

# **Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno**

**116030**

číslo definice projektu:

Okres: Kladno

**k.ú. Dubí u Kladna**

**Obec: Kladno**

pořadové číslo	parcelní číslo	platnost vyjádření	podíl	organizace/vlastník	odesláno dne	přijato dne	souhlas ANO/NE	bydliště / sídlo ADRESA
1 žádost				ČEZ Distribuce, a. s.	6.5.2016 elektronicky	6.5.2016	ANO nedojde ke střetu	Teplická 874/8 405 02 Děčín, Děčín IV - Podmokly
2 žádost				ČEZ ICT Services, a. s.	6.5.2016 elektronicky	6.5.2016	ANO nedojde ke střetu	Duhová 1531/3 140 53 Praha 4
3 žádost				CETIN	6.5.2016 elektronicky	6.5.2016	ANO	Oišanská 2681/6 130 00 Praha 3
4 žádost				Česká telekomunikační infrastruktura a.s.	6.5.2016 elektronicky	23.5.2016	ANO	Nám. Starosty Pavla 1464 272 01 Kladno
5 žádost				RWE Distribuční služby s.r.o.	6.5.2016 elektronicky	1.7.2016	ANO	U Vodojemu 3085 272 80 Kladno
6 žádost				VEOLIA Středočeské vodárny, a. s.	7.6.2016 elektronicky	13.6.2016	ANO	Letenská 4 118 01 Praha 1
7 žádost				Archeologický ústav AV ČR, Praha, v.v.i.	7.6.2016 elektronicky	15.6.2016	ANO archeolog.dohled	Hradební 12/772,P.O.BOX3 110 15 Praha 1
8 žádost				Vojenská ubytovací a stavební správa Praha	7.6.2016 elektronicky	7.7.2016	ANO	Jana Palacha 1970 272 01 Kladno
9 žádost				Hasičský záchranný sbor Středoč. kraje územní odbor Kladno	7.6.2016	14.6.2016	ANO	Haviřská 632 272 53 Kladno
10 žádost				Policie ČR dopravní inspektorát Kladno	7.6.2016	16.6.2016	ANO	nám. Starosty Pavla 44 272 52 Kladno
11 žádost				Magistrát města Kladna Odbor životního prostředí	7.6.2016	24.6.2016	ANO	nám. Starosty Pavla 44 272 52 Kladno
12 žádost	1623/172			Magistrát města Kladna Odbor dopravy	15.8.2016 elektronicky			Dubská 257 272 03 Kladno
13 žádost	1623/34 1623/128			Alpiq Generation (CZ) s.r.o. <a href="mailto:Mirco.Kostov@alpiq.com">Mirco.Kostov@alpiq.com</a>	15.8.2016 elektronicky	17.8.2016	ANO	Dubská 967, 27203 Kladno
žádost	1638			Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Kladno, Dubská <a href="mailto:reditelstvi@sou-dubska.cz">reditelstvi@sou-dubska.cz</a> , m.602 610 870				

## Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno

116030

číslo definice projektu:

Okres: Kladno

k.ú. Dubí u Kladna

Obec: Kladno

pořadové číslo	parcelní číslo	platnost vyjádření	podíl	organizace/vlastník	odesláno dne	přijato dne	souhlas ANO/NE	bydliště / sídlo ADRESA
14	1631/294			STROJÍRNY POLDI, a.s.	15.8.2016	22.8.2016	ANO	Dubská 243, Dubí, 27203 Kladno
žádost	1631/12			<a href="mailto:stepanek@strojipoldi.com">stepanek@strojipoldi.com</a> , t.313 115 104	elektronicky			
15	1636/2			Magistrát města Kladna	7.6.2016	---	---	nám. Starosty Pavla 44
oznámení	1633/1			Odbor správy majetku				272 52 Kladno
	1643/2							



ŽADATEL

Uniservis Hašek, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA  
0100568702

VYŘIZUJE/ LINKA  
840 840 840

VYŘÍZENO DNE  
06.05.2016

**Věc: Sdělení o existenci energetického zařízení společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100568702 ze dne 06.05.2016, která se týkala sdělení o existenci energetického zařízení. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto sdělení je platné do 06.11.2016.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s. dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

z pověření POV/ŘDA/94/0118/2014

Ing. Zbyněk Businský

Vedoucí odboru Správa dat o síti

ČEZ Distribuce, a. s.

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860  
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145  
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00, Plzeň

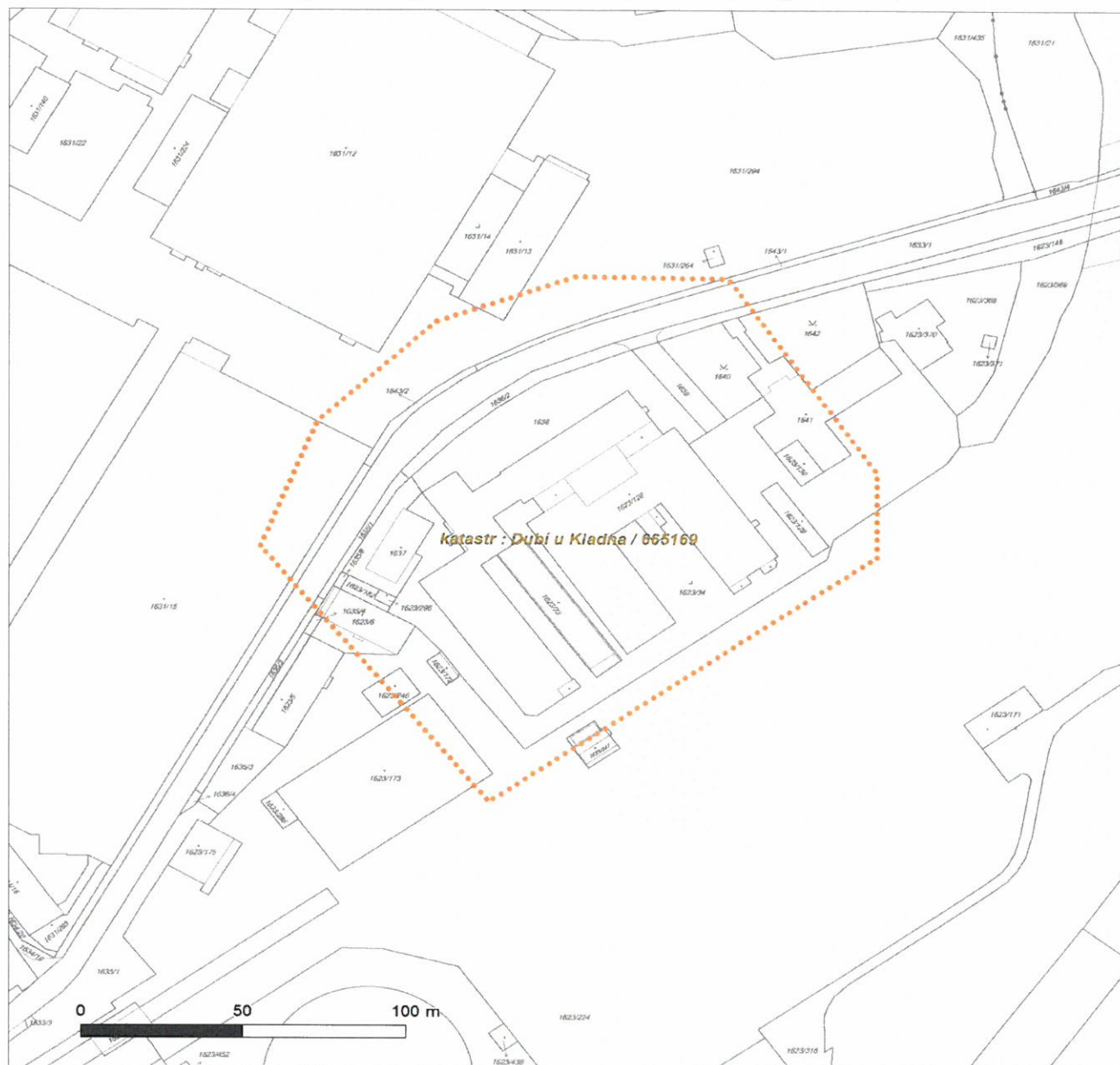




Platí pouze se sdělením číslo 0100568702.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



#### LEGENDA

- Podzemní vedení NN do 1kV
- - - Nadzemní vedení NN do 1kV
- Podzemní vedení VN do 35 kV
- - - Nadzemní vedení VN do 35 kV
- Podzemní vedení VVN 110kV
- Nadzemní vedení VVN 110kV
- NN přívod odběratele
- Cizí energetické vedení
- Zájmové území



Stanice do 52 kV - stožárová



Stanice do 52 kV - zděná



Transformovna (nad 52 kV)



Probíhající investice ČEZ Distribuce



Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě



Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě



Hranice katastrálního území





ŽADATEL

Uniservis Hašek, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA  
0200446172

VYŘIZUJE / LINKA  
ČEZ ICT Services, a. s.

VYŘÍZENO DNE  
06.05.2016

Pro: Územní rozhodnutí

**Věc: Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s., pro akci:**

**Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200446172 ze dne 06.05.2016, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s. se na Vámi vymezeném zájmovém území **nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 06.05.2017.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s. dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Martin Šklíba  
ČEZ ICT Services, a. s.

#### **Přílohy**

Situační výkres zájmového území



**VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Číslo jednací: 604322/16**

**Číslo žádosti: 0116 609 375**

**Důvod vydání Vyjádření: Územní řízení k rozhodnutí - o umístění stavby, - o změně  
využití území, - o změně stavby**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 6. 5. 2018.**

<b>Žadatel</b>	UNISERVIS HAŠEK, s.r.o.	
<b>Stavebník</b>	UNISERVIS HAŠEK, s.r.o.	
<b>Název akce</b>	Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Kladno
	<b>Obec</b>	Kladno
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Dubí u Kladna

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* následující *Vyjádření*:

**Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací  
společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *SEK*)  
nebo její ochranné pásmo.**

Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.



Číslo jednací: 604322/16

Číslo žádosti: 0116 609 375

*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Podmínky ochrany *SEK* jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že**

a) existence a poloha *SEK*, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK*

**nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*,** vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - Radek Vaníček, e-mail: radek.vanicek@cetin.cz (dále jen *POS*).

(4) Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) Pro účely přeložení *SEK* dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky *SEK*.

(6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 14 111.

#### **Přílohami *Vyjádření* jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)
- Informace k vytyčení *SEK*

Číslo jednací: 604322/16

Číslo žádosti: 0116 609 375

Výjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 6. 5. 2016.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Jan".

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Olšanská 2681/6

130 00 Praha 3

DIČ: CZ04084063

96



## **Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

### **I. Obecná ustanovení**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a je výslovně srozuměn s tím, že *SEK* jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení *SEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo *SEK* tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k *SEK*. Při křížení nebo souběhu činností se *SEK* je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení *SEK* (dále jen *PVSEK*) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového *Vyjádření*.
5. Bude-li žadatel na společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, je povinen kontaktovat *POS*.

### **II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK**

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras *PVSEK* na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou *PVSEK* prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu *PVSEK* příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy *PVSEK*, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením *PVSEK* a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání *PVSEK*. Odkryté *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.



7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 606 756 473 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.

2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.



3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS*. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.

