

Nikola Prinzová
Zelená 59/3
35301 Mariánské Lázně

naše značka
5001859916

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
24.01.2019

Věc:

Úpravy parkové plochy u č.p. 653, Horní Slavkov

K.ú. - p.č.: Horní Slavkov

Stavebník: Město Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, 35731 Horní Slavkov

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, 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 GridServices, 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 NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gidservices.cz

I www.gidservices.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

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 - 5001859916 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

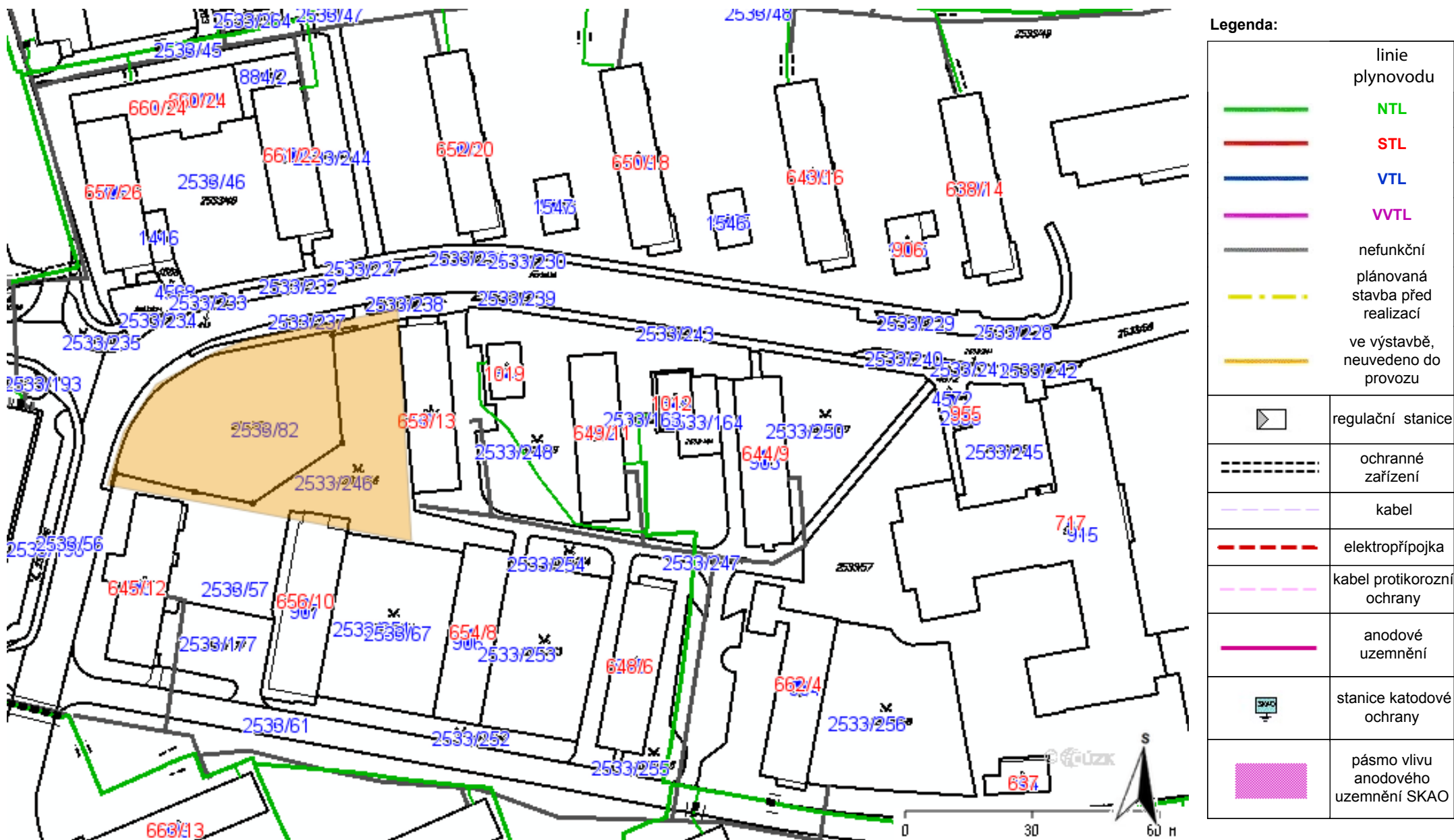


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001859916 ze dne 24.01.2019.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, 35731 Horní Slavkov. K.ú.: Horní Slavkov.



váš dopis:
ze dne:

vyřizuje: **Jan Buberle**
referent vodorozvoje
telefon: 359 010 214
e-mail: jbuberle@vodakva.cz

číslo jednací: **01832** /220/19/JB

Ateliér zahradní a krajinářské
architektury mariánské Lázně
Tepelská 137/3
353 01 Mariánské Lázně

v Karlových Varech dne 26.2.2019

Věc: Horní Slavkov – úpravy parkové plochy u č.p. 653
Vyjádření k projektové dokumentaci pro DÚR + DSP

K předložené projektové dokumentaci na shora uvedenou akci dáváme následující vyjádření:

1. Stavební práce budou v předstihu nahlášeny na provozy vodovodů Chodov (p. Lochschmidt, tel.: 724 312 720; e-mail: plochschi@vodakva.cz) a kanalizací (p. Dietl, tel.: 602 835 474, e-mail: rdietl@vodakva.cz).
2. Stávající vodovodní a kanalizační zařízení bude před zahájením prací vytyčeno pracovníky příslušných provozů.
3. Souběhy a křížení veřejného osvětlení se stávajícím vodovodním a kanalizačním potrubím bude v souladu s ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Případná korekce trasy bude řešena za účasti příslušného provozu.
4. Při realizaci stavby nesmí dojít k výrazným změnám v krytí stávajícího vodovodního a kanalizačního potrubí.
5. Veškeré poklopy na našem zařízení budou upraveny na novou niveletu terénu. V případě, že by byla zjištěna při stavbě nefunkčnost či poškození uzávěrů a poklopů na našem zařízení, budou našim provozem vyměněny.
6. Obrubníky budou situovány mimo ovládací prvky našeho zařízení.
7. Při výsadbě stromů, provádění stavebních úprav apod. požadujeme respektovat ochranné pásmo vodovodu a kanalizace, které je min. 1,5 m od líce potrubí na obě strany (u potrubí do prům. 500 mm) a min. 2,5 m od líce potrubí na obě strany (u potrubí nad prům. 500 mm). U potrubí o průměru nad 200 mm včetně, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.
8. Při zohlednění výše uvedeného souhlasíme se sloučením územním a stavebním řízením, s vydáním stavebního povolení a s realizací stavby.

Předmět projektu:

Projektová dokumentace řeší úpravy parkové plochy u č.p. 653, Horní Slavkov na pozemkových parcelách 2533/82 a 2533/246 v katastrálním území Horní Slavkov. Vlastníkem zmíněných parcel je město Horní Slavkov. Charakter území jsou parkově upravené plochy.

Součástí řešených parcel je zpevněná plocha, vedená jako manipulační plocha, vegetační plocha se vzrostlými stromy s travnatým pokryvem, doplněná mobiliárem, výtvarnými doplňky. Na zpevněné ploše se nachází kašna. Stavební úpravy nemění charakter plochy, která bude i nadále sloužit k relaxaci a krátkodobému oddechu.

Parametry stavby:

Zpevněné plochy: 894,5 m² Vegetační plochy: 1836,5 m². Součástí obnovy je kašna na ploše 56,25 m², u které dojde k obnově filtračního systému, výměně výtrysků, kdy na místo stávajícího přepadu vody z kamenného kvádrů opatřeného ocelovým nástavcem bude voda vyvěrat z trysek umístěných v dlažbě, opět vtékat do roštů v okolí trysek a odváděna k filtraci do technické místnosti, která je v současné době umístěna v suterénu objektu č.p. 653. Její lokalizace a objem se nemění. Rekonstrukce objektu č.p. 653 není součástí této PD.

Při revitalizaci parku dojde k obnově pěšin o výměře 894,5 m², zhotovení clonící betonové pohledové stěny o výšce od 155 do 180 cm, šířce 25 cm a délce 17 m, zhotovení pergoly o výšce 310 cm, šířce 420 cm, délce 28,2 m, obnově vegetačních ploch o výměře 1836,5 m² a výměně mobiliáře.

Z hlediska technických sítí:

Projektem je řešeno pouze napojení na vodovodní síť pro dopouštění vody v kašně, které je však v současné době již využíváno a systém se nemění. Napájecím médiem pro vodní prvek je voda ze stávající vodovodní přípojky. Vodoměrná sestava je umístěna na přípojce v technologické místnosti. Dopouštění vody je plně automatické přes senzory v akumulární nádrži, regulátor v elektrorozvaděči a elektromagnetický ventil na přívodním napájecím potrubí pitné vody. Pro případné odkalení technologické strojovny je v podlaže instalována stávající vpust'. Z hlediska elektrické energie projekt řeší přípravu pro výměnu veřejného osvětlení. Vlastní připojení proběhne v samostatné etapě připojením na stávající VO.

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

Studentská 328/64

Technický útvar 4

360 07 Karlovy Vary - Doubí


Ing. Tomáš Stehlík

vedoucí technického útvaru

Co: vlastní, PS 07, PS 09



Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

360 07 Karlovy Vary - Doubí, Studentská 328/6

zapsané s účinností od 1.1.1994 v OR u KS Plzeň, odd. B, vložka č. 3

Město/katastr Horní Slavkov

Čtvrť/Ulice p.č. 2533/82, 2533/246

č.p. :

Za účelem : parkové úpravy

Číslo jednací : 2018/01890

Datum : 22.11.2018

Investor/projektant : Ing.Nikol Prinzová

Zasláno : e-mail

Stupeň : zákres sítí

Provoz vodovodů : Chodov,p.Lochschmidt,tel.:724 312 720,plochschiidt@vodakva.cz

Provoz kanalizace : p.Dietl, tel.: 602 835 474, rdietl@vodakva.cz

Zakreslil : Marcela Přikrylová

Vodovodní a kanalizační zařízení jsou na situaci zakreslena informativně dle stávající dokumentace VAK K. Vary, a.s. Zařízení je nutno upřesnit vytýčením na místě. Přesné vytýčení vodovodních a kanalizačních zařízení vám zajistí naše příslušné provozy vodovodů a kanalizace.

Požadujeme dodržet ochranné pásmo vodovodu a kanalizace, které je min. 1,5 m od líce potrubí na obě strany (u potrubí do prům. 500 mm) a min. 2,5 m od líce potrubí na obě strany (u potrubí nad prům. 500 mm).

U potrubí (vodovodu a kanalizace) o průměru nad 200 mm včetně, jehož dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenost od vnějšího líce zvyšuje o 1,0 m.

Tento doklad nenahrazuje vyjádření k územnímu souhlasu, územnímu/stavebnímu řízení. Technické řešení (projektovou dokumentaci) požadujeme předložit na VaK K.Vary k odsouhlasení.

Při dalším jednání ohledně předmětné akce používejte prosím příslušné číslo jednací.
CO : vlastní

Datum :

22 -11- 2018

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. Podpis :

Studentská 328/64

Technický útvar 4

360 07 Karlovy Vary - Doubí

Tel.: 359 010 111
Fax: 359 010 333

E-mail:
info@vodakva.cz

IČO: 49 78 92 28
DIČ: CZ 49 78 92 28

Komerční banka Karlovy Vary
číslo účtu: 1608 341 / 0100

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

Studentská 328/64

Technický útvar 4

360 07 Karlovy Vary - Doubí

22 - 11 - 2018

ul. Dlouhá

856900

+ 1020380

ep 653

901

908

ep 645

907

ep 656

1:200

KANALIZACE 1:1000

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a. s.
kanalizační rozvody jsou
informativně zakresleny dle stávající
dokumentace VAK Karlovy Vary.
Zařízení je nutno upřesnit výzkumem
přímo na místě.

Datum:

Podpis:

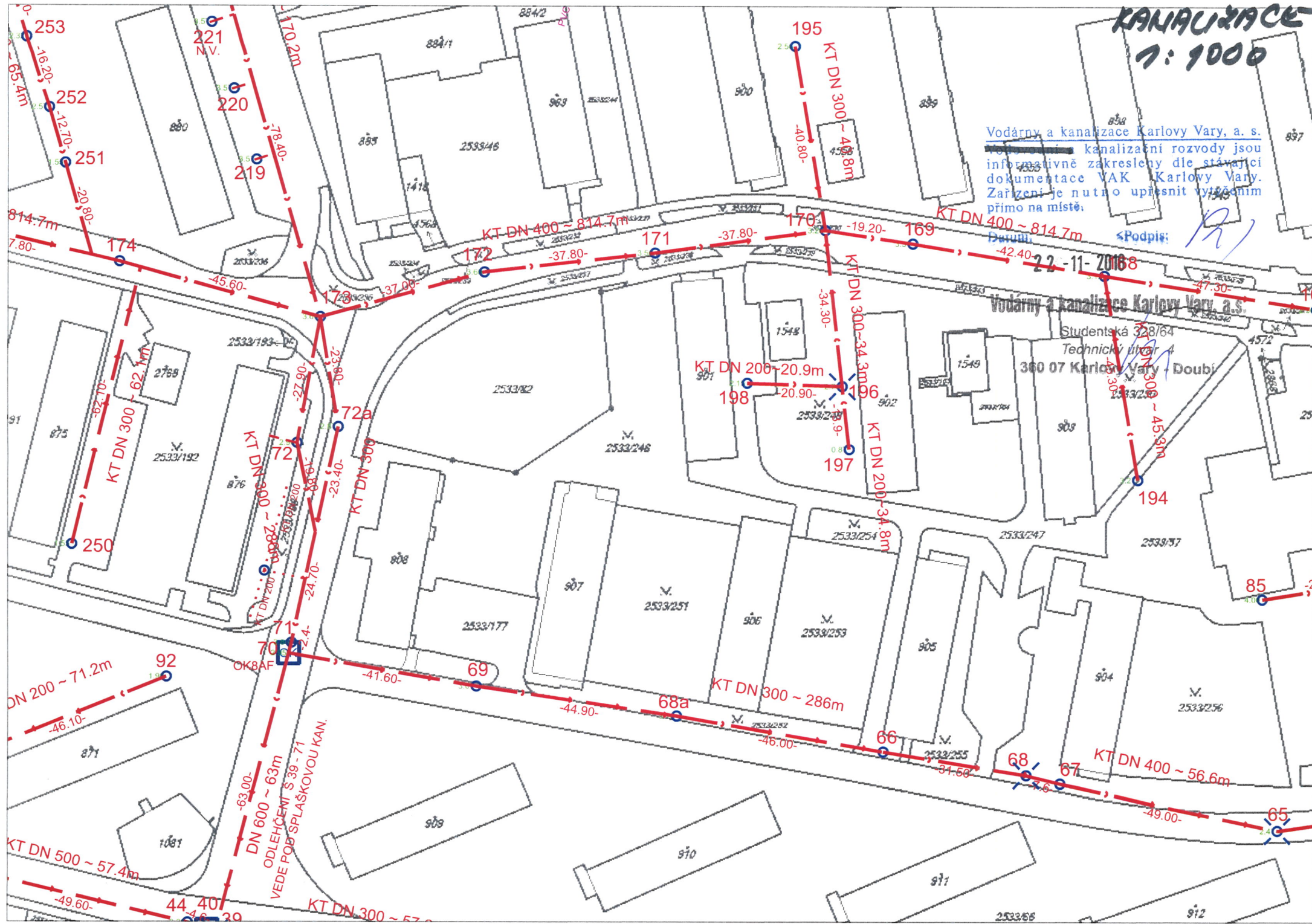
22.11.2016

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a. s.

