



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Operační program Životní prostředí

SMLOUVA O POSKYTNUTÍ SLUŽEB

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**

se sídlem: Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov

IČO: 00066001

DIČ: CZ00066001

jejímž jménem jedná Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel

č. smlouvy: 2811/00066001/2018

dále jen „**Objednatel**“ na straně jedné

a

**[ALL4TREES, s.r.o.]**

se sídlem: [Otovice 147, 273 27]

IČO: [289 988 80]

DIČ: [CZ 289 988 80]

bankovní spojení: [REDACTED]

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném [u městského soudu v Praze], oddíl [C], vložka [158892]

jejímž jménem jedná [Ing. Jiří Skotnica]

č. smlouvy:

dále jen „**Poskytovatel**“ na straně druhé

(Objednatel a Poskytovatel společně dále též jen „**Smluvní strany**“)

uzavírají ve smyslu ustanovení § 1746 odst. 2 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále též „**občanský zákoník**“), tuto

**smlouvu o poskytnutí služeb**

(dále jen „**Smlouva**“):

**Článek 1.  
Úvodní ustanovení**

- 1.1. Tato Smlouva je uzavřena na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem: „**Obnova alejí ve správě KSÚS Středočeského kraje p.o., cestmistrovství Bělá p. Bezdězem**“ (dále jen „**Zakázka**“), ve které byla nabídka Poskytovatele vybrána jako nejvhodnější.
- 1.2. Předmětná Zakázka, ke které se vztahuje plnění dle této Smlouvy, je spolufinancováno Evropskou unií – Evropským fondem pro regionální rozvoj v rámci Operačního programu Životní prostředí (dále jen OPŽP).

## **Článek 2.**

### **Předmět Smlouvy**

- 2.1. Poskytovatel se zavazuje za podmínek stanovených touto Smlouvou na svůj náklad, na své nebezpečí, v souladu s právními předpisy a s náležitou odbornou péčí provést služby spočívající v:
  - obnově a doplnění alejí v navržených lokalitách, spočívající především v dosadbě dřevin v místech, kde je to možné,
  - pěstebním opatření, spočívající zejména v řezech: zdravotních, výchovných, obvodové redukci, přírodě blízké redukce korun, lokální redukci směrem k překážce, lokální redukce stabilizační, stabilizaci sekundární koruny a úprava průjezdného profilu,
  - následné rozvojové péči po dobu 3 let,a to v rozsahu činností uvedených v Příloze č. 1 k této Smlouvě (dále jen „**Služby**“).
- 2.2. Veškeré služby budou prováděny v souladu se zpracovanou dokumentací od společnosti SAFE TREES, s.r.o., která byla poskytnuta v rámci zadávacího řízení.
- 2.3. Nad rámec činností uvedených v Příloze č. 1 této Smlouvy je Poskytovatel povinen provádět i další činnosti, které jsou nezbytné pro řádné dokončení Služeb, a o kterých Poskytovatel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl nebo mohl vědět.
- 2.4. Objednatel se zavazuje za sjednaných podmínek výsledky poskytnutých Služeb převzít a za poskytnuté Služby a jejich výsledky Poskytovateli zaplatit sjednanou cenu ve výši a za podmínek sjednaných v této Smlouvě.
- 2.5. Poskytovatel prohlašuje, má pro poskytnutí Služeb veškerá oprávnění dle právních předpisů, odbornou způsobilost a dostatek potřebných zkušeností.
- 2.6. Poskytovatel dále prohlašuje, že je plně seznámen s rozsahem a povahou Služeb a jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k poskytnutí Služeb dle této Smlouvy.
- 2.7. Poskytovatel je povinen řídit se při poskytování Služeb dle této Smlouvy pokyny Objednatele. Tím není dotčena povinnost Poskytovatele upozornit na případnou nevhodnost pokynu Objednatele, vyžádat si udělení takového pokynu v písemné formě a možnost Poskytovatele od Smlouvy odstoupit v případě, že Objednatel po Poskyvatelově upozornění na svém nevhodném pokynu trvá.

## **Článek 3.**

### **Místo poskytnutí Služeb, předání výsledků poskytnutých Služeb**

- 3.1. Místem poskytnutí Služeb jsou stromořadí mimo zastavěná území obcí na pozemcích podél komunikací ve správě Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, p.o., cestmistrovství Bělá p. Bezdězem. Blížší popis je součástí Přílohy č. 1 této Smlouvy a přesný zakres místa plnění je v dokumentaci od společnosti SAFE TREES, s.r.o., která byla poskytnuta v rámci zadávacího řízení.
- 3.2. Protokolární předání výsledků poskytnutých Služeb dle této Smlouvy Objednateli proběhne na adrese: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace – Zborovská 11, 150 21 Praha 5.

#### Článek 4.

##### Dodatečné Služby

- 4.1. Objednatel může požadovat změnu rozsahu Služeb, a to při respektování povinností Objednatele dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o ZVZ“) a při respektování Pokynů pro zadávání veřejných zakázek v OPŽP 2014 – 2020. Poskytovatel je v takovém případě povinen vyhovět požadavku Objednatele a (i) snížit rozsah Služeb nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu Služeb o Služby stejného charakteru jako Služby sjednané ve Smlouvě s tím, že:
- a) při snížení rozsahu se cena stanovená dle čl. 6.1 odpovídajícím způsobem sníží,
  - a) při zvýšení rozsahu bude cena v nabídce Poskytovatele stanovena na základě cen uvedených v nabídce na uzavření Smlouvy. V případě, že není možné cenu stanovit tímto způsobem, bude cena takových Služeb stanovena na základě jednotkové ceny (Kč/hod), a to ve výši, která nepřesáhne cenu obvyklou v místě a čase pro daný typ a charakter činnosti,
  - b) termín dokončení Služeb se ve vhodných případech přiměřeně upraví dohodou Smluvních stran,
  - c) snížení či zvýšení rozsahu musí být sjednáno písemným dodatkem k této Smlouvě.

#### Článek 5.

##### Termíny plnění

- 5.1 Poskytovatel zahájí plnění Služeb na základě výzvy Objednatele.
- 5.2 Poskytovatel je povinen poskytnout Služby v následujících termínech:
- do 10/2019 – ošetření stávajících dřevin
  - do konce 11/2018 – realizace výsadeb dřevin
  - do 11/2021 – následná péče
- 5.3 Poskytovatel bude mít nárok na prodloužení stanovených termínů, jestliže došlo nebo dojde ke zdržení z důvodů výlučně na straně Objednatele či dojde k přerušení poskytování všech Služeb nebo jejich částí z důvodu výlučně na straně Objednatele. Po obdržení žádosti Poskytovatele Objednatel zváží všechny okolnosti a informace obdržené od Poskytovatele a odpovídajícím způsobem prodlouží termín provádění Služeb, jakož i jednotlivé dílčí termíny.

#### Článek 6.

##### Cena za poskytování Služeb

- 6.1. Objednatel se zavazuje uhradit Poskytovateli za řádné poskytnutí Služeb dle této Smlouvy, stanovenou na základě oceněného rozpočtu uvedeném v Příloze č.1 této Smlouvy, v následující výši:

Cena Díla bez DPH	[3 842 488] Kč
DPH 21 %	[806 922,48] Kč
DPH 15 %	[-] Kč
Cena Díla včetně DPH	[4 649 410,48] Kč

Cena za Služby je stanovena jako neměnné a konečné a jsou závazné po celou dobu plnění této Smlouvy Poskytovatelem.

- 6.2. Ceny stanovené dle čl. 6.1 pokrývají všechny smluvní závazky a všechny záležitosti a věci nezbytné k řádnému poskytnutí Služeb, a to včetně cestovného, stravného apod. Na výši cen dle čl. 6.1 nemá dopad zvýšení materiálových, mzdových a jiných nákladů, jakož i případná změna kursu české koruny po podpisu Smlouvy, popřípadě jiné vlivy.

- 6.3. Podpisem této Smlouvy Poskytovatel výslovně přejímá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.

## Článek 7.

### Platební podmínky

- 7.1. Podkladem pro úhradu bude daňový doklad, resp. faktura (dále jen „**faktura**“), vystavená Poskytovatelem za podmínek stanovených níže.
- 7.2. Zálohy se neposkytují. Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 2611 občanského zákoníku.
- 7.3. Cena za Služby bude Poskytovatelem vyúčtována v několika splátkách, a to po dokončení jednotlivých činností dohromady za všechny lokality. Faktura bude vystavena vždy na základě podpisu protokolu o převzetí příslušné části Služeb bez vad a nedodělků Objednatelem. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je vždy den podpisu protokolu o převzetí příslušné části Služeb bez vad a nedodělků Objednatelem.
- 7.4. Faktury budou vystaveny vždy s dobou splatnosti 30 dnů od jejich vystavení, přičemž faktura musí být Objednateli doručena alespoň 25 dní před datem splatnosti na adresu dle níže uvedeného článku. Faktura bude obsahovat veškeré náležitosti předepsané dle zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a dále číslo Smlouvy a název Zakázky. V případě, že faktura nebude obsahovat některou z předepsaných náležitostí nebo ji bude obsahovat chybně, je Objednatel oprávněn takovou fakturu vrátit Poskytovateli. Lhůta splatnosti v takovémto případě počíná běžet znovu až od vystavení opravené či doplněné faktury. Veškeré platby dle Smlouvy budou probíhat výlučně bezhotovostním převodem v české měně, a to na účet Poskytovatele uvedený na faktuře. Příslušná částka se považuje za uhrazenou okamžikem, kdy byla tato odeslána na bankovní účet Poskytovatele.
- 7.5. Faktury podle této Smlouvy budou zasílány na následující adresu Objednatele:  
adresa pro doručení faktur: Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, příspěvková organizace  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Faktury je možné doručit také prostřednictvím datové schránky: a6ejgmX

nebo e-mailem na adresu: [podatelna@ksus.cz](mailto:podatelna@ksus.cz)

a to ve formátu pdf/A naskenované černobíle.

- 7.6. Objednatel prohlašuje, že plnění dle této smlouvy použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty, resp. příjemce ve vztahu k daňovému plnění nevystupuje jak osoba povinná k dani, proto se u plnění dle této smlouvy nepoužije režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a (obecná pravidla) a zejména § 92 e (stavební práce) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Plnění dle této smlouvy je plněním souvisejícím s činností výkonu veřejné správy v souladu se zákonem č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.

## Článek 8.

### Zástupce smluvních stran a komunikace

- 8.1. Veškerá písemná komunikace mezi Smluvními stranami bude probíhat v českém jazyce a výhradně osobním doručením, doporučenou poštou nebo kurýrní službou na níže uvedené adresy:

Při doručování Objednateli: Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, příspěvková organizace  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
K rukám: Ing. Zdeněk Mečíř

Při doručování Poskytovateli: Adresa: [Otvovice 147, 273 27]  
Fax: [-]  
K rukám: [Ing. Jiří Skotnica]

Jiná než písemná komunikace mezi Smluvními stranami bude probíhat v českém jazyce prostřednictvím následujících kontaktů:

V případě Objednatele: Jméno: Ing. Zdeněk Mečír  
E-mail: [REDACTED]  
Tel.: [REDACTED]

V případě Poskyvatele: Jméno: [Otvovice 147, 273 27]  
E-mail: [-]  
Tel.: [REDACTED]

- 8.2. Veškeré změny kontaktních údajů uvedených v čl. 8.1 je smluvní strana, již se změna týká, povinna písemně sdělit druhé smluvní straně s tím, že změna kontaktních údajů nabývá účinnosti ve vztahu k druhé smluvní straně doručením tohoto sdělení.

### Článek 9.

#### Bankovní záruka za provedení Služeb a záruka za odstranění vad

- 9.1. Smluvní strany výslovně sjednávají, že se bankovní záruka za provedení Služeb a za odstranění vad po Poskytovateli nepožaduje.

### Článek 10.

#### Záruční doba

- 10.1. Záruční doba na poskytnuté Služby činí **24 měsíců**. Záruční doba počíná dnem následujícím po dni předání a převzetí Služeb, nebo příslušné části Služeb dle čl. 5. této Smlouvy.
- 10.2. Vady zjištěné během záruční doby je Poskyvatel povinen odstranit v termínech stanovených Objednatelem s přihlédnutím k vadě. Poskyvatel je povinen při reklamaci vad v záruční době do 15 dnů po obdržení písemné reklamace od Objednatele navrhnout způsob a termín odstranění vad.
- 10.3. Nebezpečí škody na věcech (dokumentaci) zhotovených dle této Smlouvy nese Poskyvatel až do dne jeho předání a převzetí Objednatelem bez vad a nedodělků.

### Článek 11.

#### Smluvní pokuty

- 11.1. Nedokončí-li Poskyvatel Služby, resp. část Služeb ve lhůtách pro jejich dokončení dle čl. 5. této Smlouvy, zaplatí Objednateli smluvní pokutu za každý kalendářní den, o který se opozdilo dokončení Služeb, ve výši 0,5 % z ceny opožděně dodaných Služeb bez DPH dle čl. 6. této Smlouvy, maximálně však 10 % celkové ceny uvedené v nabídce na uzavření Smlouvy.
- 11.2. Převezme-li Objednatel Služby s vadami a nedodělky, stanoví v zápise o předání a převzetí Služeb doby k odstranění těchto vad a nedodělků. Za neodstranění vad a nedodělků v takto stanovených dobách je Poskyvatel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou vadu a den prodlení.
- 11.3. Smluvní pokuta je splatná doručením písemného oznámení o jejím uplatnění Poskytovateli. Poskyvatel je povinen ji zaplatit Objednateli v souladu s platebními údaji uvedenými v písemném oznámení o jejím uplatnění, přičemž se zaplacením smluvní pokuty rozumí její připsání, resp. připsání odpovídající částky na bankovní účet Objednatele. Objednatel je

- oprávněn svou pohledávku z titulu smluvní pokuty započíst oproti splatné pohledávce Poskytovatele na cenu Služeb stanovenou dle čl. 6.1 této Smlouvy.
- 11.4. Objednateli vznikne právo na zaplacení smluvní pokuty bez ohledu na zavinění Poskytovatele. Objednatel má právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, v plné výši.
  - 11.5. Smluvní pokutou není dotčeno právo Objednatele na odstoupení od této Smlouvy. Zrušením/zánikem této Smlouvy právo na zaplacení smluvní pokuty nezaniká.
  - 11.6. V případě prodlení Objednatele s úhradou faktury je Poskytovatel oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši stanovené právními předpisy. Poskytovatel není oprávněn započíst jakékoli své pohledávky oproti nárokům Objednatele. Náhrada škody způsobené případným prodlením Objednatele je kryta úroky z prodlení.
  - 11.7. Smluvní strany shodně prohlašují, že považují smluvní pokuty uvedené v tomto článku za přiměřené.

## **Článek 12.**

### **Pojištění**

- 12.1. Poskytovatel se zavazuje po dobu trvání této Smlouvy zajistit a udržovat pojištění své odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě při výkonu podnikatelských činností, které jsou součástí plnění dle této Smlouvy, a to s pojistným plněním vyplývajícím z takového pojištění minimálně v hodnotě celkové ceny uvedené v nabídce na uzavření Smlouvy.
- 12.2. Poskytovatel je povinen předložit kdykoliv po dobu trvání této Smlouvy na předchozí žádost Objednatele platnou pojistnou smlouvu, pojistku nebo potvrzení příslušné pojišťovny, příp. potvrzení pojišťovacího zprostředkovatele (insurance broker), prokazující existenci pojištění v rozsahu požadovaném v předchozím odstavci této Smlouvy.
- 12.3. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Poskytovatelem třetím osobám musí rovněž zahrnovat i pojištění všech poddodavatelů Poskytovatele, případně je Poskytovatel povinen zajistit, aby obdobné pojištění v přiměřeném rozsahu sjednali i všichni jeho poddodavatelé, kteří se pro něj budou podílet na poskytování Služeb podle této Smlouvy.

## **Článek 13.**

### **Odstoupení od Smlouvy**

- 14.1 Smluvní strany sjednávají, že Objednatel je oprávněn od Smlouvy kdykoliv odstoupit, nebo dát pokyn Poskytovateli k přerušení poskytování Služeb, a to i bez uvedení důvodů. Objednatel může dále od Smlouvy odstoupit, nebo dát pokyn Poskytovateli k přerušení poskytování Služeb mj. (nikoli však výlučně) v případě, že nebude zajištěno dostatečné financování stavby, ke které se Služby vztahují (např. dojde ke změně investiční politiky zřizovatele - Krajského úřadu Středočeského kraje, ke změně strategie realizace vybraných silničních staveb zřizovatelem nebo Objednatelem, nebude-li schválen investiční záměr stavby, vznikne dlouhodobý nedostatek finančních prostředků v rámci připravované/zasmluvněné akce apod.) a/nebo nastanou jiné překážky realizace této stavby (např. nemožnost projednání či vydání územního rozhodnutí/souhlasu a/nebo stavebního povolení apod.). Poskytovatel je povinen provést všechna nezbytná opatření k zamezení vzniku škody Objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů od obdržení pokynu Objednatele k přerušení poskytování Služeb nebo od ukončení Smlouvy.
- 14.2 Poskytovatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy v případě, že:
  - a) je Objednatel v prodlení po dobu delší než jeden měsíc s úhradou peněžitých závazků ve lhůtách splatnosti dle této Smlouvy;
  - b) Objednatel trvá na poskytování Služeb dle nevhodného příkazu i po té, co Poskytovatel na takový nevhodný příkaz Objednatele písemně upozornil;
  - c) bude na majetek Objednatele vyhlášen konkurs, popř. bude návrh na vyhlášení konkursu zamítnut pro nedostatek majetku;

- d) bude vydáno rozhodnutí o úpadku týkající se Objednatele, popř. takovýto insolvenční návrh bude zamítnut pro nedostatek majetku Objednatele.
- 14.3 Smluvní strany v případě odstoupení od této Smlouvy nebudou mít ve smyslu § 2004 odst. 2 povinnost vrátit si plnění, které již bylo poskytnuto před odstoupením od Smlouvy, ledaže již přijaté plnění nemá samo o sobě pro Objednatele význam.
- 14.4 V případě jednostranného ukončení Smlouvy z důvodů nikoli na straně Poskytovatele má Poskytovatel v případě částí Služeb, u kterých nevznikl nárok na zaplacení ceny dle této Smlouvy, nárok na úhradu účelně vynaložených nákladů na plnění těchto částí Služeb. Tyto náklady budou vyčísleny na základě dohody Smluvních stran.
- 14.5 Odstoupením od Smlouvy není dotčen již existující nárok smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty.
- 14.6 Odstoupení od Smlouvy je účinné doručením písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

#### **Článek 14.**

##### **Ostatní ujednání**

- 14.1. Poskytovatel není oprávněn zadat realizaci předmětu této Smlouvy poddodavatelům v rozsahu větším než 10% (vyjádřeno podílem na celkové ceně za poskytované Služby dle článku 6. této Smlouvy) bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Poskytovatel bude odpovídat za jednání nebo chyby všech poddodavatelů stejně jako by šlo o jednání nebo chyby Poskytovatele.
- 14.2. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv, které provede Objednatel. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že Objednatel tuto Smlouvu uveřejní v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 14.3. Smlouva bude uveřejněna na profilu Objednatele, včetně všech jejích změn a dodatků.
- 14.4. Tato Smlouva obsahuje úplnou a jedinou písemnou dohodu smluvních stran o vzájemných právech a povinnostech upravených touto Smlouvou.
- 14.5. Vzájemné právní vztahy smluvních stran, které jsou touto Smlouvou založeny, avšak nejsou výslovně upraveny v této Smlouvě, se řídí především příslušnými ustanoveními občanského zákoníku s výjimkou těch ustanovení, jejichž použití smluvní strany buď výslovně vyloučily, nebo se od nich odchýlily vlastním ujednáním v této Smlouvě.
- 14.6. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byly jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami, ledaže je ve Smlouvě ujednáno jinak.
- 14.7. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této Smlouvy neplatné, nedotýká se to ostatních ustanovení této Smlouvy, která zůstávají nadále platná a účinná.
- 14.8. Jakékoli spory mezi Smluvními stranami vyplývající ze Smlouvy budou řešeny nejprve smírně. Nepodaří-li se smírného řešení dosáhnout, bude spor rozhodnut na návrh kterékoli smluvní strany obecným soudem.
- 14.9. Poskytovatel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu Objednatele převést na třetí osobu jakákoliv práva nebo povinnosti vyplývající ze Smlouvy, ani postoupit tuto Smlouvu třetí osobě, zastavit či jakkoliv jinak disponovat s jakýmikoliv pohledávkami.
- 14.10. Tuto Smlouvu je možno měnit, doplňovat a upravovat pouze vzestupně číslovanými písemnými dodatky ke Smlouvě, podepsanými oběma Smluvními stranami.
- 14.11. Tato Smlouva se vyhotovuje v pěti (5) stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží tři (3) stejnopisy a Poskytovatel dva (2) stejnopisy.
- 14.12. Každá ze Smluvních stran prohlašuje, že tuto Smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této Smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření této Smlouvy rozhodující.

14.13. Nedílnou součástí této Smlouvy tvoří přílohy:

Příloha č. 1 – Oceněný soupis služeb

Příloha č. 2 – Seznam poddodavatelů a jejich plnění

V Říčanech dne 18-10-2018

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, (117)  
příspěvková organizace  
Zborovská 11 150 21 Praha 5  
IČO: 00066001

Krajská správa  
Středočeského kraje  
organizace

Zdeněk Dvořák, ředitel

V Otovicích dne 4.10.2018

 ALL4TREES s.r.o.  
Otovice 147, 273 01  
IČO: 28998860  
mobil: 604 603 10  
e-mail: skot@all4tr

[ALL4TREES, s.r.o.

Ing. Jiří Skotnica, jednatel]







**CELKOVÁ SUMARIZACE**

<b>UZNATELNÉ NÁKLADY</b>		<b>Cena bez DPH</b>	<b>Cena vč. DPH (21%)</b>
OŠETŘENÍ STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN		3 120 864,00 Kč	3 776 245,44 Kč
VÝSADBA DŘEVIN		317 974,80 Kč	384 749,51 Kč
NÁSLEDNÁ PÉČE PO DOBU 3 LET		153 868,00 Kč	186 180,28 Kč
Vedlejší rozpočtové výdaje (zařízení staveniště, omezení dopravy na komunikacích včetně dopravního značení, nezbytné geodetické a inženýrské práce)		107 781,20 Kč	130 415,26 Kč
Zpracování štěpky		142 000,00 Kč	171 820,00 Kč

**UZNATELNÉ REALIZAČNÍ NÁKLADY CELKEM****3 842 488,00 Kč****4 649 410,48 Kč**

ALL4TREES s.r.o.  
Ornovice 147, 273 27  
IČO: 28998880  
mobil: 604 603 141  
e-mail: skot@all4trees.cz

**ALL4TREES.cz**



INVENTARIZACE DŘEVIN, PLÁN PÉČE VĚTNÉ NACENĚNÍ

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon lesního stromu	Taxon keřů	Průměr kmene / tloušťková síla (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Perceptivita	Vitalita	Stabilita trupu	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k práci	Cena za odvětví (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1333	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	54	17	3	10	4	b	3	2	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2		2235	170
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1334	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	56	18	3	11	4	a	3	2	2	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		2435	198
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1335	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	50	16	4	14	4	a	2	2	2	Odstranit poplínku	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	198
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1336	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	30	11		6							Řez zdravotní	5	1		1460	66
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1337	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	54	18	4	12	4	b	2	2	3	Poškození báze kmene. Bakteriální výtok. Nevhodná struktura větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	66
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1338	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	58	23	3	13	4	a	1	2	2		Řez zdravotní	5	1		2785	216
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1339	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	64	20	9	16	4	a	2	2	2	Poškození báze kmene.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	299
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1340	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	52	24	9	15	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3560	320
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1341	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	60	22	8	14	4	c	3	3	3		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odléhcení nestabilních větví.	1	360
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1342	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	65	21	10	19	4	b	3	3	3	Dynamicky prosychá. Silné suché větve v koruně. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	1		4530	399
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1343	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	61	24	6	16	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odléhcení nestabilních větví.	1	399
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1344	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	54	22	7	17	4	a	3	2	2	Dynamicky prosychá. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		4205	384
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1345	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	68	22	2	14	4	c	3	3	3		Řez zdravotní	5	1		4208	374
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1346	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	56	22	7	12	4	b	3	3	3	Silné suché větve v koruně. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	1		3130	264
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1347	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	77	22	3	18	4	c	2	4	4		Řez zdravotní	5	1			
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1348	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	45	23	6	9	4	b	3	2	2	Poškození báze kmene. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		2435	207
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1349	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	49	21	7	10	4	b	3	2	2	Poškození kmene. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		2435	210
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1350	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	37	20	2	7	4	c	2	3	3		Řez zdravotní	5	2			
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1351	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	44	22	4	12	4	a	2	2	2	Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	2		3130	264
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1352	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	45	19	3	9	4	b	2	2	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2		2235	171
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1353	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	53	24	4	14	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	171
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1353	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	53	24	4	14	4	a	2	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3360	336
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1353	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	53	24	4	14	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	336
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1353	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	53	24	4	14	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		4205	368

Číslo úhku	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / šířková třída (cm)	Výška (m)	Spodní ořez koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Poškození	Větrná	Stabilita	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Nahraditelnost	Poznámka k příč	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1354	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		63	23	6	16	4	a	2	2	3	koruně. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	368
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1355	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		40	16	8	13	4	b	2	2			Řez zdravotní	5	1		2425	208
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1356	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý		41	20	8	9	4	b	2	2	2	Silně suché větve v koruně. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		2235	180
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1357	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		55	22	3	11	4	a	2	2	7		Řez zdravotní	5	2		1190	242
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1358	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý		10	9	3								Řez výchovný	3	1		468	27
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1359	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		54	22	3	14	4	a	1	2	2		Řez zdravotní	5	2		1560	308
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1360	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		51	25	5	12	4	c	2	3	3		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	308
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1361	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		56	19	7	10	4	c	2	4	4							
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1362	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		65	18	2	14	4	a	2	2	2	Poškození větví.	Řez zdravotní	5	2		1130	252
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1362	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		65	18	2	14	4	a	2	2	2	Poškození větví.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	252
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1362	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		65	18	2	14	4	a	2	2	2	Poškození větví.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	252
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1363	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		54	16	2	14	4	a	2	2	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2		2785	224
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1363	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		54	16	2	14	4	a	2	2	2	Poškození kmene.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	224
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1364	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		60	19	4	14	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		1130	266
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1364	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		60	19	4	14	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	266
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1365	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý		40	18	4	7	4	a	2	2	2		Řez zdravotní	5	2		1865	126
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1366	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		61	23	6	14	4	a	2	2	2	Silně suché větve v koruně. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		1560	322
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1366	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		61	23	6	14	4	a	2	2	2	Silně suché větve v koruně. Poškození báze kmene.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	322
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1367	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		48	20	3	8	4	a	2	2	2	Zavěšená větev v koruně. Silně suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		2235	160
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1367	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		48	20	3	8	4	a	2	2	2	Zavěšená větev v koruně. Silně suché větve v koruně.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	160
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1368	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		50	18	4	10	4	b	3	2	2	Silně suché větve v koruně. Asymetrická koruna.	Řez zdravotní	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	180
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1368	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		50	18	4	10	4	b	3	2	2	Silně suché větve v koruně. Asymetrická koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1		1	180
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1369	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		59	20	6	14	4	a	2	2	2	Dutina ve kmeni. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		1480	280
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1369	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		59	20	6	14	4	a	2	2	2	Dutina ve kmeni. Poškození báze kmene.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	280
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1370	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		71	20	4	19	4	a	2	2	2	Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		4105	380
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1370	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		71	20	4	19	4	a	2	2	2	Poškození báze kmene.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	380
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1371	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		55	20	6	14	4	a	1	1	1	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2		1480	280
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1371	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		55	20	6	14	4	a	1	1	1	Poškození kmene.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	280
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1372	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		92	23	8	22	4	a	2	1	1		Řez zdravotní	5	2		1500	506
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1372	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		92	23	8	22	4	a	2	1	1		Řez zdravotní	5	2		1880	342

Číslo stromu	Kategorie (zemní)	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon listnatý	Taxon listý	Průměr kmene / tloušťka štípu (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Průřezová plocha	Stabilita strom. Zdravotní stav	Popis vada	Technologie	Opakování	Náhlizovost	Popis vada k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )						
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1373	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	74	19	2	18	4	a	1	2	2			Nevhodná struktura větvení. Poškození kmene.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	342	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1374	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	10	5		3													15		
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1375	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	20	6		4									Řez zdravotní	5	1		488	24	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1376	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	2	2		1									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	24	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1377	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	3		1									Řez výchovný	3	1		315	3	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1378	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	3		1									Řez výchovný	3	1		315	3	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1379	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	4		2									Řez výchovný	3	1		315	8	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1380	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	3		2									Řez výchovný	3	1		315	6	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1381	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	3		2									Řez výchovný	3	1		315	6	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1382	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	3		2									Řez výchovný	3	1		315	6	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1383	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	3		2									Řez výchovný	3	1		315	6	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1384	Prunus domestica	slivoň domácí	20	3		2														6	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1385	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	4		2									Řez výchovný	3	1		315	8	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1386	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	4		2									Řez výchovný	3	1		315	8	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1387	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	3		2									Řez výchovný	3	1		315	6	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1388	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	4		3									Řez výchovný	3	1		488	12	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1389	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	3		2									Řez výchovný	3	1		315	6	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1390	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	3		1									Řez výchovný	3	1		315	3	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1391	Juglans regia	ořešák královský	10	2		1									Řez výchovný	3	1		315	2	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1393	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	20	9		4									Řez zdravotní	5	1		970	36	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1394	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	12	6		2									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	36	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1395	Prunus domestica	slivoň domácí	40	9		7									Řez zdravotní	5	1		1400	63	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1396	Malus sp.	jablňoň	20	6		6									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	63	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1397	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	2		1									Řez zdravotní	5	1		970	36	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1398	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	2		1									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	36	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1399	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	2		1									Řez výchovný	3	1		315	2	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1400	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	2	2		1									Řez výchovný	3	1		315	2	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1401	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	2		1									Řez výchovný	3	1		315	2	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1402	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	2		1									Řez výchovný	3	1		315	2	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1403	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	2		1									Řez výchovný	3	1		315	2	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1404	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	10	2		1									Řez výchovný	3	1		315	2	
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1405	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	51	14	3	14	4	a	1	1	1				Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		2435	196
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	196		
																				Řez zdravotní	5	1		488	16		