6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení *SEK*, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy *SEK*, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

#### V. Křížení a souběh se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit *POS* zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtné a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k Vyjádření 604322/16

Číslo žádosti: 0116 609 375

## Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

### Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Praha a Stř.Čechy

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461858 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### ARANEA NETWORK a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: 5.května 16, 252 41 Dolní Břežany - pobočka Praha, Štěrboholská 1404/104, 102 00 Praha 15

IČ: 24126039

DIČ: CZ24126039

kontakt: Aleš Sedláček, mobil: 777844016, e-mail: ales.sedlacek@araneanetwork.cz

### ARITMET

se sídlem: Praha 10, Vršovice, Užocká 962/6, PSČ: 100 00

IČ: 27951529

DIČ: CZ27951529

kontakt: Mikuláš Záworka, mobil: 606213599, e-mail: mikulas.zaworka@arimet.cz

Ing.David Kolář, mobil: 721606015, e-mail: david.kolar@arimet.cz

### FORTEl s.r.o.

se sídlem: Nušlova 2286, 158 00 Praha 5

IČ: 62909380

DIČ: CZ62909380

kontakt: Petr Láska, mobil: 602308933, e-mail: fortel@fortel.cz

### Ing. Václav Hlavatý

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník

IČ: 44255501

DIČ:

kontakt: Ing.Václav Hlavatý, mobil: 606632506, e-mail: dobrahlava@seznam.cz

### Ivan Procházka

se sídlem: Příčina 78, pošta Petrovice 270 35

IČ: 01642146

DIČ:

kontakt: Ivan Procházka, mobil: 606706199, e-mail: iv.prochy@seznam.cz

### Milouš Koloušek

se sídlem: Novovysočanská 827/36, 190 00 Praha - Vysočany

IČ: 76397238

DIČ:

kontakt: Milouš Koloušek, mobil:605297296, e-mail: mkolousek@ixcon.cz

### Miroslav Forchtner

se sídlem: Vinice ev.č.4, 294 41, Dobruška

IČ: 74794850

DIČ: CZ560110/0307

kontakt: Miroslav Forchtner, mobil: 606936150, e-mail: ofim@seznam.cz

### Miroslav Kraušner

se sídlem: Jaselská 1159, 295 01 Mnichovo Hradiště

IČ: 64721051

DIČ: CZ64721051

kontakt: Miroslav Kraušner, mobil: 602350825, e-mail: spojdrat@seznam.cz



Příloha k *Výjádření* 604322/16

Číslo žádosti: 0116 609 375

**NEWTELELINE spol. s r.o.**

se sídlem: Praha 6, Bělohorská 185/163 169 00

IČ: 48108421

DIČ: CZ48108421

kontakt: Michal Schonauer, mobil: 608333920, e-mail: michal.schonauer@ntl.cz

**SITEL, spol. s r.o.**

se sídlem: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Stanislav Rada, mobil: 606744788, e-mail: sr@sitel.cz

**SPOJMONT s.r.o.**

se sídlem: Žitavského 556, 156 00 Praha 5

IČ: 61501387

DIČ: CZ61501387

kontakt: Miloslav Možný, mobil: 777794853, e-mail: info@spojmont.cz  
Jan Adámek, mobil: 777226627, e-mail: info@spojmont.cz**SUPTEl, a.s.**

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Bohumír Fulín, mobil: 724635314, e-mail: fulin@suptel.cz  
Jiří Kalfířt, mobil: 724635351, e-mail: kalfirt@suptel.cz  
Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz**Vegacom, a.s.**

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Vratislav Bína, mobil: 603 855 256, e-mail: bina@vegacom.cz

**TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s.**

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Nataša Králová, mobil: 602664636, e-mail: kralova@temo.cz, vytyceni@temo.cz

**ARANEa TECHNOLOGY a.s.**

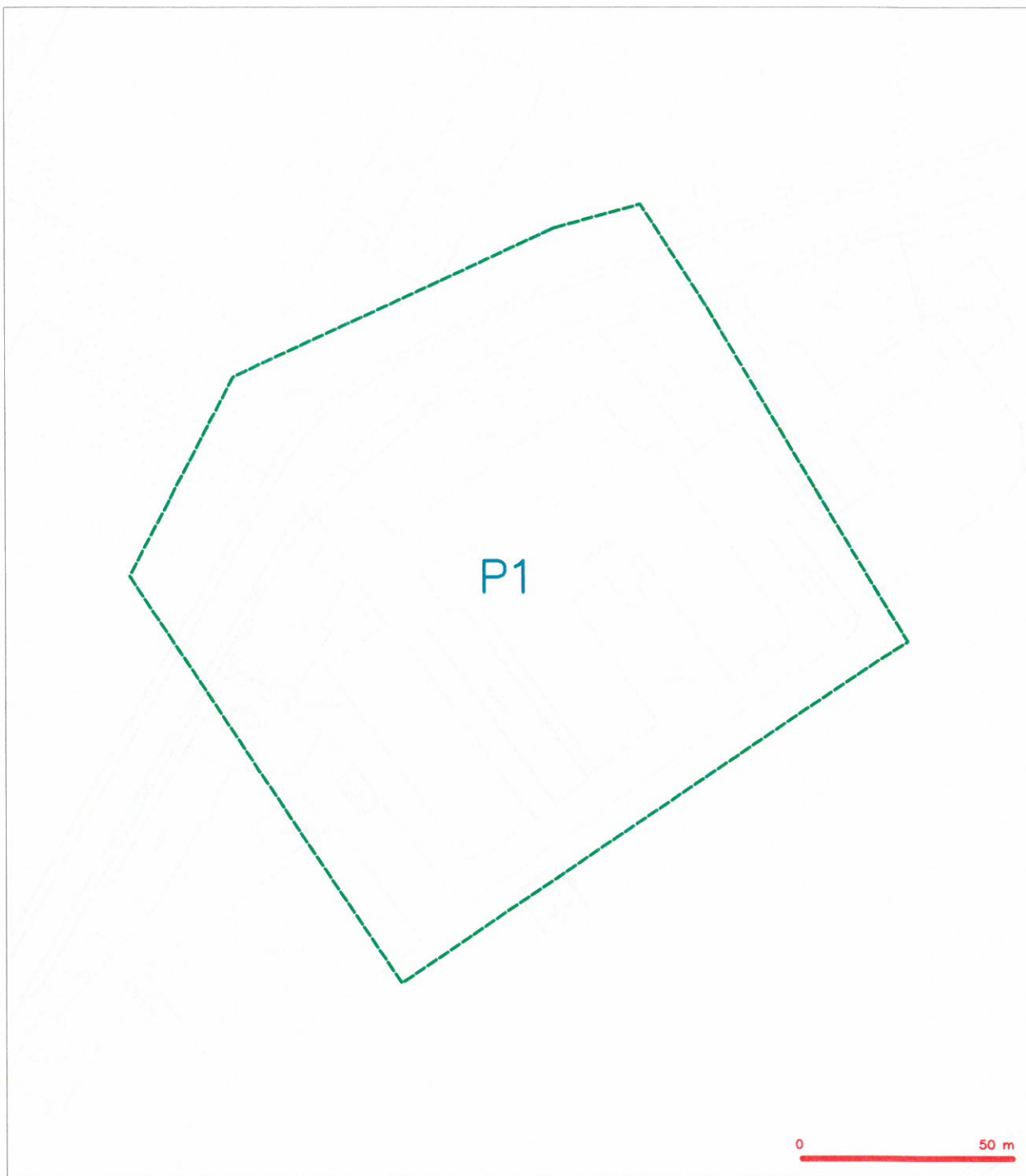
se sídlem: Štěrboholská 1404/104, 102 00 Praha 15

IČ: 24660345

DIČ: CZ24660345

kontakt: Ján Lihocký, tel.: +420 725 090 469, email: lihocky@vydis.cz

**SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ**

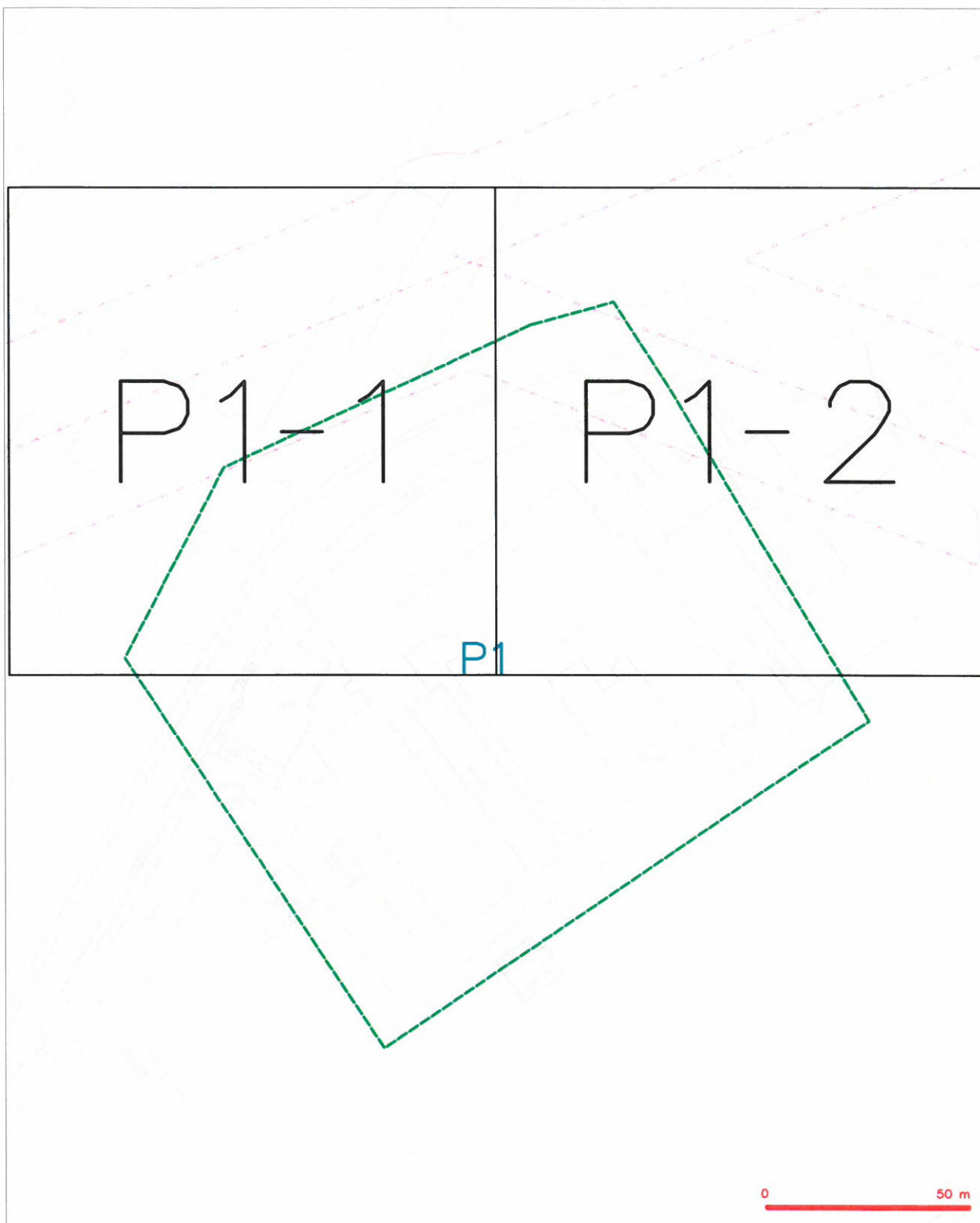


LEGENDA

----- hranice zájmového území z vyjádření

  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2581/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063  
96

# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I



## LEGENDA

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | hranice příslušného území v rozložení          |  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady |
|  | území příslušného území v NV příslušného CETIN |  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady |
|  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady    |  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady |
|  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady    |  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady |
|  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady    |  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady |
|  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady    |  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady |
|  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady    |  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady |
|  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady    |  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady |
|  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady    |  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady |
|  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady    |  | rozhraní území správního úřadu, NEPÚ, hrady |





SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2

[illegible]



UNISERVIS HAŠEK, s.r.o.  
Na Píska 19  
27301 Žilina

naše značka  
5001303006

vyřizuje  
Michal Karas

datum  
23.05.2016

Věc:

**Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno**

K.ú. - p.č.: Dubí u Kladna

Stavebník: UNISERVIS HAŠEK, s.r.o., Na Píska 19, 27301 Žilina

Účel stanoviska: Povolení stavby - územní režim

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

**K PŘEDLOŽENÉ PD SDĚLUJEME TOTO NAŠE STANOVISKO Z POHLEDU DOTYKU NA PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:**

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:  
V blízkosti stavby se nachází VTL OC plynovod DN 300

Na základě předložené situace byl předán informační zakres

V blízkosti stavby se nachází VTL OC plynovod DN 300 - pokud stavba zasáhne do jeho BP (40m) požadujeme předložit kompletní PD stavby  
V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.  
Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá RWE GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolení režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. tržací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábrdovice  
602 00 Brno  
T +42053221111  
F +420545578571  
E info\_ds@rwe.cz  
I www.rwe.cz  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:  
Krajský soud v Brně  
oddíl C, vložka 57165  
26.07.2007

Bankovní spojení:  
Československá obchodní banka,  
a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese [www.rwe-distribuce.cz/cs/kontakti-system/](http://www.rwe-distribuce.cz/cs/kontakti-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001303006 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



Michal Karas  
technik externích požadavků  
odbor zpracování externích požadavků  
RWE Distribuční služby, s.r.o.