Studentská 328/64

Technický útvar

360 07 Karlovy Vary - Doubi



VODOVODNÍ
1:2000

O 100
L 100
PE 110
AŠ
QAS
VSTUP DO KOLEKTORU
CHRÁŇKA OCELI 2"
ventil zaasfaltován
požární voda pro kulturní dům
O 150
L 80
L 100
L 200
N.V.
Datum:
22-11-2018
Podpis:
Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.
Studentská 328/64
Technický útvar /4
360 07 Karlovy Vary - Doubéjka

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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: 523780/19

Číslo žádosti: 0119 362 388 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	Parkové úpravy plochy u č.p. 653, Horní Slavkov	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	Ing. Nikola Prinzová	
Stavebník	Město Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, Horní Slavkov, 35731	
Zájmové území	Okres	Sokolov
	Obec	Horní Slavkov
	Kat. území / č. parcely	Horní Slavkov
Platnost Vyjádření	28. 1. 2021 („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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Číslo jednací: 523780/19

Číslo žádosti: 0119 362 388

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) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

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

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- *Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 28. 1. 2019.



Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, 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, Miroslav Apolín, tel.: 606 754 992, e-mail: miroslav.apolin@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem 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 28. 1. 2019 pod č.j. 523780/19;

„**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 veřejné 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 jakéhokoli 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 jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací 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 Česká telekomunikační infrastruktura 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 projednat s 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 povinnosti Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 523780/19

Číslo žádosti: 0119 362 388

Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. („CETIN“) 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) specifické podmínky napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK Vám za společnost CETIN poskytne Kubeš Radek, Nerudova 63 Chomutov, e-mail: radek.kubes@cetin.cz („**Kontaktní osoba CETIN**“). Kontaktní osoba CETIN pro Vás bude koordinátorem případného napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, zejména poskytne informace o technickém řešení napojení 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 veškerých 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 takových 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 společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.:

- 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.“;
- trasu přípojky k SEK a místo napojení přípojky k SEK na již existující SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. 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, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se s Vámi dohodne na postoupení práv a povinností vyplývajících ze správního rozhodnutí na stavbu přípojky k SEK a zajistí výstavbu přípojky k SEK;
- stavíte-li budovu a/nebo je-li budova podstatně rekonstruována, mějte na paměti, že taková 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 - upozorňujeme, že se jedná o požadavky stanovené právním předpisem, zákonem č. 194/2017 Sb., o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění vysokorychlostních sítí elektronických komunikací a o změně některých souvisejících zákonů;
- doporučujeme provést přípravu budovy na následné vybudování vnitřních komunikačních rozvodů (např. trubkováním ve zdivu) nebo vybudovat vlastní komunikační rozvody umožňující 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 koncovým bodům sítě. Vnitřní komunikační rozvody musí splňovat požadavky na zabezpečení proti zneužití;
- společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. 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 takového typového projektu zájem, prosím obraťte se na Kontaktní osobu CETIN, dohodne s Vámi vše potřebné.

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

A zde www.zrychlujemecesko.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: 523780/19

Číslo žádosti: 0119 362 388

Informace k vytyčení *SEK*

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy západ

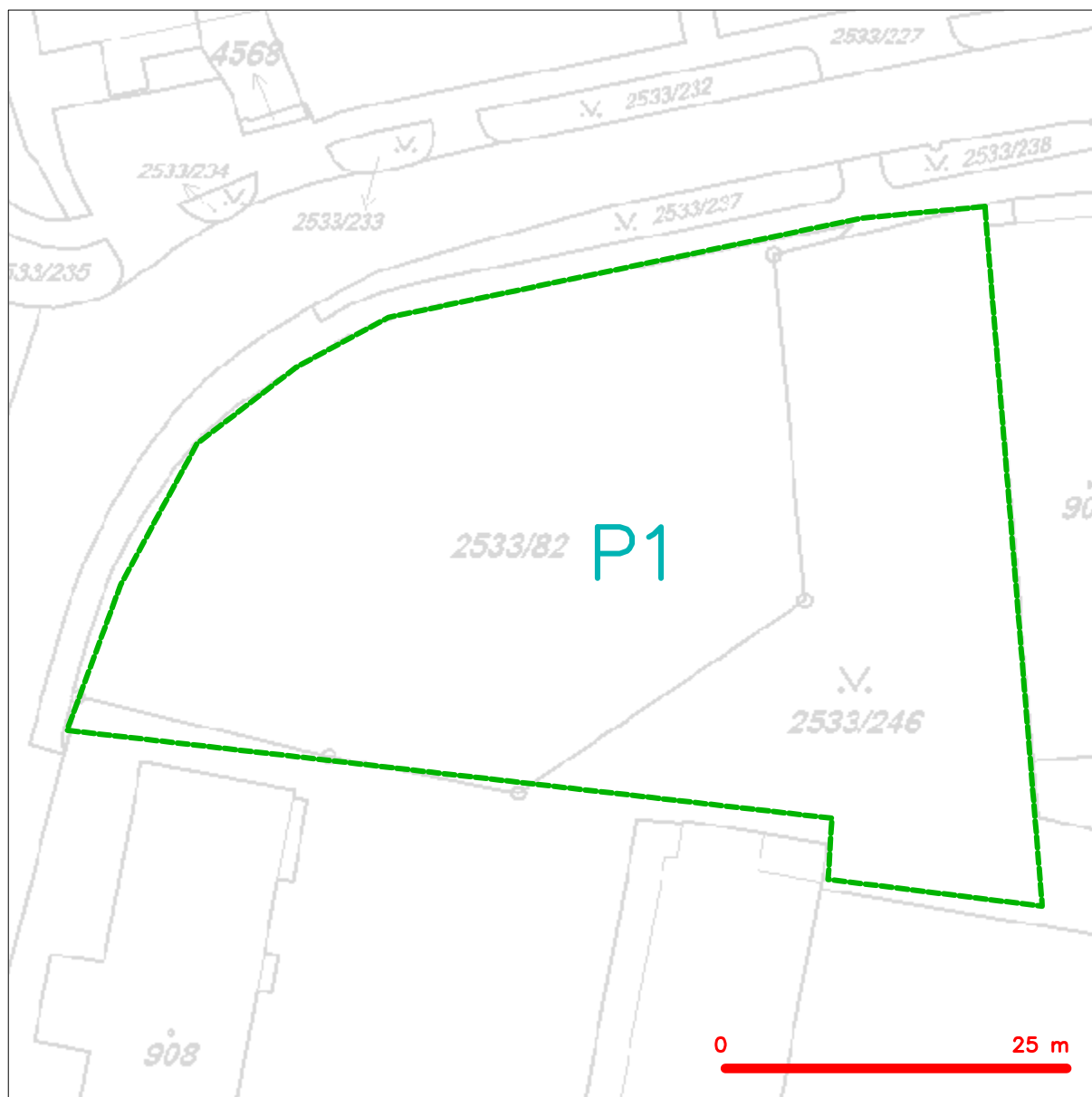
se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: Rostislav Králíček , mobil 602 413 059 , e-mail : rostislav.kralicek@cetin.cz obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