Číslo účinku	Katastrální území	Obec	Obec s realizovanou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon letničky	Taxon keřky	Průměr kmene / tloušťková výška (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Převážná	Vitalita	Stabilita	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznamánka a práci	Cena za celek (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )		
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1406	Malus sp.	jabloň	20	4		4							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	16		
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1407	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	42	17	3	13	4	b	1	1	1	Plaková vidlice od báze	Řez zdravotní	5	2		2785	221		
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Potlačit tlakové větvení.	1	221		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	221		
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1477	Prunus domestica	šlivoň domácí	28	4		2														
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1478	Betula pendula	bříza bělokorá	40	12		5							Řez zdravotní	5	1		970	60		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	60		
2599	Kováň	Kováň	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	845	1479	Malus sp.	jabloň	30	6		4							Řez zdravotní	5	1		438	24		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	24		
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6057	Populus tremula	topol osika	30	17		4													68	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6058	Picea abies	smrk ztepilý	72	32	3	9	5	ε	2	3	3									
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6059	Picea abies	smrk ztepilý	10	5		2														10
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6063	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	3		3							Řez výchovný	3	1		315	9		
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6064	Carpinus betulus	habr obecný	10	4		2							Řez výchovný	3	1		315	8		
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6065	Tilia cordata	lípa malolistá	10	4		2							Řez výchovný	3	1		315	8		
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6066	Carpinus betulus	habr obecný	65	20	2	13	4	ε	2	3	4									
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6067	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	85	25	6	18	4	a	1	3	3	Nevhodná struktura větvení. Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	2		4855	450		
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.	1	450		
26823	Ptýřov	Ptýřov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6070	Quercus robur	dub letní	51	19	4	8	3	b	1	2	3	Nevhodná struktura větvení. Poškození větví.	Řez zdravotní	5	1		2235	152		
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	152		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	152		
26823	Ptýřov	Ptýřov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6071	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	27	15	4	8	3	a	1	1	1	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	3		1495	120		
26823	Ptýřov	Ptýřov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6072	Betula pendula	bříza bělokorá	22	13	3	5	3	c	1	2	3									
26823	Ptýřov	Ptýřov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6100	Populus x canadensis	topol kanadský	79	18	2	20	4	a	1	2	2	Odlomená část koruny.	Redukce obvodová	5	2	10 procent.	9050	360		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	360		
26823	Ptýřov	Ptýřov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6101	Populus x canadensis	topol kanadský	65	18	2	16	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		3480	288		
26823	Ptýřov	Ptýřov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6101	Populus x canadensis	topol kanadský	65	18	2	16	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	288		
																			Řez zdravotní	5	1		970	52		



Číslo stromo	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon letničky	Taxon lesky	Průměr kmene / Maximální výška (cm)	Výška (m)	Spodní obvod koruny (m)	Průměr koruny (m)	Průřezová plocha střížiny	Perimetrum	Vitalita	Stabilita stromu	Zdravotní stav	Posuvná	Technologické	Opakování	Náhlivost	Posuvná a příčl.	Cena za odřezání (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6103	Quercus robur	dub letní	20	13		4							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	52	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6104	Quercus robur	dub letní	20	12		4							Řez zdravotní	5	1		930	48	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6105	Fraxinus excelsior	jeřáb ztepilý	20	16		4							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	48	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6106	Populus x canadensis	topol kanadský	84	28	3	16	4	a	2	2	3		Odlomená část koruny.	5	2	20 procent	4300	448	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6107	Populus x canadensis	topol kanadský	76	28	6	14	4	a	1	2	2		Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	5	2		4530	392	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6109	Populus x canadensis	topol kanadský	82	28	3	17	4	a	2	2	2		Silné suché větve v koruně.	5	1		5150	476	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6110	Populus x canadensis	topol kanadský	47	22	7	9	4	b	3	2	2		Silné suché větve v koruně. Odlomená část koruny.	5	2		2435	198	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6111	Populus x canadensis	topol kanadský	62	22	4	14	4	a	2	2	2			5	2		2560	308	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6112	Populus x canadensis	topol kanadský	47	19	4	6	4	a	2	3	3		Silné suché větve v koruně. Nakloněný kmen. Odlomená část koruny.	5	2		1485	114	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6114	Populus x canadensis	topol kanadský	49	22	7	7	4	a	2	2	2			5	2		2235	154	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6115	Populus x canadensis	topol kanadský	70	18	5	8	4	c	1	3	3								
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6116	Populus x canadensis	topol kanadský	60	18	7	7	4	c	2	3	3								
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6117	Populus x canadensis	topol kanadský	54	18	12	13	4	a	2	2	2			5	2		2785	234	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6118	Populus x canadensis	topol kanadský	44	18	7	7	4	b	3	2	2			5	2		1885	126	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6119	Populus x canadensis	topol kanadský	60	20	10	12	4	a	2	2	2		Nevhodná struktura větvení.	5	2		2785	240	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6120	Populus x canadensis	topol kanadský	58	18	8	9	4	a	2	2	2		Nevhodná struktura větvení.	5	2		2235	162	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6121	Populus x canadensis	topol kanadský	56	18	8	10	4	a	2	2	2			5	2		2235	180	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6122	Populus x canadensis	topol kanadský	63	19	8	13	4	a	2	2	2		Nevhodná struktura větvení.	5	2		3130	247	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6123	Populus x canadensis	topol kanadský	62	19	12	13	4	a	2	2	2			5	2		3130	247	

Číslo úlohy	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon letničky	Taxon česky	Průměr kmene / stouplkové třídy (cm)		Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická nářít	Perspektiva	Vitalita	Stabilita strom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování		Pozemní úprava	Cena za odřezání (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
									1	2											1	2				
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6124	Populus x canadensis	topol kanadský	69	20	10	14	4	a	2	2	2			Řez zdravotní	5	2		3480	280	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6125	Quercus robur	dub letní	83	24	3	16	4	a	1	1	1		Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		4205	384	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6126	Quercus robur	dub letní	76	24	5	16	4	a	2	2	2		Odlomená část koruny.	Řez zdravotní	5	2		4205	384	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6127	Quercus robur	dub letní	118	26	6	23	4	a	2	2	2		Nevhodná struktura větvení. Odlomená část koruny.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1		Odlehčení nestabilních větví	1	598
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6128	Quercus robur	dub letní	66	20	2	8	4	a	1	2	2		Odlomená část koruny.	Řez zdravotní	5	2		2295	160	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6130	Quercus robur	dub letní	76	24	4	15	4	a	1	2	2		Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3880	360	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6131	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	18		6								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	108	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6132	Quercus robur	dub letní	82	24	3	15	4	a	2	2	2		Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	2		3880	360	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6133	Quercus robur	dub letní	99	26	3	15	4	a	2	2	2		Poškození větví. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1		Odlehčení nestabilních větví	1	390
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6134	Quercus robur	dub letní	75	24	5	11	4	a	2	2	2			Řez zdravotní	5	2		3130	264	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6135	Quercus robur	dub letní	78	24	2	14	4	a	2	2	2		Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3880	336	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6136	Quercus robur	dub letní	78	23	10	13	4	b	3	3	3		Nevhodná struktura větvení. Dutina ve kmeni. Výletové otvory. Silné suché větve v koruně.	Redukce obvodová	5	1	10 procent.	4525	299	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6137	Tilia cordata	lípa malolistá	30	13		4								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	52	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6138	Armeniaca vulgaris	meruňka obecná	98	24	4	14	4	a	1	2	2		Výletové otvory.	Redukce obvodová	5	2	10 procent.	9050	336	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6139	Quercus robur	dub letní	81	24	4	12	4	a	2	2	2		Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3480	288	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6140	Quercus robur	dub letní	77	24	2	12	4	c	2	4	4									
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6141	Quercus robur	dub letní	104	26	10	22	4	a	1	2	2		Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		6450	572	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6142	Quercus robur	dub letní	65	25	4	9	4	a	2	2	2		Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2		Odlehčení nestabilních větví	1	225
																			Řez zdravotní	5	2		5150	480		

Číslo stromu	Krajský území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Druh dřeviny	Stav dřeviny	Průměr kmene / (použitelná třída) (cm)	Výška (m)	Spodní ohraničení koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologický stav	Perforace	Vřezliny	Stabilita stromu	Zdravotní stav	Perimétrie	Technologie	Opakování	Nahřívání	Perimétrie k příčl.	Cena za oděření (Kč)	Produkce koruny (m <sup>3</sup> )	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6143	Quercus robur	dub letní	98	24	6	20	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	480	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6144	Quercus robur	dub letní	53	22	4	9	3	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		2415	198	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6145	Quercus robur	dub letní	95	24	3	18	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		4855	432	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6147	Quercus robur	dub letní	64	24	9	12	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		5480	288	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6148	Quercus robur	dub letní	71	24	7	13	4	b	2	2	3	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně. Dutina v kosterní větví. Infekce větví.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	312	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6149	Quercus robur	dub letní	189	22	12	18	5	a	3	3	3	Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány.	„Přírodě blízká“ redukce koruny senescentního stromu	5	1		11800	396	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6150	Quercus robur	dub letní	113	26	10	23	4	a	3	3	3	Nevhodná struktura větvení. Dynamicky prosychá. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		6450	598	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6152	Quercus robur	dub letní	60	18	4	7	4	c	3	3	3								
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6153	Quercus robur	dub letní	84	24	6	15	4	a	3	3	3	Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		3880	360	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6154	Quercus robur	dub letní	105	30	8	22	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	360	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6154	Quercus robur	dub letní	105	30	8	22	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		6450	660	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6155	Quercus robur	dub letní	39	12	3	4	3	c	5	3	3								
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6156	Quercus robur	dub letní	92	24	8	17	4	a	3	3	3	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		4530	408	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6156	Quercus robur	dub letní	92	24	8	17	4	a	3	3	3	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	408	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6157	Quercus robur	dub letní	71	22	2	14	4	b	2	2	3	Výletové otvory. Infekce kmene. Sledovat!	Redukce obvodová	5	1	10 procent.	4630	308	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6157	Quercus robur	dub letní	71	22	2	14	4	b	2	2	3	Výletové otvory. Infekce kmene. Sledovat!	Řez zdravotní	5	1		1	308	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6158	Quercus robur	dub letní	69	22	5	15	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3540	330	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6158	Quercus robur	dub letní	69	22	5	15	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	330	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6159	Quercus robur	dub letní	95	22	4	16	4	b	3	3	3	Silné suché větve v koruně. Velké řezné rány. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		3880	352	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6159	Quercus robur	dub letní	95	22	4	16	4	b	3	3	3	Silné suché větve v koruně. Velké řezné rány. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	352	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6160	Tilia cordata	lípa malolistá	31	19	2	8	3	a	1	1	1		Uprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	152	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6160	Tilia cordata	lípa malolistá	31	19	2	8	3	a	1	1	1		Uprava průjezdného či průchozího profilu	Řez zdravotní	5	2		2785	240
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6161	Quercus robur	dub letní	59	20	2	12	4	a	2	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	240	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6162	Quercus robur	dub letní	84	23	4	14	4	b	2	3	3	Výletové otvory. Dutina ve kmeni. Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Redukce obvodová	5	1	10 procent.	4630	322	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6162	Quercus robur	dub letní	84	23	4	14	4	b	2	3	3	Výletové otvory. Dutina ve kmeni. Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		1	322	

Číslo úkolu	Katastrální území	Obec	Obec s rozlišenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo etnomu	Typson letorosty	Typson lesby	Průměr kmene / tloušťková třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Přespekce	Vitalita	Stabilita pňom.	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Průchodnost	Poznámka k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1		1	322
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6163	Tilia cordata	lipa malolistá	60	17	2	9	4	b	1	3	3	Tlaková vidlice v kosterním větvení. Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	1		2235	153
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.	1	153	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	153	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6164	Malus sp.	Jablon	30	5		4												20
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6166	Quercus robur	dub letní	78	20	2	18	4	a	3	2	2	Poškození báze kmene. Dynamicky prosychá	Řez zdravotní	5	1		3350	360
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	360	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	360	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6167	Quercus robur	dub letní	82	17	4	18	4	b	3	2	2	Zasypaná báze. Dynamicky prosychá. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		3360	306
																		Lokální redukce směrem k překážce	5	1	Redukce ve směru objektu.	1	306	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6168	Quercus robur	dub letní	85	23	3	20	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		3150	460
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	460	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6169	Quercus robur	dub letní	94	24	14	20	4	a	2	2	2	Poškození větví. Nevhodná struktura větvení. Odstranit jmelí/ochmet.	Řez zdravotní	5	1		3150	480
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	480	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6170	Tilia cordata	lipa malolistá	94	32	2	17	4	a	2	3	3		Redukce obvodová	5	1	10 procent.	3000	544
																		Řez zdravotní	5	1		1	544	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	544	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	544	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6171	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	76	26	8	16	4	b	2	2	2	Poškození kmene. Dutina ve kmeni. Velké řezné rány. Nevhodná struktura větvení. Sledovat!	Řez zdravotní	5	2		4530	416
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	416	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	416	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6172	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	49	26	11	13	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		3880	338
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6173	Quercus robur	dub letní	60	25	4	14	4	a	2	2	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	1		3880	350
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	350	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6174	Tilia cordata	lipa malolistá	22	14	1	4	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	1		970	56
																		Řez zdravotní	5	2		1	56	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	56	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6175	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	47	19	5	8	4	c	2	3	3		Řez zdravotní	5	1		4530	405

Číslo dřívce	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Druh dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / šířková výška (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fraktální složka stříž	Perforace	Urnitost	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Náročnost	Poznámka k práci	Cena za odřevň (Kč)	Plocha lonny (m <sup>2</sup> )	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6176	Quercus robur	dub letní	84	27	4	15	a	a	2	2	2	Nakloněný kmen. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	405	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	405	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6177	Quercus robur	dub letní	72	22	4	15	a	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3560	330	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	330	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	330	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6179	Quercus robur	dub letní	80	26	14	17	a	a	2	2	2	Silně suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		4855	442	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	442	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6180	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	54	18	12	6	a	a	3	3	3								
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6181	Quercus robur	dub letní	65	28	12	14	a	a	2	2	2							4850	392
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6182	Quercus robur	dub letní	97	28	10	18	a	a	2	3	3								
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6183	Quercus robur	dub letní	74	22	8	15	a	a	2	2	2	Silně suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		3560	330	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	330	
																			Řez zdravotní	5	1		3180	264	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6184	Quercus robur	dub letní	71	22	7	12	a	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	264	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6185	Quercus robur	dub letní	68	22	10	12	a	a	2	2	2	Silně suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		3180	264	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6186	Quercus robur	dub letní	52	19	7	3	a	a	5	4	4								
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6187	Quercus robur	dub letní	91	26	6	20	a	a	3	2	2	Dynamicky prosychá	Řez zdravotní	5	1		5800	520	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6189	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	60	22	8	14	a	a	2	2	2	Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		3560	308	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	308	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6190	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	74	26	13	15	a	a	3	2	2	Nevhodná struktura větvení. Dynamicky prosychá	Řez zdravotní	5	1		4205	390	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	390	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6191	Quercus robur	dub letní	59	26	5	12	a	a	1	2	2	Silně suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		3560	312	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	312	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6192	Quercus robur	dub letní	95	26	6	16	a	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Silně suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		4530	416	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	416	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6193	Quercus robur	dub letní	79	24	7	18	a	a	1	2	2	Silně suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		4855	432	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6194	Quercus robur	dub letní	65	17	6	12	a	b	2	3	3	Silně suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení. Výletové otvory. Asymetrická koruna. Sledovat!	Řez zdravotní	5	1		2435	204	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví. Symetrizovat.	1	204	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6195	Quercus robur	dub letní	106	27	9	20	a	a	2	2	2	Silně suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		5800	540	

Číslo smlouvy	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon letničky	Taxon kešky	Průměr kmene / stoužňová šířka (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Povalek	Vitalita	Stabilita / form	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Nahlitivost	Poznámka k práci	Cena za odlečení (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6196	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	74	24	12	16	4	a	1	2	2	Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		4205	384
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	384
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6197	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	54	22	9	9	4	c	2	3	3							
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6198	Quercus robur	dub letní	53	25	6	13	4	a	1	1	1	Odstranit opěný sousední strom o hodnocení.	Řez zdravotní	5	1		3560	325
																			Řez zdravotní	5	2		3480	299
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6199	Quercus robur	dub letní	51	23	3	13	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	299
																			Řez zdravotní	5	2		5500	500
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6200	Quercus petraea	dub zimní	86	25	3	20	4	a	1	1	1							
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6201	Quercus robur	dub letní	108	28	2	20	4	c	2	4	4							
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6202	Quercus robur	dub letní	88	28	3	17	4	a	2	2	2		Řez zdravotní	5	1		5150	476
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	476
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	476
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6203	Quercus robur	dub letní	87	29	4	18	4	a	1	1	1	Velké řezné rány.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		5800	522
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6204	Quercus robur	dub letní	39	16	3	8	3	b	2	2	2	Poškození kmene.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1865	128
																			Řez zdravotní	5	3		1	128
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6205	Quercus robur	dub letní	74	22	3	16	4	a	1	2	2	Silné suché větve v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	352
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6206	Quercus robur	dub letní	65	20	2	13	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3180	260
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	260
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6207	Quercus robur	dub letní	81	25	3	17	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		4853	425
																			Řez zdravotní	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	425
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6208	Quercus robur	dub letní	76	24	3	15	4	a	3	2	2	Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		3880	360
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6209	Quercus robur	dub letní	60	22	3	15	4	a	2	2	2	Asymetrická koruna. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		3560	330
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	330
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	330
																		Řez zdravotní	5	2		3480	300	

Číslo dřívka	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / tloušťka větvě (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyzická strán	Perceptivita	Vitalita	Stabilita strom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k práci	Cena za odvětví (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6210	Quercus robur	dub letní		61	25	7	12	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	2	300
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6211	Quercus robur	dub letní		91	24	3	18	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		4855	432
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	432
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	432
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6212	Quercus robur	dub letní		109	27	2	24	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		6450	648
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	648
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	648
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6213	Quercus robur	dub letní		80	25	8	18	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		4855	450
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	450
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6214	Quercus robur	dub letní		53	20	7	8	4	b	2	3	3	Nakloněný kmen. Sledovat!	Řez zdravotní	5	1		2235	160
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	160
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6215	Quercus robur	dub letní		87	25	6	20	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		3500	500
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	500
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	500
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6216	Quercus robur	dub letní		61	23	4	17	4	a	1	2	2		Řez zdravotní	5	2		4530	391
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6217	Quercus robur	dub letní		78	23	10	17	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		4530	391
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	391
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6218	Quercus robur	dub letní		85	24	4	18	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		4855	432
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	432
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	432
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6219	Quercus robur	dub letní		57	22	7	16	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	2		3380	352
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	352
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	352
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6220	Quercus robur	dub letní		82	25	6	18	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		4855	450
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	450
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	450
																			Řez zdravotní	5	1		3130	270	

Číslo smlouvy	Katastrální území	Obec	Obec s rozdílnou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ dřeviny	Průměr kmene / kladivková větev (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Perspektiva	Vitalita	Stabilita stromu	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování Nahradění	Poznámka k práci	Cena za oděžení (Kč)	Plocha koruny (m2)	
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6221	Quercus robur	dub letní	69	18	5	15	4	b	1	2	2	Asymetrická koruna. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví. Symetrizovat.	1	270
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	270
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6223	Quercus robur	dub letní	88	23	3	18	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		4530	414
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	414
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6224	Quercus robur	dub letní	67	19	2	15	4	a	1	2	2	Silné suché větve v koruně.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	414
																			Řez zdravotní	5	2		9480	285
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6225	Quercus robur	dub letní	96	25	7	18	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	285
																			Řez zdravotní	5	2		4850	450
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6226	Quercus robur	dub letní	47	15	2	11	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	450
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	165
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6227	Quercus robur	dub letní	82	24	8	16	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	165
																			Řez zdravotní	5	1		2285	165
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6228	Quercus robur	dub letní	59	23	3	16	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	384
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	384
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6229	Quercus robur	dub letní	83	24	7	13	4	b	3	3	3	Defektní větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	384
																			Řez zdravotní	5	1		4205	384
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6230	Quercus robur	dub letní	83	25	4	22	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	368
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	368
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6231	Quercus robur	dub letní	83	24	7	13	4	b	3	3	3	Defektní větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	368
																			Řez zdravotní	5	1		4205	368
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6232	Quercus robur	dub letní	83	24	7	13	4	b	3	3	3	Defektní větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení	1	312
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	312
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6233	Quercus robur	dub letní	83	25	4	22	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	550
																			Řez zdravotní	5	1		6150	550
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6234	Quercus robur	dub letní	43	13	4	9	3	a	2	2	2	Odstranit akát opřený v koruně hodnoceného stromu. Asymetrická koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	117
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		450	117
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6235	Quercus robur	dub letní	43	13	4	9	3	a	2	2	2	Odstranit akát opřený v koruně hodnoceného stromu. Asymetrická koruna.	Redukce obvodová	5	1	10 procent.	8300	442
																			Řez zdravotní	5	1		1	442
26823	Ptýrov	Ptýrov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6236	Quercus robur	dub letní	43	13	4	9	3	a	2	2	2	Odstranit akát opřený v koruně hodnoceného stromu. Asymetrická koruna.	Redukce obvodová	5	1	10 procent.	8300	442
																			Řez zdravotní	5	1		1	442



Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Druh dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / houbovitost výše (cm)	Výška (m)	Společná koruna (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Perforace	Vřetiva	Stabilita tlom zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování náchytlost	Poznámka k příčl.	Cena za odřevní (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
26823	Ptýřov	Ptýřov	Hradiště	Hradiště	808	6232	Quercus robur	dub letní	100	26	3	17	4	b	2	3	větvení. Poškození kmene. Sledovat!	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	1	442	
26823	Ptýřov	Ptýřov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	6233	Quercus robur	dub letní	89	21	5	15	4	a	2	2	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1	1540	315	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	1	315	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	1	315	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6234	Quercus robur	dub letní	128	20	8	18	5	a	1	3	Dutina ve kmeni. Infekce kmene. Poškození kmene. Odložená část koruny. Silné suché větve v koruně.	„Přírodě blízká“ redukce koruny senescentního stromu	5	1	10100	360	
																		Řez zdravotní	5	1	1	360	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6235	Quercus robur	dub letní	107	24	4	15	4	a	2	2	Infekce kmene. Infekce větví. Dutina ve kmeni. Silné suché větve v	Redukce obvodová	5	1	10 procent.	5050	360
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6236	Quercus robur	dub letní	57	22	5	12	4	a	2	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	1	1130	264	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6237	Acer platanoides	javor mléčný	53	17	5	10	4	c	2	3							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6238	Acer platanoides	javor mléčný	42	17	3	8	4	a	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1	1665	136	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	1	136	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	1	136	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6239	Acer platanoides	javor mléčný	50	18	2	9	4	a	1	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2	2235	162	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	162	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2	1	162	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6240	Acer platanoides	javor mléčný	46	17	5	7	4	c	3	2							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6241	Acer platanoides	javor mléčný	34	16	3	6	3	b	3	2	Silné suché větve v koruně. Infekce kmene. Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	1	1495	96	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6242	Acer platanoides	javor mléčný	55	18	4	10	4	a	2	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2	2235	180	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6243	Acer platanoides	javor mléčný	43	18	5	8	4	a	1	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	1865	144	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	144	
																		Řez zdravotní	5	2	2235	176	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6244	Acer platanoides	javor mléčný	49	22	5	8	4	a	1	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	176	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6245	Quercus robur	dub letní	134	19	6	9	5	a	3	4	Dutina ve kmeni. Silné suché větve v koruně. Velké řezné rány.	„Přírodě blízká“ redukce koruny senescentního stromu	5	0	5440	171	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6246	Acer platanoides	javor mléčný	54	17	4	9	4	b	1	2	Poškození větví. Poškození kmene. Sledovat!	Řez zdravotní	5	3	2235	153	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6247	Acer platanoides	javor mléčný	31	18	4	7	3	a	1	1		Řez zdravotní	5	3	1865	126	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6248	Acer platanoides	javor mléčný	76	22	2	13	4	a	1	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	3480	286	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	286	



Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon listnatý	Taxon listný	Průměr kmene / difuzeční úroveň (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Peripetiva	Výhled	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování náležitosti	Poznámka k práci	Cena za ošetření ( Kč )	Plocha koruny (m2)	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6265	Acer platanoides	javor mléčný	40	19	3	10	4	c	1	3	3							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6266	Acer platanoides	javor mléčný	58	18	12	15	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Velké fezné rany.	Redukce obvodová	5	1	10 procent.	4070	270
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6266	Acer platanoides	javor mléčný	58	18	12	15	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Velké fezné rany.	Řez zdravotní	5	2	1	270	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6266	Acer platanoides	javor mléčný	58	18	12	15	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Velké fezné rany.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	270
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6267	Acer pseudoplatanus	javor horský	37	19	4	8	4	a	2	1	1	Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1	2235	152	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6268	Acer pseudoplatanus	javor horský	50	23	2	13	4	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	2	3480	299	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6269	Acer platanoides	javor mléčný	40	17	4	8	4	c	3	3	3							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6270	Tilia cordata	lípa malolistá	74	23	4	16	4	a	1	3	3	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	4205	368	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6270	Tilia cordata	lípa malolistá	74	23	4	16	4	a	1	3	3	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	368
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6271	Tilia cordata	lípa malolistá	45	16	2	12	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	2	2435	192	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6271	Tilia cordata	lípa malolistá	45	16	2	12	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2	1	192	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6272	Tilia cordata	lípa malolistá	72	23	6	13	4	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	2	3480	299	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6272	Tilia cordata	lípa malolistá	72	23	6	13	4	a	1	1	1		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	299
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6273	Tilia cordata	lípa malolistá	71	24	10	15	4	b	3	3	3	Silné suché větve v koruně. Výletové otvory. Sledovat!	Řez zdravotní	5	1	3880	360	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6274	Tilia cordata	lípa malolistá	61	23	4	14	4	b	1	2	2	Sledovat!	Řez zdravotní	5	1	3560	322	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6275	Tilia cordata	lípa malolistá	32	14	2	7	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	3	2495	98	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6275	Tilia cordata	lípa malolistá	32	14	2	7	3	a	1	1	1		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	1	98	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6276	Tilia cordata	lípa malolistá	71	25	5	14	4	b	3	2	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2	3380	350	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6277	Tilia cordata	lípa malolistá	64	24	3	14	4	a	1	2	2	Výletové otvory.	Řez zdravotní	5	1	3380	336	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6277	Tilia cordata	lípa malolistá	64	24	3	14	4	a	1	2	2	Výletové otvory.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	1	336	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6278	Tilia cordata	lípa malolistá	52	23	2	13	4	a	1	2	2	Odlomená část koruny.	Řez zdravotní	5	2	3480	299	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6278	Tilia cordata	lípa malolistá	52	23	2	13	4	a	1	2	2	Odlomená část koruny.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2	1	299	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6279	Tilia cordata	lípa malolistá	60	22	8	13	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	2	3480	286	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6279	Tilia cordata	lípa malolistá	60	22	8	13	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Defektní větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Potlačit tlakové větvení.	1	286
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6280	Tilia cordata	lípa malolistá	91	26	8	20	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	5800	520	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6280	Tilia cordata	lípa malolistá	91	26	8	20	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	520
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6281	Tilia cordata	lípa malolistá	56	22	6	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	3560	308	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6281	Tilia cordata	lípa malolistá	56	22	6	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	308
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6282	Tilia cordata	lípa malolistá	54	20	2	13	4	a	1	2	2		Řez zdravotní	5	1	3130	260	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6282	Tilia cordata	lípa malolistá	54	20	2	13	4	a	1	2	2		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	1	260	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6283	Tilia cordata	lípa	87	26	2	18	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura	Řez zdravotní	5	1	3150	468	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6283	Tilia cordata	lípa	87	26	2	18	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	468