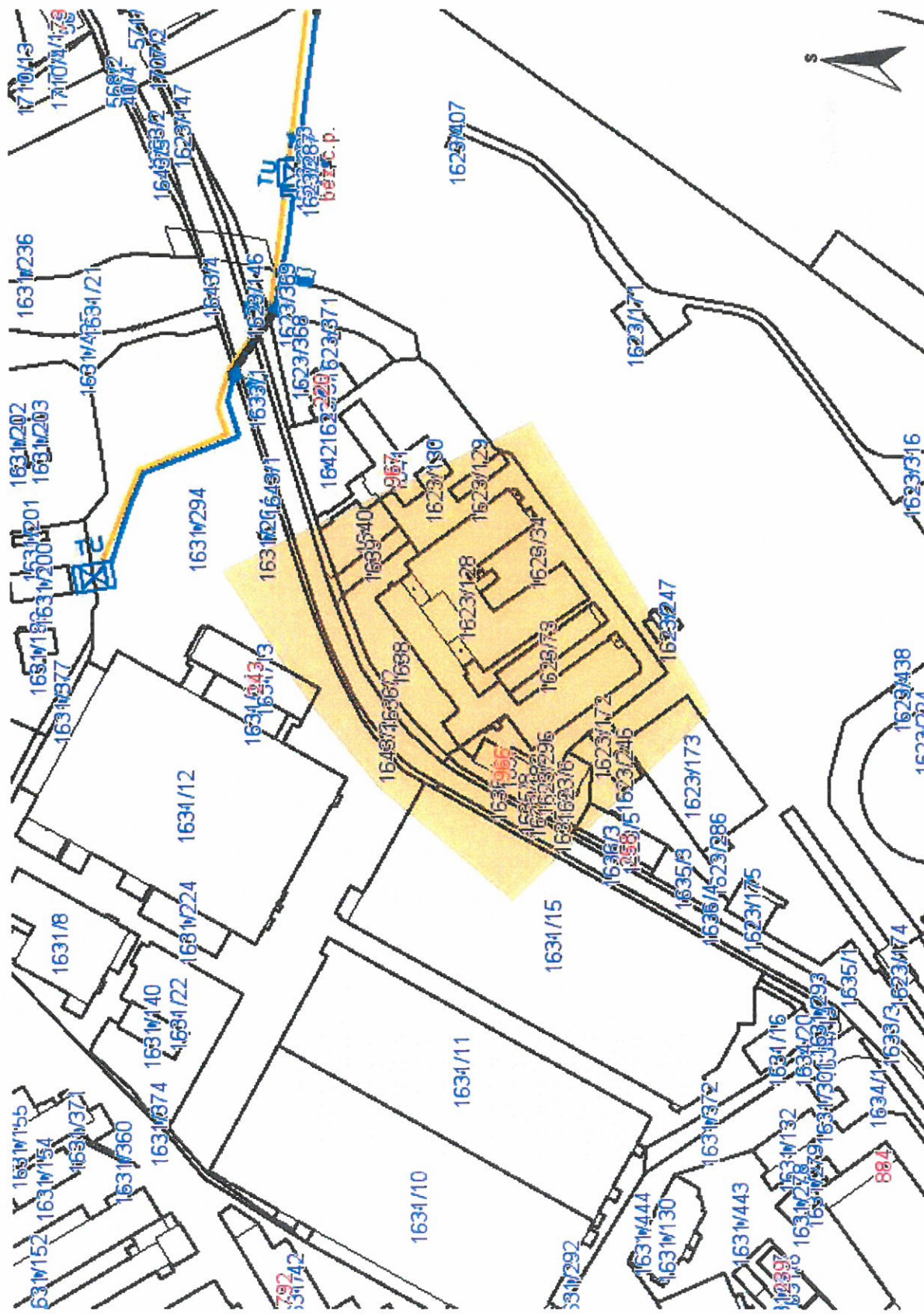
[michal.karas@rwe.cz](mailto:michal.karas@rwe.cz)

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele



**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001303006 ze dne 23.05.2016.**

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: UNISERVIS HAŠEK, s.r.o., Na Písku 19, 27301 Žilina, K.ú.: Dubí u Kladna.



**Legenda:**

linie plynovodu	
NTL	<span style="color: green;">—</span>
STL	<span style="color: red;">—</span>
VTL	<span style="color: blue;">—</span>
WTL	<span style="color: magenta;">—</span>
nefunkční	<span style="color: black;">—</span>
výstavba	<span style="color: yellow;">—</span>
regulační stanice	
ochranné zařízení	
kabel	
elektropřípojka	
kabel protikoroziční ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	

Legenda:

linie plynovodu	NTL	STL	VTL	VVTL	nefunkční	výstavba	regulační stanice	ochranné zařízení	kabel	elektropřípojka	kabel protikorozi ochrany	anodové uzemnění	stanice katodové ochrany





**Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001303006 ze dne 23.05.2016.**

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: UNISERVIS HAŠEK, s.r.o., Na Písku 19, 27301 Žilina. K.ú.: Dubí u Kladna.





Předáno e-mailem:

[staniurova@uniservis-hasek.cz](mailto:staniurova@uniservis-hasek.cz)

Obyčejně

UNISERVIS HAŠEK, s.r.o.

Středisko projekce Kladno

Manž. Topinkových 796

272 01 Kladno

Vaše značka:  
116030

Naše značka:  
P16710012247

Vyřizuje:  
Renata Szabó

Telefon:  
312 812 125

V Kladně dne:  
30. 6. 2016

## **Kladno – Dubí – Dubská, přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno – vyjádření pro stavební řízení**

Investor: Střední odborná škola a Střední odborné učiliště Kladno, Dubská 967, 272 03 Kladno

Základní údaje stavby: Z důvodu rekonstrukce střechy objektu SOŠ a SOU Kladno Dubská budou provedeny úpravy rozvodné sítě elektrické energie. Stávající vedení VN a NN bude demontováno a bude vybudováno nové kabelové vedení NN. Stavbou dotčené pozemky jsou parcelní č. 1623/172, 1623/34, 1623/128 k. ú. Dubí u Kladna.

### Technické podklady:

- V prostoru stavby se nachází veřejné vodohospodářské zařízení provozované naší společností, a to vodovod a kanalizace. **Orientační polohu** tohoto zařízení bez jednotlivých přípojek jsme do předložené situace vyznačili dle technické dokumentace naší společnosti.
- Polohu sítí v digitální podobě je možné si objednat u útvaru GIS tel. 312 812 182, Ing. Kyncl, [josef.kyncl@svas.cz](mailto:josef.kyncl@svas.cz). **Upozorňujeme však, že se jedná rovněž o orientační údaje.**

Vodohospodářské zařízení v dané lokalitě je v působnosti provozovatele vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu – společnosti Středočeské vodárny, a.s. (SV, a.s.) provoz:

- **Provoz Vodovod - středisko Kladno**, ul. U Vodojemu 3085, vedoucí úseku diagnostiky sítí Jaromír Musil, tel. 312 812 223, 723 074 325, 312 812 176, e-mail: [jaromir.musil@svas.cz](mailto:jaromir.musil@svas.cz)
- **Provoz kanalizace středisko Kladno**, vedoucí střediska Kladno, Marek Hrma - technik provozu kanalizace, tel.: 312 812 323, 724 610 132, e-mail: [marek.hрма@svas.cz](mailto:marek.hрма@svas.cz)

Se stavbou souhlasíme z hlediska provozovatele vodohospodářského zařízení za těchto podmínek:

- Vytýčení sítí si objednejte u výše uvedeného provozu, provoz upřesní trasu zařízení na místě. Termín je třeba dohodnout alespoň 7 dní předem.
- Při realizaci stavby požadujeme respektovat „**Všeobecné podmínky**“ platné pro kolize vodohospodářského zařízení s jinými stavbami, které tvoří nedílnou součást tohoto vyjádření. Případné odchylky povolí příslušný provoz SV s ohledem na konkrétní situaci v místě stavby.
- Upozorňujeme, že při realizaci stavby může dojít ke střetu se stávajícími domovními přípojkami, které jsou v celé délce v majetku jejich investorů, zpravidla majitelů napojených nemovitostí. Přípojky nejsou provozovány naší společností a nemáme obvykle k dispozici zákres jejich trasy.

**Platnost tohoto vyjádření je 1 rok.**

**Ing. Marie Večeřová**  
Manažer útvaru technického vyjadřování

Středočeské vodárny, a.s.  
útv. technického vyjadřování  
U Vodojemu 3085, 272 80 Kladno  
(1)

Příloha: 2x situace s razítkem SV, a.s. 1x Všeobecné podmínky

Středočeské vodárny, a.s.  
U Vodojemu 3085 | 272 80 Kladno  
zákaznická linka: 840 121 121  
E: [info@svas.cz](mailto:info@svas.cz) | [www.svas.cz](http://www.svas.cz)

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku  
u Městského soudu v Praze | oddíl B | vložka 6699.  
IČ: 26196620 | DIČ: CZ26196620  
Člen skupiny Veolia Voda.



**Všeobecné podmínky – kolize s podzemními sítěmi (elektro kabely, sdělovací a optické kabely, plynovody, horkovody a jiné inženýrské sítě), se stavbou nebo rekonstrukcí komunikací, chodníků a jiných ploch nebo s nadzemními stavbami různého rozsahu**

1. Zákres stávajícího vodohospodářského zařízení provozovaného Středočeskými vodárnami, a.s. (dále jen SV, a.s.) provedený do zasláné situace, eventuelně předaný v digitální formě, je vždy pouze orientační. Pro upřesnění průběhu je nutno požádat o vytýčení na místě. Termín je třeba dohodnout alespoň 7 dní předem s provozem/provozy SV, a.s. s působností v lokalitě stavby ( kontakty : [www.svas.cz](http://www.svas.cz) , tel. 840 121 121 ).