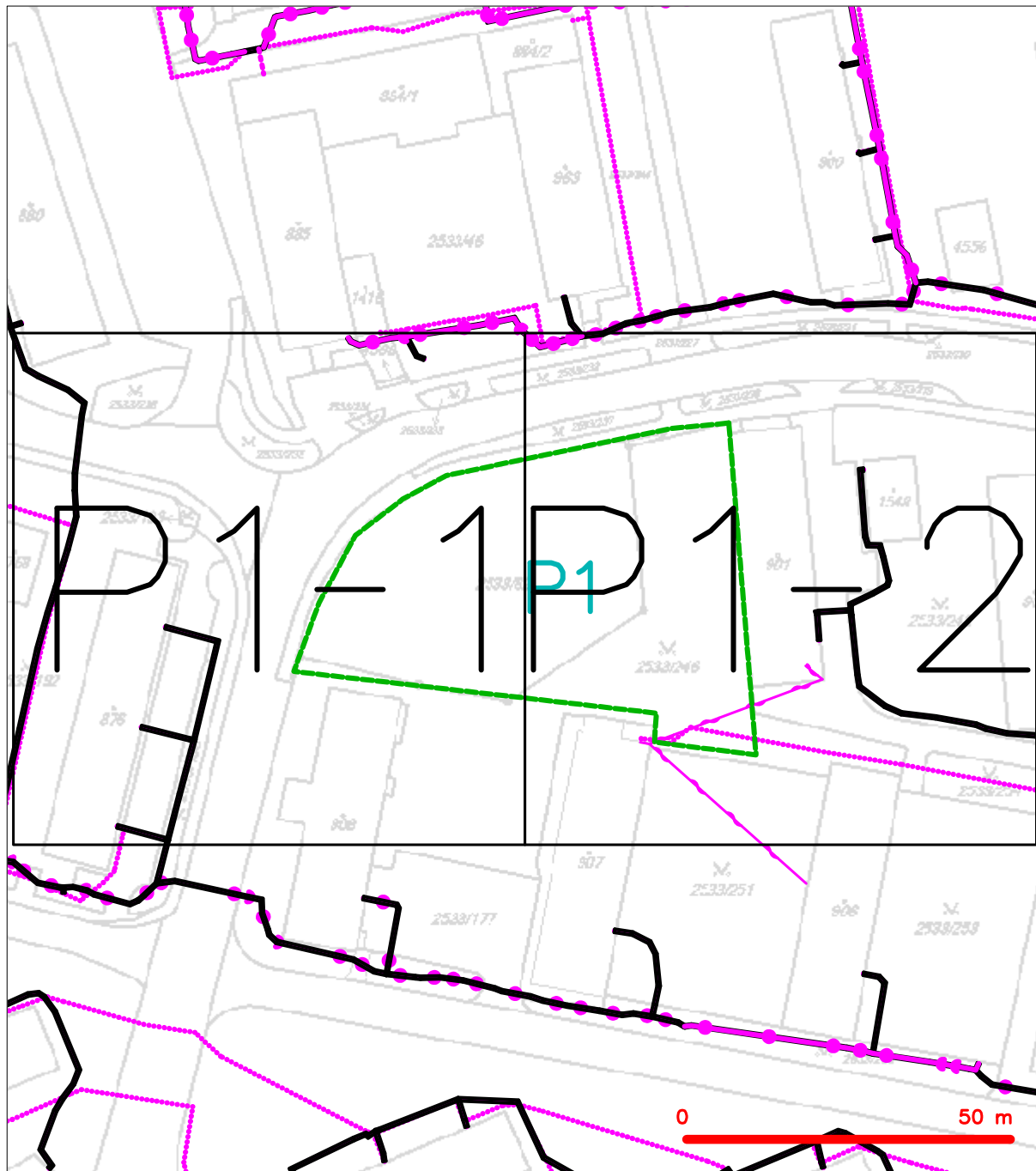


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

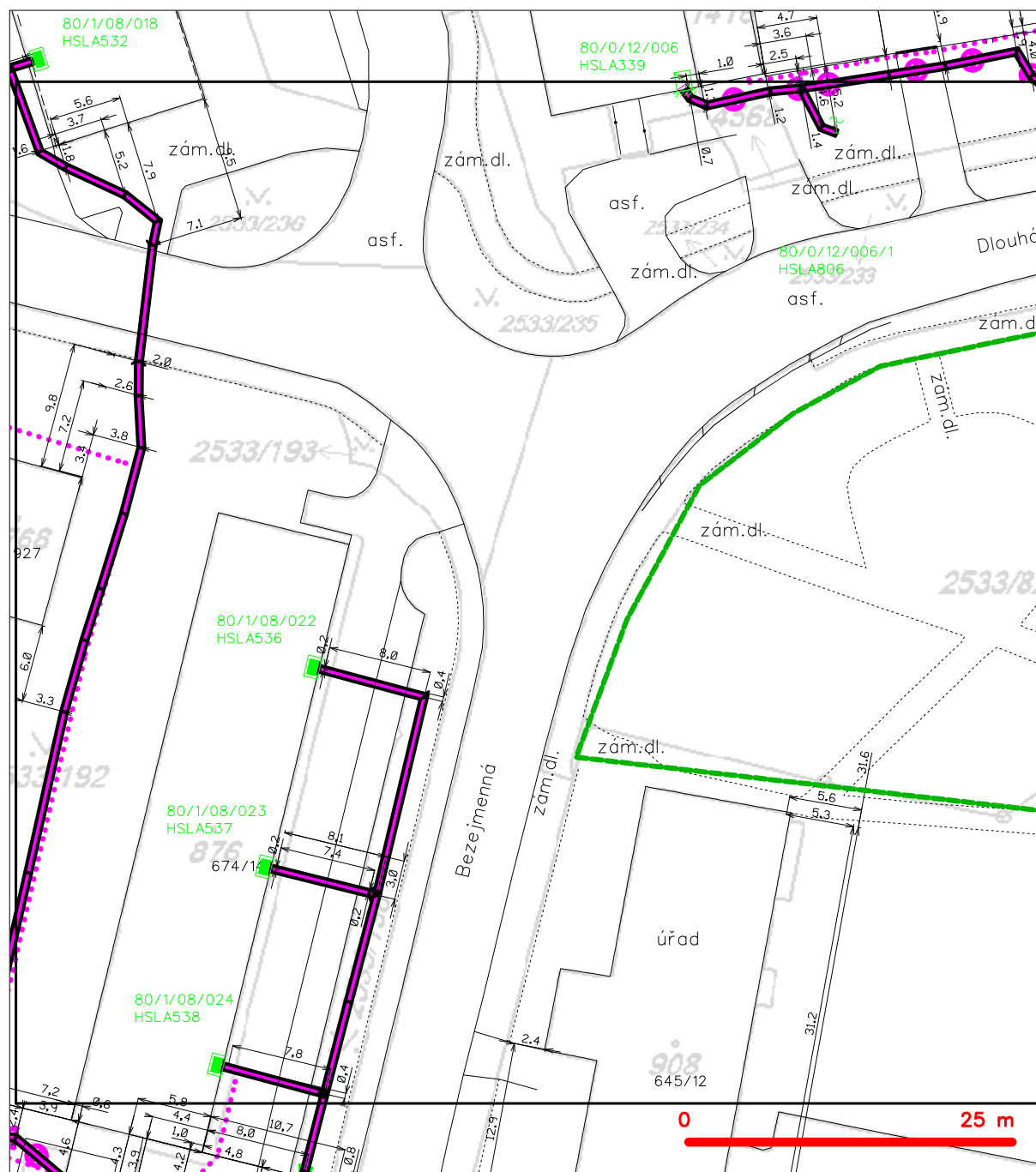
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice rájzového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | podzemní síť |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | podzemní síť cizí | | síť s NN |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



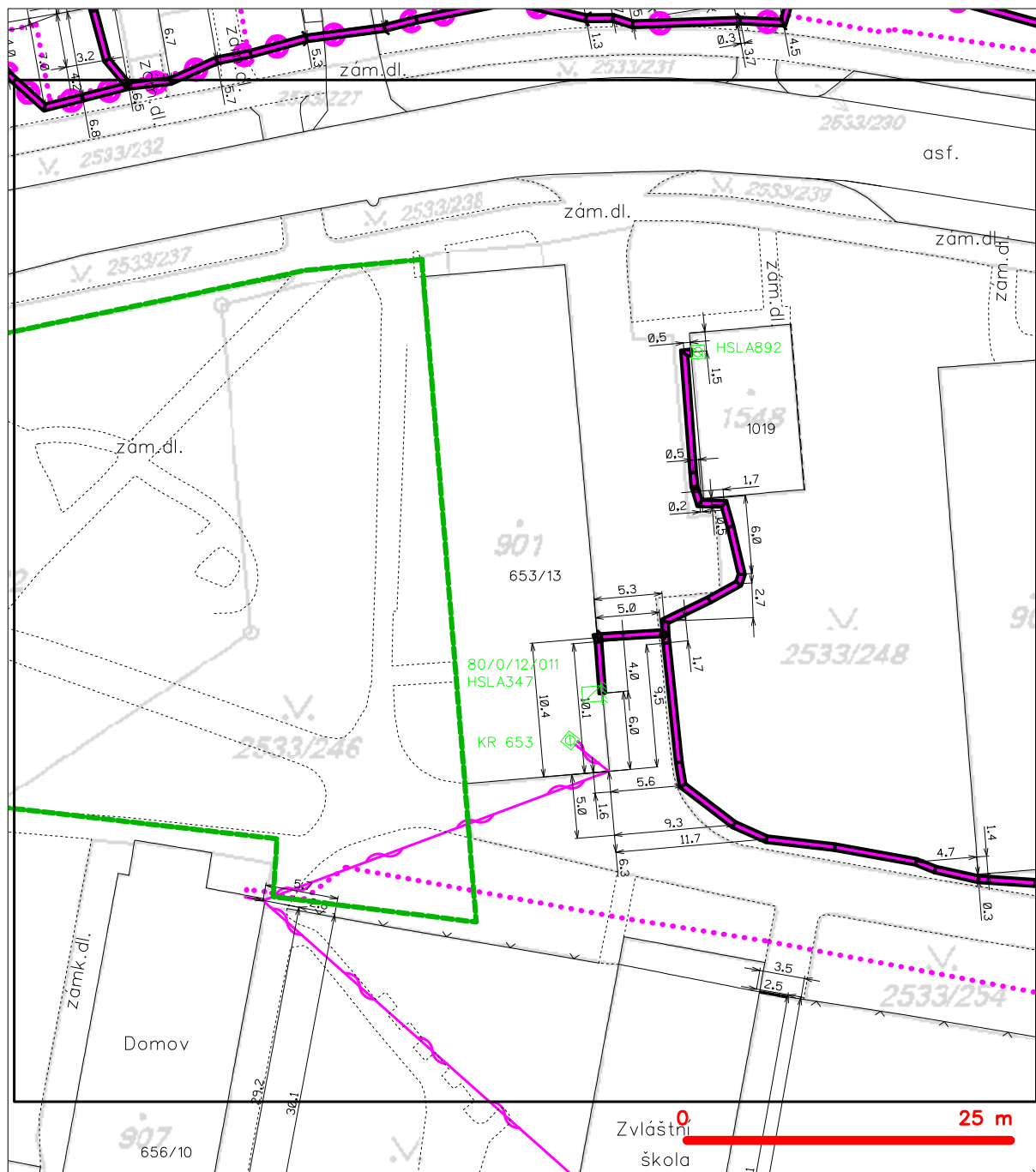
LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nadzemní sítě |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | nepřevozované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nadzemní sítě cizí | | sítě s NN |
| | | | kojektor, kabelovod |

Příloha k Vyjádření č.j.: 523780/19

Číslo žádosti: 0119 362 388

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice rájzového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové síte, ochranné pásma radiové síte |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | podzemní síte |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované síte |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síte cizí |
| | podzemní síte cizí | | síte s NN |
| | | | kolektor, kabelovod |

Ateliér zahradní a krajinářské architektury
Mariánské Lázně
Tepelská 137/3
353 01 MARIÁNSKÉ LÁZMĚ

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
043/ 1102574840VYŘIZUJE / LINKA
P. Harabiš / 800 850 860MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Karlovy Vary/ 29. 1. 2019

Vyjádření ke stavbě – **Úpravy parkové plochy u č.p. Dlouhá 653, Horní Slavkov na parcele č. 2533/82 a 2533/246, k.ú. Horní Slavkov.**

ČEZ Distribuce, a.s., oddělení Správa energetického majetku Karlovy Vary, nemá připomínek výše uvedené stavbě, **za splnění následujících podmínek.**

- 1. Požadujeme důsledně respektovat ochranná pásma vyplývající ze zákona č. 458/2000 Sb. a dřívějších právních předpisů.**
2. Ke stavbě bude doloženo vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., k výskytu podzemního zařízení. Budou důsledně respektovány podmínky v něm uvedené.
3. Dojde-li stavbou ke styku se zařízením v majetku ČEZ Distribuce, a.s., bude požádáno o udělení souhlasu s prováděním prací v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy dle zákona č. 458/2000 Sb.
4. Stavbou nesmí být dotčeno ani poškozeno venkovní či kabelové vedení a nesmí dojít k omezení přístupu k zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s.
5. Výkopové práce v ochranném pásmu kabelu(ů) do vzdálenosti 1m na obě strany se budou provádět výhradně bez použití mechanizace.
6. Zemními nebo udržovacími pracemi nesmí dojít ke změně hloubky uložení podzemního zařízení.
7. V případě obnažení kabelu(ů) během stavby je potřeba zajistit jejich mechanickou ochranu.
8. Před záhozem trasy obnovit původní uložení, zhutnění a zásypem prosívanou zeminou. Pověřený zástupce ČEZ Distribuce, a.s. úsek Provoz, provede kontrolu uložení a potvrdí ukončení prací zápisem do stavebního deníku a 1xkopií zápisu předá do PD.
9. Pokud se po trase kabelu(ů) bude pohybovat těžká technika nad 6t, je zapotřebí zajistit odpovídající ochranu trasy např. panely, apod.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 800 850 860, Linka pro hlášení poruch: 840 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145 | bank. spojl.: KB Praha 35-4544580267/0100 |
Zasílací adresa pro zákazníky: ČEZ Distribuce, a.s. Guldenerova 2577/19, 303 03 Plzeň

10. Na trase podzemního vedení nesmí být složiště materiálu a zřizováno staveniště.
11. V přímé souvislosti s činností nedojde k ohrožení života, zdraví nebo bezpečnosti osob.

S předstihem bude provedeno vytýčení podzemního zařízení, aby byla určena hloubka jeho uložení pro stavbu parkové plochy. V případě nedodržení ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“, zejména pak článek 4.7.3. a 4.7.4. uložení, požádá investor s předstihem o přeložku distribučního zařízení, dle zákona č. 458/2000 Sb. § 47, písm. 2 a 3, přeložku zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal.

Tento souhlas platí jeden rok ode dne vydání.

S pozdravem



Ing. Zdeněk Rada
Vedoucí oddělení Správa energetického majetku



ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín - Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8, PSČ 405 02

IČO: 247 29 035

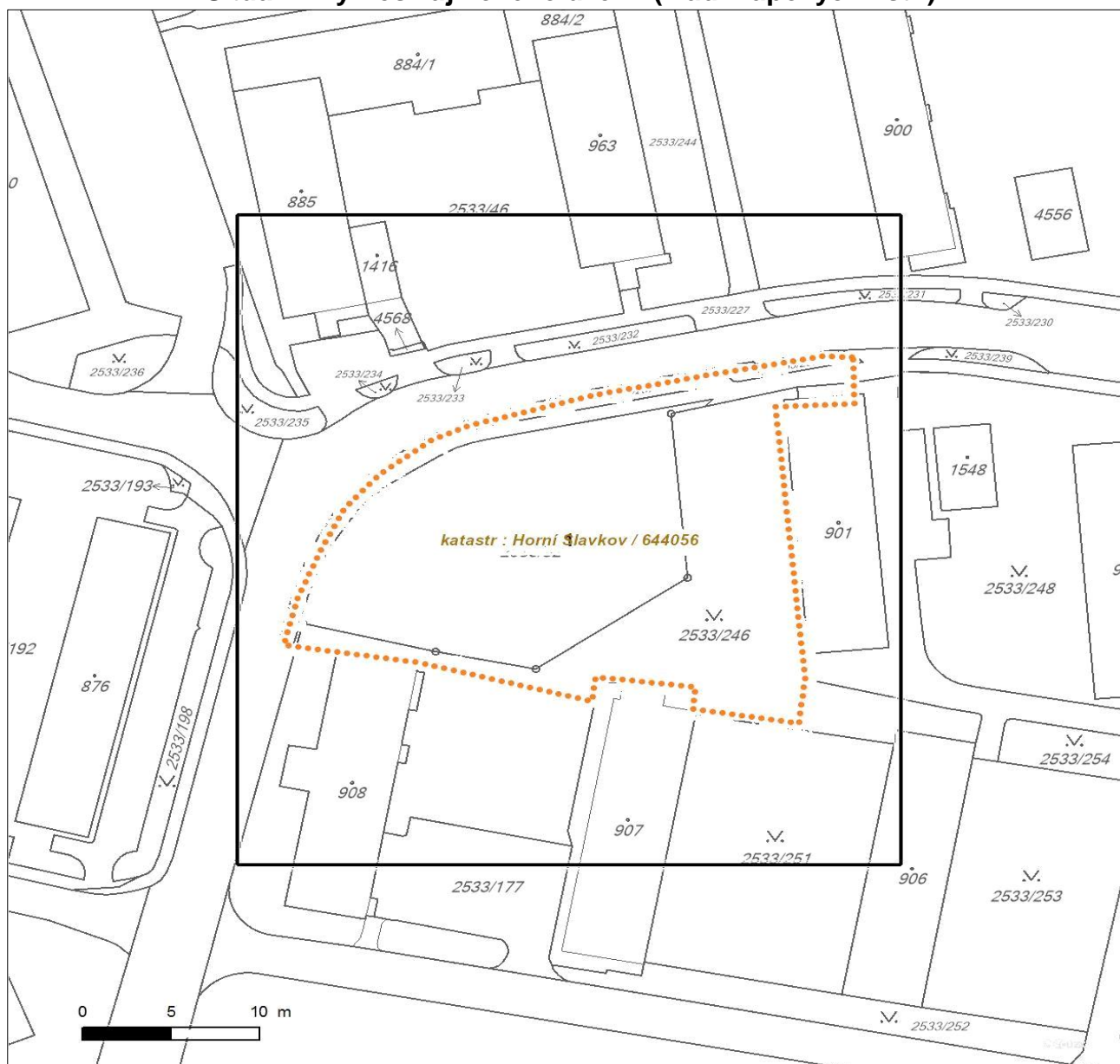
143



Platí pouze se sdělením číslo 0101020624.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území (klad mapových list)



