

4roads s.r.o.
Medáček Jaroslav,
Slunná 541/27
16200 Praha

Dne: 25.5.2022

Naše č.j. S1/95/FR/2022

Vyřizuje: Květoslav Franc, technik, tel. 602187203, email.: kvetoslav.franc@ceproas.cz

Věc: Vyjádření k technické infrastruktuře – Vltavská cyklistická cesta – Nelahozeves – Lužec nad Vltavou.

V uvedené lokalitě Vraňany bude křížit cyklostezka produktovod a měření katodové ochrany provozovatele ČEPRO, a.s. ochranné pásmo které je v šíři 300m na každou stranu od osy potrubí.

V ochranném pásmu produktovodu je každý povinen dodržovat podmínky stanovené zákonem č. 189/1999 Sb., (zej. § 3 odst. 4 až 11) a další podmínky s přihlédnutím k ustanovením technických norem, podle kterých je produktovod provozován, zejména ČSN 650204 a ČSN EN 14161.

V zabezpečovacím pásmu produktovodu, nesmí být prováděny žádné práce nebo činnosti, jenž by mohly vést k poškození produktovodu (jde zejména o provádění zemních prací, hloubení rýh, studní a vrtů pomocí těžkých mechanismů nebo výbušnin, o provádění prací s použitím otevřeného ohně, o vysazování stromů a keřů, zřizování sadů, vinic a chmelnic, o rozmetání chlěvské mrvy nebo jiných látek pomocí výbušnin, o používání výbušnin k jiným účelům, o přejíždění trasy produktovodu a pojíždění po trase produktovodu těžkými mechanismy apod.).

Při křížení místní nebo účelové komunikace musí být hloubka uložení nad produktovodem nejméně 1,5 m.

ZAKAZUJEME přejezd přes inženýrské sítě ČEPRO, a.s. těžkou technikou.

Před zahájením stavby, musíme být požádáni o vytyčení našeho zařízení. Při vytyčení bude předán protokol a zápis o projednání a stanovení dalších podmínek v ochranném pásmu. Vytyčení vám na objednávku provede pan Franc Květoslav mob: 602187203 ČEPRO, a.s., stř. 1 Produktovody, Hněvice 62, 41108 Štětí.

S výše uvedenou stavbou souhlasíme, pokud budou dodrženy podmínky uvedené v tomto dopise.

Tento souhlas včetně podmínek platí 2 roky ode dne jeho vydání a slouží výlučně pro účel uvedený v záhlaví.

S pozdravem

Langweil Jindřich
Vedoucí technolog DI
ČEPRO, a.s. Hněvice



ČEPRO, a.s.
Dělnická 12, č.p. 213, 170 04 Praha 7
Středisko 1 Produktovody, Dálkovod I
Hněvice 62, 411 08 Štětí
02 IČ: 60193531, DIČ: CZ60193531

ČEPRO, a. s.
Dělnická 213/12,
Holešovice
170 00 Praha 7
Česká republika

Tel.: +420 221 968 111
Fax: +420 221 968 300
E-mail: ceproas@ceproas.cz
<http://www.ceproas.cz>

Zapsáno v Obchodním rejstříku
vedeném Městským soudem v
Praze, oddíl B, vložka 2341.

IČ: 60193531
DIČ: CZ60193531

Jaroslav Medáček
4roads s.r.o.
Slunná 541
162 00 Praha

(dále jen „žadatel“)

Číslo žádosti	Naše značka	Vyřizuje / linka / e-mail	Místo odeslání / dne
202204042	04042/2022/PTA	Pavel Tauer / +420411103297 / tauer@ceps.cz	Praha / 28. 4. 2022

Sdělení o poloze technické infrastruktury (přenosové soustavy) podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon

Název záměru žadatele: Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou

Vážený žadateli,

na základě Vaší žádosti o vydání sdělení podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, Vám sdělujeme následující.

V území označeném Vaším polygonem (viz příloha č. 1 a 2 tohoto sdělení) **se nachází ochranné pásmo vedení přenosové soustavy s provozním označením V201 (220 kV), V410 (400 kV), V419 (400 kV)** (konkrétně se jedná o úseky mezi stožáry, které jsou vypsány v příloze č. 3 tohoto sdělení).

Toto sdělení je vydáváno pouze pro účely uvedené v § 161 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, není stanoviskem vlastníka technické infrastruktury (přenosové soustavy) k podmínkám dotčených ochranných pásem podle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ani souhlasem s umístěním stavby nebo s jinou činností v ochranném pásmu zařízení přenosové soustavy podle § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon.

Vedení přenosové soustavy požívá právní ochrany jako obecně prospěšné zařízení zřizované a provozované ve veřejném zájmu. K jeho ochraně je energetickým zákonem stanovené ochranné pásmo. Přenosová soustava může být za určitých okolností (provozních stavů) ve smyslu § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník provozem zvlášť nebezpečným a energetický zákon těmto zařízením poskytuje zvláštní ochranu spočívající ve stanovení tzv. ochranného pásma.

Ochranné pásmo nadzemního vedení 220/400 kV je stanoveno energetickým zákonem jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti

1. 15 m (pro 220 kV) nebo 20 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřené kolmo na vedení (tento rozsah platí pro vedení postavená po 1. 1. 1995)
2. 20 m (pro 200 kV) 25 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřené kolmo na vedení (tento rozsah platí pro vedení postavená před 1. 1. 1995).

Vedeme elektřinu nejvyššího napětí

Činnosti v ochranném pásmu vedení přenosové soustavy jsou omezeny v rozsahu podle § 46 odst. 8 až 9 energetického zákona, podle kterých je v ochranném pásmu zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka vedení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka vedení zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu vedení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k vedení,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m,
6. vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.

V souladu s § 46 odst. 8 až 10 energetického zákona je tak v ochranném pásmu zakázáno zejména:

1. zřizovat bez souhlasu ČEPS, a.s., stavby, umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení včetně provádění zemních prací;
2. vršit materiály a zeminu, v jehož důsledku by se osoby na nich pohybující mohly přiblížit tělem, náradím nebo strojem blíže, než je bezpečná vzdálenost podle ČSN EN 50110-1, PNE 33 0000-6, 2. znění;
3. pojíždět pod vedením vozidly nebo stroji, jejichž výška, náklad nebo manipulační plocha by se mohla přiblížit k fázovým vodičům vedení blíže, než stanoví ČSN EN 50110-1, PNE 33 0000-6, 2. znění;
4. používat mechanismů s lanovými pohony, pokud nejsou zajištěny proti vymrštění lan při jejich přetržení;
5. používat zařízení pro rozstřikování vody, u kterých je možnost nebezpečného přiblížení vodního paprsku k fázovým vodičům vedení;
6. uskladňovat hořlavé nebo výbušné látky, používat trhaviny;
7. sklápět automobily nebo používat mechanismy i s pracovní polohou vyšší než 4 m;
8. nechávat růst porosty nad výšku 3 m. Proto doporučujeme použít dřeviny, které svým vzrůstem třímetrovou výšku v průběhu svého života nedosáhnou.

Upozorňujeme na výskyt elektrického pole a magnetické indukce vedení přenosové soustavy, která mají vliv na ocelová potrubí izolovaně uložená, na zabezpečovací vedení a zařízení drah, na telekomunikační obvody a další objekty v blízkosti vedení.

Pokud to technické a bezpečnostní podmínky umožňují a nedojde-li k ohrožení života, zdraví, majetku nebo bezpečnosti osob, vlastníků zařízení přenosové soustavy (ČEPS, a.s.) udělí podle § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon písemný souhlas se stavbou nebo s činností v ochranném pásmu (dále jen „**Souhlas s činností v OP**“). Souhlas s činností v OP bude obsahovat podmínky, za kterých bude udělen. **Bez uděleného Souhlasu s činností v OP nebude možné v ochranném pásmu Záměr provádět.**

Pro posouzení možnosti vydání Souhlasu s činností v OP bude nutné podat na ČEPS, a.s., elektronickou žádost doplněnou o následující podklady:

1. **technickou zprávu Záměru** s popsáním řešením jeho dotčení zařízením přenosové soustavy
2. **katastrální mapu se zakreslením Záměru a zařízení přenosové soustavy včetně zákresu jeho ochranného pásma.**

Vaše případné žádosti o přeložky nebo úpravy zařízení přenosové soustavy budeme vyřizovat v souladu s pravidly uvedenými v § 47 energetického zákona.

Vedeme elektřinu nejvyššího napětí

Upozorňujeme, že stavby pozemních komunikací či jejich změny, lze v OP přenosové soustavy provádět za předpokladu dodržení vyhovujících vzdáleností mezi stavbou a fázovými vodiči vedení dle platných technických norem. Z tohoto důvodu je nezbytné odborné posouzení souběhu a křížení stavby s dotčeným vedením. Odborné posouzení není nutné v případě vyhovující vzdálenosti s dostatečnou rezervou nebo při rekonstrukci stávající komunikace bez zvýšení stávající nivelety.

Posouzení doporučujeme zpracovat jednou z těchto společností:

ELEKTROTRANS a.s., Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 – Jinonice

OMEXOM GA Energo s.r.o., Na Střílně 1929/8, 323 00 Plzeň – Bolevec

SPIE Elektrovod, a.s. odštěpný závod Brno, Traťová 574/1, 619 00 Brno – Horní Heršpice

PROVED, s.r.o., Miletíčova 23, 821 09 Bratislava

ELCON BRATISLAVA, a.s. – odštěpný závod, Pražákova 1024/66a, 639 00 Brno

TRANSENERGY s.r.o., Na Hřebenkách 2908/59, 150 00 Praha 5 – Smíchov

K neodbornému posouzení souběhu a křížení bez výpočtu vzdáleností a podélného profilu nebude přihlíženo.

Vypracované posouzení musí být ČEPS, a.s., předloženo k odsouhlasení společně se žádostí o udělení souhlasu s činností v OP vedení.

Vodivé konstrukce dopravních zařízení (dopravní značení, svodidla, zábradlí atd.) musejí být před a za místem křížení uzemněny podle ČSN 34 1390 a opatřeny revizními zprávami. V OP nebudou umístovány vysoké dopravní návěsti, mytné brány, odpočívky, odpočinkové zóny a lavičky.

Po ukončení stavby je nutné křížení geodeticky zaměřit a přepočítat, aby se ověřila bezpečná vzdálenost mezi vodiči vedení a stavbou. Společnost, která bude posouzení zpracovávat, zanesou souběh a křížení (podélný profil) do provozní dokumentace ČEPS, a.s.

Toto sdělení má platnost do 28. 04. 2024

S pozdravem

Ing. Tomáš Petržílka
vedoucí odboru
Správa majetku a dokum. – Západ



ČEPS, a.s.
Elektrárenská 774/2
101 52 Praha 10
DIČ: CZ25702556

(43)

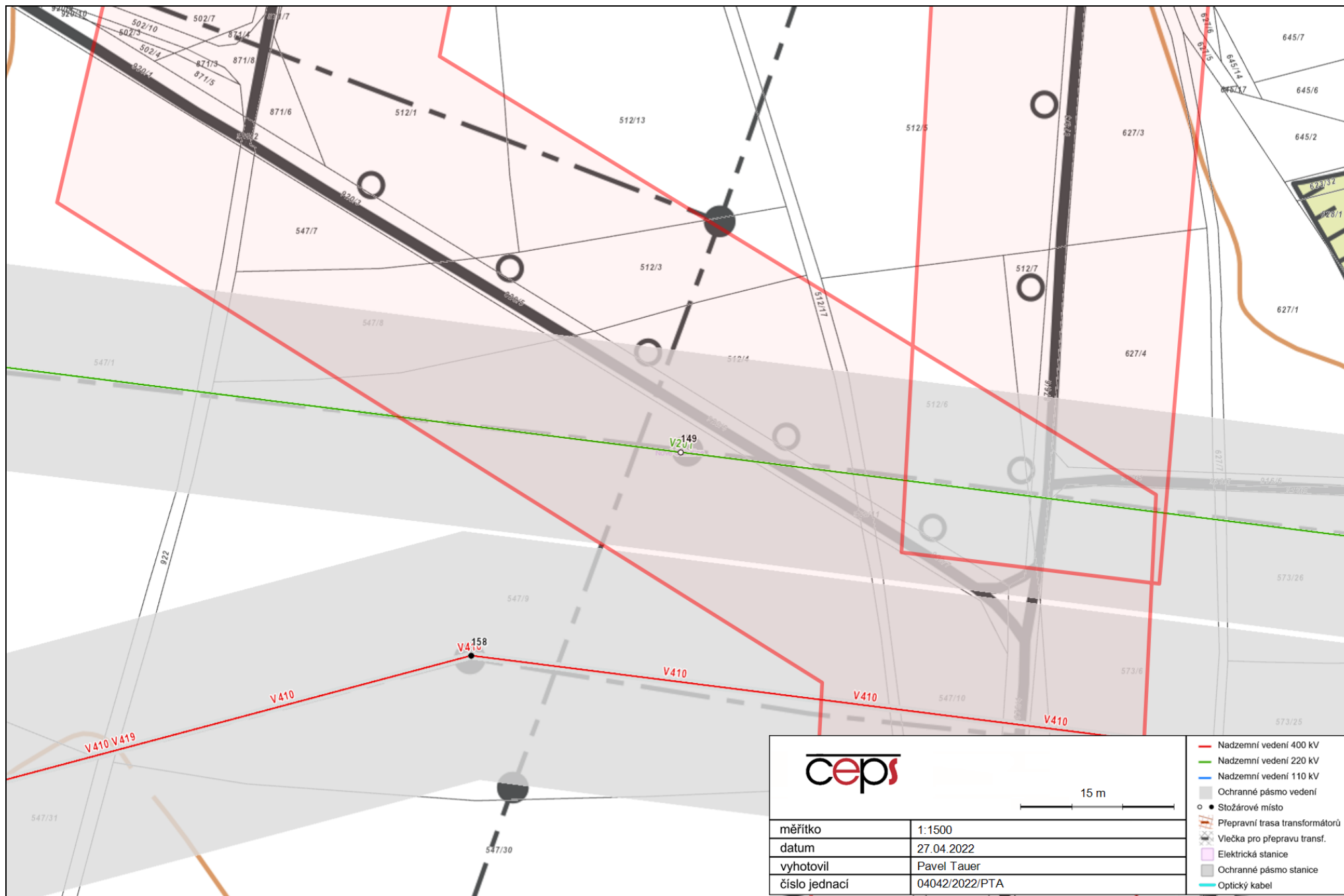
Vedeme elektřinu nejvyššího napětí

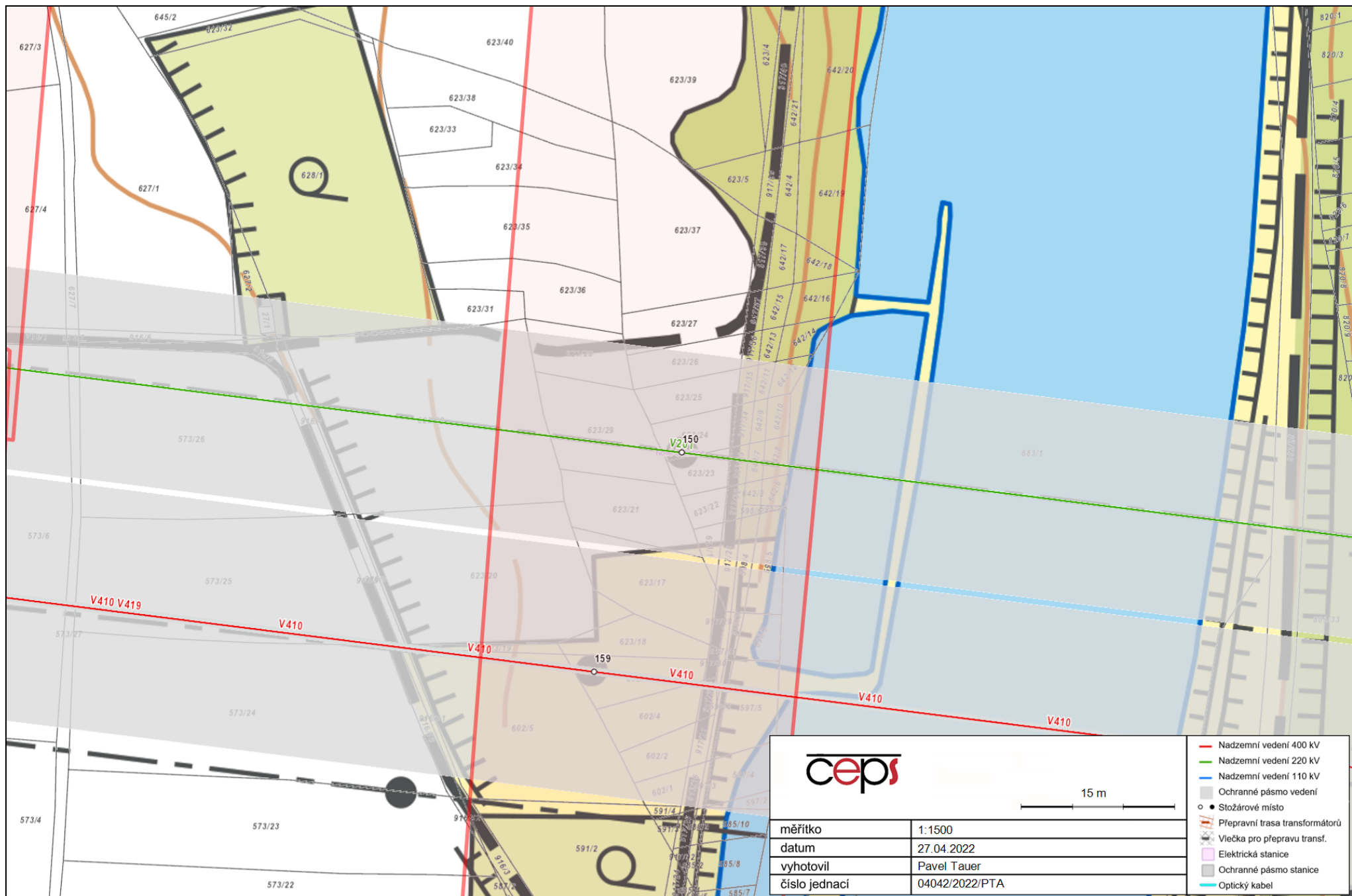
Přílohy:

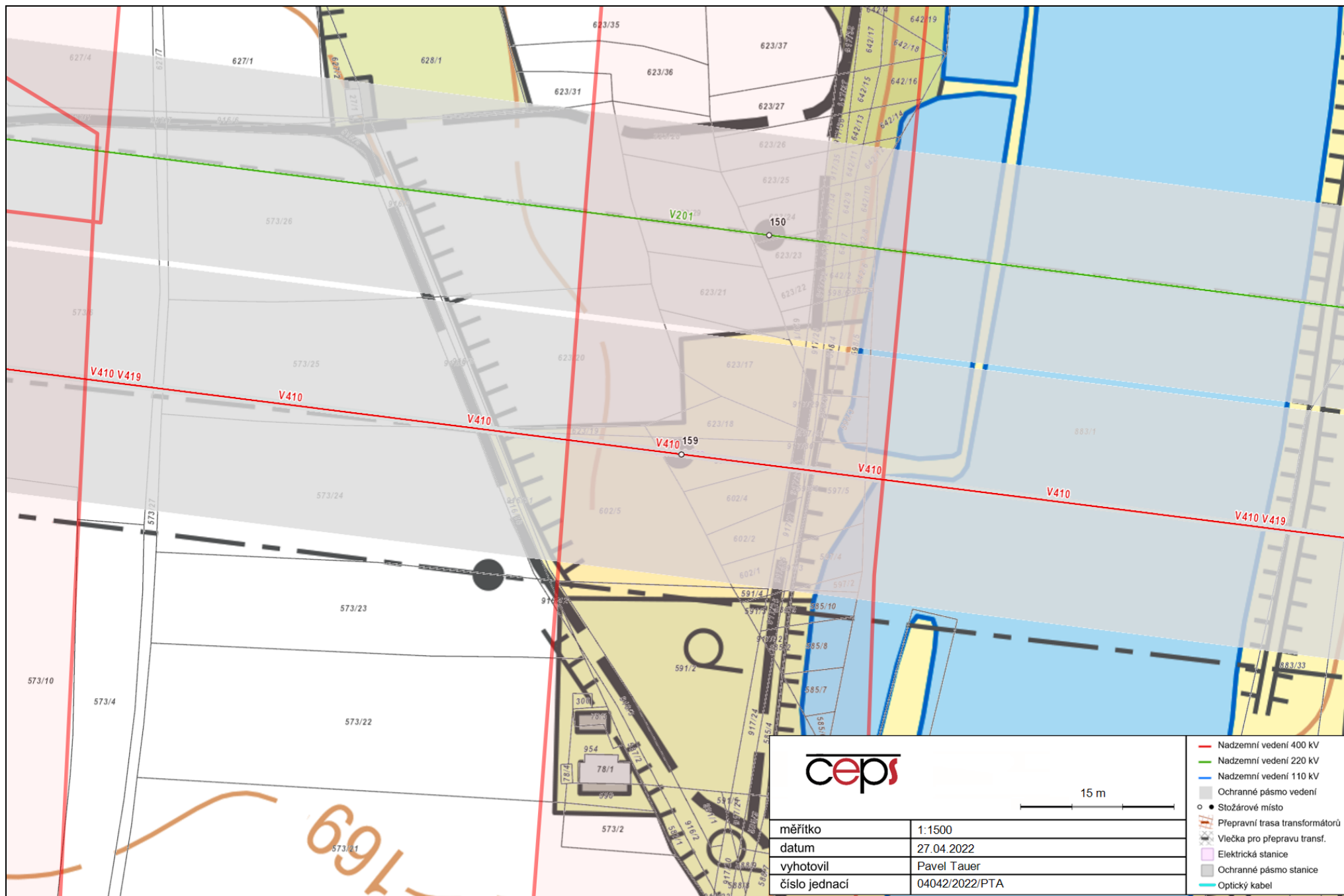
- 1) Polygon zájmového území*
- 2) Seznam parcel a katastrálních území dotčených polygonem zájmového území*
- 3) Výpis dotčení ochranného pásma*

Vedeme elektřinu nejvyššího napětí









VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)

A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 626525/22

Číslo žádosti: 0122 470 118 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	4roads s.r.o., kontaktní osoba: Jaroslav Medáček, Slunná 541/27, Praha, 16200	
Stavebník	-- neuvedeno --, , -- neuvedeno --, 0	
Zájmové území	Okres	Mělník
	Obec	Lužec nad Vltavou, Nelahozeves, Nová Ves
	Kat. území / č. parcely	Lužec nad Vltavou; Nelahozeves; Nové Ouholice; Vepřek; Veltrusy; Mlčechovosty; Vraňany
Platnost Vyjádření	26. 4. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „**SEK**“) společnosti a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

Číslo jednací: 626525/22

Číslo žádosti: 0122 470 118

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, iii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Další přílohy*

1:1000 Výřez z digitální dokumentace SEK 18x A3
1:10000 Přehledka 2x A2

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 26. 4. 2022.



CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

102

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Martin Bárta, tel.: 724 174 105, e-mail: martin.barta@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státním uznaným svátkem;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 26. 4. 2022 pod č.j. 626525/22;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveníště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a zpracovat POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počinaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 626525/22

Číslo žádosti: 0122 470 118

Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.

CETIN a.s. IČO: 04084063 („**CETIN**“) Vám poskytuje dle ustanovení § 161 odst. 1 Stavebního zákona tyto informace o podmínkách napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK:

- (i) abychom Vám mohli sdělit konkrétní podmínky pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, vyplňte a odešlete prosím formulář dostupný na <https://www.cetin.cz/web/dokumentace-site/stanoveni-podminek-pripojeni>. Po odeslání formuláře se s Vámi spojí kontaktní osoba ze společnosti CETIN, která pro Vás bude koordinátorem případného napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti („**Kontaktní osoba CETIN**“). Kontaktní osoba CETIN Vám poskytne informace o technickém řešení napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK a stanoví přípojný bod na již existující SEK;
- (ii) předpokladem pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK je získání všech povolení a souhlasů vyžadovaných platnými právními předpisy pro vybudování té části SEK, která je nezbytná pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, je-li povolení a souhlasů dle platných právních předpisů pro vybudování SEK třeba, a rovněž splnění veškerých technických podmínek pro napojení na již existující SEK;

Další pro Vás užitečné informace k napojení na SEK ve vlastnictví CETIN:

- pokud Vaše Stavba bude umístována na základě správního rozhodnutí, doporučujeme žádost o vydání takového správního rozhodnutí podat tak, aby žádost obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK;
- doporučujeme stavbu přípojky k SEK v žádosti o vydání správního rozhodnutí označit jako stavební objekt - „SO trasa SEK společnosti CETIN a.s.“;
- trasu přípojky k SEK a místo napojení přípojky k SEK na již existující SEK CETIN konzultujte prosím s Kontaktní osobou CETIN;
- v případě, že jste dali na naše doporučení, a Vaše žádost o vydání správního rozhodnutí k umístění Stavby obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK, informujte Kontaktní osobu CETIN o nabytí právní moci správního rozhodnutí vydaného na Stavbu a stavbu přípojky k SEK, CETIN se s Vámi dohodne na postoupení těch práv a povinností ze správního rozhodnutí, která se vztahují ke stavbě přípojky k SEK, a výstavbu přípojky k SEK zajistí;
- stavíte-li budovu a/nebo je-li budova podstatně rekonstruována, mějte prosím na paměti, že budova musí být vybavena fyzickou infrastrukturou uvnitř budovy, která umožní zavedení sítě elektronických komunikací až do koncového bodu sítě v prostoru budovy, který užívá koncový uživatel, budova musí být vybavena přístupovým bodem budovy - tyto požadavky na budovu jsou určeny právním předpisem, zákonem č. 194/2017Sb., o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění vysokorychlostních sítí elektronických komunikací a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
- doporučujeme, abyste budovu připravili na následné vybudování vnitřních komunikačních rozvodů (např. trubkováním ve zdivu) nebo vybudovali vnitřní komunikační rozvody vlastní, tak, aby umožnily napojení k SEK;
- stavíte-li budovu, mějte na paměti, že tato musí umožňovat vstup silnoproudých a komunikačních kabelů do budovy, umístění rozvodných skříní a provedení vnitřních silnoproudých a komunikačních rozvodů až ke koncovému bodu sítě. Vnitřní komunikační rozvody musí splňovat požadavky na zabezpečení proti zneužití;
- CETIN Vám nabízí zhotovení typového projektu pro realizaci vnitřních rozvodů, koncového bodu sítě a řešení vstupu vedení SEK ke koncovému bodu sítě. Máte-li o zhotovení typového projektu zájem, prosím obraťte se na Kontaktní osobu CETIN, dohodne s Vámi vše potřebné.

Požadujete-li jakékoli další informace o možném napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, prosíme kontaktujte Kontaktní osobu CETIN.

Na www.zrychlujemecsko.cz můžete zjistit, jak je lokalita, kterou jste označil v Žádosti pokryta SEK ve vlastnictví CETIN, jakou rychlost připojení SEK umožňuje, a jak takové připojení můžete získat.

Číslo jednací: 626525/22

Číslo žádosti: 0122 470 118

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *CETIN a.s.* se, prosím, obračejte na společnosti uvedené níže.

CETIN a.s. - středisko Praha a Stř.Čechy

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238461858 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253
kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

ARITMET s.r.o.

se sídlem: Gutova 2134/26, 100 00 Praha 10
IČ: 27951529 DIČ: CZ27951529
kontakt: Mikuláš Závorka, mobil: 606213599, e-mail: mikulas.zaworka@aritmet.cz
Štěpán Klemens, mobil: 728445254, e-mail: stepan.klemens@aritmet.cz

FORTEL s.r.o.

se sídlem: Nušlova 2286, 158 00 Praha 5
IČ: 62909380 DIČ: CZ62909380
kontakt: Petr Lásk, mobil: 602308933, e-mail: fortel@fortel.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč
IČ: 01222163 DIČ:
kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.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

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 Kraušner

se sídlem: Jaselská 1159, 295 01 Mnichovo Hradiště
IČ: 64721051 DIČ: CZ64721051
kontakt: Miroslav Kraušner, mobil: 602350825, e-mail: spojdrat@seznam.cz

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

Číslo jednací: 626525/22

Číslo žádosti: 0122 470 118

SITEL, spol. s r.o.

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

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Zdeněk Halamka, mobil: 602 234 287, e-mail: zhalamka@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

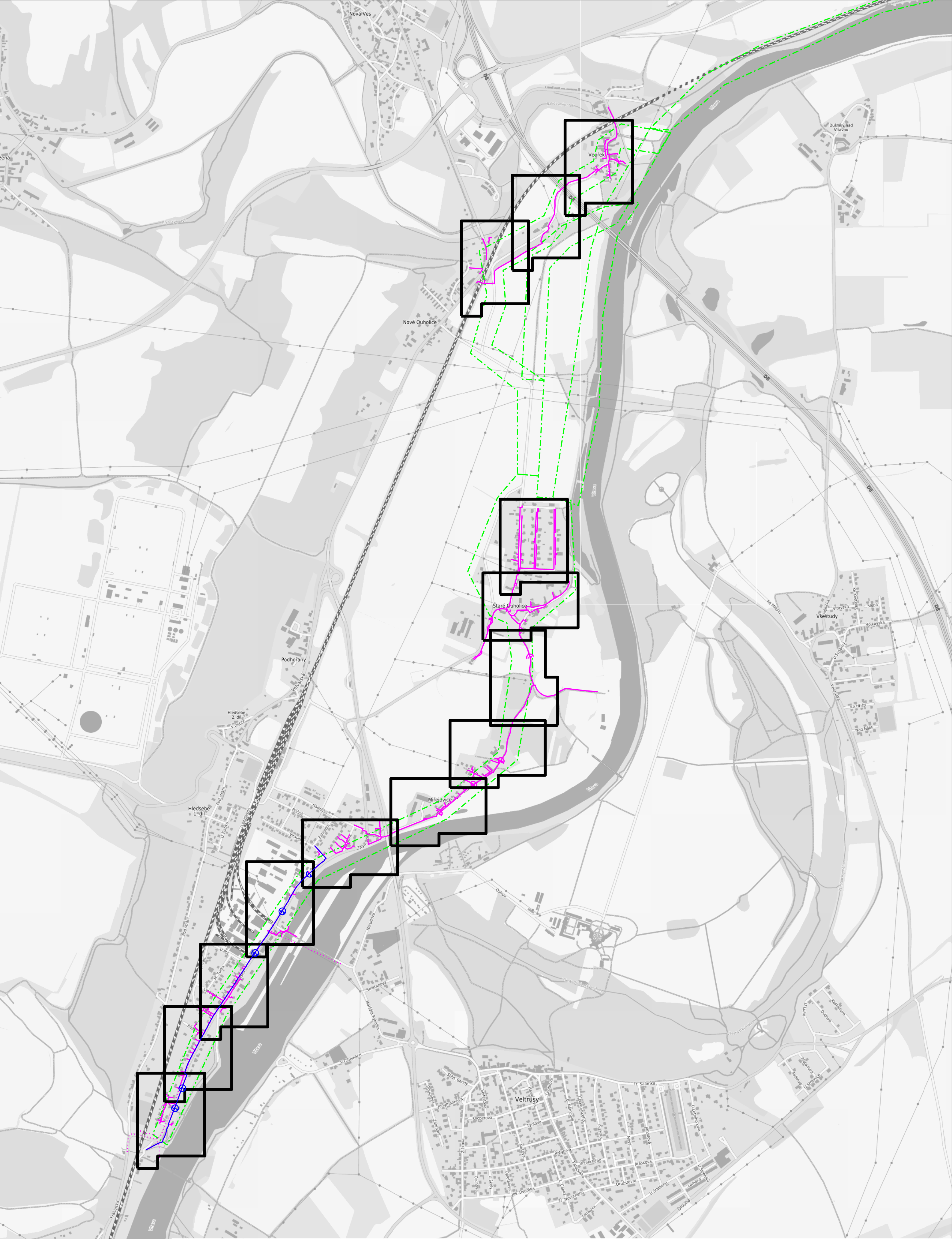
Vegacom, a.s.

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

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Milan Novotný, mobil: 724 437 713, e-mail: novotnym@vegacom.cz.



číslo žádosti: 0122470118	LEGENDA ----- hranice zájmového území k vyjádření	zaměřený průběh metalického kabelu zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nezaměřený průběh metalického kabelu nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nadzemní sít cizí	neprovozované radiové sítě nadzemní sítě sítě s NN podzemní sít cizí
příloha vyjádření č.j.: 626525/22	datum: 26.04.2022		
vydala: CETIN, IČ: 04084063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623			



ČEZ LDS
ČLEN ČEZ ESCO

4roads s.r.o.
Medáček Jaroslav
Slunná 541/27
16200 Praha

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

2022366560 / 25.04.2022

NAŠE ZNAČKA

1042_017_2022_TKP

VYŘIZUJE / TELEFON

Tkáč / 606 803 729

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Ostrava / 28.04.2022

Věc: Vyjádření k existenci sítí pro akci „Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou“

Na základě Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí spravovaných společností ČEZ LDS s.r.o. v zájmovém území stavby při akci „Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou“, Vám sdělujeme, že v daném zájmovém území se nenachází žádné sítě ve správě ČEZ LDS s.r.o.

Platnost vyjádření je 12 měsíců od data odeslání.

V případě jakýchkoliv dotazů mne kontaktujte na výše uvedený telefonický kontakt.

S pozdravem,

Jan Pospíšil

Manažer provozu LDS
ČEZ LDS s.r.o., člen ČEZ ESCO



ČEZ LDS s.r.o.
Duhová 1444/2, 140 00 Praha 4
Provozovna: Pražská tř. 2738/94
370 04 České Budějovice
IČ: 01873237, DIČ: CZ01873237
www.cezlids.cz (3)

mobil: +420 602 659 489

e-mail: jan.pospisil@cez.cz

ČEZ LDS s.r.o.

Duhová 1444/2, Michle, 140 00 Praha 4 | tel.: +420 776 211 851, e-mail: cezlids@cez.cz, www.cez.cz | IČ: 018 73 237, DIČ: CZ01873237 zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 267958 korespondenční adresa Pražská tř. 2738/94, 370 01 České Budějovice

SKUPINA ČEZ

Jaroslav Medáček

Od: František Pavlík <frantisek.pavlik@czechhydro.com>
Odesláno: pátek 29. dubna 2022 6:45
Komu: Jaroslav Medáček
Předmět: žádost o vyjádření k sítím č. 2022366560

Dobrý den,

v návaznosti na Vaši žádost o vyjádření k sítím č. 2022366560 Vám sdělujeme následující.

V první řadě upozorňujeme, že zákres hranic stavby zasahuje na naše pozemky. Nesouhlasíme s jakoukoliv činností na našich pozemcích.

Dále nesouhlasíme s případným záborem příjezdové komunikace k elektrárně a k jemným česlím. Přístup nesmí být omezen z důvodu případného zásahu IZS a taktéž kvůli obsluze elektrárny.

V daném území se nachází kanalizační přívod a vodovodní přípojka. Přívod kanalizace vede kolmo k objektu elektrárny pod komunikací cca 2m od zadní stěny budovy a vodovodní přípojka je vedena kolmo na objekt elektrárny cca v místě „Bauchovy věže“.

Dále upozorňujeme na vedení VN ve vlastnictví ČEZu, kterým je napojena elektrárna na rozvodnu ČEZ. Toto vedení jde podél elektrárny a následně na druhou stranu komunikace.

S pozdravem

František Pavlík
vedoucí provozu

Czech Hydro s.r.o.
náměstí Míru 62/39
568 02 Svitavy
Tel.: +420 461 534 860
Fax: +420 461 533 285
E-mail: frantisek.pavlik@czechhydro.com



naše značka
5002601948

vyřizuje
Martin Netík

datum
26.04.2022

4roads s.r.o.
Slunná 541/27
16200 Praha

Věc:

Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou

K.ú. - p.č.: Vepřek, Nové Ouholice

Stavebník: 4roads s.r.o., Slunná 541/27, 16200 Praha

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

TOTO STANOVISKO SLOUŽÍ POUZE JAKO SDĚLENÍ O POLOZE A PRŮBĚHU PLYNÁRENSKÝCH ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK (dále jen PZ) V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ VYZNAČENÉM V PŘÍLOZE.

STANOVISKO BYLO VYGENEROVÁNO NA ZÁKLADĚ VAŠÍ ŽÁDOSTI AUTOMATICKY.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ PROVOZOVANÁ PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě.

Upozorňujeme, že v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska se mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet s.r.o. k provozování.

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

Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a NEJSOU předmětem tohoto stanoviska.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění ve věci územního řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušeného územního řízení, ohlášení, stavebního řízení, společné územního a stavebního řízení, vodoprávního rozhodnutí, veřejnoprávní smlouvy o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

- pro zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ včetně objednání vytyčení za tímto účelem

TOTO STANOVISKO LZE POUŽÍT POUZE PRO:

- případné upřesnění polohy PZ jeho vytyčením za účelem zpracování projektové dokumentace stavby. Vytyčení provede příslušná provozní oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol.

POKUD HODLÁTE POUŽÍT POSKYTNUTÉ INFORMACE PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE (dále jen PD) ZA ÚČELEM ZÍSKÁNÍ SOUHLASU SE STAVEBNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ, SDĚLUJEME VÁM TYTO DALŠÍ INFORMACE:

1) O poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě (dgn,dwg) lze požádat prostřednictvím služby Vektorová data, která je dostupná na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>. Tato služba je určena odborné veřejnosti (projekční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

2) PD, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>. Tato povinnost je dána ustanovením zákona č. 458/2000 Sb., §68 a §69.

3) PD bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ STANICE KATODICKÉ OCHRANY (SKAO), je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. Je nutné podat novou žádost na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko> s důvodem žádosti Předprojektová příprava. K žádosti připojte podrobné informace o záměru stavby a její konstrukci. Obdržíte stanovisko, kde budou sděleny podrobné podmínky pro umístění stavby v blízkosti tohoto řízení.

7) V případě potřeby dalších informací kontaktujte technika prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítí a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

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

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 - 5002601948 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

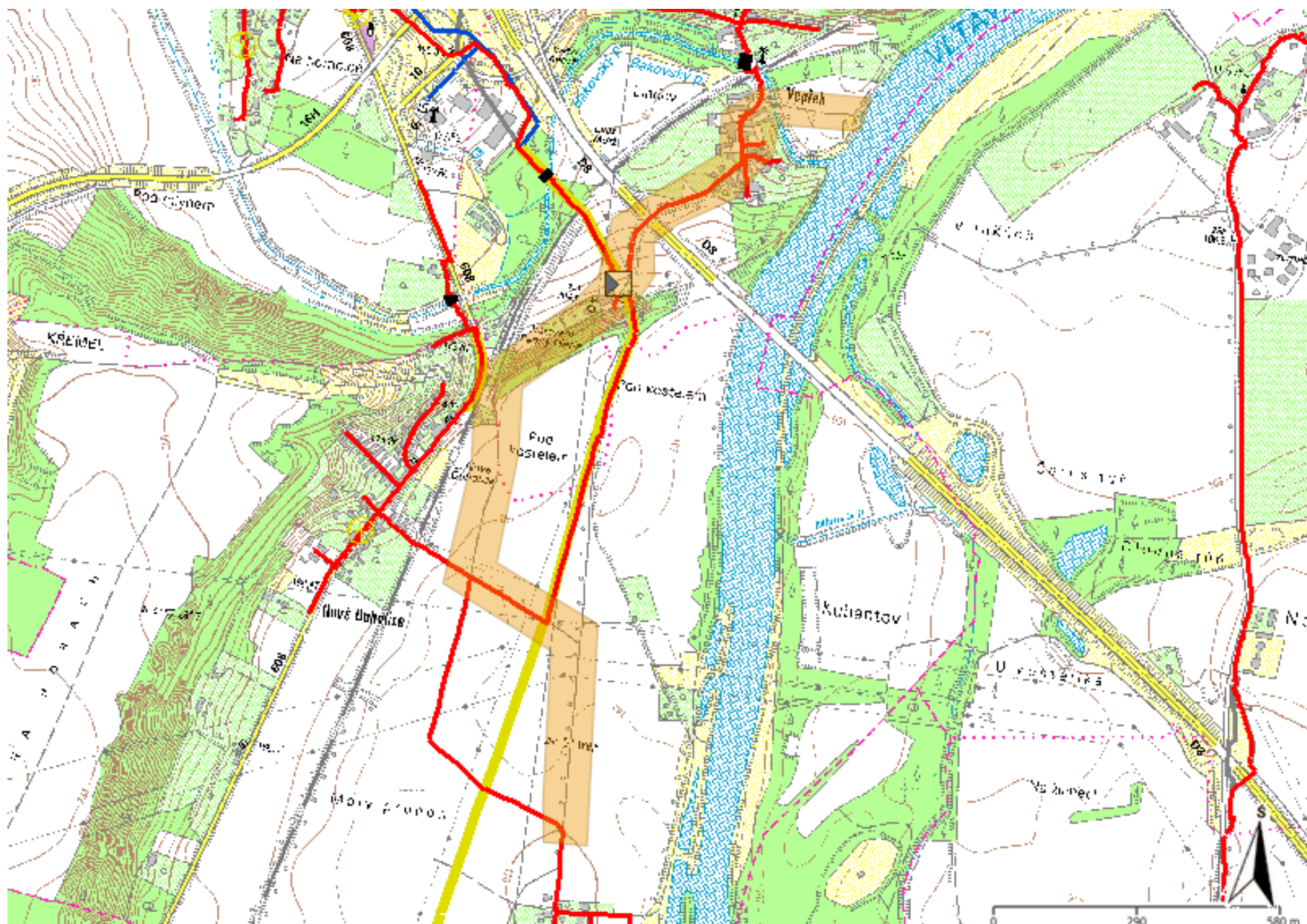


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Martin Netík
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
MARTIN.NETIK@GASNET.CZ

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002601948 ze dne 26.04.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o., Slunná 541/27, 16200 Praha. K.ú.: Vepřek, Nové Ouholice.