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec a rozšířeno působností	Obec a pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon lesníky	Taxon řezby	Průměr kmene / tloušťková třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stříhání	Parnasobřeh	Vitalita	Stabilita strom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování naléhavost	Poznámka k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m2)	
			Hradiště	Hradiště				malolístá										větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1		1	468	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6284	Tilia cordata	lipa malolístá	79	26	9	17	4	a	2	2	2		Řez zdravotní	5 1		4855	442	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6285	Tilia cordata	lipa malolístá	86	26	2	18	4	a	1	3	3		Sekundární koruna. Redukce obvodová	5 1	20 procent.	6700	468	
																			Řez zdravotní	5 1		1	468	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6286	Tilia cordata	lipa malolístá	56	20	13	7	4	c	4	4	4							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6287	Tilia cordata	lipa malolístá	91	26	10	25	4	a	1	3	3		Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 1		6450	650
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1	Odlehčení nestabilních větví.	1	650	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6288	Acer platanooides	javor mléččný	88	26	6	18	4	c	2	4	4							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6290	Tilia cordata	lipa malolístá	103	19	2	20	4	a	1	3	3		Sekundární koruna. Nevhodná struktura větvení. Dutina ve kmeni. Velké řezné rány.	Redukce obvodová	5 1	10 procent.	5450	380
																			Řez zdravotní	5 1		1	380	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1	Odlehčení nestabilních větví.	1	380	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1		1	380	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6291	Tilia cordata	lipa malolístá	53	18	8	11	4	c	2	4	4							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6292	Acer platanooides	javor mléččný	30	17		5												85
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6293	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	20	17		5												85
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6295	Tilia cordata	lipa malolístá	46	23	15	9	4	a	1	2	2		Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5 3		2435	207
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6296	Tilia cordata	lipa malolístá	33	17	2	8	3	b	2	2	2		Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 2		1865	136
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6297	Tilia cordata	lipa malolístá	40	17	2	9	4	a	1	1	2		Nakloněný kmen.	Řez zdravotní	5 3		2235	153
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 2		1	153	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6298	Tilia cordata	lipa malolístá	43	18	1	10	4	a	2	2	2		Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 2		2235	180
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2	Odlehčení nestabilních větví.	1	180	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6299	Tilia cordata	lipa malolístá	50	20	8	13	4	c	1	4	4							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6300	Acer platanooides	javor mléččný	46	20	6	13	4	a	1	1	2			Řez zdravotní	5 2		1130	260
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6301	Tilia cordata	lipa malolístá	64	20	9	13	4	a	1	2	2		Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 2		1130	260
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2	Odlehčení nestabilních větví.	1	260	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6302	Acer platanooides	javor mléččný	42	18	6	9	4	a	1	1	1			Řez zdravotní	5 2		2235	162
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6303	Acer platanooides	javor mléččný	50	22	7	12	4	a	1	2	3		Dutina v kosterní větví.	Řez zdravotní	5 1		1130	264
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1	Odlehčení nestabilních větví.	1	264	
																			Řez zdravotní	5 2		4855	425	

Číslo odnože	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon listnatý	Taxon leský	Průměr kmene / skvělkové třídy (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyzologické stáří	Perceptivita	Vlhkosta	Stabilita stromu	Zdravostní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Naléhavost	Pozemní k před	Cena za odvětení (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6304	Acer pseudoplatanus	javor horský	74	25	7	17	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	425	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6305	Acer platanoides	javor mléčný	57	20	6	10	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	2435	200		
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6306	Acer platanoides	javor mléčný	60	25	1	10	4	a	1	1	1	Asymetrická koruna. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3130	250	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6307	Acer platanoides	javor mléčný	45	25	3	9	4	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	2		2785	225	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6308	Acer platanoides	javor mléčný	32	16	3	7	3	a	2	2	2		Řez zdravotní	5	2		1455	112	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6309	Acer platanoides	javor mléčný	52	19	3	11	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2435	209	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6310	Acer platanoides	javor mléčný	37	20	3	7	4	a	2	1	1		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	209	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6311	Acer platanoides	javor mléčný	37	20	3	7	4	a	2	1	1		Řez zdravotní	5	3		1845	140	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6312	Acer platanoides	javor mléčný	87	25	4	17	4	b	1	3	3	Dutina v kosterní větvi. Tlaková vidlice v kosterním větvení. Odložená část koruny. Sledovat! Silné suché větve v koruně.	Redukce obvodová	5	1	10 procent		6300	425
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6313	Acer platanoides	javor mléčný	77	26	5	17	4	c	1	3	3		Řez zdravotní	5	1		1	425	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6314	Acer platanoides	javor mléčný	59	18	7	10	4	c	1	4	4		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	425	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6314	Acer platanoides	javor mléčný	47	17	3	8	4	c	2	3	3								
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6315	Acer pseudoplatanus	javor horský	88	24	4	17	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		4530	408	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6316	Acer platanoides	javor mléčný	46	20	4	10	4	a	2	2	2		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	408	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6316	Acer platanoides	javor mléčný	46	20	4	10	4	a	2	2	2		Řez zdravotní	5	2		2435	200	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6317	Acer platanoides	javor mléčný	51	20	4	12	4	a	2	2	2	Poskození báze kmene. Nevhodná struktura větvení. Dutina v kosterní větvi.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	200	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6318	Acer platanoides	javor mléčný	56	20	7	15	4	a	1	1	1	Zavěšená větev v koruně.	Řez zdravotní	5	1		2735	240	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6318	Acer platanoides	javor mléčný	51	20	4	12	4	a	2	2	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	240	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6318	Acer platanoides	javor mléčný	56	20	7	15	4	a	1	1	1		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	240	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6318	Acer platanoides	javor mléčný	56	20	7	15	4	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	2		3480	300	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6318	Acer platanoides	javor mléčný	56	20	7	15	4	a	1	1	1		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	300	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6318	Acer platanoides	javor mléčný	56	20	7	15	4	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	2		1845	144	

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec a rozšířenoú působností	Obec a pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon latinsky	Typ stromu	Průměr kmene / tloušťka stříže (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Prostřední šířka	Prostřední výška	Stabilita stromu	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k práci	Cena za oděžení (Kč)	Množství (m <sup>3</sup> )	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6319	Acer platanoides	javor mléčný	36	18	4	8	3	3	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	144	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6320	Acer pseudoplatanus	javor horský	37	17	4	8	3	3	2	2	Zavěšená větev v koruně. Odložená část koruny sledovat!	Řez zdravotní	5	2		1865	136	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6321	Acer platanoides	javor mléčný	42	17	4	10	4	4	1	1		Řez zdravotní	5	3		2235	170	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6322	Acer platanoides	javor mléčný	35	17	3	8	3	3	2	2	Poškození kmene. Dutina ve kmeni.	Řez zdravotní	5	2		1865	136	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6322	Acer platanoides	javor mléčný	35	17	3	8	3	3	2	2	Poškození kmene. Dutina ve kmeni.	Úprava průřezného či průchozího profilu	5	2		1	136	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6323	Acer platanoides	javor mléčný	51	18	4	12	4	4	2	2	Poškození kmene. Zavěšená větev v koruně.	Řez zdravotní	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	2785	216	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6324	Acer platanoides	javor mléčný	53	19	4	9	4	4	3	3		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1		1	216	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6324	Acer platanoides	javor mléčný	53	19	4	9	4	4	3	3								
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6325	Acer platanoides	javor mléčný	50	19	7	10	4	4	1	2	3	Dutina v kosterní větví. Poškození kmene. Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	1		2425	190
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6325	Acer platanoides	javor mléčný	50	19	7	10	4	4	1	2	3	Poškození kmene. Velké řezné rány.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	190
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6326	Acer pseudoplatanus	javor horský	77	25	8	13	4	4	1	1	2	Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	2		3560	325
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6326	Acer pseudoplatanus	javor horský	77	25	8	13	4	4	1	1	2	Velké řezné rány.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	325
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6327	Acer pseudoplatanus	javor horský	81	24	4	16	4	4	1	2	3	Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány. Dutina ve kmeni.	Řez zdravotní	5	1		4205	384
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6327	Acer pseudoplatanus	javor horský	81	24	4	16	4	4	1	2	3	Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány. Dutina ve kmeni.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	384
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6328	Acer platanoides	javor mléčný	40	18	2	8	4	4	1	2	3							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6329	Acer platanoides	javor mléčný	71	24	6	13	4	4	1	3	3	Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	2		3560	312
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6329	Acer platanoides	javor mléčný	71	24	6	13	4	4	1	3	3	Defektní větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	312
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6330	Acer platanoides	javor mléčný	81	25	6	18	4	4	1	2	3	Poškození kmene. Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení. Zavěšená větev v koruně.	Redukce obvodová	5	2	10 procent.	4300	450
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6330	Acer platanoides	javor mléčný	81	25	6	18	4	4	1	2	3	Poškození kmene. Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení. Zavěšená větev v koruně.	Řez zdravotní	5	2		1	450
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6330	Acer platanoides	javor mléčný	81	25	6	18	4	4	1	2	3	Poškození kmene. Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení. Zavěšená větev v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	450
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6331	Acer pseudoplatanus	javor horský	101	25	10	18	4	4	1	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		4855	450
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6331	Acer pseudoplatanus	javor horský	101	25	10	18	4	4	1	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	450
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6332	Acer platanoides	javor mléčný	47	21	4	9	4	4	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2435	189
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6332	Acer platanoides	javor mléčný	47	21	4	9	4	4	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2		1	189
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6333	Acer platanoides	javor mléčný	51	22	6	10	4	4	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		2785	220
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6333	Acer platanoides	javor mléčný	51	22	6	10	4	4	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	220
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6334	Acer platanoides	javor mléčný	61	24	7	12	4	4	2	2	3	Odložená část koruny. Infekce kosterního větvení. Sledovat!	Řez zdravotní	5	1		3480	288
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6335	Acer platanoides	javor mléčný	60	23	6	10	4	4	3	2	2	Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	„Přirode blízká“ redukce koruny senescentního stromu	5	1		6330	230
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6335	Acer platanoides	javor mléčný	60	23	6	10	4	4	3	2	2	Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	230

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Druh dřeviny	Druh dřeviny	Průměr kmene / klasifikační výška (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická zvláštní	Perforace	Vřetiva	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Průběh	Technologie	Opakování	Naléhavost	Průběh	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6336	Acer platanoides	javor mléčný	53	22	2	9	4	b	1	2	3	Odlomená část koruny. Infekce kmene. Sledovat!	Řez zdravotní	5	2		2435	198	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6337	Acer platanoides	javor mléčný	46	21	3	9	4	c	1	2	3								
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6338	Quercus robur	dub letní	169	26	5	22	5	a	2	4	4	Infekce kmene. Infekce větví. Dutina ve kmeni.	„Přirodē blízká“ redukce koruny senescentního stromu	5	0		16800	572	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6339	Acer platanoides	javor mléčný	47	17	7	7	4	c	2	3	3								
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6340	Acer platanoides	javor mléčný	46	19	4	8	4	b	1	2	3	Infekce kmene.	Řez zdravotní	5	2		2235	152	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6341	Quercus robur	dub letní	59	20	6	12	4	a	2	2	2						2785	240	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6342	Quercus robur	dub letní	147	24	7	19	5	a	3	3	3	Silně suché větve v koruně. Dutina v kosterní větvi.	Řez zdravotní	5	1		5130	456	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6343	Acer platanoides	javor mléčný	76	25	7	15	4	a	2	3	3	Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	1		4205	375	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	375	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	375	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6344	Acer platanoides	javor mléčný	37	17	5	8	4	a	1	1	1						1865	136	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6345	Acer platanoides	javor mléčný	32	17	4	8	3	a	1	1	1						1865	136	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6346	Acer platanoides	javor mléčný	26	17	6	6	3	c	2	2	3								
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6347	Acer platanoides	javor mléčný	34	18	3	9	3	c	2	2	3								
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6348	Acer platanoides	javor mléčný	61	22	3	11	4	a	1	1	1	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		1130	242	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	242	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6349	Acer platanoides	javor mléčný	48	15	2	8	4	c	1	3	3								
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6350	Acer platanoides	javor mléčný	40	17	3	8	4	a	1	1	1	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		1865	136	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	3		1	136	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6351	Acer platanoides	javor mléčný	42	19	4	8	4	b	1	2	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2		2235	152	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6352	Quercus robur	dub letní	64	22	5	20	4	a	2	2	2						4855	440	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6353	Acer platanoides	javor mléčný	40	18	2	9	4	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	3		2235	162	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	162	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6354	Acer platanoides	javor mléčný	41	17	2	8	4	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	3		1865	136	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	136	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6355	Acer platanoides	javor mléčný	53	22	4	9	4	a	1	3	3	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	Řez zdravotní	5	1		2435	198	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Potlačit tlakové větvení.	1	198	

Číslo smlouvy	Katastrální území	Obec	Obec s rozdílnou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon letničky	Taxon keřky	Průměr kmene / šířková třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Poměrné stáří	Vitalita	Stabilita form	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování		Poznamenání k práci	Cena za oděšení (Kč)	Množství koruny (m <sup>2</sup> )
																				Opakování	Frekvence			
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	198
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6356	Acer platanoides	javor mléčný	41	21	4	10	4	c	2	3	3						2235	168
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6357	Acer platanoides	javor mléčný	37	21	5	8	4	a	2	2	2	Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	2		1	168
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6358	Acer platanoides	javor mléčný	43	20	7	9	4	c	2	2	3							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6359	Acer platanoides	javor mléčný	40	18	4	7	4	c	2	3	3							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6360	Acer platanoides	javor mléčný	37	18	3	8	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		1865	144
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6361	Acer platanoides	javor mléčný	37	17	6	9	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2235	153
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6362	Acer platanoides	javor mléčný	32	17	5	8	3	c	1	3	3							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6363	Acer platanoides	javor mléčný	40	18	5	9	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		2235	162
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6364	Acer platanoides	javor mléčný	30	17	3	8	3	b	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		1865	136
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6365	Acer platanoides	javor mléčný	40	16	4	10	4	b	1	2	2	Sekundární koruna.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	136
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6365	Acer platanoides	javor mléčný	40	16	4	10	4	b	1	2	2	Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	2		2235	160
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6366	Acer platanoides	javor mléčný	28	18	4	6	3	c	1	3	3							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6367	Acer platanoides	javor mléčný	31	20	9	7	3	c	1	3	3							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6368	Acer platanoides	javor mléčný	37	19	6	9	4	b	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození kmene.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		2235	171
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6369	Acer platanoides	javor mléčný	36	19	4	8	4	a	2	2	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2		2235	152
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6370	Acer platanoides	javor mléčný	26	16	3	6	3	a	1	1	1		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	96
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6371	Acer platanoides	javor mléčný	40	18	4	9	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2235	162
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6371	Acer platanoides	javor mléčný	40	18	4	9	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2		1	162
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6372	Acer platanoides	javor mléčný	41	20	6	12	4	a	1	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	162
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6373	Acer platanoides	javor mléčný	28	18	4	8	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	3		1865	144
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6373	Acer platanoides	javor mléčný	28	18	4	8	3	a	1	1	1		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	3		1	144
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6374	Acer platanoides	javor mléčný	46	21	5	9	4	a	2	2	2	Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	2		2435	189
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6374	Acer platanoides	javor mléčný	46	21	5	9	4	a	2	2	2	Defektní větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2		1	189
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6375	Acer platanoides	javor mléčný	43	21	5	9	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		2435	189
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6375	Acer platanoides	javor mléčný	43	21	5	9	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3		1	189



Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozdílnou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / Hodnotěná hlava (cm)	Výška (m)	Spodní obvod koruny (m)	Průměr koruny (m)	Patologické stáří	Perceptibilita	Vitalita	Stabilita stromu	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakovaná řeznost	Pozemní stabilita	Poznámka k práci	Cena za odřevň (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6376	Acer platanoides	javor mléčný		30	20	4	6	3	b	2	2	3	Poškození kmene. infekce kmene.	Řez zdravotní	5	2		1485	120
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6377	Acer platanoides	javor mléčný		57	22	2	10	4	b	2	3	3	Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	1		2785	220
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	220
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	220
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	164	6378	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		28	19	3	8	3	b	1	2	2	Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	3		2235	152
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	152
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6379	Acer platanoides	javor mléčný		60	21	5	15	4	a	2	2	2	Defektní větvení. Dynamicky prosychá. Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	1		3560	315
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	315
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6380	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		30	14	5								Řez zdravotní	5	1		1460	70
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	70
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6381	Acer platanoides	javor mléčný		41	19	4	10	4	b	1	2	3	Nevhodná struktura větvení. Infekce kmene.	Řez zdravotní	5	2		2435	190
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	190
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6382	Acer platanoides	javor mléčný		54	19	3	10	4	b	1	2	3	Nevhodná struktura větvení. Bakteriální výtok. Infekce kmene.	Řez zdravotní	5	2		2435	190
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	190
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	190
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6383	Acer platanoides	javor mléčný		62	23	5	14	4	a	1	2	2	Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	2		3560	322
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	322
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	322
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6384	Acer platanoides	javor mléčný		44	18	2	12	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		2785	216
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	216
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6385	Acer platanoides	javor mléčný		38	20	4	8	4	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	3		2235	160
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6386	Acer platanoides	javor mléčný		43	22	6	9	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		2435	198
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	198
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6387	Acer platanoides	javor mléčný		57	22	7	14	4	b	1	3	3	Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	2		3560	308
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	308
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6388	Acer platanoides	javor mléčný		35	19	2	10	3	a	1	1	2	Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	3		2435	190
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	190
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6389	Acer platanoides	javor mléčný		30	16	8								Řez zdravotní	5	1		1865	128
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	128
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6390	Acer platanoides	javor mléčný		47	15	3	10	4	c	3	2	3							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6391	Acer platanoides	javor mléčný		57	23	6	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3560	322
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	322
																				Řez zdravotní	5	1		1460	77

Číslo úlohu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ dřeviny	Průměr kmene / klasifikační třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Permeabilita	Větrná stabilita	Stabilita proti zdravotnímu úhynu	Poznámka	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k práci	Cena za úlohu ( Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6392	Acer pseudoplatanus	javor horský	20	11		7							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	77
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6393	Acer platanoides	javor mléčný	43	21	4	9	4	b	1	2	3	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2435	189
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	189
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	189
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6394	Acer pseudoplatanus	javor horský	51	22	3	13	4	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	3		3480	286
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	286	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6395	Acer platanoides	javor mléčný	33	18	2	7	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	2		1865	126
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví. Odstranit dubovou větev ze sousedního stromu.	1	126	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	126	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6396	Acer platanoides	javor mléčný	45	18	4	10	4	a	1	2	2	Poškození kmene. Defektní větvení. Poškození větví.	Řez zdravotní	5	1		2235	180
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	180	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6397	Quercus robur	dub letní	63	24	10	15	4	a	2	2	2		Řez zdravotní	5	1		1880	360
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6398	Acer platanoides	javor mléčný	44	21	4	9	4	c	2	3	3							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6399	Quercus robur	dub letní	52	23	3	10	4	b	2	2	2	Odlomená část koruny.	Řez zdravotní	5	2		2785	230
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6400	Quercus robur	dub letní	42	21	4	10	4	c	1	3	3							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6401	Acer platanoides	javor mléčný	71	23	10	14	4	c	2	3	3							
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6402	Acer platanoides	javor mléčný	28	16	3	8	3	a	1	1	2		Řez zdravotní	5	3		1665	128
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	3		1	128	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6403	Acer pseudoplatanus	javor horský	37	20	6	8	3	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		2235	160
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	160	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6404	Acer platanoides	javor mléčný	32	17	5	8	3	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		1665	136
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	136	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6405	Acer platanoides	javor mléčný	54	20	8	8	4	b	1	3	3	Dutina v kosterní větvi. Poškození větví. Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	2		2235	160
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	160	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6406	Acer platanoides	javor mléčný	45	18	3	9	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2235	162
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	162	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6407	Acer pseudoplatanus	javor horský	42	19	3	9	4	a	1	1	2	Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	3		2235	171
																		Řez zdravotní	5	2		2435	198	

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Druh dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / tloušťka štípu (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyzická zátěž	Poškození	Vraha	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Naléhavost	Pozornost k práci	Cena za odvětví (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6408	Acer pseudoplatanus	javor horský	50	22	4	9	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	198	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6409	Acer pseudoplatanus	javor horský	75	25	6	15	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození větví.	Řez zdravotní	5	2		4205	375	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6410	Acer platanoides	javor mléčný	34	18	4	6	3	c	1	2	3								
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6411	Acer platanoides	javor mléčný	48	23	5	14	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	322	
26823	Bílá Hlína	Bílá Hlína	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	164	6412	Acer pseudoplatanus	javor horský	31	18	2	6	3	c	2	2	3								
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6413	Quercus robur	dub letní	63	20	4	17	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	340	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6414	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	67	17	7	14	4	a	2	2	2	Poškození báze kmene. Sekundární koruna. Poškození větví.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	3		1	340	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6415	Carpinus betulus	habr obecný	40	16	5	10	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2785	238	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6416	Carpinus betulus	habr obecný	40	17		13													
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6417	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	52	18	4	12	4	a	3	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	238	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6418	Carpinus betulus	habr obecný	36	19	4	9	4	a	1	1	1		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		2785	216	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6419	Picea abies	smrk ztepilý	70	30		15							Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		2235	171	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6420	Ulmus glabra	jilm horský	10	3		2							Řez zdravotní	5	1		1	171	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6421	Betula pendula	bříza bělokorá	33	23	4	6	4	c	4	3	3								
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6422	Tilia cordata	lípa malolistá	10	4		2							Řez zdravotní	5	1		4855	450	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6423	Tilia cordata	lípa malolistá	10	4		2							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	450	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6424	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	42	16	4	7	4	c	3	3	3								
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6425	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	56	19	6	13	4	a	3	2	2	Sekundární koruna. Poškození kmene.	Stabilizace sekundární koruny	5	1		5291	247	
																			Řez zdravotní	5	1		1	247	
																			Řez zdravotní	5	3		1495	105	

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec a rozšířenou působnost	Obec a pověřeným obecním úřadem	Perenitě číslo	Číslo stromu	Taxon letničky	Taxon kešky	Průměr kmene / tloušťková řída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Perceptivita	Vlhkosti	Stabilita	Zdravostní stav	Popis škody	Technologie	Opakování	Naléhavost	Pozemní k příč	Cena za oděžení (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6426	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	42	15	5	7	4	a	1	2	2	Sekundární koruna. Poškození větví.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	105	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6427	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	39	16	7	7	4	c	2	2	3								
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6428	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	40	15	5	7	4	b	3	2	2	Nevhodná struktura větvení. Zavěšená větev v koruně.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1 5	 Odlehčení nestabilních větví.	1496 1	105	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6429	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	36	14	5	7	4	c	3	3	3								
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6430	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	32	15	6	7	4	b	3	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		1495	105	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6431	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	45	17	6	7	4	c	5	3	3								
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6432	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	38	15	5	8	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		1495	120	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6433	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	39	15	4	8	4	a	2	2	2	Sekundární koruna. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1 5	 Odlehčení nestabilních větví.	1495 1	120	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6434	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	43	16	5	9	4	b	3	2	3	Infekce větví.	Řez zdravotní	5	1		1865	144	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6435	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	52	18	10	10	4	c	2	4	4								
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6436	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	37	16	5	8	4	a	2	2	2	Sekundární koruna.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1 5	 Odlehčení nestabilních větví.	1665 1	128	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6437	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	30	14	5	8	3	b	3	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2 5	 Odlehčení nestabilních větví.	1495 1	112	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6438	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	45	16	7	10	4	a	3	2	2	Dynamicky prosychá	Řez zdravotní	5	1		2235	160	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6439	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	49	17	5	11	4	a	3	2	2	Sekundární koruna. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1 5	 Odlehčení nestabilních větví.	2435 1	187	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6440	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	42	15	5	9	4	a	2	2	2	Sekundární koruna.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2 5	 Odlehčení nestabilních větví.	1865 1	135	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6441	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	49	17	6	14	4	a	2	2	2	Sekundární koruna.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2 5	 Odlehčení nestabilních větví.	2785 1	238	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6442	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	38	15	8	12	4	b	2	2	3	Infekce větví.	Řez zdravotní	5	2		2235	180	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6443	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	43	16	3	10	4	b	3	2	3		Řez zdravotní	5	2		2235	160	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6444	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	57	17	4	14	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1 5 5	 Odlehčení nestabilních větví.	2785 1 1	238	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6445	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	49	17	9	14	4	a	2	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1 5	 Odlehčení nestabilních větví.	2785 1	238	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6446	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	63	17	12	14	4	b	3	3	3	Infekce kmene. Dutina ve kmene. Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1 5	 Odlehčení nestabilních větví.	2785 1	238	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6447	Aesculus hippocastanum	Jirovec maďal	59	17	12	12	4	b	2	3	3	Defektní větvení.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1 5	 Odlehčení nestabilních větví.	2435 1	204	



Číslo úlohy	Katastrální území	Obec	Obec a rozlišenou působností	Obec a pověšeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon letničky	Taxon řasby	Průměr kmene / tloušťková síla (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Perspektiva	Vitalita	Stabilita strom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování		Pozemní a před	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
																				Nařizovatel	Nařizovatel			
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6472	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	49	18	6	10	4	a	2	2	2	Silně suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		2235	180
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6473	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	38	17	5	8	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Dutina ve kmeni.	Řez zdravotní	5	2		1865	136
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	136
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6474	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	53	17	6	14	4	a	3	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2785	238
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	238
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6475	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	49	16	5	8	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození kmene.	Redukce obvodová	5	1		2420	128
																			Řez zdravotní	5	2		2235	170
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6476	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	51	17	3	10	4	a	1	3	3	Poškození kmeně = trhlina. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	170
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	170
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6477	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	64	16	4	9	4	c	2	3	3							
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6478	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	65	17	3	10	4	b	2	3	3	Infekce kmene. Defektní větvení. Poškození kmene.	Redukce obvodová	5	2	20 procent.	2720	170
																			Řez zdravotní	5	2		1	170
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	170
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6479	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	44	15	4	8	4	a	2	2	2		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	120
																			Řez zdravotní	5	2		1495	120
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6480	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	57	17	6	11	4	a	1	3	3	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	Řez zdravotní	5	1		2435	187
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.	1	187
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	187
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6481	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	42	15	3	6	4	b	1	2	3	Poškození kmene. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		1460	90
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	90
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6482	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	54	15	2	7	4	b	1	2	3	Poškození kmene. Dutina ve kmeni. Nevhodná struktura větvení. Sledovat!	Redukce obvodová	5	2	10 procent.	1940	105
																			Řez zdravotní	5	2		1	105
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	105
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6483	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	51	14	3	9	4	a	1	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		1665	126
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	126
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	126
																			Řez zdravotní	5	1		4530	418
																			Lokální redukce směrem k překážce	5	1	Redukce ve směru objektu.	1	418

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ stromu	Průměr kmene / Hodnota třís (cm)	Výška (m)	Spodní obvod koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Penetrace	Vitalita	Stabilita tlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování náhlavnost	Poznámka k práci	Čas za odřevní (tj)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6484	Quercus robur	dub letní	85	22	4	19	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví	1	418
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	418	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6485	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	51	17	4	10	4	c	1	3	3							
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6486	Quercus robur	dub letní	78	22	4	14	4	a	1	1	2	Velké řezné rány. Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	1		3560	308
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	308	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6487	Betula pendula	bříza bělokorá	75	22	10	13	4	a	2	2	2	Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	1		3480	286
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6488	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	45	16	3	8	3	a	1	1	2		Řez zdravotní	5	2		1885	128
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6489	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	31	9	3	7	3	a	2	2	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2		1460	63
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	63	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6490	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	56	15	3	9	4	a	1	2	2	Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	5	2		3146	135
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	135	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6491	Quercus robur	dub letní	72	17	3	12	4	a	3	2	2	Nevhodná struktura větvení. Dynamicky prosychá.	Řez zdravotní	5	1		2495	204
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví	1	204	
26823	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	441	6492	Quercus robur	dub letní	70	17	2	16	4	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	2		3480	272
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	272	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	272	
26823	Ptýřov	Ptýřov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	8647	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	20	16		7												112
26823	Ptýřov	Ptýřov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	8648	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	18		8												144
26823	Ptýřov	Ptýřov	Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště	808	8649	Quercus rubra	dub červený	20	15		9							Řez zdravotní	5	1		1885	135
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	135
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	1114	Malus sp.	jabloň	30	5		6							Řez zdravotní	5	1		488	30
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	30
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	1115	Populus tremula	topol osika	30	17		7												119
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	1116	Populus tremula	topol osika	20	10		3												30
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	4050	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	10		8							Řez zdravotní	5	1		1460	80
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	80
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	4283	Cerasus avium	třešeň ptačí	20	9		5												45
																			Řez zdravotní	5	3		2435	190

Číslo účtu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ dřeviny	Průměr kmene / tloušťková třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Permeabilita	Vitalita	Stabilita křom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakovaná realizace	Pozemní k příčl	Cena za oděhnutí (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7017	Acer platanoides	javor mléčný	48	19	4	10	4	b	1	2	2	Sekundární koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví	1	190
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	190	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7018	Acer platanoides	javor mléčný	59	22	6	14	4	c	1	3	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7019	Ulmus laevis	liln vaz	10	11		5							Řez zdravotní	5	1		970	55
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	55	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7020	Acer platanoides	javor mléčný	82	25	8	17	4	b	1	3	3	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány. Tlaková vidlice v koruně. Sledovat!	Řez zdravotní	5	3		4855	425
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví	1	425	
																		Řez zdravotní	5	3		4855	432	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7021	Acer platanoides	javor mléčný	75	27	10	16	4	b	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví	1	432
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7022	Acer platanoides	javor mléčný	60	21		12												
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7023	Acer platanoides	javor mléčný	87	25	12	18	4	c	1	3	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7024	Acer platanoides	javor mléčný	68	23	9	16	4	a	1	2	2	Poškození kořenů. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		4205	368
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	368	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	368	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7025	Acer platanoides	javor mléčný	72	24	12	16	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		4205	384
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	384	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7026	Acer platanoides	javor mléčný	64	23	5	12	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		3480	276
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví	1	276	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	276	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7027	Acer platanoides	javor mléčný	60	19	5	12	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		2785	228
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	228	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7028	Acer platanoides	javor mléčný	48	17	3	12	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2435	204
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	204	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	204	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7029	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	54	29	8	7	4	a	2	2	2		Řez zdravotní	5	3		2435	203
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7030	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	47	24	6	5	4	c	4	3	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7031	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	61	26	12	11	4	a	2	2	3	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3480	286
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	286	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7032	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	46	19		4												
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7033	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	45	20	8	6	4	c	4	2	3							