2. Vodohospodářské zařízení nesmí být v souvislosti se stavbou poškozeno.

3. V souběhu vodohospodářského zařízení s jinými podzemními sítěmi požadujeme min. vzdálenost 1,0 m mezi povrchy a křížení dle ČSN 73 6005 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení). Kabel elektro v místě křížení uložit do chráničky sahající min. 1,5 m na obě strany od povrchu potrubí. Menší souběžné vzdálenosti při nedostatku prostoru je nutno prokazatelně dohodnout s manažerem útvaru technického vyjadřování a s příslušným provozem SV a.s. podle konkrétní situace v místě stavby.

4. Požadujeme přizvat ke kontrole příslušný provoz SV, a.s. na místo před záhozem, pokud dojde k odkrytí vodovodního/kanalizačního potrubí při stavbě. Vyjádření provozu bude provedeno zápisem ve stavebním deníku.

5. Je nutné respektovat ochranné pásmo vodovodu a kanalizace - pro DN do 500 mm včetně v rozsahu 1,5 m a pro DN nad 500 mm v rozsahu 2,5 m - na všechny strany od pláště potrubí. Je-li potrubí vodovodu/kanalizace o průměru 200mm a více, uloženo v hloubce větší než 2,5m, zvětšuje se rozsah OP o 1m na obě strany.

Činnost v ochranném pásmu (dále jen OP) je vymezena Zákonem o vodovodech a kanalizacích č. 274/01 Sb. V tomto prostoru platí následující podmínky:

5.1. Požadujeme neumísťovat žádné ani drobné nadzemní stavby. Mezi půdorysnými obrysy základů stavby a potrubí musí být min. vzdálenost 1,5 m nebo 2,5 m podle dimenze potrubí.

5.2. Požadujeme prokazatelně dohodnout změny nivelety a použití hutnicí techniky s příslušným provozem SV, a.s. podle konkrétní situace v místě.

5.3. Vzdálenost základů sloupů (podpěrné body elektro, veřejného osvětlení apod.) od potrubí a hloubku založení je nutné posoudit z hlediska možného narušení jejich stability při opravách potrubí (výkopové práce).

5.4. Požadujeme nepokládat betonové panely a nezpevňovat povrch nad vodními díly armovaným betonem.

5.5. Požadujeme nevysazovat dřeviny – stromy a keře nebo jiné trvalé porosty. Výsadbu v blízkosti OP je zároveň účelné zvažovat tak, aby budoucí rozsah vzrostlé dřeviny do pásma nezasahoval a dřevina nemohla být poškozena při opravách potrubí.

5.6. Požadujeme neprovádět činnosti, které omezují přístup k vodohospodářskému zařízení nebo by mohly ohrozit jeho technický stav a plynulé provozování.

6. Veškeré poklopy na vodohospodářském zařízení musí být upraveny při změně nivelety do nové výšky.

7. **Požadujeme před zahájením prací** na stavbě/rekonstrukci komunikace, chodníku nebo při úpravě povrchů jiných ploch předat všechny povrchové prvky vodovodu/kanalizace příslušnému provozu SV, a.s. Toto musí být provedeno písemným protokolem potvrzeným příslušným provozem. V okruhu 1 m od povrchového prvku je nezbytné provádět veškeré zemní práce ručně. **Po skončení prací** bude proveden zápis o předání povrchových prvků ve stavebním deníku nebo protokolu. Případné nalezení dalšího neoznačeného povrchového prvku je nutné oznámit příslušnému provozu.

8. Připojení nových přípojek déšť. vpustí na veřejnou jednotnou kanalizaci požadujeme uskutečnit navrtávkou. Realizaci navrtávky mohou provádět pouze pracovníci SV, a.s. Práci je nutné u příslušného provozu objednat.

9. Izolace horkovodu v místě křížení a souběhu s vodovodem požadujeme na stejné úrovni jako při křížení se silovými, sdělovacími kabely a plynovody podle ČSN 73 6005 (odst. 4.7.).

10. Přípojky vodohospodářského zařízení jsou podle zákona č. 274/01 Sb. o vodovodech a kanalizacích majetkem jejich investorů (obvykle majitelů napojených nemovitostí). V souvislosti s přípojkami doporučujeme dodržet stejné podmínky jako pro veřejné sítě.



*podvod*  
*kanalizace*

**Středoceske vodárny, a.s.**  
Kladno, U Vododumu 3085, tel.: 840 121 121  
Vodohospodářské zařízení je zakresleno orientačně a je technické dokumentace SVAS bez jednotlivých přípojek.  
Č. 1631/100 12247 ze dne 10.6.2016  
*Průběh*

1631/12

**Středoceske vodárny, a.s.**  
Kladno, U Vododumu 3085, tel.: 840 121 121  
Technická část projektu součástí našeho vyjádření.  
Č. 1631/100 12247 ze dne 10.6.2016  
*Průběh*

1631/14

### Legenda:

- nové kabelové vedení NN 0,4kV
- nové kabelové vedení NN 0,4kV
- uložené v kabel. chrániči koniflex 110

Délka trasy nového kabelového vedení NN 87 metrů  
k.ú. Dubí u Kladna (okres Kladno) 665169

<b>UNISERVIS HAŠEK S.R.O.</b> Na Plásku 19, 272 01, Kamenné Zehrovice Projekce Elektro - Manž. Topinkových 796, 272 01 Kladno		<b>uniServis</b> HAŠEK s.r.o.	
VYPRACOVAL: Petr Ton	KONTROLOVAL: Josef Turza	DATUM: 05/2016	
NÁZEV STAVBY: Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno		STUPEŇ: Jednostupňová PD	
NÁZEV VÝKRESU: Situace vedení NN a VN - montáž		MĚŘÍTKO: 1:500	
INVESTOR: SOŠ a SOU Kladno, Dubská 967, 272 03 Kladno		ČÍSLO STAVBY: 116030	
		ČÍSLO VÝKRESU: 60302	

1631/15

1643/2

1631/294

1631/13

1638

PE 90

1636/2

1634/19

1636/4

1635/8

1637

1623/182

1623/296

1623/6

1635/4

1633/1  
*Dubská*

1636/3

1623/5

1623/224

1623/246

1623/172

1623/173

1623/73

1623/128

2M  
Stávající rozvodna SOŠ a SOU "HR - 1 autodišna A1"  
Připojení nových kabelů NN do rozvodny HR - autodišna A1

1M  
Stávající rozvodna ALPIQ "ZUS"  
Připojení nových kabelů NN do rozvodny ZUS





*podvod*  
*kanalizace*

**Středočeské vodárny, a.s.**  
Kladno, U Vodárny 3085, tel.: 840 121 121  
Vodohospodářské zařízení, je zakresleno orientačně a je technické dokumentace SVAS bez jednotlivých přípojek.  
Č. 1631/100 12 247 ze dne 10.6.2016

1631/12

**Středočeské vodárny, a.s.**  
Kladno, U Vodárny 3085, tel.: 840 121 121  
Vodohospodářské zařízení, je zakresleno orientačně a je technické dokumentace SVAS bez jednotlivých přípojek.  
Č. 1631/100 12 247 ze dne 10.6.2016

1631/14

1631/13

1631/294

1643/2

1638

1631/15

1634/19

1636/1

1637

1635/8

1623/182

1623/296

1623/6

1623/224

1623/246

1623/173

1623/128

1623/73

1623/34

### Legenda:

- demontované kabelové vedení NN 0,4kV
- demontované kabelové vedení VN 5,5kV

Délka trasy demontovaného kabelového vedení NN cca 250 metrů  
Délka trasy demontovaného kabelového vedení VN cca 236 metrů  
k.ú. Dubí u Kladna (okres Kladno), 665169

**UNISERVIS HAŠEK S.R.O.**

Na Písku 19, 273 01, Kamenné Žehrovice  
Projekt: Elektro - Manž. Topinkových 796, 272 01 Kladno

VYPRACOVAL:	Petr Ton	KONTROLOVAL:	Josef Turza	DATUM:	05/2016	
NÁZEV STAVBY:	Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno				STUPEŇ:	Jednostupňová PD
NÁZEV VÝKRESU:	Situace vedení NN a VN - demontáž				MĚŘÍTKO:	1:500
INVESTOR:	SOŠ a SOU Kladno, Dubská 967, 272 03 Kladno				ČÍSLO STAVBY:	116030
					ČÍSLO VÝKRESU:	6030.1



Č.j. 201606144

V Praze 9. 6. 2016

Uniservis Hašek, spol. s r.o.  
Středisko projekce Kladno  
Bc. Erika Staniurová  
manž. Topinkových 796  
272 01 Kladno

vyřizuje: PhDr. Michaela Selmi Wallisová, Ph.D.  
e-mail: [selmi-wallisova@csarcheologicka.eu](mailto:selmi-wallisova@csarcheologicka.eu)

**Věc: Kladno – ul. Dubská, přeložka NN v areálu SOŠ a SOU**

K Vašemu dopisu ze dne 7. 6. 2016, zn. 116030 sdělujeme, že nemáme námitek proti výše zmíněné akci. Česká společnost archeologická, o.p.s, jako společnost oprávněná k provádění archeologických výzkumů na základě rozhodnutí Ministerstva kultury č.j. 13900/2008 a pověřená Archeologickým ústavem AV ČR, v.v.i. k zajišťování archeologické památkové péče na dotčeném území č.j. 5734/09, nemá k výše uvedené akci zásadní námítky. Upozorňujeme ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb. (zvláště §22, odst. 1 a 2) o státní památkové péči v platném znění, že při výkopových pracích na území s archeologickými nálezy může dojít k narušení archeologických situací, jež bude nutno zdokumentovat.

Proto požadujeme:

1. Umožnění záchranného archeologického výzkumu při provádění zemních a výkopových prací. Tento výzkum podle zákona 20/1987 Sb. v platném znění hradí stavebník. Je tedy třeba v dostatečném předstihu před zahájením zemních prací uzavřít písemnou dohodu mezi stavebníkem a oprávněnou organizací (smlouva, případně objednávka na provedení záchranného archeologického výzkumu). Písemné oznámení konkrétního data zahájení zemních prací nejméně dva týdny před termínem, aby bylo možno tento výzkum zajistit.
2. Písemné oznámení konkrétního data zahájení zemních prací nejméně dva týdny před termínem, aby bylo možno tento výzkum zajistit.
3. Hlášení náhodných archeologických nálezů, učiněných v průběhu stavby oprávněné organizací.
4. Uvedení těchto podmínek do územního rozhodnutí a stavebního povolení pro lepší informovanost stavebníka.

S pozdravem

PhDr. Michaela Selmi Wallisová, Ph.D.  
archeolog



ČESKÁ SPOLEČNOST  
ARCHEOLOGICKÁ, o.p.s.  
Holátcova 1466/14  
Praha 6, 160 00  
IČO: 234 56 681, JIC: 02 - 664 01 681  
[www.usadulibnyjruud.eu](http://www.usadulibnyjruud.eu)

na vědomí: Magistrát města Kladna, odbor výstavby  
Archeologický ústav AV ČR, v.v.i.





1631/12

Stávající energocentrum  
Strojírny Poldi a.s.

TR

1631/14

1631/13

1631/294

Legenda:

- nové kabelové vedení NN 0,4kV
- nové kabelové vedení NN 0,4kV
- uložené v kabel. chrániče korulflex 110

Délka trasy nového kabelového vedení NN 87 metrů  
k.ú. Dubí u Kladna (okres Kladno); 665169

UNISERVIS HAŠEK S.R.O.

Na Písku 19, 273 01, Kamenné Žehrovice  
Projekce Elektro - Manž. Topinkových 796, 272 01 KladnouniServis  
HAŠEK s.r.o.