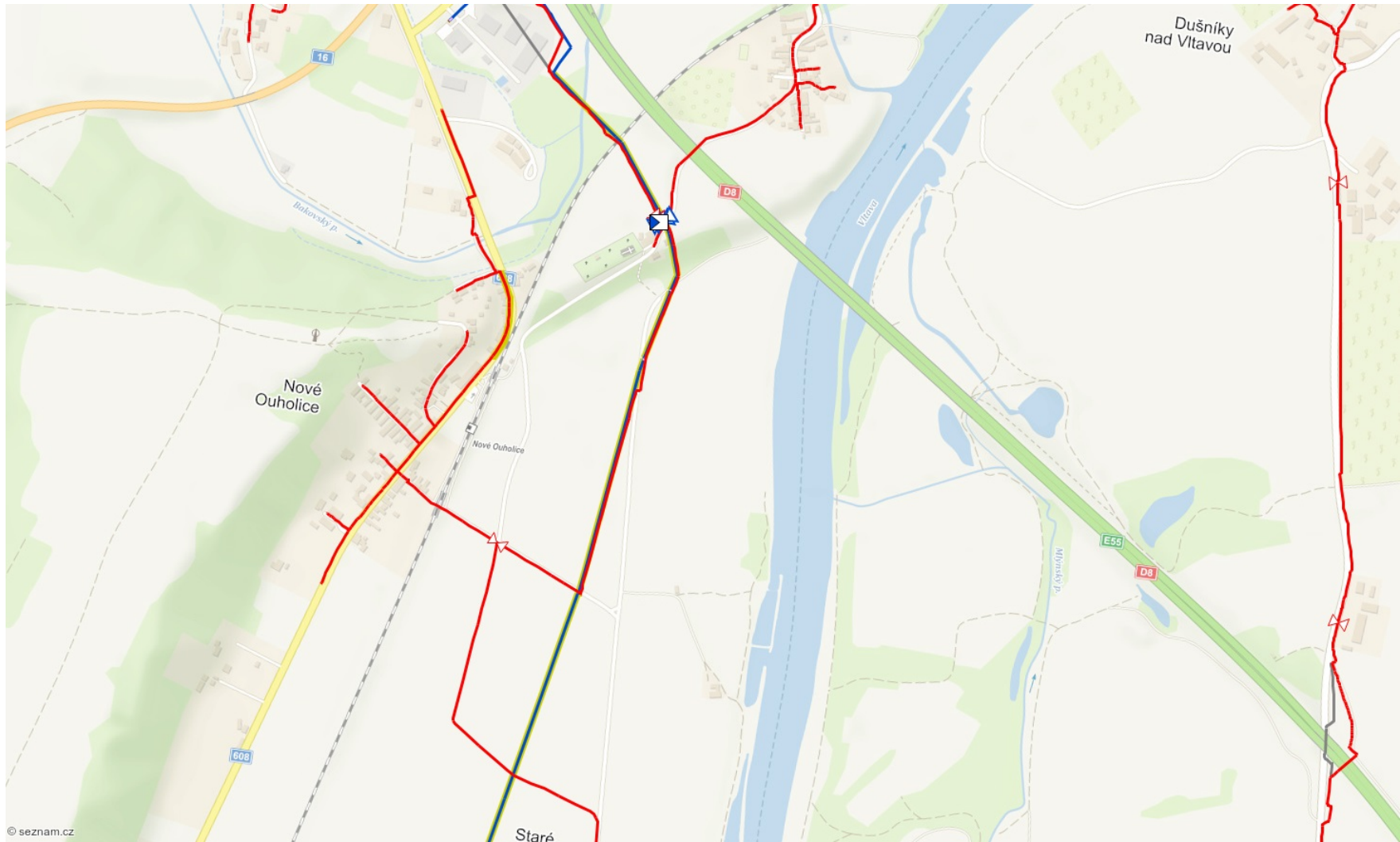


Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení (linie/ bod)

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002601948 ze dne 26.04.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o. , Slunná 541/27 , 16200 Praha. K.ú.: Vepřek , Nové Ouholice.



Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení (linie/ bod)



naše značka
5002601972
vyřizuje
Jaroslav Kápička
datum
25.04.2022

4roads s.r.o.
Slunná 541/27
16200 Praha

Věc:

Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou

K.ú. - p.č.: Nové Ouholice, Vepřek

Stavebník: 4roads s.r.o., Slunná 541/27, 16200 Praha

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GasNet Služby, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince GasNet 555 90 10 10.

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

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 - 5002601972 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

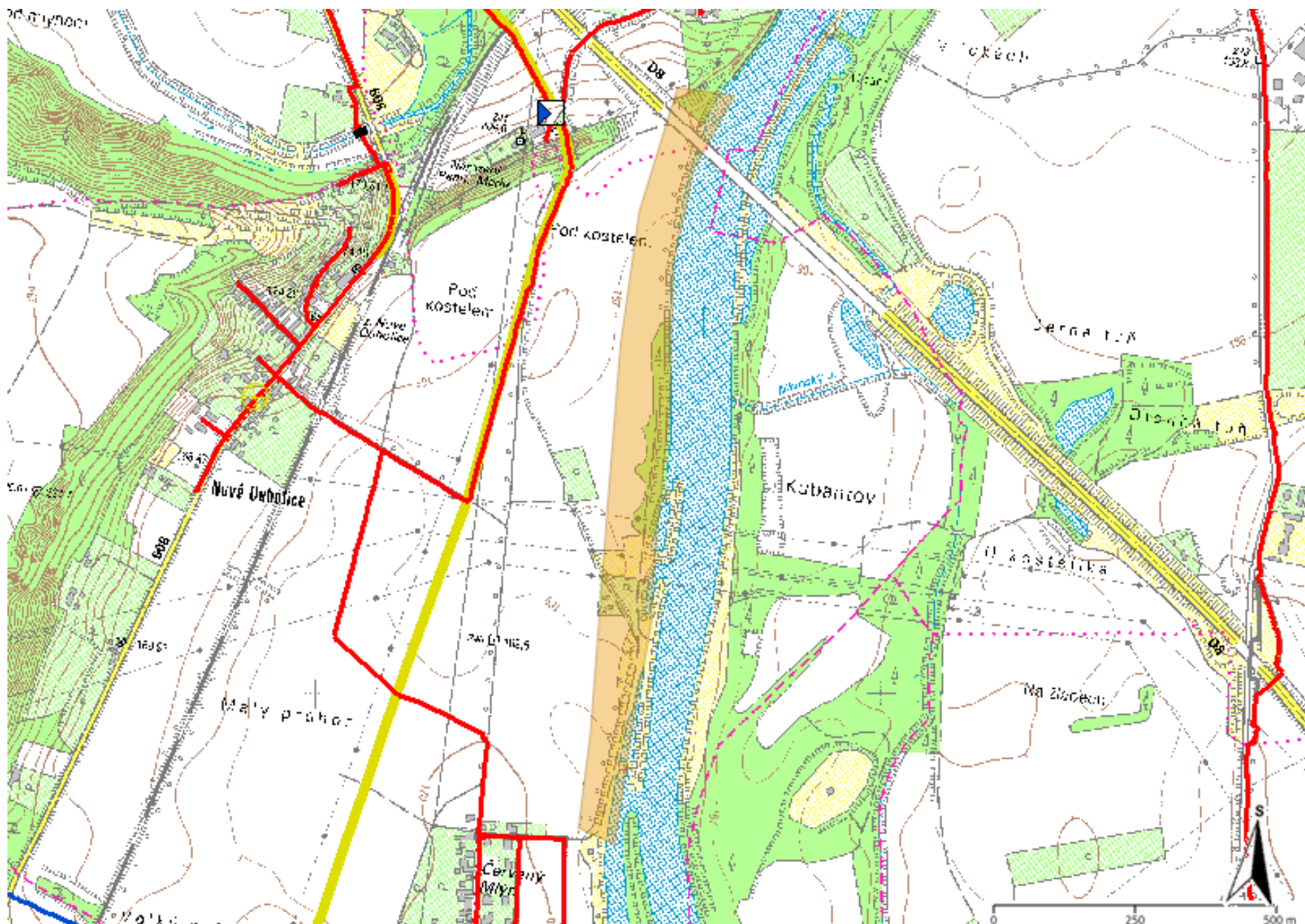
A handwritten signature in purple ink, appearing to read 'Kápička', is placed over a faint, light blue rectangular grid background.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002601972 ze dne 25.04.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o., Slunná 541/27, 16200 Praha. K.ú.: Nové Ouholice, Vepřek.



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení (linie/ bod)



naše značka
5002601978
vyřizuje
Jaroslav Kápička
datum
25.04.2022

4roads s.r.o.
Slunná 541/27
16200 Praha

Věc:
Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou

K.ú. - p.č.: Vepřek, Nové Ouholice

Stavebník: 4roads s.r.o., Slunná 541/27, 16200 Praha

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

TOTO STANOVISKO SLOUŽÍ POUZE JAKO SDĚLENÍ O POLOZE A PRŮBĚHU PLYNÁRENSKÝCH ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK (dále jen PZ) V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ VYZNAČENÉM V PŘÍLOZE.

STANOVISKO BYLO VYGENEROVÁNO NA ZÁKLADĚ VAŠÍ ŽÁDOSTI AUTOMATICKY.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ PROVOZOVANÁ PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě. Upozorňujeme, že v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska se mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a NEJSOU předmětem tohoto stanoviska.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění ve věci územního řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušeného územního řízení, ohlášení, stavebního řízení, společné územního a stavebního řízení, vodoprávního rozhodnutí, veřejnoprávní smlouvy o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.
 - pro zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ včetně objednání vytyčení za tímto účelem
- TOTO STANOVISKO LZE POUŽÍT POUZE PRO:
- případné upřesnění polohy PZ jeho vytyčením za účelem zpracování projektové dokumentace stavby. Vytyčení provede příslušná provozní oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol.

POKUD HODLÁTE POUŽÍT POSKYTNUTÉ INFORMACE PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE (dále jen PD) ZA ÚČELEM ZÍSKÁNÍ SOUHLASU SE STAVEBNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ, SDĚLUJEME VÁM TYTO DALŠÍ INFORMACE:

1) O poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě (dgn,dwg) lze požádat prostřednictvím služby Vektorová data, která je dostupná na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>. Tato služba je určena odborné veřejnosti (projekční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

2) PD, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>. Tato povinnost je dána ustanovením zákona č. 458/2000 Sb., §68 a §69.

3) PD bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ STANICE KATODICKÉ OCHRANY (SKAO), je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. Je nutné podat novou žádost na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko> s důvodem žádosti Předprojektová příprava. K žádosti připojte podrobné informace o záměru stavby a její konstrukci. Obdržíte stanovisko, kde budou sděleny podrobné podmínky pro umístění stavby v blízkosti tohoto řízení.

7) V případě potřeby dalších informací kontaktujte technika prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítí a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

PLYNOFIKACE NEMOVITOSTI:

Požadavek na připojení nového odběrného místa nebo technické změny u existujícího odběrného místa musí být projednán prostřednictvím žádosti o připojení k distribuční soustavě. Podrobné informace naleznete na stránkách GasNet s.r.o. <https://www.gasnet.cz/cs/zakaznik/>.

V případě, že plánovaná plynifikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě (připojení více odběrných míst), musí být toto projednáno s GasNet s.r.o. Podrobné informace naleznete na stránkách <https://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-rozsireni-ds/>.

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

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 - 5002601978 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

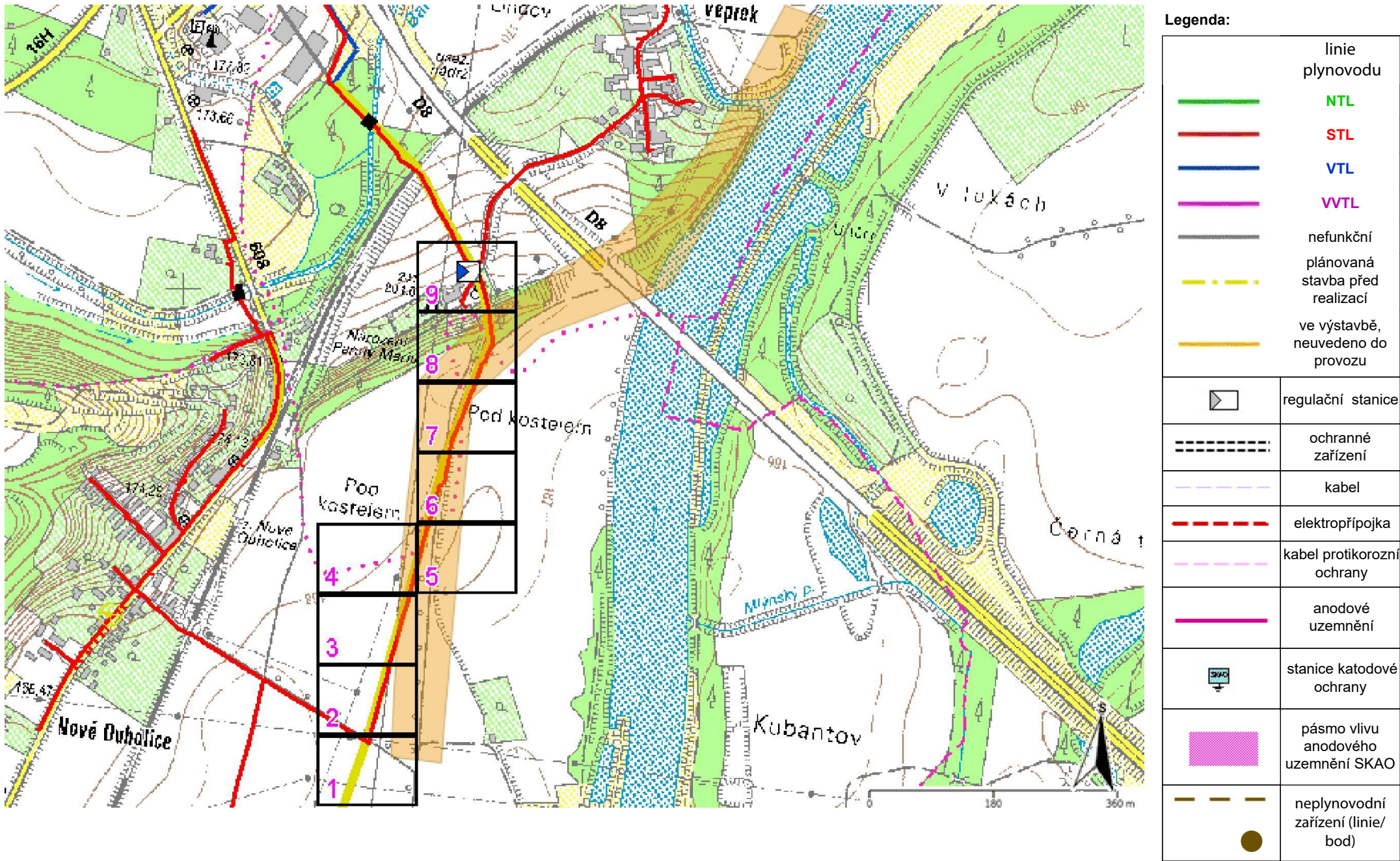


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zákres plynárenského zařízení

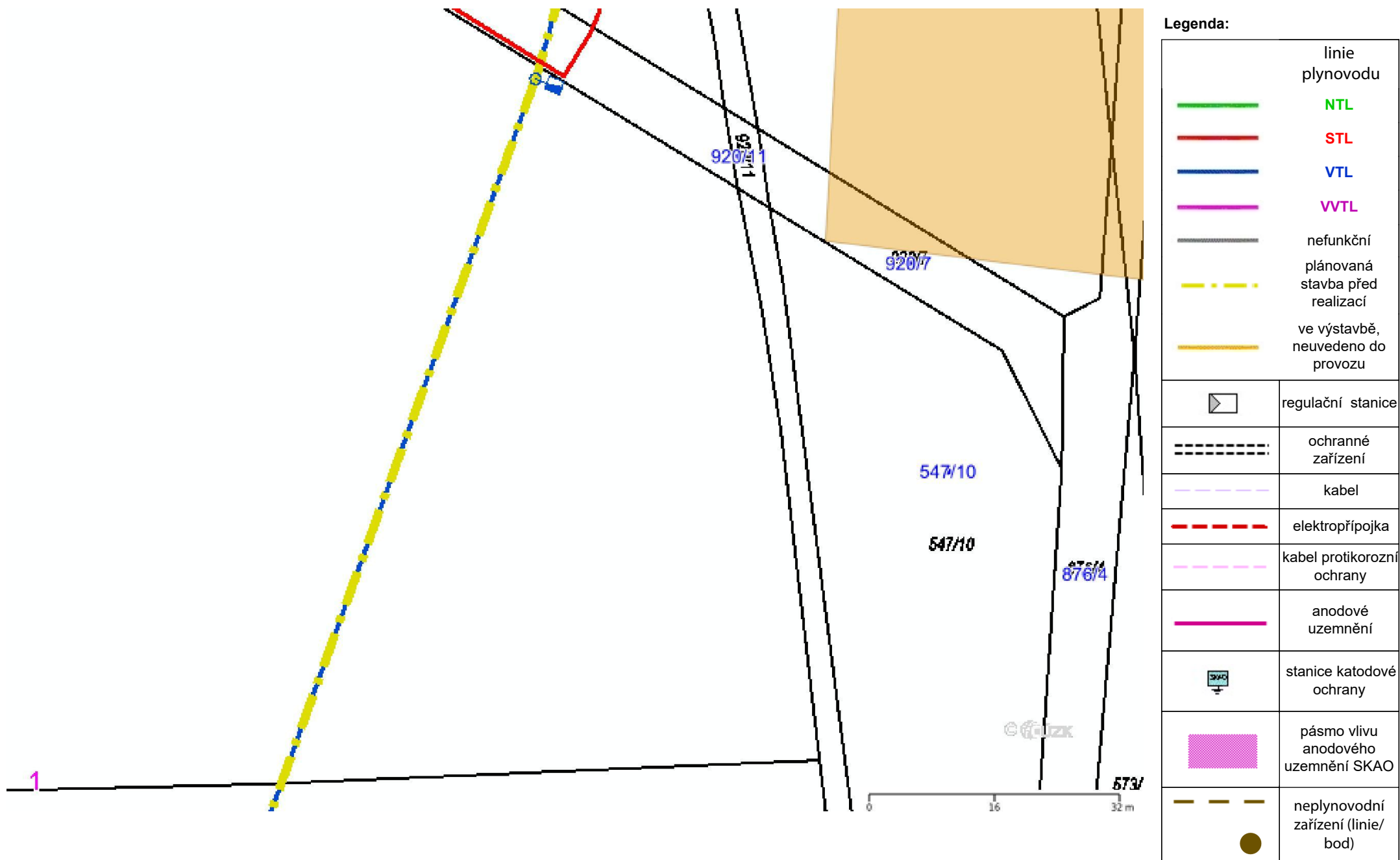
Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002601978 ze dne 25.04.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o. , Slunná 541/27 , 16200 Praha. K.ú.: Vepřek , Nové Ouholice.

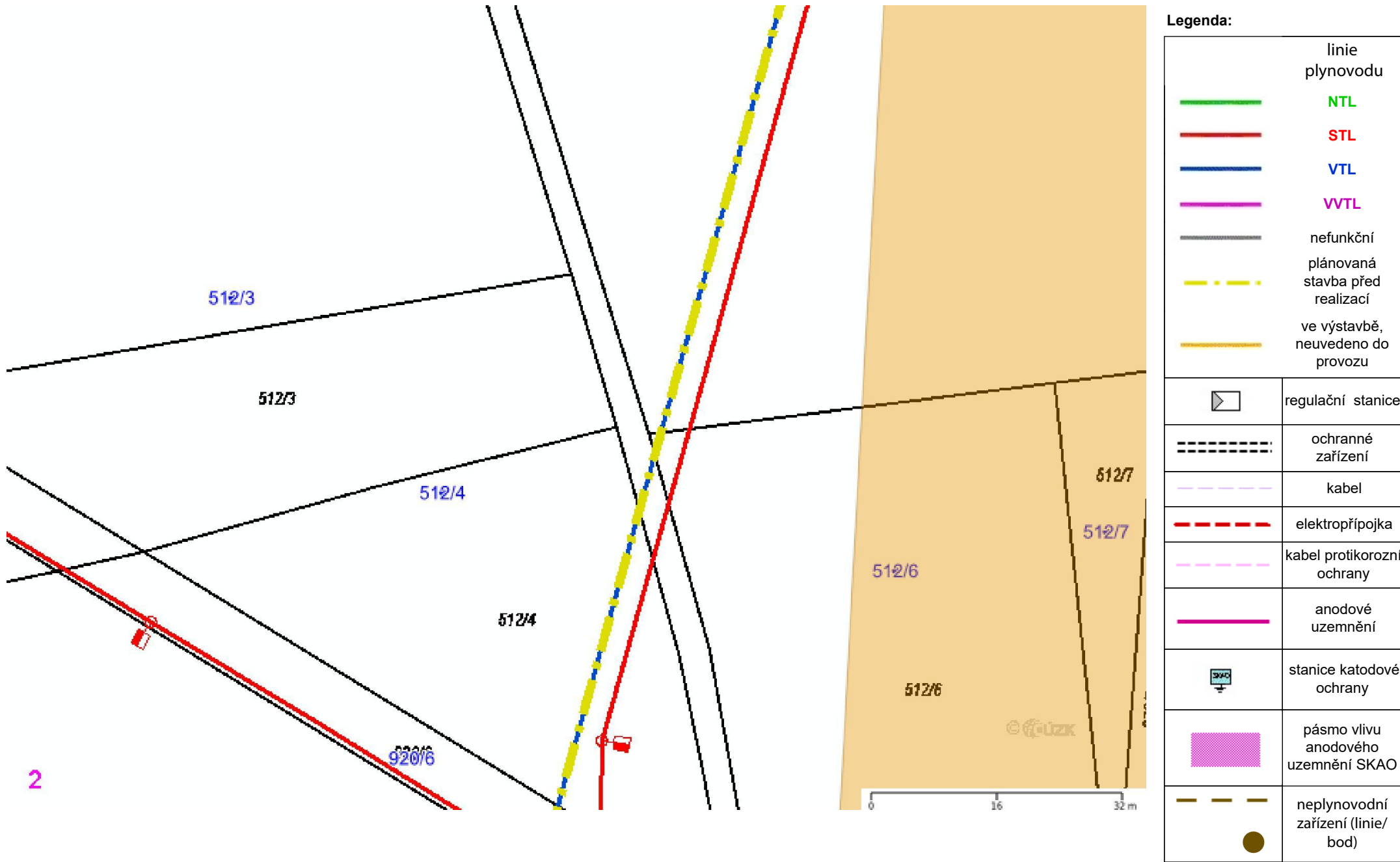


Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002601978 ze dne 25.04.2022.

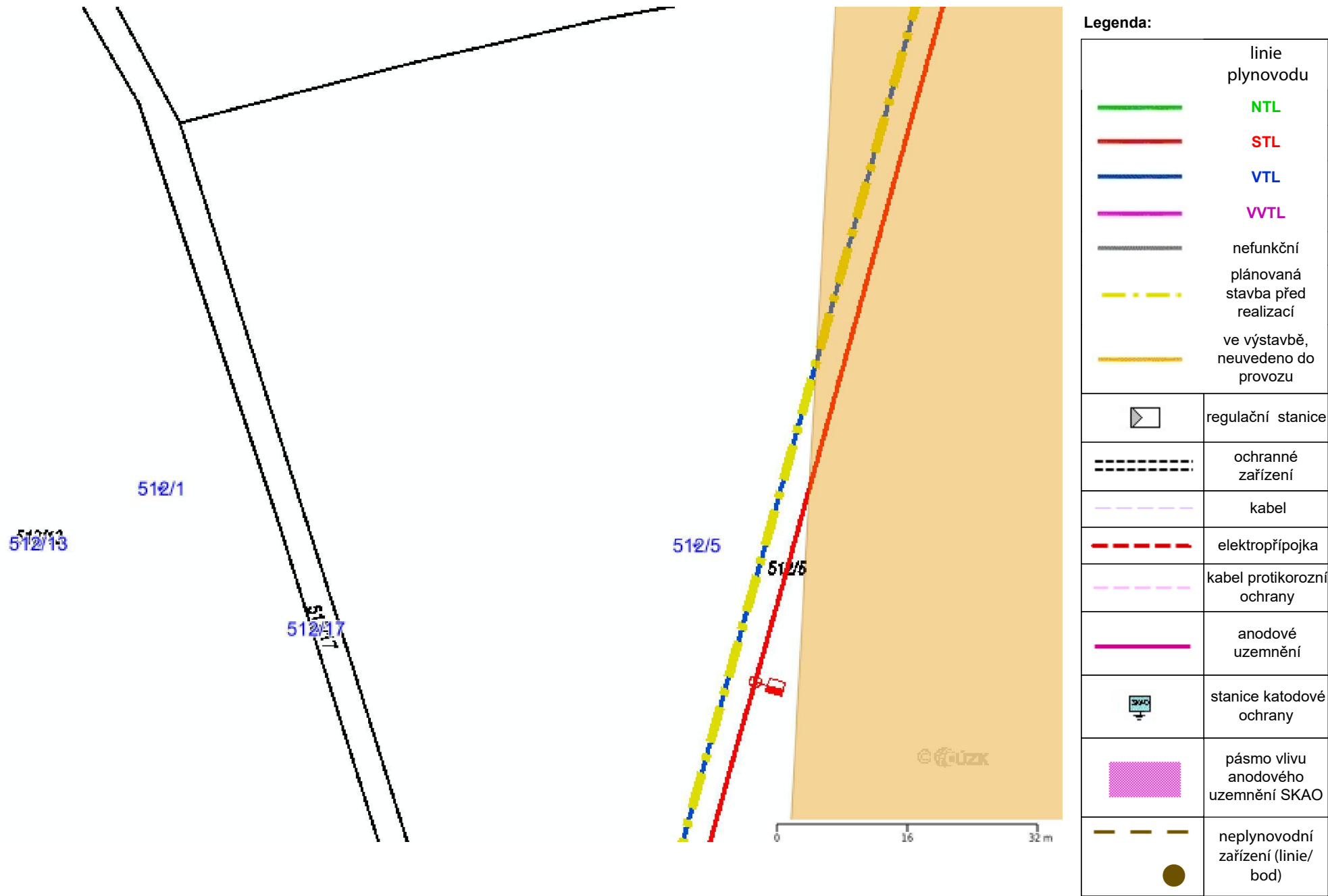
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o., Slunná 541/27, 16200 Praha. K.ú.: Vepřek, Nové Ouholice.



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o., Slunná 541/27, 16200 Praha. K.ú.: Vepřek, Nové Ouholice.

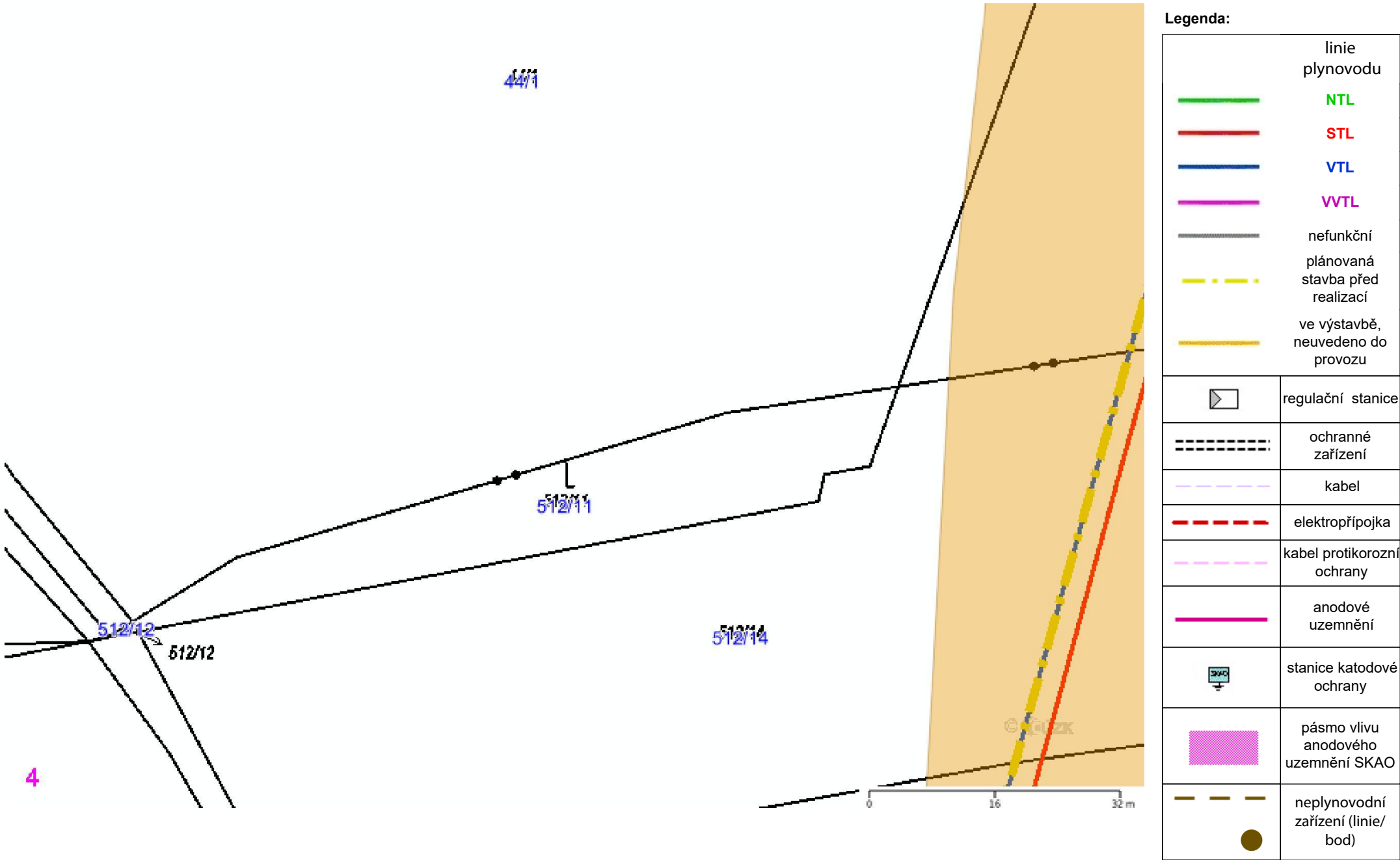


Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o. , Slunná 541/27 , 16200 Praha. K.ú.: Vepřek , Nové Ouholice.

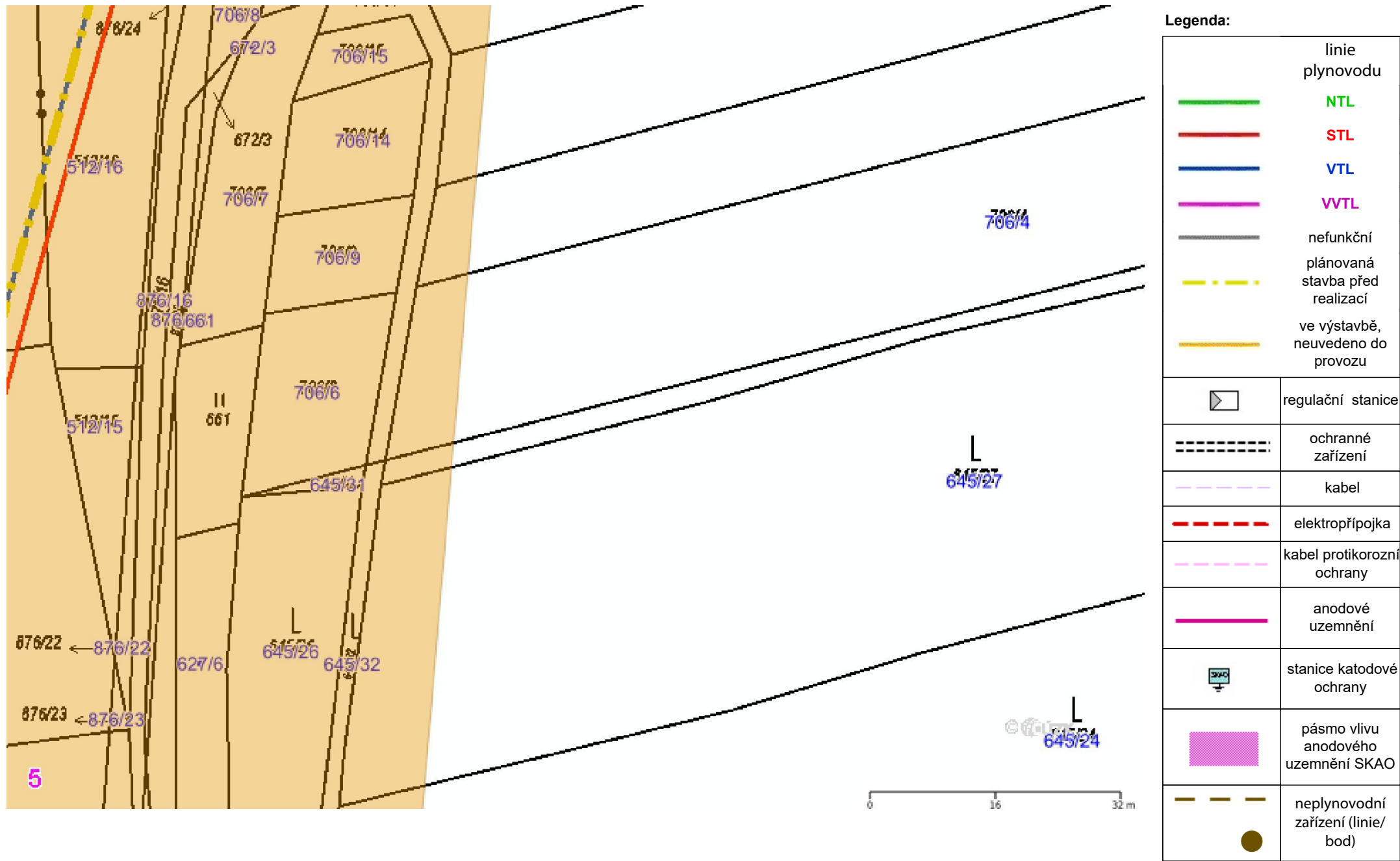


Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002601978 ze dne 25.04.2022.

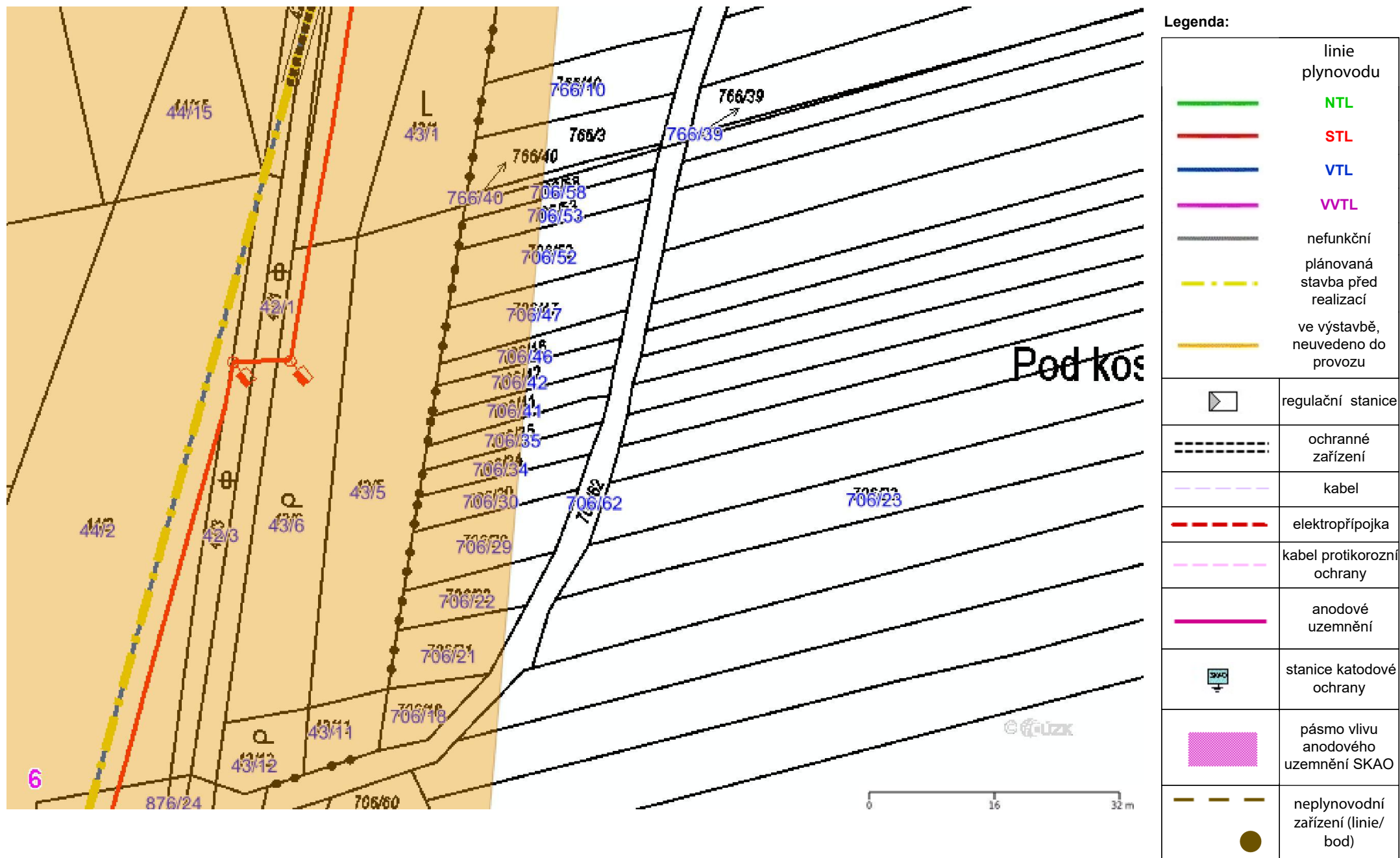
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o. , Slunná 541/27 , 16200 Praha. K.ú.: Vepřek , Nové Ouholice.



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o. , Slunná 541/27 , 16200 Praha. K.ú.: Vepřek , Nové Ouholice.

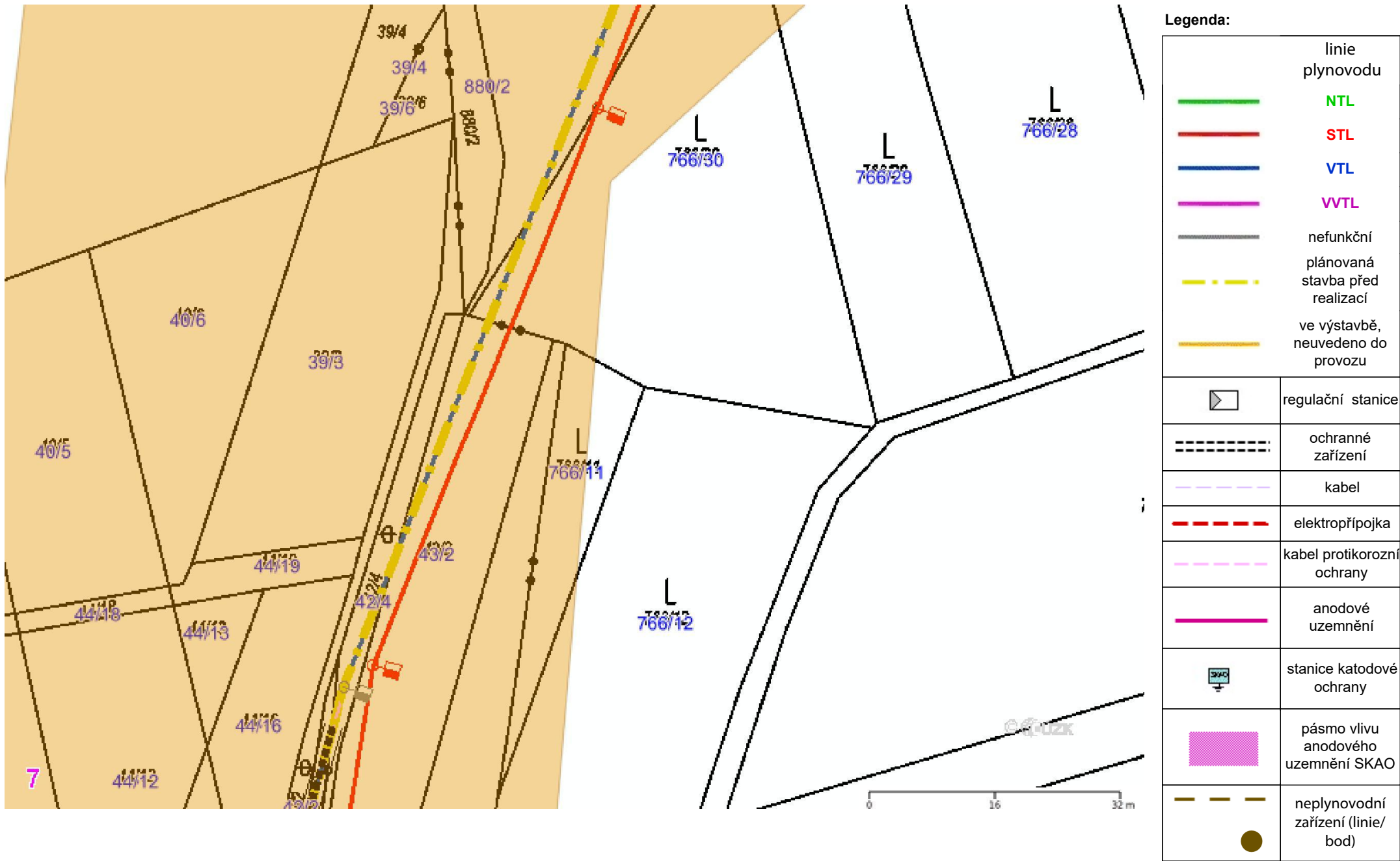


Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o., Slunná 541/27, 16200 Praha. K.ú.: Vepřek, Nové Ouholice.



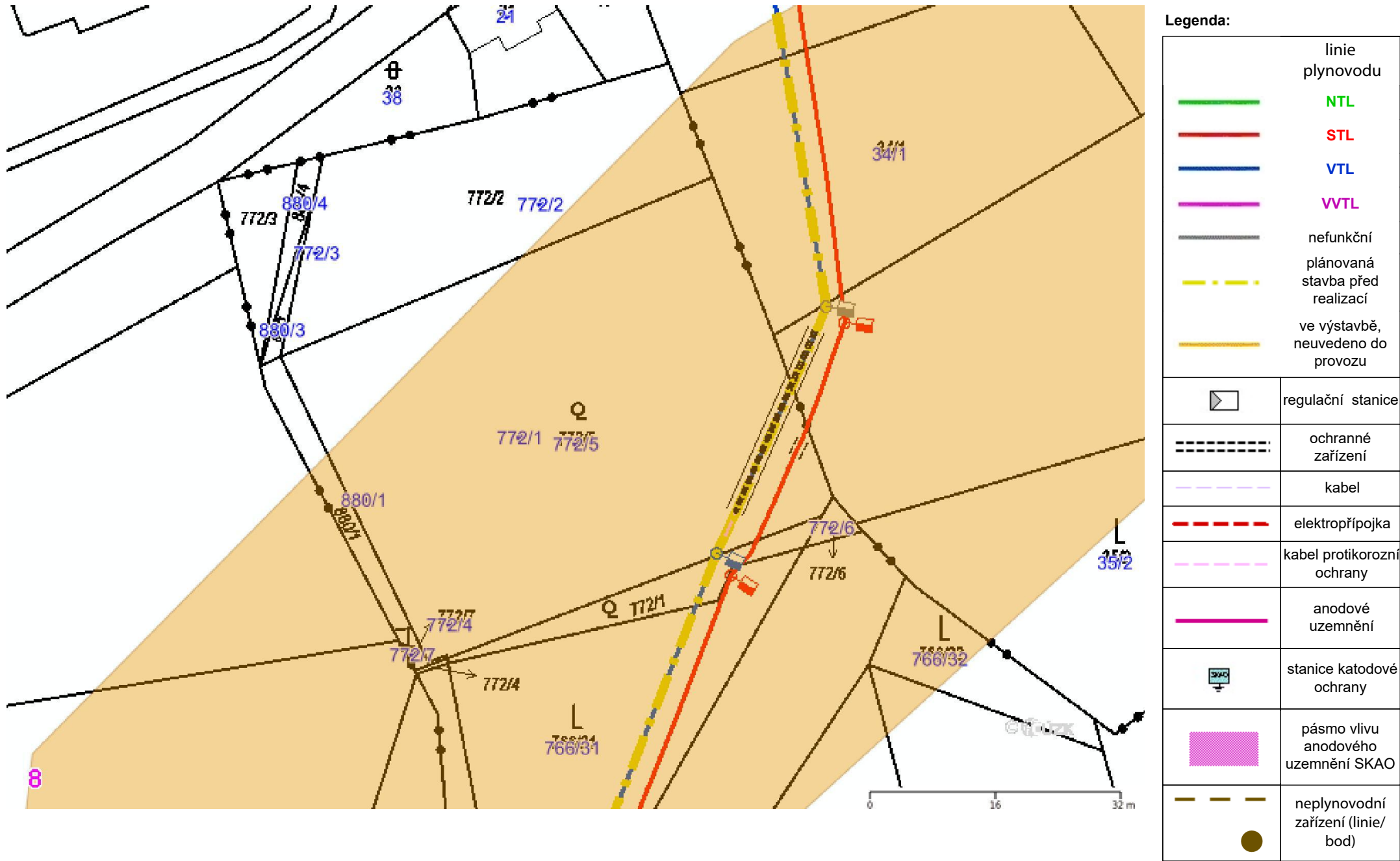
Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002601978 ze dne 25.04.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o. , Slunná 541/27 , 16200 Praha. K.ú.: Vepřek , Nové Ouholice.