Číslo smlouvy	Kapacitní území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ dřeviny	Průměr kmene / Hodnotící třída (cm)	Výška (m)	Spodní ohranice koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologický stav	Perforace	Vlákna	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Dřevodílná Nahřívání	Poznámka k práci	Čas za oděhání (tj)	Plodná koruna (m2)		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7034	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	72	25	10	12	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		3480	300	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7035	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	39	17	7	4	4	c	4	3	3		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	7	Odlehčení nestabilních větví	1	300	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7036	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	55	24	11	8	4	c	4	3	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7037	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	44	18	11	9	4	b	2	2	2	Nakloněný kmen. Poškození báze kmene. Sledovat!	Řez zdravotní	5	3		2235	162	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7038	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	69	27	13	9	4	c	4	3	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7039	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	56	26	14	10	4	c	4	2	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7040	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	21	16		4													
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7041	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	38	24	14	8	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	2		2435	192	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7042	Acer platanoides	javor mléčný	40	18	7	9	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení	Řez zdravotní	5	3		2235	162	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7043	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	67	24	6	8	4	c	4	3	3		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví	1	162	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7044	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	20	16		3												48	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7045	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	36	22	13	8	4	c	4	2	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7046	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	56	24	12	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Asymetrická koruna.	Řez zdravotní	5	2		3880	336	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7047	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	44	25	13	11	4	c	1	3	3		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	336	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7049	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	38	18	8	7	4	c	4	3	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7050	Quercus robur	dub letní	40	18	8	10	4	a	1	1	2	Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	3		2235	180	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7052	Acer platanoides	javor mléčný	41	16	7	5	4	c	3	2	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7053	Acer platanoides	javor mléčný	45	19	5	9	3	b	1	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		2235	171	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7054	Acer platanoides	javor mléčný	26	13	3	5	3	c	1	2	3		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví	1	171	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7055	Acer platanoides	javor mléčný	52	21	8	11	4	c	1	7	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7056	Acer platanoides	javor mléčný	41	16	4	7	3	a	1	2	2	Velké řezné rány. Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	3		1495	112	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7057	Acer platanoides	javor mléčný	69	23	8	13	4	b	1	2	3	Poškození kmene. Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví	1	299	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7058	Acer platanoides	javor mléčný	40	17	3	8	3	b	1	2	2	Poškození kmene. Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		1665	136	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7059	Acer platanoides	javor mléčný	50	19	5	10	4	b	2	2	2	Infekce kmene. Poškození kmene. Sledovat!	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví	1	136	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7060	Acer platanoides	javor mléčný	66	24	8	16	4	c	1	3	3		Řez zdravotní	5	2		2435	190	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7061	Acer platanoides	javor mléčný	55	18	7	13	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2785	234	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7062	Acer platanoides	javor mléčný	44	17	8	11	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	234	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7062	Acer platanoides	javor mléčný	44	17	8	11	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2435	187	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7062	Acer platanoides	javor mléčný	44	17	8	11	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	187	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7062	Acer platanoides	javor mléčný	44	17	8	11	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		8190	252	

Číslo stromu	Krajský území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Druh dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / tloušťková třída (cm)	Výška (m)	Společná koruna (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Perceptibilita	Vitalita	Stabilita	Zdravotní stav	Posuzování	Technologie	Opisovací kód	Posuzování k práci	Cena za odřevň (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7063	Acer platanoides	javor mléčný	62	18	8	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	252
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7064	Acer platanoides	javor mléčný	41	13	3	9	4	b	2	2	3	Poškození kmene. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	2	1495	117	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7065	Acer platanoides	javor mléčný	45	19	6	9	4	b	2	2	2	Poškození báze kmene. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1	2235	171	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7066	Acer platanoides	javor mléčný	39	16	3	7	3	c	2	3	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7067	Acer platanoides	javor mléčný	56	18	4	10	4	c	2	3	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7068	Acer platanoides	javor mléčný	52	18	8	13	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1	2785	234	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	234	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7069	Acer platanoides	javor mléčný	63	18	6	15	4	a	1	2	2	Poškození kořenu. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	1190	270	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	270	
																		Řez zdravotní	5	2	2785	234		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7070	Acer platanoides	javor mléčný	54	18	8	13	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	234
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7071	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	34	17	10	8	3	b	2	2	2	Poškození kmene. Nakloněný kmen.	Řez zdravotní	5	3	1885	136	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7072	Acer platanoides	javor mléčný	46	15	7	8	4	c	2	3	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7073	Acer platanoides	javor mléčný	62	23	8	13	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3	3490	299	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	299	
																		Řez zdravotní	5	2	3480	276		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7074	Acer platanoides	javor mléčný	54	23	8	12	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	276
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7075	Acer platanoides	javor mléčný	72	24	5	14	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	2	3880	336	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	336	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7076	Acer platanoides	javor mléčný	81	24	8	16	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	1	4205	384	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	384	
																		Řez zdravotní	5	1	3560	308		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7077	Acer platanoides	javor mléčný	53	22	9	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	308
																		Řez zdravotní	5	2	2785	234		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7078	Acer platanoides	javor mléčný	58	18	5	13	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	234
																		Řez zdravotní	5	1	4205	375		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7079	Acer platanoides	javor mléčný	78	25	9	15	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	375
																		Řez zdravotní	5	2	2235	180		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7080	Acer platanoides	javor mléčný	49	20	5	9	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	180
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7081	Acer platanoides	javor mléčný	28	12	2	6	3	c	1	2	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7082	Acer platanoides	javor mléčný	46	22	5	13	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	3	3480	286	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	286	
																		Řez zdravotní	5	1	2435	198		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7083	Acer platanoides	javor mléčný	47	22	8	9	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	198





Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Trasovní název	Trasovní lesný	Průměr kmene / Houčková třída (cm)	Výška (m)	Spodní obvod koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické zdraví	Perforace	Vřezliny	Stabilita trupu	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Nahrazení	Pozemní plocha	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7132	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	28	18	11	7	3	a	2	1	1		Řez zdravotní	5	2		1865	126	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7133	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	56	18	6	12	4	c	3	3	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7134	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	68	20	4	16	4	a	2	2	2	Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	1		3560	320	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7137	Acer platanoides	javor mléčný	56	16	3	13	4	b	1	3	3	Poškození větví. Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	5	2		4115	208	
																		Řez zdravotní	5	2		2435	208		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7138	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	37	18	6	9	3	a	2	1	1	Silné suché větve v koruně. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		2235	162	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7139	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	28	17	6	8	3	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		1865	136	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	136		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7140	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	59	21		13													
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7141	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	15	15		1													
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7142	Ulmus glabra	jilm horský	34	16	1	8	4	a	1	1	1	Nakloněný kmen.	Řez zdravotní	5	2		1865	128	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	128		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7143	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	37	19	5	11	3	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2435	209	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	209		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7144	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	35	19	8	10	3	b	3	2	2	Dynamicky prosychá. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	1		2435	190	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7145	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	44	20	5	11	4	b	1	2	3	Infekce kmene. Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		2785	220	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7146	Acer platanoides	javor mléčný	69	20	3	16	4	b	2	3	3	Sekundární koruna. Poškození větví.	Stabilizace sekundární koruny	5	2		4019	320	
																		Řez zdravotní	5	2		1	320		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7147	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	12	6		1													
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7148	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	38	22	8	12	3	b	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození kmene. Poškození větví.	Řez zdravotní	5	3		3130	264	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	264		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7149	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	58	22	5	14	4	a	1	1	1	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	1		3560	308	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7150	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	26	18	12	5	3	c	4	3	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7151	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	42	20	4	13	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		3130	260	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	260		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7152	Acer platanoides	javor mléčný	59	18	4	15	4	a	1	3	3	Sekundární koruna. Poškození báze kmene.	Stabilizace sekundární koruny	5	2		3291	270	
																		Řez zdravotní	5	2		1	270		
																		Řez zdravotní	5	1		1495	102		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7153	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	27	17	5	6	3	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	102	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7154	Acer platanoides	javor mléčný	45	17	3	11	4	a	1	3	3	Sekundární koruna. Poškození kmene.	Stabilizace sekundární koruny	5	2		4115	187	
																		Řez zdravotní	5	2		1	187		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7155	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	32	18	11	5	3	c	4	3	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7156	Acer platanoides	javor mléčný	46	19	3	15	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3480	285	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	285		
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7157	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	23	16	5	7	3	c	4	4	4								



Číslo stromo	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Titulní listovní	Titulní lesky	Průměr kmene / tloušťka větvě (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyzická stáří	Průhlednost	Užití	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Popis vada	Technologie	Opakování náhlavnost	Popis vada k příči	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7180	Acer platanoides	javor mléčný	57	19	4	14	4	c	1	3	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7181	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	36	18	11	6	3	b	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	3		1495	108
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	108	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7182	Acer platanoides	javor mléčný	50	17	3	13	4	c	1	3	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7183	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	26	17	5	5	3	c	1	4	4							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7184	Acer platanoides	javor mléčný	30	6		3												18
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7185	Acer platanoides	javor mléčný	57	20	2	15	4	a	1	3	3	Sekundární koruna. Poškození kmene.	Stabilizace sekundární koruny	5	2		5883	300
																		Řez zdravotní	5	2		1	300	
																		Úprava průřezného či průchozího profilu	5	2		1	300	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7186	Acer platanoides	javor mléčný	35	19	4	11	4	a	1	2	2	Nakloněný kmen. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		2435	209
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7187	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	20	18	11	4	3	a	2	1	1							
																		Řez zdravotní	5	2		1460	72	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7188	Acer platanoides	javor mléčný	30	17	5	7	3	c	1	3	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7189	Acer platanoides	javor mléčný	39	21	6	10	4	c	2	3	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7190	Acer platanoides	javor mléčný	20	19	11	6	3	a	1	3	3	Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	5	3		2522	114
																		Řez zdravotní	5	3		1	114	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7191	Acer platanoides	javor mléčný	48	20	5	14	4	a	2	3	3	Sekundární koruna. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	2		3480	280
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2		1	280	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7192	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	27	19	14	9	3	c	1	3	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7193	Acer platanoides	javor mléčný	52	20	3	12	4	b	1	2	2	Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	2		2785	240
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2		1	240	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7194	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	46	22	12	13	4	a	1	2	2	Sekundární koruna. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	2		3480	286
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	286	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7195	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	38	18	10	11	4	c	1	3	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7196	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	53	19	11	13	4	c	1	3	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7197	Acer platanoides	javor mléčný	49	19	2	13	4	c	1	3	3							
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7198	Acer platanoides	javor mléčný	43	19	4	12	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		2785	228
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	228	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7199	Acer platanoides	javor mléčný	42	17	4	11	4	a	1	2	2	Poškození kmene. Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	5	3		4115	187
																		Řez zdravotní	5	3		1	187	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7200	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	48	20	8	14	4	a	1	1	1	Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	3		3480	280
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7201	Acer platanoides	javor mléčný	43	14	3	12	4	a	1	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení. Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	3		2285	168
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	168	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7202	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	53	23	12	14	4	a	1	1	1	Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	3		3560	322
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/1	7203	Acer platanoides	javor mléčný	43	18	3	11	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně. Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	1		2485	198
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	198	

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozdílnou působností	Obec s povoleným obecním dřevem	Pevnostní číslo	Číslo stromu	Taxon lesníku	Taxon dřevy	Měření										Poznámka	Technologie	Opakování	Naléhavost	Pozemě k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
									Průměr kmene / tloušťková látka (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Průhledná stěna	Prospatost	Vitalita	Stabilita strom	Zdravotní stav								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7204	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	47	21	12	14	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		3480	294	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7205	Acer platanoides	javor mléčný	59	19	7	14	4	a	1	2	2	Poškození kmene. Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny Řez zdravotní	5	3		5291 1	266 266	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7206	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	31	20	14	8	3	a	2	2	2	Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		2235	160	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7207	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	20	13	6	3	a	2	2	2	Šilná suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		1485	120	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7208	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	44	19	8	13	4	a	2	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		3130	247	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7209	Acer platanoides	javor mléčný	50	17	3	13	4	b	1	3	3	Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny Řez zdravotní	5	2		4700 1	221 221	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7210	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	49	18	5	11	4	a	3	3	3	Zavěšená větve v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	156	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7211	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	38	21	5	8	3	b	1	2	2	Sekundární koruna. Poškození báze kmene. Poškození kmene.	Stabilizace sekundární koruny Řez zdravotní	5	3		3536 1	168 168	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7212	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	29	21	9	8	3	b	1	2	2	Infekce kmene. Poškození kmene. Sledovat!	Řez zdravotní	5	3		2235	168	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7213	Quercus robur	dub letní	65	21	6	12	4	a	1	2	2	Tlaková vidlice od báze.	Řez zdravotní	5	3		3130	252	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7214	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	33	19	4	6	3	c	3	3	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7215	Acer platanoides	javor mléčný	52	19	3	15	4	c	1	4	4								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7216	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	47	20	7	9	4	c	2	3	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7217	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	31	20	7	8	3	c	2	3	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7218	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	56	22	4	15	4	b	1	3	3	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení. Sekundární koruna. Poškození větví.	Stabilizace sekundární koruny Řez zdravotní	5	3		6019 1	330 330	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7219	Acer platanoides	javor mléčný	49	15	5	13	4	c	1	3	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7220	Acer platanoides	javor mléčný	60	19	4	15	4	c	1	3	3								
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7221	Ulmus laevis	jilm vaz	52	18	3	12	4	a	2	2	2	Tlaková vidlice od báze. Dynamicky prosychá. Sledovat!	Řez zdravotní Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	3		2785 1	216 216	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7222	Acer platanoides	javor mléčný	37	15	3	10	3	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		1885	150	
27223	Krnsko	Krnsko	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	576/3	7223	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	28	15	5	10	3	b	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození větví. Dutina ve kmeni.	Řez zdravotní	5	3		1885	150	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/3	7224	Acer platanoides	javor mléčný	57	17	3	13	4	b	2	2	2	Poškození kmene. Velké řezné rány. Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny Řez zdravotní	5	3		4700 1	221 221	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/3	7225	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	39	17	3	10	4	b	2	2	2	Velké řezné rány.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		2235 1	170 170	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/3	7226	Quercus robur	dub letní	20	6		3						Řez výchovný	3	1		488	18		
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/3	7227	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	53	17	4	11	4	b	1	2	2	Velké řezné rány. Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny Řez zdravotní	5	2		4115 1	187 187	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/3	7228	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	57	17	7	12	4	b	2	3	3	Poškození kmene. Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny Řez zdravotní	5	3		4115 1	204 204	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/3	7229	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	54	15	1	11	4	b	1	2	2	Sekundární koruna. Velké řezné rány.	Stabilizace sekundární koruny	5	3		3536	165	



Číslo účtů	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Druh dřeviny	Druh dřeviny	Průměr kmene / tloušťková třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Parazity	Vitalita	Stabilita kmen	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Náročnost	Poznámka k práci	Cena za odřezání (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
																			Řez zdravotní	5	3		1	165	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7230	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	71	17	4	14	4	a	2	3	3		Sekundární koruna. Dynamicky prosychá.	Stabilizace sekundární koruny	5	2		4700	238
																			Řez zdravotní	5	2		1	238	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7231	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	62	3		2													
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7232	Acer platanoides	javor mléčný	55	17	2	14	4	b	1	3	3		Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Sekundární koruna. Velké řezné rány.	Stabilizace sekundární koruny	5	3		4700	238
																			Řez zdravotní	5	3		1	238	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	238	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7233	Acer platanoides	javor mléčný	55	16	2	15	4	b	1	2	2		Poškození báze kmene. Sekundární koruna. Veřejná technická infrastruktura (VTI)	Stabilizace sekundární koruny	5	3		4700	240
																			Řez zdravotní	5	3		1	240	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7234	Acer platanoides	javor mléčný	51	18	2	13	4	b	1	2	3		Sekundární koruna. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Infekce kosterního větvení. Velké řezné rány.	Stabilizace sekundární koruny	5	2		4700	234
																			Řez zdravotní	5	2		1	234	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	234	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7235	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	17		4												68	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7236	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	19		10												190	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7237	Alnus glutinosa	olše lepkavá	40	19		4												76	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7238	Acer campestre	javor polní	30	15		7								Řez zdravotní	5	1		1495	105
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	105	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7239	Acer campestre	javor polní	30	15		5								Řez zdravotní	5	1		1460	75
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	75	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7241	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	54	24	8	11	4	a	2	2	2		Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Dynamicky prosychá	Řez zdravotní	5	2		3130	264
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7242	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	56	19	6	10	4	c	4	3	3								
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7243	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	54	18	4	9	4	c	4	3	3								
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7244	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	45	19	5	10	4	b	2	2	2		Dynamicky prosychá. Poškození báze kmene. Sledovat!	Řez zdravotní	5	2		1495	190
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7245	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	76	24	8	15	4	c	2	3	3								
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7246	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	20	12		7								Řez zdravotní	5	1		1460	84
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	84	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7249	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	34	18	8	9	3	a	2	1	1		Nevhodná struktura větvení. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Řez zdravotní	5	3		2235	162
																			Lokální redukce směrem k překážce	1			1	162	
																			Řez zdravotní	5	2		1885	126	



Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / tloušťková síla (cm)	Výška (m)	Společná oběh koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Perforace	Vřetiva	Stabilita tlum	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Nahlednost	Poznámka k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m2)	
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7267	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	47	21	4	13	4						Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Řez zdravotní	5	2		3480	273
27223	Strenice	Strenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/1	7268	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	36	15	5	11	3						Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		2233	165
																					5	2	Redukce ve směru k nadzemnímu vedení.	1	165
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7281	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	6		4								Řez zdravotní	5	1		488	24
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	24
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7282	Malus sp.	jabloň	40	5		5								Řez zdravotní	5	1		488	25
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	25
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7283	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	5		4								Řez zdravotní	5	1		488	20
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7284	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	5		4								Řez zdravotní	5	1		488	20
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7285	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	6		4								Řez zdravotní	5	1		488	24
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	24
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7286	Malus sp.	jabloň	40	6		4								Řez zdravotní	5	1		488	24
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	24
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7287	Malus sp.	jabloň	40	7		6								Řez zdravotní	5	1		970	42
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	42
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7288	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	6		5								Řez zdravotní	5	1		488	30
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	30
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7289	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	6		4													24
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7290	Malus sp.	jabloň	30	6		5								Řez zdravotní	5	1		488	30
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	30
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7291	Pyrus communis	hrušeň obecná	10	2		1								Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7292	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	5		4								Řez zdravotní	5	1		488	20
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7293	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	6		4								Řez zdravotní	5	1		488	24
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	24
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7294	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1								Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7295	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1								Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7296	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1								Řez výchovný	3	1		315	2

Číslo úlohy	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon lesního stromu	Taxon řady	Průměr kmene / tloušťková třída (cm)		Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Přenosná schopnost	Vitalita	Stabilita / lom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opatření		Poznámka k práci	Cena za oběť (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )		
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7297	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1									Řez výchovný	3	1		315	2	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7298	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7299	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7300	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7301	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7302	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7303	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7304	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7305	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7306	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7307	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7308	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	3		2										Řez výchovný	3	1		315	6
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7309	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	3		1										Řez výchovný	3	1		315	3
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7310	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7311	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7312	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7313	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	3		2										Řez výchovný	3	1		315	6
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7314	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7315	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7316	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7317	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7318	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7319	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7320	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7321	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7322	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7323	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7324	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7325	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	1		1										Řez výchovný	3	1		315	1
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7326	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7327	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2		1										Řez výchovný	3	1		315	2

Číslo stávie	Katastrálné území	Obec	Obec s rozšírenou pôsobnosťou	Obec s povýšeným obecným úradom	Parcelné číslo	Číslo etrumu	Typom letnaky	Typom lesky	Průměr kmene / tloušťka dřeva (cm)	Výška (m)	Spodní oběh koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Peripetium	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování náhlavnost	Poznámka k práci	Cena za ošetření (€)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7328	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2	1								Řez výchovný	3	1	315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7329	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2	1								Řez výchovný	3	1	315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7330	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2	1								Řez výchovný	3	1	315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7331	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2	1								Řez výchovný	3	1	315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7332	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2	1								Řez výchovný	3	1	315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7333	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2	1								Řez výchovný	3	1	315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7334	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2	1								Řez výchovný	3	1	315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7335	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2	1								Řez výchovný	3	1	315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7336	Populus nigra 'Italica'	topol černý 'Italica'	10	2	1								Řez výchovný	3	1	315	2
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7337	Malus sp.	jabloň	30	5	4												20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7338	Malus sp.	jabloň	30	6	6								Řez zdravotní	5	1	970	36
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7339	Malus sp.	jabloň	30	5	5								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	36
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7340	Malus sp.	jabloň	50	6	4								Řez zdravotní	5	1	488	25
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7341	Malus sp.	jabloň	20	4	3								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	25
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7342	Malus sp.	jabloň	30	5	4								Řez zdravotní	5	1	488	24
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7343	Malus sp.	jabloň	40	5	4								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	24
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7344	Malus sp.	jabloň	40	6	5								Řez zdravotní	5	1	488	20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7345	Malus sp.	jabloň	40	6	5								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	30
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7346	Malus sp.	jabloň	40	7	5								Řez zdravotní	5	1	970	35
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7347	Malus sp.	jabloň	40	7	5								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	35
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7348	Malus sp.	jabloň	40	6	6								Řez zdravotní	5	1	970	36
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7349	Malus sp.	jabloň	40	6	6								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	36
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7347	Malus sp.	jabloň	43	6	4								Řez zdravotní	5	1	488	20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7348	Malus sp.	jabloň	30	4	5								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7349	Malus sp.	jabloň	60	7	8								Řez zdravotní	5	1	970	56
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7349	Malus sp.	jabloň	60	7	8								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	56
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7349	Malus sp.	jabloň	60	7	8								Řez zdravotní	5	1	488	30

Číslo smlouvy	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon latinsky	Taxon český	Průměr kmene / stáří / věk (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Provozní stav	Vitalita	Stabilita tlum	Zdravotní stav	Porážka	Technologie	Opakovní	Naléhavost	Pozemská k příčl	Cena za oděření (Kč)	Plocha koruny (m2)
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7350	Malus sp.	jabloň	40	6	5								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	30
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7351	Malus sp.	jabloň	30	5	4													20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7352	Malus sp.	jabloň	40	6	7								Řez zdravotní	5	1		430	42
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7353	Malus sp.	jabloň	40	5	5								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	42
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7354	Malus sp.	jabloň	40	5	5								Řez zdravotní	5	1		488	25
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7354	Malus sp.	jabloň	30	4	4								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	25
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7355	Malus sp.	jabloň	50	4	4								Řez zdravotní	5	1		488	16
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7356	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	9	9								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	81
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7357	Malus sp.	jabloň	40	5	4								Řez zdravotní	5	1		488	20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7357	Malus sp.	jabloň	40	5	4								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7358	Malus sp.	jabloň	40	6	5								Řez zdravotní	5	1		488	30
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7358	Malus sp.	jabloň	40	6	5								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	30
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7359	Malus sp.	jabloň	40	3	4													12
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7360	Malus sp.	jabloň	40	5	5								Řez zdravotní	5	1		488	25
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7360	Malus sp.	jabloň	40	5	5								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	25
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7361	Malus sp.	jabloň	40	4	4													16
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7362	Malus sp.	jabloň	40	6	5								Řez zdravotní	5	1		488	30
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7362	Malus sp.	jabloň	40	6	5								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	30
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7363	Pyrus communis	hrušeň obecná	50	9	10								Řez zdravotní	5	1		1460	90
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7363	Pyrus communis	hrušeň obecná	50	9	10								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	90
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7364	Malus sp.	jabloň	40	6	6								Řez zdravotní	5	1		970	36
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7364	Malus sp.	jabloň	40	6	6								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	36
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7365	Malus sp.	jabloň	40	5	5													25
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7366	Malus sp.	jabloň	26	6	4													
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7367	Malus sp.	jabloň	40	6	5								Řez zdravotní	5	1		488	30
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7367	Malus sp.	jabloň	40	6	5								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	30
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7367	Malus sp.	jabloň	40	6	5								Řez zdravotní	5	1		488	20



Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon latinsky	Taxon český	Průměr kmenu / šířičná část (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Perennitativita	Vitalita	Stabilita (s tím zdravotní stav)	Pozemní práva	Technologie	Opakování	Naléhavost	Pozemní práva	Cena za odřezek (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7388	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	10	5		3						Řez výchovný	3	1		488	15
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7389	Malus sp.	jabloň	20	7		7											49
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7390	Malus sp.	jabloň	20	5		4											20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7392	Malus sp.	jabloň	30	5		5						Řez zdravotní	5	1		488	25
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	25
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7393	Malus sp.	jabloň	30	5		4											20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7394	Prunus insilitia	slivoň obecná	30	5		3											15
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7395	Malus sp.	jabloň	40	8		7						Řez zdravotní	5	1		970	56
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	56
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7396	Malus sp.	jabloň	40	7		7						Řez zdravotní	5	1		970	49
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	49
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7397	Acer pseudoplatanus	javor horský	40	7		5						Řez zdravotní	5	1		970	35
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	35
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7398	Betula pendula	bříza bělokorá	20	5		2											10
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7399	Betula pendula	bříza bělokorá	30	10		7						Řez zdravotní	5	1		1460	70
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	70
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7400	Betula pendula	bříza bělokorá	30	9		6											54
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7401	Acer pseudoplatanus	javor horský	30	8		7						Řez zdravotní	5	1		970	56
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	56
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7402	Betula pendula	bříza bělokorá	20	4		3											12
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7403	Quercus robur	řebřez letní	10	5		3						Řez výchovný	3	1		488	15
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7404	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	7		5						Řez zdravotní	5	1		970	35
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	35
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7405	Acer pseudoplatanus	javor horský	40	12		12						Řez zdravotní	5	1		1865	144
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	144
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7406	Betula pendula	bříza bělokorá	20	5		2											10
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7407	Malus sp.	jabloň	30	6		6											36
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7408	Cerasus avium	třešeň ptačí	10	3		2						Řez výchovný	3	1		315	6
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7409	Cerasus avium	třešeň ptačí	40	7		7						Řez zdravotní	5	1		970	49
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	49
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7410	Cerasus avium	třešeň ptačí	10	2		1						Řez výchovný	3	1		315	2
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7411	Cerasus avium	třešeň ptačí	10	3		2						Řez výchovný	3	1		315	6
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7412	Prunus domestica	slivovní domácí	20	4		4											16
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7413	Cerasus avium	třešeň ptačí	10	2		1						Řez výchovný	3	1		315	2



Číslo dřívku	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / klasifikační třída (cm)	Výška (m)	Společná objem koruny (m³)	Průměr koruny (m)	Fitologická stáří	Parametr	Vitalita	Stabilita tlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Okrajová hlíhovitost	Poznámka k příč	Čas za období (tC)	Plodná koruna (m²)	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7414	Cerasus avium	třešeň ptačí		20	5	5												25	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7415	Cerasus avium	třešeň ptačí		30	5	5									Řez zdravotní	5 1		488	25
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7416	Cerasus avium	třešeň ptačí		20	4	3									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	25
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7417	Cerasus avium	třešeň ptačí		10	4	3												12	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7418	Cerasus avium	třešeň ptačí		30	7	6									Řez zdravotní	5 1		970	42
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7419	Cerasus avium	třešeň ptačí		10	4	3									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	42
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7420	Malus sp.	jabloň		30	5	5												12	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7421	Cerasus avium	třešeň ptačí		30	6	7									Řez zdravotní	5 1		970	42
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7422	Cerasus avium	třešeň ptačí		30	6	6									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	42
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7423	Cerasus avium	třešeň ptačí		30	6	5												36	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7424	Cerasus avium	třešeň ptačí		30	6	5									Řez zdravotní	5 1		970	56
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7425	Cerasus avium	třešeň ptačí		40	7	8									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	56
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7425	Cerasus avium	třešeň ptačí		10	4	3									Řez výchovný	3 1		488	12
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7426	Cerasus avium	třešeň ptačí		10	2	1									Řez výchovný	3 1		915	2
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7427	Cerasus avium	třešeň ptačí		20	5	4												20	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7428	Malus sp.	jabloň		30	5	5												25	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7429	Betula pendula	bříza bělokorá		20	8	4												32	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7430	Betula pendula	bříza bělokorá		20	8	3												24	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7431	Betula pendula	bříza bělokorá		20	8	4												32	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7432	Betula pendula	bříza bělokorá		10	6	3												18	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7433	Betula pendula	bříza bělokorá		20	8	4												32	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7434	Betula pendula	bříza bělokorá		20	7	4									Řez zdravotní	5 1		488	28
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7434	Betula pendula	bříza bělokorá		20	7	4									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	28
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7435	Betula pendula	bříza bělokorá		20	7	3												21	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7436	Betula pendula	bříza bělokorá		20	7	4												28	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7437	Betula pendula	bříza bělokorá		10	3	1									Řez výchovný	3 1		915	3
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7438	Betula pendula	bříza bělokorá		10	4	2									Řez výchovný	3 1		913	8
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7439	Betula pendula	bříza bělokorá		10	5	3									Řez výchovný	3 1		488	15
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7440	Betula pendula	bříza bělokorá		10	6	3									Řez výchovný	3 1		488	18
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7441	Malus sp.	jabloň		30	6	6									Řez zdravotní	5 1		970	36
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7441	Malus sp.	jabloň		30	6	6									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	36
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7442	Cerasus avium	třešeň ptačí		49	7	6												15	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7443	Cerasus avium	třešeň ptačí		20	5	3												15	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7444	Cerasus avium	třešeň ptačí		20	5	3												15	
																				Řez zdravotní	5 1		970	56	