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

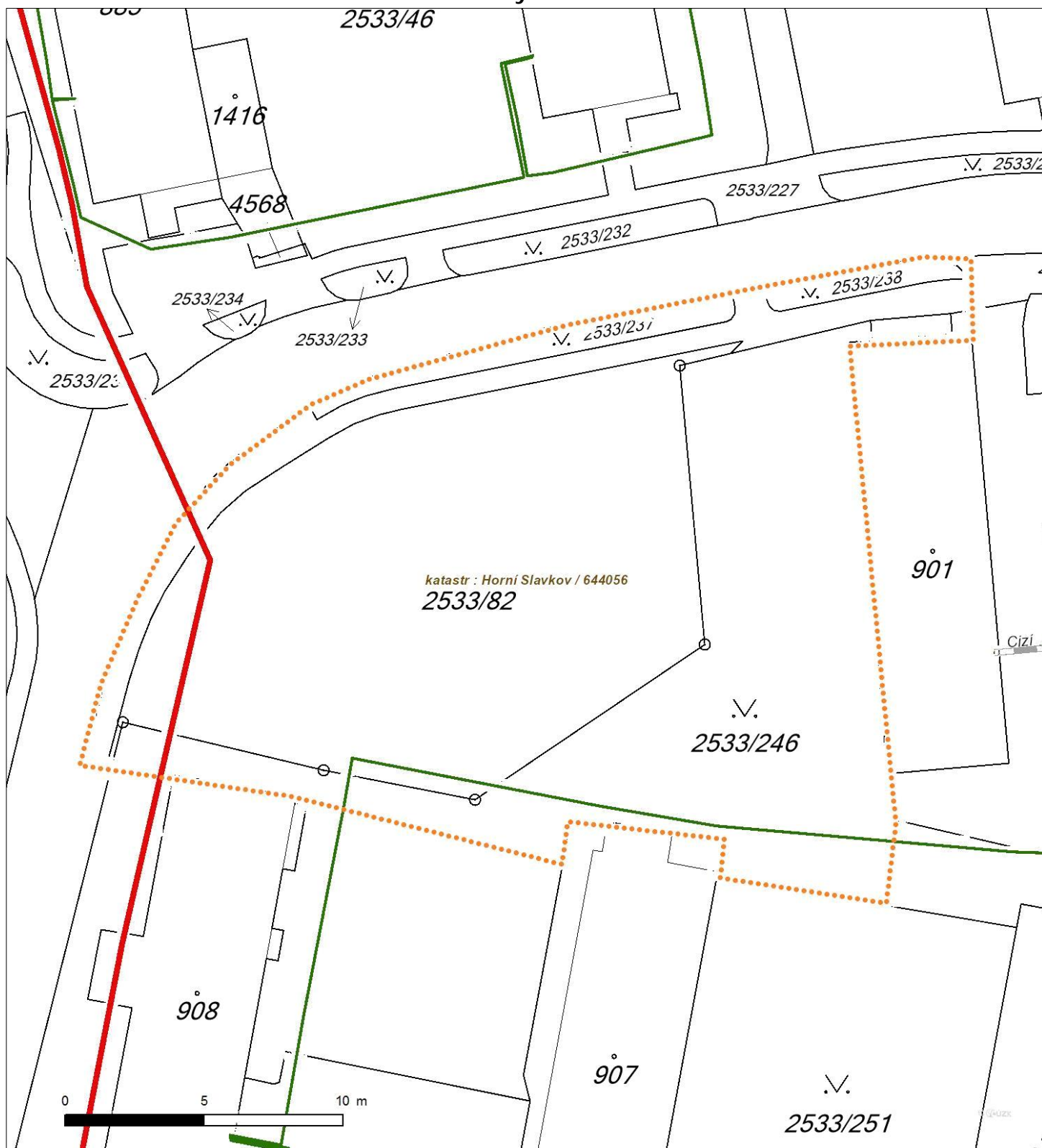
	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní vedení VVN 110kV		Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	NN přívod odběratele		Hranice katastrálního území
	Cizí energetické vedení		
	Zájmové území		



Platí pouze se sdělením číslo 0101020624.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 1



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



Technické služby Horní Slavkov s.r.o.
Hornova 825
357 31 Horní Slavkov

tel.: 352688046

mob.tel.: 722 378 674

e-mail: technik@tshs.cz

Uniart, projektová kancelář
Ing. Nikola Prinzová
Tepelská 137/3
353 01 Mariánské Lázně

Vydání stanoviska k projektové dokumentaci _ Úpravy parkové plochy u č.p. 653 _
Horní Slavkov.

Na základě Vaší žádosti o vydání stanoviska Vám sdělujeme, že s projektovou dokumentací souhlasíme bez připomínek.

V Horním Slavkově dne 5. února 2019

Milan Truhlář
Technické služby Horní Slavkov s.r.o.
Hornova 825, Horní Slavkov
IČ: 263 30 202, DIČ: CZ26330202
tel.: 352 688 046, fax: 352 688 807
(3)



Technické služby Horní Slavkov s.r.o.

Hornova 825

357 31 Horní Slavkov

tel.: 352688046

mob.tel.: 722 378 674

e-mail: technik@tshs.cz

Nikola Prinzová

Ateliér zahradní a krajinářské architektury Mariánské Lázně

Tepelská 137/3

35301 Mariánské Lázně

Vyjádření k existenci sítí_Úpravy parkové plochy u č.p. 653, Horní Slavkov

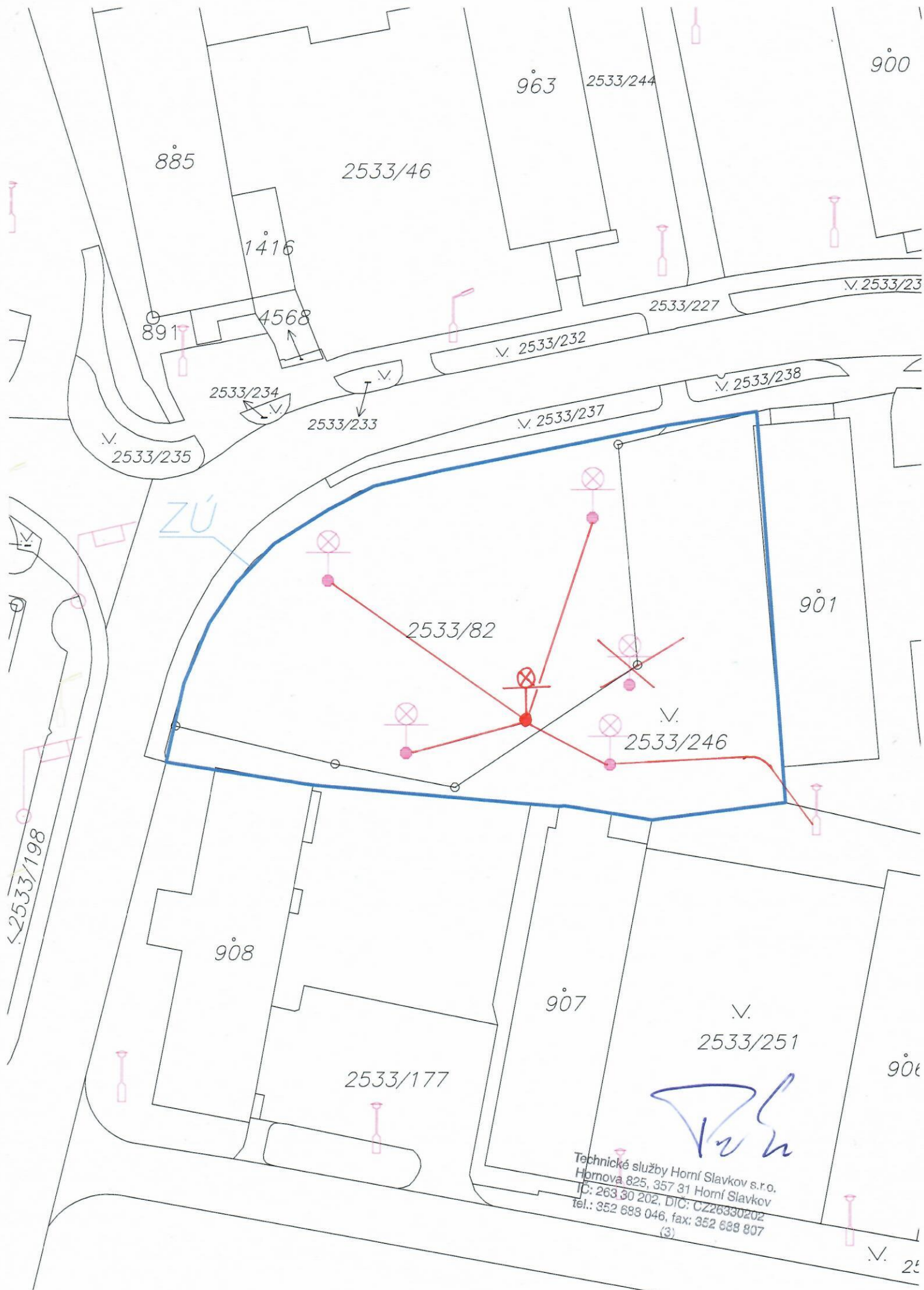
Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme, že se v zájmovém území nachází síť veřejného osvětlení v naší správě, kdy jsou zakresleny v přiložené Situaci ZÚ.

Příloha: Situace ZÚ

V Horním Slavkově dne 11. července 2019

Milan Truhlář
provozní technik

*Technické služby Horní Slavkov s.r.o.
Hornova 825, 357 31 Horní Slavkov
IČ: 263 30 202, DIČ: CZ26330202
tel.: 352 688 046, fax: 352 688 807
(3)*



Technické služby Horní Slavkov s.r.o.
Horní Slavkov 825, 357 31 Horní Slavkov
IČ: 263 30 202, DIČ: CZ26330202
tel.: 352 688 046, fax: 352 688 807
(3)

MĚSTSKÝ ÚŘAD SOKOLOV

Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov

Odbor stavební a územního plánování

ČÍSLO SPISU: MUSO/4261/2019/OSÚP/PESO
ČÍSLO JEDNACÍ: MUSO/11898/2019/OSÚP/PESO
ČÍSLO EVIDENČNÍ: 18552
VYŘIZUJE: Bc. Petra Šoupalová
TEL.: 354 228 242
E-MAIL: petra.soupalova@mu-sokolov.cz

DATUM: 05.02.2019

ZÁVAZNÉ STANOVISKO orgánu územního plánování

Městský úřad Sokolov, jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování záměr:

„Úprava parkové plochy u č.p. 653, Horní Slavkov“

Jedná se o obnovu stávající parkové plochy na p.p.č. 2533/82 a 2533/246 v k.ú. a obci Horní Slavkov. Součástí obnovy je revitalizace parku, sadové úpravy, obnova zpevněných ploch, obnova kašny a výměna mobiliáře. V centrální části parku je vytvořené odpočívadlo, jehož součástí je kašna. Zhotovení clonící betonové pohledové stěny o výšce od 155 do 180 cm, šířce 25 cm a délce 17 m, zhotovení pergoly o výšce 310 cm, šířce 420 cm a délce 28,2 m.

Záměr je přípustný.

Závazné stanovisko platí dva roky od jeho vydání.

Odůvodnění:

Záměr byl předložen orgánu územního plánování k vydání závazného stanoviska od Ing. Nikoly Prinzové, Ateliér zahradní a krajinářské architektury Mar. Lázně, Tepelská 137/3, 353 01 Mariánské Lázně, dne 28.01.2019.

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- Projektová dokumentace (průvodní zpráva, souhrnná technická zpráva, koordinační situační výkres)
Název: Úprava parkové plochy u č.p. 653, Horní Slavkov
Lokalita: Horní Slavkov, k.ú. Horní Slavkov, p.p.č. 2533/82, 2533/246
Gen. proj.: Ing. Nikola Prinzová
Datum: 10/2018
Zakázka: 2018065

- Politika územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 1, schválená dne 15.04.2015, nabytí účinnosti dne 17.04.2014.
- Zásady územního rozvoje Karlovarského kraje vydané dne 16.09.2010 – úplné znění po vydání Aktualizace č. 1, která nabyla účinnosti dne 13.07.2018.
- Územní plán Horní Slavkov, vydaný dne 29.06.2011, úplné znění zahrnující změnu č.2 Územního plánu Horní Slavkov, která nabyla účinnosti dne 04.09.2018.

Přezkoumání záměru:

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování.

Platná Politika územního rozvoje České republiky ani Zásady územního rozvoje Karlovarského kraje záměr neřeší. Platný Územní plán Horní Slavkov je v souladu s cíli a úkoly územního plánování. Záměr byl posuzován z hlediska souladu s územním plánem.

Pozemky dotčené posuzovaným záměrem se podle platného Územního plánu Horní Slavkov nachází ve funkční ploše: plochy smíšené obytné městského typu – SM.

Ve všech zastavěných územích a zastavitelných plochách je přípustné umísťovat:

- a) plochy pěšího provozu
- b) zeleň

Strukturou osídlení území je kladen důraz zejména na zdravý a spokojený život obyvatel a vytvoření podmínek pro zlepšení života v sídlech.

Z hlediska funkčního využití území je záměr v souladu s Územním plánem Horní Slavkov.

Záměr je tedy v souladu s Územním plánem Horní Slavkov.

Městský úřad Sokolov, jako orgán územního plánování dále posuzoval záměr z hlediska naplnění cílů a úkolů územního plánování stanovených v § 18 a 19 stavebního zákona, zejména § 18 odst. 2 a 4 § 19 odst. 1 písm. d) a záměr shledal v souladu s těmito relevantními cíli a úkoly územního plánování.

Z výše uvedených důvodů dospěl orgán územního plánování k závěru, že posuzovaný záměr je přípustný.

Platnost závazného stanoviska:

Platnost závazného stanoviska lze prodloužit, pokud se nezměnily podmínky v území.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo

- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru činěného v době platnosti závazného stanoviska.

