


NÁZEV STAVBY <h1 style="text-align: center;">Trafostanice Rooseveltova</h1>		 ELEKTRO PROJEKCE s.r.o. 1. máje 670/128 Ostrava - Vítkovice 703 00 www.elektro-projekce.cz info@elektro-projekce.cz							
VEDOUCÍ PROJEKTU Ing. VLČEK Václav <i>VLČEK</i>	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. VLČEK Václav <i>VLČEK</i>	VYPRACOVAL Ing. Richard Najman, Ph.D. <i>Najman</i>							
OBJEDNATEL Městský úřad Krnov Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov									
ŽADATEL Městský úřad Krnov Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov		STUPEŇ <h2 style="text-align: center;">DÚR</h2>	DATUM 08/2020						
		FORMÁT A4 14	MĚŘITKO						
NÁZEV VÝKRESU <h1 style="text-align: center;">E. DOKLADOVÁ ČÁST</h1>		ARCHIVNÍ ČÍSLO <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>ČÍSLO ZAKÁZKY</td> <td>ČÍSLO VÝKRESU</td> <td>ZMĚNA</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">20_505</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		ČÍSLO ZAKÁZKY	ČÍSLO VÝKRESU	ZMĚNA	20_505		
ČÍSLO ZAKÁZKY	ČÍSLO VÝKRESU	ZMĚNA							
20_505									



Zpráva o zapracování závazných stanovisek dotčených orgánů,
stanovisek vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury,
popř. vyjádření účastníků řízení pro územní rozhodnutí:

"TRAFOSTANICE ROOSEVELTOVA"

Zpráva o zapracování

závazných stanovisek dotčených orgánů, stanovisek vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury, popř. vyjádření účastníků řízení pro územní rozhodnutí

"TRAFOSTANICE ROOSEVELTOVA"

• SOUHLAS S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ

1. **Městský úřad v Krnově, odbor výstavby, č.j. KRNOOV-24875/2020 mako ze dne 1.9.2020 vydal kladné koordinované závazná stanovisko k umístění stavby.** Zkoordinoval závazná stanoviska dotčených orgánů zahrnujících požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů:

- **Odbor žitovního prostředí** dotčený orgán na úseku ochrany přírody – zákon č. 114/1992 Sb, o ochraně přírody, krajiny. *Městský úřad vyhodnotil předmětný záměr ve smyslu ustanovení § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny a dospěl k závěru, že se záměr nedotýká žádného významného krajinného prvku a tudíž zájmy výše uvedeným ustanovením nejsou dotčeny.*

Městský úřad vyhodnotil předmětný záměr ve smyslu ustanovení § 7 zákona o ochraně přírody a krajiny a dospěl k závěru, že se záměr nedotýká žádné dřeviny a tudíž zájmy výše uvedeným ustanovením nejsou dotčeny;

Městský úřad vyhodnotil předmětný záměr ve smyslu ustanovení § 12 zákona o ochraně přírody a krajiny a dospěl k závěru, že se záměr nedotýká krajinného rázu a tudíž zájmy výše uvedeným ustanovením nejsou dotčeny.

- **Dotčený orgán na úseku vodního hospodářství (zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů)**

Vodoprávní úřad prostudoval všechny přílohy doložené k žádosti ze dne 18. 03. 2020 a dospěl

k závěru, že souhlas se stavbou podle § 17 odst. 1 písm. c) vodního zákona lze **udělit**.

Posouzením záměru dle § 23a vodního zákona vodoprávní úřad dospěl rovněž k závěru, že vzhledem k jeho charakteru, rozsahu a lokalizaci lze předpokládat, že nedojde ke zhoršení stavu útvarů povrchových a podzemních vod a ani nebude ohroženo dosažení dobrého stavu vod v těchto vodních útvarů v budoucnu. V souladu s ustanovením § 17 odst. 3 vodního zákona je souhlas závazný pro příslušné orgány při postupu podle stavebního zákona v případech uvedených v § 17 odst. 1 vodního zákona. (muza)

- **Dotčený orgán na úseku odpadového hospodářství (zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů)**

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství po posouzení předložené PD dle ustanovení § 79 odst. 5 zákona o odpadech konstatuje, že odpad, který dle PD zpracovatele v

rámci stavby vznikne, bude shromažďován odděleně dle druhů a kategorií a bude předáván oprávněným osobám ve smyslu zákona o odpadech na zařízení schválená krajským úřadem. Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství dále konstatuje, že v rámci zařízení staveniště budou, dle PD zpracovatele, pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadů vytvořeny, v souladu s platnou legislativou na úseku odpadového hospodářství, vyhovující podmínky. Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství také konstatuje, že postup pro zařazování odpadů podle druhů a kategorií je uveden v souladu s platným zněním vyhlášky MŽP č. 93/2016 Sb.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství po posouzení žádosti a PD zpracovatele z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích právních předpisů konstatuje, že uskutečněním záměru, při dodržení postupů nakládání s odpady, které v rámci stavby dle PD zpracovatele vzniknou, dále pak za plnění zejména povinností uvedených v § 12 a v § 16 zákona o odpadech, dodržení ustanovení § 9a a dodržení základního ustanovení zákona o odpadech, tj. § 1 písm. a), by neměly být ohroženy zájmy chráněné zákonem o odpadech a jeho prováděcích právních předpisů. Městský úřad Krnov posoudil předloženou dokumentaci **k územnímu řízení** stavby podle ustanovení jednotlivých zvláštních zákonů, na základě kterých je příslušný k vydávání závazných stanovisek k umístění stavby. Městský úřad Krnov, odbor výstavby, jako příslušný koordinátor zkoordinoval závazná stanoviska dotčených orgánů uvedená v bodech 1-3, kdy v bodě 1 **zájmy nejsou dotčeny** a v bodě 2 - 3 je **souhlasné** závazné stanovisko.

- **Dotčený orgán ochrany zemědělského půdního fondu (zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu)**

dle § 1 odst. 2 a 3 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu **nejsou tyto pozemky součástí zemědělského půdního fondu, a proto nespadají pod jeho ochranu. (Pohl)**

- **Dotčený orgán státní správy na úseku ochrany ovzduší (zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší)**

Orgán ochrany ovzduší konstatuje, že při realizaci odstranění stavby budou dle PD zpracovatele dodržována opatření k omezování prašnosti, což jsou opatření, která jsou v obsažena v programu zlepšování kvality ovzduší zóny Moravskoslezsko – CZ08Z, vyhlášenému dne 14. dubna 2016 Opatřením obecné povahy vydaném pod č.j.: 24441/ENV/2016 Ministerstvem životního prostředí.

- **Dotčený orgán státní správy myslivosti (zákon č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů)**

Zdejší orgán státní správy myslivosti po prostudování zjistil, že shora uvedený záměr je realizován na nehonebních pozemcích uvedených v ust. § 2 písm. f) zákona o myslivosti a tudíž se nedotýká honiteb a životních podmínek zvěře ve smyslu § 67 zákona o myslivosti a z tohoto důvodu nejsou záměrem zájmy chráněné zákonem o myslivosti dotčeny.

- **Dotčený orgán státní správy lesů (zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů)**

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný orgán státní správy lesů dle ustanovení § 47 odst. 1 a) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), posoudil předloženou žádost a PD a zjistil, že **zájmy chráněné lesním zákonem nejsou dotčeny.**

- **Dotčený orgán na úseku silničního hospodářství (zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů)**

Po prozkoumání předložené dokumentace ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů v projednávaném rozsahu řešeného záměru zájmy zdejšího silničního správního úřadu nejsou dotčeny.

- **Dotčený orgán na úseku státní památkové péče (zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění platných předpisů)**

Po prostudování předložených podkladů sdělujeme, že předmětným záměrem nejsou dotčeny veřejné zájmy chráněné památkovým zákonem.

- **Dotčený orgán územního plánování (zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů)**

Po přezkoumání konstatoval, že se jedná o stavbu uvedenou v § 103, odst. 1, písm. e) stavebního zákona, jejíž umístění je navrženo v zastavěném území, a že tudíž podle ustanovení § 96b odst. 1 písm. c) stavebního zákona **v předmětné věci není dotčeným orgánem a závazné stanovisko nevydává.**

Jednotlivé odbory jejichž závazná stanoviska byla zkoordinována konstatují, že předložená PD vyhovuje. Případné podmínky uvedené v koordinovaném závazném stanovisku byly zapracovány do projektové dokumentace.

- 2. Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí, vydává stanovisko čj. KRNOZP-Z9668/2020 dne 10.6.2020 k projektové dokumentaci, které předcházelo vyjádření ke koordinovanému stanovisku. Stanoví všeobecné podmínky pro stavbu:**

Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

- a) V prostoru kořenové zóny dřevin musí být výkop prováděn ručně a vnější hrana výkopu od paty kmene musí být čtyřnásobkem obvodu kmene ve výšce 1 m, nejméně však 2,5 m. Při výkopech se nesmí přetínat kořeny s průměrem nad 2 cm. Kořeny je nutno chránit před poraněním, popřípadě je nutno kořeny ošetřit, tzn. hladce seříznout do neroztřepené části

a zamazat prostředky na ošetření ran. V případě, že není možno dodržet ochrannou vzdálenost od kmene stromu, je možno vést trasu výkopu blíže stromu jen za předpokladu

dodržení ostatních ochranných podmínek uvedených v tomto bodu.

- b) Výkopovou zeminu je nutno uložit mimo kořenovou zónu dřevin, tj. mimo plochu půdy pod korunou stromu (okapová linie koruny) rozšířenou do stran o 1,5 m. V kořenové zóně stromu rovněž nesmí být prováděna žádná navážka zeminy nebo jiného materiálu.

- c) Stromy rostoucí v blízkosti stavby musí být chráněny před mechanickým poškozením. K ochraně před mechanickým poškozením (např. pohmoždění a potrhání kůry, dřeva a kořenů, poškození koruny) vozidly, stavebními stroji a ostatními stavebními postupy je nutno stromy v prostoru stavby chránit plotem, který by měl obklopotovat celou kořenovou zónu. Za kořenovou zónu se považuje plocha půdy pod korunou stromu (okapová linie korun) rozšířená do stran o 1,5 m, u sloupovitých forem o 5 m. Jestliže z prostorových důvodů nelze chránit celou kořenovou zónu, má být chráněna plocha co největší, a má zahrnovat zejména nezakrytou plochu půdy. Není-li to ve výjimečných případech možné, je nutno opatřit kmen vypolštářkováním bedněním z fošen, vysokým nejméně 2 m. Ochranné zařízení je třeba připevnit bez poškození stromu. Nesmí být osazeno přímo na kořenové náběhy. Korunu je nutno chránit před poškozením stroji a vozidly, popřípadě uvázat ohrožené větve vzhůru. Místa uvázání je nutno rovněž vypolštářovat.
- d) Kořenový prostor stromů je třeba chránit i při dočasném zatížení. Kořenový prostor nesmí být zatěžován soustavným přecházením, pojížděním, odstavováním strojů a vozidel, zařízeními staveniště a skladováním materiálů. Nelze-li se v kořenovém prostoru vyhnout dočasnému zatížení, musí být zatěžovaná plocha co možná nejmenší. Plochu je nutno pokrýt geotextilií rozdělující tlak a nejméně 20 cm tlustou vrstvou z vhodného drenážního materiálu, na kterou je třeba položit pevnou konstrukci z fošen nebo podobného materiálu. Opatření má být jen krátkodobé. Pominou-li důvody tohoto opatření, je nutno zakrytí neprodleně odstranit, a poté půdu, při šetrném zacházení s kořeny, ručně mělce nakypřit.

Vyjádření z hlediska vlastníka pozemku

Před zahájením stavby, je třeba požádat o zábor veřejného prostranství dle Obecně závazné vyhlášky č.3/2015, čl.4 Ohlašovací povinnost. Plocha po ukončení stavebních prací musí být, v souladu s ČSN 83 9031 Technologie vegetačních úprav v krajině – Trávníky a jejich zakládání, náležitě zkyprěna. Odpady, kameny o průměru větším než 5 cm a části rostlin, které se obtížně rozkládají je nutno odstranit. Jemné urovnání je třeba provést do požadované

roviny, která se nemá odchylovat o více než 3 cm. Způsobnosti k přejímce trávníku je dosaženo tehdy, když trávníky tvoří vyrovnaný porost, který v pokoseném stavu vykazuje pokryvnost půdy 75 % rostlinami požadované osevní směsí, viz.čl. 7.2 výše zmiňované normy. **Požadujeme být u konečné přejímky plochy.**

Uvedení pozemku do předešlého stavu, včetně obnovy, urovnání pozemku po výkopových pracích a osetí travním semenem, je dle zákona o ochraně přírody a krajiny součástí sídelního

útvary vedeného jako veřejná zeleň a je chráněná ve veřejném zájmu.

Požadavky vzešlé z tohoto vyjádření byly zapracovány do PD a budou přeneseny na vybranou prováděcí firmu investorem.

3. **Městský úřad Krnov, odbor správy majetku města vydává pod č.j. KRNOSM-25536/2020 kris dne 17.4.2020** souhlasné stanovisko ke stavbě „DS Reltova – trafostanice“. Podmínky nebyly stanoveny.
4. **Krajská hygienická stanice MSK se sídlem v Ostravě č.j. MS 14400/2020/B/HOK ze dne 15.4.2020** jako místně a věcně příslušný správní úřad s projektovou dokumentací k územnímu řízení stavby „DS Rooseveltova - trafostanice“ k.ú. Krnov – Horní Předměstí souhlasí. Podmínky nebyly stanoveny.

Předložené podklady odpovídají požadavkům § 30 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů ve spojení s ust. § 12 odst. 1, 3 Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, v platném znění.

5. ČEZ Distribuce a.s. ve vyjádření č. 1108272613 ze dne 6.4.2020 vyjádřila souhlas s výkresovou dokumentací.

Podmínky nebyly stanoveny.

GridServices s.r.o. společnost zastupující GASNET ve vyjádření 5002114937 ze dne 1.4.2020 pro územní režim dle projektové dokumentace a zájmového území vydává stanovisko.

V zájmovém území stavby se nachází plynárenské zařízení STL plynovod ocel DN 200, STL přípojka ocel DN 25.

Pro realizaci stavby byly stanoveny podmínky:

- Před zahájením stavby bude provedeno vytýčení PZ viz odst. 3 www.gridserices.cz/ds-online-vytycení-pz)
- Digitální ate lze získat na www.lgasnet.cz/zadost-o-vektorova-data
- Při realizaci stavby, souběhu a křížení IS požadujeme dodržet ČSN 736005m -tO-g 702 01, TPG 702 01, zákon č. 458/2000 Sb. , případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbu.
- Stavba musí být umístěna mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.
- Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení.
- V ochranném pásmu plynovodů budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.

Všechny stanovené podmínky byly akceptovány a zapracovány do PD.

6. Technické služby Krnov ve vyjádření zn. TP/VJ/55/20 ze dne 23.1.2020 stanoví podmínky pro projednávanou projektovou dokumentaci.

A) Místní komunikace

•!• V případě zásahu do dlažby chodníku je nutné dlažbu rozebrat a zajistit proti zcizení s tím, že při konečné zádlazbě bude chybějící nebo poškozená dlažba nahrazena novou a to na náklady investora výše uvedené akce.

•!• V případě zásahu do asfaltových komunikací je nutné provést strojní zařízení spáry živičného koberce do hloubky 10cm. Pokud v průběhu výstavby dojde k narušení hran zářezu, je nutné před konečnou úpravou povrchu zářez obnovit.

•!• Výkopový a hlinitý materiál neskladovat na komunikaci, chodníku **a nepoužívat ke zpětnému zásypu výkopu, a to ani částečně.**

•!• K zásypu výkopu je nutno použít některého druhu *šterkového materiálu* (možno použít i asfaltový recyklát), a zásyp *řádně hutnit* strojním zařízením po vrstvách 20cm.

•!• Veškeré práce musí být prováděny a zabezpečeny tak, aby nedocházelo ke stékání vody na přilehlé komunikace.

•!• Konečná úprava dlážděného chodníku bude provedena takto:

pro výkop napříč chodníkem: povrch chodníku bude rozebrán ve vzdálenosti 1m na

každou stranu od hrany výkopu, a v této nové šířce bude kompletně předlážděn.

pro výkop v délce chodníku: povrch bude rozebrán a předlážděn v celé šířce chodníku a délce výkopu.

•!• Konečná úprava asfaltových komunikací bude provedena tímto způsobem: *pro výkop napříč komunikací:* komunikace bude vyspraven směsí ABS dle původního stavu, min.

v tloušťce 8 cm, a celková výsprava bude provedena 0,5 mna každou stranu od hrany výkopu, po odfrézování horní vrstvy. *pro výkop v délce komunikace:* komunikace bude vyspravena směsí ABS dle původního stavu, min. v tloušťce 8 cm a celková výsprava bude provedena 1 mna každou stranu od hrany výkopu, po odfrézování horní vrstvy.

- !• Betonové obrubníky budou očištěny a uloženy do betonového lože v původním tvaru. Chybějící nebo poškozené obrubníky budou nahrazeny novými a to na náklady investora výše uvedené akce.
- !• Napojení nových zpevněných ploch na stávající komunikaci je třeba nově zřízované plochy oddělit sníženou betonovou obrubou nebo minimálně dvouřádkem ze žulových kostek (kladenými do betonu) od místní komunikace. Toto oddělení je vhodné i pokud nově zřízovaná plocha je provedena zámkovou nebo klasickou betonovou dlažbou. Asfaltová vozovka bude před položením dělicího řádku strojně zaříznuta. Voda z nově zřízených zpevněných ploch nesmí stékat a zaplavovat místní komunikaci, tuto situaci je třeba řešit samostatným odvodněním zpevněných ploch. Při řešení napojení nových zpevněných ploch je třeba zachovat funkčnost stávající silniční příkopy (zatrubněním, přemostěním apod.).
- !• Veškeré práce zabezpečit tak, aby bylo možno provádět svoz domovního odpadu.