VYPRACOVAL:	Petr Ton	KONTROLOVAL:	Josef Turza	DATUM:	05/2016
NAZEV STAVBY:	Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno				
NAZEV VÝKRESU:	Situace vedení NN a VN - montáž				
INVESTOR:	SOŠ a SOU Kladno, Dubská 967, 272 03 Kladno				
				STUPEŇ:	Jednostupňová PD
				MĚRÍTKO:	1:500
				ČÍSLO STAVBY:	116030
				ČÍSLO VÝKRESU:	6030.2

**MO - SEM Praha**  
Zastoupená Renátou LENIKOVOU

Oddělení ochrany územních zájmů

Souhlasí

s realizací stavby dle přiložené dokumentace.

Toto stanovisko platí po dobu dvou let.

ÚP-494/19 - 94-2016

Praxe dne: 8.6.2016

1643/2

1636/2

1638

1631/15

1634/19

1636/1

1637

1635/8

1623/182

1623/296

1623/34

1623/6

1635/4

1633/1  
Dubská

1636/3

1623/5

1623/224

1623/246

1623/173

1623/172

1M

Stávající rozvodna  
ALPIQ "ZUŠ"  
Připojení nových kabelů  
NN do rozvodny ZUŠ

2M

Stávající rozvodna SOŠ  
a SOU "HR - 1 autodilna A1"  
Připojení nových kabelů NN  
do rozvodny HR - autodilna A1

1623/128

1623/73



# ČR – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje krajské ředitelství

Adresa: Jana Palacha 1970, 272 01 Kladno

Tel.: 950 870 111

Fax: 950 870 148

E-mail: spisovna@sck.izscr.cz

Ev. č. PCNP - 723 - 2/2016/PD

Kladno 30. 6. 2016

Počet listů: 1

Příloha: 0

Uniservis Hašek s.r.o.  
středisko projekce Kladno  
manž. Topinkových 796  
272 01 Kladno

## Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

(Vyřizuje: mjr. Bc. Zdeněk Bezděkovský, tel.: 950870133, e-mail: zdenek.bezdekovsky@sck.izscr.cz)

**Místo stavby** : Kladno - Dubí, Dubská 967, č. parc. 1623/172, 1623/34, 1623/128  
**Název stavby** : Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno  
**Stavebník – investor** : Střední odborná škola a Střední odborné učiliště Kladno, Dubská, Dubská 967, 272 03 Kladno  
**Předložená dokumentace** : Situace, popis

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje jako dotčený orgán dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“), posoudil výše uvedenou dokumentaci **předloženou dne: 8. 6. 2016** a k této vydává v souladu s ustanovením § 31 odst. 4 zákona o PO a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu ve znění pozdějších předpisů

### **souhlasné závazné stanovisko.**

#### **Odůvodnění**

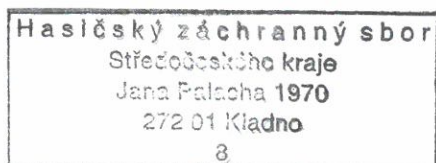
Posouzená dokumentace splňuje obsahové náležitosti v souladu s ustanovením § 41 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb. Z obsahu posouzené dokumentace vyplývá, že jsou splněny požadavky požární bezpečnosti staveb dané vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.


#### **Poučení**

V souladu s ustanovením § 46 odst. 3 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., si Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje situaci a popis ponechává ve své dokumentaci.

K případným změnám proti posouzené projektové dokumentaci je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany.

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání.



  
plk. Ing. Jan Ryšavý  
náměstek krajského ředitele pro  
prevenci a civilní nouzovou připravenost  
vrchní rada



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Územní odbor Kladno  
Dopravní inspektorát



Č. j. KRPS-204024/ČJ-2016-010306-MB

Uniservis Hašek s.r.o.  
Manž. Topinkových 796  
272 01 Kladno

Kladno 13. června 2016

Počet listů: 1

Přílohy: 1/3

**Vyjádření k dokumentaci stavby „Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno“**

-----  
Policie České republiky, Dopravní inspektorát Kladno, posoudil na základě ustanovení § 25 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů předloženou projektovou dokumentaci stavby pro potřeby územního řízení a

**s o u h l a s í**

se zvláštním užíváním komunikace ul. Dubská p.č. 1623/172, 1623/34, 1623/128 v k.ú. Dubí u Kladna, podle § 25 odst. 6 písm. d) citovaného zákona č. 13/1997 Sb. – přeložení kabelového vedení NN, za dodržení následujících podmínek:

- 
- při částečném omezení, nebo uzavírce na komunikaci, je nutné před započítím stavebních prací předložit návrh dopravního značení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích ve trojím vyhotovení na PČR DI Kladno, ke kterému následně PČR DI Kladno jako příslušný orgán policie dle § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění novel, vydá písemné vyjádření, na jehož základě příslušný silniční správní úřad vydá stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích,
  - před zahájením výkopových prací bude požádáno na PČR DI Kladno o povolení zvláštního užívání komunikace dle § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích pro provádění stavebních prací.
  - inženýrské sítě budou vedeny v souladu s § 36 výše citovaného zákona č. 13/1997 Sb.,
  - nové podpěrné body, rozvodné skříně, případně jiné pevné překážky budou umístěny v odstupech min. 0,5 m od hrany komunikace
  - práce prováděné na vozovkách budou řádně označeny přechodným dopravním značením, nainstalovaným podle Zásad pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích TP 66,
  - při provádění stavebních prací požadujeme zachovat podmínky bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích,
  - veškeré práce budou prováděny dle příslušných platných ČSN.

Vyřizuje:

por. Mgr. Markéta Bergerová, DiS.

komunikační inženýr

**npor. Bc. Martin Kunz**  
vedoucí DI Kladno

Havířská 632  
272 01 Kladno



www.policie.cz

Tel.: +420 974 873 253  
Fax: +420 974 870 689  
Email: kl.di@pcr.cz





**ADRESA PRACOVIŠTĚ:**

Magistrát města Kladna  
Odbor životního prostředí  
nám. Starosty Pavla 44  
272 52 KLADNO

**DORUČOVACÍ ADRESA:**

Magistrát města Kladna  
nám. Starosty Pavla 44  
272 52 KLADNO

**ADRESA:**

**Uniservis Hašek, s.r.o.**  
**Manž. Topinkových 796**  
**272 01 Kladno**

**Vaše zn.:**

OŽP/3900/16

**Č. jednací:** ev.č. 95 378/16

**Vyřizuje:** Vejvodová/379

**Kladno:** 13.06.2016

Vyjádření k projektové dokumentaci na stavbu  
„Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno (č. st. 116030)“

Magistrát města Kladna, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 77 zákona č. 114/1992 Sb., **o ochraně přírody a krajiny**, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona č. 114/1992 Sb.) posoudil žádost společnosti Uniservis Hašek, s.r.o., Manž. Topinkových 796, 272 01 Kladno ze dne 08.06.2016 o vyjádření k výše uvedené stavbě a sděluje následující:

Podle projektové dokumentace zpracované žadatelem v květnu 2016 nejsou přeložkou kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno včetně demontáže stávajícího kabelového vedení NN a VN dotčeny zájmy ochrany přírody a krajiny chráněné zákonem č. 114/1992 Sb., realizace stavby je možná.

Magistrát města Kladna odbor životního prostředí, jako místně a věcně příslušný správní úřad dle § 79 odst. 6 zákona č. 185/2001 Sb., **o odpadech** a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen zákona č. 185/2001 Sb.), vydává ve smyslu ustanovení § 79 odst. 4 písm. b) výše uvedeného zákona následující vyjádření:

Z hlediska nakládání s odpady dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech nemá Magistrát města Kladna, odbor životního prostředí k realizaci výše jmenované stavby námítky, pokud budou dodrženy tyto podmínky:

Veškeré odpady vzniklé během stavby budou tříděny a bude s nimi nakládáno v souladu se zákonem a o vzniklých odpadech a způsobech nakládání s nimi **bude původcem odpadu** dle vyhlášky Ministerstva životního prostředí č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších změn, **vedena průběžná evidence**. Tato evidence a doklady o nakládání s odpady budou archivovány a **předloženy k závěrečné kontrolní prohlídce stavby**, případně ke kontrole v průběhu realizace stavby.

Toto vyjádření není rozhodnutím dle předpisů o správním řízení a nelze se proti němu odvolat. Nenahrazuje ani vyjádření k věci z hlediska ostatních dotčených orgánů.

*otisk úředního razítka*

*Ing. Rado van Víta*  
*vedoucí odboru ŽP*

- spis





**ADRESA PRACOVISTĚ:**

Magistrát města Kladna  
Odbor dopravy a služeb  
nám. Starosty Pavla 44  
272 52 KLADNO

**DORUČOVACÍ ADRESA:**

Magistrát města Kladna  
nám. Starosty Pavla 44  
272 52 KLADNO

Uniservis Hašek s.r.o.  
Středisko projekce Kladno  
manž. Topinkových 796  
272 01 Kladno

**Vaše zn.:**

**Vyřizuje:** Ing. Musil

**Kladno:** 23.6.2016

**Č. jednací:** ODaS/1444/16

## Stanovisko

ke stavbě: „Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno“

Odbor dopravy a služeb Magistrátu města Kladna jako silniční správní úřad pro silnice II. a III. třídy, místní a veřejně přístupné účelové komunikace v Kladně sděluje, že k výše uvedené stavbě, která bude prováděna uvnitř areálu školy, nemá námitek.

Ing. Jaromír Musil  
pov.č.T – 7/2006 - ODaS

**SOŠ a SOU, Kladno, Dubská**  
Dubská 967  
27203 Kladno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY

NAŠE ZNAČKA  
116030

VYŘIZUJE / LINKA  
Staniurová/312 645 061

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Kladno/ 15.8.2016

**Věc: Žádost o vyjádření stanoviska k technickému řešení stavby**

Obracíme se na Vás s žádostí o Váš souhlas s technickým řešením projektu stavby na základě zadání Střední odborné školy a Středního odborného učiliště, Kladno, Dubská

**Název stavby : Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno**

**Číslo projektu : 116030**

**Investor stavby : Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Kladno, Dubská, Dubská 967, 27203 Kladno**

**Stručný popis stavby:**

Jedná se o odstranění přeložení stávající kabeláže vedené přes střechu objektu, který projde kompletním zateplením pláště.

Na střeše se nachází funkční napájecí kabeláž 3x 1-AYKY 3x240+120 z trafostanice ALPIQ SUŠ pro sousední objekt SOŠ a SOU Autodílen A1.

Tato kabeláž bude kompletně demontována a nahrazena novou, která bude vedena ve výkopu v zemi, dále bude prostupovat objektem přes místnosti teplovodního výměníku, dále bude vedena ve výkopu v zemi až do objektu autodílen, kde se nachází rozvaděč HR1. V rámci přeložky je nutné upravit a přezbrojit vývodové pole měření č.4 v trafostanici ALPIQ ZUŠ. Vstupní pole v rozvaděči HR1 bude zachováno.

Na střeše se nachází další kabelová vedení, která již nejsou funkční a vždy jsou ukončené v kabelovém kanálu (tzn., že není připojené do sítě). Tyto kabelová vedení jsou v majetku společnosti STROJÍRNY POLDI, a.s, která s jejich odstraněním souhlasí.

Jedná se o kabeláž:

6-AYKCY 3x240 (typ neověřen)

1-AYKY 3x240+120

1-AYKY 4x25 (typ neověřen)

Kabeláž bude demontována v celé délce a to ve spolupráci s energetikem STROJÍRNY POLDI a pracovníkem ALPIQ GENERATION. Vždy musí být ověřeno, zda je kabel skutečně na obou koncích odpojen a je v beznapětovém stavu.

Kabelová lávka mezi energomostem a střechou budovy SOŠ a SOU bude demontována.