Číslo sítice	Katastrální území	Obec	Obec a rozlišení plošností	Obec a povahovým obecním druhem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon lesníku	Taxon šusky	Průměr kmene / stovátčková sířka (cm)		Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Permeabilita	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Pozemní část	Technologie	Opakování	Nefitment	Pozemní část	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m2)
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7445	Cerasus avium	třešeň ptačí	40	7		8								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2			1	56
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7446	Prunus insititia	slivoň obecná	20	4		3													12
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7447	Cerasus avium	třešeň ptačí	20	5		5													25
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7448	Cerasus avium	třešeň ptačí	30	4		5													20
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7449	Cerasus avium	třešeň ptačí	40	5		7								Řez zdravotní	5 1			970	35
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7450	Cerasus avium	třešeň ptačí	40	7		8								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2			1	35
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7451	Cerasus avium	třešeň ptačí	30	7		5													35
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7452	Cerasus avium	třešeň ptačí	40	8		7													56
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7453	Cerasus avium	třešeň ptačí	30	7		7								Řez zdravotní	5 1			970	49
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7454	Cerasus avium	třešeň ptačí	40	6		8								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2			1	49
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7454	Cerasus avium	třešeň ptačí	40	6		8								Řez zdravotní	5 1			970	48
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7455	Cerasus avium	třešeň ptačí	30	7		6								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2			1	42
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7455	Cerasus avium	třešeň ptačí	30	7		6								Řez zdravotní	5 1			970	42
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7456	Cerasus avium	třešeň ptačí	40	8		7						Dynamicky prosychá	Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2			1	56	
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7457	Cerasus avium	třešeň ptačí	30	7		8								Řez zdravotní	5 1			970	56
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/3	7457	Cerasus avium	třešeň ptačí	30	7		8								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2			1	56
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7458	Cerasus avium	třešeň ptačí	30	7		6								Řez zdravotní	5 1			970	42
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7458	Cerasus avium	třešeň ptačí	30	7		6								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2			1	42
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7459	Cerasus avium	třešeň ptačí	20	4		3													12
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7460	Cerasus avium	třešeň ptačí	20	5		3													15
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7461	Cerasus avium	třešeň ptačí	10	2		1								Řez výchovný	3 1			315	2
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7462	Cerasus avium	třešeň ptačí	30	7		8								Řez zdravotní	5 1			970	56
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7462	Cerasus avium	třešeň ptačí	30	7		8								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2			1	56
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7463	Cerasus avium	třešeň ptačí	10	4		3								Řez výchovný	3 1			488	12
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7464	Cerasus avium	třešeň ptačí	40	8		7								Řez zdravotní	5 1			970	56
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7464	Cerasus avium	třešeň ptačí	40	8		7								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2			1	56
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7465	Cerasus avium	třešeň ptačí	10	3		1								Řez výchovný	3 1			315	3
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7465	Cerasus avium	třešeň ptačí	10	3		1								Řez zdravotní	5 1			970	32

Číslo evidenční	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo etronu	Typ dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / tloušť kůry (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Průběžná měřítka	Peripetum	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravost stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Nádhavnost	Poznámka k práci	Cena za odvětví (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7466	Betula pendula	bříza bělokorá	20	8		4							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	32
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7467	Cerasus avium	třešeň ptačí	30	8		7							Řez zdravotní	5	1		970	56
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7468	Betula pendula	bříza bělokorá	30	13		11							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	143
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7469	Betula pendula	bříza bělokorá	20	13		8							Řez zdravotní	5	1		1495	104
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7470	Betula pendula	bříza bělokorá	10	9		2							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	104
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7471	Cerasus avium	třešeň ptačí	20	7		5							Řez výchovný	3	1		468	18
27223	Doubravička	Doubravička	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	698/1	7471	Cerasus avium	třešeň ptačí	20	7		5												35
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7472	Betula pendula	bříza bělokorá	30	13		11							Řez zdravotní	5	1		1865	143
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7473	Betula pendula	bříza bělokorá	20	12		6							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	143
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7474	Picea abies	smrk ztepilý	20	11		7							Řez zdravotní	5	1		1480	72
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7475	Picea abies	smrk ztepilý	30	11		7							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	72
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7476	Larix decidua	modřín opadavý	20	11		4							Řez zdravotní	5	1		1480	77
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7477	Malus sp.	jablň	30	7		8							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	77
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7478	Malus sp.	jablň	30	7		6							Řez zdravotní	5	1		970	56
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7479	Malus sp.	jablň	30	8		9							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	56
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7480	Acer pseudoplatanus	javor horský	30	13		13												169
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7481	Malus sp.	jablň	30	6		6							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	36
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7482	Malus sp.	jablň	30	7		8							Řez zdravotní	5	1		970	56
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7483	Malus sp.	jablň	30	7		7							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	56
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7484	Malus sp.	jablň	40	8		7							Řez zdravotní	5	1		970	49
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7484	Malus sp.	jablň	40	8		7							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	49
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7484	Malus sp.	jablň	40	8		7							Řez zdravotní	5	1		970	56

Číslo smlouvy	Místní územní jednotka	Obec	Obec a rozlohou předmětů	Obec a pověstným obecním dělem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ stromu	Průměr kmene / výšková výška (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Perspektiva	Vitalita	Stabilita form	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k práci	Cena za odřev (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7485	Malus sp.	jabloň	40	7	5													35	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7486	Malus sp.	jabloň	40	6	4													24	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7487	Malus sp.	jabloň	40	6	3													18	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7488	Malus sp.	jabloň	30	5	4													20	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7489	Malus sp.	jabloň	40	6	5													30	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7490	Malus sp.	jabloň	40	6	6													36	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7491	Malus sp.	jabloň	40	7	5									Řez zdravotní	5	1		970	35
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7491	Malus sp.	jabloň	40	7	5									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	35
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7492	Malus sp.	jabloň	40	7	4									Řez zdravotní	5	1		488	28
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7492	Malus sp.	jabloň	40	7	4									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	28
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7493	Prunus insititia	slivoň obecná	20	7	3														21
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7494	Prunus insititia	slivoň obecná	30	6	4														24
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7495	Cerasus avium	třešeň ptačí	50	10	11									Řez zdravotní	5	1		1495	110
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7495	Cerasus avium	třešeň ptačí	50	10	11									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	110
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7496	Malus sp.	jabloň	40	9	8									Řez zdravotní	5	1		1460	72
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7496	Malus sp.	jabloň	40	9	8									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	72
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7497	Malus sp.	jabloň	40	8	8														64
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7498	Malus sp.	jabloň	40	7	6														42
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7499	Malus sp.	jabloň	40	6	6									Řez zdravotní	5	1		970	36
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7499	Malus sp.	jabloň	40	6	6									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	36
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7500	Malus sp.	jabloň	40	7	6									Řez zdravotní	5	1		970	42
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7500	Malus sp.	jabloň	40	7	6									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	42
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7501	Malus sp.	jabloň	40	5	4									Řez zdravotní	5	1		488	20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7501	Malus sp.	jabloň	40	5	4									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7502	Malus sp.	jabloň	50	6	6									Řez zdravotní	5	1		970	36
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7502	Malus sp.	jabloň	50	6	6									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	36
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7503	Malus sp.	jabloň	40	5	5														25
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7504	Malus sp.	jabloň	40	5	4														20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7505	Malus sp.	jabloň	40	5	4														20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7506	Malus sp.	jabloň	30	5	4									Řez zdravotní	5	1		488	20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7506	Malus sp.	jabloň	30	5	4									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7507	Malus sp.	jabloň	40	6	4														30
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7508	Malus sp.	jabloň	40	6	5									Řez zdravotní	5	1		488	30
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7508	Malus sp.	jabloň	40	6	5									Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	30

Číslo smlouvy	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / Hodnotěná výška (cm)	Věk (m)	Spodní obvod koruny (m)	Průměr koruny (m)	Průřezová plocha	Vitální	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Okružní nářeznost	Pozemní k přísl	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )		
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	496	7509	Malus sp.	jabloň	jabloň	40	8	7							Řez zdravotní	5	1	970	56		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	56		
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7510	Malus sp.	jabloň	jabloň	30	6	5							Řez zdravotní	5	1	488	30		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	30		
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7511	Malus sp.	jabloň	jabloň	40	5	4												20	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7512	Malus sp.	jabloň	jabloň	30	5	5							Řez zdravotní	5	1	488	25		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	25		
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7513	Malus sp.	jabloň	jabloň	40	5	4													20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7514	Malus sp.	jabloň	jabloň	40	5	6							Řez zdravotní	5	1	488	30		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	30		
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7515	Malus sp.	jabloň	jabloň	30	6	4													24
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7516	Malus sp.	jabloň	jabloň	30	5	4													20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7517	Malus sp.	jabloň	jabloň	30	3	2													6
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7518	Malus sp.	jabloň	jabloň	30	5	4													20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7519	Malus sp.	jabloň	jabloň	30	5	4													20
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7520	Malus sp.	jabloň	jabloň	40	6	6							Řez zdravotní	5	1	970	36		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	36		
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7521	Pyrus communis	hrušeň obecná	hrušeň obecná	40	7	9							Řez zdravotní	5	1	1460	63		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	63		
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7522	Malus sp.	jabloň	jabloň	30	4	3													12
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7523	Malus sp.	jabloň	jabloň	40	5	5							Řez zdravotní	5	1	488	25		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	25		
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7524	Malus sp.	jabloň	jabloň	40	7	8							Řez zdravotní	5	1	970	56		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	56		
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7525	Pyrus communis	hrušeň obecná	hrušeň obecná	40	8	8							Řez zdravotní	5	1	1460	64		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	64		
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7526	Pyrus communis	hrušeň obecná	hrušeň obecná	40	8	8							Řez zdravotní	5	1	1460	64		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	64		
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7527	Malus sp.	jabloň	jabloň	30	4	3													12
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7528	Malus sp.	jabloň	jabloň	30	5	5							Řez zdravotní	5	1	488	25		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	25		

Číslo sádky	Konzultativní území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s rozšířeným územním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ stromu	Průměr kmene / svažovací úhla (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Prospektivita	Vitalita	Stabilita zlom.	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opalovací řízení	Pozemní k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plodba koruny (m <sup>2</sup> )
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7529	Malus sp.	jabloň	20	4	3												12
																			Řez zdravotní	5 1		970	49
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7530	Malus sp.	jabloň	30	7		7											49
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	49
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7531	Malus sp.	jabloň	40	3		3											9
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7532	Malus sp.	jabloň	30	4		4						Poškození kmene.					16
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7533	Malus sp.	jabloň	40	6		4											24
																			Řez zdravotní	5 1		488	24
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	24
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7534	Malus sp.	jabloň	40	6		5											30
																			Řez zdravotní	5 1		488	30
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	30
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7535	Pyrus communis	hrušeň obecná	50	9		8											72
																			Řez zdravotní	5 1		1480	72
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	72
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7536	Malus sp.	jabloň	30	6		4											24
																			Řez zdravotní	5 1		488	24
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	24
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7537	Malus sp.	jabloň	20	5		3											15
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7538	Malus sp.	jabloň	30	5		4											20
																			Řez zdravotní	5 1		488	20
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	20
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7539	Malus sp.	jabloň	23	4		2											
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7540	Malus sp.	jabloň	40	5		5											25
																			Řez zdravotní	5 1		488	25
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	25
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7541	Malus sp.	jabloň	40	6		5											30
																			Řez zdravotní	5 1		488	30
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	30
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7542	Malus sp.	jabloň	40	6		5											30
																			Řez zdravotní	5 1		488	30
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	30
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7543	Malus sp.	jabloň	30	4		4											16
																			Řez zdravotní	5 1		488	16
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	16
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7544	Malus sp.	jabloň	40	6		5											30
																			Řez zdravotní	5 1		488	30
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	30
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7545	Malus sp.	jabloň	40	6		6											36
																			Řez zdravotní	5 1		970	36
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	36
27223	Niměčice	Niměčice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7546	Malus sp.	jabloň	20	4		2											8
																			Řez zdravotní	5 1		488	30

Číslo smlouvy	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ dřeviny	Průměr kmene / tloušťková tříska (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Ekologická stáří	Peripetie	Vrůst	Stabilita kromu	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Dvukrát / Někdy	Pozemní k příč	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m²)	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	615	7547	Malus sp.	jabloň	40	6	5								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	30	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7548	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	11	9								Řez zdravotní	5 1		1495	99	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7549	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	6	4								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	24	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7550	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	6	4								Řez zdravotní	5 1		488	24	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7551	Prunus domestica	slivoň domácí	57	8	7													
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7552	Pyrus communis	hrušeň obecná	50	10	7								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	70	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7553	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	7	4								Řez zdravotní	5 1		488	28	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7554	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	7	8								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	56	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7555	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	5	4								Řez zdravotní	5 1		488	20	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7556	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	5	4								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	20	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7557	Malus sp.	jabloň	40	5	5								Řez zdravotní	5 1		488	25	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7558	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	8	4								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	32	
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7559	Prunus domestica	slivoň domácí	39	7	5													
27223	Niměřice	Niměřice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	645	7560	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	6	4								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	24	
27223	Střenice	Střenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/3	7603	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	81	29	8	14	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení	Řez zdravotní	5 3		4530	406	
27223	Střenice	Střenice	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	351/3	7604	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	75	27	12	13	4	a	2	2	2		Řez zdravotní	5 3		5890	351	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2186/	3745	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	50	18	8								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	144	
																			Řez zdravotní	5 1		1495	112	

Číslo akce	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s povýšeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ stromu	Průměr kmene / stoužkové sídlo (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Pneumobor	Vitalita	Stabilita strom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/2	3746	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	50	16		7							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	112
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3768	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	66	25	5	12	4	c	2	3	3							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3769	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	49	25	5	9	4	b	1	2	2	Poškození kmene. Velké řezné rány. Dutina ve kmene.	Řez zdravotní	5	3		2765	225
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	225	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3770	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	71	24	6	12	4	b	2	2	3	Poškození báze kmene. Bakteriální výtok. Dutina v kosterní větvi. Nevhodná struktura větvení. Sledovat!	Řez zdravotní	5	2		4480	288
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3771	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	47	18	3	7	4	c	4	3	4							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3772	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	40	22	5	8	3	c	3	3	3							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3773	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	46	23	8	9	4	b	3	2	2	Dynamicky prosychá. Sledovat! Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		2435	207
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3774	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	40	22	7	8	3	c	2	3	3							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3775	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	50	23	6	9	4	c	3	3	3							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3776	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	43	22	4	10	3	c	3	3	3							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3777	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	54	23	8	12	4	b	3	2	3	Nevhodná struktura větvení. Poškození kmene. Poškození větví. Dynamicky prosychá. Sledovat!	Řez zdravotní	5	2		3480	276
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3778	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	55	24	8	13	4	b	3	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3760	312
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2		1	312	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3779	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	53	22	10	12	4	b	3	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		3330	264
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1		1	264	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3780	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	49	22	7	12	4	a	3	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		3130	264
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1		1	264	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3781	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	63	22	10	14	4	c	3	3	3							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3782	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	44	22	14	9	4	c	3	3	3							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3783	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	62	23	10	12	4	c	3	3	3							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3784	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	58	22	8	11	4	c	3	4	4							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3785	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	70	20	5	15	4	b	2	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		3480	300
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1		1	300	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3786	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	36	19	4	14	4	c	2	3	3							



Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozdílnou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ lesy	Průměr kmene / houševnaté stromy (cm)	Výška (m)	Spodní obvod koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Perforace	Vitalita	Stabilita tlom zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování nářeznosti	Poznámka k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )		
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3787	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	27	17	9	6	3	c	2	3								
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3788	Tilia cordata	lípa malolistá	30	15		8						Řez zdravotní	5	1		1495	120	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3789	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	16		10						Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	120	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3789	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	16		10											160	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3790	Tilia cordata	lípa malolistá	30	11		7						Řez zdravotní	5	1		1460	77	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3790	Tilia cordata	lípa malolistá	30	11		7						Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	77	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3791	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	16		8											128	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3792	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	15		7											105	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3793	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	49	21	5	10	4	c	1	4	4							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3794	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	32	18	4	8	3	a	2	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		1965	144
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3794	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	32	18	4	8	3	a	2	2	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větvi.	1	144
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3795	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	48	21	11	14	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2		3480	294
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3795	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	48	21	11	14	4	a	2	2	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větvi.	1	294
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3796	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	42	18	7	14	4	a	1	1	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2		1	252
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3797	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	26	18	10	4	3	c	3	3	3							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3798	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	46	20	4	14	4	a	1	2	2	Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	2		3480	280
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3799	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	46	20	8	10	4	a	1	2	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2		2435	200
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3800	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	32	16	4	8	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	3		1895	128
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3801	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	48	19	6	12	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2785	228
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3801	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	48	19	6	12	4	a	1	2	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větvi.	1	228
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3802	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	31	17	11	7	4	c	2	4	4							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3803	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	38	21	3	9	3	b	2	3	3	Defektní větvení. Sledovat!	Řez zdravotní	5	1		2435	189
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3804	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	39	22	5	10	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2785	220
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3805	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	51	24	5	13	4	a	2	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3560	312
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3805	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	51	24	5	13	4	a	2	2	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větvi.	1	312
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3806	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	32	17	8	8	3	c	3	3	3							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3807	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	36	17	5	7	4	c	2	3	4							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3808	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	34	20	6	12	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	3		2785	240
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3809	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	46	24	5	12	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		3480	288
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3809	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	46	24	5	12	4	a	1	2	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větvi.	1	288
																		Řez zdravotní	5	2		2435	198	

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s vestřevnou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo etnotu	Taxon letničky	Taxon řezky	Průměr kmene / klobočková šířka (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Perspektiva	Vitalita	Stabilita strom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování náhlavnosti	Poznámka k práci	Cena za odřeví (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )		
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3810	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	46	18	9	11	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	198	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3811	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	20	10		2							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	20	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3812	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	41	23	6	11	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		1130	253	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3813	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	44	24	12	11	4	a	1	1	1		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	253	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3813	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	44	24	12	11	4	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	3		1130	264	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3814	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	33	18	7	8	4	a	2	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		1885	144	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3815	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	37	21	6	9	4	a	2	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2435	189	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3815	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	37	21	6	9	4	a	2	2	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	189	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3816	Cerasus avium	líšeň ptačí	40	9		3												27	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3817	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	42	19	5	6	4	c	4	3	3								
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3818	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	39	22	5	9	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		2435	198	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3818	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	39	22	5	9	4	a	1	2	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	198	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3819	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	35	18	4	5	4	c	5	4	4								
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3820	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	51	25	7	13	4	a	1	2	2	Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	2		2580	325	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3820	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	51	25	7	13	4	a	1	2	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	325	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3821	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	36	22	6	10	4	a	2	2	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2		2785	220	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3822	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	9		2													
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3823	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	26	16	5	7	4	c	3	2	2								
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3824	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	56	20	5	14	4	b	2	2	2		Defektní větvení. Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2		3480	280
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3824	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	56	20	5	14	4	b	2	2	2			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	280
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3825	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	38	19	5	9	3	b	3	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	283	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3825	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	38	19	5	9	3	b	3	2	2		Řez zdravotní	5	2		2235	171	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3826	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	33	20	6	7	3	b	3	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		1885	140	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3827	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	53	21	4	10	4	c	3	4	4								
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3828	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	49	22	6	9	4	b	2	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2435	198	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3828	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	49	22	6	9	4	b	2	2	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	198	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3829	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	42	22	15	8	4	b	2	2	2	Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	5	2		2536	176	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3829	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	42	22	15	8	4	b	2	2	2		Řez zdravotní	5	2		1	176	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3830	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	51	22	10	10	4	b	3	2	2	Sekundární koruna. Silné suché větve v koruně.	Stabilizace sekundární koruny	5	1		4700	220	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3830	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	51	22	10	10	4	b	3	2	2		Řez zdravotní	5	1		1	220	

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Titon latinsky	Taxon český	Průměr kmene / houbová sídla (cm)	Výška (m)	Společná okružní koruna (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Percepce	Vitalita	Stabilita strom zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování frekvence	Poznámka k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3831	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	64	24	6	14	4	b	2	3	Infekce kosterního větvení Defektní větvení Sledovat!	Řez zdravotní	5	1	3680	336	
																	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	336	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3832	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	63	24	5	11	4	c	3	3							
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3833	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	45	24	5	11	4	a	2	2	Dutina ve kmeni. Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení	Řez zdravotní	5	2	8130	264	
																	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	264	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3834	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	48	24	4	10	4	a	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	2785	240	
																	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	240	
																	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	240	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3835	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	31	22	13	8	3	b	3	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	1	2235	176	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3836	Tilia cordata	lípa malolistá	52	16	2	12	4	b	1	3	Dutina ve kmeni. Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení. Dutina v kosterní větvi. Infekce větvi.	Řez zdravotní	5	1	2435	192	
																	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	192	
																	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	192	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3837	Tilia cordata	lípa malolistá	56	26	3	13	4	a	1	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	3340	338	
																	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	338	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3852	Tilia cordata	lípa malolistá	60	18	1	15	4	c	1	3	4						
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3853	Tilia cordata	lípa malolistá	40	17	2	13	4	c	1	3	3						
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3854	Tilia cordata	lípa malolistá	35	16	2	10	4	a	1	2	Poškození báze kmene. Infekce báze kmene.	Řez zdravotní	5	2	2295	160	
																	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	160	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3855	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	54	24	5	15	4	a	1	1	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3	3380	360	
																	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	360	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3856	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	44	21	4	11	4	a	2	2	Nevhodná struktura větvení Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2	2785	231	
																	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	231	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3857	Tilia cordata	lípa malolistá	54	22	2	12	4	b	2	3	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	Redukce obvodová	5	2	10 procent	4070	264
																	Řez zdravotní	5	2		1	264	
																	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	264	
																	Řez zdravotní	5	2		1	4530	416

Číslo úlohy	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon lesníku	Taxon šedky	Průměr kmene / tloušťková třída (cm)		Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Psychologická stránka	Přenosnost	Vitalita	Stabilita strom. zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opatření		Pozemní k přísl.	Cena za odřevní (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
									1	2										1	2				
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3858	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	51	26	6	16	4	a	1	2	3	Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	416	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3859	Acer platanoides	javor mléčný	61	16	3	14	4	a	2	2	2	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	Řez zdravotní	5	2		2785	224	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	224	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	224		
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3860	Acer platanoides	javor mléčný	40	15		6												90	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3861	Acer platanoides	javor mléčný	40	17		8							Řez zdravotní	5	1		1865	136	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	136	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3862	Tilia cordata	lípa malolistá	41	18	2	8	4	c	2	3	3								
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3863	Acer platanoides	javor mléčný	45	19	3	12	4	a	2	2	2	Poškození báze kmene. Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	2		2785	228	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.	1	228	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	228	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3864	Tilia cordata	lípa malolistá	43	22	4	10	4	a	2	2	2	Asymetrická koruna.	Řez zdravotní	5	2		2785	220	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3865	Acer platanoides	javor mléčný	59	23	3	16	4	a	1	3	3	Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	1		4205	368	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	368	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	368	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3866	Quercus robur	řez letní	20	6		3						Řez výchovný	3	1		488	18		
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3867	Tilia cordata	lípa malolistá	37	21	2	9	4	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	2		2435	189	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	189	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3868	Pinus sylvestris	borovice lesní	59	19	6	7	4	b	2	2	2	Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	3		1885	133	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3869	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	15		5							Řez zdravotní	5	1		1460	75	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	75	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3870	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	28	11		2													
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3871	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	23	11		3													
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3872	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	31	15	9	7	4	e	4	3	3								
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3873	Acer platanoides	javor mléčný	58	23	6	15	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		3480	345	
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3874	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	37	21	4	14	4	a	2	2	2	Dynamicky prosychá.	Řez zdravotní	5	2		3480	294	
																			Řez zdravotní	5	1		1885	136	

Číslo evidenční	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ dřeviny	Průměr kmene / Nezářezaná výška (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Průřezová plocha Převážně Vitalita	Stabilita tlom. Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakovaná náhlavnost	Pozemní k příčl	Cena za odřevň (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3875	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	17		8				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	136
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3876	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	15		6				Řez zdravotní	5 1		1480	90
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3877	Acer platanoides	javor mléčný	38	19	4	12	4	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 1		2785	228
27235	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2886/1	3878	Acer platanoides	javor mléčný	52	19	3	11	4	3						
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3879	Quercus robur	dub letní	30	5		5								25
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3880	Quercus robur	dub letní	30	8		8				Řez zdravotní	5 1		1480	64
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3881	Prunus insititia	slivoň obecná	20	6		3								18
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3882	Prunus insititia	slivoň obecná	30	8		8				Řez zdravotní	5 1		1480	64
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3883	Prunus domestica	slivoň domácí	30	7		5				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	64
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3884	Prunus domestica	slivoň domácí	30	7		4				Řez zdravotní	5 1		970	35
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3885	Prunus domestica	slivoň domácí	30	7		4				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	28
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3886	Prunus domestica	slivoň domácí	40	6		5				Řez zdravotní	5 1		488	30
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3887	Prunus domestica	slivoň domácí	30	7		5				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	30
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3888	Prunus domestica	slivoň domácí	30	7		4				Řez zdravotní	5 1		488	28
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3889	Prunus domestica	slivoň domácí	40	7		5			Plaková vidlice od báze.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	35
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3890	Prunus domestica	slivoň domácí	30	7		4				Řez zdravotní	5 1		488	28
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3891	Prunus domestica	slivoň domácí	30	7		4				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	28
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3892	Prunus domestica	slivoň domácí	30	6		3								18
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3893	Prunus domestica	slivoň domácí	48	8		5								
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3893	Prunus domestica	slivoň domácí	40	8		5								
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/2	3893	Prunus domestica	slivoň domácí	42	8		5								
																Řez zdravotní	5 1		970	35

Číslo smlouvy	Komunální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ stromu	Průměr kmene / tloušťka větvě (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Patologické stříhání	Porostové	Vitalita	Stabilita křom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Operativní realizace	Poznámka k práci	Cena za odvětví (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3894	Prunus domestica	slivoň domácí	30	7		5							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		3	35	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	3895	Prunus domestica	slivoň domácí	30	8		5											40	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	4530	Prunus domestica	slivoň domácí	52	7		6												
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	4531	Prunus domestica	slivoň domácí	30	7		5							Řez zdravotní	5 1		970	35	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	4531	Prunus domestica	slivoň domácí	30	7		5							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	35	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	4532	Prunus domestica	slivoň domácí	30	7		5							Řez zdravotní	5 1		970	35	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	4532	Prunus domestica	slivoň domácí	30	7		5							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	35	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	4533	Prunus domestica	slivoň domácí	30	6		6							Řez zdravotní	5 1		970	36	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	4533	Prunus domestica	slivoň domácí	30	6		6							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	36	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	4534	Prunus domestica	slivoň domácí	30	7		5							Řez zdravotní	5 1		970	35	
27235	Plužná	Plužná	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	394/22	4534	Prunus domestica	slivoň domácí	30	7		5							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	35	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3491	Tilia cordata	lípa malolistá	55	25	2	12	4	1	1	1	1	1	Asymetrická koruna				3480	300
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3491	Tilia cordata	lípa malolistá	55	25	2	12	4	1	1	1	1	1	Asymetrická koruna	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1		1	300
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3492	Acer platanoides	javor mléčný	86	28	3	15	4	1	1	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 1		4300	420
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3492	Acer platanoides	javor mléčný	86	28	3	15	4	1	1	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1	Odlhčení nestabilních větví	1	420
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3492	Acer platanoides	javor mléčný	86	28	3	15	4	1	1	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1		1	420
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3493	Quercus robur	dub letní	86	26	6	19	4	1	1	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 1		5500	494
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3493	Quercus robur	dub letní	86	26	6	19	4	1	1	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1	Odlhčení nestabilních větví	1	494
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3494	Tilia cordata	lípa malolistá	45	26	4	12	4	1	1	1	1	1		Řez zdravotní	5 2		3560	312
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3495	Tilia cordata	lípa malolistá	44	24	4	11	4	1	1	1	2	2	Tlaková vidlice v koruně.	Řez zdravotní	5 1		1130	264
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3495	Tilia cordata	lípa malolistá	44	24	4	11	4	1	1	1	2	2	Tlaková vidlice v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1	Potlačit tlakové větvení	1	264
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3496	Tilia cordata	lípa malolistá	37	22	2	10	4	1	1	1	1	1		Řez zdravotní	5 2		2785	220
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3496	Tilia cordata	lípa malolistá	37	22	2	10	4	1	1	1	1	1		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1		1	220
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3497	Quercus robur	dub letní	84	26	6	16	4	1	1	2	2	2	Poškození báze kmene. Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5 1		4530	416
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3497	Quercus robur	dub letní	84	26	6	16	4	1	1	2	2	2	Poškození báze kmene. Silné suché větve v koruně. Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1	Odlhčení nestabilních větví	1	416
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3498	Tilia cordata	lípa malolistá	47	24	4	8	4	1	1	2	2	2	Velké řezné rány. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 1		2435	192
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3498	Tilia cordata	lípa malolistá	47	24	4	8	4	1	1	2	2	2	Velké řezné rány. Nevhodná struktura větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1		1	192
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3499	Tilia cordata	lípa malolistá	61	24	4	14	4	1	1	1	1	1	Nevhodná struktura větvení. Poškození	Redukce obvodová	5 1	10 procent	5050	336
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/7	3499	Tilia cordata	lípa malolistá	61	24	4	14	4	1	1	1	1	1	Nevhodná struktura větvení. Poškození	Řez zdravotní	5 1		1	336