B) Veřejné osvětlení

- !• Ve vyznačeném zájmovém území se **nachází podzemní vedení** kabelu veřejného osvětlení - viz. situační plán.
- !• Před zahájením stavby určí stavebník odpovědnou osobu jako dozor nad dodržováním bezpečnostních předpisů vydaných pro práce v blízkosti el. zařízení pod napětím. Tato osoba musí být prokazatelně seznámena s předpisy ČSN 343100 a dalšími souvisejícími předpisy.
- !• Při zemních pracích nebude použito mechanismů (hlubičů, bagrů apod.) v prostoru 1m na každou stranu od osy krajního kabelu.
- !• Podkopané kabely budou podchyceny položením prknem na vzdálenost nejméně 1,5 m a zemina pod touto výztuhou bude řádně udusána. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí.
- !• Obnažení nevytýčených kabelů a zařízení je nutno okamžitě hlásit naší společnosti - provoznímu technikovi VO (tel. 602785191). S pokračováním prací je nutno vyčkat do obdržení dalších dispozic. Všechny odkryté kabely budou označeny výstražnými tabulkami.
- !• Před zakrytím obnaženého kabelu vyzve stavebník naši společnost ke kontrole stavu obnaženého vedení, zejména se týká poškození a dodržení původní trasy, teprve po obdržení souhlasu se zakrytím je možno přistoupit k záhozu kabelu.
- !• Na vytýčenou trasu podzemního vedení veřejného osvětlení nebude uskládán stavební materiál, zemina a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení, nebo ohrožovala plynulost a bezpečnost jeho provozu.
- !• Je nutné okamžitě hlásit každé poškození podzemního kabelového vedení a to i v případě, že nedojde k bezprostřední poruše nebo přerušení dodávky proudu.
- !• Nesmí být narušena stabilita stožárů veřejného osvětlení, proto požadujeme minimální vzdálenost hrany výkopu od paty sloupu 1,5m.
- !• Kabelová vedení nebudou přejížděna vozidly nad 3,5 tuny.
- !• Bez souhlasu naší společnosti nebude snižována ani zvyšována vrstva zeminy nad kabelem.
- !• Ochranné pásmo podzemního vedení VO je 1m na každou stranu.
- !• Ochranné pásmo nadzemního vedení VO je po dohodě s provozním technikem (tel. 602785191).

Podmínky a požadavky vzešlé z tohoto vyjádření byly akceptovány, zaneseny do PD a budou přeneseny na prováděcí firmu stanovenou investore

7. Povodí Odry, státní podnik, ve vyjádření zn. POD/10462/2020/9232/814 ze dne 2.7.2020 konstatuje, že z hlediska správce povodí nemá k záměru další připomínky.

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Odry a Plánem dílčího povodí Horní Odry (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Záměr je v souladu s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry.

- 8. Archeologický ústav akademie věd České republiky se sídlem v Brně č.j. ARUB/1573/2020M** ze dne 17.3.2020 stanoví ve svém vyjádření podmínku, jejímž předmětem je dle §22 zákona č. 20/1987 Sb., o statní památkové péči, v platném znění povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započítím Archeologickému ústavu Av ČR, Brno, v.v.i. a umožnit mu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území.
Podmínka byla akceptována v projektové dokumentaci stavby a bude přenesena na objednatele stavby potažmo na stavební organizaci.

Všichni níže uvedení vlastníci či správci sítí nebyli dotčeni.

Telco Pro Services a.s.

ČEZ ICT a.s.

Severomoravské vodovody a kanalizace a.s.

Krnovské vodovody a kanalizace a.s.

CETIN a.s.

České Radiokomunikace

T-mobile Czech Republik

Vodafone Czech Republik

Infotel spol. s r.o.

Veolia Průmyslové stavby ČR

Veolia Energie ČR

Zpracovala: Hana Cardová

V Ostravě 09/2020

Seznam dokumentace	
Zakázka č.: 2020_505	
Název zakázky: "Trafostanice Rooseveltova"	
Objekt: E - Dokladová část	
Stupeň: Dokumentace pro územní řízení	
Souhlas s projektem	
číslo	název dokumentu
1	Městský úřad Krnov, odbor výstavby, koordinované stanovisko
2	Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí
3	Městský úřad Krnov, majetkový odbor
4	Krajská hygienická stanice MSK
5	ČEZ Distribuce a.s.
6	GridServices s.r.o. (GasNet)
7	Technické služby Krnov s.r.o.
8	Povodí Odry
9	Archeologický ústav AV ČR
Stanoviska existenci sítí	
10	ČEZ Distribuce a.s.
11	ČEZ ICT Services a.s.
12	Telco Pro Services a.s.
13	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava
14	Krnovské vodovody a kanalizace, s.r.o.
15	Technické služby Krnov s.r.o.
16	Grid Services s.r.o. (GasNet)
17	CETIN a.s.
18	Vodafone Czech Republic a.s.
19	T-mobile Czech Republic a.s.
20	České Radiokomunikace a.s.
21	Infotel spol. s r.o.
22	Veolia Průmyslové služby ČR
23	Veolia Energie ČR

Trafostanice Rooseveltova

SOUHLAS S PROJEKTEM

DOKUMENTACE K ÚZEMNÍMU ŘÍZENÍ

Název stavby:	Trafostanice Rooseveltova
Místo stavby:	k.ú. Krnov – Horní Předměstí 674737
Předmět:	výstavba trafostanice
Žadatel:	Městský úřad Krnov Hlavní náměstí 96/1 794 01 Krnov IČ: 00296139
Zpracovatel:	ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o. 1. máje 670/128 703 00 Ostrava – Vítkovice IČ: 27788695
Datum:	08/2020



MĚSTSKÝ ÚŘAD KRNOV
ODBOR VÝSTAVBY
HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 1
794 01 KRNOV



Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše č.j.: KRNOOV- 24875/2020 mako

Naše sp.zn.: OV- 4601/2020- mako

Sp., sk. znak 52.1, V/5

Vyřizuje: Lenka Maková

Telefon: 554 697 714

E-mail: lmakova@mukrnov.cz

Datum: 1.9.2020

Město Krnov

Hlavní náměstí 96/1

794 01 Krnov

v zastoupení:

ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.

1.máje 670/128

713 00 Ostrava-Vítkovice

IČ 27788695

Dne 18.3.2020 obdržel Městský úřad Krnov Vaši žádost o vydání koordinovaného stanoviska k územnímu řízení stavby nazvané „**DS Rooseveltova - trafostanice**“ umístěné na pozemku parc. č. 1051/21 a 1051/15 v k.ú. Krnov-Horní Předměstí, jejíž přílohou byla dokumentace zpracovaná v březnu 2020, zak. č. 20_505. Žádost včetně doložených podkladů byla posouzena příslušnými dotčenými orgány hájícími veřejné zájmy podle zvláštních právních předpisů v kompetenci Městského úřadu Krnov.

Na základě tohoto posouzení Městský úřad Krnov příslušný podle ustanovení § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, konkrétně jeho odbor výstavby, **zkoordinoval závazná stanoviska** dotčených orgánů zahrnujících požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů, a **podle ustanovení § 4 odst. 7 v návaznosti na jeho odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb.**, o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, k Vaší žádosti vydává:

A/ **koordinované závazné stanovisko** k umístění výše uvedené stavby

1/ Dotčený orgán na úseku ochrany přírody (zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody krajiny) Závazné stanovisko

Závazná část

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí (dále jen „městský úřad“), **jako** věcně a místně příslušný správní orgán, a to obecní úřad obce s rozšířenou působností coby **orgán ochrany přírody**, podle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, § 2 odst. 1 a přílohy č. 2 zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, ve znění zákona č. 387/2004 Sb., podle § 75 odst. 1 písm. c), § 77 odst. 1 písm. a) a písm. j) a § 77 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), a podle § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), **na základě žádosti** ze dne 28. 7. 2020 právnické osoby Město Krnov, IČ 00296139, Hlavní náměstí 96/1 Krnov, zastupující na základě plné moci ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o., IČ 27768695, 1. máje 670/128, 712 00 Ostrava-Vítkovice (dále též jen „žadatel“), **vydává** podle § 65 a

§ 90 odst. 15 zákona o ochraně přírody a krajiny a podle § 149 odst. 1 správního řádu **toto závazné stanovisko pro územní řízení „DS Rooseveltova - trafostanice“** (dále též jen „záměr“) umístěná na parc. č. 1051/21 a parc. č. 1051/15 v k. ú. Krnov-Horní Předměstí a to po vyhodnocení, zda mohou být zájmy dotčeny zájmy chráněné zákonem o ochraně přírody a krajiny:

I.

Městský úřad vyhodnotil předmětný záměr ve smyslu ustanovení § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny a dospěl k závěru, že se záměr nedotýká žádného významného krajinného prvku a tudíž zájmy výše uvedeným ustanovením **nejsou dotčeny**;

II.

Městský úřad vyhodnotil předmětný záměr ve smyslu ustanovení § 7 zákona o ochraně přírody a krajiny a dospěl k závěru, že se záměr nedotýká žádné dřeviny a tudíž zájmy výše uvedeným ustanovením **nejsou dotčeny**;

III.

Městský úřad vyhodnotil předmětný záměr ve smyslu ustanovení § 12 zákona o ochraně přírody a krajiny a dospěl k závěru, že se záměr nedotýká krajinného rázu a tudíž zájmy výše uvedeným ustanovením **nejsou dotčeny**;

Odůvodnění

Po prostudování a posouzení stavby z hlediska zájmů chráněných na základě ustanovení § 4 odst. 2, 3; § 5 odst. 1, 3, 4; § 5a odst. 1; § 7 odst. 1 zákona, bylo zjištěno, že zájmy chráněné na základě výše uvedených ustanovení nejsou stavbou dotčeny. Stavba byla posouzena s ohledem na přírodní, kulturní a historickou charakteristiku místa a nebyla zjištěna činnost snižující jeho estetickou a přírodní hodnotu. Jde o novou výstavbu trafostanice a nového kabelového vedení. Vedení je umístěno pod povrchem a tudíž okem neviditelné.

Po posouzení záměru, došel městský úřad k názoru, že stavbou nedojde ke snížení nebo změně krajinného rázu ve smyslu ustanovení § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny.

V předložené souhrnné technické zprávě stavebník nepředpokládá žádné asanace dřevin, na které se vztahuje povolování kácení dřevin rostoucích mimo les dle vyhlášky č.189/2013 Sb., kterou se upravuje zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů. **Z výše uvedeného vyplývá, že zájmy chráněné dle § 7 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, nejsou stavbou dotčeny.**

Dle údajů z Mapového portálu města Krnov se na parcelách dotčených záměrem nenalézají významné krajinné prvky, kterými jsou dle ustanovení § 3 odst. 1 písm. b) zákona o ochraně přírody a krajiny vodní toky, lesy, rašeliniště, rybníky, údolní nivy a jezera, které jsou chráněny dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny před jejich poškozováním a ničením.

Z výše uvedeného vyplývá, že zájmy chráněné dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny, nejsou stavbou dotčeny. (Mard)

2/ Dotčený orgán na úseku vodního hospodářství (zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů)

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Závazná část

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí (dále jen vodoprávní úřad), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon), a vzhledem k tomu, že mohou být dotčeny zájmy podle vodního zákona, vydává v souladu s ustanovením § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), a v souladu s ustanovením § 17 odst. 1 písm. c) **souhlas vodoprávního úřadu** ke stavbě nazvané „**DS Rooseveltova - trafostanice**“ na pozemcích parc. č. 1051/21 a parc. č. 1051/15 v k. ú. Krnov-Horní Předměstí, která se nachází v záplavovém území stoleté vody, mimo vymezenou aktivní zónu vodního toku Opava.

Žadatelem je právnická osoba Město Krnov, IČ 00296139, Hlavní náměstí 96/1 Krnov.

Údaje o místě předmětu:	
Název stavby	„DS Rooseveltova - trafostanice“
Název obce	Krnov
Název katastrálního území	Krnov-Horní Předměstí
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 1051/21, parc. č. 1051/15
Jméno vodního toku (IDVT)	Opavice (10100118)
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	2-02-01-0560-0-00 - Opavice
Hydrogeologický rajón	6611 - Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry
Název vodního útvaru (kód vodního útvaru)	Opavice od toku Burkvízský potok po ústí do toku Opava včetně toku Mohla od státní hranice (HOD_0250)
Přímé určení polohy (souřadnicemi určenými v S-JTSK)	x: 1 069 101, y: 509 940

Předmětný záměr řeší výstavbu nové kioskové trafostanice a její propojení s napájecím vedením VN a rozvody NN v areálu domova pro seniory. Stavba se nachází na pozemcích parc. č. 1051/21 a 1051/15 vše v k.ú. Krnov-Horní Předměstí.

Odůvodnění

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí, obdržel dne 18. března 2020 žádost právnické osoby Město Krnov, IČ 00296139, Hlavní náměstí 96/1 Krnov, zastoupené na základě plné moci ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o., IČ 27768695, 1. máje 670/128, 712 00 Ostrava-Vítkovice, o souhlas podle § 17 odst. 1 písm. c) vodního zákona pro územní řízení stavby nazvané „**DS Rooseveltova - trafostanice**“ na pozemcích parc. č. 1051/21 a parc. č. 1051/15 v k. ú. Krnov-Horní Předměstí, která se nachází v záplavovém území stoleté vody, mimo vymezenou aktivní zónu vodního toku Opava.

Protože podaná žádost vykazovala vady a neobsahovala nutné náležitosti, vodoprávní úřad vyzval žadatele výzvou ze dne 12. 04. 2020 o doplnění žádosti.

Na základě výzvy byly odstraněny vady podání a doloženo stanovisko správce povodí Povodí Odry, státní podnik zn. POD/10462/2020/9232/814 ze dne 02. 07. 2020, který s navrženým záměrem souhlasí. Dále uvádí, že se místo stavby nachází v území s nízkým povodňovým ohrožením dle studie vyhodnocení a zvládání povodňových rizik na řece Opavě z roku 2012.

Předmětný záměr řeší výstavbu nové kioskové trafostanice a její propojení s napájecím vedením VN a rozvody NN v areálu domova pro seniory. Stavba se nachází na pozemcích parc. č. 1051/21 a 1051/15 vše v k.ú. Krnov-Horní Předměstí.

Vodoprávní úřad prostudoval všechny přílohy doložené k žádosti ze dne 18. 03. 2020 a dospěl k závěru, že souhlas se stavbou podle § 17 odst. 1 písm. c) vodního zákona lze **udělit**. Posouzením záměru dle § 23a vodního zákona vodoprávní úřad dospěl rovněž k závěru, že vzhledem k jeho charakteru, rozsahu a lokalizaci lze předpokládat, že nedojde ke zhoršení stavu útvarů povrchových a podzemních vod a ani nebude ohroženo dosažení dobrého stavu vod v těchto vodních útvarů v budoucnu.

V souladu s ustanovením § 17 odst. 3 vodního zákona je souhlas závazný pro příslušné orgány při postupu podle stavebního zákona v případech uvedených v § 17 odst. 1 vodního zákona. (muza)

3/ Dotčený orgán na úseku odpadového hospodářství (zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů)

Závazné stanovisko

Závazná část

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí (dále jen „městský úřad“), jako místně příslušný správní orgán podle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a věcně příslušný orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství vykonávající veřejnou správu v oblasti odpadového hospodářství na základě ustanovení § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen „zákon o odpadech“), **vydává** v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 a odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a dle ustanovení § 79 odst. 4 a odst. 6 zákona o odpadech z hlediska nakládání s odpady, **souhlasné závazné stanovisko k územnímu řízení stavby** nazvané „**DS Rooseveltova - trafostanice**“ umístěné na pozemcích parc. č. 1051/21 a 1051/15 v k.ú. Krnov-Horní Předměstí.

Odůvodnění:

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství posoudil dle ustanovení § 79 odst. 5 zákona o odpadech žádost ze dne 18.3.2020 a PD z data: 03/2020, číslo zakázky: 20_505, zpracovatele: ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o., IČ: 27788695, 1. máje 670/128, Vítkovice, 703 00 Ostrava (dále jen „zpracovatel“), z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcími právními předpisy. Investorem a stavebníkem je Město Krnov, IČ: 00296139, Hlavní náměstí 96/1, 7941 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem.

V předložené PD zpracovatele, v části B.6 Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana, za a) vliv stavby na životní prostředí, bylo uvedeno, že při zhotovování stavby je nutné dbát z důvodů ochrany životního prostředí zejména na vyloučení spalování odpadů na staveništích, k zásypům bude použita pouze nekontaminovaná zemina, dále bylo uvedeno, že pokud v rámci stavby vznikne odpad z demolice komunikací neobsahující dehet bude tento přednostně předán k dalšímu využití či recyklaci, k recyklaci lze použít pouze odpady neobsahující nebezpečné složky, a které nejsou

znečištěny škodlivinami (např. 17 03 02), realizační firma je povinna vést průběžnou evidenci produkováných odpadů s náležitostmi uvedenými v § 21 vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb., doklady o způsobu odstranění nebo využití odpadu, který vznikne v rámci stavby, budou součástí dokumentace předkládané při kolaudaci, nakládání s odpady, které vzniknou v rámci stavby, zabezpečuje a odpovídá za ně zhotovitel stavby, doklady o způsobu odstranění nebo využití odpadu, který vznikne v rámci stavby, budou součástí dokumentace předkládané při kolaudaci. Dále bylo v této části PD zpracovatelem uvedeno, že veškeré odpady vznikající při výstavbě a při provozu, budou tříděny a odváženy buď k recyklaci, nebo ukládány na určená úložiště v souladu s vyhláškou MŽP ČR č. 383/2001 Sb. a č. 93/2016 Sb. o podrobnostech s nakládání s odpady a zákonem o odpadech. V předložené PD zpracovatele, byl také uveden seznam odpadů, jejichž vznik se během stavebních a montážních prací předpokládá, bylo uvedeno katalogové číslo, název odpadu, kategorie odpadu a předpokládané množství s tím, že se bude jednat vesměs o odpady skupiny 15 (15 01 01 – 10 kg, 15 01 02 – 10 kg, 15 01 03 – 0,03 t) a 17 (17 04 11 – 20 kg, 17 05 04 – 1 t, 17 04 07 – 5 kg, 17 04 05 – 5 kg) a likvidaci kategorie odpadu N a O zabezpečí dodavatel stavby prostřednictvím oprávněné firmy. Rovněž zpracovatel PD uvedl, že odpady, vznikající při výstavbě budou shromažďovány utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií ve shromažďovacích prostředcích (v pytlích, nádobách, kontejnerech) v místě vzniku (tj. v místě stavby) a předávány oprávněným osobám k využití či odstranění, viz § 12 odst. 3 zákona o odpadech, všechny odpady musí být uloženy, zabezpečeny a přepravovány tak, aby neznečišťovaly staveniště ani jeho okolí, odpady, které není možno využít v souladu se zákonem o odpadech, musí být odstraněny na zařízení jež je k tomu určeno (§ 12 odst. 2 zákona o odpadech), v případě využití odpadu na povrchu terénu musí odpad splňovat obecné technické požadavky a podmínky § 12 a § 14 odst. 2 vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, zhotovitel bude dodržovat i další povinnosti původce odpadů vyjmenované v § 16 zákona o odpadech, včetně písemného vedení evidence odpadů. Taktéž zpracovatel mimo jiných zákonných povinností původců odpadů vyjmenoval i povinnost původce odpadů vést průběžnou evidenci o odpadech a způsobech nakládání s odpady a v případě, že produkuje nebo nakládá s více než 100 kg nebezpečných odpadů za kalendářní rok nebo s více než 100 tunami ostatních odpadů za kalendářní rok zasílá každoročně do 15. února následujícího roku pravdivé a úplné hlášení o druzích, množství odpadů a způsobech nakládání s nimi obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností příslušnému podle místa provozovny. Ještě v této části PD zpracovatel uvedl, že vlastní manipulace s odpady, které vznikají při výstavbě a provozu, bude zabezpečena technicky tak, aby případné negativní dopady na životní prostředí byly minimální (technické zabezpečení dopravních prostředků přepravujících odpady atd.). V předložené PD zpracovatele, B. Souhrnná technická zpráva, v části B.8 Zásady organizace výstavby, za e) bilance zemních prací, bylo uvedeno že výkop bude o kubatuře 35 m³, zához výkopkem bude v množství 25 m³ a odvoz na deponii bude 10 m³. V předložené PD zpracovatele, část D.2.1 Technická zpráva, bylo mimo jiné ještě uvedeno, že vznikající odpady budou vesměs kategorie O a budou odváženy a likvidovány mimo staveniště, dodavatel stavby zajistí manipulaci s odpadem dle platných předpisů, při kolaudační řízení předloží dodavatel stavby doklady o likvidaci odpadů, a při nakládání s odpady se bude dodavatel stavby (mimo jiné) řídit zákonem o odpadech, vyhláškami č. 381/2001 Sb., č. 383/2001 Sb., č. 294/2005 Sb. a vyhláškou č. 352/2005, o nakládání s elektrozařízeními a elektroodpady.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství po posouzení předložené PD dle ustanovení § 79 odst. 5 zákona o odpadech konstatuje, že odpad, který dle PD zpracovatele v rámci stavby vznikne, bude shromažďován odděleně dle druhů a kategorií a bude předáván oprávněným osobám ve smyslu zákona o odpadech na zařízení schválená krajským úřadem.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství dále konstatuje, že v rámci zařízení staveniště budou, dle PD zpracovatele, pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadů vytvořeny, v souladu s platnou legislativou na úseku odpadového hospodářství, vyhovující podmínky.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství také konstatuje, že postup pro zařazování odpadů podle druhů a kategorií je uveden v souladu s platným zněním vyhlášky MŽP č. 93/2016 Sb., o