Kabeláž vedená přes veškeré energomosty, bude demontována pomocí vysokozdvíhových plošin.

Prostupy ze stávající trafostanice a prostupy jiných objektů budou řádně vyzděny a zaizolovány a případně požadavků PBR utěsněny protipožárními ucpávkami.

Veškeré dotčené povrchy budou uvedeny do původního stavu.

UNISERVIS HAŠEK, s.r.o.  
Na Písku 19, Žilina, 273 01  
TEL., FAX: 312 659 236, 312 659 218  
e-mail: info@uniservis-hasek.cz

IČO: 257 19 980  
DIČ: CZ257 19 980

UNISERVIS HAŠEK, s.r.o.  
Středisko projekce Kladno  
manž. Topinkových 796, Kladno, 272 01  
TEL. 606 067 833, 312 645 061  
e-mail: staniurova@uniservis-hasek.cz

Stavbou dotčené pozemky jsou v k.ú. Dubí u Kladna, p.č.1623/172, 1623/34, 1623/128 obec Kladno, okres Kladno a Váš pozemek na kterém bude provedena demontáž je v k.ú. Dubí u Kladna, p.č.1638.

Stavba bude prováděna v roce 2016.

Příloha: Celková situace vedení NN montáž a demontáž

SOŠ a SOU, Kladno, Dubská .....souhlas ANO/NE.....podpis a razítko.....

Pozn. Prosíme o uvedení Vašeho telefonického kontaktu z důvodu domluvy před realizací stavby:

**Vámi podepsanou žádost i přiloženou situaci zašlete na adresu :**

Uniservis Hašek s.r.o.  
Středisko projekce Kladno  
Bc.Staniurová Erika  
manž.Topinkových 796  
272 01 Kladno

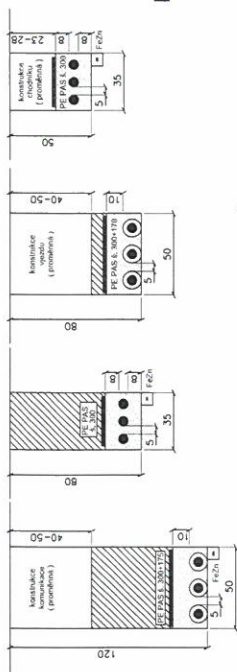
Střední odborná škola  
a Střední odborné učiliště,  
Kladno, Dubská  
právní organizace  
272 03 Kladno, Dubská  
Ředitel

*Ing. J. Růžek*  
16.8.2016



## Řezy kabelovou trasou

Kabelové vedení 0,4kV přechod komunikace  
Kabelové vedení 0,4kV vjezd  
Kabelové vedení 0,4kV chodník



### Legenda:

- výkopová zemina (humit po max. 20 cm vrstvách)
- pliskové lože fr. 0-4 (u kab. žlabů včetně jejich zásepů)
- kabelové vedení NN 0,4kV
- PE pás
- chránička konfex 110

V křižení s inženýrskými sítěmi budou kabely VN/NN mechanicky ochráněny v délce křižení + 1m na každou stranu od místa křižení. U plast. mach. ochrany (taubla / žlab) bude nahrazeno pliskové lože podkladovým betonem C 6/7,5 v délce křižení + 1m na každou stranu od místa křižení. Budou dodrženy vzdálené odstupy vzdálenosti mezi inž. sítěmi dle ČSN 73 6005 "Prostorové uspořádání sítí technického vybavení". Definici úpravy povrchu jsou řešeny dle TP 146 "Provádění a provádění výkopu a zásepů" s ohledem na sílu ve vozovkách pozemních komunikací nebo dle konkrétního požadavku majitele komunikace.



Sřední odborná škola  
a Sřední odborné učiliště,  
Kladno, Dubská  
příspěvková organizace  
272 03 Kladno, Dubská  
Ředitel

*Ing. J. P. Růžek*  
16.8.2016

Stávající energetické centrum  
Strojírny Poldi a.s.

TR

1631/12

1631/14

1631/13

1631/294

1643/2

1631/15

1634/19

1636/1

1637

1635/8

1623/182

1623/296

1623/6

1635/4

1623/5

1623/224

1623/246

1623/172

1623/173

1636/2

1638

1623/73

1623/128

### Legenda:

- nové kabelové vedení NN 0,4kV
- nové kabelové vedení NN 0,4kV
- uložené v kabel. chrániče konfex 110

Délka trasy nového kabelového vedení NN 87 metrů  
k.ú. Dubí u Kladna (okres Kladno) 665169

UNISERVIS HAŠEK S.R.O.

Na Písku 19, 273 01, Kamenné Žehrovice

Projekce Elektro - Manž. Topičových 796, 272 01 Kladno

VYPRACOVAL: Petr Ton

KONTROLOVAL: Josef Turza

NAZEV STAVBY: Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOS a SOU Kladno

NAZEV VÝKRESU: Situace vedení NN a VN - montáž

INVESTOR: SOS a SOU Kladno, Dubská 967, 272 03 Kladno

DATUM: 05/2016

STUPEŇ: Jednostupňová PD

MÉRITKO: 1:500

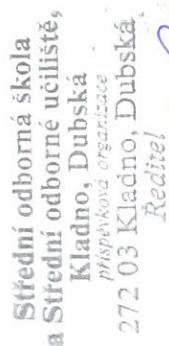
ČÍSLO STAVBY: 116030

ČÍSLO VÝKRESU: 6030.2

uniServis  
HAŠEK s.r.o.

2M  
Stávající rozvodna SOŠ a SOU "HR - 1 autodilna A1"  
Připojení nových kabelů NN do rozvodny HR - autodilna A1

1M  
Stávající rozvodna ALPIQ "ZUS"  
Připojení nových kabelů NN do rozvodny ZUS



1631/12

WL 60.1  
WL 60.2  
WL 60.3

Legenda:

- demontované kabelové vedení NN 0,4kV
- demontované kabelové vedení VN 5,5kV

Délka trasy demontovaného kabelového vedení NN cca 250 metrů  
Délka trasy demontovaného kabelového vedení VN cca 236 metrů  
k.ú. Dubí u Kladna (okres Kladno), 665169

**uniServis** HAŠEK s.r.o.

UNISERVIS HAŠEK S.R.O.

Na Písku 19, 273 01, Kamenné Žehrovice

AL:	Petr Ton	KONTROLOVAL:	Josef Turza
-----	----------	--------------	-------------

**NÁZEV STAVBY: Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno**

NÁZEV VÝKRESU:

**Situace vedení NN a VN - demontáž**

INVESTOR: SOŠ a SOU Kladno, Dubská 967, 272 03 Kladno

Kabeľáž z rozvodny ALPIQ "ZUŠ" do energocentra Strojirny  
Poldi, s.r.o. jsou ukončeny v kabeľových kanálech

Typy kabelů VN a NN uvedených v závorkách  
tedy 1-AKY 4x25 a AYKY 3x240 nejsou ověřeny



*CEO P. Marcus Pavel*

**STROJÍRNY POLDI, a.s.**

Dubská 243

272 03 Kladno, Dubí

VÁŠ DOPIS ZNAČKY

NAŠE ZNAČKA  
116030

VYŘIZUJE / LINKA  
Staniurová/312 645 061

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Kladno/ 15.8.2016

**Věc: Žádost o vyjádření stanoviska k technickému řešení stavby**

Obracíme se na Vás s žádostí o Váš souhlas s technickým řešením projektu stavby na základě zadání Střední odborné školy a Středního odborného učiliště, Kladno, Dubská

**Název stavby : Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno**

**Číslo projektu : 116030**

**Investor stavby : Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Kladno, Dubská, Dubská 967, 27203 Kladno**

**Stručný popis stavby:**

Jedná se o odstranění přeložení stávající kabeláže vedené přes střechu objektu, který projde kompletním zateplením pláště.

Na střeše se nachází funkční napájecí kabeláž 3x 1-AYKY 3x240+120 z trafostanice ALPIQ SUŠ pro sousední objekt SOŠ a SOU Autodílen A1.

Tato kabeláž bude kompletně demontována a nahrazena novou, která bude vedena ve výkopu v zemi, dále bude prostupovat objektem přes místnosti teplovodního výměníku, dále bude vedena ve výkopu v zemi až do objektu autodílen, kde se nachází rozvaděč HR1. V rámci přeložky je nutné upravit a přezbrojit vývodové pole měření č.4 v trafostanici ALPIQ ZUŠ. Vstupní pole v rozvaděči HR1 bude zachováno.

Na střeše se nachází další kabelová vedení, která již nejsou funkční a vždy jsou ukončené v kabelovém kanálu (tzn., že není připojené do sítě). Tyto kabelová vedení jsou v majetku společnosti STROJÍRNY POLDI, a.s., která s jejich odstraněním souhlasí.

Jedná se o kabeláž:

6-AYKCY 3x240 (typ neověřen)

1-AYKY 3x240+120

1-AYKY 4x25 (typ neověřen)

Kabeláž bude demontována v celé délce a to ve spolupráci s energetikem STROJÍRNY POLDI a pracovníkem ALPIQ GENERATION. Vždy musí být ověřeno, zda je kabel skutečně na obou koncích odpojen a je v beznapětovém stavu.

Kabelová lávka mezi energomostem a střechou budovy SOŠ a SOU bude demontována.

Kabeláž vedená přes veškeré energomosty, bude demontována pomocí vysokozdvížných plošin.

Prostupy ze stávající trafostanice a prostupy jiných objektů budou řádně vyzděny a zaizolovány a případně požadavků PBŘ utěsněny protipožárními ucpávkami.

Veškeré dotčené povrchy budou uvedeny do původního stavu.

UNISERVIS HAŠEK, s.r.o.  
Na Písku 19, Žilina, 273 01  
TEL., FAX: 312 659 236, 312 659 218  
e-mail: [info@uniservis-hasek.cz](mailto:info@uniservis-hasek.cz)

IČO: 257 19 980  
DIČ: CZ257 19 980

UNISERVIS HAŠEK, s.r.o.  
Středisko projekce Kladno  
manž. Topinkových 796, Kladno, 272 01  
TEL. 606 067 833, 312 645 061  
e-mail: [staniurova@uniservis-hasek.cz](mailto:staniurova@uniservis-hasek.cz)

Stavbou dotčené pozemky jsou v k.ú. **Dubí u Kladna**, p.č. **1623/172, 1623/34, 1623/128** obec Kladno, okres Kladno a Vaše pozemky na kterých bude provedena demontáž jsou v k.ú. **Dubí u Kladna**, p.č. **1631/294, 1631/12**.

Stavba bude prováděna v roce 2016.

Příloha: Celková situace vedení NN montáž a demontáž



STROJÍRNÝ POLDI, a.s.

Dubská 243

272 03 Kladno - Dubí

IČ: 276 61 440

(10) DIČ/VAT: CZ27661440

STROJÍRNÝ POLDI, a.s. ....souhlas ANO/NE .....podpis a razítko.....

Pozn. Prosíme o uvedení Vašeho **telefonického kontaktu** z důvodu domluvy před realizací stavby:

**Vámi podepsanou žádost i přiloženou situaci zašlete na adresu :**

**uniServis**  
HAŠEK s.r.o.

STŘEDISKO PROJEKCE Kladno

Manž. Topinkových 796, 272 01, Kladno

IČ 257 19980, DIČ CZ25719980

Tel.: 606 067 833, 312 645 061

Uniservis Hašek s.r.o.