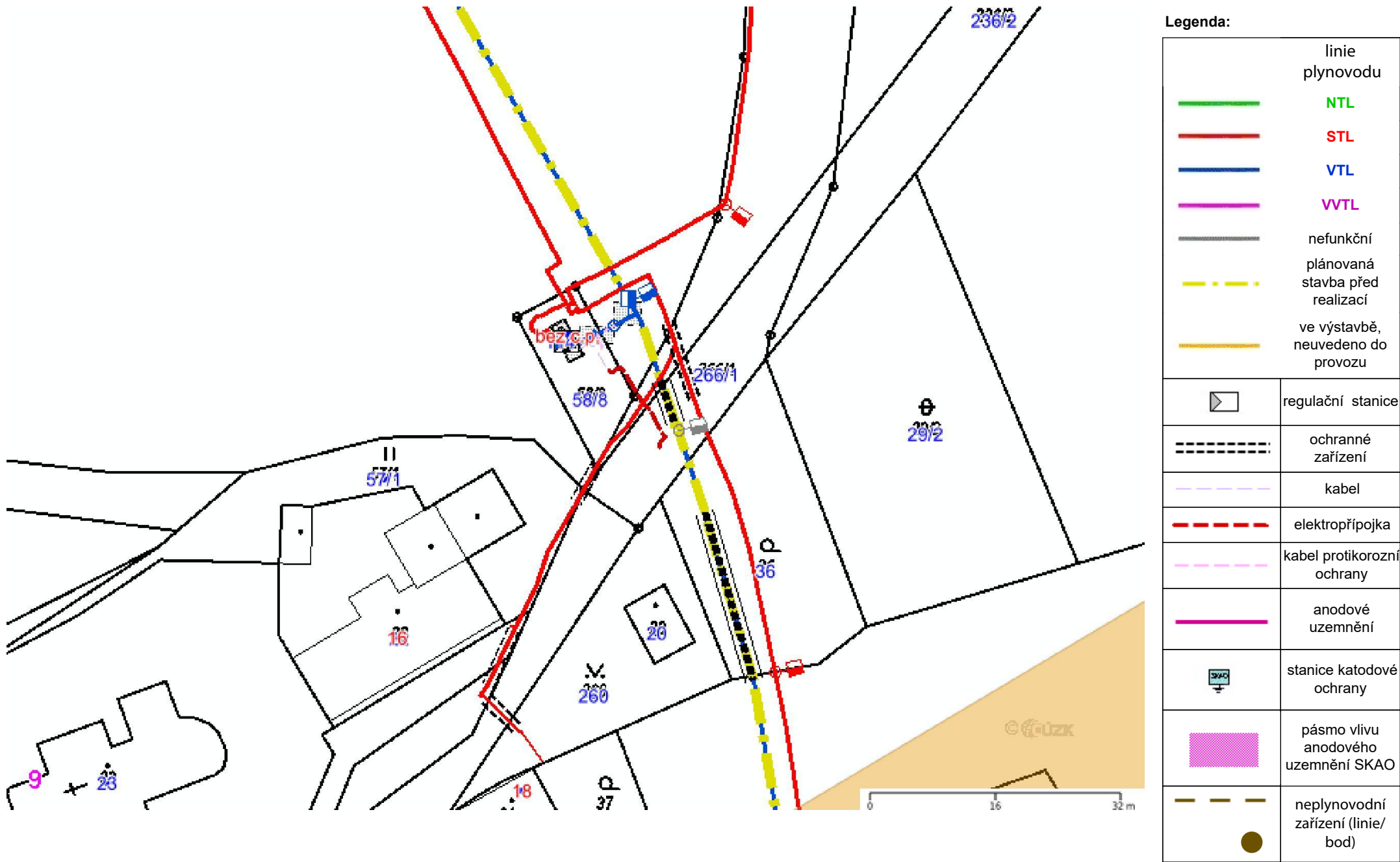
Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002601978 ze dne 25.04.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o. , Slunná 541/27 , 16200 Praha. K.ú.: Vepřek , Nové Ouholice.



Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002601978 ze dne 25.04.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o. , Slunná 541/27 , 16200 Praha. K.ú.: Vepřek , Nové Ouholice.





naše značka
5002601985

vyřizuje
Martin Netík

datum
26.04.2022

4roads s.r.o.
Slunná 541/27
16200 Praha

Věc:

Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou

K.ú. - p.č.: Nové Ouholice, Nelahozeves, Veltrusy

Stavebník: 4roads s.r.o., Slunná 541/27, 16200 Praha

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

TOTO STANOVISKO SLOUŽÍ POUZE JAKO SDĚLENÍ O POLOZE A PRŮBĚHU PLYNÁRENSKÝCH ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK (dále jen PZ) V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ VYZNAČENÉM V PŘÍLOZE.

STANOVISKO BYLO VYGENEROVÁNO NA ZÁKLADĚ VAŠÍ ŽÁDOSTI AUTOMATICKY.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ PROVOZOVANÁ PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě.

Upozorňujeme, že v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska se mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet s.r.o. k provozování.

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

Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a NEJSOU předmětem tohoto stanoviska.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění ve věci územního řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušeného územního řízení, ohlášení, stavebního řízení, společné územního a stavebního řízení, vodoprávního rozhodnutí, veřejnoprávní smlouvy o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

- pro zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ včetně objednání vytyčení za tímto účelem

TOTO STANOVISKO LZE POUŽÍT POUZE PRO:

- případné upřesnění polohy PZ jeho vytyčením za účelem zpracování projektové dokumentace stavby. Vytyčení provede příslušná provozní oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol.

POKUD HODLÁTE POUŽÍT POSKYTNUTÉ INFORMACE PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE (dále jen PD) ZA ÚČELEM ZÍSKÁNÍ SOUHLASU SE STAVEBNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ, SDĚLUJEME VÁM TYTO DALŠÍ INFORMACE:

1) O poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě (dgn,dwg) lze požádat prostřednictvím služby Vektorová data, která je dostupná na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>. Tato služba je určena odborné veřejnosti (projekční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

2) PD, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>. Tato povinnost je dána ustanovením zákona č. 458/2000 Sb., §68 a §69.

3) PD bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ STANICE KATODICKÉ OCHRANY (SKAO), je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. Je nutné podat novou žádost na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko> s důvodem žádosti Předprojektová příprava. K žádosti připojte podrobné informace o záměru stavby a její konstrukci. Obdržíte stanovisko, kde budou sděleny podrobné podmínky pro umístění stavby v blízkosti tohoto řízení.

7) V případě potřeby dalších informací kontaktujte technika prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítí a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

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

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 - 5002601985 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

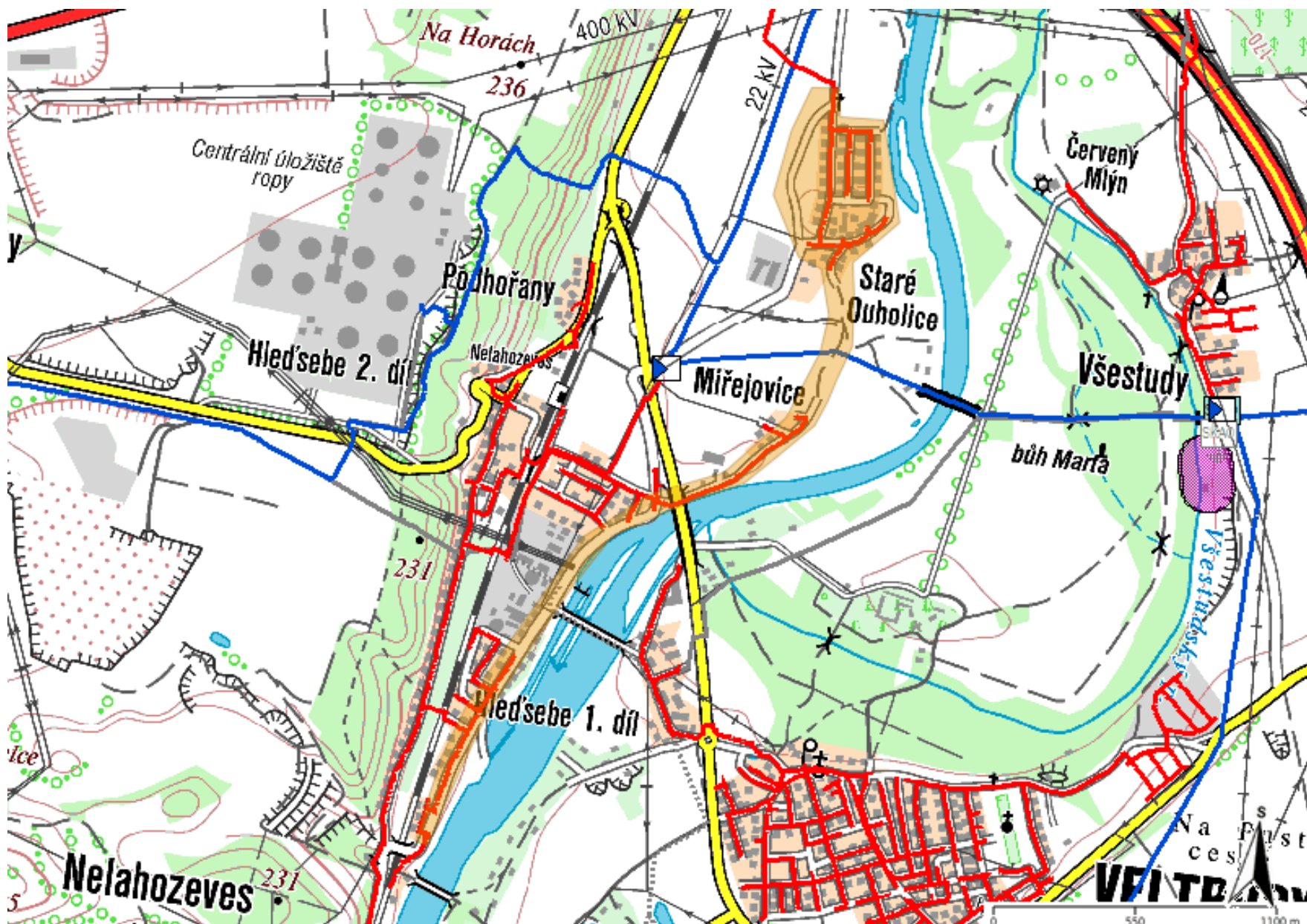


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Martin Netík
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
MARTIN.NETIK@GASNET.CZ

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002601985 ze dne 26.04.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o., Slunná 541/27, 16200 Praha. K.ú.: Nové Ouholice, Nelahozeves, Veltrusy.



Legenda:

linie plynovodu	
NTL	
STL	
VTL	
VTL	
nefunkční	
plánovaná stavba před realizací	
ve výstavbě, neuvedeno do provozu	
regulační stanice	
ochranné zařízení	
kabel	
elektropřípojka	
kabel protikoroziční ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO	
neplýnovodní zařízení (linie/ bod)	

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002601985 ze dne 26.04.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o. , Slunná 541/27 , 16200 Praha. K.ú.: Nové Ouholice , Nelahozeves , Veltrusy.



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení (linie/bod)



naše značka
5002601985

vyřizuje
Martin Netík

datum
26.04.2022

4roads s.r.o.
Slunná 541/27
16200 Praha

Věc:

Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou

K.ú. - p.č.: Nové Ouholice, Nelahozeves, Veltrusy

Stavebník: 4roads s.r.o., Slunná 541/27, 16200 Praha

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

TOTO STANOVISKO SLOUŽÍ POUZE JAKO SDĚLENÍ O POLOZE A PRŮBĚHU PLYNÁRENSKÝCH ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK (dále jen PZ) V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ VYZNAČENÉM V PŘÍLOZE.

STANOVISKO BYLO VYGENEROVÁNO NA ZÁKLADĚ VAŠÍ ŽÁDOSTI AUTOMATICKY.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ PROVOZOVANÁ PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě.

Upozorňujeme, že v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska se mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet s.r.o. k provozování.

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

Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a NEJSOU předmětem tohoto stanoviska.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění ve věci územního řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušeného územního řízení, ohlášení, stavebního řízení, společné územního a stavebního řízení, vodoprávního rozhodnutí, veřejnoprávní smlouvy o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

- pro zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ včetně objednání vytyčení za tímto účelem

TOTO STANOVISKO LZE POUŽÍT POUZE PRO:

- případné upřesnění polohy PZ jeho vytyčením za účelem zpracování projektové dokumentace stavby. Vytyčení provede příslušná provozní oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol.

POKUD HODLÁTE POUŽÍT POSKYTNUTÉ INFORMACE PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE (dále jen PD) ZA ÚČELEM ZÍSKÁNÍ SOUHLASU SE STAVEBNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ, SDĚLUJEME VÁM TYTO DALŠÍ INFORMACE:

1) O poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě (dgn,dwg) lze požádat prostřednictvím služby Vektorová data, která je dostupná na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>. Tato služba je určena odborné veřejnosti (projekční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

2) PD, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>. Tato povinnost je dána ustanovením zákona č. 458/2000 Sb., §68 a §69.

3) PD bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ STANICE KATODICKÉ OCHRANY (SKAO), je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. Je nutné podat novou žádost na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko> s důvodem žádosti Předprojektová příprava. K žádosti připojte podrobné informace o záměru stavby a její konstrukci. Obdržíte stanovisko, kde budou sděleny podrobné podmínky pro umístění stavby v blízkosti tohoto řízení.

7) V případě potřeby dalších informací kontaktujte technika prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítí a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

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

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 - 5002601985 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

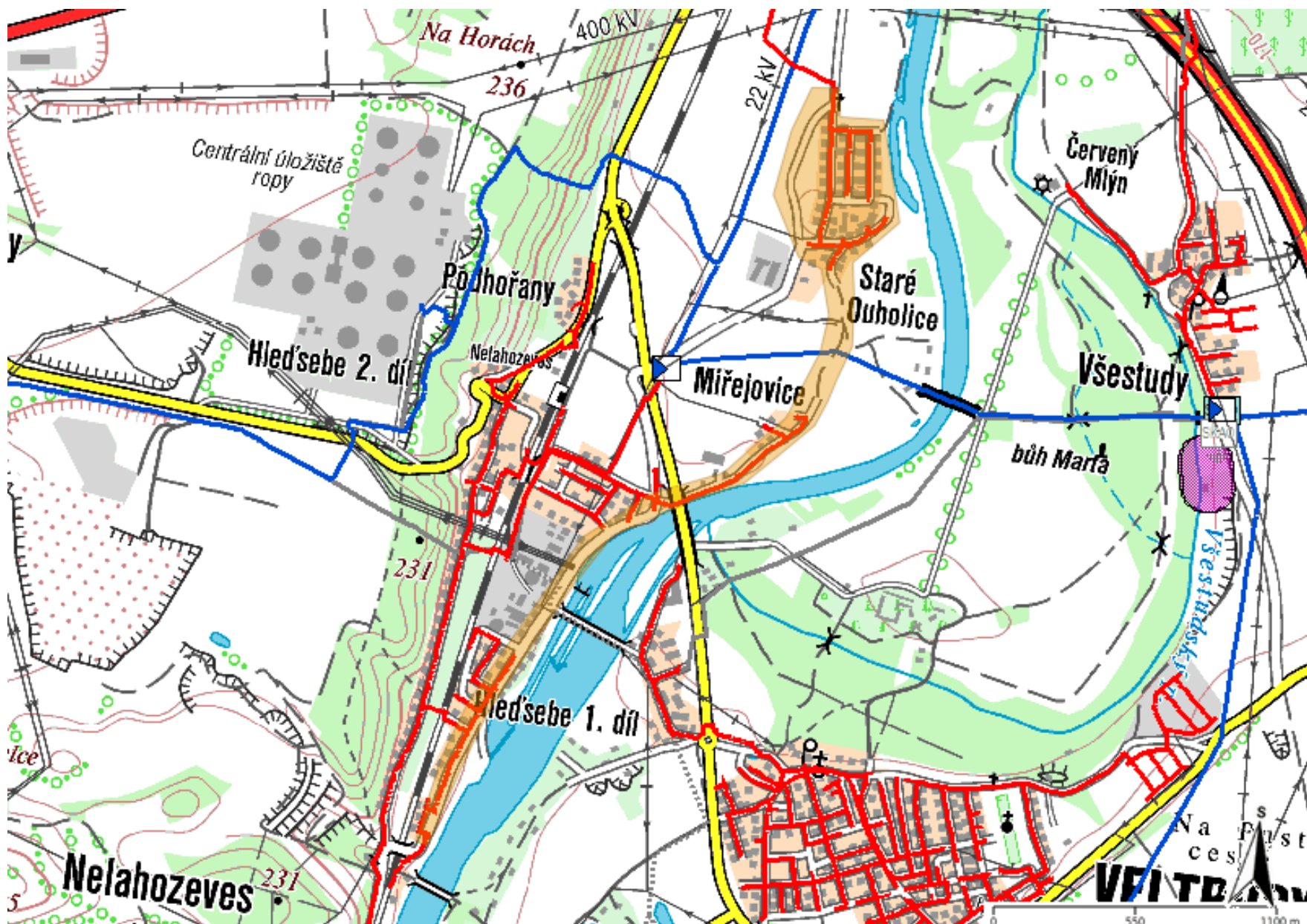


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Martin Netík
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
MARTIN.NETIK@GASNET.CZ

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002601985 ze dne 26.04.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o., Slunná 541/27, 16200 Praha. K.ú.: Nové Ouholice, Nelahozeves, Veltrusy.



Legenda:

linie plynovodu	
NTL	
STL	
VTL	
VTL	
nefunkční	
plánovaná stavba před realizací	
ve výstavbě, neuvedeno do provozu	
regulační stanice	
ochranné zařízení	
kabel	
elektropřípojka	
kabel protikoroziční ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO	
neplynovodní zařízení (linie/ bod)	

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002601985 ze dne 26.04.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: 4roads s.r.o. , Slunná 541/27 , 16200 Praha. K.ú.: Nové Ouholice , Nelahozeves , Veltrusy.



Legenda:	
linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektrodpřipojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení (linie/ bod)

VYJÁDŘENÍ



Číslo jednací: 2022 / 000264 / 1

(2022 / 000264 / 1)

Vaše žádost: 4721/22

Ze dne: 25.4.2022

4roads s.r.o.
Jaroslav Medáček
Slunná 541/27
162 00 Praha 6

Vyřizuje: Suková Dana

Telefon: +420 315 701 666

Email: sukova@mero.cz

Kralupy nad Vltavou, 29.4.2022

Vyjádření k akci

Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou, k. ú. Nelahozeves, Nová Ves, Lužec nad Vltavou, Vraňany - existence sítí.

Na základě Vaší žádosti ze dne 25.4.2022, zn. 4721/22, Vám, jako majitel ropovodu zasíláme stanovisko k výše uvedené akci.

Sděluje Vám, že v uvedené oblasti se nachází naše zařízení:
el. přípojka NN, el. vedení 110 kV, vodovodní koridor sítí pro CTR 3 x vodovod, kabel SŘTP, sdělovací kabel - telefon

U výše uvedené akce dochází ke křížení našeho zařízení v k. ú. Nelahozeves. Z oblasti křížení požadujeme předložit projektovou dokumentaci k připomínkám.

Každá stavba, u které dochází ke střetu s naším zařízením musí být navržena tak, aby při jejím umístění, výstavbě i provozu byl zajištěn bezpečný a spolehlivý provoz daného zařízení.

Z oblasti křížení požadujeme předložení projektové dokumentace k připomínkám. Do projektové dokumentace budou zapracovány podmínky uvedené v tomto vyjádření a informace o tom, které zařízení MERO je stavbou dotčeno.

Kontaktní osoba pro oblast koridoru vodovodů a souběžných sdělovacích kabelů je vedoucí odd. provozu CTR Nelahozeves pan Petr Pšenička, tel.: 315 739 258, 602 563 317, psenicka@mero.cz.

Informaci o zahájení stavby obdrží p. Pšenička minimálně 2 týdny předem.

Před realizací akce si stavebník objedná vytyčení našich zařízení u pověřeného geodeta MERO ČR, a.s. - Geodézie -Topos a.s., Pulická 357, 518 01 Dobruška - tel.: 494 623 801 nebo 494 623 655.

Skutečná hloubka uložení bude ověřena ručními sondami za dohledu našich zaměstnanců.

Veškeré zemní práce v oblasti našeho zařízení budou prováděny výhradně ručně za dohledu našich zaměstnanců.

Koordinátorem všech akcí v ochranném pásmu ropovodu a jeho přidružených zařízení je vedoucí linií p. Novák, tel.: 315 739 208, 733 145 612, email: novak@mero.cz.

MERO ČR, a. s.

Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou, Česká republika
Tel.: +420 315 701 111 Fax: +420 315 720 110 E-mail: info@mero.cz www.mero.cz
IČ: 601 93 468 DIČ: CZ 601 93 468 Zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2334.
Držitel certifikátů ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO/IEC 27001:2013, ISO 45001:2018, ISO 50001:2018

Mapové podklady a geodetická data našich zařízení Vám zasíláme na Váš e-mail.

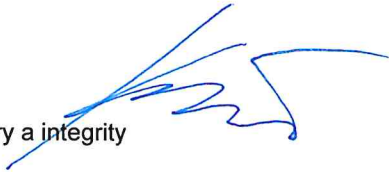
Pro informaci sdělujeme, že se v této oblasti vyskytuje zařízení Čepro, a.s., vyžádejte si jejich vyjádření na adrese: Dělnická12, 170 04 Praha 7.

Toto vyjádření neslouží k územnímu, stavebnímu, společnému řízení.

Platnost tohoto Vyjádření je 2 roky ode dne vydání.

S pozdravem

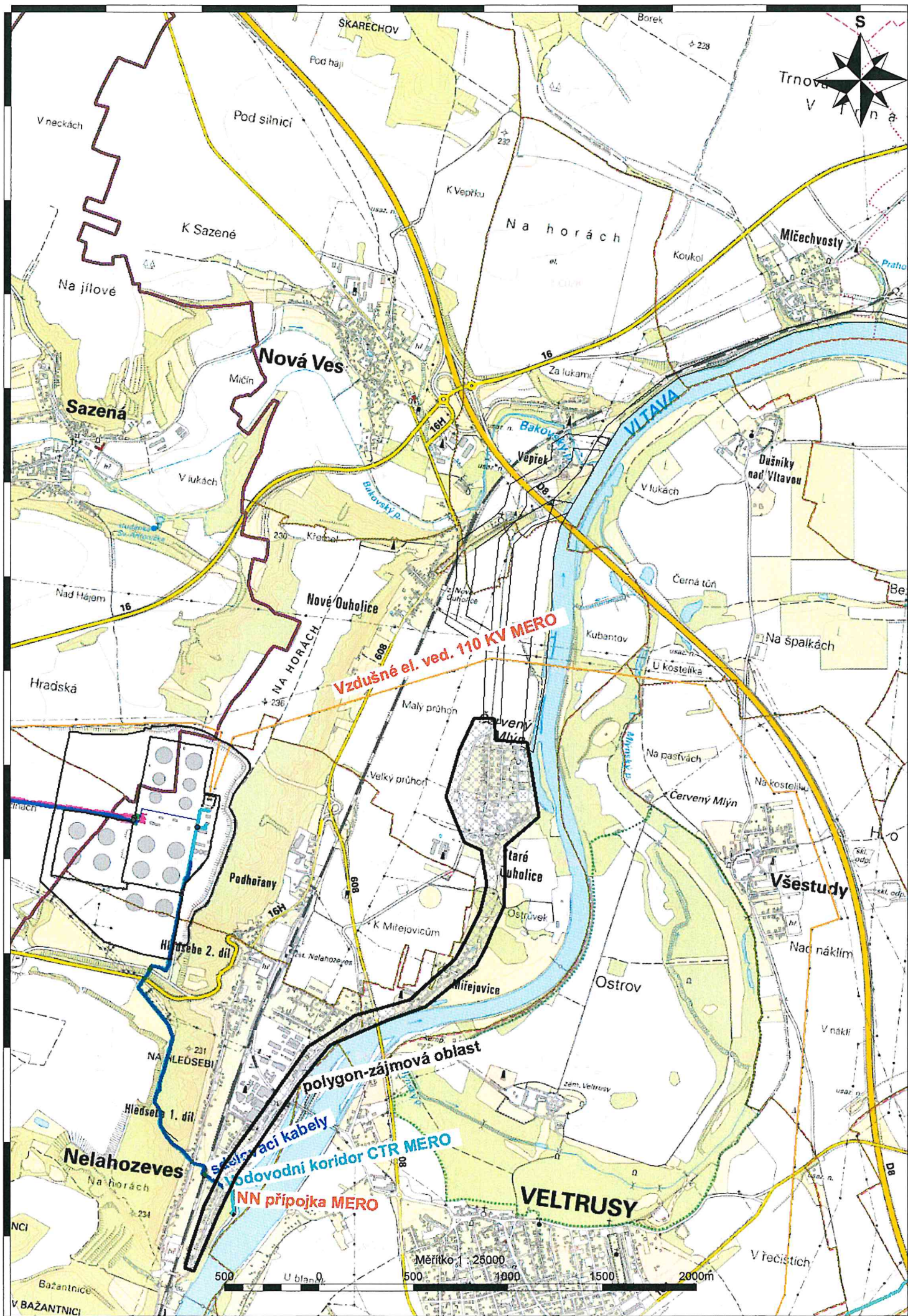
Ing. Přemysl Kuchař
vedoucí technické podpory a integrity



Kopie:

p. Pšenička
p. Vít Novák

MERO ČR, a.s.
Veltruská 748 2
278 01 Kralupy nad Vltavou
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeným
Městským soudem v Praze, sp.zn. B 2334





4roads s.r.o.
Jaroslav Medáček
Slunná 541/27
162 00 Praha

Naše značka:
4933/22/OVP/Z

Vyřizuje:
Ing. Lenka Špačková

Datum:
10.5.2022

Věc: Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou

INFORMACE KE ZJIŠŤOVÁNÍ EXISTENCE SÍTÍ

okres: Mělník

k.ú.: Lužec nad Vltavou, Nelahozeves, Nové Ouholice,
Vepřek, Veltrusy, Mlčechvosty, Vraňany

Dotčené sítě:

Plynárenská zařízení:

2 x VTL plynovod nad 40 barů DN 900

VTL plynovod nad 40 barů DN 1000

stanice katodické ochrany Ouholice I a II, anodové uzemnění a příslušné kabelové rozvody vč. elektropřípojky

Plynárenská telekomunikační zařízení:

Optický kabel

Metalický kabel

Požadavky na doplnění žádosti:

1. Projektovou dokumentaci, ze které bude patrný rozsah prací, zašlete našemu útvaru k odsouhlasení přes webovou podatelnu: www.net4gas.cz (Žádost o vyjádření)

2. Závazné podmínky pro zpracování projektové dokumentace:

- Projektová dokumentace musí být zpracována v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., ČSN EN 1594, ČSN 73 6005 a TPG 702 04.

- K vyjádření předkládejte ucelenou projektovou dokumentaci, tj. relevantní textové a výkresové části, ze kterých bude zřejmý rozsah a účel záměru, a jeho vazby a vlivy na okolí.

- V předložené projektové dokumentaci (textové i výkresové části) konkretizujte:

- s jakými VTL plynovody a další technickou infrastrukturou NET4GAS, s.r.o. bude záměr křížen nebo dotčen
- ochranná a bezpečnostní pásma dotčené infrastruktury NET4GAS, s.r.o.

- K vyjádření předkládejte řez s navrhovaným způsobem křížení dotčené infrastruktury NET4GAS, s.r.o. se zohledněním skutečného krytí.

* Pro hloubky skutečného krytí plynovodů DN 900/I a DN 900/II požádejte o data na e-mailové adrese data@net4gas.cz.

* Pro plynovod DN 1000 si nechte ověřit technologem NET4GAS, s.r.o. skutečné krytí dotčené technické infrastruktury NET4GAS, s.r.o. v místě křížení a k projektové dokumentaci přiložte ověření skutečného krytí technologem. Kontaktní osobou je pan Vlastimil Hrnčíř: tel. 739 535 731, vlastimil.hrncir@net4gas.cz.

- V koordinačních situacích vyznačte hranici řešeného území (obvod staveniště), napojení na dopravní infrastrukturu, maximální dočasné záборы a zařízení staveniště s vyznačením vjezdu, v souladu s požadavky Vyhl. 499/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

3. V případě nedodržení podmínek našeho vyjádření se Vaší činností dopouštíte přestupku/správního deliktu dle energetického zákona.

4. Tento dokument má pouze informativní charakter a není podkladem pro vydání územního rozhodnutí.

Ostatní informace:

4933/22/OVP/Z, str. 1 / 2

1. Do přiložené situace jsme Vám informativně zakreslili trasu stávajících inženýrských sítí ve správě NET4GAS, s.r.o. Digitální data dotčených podzemních zařízení NET4GAS, s.r.o. si můžete vyžádat na e-mailové adrese data@net4gas.cz.

2. Ustanovením § 68 odst. (2) písm. c) energetického zákona je pro uvedené stávající plynovody stanoveno ochranné pásmo na 4 m a bezpečnostní pásmo na 200 m kolmé vzdálenosti od půdorysu plynovodu na obě strany. Ustanovením § 68 odst. (2) písm. g) energetického zákona je ochranné pásmo anodového uzemnění a příslušných kabelových rozvodů 1 m, dle TPG 920 25 je ochranná vzdálenost anodového uzemnění 100 m na všechny strany. Ustanovením § 68 odst. (2) písm. d) energetického zákona je ochranné pásmo elektropřípojky 4 m kolmé vzdálenosti od půdorysu kabelu na obě strany.

Ustanovením § 68 odst. (2) písm. g) energetického zákona je pro telekomunikační sítě stanoveno ochranné pásmo 1 m kolmé vzdálenosti od půdorysu kabelu na obě strany.

3. Každý zásah do ochranného a bezpečnostního pásma musí být projednán s naším útvarem pro každou plánovanou akci jednotlivě.

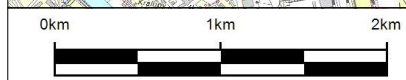
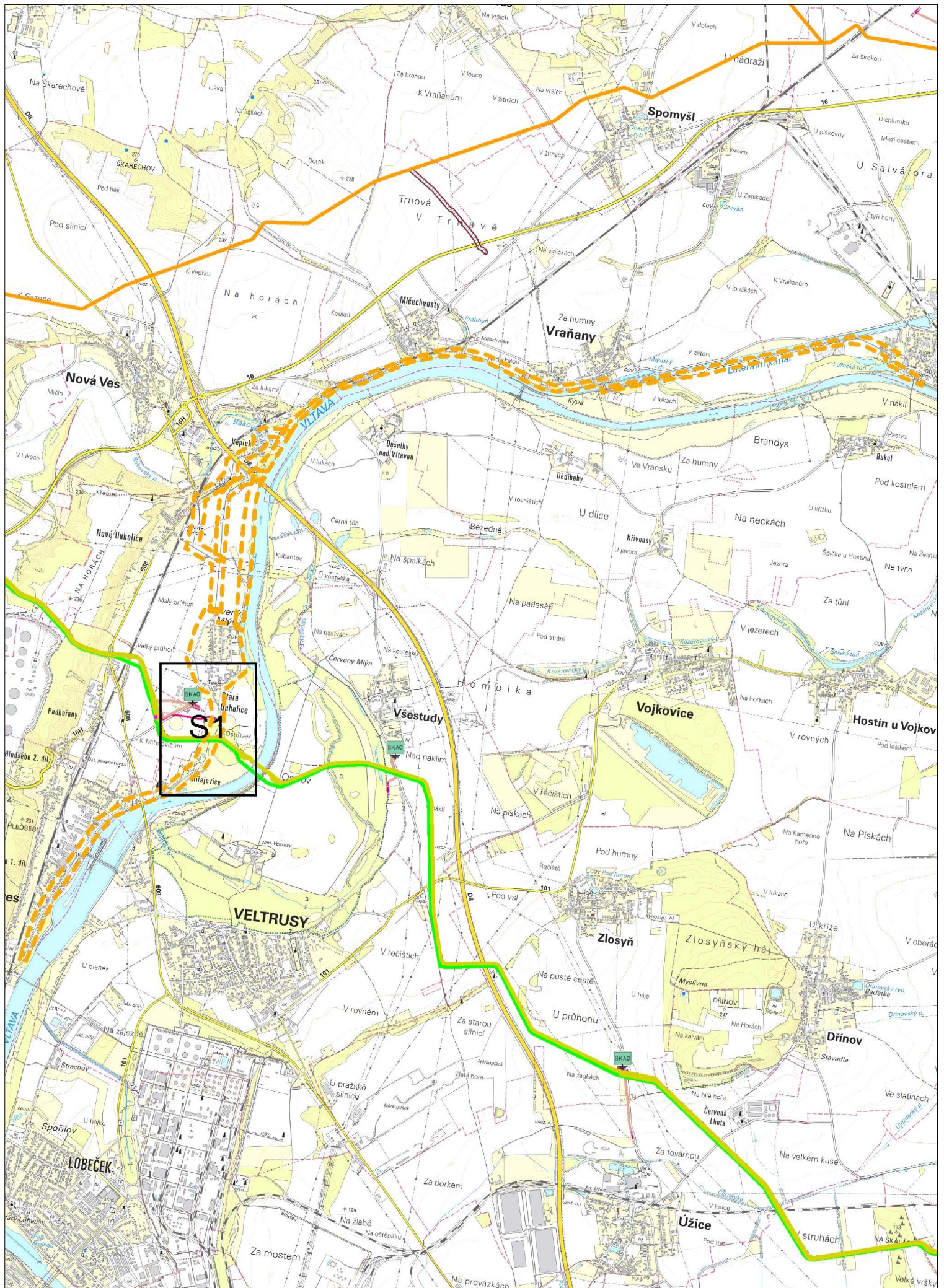
4. V zájmovém území, které je přílohou tohoto dokumentu, se nacházejí plynárenská zařízení provozovaná společností NET4GAS, s.r.o. Upozorňujeme, že na daném území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců a zařízení nefunkční/neprovozovaná.

V další korespondenci uvádějte vždy naši značku.

NET4GAS, s.r.o.
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22
140 21 Praha 4 - Nusle
IČ: 27260364
DIČ: CZ27260364 (43)



Aleš Novák
Manažer, Dokumentace soustavy

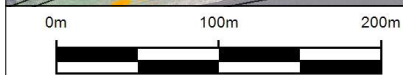


NET4GAS, s.r.o.





















Príloha k vyjádření:

Přehledka

4933/22/OVP/Z



LEGENDA:

	ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ
	PLYNOVOD DN 10 - DN 250
	PLYNOVOD DN 300
	PLYNOVOD DN 500
	PLYNOVOD DN 700
	PLYNOVOD DN 800
	PLYNOVOD DN 900
	PLYNOVOD DN 1000
	PLYNOVOD DN 1200
	PLYNOVOD DN 1400
	PLYNOVOD ZÁMĚR
	OPTICKÝ KABEL
	METALICKÝ KABEL
	ANODOVÉ UZEMNĚNÍ
	KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANY
	ELEKTROPŘÍPOJKA
	OPLOCENÍ PLYNÁRENSKÉHO OBJEKTU
	STANICE KATODICKÉ OCHRANY
	ELEKTRICKÁ POLARIZOVANÁ DRENÁŽ
	KORIDOR ZÁMĚRU

Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. S15978/I-19947/2022-SŽ-OŘ PHA-OPS

Listů/příloh 2/3

Vyřizuje

Mgr. Pavel Frühauf

Telefon

+420 972 224 634

Mobil

+420 607 278 010

E-mail

Fruhauf@spravazeleznic.cz

Datum

24. května 2022

4roads s.r.o.

Medáček Jaroslav

Slunná 541/27

162 00 Praha 6

Vyjádření k existenci inženýrských sítí

Správa železnic, státní organizace (dále jen SŽ), zastoupená Oblastním ředitelstvím Praha (dále jen OŘ Praha) k Vaší žádosti o vyjádření k výskytu inženýrských sítí k akci „**Vltavská cyklistická cesta - Nelahozevy - Lužec nad Vltavou**“, v k.ú. **Nelahozevy, Nové Ouholice, Vepřek, Vraňany, Mlčechvosty a Lužec nad Vltavou** v prostoru vyznačeném v předložené situaci sděluje:

Zájmový prostor stavby **se nachází v obvodu ochranném pásmu dráhy** železničních tratí:

Praha Masarykovo nádraží - Děčín hl.n. v žkm 440,700 - 441,835 (TUDÚ 080112)

a v žkm 444,500 - 447,700 (TUDÚ 080114)

V zájmové oblasti se **nachází** následující inženýrské sítě, objekty a zařízení v majetku SŽ:

1. Telekomunikačním vedení (DK Praha – Kralupy) v majetku SŽ, ve správě Centra telematiky a diagnostiky (CTD), na kterých provádí údržbu a servisní činnost společnost ČD – Telematika a.s. (ČD-T). Kabelové trasy jsou chráněny ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích. Dostupné orientační zákresy kabelových tras zasíláme v příloze č. 1.

a. Požadujeme před započítáním jakékoliv stavební činnosti objednat u ČD-T vytyčení těchto kabelů a v případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jejich trasám nebo jejich křížení, je nutné projednat způsob jejich ochrany s majitelem tj. SŽ, CTD Praha dle platných Všeobecných podmínek pro kabely SŽ (viz. příloha č.2)

b. Trasy kabelů včetně případných ochranných opatření, nebo přeložky požadujeme zpracovat do dokumentace v dalším stupni a tu předložit na Správu železnic, státní organizaci, Centrum telematiky a diagnostiky a ČD-Telematika k odsouhlasení.

Vytyčení kabelů objednejte v dostatečném časovém předstihu, e-mail: skspaha@cdt.cz (případně další kontakty na www.cdt.cz/vytyceni)

Kontakt na správce zařízení CTD Praha:

p. Jiří Sládek, T: +420 972 245 566, 725 122 904, E: Sladek.J@spravazeleznic.cz

Kontakt ČD-T: p. Mira Klímová T: +420 725 079 660, E: Mira.Klimova@cdt.cz

2. Objekty ve správě mostů a tunelů OŘ Praha (SMT):

- Propustky v žkm 446,458; 446,651; 446,741; 446,813; 446,937; 447,375
- Mosty žkm 447,125; 447,245;
- Tunel v žkm 446,029 - 446,419

Kontakt SMT: Ing. Jiří Hubka, T: +420 728 541 880

3. Pátevní kabelové trasy NN a VN ve správě elektrotechniky a energetiky OŘ Praha (SEE). Kabelové vedení nesmí být nijak dotčeno ani na něm nesmí být zřízeno zařízení cizího právního subjektu a veškeré kabelové trasy je nutné s předstihem vytyčit. Je nutno zachovat

ochranné pásmo kabelů dle EZ č. 458/2000 Sb. § 46 v platném znění, včetně zákazu přejíždění kabelů vozidly s hmotností nad 6 t. Veškeré zemní práce v jejich blízkosti je nutno provádět ručně za zvýšené opatrnosti. Orientační zákresy těchto napájecích kabelových tras přikládáme (viz příloha č. 2). **V dalším stupni požadujeme zohlednit ochranná pásma našich kabelových tras v zájmovém území a v PD požadujeme okótované řezy.**

- a. Přesné vytyčení těchto kabelů je nutné objednat s dostatečným předstihem před zahájením akce u vedoucího střediska Spec zařízení a činností (SZČ).

Kontakt SZČ: p. Lukáš Tichý, E: Tichyl@spravazeleznic.cz

Veškeré stavební práce v blízkosti zařízení je nutné provádět pod dohledem správců zařízení:

VM TV - p. Pfeifer Jaroslav- tel.: 721 949 202

VM SP - p. Vlasák Petr - tel.: 972 257 531

VM 6kV - p. Borovský Jiří - tel.: 723 492 667

4. Inženýrské sítě ve Správě sdělovací a zabezpečovací techniky Praha západ OŘ Praha (SSZT Pz). Orientační zákresy těchto sítí přikládáme, (viz Příloha č. 3).

- a. Pro upřesnění jejich polohy bude nutné, v případě stavebních úprav v blízkosti kolejíště, vytyčení stávajících inženýrských sítí.
b. Vytyčení je třeba sjednat minimálně 14 dní předem.