Katalogu odpadů, účinné od 1. dubna 2016, pouze v části D.2.1 Technická zpráva, byl uveden odkaz na již neplatný právní předpis, tj. vyhláška č. 383/2001 Sb.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství upozorňuje, že přebytečnou zeminu, která nebude využita na místě stavby a stane se odpadem, je původce povinen předat oprávněné osobě k jejímu odstranění na zařízení schválené krajským úřadem. Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství podotýká, že dle znění § 2 odst. 3 zákona o odpadech se zákon o odpadech nevztahuje jen na nakládání s nekontaminovanou zeminou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství taktéž konstatuje, že v případě ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu budou dle PD zpracovatele plněny ustanovení zákona o odpadech a podmínky uvedené ve vyhlášce č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství rovněž konstatuje, že při vzniku odpadů bude původce dle předložené PD zpracovatele vést průběžnou evidenci odpadů v souladu s ustanovením § 21 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady v platném znění, aby bylo možné doložit, jak bylo s odpady při stavbě naloženo.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství jen zdůrazňuje, že tuto evidenci je původce povinen uchovávat v souladu s § 39 odst. 11 zákona o odpadech, tj. po dobu 5ti let.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství ještě konstatuje, že dle PD zpracovatele budou, mimo jiných povinností, plněny původcem i povinnosti původců odpadů uložené v § 39 odst. 2 zákona o odpadech.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství po posouzení žádosti a PD zpracovatele z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích právních předpisů konstatuje, že uskutečněním záměru, při dodržení postupů nakládání s odpady, které v rámci stavby dle PD zpracovatele vzniknou, dále pak za plnění zejména povinností uvedených v § 12 a v § 16 zákona o odpadech, dodržením ustanovení § 9a a dodržením základního ustanovení zákona o odpadech, tj. § 1 písm. a), by neměly být ohroženy zájmy chráněné zákonem o odpadech a jeho prováděcích právních předpisů.

Toto závazné stanovisko obsahuje závaznou část a odůvodnění tak, jak je uvedeno v § 149 odst. 2 správního řádu.

Závazné stanovisko je 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.

Odůvodnění koordinace k části A):

Městský úřad Krnov posoudil předloženou dokumentaci **k územnímu řízení** stavby podle ustanovení jednotlivých zvláštních zákonů, na základě kterých je příslušný k vydávání závazných stanovisek k umístění stavby. Městský úřad Krnov, odbor výstavby, jako příslušný koordinátor zkoordinoval závazná stanoviska dotčených orgánů uvedená v bodech 1-3, kdy v bodě 1 **zájmy nejsou dotčeny** a v bodě 2 - 3 je **souhlasné** závazné stanovisko.

Poučení k části A):

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze podat odvolání. Toto závazné stanovisko není dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jejich obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí příslušného správního orgánu. Závazná stanoviska lze přezkoumat postupem podle § 149 odst. 4 zákona č. 500/2004 Sb. v odvolacím řízení proti rozhodnutí, které bylo těmito závaznými stanovisky podmíněno, případně dle § 149 odst. 5 v přezkumném řízení.

B/ **sdělení** k umístění výše uvedené stavby

1/ Dotčený orgán ochrany zemědělského půdního fondu (zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu)

Sdělení:

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí (dále jen „městský úřad“), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, a § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o ochraně zemědělského půdního fondu") a dle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů po posouzení žádosti podané dne 18.3.2020 Město Krnov, IČ 00296139, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov, v zastoupení: ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o., IČ 27788695, 1. máje 670/128, 713 00 Ostrava-Vítkovice, ve smyslu § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů k územnímu řízení stavby nazvané „**DS Rooseveltova- trafostanice**“ (dále jen „záměr“) umístěné na pozemcích parc. č. 1051/21 (druh pozemku: ostatní plocha) a parc. č. 1051/15 (druh pozemku: ostatní plocha) v k. ú. Krnov-Horní Předměstí **sděluje**, že dle § 1 odst. 2 a 3 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu **nejsou tyto pozemky součástí zemědělského půdního fondu, a proto nespadají pod jeho ochranu. (Pohl)**

2/ Dotčený orgán státní správy na úseku ochrany ovzduší (zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší)

Sdělení:

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný orgán ochrany ovzduší podle ustanovení § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), posoudil předloženou žádost ze dne 18.3.2020 a PD z data: 03/2020, číslo zakázky: 20_505, zpracovatele: ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o., IČ: 27788695, 1. máje 670/128, Vítkovice, 703 00 Ostrava, a zjistil, že součástí akce „**DS Rooseveltova - trafostanice**“ umístěné na pozemcích parc. č. 1051/21 a 1051/15 v k.ú. Krnov-Horní Předměstí, stavebníka a investora: Město Krnov, IČ: 00296139, Hlavní náměstí 96/1, 7941 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem, není umístění a provedení stavby stacionárního zdroje ve smyslu zákona o ochraně ovzduší, není tedy nutné vydání závazného stanoviska ve smyslu § 11 odst. 3 tohoto zákona, neboť zájmy chráněné zákonem o ochraně ovzduší nejsou dotčeny.

Orgán ochrany ovzduší konstatuje, že při realizaci odstranění stavby budou dle PD zpracovatele dodržována opatření k omezování prašnosti, což jsou opatření, která jsou v obsažena v programu

zlepšování kvality ovzduší zóny Moravskoslezsko – CZ08Z, vyhlášenému dne 14. dubna 2016
Opatřením obecné povahy vydaném pod č.j.: 24441/ENV/2016 Ministerstvem životního prostředí.

3/ Dotčený orgán státní správy myslivosti (zákon č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů)

Sdělení:

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy myslivosti podle § 57 odst. 4 zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o myslivosti“), posoudil shora předloženou žádost a PD a dospěl k závěru, že není dotčeným orgánem státní správy podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, příslušným k vydání závazného stanoviska.

Zdejší orgán státní správy myslivosti po prostudování zjistil, že shora uvedený záměr je realizován na nehonebních pozemcích uvedených v ust. § 2 písm. f) zákona o myslivosti a tudíž se nedotýká honiteb a životních podmínek zvěře ve smyslu § 67 zákona o myslivosti a z tohoto důvodu nejsou záměrem zájmy chráněné zákonem o myslivosti dotčeny.

4/ Dotčený orgán státní správy lesů (zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů)

Sdělení:

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný orgán státní správy lesů dle ustanovení § 47 odst. 1 a) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), posoudil předloženou žádost a PD a zjistil, že **zájmy chráněné lesním zákonem nejsou dotčeny.**

Po prostudování předložené žádosti a PD, orgán státní správy lesů zjistil, že výše uvedený záměr není umístěn na pozemcích určených k plnění funkcí lesa, ani na pozemku do vzdálenosti 50 m od hranice lesa. Shora uvedeným záměrem nebudou dotčeny zájmy chráněné tímto zákonem.

5/ Dotčený orgán na úseku silničního hospodářství (zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů)

Sdělení:

Po prozkoumání předložené dokumentace ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů v projednávaném rozsahu řešeného záměru zájmy zdejšího silničního správního úřadu nejsou dotčeny.

6/ Dotčený orgán na úseku státní památkové péče (zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění platných předpisů)

Sdělení:

Městský úřad Krnov, odbor výstavby jako orgán státní památkové péče podle § 29 odst. 1 písm. e) zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „památkový zákon“) obdržel dne 30.3.2020 Oznámení o obdržení žádosti o koordinované stanovisko k záměru nazvanému „**DS Rooseveltova - trafostanice**“, které má být podkladem pro územní řízení.

Jedná se o trafostanici pro napájení daného areálu a nezbytnou navazující kabeláž. Účelem je stavba nové stanice, její propojení s napájecím vedením VN a rozvody NN.

Místo stavby: parc. č. 1051/21 a 1051/15, k.ú. Krnov-Horní Předměstí.

Po prostudování předložených podkladů sdělujeme, že předmětným záměrem nejsou dotčeny veřejné zájmy chráněné památkovým zákonem.

7/ Dotčený orgán územního plánování (zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů)

Sdělení:

Městský úřad Krnov, odbor výstavby, jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), **přezkoumal** podle § 96b stavebního zákona předložený **stavební záměr s názvem:**

„DS Rooseveltova - trafostanice“,

obsahující návrh na umístění nové trafostanice a nezbytného navazujícího propojení s vedením VN a rozvodů NN, to vše na pozemcích parc.č. 1051/21 a 1051/15 v k.ú. Krnov – Horní Předměstí,

a po přezkoumání konstatoval, že se jedná o stavbu uvedenou v § 103, odst. 1, písm. e) stavebního zákona, jejíž umístění je navrženo v zastavěném území, a že tudíž podle ustanovení § 96b odst. 1 písm. c) stavebního zákona **v předmětné věci není dotčeným orgánem a závazné stanovisko nevydává.**

Ing. Alena Blaščíková

pověřena vedením odboru výstavby

Doručí se (DS)

- adresát

Na vědomí:

- MÚ Krnov - ŽP

- 1x ke spisu



MĚSTSKÝ ÚŘAD KRNOV
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 96/1
794 01 KRNOV



krnovp20v00fqm

Váš dopis zn.:

Ze dne: 16.04.2020 ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.

Naše čj.: KRNOZP-29668/2020
martd

Naše sp. zn.: ZP-375/2020-martd
246.8 S/5 1. máje č. p. 670/128

Vyřizuje: Martiník Dušan, Ing. 703 00 Ostrava 3

Telefon: 554697342

E-mail: dmartinik@mukrnov.cz

Datum: 10.06.2020

Sdělení k žádosti

Na základě vaší žádosti o stanovení podmínek k projektové dokumentaci „DS Rooseveltova – trafostanice“ sdělujeme následující. Na parcele č. 1051/15 v k.ú. Krnov-Horní Předměstí se nachází vzrostlá zeleň.

Vámi navrhovaná stavba musí respektovat stávající dřeviny a na ochranu před jejich poškozením či ničením realizací záměru se stanovují tyto podmínky:

Zachovávané dřeviny budou v nadzemní i podzemní části chráněny před poškozením a ničením. Bude přihlédnuto k ČSN 83 9061-Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

1. V prostoru kořenové zóny dřevin musí být výkop prováděn ručně a vnější hrana výkopu od paty kmene musí být čtyřnásobkem obvodu kmene ve výšce 1 m, nejméně však 2,5 m. Při výkopech se nesmí přetínat kořeny s průměrem nad 2 cm. Kořeny je nutno chránit před poraněním, popřípadě je nutno kořeny ošetřit, tzn. hladce seříznout do neroztřepené části a zamazat prostředky na ošetření ran. V případě, že není možno dodržet ochrannou vzdálenost od kmene stromu, je možno vést trasu výkopu blíže stromu jen za předpokladu dodržení ostatních ochranných podmínek uvedených v tomto bodu.
2. Výkopovou zeminu je nutno uložit mimo kořenovou zónu dřevin, tj. mimo plochu půdy pod korunou stromu (okapová linie koruny) rozšířenou do stran o 1,5 m. V kořenové zóně stromu rovněž nesmí být prováděna žádná navážka zeminy nebo jiného materiálu.
3. Stromy rostoucí v blízkosti stavby musí být chráněny před mechanickým poškozením. K ochraně před mechanickým poškozením (např. pohmoždění a potrhání kůry, dřeva a kořenů, poškození koruny) vozidly, stavebními stroji a ostatními stavebními postupy je nutno stromy v prostoru stavby chránit plotem, který by měl obklopovat celou kořenovou zónu. Za kořenovou zónu se považuje plocha půdy pod korunou stromu (okapová linie korun) rozšířená do stran o 1,5 m, u sloupovitých forem o 5 m. Jestliže z prostorových důvodů nelze chránit celou kořenovou zónu, má být chráněna plocha co největší, a má zahrnovat zejména nezakrytou plochu půdy. Není-li to ve výjimečných případech možné, je nutno opatřit kmen vypolštářkováním bedněním z fošen, vysokým nejméně 2 m. Ochranné zařízení je třeba připevnit bez poškození stromu. Nesmí být osazeno přímo na kořenové náběhy. Korunu je nutno chránit před poškozením stroji a vozidly, popřípadě vyvázat ohrožené větve vzhůru. Místa uvázání je nutno rovněž vypolštářovat.
4. Kořenový prostor stromů je třeba chránit i při dočasném zatížení. Kořenový prostor nesmí být zatěžován soustavným přecházením, pojížděním, odstavováním strojů a vozidel, zařízeními staveniště a skladováním materiálů. Nelze-li se v kořenovém prostoru

vyhnout dočasnému zatížení, musí být zatěžovaná plocha co možná nejmenší. Plochu je nutno pokrýt geotextilií rozdělující tlak a nejméně 20 cm tlustou vrstvou z vhodného drenážního materiálu, na kterou je třeba položit pevnou konstrukci z fošen nebo podobného materiálu. Opatření má být jen krátkodobé. Pominou-li důvody tohoto opatření, je nutno zakrytí neprodleně odstranit, a poté půdu, při šetrném zacházení s kořeny, ručně mělce nakypřit.

Vyjádření z hlediska vlastníka pozemku

Před zahájením stavby, je třeba požádat o zábor veřejného prostranství dle Obecně závazné vyhlášky č.3/2015, čl.4 Ohlašovací povinnost. Plocha po ukončení stavebních prací musí být, v souladu s ČSN 83 9031 Technologie vegetačních úprav v krajině – Trávníky a jejich zakládání, náležitě zkypřena. Odpady, kameny o průměru větším než 5 cm a části rostlin, které se obtížně rozkládají je nutno odstranit. Jemné urovnání je třeba provést do požadované roviny, která se nemá odchylovat o více než 3 cm. Způsoblosti k přejímce trávníku je dosaženo tehdy, když trávníky tvoří vyrovnaný porost, který v pokoseném stavu vykazuje pokryvnost půdy 75 % rostlinami požadované osevní směsí, viz.čl. 7.2 výše zmiňované normy. **Požadujeme být u konečné přejímky plochy.**

Uvedení pozemku do předešlého stavu, včetně obnovy, urovnání pozemku po výkopových pracích a osetí travním semenem, je dle zákona o ochraně přírody a krajiny součástí sídelního útvaru vedeného jako veřejná zeleň a je chráněná ve veřejném zájmu.

Ing. Dušan Martiník
referent odboru životního prostředí,
oprávněná úřední osoba, sl. č. 130



MĚSTO KRNOV
MĚSTSKÝ ÚŘAD KRNOV
ODBOR SPRÁVY MAJETKU MĚSTA
HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 96/1, 794 01 KRNOV



krnovp20v00aro

Váš dopis zn.:

Ze dne:	24.03.2020	ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.
Naše čj.:	KRNOSM-25539/2020 kris	IČ 27788695
Naše sp. zn.:	SM-52442020-kris	1. máje č.p. 670/128
	254.10.9 V/5	703 00 Ostrava 3
Vyřizuje:	Křištofiková Blanka, Bc.	
Telefon:	554697410	
E-mail:	bkristofikova@mukrnov.cz	

Datum: 17.04.2020

Stavba „DS Rooseveltova – trafostanice“

Město Krnov, zastoupené odborem správy majetku města, jako vlastník dotčených pozemků par. č. 1051/21 a 1051/15 v k. ú. Krnov – Horní Předměstí, také jako vlastník sousedních pozemků a staveb, **souhlasí se stavbou „DS Rooseveltova – trafostanice“.**

Bc. Blanka Křištofiková
vedoucí oddělení pronájmů a prodejmů
odbor správy majetku města

Rozdělovník:

- 1 x adresát

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 24.3.2020

SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 14400/2020/BR/HOK

ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 16101/2020/BR/HOK

VYŘIZUJE: Jitka Táborská

TEL.: 554 774 140

E-MAIL: jitka.taborska@khsova.cz

DATUM: 15.4.2020

ELEKTRO – PROJEKCE s.r.o.

1.máje 670/128

Ostrava

703 00

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, jako místně a věcně příslušný správní úřad podle § 82 odst. 1 a odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 odst. 1 zákona č. 258 /2000 Sb. a § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), posoudila žádost investora stavby Města Krnov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov zastoupeného na základě plné moci společností ELEKTRO – PROJEKCE s.r.o., 1.máje 670/128, 70300 Ostrava, IČ: 27788695, ze dne 24.3.2020, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci k územnímu řízení stavby „DS Rooseveltova - trafostanice“ k.ú. Krnov – Horní Předměstí.

Po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě vydává v řízení podle § 149 odst.1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podle ustanovení § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb. toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací k územnímu řízení stavby „DS Rooseveltova - trafostanice“ k.ú. Krnov – Horní Předměstí

s o u h l a s í .

Odůvodnění:

Na základě žádosti investora stavby Města Krnov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov zastoupeného na základě plné moci společností ELEKTRO – PROJEKCE s.r.o., 1.máje 670/128, 70300 Ostrava, IČ: 27788695, ze dne 24.3.2020, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci k územnímu řízení stavby „DS Rooseveltova - trafostanice“ k.ú. Krnov – Horní Předměstí, posoudila Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě jako dotčený správní úřad soulad předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví.