Středisko projekce Kladno

Bc. Staniurová Erika

manž. Topinkových 796

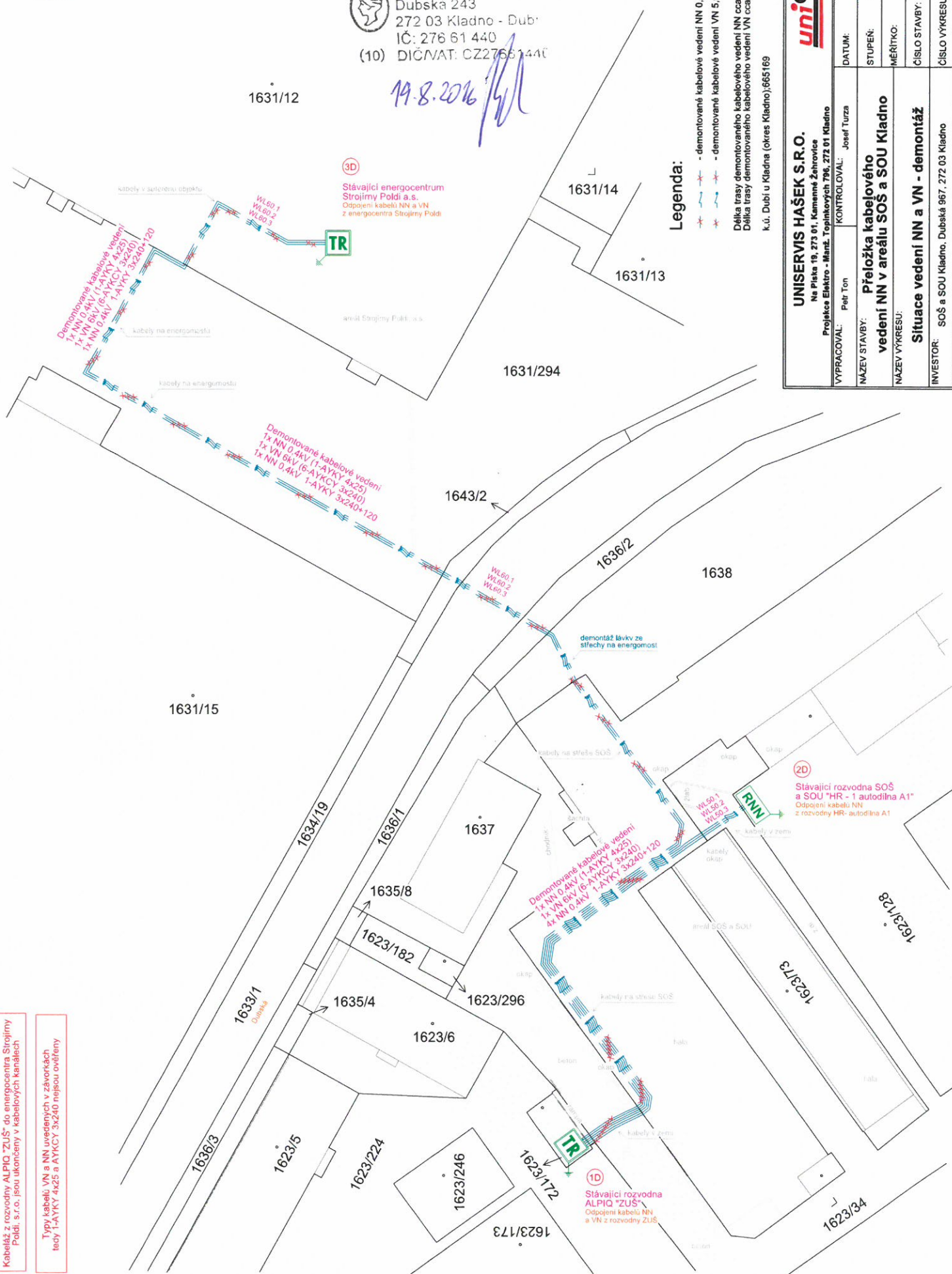
272 01 Kladno





STROJÍRNY POLDI,  
Dubská 243  
272 03 Kladno - Dubí  
IČ: 276 61 440  
(10) DIČ/MAT: CZ27661440

19.8.2016



Legenda:

- demontované kabelové vedení NN 0.4kV
- demontované kabelové vedení VN 5.5kV

Délka trasy demontovaného kabelového vedení NN cca 250 metrů  
Délka trasy demontovaného kabelového vedení VN cca 236 metrů  
k.ú. Dubí u Kladna (okres Kladno), 665169

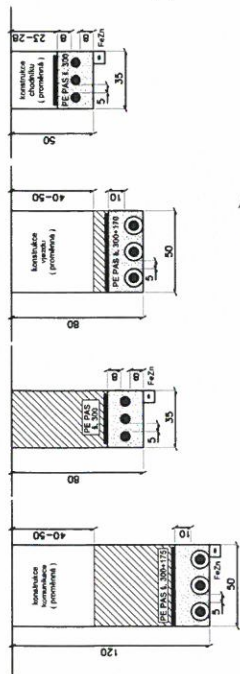
<b>UNISERVIS HAŠEK S.R.O.</b> Na Písku 19, 273 01, Kamenná Žehrovice		<b>uniServis</b> HAŠEK s.r.o.	
VYPRACOVAL: Petr Ton	KONTROLOVAL: Josef Turza	DATUM: 05/2016	
NÁZEV STAVBY: Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOS a SOU Kladno		STUPEŇ: Jednostupňová PD	
NÁZEV VÝKRESU: Situace vedení NN a VN - demontáž		MĚŘÍTKO: 1:500	
INVESTOR: SOŠ a SOU Kladno, Dubská 967, 272 03 Kladno		ČÍSLO STAVBY: 116030	
		ČÍSLO VÝKRESU: 6030.1	

Kabeláž z rozvodny ALPIQ "ZUŠ" do energocentra Strojírny Poldi, s.r.o. jsou ukončeny v kabelových kanálech

Typy kabelů: VN a NN uvedených v závěrkách, tedy 1-AYKY 4x25 a AYKY 3x240 nejsou ověřeny

# Řezy kabelovou trasou

Kabelové vedení 0.4kV přechod komunikace  
Kabelové vedení 0.4kV volný terén  
Kabelové vedení 0.4kV vjezd  
Kabelové vedení 0.4kV chodník



## Legenda:

- výkopová zemina (hutnil po max. 20 cm vrstvách)
- plávkové ložní fr. 0-4 (u kab. žabů včetně jejich zásepů)
- kabelové vedení NN 0.4kV
- PE pas
- chránič konflex 110

V křižení s intenzivními silničními budovými kabely VN/NN mechanicky ochráníme v délce křižení - 1m na každou stranu od místa křižení. U plast. mech. ochrany (trubice / žab) bude nahrazeno plávkové lože podkladovým betonem C 6/7.5 v délce křižení + 1m na každou stranu od místa křižení. Budou dodrženy vzdálenosti odstupové vzdálenosti mezi rzt. stěmi dle ČSN 73 6005 "Prostorové uspořádání sil technického vybavení". Definitivní úpravy povrchu jsou řešeny dle TP 146 "Fondování a provádění výkopů a zásepů rýh pro stž. sítě ve vozovkách pozemních komunikací" nebo dle konkrétního požadavku majitele komunikace.

STROJÍRNY POLDI, a.s.  
Dubská 243  
272 03 Kladno - Dubí  
IČ: 276 61 440  
(10) DIČ/MAT: CZ27661440

19.8.2016

1631/12

Stávající energocentrum  
Strojírny Poldi a.s.

TR

1631/14

1631/13

1631/294

1643/2

1631/15

1634/19

1636/1

1637

1635/8

1623/182

1623/296

1623/6

1635/4

1623/224

1623/246

1623/173

1623/172

1636/2

1638

## Legenda:

- nové kabelové vedení NN 0.4kV
  - nové kabelové vedení NN 0.4kV
  - uložené v kabel. chrániče konflex 110
- Délka trasy nového kabelového vedení NN 87 metrů  
k.ú. Dubí u Kladna (okres Kladno), 665169

<b>UNISERVIS HAŠEK S.R.O.</b> Na Písku 19, 273 01, Kamenná Žehrovice Projekce Elektro - Manž. Topinkových 796, 272 01 Kladno		<b>uniServis</b> HAŠEK s.r.o.	
VYPRACOVAL:	Peř Tón	KONTROLOVAL:	Josef Turza
NAZEV STAVBY:	Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOS a SOU Kladno		
NAZEV VÝKRESU:	Situace vedení NN a VN - montáž		
INVESTOR:	SOS a SOU Kladno, Dubská 967, 272 03 Kladno		
DATUM:	05/2016	STUPEŇ:	Jednostupňová PD
MĚŘÍTKO:	1:500	ČÍSLO STAVBY:	116030
ČÍSLO VÝKRESU:	6030.2		

Stávající rozvodna SOŠ a SOU "HR - 1 autodilna A1"  
Připojení nových kabelů NN do rozvodny HR - autodilna A1

Stávající rozvodna ALPIQ "ZUS"  
Připojení nových kabelů NN do rozvodny ZUS



**Magistrát města Kladna**  
**odbor správy majetku**  
nám.Starosty Pavla  
272 52 Kladno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY

NAŠE ZNAČKA  
116030

VYŘIZUJE / LINKA  
Staniurová/312 645 061

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Kladno/ 7.6.2016

**Věc: Oznámení stavebních úprav dle § 103 SZ č.183/2006 Sb.**

Oznamujeme Vám provádění stavebních úprav na vedení NN na základě zadání Střední odborné školy a Středního odborného učiliště, Kladno, Dubská.

**Název stavby : Přeložka kabelového vedení NN v areálu SOŠ a SOU Kladno**

**Číslo projektu : 116030**

**Investor stavby : Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Kladno, Dubská, Dubská 967, 27203 Kladno**

**Stručný popis stavby:**

Z důvodu rekonstrukce střechy objektu SOŠ a SOU Kladno Dubská budou provedeny následující úpravy rozvodné sítě elektrické energie:

Stávající kabelové vedení NN a VN bude mezi rozvodnou ALPIQ „ZUŠ“ a energocentrem Strojíren Poldi demontováno. Rovněž bude demontována kabelová lávka propojující střechu SOU a stávající energomost.

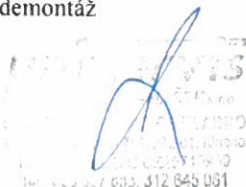
Bude vybudováno nové kabelové vedení NN 0,4kV z rozvodny ALPIQ „ZUŠ“ do stávajícího rozvaděče NN SOU „HR – 1 Autodilna A1“. Trasa kabelů NN viz výkres 6030.2 „Situace vedení NN – montáž“.

Stavbou dotčené pozemky jsou v k.ú. Dubí u Kladna, p.č.1623/172, 1623/34, 1623/128 obec Kladno, okres Kladno.

Pozemky dotčené demontáží jsou v k.ú. Dubí u Kladna, p.č.1638, 1636/2, 1633/1, 1643/2, 1631/294, 1631/12.

Stavba bude prováděna v roce 2016.