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ dřeviny	Průměr kmene / houševnatost (cm)	Výška (m)	Spodní ohranižení koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické zdraví	Perforativita	Vitalita	Stabilita / lom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k předl.	Cena za oděhnutí (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
	Bezdězem	Bezdězem	Bezdězem	Boleslav				malolistá										kmene. Poškození větví.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	336	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3500	Tilia cordata	lípa malolistá	69	26	6	14	4	a	1	3	3	Velké fezné rány. Defektní větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	364	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3501	Tilia cordata	lípa malolistá	57	24	3	13	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Velké fezné rány.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	312	
																			Řez zdravotní	5	2		3540	312	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	312	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3502	Tilia cordata	lípa malolistá	36	20	4	8	3	a	1	1	1		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	160	
																			Řez zdravotní	5	2		2235	160	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3503	Quercus robur	dub letní	97	25	6	19	4	a	2	2	2	Poškození kmene. Silné suché větve v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	475	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3504	Tilia cordata	lípa malolistá	59	24	4	12	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1	Potlačit tlakové větvení.	3480	288	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	288	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3505	Tilia cordata	lípa malolistá	58	24	6	13	4	a	1	2	2	Defektní větvení. Tlaková vidlice v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Potlačit tlakové větvení. Odlehčení nestabilních větví.	1	312	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3506	Tilia cordata	lípa malolistá	37	24	4	9	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1	Potlačit tlakové větvení.	2785	216	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3507	Tilia cordata	lípa malolistá	52	24	4	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3880	336	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.	1	336	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	336	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3508	Tilia cordata	lípa malolistá	63	26	4	14	4	a	1	3	3	Tlaková vidlice v kosterním větvení. Tlaková vidlice v koruně.	Řez zdravotní	5	1	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.	4206	364	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1		1	364	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	364	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3509	Tilia cordata	lípa malolistá	40	20	3	9	4	a	1	1	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2		2215	180	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	180	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3510	Tilia cordata	lípa malolistá	51	22	3	10	4	a	1	1	1	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2785	220	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3511	Acer pseudoplatanus	javor horský	57	24	7	13	4	a	1	2	3								
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3512	Quercus robur	dub letní	107	27	6	22	4	a	2	2	2	Poškození větví. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		6450	594	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	594	

Číslo uliční	Komunální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typom letušky	Typom řebky	Průměr kmene / klasifikační třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Peripetiva	Vitalita	Stabilita klon	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k práci	Čas na ošetření (h)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3513	Tilia cordata	lípa malolistá	42	22	4	11	3	c	1	3	3							
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3514	Tilia cordata	lípa malolistá	62	24	5	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Tlaková vidlice v koruně.	Řez zdravotní	5	1		3880	336
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3514	Tilia cordata	lípa malolistá	62	24	5	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Tlaková vidlice v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení	1	336
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3515	Tilia cordata	lípa malolistá	71	26	4	16	4	c	1	3	3							
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3516	Tilia cordata	lípa malolistá	62	26	5	15	4	b	1	3	3	Dutina ve kmene. Poškození kmene. Tlaková vidlice v kosterním větvení.	Řez zdravotní	5	1		4205	390
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3516	Tilia cordata	lípa malolistá	62	26	5	15	4	b	1	3	3	Dutina ve kmene. Poškození kmene. Tlaková vidlice v kosterním větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení	1	390
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3517	Acer platanoides	lavor mléčný	62	22	4	15	4	b	1	3	3	Velké řezné rány. Dutina v kosterní větvi. Poškození kmene. Sledovat!	Řez zdravotní	5	1		3540	330
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3517	Acer platanoides	lavor mléčný	62	22	4	15	4	b	1	3	3	Velké řezné rány. Dutina v kosterní větvi. Poškození kmene. Sledovat!	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	330
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3518	Tilia cordata	lípa malolistá	44	22	2	10	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		2785	220
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3518	Tilia cordata	lípa malolistá	44	22	2	10	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	220
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3518	Tilia cordata	lípa malolistá	44	22	2	10	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	220
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3519	Tilia cordata	lípa malolistá	57	22	6	15	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3560	330
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3519	Tilia cordata	lípa malolistá	57	22	6	15	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	330
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3519	Tilia cordata	lípa malolistá	57	22	6	15	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	330
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3520	Tilia cordata	lípa malolistá	52	22	3	15	4	a	1	3	3	Tlaková vidlice v kosterním větvení. Tlaková vidlice v koruně. Sledovat!	Redukce obvodová	5	1	10 procent	4630	330
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3520	Tilia cordata	lípa malolistá	52	22	3	15	4	a	1	3	3	Tlaková vidlice v kosterním větvení. Tlaková vidlice v koruně. Sledovat!	Řez zdravotní	5	1		1	330
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3520	Tilia cordata	lípa malolistá	52	22	3	15	4	a	1	3	3	Tlaková vidlice v kosterním větvení. Tlaková vidlice v koruně. Sledovat!	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	330
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3521	Tilia cordata	lípa malolistá	36	20	2	6	3	b	3	3	2	Nevhodná struktura větvení. Dynamicky prosychá. Sledovat!	Řez zdravotní	5	1		2495	120
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3521	Tilia cordata	lípa malolistá	36	20	2	6	3	b	3	3	2	Nevhodná struktura větvení. Dynamicky prosychá. Sledovat!	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	120
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3521	Tilia cordata	lípa malolistá	36	20	2	6	3	b	3	3	2	Nevhodná struktura větvení. Dynamicky prosychá. Sledovat!	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	120
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3522	Tilia cordata	lípa malolistá	58	24	4	15	4	b	1	3	3	Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene. Tlaková vidlice v kosterním větvení. Sledovat!	Řez zdravotní	5	1		1880	360
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3522	Tilia cordata	lípa malolistá	58	24	4	15	4	b	1	3	3	Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene. Tlaková vidlice v kosterním větvení. Sledovat!	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	360
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3522	Tilia cordata	lípa malolistá	58	24	4	15	4	b	1	3	3	Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene. Tlaková vidlice v kosterním větvení. Sledovat!	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	360
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3523	Tilia cordata	lípa	49	24	3	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		3880	336
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/3	3523	Tilia cordata	lípa	49	24	3	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	336



Číslo dřívka	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Titon lesní	Titon lesky	Průměr kmene / Houbová síla (cm)	Výška (m)	Společná ohraň koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fraktální stáří	Pozemkové	Virtuální	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Pozemková	Technologie	Opakování bláznivost	Pozemková úprava	Cena za očištění (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
	Bezdězem	Bezdězem	Bezdězem	Boleslav				malolista										větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1			336	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3524	Quercus robur	dub letní	86	26	5	20	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2 5 2	5800 1	520 520		
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3525	Pinus sylvestris	borovice lesní	20	8		3											24	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3526	Betula pendula	bříza bělokorá	40	17		7							Řez zdravotní Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1 10 2		1495 1	119 119	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3527	Betula pendula	bříza bělokorá	40	20		14							Řez zdravotní Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1 10 2		2480 1	280 280	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3528	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	60	24	6	16	4	a	1	3	3	Sekundární koruna Infekce kosterního větvení.	Stabilizace sekundární koruny Řez zdravotní Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 2 5 2 5 2		7095 1 1	384 384 384	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3529	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	54	18	9	12	4	b	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození kmene.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 2 5 2 5 2		2785 1 1	216 216 216	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3530	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	64	18	6	12	4	b	2	3	3	Dutina ve kmeni. Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rany.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2 5 2		2785 1	216 216	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3531	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	75	20	8	12	4	c	2	3	3							
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3532	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	72	18	10	14	4	a	2	3	3	Poškození kmene. Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny Řez zdravotní	5 2 5 2		5291 1	252 252	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3533	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	58	17	9	14	4	c	2	3	3							
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3534	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	68	20	9	14	4	a	1	2	2	Sekundární koruna. Bakteriální výtok. Poškození kmene.	Stabilizace sekundární koruny Řez zdravotní Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 2 5 2 5 1		5885 1 1	280 280 280	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3535	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	63	18	8	14	4	a	1	2	2	Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny Řez zdravotní	5 2 5 2		5291 1	252 252	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3536	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	42	16	3	8	4	b	1	2	3	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2 5 2		1885 1	128 128	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3537	Aesculus	jírovec	46	13	5	8	4	b	2	2	3	Infekce kmene. Bakteriální výtok.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2 5 2		1495 1	104 104	

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon letničky	Taxon keřky	Průměr kmene / tloušťková třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické zdraví	Perseptivita	Vitalita	Stabilita řízem	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Poznámka k příříd	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
	Bezdězem	Bezdězem	Bezdězem	Boleslav			hippocastanum	maňal										Nevhodná struktura větvení. Sledovat!	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1		1	104	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3538	Aesculus hippocastanum	jírovec maňal	70	18	5	15	4	a	1	2	2	Sekundární koruna. Velké řezné rány. Poškození kmene.	Stabilizace sekundární koruny	5 2		5291	270	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 2		1	270		
																		Řez zdravotní	5 2			2405	204	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3539	Aesculus hippocastanum	jírovec maňal	55	17	4	12	4	b	2	2	3	Poškození kmene. Bakteriální výtok. Sledovat! Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2	Odlehčení nestabilních větví	1	204	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3540	Aesculus hippocastanum	jírovec maňal	46	15	5	11	4	a	2	2	2	Poškození kmene. Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	5 2		5536	165	
																		Řez zdravotní	5 2		1	165		
																		Řez zdravotní	5 1			3480	280	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3541	Quercus robur	dub letní	54	20	4	14	4	a	2	2	2	Poškození kmene. Silné suché větve v koruně.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1		1	280	
																		Řez zdravotní	5 2			1495	120	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3542	Aesculus hippocastanum	jírovec maňal	39	15	5	8	4	b	2	3	3	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2	Odlehčení nestabilních větví	1	120	
																		Řez zdravotní	5 3			1495	112	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3543	Acer platanoides	javor mléčný	32	14	3	8	3	b	1	2	2	Poškození kmene.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1		1	112	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3544	Quercus robur	dub letní	45	18	7	9	4	a	3	2	2	Dynamicky prosychá	Řez zdravotní	5 1		2235	162	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3545	Quercus robur	dub letní	64	20	6	15	4	a	2	2	2	Zavěšená větve v koruně. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5 1		3480	300	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3546	Quercus robur	dub letní	57	18	3	10	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně. Poškození kmene.	Řez zdravotní	5 1		2235	180	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3547	Quercus robur	dub letní	47	15	5	7	4	b	3	2	2	Dynamicky prosychá.	Řez zdravotní	5 1		1485	105	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3548	Quercus robur	dub letní	54	16	5	9	4	b	3	2	2	Dynamicky prosychá. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5 1		1485	144	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3549	Quercus robur	dub letní	52	15	4	9	4	b	3	2	2	Dynamicky prosychá.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1		1465	135	
																		Řez zdravotní	5 1			1	135	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3550	Quercus robur	dub letní	30	17		5							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10 2		1	85	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3551	Acer platanoides	javor mléčný	24	14		4												
																			Řez zdravotní	5 2			2235	180
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3552	Aesculus hippocastanum	jírovec maňal	48	18	4	10	4	a	1	2	3	Infekce kmene. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2	Odlehčení nestabilních větví	1	180	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 2			1	180	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3553	Acer pseudoplatanus	javor horský	54	17	5	10	4	b	3	2	3	Nevhodná struktura větvení. Dynamicky prosychá. Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5 1		2235	170	

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec v rozšířené působnosti	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon letní	Taxon dřevy	Průměr kmene / Hodnotná výška (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fraktolická stříh	Perforace	Vitální	Stabilita strom	Zdravotní stav	Počet rány	Technologie	Opakování náhradnost	Pozemní k předl	Cena za odřeví (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3554	Quercus robur	dub letní	63	20	4	10	4	c	2	3	3						
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3555	Quercus robur	dub letní	72	25	7	20	4	a	1	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	5500	500
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3556	Quercus robur	dub letní	59	24	5	14	4	b	3	2	2	Dynamicky prosychá.	Řez zdravotní	5	1	1880	336
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3557	Quercus robur	dub letní	61	24	6	16	4	b	2	2	2	Dynamicky prosychá. Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	1	4205	384
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3558	Quercus robur	dub letní	56	24	9	15	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1	1880	360
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3559	Quercus robur	dub letní	49	22	5	15	4	a	2	2	2		Řez zdravotní	5	1	3560	330
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3560	Quercus robur	dub letní	83	26	6	20	4	a	2	2	2	Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	1	5800	520
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3561	Quercus robur	dub letní	73	25	7	20	4	c	2	3	3		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	5800	520
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3562	Quercus robur	dub letní	57	25	10	18	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	1	4855	450
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3563	Aesculus hippocastanum	jirovec maďal	31	17	4	7	3	a	2	2	2	Infekce kmene.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	1	450
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3564	Quercus robur	dub letní	47	22	6	16	4	a	1	2	2	Velké řezné rány. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3	3880	352
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3565	Quercus robur	dub letní	47	22	6	16	4	a	1	2	2	Velké řezné rány. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	1	352
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3565	Quercus robur	dub letní	61	25	7	15	4	a	2	2	2	Poškození kmene. Velké řezné rány. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1	4205	375
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3566	Quercus robur	dub letní	48	18	8	8	4	c	3	3	3		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	1	375
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3567	Quercus robur	dub letní	36	20	6	10	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	3	2435	200
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3568	Quercus robur	dub letní	44	18	5	10	3	a	1	1	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2	2235	180
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3569	Armeniaca vulgaris	meruňka obecná	58	26	4	14	4	a	1	2	2		Řez zdravotní	5	2	4205	364
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3570	Quercus robur	dub letní	79	28	4	20	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	364
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3571	Aesculus hippocastanum	jirovec maďal	52	24	4	12	4	a	1	2	2		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2	1	364
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3570	Quercus robur	dub letní	79	28	4	20	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1	6150	560
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3571	Aesculus hippocastanum	jirovec maďal	52	24	4	12	4	a	1	2	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	1	560
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3571	Aesculus hippocastanum	jirovec maďal	52	24	4	12	4	a	1	2	2		Řez zdravotní	5	2	3480	288
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3571	Aesculus hippocastanum	jirovec maďal	52	24	4	12	4	a	1	2	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	288
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3571	Aesculus hippocastanum	jirovec maďal	52	24	4	12	4	a	1	2	2		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2	1	288

Číslo sádky	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo arboru	Titulní listovní	Titulní listovní	Průměr kmene / plošková výška (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Permeabilita	Vitalita	Stabilita klon	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Průřeznost	Pozemělná k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3572	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	97	19	5	18	4	a	1	3	3	Sekundární koruna. Poškození kmene. Poškození báze kmene.	Stabilizace sekundární koruny	5	2		6565	342	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3573	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	16	5	9	3	b	2	2	3	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2		1465	144	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3574	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	50	16	4	9	4	c	2	3	3								
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3575	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	9		5								Řez zdravotní	5	1		970	45
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3576	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	15		6								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	45
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3576	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	15		6								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	90
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3577	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	17		12								Řez zdravotní	5	1		1460	90
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3577	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	17		12								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	204
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3578	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	15		6								Řez zdravotní	5	1		1460	90
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3578	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	15		6								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	90
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3579	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	45	19	9	11	4	c	2	3	3								
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3580	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	41	18	9	9	4	a	2	1	1	Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		2235	162	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3581	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	17		4								Řez zdravotní	5	1		1460	68
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3581	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	17		4								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	68
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3582	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	14		3								Řez zdravotní	5	1		970	42
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3582	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	14		3								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	42
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3583	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	17		7								Řez zdravotní	5	1		1495	119
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3583	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	17		7								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	119
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3584	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	45	18	8	12	4	a	1	1	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		2785	216	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3585	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	17		6								Řez zdravotní	5	1		1495	102
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3585	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	17		6								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	102
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3586	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	17		8								Řez zdravotní	5	1		1865	136
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3586	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	17		8								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	136
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3587	Pinus sylvestris	borovice lesní	40	18		4								Řez zdravotní	5	1		1460	72
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3587	Pinus sylvestris	borovice lesní	40	18		4								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	72
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3588	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	16		11								Řez zdravotní	5	1		2235	176
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3588	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	40	16		11								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	176
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3589	Quercus robur	dub letní	47	18	9	9	4	b	2	3	3			Stabilizace sekundární koruny	5	3		3536	162

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Druh dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / Hodnota třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fraktologická stáří	Perennitativita	Užitivost	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Náročnost	Poznámka k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m²)
																			Řez zdravotní	5	1		1	162
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3590	Quercus robur	dub letní	79	22	7	18	4	a	2	3	3	Sekundární koruna. Velké řezné rány.	Stabilizace sekundární koruny	5	2		7085	396
																		Řez zdravotní	5	2		1	396	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3591	Quercus robur	dub letní	82	22	5	20	4	b	3	2	2	Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		485	440
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	440	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3592	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	76	21	7	16	4	b	3	2	2	Poškození báze kmene. Dynamicky prosychá. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		1880	336
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3593	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	70	21	6	16	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození kmene. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	1		1880	336
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3594	Aesculus hippocastanum	jirovec maďal	66	18	4	12	4	a	1	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2785	216
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	216	
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3595	Aesculus hippocastanum	jirovec maďal	63	16	3	12	4	c	1	3	4							
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3596	Fraxinus ornus	jasan zimňář	56	15	5	14	4	c	2	3	4							
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3597	Fraxinus ornus	jasan zimňář	66	18	4	10	4	c	1	4	4							
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3598	Aesculus hippocastanum	jirovec maďal	77	23	4	16	4	c	2	3	3							
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	3599	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	73	24	3	13	4	a	1	2	2	Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	5	2		6019	312
																		Řez zdravotní	5	2		1	312	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	312	
276	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	431/1	6055	Larix decidua	modřín opadavý	10	2		2												4
276	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	2715/1	8645	Betula pendula	bříza bělokorá	39	17	7	5	4	c	2	4	4							
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5552	Prunus domestica	slivoň domácí	30	5		4												20
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5553	Prunus domestica	slivoň domácí	33	5		4												
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5554	Prunus domestica	slivoň domácí	33	6		4												
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5555	Prunus domestica	slivoň domácí	30	4		3												12
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5556	Prunus domestica	slivoň domácí	30	4		4												16
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5557	Prunus domestica	slivoň domácí	30	5		4							Tlaková vidlice s trhlinou.					20
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5558	Prunus domestica	slivoň domácí	30	5		4							Infekce kmene. Tlaková vidlice s trhlinou.					20
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5559	Prunus domestica	slivoň domácí	30	4		5												20
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5560	Prunus domestica	slivoň domácí	30	5		4												20
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5561	Malus sp.	jabloň	40	6		6							Řez zdravotní	5	1		970	36
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	56
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5562	Prunus domestica	slivoň domácí	40	4		3												12
																			Řez zdravotní	5	1		485	20

Číslo smlouvy	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon lesníku	Taxon žaloky	Průměr kmenu / tloušťková třída (cm)		Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Pernosečnost	Vitalita	Stabilita zlom.	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opatření		Poznámka k předl.	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
									10	2											5	1				
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5563	Malus sp.	jabloň	30	5		4								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	20	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5564	Malus sp.	jabloň	30	5		5								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	25	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5565	Pyrus communis	hrušeň obecná	50	13		12								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	156	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5566	Malus sp.	jabloň	40	6		6								Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	36	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5567	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	1		1								Řez výchovný	3	1		115	1	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5568	Betula pendula	bříza bělokorá	10	1		2								Řez výchovný	3	1		115	2	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5569	Malus sp.	jabloň	50	6		5													30	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5570	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	2		1								Řez výchovný	3	1		115	2	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5571	Malus sp.	jabloň	60	6		4														24
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5572	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	2		1								Řez výchovný	3	1		115	2	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5573	Betula pendula	bříza bělokorá	10	2		1								Řez výchovný	3	1		115	2	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5574	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	2		1								Řez výchovný	3	1		115	2	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5575	Malus sp.	jabloň	56	6		3														
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5576	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	3		1								Řez výchovný	3	1		115	3	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5577	Malus sp.	jabloň	40	6		5														30
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5578	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	2		1								Řez výchovný	3	1		115	2	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5579	Betula pendula	bříza bělokorá	10	2		1								Řez výchovný	3	1		115	2	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5580	Betula pendula	bříza bělokorá	10	3		2								Řez výchovný	3	1		115	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5581	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	2		1								Řez výchovný	3	1		115	2	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5582	Malus sp.	jabloň	30	6		4								Řez zdravotní	5	1		1	24	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5583	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	2		2								Řez výchovný	3	1		115	4	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5584	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	2		1								Řez výchovný	3	1		115	2	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5585	Malus sp.	jabloň	40	7		5														35
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5586	Tilia cordata	lípa malolistá	2	3		1														
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5587	Tilia cordata	lípa malolistá	5	2		2														
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5588	Malus sp.	jabloň	40	7		5								Řez zdravotní	5	1		1	35	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5589	Tilia cordata	lípa malolistá	1	2		1								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	35	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5590	Betula pendula	bříza bělokorá	10	2		1								Řez výchovný	3	1		115	2	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5591	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	2		1								Řez výchovný	3	1		115	2	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5592	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	3		1								Řez výchovný	3	1		115	3	
																				Řez zdravotní	5	1		1	15	

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon letničky	Taxon dřevy	Průměr kmene / třísličková stěna (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyzikická stáří	Perceptivita	Užití	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Posuvná	Technologie	Opakování	Posuvná k příčl	Cena za oběť (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5593	Malus sp.	jabloň	30	5		3							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	15	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5594	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	3		2							Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5595	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	3		2							Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5596	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	3		2							Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5597	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	3		2							Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5598	Malus sp.	jabloň	20	5		4							Řez zdravotní	5	1	488	20	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5599	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	3		2							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	20	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5599	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	3		2							Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5600	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	10	2		1							Řez výchovný	3	1	315	2	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5601	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	8		5											40	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5602	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	7		5											35	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5603	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	7		5						Dynamicky prosychá.					35	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5604	Malus sp.	jabloň	40	5		4											20	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5605	Pyrus communis	hrušeň obecná	20	6		4											24	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5606	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	7		5											35	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5607	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	4		3											12	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5608	Salix sp.	vrba	40	9		5											45	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5610	Acer platanooides	javor mléčný	61	14	4	9	4	1	4	4								
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5611	Acer platanooides	javor mléčný	42	13	4	9	4	1	2	3								
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5612	Acer platanooides	javor mléčný	63	19	4	10	4	1	2	3		Sekundární koruna. Poškození kořenů.	Stabilizace sekundární koruny	5	3	4115	190	
																			Řez zdravotní	5	3	1	190	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5613	Acer platanooides	javor mléčný	53	21	4	12	4	1	2	2		Poškození kořenů. Sekundární koruna.	Redukce obvodová	5	3	10 procent.	4070	252
																			Řez zdravotní	5	3	1	252	
																			Řez zdravotní	5	3	1495	104	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5614	Acer platanooides	javor mléčný	33	13	3	8	3	1	2	2		Sekundární koruna. Dutina v kosterní větvi.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	104
																			Řez zdravotní	5	3	1495	189	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5615	Acer platanooides	javor mléčný	55	21	6	9	4	1	2	2		Poškození kmene. Poškození kořenů. Sekundární koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	189
																			Řez zdravotní	5	1	1495	112	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5616	Acer platanooides	javor mléčný	36	14	4	8	3	1	2	2		Dutina v kosterní větvi. Silné suché větve v koruně. Defektní větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	112
																			Řez zdravotní	5	2	1495	104	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5617	Acer platanooides	javor mléčný	40	13	3	8	3	1	2	2		Poškození báze kmene. Sekundární koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	104
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2	1	104	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5618	Acer platanooides	javor mléčný	24	9	2	4	3	1	3	3								
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5619	Acer platanooides	javor mléčný	30	14	3	6	3	1	2	2		Sekundární koruna. Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	3	1460	84	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	84
																			Řez zdravotní	5	2	1495	128	

Číslo smlouvy	Katastrální území	Obec	Obec s realitnou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon latinsky	Taxon český	Průměr kmene / stoužkové sídlo (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Porostové	Vitalita	Stabilita trupu	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakovaná návštěva	Poznámka k práci	Cena za oděžení (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )		
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5620	Acer platanoides	javor mléčný	42	16	3	8	4	a	2	2	2	Sekundární koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	128	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5621	Acer platanoides	javor mléčný	28	12	3	5	3	c	2	3	3								
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5622	Acer platanoides	javor mléčný	46	17	3	8	4	a	2	2	2	Poškození kmene. Sekundární koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	136	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5623	Acer platanoides	javor mléčný	47	11	3	8	4	c	2	3	3								
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5625	Malus sp.	jabloň	40	5		3							Řez zdravotní	5	1		488	15	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5626	Acer platanoides	javor mléčný	10	1		1							Řez výchovný	3	1		315	1	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5627	Fraxinus excelsior	jasan vřepilý	10	3		2							Řez výchovný	3	1		315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5628	Malus sp.	jabloň	49	5		4													
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5630	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	5		4													
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5632	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	6		5												30	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5633	Prunus domestica	slivoň domácí	30	5		4													20
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5635	Malus sp.	jabloň	30	5		5													25
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5636	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	11		9								Řez zdravotní	5	1		1435	99
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5636	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	11		9								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	99
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5637	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	10		7								Řez zdravotní	5	1		1460	70
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5637	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	10		7								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		440	70
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5638	Juglans regia	ořešák královský	40	7		5													35
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5639	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	7		5													35
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5640	Quercus robur	řebřez letní	20	3		2								Řez výchovný	3	1		315	6
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5642	Prunus domestica	slivoň domácí	37	5		3													
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5644	Malus sp.	jabloň	40	8		11								Řez zdravotní	5	1		1460	88
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5644	Malus sp.	jabloň	40	8		11								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	88
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5645	Pyrus communis	hrušeň obecná	50	11		5													55
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5646	Prunus domestica	slivoň domácí	23	5		3													
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5648	Prunus domestica	slivoň domácí	40	5		4													20
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5649	Prunus domestica	slivoň domácí	40	5		4													20
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5650	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	6		4													24
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5651	Malus sp.	jabloň	40	5		7								Řez zdravotní	5	1		970	35
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5651	Malus sp.	jabloň	40	5		7								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	35
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5652	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	7		5													35
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5653	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	12		6								Řez zdravotní	5	1		1460	72
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5653	Pyrus communis	hrušeň obecná	40	12		6								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	72
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5654	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	40	16		5													80
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5655	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	10	7		2								Řez výchovný	3	1		488	14



Číslo obvodu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Druh dřeviny	Druh dřeviny	Průměr kmene / Hodnotící třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Perceptivita	Vlhk. úroveň	Stabilita kmen	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k příč.	Černá za obětí (Kč)	Plocha koruny (m²)	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5656	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	10	8	3								Řez výchovný	3	1		485	24	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5657	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	6	4								Řez zdravotní Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 10	1 2		488 1	24	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5658	Salix sp.	vrba	40	16	7								Řez zdravotní Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 10	1 2		1495 1	112	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5659	Acer platanoides	javor mléčný	30	17	11								Řez zdravotní Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 10	1 2		2435 1	187	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5660	Acer platanoides	javor mléčný	57	22	7	14	4	c	2	3	4								
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5661	Acer platanoides	javor mléčný	60	22	5	13	4	a	1	2	2		Sekundární koruna. Defektní větvení.	Redukce obvodová Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 5 5	2 2 2	10 procent. Odlehčení nestabilních větví.	4525 1 1	286 286 286
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5662	Acer platanoides	javor mléčný	50	21	4	10	4	b	1	3	3		Sekundární koruna. Poškození báze kmene. Poškození kmene. Dutina v kosterní větvi. Výletové otvory. Sledovat!	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 5	1 1	Odlehčení nestabilních větví.	2435 1	210 210
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5663	Acer platanoides	javor mléčný	56	22	6	14	4	b	1	2	3		Sekundární koruna. Poškození kmene.	Redukce obvodová Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 5 5	2 2 2	10 procent. Odlehčení nestabilních větví.	4630 1 1	308 308 308
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5664	Acer platanoides	javor mléčný	52	21	5	12	4	b	1	2	3		Poškození kmene. Sledovat!	Řez zdravotní Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 5	2 2		2130 1	252
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5665	Acer platanoides	javor mléčný	53	19	6	14	4	a	1	2	3		Poškození báze kmene. Sekundární koruna.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 5	1 1	Odlehčení nestabilních větví.	2130 1	266
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5666	Acer platanoides	javor mléčný	50	21	5	10	4	a	2	3	3		Sekundární koruna. Silně suché větve v koruně.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 5 5	2 2 2	Odlehčení nestabilních větví.	2435 1 1	210 210 210
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5667	Acer platanoides	javor mléčný	52	21	5	12	4	b	1	2	3		Poškození báze kmene. Sekundární koruna. Sledovat!	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 5	2 2	Odlehčení nestabilních větví.	2130 1	252
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5668	Acer platanoides	javor mléčný	45	18	6	10	4	b	2	2	3		Bakteriální výtok. Sekundární koruna. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 5	2 2	Odlehčení nestabilních větví.	2235 1	180
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5669	Acer platanoides	javor mléčný	58	19	5	17	4	a	2	3	3		Poškození kmene. Sekundární koruna. Odložená část koruny.	Redukce obvodová Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 5 5	1 1 1	10 procent. Odlehčení nestabilních větví.	4630 1 1	323 323 323
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5670	Acer platanoides	javor mléčný	50	19	5	11	4	b	2	3	3		Sekundární koruna. Poškození kmene.	Stabilizace sekundární koruny Řez zdravotní	5 5	1 1		4115 1	209
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5671	Acer platanoides	javor mléčný	52	19	4	13	4	c	2	3	3			Řez zdravotní	5	1		1	209