Projektová dokumentace řeší umístění kioskové trafostanice CTSBB do 1X630/1 - rozměry půdorysné cca 2x3m, výška cca 1,6m nad upravený terén. Na základě výzvy č.j. KHSMS 14400/2020/BR/HOK ze dne 30.3.2020 bylo doloženo hlukové posouzení vypracované Martinou Tesárkovou, ELEKTRO – PROJEKCE s.r.o., 1.máje 670/128, 70300 Ostrava, IČ: 27788695 z 3/2020 hodnotící vliv hluku v nejbližším chráněném venkovním prostoru stavby v denní i noční době z provozu kioskové trafostanice CTSBB do 1X630/1. V nejbližším chráněném venkovním prostoru stavby byla vypočtena hodnota $L_{Aeq,T} = 26$ dB v denní i noční době pro hluk z provozu kioskové trafostanice CTSBB do 1X630/1.

IČ: 71009167

ID datové schránky: w8pai4f

web: www.khsova.cz

Úřední hodiny:

pondělí, středa 8:00 – 17:00

Předložené podklady odpovídají požadavkům § 30 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů ve spojení s ust. § 12 odst. 1, 3 Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, v platném znění.

Ing. Alena Ondrová, v.r.
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje
se sídlem v Ostravě
územní pracoviště Bruntál

Rozdělovník:

1x adresát, počet listů 2DS



vĚC: **Vyjádření k projektové dokumentaci**

1108272613

Josef Žalmánek/581107162

Přerov 6.4.2020

Vážený zákazníku,

obdrželi jsme PD na stavbu trafostanice TS 22/04kV, kVN, kNN na adrese Rooseveltova 2141/51, 794 01 Krnov, dle žádosti č.4121571659 s povoleným rezervovaným soudobým příkonem 200 kW.

PD řeší výstavbu nové trafostanice, která je připojena kabelovou smyčkou VN 2x AXEKVCEY 3x240 mm² ze stávajícího distribučního vedení VN 22 kV, rozvaděč VN-část ČEZ, typ RM6 - NE-IQI. Dále investice odběratele.

V kioskové trafostanici je instalován výkonový transformátor 22/0,4 kV o výkonu 250 kVA, rozvaděč NN. Měření elektrické energie je nepřímé na straně NN s měřicími transformátory proudu s proudovým převodem 400/5A třída přesnosti t.p.0,5S. Umístění skříně měření elektrické energie je vně trafostanice.

Zařízení musí odpovídat příslušným předpisům, platným ČSN a standardu ČEZ Distribuce a.s. a dáno do souladu dle současně platných Pravidel provozování distribučních soustav pro připojení odběrného zařízení se sítí provozovatele distribuční soustavy.

K předložené PD nemáme zásadní připomínky.

Toto vyjádření má platnost 1 rok a lze ho použít k územní souhlas.

S pozdravem

Ing. Miroslav Zubík

Vedoucí oddělení Smluvní vztahy se zákazníky

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní bezplatná linka
ČEZ Distribuce: 800 850 860 (hlášení poruch, distribuční požadavky, informace) | e-mail:
info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná
v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.
1. máje 670/128
70300 Ostrava

naše značka 5002114937	vyřizuje Simona Kloudová	datum 01.04.2020
---------------------------	-----------------------------	---------------------

Věc:
DS Rooseveltova - trafostanice

K.ú. - p.č.: Kmov-Horní Předměstí-1051/21,1051/15

Stavebník: ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o., 1. máje 670/128, 70300 Ostrava

Účel stanoviska: Povolení stavby - územní režim

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

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

STL plynovod ocel DN 200, STL příp. ocel DN 25

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ viz.odst.3 (<http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz>)- poskytnuty zakres je pouze ORIENTAČNÍ.
- Digitální data lze získat: <http://www.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data/>.
- Při realizaci stavby, souběhu a křížení IS požadujeme dodržet ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.
- Stavba musí být umístěna mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.
- Pokud stavba vyvolá výskovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení. Info a následné stanovisko k přeložce: <http://www.gridservices.cz/ds-kontakt-n-system/>.
- V ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.
Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolení režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

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

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

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

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

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

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu

GridServices, s.r.o.
Plynárenská 499/1
Zábrdovice
602 00 Bno
T +420532221111
F +420545576571
E info@gridservices.cz
I www.gridservices.cz
K: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajší soud v Brně
oddě C, vložka 57165
26.07.2007

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

plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

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

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedení vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

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

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

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

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

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

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

10) Před provedením zássypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

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

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

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

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

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

uvedeno jinak).

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku 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.

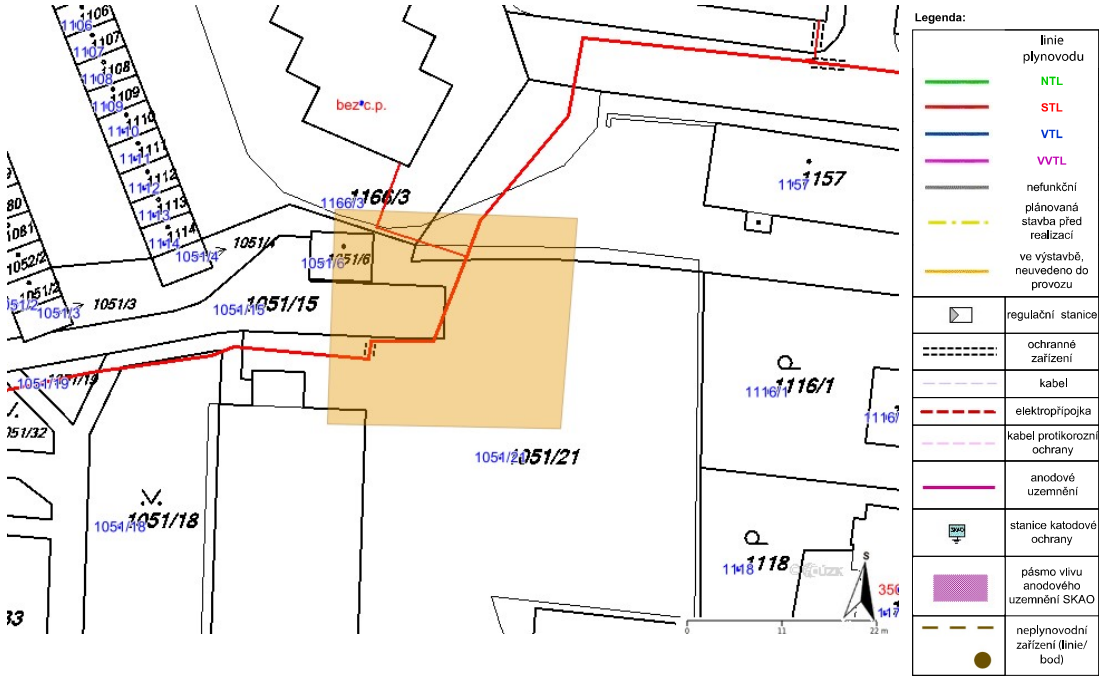
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

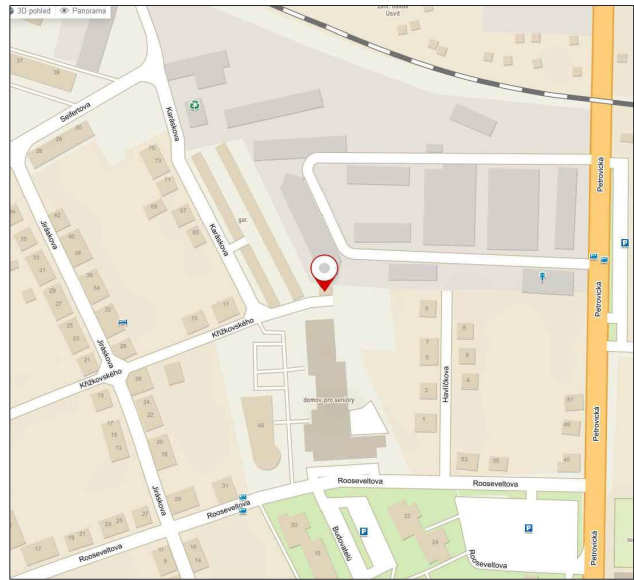
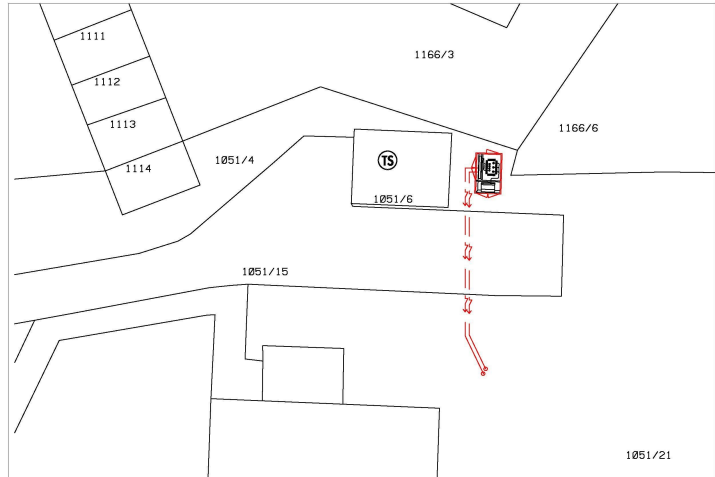
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002114937 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.




GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Simona Kloudová
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
+420475325809
simona.kloudova@gasnet.cz

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





NÁZEV STAVBY		 ELEKTRO PROJEKCE s.r.o. 1. máje 670/128 Ostrava - Vítkovice 703 00 www.elektro-projekce.cz info@elektro-projekce.cz	
VEDOUcí PROJEKTU Ing. VLČEK Václav <i>VLČEK</i>		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. VLČEK Václav <i>VLČEK</i>	
OBJEDMATEL Městský úřad Krnov Havní náměstí 9871, Tř. 01, Krnov		VYPRACOVAL Ing. Richard Najman, Ph.D. <i>Najman</i>	
ŽADATEL Městský úřad Krnov Havní náměstí 9871, Tř. 01, Krnov		STUPĚŇ DÚR	DATA 03/2020
		FORMAT A4 2	MĚŘÍTKO 1:250
NÁZEV VÝKRESU Situační výkres širších vztahů		ARCHIVNÍ ČÍSLO ČÍSLO ZÁKAZKY 20_505	
		ČÍSLO VÝKRESU C.1	

LEGENDA

- 2073/2

navrhované ochranné pásmo

kabelová trasa NN

Nová trafostanice

Požární prostor DTS
- hranice parcel KN

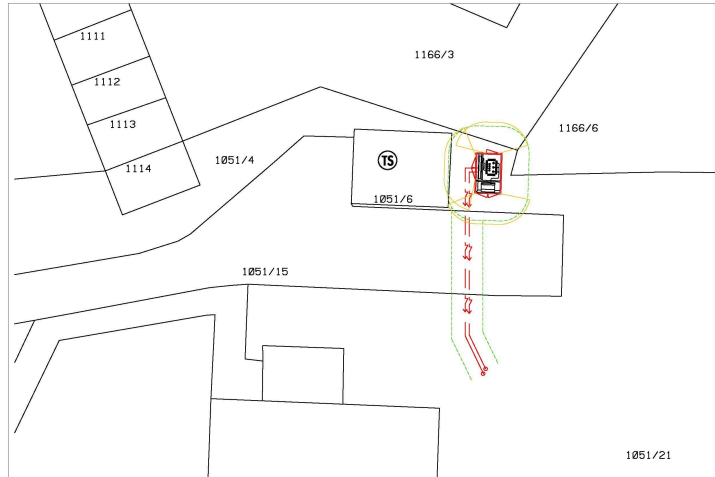
parcelní číslo KN

navrhované ochranné pásmo

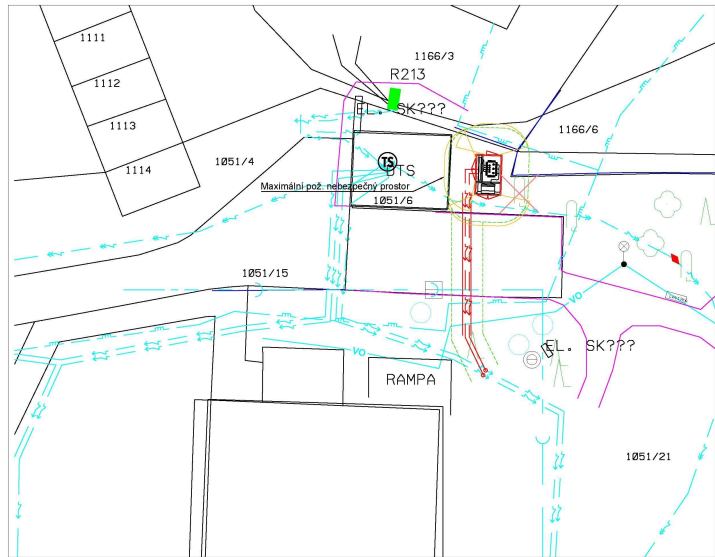
kabelová trasa NN

Nová trafostanice

Požární prostor DTS



NÁZEV STAVBY		 ELEKTRO PROJEKCE s.r.o. 1. máje 670/128 Ostrava - Vítkovice 703 00 www.elektro-projekce.cz info@elektro-projekce.cz	
Trafostanice Rooseveltova			
VEDOUcí PROJEKTU Ing. VLČEK Václav <i>VLČEK</i>		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. VLČEK Václav <i>VLČEK</i>	
OBJEDNATEL Městský úřad Křnov Hlavní náměstí 98/1, 704 01 Křnov		VYPRACOVAL Ing. Richard Najman, Ph.D. <i>Najman</i>	
ŽADATEL Městský úřad Křnov Hlavní náměstí 98/1, 704 01 Křnov		STUPĚŇ DÚR	DATAUM 03/2020
		FORMAT A4 2	MĚŘÍTKO 1:250
NÁZEV VÝKRESU Katastrální situační výkres		ARCHIVNÍ ČÍSLO ČÍSLO ZAKÁZKY 20_505	
		ČÍSLO VÝKRESU C.2	POŘADKOVÉ ČÍSLO 1



- LEGENDA
- 2073/2 hranice parcel KN
 - 2073/2 parcelní číslo KN
 - navrhované ochranné pásmo
 - kabelové trasa NN
 - Nová trafostanice
 - Požární prostor DTS
 - Zaměření / Hraný ploch
 - Platy, opěrné zdi

- STÁVAJÍCÍ SÍŤ
- vedení elektro bez rozlišení
 - vedení elektro NN
 - vedení elektro VN
 - kanalizace bez rozlišení
 - vedení, sloupky VO
 - plynovod STL

NÁZEV STAVBY		ELEKTRO PROJEKCE s.r.o. 1. máje 670/128 Ostrava - Vítkovice 703 00 www.elektro-projekce.cz info@elektro-projekce.cz	
VEDOUcí PROJEKTU Ing. VLČEK Václav		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. VLČEK Václav	
OBJEDNATEL Městský úřad Krnov Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov		VYPRACOVAL Ing. Richard Najman, Ph.D.	
ZADATEL Městský úřad Krnov Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov		STUPEŇ DÚR	DATUM 03/2020
		FORMAT A4 2	MĚŘÍTKO 1:250
NÁZEV VÝKRESU Koordinační situační výkres		ARCHIVNÍ ČÍSLO ČÍSLO ZÁKAZKY 20_505 ČÍSLO VÝKRESU C.3 ZMĚNA	

ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.

Ing. Vlček Václav

1.máje 670/128

703 00 Ostrava - Vítkovice

Věc: Žádost o vyjádření k projektové dokumentaci

Akce: „DS Rooseveltova - trafostanice“

V dotčené lokalitě se nachází podzemní vedení veřejného osvětlení, které jsme orientačně zakreslili do námi přiložené situace. Technické služby Krnov s.r.o. nemají námitek ke stavbě „DS Rooseveltova - trafostanice“, za předpokladu dodržení těchto podmínek:

A) Místní komunikace

- ❖ V případě zásahu do dlažby chodníku je nutné dlažbu rozebrat a zajistit proti zcizení s tím, že při konečné zádlazbě bude chybějící nebo poškozená dlažba nahrazena novou a to na náklady investora výše uvedené akce.
- ❖ V případě zásahu do asfaltových komunikací je nutné provést strojní zařízení spáry živичného koberce do hloubky 10cm. Pokud v průběhu výstavby dojde k narušení hran zářezu, je nutné před konečnou úpravou povrchu zářez obnovit.
- ❖ Výkopový a hlinitý materiál neskladovat na komunikaci, chodníku **a nepoužívat ke zpětnému zásypu výkopu, a to ani částečně.**
- ❖ K zásypu výkopu je nutno použít některého druhu *šterkového materiálu* (možno použít i asfaltový recyklát), a zásyp *řádně hutnit* strojním zařízením po vrstvách 20cm.
- ❖ Veškeré práce musí být prováděny a zabezpečeny tak, aby nedocházelo ke stékání vody na přilehlé komunikace.
- ❖ Konečná úprava dlážděného chodníku bude provedena takto:
pro výkop napříč chodníkem: povrch chodníku bude rozebrán ve vzdálenosti 1m na každou stranu od hrany výkopu, a v této nové šířce bude kompletně předlážděn.
pro výkop v délce chodníku: povrch bude rozebrán a předlážděn v celé šířce chodníku a délce výkopu.
- ❖ Konečná úprava asfaltových komunikací bude provedena tímto způsobem: *pro výkop napříč komunikací:* komunikace bude vyspraven směsí ABS dle původního stavu, min. v tloušťce 8 cm, a celková výsprava bude provedena 0,5 m na každou stranu od hrany výkopu, po odfrézování horní vrstvy. *pro výkop v délce komunikace:* komunikace bude vyspravena směsí ABS dle původního stavu, min. v tloušťce 8 cm a celková výsprava bude provedena 1 m na každou stranu od hrany výkopu, po odfrézování horní vrstvy.
- ❖ Betonové obrubníky budou očištěny a uloženy do betonového lože v původním tvaru. Chybějící nebo poškozené obrubníky budou nahrazeny novými a to na náklady investora výše uvedené akce.
- ❖ Napojení nových zpevněných ploch na stávající komunikaci je třeba nově zřizované plochy oddělit sníženou betonovou obrubou nebo minimálně dvourádkem ze žulových kostek (kladenými do betonu) od místní komunikace. Toto oddělení je vhodné i pokud nově zřizovaná plocha je provedena zámkovou nebo klasickou betonovou dlažbou. Asfaltová

Technické služby Krnov s.r.o.

Stará 256/11, 794 01 Krnov, Tel: +420 554 614 388, E-mail: info@tskrnov.cz, www.tskrnov.cz,

IČO: 25398547, DIČ: CZ25398547, bankovní spojení: KB Krnov 194460610297/0100

Společnost zapsána v obchodním rejstříku KOS v Ostravě, oddíl C, vložka 18402

vozovka bude před položením dělicího řádku strojně zaříznuta. Voda z nově zřízených zpevněných ploch nesmí stékat a zaplavovat místní komunikaci, tuto situaci je třeba řešit samostatným odvodněním zpevněných ploch. Při řešení napojení nových zpevněných ploch je třeba zachovat funkčnost stávající silniční příkopy (zatrubněním, přemostěním apod.).

- ❖ Veškeré práce zabezpečit tak, aby bylo možno provádět svoz domovního odpadu.