Bc. Petra Šoupalová
referent územního plánování

Obdrží: Ing. Nikola Prinzová, Ateliér zahradní a krajinářské architektury Mar. Lázně, Tepelská 137/3,
353 01 Mariánské Lázně

MĚSTSKÝ ÚŘAD SOKOLOV
Odbor životního prostředí
Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov

VÁŠ DOPIS ZN./ZE DNE: -- / 25.01.2019

ČÍSLO SPISU: MUSO/11157/2019/OŽP/JAMU

ČÍSLO JEDNACÍ: MUSO/11157/2019/OŽP/JIRY

ČÍSLO EVIDENČNÍ: 29581/2019

- dle rozdělovníku

VYŘIZUJE: Jindřiška Rychnová

TEL.: +420 354 228 177

E-MAIL: jindriska.rychnova@mu-sokolov.cz

DATUM: 27.02.2019

SOUHRNNÉ VYJÁDŘENÍ

„Úpravy parkové plochy u č.p. 653, Horní Slavkov - p.č. 2533/246 a 2533/82, k.ú. Horní Slavkov“

Dne 25.01.2019 obdržel Městský úřad Sokolov, Odbor životního prostředí, žádost o souhrnné vyjádření k výše uvedené akci pro územní a stavební řízení. K předloženým projektovým podkladům vydává odbor životního prostředí Městského úřadu Sokolov následující vyjádření:

Vyjádření z hlediska nakládání s odpady (zákon č. 185/2001 Sb.)

(Bc. Nikola Chudáčíková, tel. +420 354228 168)

Z popisu způsobu nakládání s odpady ze stavby vyplývá, že veškeré vzniklé odpady budou odvezeny na skládku. Jedním z cílů zákona o odpadech je omezit skládkování odpadů na nejnižší míru s tím, že je třeba v maximální míře odpady využívat (recyklovat). Projektovou dokumentaci je třeba v části nakládání s odpady ze stavby opravit tak, aby byla v souladu s požadavky zákona o odpadech a poté předložit spolu se žádostí o závazné stanovisko orgánu odpadového hospodářství (MěÚ Sokolov, OŽP). Dokumentace pro stavební řízení musí obsahovat přehled jednotlivých druhů a kategorií odpadů, jejichž vznik se během realizace předpokládá, a konkrétní způsob naložení s jednotlivými druhy odpadů. Při nakládání s odpady je dle zákona o odpadech třeba dodržet zejména následující postup:

- Odpady z realizace stavby budou shromažďovány utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií (vyhláška č.93/2016 Sb., Katalog odpadů).
- Bude dodržena hierarchie způsobů nakládání s odpady, tj.: a) předcházení vzniku odpadů, b) příprava k opětovnému použití, c) recyklace odpadů, d) jiné využití odpadů, např. energetické využití, e) odstranění odpadů.
- Dle předchozího bodu budou odpady přednostně využity nebo předány k využití osobě oprávněné k jejich převzetí dle zákona o odpadech.

Vyjádření z hlediska ochrany ovzduší (zákon č. 201/2012 Sb.)

(Bc. Nikola Chudáčíková, tel. +420 354228 168)

Je třeba dodržet zejména následující postupy:

1. Bude omezována prašnost řádnou očišťovnou vozidel opouštějících staveniště.
2. Bude prováděna pravidelná kontrola příjezdových komunikací na staveniště a v blízkosti stavby, v případě nutnosti (při jejich znečištění) bude zajištěna jejich očista vodou.
3. Při převážení sypkého materiálu bude zamezeno úniku materiálu za jízdy.
4. Při manipulaci se sypkými materiály na staveništi budou provedena účinná opatření ke snížení prašnosti (skrácení, zakrývání apod.), příp. budou tyto materiály skladovány v krytých skládkách.
5. Bude minimalizována možnost větrné eroze deponie zemin (zabezpečení proti prašnosti).

Vyjádření z hlediska ochrany přírody a krajiny (zákon č. 114/1992 Sb.)

(Ing. Linda Tomesková, tel. +420 354228 166)

Z hlediska ochrany přírody je k vyjádření příslušná Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (Regionální pracoviště Správy CHKO Slavkovský les).

Vyjádření z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu (zákon č. 334/1992 Sb.)

(Bc. Olga Brázdová, tel. +420 354228 176)

Bez připomínek, stavbou nejsou dotčeny pozemky zemědělského půdního fondu.

Vyjádření z hlediska státní správy lesů (zákon č. 289/1995 Sb.)

(Ing. Jana Musilová, tel. +420 354228 171)

Bez připomínek, stavbou nejsou dotčeny zájmy chráněné lesním zákonem.

Vyjádření z hlediska vodoprávního (zákon č. 254/2001 Sb.)

(Ing. Radomíra Kiclová, tel. +420 354228 174)

Bez připomínek, stavbou nejsou dotčeny zájmy chráněné vodním zákonem.

Městský úřad Sokolov

Odbor životního prostředí



Ing. Jitka Škrabalová

vedoucí odboru životního prostředí

ROZDĚLOVNÍK:

Žadatelé:

Město Horní Slavkov, IČO: 00259322, Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov

v zastoupení: **Ing. Nikola Prinzová, IČO: 73403881, Zelená 59/3, Hamrníky, 353 01 Mariánské Lázně 1**

KRAJSKÝ ÚŘAD KARLOVARSKÉHO KRAJE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

Ing. Nikola Prinzová, DiS
Ateliér zahradní a krajinářské
architektury
Tepelská 137/3
353 01 Mariánské Lázně
ISDS: j7j2g89

Váš dopis značka / ze dne
xxxx/2019-04-02

Naše značka
KK/1595/ZZ/19

Vyřizuje / linka
Ing. Jiří Raška /2217

Karlovy Vary
2019-04-08

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako věcně příslušný orgán kraje v přenesené působnosti dle ustanovení § 19 odst. 1 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydává postupem dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, **závažné stanovisko pro rozhodnutí o umístění staveb a zařízení v chráněném ložiskovém území (CHLÚ)**, které nesouvisí s dobýváním, a po projednání s obvodním báňským úřadem

s o u h l a s í

dle ustanovení § 19 odst. 1 horního zákona s umístěním stavby „Úpravy parkové plochy u čp. 653, **Horní Slavkov**“ na pozemku p.č 2533/82 2533/246 v k.ú. *Horní Slavkov* v obci *Horní Slavkov* v okrese *Sokolov* v CHLÚ cíno-wolframových rud, lithiových rud a živcové suroviny **Krásno**.

O d ů v o d n ě n í :

Dne 5.4.2019 obdržel krajský úřad od žadatele *Ing. Nikoly Prinzové, DiS, Ateliér zahradní a krajinářské architektury, Tepelská 137/3, 353 01 Mariánské Lázně* žádost ze dne 2.4.2019 o vydání závažného stanoviska pro rozhodnutí o umístění stavby „Úpravy parkové plochy u čp. 653, Horní Slavkov“ na pozemku p.č 2533/82 2533/246 v k.ú. *Horní Slavkov* v obci *Horní Slavkov* v okrese *Sokolov* v CHLÚ cíno-wolframových rud, lithiových rud a živcové suroviny *Krásno* dle §19 odst. 1 horního zákona. Žádost byla doložena:

- Vyjádřením *Obvodního báňského úřadu pro území kraje Karlovarského* (OBÚ pro území KK) zn. SBS/03148/2019/OBÚ-08 ze dne 6.2.2019
- Vyjádřením *České geologické služby, útvaru Geofond* (ČGS-Geofond) zn. CGS 600/19/343/I/86 ze dne 11.2.2019
- Vyjádřením organizace *DIAMO, státní podnik, odštěpný závod Správa uranových ložisek Příbram* (DIAMO) zn. D300/01206/2019/OSLB ze dne 23.1.2019

Dle vyjádření **OBÚ pro území KK** zn. SBS/03148/2019/OBÚ-08 ze dne 6.2.2019 leží dotčené území ve stanoveném CHLÚ cíno-wolframových rud, lithiových rud a živcové suroviny *Krásno*. V tomto území také nelze zcela vyloučit případný výskyt starých důlních děl a případné důsledky po bývalé hlubinné těžbě. Registr starých důlních děl vede ČGS-Geofond.

Dotčené území leží mimo bloky zásob ložisek výhradních nerostů. Z hlediska ustanovení § 19 odst. 1 horního zákona proto OBÚ pro území KK **nenavrhuje** pro vydání rozhodnutí o umístění a povolení stavby **žádné podmínky**.

Dle vyjádření zn. CGS 600/19/343/I/86 ze dne 11.2.2019 **nemá** organizace pověřená ochranou a evidencí výhradního ložiska **Česká geologická služba** (ČGS) proti rozhodnutí o umístění staveb nebo zařízení v CHLÚ **námítky**. Stavba v CHLÚ cíno-wolframových rud, lithiových rud a živcové suroviny *Krásno* je mimo bloky zásob ložisek výhradních nerostů v ochraně a evidenci ČGS.

V zájmovém území není evidováno území s předpokládanými výskyty ložisek, tj. s prognózními zdroji, jejichž ochranu by byly povinny zajistit orgány územního plánování a stavební úřady ve smyslu ustanovení § 13 odst. 1 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů a dle § 15 horního zákona.

ČGS-Geofond (vede rovněž registr poddolovaných území, které patří mezi území se zvláštními podmínkami geologické stavby) poskytuje volně přístupné informace na webové adrese <http://www.geology.cz/extranet/mapy/mapy-online/mapserver> mapového serveru ČGS, na odkazu „Poddolování a důlní díla“ → „Důlní díla a poddolovaná území“. Informace o ložiscích nerostných surovin, o CHLÚ a dobývacích prostorech jsou na odkazu „Nerostné suroviny“ → „Surovinový informační systém (SurIS)“. Na mapového serveru ČGS jsou i další průběžně aktualizovaná data a podklady.

Dle vyjádření zn. D300/01206/2019/OSLB ze dne 23.1.2019 **nemá** organizace pověřená ochranou a evidencí výhradního ložiska **DIAMO** proti rozhodnutí o umístění staveb nebo zařízení v CHLÚ **námítky**.

CHLÚ *Krásno* bylo stanoveno pro několik výhradních ložisek, kdy jejich ochranou a evidencí byly pověřeny organizace ČGS, DIAMO a K M K GRANIT, a.s. (živcová surovina).

P o u č e n í :

Toto závazné stanovisko je v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Proti závaznému stanovisku nelze podat odvolání. Proti obsahu závazného stanoviska lze vznést námítky v rámci odvolání proti příslušnému navazujícímu rozhodnutí správního orgánu.

Ing. Regina Martincová
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Na vědomí: OBÚ pro území KK – elektronickou poštou na podatelna.sokolov@cbusbs.cz



Obvodní báňský úřad pro území kraje Karlovarského

Boženy Němcové 1932, 356 01 Sokolov

Vážená paní
Ing. Nikola Prinzová, Dis.
Ateliér zahradní a krajinářské architektury
Tepelská 137/3
35301 Mariánské Lázně

Váš dopis značky / ze dne
ze dne 28. 1. 2019

Naše značka
SBS/03148/2019/OBÚ-08

Vyřizuje / linka
Ing. Nerad/352350748

V Sokolově
6. 2. 2019

Vyjádření ke stavbě „Úpravy parkové plochy u č.p. 653, Horní Slavkov“ na pozemku p.č. 2533/82 a 2533/246 v k.ú. Horní Slavkov

Obvodní báňský úřad pro území kraje Karlovarského obdržel dne 28. 1. 2019 Vaši žádost o naše vyjádření k výše uvedené stavbě. Podle podkladů, které má zdejší úřad k dispozici, leží dotčené území v ploše chráněného ložiskového území Krásno, stanoveného pro ochranu cínovo-wolframových rud, lithiových rud, wolframových rud a živcové suroviny. V dotčeném území také nelze zcela vyloučit případný výskyt starých důlních děl a případné důsledky po bývalé hlubinné těžbě. Registr starých důlních děl vede Česká geologická služba, která Vám na požádání podá bližší informace na adrese: Česká geologická služba, Oddělení vlivů důlní činnosti, Dačického nám. 11, 284 01 Kutná Hora, tel. 327512220.

Chráněné ložiskové území, dle ust. § 16, odst. 2 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů, zahrnuje území, na kterém stavby a zařízení, které nesouvisí s dobýváním výhradního ložiska, by mohly znemožnit nebo ztížit dobývání výhradního ložiska.

Podle ust. § 19, odst. 1 horního zákona, je rozhodnutí o umístění staveb a zařízení v chráněném ložiskovém území, které nesouvisí s dobýváním, možné vydat jen na základě závazného stanoviska orgánu kraje v přenesené působnosti, vydaného po projednání s obvodním báňským úřadem, který navrhne podmínky pro umístění, popřípadě provedení stavby nebo zařízení.

Dotčené území leží mimo bloky zásob ložisek vyhrazených nerostů. Z hlediska ust. § 19, odst. 1 horního zákona proto nenavrhujeme zdejší úřad k vydání rozhodnutí o umístění a povolení stavby žádné podmínky. Toto vyjádření je možné použít jako podklad žádosti stavebníka k orgánu kraje v přenesené působnosti (Krajský úřad Karlovarského kraje) o vydání závazného stanoviska.

Obvodní báňský úřad pro
území kraje Karlovarského
Boženy Němcové 1932
356 01 Sokolov

Ing. Jiří Mašek
předseda úřadu



Česká geologická služba

Klárov 131/3, 118 21 Praha 1

Ing. Nikola Prinzová, Dis.
Tepelská 137/3
353 01 Mariánské Lázně

Váš dopis zn. ze dne
28. 1. 2019

Naše značka
CGS600/19/343/I/86

Vyřizuje
J. Štávová

Praha dne
11. 2. 2019

Věc: Úprava parkové plochy u č. p. 653, Horní Slavkov

Česká geologická služba (ČGS), zřízená pro výkon státní geologické služby v souladu s ustanovením § 17, odst. 2 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů, obdržela dne 28. 1. 2019 Vaši žádost o vyjádření ke stavbě: Úprava parkové plochy u č. p. 653, Horní Slavkov na p. p. č. 2533/82 a 2533/246 v k. ú. Horní Slavkov. Po prostudování podkladů ČGS sděluje:

1. Zájmové území je situováno v chráněném ložiskovém území (mimo bloky zásob ložisek) č. 15990000 Krásno, které bylo stanoveno pro ložiska cín - wolframové rudy a živcové suroviny. Ochranou a evidencí těchto ložisek jsou pověřeny organizace Česká geologická služba, DIAMO s. p., Stráž pod Ralskem a KMK Granit s.r.o., Sokolov.