Číslo stromu	Krajinářská území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon listnatý	Taxon šedý	Průměr kmene / tloušťková třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyzická kvalita	Převážně	Stabilita	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování		Pozměnba k příci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m²)
																			Opakování	Nahradit			
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5672	Acer platanoides	javor mléčný	57	18	4	13	4	b	1	3	Poškození kmene. Sekundární koruna. Poškození kořenů.	Redukce obvodová	5	2	10 procent	3615	234
																		Řez zdravotní	5	2		1	234
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	234
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5673	Acer platanoides	javor mléčný	55	19	2	14	4	a	1	3	Poškození báze kmene. Poškození kořenů. Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	1		3130	266
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	266
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	266
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5674	Acer platanoides	javor mléčný	60	21	7	16	4	a	1	2	Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	3		3880	336
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	336
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5675	Acer platanoides	javor mléčný	68	21	6	16	4	b	2	3	Poškození kmene. Sekundární koruna. Defektní větvení. Výtělové otvory. Dutina v kosterní větvi. Poškození větví.	Redukce obvodová	5	1	10 procent	5050	336
																		Řez zdravotní	5	1		1	336
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	336
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5676	Acer platanoides	javor mléčný	43	19	4	8	4	b	1	2	Poškození kmene. Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	2		2295	152
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	152
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5677	Acer platanoides	javor mléčný	55	22	6	15	4	c	1	3							
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5678	Acer platanoides	javor mléčný	81	24	4	19	4	c	2	3							
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5679	Acer platanoides	javor mléčný	64	22	3	16	4	a	1	2	Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	1		3880	352
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	352
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	352
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5680	Acer platanoides	javor mléčný	63	21	4	15	4	c	2	4							
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5681	Acer platanoides	javor mléčný	62	22	5	14	4	a	2	3	Sekundární koruna.	Redukce obvodová	5	2	10 procent	4830	308
																		Řez zdravotní	5	2		1	308
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5682	Acer platanoides	javor mléčný	59	20	3	13	4	a	2	2	Sekundární koruna. Poškození báze kmene.	Redukce obvodová	5	1	10 procent	4070	260
																		Řez zdravotní	5	1		1	260
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5683	Acer platanoides	javor mléčný	65	22	6	14	4	a	1	3	Poškození báze kmene. Defektní větvení. Sledovat!	Řez zdravotní	5	2		3560	308
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	308
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5684	Acer platanoides	javor mléčný	59	18	2	12	4	a	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		2785	216
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	216
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	216
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5685	Acer platanoides	javor mléčný	36	16	2	7	3	b	3	2	Dutina ve kmeni.	Řez zdravotní	5	2		1499	112
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5686	Acer platanoides	javor mléčný	63	22	2	16	4	b	1	2	Infekce báze kmene. Sekundární koruna. Sledovat!	Řez zdravotní	5	1		3880	352
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	352
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	352
																		Řez zdravotní	5	2		3880	336

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ stromu	Typ stromu	Průměr kmene / klasifikace výška (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Perforace	Větvitost	Stabilita tlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Náročnost	Pozměna k příci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5687	Acer platanoides	javor mléčný		62	21	6	16	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	336	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5688	Acer platanoides	javor mléčný		58	22	3	15	4	b	1	3	3	Poškození kmene. Sekundární koruna. Plaková vidlice v koruně.	Redukce obvodová	5	2	10 procent	4620	330	
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	330	
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	330	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5689	Acer platanoides	javor mléčný		68	20	5	18	4	c	1	3	3								
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5690	Acer platanoides	javor mléčný		46	17	2	7	4	c	2	3	3								
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5691	Acer platanoides	javor mléčný		77	25	2	20	4	a	1	2	2	Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	2	10 procent	5500	500	
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	500	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5692	Acer platanoides	javor mléčný		44	17	3	10	4	c	3	3	3								
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5693	Acer platanoides	javor mléčný		57	19	4	15	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		3480	285	
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	285	
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	285	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5694	Acer platanoides	javor mléčný		52	19	2	14	4	a	1	2	2	Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	2		1130	266	
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	266	
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	266	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5695	Malus sp.	jabloň		35	5		4													
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5696	Pyrus communis	hrušeň obecná		40	5		4													
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5697	Malus sp.	jablň		40	7		8							Řez zdravotní	5	1		970	56	
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	56	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5698	Pyrus communis	hrušeň obecná		40	11		7							Řez zdravotní	5	1		1480	77	
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	77	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5699	Malus sp.	jablň		40	6		4							Řez zdravotní	5	1		488	24	
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	24	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5701	Malus sp.	jablň		30	5		3							Řez zdravotní	5	1		488	15	
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	15	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5702	Acer platanoides	javor mléčný		30	8		3													
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5703	Malus sp.	jablň		40	7		9													
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5705	Malus sp.	jablň		30	4		3							Suchý vrchol						
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	488/4	5706	Malus sp.	jablň		30	4		3							Dynamicky prosychá.	Řez zdravotní	5	1		488	12
																					Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	12
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5707	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal		20	4		3							Řez výchovný	3	1		488	12	

Číslo sádky	Krajský územní	Obec	Obec a rozliřnou pùsobnost	Obec a povìřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ stromu	Průměr kmene / tlouřková třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Perspektiva	Vitalita	Stabilita pùjm.	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Poznámka k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )		
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5708	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	1	1									Řez výchovný	3	1	315	1	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5709	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	1									Řez výchovný	3	1	315	3	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5710	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	2									Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5711	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	2									Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5712	Tilia cordata	lípa malolistá	10	3	1									Řez výchovný	3	1	315	3	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5713	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	1									Řez výchovný	3	1	315	3	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5714	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	1									Řez výchovný	3	1	315	3	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5715	Pyrus communis	hrušeň obecná	30	8	4									Řez zdravotní	5	1	970	32	
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	32	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5716	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	2									Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5717	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	1									Řez výchovný	3	1	315	3	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5718	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	2									Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5719	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	1									Řez výchovný	3	1	315	3	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5720	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	2									Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5721	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	2	1									Řez výchovný	3	1	315	2	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5722	Tilia cordata	lípa malolistá	10	3	2									Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5723	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	2									Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5724	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	2									Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5725	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	1									Řez výchovný	3	1	315	3	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5726	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	2	2									Řez výchovný	3	1	315	4	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5727	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	1									Řez výchovný	3	1	315	3	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5728	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	30	5	5									Řez zdravotní	5	1	488	25	
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	25	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5729	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	2	1									Řez výchovný	3	1	315	2	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5730	Malus sp.	jabloň	41	5	5														
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5731	Aesculus hippocastanum	jírovec mařal	10	3	2									Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5732	Tilia cordata	lípa malolistá	10	3	2									Řez výchovný	3	1	315	6	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5733	Malus sp.	jabloň	41	6	5													30	
2765	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	512	5734	Prunus domestica	slivoň domácí	40	6	5										Řez zdravotní	5	1	488	30
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	30	
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5753	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	60	9	7										Řez zdravotní	5	1	1480	63
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	63	
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5754	Pinus sylvestris	borovice lesní	50	15	9										Řez zdravotní	5	1	1805	135
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	135	
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5756	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	40	12	9										Řez zdravotní	5	1	1495	108
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	108	
																				Řez zdravotní	5	1	970	36	

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec z rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / (houbové sídlo) (cm)	Výška (m)	Spodní oběh koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Perforace	Vřetiva	Stabilita tlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Náhlevost	Poznámka k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5757	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý		20	9	4								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	36
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5758	Acer platanoides	javor mléčný		30	10	7								Řez zdravotní	5	1		1460	70
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5759	Acer platanoides	javor mléčný		57	15	7	12	4	a	1	3	3	Defektní větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	70
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5760	Acer platanoides	javor mléčný		60	18	7	11	4	b	1	3	3	Poškození kmene. Tlaková vidlice v kosterním větvení.	Řez zdravotní	5	1		2435	198
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5761	Acer platanoides	javor mléčný		93	18	7	16	4	b	7	3	3	Sekundární koruna. Velké řezné rány. Poškození větví. Infekce větví. Sledovat!	Redukce obvodová	5	1	10 procent	4525	288
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5762	Acer platanoides	javor mléčný		56	15	2	10	4	b	1	3	3	Sekundární koruna. Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	2		1865	150
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5763	Acer platanoides	javor mléčný		61	16	3	11	4	b	1	2	2	Asymetrická koruna. Sekundární koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2		1	150
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5764	Acer platanoides	javor mléčný		51	17	2	13	4	c	1	3	3		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	176
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5765	Acer platanoides	javor mléčný		51	17	2	13	4	c	1	3	3		Řez zdravotní	5	2		2235	176
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5766	Acer platanoides	javor mléčný		61	16	3	11	4	b	1	2	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2		1	176
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5767	Acer platanoides	javor mléčný		51	17	2	13	4	c	1	3	3		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	176
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5768	Acer platanoides	javor mléčný		51	17	2	13	4	c	1	3	3		Řez zdravotní	5	2		2235	176
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5769	Acer platanoides	javor mléčný		59	19	2	12	4	a	1	2	2	Sekundární koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2		1	228
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5770	Acer platanoides	javor mléčný		59	19	2	12	4	a	1	2	2		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	228
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5771	Acer platanoides	javor mléčný		83	21	3	14	4	a	1	3	3	Sekundární koruna.	Redukce obvodová	5	1	10 procent	4525	294
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5772	Acer platanoides	javor mléčný		83	21	3	14	4	a	1	3	3		Řez zdravotní	5	1		1	294
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5773	Acer platanoides	javor mléčný		83	21	3	14	4	a	1	3	3		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1		1	294
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5774	Acer platanoides	javor mléčný		83	21	3	14	4	a	1	3	3		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	294
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5775	Cerasus avium	třešeň ptačí		30	12	6								Řez zdravotní	5	1		1460	72
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5776	Pyrus communis	hrušeň obecná		30	7	3								Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	72
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5777	Pyrus communis	hrušeň obecná		30	7	3								Redukce obvodová	5	1	10 procent	3165	204
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5778	Pyrus communis	hrušeň obecná		30	7	3								Řez zdravotní	5	1		1	204



Číslo dřívka	Katastrální území	Obec	Obec s rozlišenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Titulní listovní	Titulní listovní	Titulní listovní	Průměr kmene / Maximální výška (cm)	Výška (m)	Společná koruna (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Poškození	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Náročnost	Poznámka k práci	Čas za odřezání (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5781	Acer platanoides	javor mléčný		74	22	3	15	4	a	2	2	2	Sekundární koruna	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	330
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	330
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5782	Acer platanoides	javor mléčný		46	17	3	8	4	b	2	2	3	Sekundární koruna. Infekce větví. Poškození báze kmene. Velké těžné rány. Nakloněný kmen.	Řez zdravotní	5	3		1885	136
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	3	Odlehčení nestabilních větví.	1	136
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5783	Acer platanoides	javor mléčný		50	18	4	13	4	a	2	2	2	Poškození báze kmene. Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	2		2785	234
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	234
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5784	Acer platanoides	javor mléčný		81	22	3	19	4	a	1	3	3	Sekundární koruna.	Redukce obvodová	5	1	10 procent	5900	418
																				Řez zdravotní	5	1		1	418
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	418
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5785	Acer platanoides	javor mléčný		56	16	3	13	4	b	3	3	3	Dynamicky prosychá. Sekundární koruna. Sledovat!	Redukce obvodová	5	1	10 procent	3145	208
																				Řez zdravotní	5	1		1	208
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5786	Acer platanoides	javor mléčný		57	21	4	14	4	b	2	2	2	Sekundární koruna. Silné suché větve v koruně.	Redukce obvodová	5	1	10 procent	4525	294
																				Řez zdravotní	5	1		1	294
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5787	Acer platanoides	javor mléčný		35	14	4	9	3	c	2	3	3							
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5788	Acer platanoides	javor mléčný		59	18	4	13	4	c	4	4	4							
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5789	Acer platanoides	javor mléčný		71	21	5	18	4	a	1	3	3	Sekundární koruna.	Redukce obvodová	5	2	10 procent	5450	378
																				Řez zdravotní	5	2		1	378
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5790	Acer platanoides	javor mléčný		54	20	4	14	4	c	2	3	4							
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5791	Acer platanoides	javor mléčný		59	20	6	14	4	a	2	2	2	Sekundární koruna.	Redukce obvodová	5	2	10 procent	4525	280
																				Řez zdravotní	5	2		1	280
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5792	Acer platanoides	javor mléčný		55	21	5	14	4	b	1	3	3	Poškození báze kmene. Sekundární koruna. Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	1		3480	294
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.	1	294
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5793	Acer platanoides	javor mléčný		55	18	5	14	4	a	3	2	2	Sekundární koruna.	Redukce obvodová	5	1	10 procent	4070	252
																				Řez zdravotní	5	1		1	252
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	252
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5794	Acer platanoides	javor mléčný		58	22	5	16	4	a	1	2	2	Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	2		3880	352
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	352
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5795	Acer platanoides	javor mléčný		35	14	3	8	3	c	2	3	4							
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5796	Acer platanoides	javor mléčný		73	20	5	17	4	a	1	2	3	Sekundární koruna. Dutina v kosterní větví. Bakteriální výtok.	Redukce obvodová	5	1	10 procent	5050	340
																				Řez zdravotní	5	1		1	340
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5797	Acer platanoides	javor mléčný		76	20	8	16	4	b	2	3	3	Sekundární koruna.	Redukce obvodová	5	1	10 procent	4630	320
																				Řez zdravotní	5	1		1	320
																				Řez zdravotní	5	1		3480	280

Číslo úkolu	Katastrální území	Obec	Obec s rozlišenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon letničky	Taxon bačky	Průměr kmene / složenívá výška (cm)		Výška (m)		Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Pernatost	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opisování	Merkurismus	Poznámka k příči	Cena za odřevň (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
									Průměr kmene	Složenívá výška	Výška	Výška														
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5798	Acer platanoides	javor mléčný	56	20	3	14	4	4	2	2	2	2	Sekundární koruna. Silné suché větve v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví	1	280	
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	280	
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5799	Acer platanoides	javor mléčný	58	18	2	14	4	4	1	2	2	2	Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	2		1130	252	
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	252	
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	252	
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5800	Acer platanoides	javor mléčný	54	17	3	10	4	4	4	4	4	4								
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5801	Acer platanoides	javor mléčný	59	20	6	14	4	4	2	2	2	2	Sekundární koruna. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		3480	280	
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	280	
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5802	Acer platanoides	javor mléčný	59	19	3	14	4	4	1	2	2	2	Poškození báze kmene. Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	2		1130	266	
																				Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	266	
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	266	
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5803	Acer platanoides	javor mléčný	68	22	3	15	4	b	1	3	3	3	Sekundární koruna. Velké řezné rány.	Redukce obvodová	5	2	10 procent	4630	330	
																				Řez zdravotní	5	2		1	330	
																				Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	330	
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5804	Acer platanoides	javor mléčný	48	18	3	12	4	b	1	3	3	Sekundární koruna. Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	1		2785	216		
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	216		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	216		
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5805	Acer platanoides	javor mléčný	74	22	4	18	4	a	1	3	3	Sekundární koruna. Velké řezné rány.	Redukce obvodová	5	2	10 procent	5450	396		
																			Řez zdravotní	5	2		1	396		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	396		
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5806	Acer platanoides	javor mléčný	48	16	3	13	4	b	1	2	2	Defektní větvení. Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	2		2435	208		
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	208		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	208		
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5807	Acer platanoides	javor mléčný	60	18	3	16	4	c	2	3	4									
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5808	Acer platanoides	javor mléčný	70	20	4	18	4	c	1	3	3									
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5809	Acer platanoides	javor mléčný	74	22	3	20	4	c	1	4	4									
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5810	Acer platanoides	javor mléčný	69	20	6	16	4	b	2	2	3	3	Dutina ve kmeni. Sekundární koruna. Poškození kmene.	Redukce obvodová	5	2	10 procent	4630	320	
																				Řez zdravotní	5	2		1	320	



Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ stromu	Průměr kmene / hloubková třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Přesahující	Vitalita	Stabilita pňom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování náležitosti	Poznámka k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	5811	Tilia cordata	lípa malolistá	32	13	6	7	3	ε	2	4	4							
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5815	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	10	4		2							Řez výchovný	3	1	115	8	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5816	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	10	5		3											15	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5817	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	20	6	5							Řez zdravotní	5	1	488	30		
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2	1	30		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5819	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	20	7		4											28	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5821	Acer platanoides	javor mléčný	40	14	3	12	4	b	1	2	2	Poškození báze kmene. Sekundární koruna. Velké řezné rány.	Stabilizace sekundární koruny	5	1	3536	168	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	1	168		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5822	Acer platanoides	javor mléčný	49	13	3	12	4	b	2	3	3	Sekundární koruna. Poškození kmene.	Stabilizace sekundární koruny	5	1	3536	156	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	1	156		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5823	Acer platanoides	javor mléčný	43	13	3	10	4	ε	2	3	3							
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5824	Acer platanoides	javor mléčný	39	14	2	9	4	b	1	2	2	Poškození kmene. Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	5	1	3146	126	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5825	Acer platanoides	javor mléčný	42	15	2	9	4	b	2	2	2	Sekundární koruna. Dutina v kosterní větvi.	Stabilizace sekundární koruny	5	1	3146	135	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	1	135		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5826	Acer platanoides	javor mléčný	37	15	2	9	4	b	1	2	2	Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	5	1	3146	135	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	1	135		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5827	Acer platanoides	javor mléčný	41	15	2	8	4	ε	3	3	3							
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5828	Acer platanoides	javor mléčný	39	15	2	9	4	b	2	2	2	Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	5	1	3146	135	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5829	Acer platanoides	javor mléčný	41	15	2	9	4	b	1	2	2	Sekundární koruna. Poškození kmene.	Stabilizace sekundární koruny	5	1	3146	135	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5830	Acer platanoides	javor mléčný	51	15	2	12	4	b	2	3	3	Sekundární koruna. Infekce kosterního větvení. Poškození větvi.	Stabilizace sekundární koruny	5	1	2536	180	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5831	Acer platanoides	javor mléčný	37	15	2	10	4	b	1	3	3	Velké řezné rány. Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	5	1	3146	150	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	1	150		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5832	Acer platanoides	javor mléčný	43	12	1	10	4	b	2	3	3	Infekce kosterního větvení. Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	5	1	2522	120	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	1	120		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5833	Acer platanoides	javor mléčný	49	15	2	11	4	b	2	3	3	Sekundární koruna. Poškození kmene. Infekce kosterního větvení.	Stabilizace sekundární koruny	5	1	2536	165	
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	1	165		

Číslo smlouvy	Katastrální území	Obec	Obec a rozlišovací působnost	Obec a pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ stromu	Typ stromu	Průměr kmene / tloušťková síla (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Patologická zářij	Povrchová	Vitalita	Stabilita strom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Přiliv	Poznámka k práci	Cena za odřezání (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5834	Cerasus avium	třešeň ptačí	10	6		2								Řez výchovný	3	1		488	12
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5835	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	10	13		2								Řez výchovný	3	1		488	26
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5836	Acer platanoides	javor mléčný	40	15	2	9	4	b	1	3	3		Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	5	1		9146	135
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	135	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5839	Acer platanoides	javor mléčný	30	16		14												224	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5840	Acer platanoides	javor mléčný	30	14		13												187	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5841	Acer platanoides	javor mléčný	40	20		13								Řez zdravotní	5	1		3130	260
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	7		1	260	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5842	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	40	22		12												264	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5843	Acer platanoides	javor mléčný	49	14	3	12	4	b	2	3	3		Defektní větvení. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Řez zdravotní	5	1		2235	168
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	168	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	168	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5844	Acer platanoides	javor mléčný	40	12	3	9	4	b	2	2	2		Poškození báze kmene. Velké řezné rány. Nevhodná struktura větvení. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Řez zdravotní	5	2		1495	108
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5845	Acer platanoides	javor mléčný	33	9	2	7	3	c	4	3	3								
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5846	Acer platanoides	javor mléčný	57	16	7	14	4	b	2	3	3		Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Sekundární koruna. Zavěšená větev v koruně. Odstranit popínávku.	Redukce obvodová	5	1	10 procent.	3610	224
																			Řez zdravotní	5	1		1	224	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5847	Acer platanoides "Schwedleri"	javor mléčný "Schwedleri"	30	14	6	9	3	a	1	2	2		Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení. Odstranit popínávku.	Řez zdravotní	5	2		1865	126
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5848	Acer platanoides	javor mléčný	35	13	4	8	3	a	1	2	2		Poškození kmene. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		1495	104
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	104	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5849	Acer platanoides	javor mléčný	64	19	6	18	4	a	1	1	1		Nevhodná struktura větvení. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Řez zdravotní	5	2		3880	342
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5850	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	42	17	4	9	4	b	2	2	2		Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	2		2235	153
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	153	
																			Řez zdravotní	5	2		3360	304	

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon listnatý	Taxon česky	Průměr kmene / Hodnotový stěže (cm)	Výška (m)	Společná oběh koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Pozemkové	Virtuální	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování náležitosti	Poznámka k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5851	Acer platanoides	javor mléčný	54	19	3	16	4	a	1	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	304
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	304	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5852	Acer platanoides	javor mléčný	33	12	3	8	3	b	2	2	2	Poškození báze kmene. Sekundární koruna. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Řez zdravotní	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1495	96
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	96		
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2	1	96		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5853	Acer platanoides	javor mléčný	40	16	4	11	4	a	1	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	Odlehčení nestabilních větví	2235	176
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	176		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5854	Acer platanoides	javor mléčný	58	19	5	15	4	a	1	2	2	Sekundární koruna. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Řez zdravotní	5	2	Odlehčení nestabilních větví	3480	285
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	285		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5855	Acer platanoides	javor mléčný	47	19	4	14	4	a	1	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	3130	266
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	266		
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	1	266		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5856	Acer platanoides	javor mléčný	51	17	7	13	4	a	2	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	2785	221
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	1	221		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5857	Acer platanoides	javor mléčný	37	13	2	9	3	e	2	4	4							
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5858	Acer platanoides	javor mléčný	51	18	6	14	4	a	1	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	3110	252
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5859	Acer platanoides	javor mléčný	47	17	6	13	4	a	1	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	2785	221
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	221		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5860	Acer platanoides	javor mléčný	39	15	5	11	4	b	2	3	3	Sekundární koruna. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Řez zdravotní	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	2235	165
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	1	165		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5861	Acer platanoides	javor mléčný	36	16	3	9	3	a	2	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Řez zdravotní	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1865	144
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	144		
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2	1	144		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5862	Acer platanoides	javor mléčný	67	19	5	16	4	a	1	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	Redukce ve směru k nadzemnímu vedení.	3590	304
																		Lokální redukce směrem k překážce	5	2	1	304		

Číslo akce	Katastrální území	Obec	Obec a rozlišenou působností	Obec a pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / tloušťková třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Porostové	Stabilita / lom	Zdravotní stav	Posazená	Technologie	Opisování	Posazená k před	Cena za jednotku ( Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
																	struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2	Odlehčení nestabilních větví.	1	304
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5863	Acer platanoides	javor mléčný	46	17	4	14	4	a	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 2	2785	238	
																	Lokální redukce směrem k překážce	5 2	Redukce ve směru k nadzemnímu vedení	1	238	
																	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2	Odlehčení nestabilních větví	1	238	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5864	Acer platanoides	javor mléčný	60	18	4	18	4	b	2	3	Defektní větvení. Velké řezné rány. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Dutina v kosterní větvi.	Redukce obvodová	5 2	10 procent	4630	324
																	Řez zdravotní	5 2	1	324		
																	Lokální redukce směrem k překážce	5 2	Redukce ve směru k nadzemnímu vedení	1	324	
																	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 2	1	324		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5865	Acer platanoides	javor mléčný	60	17	6	20	4	a	1	2	Sekundární koruna. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Redukce obvodová	5 2	10 procent	6090	340
																	Řez zdravotní	5 2	1	340		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5866	Acer platanoides	javor mléčný	49	17	3	14	4	c	2	3						
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5867	Acer platanoides	javor mléčný	47	17	3	13	4	b	3	3	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5 1	2785	221	
																	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1	Odlehčení nestabilních větví.	1	221	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5868	Acer platanoides	javor mléčný	55	17	2	13	4	b	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Sekundární koruna. Poškození kmene.	Redukce obvodová	5 1	10 procent	3615	221
																	Řez zdravotní	5 1	1	221		
																	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1	1	221		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5869	Acer platanoides	javor mléčný	52	18	4	14	4	a	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 2	2130	252	
																	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2	Odlehčení nestabilních větví.	1	252	
																	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 2	1	252		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5870	Acer platanoides	javor mléčný	44	17	2	13	4	a	1	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 2	2785	221	
																	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2	Odlehčení nestabilních větví.	1	221	
																	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1	1	221		
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5871	Acer platanoides	javor mléčný	38	16	4	7	3	b	3	3	Dynamicky prosychá. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5 1	1495	112	
																	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1	Odlehčení nestabilních větví.	1	112	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5872	Acer platanoides	javor mléčný	55	18	7	15	4	c	3	3						
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5873	Acer platanoides	javor mléčný	52	16	5	13	4	b	2	2	Poškození kmene. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Defektní větvení.	Řez zdravotní	5 1	2435	208	
																	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1	Odlehčení nestabilních větví.	1	208	
																	Řez zdravotní	5 2	1560	323		

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / součkový věk (cm)	Výška (m)	Společný obháj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyzická stáť	Perspektiva	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Náročnost	Poznámka k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5874	Acer platanoides	javor mléčný	69	19	6	17	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	323
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5875	Acer platanoides	javor mléčný	50	19	6	18	4	a	2	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	342
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5876	Acer platanoides	javor mléčný	66	21	3	16	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Velké řezné rány.	Lokální redukce směrem k překážce	5	2	30 procent. Redukce ve směru k nadzemnímu vedení	1	342
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5876	Acer platanoides	javor mléčný	66	21	3	16	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Velké řezné rány.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	Redukce ve směru k nadzemnímu vedení	1	336
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5877	Acer platanoides	javor mléčný	42	16	2	8	4	b	1	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Poškození větví. Nevhodná struktura větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	Odlehčení nestabilních větví	1	336
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5877	Acer platanoides	javor mléčný	42	16	2	8	4	b	1	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Poškození větví. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1	Redukce ve směru k nadzemnímu vedení	1	128
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5877	Acer platanoides	javor mléčný	42	16	2	8	4	b	1	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Poškození větví. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce směrem k překážce	5	1	Odlehčení nestabilních větví	1	128
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5877	Acer platanoides	javor mléčný	42	16	2	8	4	b	1	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Poškození větví. Nevhodná struktura větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1	Redukce ve směru k nadzemnímu vedení	1	128
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5878	Acer platanoides	javor mléčný	55	21	2	13	4	a	2	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2	Redukce ve směru k nadzemnímu vedení	1	273
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5878	Acer platanoides	javor mléčný	55	21	2	13	4	a	2	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	273
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5878	Acer platanoides	javor mléčný	55	21	2	13	4	a	2	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2	Redukce ve směru k nadzemnímu vedení	1	273
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5879	Acer platanoides	javor mléčný	65	23	4	18	4	a	1	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	2	Redukce ve směru k nadzemnímu vedení	1	414
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5879	Acer platanoides	javor mléčný	65	23	4	18	4	a	1	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Defektní větvení.	Lokální redukce směrem k překážce	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	414
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5880	Acer platanoides	javor mléčný	42	16	4	11	4	c	3	3	4							
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5881	Acer platanoides	javor mléčný	48	18	2	15	4	b	2	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1	Redukce ve směru k nadzemnímu vedení	1	270
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5881	Acer platanoides	javor mléčný	48	18	2	15	4	b	2	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví	1	270

Číslo úlohy	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Troncoví listnatý	Troncoví listnatý	Průměr kmene / svislá výška (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Peripetochie	Vzrůst	Stabilita	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opisovací kód	Poznámka k práci	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5882	Acer platanoides	javor mléčný	45	17	3	8	4	c	2	2	3							
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5883	Acer platanoides	javor mléčný	42	17	3	9	4	a	2	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1	2235	153	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5884	Acer platanoides	javor mléčný	62	20	7	14	4	c	2	3	3		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	1	153	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5885	Acer platanoides	javor mléčný	54	20	7	18	4	c	2	3	3							
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5886	Acer platanoides	javor mléčný	57	20	4	17	4	a	1	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Poškození kořenů. Sekundární koruna.	Řez zdravotní	5	2	3800	340	
																			Lokální redukce směrem k překážce	5	2	1	340	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	340	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5887	Acer platanoides	javor mléčný	72	23	5	18	4	a	1	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	4530	414	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2	1	414	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5888	Acer platanoides	javor mléčný	43	17	4	10	4	b	2	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2	2285	170	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	170	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5889	Acer platanoides	javor mléčný	61	20	5	14	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Řez zdravotní	5	1	3480	280	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	1	280	
																			Lokální redukce směrem k překážce	5	1	1	280	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	5890	Acer platanoides	javor mléčný	78	19	4	17	4	b	2	3	3	Defektní větvení. Poškození kmene. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Redukce obvodová	5	1	10 procent.	4630	323
																			Řez zdravotní	5	1	1	323	
																			Lokální redukce směrem k překážce	5	1	1	323	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	1	323	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Blatoučkov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5891	Acer platanoides	javor mléčný	38	17	3	8	4	b	1	1	2	Dutina ve kmeni. Bakteriální výtok. Poškození báze kmene. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Řez zdravotní	5	2	1885	136	
																			Lokální redukce směrem k překážce	5	2	1	136	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	1	136	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Blatoučkov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5892	Acer platanoides	javor mléčný	52	18	4	11	4	a	1	1	2	Nevhodná struktura větvení. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	1	1435	198	
																			Lokální redukce směrem k překážce	5	1	1	198	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	1	198	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Blatoučkov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5893	Acer platanoides	javor mléčný	58	20	2	14	4	a	1	1	2	Defektní větvení. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Řez zdravotní	5	1	3480	280	
																			Lokální redukce směrem k překážce	5	1	1	280	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	1	280	