Příloha: Celková situace vedení NN montáž a demontáž

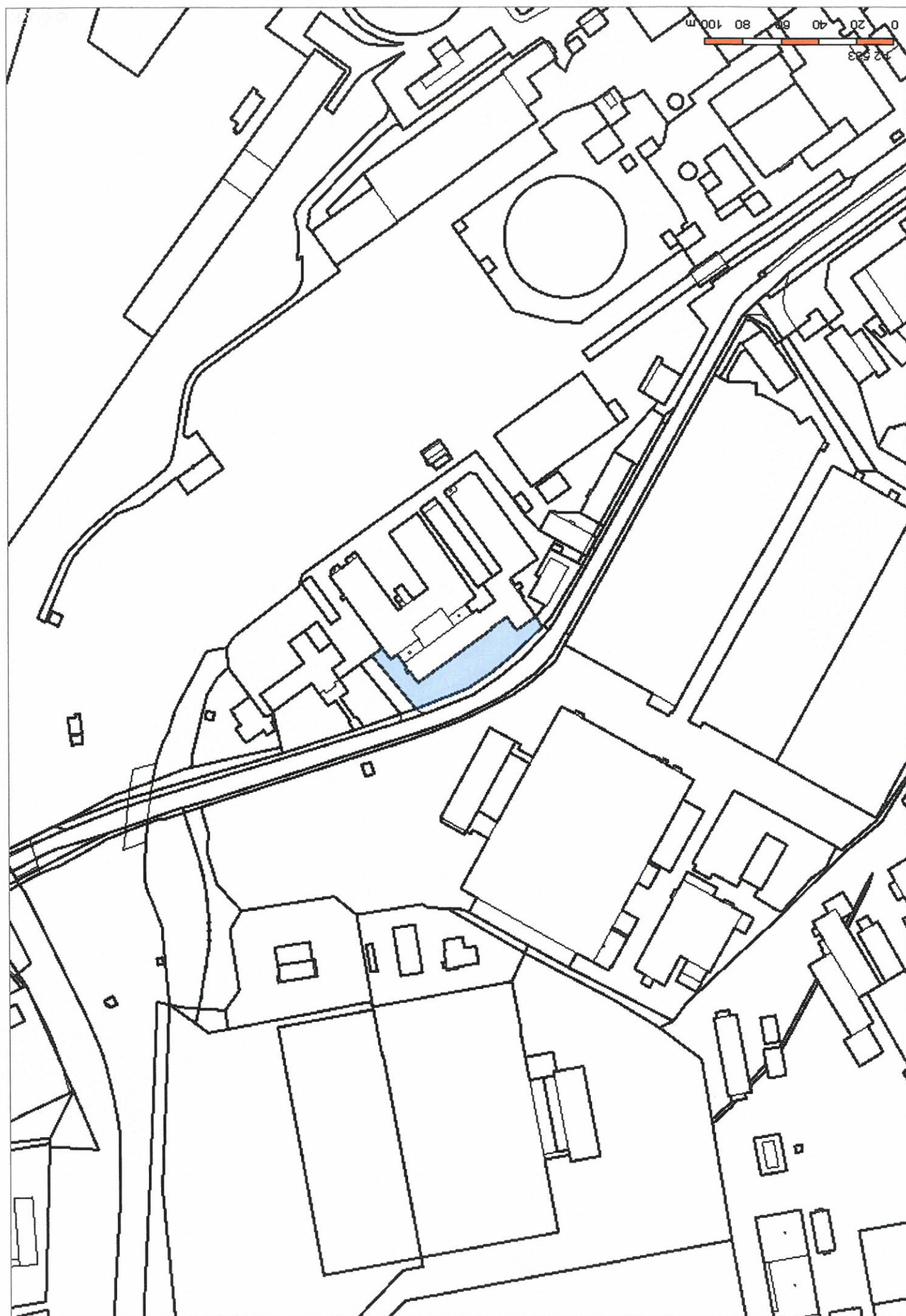


**Uniservis Hašek s.r.o.**  
Středisko projekce Kladno  
Bc.Staniurová Erika  
manž.Topinkových 796  
272 01 Kladno

UNISERVIS HAŠEK, s.r.o.  
Na Písku 19, Žilina, 273 01  
TEL., FAX: 312 659 236, 312 659 218  
e-mail: info@uniservis-hasek.cz

IČO: 257 19 980  
DIČ: CZ257 19 980

UNISERVIS HAŠEK, s.r.o.  
Středisko projekce Kladno  
manž. Topinkových 796, Kladno, 272 01  
TEL. 606 067 833, 312 645 061  
e-mail: staniurova@uniservis-hasek.cz





## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1623/172</a>
Obec:	<a href="#">Kladno [532053]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Dubí u Kladna [665169]</a>
Číslo LV:	<a href="#">31614</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	57
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří



## Součástí je stavba

Budova bez čísla popisného nebo evidenčního:	průmyslový objekt
Stavba stojí na pozemku:	p. č. <a href="#">1623/172</a>

## Vlastníci, jiní oprávnění

### Vlastnické právo

Podíl

Alpiq Generation (CZ) s.r.o., Dubská 257, Dubí, 27203 Kladno

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Kladno](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 07.06.2016 07:00:02.

## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1623/34</a>
Obec:	<a href="#">Kladno [532053]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Dubí u Kladna [665169]</a>
Číslo LV:	<a href="#">31197</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	5367
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	společný dvůr
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří



## Vlastníci, jiní oprávnění

### Vlastnické právo

Podíl

Středočeský kraj, Zborovská 81/11, Smíchov, 15000 Praha 5

### Hospodaření se svěřeným majetkem kraje

Podíl

Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Kladno, Dubská, Dubská 967, 27203 Kladno

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj](#), [Katastrální pracoviště Kladno](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 06.05.2016 07:00:02.



## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1623/128</a>
Obec:	<a href="#">Kladno [532053]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Dubí u Kladna [665169]</a>
Číslo LV:	<a href="#">31197</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	5050
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří



## Součástí je stavba

Budova bez čísla popisného nebo evidenčního:	jiná stavba
Stavba stojí na pozemku:	p. č. <a href="#">1623/128</a>

## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Středočeský kraj, Zborovská 81/11, Smíchov, 15000 Praha 5	
Hospodaření se svěřeným majetkem kraje	Podíl
Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Kladno, Dubská, Dubská 967, 27203 Kladno	

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

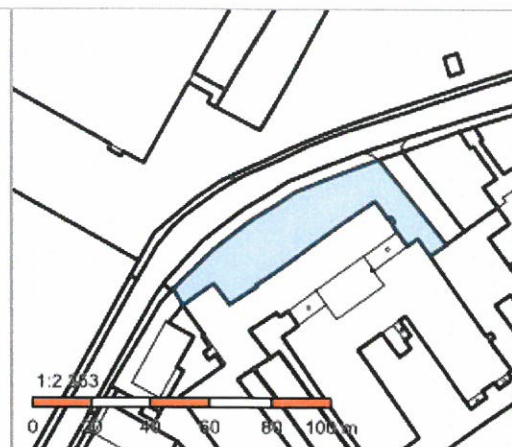
Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Kladno](#).

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 06.05.2016 07:00:02.

## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1638/2</a>
Obec:	<a href="#">Kladno [5320531]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Dubí u Kladna [665169]</a>
Číslo LV:	<a href="#">31197</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	1469
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	jiná plocha
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Středočeský kraj, Zborovská 81/11, Smíchov, 15000 Praha 5	
Hospodaření se svěřeným majetkem kraje	Podíl
Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Kladno, Dubská, Dubská 967, 27203 Kladno	

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Kladno](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 06.05.2016 07:00:02.



## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1636/2/2</a>
Obec:	<a href="#">Kladno [532053]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Dubí u Kladna [665169]</a>
Číslo LV:	<a href="#">10001</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	1031
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

### Vlastnické právo

Podíl

Statutární město Kladno, náměstí starosty Pavla 44, 27252 Kladno

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

### Typ

Věcné břemeno zřizování a provozování vedení

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

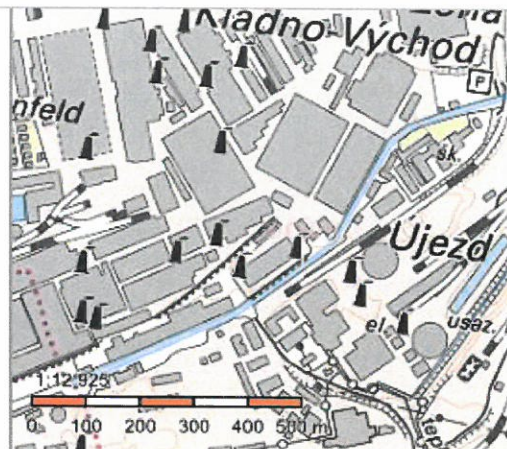
Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Kladno](#).

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 07.06.2016 09:00:00.

## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1633/1</a>
Obec:	<a href="#">Kladno [532053]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Dubí u Kladna [665169]</a>
Číslo LV:	<a href="#">10001</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	10185
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	silnice
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

### Vlastnické právo

Podíl

Statutární město Kladno, náměstí starosty Pavla 44, 27252 Kladno

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

### Typ

Věcné břemeno zřizování a provozování vedení

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

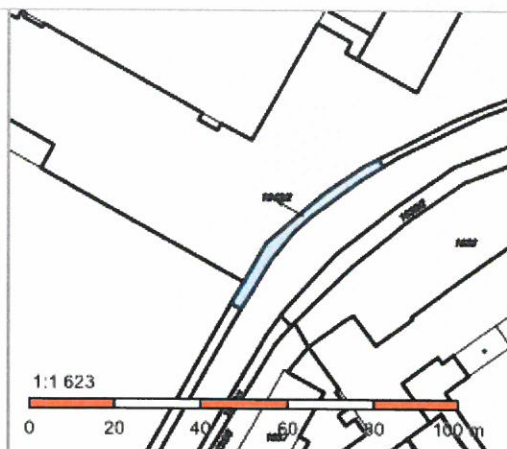
Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj](#), [Katastrální pracoviště Kladno](#).

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 07.06.2016 09:00:00.



## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1643/2</a>
Obec:	<a href="#">Kladno [532053]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Dubí u Kladna [665169]</a>
Číslo LV:	<a href="#">10001</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	123
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

### Vlastnické právo

Podíl

Statutární město Kladno, náměstí starosty Pavla 44, 27252 Kladno

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj](#), [Katastrální pracoviště Kladno](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 07.06.2016 09:00:00.

## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1631/294</a>
Obec:	<a href="#">Kladno [532053]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Dubí u Kladna [665169]</a>
Číslo LV:	<a href="#">31195</a>
Výměra [m²]:	22264
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	manipulační plocha
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

### Vlastnické právo

Podíl

STROJÍRNY POLDI, a.s., Dubská 243, Dubí, 27203 Kladno

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

### Typ

Zákaz zcizení a zatížení

Zástavní právo smluvní

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

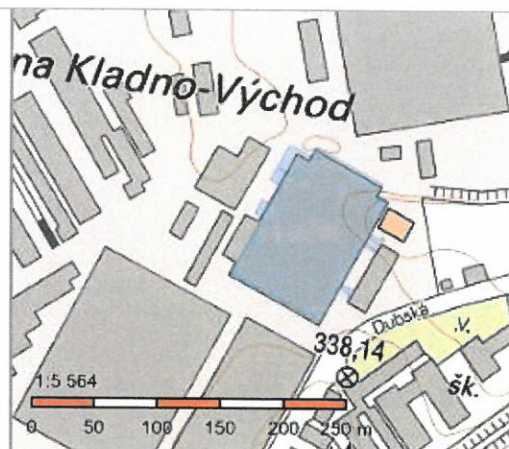
Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Kladno](#).

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 07.06.2016 09:00:00.



## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1631/12</a>
Obec:	<a href="#">Kladno [532053]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Dubí u Kladna [665169]</a>
Číslo LV:	<a href="#">31195</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	10161
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří



## Součástí je stavba

Budova bez čísla popisného nebo evidenčního:	průmyslový objekt
Stavba stojí na pozemku:	p. č. <a href="#">1631/12</a>

## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
STROJÍRNY POLDI, a.s., Dubská 243, Dubí, 27203 Kladno	

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Typ
Zákaz zcizení a zatížení
Zástavní právo smluvní

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Kladno](#).

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 07.06.2016 09:00:00.