Vzhledem k tomu, že stavba je mimo bloky zásob ložisek, jejichž ochranou a evidencí je pověřena ČGS, může se ČGS kladně vyjádřit k výše uvedenému stavebnímu záměru.

V souladu s ustanovením § 19 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů, může vydat příslušný orgán rozhodnutí o umístění staveb a zařízení v chráněném ložiskovém území, které nesouvisí s dobýváním, jen na základě závazného stanoviska orgánu kraje v přenesené působnosti, vydaného po projednání s obvodním báňským úřadem, který navrhne podmínky pro umístění, případně provedení stavby nebo zařízení.

2. V zájmovém území se nenachází žádné území s předpokládanými výskyty ložisek, tj. s prognózními zdroji, jejichž ochranu by byly povinny zajistit orgány územního plánování a stavební úřady ve smyslu ustanovení § 13, odst. 1 zákona č. 62/1988 Sb., a § 15 horního zákona.

Údaje o výhradních ložiskách, dobývacích prostorech, chráněných ložiskových územích, chráněných územích pro zvláštní zásahy do zemské kůry a poddolovaných územích včetně základních informací k jednotlivým objektům (tzv. signální údaje) jsou trvale přístupné na veřejných webových aplikacích ČGS (<http://www.geology.cz/extranet/mapy/mapy-online/mapove-aplikace>) Surovinový informační systém (SurIS) nebo **Vlivy důlní činnosti** - informace o poddolovaných územích.

S pozdravem

Česká geologická služba

útv. Geofond - Kostelní 26, P7

Klárov 131/3, 118 21 Praha 1

IČ: 00025798, DIČ: CZ00025798

RNDr. Zdeňka Petáková
vedoucí odboru geologické prozkoumanosti

Spolupráce: RNDr. Jaroslav Novák



DIAMO, státní podnik
odštěpný závod Správa uranových ložisek
28. října 184, Příbram VII
261 01 Příbram

Z-05-SI-SUL-05-01-01-02_6647

Ing. Nikola Prinzová, Dis.
Ateliér zahradní a krajinářské
architektury
Tepelská 137/3
353 01 Mariánské Lázně

Vaše značka/ze dne

Naše značka

D300/01206/2019/OSLB

Vyřizuje/Tel.

Račanský J./ 318644215

racansky@diamo.cz

Příbram

2019-01-23

Parkové plochy č. p. 653

Vážená paní inženýrko,

na základě žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě „Úpravy parkové plochy u č. p. 653, Horní Slavkov“ na pozemcích p. č. 2533/82 a 2533/246 v k. ú. Horní Slavkov sdělujeme, že pozemky nejsou dotčeny důlními díly vedenými v naší správě, ale jsou lokalizovány v chráněném ložiskovém území Krásno.

Z hlediska ochrany ložiska nemáme námitky k udělení souhlasu k umístění a stavbě.

S pozdravem

DIAMO, státní podnik
odštěpný závod Správa uranových ložisek
28. října 184, Příbram VII
261 01 Příbram

29

Ing. Roman Kučera
vedoucí odd. správy ložisek,
břemen a geologie

MĚSTSKÝ ÚŘAD HORNÍ SLAVKOV

ODBOR VÝSTAVBY A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Sídlo: Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov

Tel.: 352 350 666, <http://www.hornislavkov.cz>, email: podatelna@hornislavkov.cz

Váš dopis značka / ze dne
/ 4. 3. 2019

Naše č. j.
924/2019/HS/OVŽP - 4

Vyřizuje/linka
Bc. L. Krejsová

Horní Slavkov
19. 3. 2019

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Horní Slavkov, odbor výstavby a životního prostředí, jako příslušný orgán ochrany přírody (dále jen „správní orgán“) podle ust. § 75 odst. 1 písm. a) a ust. § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), ve správním řízení vedeném ve věci žádosti o povolení kácení dřevin podané dne 4. 3. 2019 pod evid. č. 4079/19, po provedeném správním řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“), rozhodl takto:

I.

Podle ust. § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny se žadateli

Městu Horní Slavkov, IČ 00259322, Dlouhá č. p. 634/12, 357 31 Horní Slavkov,

které pověřilo usnesením Rady města Horní Slavkov dne 3. 6. 2015 pod bodem RM 226/15/15

Moniku Volfovou, nar. 6. 6. 1976, vedoucí odboru majetku a investic Městského úřadu Horní Slavkov, Dlouhá č. p. 634/12, 357 31 Horní Slavkov

zastoupené na základě plné moci 25. 1. 2019

Ing. Nikolou Prinzovou, nar. 13. 7. 1981, Palackého 178/7, 353 01 Mariánské Lázně

(dále jen „žadatel“)

p o v o l u j e k á c e n í

dřevin rostoucích mimo les na pozemcích parc. č. 2533/82 a 2533/246 k.ú. Horní Slavkov:

2 ks jedle ojíňená (*Abies concolor*) – obvod kmene ve 130 cm nad zemí: 141, 188 cm,

3 ks bříza bělokorá (*Betula pendula*) – obvod kmene ve 130 cm nad zemí: 157, 126, 126 cm,

3 ks smrk pichlavý (*Picea pungens*) – obvod kmene ve 130 cm nad zemí: 126, 126, 110 cm,

2 ks lípa srdčitá (*Tilia cordata*) – obvod kmene ve 130 cm nad zemí: 126, 126 cm,

3 ks jeřáb ptačí (*Sorbus aucuparia*) – obvod kmene ve 130 cm nad zemí: 104, 104, 94 cm,

3 ks jedle bělokorá (*Abies alba*) – obvod kmene ve 130 cm nad zemí: 141, 126, 110 cm.

(dále jen „dřeviny“)

jejichž umístění je znázorněno v přiloženém situačním zákresu, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

Správní orgán stanovuje následující podmínku:

- Kácení dřevin může být provedeno **v období vegetačního klidu, tj. od 1. října do 31. března kalendářního roku, při realizaci stavebních úprav parkové plochy.**

II.

Podle ust. § 9 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny se žadateli ukládá

n á h r a d n í v ý s a d b a

ke kompenzaci ekologické újmy způsobené pokácením dřevin, podle Osazovacího plánu dřevin, kterou zpracovala projektová kancelář **Ateliér zahradní a krajinářské architektury Mariánské Lázně**, se sídlem Tepelská 137/3, 353 01 Mariánské Lázně, v rámci projektové dokumentace na záměr „Úpravy parkové plochy u č. p. 653, Horní Slavkov“, číslo zakázky 2018065.

Současně se žadateli ukládá **povinnost následné péče o dřeviny po dobu pěti let.**

Povinnost náhradní výsadby bude splněna do 6 měsíců od provedení kácení.

Odůvodnění:

Dne 4. 3. 2019 obdržel správní orgán od žadatele žádost o povolení ke kácení dřevin pod evid. č. 4079/19:

2 ks jedle ojíňená (*Abies conocolor*) – obvod kmene ve 130 cm nad zemí: 141, 188 cm,
3 ks bříza bělokorá (*Betula pendula*) – obvod kmene ve 130 cm nad zemí: 157, 126, 126 cm,
3 ks smrk pichlavý (*Picea pungens*) – obvod kmene ve 130 cm nad zemí: 126, 126, 110 cm,
2 ks lípa srdčitá (*Tilia cordata*) – obvod kmene ve 130 cm nad zemí: 126, 126 cm,
3 ks jeřáb ptačí (*Sorbus aucuparia*) – obvod kmene ve 130 cm nad zemí: 104, 104, 94 cm,
3 ks jedle bělokorá (*Abies alba*) – obvod kmene ve 130 cm nad zemí: 141, 126, 110 cm.

Žadatel uvedl v žádosti, že se jedná o dřeviny se sníženou fyziologickou a biomechanickou vitalitou.

V rámci obnovy parkové plochy byly vybrány k odstranění dřeviny neperspektivní. Nová kompozice parku řeší také výsadbu nových stromů.

Správní orgán provedl šetření na pozemcích parc. č. 2533/82 a 2533/246 k.ú. Horní Slavkov, uvedených v žádosti a pořídil fotodokumentaci (viz úřední záznam ze dne 18. 3. 2019).

Při hodnocení dřevin vycházel správní orgán z metodiky Českého svazu ochránců přírody č. 6, Péče o dřeviny rostoucí mimo les – II Jaroslav Kolařík a kolektiv, Vlašim, 2010. Správní orgán shledal dřeviny v následujícím stavu:

Jedle ojíňená – 2 ks (č. 2 a č. 3) obě rostou na pozemku parc. č. 2533/82 v k.ú. Horní Slavkov, jsou to dospělé dřeviny, u kterých se projevuje stagnace růstu, s mírným narušením statických poměrů, zhoršený zdravotní stav, zhoršená vitalita, začíná prosychat koruna, neperspektivní dřeviny. Dřeviny rostou ve skupině, vzájemně si konkurují, nemají pravidelně vyvinutou korunu, nemají estetický význam. Funkční význam v podobě zachycení prachu, poskytnutí kyslíku bude nahrazen novou výsadbou na daném pozemku.

Bříza bělokorá – 3 ks (č. 5, 6 a 26) rostou na pozemku parc. č. 2533/246 a na pozemku parc. č. 2533/82 k.ú. Horní Slavkov. Dřevina č. 5 je dospělý jedinec, u kterého se projevuje stagnace růstu, na kmeni se nacházejí dutiny, zdravotní stav je dobrý, mírně snížená vitalita. Dřevina č. 6 je podprůměrně hodnotná, prosychá, jedná se o pěstebně neperspektivního jedince. Dřevina č. 26 je dospělý jedinec se stagnací růstu, s nízkou vitalitou, neperspektivní.

Smrk pichlavý – 3 ks (č. 13, 14 a 15) tvoří skupinku dřevin na pozemku parc. č. 2533/246 k.ú. Horní Slavkov, vzájemně si konkurují, silně prosychají, jedná se o pěstebně neperspektivní jedince s předpokladem krátkodobé existence.

Lípa srdčitá – 2 ks č. (16 a č. 23) Dřevina č. 16 roste na pozemku parc. č. 2533/246 k.ú. Horní Slavkov, je to dospělý jedinec se stagnací růstu, bez zjištěných symptomů narušení statických poměrů, dobrý zdravotní stav, s mírně sníženou vitalitou. Dřevina č. 23 roste na pozemku parc. č. 2533/82 k.ú. Horní Slavkov, je to dospělý jedinec, se stagnací růstu, má poškozený kmen a je nakažený dřevokaznými houbami a hmyzem. Neperspektivní dřevina.

Jeřáb ptačí – 3 ks (č. 24, 25 a 28) rostou na pozemku parc. č. 2533/82 k.ú. Horní Slavkov. Č. 24 je podprůměrně hodnotná dřevina, silně prosychající, neperspektivní. Č. 25 je dřevina s průměrnou hodnotou, s jednostrannou korunou. Č. 28 je dřevina s průměrnou hodnotou, s jednostrannou korunou. Jedná se o neperspektivní dřeviny.

Jedle bělokorá – 3 ks (č. 30, 34 a 36) rostou na pozemku parc. č. 2533/82 k.ú. Horní Slavkov. Č. 30 má zlomený terminál, podprůměrně hodnotná dřevina, pěstebně neperspektivní jedinec. Č. 34 podprůměrně hodnotná dřevina, která prosychá a odumírá, je neperspektivní. Č. 36 podprůměrně hodnotná dřevina, která je silně vyvětvěná a pěstebně neperspektivní.

Dřeviny č. 4, 8, 9, 10 a 19, lípy srdčité, nepodléhají povolovacímu režimu dle ust. § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, neboť mají obvod kmene ve 130 cm nad zemí: 47, 38, 38, 31 a 47 cm. Dřeviny lze pokácet bez povolení.

Správní orgán došel k závěru, že u dřevin existují závažné důvody k pokácení, neboť dřeviny usychají, nemají podmínky k řádnému růstu, konkurují si a vzájemně se zastiňují, jsou napadené dřevokaznými houbami a hmyzem. Dřeviny rostou v parku, kde tráví volný čas občané města a dřeviny v tomto stavu

pro ně jsou zdrojem nebezpečí, kdy je ohrožují na zdraví a majetku. Správní orgán uvážil, že odstraněním neperspektivních dřevin a vysazením nových dřevin bude park bezpečnější a bude působit esteticky.

Správní orgán ve výrokové části I. rozhodnutí stanovil podmínku v zájmu zajištění zásad ochrany dřevin:

- Kácení dřevin může být provedeno v období vegetačního klidu, tj. od 1. října do 31. března kalendářního roku, při realizaci stavebních úprav parkové plochy.

Ve výrokové části II. rozhodnutí nařídil správní orgán náhradní výsadbu ke kompenzaci ekologické újmy způsobené pokácením dřevin, a to podle Osazovacího plánu dřevin, kterou zpracovala projektová kancelář uniart „Úpravy parkové plochy u č. p. 653, Horní Slavkov“, D. 2.6.2. Současně žadateli uložil povinnost následné péče o dřeviny po dobu pěti let.

Povinnost náhradní výsadby bude splněna do 6 měsíců od provedení kácení.

Správní orgán po posouzení žádosti zjistil, že má k dispozici veškeré doklady potřebné pro vydání rozhodnutí, kdy je dostatečně seznámen s místními poměry v dané lokalitě a rozhodnutím nebudou ohroženy zájmy chráněné zákonem a souvisejícími předpisy. Proto správní orgán, v zájmu žadatele, který je současně jediným účastníkem řízení, s ohledem na rychlost a efektivnost podle § 71 správního řádu, neoznamoval zahájení správního řízení, ale rozhodl bezodkladně.