Číslo výřezu	Koncová část území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Perimetř. číslo	Číslo etoponu	Trasovní listinný	Trasovní botany	Průměr kmene / klasifikační třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Permeabilita	Vlhkosti	Stabilita trupu	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opatření	Naléhavost	Poznámka k práci	Cena za odštěpení (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
																		řezné rány.	Lokální redukce směrem k překážce	5 1		Redukce ve směru k nadzemnímu vedení.	1	300
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5904	Acer platanoides	javor mléčný	40	17	3	8	3	c	2	3	3							
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5905	Acer platanoides	javor mléčný	30	13	2	5	3	c	2	3	3							
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5906	Acer platanoides	javor mléčný	54	17	6	14	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5 1		2785	238	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1		Odlehčení nestabilních větví.	1	238	
																		Lokální redukce směrem k překážce	5 1			Redukce ve směru k nadzemnímu vedení.	1	238
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5907	Acer platanoides	javor mléčný	44	17	6	11	4	c	2	2	3							
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5908	Acer platanoides	javor mléčný	61	20	8	14	4	b	3	3	2	Poškození báze kmene. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Dynamicky prosychá. Nevhodná struktura větvení.	Redukce obvodová	5 1		10 procent.	4525	280
																		Řez zdravotní	5 1			1	280	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1			Odlehčení nestabilních větví.	1	280
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5909	Acer platanoides	javor mléčný	45	18	4	8	4	b	2	2	3	Infekce kmene. Poškození kmene. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 2		1865	144	
																		Lokální redukce směrem k překážce	5 2			Redukce ve směru k nadzemnímu vedení.	1	144
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2			Odlehčení nestabilních větví.	1	144
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5910	Acer platanoides	javor mléčný	39	18	5	9	4	b	3	2	2	Dynamicky prosychá. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 1			2235	162
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1			Odlehčení nestabilních větví.	1	162
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5911	Acer platanoides	javor mléčný	50	18	6	10	4	a	2	2	2	Poškození kmene. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 2			2235	180
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2			Odlehčení nestabilních větví.	1	180
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5912	Acer platanoides	javor mléčný	49	16	4	9	4	b	2	2	3	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Velké řezné rány. Nevhodná struktura větvení. Sledovat!	Řez zdravotní	5 1			1885	144
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1			Odlehčení nestabilních větví.	1	144
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5913	Acer platanoides	javor mléčný	46	20	4	8	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně.	Řez zdravotní	5 1			2235	160
																		Lokální redukce směrem k překážce	5 1			Redukce ve směru k nadzemnímu vedení.	1	160
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1			Odlehčení nestabilních větví.	1	160
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5914	Acer platanoides	javor mléčný	56	22	5	11	4	a	2	2	2	Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 2			1130	242
																		Lokální redukce směrem k překážce	5 2			Redukce ve směru k nadzemnímu vedení.	1	242
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2			Odlehčení nestabilních větví.	1	242
																		Redukce obvodová	5 1			10 procent.	5450	375



Číslo dřívka	Katastrální území	Obec	Obec s rozdílnou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / číselná výška (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Perforace	Vitalita	Stabilita tlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opatření	Poznámka k práci	Cena za odřevň (Kč)	Plocha koruny (m²)		
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5915	Acer platanoides	javor mléčný	67	25	7	15	4	a	1	3	3		Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1	1	375	
																			Lokální redukce směrem k překážce	5	1	Redukce ve směru k nadzemnímu vedení	1	375	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví	1	375	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5916	Acer platanoides	javor mléčný	70	22	6	16	4	b	2	3	3		Bakteriální výtok. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány. Odložená část koruny. Infekce větví. Sledovat! Asymetrická koruna	Redukce obyvodová	5	1	10 procent. Symetrizovat.	5050	352
																			Lokální redukce směrem k překážce	5	1	Redukce ve směru k nadzemnímu vedení	1	352	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví	1	352	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5917	Acer platanoides	javor mléčný	43	18	2	7	3	c	2	3	3								
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5918	Acer platanoides	javor mléčný	56	22	4	15	4	a	2	2	2		Poškození kmene. Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		3560	330
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví	1	330	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5919	Acer platanoides	javor mléčný	53	20	4	14	4	a	2	2	2		Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	1		3480	280
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví	1	280	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5920	Acer platanoides	javor mléčný	10	7		4								Řez výchovný	3	1		488	28
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5921	Acer platanoides	javor mléčný	44	20	12	25	4	c	2	3	3								
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5922	Acer platanoides	javor mléčný	48	15	2	11	4	a	1	2	2		Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2235	165
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví	1	165	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	165	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5923	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	58	18	4	17	4	a	1	1	1		Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	3		3560	306
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5924	Acer platanoides	javor mléčný	45	13	2	9	4	a	1	2	2		Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	3		1495	117
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	117	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5925	Acer platanoides	javor mléčný	64	18	4	13	4	a	1	1	2		Velké řezné rány. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2785	234
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5926	Acer platanoides	javor mléčný	47	16	3	9	4	b	2	2	2		Tlaková vřídlice v koruně.	Řez zdravotní	5	1		1885	144
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví	1	144	

Číslo úlohy	Katastrální území	Obec	Obec s rozlišenou působností	Obec s pověřeným oborovým úřadem	Parcelní číslo	Číslo etnomu	Typson lesníku	Typson řady	Průměr kmene / tloušťková třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Prospektiva	Vitalita	Stabilita strom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Přehlednost	Poznámka k práci	Cena za jednotku (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	144
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5927	Acer platanoides	javor mléčný	48	15	4	13	4	c	2	3	3							
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5928	Acer platanoides	javor mléčný	49	17	2	10	4	a	1	2	2	Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	5	2		3536	170
																			Řez zdravotní	5	2		1	170
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	170
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5929	Acer platanoides	javor mléčný	71	19	3	18	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3330	342
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5930	Acer platanoides	javor mléčný	53	16	3	10	4	c	2	2	3							
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5931	Acer platanoides	javor mléčný	48	18	5	15	4	b	3	2	2	Defektní větvení.	Řez zdravotní	5	1		3130	270
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1		1	270
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5932	Acer platanoides	javor mléčný	56	17	5	13	4	c	3	3	3							
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5933	Acer platanoides	javor mléčný	72	19	2	14	4	b	3	3	3	Nevhodná struktura větvení. Dynamicky prosychá. Sledovat!	Redukce obvodová	5	1	20 procent	4070	266
																			Řez zdravotní	5	1		1	266
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5934	Acer platanoides	javor mléčný	48	17	2	12	4	c	3	3	3							
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5935	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	64	20	4	16	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	1		3540	320
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5936	Acer platanoides	javor mléčný	65	17	2	15	4	c	1	2	3							
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5937	Acer platanoides	javor mléčný	43	16	4	6	4	c	2	3	3							
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5938	Acer platanoides	javor mléčný	50	18	4	7	4	b	2	3	3	Poškození báze kmene. Dutina v kosterní větvi. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		1885	126
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1		1	126
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5939	Acer platanoides	javor mléčný	67	22	2	14	4	b	2	2	3	Dutina ve kmene. Nevhodná struktura větvení. Sledovat!	Redukce obvodová	5	1	20 procent	4630	308
																			Řez zdravotní	5	1		1	308
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	308
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5940	Acer platanoides	javor mléčný	41	16	2	7	4	b	3	3	3	Sekundární koruna. Infekce větvi. Silné suché větve v koruně.	Stabilizace sekundární koruny	5	1		2522	112
																			Řez zdravotní	5	1		1	112
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	112
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5941	Acer platanoides	javor mléčný	65	22	5	16	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně. Defektní větvení.	Redukce obvodová	5	1	10 procent	5090	352
																			Řez zdravotní	5	1		1	352
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1		1	352
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5942	Acer platanoides	javor mléčný	53	21	6	13	4	a	2	2	2	Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5	1		3480	273
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1		1	273
																			Řez zdravotní	5	2		4530	396



Číslo silnice	Katastrální území	Obec	Obec a rozšířenoú působností	Obec a pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Taxon latinsky	Taxon český	Průměr kmene / tloušťková třída (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Povrchové stáří	Vitalita	Stabilita	Horní zdravotní stav	Poznámka	Technologie		Opatření	Pozorování	Poznámka k práci	Cena za odřezání (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
																			Řez zdravotní	5 2					
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bítouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5963	Acer platanoides	javor mléčný	36	15	3	8	3	b	1	2	3	Poškození větví. Defektní větvení. Sledovat!	Řez zdravotní	5 2			1495	120	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2			1	120	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bítouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5964	Acer platanoides	javor mléčný	42	17	3	10	4	b	3	3	3	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení. Silné suché větve v koruně.	Řez zdravotní	5 1			2234	170	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1			1	170	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bítouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5965	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	37	18	7	9	3	a	2	2	2	Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5 2			2215	162	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bítouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5966	Acer platanoides	javor mléčný	54	20	3	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5 2			3480	280	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2			1	280	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1			1	280	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bítouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5967	Acer platanoides	javor mléčný	43	18	2	13	4	a	1	2	3	Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5 2			2785	234	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2			1	234	
Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1			1	234																				
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bítouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5968	Acer platanoides	javor mléčný	60	20	3	15	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 2			3480	300	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2			1	300	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bítouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5970	Acer platanoides	javor mléčný	64	20	2	15	4	a	1	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 2			3480	300	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2			1	300	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bítouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5971	Acer platanoides	javor mléčný	52	20	4	14	4	a	1	2	3	Sekundární koruna.	Redukce obvodová	5 2	10 procent		4525	280	
																			Řez zdravotní	5 2			1	280	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bítouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5972	Acer platanoides	javor mléčný	56	20	4	15	4	c	1	2	3								
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bítouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5973	Acer platanoides	javor mléčný	57	24	4	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 2			3880	336	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2			1	336	
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 1			1	336	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bítouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5974	Acer platanoides	javor mléčný	72	24	6	19	4	a	2	3	3	Sekundární koruna. Poškození kořenů. Poškození báze kmene. Sledovat!	Řez zdravotní	5 1			5150	456	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1			1	456	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bítouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5975	Acer platanoides	javor mléčný	55	22	4	15	4	a	2	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 1			3560	330	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 1			1	330	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bítouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5976	Acer platanoides	javor mléčný	43	19	4	12	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození větví.	Řez zdravotní	5 2			2785	228	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2			1	228	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bítouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5978	Acer platanoides	javor mléčný	54	18	3	15	4	a	2	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5 2			3180	270	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 2			1	270	
																			Řez zdravotní	5 2			2785	234	

Číslo stromo	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s posíleným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Typ dřeviny	Typ dřeviny	Průměr kmene / Hodnotná sídla (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Perforace	Vřesivo	Stabilita tlom	Zdravotní stav	Porážka	Technologie	Opakování	Nahřívání	Porážka k příčím	Čas za odřezání (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5979	Acer platanoides	javor mléčný	47	18	2	13	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození kmene.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	234
																		Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	1		1	234	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5980	Acer platanoides	javor mléčný	38	17	4	8	3	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		1885	136
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	136	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5981	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	20	9		2							Úprava průjezdného či průchozího profilu	10	2		1	18
																		Řez zdravotní	5	1		488	18	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5982	Acer platanoides	javor mléčný	68	22	6	16	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3880	352
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	352	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5983	Acer platanoides	javor mléčný	54	20	5	12	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození kmene.	Redukce obvodová	5	2	10 procent	3615	240
																		Řez zdravotní	5	2		1	240	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5984	Acer platanoides	javor mléčný	55	19	7	14	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Dutina ve kmene.	Řez zdravotní	5	2		3190	266
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	266	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5985	Acer platanoides	javor mléčný	44	18	4	11	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		2415	198
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	198	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5986	Acer platanoides	javor mléčný	39	17	3	7	3	a	1	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		1495	119
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	119	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5987	Acer platanoides	javor mléčný	55	22	5	14	4	b	1	2	2	Poškození kmene.	Redukce obvodová	5	2	10 procent.	4630	308
																		Řez zdravotní	5	2		1	308	
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	308	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5988	Acer platanoides	javor mléčný	48	21	4	9	4	a	1	2	2	Velké řezné rány. Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2435	189
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	189	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5989	Acer platanoides	javor mléčný	69	22	4	18	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	1		4330	396
																		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	1	Odlehčení nestabilních větví.	1	396	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5990	Acer platanoides	javor mléčný	58	23	8	13	4	a	2	2	1	Poškození báze kmene. Velké řezné rány. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3480	299
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5991	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	60	22	7	18	4	a	3	2	2	Poškození báze kmene. Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	1		4530	396
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5992	Acer platanoides	javor mléčný	51	18	6	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3130	252
																		Redukce obvodová	5	2	10 procent.	4525	300	

Číslo úlohy	Katastrální území	Obec	Obec a rozšířenoú plošností	Obec a pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo etnomu	Typus listnatý	Typus šedý	Průměr kmene / stonkové svídky (cm)	Výška (m)	Spodní okraj koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologické stáří	Perceptivita	Vitalita	Stabilita tlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování	Průřez	Pozemní k příčl	Cena za obřez (Kč)	Plocha koruny (m <sup>2</sup> )
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5993	Acer platanoides	javor mléčný	67	20	4	15	4	b	1	2	3	Infekce kmene. Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		1	300
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5994	Acer platanoides	javor mléčný	55	20	2	15	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 5	2 2	Odlehčení nestabilních větví.	1	300
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5995	Acer platanoides	javor mléčný	63	20	2	15	4	a	1	7	7	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 5 5	1 1 1	Odlehčení nestabilních větví.	1 1 1	300 300
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5996	Acer platanoides	javor mléčný	53	22	3	14	4	a	1	7	7	Nevhodná struktura větvení. Velké řezné rány.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 5 5	2 2 2	Odlehčení nestabilních větví.	1 1 1	308 308
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5997	Acer platanoides	javor mléčný	54	19	2	13	4	b	1	2	3	Odlomená část koruny. Infekce kmene.	Řez zdravotní	5	3		1	247
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5998	Acer platanoides	javor mléčný	45	17	3	10	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 5 5	2 2 2	Odlehčení nestabilních větví.	1 1 1	170 170
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	5999	Acer platanoides	javor mléčný	44	17	4	9	4	b	2	2	7	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení. Akát je zavěšen do koruny tohoto stromu. Odstranit akát.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 5	1 1	Odlehčení nestabilních větví.	1 1	153 153
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6000	Acer platanoides	javor mléčný	49	15	3	13	4	a	1	1	1	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 5	2 2	Odlehčení nestabilních větví.	1 1	195 195
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6001	Acer platanoides	javor mléčný	54	18	4	14	4	a	2	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození kmene.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 5 5	1 1 1	Odlehčení nestabilních větví.	1 1 1	252 252
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6002	Acer platanoides	javor mléčný	60	18	6	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení. Poškození kmene.	Řez zdravotní Lokální redukce z důvodu stabilizace	5 5	2 2	Odlehčení nestabilních větví.	1 1	252 252
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6003	Acer platanoides	javor mléčný	60	20	5	14	4	a	1	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Redukce obvodová Řez zdravotní Úprava průjezdného či průchozího profilu	5 5 5	2 2 2	10 procent	1 1 1	280 280
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6004	Acer platanoides	javor mléčný	44	18	3	13	4	b	2	2	3	Poškození báze kmene. Odlomená část koruny. Sledovat!	Řez zdravotní	5	2		1	234

Číslo stromu	Katastrální území	Obec	Obec s rozšířenou působností	Obec s pověřeným obecním úřadem	Parcelní číslo	Číslo stromu	Tuzemské lesníky	Tuzemské lesy	Průměr kmene / tloušťka (cm)	Výška (m)	Společný ohrňkový (m)	Průměr koruny (m)	Průměr koruny (m)	Fyziologická stáří	Perspektiva	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Opakování		Poznámka k před	Cena za ošetření (Kč)	Plocha koruny (m²)	
																					řez	řez				
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6005	Acer platanoides	javor mléčný	42	17	5	9	4	b	1	2	2	2	Defektní větvení. Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	5	2		2235	153	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	153		
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6006	Acer platanoides	javor mléčný	50	20	4	15	4	a	1	2	2	2	Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		3480	300	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	300		
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6007	Acer platanoides	javor mléčný	52	18	3	13	4	a	1	2	2	2	Poškození báze kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2785	234	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	234		
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6008	Acer platanoides	javor mléčný	53	18	4	15	4	c	1	2	3									
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6009	Acer platanoides	javor mléčný	42	16	5	10	3	c	2	4	4									
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6010	Acer platanoides	javor mléčný	63	15	6	16	4	c	2	4	4									
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6011	Acer platanoides	javor mléčný	49	14	4	13	4	b	1	2	2	2	Velké řezné rány. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	2		2435	182	
																			Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	Odlehčení nestabilních větví.	1	182		
																			Úprava průjezdného či průchozího profilu	5	2		1	182		
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6012	Acer platanoides	javor mléčný	68	22	8	16	4	c	2	3	3									
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6013	Acer platanoides	javor mléčný	63	20	7	18	4	c	2	3	3									
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6022	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	76	20	10	15	4	e	2	5	5									
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6023	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	82	25	5	14	4	b	2	2	2	2	Poškození kmene. Nevhodná struktura větvení.	Řez zdravotní	5	3		880	350	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6027	Pinus sylvestris	borovice lesní	30	12		5													60	
2766	Dalešice u Bakova nad Jizerou	Bitouchov	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/3	6028	Crataegus laevigata	hloh obecný	10	5		4													20	
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/9	6030	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	10	5		3									Řez výchovný	3	1		488	15
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/2	6032	Populus x canadensis	topol kanadský	53	25	4	12	4	c	2	3	3									
2766	Zvířetice	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	469/2	6033	Populus x canadensis	topol kanadský	43	18	4	8	4	c	2	3	3									
2766	Malá Bělá	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	391/3	6038	Tilia cordata	lípa malolistá	106	15	1	7	5	c	2	4	4									

Celkem za ošetření dřevin - uznatelné náklady 15561 3 120 864,00 Kč

název položky	mj.	počet mj.	cena za j.	cena
Drcení ořezaných větví strojně s odvozem dřevní drtě do 20 km a se složením (objem je uveden po štěpkování)	m³	20	7100	142000

Celkem 142 000,00 Kč

Cena celkem bez DPH - uznatelné výdaje 3 262 864,00 Kč

pozn. Cena za ošetření stromů je včetně nákladů na rozřezání větví na 1 m délky a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 50 m a naložením na dopravní prostředek.

Průměr kmene Průměr kmene měřený ve výšce 1,3 m





**SOUPIS ROSTLINNÉHO MATERIÁLU**

stromy listnate (alejový strom)

p.č.	latinský název	český název	velikost	počet kusů	cena/ks	cena celkem
S1	Acer platanoides	javor mléčný	ZB10-12	19	1 048 Kč	19 912 Kč
S2	Acer pseudoplatanus	javor horský	ZB10-12	22	1 048 Kč	23 056 Kč
S3	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	ZB10-12	47	1 048 Kč	49 256 Kč
Celkem				88		92 224 Kč

**CELKEM**

**92 224 Kč**

**Poznámka:** Cena materiálu sazenic zahrnuje cenu za jejich dopravu a dopravu závlivkové vody na místo výsadby.

**LEGENDA**

ZB 10-12 = zemní bal, dřevina s obvodem kmínku 10-12cm (měřeno v 1 m výšky kmene)

B175-200 = dřevina výšky 175-200 cm s balem

PK175-200 = dřevina výšky 175-200 cm prostokořená

KM150= výška kmene 150 cm

Pk = polokmen (výška nasazení koruny 130-150 cm)

K80-100 = dřevina výšky 80-100 cm v kontejneru

K9 = velikost kontejneru (Ø kontejneru)

K2L = velikost kontejneru (objem v litrech)

(doporučená výsadbová velikost)



VÝKAZ VÝMĚR  
ROZPOČET

VÝSADBA ALEJOVÝCH STROMŮ

PRÁCE

HSV-rok	P.č.	Kód položky	Název položky	poznámka k pracem	m.j.	počet m.j.	cena Kč/m.j.	celkem Kč
R	1		Vytýčení výsadeb stromů před jejich založením		ks	88,0	30,00 Kč	2 640,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	2	183 10-1215	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř 1-4 s výměnou půdy na 50% v rovině nebo na svahu do 1:5; objem přes 0,125 do 0,40 m <sup>3</sup> s případným naložením přebytečných výkoptů a odvozem do 20km a se složením	jáma 0,5 m <sup>3</sup>	ks	88,0	300,00 Kč	26 400,00 Kč
R	3		Zapravení hydrogelu do výsadbového substrátu jednotlivých sazenic		ks	88,0	50,00 Kč	4 400,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	4	184 10-2114	Výsadba dřevin s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm		ks	88,0	300,00 Kč	26 400,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	5	184 81-6112	Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy v množství do 0,25 kg k jedné sazenici	při výsadbě	ks	88,0	15,00 Kč	1 320,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	6	184 21-5133	Ukotvení dřeviny třemi kůly délky přes 2 do 3 m	listnaté stromy	ks	88,0	200,00 Kč	17 600,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	7	184 50-1141	Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5 0,5*88	listnaté stromy	m <sup>2</sup>	44,0	150,00 Kč	6 600,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	8	184 21-5413	Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 1 m		ks	88,0	25,00 Kč	2 200,00 Kč

ÚRS 823-1 2014	9	184 81-3121	Ochrana dřevin před okusem zvířít mechanicky, pletvem výšky do 2m, v rovině nebo na svahu do 1:5 včetně nákladů na spojení konců dřátů po celé výšce pleťva	výška pleťva 1,5 m	ks	88,0	75,00 Kč	6 600,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	10	184 801-1211	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypleťí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením		ks	88,0	75,00 Kč	6 600,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	11	184 91-1421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kúrou, tl. do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	tl. 100 mm	m <sup>2</sup>			
ÚRS 823-1 2014	12	998 23-1311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy, dopravní vzdálenost do 5000 m	výhledový substrát	t	33,0	300,00 Kč	9 900,00 Kč
R	13		Doprava - rostlinný materiál - cena zahrnutá v ceně sazenic		soubor	0,0	1,00 Kč	0,00 Kč
R	14		Doprava - ostatní materiál - cena zahrnutá v ceně materiálu		soubor	0,0	1,00 Kč	0,00 Kč
R	15		Poplatek za uložení odpadu na skládce 1,5*(16+6)	zemina	t	33,00	200,00 Kč	6 600,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	16	185 85-1121	Dovoz vody pro závlaku rostlin na vzdálenost do 1000 m		m <sup>3</sup>	43,12	450,00 Kč	19 404,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	17	185 80-4311	Zalít rostlin vodou, plochy záhonů jednotlivě do 20m <sup>2</sup> 0,07*88*6	vysazba, kv závlaková v ceně výsadby	m <sup>3</sup>	36,96	150,00 Kč	5 544,00 Kč

Celkem

142 208,00 Kč

**MATERIÁL**

HSV-rok	P.č.	Kód položky	Název položky	poznámka k materiálu	m.j.	počet m.j.	cena Kč/m.j.	celkem Kč
obvyklá cena	18	-	Tabletové hnojivo s postupným uvolňováním živin	5ky/strom	ks	440,00	1,00 Kč	440,00 Kč
obvyklá cena	19	-	Výsadbový zahradnický substrát (0,5*88*0,5-6)		m <sup>3</sup>	22,00	650,00 Kč	14 300,00 Kč
obvyklá cena	20	-	Hydrogel krystaly	2 kg/1m <sup>2</sup> zeminy	kg	88,00	220,00 Kč	19 360,00 Kč
obvyklá cena	21	-	Mulčovací kůra 0,1*88	tl.vrstvy 10 cm	m <sup>3</sup>			0,00 Kč
obvyklá cena	22	-	Kůly ke stromům	2ks/jehličnatý strom	ks	264,00	75,00 Kč	19 800,00 Kč
obvyklá cena	23	-	Úvazky a příčky pro kotvení stromů		soubor	88,00	180,00 Kč	15 840,00 Kč
obvyklá cena	24	-	Rákosová rohož		m <sup>2</sup>	44,00	100,00 Kč	4 400,00 Kč
obvyklá cena	25	-	Chovatelešské pletivo (svažovaná síť, oko 10x10mm), výška 1,5 m		brm	44,00	150,00 Kč	6 600,00 Kč
obvyklá cena	26	-	Voda na závlivku 0,07*88*7	70l/strom/záti	m <sup>3</sup>	43,12	65,00 Kč	2 802,80 Kč
obvyklá cena	27	-	Rostlinný materiál		soubor	1,00	92 224,00 Kč	92 224,00 Kč
<b>Celkem</b>								<b>175 766,80 Kč</b>

**Celkem**
**317 974,80 Kč**

## NÁSLEDNÁ PÉČE ZA 1. ROK PO ZALOŽENÍ VÝSADEB

### PRÁCE

HSV-rok	P.č.	Kód položky	Název položky	poznámka k práci	m.j.	počet m.j.	cena Kč/m.j.	celkem Kč
ÚRS 823-1 2014	1	184 80-1121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypleťí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením		ks	88,0	60,00 Kč	5 280,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	2	184 85-2311	Řez stromů výchovný, výšky do 4m		ks	88,0	120,00 Kč	10 560,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	3	185 80-4311	Zaliti rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m <sup>2</sup> 0,05*88*6	6x opakování na strom za rok (50l zalivky/strom)	m3	26,4	150,00 Kč	3 960,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	4	185 85-1121	Dovoz vody pro zalivku rostlin na vzdálenost do 1000 m		m3	26,4	650,00 Kč	17 160,00 Kč
Celkem								<b>36 960,00 Kč</b>

### MATERIÁL

HSV-rok	P.č.	Kód položky	Název položky	poznámka k materiálu	m.j.	počet m.j.	cena Kč/m.j.	celkem Kč
obvyklá cena	6	-	Voda na zalivku 0,05*88*6		m3	26,4	65,00 Kč	1 716,00 Kč
Celkem								<b>1 716,00 Kč</b>

**Celkem**

**38 676,00 Kč**

## NÁSLEDNÁ PÉČE ZA 2. ROK PO ZALOŽENÍ VÝSADEB

### PRÁCE

HSV-rok	P.č.	Kód položky	Název položky	poznámka k pracím	m.j.	počet m.j.	cena Kč/m.j.	celkem Kč
ÚRS 823-1 2014	1	184 80-1121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypleťí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením		ks	88,0	60,00 Kč	5 280,00 Kč
R	2	-	Oprava stávajícího kotvení stromu, délky kůlů přes 2 do 3m včetně použitých materiálů		ks	88,0	250,00 Kč	22 000,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	3	184 91-1111	Znovuvázání dřeviny jedním úvazkem ke stávajícímu kůlu 3*88		ks	264,0	30,00 Kč	7 920,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	4	185 80-4311	Zalití rostlin vodou, plochy jednotlivé do 20 m <sup>2</sup> 0,05*88*6	na strom za rok (50l zalivka/strom)	m3	26,4	150,00 Kč	3 960,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	5	185 85-1121	Dovoz vody pro zalivku rostlin na vzdálenost do 1000 m		m3	26,4	650,00 Kč	17 160,00 Kč
<b>Celkem</b>								<b>56 320,00 Kč</b>

**MATERIAL**

HSV-rok	P.č.	Kód položky	Název položky	poznámka k materiálu	m.j.	počet m.j.	cena Kč/m.j.	celkem Kč
	6	-	Úvazek bavlněný - šíře 3cm 3*0,5*88		bm	132,0	16,00 Kč	2 112,00 Kč
			Voda na závlaku 0,05*88*6		m3	26,4	65,00 Kč	1 716,00 Kč
obvyklá cena	7	-						
<b>Celkem</b>								
<b>3 828,00 Kč</b>								

**Celkem**

**60 148,00 Kč**

**NÁSLEDNÁ PÉČE ZA 3. ROK PO ZALOŽENÍ VÝSADEB**

**PRÁCE**

HSV-rok	P.č.	Kód položky	Název položky	poznámka k práci	m.j.	počet m.j.	cena Kč/m.j.	celkem Kč
ÚRS 823-1 2014	1	184 80-1121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypleť, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením		ks	88,0	60,00 Kč	5 280,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	2	184 85-2311	Řez stromů výchovný, výšky do 4m		ks	88,0	200,00 Kč	17 600,00 Kč



ÚRS 823-1 2014	3	185 80-4311	Zalitií rostlin vodou, plochy jednotlivé do 20 m <sup>2</sup> 0,05*88*6	na strom za rok (50l zalivka/strom)	m <sup>3</sup>	26,4	150,00 Kč	3 960,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	4	185 85-1121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m		m <sup>3</sup>	26,4	650,00 Kč	17 160,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	5	184 21-5173	Odstranění ukotvení dřeviny třemi kůly délky přes 2 do 3m		ks	88,0	50,00 Kč	4 400,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	6	184 50-1181	Odstranění obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5		ks	88,0	50,00 Kč	4 400,00 Kč
ÚRS 823-1 2014	7	998 23-1311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy, dopravní vzdálenost do 5000m		t	0,88	350,00 Kč	308,00 Kč
R	8		Poplatek za uložení odpadu na skládce		t	0,88	250,00 Kč	220,00 Kč

Celkem

53 328,00 Kč

**MATERIAL**

HSV-rok	P.č.	Kód položky	Název položky	poznámka k materiálu	m.j.	počet m.j.	cena Kč/m.j.	celkem Kč
obvyklá cena	9	-	Voda na zářivku 0,05*88*6		m3	26,4	65,00 Kč	1 716,00 Kč

**Celkem**

**1 716,00 Kč**

**Celkem**

**55 044,00 Kč**

**Cena za následnou péči celkem bez DPH**

**153 868,00 Kč**









**SEZNAM PODDODAVATELŮ A POPIS JEJICH PLNĚNÍ**  
dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění  
pozdějších předpisů

	<b>Identifikační údaje poddodavatele</b> <i>(název/obchodní firma, sídlo, IČO)</i>	<b>Identifikace části veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit<sup>1</sup></b> <i>(popis části veřejné zakázky/prací realizovaných poddodavatelem)</i>	<b>Podíl poddodavatele na plnění veřejné zakázky vyjádření v %, příp. finanční hodnotou v Kč bez DPH</b>
1.	nevyužito	nevyužito	nevyužito

Společnost ALL4TREES, s.r.o. čestně prohlašuje, že nehodlá k plnění zakázky využít poddodavatelů. Veškeré plnění tvořící předmět zakázky bude realizovat vlastními silami.

V Otavovicích dne 4.10.2018

 ALL4TREES  
Otavovice 1  
IČO: 2899  
mobil: 604  
e-mail: ak

Ing. Jiří Skotnica

<sup>1</sup> Bez ohledu na to, zda se jedná o poddodavatele, prostřednictvím kterého účastník řízení prokazuje část kvalifikace ve smyslu § 83 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, nebo poddodavatele, který žádnou část kvalifikace za účastníka řízení neprokazuje, avšak bude se podílet na plnění veřejné zakázky.

○

○

○

○