Kontakt SSZT Pz:

pí. Jana Procházková, T: +420 602 691 953, E: ProchazkovaJ@spravazeleznic.cz

Nad rámec vyjádření k existenci inženýrských sítí sdělujeme následující:

1. **Upozorňujeme, že SŽ, Stavební správa západ (SSZ) v zájmovém území připravuje investiční akci "Rekonstrukce Nelahozeveských tunelů". Požadujeme předložit další stupeň dokumentace pro případnou koordinaci se stavbou SŽ.**

Kontakt SSZ:

Ing. Jaromír Kopecký, T: +420 602 521 560, E: KopeckyJar@spravazeleznic.cz

2. **Ve vymezené lokalitě v budoucnu povede VRT Praha-Balabenka - sjezd Lovosice v platném návrhovém koridoru zaneseným v ZÚR, který je promítnut do ÚP obce Nová Ves u Nelahozevsi. V budoucnu bude nutné obě stavby koordinovat.**

Kontakt Oddělení přípravy VRT GR 021:

Ing. Tom Bareš T: +420 722 951 709, E: Bares@spravazeleznic.cz

3. **V případě stavebního záměru/činnosti v ochranném pásmu dráhy požadujeme předložit k projednání projektovou dokumentaci zpracovanou pro příslušný stupeň řízení, vypracovanou ve vztahu k dráze.**

Do předložené dokumentace je nutné zahrnout veškeré stavby a činnosti v ochranném pásmu, resp. obvodu dráhy, a to i stavby na ohlášení nebo realizované podle § 103 zákona č. 183/2006 Sb. (stavební zákon). Náležitosti projektové dokumentace potřebné pro vydání souhrnného stanoviska jsou uvedeny na webových stránkách SŽ, <https://www.spravazeleznic.cz> → Stavby / Zakázky → Vyjádření ke stavbám v ochranném pásmu dráhy → Ochranné pásmo dráhy OŘ Praha). Dokumentaci zašlete v elektronické podobě na email ePodatelnaORPHA@spravazeleznic.cz, příp. datovou schránkou uccchjm. Předložená dokumentace musí obsahovat:

- Technickou zprávu s uvedením pozemků dotčených stavbou v ochranném pásmu dráhy a jejich vlastníků, příp. záborový elaborát pozemků SŽ vč. zákresu záboru do katastrální mapy
- Plnou moc v případě, že se stavebník nechá zastupovat
- Požadujeme soupis pozemků SŽ a ČD,a.s. dotčených stavbou
- Situační výkres širších vztahů a podrobnou situaci stavby v ochranném pásmu či obvodu dráhy v měřítku 1:1000 nebo 1:500 s vyznačením vzdálenosti stavby od osy koleje v místě největšího přiblížení, s vyznačením hranic a čísel pozemkových parcel
- Příčné řezy kolmo k trati v místě největšího přiblížení stavby k trati vč. zakreslení osy krajní koleje, pozemků dráhy, podpěr trakčního vedení a mezilehlého terénu

(z příčného řezu musí být patrné výškové poměry vzhledem k temenu kolejnice a vzdálenostní poměry vzhledem k ose koleje)

- Zapracovanou trasu kabelů SŽ včetně případných ochranných opatření

4. Upozorňujeme, že se plánovaná stavební činnost nachází v blízkosti elektrizované trati se stejnosměrným napětím 3kV, kde je nutno respektovat veškeré platné normy, předpisy a zakázané činnosti v blízkosti trakčního vedení pod napětím zejména dle ČSN EN 50 110 - 1 ed. 3 a TNŽ 34 3109. Dále upozorňujeme, že dle energetického zákona č. 458/2000 Sb § 46 v platném znění, je ochranné pásmo pro trakční vedení (tj. pro nadzemní vedení, vodiče bez izolace s napětovou hladinou 1kV – 35kV včetně) tvořeno svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení ve vzdálenosti 7 m od krajního vodiče. Realizace stavebních prací musí respektovat "minimální hranici přiblížení stavby" k trakčnímu vedení dle ČSN 34 1530 ed.2. obrázek 1. Vzdušné vzdálenosti mezi živými částmi trakčního vedení a stavbami nebo konstrukcemi spojenými se zemí jsou stanoveny v ČSN EN 50119 ed.2 tabulka 2. V případě že, stavební činnost bude realizována za hranicí výše uvedeného prostoru, musí být na TV zajištěna napěťová výluka a stávající TV jako celek musí být chráněn před poškozením. Samotná hranice stavby tj. dokončeného díla nesmí zasahovat do vymezeného prostoru vzdušných vzdáleností mezi živými částmi trakčního vedení a stavbami nebo konstrukcemi spojenými se zemí dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, který stanovuje ochranné pásmo pro nadzemní vedení (v našem případě pro vodiče bez izolace s napětím nad 1 kV do 35 kV) 7,00 m od osy krajního vodiče.

Upozorňujeme, že uvedená trať je elektrifikovaná stejnosměrnou trakční soustavou o napětí 3000 V a na výhledový přechod na střídovou soustavu 25kV, s možností vzniku bludných proudů a na související povinnosti vyplývající z ustanovení zákona č. 266/1994 Sb., o drahách; **veškeré inženýrské sítě a zařízení uložené v zemi musí být opatřeny účinnou protikorozní ochranou nebo musí být zhotoveny z materiálů nepodléhajících korozi** – doporučujeme konzultaci se SŽ, Centrem Telematiky a diagnostiky, Specializované středisko diagnostiky korozních vlivů, Malletova 10/2363, 190 00, Praha 9, kontakty:

- Ing. Jan Matouš, T: +420 602 766 220, E: MatousJ@spravazeleznic.cz
- Ing. Michal Svoboda, T: +420 724 500 145, E: SvobodaMi@spravazeleznic.cz

Toto vyjádření platí 2 roky ode dne vydání a je vydáno k existenci inženýrských sítí a zařízení v majetku SŽ. Nelze jej použít jako podklad pro řízení u příslušného stavebního úřadu nebo realizaci stavby.

Pro případné další žádosti, nebo jiná podání týkající se předmětné stavby bychom Vás rádi požádali, abyste uváděli číslo naší zn. tohoto vyjádření pro naši rychlejší orientaci k uvedenému záměru.



Libor Škvára
náměstek ředitele pro techniku



Správa železnic
státní organizace
Oblastní ředitelství Praha
Partyzanská 24, 170 00 Praha 7
IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234
[63]

Přílohy – zaslané elektronicky

Příloha 1 – ČD-T orientační zákresy kabelů, všeob. podmínky

3x

Příloha 2 – SEE orientační zákresy inž. sítí

6x

Příloha 3 – SSZT Pz, dostupné orientační zákresy inž. sítí

7x



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

4roads s.r.o.
Jaroslav Medáček
Slunná 541/27
16200 Praha

Naše značka: **E22324/22**

V Praze dne: **25.4.2022**

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), 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

Věc: Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou (Vepřek - Lužec)

Stupeň: Prověření existence sítě

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na:
<https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E22324/22**
Název stavby /akce: **Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou (Vepřek - Lužec)**
Datum podání žádosti: **25.4.2022**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka: **V případě střetu se sítěmi žádáme o zaslání digitálního zákresu sítí v DGN či DWG.**

Žadatel

Firma / organizace: **4roads s.r.o.**
IČ: **06327354**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Jaroslav Medáček**
Adresa: **Slunná 541/27**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **16200**
Stát:
E-mail: **jaroslav.medacek@4roads.cz**
Telefonní číslo: **+420606555971**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

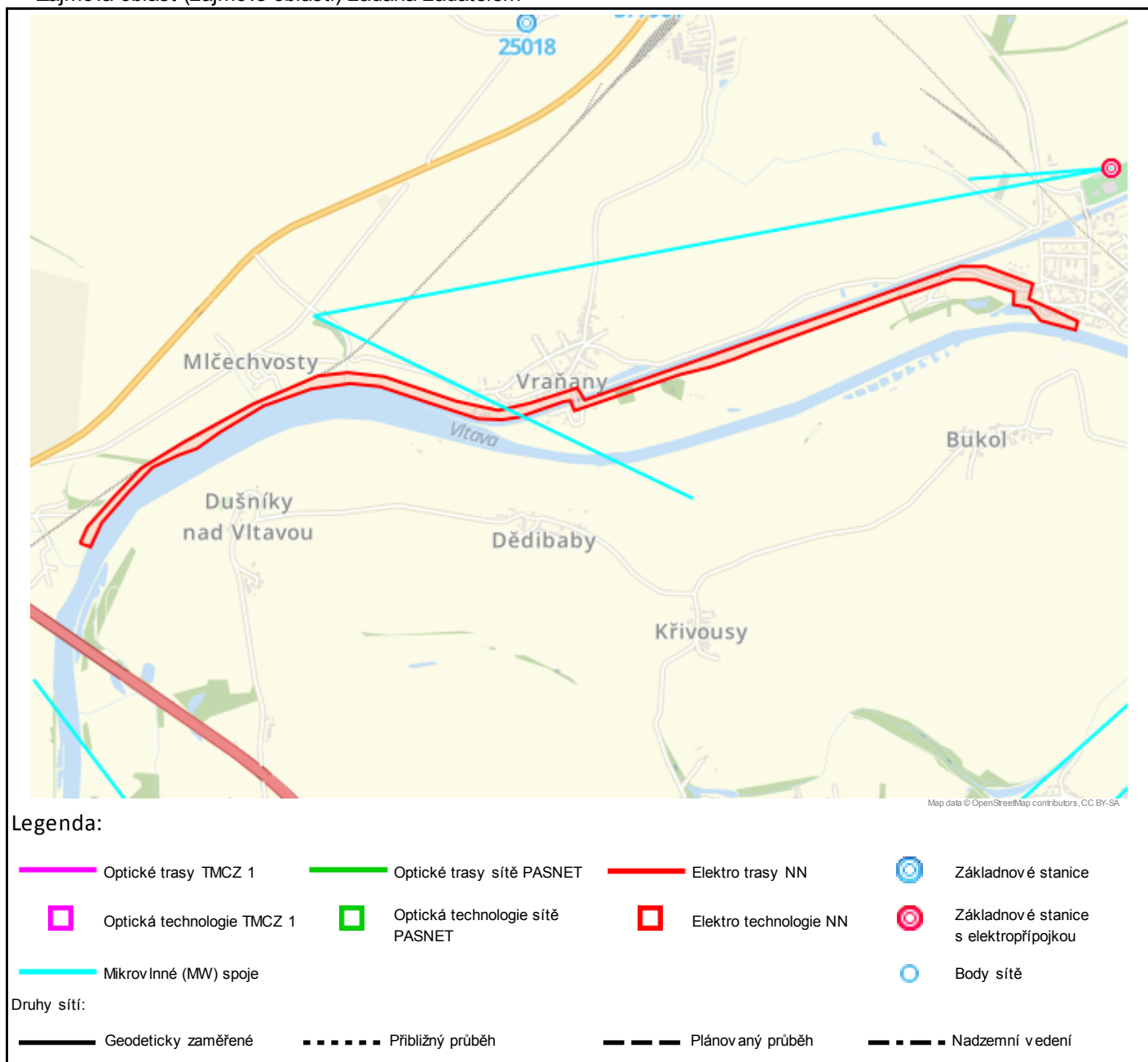
Odeslání stanoviska

E-mail: **jaroslav.medacek@4roads.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-746130.29 -1017614.62,-746078.7 -1017641.08,-746003.29 -1017524.66,-745836.6 -1017380.46,-745701.67 -1017275.95,-745560.11 -1017232.3,-745459.57 -1017211.13,-745325.96 -1017142.34,-745083.86 -1017039.15,-744825.9 -1016986.23,-744622.17 -1016986.23,-744470.03 -1017023.28,-744229.26 -1017142.34,-743988.49 -1017258.76,-743864.14 -1017281.24,-743775.5 -1017279.92,-743534.73 -1017232.3,-743499.01 -1017230.97,-743484.46 -1017286.54,-742911.64 -1017175.41,-742758.18 -1017159.54,-742615.3 -1017133.08,-742522.7 -1017109.27,-741735.56 -1016937.29,-741439.23 -1016880.4,-741317.52 -1016898.92,-741132.31 -1016988.88,-741144.22 -1017053.7,-741062.2 -1017080.16,-741014.57 -1017155.57,-740841.27 -1017228.33,-740824.07 -1017184.67,-740925.94 -1017118.53,-741059.55 -1017036.51,-741029.13 -1016959.78,-741257.99 -1016838.07,-741391.6 -1016818.22,-741519.93 -1016844.68,-741963.1 -1016938.61,-742748.92 -1017101.33,-743423.6 -1017238.91,-743454.03 -1017171.44,-743704.06 -1017215.1,-743876.04 -1017230.97,-744087.71 -1017152.92,-744440.93 -1016975.65,-744627.46 -1016928.03,-744783.56 -1016924.06,-745138.1 -1017021.95,-745523.07 -1017168.8,-745762.52 -1017273.31,-745927.89 -1017405.6,-746080.02 -1017535.24,-746130.29 -1017614.62))



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

4roads s.r.o.
Jaroslav Medáček
Slunná 541/27
16200 Praha

Naše značka: **E22325/22**

V Praze dne: **25.4.2022**

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), 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

Věc: Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou (Varianta 3 - Staré Ouholice - Vepřek - podél řeky pod most

Stupeň: Prověření existence sítě

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na: <https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomíčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E22325/22**
Název stavby / akce: **Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou (Varianta 3 - Staré Ouholice - Vepřek - podél řeky pod most**
Datum podání žádosti: **25.4.2022**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka: **V případě střetu se sítěmi žádáme o zaslání digitálního zákresu sítí v DGN či DWG.**

Žadatel

Firma / organizace: **4roads s.r.o.**
IČ: **06327354**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Jaroslav Medáček**
Adresa: **Slunná 541/27**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **16200**
Stát:
E-mail: **jaroslav.medacek@4roads.cz**
Telefonní číslo: **+420606555971**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

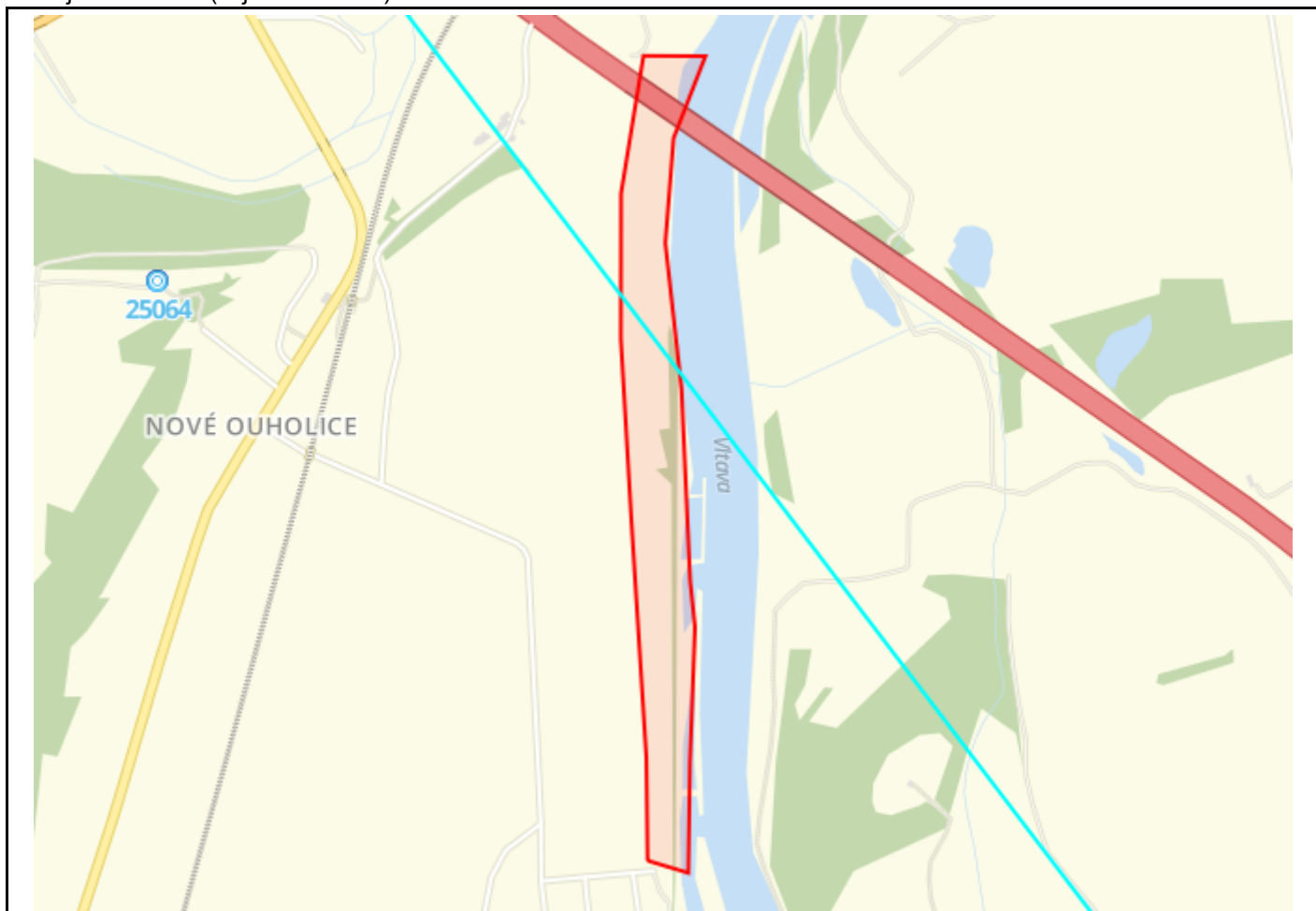
Odeslání stanoviska

E-mail: **jaroslav.medacek@4roads.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem


Legenda:

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy sítě PASNET		Elektro trasy NN		Základnové stanice
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie sítě PASNET		Elektro technologie NN		Základnové stanice s elektropřípojkou
	Mikrovlnné (MW) spoje						Body sítě

Druhy sítí:

	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh		Nadzemní vedení
--	---------------------	--	------------------	--	------------------	--	-----------------

Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-746533.78 -1019236.52,-746470.28 -1019265.62,-746442.5 -1019085.7,-746404.14 -1018868.74,-746401.49 -1018792.02,-746372.39 -1018479.81,-746365.77 -1018239.04,-746328.73 -1018071.03,-746258.61 -1017945.35,-746359.16 -1017930.8,-746426.63 -1018149.08,-746459.7 -1018384.56,-746483.51 -1018682.21,-746512.61 -1019069.83,-746533.78 -1019236.52))



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

4roads s.r.o.
Jaroslav Medáček
Slunná 541/27
16200 Praha

Naše značka: **E22326/22**

V Praze dne: **25.4.2022**

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), 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

Věc: Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou (Varianta 2 - Staré Ouholice - Vepřek - podél řeky pod most

Stupeň: Prověření existence sítě

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na: <https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E22326/22**
Název stavby / akce: **Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou (Varianta 2 - Staré Ouholice - Vepřek - podél řeky pod most**
Datum podání žádosti: **25.4.2022**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka: **V případě střetu se sítěmi žádáme o zaslání digitálního zákresu sítí v DGN či DWG.**

Žadatel

Firma / organizace: **4roads s.r.o.**
IČ: **06327354**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Jaroslav Medáček**
Adresa: **Slunná 541/27**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **16200**
Stát:
E-mail: **jaroslav.medacek@4roads.cz**
Telefonní číslo: **+420606555971**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

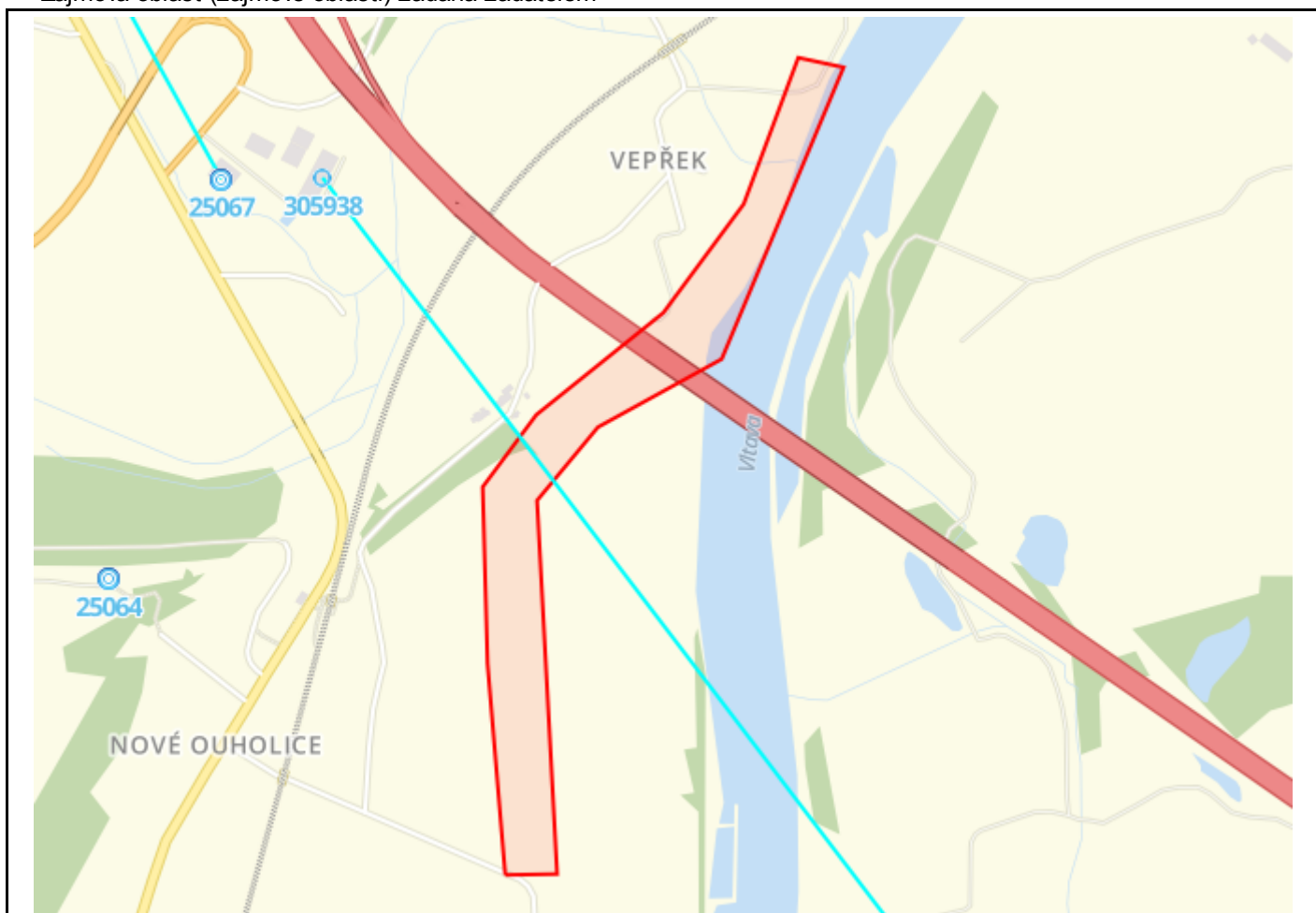
Odeslání stanoviska

E-mail: **jaroslav.medacek@4roads.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Legenda:

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy sítě PASNET		Elektro trasy NN		Základnové stanice
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie sítě PASNET		Elektro technologie NN		Základnové stanice s elektropřipojkou
	Mikrovlnné (MW) spoje						Body sítě

Druhy sítí:

	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh		Nadzemní vedení
--	---------------------	--	------------------	--	------------------	--	-----------------

Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-746695.7 -1018682.44,-746622.14 -1018691.41,-746577.28 -1018160.32,-746476.81 -1018068.82,-746288.41 -1017997.05,-746058.85 -1017609.33,-746121.03 -1017586.84,-746226.86 -1017782.63,-746361.8 -1017920.21,-746561.56 -1018039.28,-746651.52 -1018130.56,-746679.3 -1018380.59,-746695.7 -1018682.44))



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

4roads s.r.o.
Jaroslav Medáček
Slunná 541/27
16200 Praha

Naše značka: **E22327/22**

V Praze dne: **25.4.2022**

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), 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

Věc: Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou (Varianta 1 - Staré Ouholice - Vepřek - kolem kostela Narozen

Stupeň: Prověření existence sítě

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na: <https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáškova 2144/1
140 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E22327/22**
Název stavby /akce: **Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou (Varianta 1 - Staré Ouholice - Vepřek - kolem kostela Narozen**
Datum podání žádosti: **25.4.2022**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka: **V případě střetu se sítěmi žádáme o zaslání digitálního zákresu sítí v DGN či DWG.**

Žadatel

Firma / organizace: **4roads s.r.o.**
IČ: **06327354**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Jaroslav Medáček**
Adresa: **Slunná 541/27**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **16200**
Stát:
E-mail: **jaroslav.medacek@4roads.cz**
Telefonní číslo: **+420606555971**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

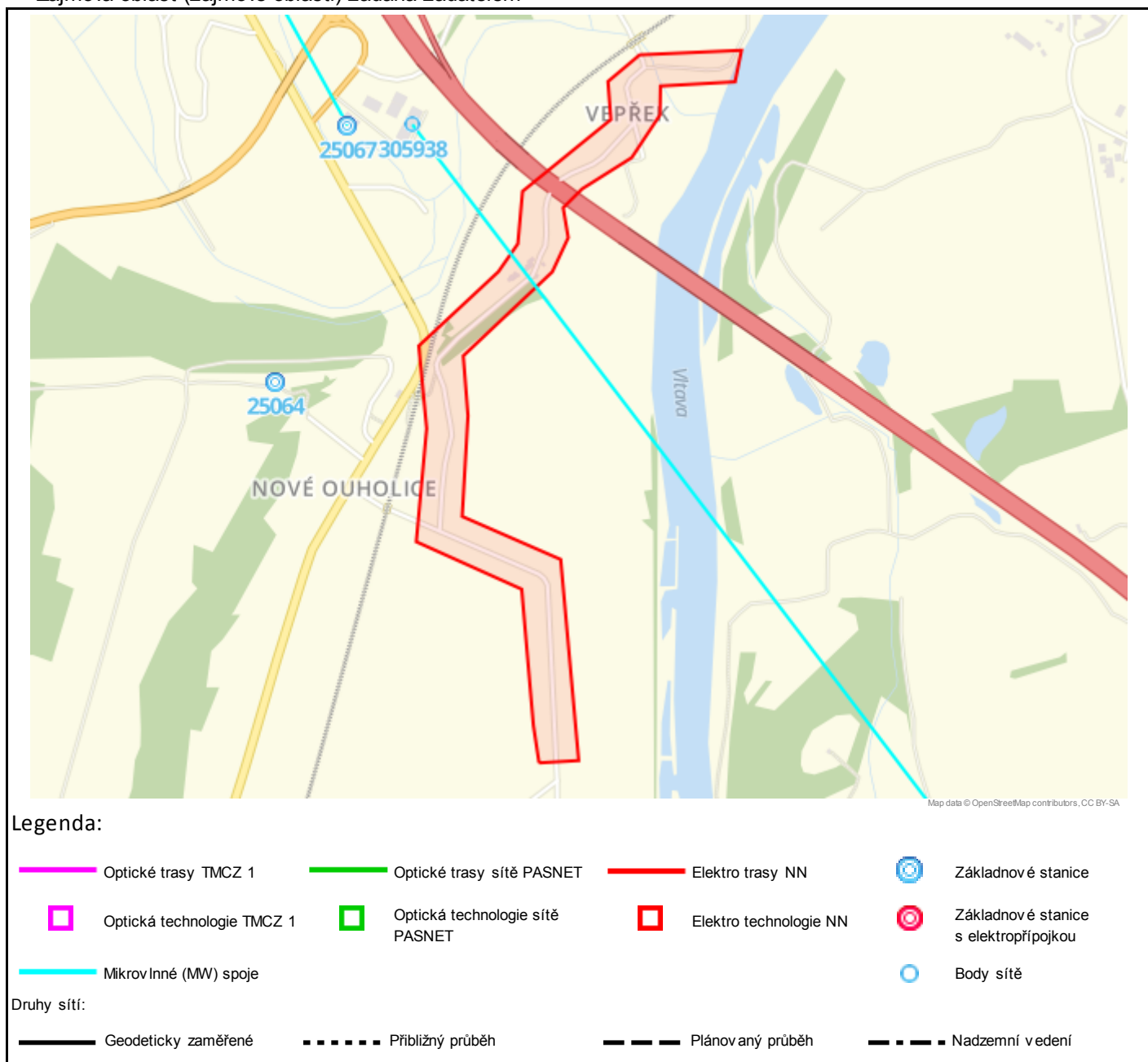
Odeslání stanoviska

E-mail: **jaroslav.medacek@4roads.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-746733.14 -1019107.47,-746644.91 -1019114.48,-746623.08 -1018666.01,-746827.47 -1018540.99,-746783.81 -1018320.73,-746775.88 -1018187.77,-746553.63 -1018030.02,-746507.98 -1017959.57,-746509.97 -1017892.1,-746462.34 -1017856.38,-746343.28 -1017802.8,-746267.88 -1017717.48,-746257.95 -1017653.98,-746091.93 -1017667.54,-746068.11 -1017600.07,-746294.33 -1017578.9,-746372.39 -1017627.85,-746377.68 -1017712.52,-746594.64 -1017843.48,-746621.09 -1017957.59,-746672.69 -1018013.15,-746871.13 -1018152.05,-746879.06 -1018336.6,-746936.61 -1018582.66,-746718.33 -1018719.59,-746734.2 -1019023.2,-746733.14 -1019107.47))



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

4roads s.r.o.
Jaroslav Medáček
Slunná 541/27
16200 Praha

Naše značka: **E22328/22**

V Praze dne: **25.4.2022**

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), 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

Věc: Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou (Nelahozeves - Měřejovice - Staré Ouholice)

Stupeň: Prověření existence sítě

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na: <https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáškova 2144/1
140 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E22328/22**
Název stavby / akce: **Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou (Nelahozeves - Miřejovice - Staré Ouholice)**
Datum podání žádosti: **25.4.2022**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka: **V případě střetu se sítěmi žádáme o zaslání digitálního zákresu sítí v DGN či DWG.**

Žadatel

Firma / organizace: **4roads s.r.o.**
IČ: **06327354**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Jaroslav Medáček**
Adresa: **Slunná 541/27**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **16200**
Stát:
E-mail: **jaroslav.medacek@4roads.cz**
Telefonní číslo: **+420606555971**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

Odeslání stanoviska

E-mail: **jaroslav.medacek@4roads.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem

**Legenda:**

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy sítě PASNET		Elektro trasy NN		Základnové stanice
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie sítě PASNET		Elektro technologie NN		Základnové stanice s elektropřípojkou
	Mikrovlnné (MW) spoje						Body sítě

Druhy sítí:

	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh		Nadzemní vedení
--	---------------------	--	------------------	--	------------------	--	-----------------

Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-748314.43 -1022002.73,-748266.8 -1022019.93,-748137.16 -1021719.96,-748035.95 -1021507.63,-747709.85 -1021020.47,-747551.1 -1020820.05,-747246.83 -1020687.76,-747043.77 -1020618.63,-746920.73 -1020519.41,-746770.58 -1020395.39,-746720.31 -1020301.46,-746684.59 -1020215.8,-746625.06 -1020089.8,-746618.45 -1019887.39,-746623.08 -1019765.35,-746442.5 -1019610.9,-746503.35 -1019214.03,-746671.36 -1019202.12,-746679.3 -1019090.99,-746781.83 -1019088.68,-746861.2 -1019255.37,-746930.66 -1019502.42,-746832.76 -1019744.52,-746745.45 -1019789.49,-746716.34 -1019968.09,-746749.42 -1020110.96,-746819.53 -1020244.58,-746881.05 -1020364.63,-747015.98 -1020481.71,-747122.48 -1020577.95,-747418.81 -1020662.62,-747520.68 -1020734.06,-747670.17 -1020827.98,-747798.49 -1021017.16,-747964.52 -1021251.65,-748109.38 -1021461.99,-748210.58 -1021670.35,-748282.68 -1021892.93,-748314.43 -1022002.73))

4roads s.r.o.
Jaroslav Medáček
Slunná 541/27
162 00 PRAHA

dopis značky	ze dne	naše značka	vyřizuje	telefon	Litvínov
2022366560	25.4.2022	FM/866/2022	Hloušková	476 162 523	9.5.2022

Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou.

Na základě Vaší žádosti ze dne 25.4.2022 o vyjádření k technické infrastruktuře z důvodu existence sítí pro výše uvedenou stavbu ve vyznačených k.ú. Vám sdělujeme, že v zájmovém území uvedené akce se nachází dálkovod etylenu (etylenovod) a doprovodný telemetrický kabel. Tato zařízení provozuje, spravuje a vlastní společnost ORLEN Unipetrol RPA s.r.o.

Zájmová oblast akce, znázorněná ve Vaší žádosti na polygonu č. 1, atlasový list 3/4, leží v ochranném pásmu, a navíc kříží podzemní dálkovod etylenovodu a jeho podzemní doprovodný telemetrický kabel.

Dálkovod je provozován podle „Územního rozhodnutí o ochranném pásmu etylenovodu NDR - Záluží - Neratovice“, vydaného SČKNV v Ústí nad Labem dne 23.6.1977 pod č.j. OVÚP:937/77-Ča/Mr a „Technických podmínek pro projektování a stavbu etylenovodů“ z roku 1973.

Tyto předpisy je nutno při projektování a realizaci respektovat.

Výše uvedené předpisy stanovují šířku ochranného pásma 150m u podzemních částí dálkovodu a 300m u nadzemních částí - měřeno od osy potrubí na každou stranu, a dále určují podmínky pro umísťování staveb cizích investorů a pracovních postupů v ochranných pásmech výše zmíněného dálkovodu.

Pro specifikaci našich podmínek pro realizaci akce, požadujeme zaslat projektovou dokumentaci pro území, spadající do ochranného pásma etylenovodu.





Pro činnosti v ochranném pásmu dálkovodu obecně platí níže uvedené podmínky:

1. **V zabezpečovacím pásmu, tj. 5m od osy potrubí etylenovodu a doprovodného kabelu na obě strany** platí absolutní zákaz zemních prací bez našeho souhlasu. Po předchozím ohlášení je možno zemní práce v zabezpečovacím pásmu provádět pouze ručně, za zvýšené opatrnosti a dozoru pracovníků Unipetrolu nebo jimi určenými osobami.
2. **Je zakázáno přejíždět trasu dálkovodu a kabelu těžkými stroji.** V případě potřeby je pro tuto akci nutno vybudovat zpevněný panelový přejezd s přesahem min. 2,5m od osy potrubí či kabelu na obě strany s podélnými zábranami proti sjetí – úhel křížení nesmí být menší než 60°.
3. Je zakázáno vršit výkopek zeminy či vršit materiály nad podzemní část dálkovodu a doprovodného telemetrického kabelu.
4. Naše podzemní zařízení musí být v místě akce vytyčeno. Vytyčení na požádání a proti převzetí zajistí:
 - a. potrubí - p. Petr Kalina, tel. 47 616 4879, 736 505 178
 - b. telemetrický kabel - p. Jindřich Krov, tel. 47 616 4455, 702 131 916

Obrázek č.1: Etylenovod, zabezpečovací pásmo 5 m a Doprovodný telemetrický kabel DK



Legenda

-  Etylenovod
-  Telemetrický kabel DK
-  Zabezpečovací pásmo Etylenovodu 5 m od osy dálkovody na každou stranu
-  Ochranné psámo etylenovodu





4roads s.r.o.
Jaroslav Medáček
Slunná 541/27
162 00 Praha

V Praze, 26.4.2022

Naše zn.: **MW9910198364418633**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou"**

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. (dále jen „Vodafone“), se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 **zastoupená společností InfoTel, spol. s r.o. (dále jen „InfoTel“)** na základě plné moci Vám tímto poskytuje informace o průběhu sítí dle Vámi podané žádosti ze dne **25.4.2022**. Existence a poloha sítí je zakreslena v příloze tohoto vyjádření.

V zadaném zájmovém území se nachází **vedení veřejné komunikační sítě (dále jen „VVKŠ“)** a její ochranné pásmo. Ochranné pásmo VVKŠ je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 0,5 m po stranách krajní hrany vedení VVKŠ (dále jen „Ochranné pásmo“). V případě kolize nás bezodkladně předem kontaktujte. Je-li nutné přeložení VVKŠ, musíte s námi uzavřít Dohodu o překládce. Konkrétně se jedná o VVKŠ:

Vedení veřejné komunikační sítě:
- výkop

Optické sítě VVKŠ je nutné zakreslit do koordinační situace s popisem sítí Vodafone.

Kontaktní osoba pro vytyčení sítí VVKŠ: Sitel spol. s r.o , Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10, vytyceni@sitel.cz, tel. 267198362, nutno kontaktovat s 14-ti denním předstihem

Kontaktní osoba pro překládky sítí VVKŠ: InfoTel, s.r.o., Jaroslav Syřiště, jaroslav_syriste@infotel.cz, tel. 606 776 154

Kontaktní osoba pro případné dotazy k sítím VVKŠ: InfoTel, s.r.o., Jaroslav Syřiště, jaroslav_syriste@infotel.cz, tel. 606 776 154

Vzhledem k tomu, že se jedná pouze o průzkum sítě, tak nelze toto vyjádření uplatnit v rámci stavebního řízení. Pro získání vyjádření dle §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon) je nutné podat novou žádost (<https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>) včetně projektové dokumentace.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání. Po skončení platnosti si musíte podat novou žádost na adrese <https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>.

S pozdravem

v.z. Jaroslav Syříště
InfoTel, spol. s r.o.
Novolíšeňská 18
62800 Brno

Tel.: 606776154
E-mail: jaroslav_syriste@infotel.cz



Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_MW9910198364418633.pdf
ZajmoveUzemi_MW9910198364418633.txt
ZajmoveUzemi_MW9910198364418633.dxf
Mapa1_MW9910198364418633.dxf
Mapa1_MW9910198364418633.jpg
Všeobecné podmínky ochrany VVKs společnosti Vodafone



Všeobecné podmínky ochrany VVKs společnosti Vodafone

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, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení VVKs ve vlastnictví společnosti Vodafone a je výslovně srozuměn s tím, že VVKs jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení VVKs je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo VVKs tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k VVKs. Při křížení nebo souběhu činností s VVKs je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 0,5 m od krajního vedení vyznačené trasy VVKs se musí pracovat s nejvyšší opatrností a jen s ručním nářadím bez použití mechanizace.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany VVKs společnosti Vodafone je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Vodafone vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti příslušného vyjádření, musí být takto neplatné vyjádření aktualizováno. Je třeba požádat o vydání nového vyjádření, které bude podkladem pro následné vytýčení nebo určení polohy VVKs.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti VVKs

1. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit Vodafone, a to v dostatečném časovém předstihu (alespoň 10 pracovních dní před zahájením stavebních prací). Oznámení musí 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 VVKs na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou VVKs prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou činnosti provádět.
3. Při provádění zemních prací v blízkosti VVKs je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání VVKs. Odkryté VVKs je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
4. Při zjištění rozporu mezi vytýčením/údaji o poloze VVKs a skutečností či při jejím narušení stavebník zastaví pracovní činnost a neprodleně informuje Vodafone, tím není dotčena trestní či hmotná odpovědnost stavebníka za způsobené škody. V pracích lze pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu.
5. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí VVKs, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím VVKs vyzvat Vodafone ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas Vodafone. Pracovníci stavebníka provádějící zemní práce zhutní zeminu pod VVKs, a to uloží před záhozem do pískového lože, vedení bude mechanicky chráněno (cihla, zákrytové desky, další zához proveden tříděnou zeminou), cca 30cm pod definitivním povrchem bude umístěna výstražná folie oranžové barvy.
6. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Vodafone.

7. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu VVKS mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než VVKS řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s Vodafone způsob mechanické ochrany trasy VVKS.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase VVKS (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit nivelitu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah chodníků, parkovišť, komunikací, zpevněných ploch, apod.
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky VVKS.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s Vodafone jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky VVKS, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením VVKS.
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození i krádež VVKS neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit Vodafone.
12. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od VVKS, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 0,5 m od VVKS.
13. Při přepravě nebo manipulaci vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou VVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku vedení nad zemí, případně potřebnou změnu výšky vedení projednat s Vodafone.

III. Práce v budovách a odstraňování budov

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách, kterými by mohl ohrozit stávající VVKS, prokazatelně kontaktovat Vodafone a zajistit u společnosti Vodafone bezpečné odpojení VVKS.
2. Při provádění činností v budovách je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení VVKS na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení VVKS, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat Vodafone a předložit zakreslení VVKS 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 VVKS i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení VVKS.
3. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení VVKS, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy VVKS, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

Vydáno spol., Vodafone Czech Republic a.s.

Strana 4/4, vyjádření k žádosti č. MW9910198364418633

Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5

Vodafone péče o zákazníky: 800 77 00 77
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
vodafone.cz

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064.



První zelená síť

4roads s.r.o
Jaroslav Medáček
Slunná 541/27
162 00 Praha 6

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202208923

Datum 29.4.2022

Vyřizuje Mira Klímová

telefon +420 725 079 660

e-mail Mira.Klimova@cdt.cz

Věc: **Vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo správě ČD - Telematika a.s. k zjištění informace bez úmyslu stavby.**

Název stavby: **Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou**

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem:

- **se nachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě CTD) nebo do něj zasahuje ochranné pásmo těchto sítí

Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 29.4.2023

Všeobecné podmínky ochrany:

Vyjádření je platné pouze pro získání **informací o výskytu sítí elektronických komunikací** v majetku a/nebo správě společnosti ČD - Telematika a.s. v zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem včetně stanoveného důvodu vyjádření.

Žadatel **není oprávněn** užít toto vyjádření k podání žádosti o vydání jakéhokoli správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí mající obdobný charakter podle zákona 183/2006 Stavební zákon. Pro již zmíněné účely je žadatel povinen **zažádat** ČD - Telematika a.s. o udělení **souhlasu se stavebními činnostmi prováděnými v blízkosti sítí elektronických komunikací** dle § 102 odst. 3 dle zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, **s přesným zaznačením umístění stavby, stručným popisem rozsahu a způsobu provedení činností** a číslem jednacího tohoto vyjádření na příslušnou pobočku (kontakty naleznete na www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky). Nedodržení této podmínky je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 183/2006 Stavební zákon, zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 266/1994 Sb., o drahách.

Specifické podmínky Správy železnic, státní organizace:

Stavební objekty a provozní soubory zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení týkající se sítě

www.cdt.cz

elektronických komunikací v majetku Správy železnic musí být v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č.146/2008Sb. a upřesněnou směrnicí Správy železnic 11/2006.
Činnosti na majetku Správy železnic uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení musí být v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.