Současně ve smyslu ust. § 36 odst. 3 správního řádu, kdy se žádosti žadatele v plném rozsahu vyhovuje, nebyla mu jako jedinému účastníku řízení před vydáním tohoto rozhodnutí dána možnost se vyjádřit k podkladům rozhodnutí.

Správní orgán v průběhu řízení vyhodnotil funkční a estetický význam dřevin a ekologickou újmu vzniklou jejich pokácením, zároveň se zabýval bezpečností, ochranou zdraví osob, zvířat a majetku a neshledal důvody, které by bránily povolení kácení dřevin, proto rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití právních předpisů ve výrokové části uvedených.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí se lze dle ust. § 68 odst. 5 správního řádu odvolat **do 15 dnů** k odvolacímu orgánu, kterým je Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správy CHKO SL Karlovy Vary, se sídlem Hlavní č. p. 504, 353 01 Mariánské Lázně, a to podáním u zdejšího správního orgánu – Městský úřad Horní Slavkov, odbor výstavby a životního prostředí, Dlouhá č. p. 634/12, 357 31 Horní Slavkov.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu, a aby každý účastník řízení dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník řízení potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníků řízení.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení.

Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Kácení dřevin nesmí být zahájeno, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Bc. Lenka Krejsová

odbor výstavby a životního prostředí



Obdrží:

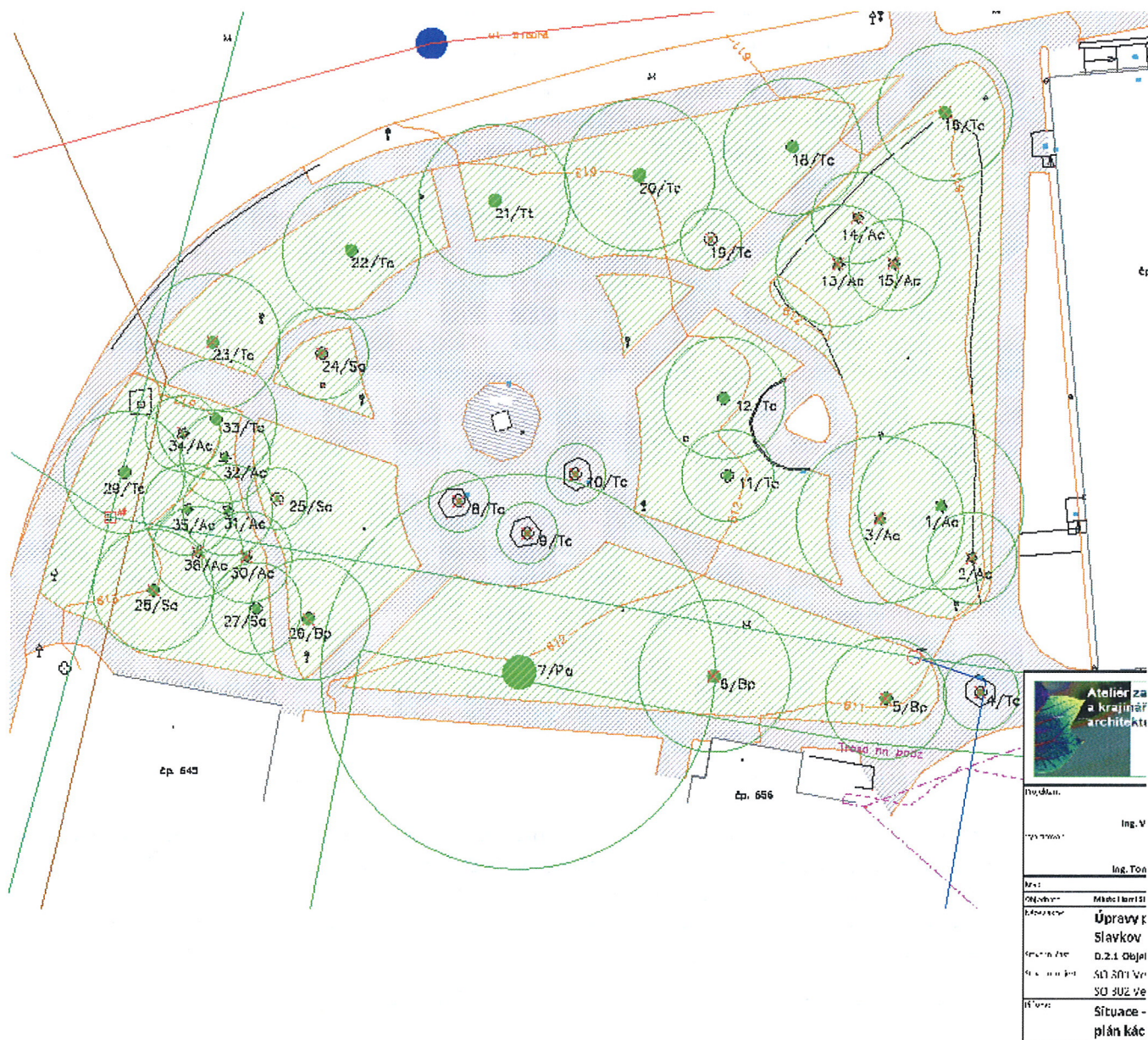
Účastník řízení (do vlastních rukou na doručenkou):

Město Horní Slavkov, Monika Volfová, vedoucí odboru majetku a investic Městského úřadu Horní Slavkov, Dlouhá č. p. 634/12, 357 31 Horní Slavkov

zastoupené na základě plné moci

Ing. Nikola Prinzová, Palackého 178/7, 353 01 Mariánské Lázně

Přílohy:
Situace kácených dřevin



Osazovací plán



Navrhované stromy

Ozn.	Název taxonu	Počet ks
S1	Magnolia soulangeana	1
S2	Acer tataricum 'Hot Wings'	1
S3	Acer rubrum 'Red Sunset' (vok.)	1
S4	Liriodendron tulipifera	1
S5	Betula pendula 'Long Trunk'	3
S6	Amelanchier arborea 'Robin Hill'	1
Celkem		8

Navrhované keře

Ozn.	Název taxonu	Počet ks
K1	Hydrangea paniculata 'Limelight'	3
K2	Hydrangea quercifolia 'Harmony'	4
K3	Rhododendron 'Silberwalke'	2
K4	Rhododendron 'Brigitte'	1
K5	Hamelis intermedia 'Arnold Promise'	2
K6	Rosa 'Augusta Louise'	3
K7	Rosa 'Tepollina'	4
K8	Rosa 'Schöne von Merzhofer'	6
Celkem		26

Navrhované popínavé dřeviny

Ozn.	Název taxonu	Počet ks
P1	Parthenocissus tricuspidata 'Veitoni'	5
P2	Parthenocissus quinquefolia 'Engelmannii'	2
P3	Rosa 'Bobbly James'	2
P4	Rosa 'Aloha'	2
P5	Rosa 'Hella'	1
P6	Rosa 'Laguna'	2
P7	Clematis 'Avant-Garde TM EvisoC33 (N)'	3
P8	Clematis 'First Love' PBR	1
P9	Clematis 'Huldine'	1
Celkem		19

Osazovací

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídící, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 2000-5-52 a PNE 33 3302, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci, či ochranné trubky musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložením musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu ČEZ Distribuce, a.s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.

NAŠE ZNAČKA
0101279700VYŘÍZENO DNE
20.03.2020

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

Úpravy parkové plochy u č.p. 653 Horní Slavkov - p.p.č. 2533/286 a 2533/82 v k.ú. Horní Slavkov

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101279700 ze dne 20.03.2020 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 20.09.2020 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			

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., nahláste 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



ŽADATEL

Město Horní Slavkov

NAŠE ZNAČKA
0700185704

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
20.03.2020

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

Název akce: Úpravy parkové plochy u č.p. 653 Horní Slavkov - p.p.č. 2533/286 a 2533/82 v k.ú. Horní Sl

Účel: Informativní

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700185704 ze dne 20.03.2020, 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 20.03.2021.

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



ŽADATEL

Město Horní Slavkov

NAŠE ZNAČKA
0201045381

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
20.03.2020

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

Název akce: Úpravy parkové plochy u č.p. 653 Horní Slavkov - p.p.č. 2533/286 a 2533/82 v k.ú. Horní Slavkov

Účel: Informativní

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201045381 ze dne 20.03.2020, 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 20.03.2021.

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

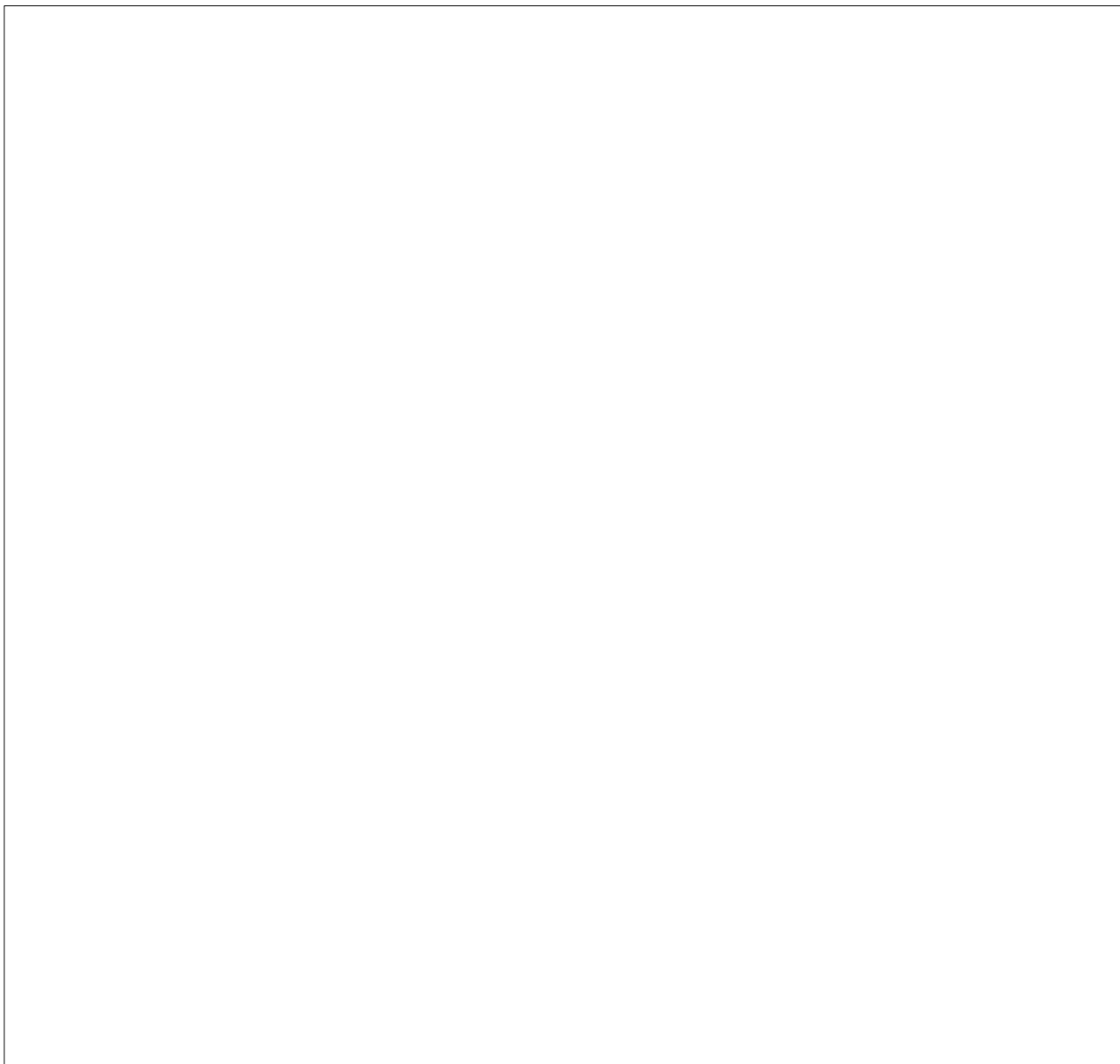
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0101279700.

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.