B) Veřejné osvětlení

- ❖ Ve vyznačeném zájmovém území se **nachází podzemní vedení** kabelu veřejného osvětlení – viz. situační plán.
- ❖ Před zahájením stavby určí stavebník odpovědnou osobu jako dozor nad dodržováním bezpečnostních předpisů vydaných pro práce v blízkosti el. zařízení pod napětím. Tato osoba musí být prokazatelně seznámena s předpisy ČSN 343100 a dalšími souvisejícími předpisy.
- ❖ Při zemních pracích nebude použito mechanismů (hlubičů, bagrů apod.) v prostoru 1m na každou stranu od osy krajního kabelu.
- ❖ Podkopané kabely budou podchyceny položením prknem na vzdálenost nejméně 1,5 m a zemina pod touto výztuhou bude řádně udusána. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí.
- ❖ Obnažení nevytýčených kabelů a zařízení je nutno okamžitě hlásit naší společnosti – provoznímu technikovi VO (tel. 602785191). S pokračováním prací je nutno vyčkat do obdržení dalších dispozic. Všechny odkryté kabely budou označeny výstražnými tabulkami.
- ❖ Před zakrytím obnaženého kabelu vyzve stavebník naši společnost ke kontrole stavu obnaženého vedení, zejména se týká poškození a dodržení původní trasy, teprve po obdržení souhlasu se zakrytím je možno přistoupit k záhozu kabelu.
- ❖ Na vytýčenou trasu podzemního vedení veřejného osvětlení nebude uskladňován stavební materiál, zemina a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení, nebo ohrožovala plynulost a bezpečnost jeho provozu.
- ❖ Je nutné okamžitě hlásit každé poškození podzemního kabelového vedení a to i v případě, že nedojde k bezprostřední poruše nebo přerušení dodávky proudu.
- ❖ Nesmí být narušena stabilita stožárů veřejného osvětlení, proto požadujeme minimální vzdálenost hrany výkopu od paty sloupu 1,5m.
- ❖ Kabelová vedení nebudou přejížděna vozidly nad 3,5 tuny.
- ❖ Bez souhlasu naší společnosti nebude snižována ani zvyšována vrstva zeminy nad kabelem.
- ❖ Ochranné pásmo podzemního vedení VO je 1m na každou stranu.
- ❖ Ochranné pásmo nadzemního vedení VO je po dohodě s provozním technikem (tel. 602785191).





C) Veřejná zeleň

- ❖ Podmínky zásahu do ploch veřejné zeleně a pro zásah v blízkosti vzrostlé zeleně vydá MÚ Krnov, odbor životního prostředí – ing. Martiník.

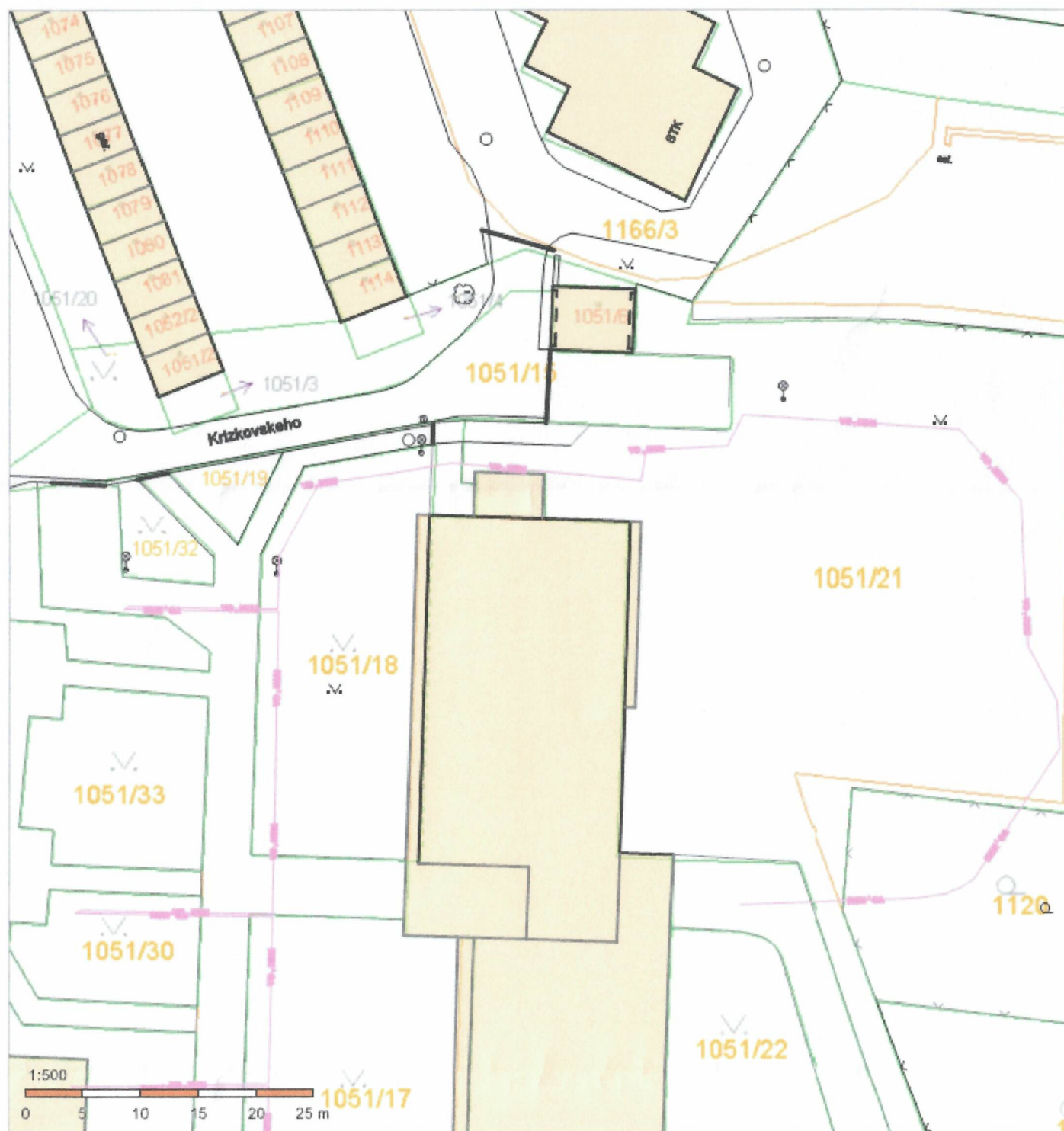
Přikládáme situaci se zakreslením sítí v naší správě.
Platnost tohoto vyjádření je 18 měsíců od data vydání.



Ing. Štefan Ledvoň
ředitel společnosti



Technické služby Krnov s.r.o.
Stará 256/11, 794 01 Krnov, Tel: +420 554 614 388, E-mail: info@tskrnov.cz, www.tskrnov.cz,
IČO: 25398547, DIČ: CZ25398547, bankovní spojení: KB Krnov 194460610297/0100
Společnost zapsána v obchodním rejstříku KOS v Ostravě, oddíl C, vložka 18402





Povodí Odry
státní podnik



Váš dopis zn.:

Ze dne:

ELEKTRO - PROJEKCE s.r.o.

Naše zn.: POD/10462/2020/9232/814

Vyřizuje: Ivana Přikrylová, Ing.

1. máje 670/128

Tel.: 596 657 284

E-mail: Ivana.Prikrylova@pod.cz

703 00 Ostrava - Vítkovice

Datum: 02.07.2020

„DS Rooseveltova – trafostanice“ – stanovisko správce povodí

Požádali jste státní podnik Povodí Odry o stanovisko ke stavbě „DS Rooseveltova – trafostanice“. Jedná se o liniovou stavbu v rozsahu cca 17 m zemního kabelového vedení a stavbu objektu nové trafostanice na pozemcích p.č.1051/21 a 1051/15, k.ú. Krnov-Horní Předměstí.

K vaší žádosti uvádíme:

- Místo stavby se nachází cca 770 m od levého břehu řeky Opavy v úrovni říčního km 70,86 a zároveň ve vzdálenosti cca 220 m od pravého břehu řeky Opavice v úrovni ř.km 1,5. Stavba se nachází v záplavovém území stoleté vody řeky Opavy, které bylo stanoveno KÚ MSK dne 27.8.2014 č.j.MSK 86875/2014, mimo vymezenou aktivní zónu.
- Podle Studie vyhodnocení a zvládání povodňových rizik na řece Opavě z roku 2012 se místo stavby nachází v území s nízkým povodňovým ohrožením.
- Upozorňujeme, že státní podnik Povodí Odry neponese zodpovědnost za případné škody na zařízení v průběhu stavby a následného užívání z titulu zvýšených povodňových průtoků.
- Z hlediska správce povodí nemáme k záměru další připomínky, jeho realizace je možná.

Stavba je navržena v povodí vodního útvaru HOD_0250 Opavice od toku Burkvízský potok po ústí do toku Opava včetně toku Mohla od státní hranice. Ekologický stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako střední. U vodního útvaru se předpokládá nedosažení dobrého chemického stavu. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující.

Správce povodí posoudil vliv záměru „DS Rooseveltova – trafostanice“ na stav a potenciál útvarů povrchových vod a na stav útvarů podzemních vod podle "Metodického pokynu k posouzení možnosti vlivu záměru na stav dotčených vodních útvarů, MZe a MŽP, 02/2018".

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Odry a Plánem dílčího povodí Horní Odry (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Záměr je v souladu s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry.

Platnost tohoto stanoviska je dva roky od data vydání.

Ing. Lukáš Pavlas
vedoucí odboru
vodo hospodářských koncepcí a informací

Pavlas L.

Povodí Odry,
státní podnik 230
701 26 Ostrava, Varenská 49
IČ: 70890021, DIČ: CZ70890021



ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV
AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY, BRNO, v. v. i.
ČECHYŇSKÁ 363/19
602 00 BRNO
<http://www.arub.cz>

Elektro-projekce s.r.o.
1. máje 670/128
703 00 Ostrava - Vítkovice

Váš dopis značky

ze dne
16.3.2020

Naše značka
ARUB/1573/2020
M

Vyřizuje
Kavanová
553821603

V Brně dne
17.3.2020

Vyjádření ke stavbě „TS Rooseveltova – trafostanice Krnov-Horní Předměstí“

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., nemá k výše uvedené stavbě námitek. Upozorňujeme však, že se uskuteční na území s archeologickými nálezy, které je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů (zejména dle § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění).

Stavebník je dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby Archeologickému ústavu (zde Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i.) a umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

S pozdravem

PhDr. Lumír Poláček, CSc.

ředitel

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV

AV ČR, BRNO, v.v.i.

602 00 Brno, ČR, tel. 553821603

Formulář Oznámení stavební činnosti Archeologickému ústavu AV ČR:

<http://arub.cz/informace-pro-stavebniky/index.html>

Telefon
515 911 101

e-mail
sekretariat@arub.cz

IČO, DIČ
68081758
CZ68081758

Bank. spojení: ČSOB Brno-město
240602780/0300

Trafostanice Rooseveltova

VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ

DOKUMENTACE K ÚZEMNÍMU ŘÍZENÍ

Název stavby:	Trafostanice Rooseveltova
Místo stavby:	k.ú. Krnov – Horní Předměstí 674737
Předmět:	výstavba trafostanice
Žadatel:	Městský úřad Krnov Hlavní náměstí 96/1 794 01 Krnov IČ: 00296139
Zpracovatel:	ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o. 1. máje 670/128 703 00 Ostrava – Vítkovice IČ: 27788695
Datum:	08/2020

NAŠE ZNAČKA
0101384658VYŘÍZENO DNE
22.09.2020

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

Trafosanice Rooseveltova

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101384658 ze dne 22.09.2020 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 22.03.2021 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	střet
---------	-------

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

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

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

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

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

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

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

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

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

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

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

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

Přílohy

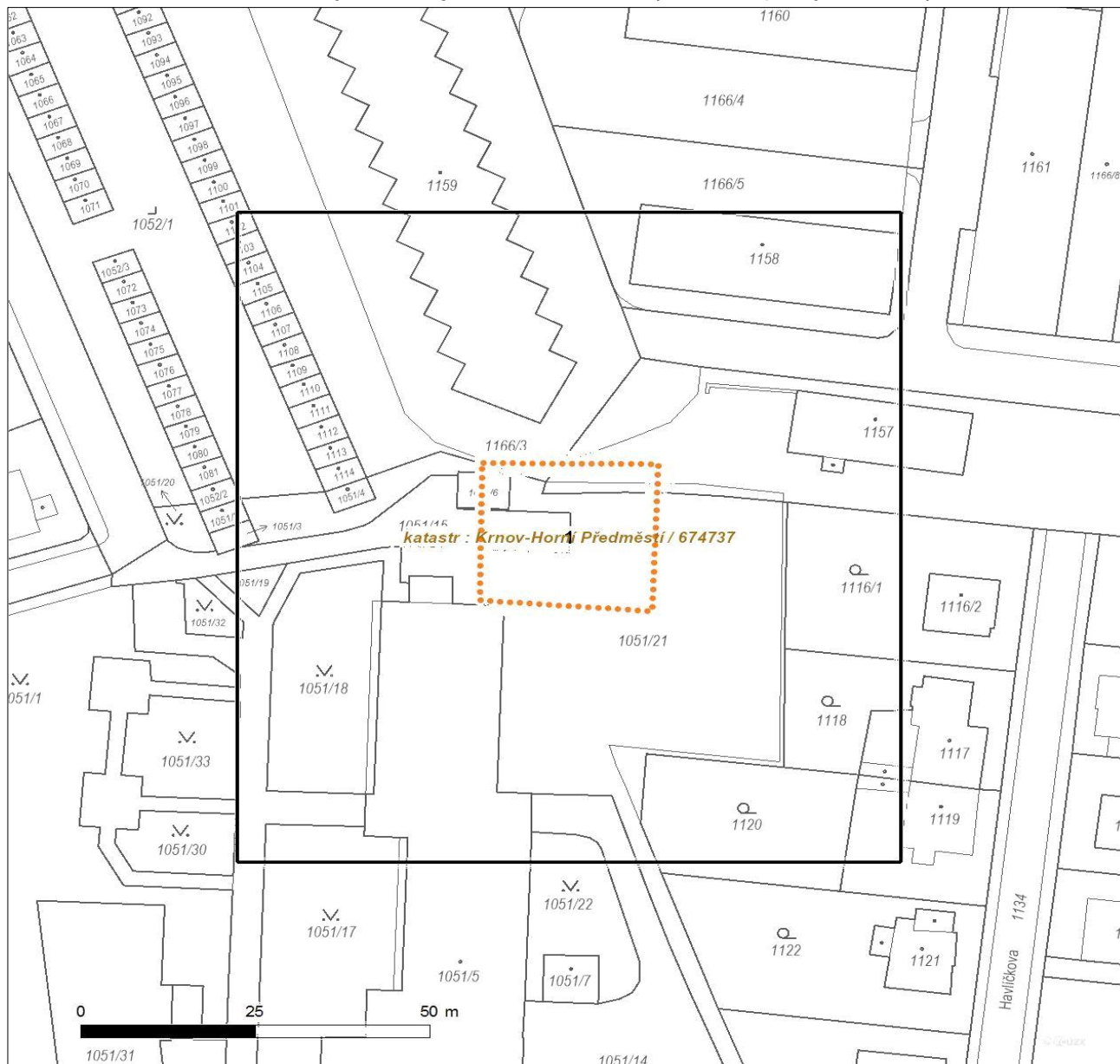
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury



Platí pouze se sdělením číslo 0101384658.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

LEGENDA

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

Stanice do 52 kV - stožárová
 Stanice do 52 kV - zděná
 Transformovna (nad 52 kV)
 Probíhající investice ČEZ Distribuce
 Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
 Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
 Hranice katastrálního území

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

Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:

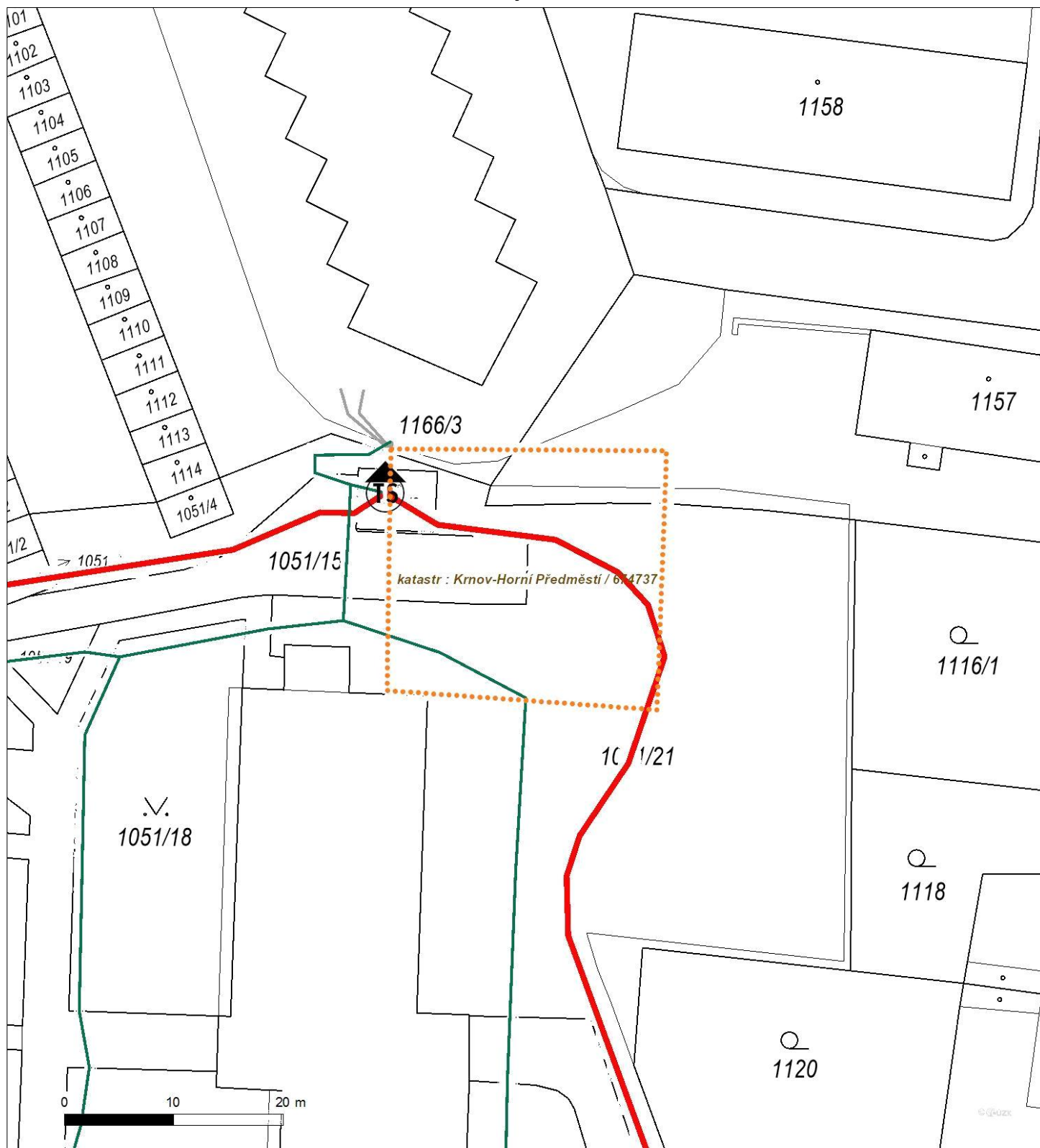
 Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV
 Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV
 Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV
 Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV
 Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV
 Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV



Platí pouze se sdělením číslo 0101384658.