Další upřesňující podmínky:

DK Kralupy - Děčín (SŽ)

Počet příloh: 2

ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3

Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na vyjadreni.cdt.cz.

www.cdt.cz

ČD - Telematika a.s. | akciová společnost | Korespondenční adresa: Pod Tábořem 369/8a | 190 00 Praha 9 | tel.: +420 972 225 555

Sídlo společnosti: Pernerova 2819/2a | 130 00 Praha 3 | IČ: 61459445 | DIČ: CZ61459445 | Vedená u Městského soudu v Praze, spisová značka B 8938

NAŠE ZNAČKA
0101729914VYŘÍZENO DNE
26.04.2022

Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101729914 ze dne 26.04.2022 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

Toto sdělení je platné do 26.10.2022 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet	střet	
Nadzemní síť	střet	střet	

Stanice	střet
---------	-------

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na info@cezdistribuce.cz o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlase nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, sít' pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje 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 energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8
PSČ 405 02
IČ: 24729035

Přílohy

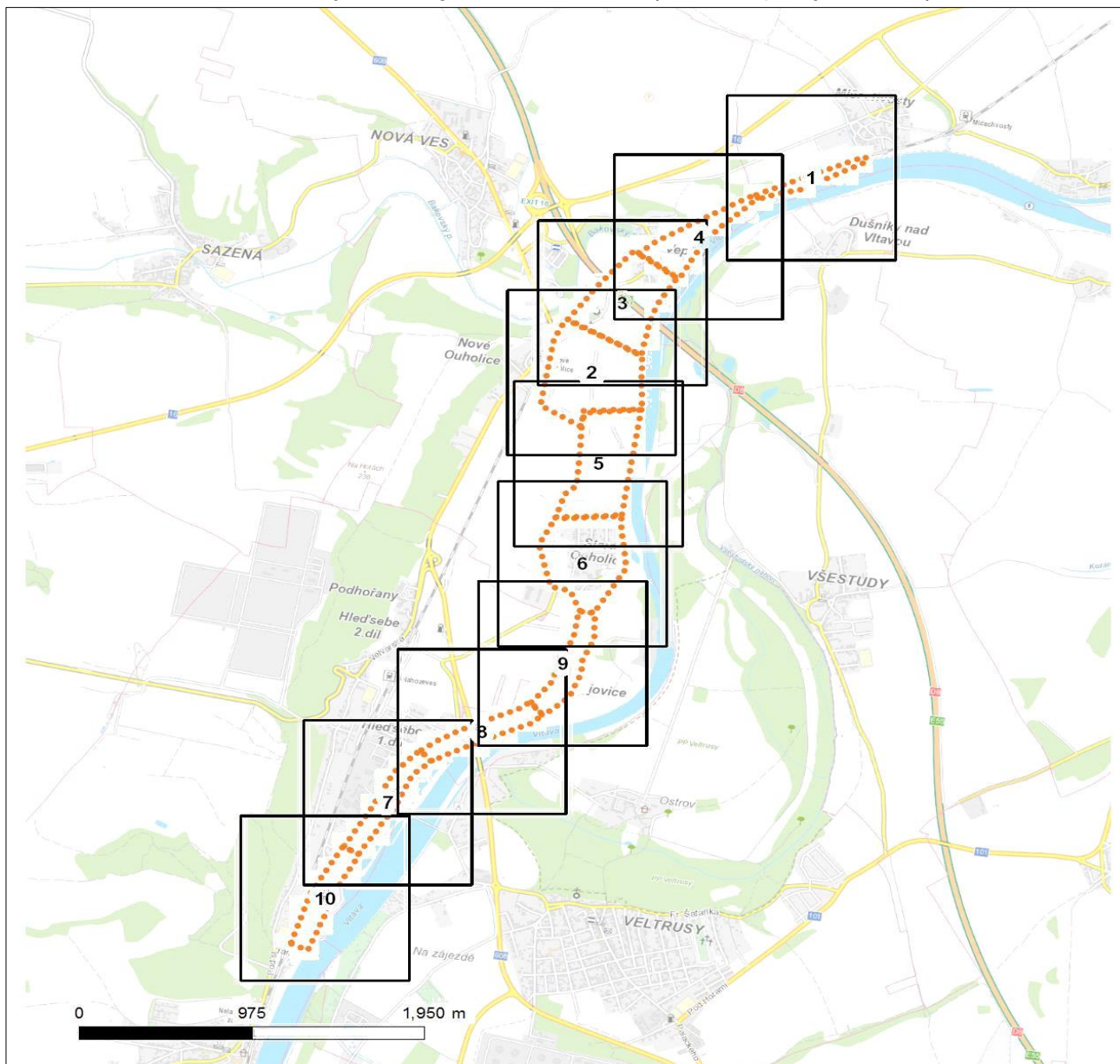
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury



Platí pouze se sdělením číslo 0101729914.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA

Podzemní vedení NN do 1 kV

Podzemní vedení NN do 1 kV

Podzemní vedení VN do 35 kV

Nadzemní vedení VN do 35 kV

Podzemní vedení VVN 110 kV

Nadzemní vedení VVN 110 kV

NN přívod odběratele

Zařízení technické infrastruktury

Cizí energetické vedení

Zájmové území

TS

TS

TR

Probíhající investice ČEZ Distribuce

TS

TS

Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě

Hranice katastrálního území

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

HDPE trubka

Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:

Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

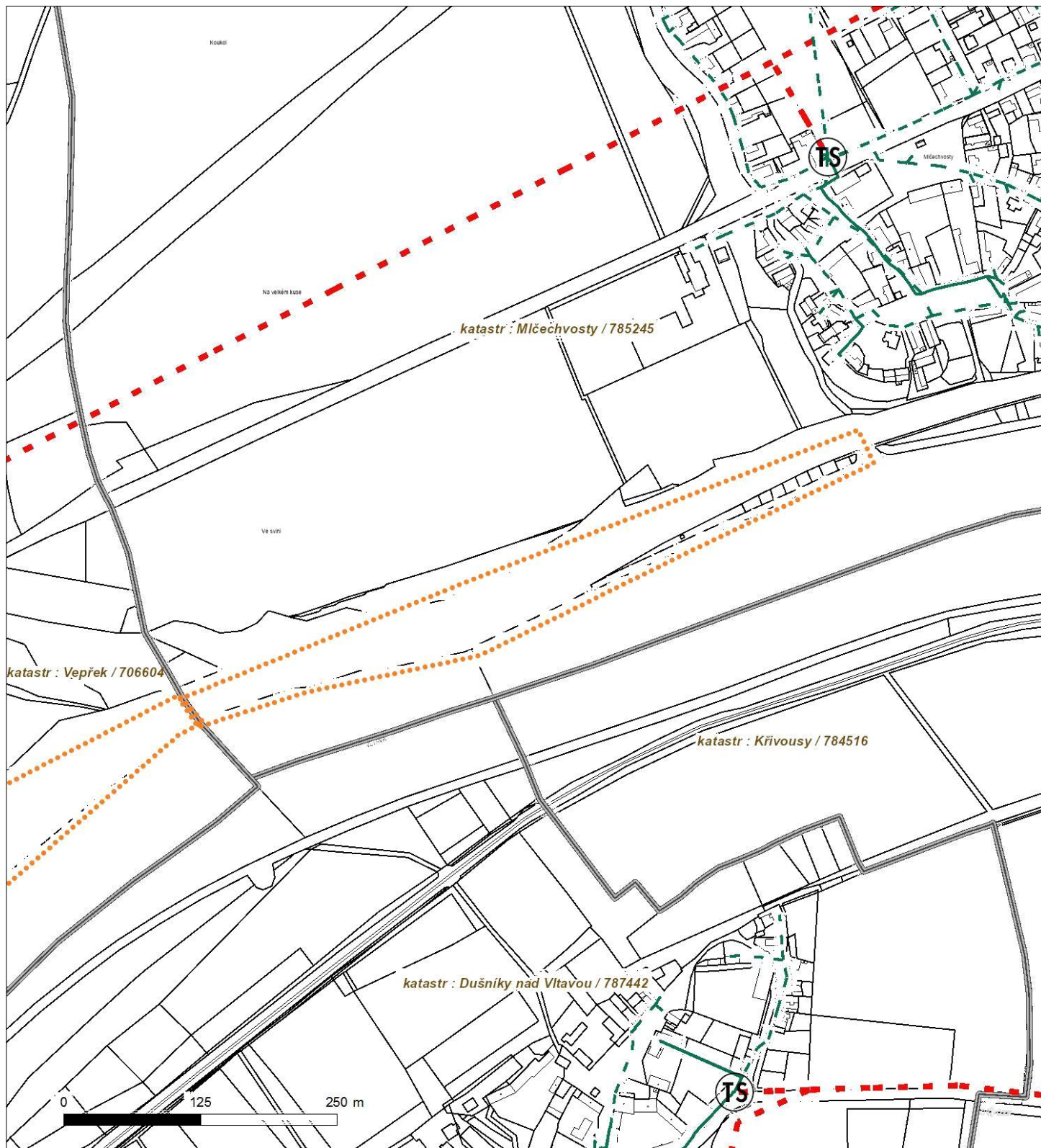
Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV



Platí pouze se sdělením číslo 0101729914.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

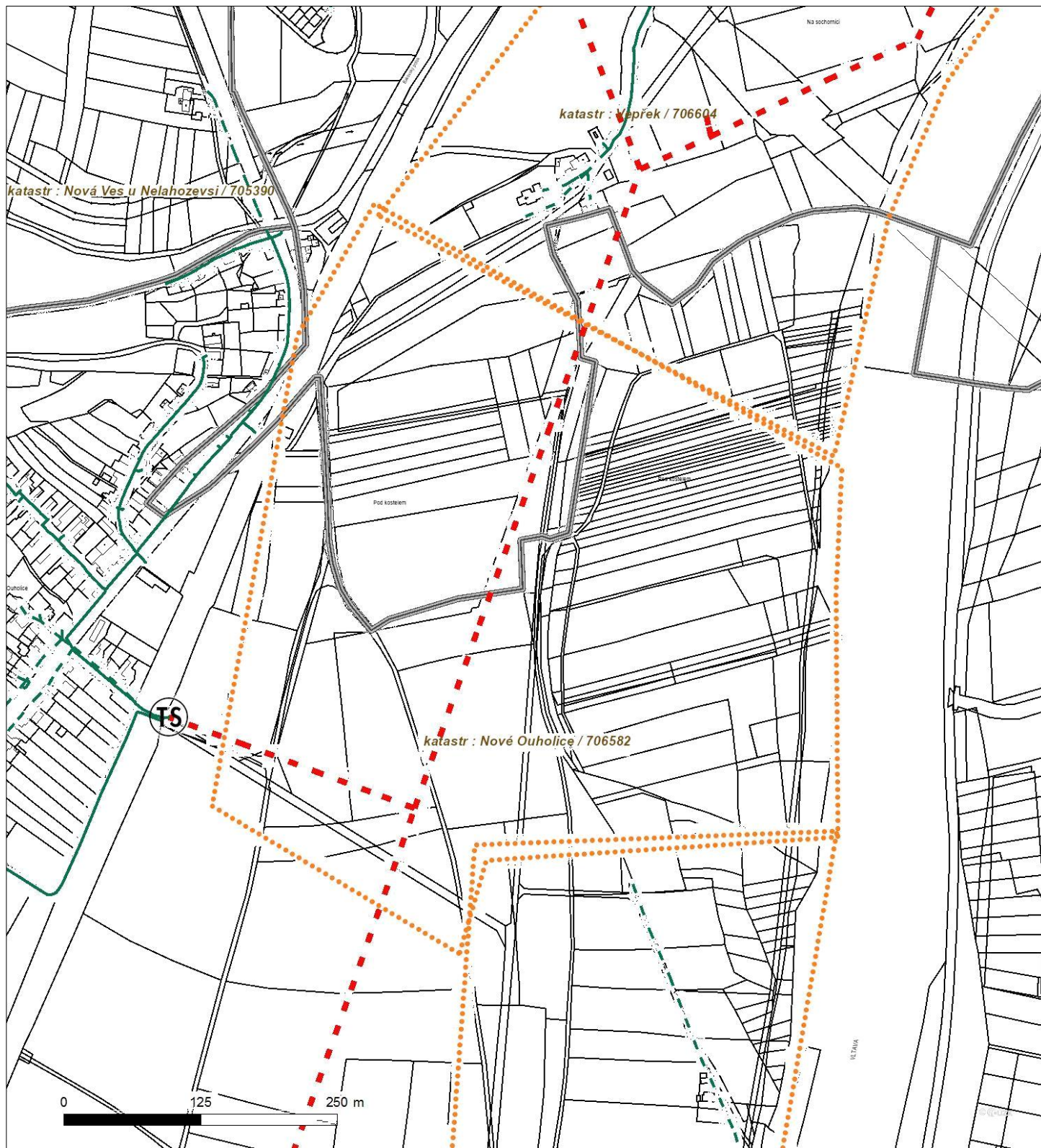


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101729914.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2

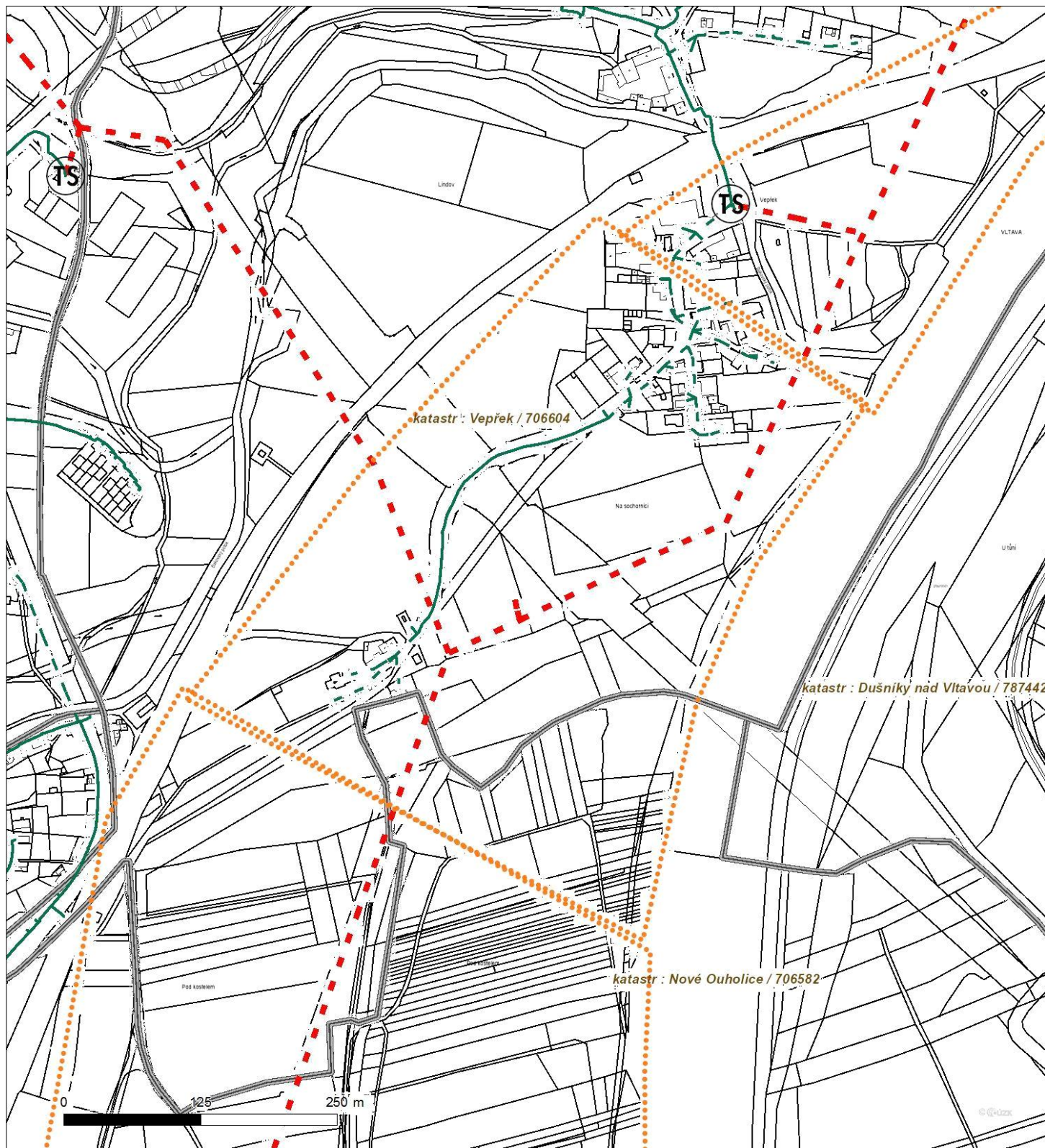


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101729914.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3



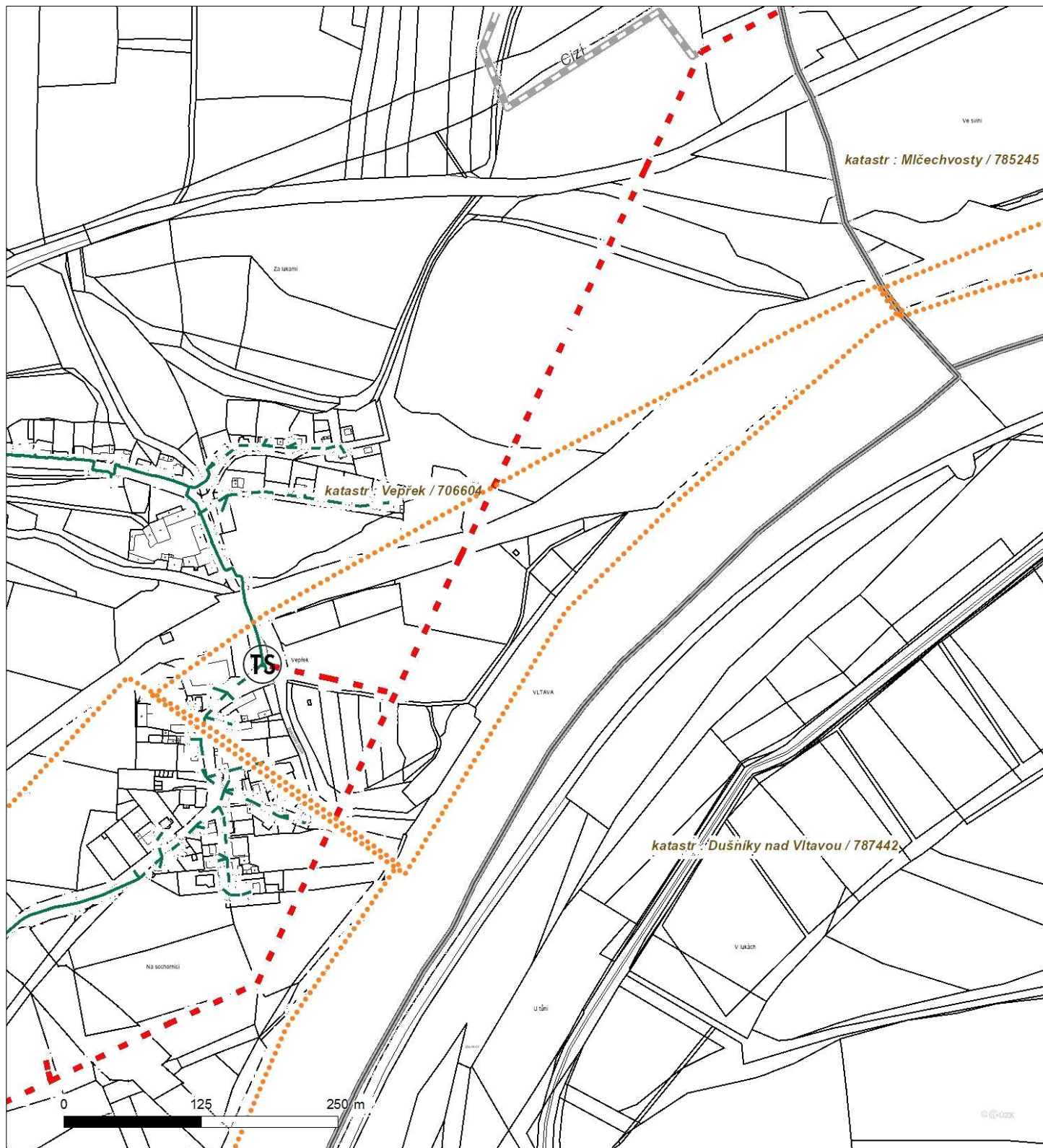
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101729914.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4

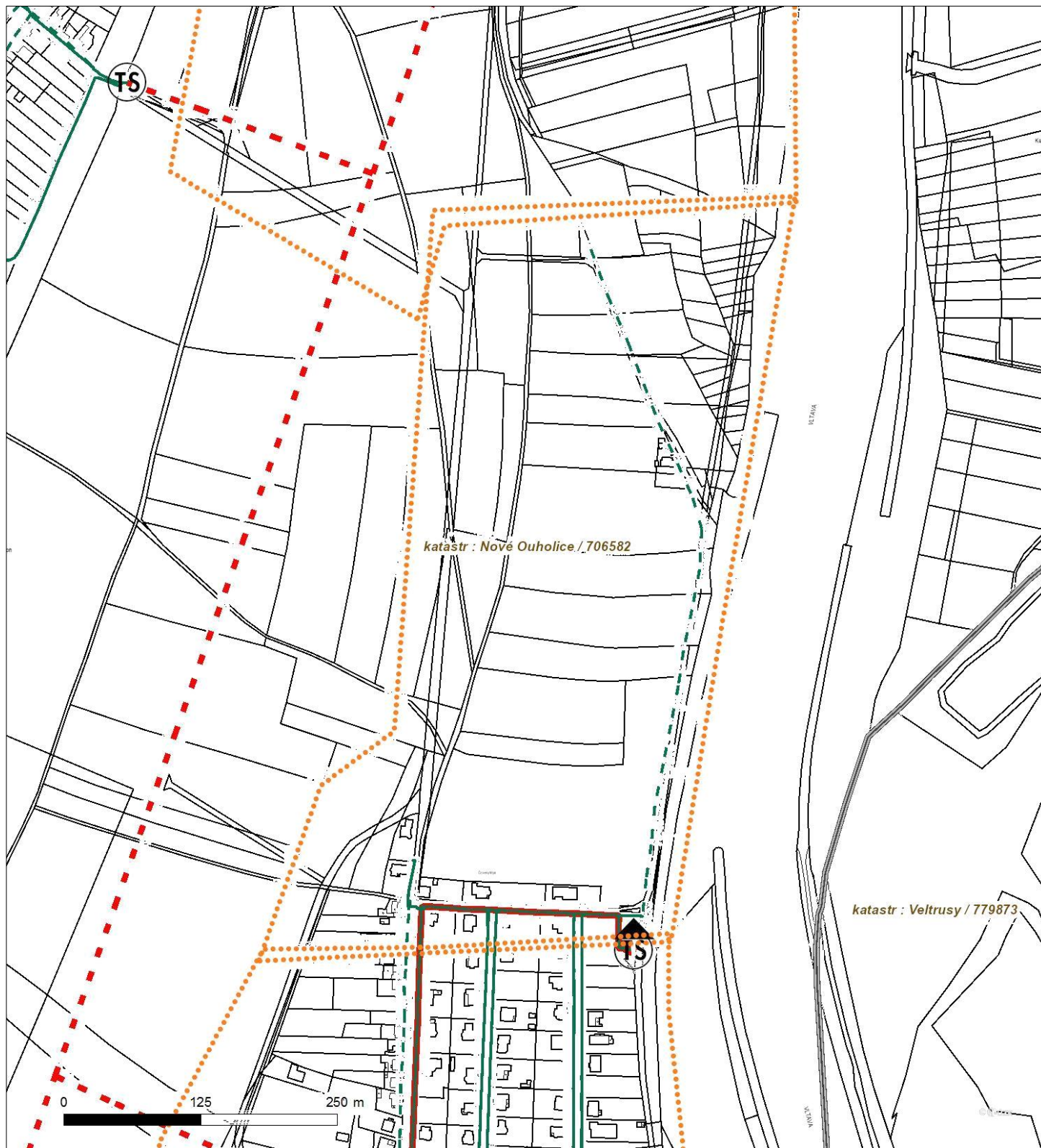


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101729914.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5



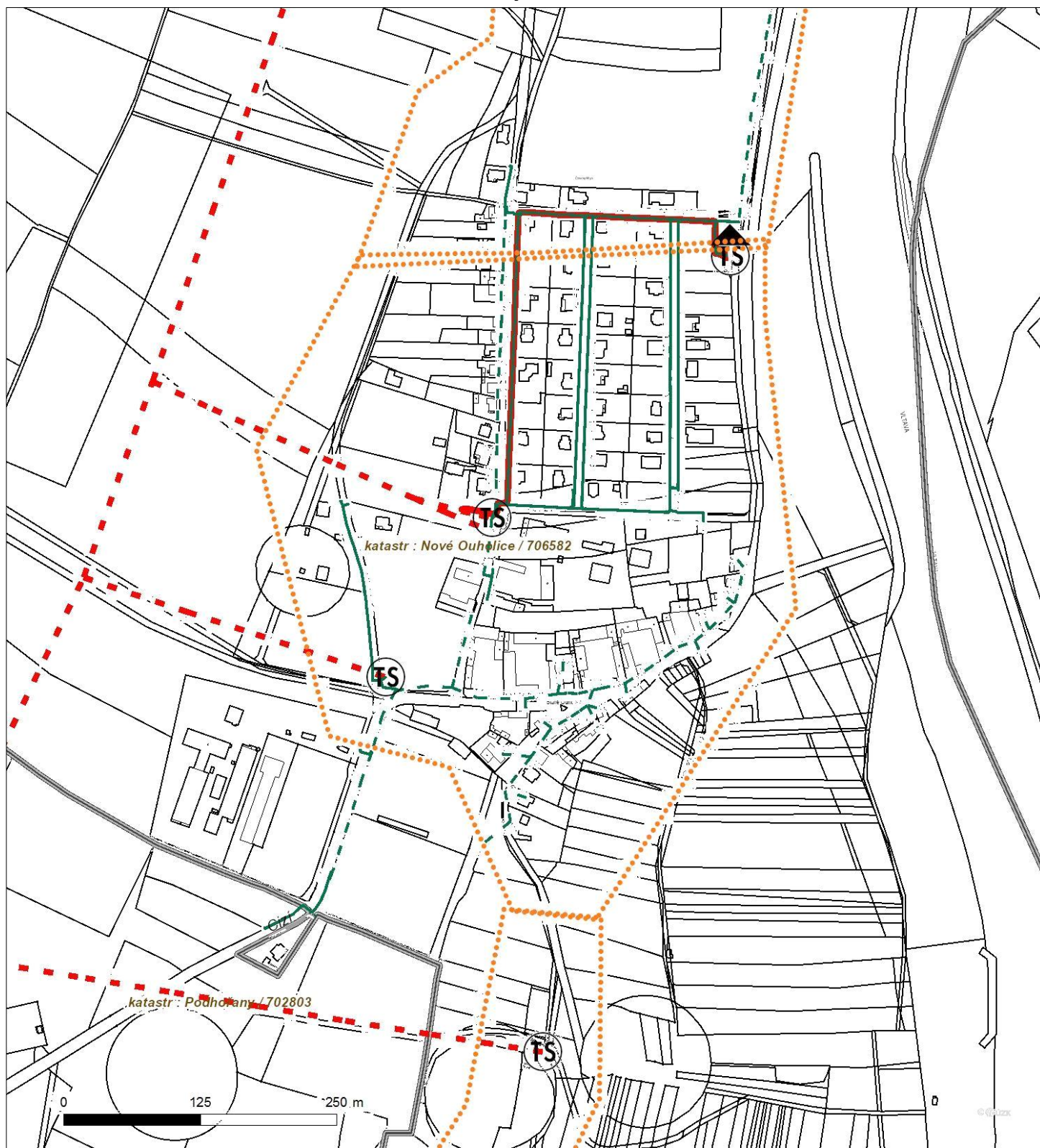
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101729914.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6

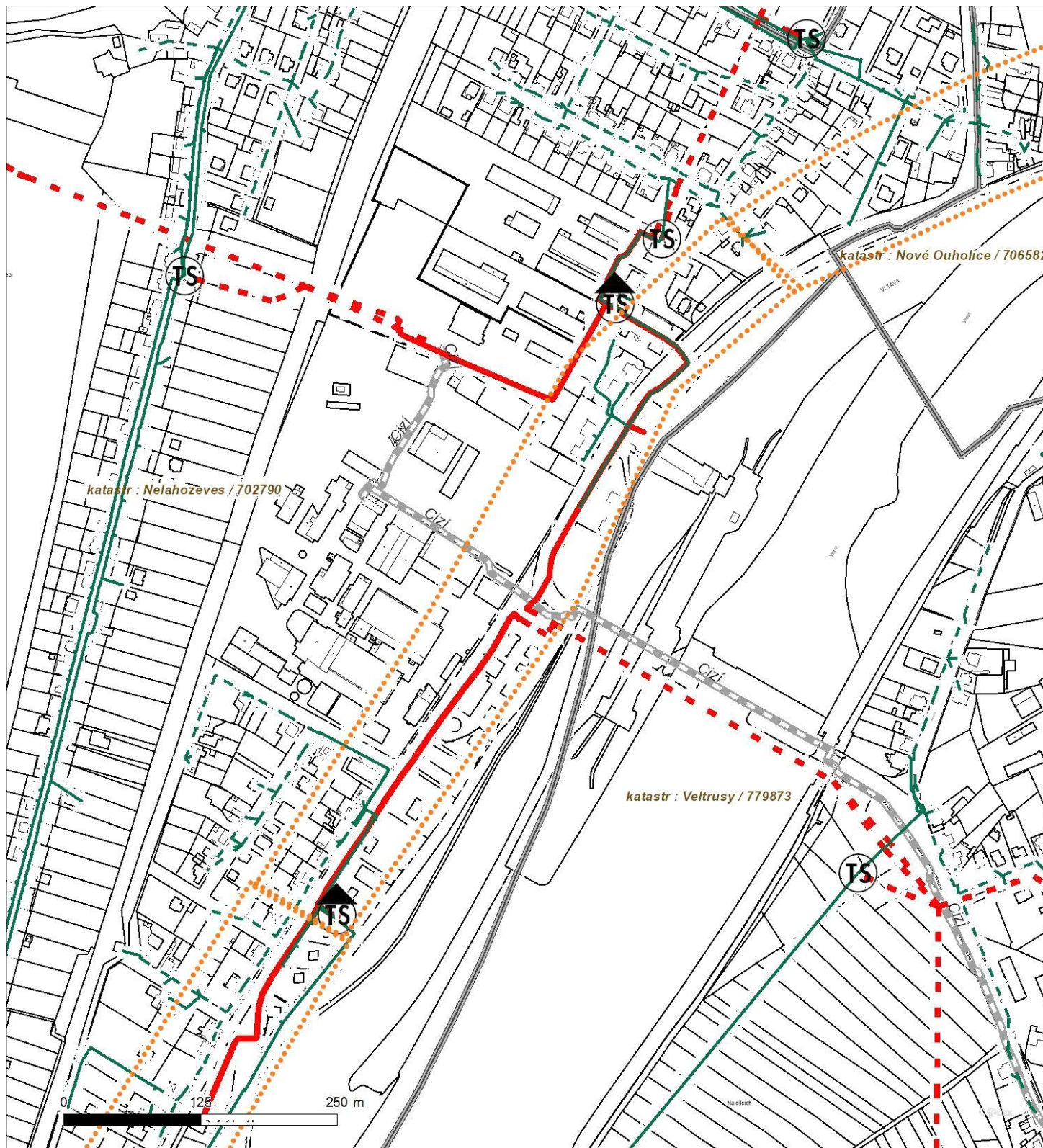


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101729914.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7

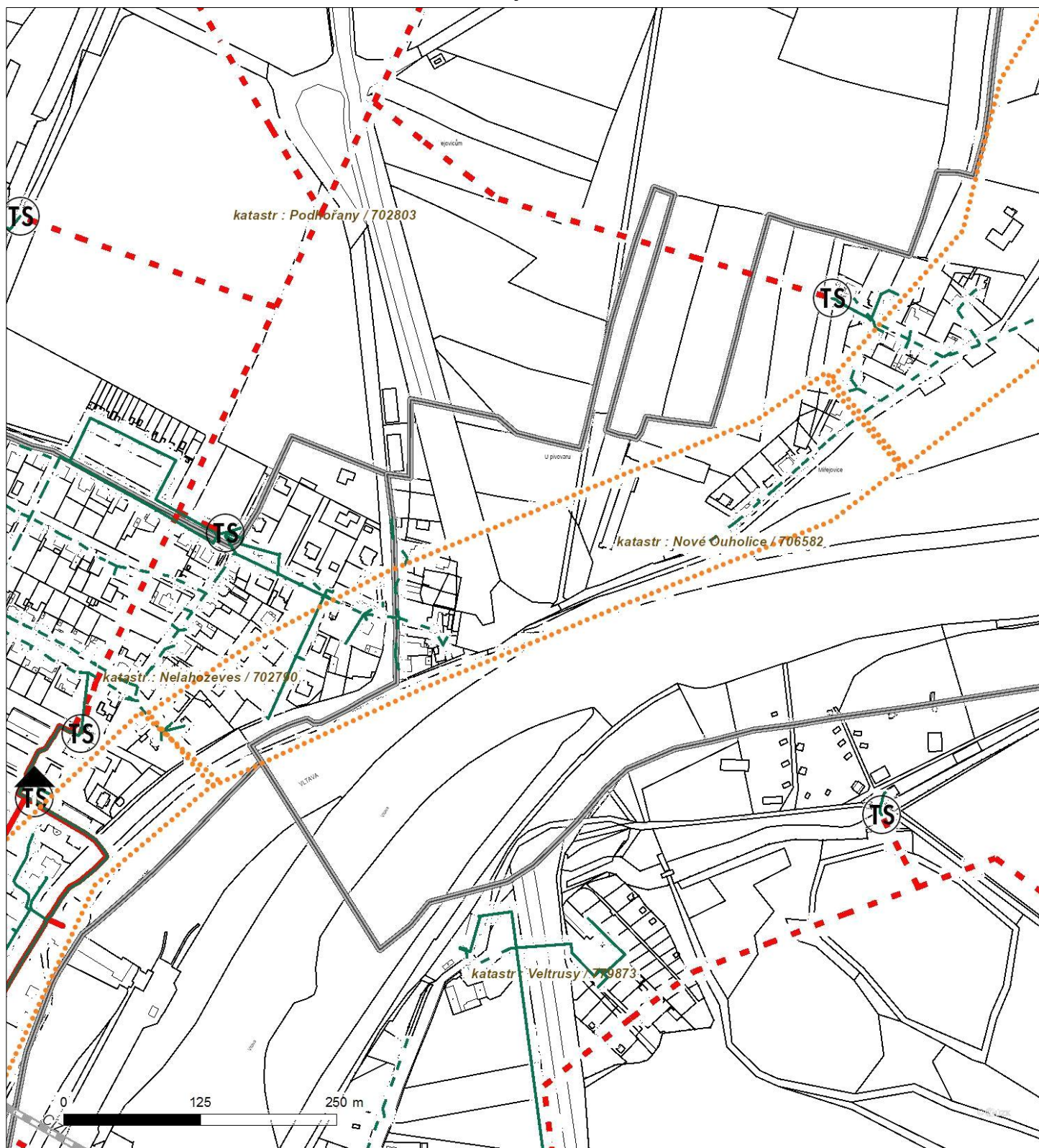


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101729914.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



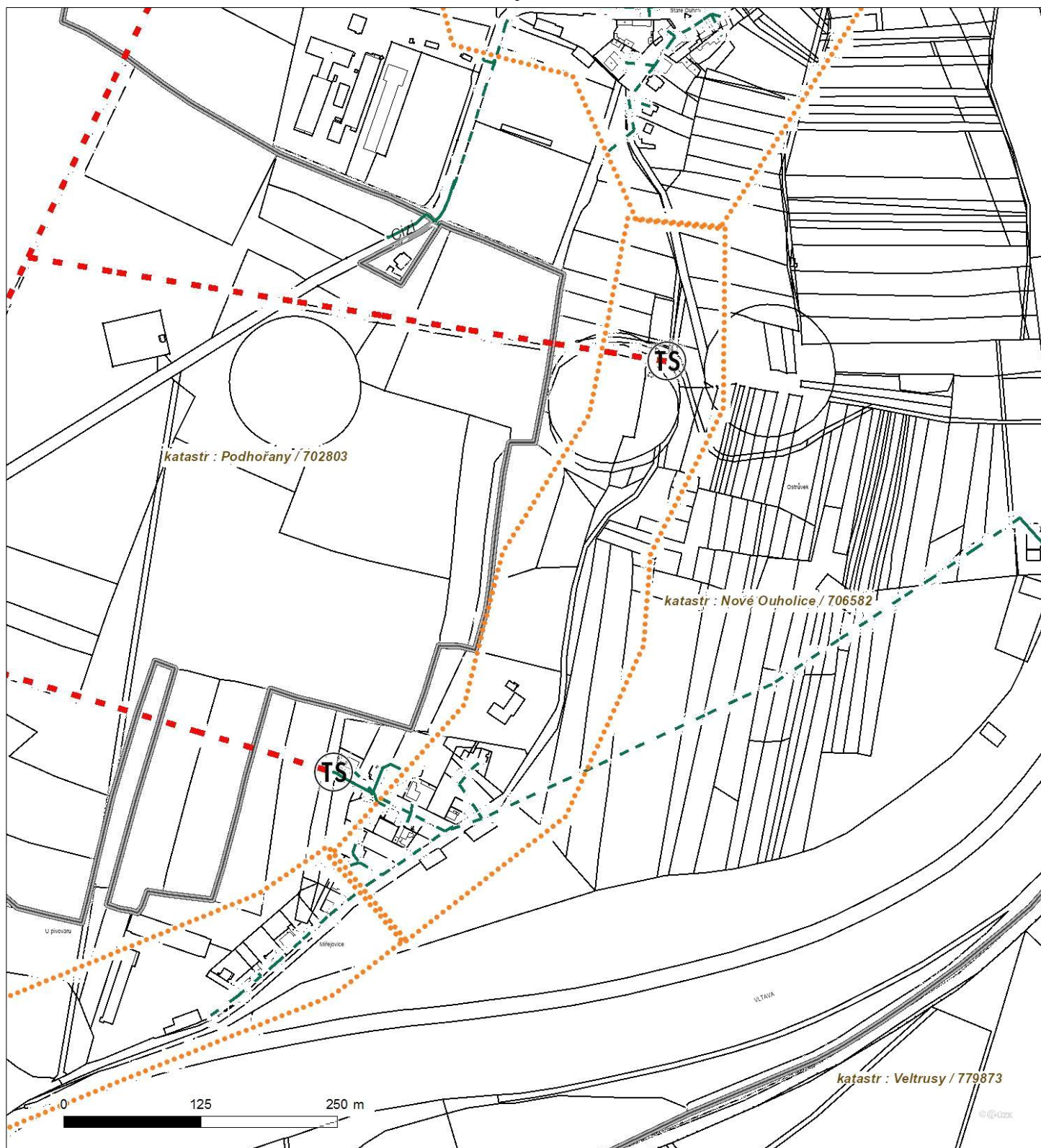
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101729914.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9

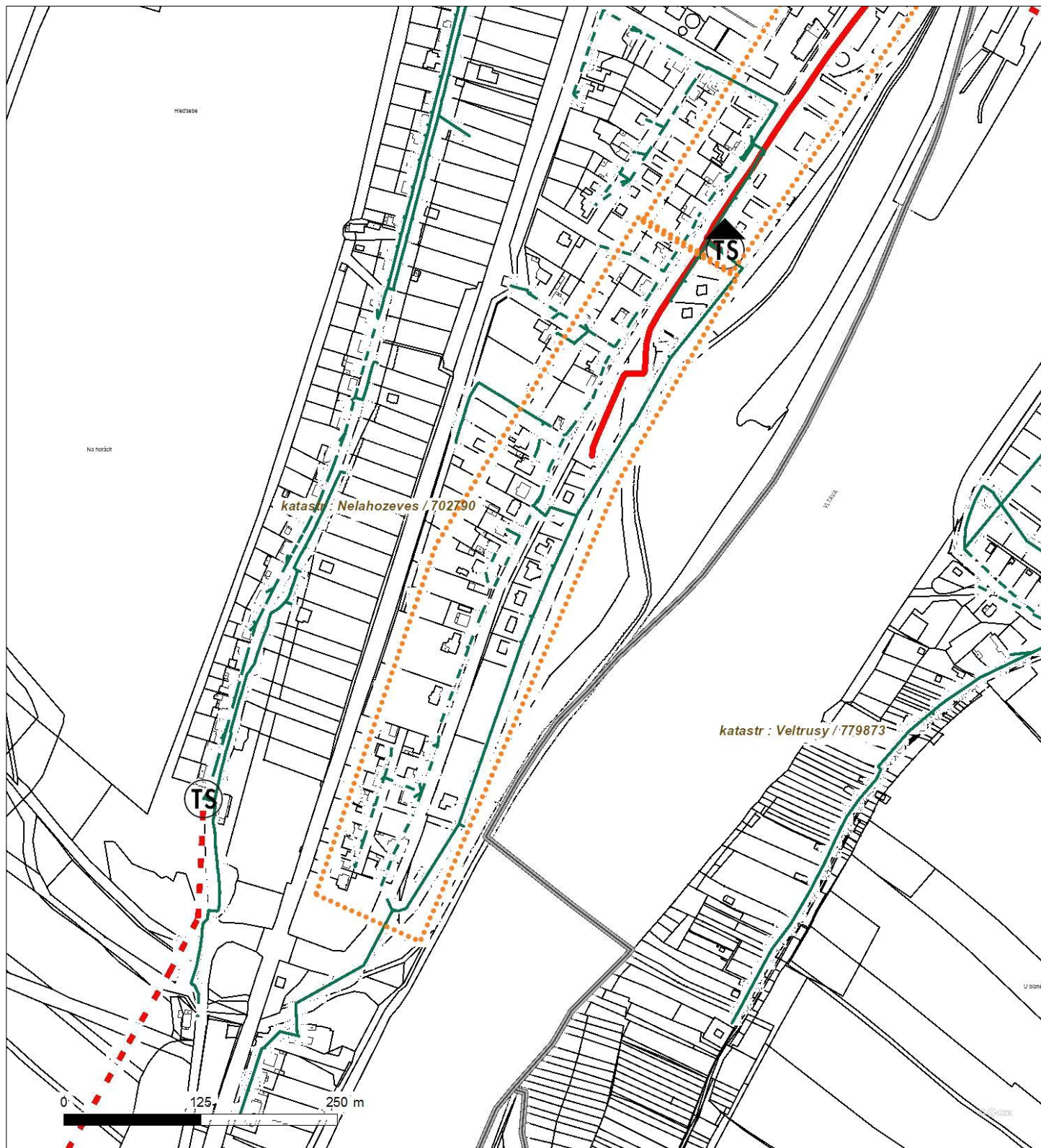


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101729914.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 10



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

NAŠE ZNAČKA
0101729925VYŘÍZENO DNE
26.04.2022

Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101729925 ze dne 26.04.2022 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

Toto sdělení je platné do 26.10.2022 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet		
Nadzemní síť	střet	střet	střet

Stanice	
---------	--

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na info@cezdistribuce.cz o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlase nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, sít' pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje 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 energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8
PSČ 405 02
IČ: 24729035

Přílohy

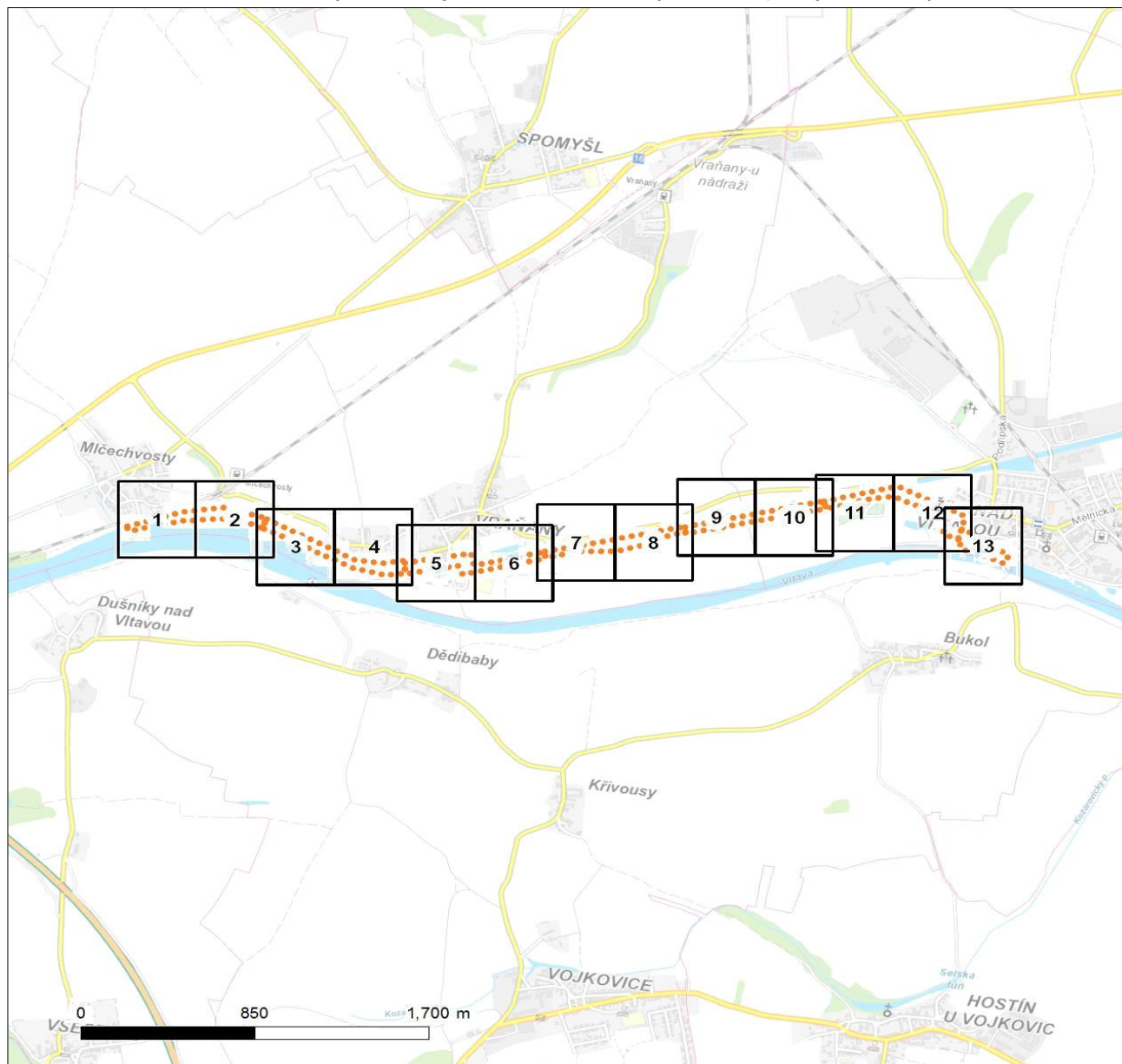
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury



Platí pouze se sdělením číslo 0101729925.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA

Podzemní vedení NN do 1 kV
 Nadzemní vedení NN do 1 kV
 Podzemní vedení VN do 35 kV
 Nadzemní vedení VN do 35 kV
 Podzemní vedení VVN 110 kV
 Nadzemní vedení VVN 110 kV
 NN přívod odběratele
 Zařízení technické infrastruktury
 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

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci
 Podzemní síť pro elektronickou komunikaci
 HDPE trubka

Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:

 Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV
 Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV
 Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV
 Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV
 Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV
 Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

Platí pouze se sdělením číslo 0101729925.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



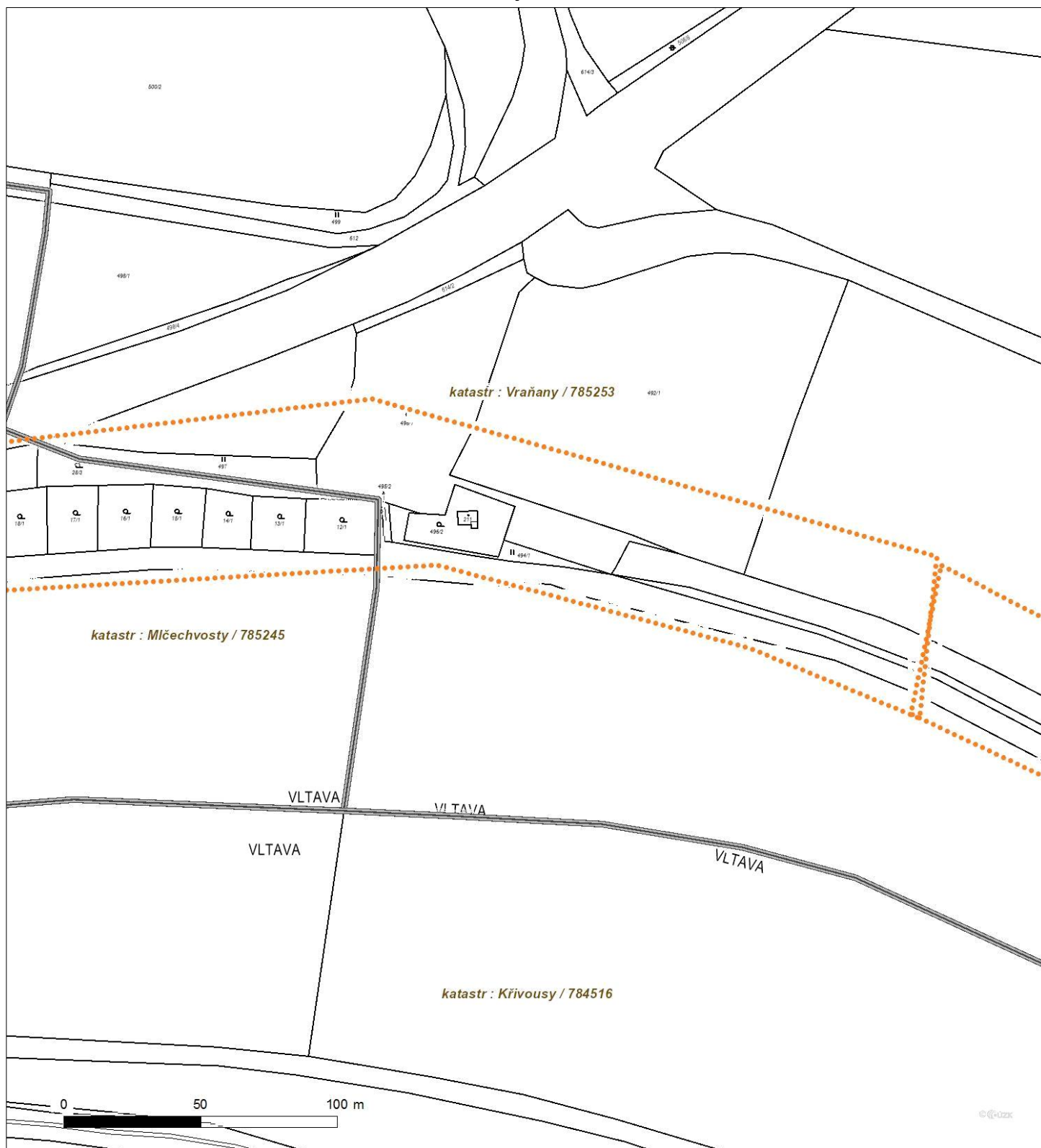
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101729925.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101729925.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101729925.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101729925.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5



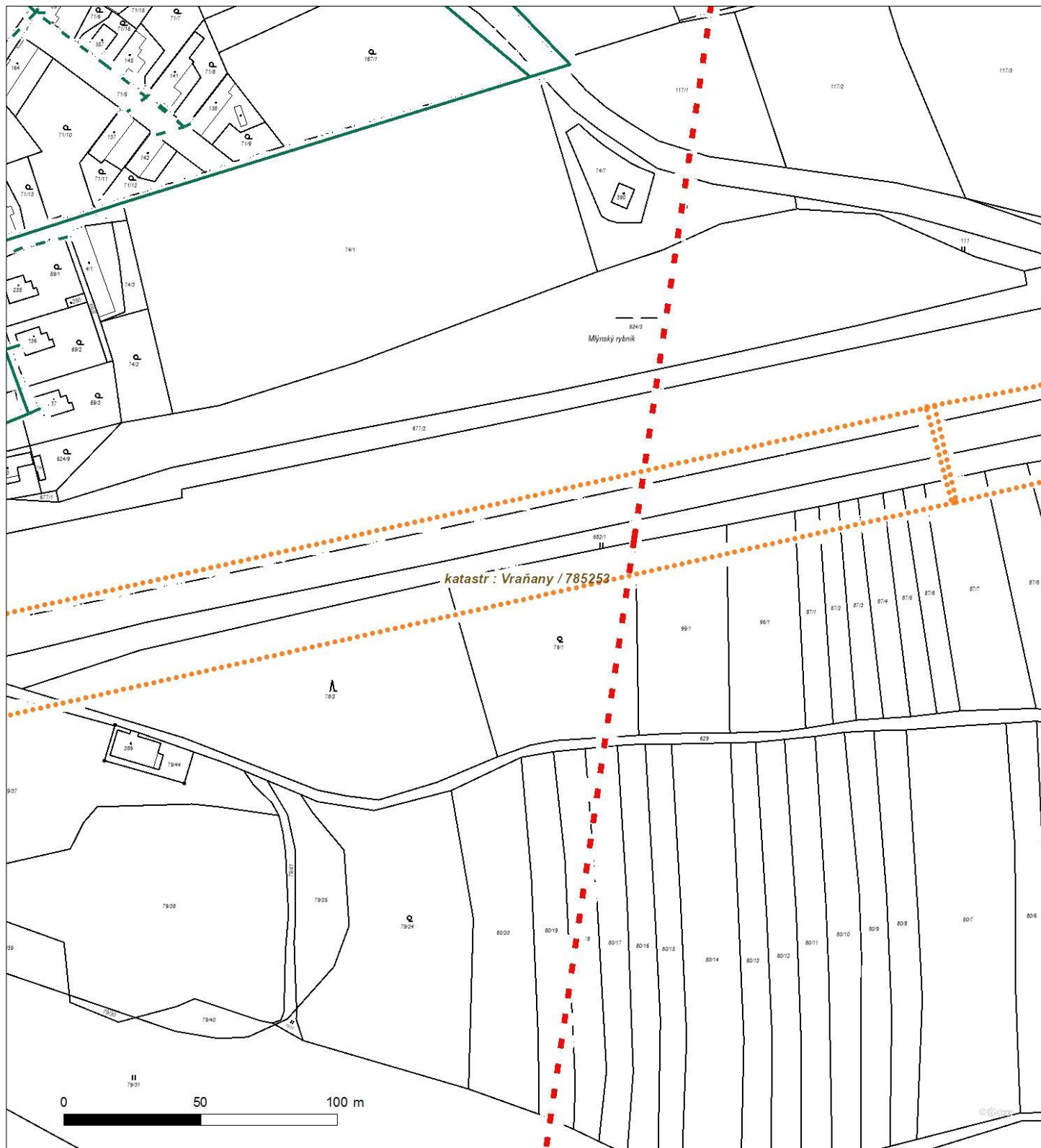
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101729925.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6



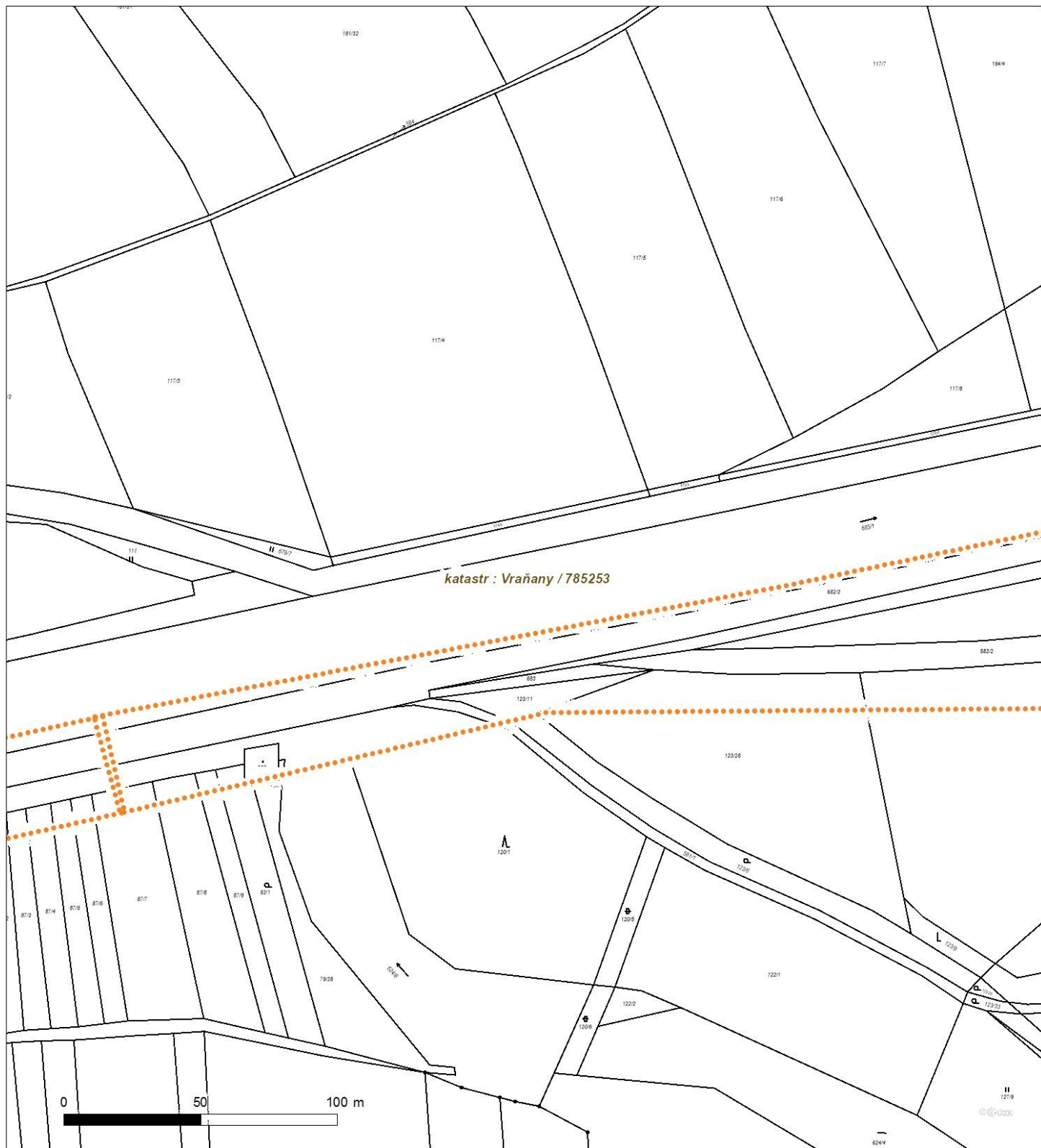
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101729925.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7

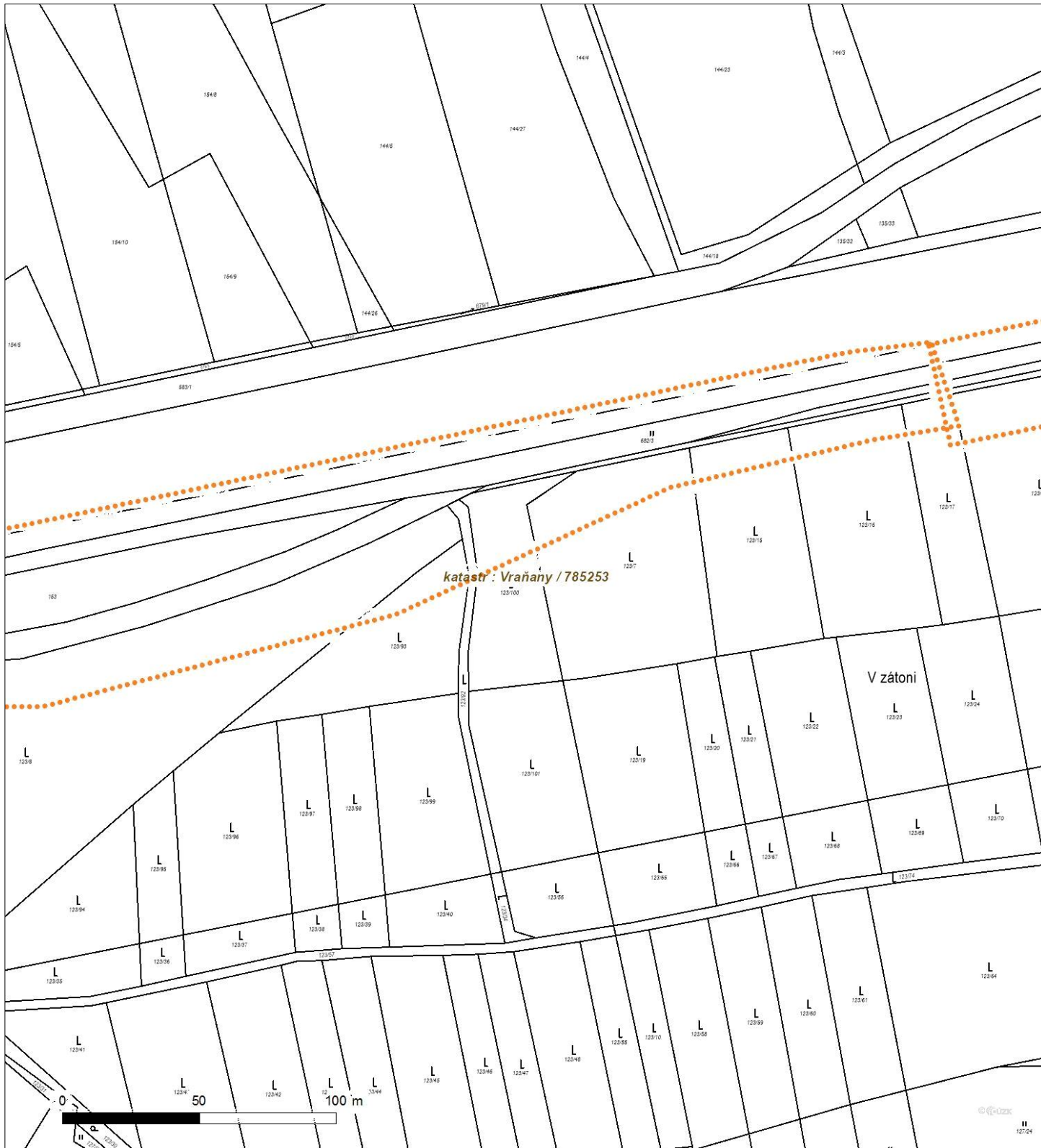


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101729925.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101729925.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9



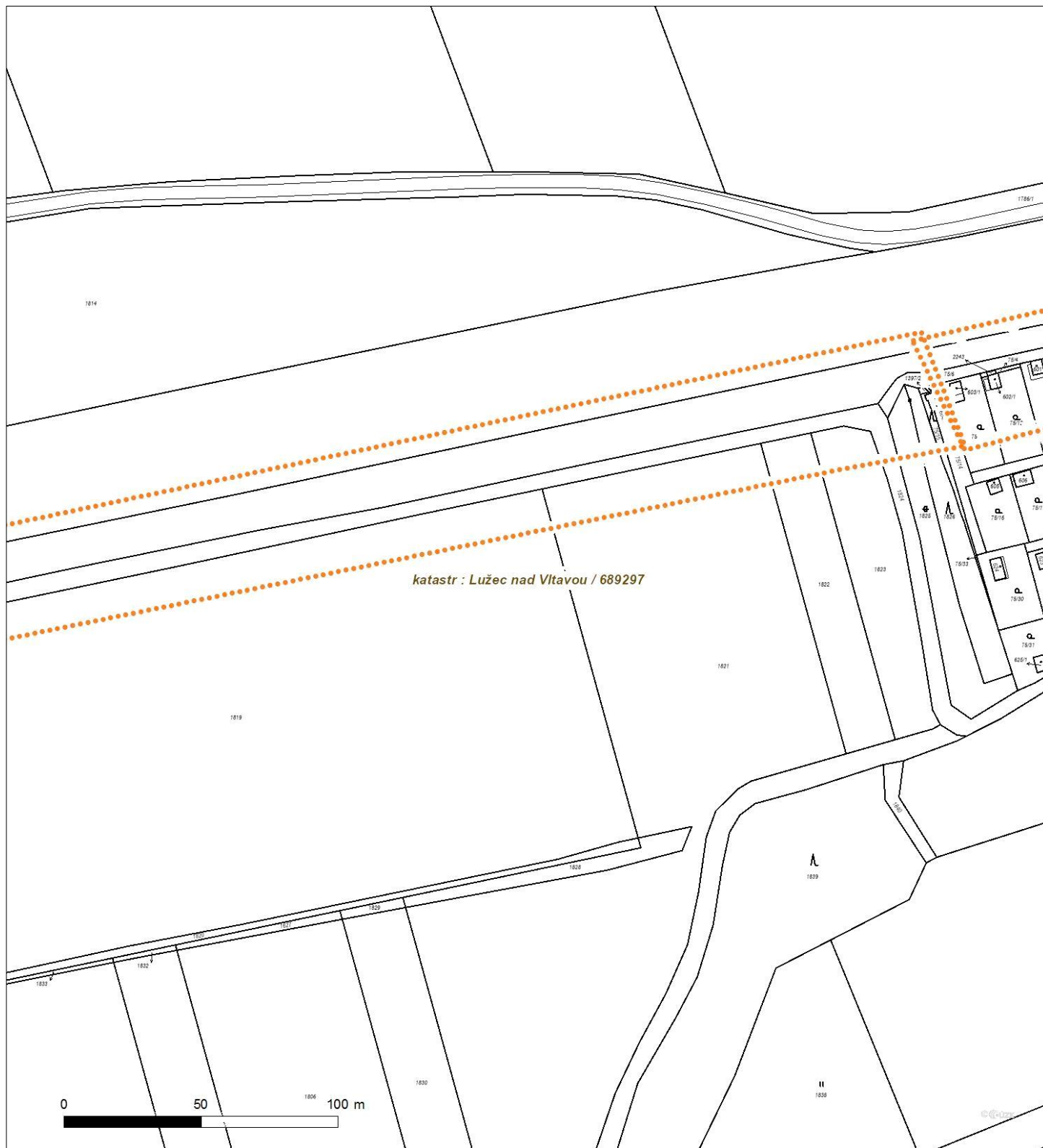
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101729925.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 10



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101729925.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 11

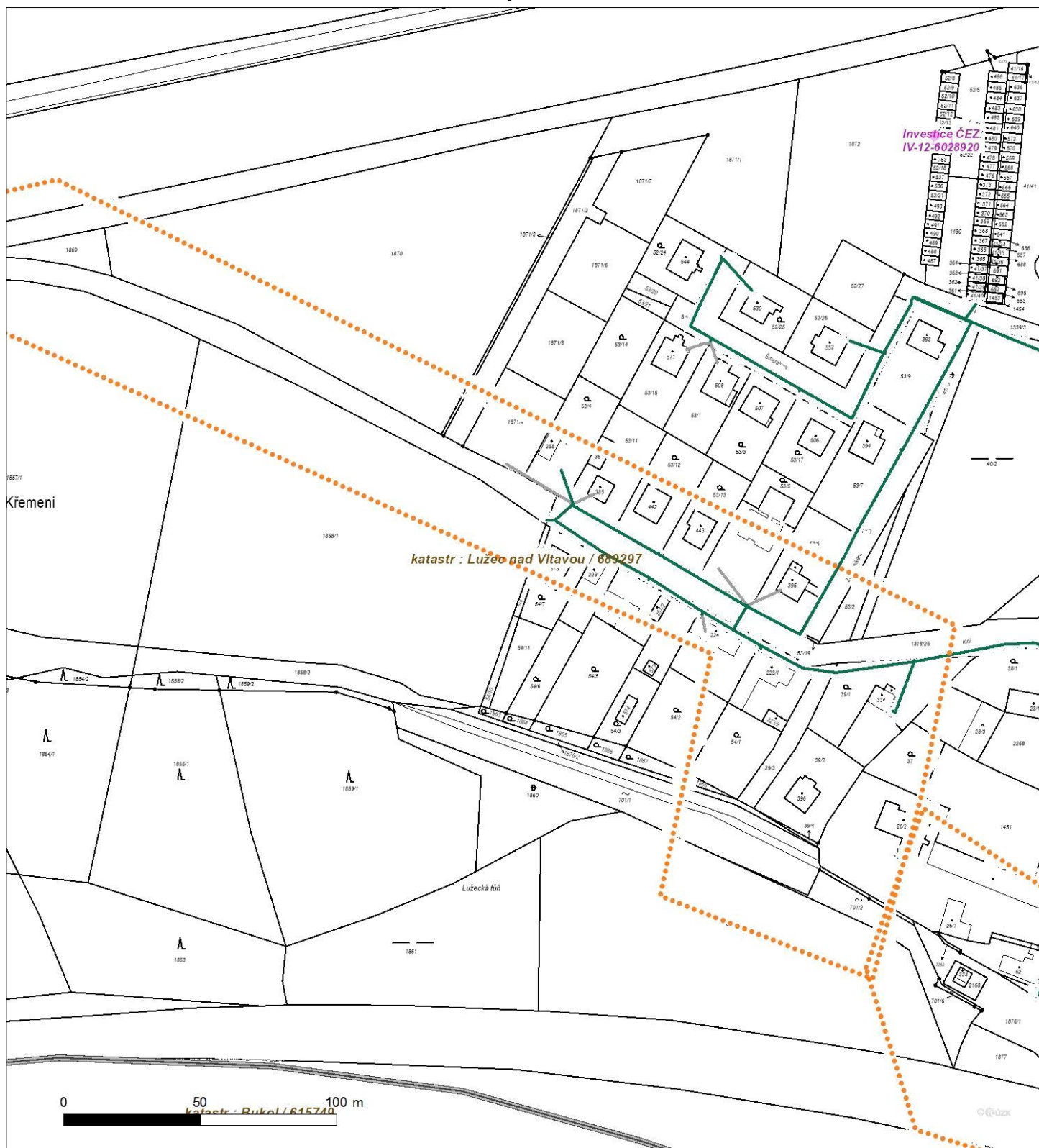


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101729925.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 12

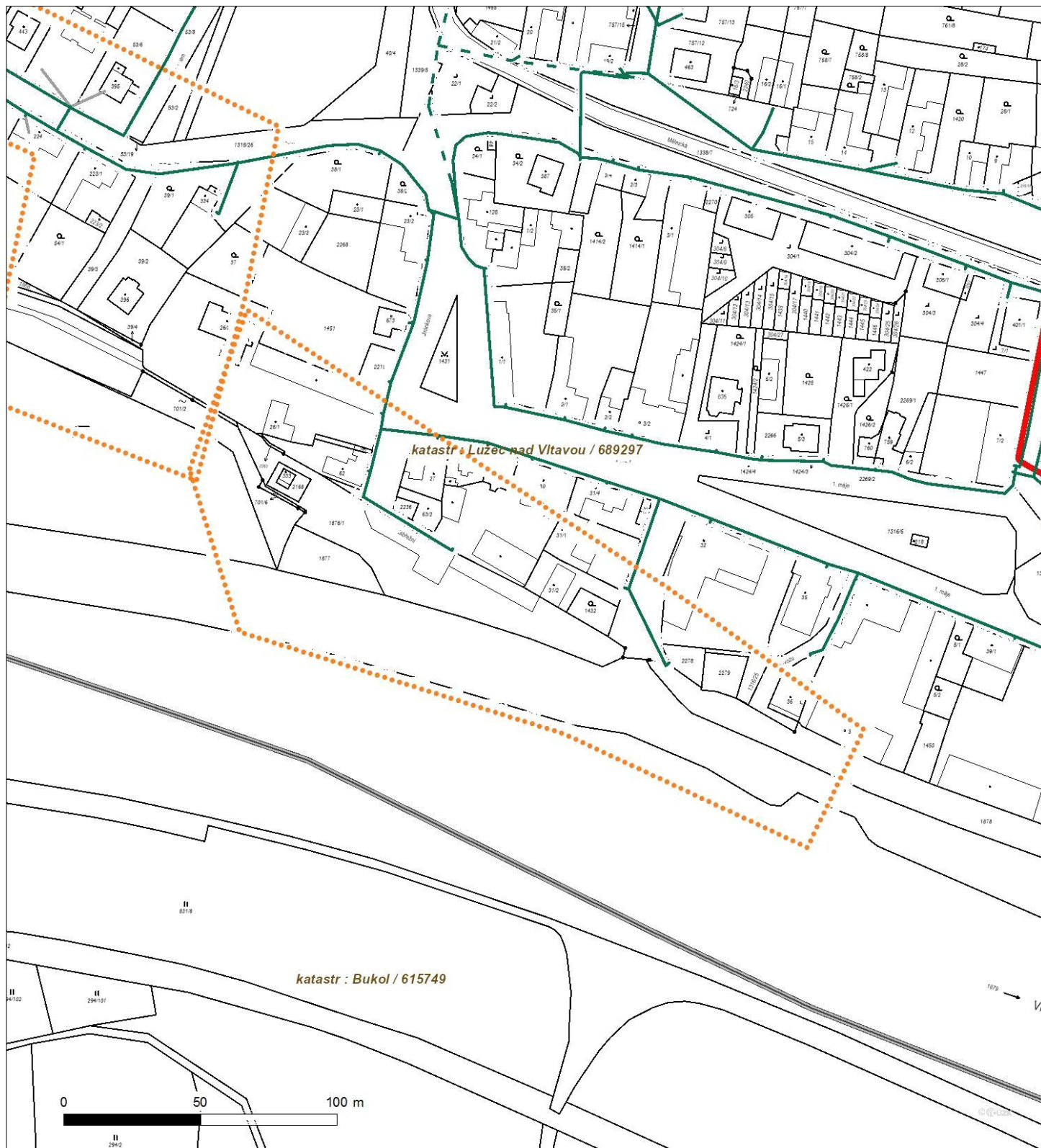


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101729925.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 13



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



ŽADATEL

4roads s.r.o

NAŠE ZNAČKA
0700542600

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
26.04.2022

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Název akce: **Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700542600 ze dne 26.04.2022, 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 26.04.2023.

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.

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

Situační výkres zájmového území

ČEZ ICT Services, a. s.

Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309



Platí pouze se sdělením číslo 0700542600.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení | — Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | Zájmové území |
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | == Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |



ŽADATEL

4roads s.r.o

NAŠE ZNAČKA
0700542611

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
26.04.2022

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Název akce: **Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700542611 ze dne 26.04.2022, 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 26.04.2023.

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.

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

Situační výkres zájmového území

ČEZ ICT Services, a. s.

Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309



Platí pouze se sdělením číslo 0700542611.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení | — Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | ● ● ● Zájmové území |
| ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |



Obec Lužec nad Vltavou

1. máje čp. 176

277 06 Lužec nad Vltavou

Tel: 315691015

IČO: 00237035

E-mail: info@luzec.cz

ID datové schránky: r4ebg29

Číslo jednací: 520/2022

vyřizuje: Ing. Miroslav Kadlec

Dne: 02.05.2022

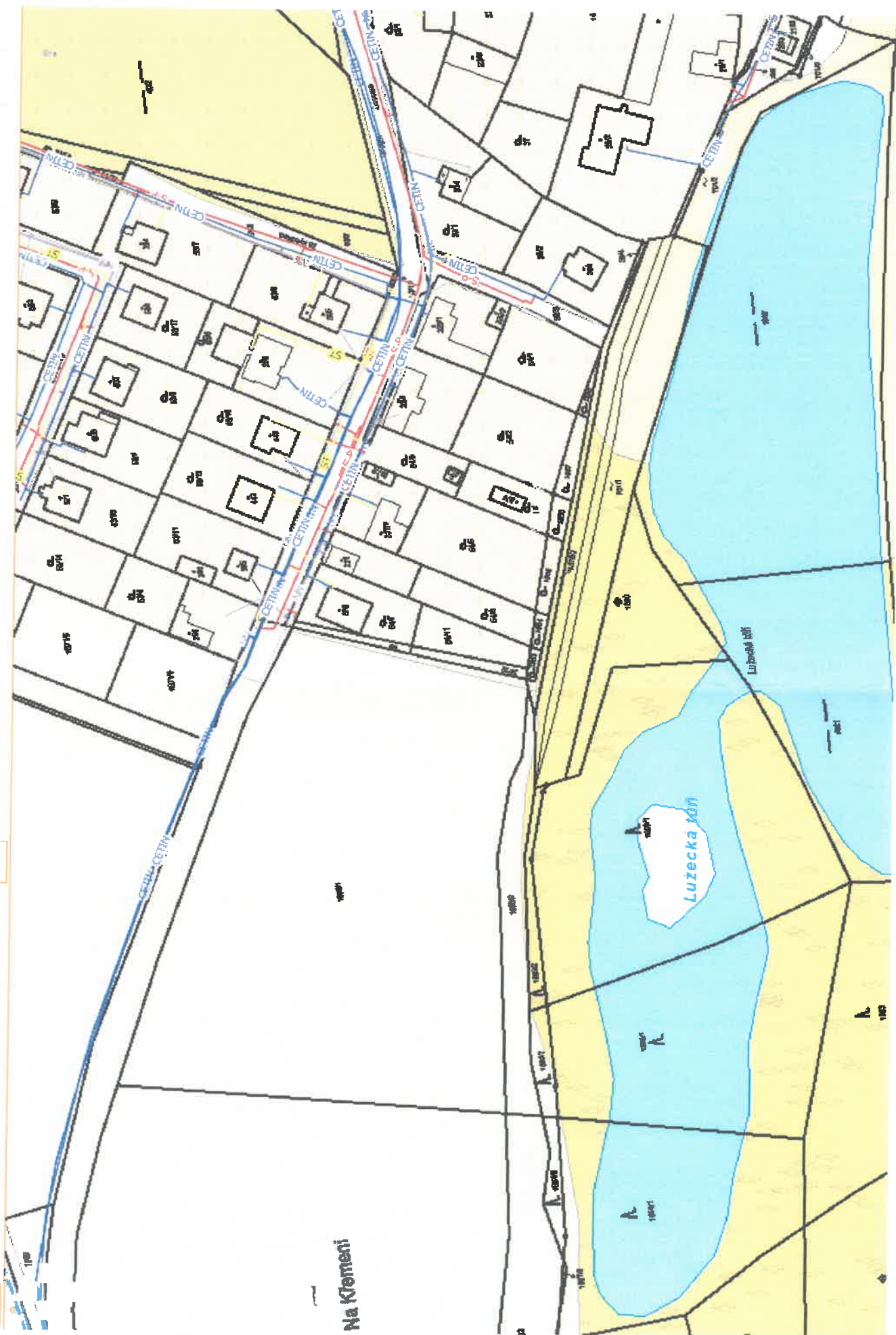
Věc: Vyjádření – existence sítí

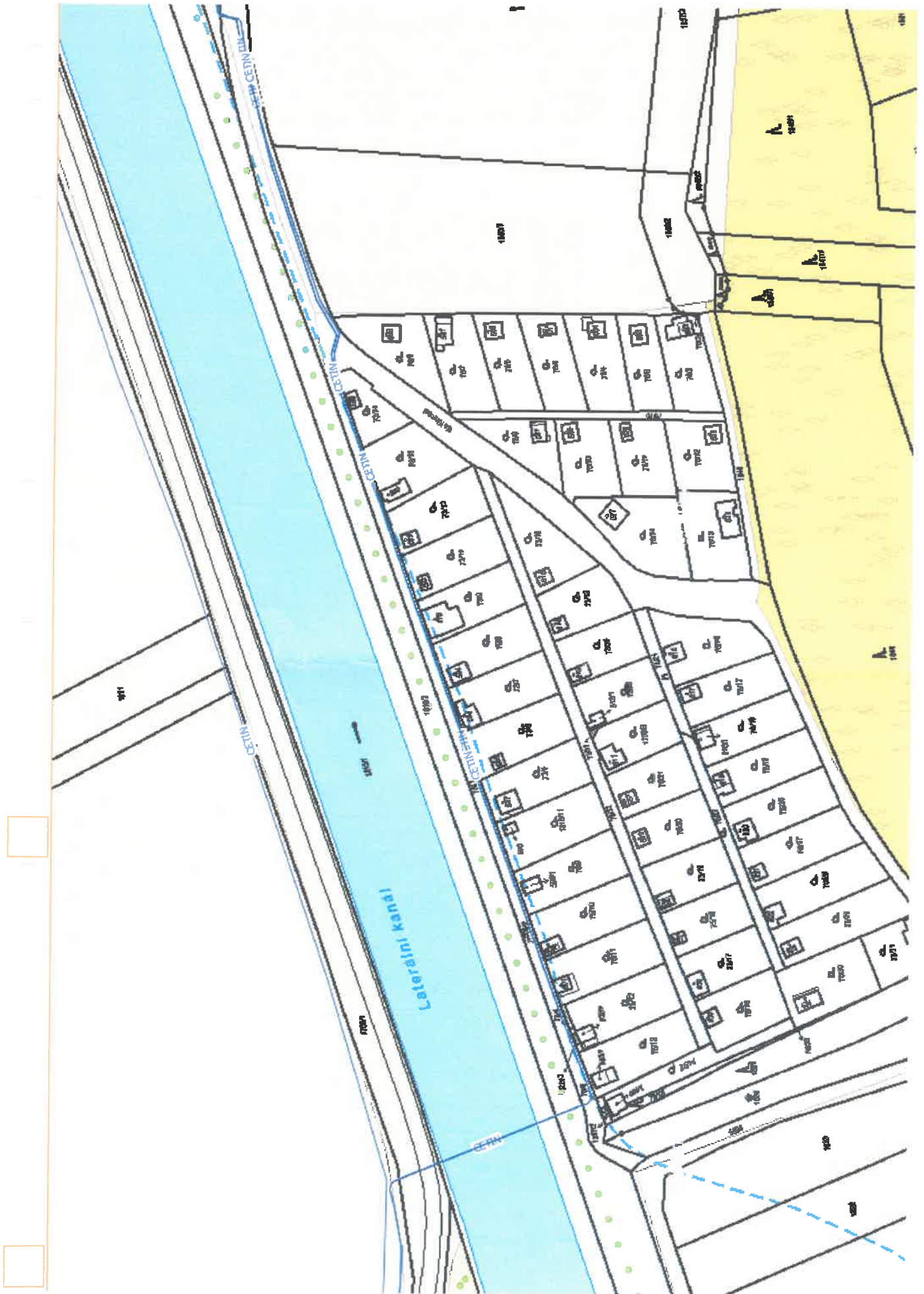
Na základě Vaší žádosti o vyjádření k technické infrastruktuře v k.ú. Lužec nad Vltavou Vám v příloze zasíláme zákres sítí.

S pozdravem




Patrik Rollo
starosta





Jaroslav Medáček

Od: Jakub Brynda <starosta@nelahozeves.cz>
Odesláno: pátek 20. května 2022 11:32
Komu: Jaroslav Medáček
Kopie: Ing. Dana Rymelová; Tomáš Robek
Předmět: Cyklostecká - Nelahozeves - Lužec
Přílohy: _cyklotrasa_nelahozeves_work_a3_211112.pdf; Žádost o vyjádření cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou.pdf; EV7, Vltavská - změna trasy.pdf

Zdravím Vás,

Páteční úklid na stole a v hrůze

Pane Medáčku, velice se omlouvám za prodlevu v odpovědi na Váš dotaz. Omylem jsem zařadil do vyřízené pošty...

Tímto Vás informuji, že obec Nelahozeves čeká na poslední podpis a to od Povodí Vltavy a budeme v průběhu podzim / jaro budovat novou cyklostezku podél řeky **na místo aktuálně platné trasy EV7, Vltavská**. Fialově podbarvená šrafa v příloze.

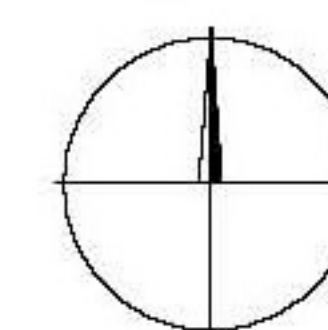
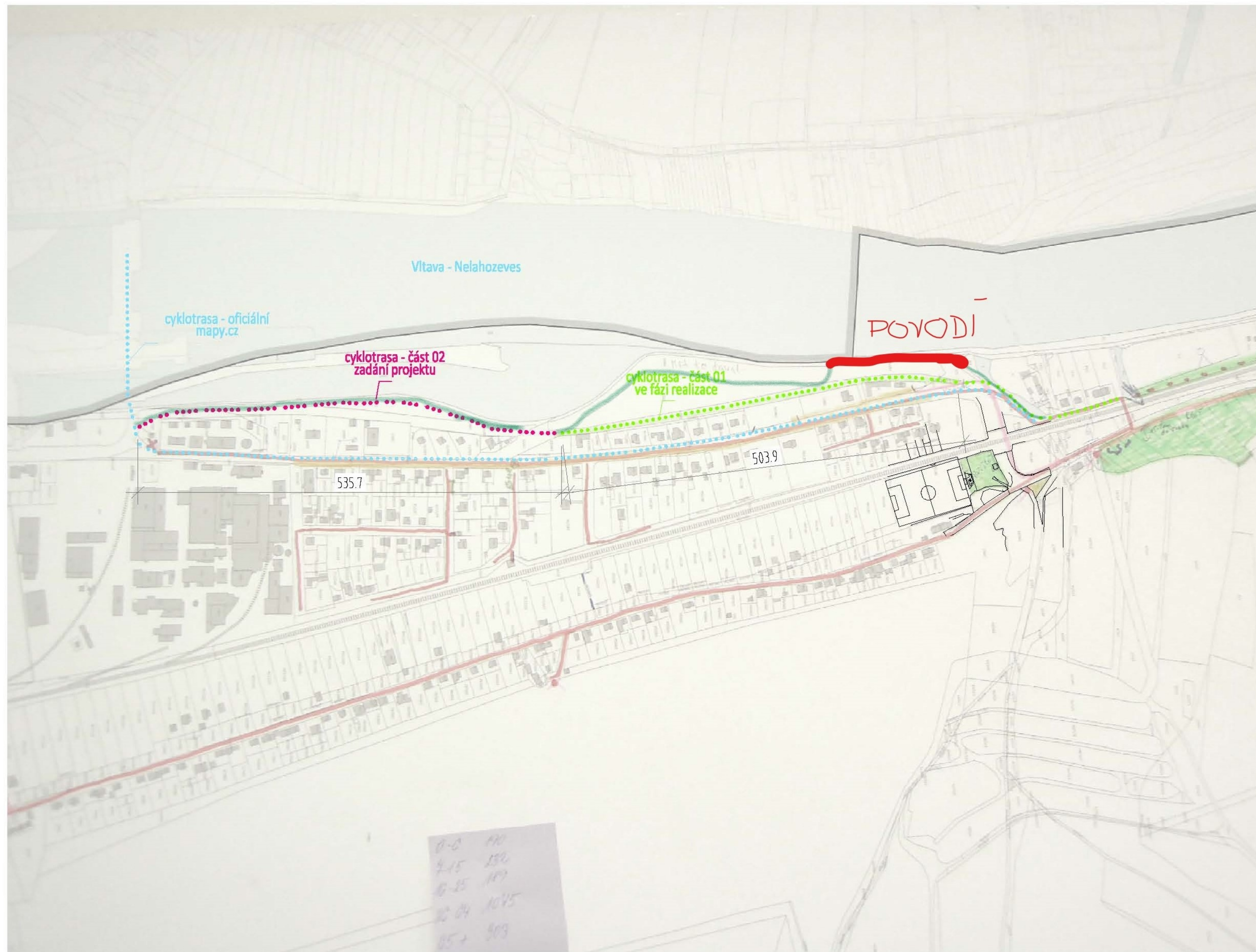
Smyslem dané změny je za **prvé** odvést cyklisty z nebezpečného úseku v ul. Zagarolská a **legalizovat nově zbudovanou alej stromořadí vč. asfaltu** viz. poslední příloha.