Platí pouze se sdělením číslo 0101279700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



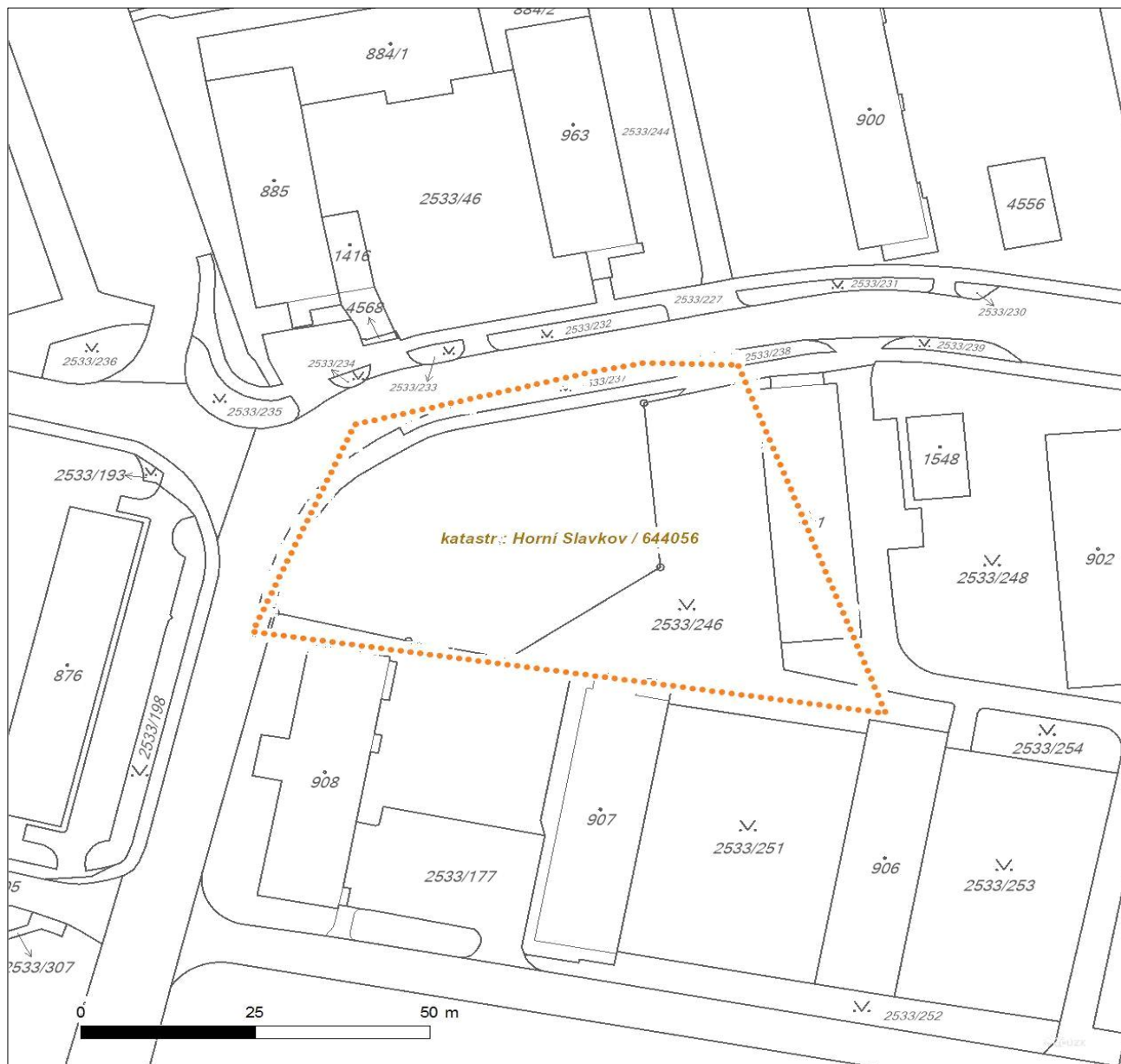
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0700185704.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

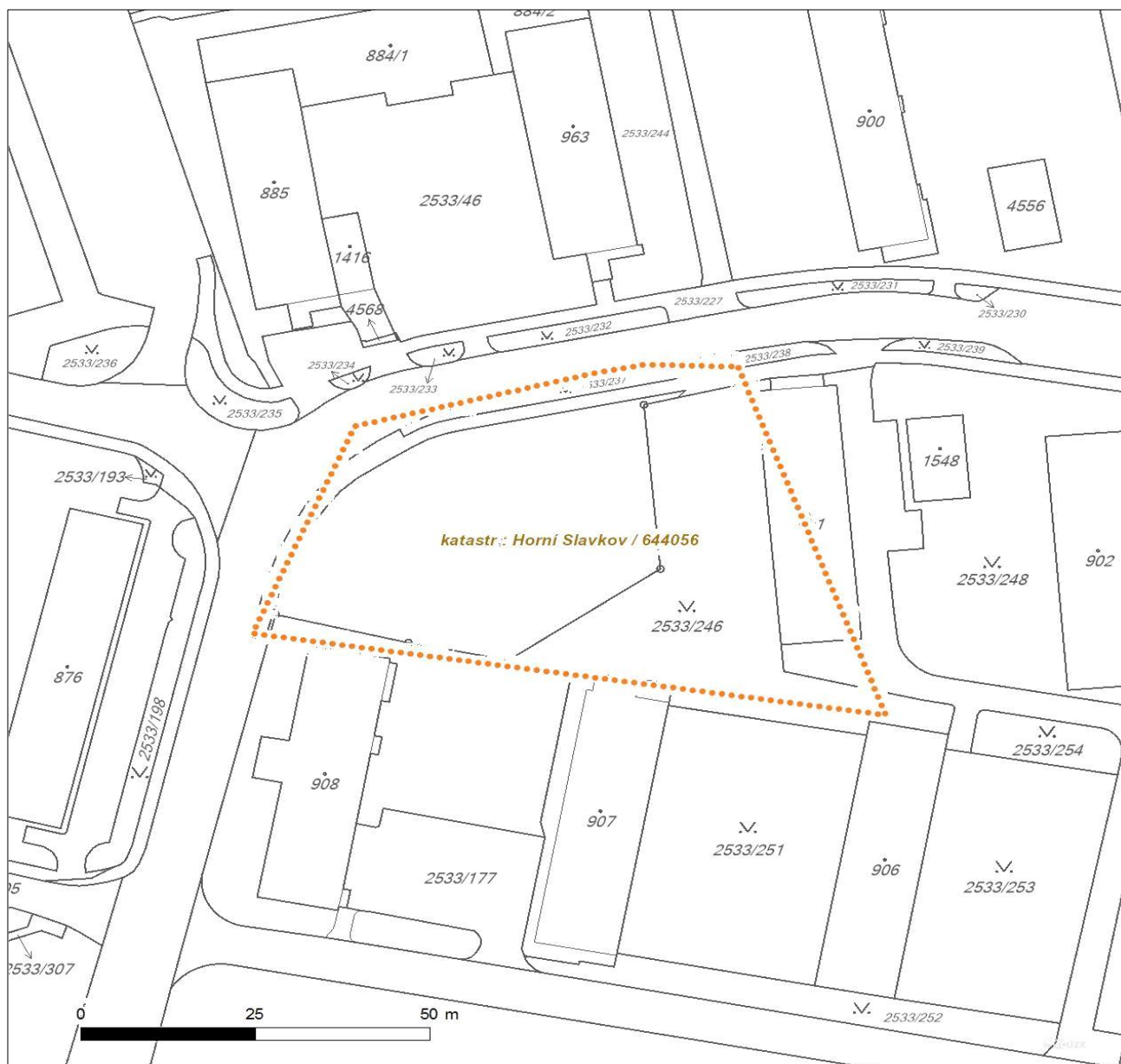
- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení | ■ ■ ■ ■ Radioreléový spoj vzduch |
| ■ ■ ■ ■ Podzemní optické vedení | ■ ■ ■ ■ Zájmové území |
| ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | ■ ■ ■ ■ Hranice katastrálního území |
| ■ ■ ■ ■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



Platí pouze se sdělením číslo 0201045381.

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 | |



Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

360 07 Karlovy Vary - Doubí, Studentská 328/6

zapsané s účinností od 1.1.1994 v OR u KS Plzeň, odd. B, vložka č. 3

Město/katastr Horní Slavkov

Číslo jednací : 2020/00517

Čtvrť/Ulice p.č. 2533/82, 2533/246

Datum : 20.3.2020

č.p. :

Za účelem : parkové úpravy

Investor/projektant : město Horní Slavkov - Monika Volfová

Zasláno : e-mail

Stupeň : zákres sítí

Provoz vodovodů : Chodov, p. Lochschmidt, tel.: 724 312 720, plochschmidt@vodakva.cz

Provoz kanalizace : p. Dietl, tel.: 602 835 474, rdietl@vodakva.cz

Zakreslil : Marcela Přikrylová

Vodovodní a kanalizační zařízení jsou na situaci zakreslena informativně dle stávající dokumentace VAK K. Vary, a.s. Zařízení je nutno upřesnit vytýčením na místě. Přesné vytýčení vodovodních a kanalizačních zařízení vám zajistí naše příslušné provozy vodovodů a kanalizace.

Požadujeme dodržet ochranné pásmo vodovodu a kanalizace, které je min. 1,5 m od líce potrubí na obě strany (u potrubí do prům. 500 mm) a min. 2,5 m od líce potrubí na obě strany (u potrubí nad prům. 500 mm).

U potrubí (vodovodu a kanalizace) o průměru nad 200 mm včetně, jehož dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenost od vnějšího líce zvyšuje o 1,0 m.

Tento doklad nenahrazuje vyjádření k územnímu souhlasu, územnímu/stavebnímu řízení. Technické řešení (projektovou dokumentaci) požadujeme předložit na VaK K. Vary k odsouhlasení.

Při dalším jednání ohledně předmětné akce používejte prosím příslušné číslo jednací.

CO : vlastní

Datum :

20-03-2020

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

Studentská 328/64

Technický útvar 3

360 07 Karlovy Vary - Doubí

Podpis :

Tel.: 359 010 111

Fax: 359 010 333

E-mail:

info@vodakva.cz

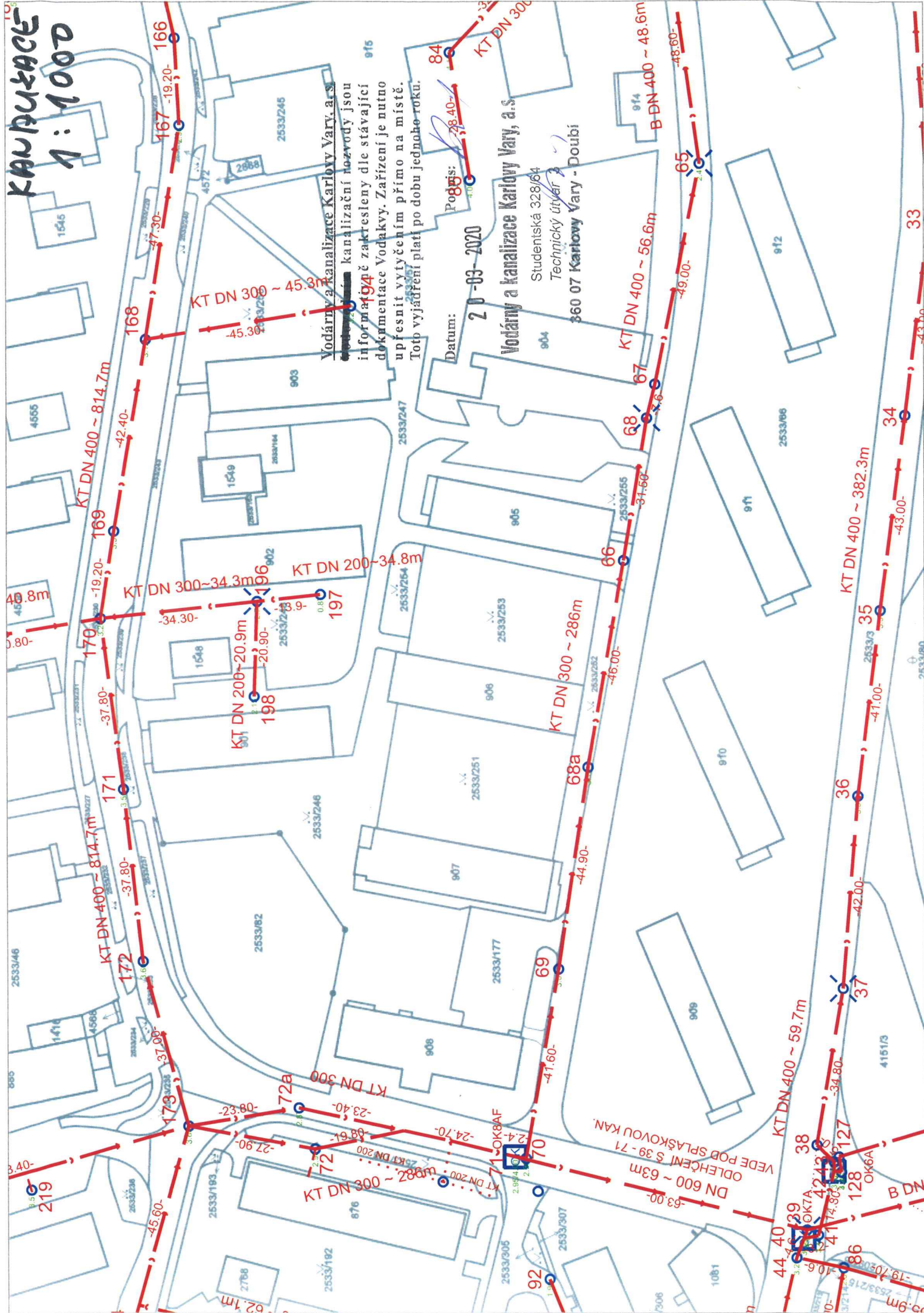
IČO: 49 78 92 28

DIČ: CZ 49 78 92 28

Komerční banka Karlovy Vary

číslo účtu: 1608 341 / 0100

KANALIZACE 1:1000



VODOVOD
1:1000

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.
Vodovodní a kanalizační rozvody jsou
informačně zakresleny dle stávající
dokumentace Vodákov. Zařízení je nutno
upřesnit vytyčením přímo na místě.
Toto vytyčení platí po dobu jednoho roku.

Datum: 20-03-2020
Podpis: [signature]

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.
Studentova 328/64
Technický ústav 3
Karlovy Vary - Doubí

POŽÁRNÍ VODA PRO KULTURNÍ DŮM

L 150 ~ 58.1 m (1997)

L 150

L 100

L 100

VSTUP DO
KOLEKTORU

požárního v kolektoru

AŠ

AŠ

AŠ

4151/3

2533/3

2533/3

PE 90(1997)

2533/86

912

904

2533/256

905

2533/253

906

2533/254

PE 40(2009)

2533/248

902

PE 32(2003)

1549

2533/164

4555

4556

1081

37306

2533/307

2533/305

2533/198

876

2533/192

2768

2533/236

2533/234

1476

2533/446

885

2533/235

2533/232

2533/227

2533/220

2533/218

2533/214

2533/215

2533/216

2533/217

2533/218

2533/219

2533/220

2533/221

2533/222

2533/223

2533/224

2533/225

2533/226

2533/227

2533/228

2533/229

2533/230

2533/231

2533/232

2533/233

~~Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.
Studentská 328/64
Technický útvar 4
360 07 Karlovy Vary - Droubi
22-11-2018~~

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.
Studentská 328/64
Technický útvar 3
360 07 Karlovy Vary - Droubi

20-03-2022

1:200