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.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, 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 vytýčení 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 odkryt.
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 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.

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 BEZPŘOSTŘEDNÍ 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.



ŽADATEL
ELEKTRO-PROJEKCE, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0700161290

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
31.01.2020

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

Název akce: **DS Rooseveltova - trafostanice**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700161290 ze dne 31.01.2020, 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 31.01.2021.

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

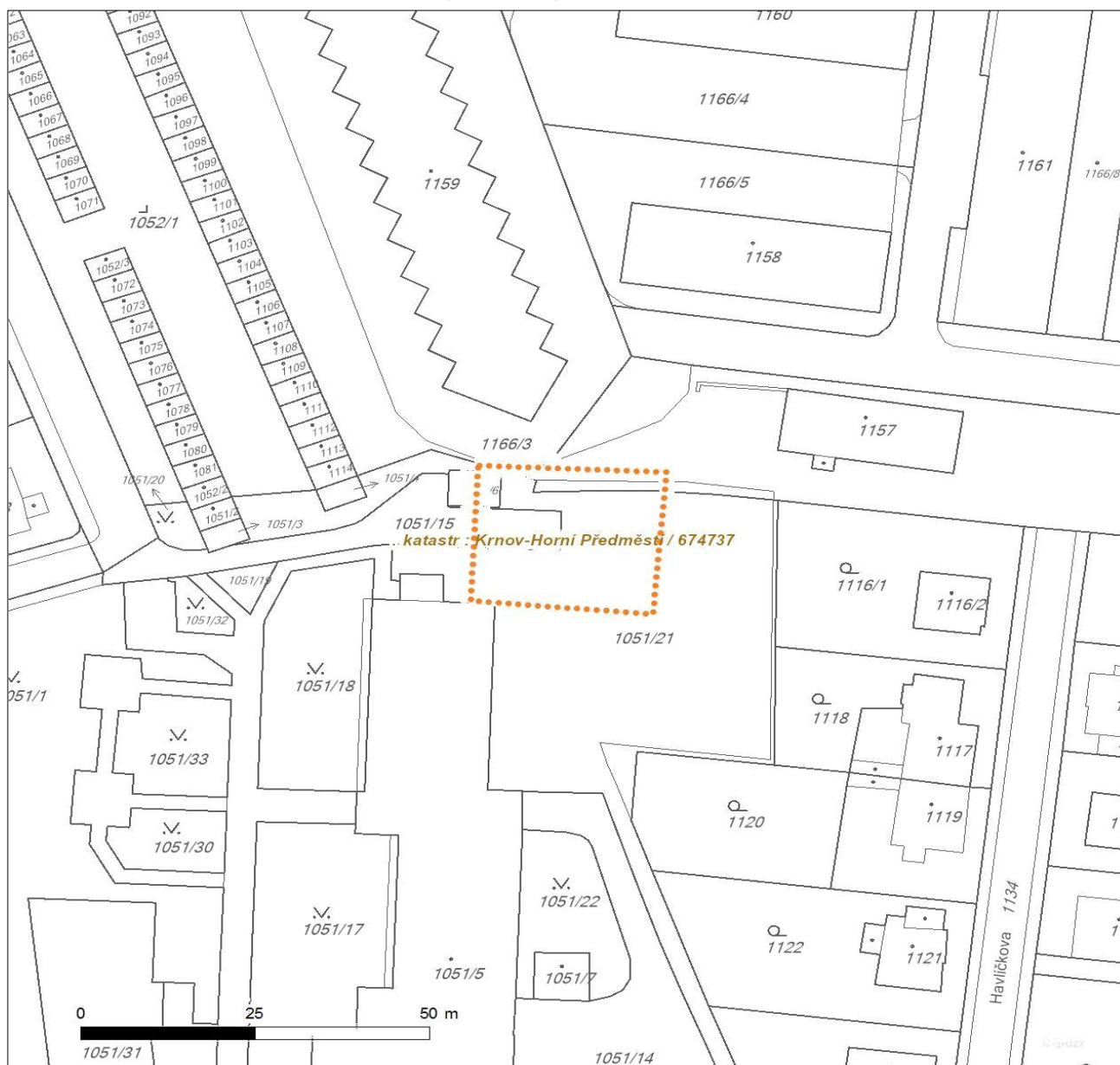
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700161290.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

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



ŽADATEL
ELEKTRO-PROJEKCE, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0201020822

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
31.01.2020

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

Název akce: **DS Rooseveltova - trafostanice**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201020822 ze dne 31.01.2020, 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 31.01.2021.

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

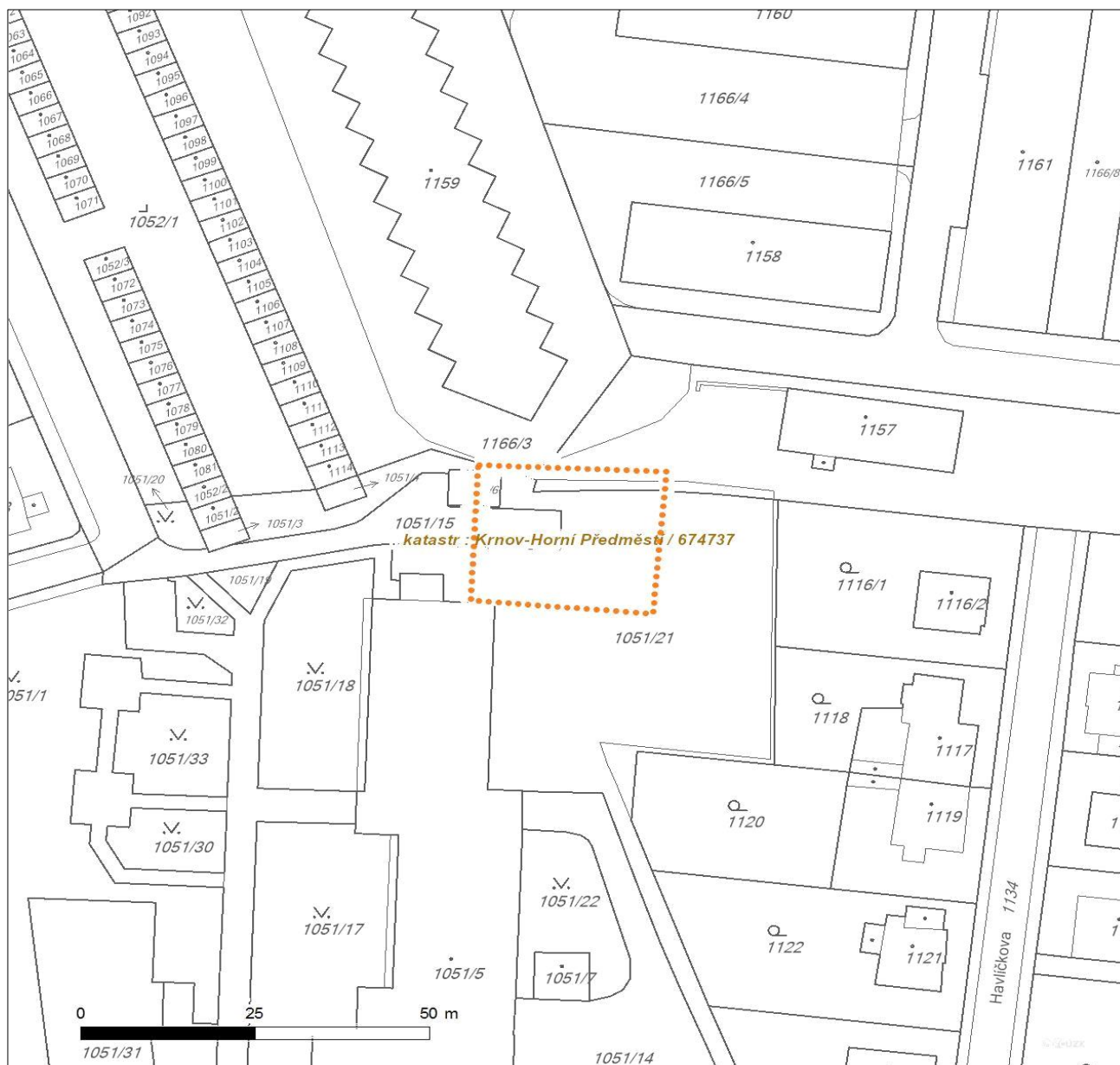
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201020822.

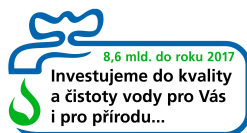
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

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 | |



**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.
1. máje 670 / 128
70300 Ostrava-Vítkovice

Automatický systém
Zna ka: 9773/D003156/2020/

Ostrava, dne: 31.1.2020

V c: **DS Rooseveltova - trafostanice**


Ve Vámi vyznačeném zájmovém území v žádosti číslo 003156 / 2020 se nenachází žádná stávající zařízení v majetku, případně v provozování SmVaK Ostrava a.s.. Proto nebyla vygenerována žádná data, viz příložená situace v souboru GIS_situace.pdf, který je přílohou emailu zaslaného na adresu hana.cardova@elektro-projekce.cz spolu s tímto průvodním dopisem.

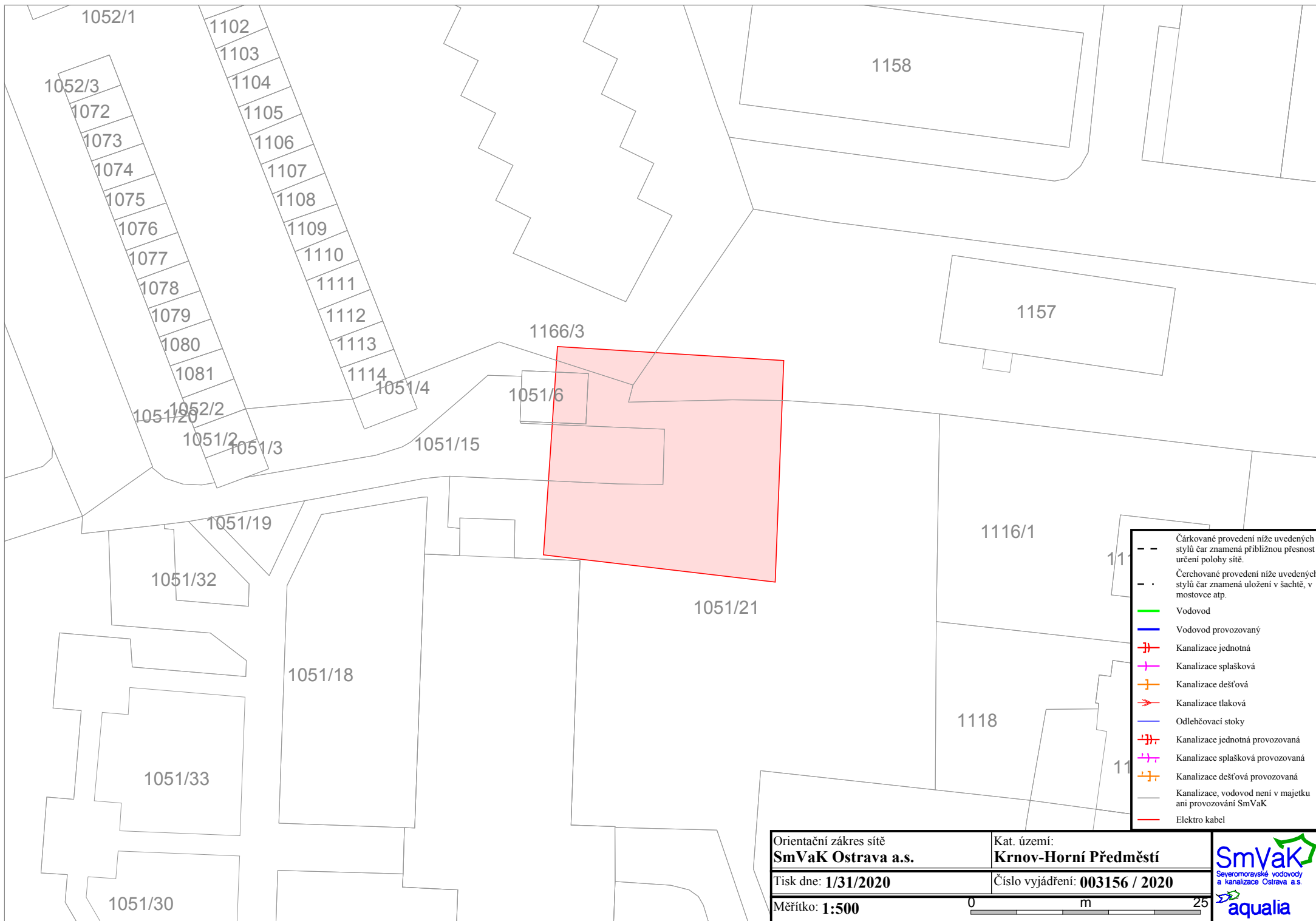
Toto sdělení nenahrazuje vyjádření SmVaK Ostrava a.s. o poloze inženýrských sítí a možnosti napojení.

Žadatel bere na vědomí, že odesláním žádosti uděluje společnosti SmVaK Ostrava a.s. souhlas, aby ve smyslu ustanovení § 11 zákona č. 101/2000 Sb. shromáždila a zpracovala osobní údaje uvedené v této žádosti, zejména jméno, příjmení, bydliště, případně název právnické osoby, sídlo a identifikační číslo a to za účelem jejich eventuálního použití při realizaci práv a povinností žadatele, jakož i společnosti SmVaK Ostrava a.s., v souvislosti s touto žádostí.

S pozdravem

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 39


Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru



krnovské vodovody a kanalizace

ELEKTRO-PROEKT s.r.o.
1.máje 670/128
703 00 Ostrava-Vítkovice

Váš dopis/ze dne:

Naše značka:
24/2020/h

Vyřizuje:
Hlaváčková

V Krnově dne:
18.2.2020

Věc: DS Rooseveltova - trafostanice

Vyjádření k existenci sítí

V blízkosti objektu trafostanice ppč.1051/6 a v areálu domova pro seniory mezi ul.Rooseveltova a Křížkovského, na ppč.1052/21, 1051/15, 1165/3 k.ú.Krnov-Horní Předměstí, se nenachází žádné podzemní vedení ve správě naší organizace.

V zájmovém území vede areálová kanalizace, v místní komunikaci ppč.1051/15 vodovodní přípojka pro areál s garážemi.

Situaci přikládáme.

Krnovské vodovody a kanalizace s.r.o.

M.Gorkého 816/11 -4-

794 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem

IČO: 476 74 148, DIČ: CZ47674148

v.z. Hlaváčková

Ing. Libor Staněk
jednatel společnosti

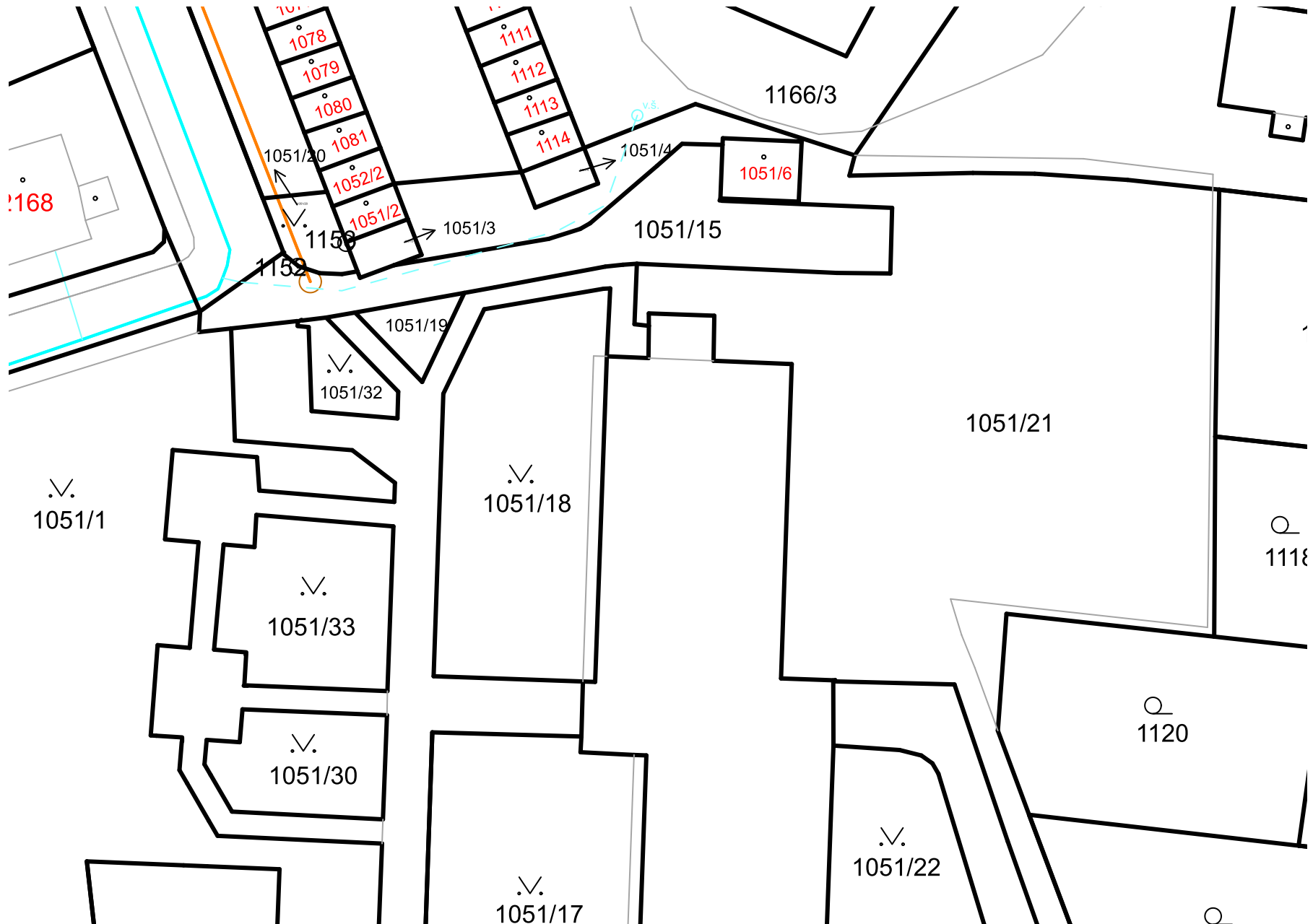


Krnovské vodovody a kanalizace, s. r. o.

Maxima Gorkého 816/11, 794 01 Krnov

Tel.: +420 554 620 475, E-mail: hlavackova@kvak.cz, www.kvak.cz

IČO: 47674148, DIČ: CZ47674148





VÁŠ DOPIS ZNAČKY ZE DNE
1733

NAŠE ZNAČKA
TP/VJ/18/20

VYŘIZUJE
Lindovský

V KRNOVĚ DNE
6.2.2020

ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.

Hana Cardová

1. Máje 670/128

703 00 Ostrava

Věc: Žádost o vyjádření k existenci sítě

Akce: „Ds Rooseveltova - trafostanice“

V dotčené lokalitě se nachází podzemní vedení veřejného osvětlení, které jsme orientačně zakreslili do námi přiložené situace.

Platnost tohoto vyjádření je 18 měsíců od data vydání.

TECHNICKÉ SLUŽBY KRNOV s.r.o.
794 01 KRNOV, Stará 256 / 11
IČO: 253 98 547
DIČ: CZ25398547

Ing. Štefan Ledvoň
ředitel společnosti

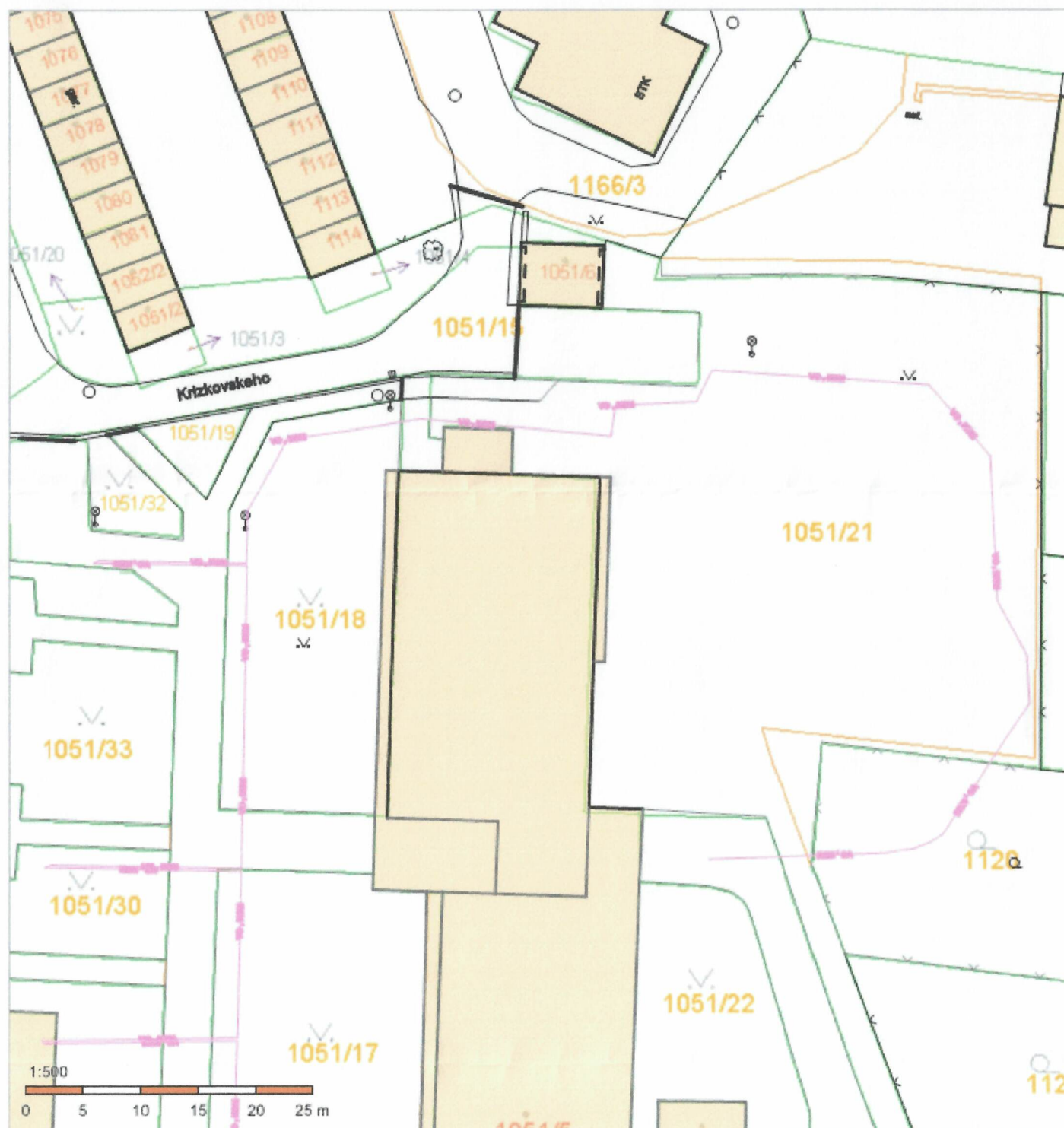


Technické služby Krnov s.r.o.

Stará 256/11, 794 01 Krnov, Tel: +420 554 614 388, E-mail: info@tskrnov.cz, www.tskrnov.cz,

IČO: 25398547, DIČ: CZ25398547, bankovní spojení: KB Krnov 194460610297/0100

Společnost zapsána v obchodním rejstříku KOS v Ostravě, oddíl C, vložka 18402



	Katastrální mapa (analogová)
	Katastrální mapa (DKM, KM-D)
	Polohopis
	Veřejné osvětlení a komunikační kabely <i>Podobně jako</i>

ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.
1. máje 670/128
70300 Ostrava

naše značka
5002079848

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
31.01.2020

Věc:

DS Rooseveltova - trafostanice

K.ú. - p.č.: Krnov-Horní Předměstí

Stavebník: ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o. , 1. máje 670/128 , 70300 Ostrava

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

Toto stanovisko slouží POUZE JAKO INFORMACE o výskytu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v zájmovém území vyznačeném v příloze.

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

Toto stanovisko LZE použít pro:

- případné upřesnění polohy PZ jeho vytýčením. Vytýčení provede příslušná regionální oblast a to ZDARMA. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Objednání vytýčení se provádí na portálu Distribuce plynu online: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>.

Toto stanovisko NELZE použít pro:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění
- územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.
- realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

Pokud chcete využít poskytnuté informace pro zpracování projektové dokumentace, sdělujeme Vám tyto další informace:

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

2) Projektovou dokumentaci, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>.

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

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
602 00 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info@gridservices.cz
I www.gridservices.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

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

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

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ SKAO, je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. V tomto případě kontaktujte techniky odboru externích požadavků zákazníků: Zdeněk Kocourek, Ing. Martin Majkut (zdenek.kocourek@gasnet.cz, martin.majkut@gasnet.cz), kteří Vám poskytnou podrobné informace.

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

Plynifikace nemovitosti:

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

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

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

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

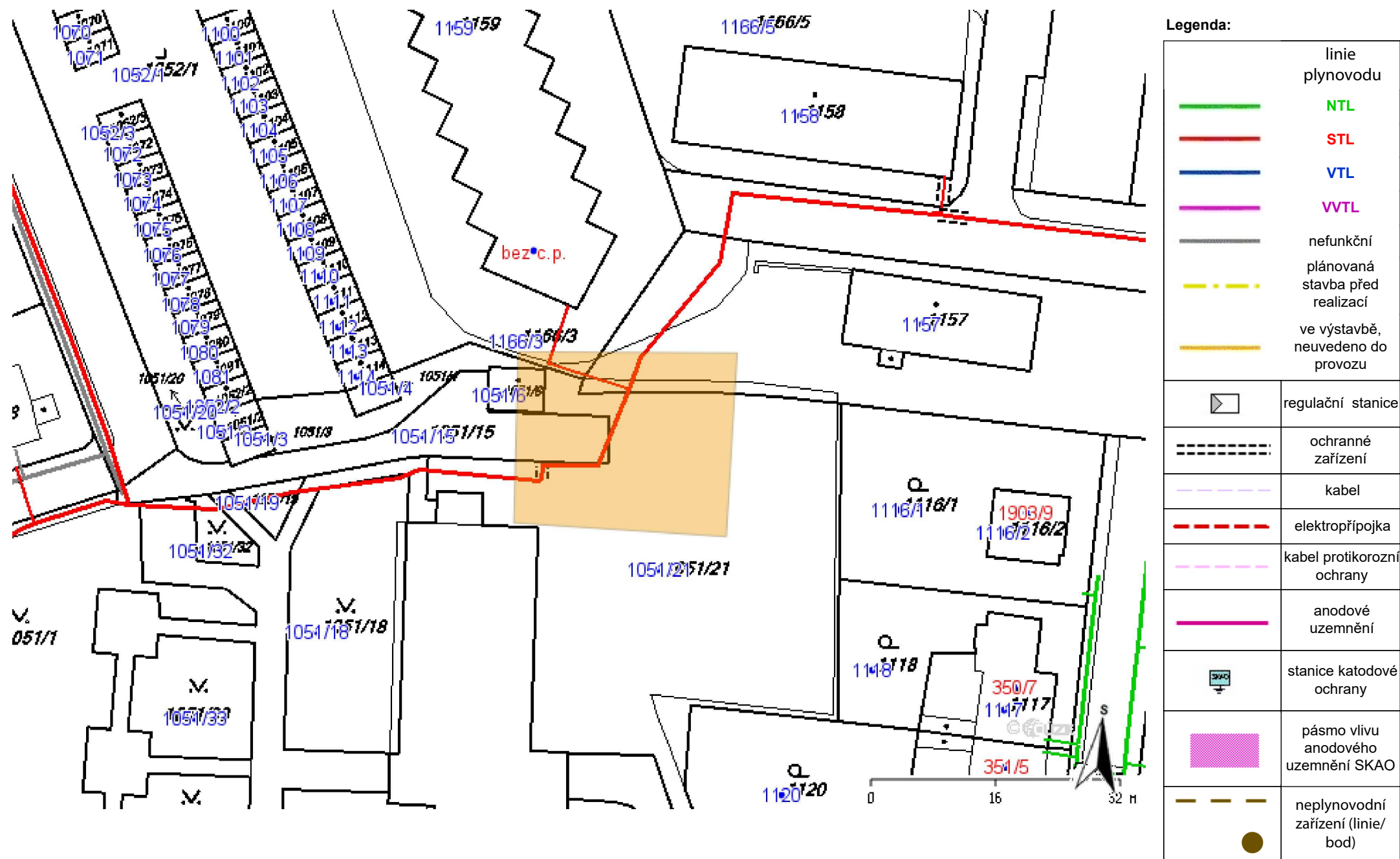
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002079848 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

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: Detailní zakres plynárenského zařízení

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002079848 ze dne 31.01.2020.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o., 1. máje 670/128, 70300 Ostrava. K.ú.: Krnov-Horní Předměstí.



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

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

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

Číslo jednací: 531193/20

Číslo žádosti: 0120 687 524 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	DS Rooseveltova - trafostanice	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.	
Stavebník	ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.	
Zájmové území	Okres	Bruntál
	Obec	Krnov
	Kat. území / č. parcely	Krnov-Horní Předměstí
Platnost Vyjádření	31. 1. 2022 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se nevyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

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

Číslo jednací: 531193/20

Číslo žádosti: 0120 687 524

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 31. 1. 2020.



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

102

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

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

2. DEFINICE

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

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Radim Světlík, tel.: 602 779 918, e-mail: radim.svetlik@cetin.cz;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**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;

„**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;

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 31. 1. 2020 pod č.j. 531193/20;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

- (ii) 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.
- (iii) 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.
- (iv) Případné dodatečné požadavky na úpravu a přeložení SEK zajistí společnost CETIN v souladu s ustanovením § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.
- (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. 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.

6. PÍSEMNÝ STYK

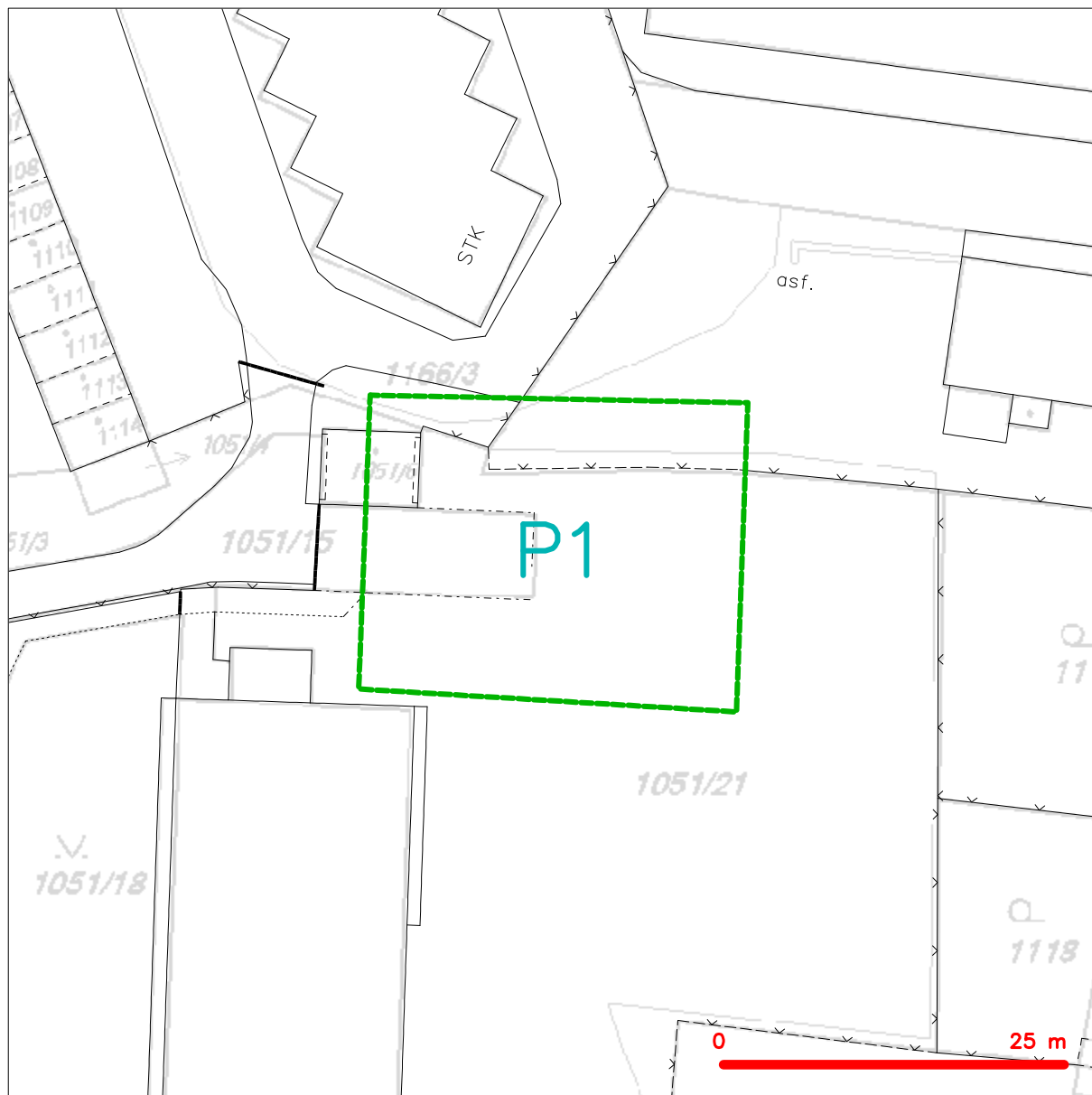
Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- 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;

7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

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

Kauf

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

102



ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.
Hana Cardová
1.máje 670/128
703 00 Ostrava - Vítkovice

V Praze, 31.1.2020

Naše zn.: **200131-1246149804**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"DS Rooseveltova - trafostanice"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **31.1.2020**

souhlasí s realizací projektu.

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 3 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a.s.
Technická 23
616 00 Brno

Tel.: 775 012 847
E-mail: east@vodafone.cz


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 927
-60-

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_200131-1246149804.pdf



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.
Hana Cardová
1.máje 670/128
703 00 Ostrava, část Vítkovice

Naše značka: **E04701/20**

V Praze dne: **31.1.2020**

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

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

Věc: DS Rooseveltova - trafostanice

Stupeň: Územní řízení

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

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

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E04701/20**
Název stavby /akce: **DS Rooseveltova - trafostanice**
Datum podání žádosti: **31.1.2020**
Důvod žádosti: **Územní řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.**
IČ: **27788695**
DIČ: **CZ27788695**
Kontaktní osoba: **Hana Cardová**
Adresa: **1.máje 670/128**
Město / obec: **Ostrava, část Vítkovice**
PSČ: **703 00**
Stát:
E-mail: **hana.cardova@elektro-projekce.cz**
Telefonní číslo: **773780883**

Stavebník

Firma / organizace: **ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.**
Kontaktní osoba: **Hana Cardová**
Adresa: **1.máje 670/128**
Město / obec: **Ostrava, část Vítkovice**
PSČ: **703 00**
Stát:
E-mail: **hana.cardova@elektro-projekce.cz**
Telefonní číslo: **773780883**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **3 m**
Projektant:
Druh stavby: **Infrastruktura**
Hodnota projektu: **0 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby: **09/2020**
Měsíc ukončení stavby: **12/2020**

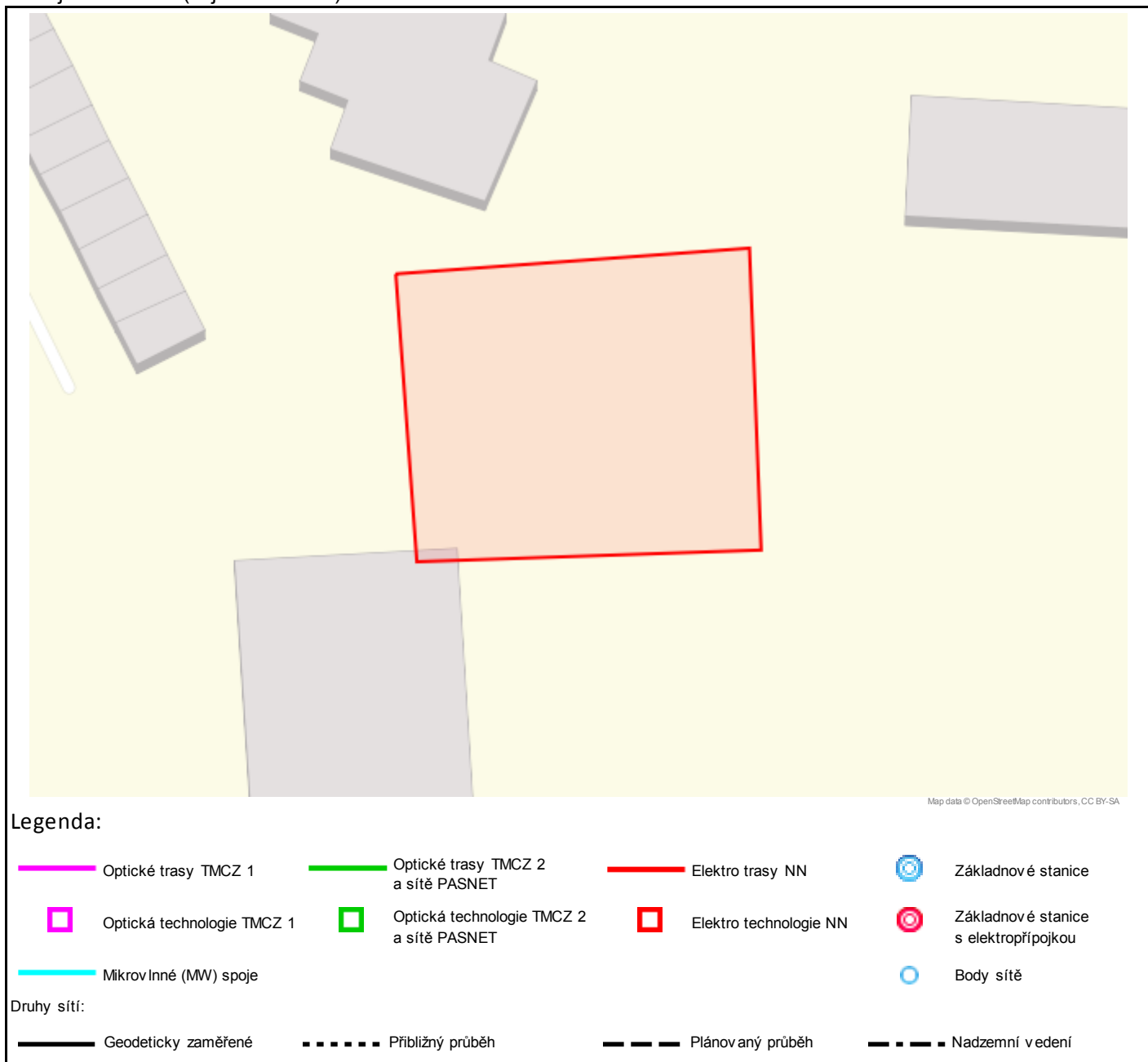
Odeslání stanoviska

E-mail: **hana.cardova@elektro-projekce.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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

POLYGON((-509947.523907355 -1069095.27431854,-509947.996871851 -1069118.8759702,-509919.815408404 -1069120.55107061,-509918.471188508 -1069095.87747837,-509947.523907355 -1069095.27431854))

ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.

1.máje 670/128

70300 Ostrava, část Vítkovice

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
2020_505 / 31.01.2020	UPTS/OS/237877/2020	Bc. Jan Vitvar	Praha / 31.01.2020

Věc: Vyjádření k existenci podzemních a nadzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.

Účel: Existence sítí

Akce: DS Rooseveltova - trafostanice

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném území nedojde ke styku s žádným podzemním ani nadzemním vedením/zařízením v naší správě.

S pozdravem

Za správnost:


České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(53)

Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

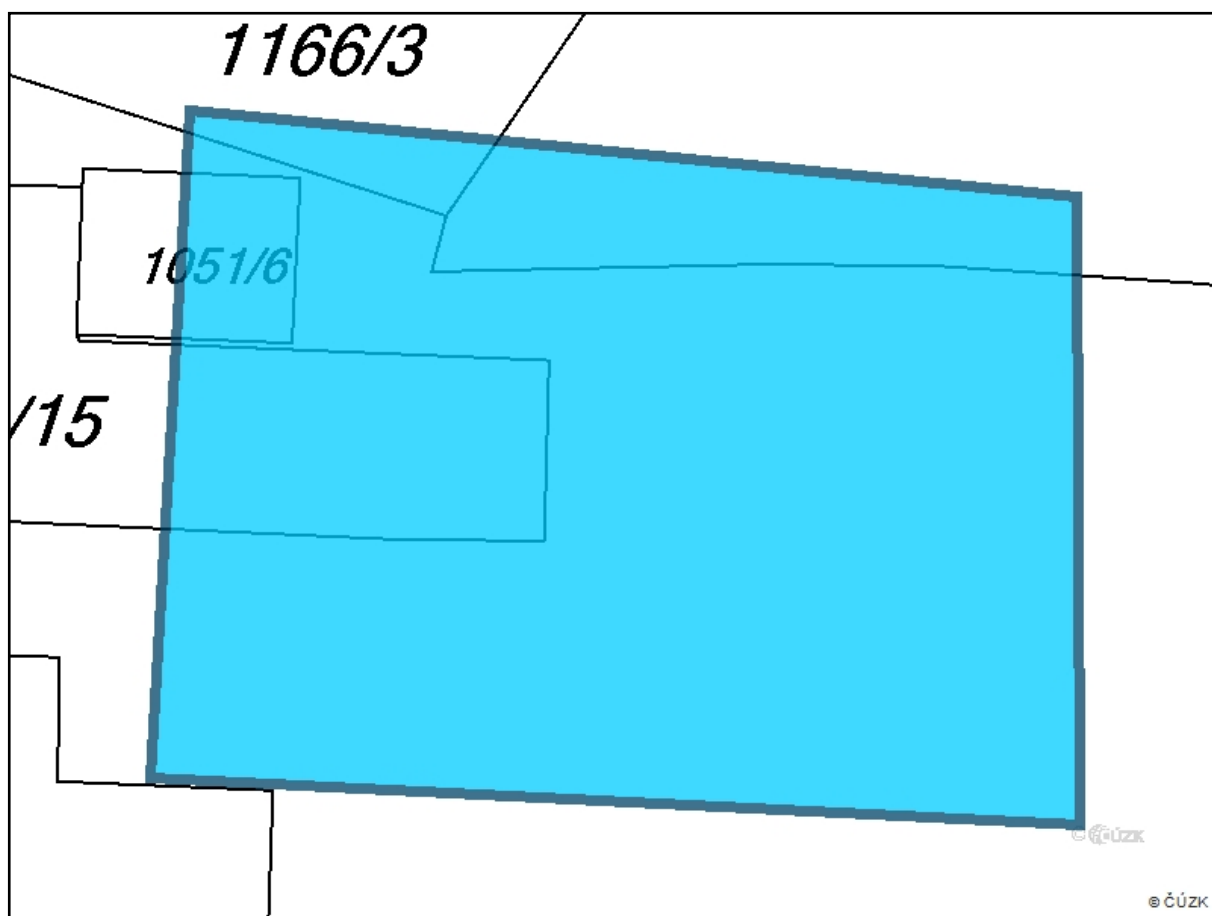
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 31.01.2021

PIN: 2893

Úhradu částky za vyjádření proveďte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.

Žádost č. j. UPTS/OS/237877/2020

Zájmové území



Poznámka: Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.



UPC Česká republika, s.r.o.

zastoupena společností

InfoTel, spol. s r.o.

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň

IČ: 00562262

IČ: 46981071

T +420 261 107 111 F +420 261 107 100

T +420 544 422 111 F +420 544 422 155

ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.

Hana Cardová

1.máje 670/128

703 00 Ostrava-Vítkovice

**VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ (VVKŠ)
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ
SPOLEČNOSTI UPC Česká republika, s.r.o.**

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

Číslo žádosti: **E001730/20**
Název akce/stavby: **DS Rooseveltova - trafostanice**
Vyřizuje: **Juráš Jiří / +420 606 776 069**
Naše značka:
Datum: **31.1.2020**
Umístěno:
Katastrální území: **Krnov-Horní Předměstí (674737)**
Číslo parcely: **1051/21**
Důvod vydání vyjádření: **Územní řízení**
Popis důvodu žádosti:
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**

Společnost InfoTel, spol. s r.o. (dále jen *InfoTel*) zplnomocněna od 1.3.2017 k zastupování společnosti UPC Česká republika, s.r.o. jako vlastníka sítě elektronických komunikací ve správních, stavebně – správních, povolovacích a jiných řízeních na základě Vaší žádosti o vyjádření o existenci sítě po určení a vyznačení zájmového území – předložení projektové dokumentace a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává **následující vyjádření**:

Dle Vámi předložené dokumentace se v prostoru stavby nenacházejí žádná VVKŠ, která by byla v našem vlastnictví.

Se stavbou souhlasíme

Toto vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu neexistence VVKŠ ve staveništi předmětné stavby a ke dni zahájení stavby je nutno existenci VVKŠ znovu ověřit.

Toto vyjádření platí 1 rok od data vystavení a pro zájmové území, které je přílohou vyjádření.

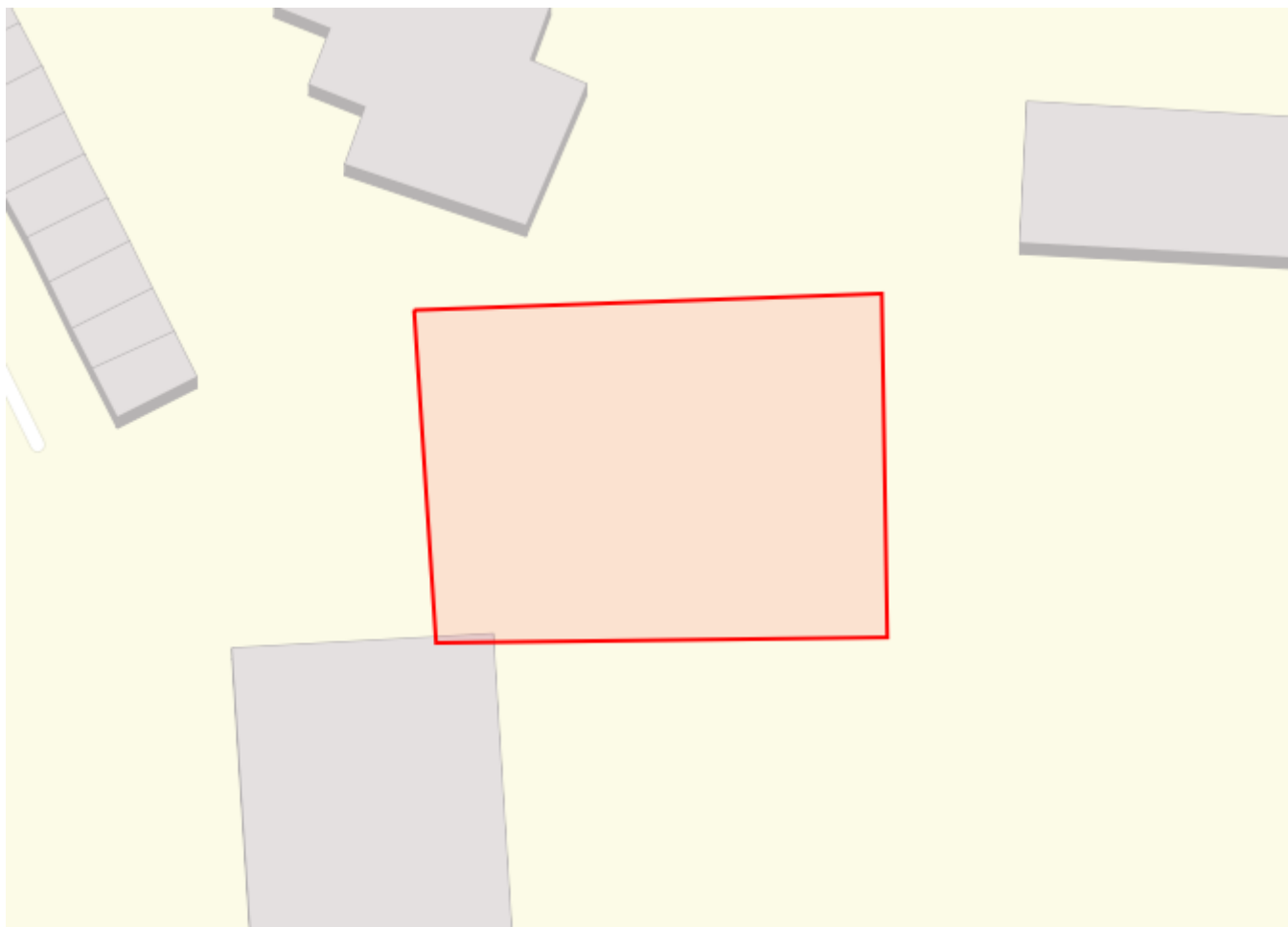
Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 31.1.2020



InfoTel, spol. s r.o.
Novolišeňská 18, 628 00 Brno
DIČ: CZ46981071

Jiří Juráš

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem:



Legenda:

-  Kabelové trasy  Umístění technologie

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

GEOMETRY COLLECTION(POLYGON((-509948.013878958 -1069095.17081512,-509948.642292899
-1069118.37343732,-509917.265541552 -1069120.92417506,-509915.419332291 -1069097.06651121,-509948.013878958
-1069095.17081512)))



Váš dopis zn.: elektronické podání
Ze dne: 31.01.2020
Naše značka: VPS/20200131-010/ES

ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.

1. máje 670/128
70300 Ostrava

Vyřizuje: Jiří Gučka
Telefon: 702 211 844 (prac.dny 7:00-13:00)
E-mail: vyjadreni.vps@veolia.com
Datum: 31.01.2020

**Vyjádření k existenci sítí
provozovaných společností
Veolia Průmyslové služby R, a.s.**

Název akce:	DS Rooseveltova - trafostanice	
Lokalizační údaje:	Okres:	Bruntál
	Obec:	Krnov
	Název k.ú.:	Krnov-Horní Předměstí
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze	
Kontaktní osoba:	Hana Cardová	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	773 780 883, hana.cardova@elektro-projekce.cz	
Platnost vyjádření:	1 rok ode dne vyhotovení 31.01.2020	

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

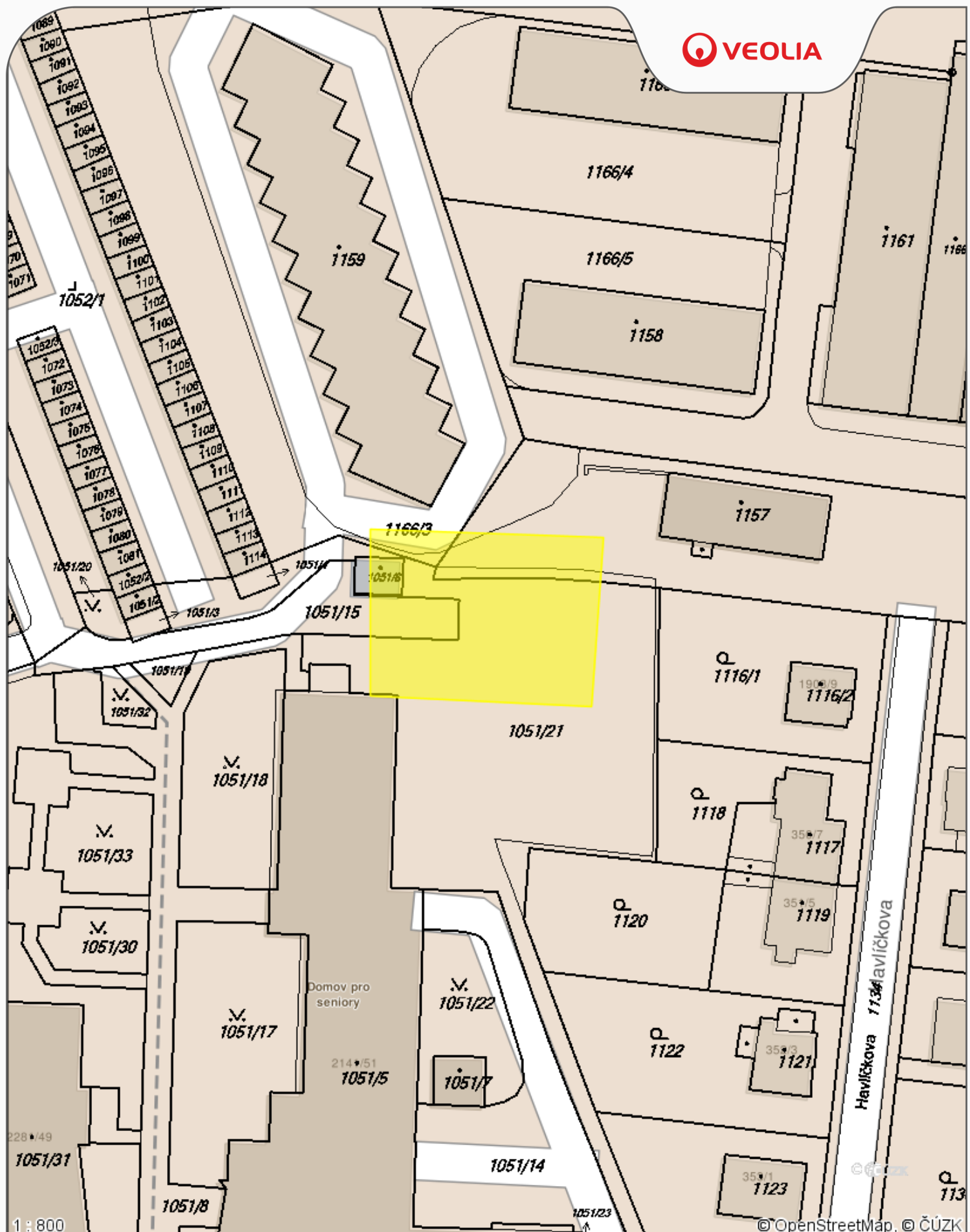
nedojde k dotčení

za řízení lokální distribuční soustavy pro distribuci elektřiny ve správě
Veolia Průmyslové služby R, a.s.

a nedojde k dotčení

za řízení pro výrobu a rozvod tepelné energie a stlačeného vzduchu ve správě
Veolia Průmyslové služby R, a.s.

Ing. Jiří Gučka v.r.
Vedoucí střediska sítí
Veolia Průmyslové služby R, a.s.










P íloha .1

Datum: 31.01.2020

Vy izuje: Dispe ink

Legenda:

-  Elektro podzemní vedení
-  Elektro nadzemní vedení
-  Tepelné podzemní rozvody
-  Tepelné nadzemní rozvody
-  Ostatní podzemní rozvody
-  Ostatní nadzemní rozvody
-  Stavební objekt



Váš dopis zn.: elektronické podání
Ze dne: 31.01.2020
Naše značka: RSMSS/20200131-007/ES

ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.

1. máje 670/128
70300 Ostrava

Vyžuje: Jiří Cermák
Telefon: 724 154 599
E-mail: jiri.cermak@veolia.com
Datum: 13.02.2020

Vyřazení k existenci sítí
provozovaných společností
Veolia Energie ČR, a.s.

Název akce:	DS Rooseveltova - trafostanice	
Lokalizační údaje:	Okres:	Bruntál
	Obec:	Krnov
	Název k.ú.:	Krnov-Horní P edm stí
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze	
Kontaktní osoba:	Hana Cardová	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	773 780 883, hana.cardova@elektro-projekce.cz	
Platnost vyřazení:	1 rok ode dne vyhotovení 13.02.2020	

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

nedojde k dotčení

zařízení ve správě Veolia Energie ČR, a.s., Region Severní Morava a Slezsko - oblast Sever, závod DS

Ing.Libor Valový

Náměstek Závodu distribuce a služeb
Region Severní Morava a Slezsko - oblast Sever

1166/3

1051/6

1051/21

Dům pro seniory

1 : 200






© OpenStreetMap, © ČÚZK

Příloha .1

Datum: 13.02.2020

Vyřizuje: Jiří Čermák

Legenda:

-  Tepelné podzemní rozvody
-  Tepelné nadzemní rozvody
-  Ostatní podzemní rozvody
-  Ostatní nadzemní rozvody
-  Stavební objekty