V případě dalšího – prosím, pište, volejte

S pozdravem

Jakub Brynda
starosta obce Nelahozeves
Školní č.p. 3
277 51 Nelahozeves
tel: 777130635
starosta@nelahozeves.cz
www.nelahozeves.cz





úroveň podlahy 1.np ±0,00 = 259.35 BPV

investor: Obecní úřad Nelahozeves, Školní čp. 3, 277 51 Nelahozeves
Datová schránka: t42bcig, kontaktní osoba: Bc Monika Ocásková,
tel: 315 785 003, gsm: 773 998 155, e-mail: ocaskova@nelahozeves.cz

akce: „Cyklotrasa - část Zaragolská - Zdymadlo Mířejovice,
na p.č. 194/1, 194/11, kú Nelahozeves“

díl PD: ÚR + SP

obsah: SITUACE - ZÁKRES DO MAPY

zpracovatel: **B12.architects**
Ing.arch. Jan Bouchal
Trnkovo nám. 1112/3, 152 00
Praha 5, IČ: 68 79 39 95
+420 608 520 212

datum: 210205
měřítko: č. výkresu:

1:5000 C.01

Legenda:

STRUKTURA

Lokality

01	hranice lokality s indexem
----	----------------------------

Plochy s rozdílným způsobem využití

X	výjimečné
VP _H	veřejných prostranství hlavních
VP _V	veřejných prostranství vedlejších
VP _O	veřejných prostranství ostatních
T	vodní
D	dopravní
O	smíšené obytné
R	rekreace
PB	přírodní pobytové
P	přírodní
N	smíšené nezastav. území
V	smíšené výrobní
pozn.:	označení ploch může obsahovat index popsany v textové části

	hranice zastavěného území ke dni 30.6.2016
Z01/I	hranice zastavitelné plochy s indexem / etapa

INFRASTRUKTURA

Občanské vybavení

OV	část plochy pro občanské vybavení (označení obsahuje index popsany v textové části)
----	--

Dopravní infrastruktura

DI01	část plochy pro dopravní infrastrukturu s indexem
D	dopravní propojení
P	pěší propojení
200m	maximální délka propojení
	naučná stezka
	směrové vedení komunikací

Technická infrastruktura

TI01	část plochy pro technickou infrastrukturu s indexem
------	---

Krajinná infrastruktura

LBC 01	lokální biocentrum s indexem
RBC 01	regionální biocentrum s indexem
LBK 01	lokální biokoridor s indexem
NRBK 01	nadregionální biokoridor s indexem
IP 01	interakční prvek liniový rekonstruovaný s indexem
IP 01	interakční prvek liniový navrhovaný s indexem
IP 01	interakční prvek plošný rekonstruovaný s indexem
IP 01	interakční prvek plošný navrhovaný s indexem

INFORMATIVNÍ ČÁST

	hranice správního území obce
	hranice katastrálního území
	katastrální mapa
	vrstevnice, morfologie
	lesy
	louky a trvalé travní porosty, sady
pozn.:	kresba mimo správní území obce Nelahozeves je pouze informativní





Vltava

Zagarolská

Na Hřišti

Zagarolská

Lososnice

Poplůvský
most

© Seznam.cz, © TopGis

© Seznam.cz, © TopGis

© Seznam.cz, © TopGis

© Seznam.cz, © TopGis

© Seznam



Pod Strání

Na Hřišti

Zagarolská

Zagarolská

Růžová

U Trať

Moravská

Lelečká

Zagarolská

Zagarolská

M3

Vltava

Vltava

© Seznam.cz, © TopGis

© Seznam.cz, © TopGis

© Seznam.cz, © TopGis



Zagarolská

Zagarolská

Zagarolská

Zagarolská

Vltava

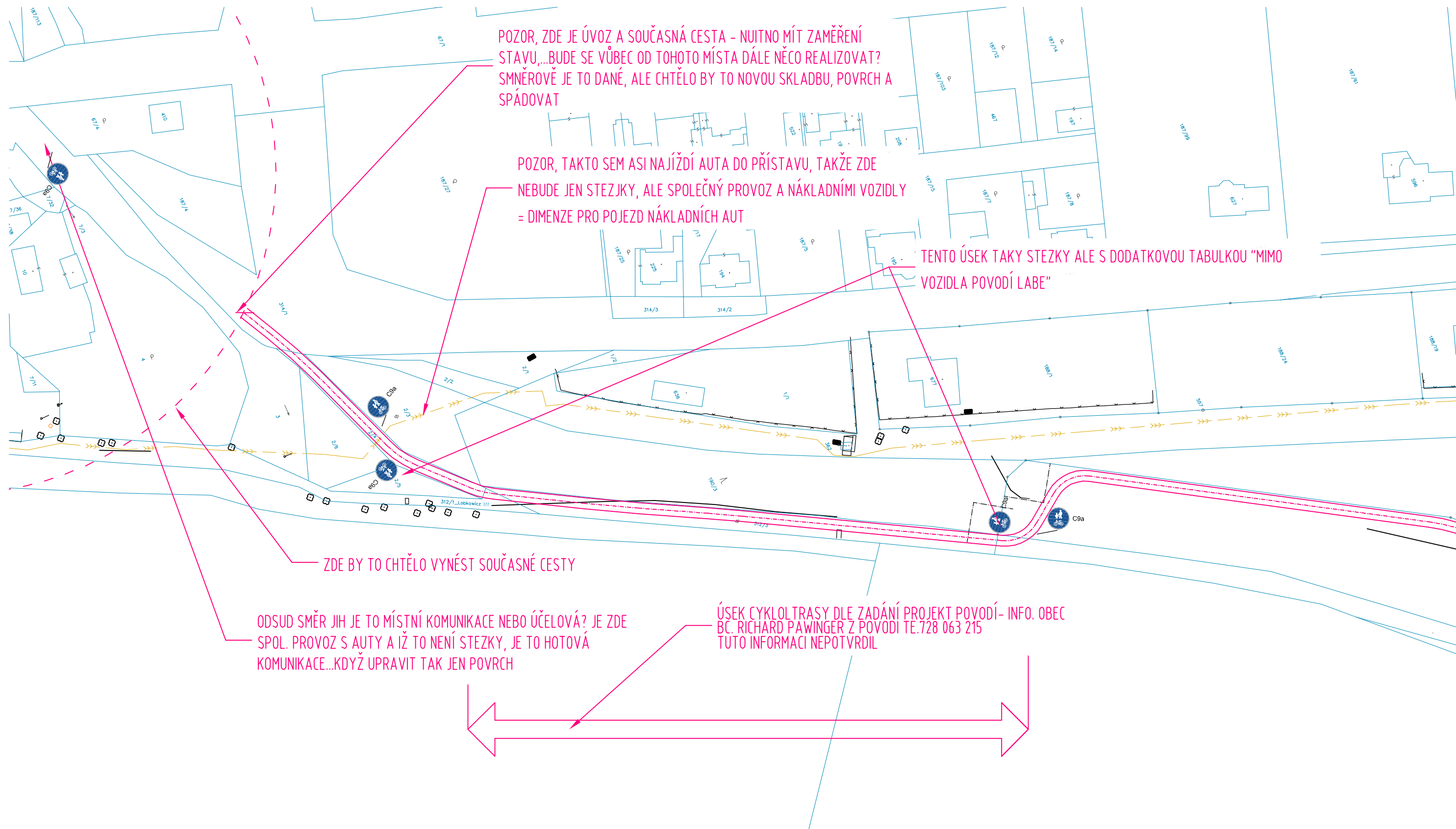
© Seznam.cz, © TopGis

© Seznam.cz, © TopGis

© Seznam.cz, © TopGis

© Seznam.cz, © TopGis

© Seznam.cz, © TopGis



POZOR, ZDE JE ÚVOZ A SOUČASNÁ CESTA - NUTNO MÍT ZAMĚŘENÍ STAVU,...BUDE SE VŮBEC OD TOHOTO MÍSTA DÁLE NĚCO REALIZOVAT? SMĚROVĚ JE TO DANÉ, ALE CHTĚLO BY TO NOVOU SKLADBU, POVRCH A SPÁDOVAT

POZOR, TAKTO SEM ASI NAJÍŽDÍ AUTA DO PŘÍSTAVU, TAKŽE ZDE NEBUDE JEN STEZJKY, ALE SPOLEČNÝ PROVOZ A NÁKLADNÍMI VOZIDLY = DIMENZE PRO POJEZD NÁKLADNÍCH AUT

TENTO ÚSEK TAKY STEZKY ALE S DODATKOVOU TABULKOU "MIMO VOZIDLA POVODÍ LABE"

ZDE BY TO CHTĚLO VYNÉST SOUČASNÉ CESTY

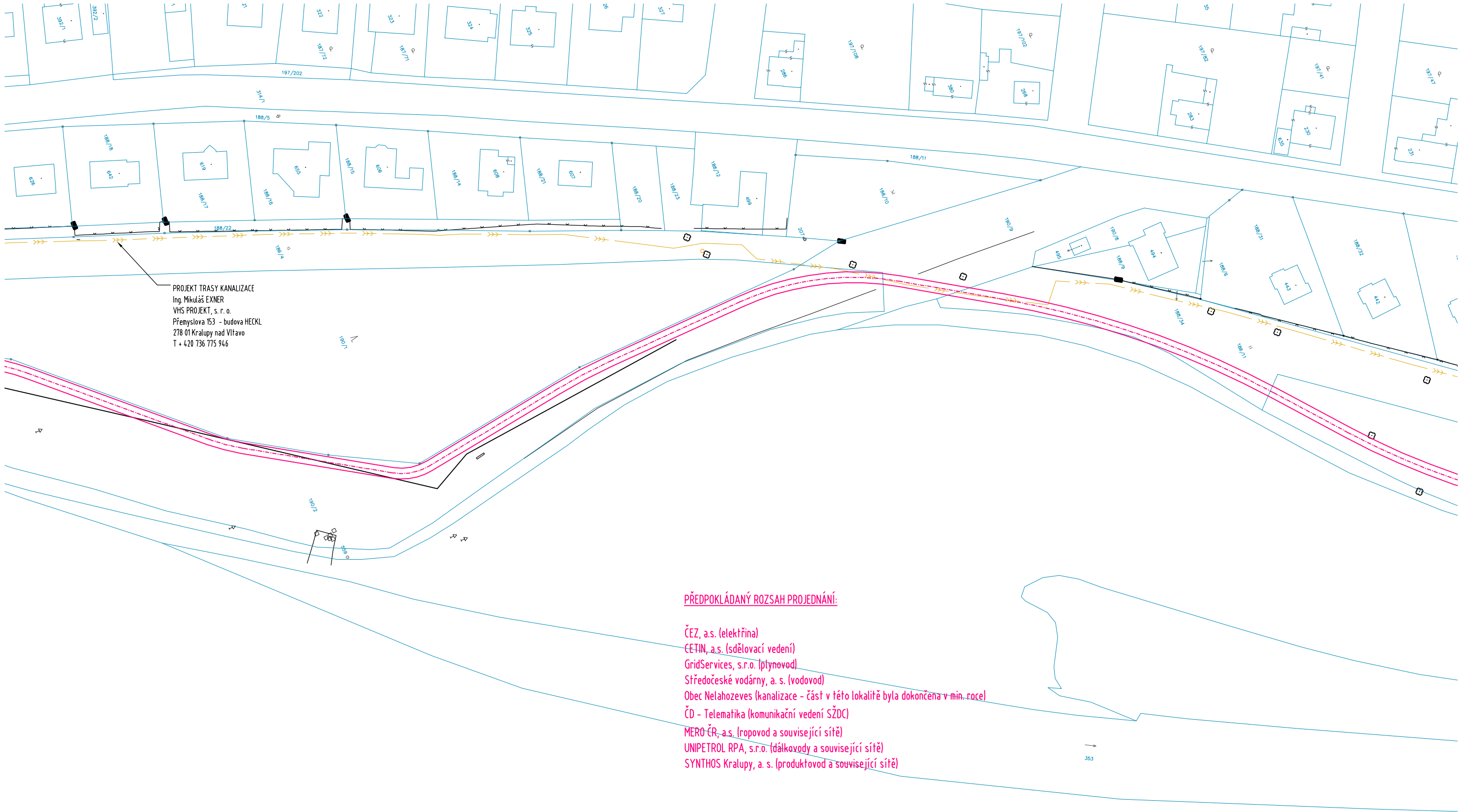
ODSUD SMĚR JIH JE TO MÍSTNÍ KOMUNIKACE NEBO ÚČELOVÁ? JE ZDE SPOL. PROVOZ S AUTY A IŽ TO NENÍ STEZKY, JE TO HOTOVÁ KOMUNIKACE...KDYŽ UPRAVIT TAK JEN POVRCH

ÚSEK CYKLOTRASY DLE ZADÁNÍ PROJEKT POVODÍ- INFO. OBEC BC. RICHARD PAWINGER Z POVODÍ TE.728 063 215 TUTO INFORMACI NEPOTVRDIL

PRACOVNÍ VERZE 210810

investor: Obecní úřad Nelahozeves, Školní čp. 3, 277 51 Nelahozeves
Datová schránka: t42bciq, kontaktní osoba: Bc Monika Ocásková,
tel: 315 785 003, gsm: 773 998 155, e-mail: ocaskova@nelahozeves.cz
akce: „Cyklotrasa - nábreží Vltavy v úseku Nelahozeves - jezový most,
zdyadlo Miřejovice.“ na p.č. xxx kú Nelahozeves
díl PD: Územní rozhodnutí
obsah: SITUACE - KN 01

zpracovatel: **B12.architects**
Ing.arch. Jan Bouchal
Trnkovo nám. 1112/3, 152 00
Praha 5, IČ: 68 79 39 95
+420 608 520 212
datum: 210808
měřítko: č. výkresu:
1:1000 **C.01.1**



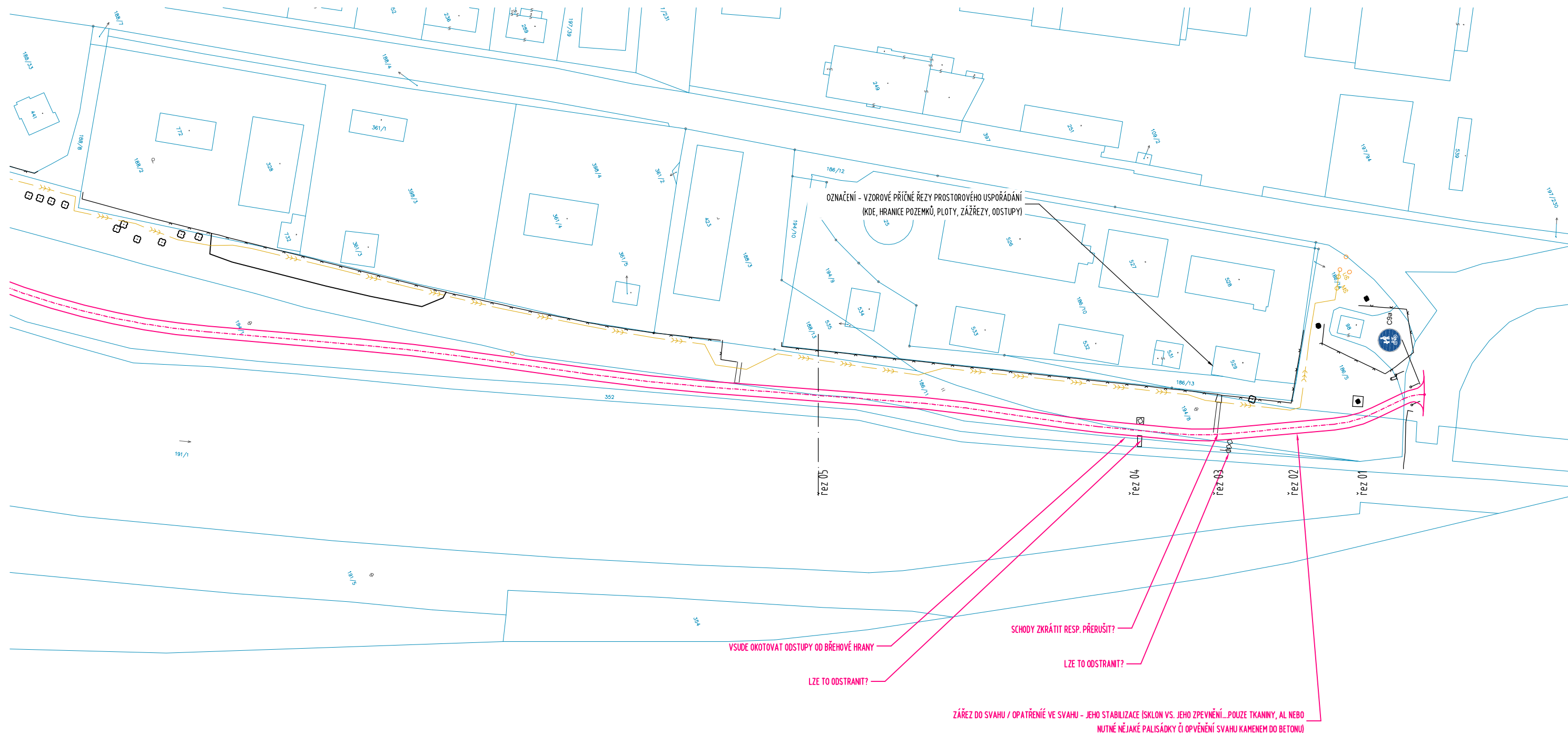
PROJEKT TRASY KANALIZACE
Ing. Mikuláš EXNER
VHS PROJEKT, s. r. o.
Přemyslova 153 – budova HECKL
278 01 Kralupy nad Vltavou
T + 420 736 775 946

PŘEDPOKLÁDANÝ ROZSAH PROJEDNÁNÍ:

- ČEZ, a.s. (elektřina)
- CETIN, a.s. (sdělovací vedení)
- GridServices, s.r.o. (plynovod)
- Středočeské vodárny, a. s. (vodovod)
- Obec Nelahozeves (kanalizace - část v této lokalitě byla dokončena v min. roce)
- ČD - Telematika (komunikační vedení SŽDC)
- MERO ČR, a.s. (řopovod a související sítě)
- UNIPETROL RPA, s.r.o. (dálkovody a související sítě)
- SYNTHOS Kralupy, a. s. (produktovod a související sítě)

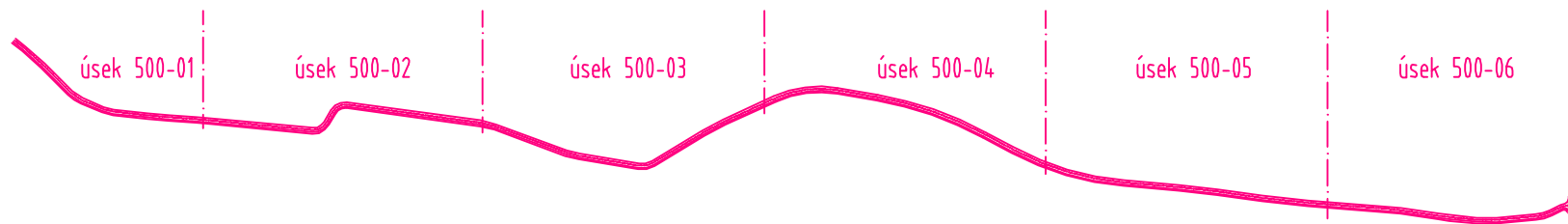
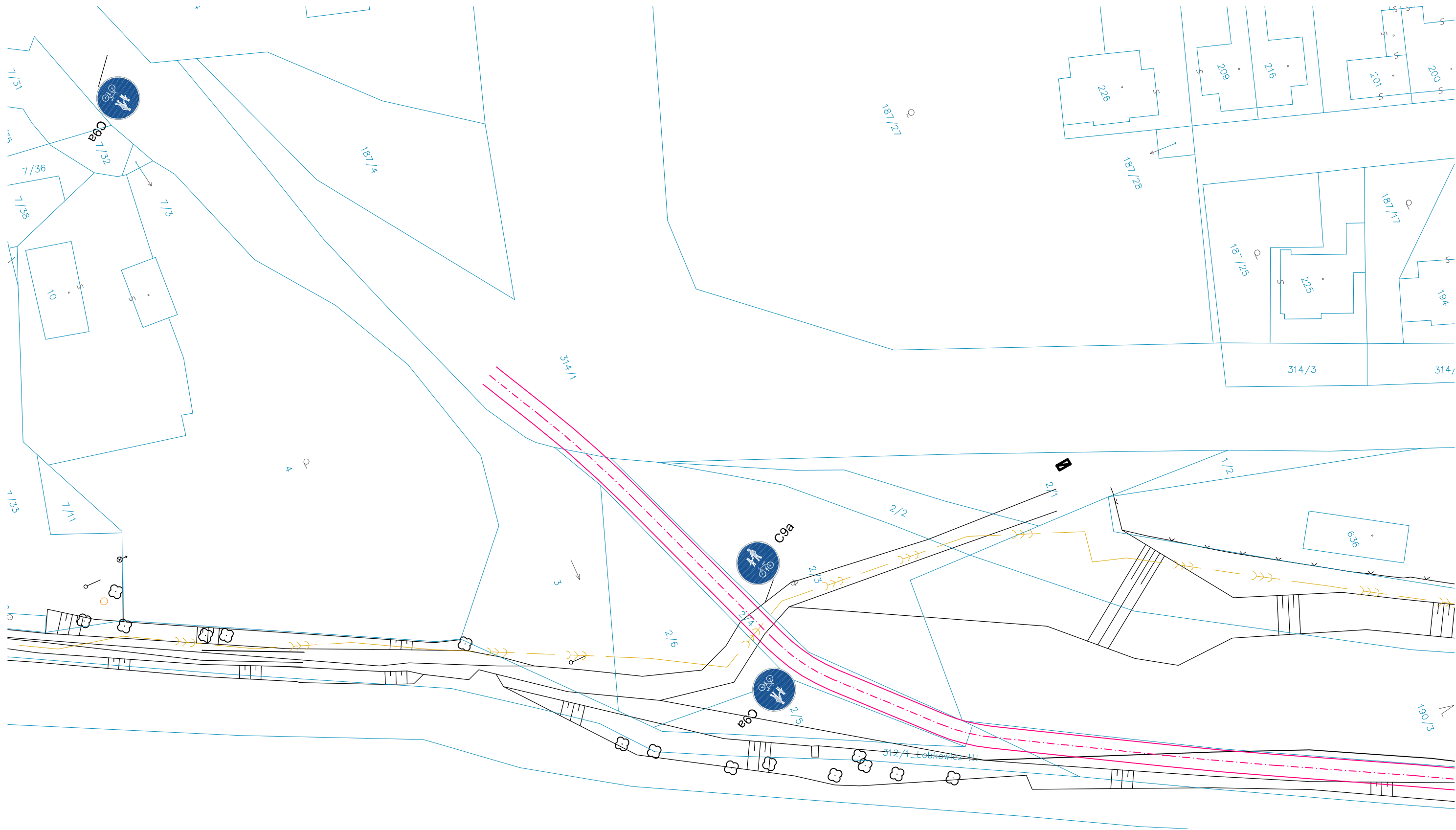
PRACOVNÍ VERZE 210810

investor:	Obecní úřad Nelahozeves, Školní čp. 3, 277 51 Nelahozeves Datová schránka: t42bciq, kontaktní osoba: Bc Monika Ocásková, tel: 315 785 003, gsm: 773 998 155, e-mail: ocaskova@nelahozeves.cz	zpracovatel:	B12.architects Ing.arch. Jan Bouchal Trnkovo nám. 1112/3, 152 00 Praha 5, IČ : 68 79 39 95 +420 608 520 212
akce:	„Cyklotrasy - nábřeží Vltavy v úseku Nelahozeves - jezový most, zřymadlo Miřejovice.“ na p.č. xxx kú Nelahozeves“	datum:	210808
díl PD:	Územní rozhodnutí	měřítko:	č. výkresu:
obsah:	SITUACE - KN 02	1:1000	C.01.2



PRACOVNÍ VERZE 210810

investor:	Obecní úřad Nelahozeves, Školní čp. 3, 277 51 Nelahozeves Datová schránka: t42bciq, kontaktní osoba: Bc Monika Ocásková, tel: 315 785 003, gsm: 773 998 155, e-mail: ocaskova@nelahozeves.cz	zpracovatel:	B12.architects Ing.arch. Jan Bouchal Trnkovo nám. 1112/3, 152 00 Praha 5, IČ: 68 79 39 95 +420 608 520 212
akce:	„Cyklotrasa - nábreží Vltavy v úseku Nelahozeves - jezový most, zďymadlo Miřejovice.“ na p.č. xxx kú Nelahozeves“	datum:	210808
díl PD:	Územní rozhodnutí	měřítko:	č. výkresu:
obsah:	SITUACE - KN 03	1:1000	C.01.3



PRACOVNÍ VERZE 210810

investor: Obecní úřad Nelahozeves, Školní čp. 3, 277 51 Nelahozeves
Datová schránka: t42bcij, kontaktní osoba: Bc Monika Ocásková,
tel: 315 785 003, gsm: 773 998 155, e-mail: ocaskova@nelahozeves.cz

akce: „Cyklotrasa - nábreží Vltavy v úseku Nelahozeves - jezový most,
zdymadlo Miřejovice.“ na p.č. xxx kú Nelahozeves

díl PD: Územní rozhodnutí

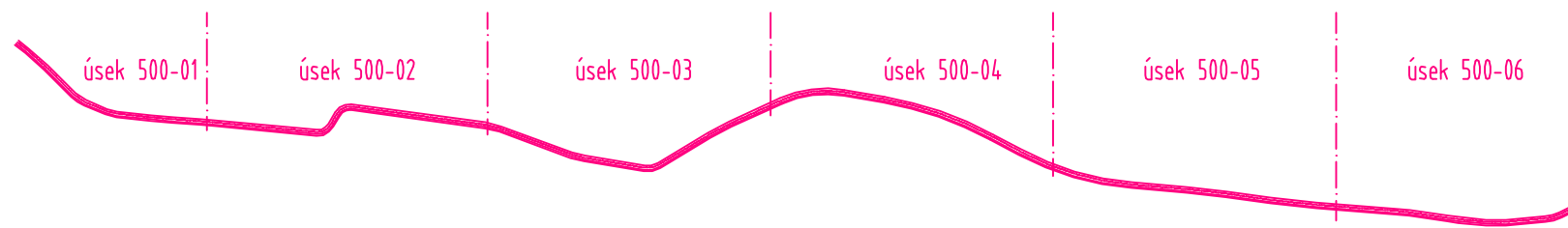
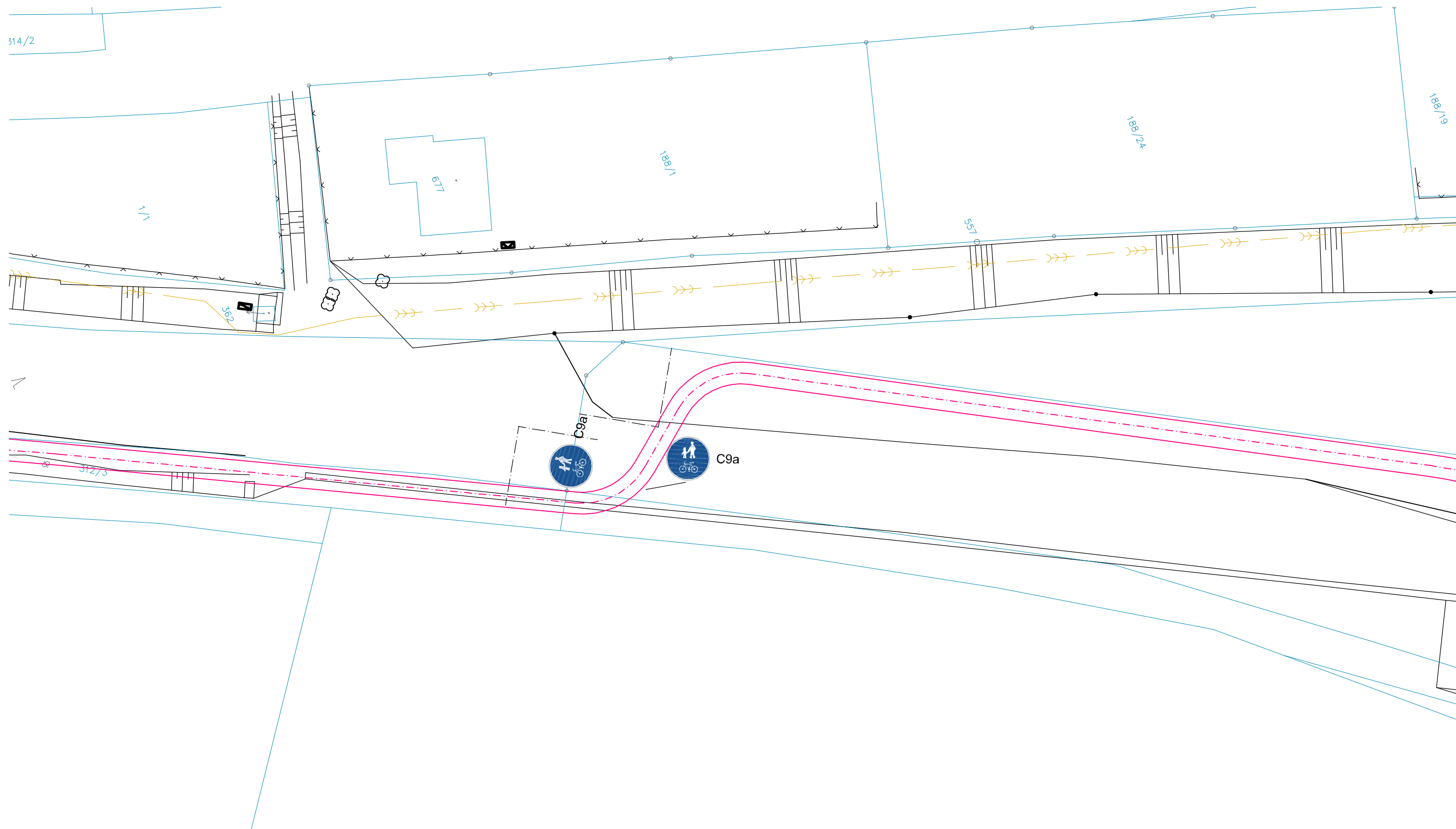
obsah: SITUACE - VÝŘEZ 500 - 01

zpracovatel: **B12.architects**
Ing.arch. Jan Bouchal
Trnkovo nám. 1112/3, 152 00
Praha 5, IČ: 68 79 39 95
+420 608 520 212

datum: 210808
měřítko: č. výkresu:

1:500

D.01.01



PRACOVNÍ VERZE 210810

investor: Obecní úřad Nelahozeves, Školní čp. 3, 277 51 Nelahozeves
Datová schránka: t42bciq, kontaktní osoba: Bc Monika Ocásková,
tel: 315 785 003, gsm: 773 998 155, e-mail: ocaskova@nelahozeves.cz

akce: „Cyklotrasy - nábreží Vltavy v úseku Nelahozeves - jezový most,
zdymadlo Miřejovice.“ na p.č. xxx kú Nelahozeves

díl PD: Územní rozhodnutí

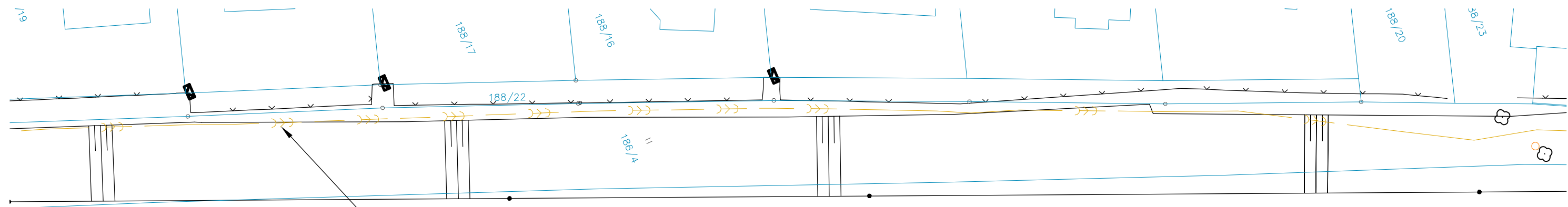
obsah: SITUACE - VÝŘEZ 500 - 02

zpracovatel: **B12.architects**
Ing.arch. Jan Bouchal
Trnkovo nám. 1112/3, 152 00
Praha 5, IČ: 68 79 39 95
+420 608 520 212

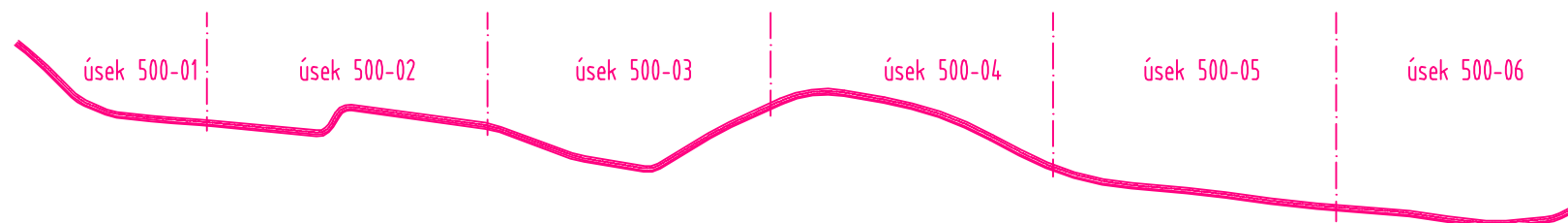
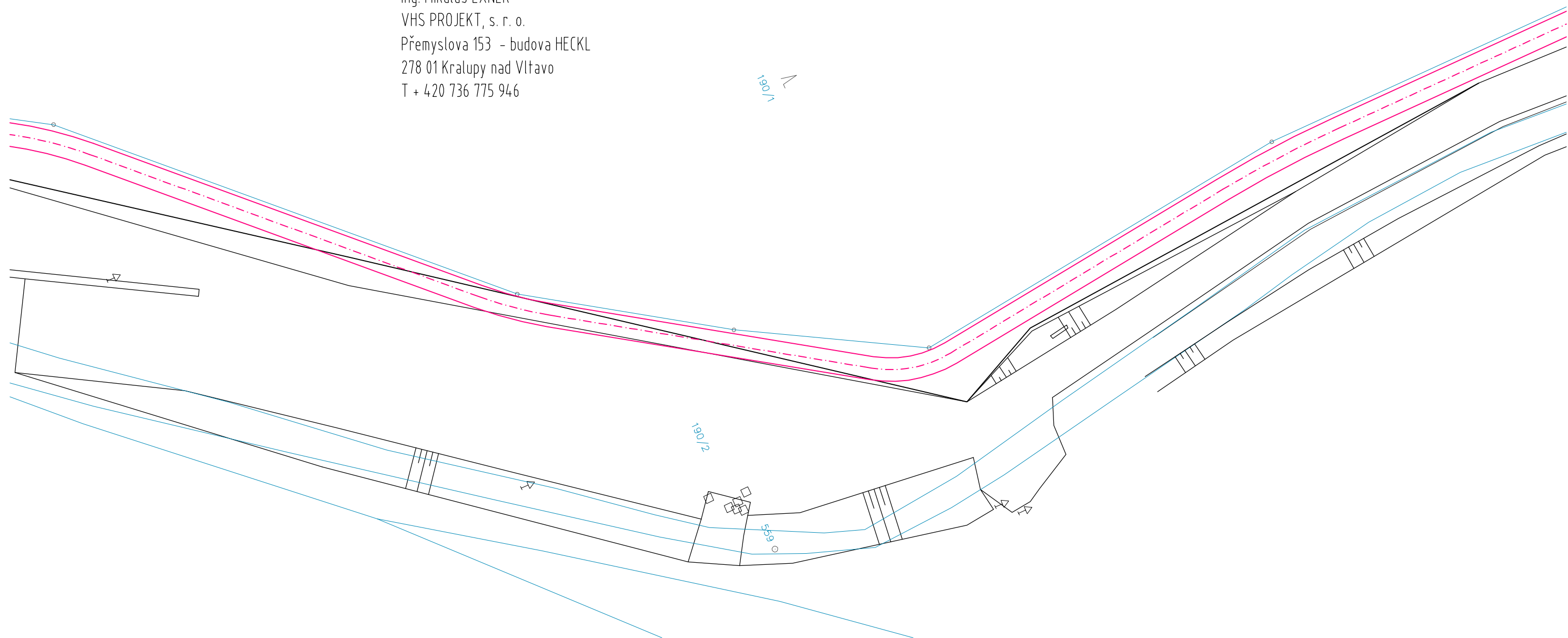
datum: 210808

měřítko: č. výkresu:

1:500 **D.01.02**



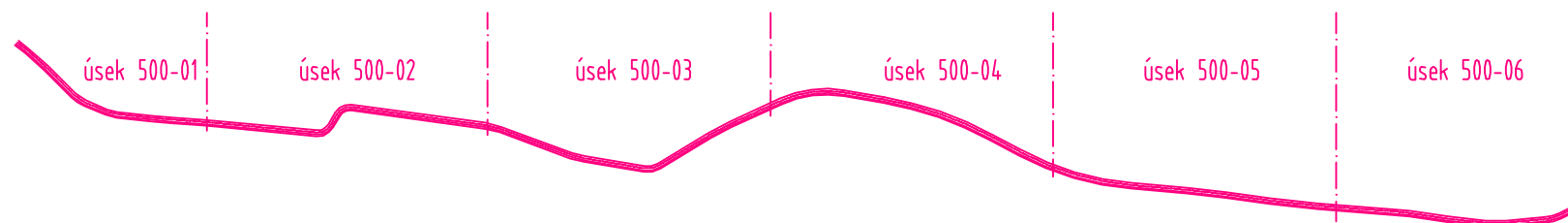
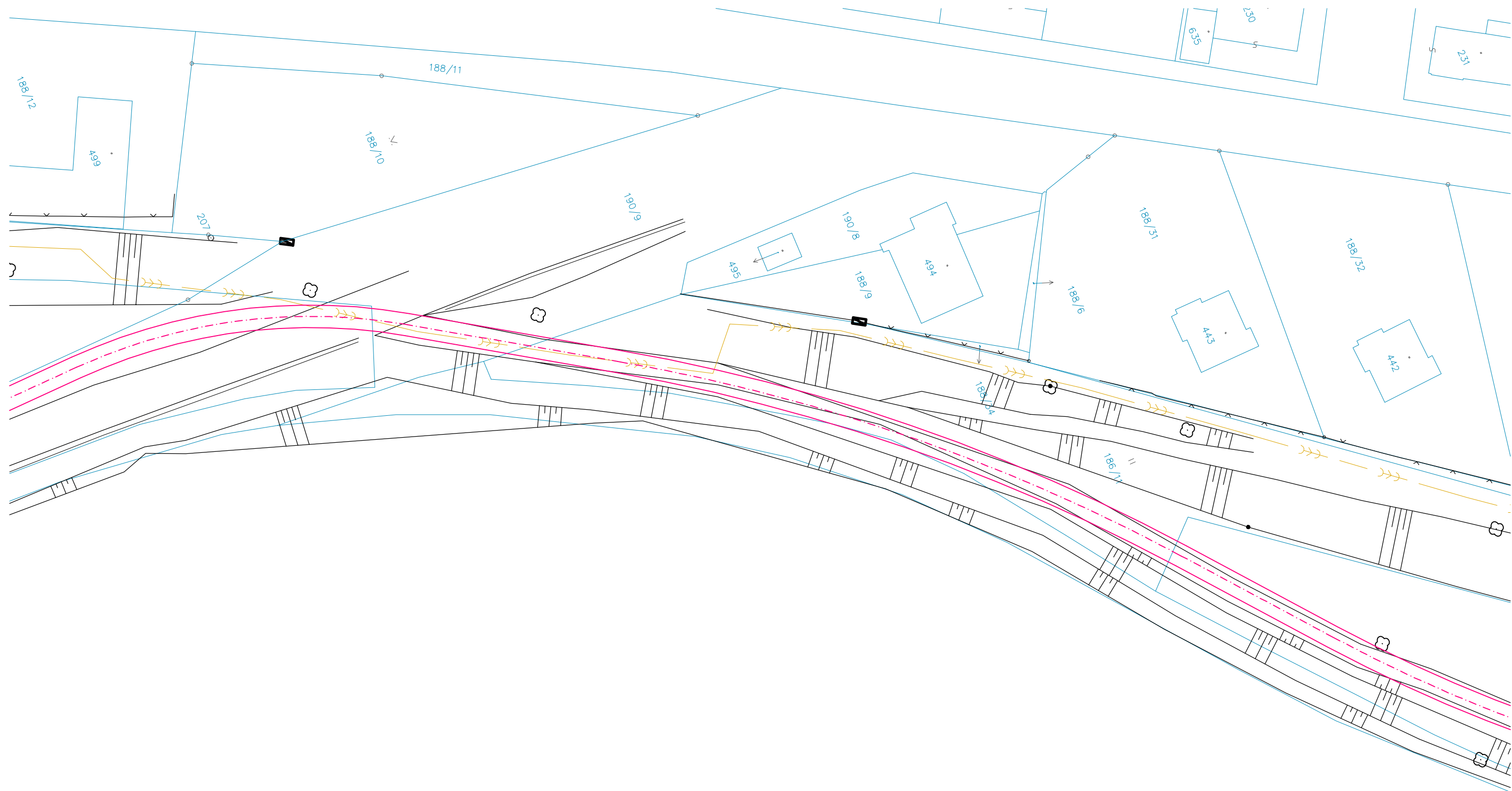
PROJEKT TRASY KANALIZACE
Ing. Mikuláš EXNER
VHS PROJEKT, s. r. o.
Přemyslova 153 - budova HECKL
278 01 Kralupy nad Vltavou
T + 420 736 775 946



PRACOVNÍ VERZE 210810

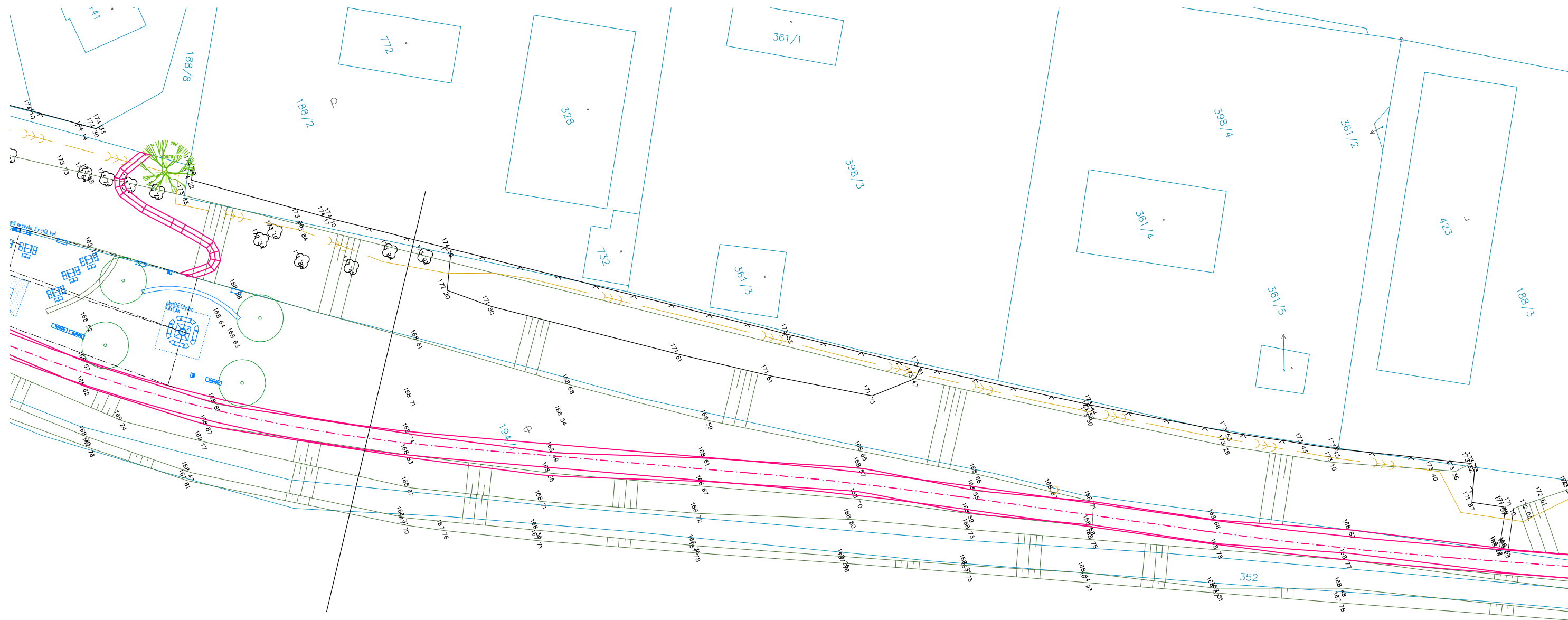
investor: Obecní úřad Nelahozeves, Školní čp. 3, 277 51 Nelahozeves
Datová schránka: t42bcig, kontaktní osoba: Bc Monika Ocásková,
tel: 315 785 003, gsm: 773 998 155, e-mail: ocaskova@nelahozeves.cz
akce: „Cyklotrasy - nábřeží Vltavy v úseku Nelahozeves - jezový most,
zdymadlo Miřejovice.“ na p.č. xxx kú Nelahozeves
díl PD: Územní rozhodnutí
obsah: SITUACE - VÝŘEZ 500 - 03

zpracovatel: **B12.architects**
Ing. arch. Jan Bouchal
Trnkovo nám. 1112/3, 152 00
Praha 5, IČ: 68 79 39 95
+420 608 520 212
datum: 210808
měřítko: č. výkresu:
1:500 **D.01.03**

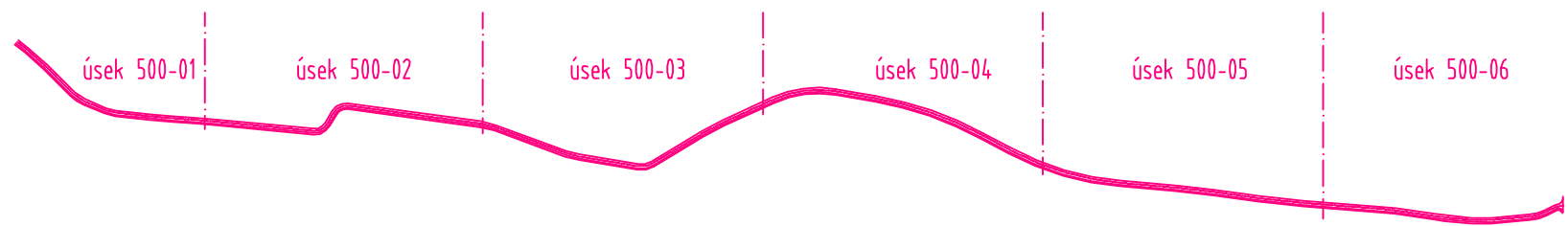


PRACOVNÍ VERZE 210810

investor:	Obecní úřad Nelahozeves, Školní čp. 3, 277 51 Nelahozeves Datová schránka: t42bciq, kontaktní osoba: Bc Monika Ocásková, tel: 315 785 003, gsm: 773 998 155, e-mail: ocaskova@nelahozeves.cz	zpracovatel:	B12.architects Ing.arch. Jan Bouchal Trnkovo nám. 1112/3, 152 00 Praha 5, IČ : 68 79 39 95 +420 608 520 212
akce:	„Cyklotrasy - nábřeží Vltavy v úseku Nelahozeves - jezový most, zdymadlo Miřejovice.“ na p.č. xxx kú Nelahozeves	datum:	210808
díl PD:	Územní rozhodnutí	měřítko:	č. výkresu:
obsah:	SITUACE - VÝŘEZ 500 - 4	1:500	D.01.04

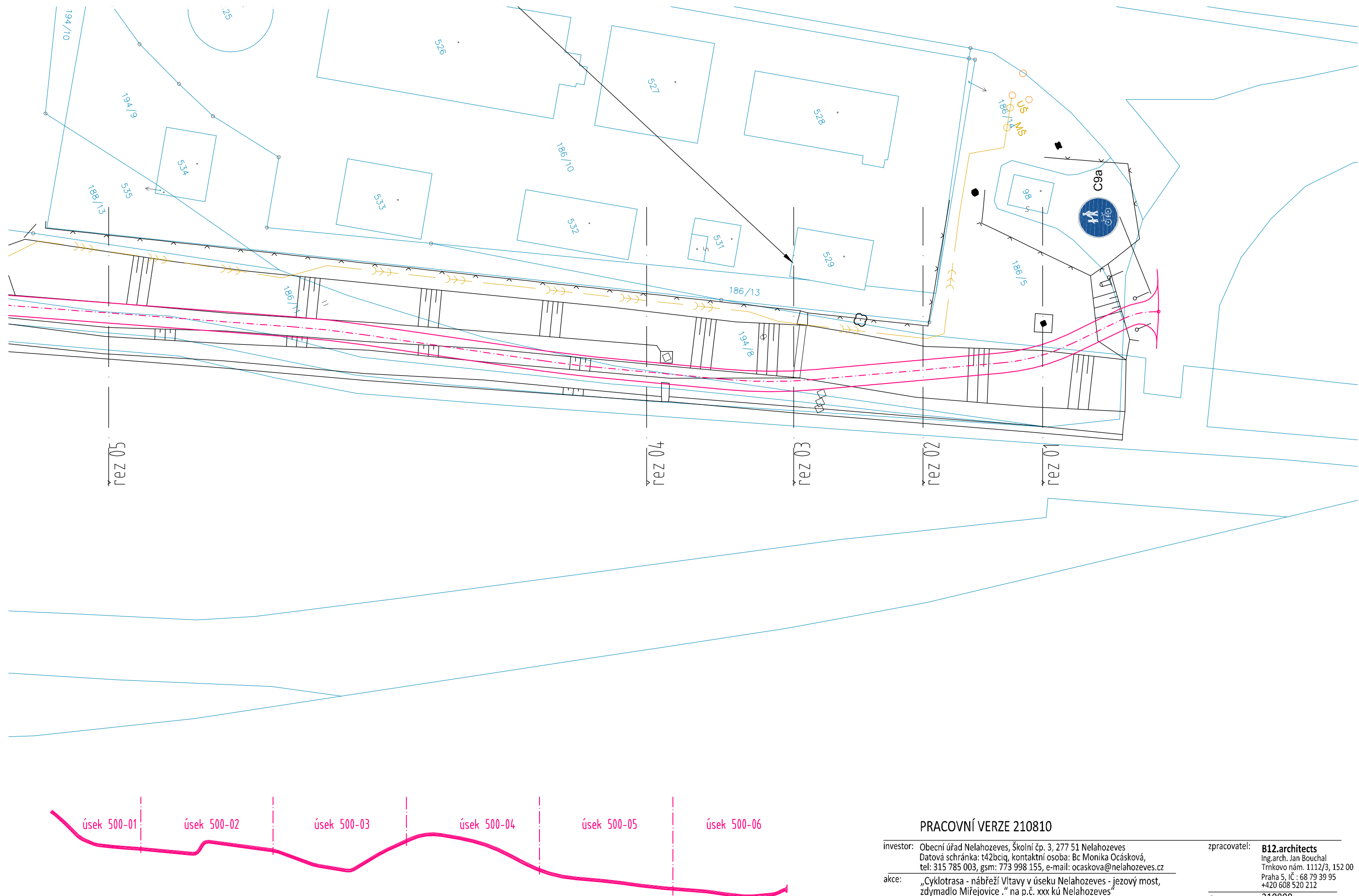


CT.TISK A3 03



PRACOVNÍ VERZE 210810

investor:	Obecní úřad Nelahozeves, Školní čp. 3, 277 51 Nelahozeves Datová schránka: t42bcig, kontaktní osoba: Bc Monika Ocásková, tel: 315 785 003, gsm: 773 998 155, e-mail: ocaskova@nelahozeves.cz	zpracovatel:	B12.architects Ing.arch. Jan Bouchal Trnkovo nám. 1112/3, 152 00 Praha 5, IČ: 68 79 39 95 +420 608 520 212
akce:	„Cyklotrasa - nábreží Vltavy v úseku Nelahozeves - jezový most, zďymadlo Miřejovice.“ na p.č. xxx kú Nelahozeves“	datum:	210808
díl PD:	Územní rozhodnutí	měřítko:	č. výkresu:
obsah:	SITUACE - VÝŘEZ 500 - 05	1:500	D.01.05



PRACOVNÍ VERZE 210810

investor: Obecní úřad Nelahozeves, Školní čp. 3, 277 51 Nelahozeves
Datová schránka: t42bciq, kontaktní osoba: Bc Monika Ocásková,
tel: 315 785 003, gsm: 773 998 155, e-mail: ocaskova@nelahozeves.cz

akce: „Cyklotrasy - nábreží Vltavy v úseku Nelahozeves - jezový most,
zdymadlo Miřejovice.“ na p.č. xxx kú Nelahozeves

díl PD: Územní rozhodnutí

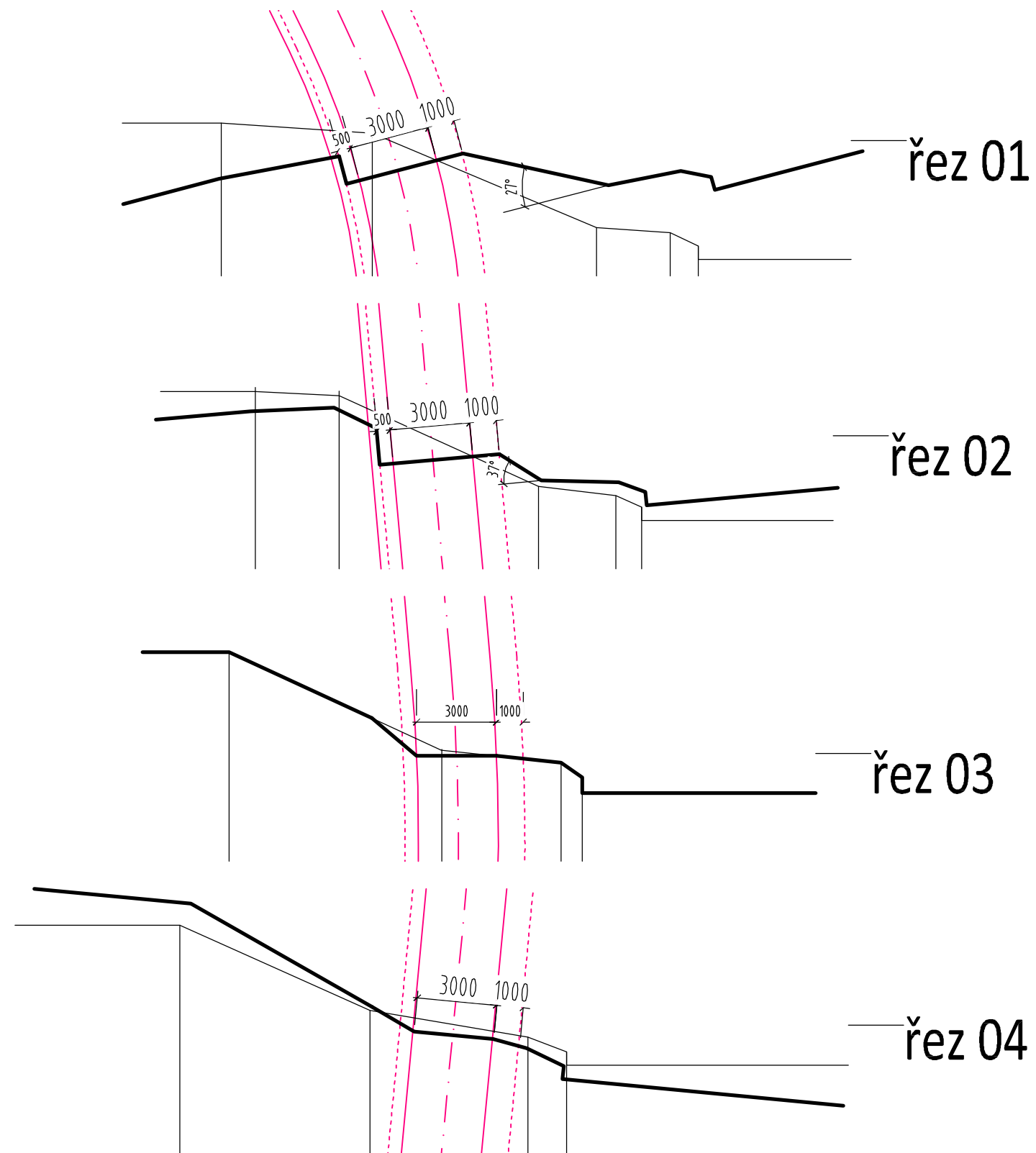
obsah: SITUACE - VÝŘEZ 500 - 06

zpracovatel: **B12.architects**
Ing.arch. Jan Bouchal
Trnkovo nám. 1112/3, 152 00
Praha 5, IČ: 68 79 39 95
+420 608 520 212

datum: 210808

měřítko: č. výkresu:

1:500 **D.01.06**



PRACOVNÍ VERZE 210810

investor: Obecní úřad Nelahozeves, Školní čp. 3, 277 51 Nelahozeves
Datová schránka: t42bciq, kontaktní osoba: Bc Monika Ocásková,
tel: 315 785 003, gsm: 773 998 155, e-mail: ocaskova@nelahozeves.cz

akce: „Cyklotrasy - nábreží Vltavy v úseku Nelahozeves - jezový most,
zdymadlo Miřejovice.“ na p.č. xxx kú Nelahozeves

díl PD: Územní rozhodnutí

obsah: ŘEZY 01 - 04

zpracovatel: **B12.architects**
Ing.arch. Jan Bouchal
Trnkovo nám. 1112/3, 152 00
Praha 5, IČ: 68 79 39 95
+420 608 520 212

datum: 210808

měřítko: č. výkresu:

1:200 **D.01.07**

OBEC NOVÁ VES



4roads s.r.o.
Medáček Jaroslav
Slunná 541/27
162 00 Praha

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

O-22-0282

NAŠE ZNAČKA (UVEĎTE V ODPOVĚDI)

Čj.: 0747/22/OU

VYŘIZUJE / TELEFON

Tláskalová
733 770 842

V NOVÉ VSI DNE

13. 5. 2022

Vyjádření k technické infrastruktuře

Vážený,

na vaši žádost o vyjádření k technické infrastruktuře z důvodu existence sítí pro akci „Vltavská cyklistická cesta – Nelahozeves – Lužec nad Vltavou“ Vám sdělujeme, že obec má ve správě a majetku pouze kanalizaci. V příloze Vám zasílám výkresy sítí v dwg. Zakreslení kanalizace v části Starých Ouholic z roku 2013 bohužel nemáme, pouze foto, které je v příloze.

V případě dotazů nás kontaktujte.

S pozdravem

Lucie Tláskalová
Úřednice ÚSC





OBEC VRAŇANY

Obecní úřad Vraňany čp. 37 PSČ 277 07

Váš dopis s čj.:

Ze dne:

Číslo jednací: PŘ-Vra-197/2022

Spisová značka:

Vyřizuje: Martin Chmelík

Tel:

E-mail: ouvrn@vranany.cz

Datová schránka: eirbgn7

Datum: 17.05.2022

4roads s.r.o.

**Slunná 541/27
162 00 Praha 6**

Vyjádření k existenci sítí

Na Vámi vyznačené trase budoucí cyklostezky je jediné místo, kde hrozí kontakt se sítěmi v majetku obce Vraňany na místě přemostění kanálu v obci Vraňany. Na tomto místě však nepředpokládáme žádné stavební práce, protože zde byl vybudován nový zdvižný most.

V žádné jiné vyznačené lokalitě není uložena žádná sít v majetku nebo správě obce Vraňany.

S pozdravem

Martin Chmelík
Starosta

Váš dopis zn.: **elektronické podání**
Ze dne: **26.04.2022**
Jednací číslo: **PVO2203568/DGN**
Jedn. číslo předchozího vyjádření: **PVO2203553/EXS**
Vyžuje: **Ivana Koci**
Telefon: **728 083 662**
E-mail: **ivana.koci@svas.cz**
Datum: **26.04.2022**

Adresa žadatele:
4roads s.r.o.
Slunná 541/27
16200 Praha

Informace k žádosti o vektorová data (DGN)
provozovaných společností
Středočeské vodárny, a.s.

Název akce:	Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou		
Účel poskytnutí žádosti	Studie proveditelnosti		
Lokalizační údaje:	Okres:	Mělník	
	Obec:	Nelahozeves	
	část obce, ulice, č.p.:	Podhořany, 4	
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze*		
Kontaktní osoba:	Jaroslav Medáček		
Kontaktní údaje: tel., e-mail	606555971, jaroslav.medacek@4roads.cz		
Platnost:	Jeden rok ode dne vyhotovení		

Ve Vámi vymezeném zájmovém území se ke dni vyhotovení této informace
nachází

sít (případně ochranná pásma vodních zdrojů) provozované společností Středočeské vodárny, a.s.

Zákres vektorových dat má pouze **informativní charakter** a nenahrazuje stanovisko či vyjádření společnosti Středočeské vodárny, a.s.

Skutečnou polohu vodárenského zařízení v zájmovém území na objednávku vytváří pracovníci příslušného provozu (tel. 728 083 662, info@svas.cz).

Přípojky jsou zakresleny orientačně, Středočeské vodárny, a.s. nejsou jejich vlastníkem ani provozovatelem (viz §3 odstavec 3 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, v platném znění).

Data vystavena ke stažení mohou být využita pouze k účelu, ke kterému byla poskytnuta. Převzetím se zavazujete, že získaná data nebudete poskytovat třetím osobám bez předchozího souhlasu společnosti.

K podání žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci, ke stavbě, k možnosti napojení na vodovod / kanalizaci a dalších použijte [Portál vyjádření a objednávek](https://www.svas.cz/sluzbysvas/portal-vyjadrovani-a-objednavek/) na webových stránkách provozovatele Středočeské vodárny, a.s.

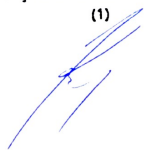
(<https://www.svas.cz/sluzbysvas/portal-vyjadrovani-a-objednavek/>).

V případě, že budete žádat o vyjádření k vodovodní / kanalizační přípojce nebo vodohospodářské stavbě, je nutné nejdříve podat [Žádost o sdělení k možnosti napojení na vodovod a kanalizaci](#). Následně po stanovení místa napojení a schválení předložení množství odebírané nebo vypouštěné vody je možné podat [Žádost o vyjádření k vodovodní a kanalizační přípojce](#) nebo [Žádost o vyjádření k vodohospodářské stavbě](#).

Pokud potrubí znáte polohu zdrojů hasební vody využijte v první řadě [Portál zdrojů hasební vody](#). Pokud zde požadovaný zdroj nenaleznete, využijte prosím [Portál vyjádření a objednávek](#) typ [Žádost o vyjádření k ostatním](#).

Informace o zpracování osobních údajů společnosti Středočeské vodárny, a.s. naleznete na adrese
www.svas.cz/o-spolecnosti/zpracovani-osobnich-udaju/

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



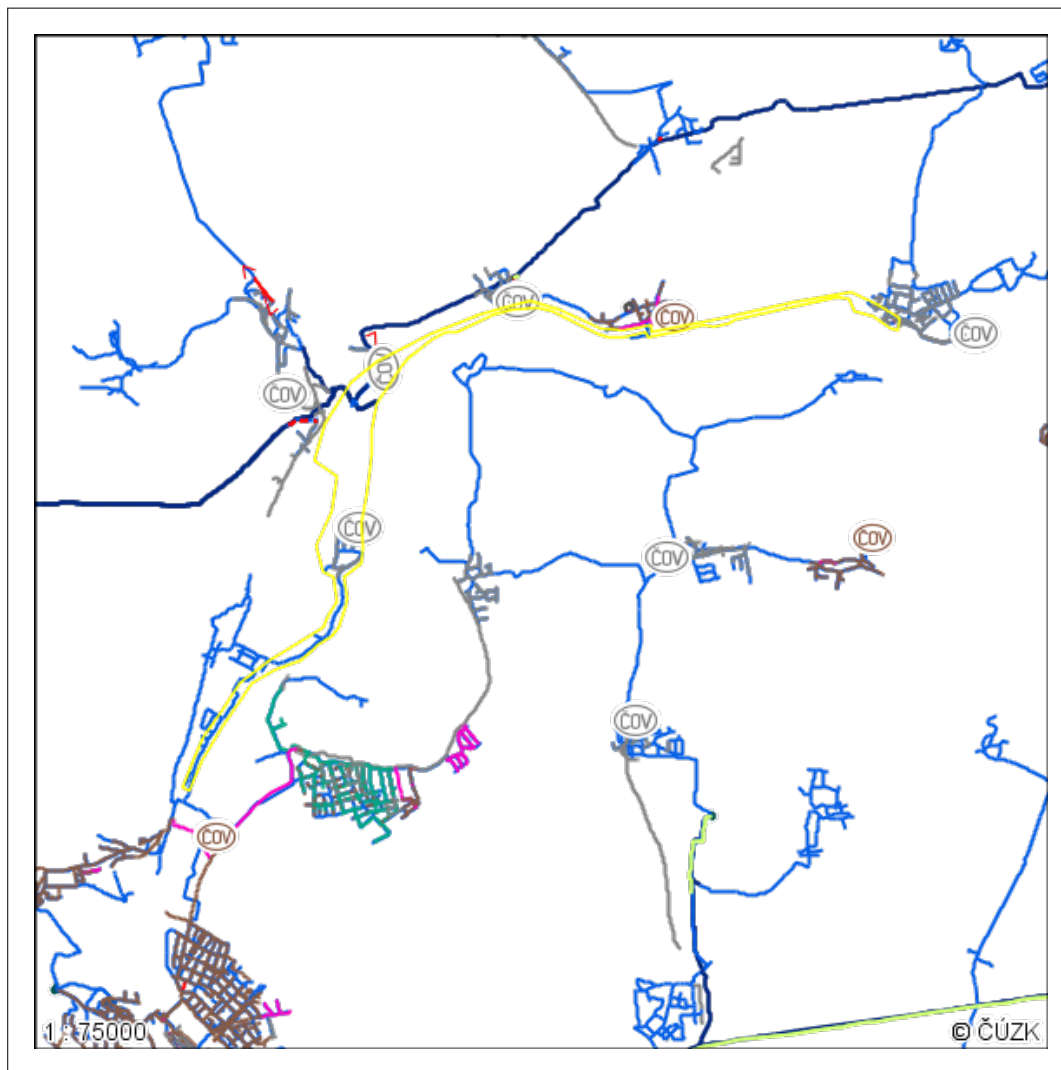
Ing. Josef Kyncl
manažer útvaru GIS















*Příloha: situace zájmového území

Příloha k žádosti o vektorová data ze dne: **26.04.2022**

Jednací číslo: **PVO2203568/DGN**

Situace zájmového území



VODOVOD	KANALIZACE	ELEKTRO
 Dálkovod	 Kanalizace gravitační	 Elektro - silové vedení
 Vodovod provozováno	 Kanalizace tlaková	 Elektro - sdělovací kabel
 Vodovod mimo provoz	 Kanalizace podtlaková	 Elektro - optický kabel
 Vodovod neprovozováno	 Kanalizace mimo provoz	 Elektro - ostatní
 Vodovodní přípojka	 Kanalizace neprovozováno	
 I. stupeň OP vodního zdroje	 Kanalizační přípojka	
 II. stupeň OP vodního zdroje		
 III. stupeň OP vodního zdroje		
		 Vymezené zájmové území

Váš dopis zn.: **elektronické podání**
Ze dne: **26.04.2022**
Jednací číslo: **PVO2203553/EXS**
Vy izuje: **Ivana Kocí**
Telefon: **728 083 662**
E-mail: **ivana.koci@svas.cz**
Datum: **26.04.2022**

Adresa žadatele:
4roads s.r.o.
Slunná 541/27
16200 Praha

**Informace o existenci sítí
provozovaných společností
Středočeské vodárny, a.s.**

Poskytnutá data mají informativní charakter a nenahrazují vyjádření k projektové dokumentaci.

Ú el informace:	Existence sítí		
Lokaliza ní údaje:	Okres:	M lník	
	Obec:	Nelahozeves	
	ást obce, ulice, .p.:		Podho any, 4
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v p íloze*		
Kontaktní osoba:	Jaroslav Medá ek		
Kontaktní údaje: tel., e-mail	606555971, jaroslav.medacek@4roads.cz		
Platnost:	Jeden rok ode dne vyhotovení		

Ve Vámi vymezeném zájmovém území se ke dni vyhotovení této informace
nachází

sítí (případně ochranná pásma vodních zdrojů) provozované společností Středočeské vodárny, a.s.

Poskytnutá informace obsahuje **orientační záznam** vodohospodářského zařízení provozovaného společností Středočeské vodárny, a.s. Skutečnou polohu vodohospodářského zařízení v zájmovém území na objednávku vytvoří pracovníci provozu vodovodů a provozu kanalizací (na tel. 728 083 662).

Součástí poskytnuté informace jsou vodovodní a kanalizační přípojky. Společnost Středočeské vodárny, a.s. není vlastníkem ani provozovatelem přípojek (odst. 3 § 3 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu). Záznam přípojek je orientační z hlediska jejich polohy i potrubí.

K podání žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci, ke stavbě, k možnosti napojení na vodovod / kanalizaci a dalších použijte [Portál vyjádření a objednávek](https://www.svas.cz/sluzbysvas/portal-vyjadrovani-a-objednavek/) na webových stránkách provozovatele Středočeské vodárny, a.s. (<https://www.svas.cz/sluzbysvas/portal-vyjadrovani-a-objednavek/>).

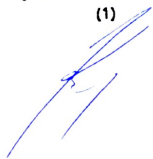
V případě, že budete žádat o vyjádření k vodovodní / kanalizační přípojce nebo vodohospodářské stavbě, je nutné nejdříve podat [Žádost o sdělení k možnosti napojení na vodovod a kanalizaci](#). Následně po stanovení místa napojení a schválení předepsaného množství odebírané nebo vypouštěné vody je možné podat [Žádost o vyjádření k vodovodní a kanalizační přípojce](#) nebo [Žádost o vyjádření k vodohospodářské stavbě](#).

Pokud potrubíte znát polohu zdrojů hasební vody využijte v první řadě Portál zdrojů hasební vody [Portál zdrojů hasební vody](#). Pokud zde požadovaný zdroj nenaleznete, využijte prosím Portál vyjádření a objednávek typ [Žádost o vyjádření k ostatním](#).

Informace o zpracování osobních údajů společnosti Středočeské vodárny, a.s. naleznete na adrese
www.svas.cz/o-spolecnosti/zpracovani-osobnich-udaju/

Středočeské vodárny, a.s.
útvár technického vyjadřování
U Vodojemu 3085, 272 80 Kladno

(1)



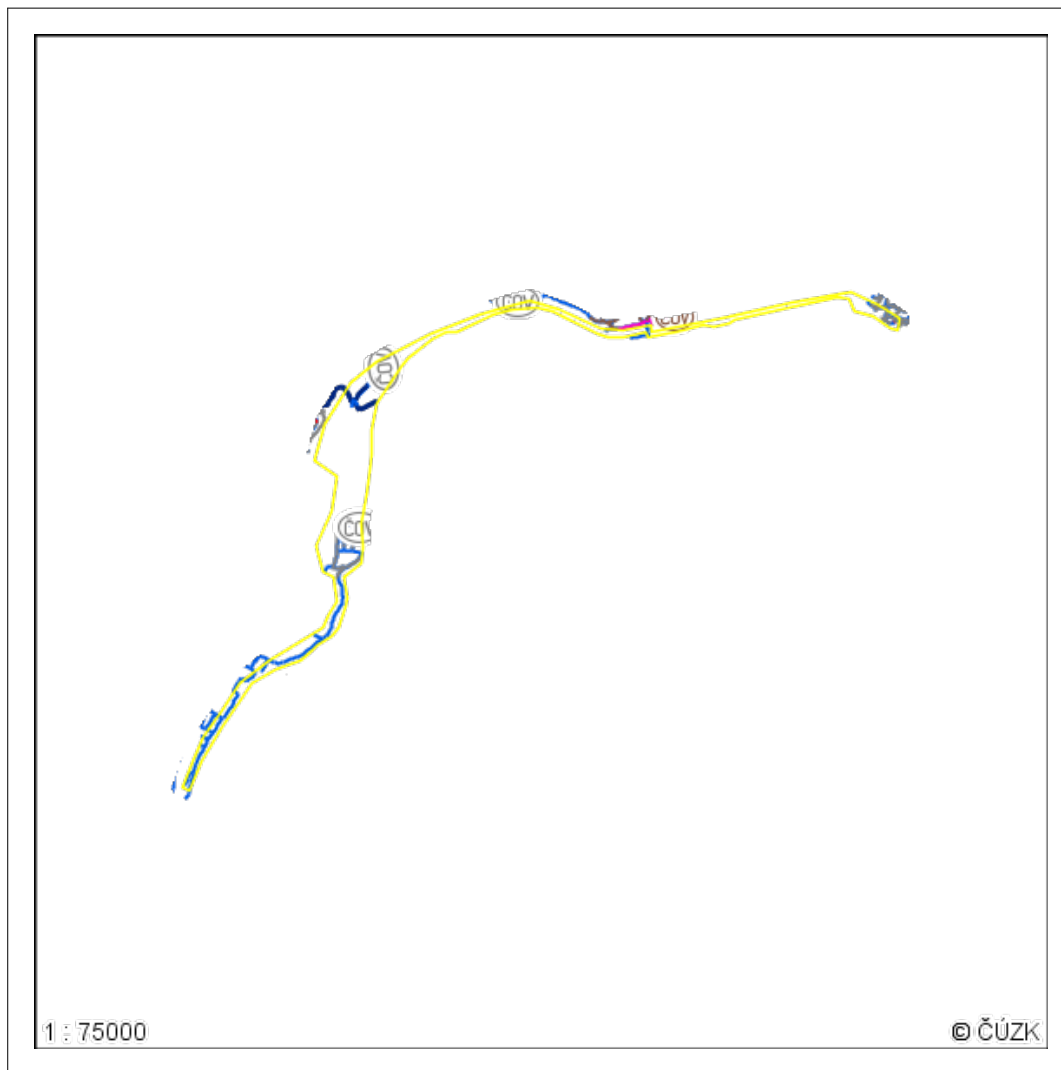
Ing. Josef Kyncl
manažer útvaru GIS

*Příloha: situace zájmového území

Příloha k žádosti o poskytnutí informace ze dne: **26.04.2022**

Jednací číslo: **PVO2203553/EXS**

Situace zájmového území



VODOVOD

- Dálkovod
- Vodovod provozováno
- Vodovod mimo provoz
- Vodovod neprovozováno
- Vodovodní přípojka
- I. stupeň OP vodního zdroje
- II. stupeň OP vodního zdroje
- III. stupeň OP vodního zdroje

KANALIZACE

- Kanalizace gravitační
- Kanalizace tlaková
- Kanalizace podtlaková
- Kanalizace mimo provoz
- Kanalizace neprovozováno
- Kanalizační přípojka

ELEKTRO

- - - Elektro - silové vedení
- Elektro - sdělovací kabel
- Elektro - optický kabel
- Elektro - ostatní

Vymezené zájmové území

Váš dopis zn.: **elektronické podání**
Ze dne: **26.04.2022**
Jednací číslo: **PVO2203568/DGN**
Jedn. číslo předchozího vyjádření: **PVO2203553/EXS**
Využívá: **Ivana Koci**
Telefon: **728 083 662**
E-mail: **ivana.koci@svas.cz**
Datum: **26.04.2022**

Adresa žadatele:
4roads s.r.o.
Slunná 541/27
16200 Praha

Informace k žádosti o vektorová data (DGN)
provozovaných společností
Středočeské vodárny, a.s.

Název akce:	Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou		
Účel poskytnutí žádosti	Studie proveditelnosti		
Lokalizační údaje:	Okres:	Mělník	
	Obec:	Nelahozeves	
	část obce, ulice, č.p.:	Podhořany, 4	
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze*		
Kontaktní osoba:	Jaroslav Medáček		
Kontaktní údaje: tel., e-mail	606555971, jaroslav.medacek@4roads.cz		
Platnost:	Jeden rok ode dne vyhotovení		

Ve Vámi vymezeném zájmovém území se ke dni vyhotovení této informace
nachází

sít (případně ochranná pásma vodních zdrojů) provozované společností Středočeské vodárny, a.s.

Základní vektorových dat má pouze **informativní charakter** a nenahrazuje stanovisko či vyjádření společnosti Středočeské vodárny, a.s.

Skutečnou polohu vodárenského zařízení v zájmovém území na objednávku vytváří pracovníci příslušného provozu (tel. 728 083 662, info@svas.cz).

Přípojky jsou zakresleny orientačně, Středočeské vodárny, a.s. nejsou jejich vlastníkem ani provozovatelem (viz §3 odstavec 3 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, v platném znění).

Data vystavena ke stažení mohou být využita pouze k účelu, ke kterému byla poskytnuta. Převzetím se zavazujete, že získaná data nebudete poskytovat třetím osobám bez předchozího souhlasu společnosti.

K podání žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci, ke stavbě, k možnosti napojení na vodovod / kanalizaci a dalších použijte [Portál vyjádření a objednávek](https://www.svas.cz/sluzbysvas/portal-vyjadrovani-a-objednavek/) na webových stránkách provozovatele Středočeské vodárny, a.s.

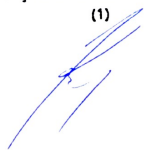
(<https://www.svas.cz/sluzbysvas/portal-vyjadrovani-a-objednavek/>).

V případě, že budete žádat o vyjádření k vodovodní / kanalizační přípojce nebo vodohospodářské stavbě, je nutné nejdříve podat [Žádost o sdělení k možnosti napojení na vodovod a kanalizaci](#). Následně po stanovení místa napojení a schválení předložení množství odebírané nebo vypouštěné vody je možné podat [Žádost o vyjádření k vodovodní a kanalizační přípojce](#) nebo [Žádost o vyjádření k vodohospodářské stavbě](#).

Pokud potrubí znáte polohu zdrojů hasební vody využijte v první řadě Portál zdrojů hasební vody [Portál zdrojů hasební vody](#). Pokud zde požadovaný zdroj nenaleznete, využijte prosím Portál vyjádření a objednávek typ [Žádost o vyjádření k ostatním](#).

Informace o zpracování osobních údajů společnosti Středočeské vodárny, a.s. naleznete na adrese
www.svas.cz/o-spolecnosti/zpracovani-osobnich-udaju/

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



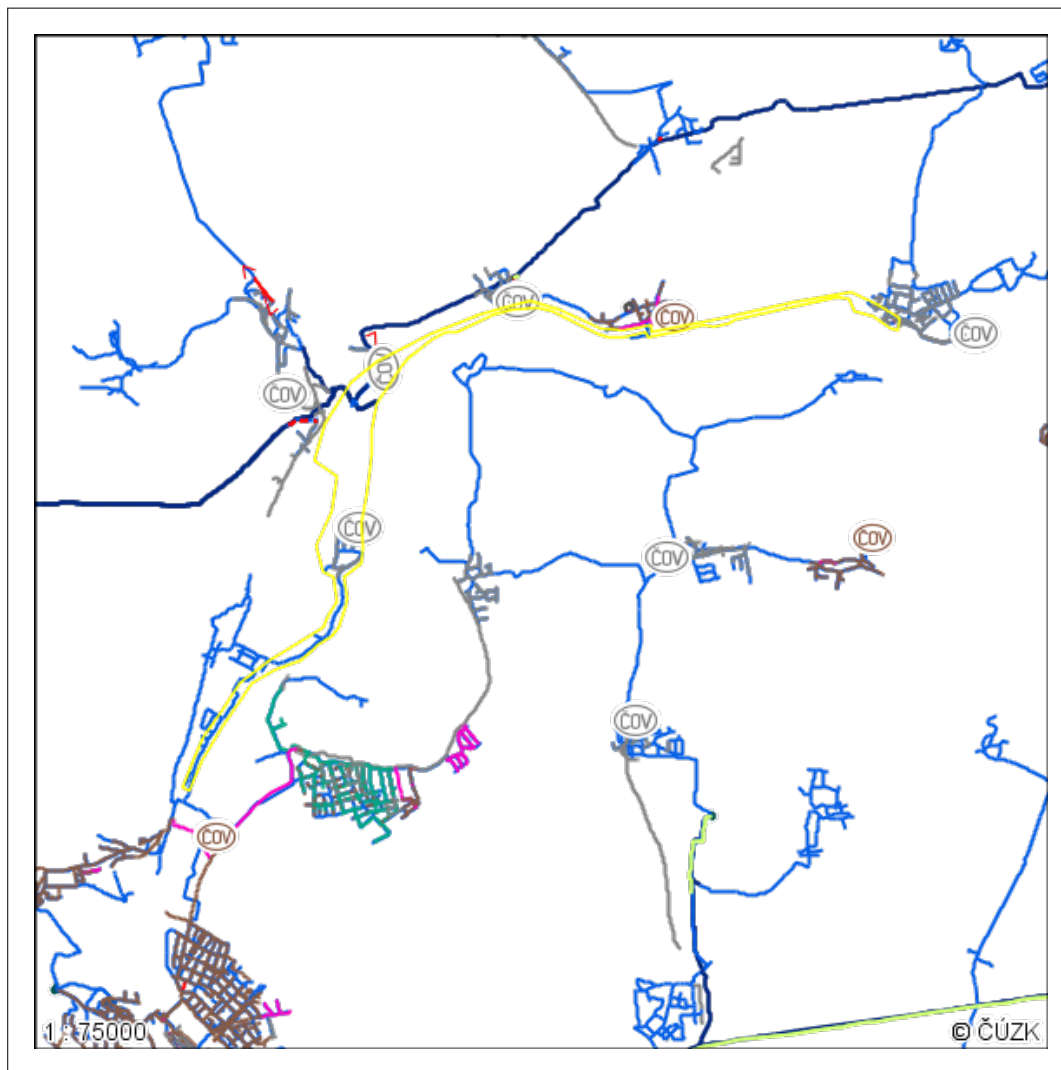
Ing. Josef Kyncl
manažer útvaru GIS

*Příloha: situace zájmového území

Příloha k žádosti o vektorová data ze dne: **26.04.2022**

Jednací číslo: **PVO2203568/DGN**

Situace zájmového území



VODOVOD

- Dálkovod
- Vodovod provozováno
- Vodovod mimo provoz
- Vodovod neprovozováno
- Vodovodní přípojka
- I. stupeň OP vodního zdroje
- II. stupeň OP vodního zdroje
- III. stupeň OP vodního zdroje

KANALIZACE

- Kanalizace gravitační
- Kanalizace tlaková
- Kanalizace podtlaková
- Kanalizace mimo provoz
- Kanalizace neprovozováno
- Kanalizační přípojka

ELEKTRO

- - - Elektro - silové vedení
- Elektro - sdělovací kabel
- Elektro - optický kabel
- Elektro - ostatní

Vymezené zájmové území



ŽADATEL

4roads s.r.o

NAŠE ZNAČKA
0201404751

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
26.04.2022

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Název akce: **Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201404751 ze dne 26.04.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro 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 Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 26.04.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro 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 Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

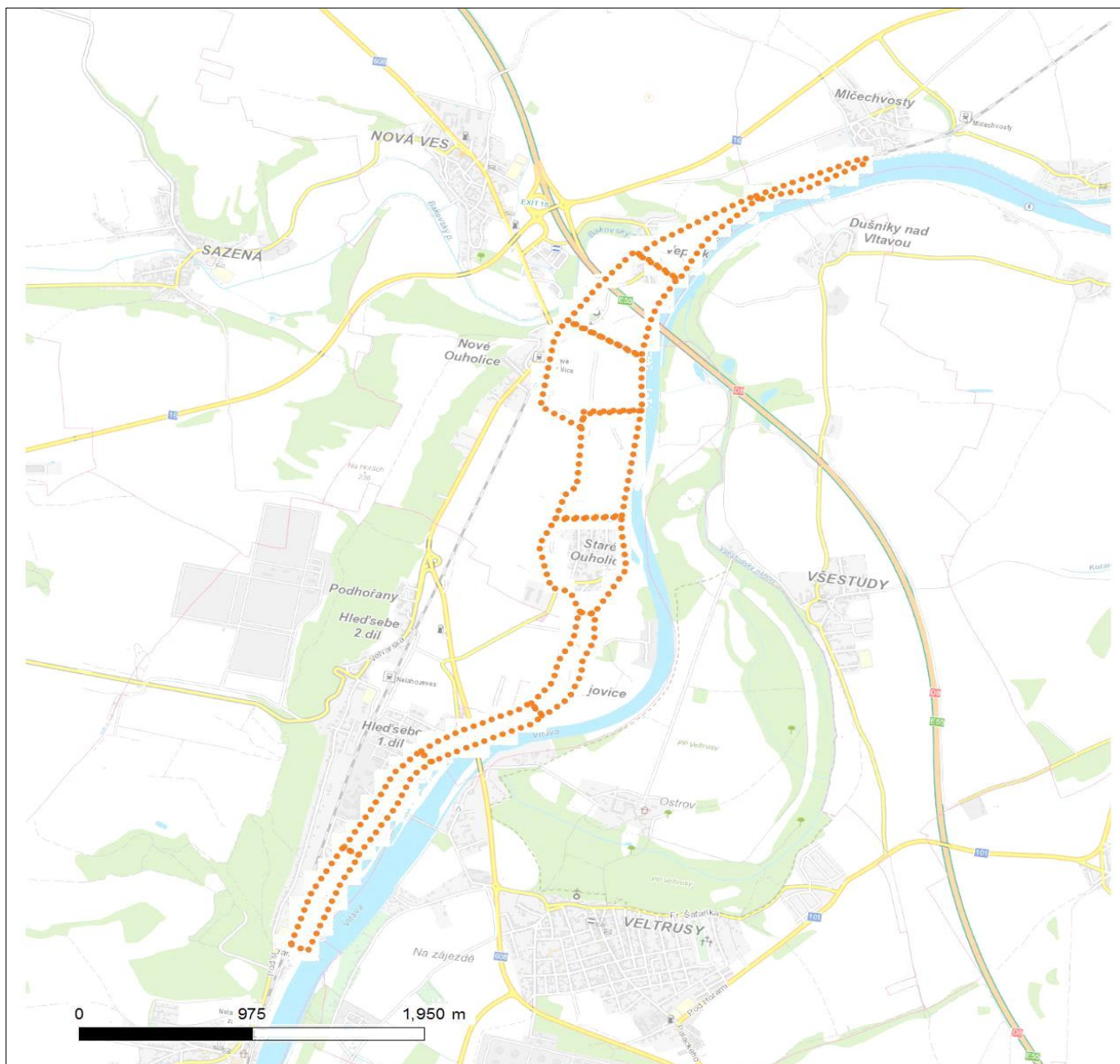
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201404751.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Nadzemní optické vedení | Radioreléový spoj vzduch |
| Podzemní optické vedení | Zájmové území |
| Nadzemní metalické vedení | Hranice katastrálního území |
| Podzemní metalické vedení | |



ŽADATEL

4roads s.r.o

NAŠE ZNAČKA
0201404762

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
26.04.2022

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Název akce: **Vltavská cyklistická cesta - Nelahozeves - Lužec nad Vltavou**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201404762 ze dne 26.04.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro 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 Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 26.04.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro 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 Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201404762.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení | — Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | ● ● ● ● ● Zájmové území |
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |