

MĚSTO ZNOJMO

Městský úřad Znojmo

Odbor investic a technických služeb

znojmo

Váš dopis zn.: email/adela.kramna@muznojmo.cz

Ze dne: 06.04.2020

Číslo jednací: 38 258/2020

Vyřizuje: Veronika Kloudová

Telefon: 515 216 2222

E-mail: veronika.kloudova@muznojmo.cz

Datum: 14.04.2020

IXPROJEKTA s.r.o.

Heršpická 813/5

639 00 Brno – Štýřice

Investor: město Znojmo

Vyjádření a souhlas

Město Znojmo, odbor investic a technických služeb MěÚ Znojmo jako správce pozemních komunikací obdrželo Vaši žádost o vyjádření k akci:

„ Napojení objektů Pontassievská 317/14 a 918/1 na optickou síť „

Po posouzení předložených dokladů sdělujeme následující:

- nejméně 30 dní před realizací požádá investor MěÚ Znojmo, odbor majetkový, ulice Obroková 1/12, o zábor veřejného prostranství (výkop ve veřejné zeleni, paní Vlčková 515 216 234),
- nejméně 30 dní před realizací požádá investor MěÚ Znojmo, odbor dopravy, nám. Armády 8 (4.poschodí, paní Štěpánková 515 216 439) o zvláštní užívání pozemních komunikací (výkop v místních komunikacích, v chodníku),
- při záhozu rýhy budou dodrženy konstrukční vrstvy dle příslušné normy,
- investor zajistí fotodokumentaci před a po realizaci a tu předá správci pozemních komunikací,
- zásah do veřejné zeleně bude před realizací konzultován Městskou zelení Znojmo, Dobšická 11, Znojmo,
- dotčený chodník bude předlážděn v rozsahu výkopu + 30 cm na každou stranu,
- přechod přes místní komunikaci ulice Pontassievská požadujeme provést protlakem, ve výjimečných případech (hodně stávajících sítí) bude povolen překop, poté konečný povrch MK bude zapraven z ABS v tl. 10 cm nad výkopem a včetně zapravení spár asf. emulzí,
- přechod přes místní komunikaci ulice Alšova doporučujeme provést překopem a to před celkovou rekonstrukcí vozovky ulice Alšova ve Znojmě (předpokládaný termín dokončení 31.08.2020),
- Stromy v bezprostřední blízkosti stavebních prací budou chráněny před poškozením kmenů dle ČSN 83 061;

S pozdravem

Ing. Karel BARTUŠEK

vedoucí odboru investic a technických služeb

Ing.
Karel
Bartušek

Podpis Ing. Karel Bartušek
DN: cn=Ing. Karel Bartušek, o=CZ,
ou=Město Znojmo, ou=278,
email=karel.bartusek@muznojmo.cz
Datum: 2020.04.14 11:15:43
+0200

Městský úřad Znojmo – odbor investic a technických služeb, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo,

DS: Ns4a987, IČ: 00293881, DIČ: CZ00293881, Č.Ú.: 19-224741/0100, tel: 515 216 111

e-mail: info@muznojmo.cz, www.znojmocity.cz



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

IXPROJEKTA s.r.o.
Heršpická 813/5
639 00 Brno-Štýřice

Váš dopis značky
0007/2020

Ze dne
6. 4. 2020

Naše značka
ARUB/2010/20
DS

Vyřizuje
Mgr. Jana
Hanušová

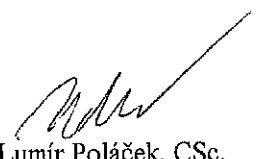
V Brně dne
8. 4. 2020

Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavbu „Napojení objektů Pontassievská 317/14 a 918/1 na optickou síť“ v k. ú. Znojmo-město, okr. Znojmo

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., upozorňuje, že výše uvedená stavba se uskuteční na území s archeologickými nálezy, navíc v blízkosti stavby se nachází území s archeologickými nálezy II. kategorie tzn., že se na místě stavby budou archeologické nálezy a situace pravděpodobně vyskytovat. Toto území 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). Má-li dojít při provádění stavební činnosti na území s archeologickými nálezy k jakýmkoliv zásahům pod povrch terénu (hloubení výkopů apod.), je třeba předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů a situací, čímž vzniká nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu. Z výše uvedeného zákonného ustanovení pak stavebníkovi vyplývají následující povinnosti:

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, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započetím Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci 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, Čechyňská 363/19
Česká republika

Formulář Oznámení stavební činnosti Archeologickému ústavu AV ČR:

<http://api.archeologickamapa.cz/oznameni/0/>

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

Telefon
515 911 101

FAX

e-mail
sekretariat@arub.cz

IČO, DIČ
68081758
CZ68081758

Bank. spojení: ČSOB Brno-město
240602780/0300

Městský úřad Znojmo

odbor dopravy

nám. Armády 1213/8, P.O. BOX 36, 669 22 Znojmo

Vyřizuje: Mgr. Irena RŮŽIČKOVÁ
Tel.: 515 216 435
E-mail: irena.ruzickova@muznojmo.cz
Č.j.: MUZN 38275/2020

Znojmo 20. dubna 2020

VYJÁDŘENÍ k projektové dokumentaci

Městský úřad Znojmo, odbor dopravy, obdržel dne 6. dubna 2020 Vaši žádost o vyjádření ke stavbě „Napojení objektů Pontassievska 317/14 a 918/1 na optickou síť.“

K vyjádření byly předloženy: 1x technický popis stavby, 2 x situační výkresy stavby. Tato akce řeší výstavbu nové optické kanalizace. Z předložených podkladů se akce dotýká pozemků p.č. 386, 1589, 5374/3, 5374/5 v k.ú. Znojmo-město, které jsou ve vlastnictví města Znojma.

Po posouzení předložené dokumentace dáváme toto stanovisko:

- Jelikož se tato stavba dotkne výkopem/protlakem v místních komunikacích (chodníku), jenž jsou ve vlastnictví města Znojma, včetně jejich následných oprav po zásazích, je proto nutné projednat ji s majetkovým správcem komunikací městem Znojmem, zast. MěÚ Znojmo, odborem investic a technických služeb a respektovat jim stanovené podmínky pro vlastní realizaci stavebních prací.
- Nejméně 30 dnů před zahájením prací, provádějící organizace požádá příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání (výkop/protlak) v souladu s ustanovením § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, kterým je MěÚ Znojmo, odbor dopravy. Žádost musí obsahovat náležitosti podle ustanovení § 40 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.
- V souvislosti s prováděním stavebních prací dojde k omezení silničního provozu, proto musí investor rovněž požádat příslušný silniční správní úřad o povolení omezení provozu a s tím související stanovení dopravního značení, které je třeba projednat s příslušným orgánem Policie ČR (Krajským ředitelstvím Jmk Policie ČR DI, Pražská 59, 669 02 Znojmo).
- V případě zásahu do veřejné účelové komunikace (Střední park), je třeba požádat o zábor veřejného prostranství na MěÚ Znojmo, odboru investic a technických služeb, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo. V případě omezení provozu na veřejné účelové komunikaci je třeba požádat Městský úřad Znojmo, odbor dopravy, o stanovení přechodné úpravy provozu na této komunikaci a případně o povolení uzavírky této pozemní komunikace.

- V případě provádění výkopových prací v zeleném pásu, je třeba požádat o zábor veřejného prostranství na MěÚ Znojmo, odboru majetkovém, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo. K žádosti je nutno doložit vyjádření Městské zeleně Znojmo, Dobšická 3363/11, 669 02 Znojmo.



Mgr. Irena Růžičková v. r.
referent oddělení silničního hospodářství
a silniční dopravy odboru dopravy

Obdrží

žadatel – IXPROJEKTA s.r.o. (Ing. Adéla Kramná), Heršpická 813/5, 639 00, Brno-Štýřice - DS

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE**Odbor životního prostředí****Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno**

Váš dopis zn.:

Ze dne: 06.04.2020

Dle rozdělovníku

Č. j.: JMK 58470/2020

Sp. zn.: S – JMK 52279/2020 OŽP/Krm

Vyřizuje: Ing. Milan Král

Telefon: 541 654 323

Datum: 23.04.2020

Stanovisko orgánu ochrany přírody k možnosti existence významného vlivu záměru „Napojení objektů Pontassievska 317/14 a 918/1 na optickou síť“ na lokality soustavy Natura 2000

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů vyhodnotil na základě žádosti společnosti IXPROMEKTA s.r.o., Heršpická 813/5, 639 00 BRNO – ŠTÝŘICE, IČ: 03977471 podané dne 06.04.2020 možnosti vlivu výše uvedeného záměru na lokality soustavy Natura 2000 a vydává

s t a n o v i s k o

podle § 45i odstavce 1 téhož zákona v tom smyslu, že hodnocený záměr

n e m ů ž e m í t v ý z n a m n ý v l i v

na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast soustavy Natura 2000 nacházející se v působnosti Krajského úřadu Jihomoravského kraje.

Odůvodnění:

Podkladem pro posouzení vlivu záměru byla žádost včetně technického popisu stavby a situačního výkresu podaná výše uvedeným žadatelem.

Záměrem je výstavba nové optické kabelizace pro propojení jednotlivých objektů investora, kterým je město Znojmo. Nová optická kabelizace bude instalována převážně do stávajících již položených chrániček (multikanálů, HDPE trubek a mikrotubiček) s výjimkou lokalit, kde bude realizovaná nová zemní kabelová trasa pro samotné připojení objektu, resp. pro vlastní fyzické propojení dvou stávajících multikanálů. Stavbou budou dotčeny pozemky parc. č. 386, 1589, 537/3 a 5374/5 k. ú. Znojmo-město.

Hodnocený záměr svou lokalizací zcela mimo území prvků soustavy Natura 2000 a svou věcnou povahou nemá potenciál samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry významně ovlivnit předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

IČ
708 88 337DIČ
CZ70888337Telefon
541 651 111Fax
541 651 209E-mail
kral.milan@kr-jihomoravsky.czInternet
www.kr-jihomoravsky.cz

Poučení:

Toto odůvodněné stanovisko se vydává postupem podle části čtvrté zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů. Nejedná se o rozhodnutí ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat. Za předpokladu zachování stávající právní úpravy a při dodržení parametrů a charakteristik záměru uvedených v podané žádosti má toto stanovisko neomezenou platnost.

Tento správní akt nenahrazuje jiná správní opatření a rozhodnutí, která se k hodnocené aktivitě vydávají podle zvláštních právních předpisů.

Mgr. Petr Mach
vedoucí oddělení ochrany přírody a krajiny
v z. Ing. Janka Čejková v. r.
referent oddělení ochrany přírody
a krajiny

Za správnost vyhotovení: Anna Foltová

Rozdělovník:

IXPROJEKTA s.r.o., Heršpická 813/5, 639 00 BRNO – ŠTÝŘICE
KrÚ JMK, odbor ŽP, oddělení posuzování vlivů na ŽP, zde

Krajský úřad Jihomoravského kraje

Odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Č. j.: JMK 54720/2020

Sp. zn.: S-JMK 52088/2020 OŽP/III

Vyřizuje: Ing. Pavel Illek

Telefon: 541 652 632

Datum: 14.04.2020

IXPROJEKTA s.r.o.

Heršpická 813/5

639 00 BRNO – ŠTÝŘICE

Doručení prostřednictvím DS 2p82ezn

„Napojení objektů Pontassievská 317/14 a 918/1 na optickou síť“, k. ú. Znojmo-město, okr. Znojmo – vyjádření podle § 23 odst. 4 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů

Krajský úřad Jihomoravského kraje (dále jen „krajský úřad“) jako příslušný správní úřad podle § 20 písm. b) a § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) obdržel dne 06.04.2020 žádost o vyjádření k záměru „Napojení objektů Pontassievská 317/14 a 918/1 na optickou síť“, na pozemcích p. č. 386, 1589, 5374/3, 5374/5 v k. ú. Znojmo-město, okr. Znojmo, z hlediska zákona.

Žadatelem o vyjádření je společnost IXPROJEKTA s.r.o., se sídlem Heršpická 813/5, 639 00 Brno – Štýřice, IČ 03977471. Jako investor je v dokumentaci záměru uvedeno město Znojmo, Obroková 1/12, 669 02 Znojmo, IČ 00293881.

Přílohou žádosti byl krajskému úřadu doručen technický popis stavby, soupis dotčených pozemků, zákres vedení trasy v katastrální mapě.

Stručná charakteristika záměru:

Předmětem záměru je výstavba nové optické kabelizace pro propojení jednotlivých objektů investora. Nová optická kabelizace bude instalována převážně do stávajících již položených hraniček (multikanálů, HDPE trubek a mikrotrubiček) s výjimkou tří lokalit, kde bude realizovaná nová zemní kabelová trasa pro samotné připojení objektu, resp. pro vlastní fyzické propojení dvou stávajících multikanálů.

Technické a územní údaje

Oba objekty budou napojeny novými optickými kabely z Centra optických rozvodů pro budovy městského úřadu na ulici Smetanově. Takřka v celé trase budou optické kabely zafouknuty do stávajících HDPE trubek nebo mikrotrubiček, případně budou do stávajícího kabelovodu zataženy. Nové trasy budou realizovány pouze na třech místech. Jedná se o tyto lokality:

- Napojení budov správy nemovitosti na ulici Pontasievská 317/14 bude zrealizováno ze stávající kabelové šachty D2 v parku. Trasa přípojky povede na kolmo parkem k sousednímu objektu, který je rovněž v majetku investora. Dále povede suterénem objektu. Celková délka zemních prací je cca 20 m. Trasa bude realizována otevřeným výkopem, kromě nového chodníku v parku, který bude překonán protlakem. Nedojde tedy k jeho poškození zemními pracemi. Součástí prací bude i úprava stávající kabelové komory.
- Napojení budovy bývalé české spořitelny (zvané „Domeček“) na ul. Pontassievská 918/1 je již připraveno ve stávajícím stavu třemi mikrotrubičkami, které vychází z kabelové komory K.

Ta však není propojena s kabelovou komorou L, která se nachází na protější straně ulice Pontassievské. Tyto šachty se propojí devíti chráničkami DN110. Vzhledem k existenci stávajících sítí se dá předpokládat, že bude potřeba uložit chráničky pod komunikaci s využitím překopu. Překop bude proveden po půlkách, aby byl zachován provoz. Povrch komunikace poté bude včetně všech konstrukčních vrstev uveden do původního stavu. Délka trasy je cca 15 m. Pokud to výškové a směrové uspořádání stávajících sítí dovolí, bude upřednostněno řešení bezvýkopovou technologií, řízeného protlaku. V takovém případě by se jako startovací jámy využil prostor stávajících kabelových šachet.

- Třetí lokalitou je ústí ulice Alešovy na Mariánské náměstí. V rámci rekonstrukce vodovodu bude ulice uzavřena, při té příležitosti bude proveden i překop komunikace, do kterého bude uloženo devět chrániček DN110. Které propojí dvě kabelové šachty na obou stranách komunikace. Vytvoří se tak další předpoklady pro rozvoj městské metropolitní sítě. Délka trasy je cca 15 m.

Kabelizace bude ukládána do nové zemní kabelové trasy v souladu s normou ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“, která stanovuje hloubkové poměry uložení ve vztahu ke způsobu využívání pozemků (orná půda, komunikace, chodník apod.). Realizaci předmětné stavby nedojde ke změně užívání pozemků ani přilehlých staveb.

Stavba nemění současné způsoby likvidace odpadů, bilance vody a potřeby dopravy. Nemění nároky na občanské vybavení. Pro stavbu nebudou zřizovány speciální stavební dvory pro dodavatele stavby. Stavba bude provedena dle platných norem a předpisů. Stavba svým provozem nevylučuje žádné škodlivé látky, které ohrožují životní prostředí.

Na základě výše uvedeného krajský úřad posoudil předloženou žádost s konstatováním, že záměr svým charakterem (pokládka přípojky optického kabelu pod úroveň terénu), rozsahem (celková délka cca 50 m) a umístěním (záměr je situován v intravilánu obce) nevyvolá závažné ovlivnění životního prostředí a veřejného zdraví, nenaplní definici předmětu posuzování podle § 1 odst. 2 a § 4 odst. 1 zákona

a proto jej není nutné posuzovat dle zákona.

Toto vyjádření platí v případě, že současně orgán ochrany přírody ve svém stanovisku vydaném podle ustanovení § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, vyloučí významný vliv uvedeného záměru na evropsky významné lokality a ptačí oblasti soustavy Natura 2000.

Toto vyjádření není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení, a nelze se proti němu odvolat. Nenahrazuje rozhodnutí, souhlasy a jiná správní opatření vydávaná ostatními správními orgány na úseku životního prostředí.

Ing. Jiří Hájek v. r.
vedoucí oddělení
posuzování vlivů na životní prostředí

Za správnost: Ing. Pavel Illek

MĚSTSKÝ ÚŘAD ZNOJMO

Odbor územního plánování a strategického rozvoje

Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

Číslo jednací: 38270/2020

Oprávněná úřední osoba: Ing. Ludmila Šišková

Telefon: 515 216 341, 739 389 098

E-mail: ludmila.siskova@muznojmo.cz

Ve Znojmě dne 30. 4. 2020

Záměr „Napojení objektů Pontassievska 317/14 a 918/1 na optickou síť“ VYJÁDRĚNÍ orgánu územního plánování (č. 232/2020)

Městský úřad Znojmo, odbor územního plánování a strategického rozvoje obdržel žádost firmy IXPROJEKTA s.r.o., Heršpická 813/5, Brno-Štýřice, o závazné stanovisko orgánu územního plánování k záměru „Napojení objektů Pontassievska 317/14 a 918/1 na optickou síť“. K žádosti byly přiloženy technický popis stavby vč. tabulky dotčených pozemků a situační výkres, které zpracovala firma IXPROJEKTA s.r.o., Heršpická 813/5, Brno-Štýřice. Žádost byla zaevidována na podatelně MěÚ Znojmo 6. 4. 2020 pod číslem jednacímu MUZN 38270/2020.

Městský úřad Znojmo, odbor územního plánování a strategického rozvoje, jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), záměr posoudil a dospěl k tomuto závěru:

Záměrem je výstavba nové optické kabelizace pro propojení objektů. Nová optická kabelizace bude instalována převážně do stávajících již položených chráničků s výjimkou dvou lokalit, kde bude realizována nová zemní kabelová trasa. Záměrem jsou dotčeny pozemky parc. č. 386, 1589, 5374/3 a 5374/5 v k.ú. Znojmo-město, které se podle platného Územního plánu Znojmo nachází v zastavěném území, ve stabilizované ploše veřejného prostranství (pozemky p.č. 5374/3 a 5374/5), ve stabilizované ploše sídelní zeleně – Z (pozemek p.č. 1589) a ve stabilizované ploše smíšené obytné v městské památkové rezervaci – Cm (pozemek p.č. 386). **Závazné stanovisko k uvedenému záměru se s odkazem na § 96b odst. 1 písm. c) stavebního zákona nevydává.** Podle citovaného ustanovení se závazné stanovisko orgánu územního plánování nevydává pro záměry uvedené v § 103 odst. 1 písm. c) až e) stavebního zákona, které nezasahují do nezastavěného území. Mezi tyto záměry patří i nadzemní a podzemní komunikační vedení sítí elektronických komunikací. Nezastavěným územím se podle § 2 odst. 1 písm. f) stavebního zákona rozumí pozemky nezahrnuté do zastavěného území nebo do zastavitelné plochy.

Dle § 90 odst. 2 stavebního zákona posuzuje soulad s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování u stavebních záměrů, pro které se nevydává závazné stanovisko podle § 96b, stavební úřad.

Ing. Ludmila Šišková
referent odd. územního plánování



MUZNX025UNC5

MĚSTSKÝ ÚŘAD ZNOJMO

Odbor školství, kultury a památkové péče

Obroková 1/12, sídlo nám. Armády 1213/8, 669 02 Znojmo

SPIS. ZN.:	SMUZN/7348/2020/OŠKaPP/Za
Č. J.:	MUZN 49243/2020
POVĚŘENÁ ÚŘEDNÍ OSOBA:	Ing. Jitka Zajíčková
TEL.:	515 216 434
FAX.:	515 216 432
E-MAIL:	jitka.zajickova@muznojmoc.cz
DATUM:	5.5.2020

ZÁVAZNÉ STANOVISKO č. 185/2020

Městský úřad Znojmo – odbor školství, kultury a památkové péče (OŠKaPP), jako věcně a místně příslušný správní orgán dle § 61 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, § 29 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, a § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení (správní řád), v platném znění, vydává na základě žádosti, kterou dne 6.4.2020 podalo Město Znojmo, IČO 00293881, Obroková 1/12, 669 02 Znojmo 2, které zastupuje IXPROJEKTA s.r.o., IČO 03977471, Heršpická 813/5, Štýřice, 639 00 Brno 39, a dle předložené dokumentace: *technický popis stavby a situace stavby v km-01 a km-02*, ve věci nemovitostí ve vlastnictví: Město Znojmo, IČO 00293881, Obroková 1/12, 669 02 Znojmo 2, *podle § 14 odst. 2* zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, toto

závazné stanovisko:

Napojení objektů Pontassievská 317/14, 316/12 a 918/1 na optickou síť - **Pontassievská ul., Městský park, Mariánské nám., Znojmo**, na pozemcích parc. č. 386, 387, 1538/1, 1589, 5374/3, 5374/5 v katastrálním území Znojmo-město, okres Znojmo, kraj Jihomoravský, na území ochranného pásma památkové rezervace Znojmo určeném rozhodnutím Okresního národního výboru ve Znojmě, odboru kultury, č. j. 2/89/SPP, ze dne 15. května 1989 a na území památkové rezervace Znojmo, dle předložené výše uvedené dokumentace, se podle § 14 odst. 3 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, považuje z hlediska státní památkové péče za přípustné.

Odůvodnění:

Toto závazné stanovisko je vydáváno na základě žádosti ze dne 6.4.2020. Podání učinil vlastník nemovitosti Město Znojmo, IČO 00293881, Obroková 1/12, 669 02 Znojmo 2, kterého zastupuje IXPROJEKTA s.r.o., IČO 03977471, Heršpická 813/5, Štýřice, 639 00 Brno 39.

Žádost byla dále doložena souhlasem vlastníka.

Žadatel byl dne 14.4.2020 vyzván k doplnění podání do 30.4.2020. Podání doplnil dne 14.4.2020.

OŠKaPP si opatřil výpis z katastru nemovitostí.

Na území ochranného pásma památkové rezervace Znojmo je třeba dodržovat následující podmínky. V ochranném pásmu není dovoleno provádět takové stavební zásahy, které by narušily nebo ohrozily hodnoty městské památkové rezervace. Při pořizování územně plánovací, přípravné a projektové dokumentace, při provádění staveb a stavebních úprav, zásazích do terénních útvarů a městské zeleně je nutno dbát, aby nebyla změnami půdorysné, hmotové a výškové konfigurace zástavby a přírodních prvků v území ochranného pásma oslabena nebo porušena historická urbanistická skladba, měřítko a silueta městské památkové rezervace a její historicko urbanistická vazba na území ochranného pásma. V ochranném pásmu nelze umísťovat zařízení a

stavby, které by svými důsledky narušovaly životní prostředí a stavební fondy v městské památkové rezervaci, zejména znečišťováním ovzduší a vod, únikem škodlivých látek, hlukem, vibracemi, veškerými druhy záření, hromaděním odpadů apod. Při veškeré nové výstavbě a přestavbě je třeba zvláště sledovat působení stavebních souborů a výškových objektů na terénních horizontech města, které se pohledově uplatňují ve vztahu k městské památkové rezervaci.

Historické jádro Znojma bylo prohlášeno památkovou rezervací výnosem č. 16 417/87-VI/I ze dne 21. prosince 1987, který byl vydán po projednání podle § 4 odst. 1 v té době platného zákona č. 22/1958 Sb., o kulturních památkách. Dle § 42 odst. 2 platného zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, je historické centrum Znojma považováno za památkovou rezervaci i podle zákona č. 20/1987 Sb., který nabyl účinnosti 1. ledna 1988. Dle § 4 odst. 1 výnosu jsou předmětem státní památkové péče v rezervaci historický půdorys a jemu odpovídající prostorová a hmotová skladba, městské interiéry včetně povrchu komunikací, plochy zvýšené ochrany, ostatní chráněné plochy a podzemní prostory, hlavní městské dominanty v dálkových i blízkých pohledech, nemovité kulturní památky a ostatní objekty, soubory a prostory, dotvářející prostředí rezervace, u kterých lze závažné, podstatně měnící úpravy provádět pouze po dohodě s orgány státní památkové péče, a veřejná zeleň. Pro stavební činnost jsou v § 5 výnosu stanoveny podmínky. Veškeré úpravy nemovitých kulturních památek i jejich souborů musejí být řešeny a prováděny se zřetelem k trvalému zabezpečení jejich existence, hmotné podstaty, k jejich přiměřenému využití a dalšímu zhodnocování jejich výtvarných a dokumentárních funkcí. Úpravy terénní i sadové, stavby dopravní, vodohospodářské, energetické i podzemní a inženýrské sítě musejí být prováděny s ohledem na památkovou hodnotu objektů a území. Při nové výstavbě a při vnějších úpravách nechráněných objektů je třeba dbát architektonických vztahů ke kulturním památkám a jejich souborům, navazovat na jejich objemovou a prostorovou skladbu i prostředí a dotvářet jejich celky přiměřenými prostředky současné architektonické tvorby. Všechny úpravy městských prostorů, zejména úpravy fasád, povrchů komunikací, veřejné osvětlení i reklamní zařízení, musí být v souladu s historickým prostředím rezervace. Stavebně technické práce musejí směřovat k obnově a funkčnímu zhodnocení hlavních historických prostorů, památkových souborů a objektů. Při stavebně udržovacích pracích je třeba soustředit pozornost především na zabezpečení technického stavu památkových objektů tak, aby byly uchráněny před dalším chátráním do doby, než bude přikročeno k jejich obnově.

Jako podklad pro vydání závazného stanoviska si OŠKaPP v souladu s § 14 odst. 6 zákona o státní památkové péči vyžádal písemné vyjádření odborné organizace státní památkové péče, kterou je pro územní obvod Znojmo Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Brně (NPU). Vyjádření obdržel dne 24.4.2020 (č. j. NPU-371/28883/2020/OPP, Mgr. Petr Holub) pod č. j. MUZN 44489/2020. Odborná organizace ve svém vyjádření konstatuje, že zamýšlené práce nejsou v rozporu se zájmem ochrany kulturně historických hodnot MPR.

Na základě výše uvedeného došel OŠKaPP k závěru, že požadované úpravy nepoškodí prostředí městské památkové rezervace s jejími kulturními památkami a nejsou v rozporu s podmínkami ochranného pásma.

OŠKaPP dle § 154 a § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004, o správním řízení, v platném znění, nedal účastníkům řízení před vydáním závazného stanoviska možnost vyjádřit se k podkladům závazného stanoviska, protože žádosti v plném rozsahu vyhověl.

Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci, v souladu s § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., již od doby přípravy stavby povinni záměr oznámit Archeologickému ústavu (Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., Čechyňská 363/19, 602 00 Brno, sekretariat@arub.cz) a umožnit jemu nebo jiné oprávněné organizaci provést záchranný archeologický výzkum.

Do tohoto ustanovení jsou promítnuty závazky vyplývající z přijetí Úmluvy o ochraně architektonického dědictví (článek 3 odst. i) pís. a) zabránit odstraňování součástí archeologického dědictví a v článek 5 odst. ii) písmeno b) zajistit dostatečný čas a prostředky k provedení řádného vědeckého bádání na nalezišti a publikaci jeho závěrů). V souladu se zákonem učiněné oznámení o provádění prací na území s archeologickými nálezy umožní oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu (viz Stanovisko MK ČR, památkové inspekce č.j. MK 53049/2014 PI ze dne 13. října 2014).

Povinnost investorů a vlastníků nemovitostí ve vztahu k archeologickým výzkumům a jejich průběh jsou upraveny ve výše uvedeném ustanovení § 22 zákona o státní památkové péči a není možné do tohoto procesu zasahovat prostřednictvím stanovení podmínek ve výroku tohoto závazného stanoviska (viz rozhodnutí Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru regionálního rozvoje ze dne 15.12.2014, Sp. zn.: S-JMK 121593/2014 ORR).

OŠKaPP upozorňuje na ustanovení § 23 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči. V souladu s tímto ustanovením, dojde-li při výkopových pracích k archeologickému nálezu, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu AV ČR nebo nejbližšímu muzeu. Oznámení o archeologickém nálezu je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k nálezu.

Vzhledem k tomu, že nejsou stanoveny žádné podmínky, které je povinen zastoupený sám osobně vykonat, je doručováno toto závazné stanovisko v souladu s § 34 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení, pouze zástupci.

Závazné stanovisko je vydáváno v souladu s vyjádřením Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště v Brně.

Poučení:

Toto závazné stanovisko je úkonem učiněným na základě zákona o státní památkové péči a není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí příslušného stavebního úřadu. Proti závaznému stanovisku se nelze odvolat. Jeho obsah lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí stavebního úřadu příslušného rozhodnout ve věci samé, pro které je toto závazné stanovisko podkladem vyhotoveným dotčeným orgánem.

Nezákonné závazné stanovisko vydané pro účely řízení podle stavebního zákona lze zrušit nebo změnit příslušným nadřízeným správním orgánem správního orgánu, který závazné stanovisko vydal, tj. krajským úřadem, a to pouze v rámci odvolacího řízení proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno.

Ing. Jitka Zajičková
referent OŠKAPP

Obdrží následující vlastníci a jejich zástupci:
IXPROJEKTA s.r.o., IČO 03977471, Heršpická 813/5, Štýřice, 639 00 Brno 39

Zasílá se na vědomí:
Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Brně, IČO 75032333, nám. Svobody 8, 601 54 Brno-město



Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje
Územní odbor Znojmo, Pražská 3873/59b, 669 02 Znojmo
Pracoviště prevence, ochrany obyvatel a krizového řízení

Ev. č.: HSBM-10-173-19/7-POKŘ-2020

Znojmo 14. 05. 2020

Počet listů: 1

Příloha: 1/PD

IXPROJEKTA s.r.o.
Heršpická 813/5
639 00 Brno

Sdělení orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje za HZS: nrap. Ing. Stanislava Auerová, vrchní inspektor, tel.: 950645135, e-mail: stanislava.auerova@firebrno.cz

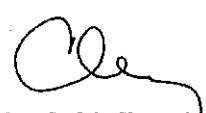
Název stavby: Napojení objektům Pontassievská 317/14 a 918/1 na optickou síť
Místo stavby: Znojmo, Pontassievská, k. ú. Znojmo-město, parc. č. 386, 1589, 5374/3, 5374/5
Stavebník: Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 02 Znojmo
Předložená dokumentace pro územní řízení

Dne 20. 04. 2020 byla Hasičskému záchrannému sboru Jihomoravského kraje (dále jen "HZS JmK") doručena Vaše žádost o vydání závazného stanoviska k výše uvedené dokumentaci. Z předložených podkladů vyplývá, že se jedná o posouzení nové optické kabelizace pro propojení jednotlivých objektů investora.

HZS JmK k Vaší žádosti sděluje, že se jedná o dokumentaci stavby, u které se v souladu s ustanovením § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, nevykonává statní požární dozor a HZS JmK není dotčeným orgánem na úseku požární ochrany.

Odůvodnění :

Výše uvedenou stavbu lze zařadit mezi stavby, u kterých se nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu v souladu s ustanovením §103 odst.1 písm e) bod 5. zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. V případě podkladů k územnímu souhlasu nebo dokumentace pro vydání územního rozhodnutí vztahujících se k umístění stavby nebo zařízení uvedených v §103 odst.1 písm e) bod 5. stavebního zákona, vykonává HZS statní požární dozor pouze v případě, že se jedná o nadzemní vedení. Tuto stavbu nelze zařadit mezi stavby uvedené § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů spadající do výkonu státního požárního dozoru.


plk. Mgr. Radek Chromý, rada
ředitel ÚO Znojmo
HZS Jihomoravského kraje

HZS Jihomoravského kraje
Územní odbor Znojmo
669 02 Znojmo, Pražská 3873/59b
-1-



Digitálně podepsal/a: Ing. Pavel Bíza, 19. 5. 2020 8:18

strana 1/2

IXPROJEKTA s. r. o.
Ing. Adéla Kramná
Heršpická 813/5
639 00 B R N O

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
0007/2020
06. 04. 2020

NAŠE ZNAČKA
PM-14667/2020/5203/IN

VYŘÍZUJE
Ilona Nováková
+420 541 637 609
novakova.ilona@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno
18. 05. 2020

Napojení objektů Pontassievska 317/14 a 918/1 na optickou síť

(k. ú. Znojmo - město; ORP Znojmo; Jihomoravský kraj; ČHP 4-14-02)

Charakteristika akce:

Dne 6. dubna 2020 nám byla předložena žádost a situace pro územní na stavbu: „Napojení objektů Pontassievska 317/14 a 918/1 na optickou síť“. Žadatelem a projektantem je firma IXPROJEKTA s.r.o., Heršpická 813/5, 639 00 Brno-Štýřice, investorem je Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 02 Znojmo.

Předmětem stavby je výstavba nové optické kabelizace pro propojení jednotlivých objektů investora ve městě Znojmo.

Oba objekty budou napojeny novými optickými kabely z Centra optických rozvodů pro budovy městského úřadu na ulici Smetanově. Takřka v celé trase budou optické kabely zafouknuty do stávajících HDPE trubek nebo mikrotrubiček, případně budou do stávajícího kabelovodu zataženy. Nové trasy budou realizovány pouze na třech místech. Jedná se o tyto lokality:

- Napojení budov správy nemovitosti na ulici Pontassievska č. p. 317 (orientační 14), celková délka zemních prací je cca 20 m.
- Napojení budovy bývalé české spořitelny (zvané „Domeček“) na ul. Pontassievska č. p. 918 (orientační 1), délka trasy je cca 15 m.
- Třetí lokalitou je ústí ulice Alešovi na Mariánské náměstí, délka trasy je cca 15 m.

Pozemky dotčené stavbou parc. č. 386, 1589, 5374/3 a 5374/5 v k. ú. Znojmo-město.

Řešená lokalita se nachází ve vodním útvaru ID VÚ: DYJ_0180 Dyje od vzdutí nádrže Znojmo po státní hranici.

Stavbou nedejde k dotčení vodních toků ani majetku ve správě Povodí Moravy, s. p.

Stanovisko správce povodí

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydává Povodí Moravy, s. p., jako správce povodí

s t a n o v i s k o :

- a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje [ustanovení § 24 až § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů] je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem

nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

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

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem.

Upozorňujeme:

- Při realizačních pracích nesmí dojít k znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami ve smyslu § 39 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků.
- Stavbou nesmí dojít ke zhoršení jakosti povrchových a podzemních vod ani ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Ing. Pavel Bíza

vedoucí útvaru správy povodí

Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjaavk

Sp.zn.: 100241/2020-1150-OÚZ-BR
SpMO 1611-383/2020-1150

Brno 20. května 2020

IXPROJEKTA s.r.o.
IČ: 03977471
Heršpická 813/5
639 00 Brno

Závazné stanovisko pro územní řízení

Napojení objektů Pontassievska 317/14 a 918/1 na optickou síť, k.ú. Znojmo- město
K čj. 0007/2020

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce nakládání s majetkem, **Ministerstvo obrany**, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

souhlasné závazné stanovisko

k záměru výstavby nové optické kabelizace na pozemcích p.č. 386, 1589, 5374/3, 5374/5 v k.ú. Znojmo - město tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru SNM MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

Kontaktní osoba: Ing. Eva Ustohalová, tel. 973 445 707, fax. 973 445 060

Ing. Eva Ustohalová
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů Morava

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 100241/2020-1150-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany,
Sekce nakládání s majetkem,
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru,
oddělení ochrany územních zájmů Morava
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
IČO: 60162694



MUZNX025KAMW

MĚSTSKÝ ÚŘAD ZNOJMO

Odbor životního prostředí

nám. Armády 1213/8, P.O.BOX 36, 669 01 Znojmo 1

Číslo jednací: MUZN 38280/2020

Ve Znojmě dne 27. 5. 2020

IXPROJEKTA s.r.o.

Heršpická 813/5

639 00 Brno

Věc: Vyjádření ke stavbě "Napojení objektů Pontassievska 317/14 a 918/1 na optickou síť - k.ú. Znojmo - město"

Projekt: IXPROJEKTA s.r.o., Heršpická 813/5, Brno,

Z hlediska orgánu ochrany přírody:

Předložená projektová dokumentace řeší napojení objektů Pontassievska 317/14 a 918/1 na optickou síť. Stavbou budou dotčeny pozemky p.č. 386, 1589, 5374/3 a 5374/5 k.ú. Znojmo-město.

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, je realizace stavby možná.

Při provádění stavby požadujeme dodržet českou technickou normu ČSN 83 9061 – *Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích* (výkopy v blízkosti stromů budou prováděny výhradně ručně, k ochraně před mechanickým poškozením vozidly, stavebními stroji a ostatními stavebními postupy je nutno stromy v prostoru stavby chránit plotem, který by měl obklopovat celou kořenovou zónu, atd.).

V případě provádění výkopových prací v kořenové zóně vzrostlých stromů bude záměr projednán, případně dozorován, s odborným zástupcem Městské zeleně ve Znojmě, Dobšická 3363/11, Znojmo.

Ing. Veselá

Z hlediska orgánu odpadového hospodářství:

Dle §79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, bylo k tomuto záměru vydáno závazné stanovisko z hlediska odpadového hospodářství MUZN 63330/2020, ze dne 25.5.2020 (žádost o závazné stanovisko byla k žádosti o vyjádření doplněna dne 22.4.2020).

Ing. Čurda, Ph.D.

Z hlediska ochrany ZPF:

Nevyjadřujeme se, dle předložené projektové dokumentace se netýká zemědělského půdního fondu.

Ing. Přistálková

Ing. František HUŠEK, Ph.D.
vedoucí odboru životního prostředí

Městského úřadu Znojmo



MUZNX026CO8J

MĚSTSKÝ ÚŘAD ZNOJMO**Odbor životního prostředí**

nám. Armády 1213/8, P.O.BOX 36, 669 01 Znojmo 1

Spisová značka: SMUZN 12544/2020 ŽP/Ču

Číslo jednací: MUZN 63330/2020

Oprávněná úřední osoba: Ing. Stanislav Čurda Ph.D.

Telefon: 515216406, 739389066

E-mail: stanislav.curda@muznojmo.cz

Ve Znojmě dne 25.5.2020

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí (dále i jen „správní orgán“) jako věcně a místně příslušný správní orgán dle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a dle ustanovení § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) s působností dotčeného správního orgánu podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů na základě žádosti od:

Žadatel:**Jméno/název:** Město Znojmo**Adresa žadatele:** Obroková 1/12, 669 02 Znojmo**IČO/u fyzické osoby datum narození:** 00293881**Zástupce žadatele v případě zastupování na základě plné moci:****Jméno/název:** IXPROJEKTA s.r.o.**Adresa žadatele:** Heršpická 813/5, 639 00 Brno**IČO/u fyzické osoby datum narození:** 03977471**Telefon:** 732 810 479 (Ing. Adéla Kramná)**E-mail:** adela.kramna@ixprojekta.com**S O U H L A S Í**

v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu a § 4 odst. 2 stavebního zákona se záměrem: „**Napojení objektů Pontassievská 317/14 a 918/1 na optickou síť**“, parc. č. 386, 1589, 5374/3, 5374/5 k. ú. Znojmo-město, z hlediska nakládání s odpady.

Pro provedení stavby se podle ustanovení § 79 odst. 5 zákona o odpadech současně stanoví tyto podmínky:

1. S odpady, které budou vznikat při realizaci záměru, musí být nakládáno v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a s předpisy souvisejícími. Bude vedena průběžná evidence všech vznikajících odpadů v rozsahu § 21 vyhl. č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady ve znění pozdějších právních předpisů. **Průběžná evidence odpadů a doklady o způsobu odstranění odpadů budou předloženy do 10 dnů od ukončení prací orgánu odpadového hospodářství MěÚ Znojmo OŽP, nám. Armády 8, Znojmo.**

Stručně o předmětném stavebním záměru:

Dle žádosti:

Předmětem stavby je výstavba nové optické kabelizace pro propojení jednotlivých objektů investora. Nová optická kabelizace bude instalována převážně do stávajících již položených chrániček (multikanálů, HDPE trubek a mikrotrubiček) s výjimkou tří lokalit, kde bude realizovaná nová zemní kabelová trasa pro samotné připojení objektu, resp. pro vlastní fyzické propojení dvou stávajících multikanálů.

Odpady, které vzniknou při realizaci záměru:

Katalogové číslo odpadu *	Název odpadu *	Výpočet/odhad množství	Způsob nakládání s odpadem **
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	120 t	Použito k zásypu kabelové trasy, terénních úpravách, nevyužitá zemina bude odvezena na skládku
17 03 02	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	30 t	Předán k recyklaci do zařízení určeného pro recyklaci stavebních odpadů
17 01 01	Beton	0,8 t	Předán k recyklaci do zařízení určeného pro recyklaci stavebních odpadů
15 01 01	Papírové a lepenkové obaly	0,2 t	Odpady spalitelné, předány do zařízení k energetickému využívání odpadů
15 01 02	Plastové obaly	0,2 t	Odpady spalitelné, předány do zařízení k energetickému využívání odpadů

**dle vyhlášky č. 93/2016 Sb., Katalog odpadů **dle § 9a zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech*

Pozn.: množství odpadů se týká odpadů, u kterých je jejich množství možno stanovit a hodnota není striktně závazná

Odůvodnění

Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí, obdržel dne 22.4.2020 žádost o vydání závazného stanoviska z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech – č.j. MUZN 42814/2020. Jako dotčený orgán podle ustanovení § 4 odst. 2 stavebního zákona a § 79 odst. 4 zákona o odpadech posoudil žádost a přiložené doklady uvedené níže z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů.

Při posouzení žádosti shledal správní orgán, že je v žádosti uvedeno nesprávné označení způsobu nakládání s odpady, kdy upozorňujeme na to, že s odpady musí být nakládáno v souladu s hierarchií nakládání s odpady (viz § 9a zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech), kdy v tomto konkrétním případě je povinností původce odpadů jednotlivě shromážděné složky předat do co nejvýše umístěného druhu zařízení.

Upozorňujeme, že dle § 2 odst. 3 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, lze výkopovou zeminu použít pouze na místě, na kterém byla vytěžena. V ostatních případech se jedná o odpad a je třeba s ním nakládat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech.

Při posouzení žádosti shledal správní orgán, že vzhledem k dané podmínce závazného stanoviska, bylo upuštěno od vrácení žádosti a požadavku na její doplnění (přepracování). Bude provedena kontrola nakládání se vzniklými odpady po provedení stavebních prací.

Správní orgán požaduje předložení průběžné evidence odpadů a dokladů o předání odpadů oprávněné osobě do 10 dní od dokončení prací (před započítáním užívání stavby / udělením kolaudačního souhlasu) jako správní orgán příslušný ke kontrole průběžné evidence o odpadech a způsobech nakládání s odpady dle § 39 odst. 1 zákona o odpadech a ověřování podaných hlášení o produkci a nakládání s odpady dle § 39 odst. 2 zákona o odpadech, kterému zákon přiznává postavení dotčeného orgánu ve stavebním řízení z hlediska nakládání s odpady, v souladu s principem prevence v oblasti životního prostředí. Doklady o předání odpadů oprávněné osobě je třeba předložit v rozsahu dle výše uvedeného ustanovení zákona, tedy s náležitostmi dle § 21 a přílohy č. 20 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady ..., ve znění pozdějších předpisů.

Doklady z koncového zařízení, tedy ze zařízení k odstranění nebo využití odpadů, jsou požadovány v souladu s principem uvedeným v § 9a zákona o odpadech, který stanoví, že v rámci odpadového hospodářství musí být dodržována hierarchie způsobů nakládání s odpady, a dále s ohledem na skutečnost, že vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, ve svých přílohách týkajících se obsahu dokumentace a projektové dokumentace (PD) na úrovni realizace stavby (pro stavební povolení, pro ohlášení stavby aj., tedy v příslušných přílohách této vyhlášky) uvádí, že náležitostí PD má být uvedení konkrétních druhů a množství odpadů, které vzniknou při výstavbě, a způsob jejich likvidace, tedy v pojmech zákona o odpadech způsob koncového nakládání s nimi. Proto je tato podmínka stanovena jako doplnění předložení dokladů o předání odpadů oprávněné osobě. Doklady o využití / odstranění odpadů je třeba předložit v rozsahu přejímky odpadů do zařízení, která je popsána (podle druhu zařízení) v příloze č. 1 vyhlášky č. 294/2005 Sb. nebo v příloze č. 2 vyhlášky č. 383/2001 Sb.

Výše uvedený požadavek na doložení dokladů nelze nahradit čestným prohlášením.

Podklady, kterými se správní orgán řídil včetně úvah při jejich hodnocení:

- žádost č.j. 42814/2020
- PD IXPROJEKTA, s.r.o.

Poučení účastníků

Proti závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Proti závaznému stanovisku se lze odvolat prostřednictvím odvolání proti rozhodnutí, ke kterému bylo toto závazné stanovisko vydáno, viz ustanovení § 149 odst. 5 správního řádu.

Správní orgán upozorňuje, že toto závazné stanovisko nenahrazuje souhlas k provozování zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu odpadů dle § 14 odst. 1 zákona o odpadech.

Ing. František HUŠEK, Ph.D.
vedoucí odboru životního prostředí
Městského úřadu Znojmo

Rozdělovník:
IXPROJEKTA s.r.o., Heršpická 813/5, 639 00 Brno

Juříčková Adéla

Od: Štěpánková Vendulka <Vendulka.Stepankova@muznojmo.cz>
Odesláno: úterý 9. června 2020 7:40
Komu: Juříčková Adéla
Předmět: RE: OD - ZUK uložení sítí - Pontassievska

Dobrý den,
 odbor dopravy, jako silniční správní úřad, vydává Rozhodnutí až na samotné výkopové práce, případně protlaky. Před vydáním územního rozhodnutí stačí odboru výstavby smlouva na věčné břemeno. Na samotné zásahy do komunikace si požádá až realizační firma o zvláštní užívání.

Vendula Štěpánková
 referent oddělení silničního hospodářství
 a silniční dopravy odboru dopravy



Městský úřad Znojmo
 odbor dopravy
 náměstí Armády 1213/8, 669 22 Znojmo
 tel: 515216439, fax: 515216441
 e-mail: Vendulka.Stepankova@muznojmo.cz

www.znojmocity.cz
www.facebook.com/znojmocity.cz
www.facebook.com/obievteznojmo

From: Juříčková Adéla [mailto:adela.jurickova@ixprojekta.com]
Sent: Monday, June 08, 2020 2:44 PM
To: elektronicka.podatelna@muznojmo.cz
Subject: OD - ZUK uložení sítí - Pontassievska

Dobrý den,

jako zpracovatel projektové dokumentace Vás žádáme o vydání rozhodnutí o povolení zvláštního užívání komunikace formou umístění podzemního zařízení podle §25, odst. 6, písm. d. zákona č. 13/1997 Sb. v silničních pozemcích pro stavbu „Nápojení objektů Pontassievska 317/14 a 918/1 na optickou síť“.

Prosím také o zaslání výzvy k zaplacení správního poplatku za uvedené řízení.

Elektronicky podepsaná žádost je přílohou tohoto emailu,
 V případě jakýchkoliv dotazů mně prosím kontaktujte,

Mockrát děkuji za vyřízení a přeji hezký den,

S pozdravem

Ing. Adéla Juříčková
Projektant

t: +420 266 061 813

m: +420 732 810 479

e: adela.jurickova@ixprojekta.com

www.ixprojekta.com

IXPROJEKTA s.r.o., Heršpická 813/5, 639 00 Brno-Štýřice



**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: 598884/20

Číslo žádosti: 0120 750 836 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Napojení objektů Pontassievská 317/14 a 918/1 na optickou síť	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Územní řízení	
Žadatel	IXPROJEKTA s.r.o.	
Stavebník	Město Znojmo, Obrokova 1/12, Znojmo, 66902	
Zájmové území	Okres	Znojmo
	Obec	Znojmo
	Kat. území / č. parcely	Znojmo-město
Platnost Vyjádření	16. 4. 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:

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
 - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK

Číslo jednací: 598884/20

Číslo žádosti: 0120 750 836

- Dodržet vzdálenost pokládaného vedení od trasy PVSEK při souběhu 0,3m, při křížení 0,1m (uložit do chráničky s přesahem 1m na každou stranu od osy PVSEK). V místě křížení PVSEK uložit nové vedení pod trasu PVSEK. Trasa nového vedení nesmí být položena na trasu PVSEK CETIN.

Použít jinou barvu trubek HDPE 40, než jsou používány pro optické sítě České telekomunikační infrastruktury a.s. (oranžová, černá, bílá a zelená, oranž a černá s pruhy barvy bílé, černé, červené, zelené, fialové). Při použití výstražné fólie oranžové barvy, nesmí tato fólie obsahovat nápis a logo ČESKÝ TELECOM, Telefónica O2, CETIN.

V místech těsného souběhu a křížení PVSEK požadujeme přizvání POS CETIN ke kontrole před záhozem s potvrzením povolení záhozu ve stavebním deníku.; a

(ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

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

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

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


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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situáční výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 16. 4. 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;

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Zdeněk Moučka, tel.: 602 439 638, e-mail: zdenek.moucka@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 16. 4. 2020 pod č.j. 598884/20;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.

iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.

iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.

v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.

vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.

ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.

iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

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

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

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je 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.

Číslo jednací: 598884/20

Číslo žádosti: 0120 750 836

Informace k vytyčení SEK

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

CETIN a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238462110 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Luboš Bodzík, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz
Jaromír Kovalčík (pro okres Hodonín), mobil: 725936197, e-mail: kovalcik@vegacom.cz

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,
vytycenisiti@seznam.cz

Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč
IČ: 72377259 DIČ:
kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01
IČ: 88282091 DIČ: CZ6312180820
kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí
IČ: 01377841 DIČ:
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

Radim Zabloudil

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky
IČ: 74899589 DIČ: CZ6210151585
kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

Sitel, spol. s r.o., oblast Brno

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320
kontakt: Vladimír Holík, mobil: 602171192, e-mail: vholik@sitel.cz

STRATEL

se sídlem: Na březině 340 Rozdrojovice, 664 34 Brno-venkov
IČ: 26259427 DIČ: CZ26259427
kontakt: Daniel Stráský, tel/fax: 546221222, mobil: 602770022, e-mail: stratel@stratel.cz



Číslo jednací: 598884/20

Číslo žádosti: 0120 750 836

TEMO Brno s.r.o

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno

IČ: 49436821

DIČ:

kontakt: Milan Král, tel.: 541216221, fax: 541213221, mobil: 602544583, e-mail: vytycenio2@centrum.cz

UniCab, s.r.o.,

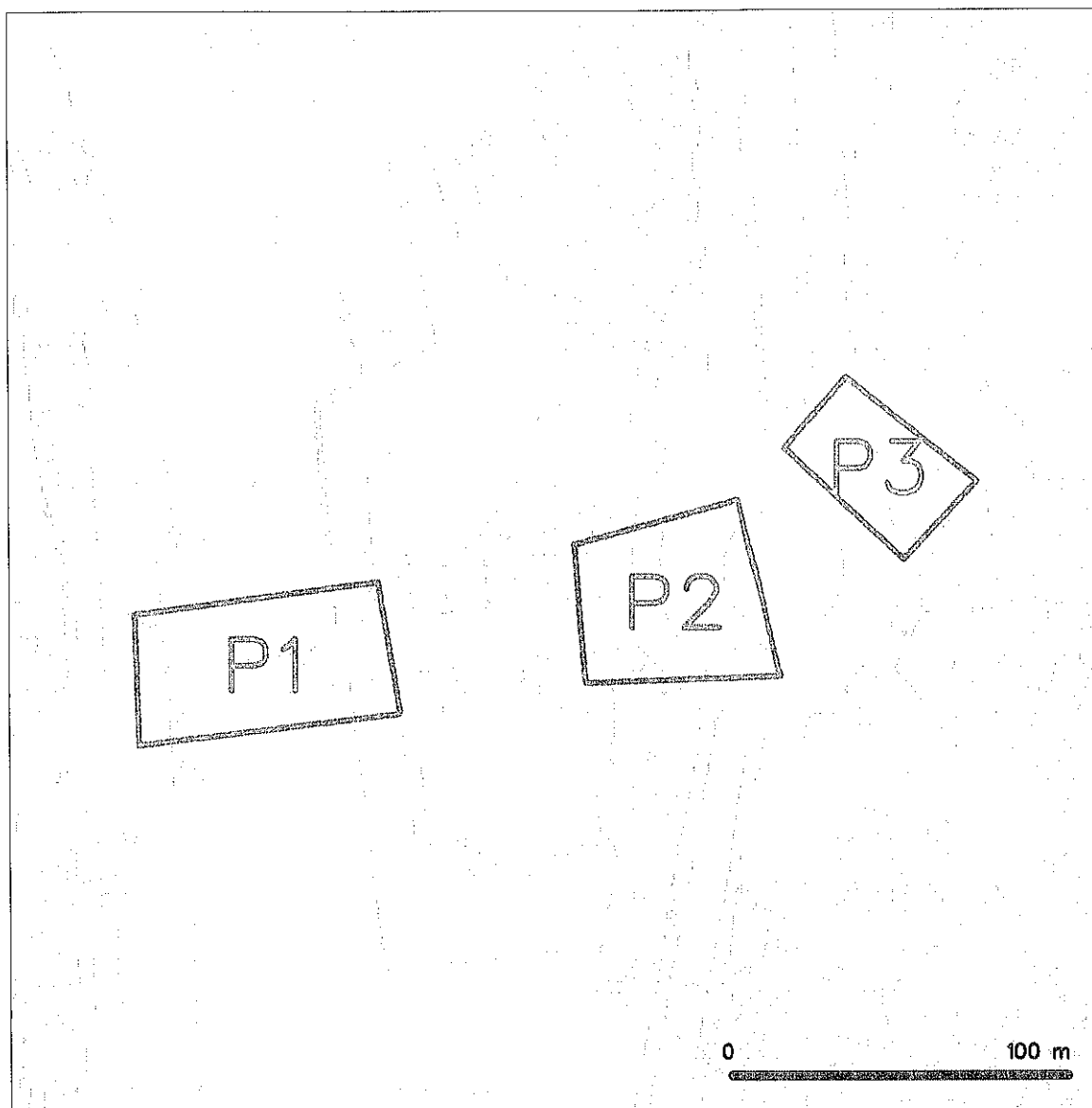
se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873


kontakt: Dita Schulzová, tel.: 548220344, e-mail: unicab@unicab.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

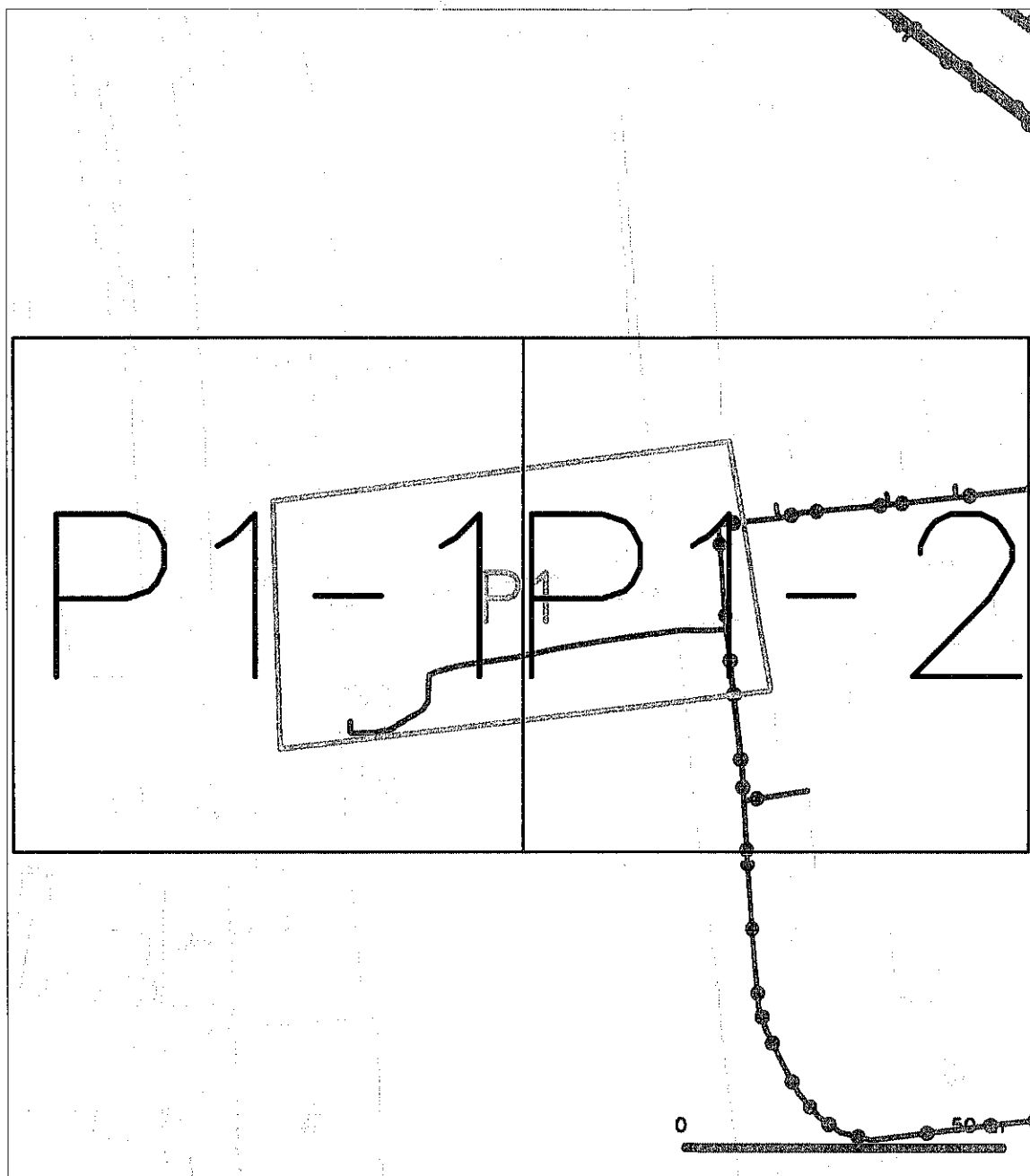


LEGENDA

400 300 200 100 0 100 200 300 400 hranice zájmového území k vyjádření


CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063
102

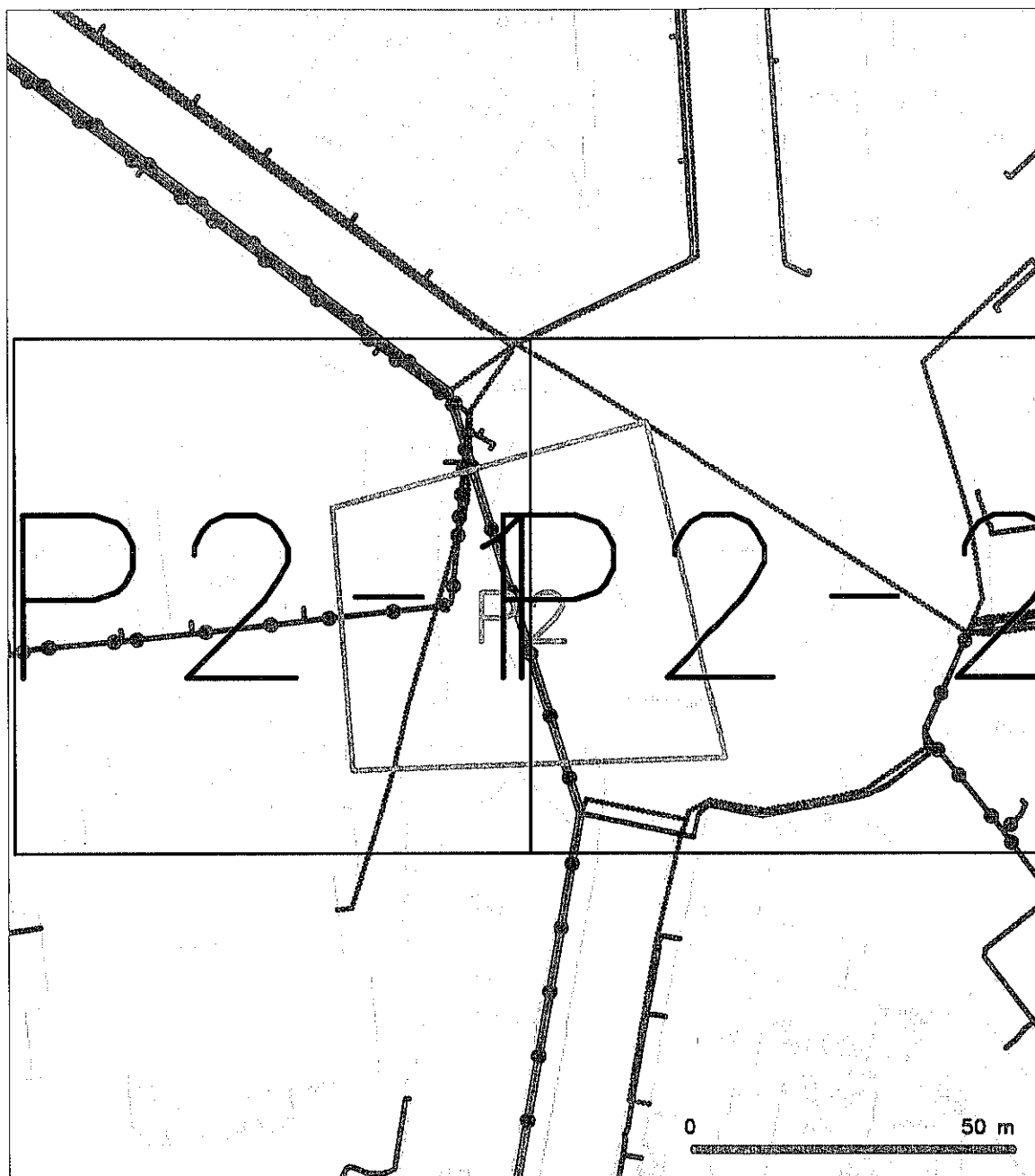
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

[illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2



LEGENDA

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

hranice zájmového území k vyjádření

NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN

zaměřený průběh metalického kabelu

zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky

nebo souběh optického a metalického kabelu

nezaměřený průběh metalického kabelu

nudzená síť cizí



nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky

nebo souběh optického a metalického kabelu

realizace sítě, ochranné pásmo radiové sítě

nadzemní síť

neprerovozovaná síť

podzemní síť cizí

síť s NV

0

50 m

0

50 m

0

50 m

0

50 m

0

50 m

0

50 m

0

50 m

0

50 m

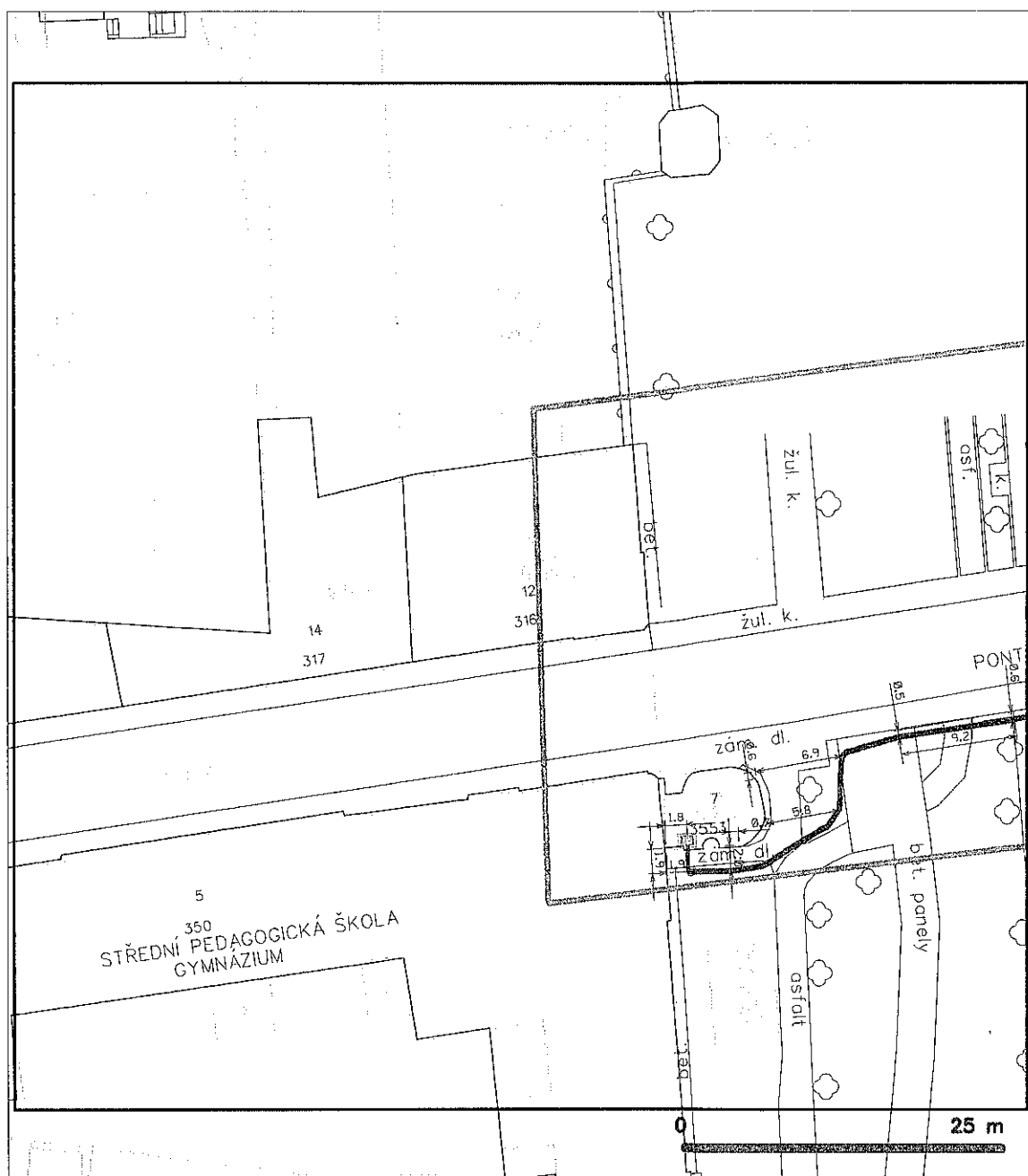
0

50 m













0

50 m

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

<p>hranice zájmového území v vyjádření</p>		<p>nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky</p>	<p>nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky</p>
<p>NV přípojka, území s NV přípojkou ČEZTN</p>		<p>zaměřený průběh optického kabelu</p>	<p>zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky</p>
<p>zaměřený průběh optického kabelu</p>		<p>zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky</p>	<p>zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky</p>
<p>zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky</p>		<p>zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky</p>	<p>zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky</p>
<p>nezaměřený průběh optického kabelu</p>		<p>nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky</p>	<p>nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky</p>
<p>nezaměřený průběh optického kabelu</p>		<p>nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky</p>	<p>nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky</p>
<p>podzemní síť cizí</p>		<p>podzemní síť cizí</p>	<p>podzemní síť cizí</p>
<p>podzemní síť cizí</p>		<p>podzemní síť cizí</p>	<p>podzemní síť cizí</p>
<p>podzemní síť cizí</p>		<p>podzemní síť cizí</p>	<p>podzemní síť cizí</p>
<p>podzemní síť cizí</p>		<p>podzemní síť cizí</p>	<p>podzemní síť cizí</p>
<p>podzemní síť cizí</p>		<p>podzemní síť cizí</p>	<p>podzemní síť cizí</p>
<p>podzemní síť cizí</p>		<p>podzemní síť cizí</p>	<p>podzemní síť cizí</p>
<p>podzemní síť cizí</p>		<p>podzemní síť cizí</p>	<p>podzemní síť cizí</p>
<p>podzemní síť cizí</p>		<p>podzemní síť cizí</p>	<p>podzemní síť cizí</p>
<p>podzemní síť cizí</p>		<p>podzemní síť cizí</p>	<p>podzemní síť cizí</p>
<p>podzemní síť cizí</p>		<p>podzemní síť cizí</p>	<p>podzemní síť cizí</p>
<p>podzemní síť cizí</p>		<p>podzemní síť cizí</p>	<p>podzemní síť cizí</p>
<p>podzemní síť cizí</p>		<p>podzemní síť cizí</p>	<p>podzemní síť cizí</p>
<p>podzemní síť cizí</p>		<p>podzemní síť cizí</p>	<p>podzemní síť cizí</p>
<p>podzemní síť cizí</p>		<p>podzemní síť cizí</p>	<p>podzemní síť cizí</p>

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

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

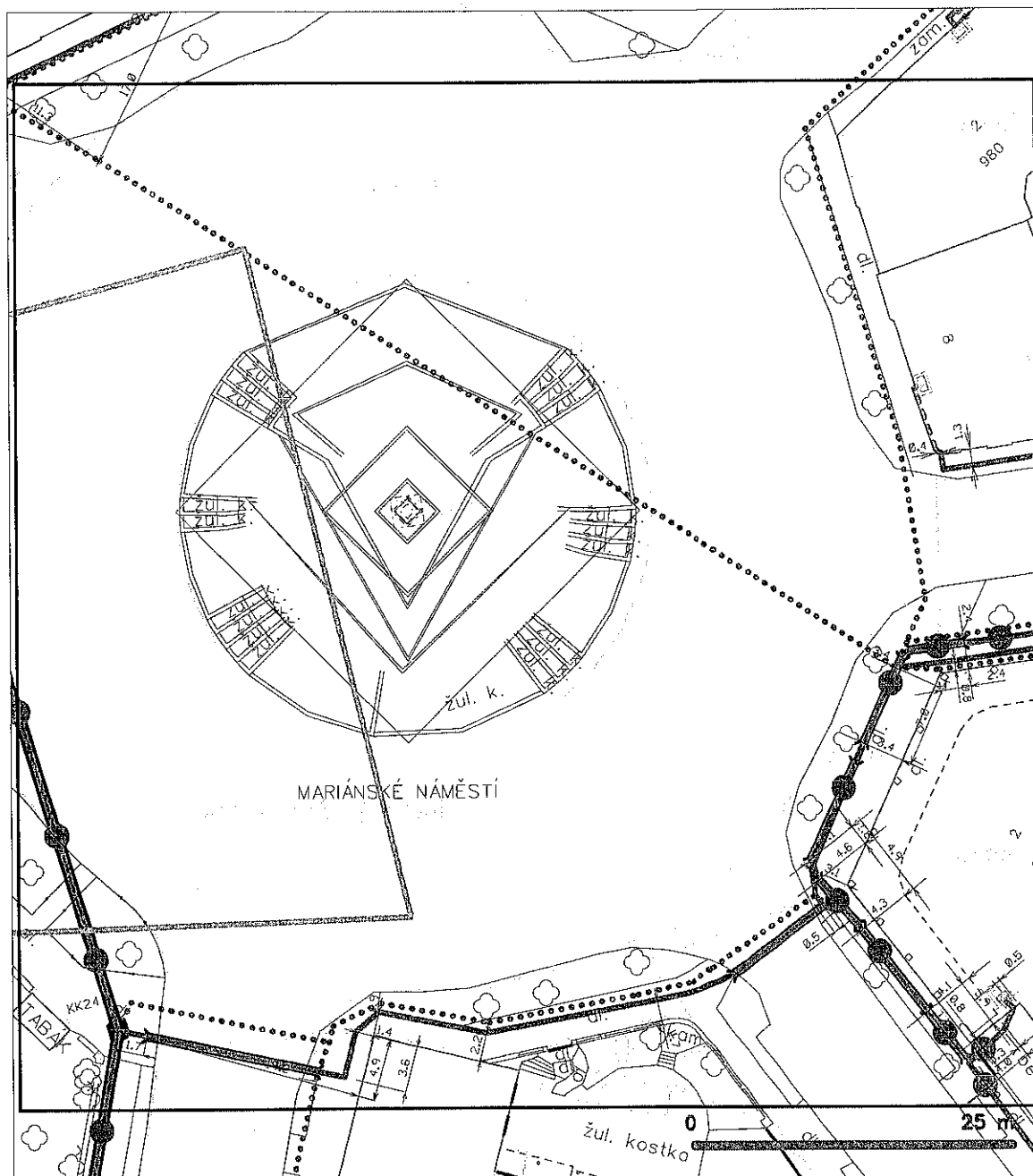
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-1



LEGENDA

-----	hranice zájmového území k vyjádření	---(X)---	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
-----	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV	---(X)---	nebo souběh optického a metalického kabelu
-----	zaměřený průběh metalického kabelu	---(X)---	radiové síť, ochranné pásmo radiové síť
---(X)---	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	---(X)---	podzemní síť
---(X)---	nebo souběh optického a metalického kabelu	---(X)---	naprovozovaná síť
---(X)---	nezaměřený průběh metalického kabelu	---(X)---	podzemní síť cizí
---(X)---	podzemní síť cizí	---(X)---	síť s HV
---(X)---		---(X)---	kollektor, kabelovod

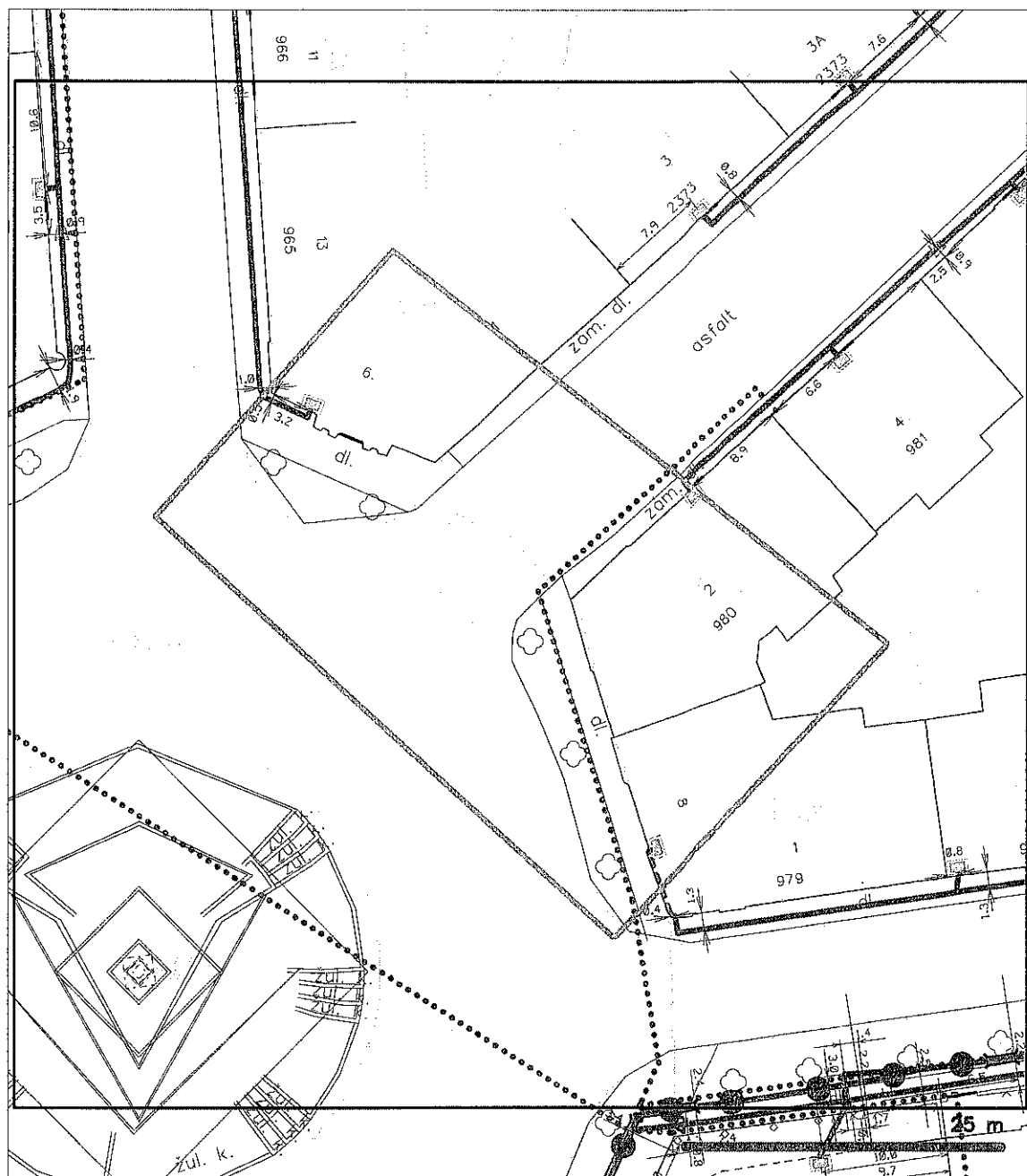
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-2



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 3



LEGENDA

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radlové síť, ochranné pásmo radlové síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		nadzemní síť
	nebo souběh optického a metalického kabelu		napravované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	podzemní síť cizí		otevřený kolektor, kabelovod
	síť s MV		

Město Znojmo

Obroková 1/12

66902 Znojmo

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 23.03.2020	UPTS/OS/242216/2020	Bc. Jan Vítvar	Praha / 23.03.2020

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

Účel: Územní řízení / rozhodnutí


Akce: Napojení objektů Pontassievska 317/14 a 918/1 na optickou síť

K Vaší žádosti Vám po prošetření aktuálního stavu našich podzemních sítí sdělujeme, že na Vámi vyznačeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

Z hlediska stávající zájmů Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedenému záměru žádné námítky či připomínky.

S pozdravem

Za správnost:


České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(53)Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

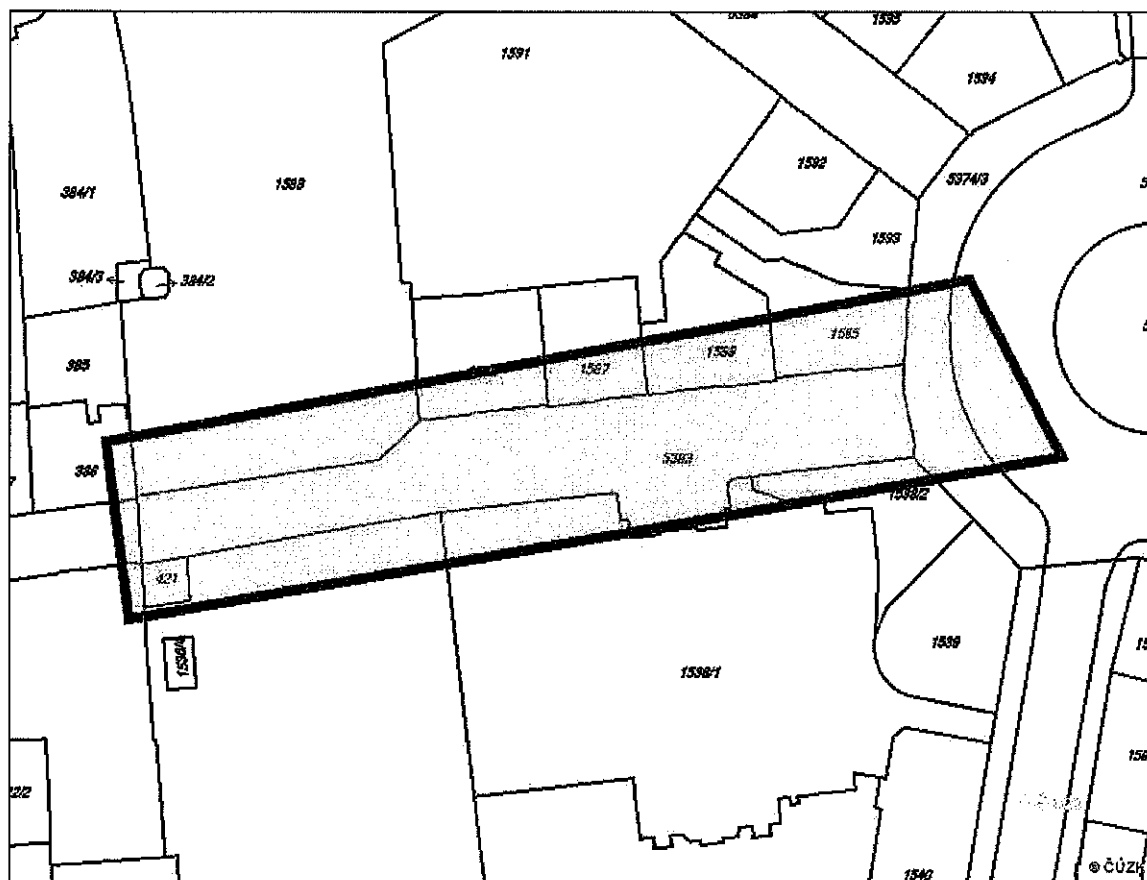
Příloha: Daňový doklad

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 23.03.2021

PIN: 4678

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.

Zájmové území



2/2



E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

IXPROJEKTA s.r.o.
Ing. Adéla Kramná
Heršpická 813/5
63900 Brno

Brno, 11.05.2020

Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

Toto vyjádření slouží pro potřeby řádného umístění, výstavby a užívání stavby a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Podzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Napojení objektů Pontassievská 317/14 a 918/1 na optickou síť“.

K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, katastrální území Znojmo-město – dle dodané PD

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

RS Znojmo souhlasí za předpokladu dodržení všech prostorových norem (křížení a souběhů) s kabely E.ON, které se nachází v dané lokalitě.

1. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:

E.ON Distribuce, a.s.
Poskytování informací k
sítím
Hády 968/2
614 00 Brno
www.eon-distribuce.cz
Monika Marcellová
T +420-54514-1937
monika.marcellova@eon.
cz

Naše značka
M40715-27012439

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl B., vložka 1772
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

- 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.
2. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 3. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců ECD. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Lubomír Pavlíček, tel.: 51536-4740, email: lubomir.pavlicek@eon.cz.**
 4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 5. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhražujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
 6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
 7. Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
 8. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
 9. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky

- b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
10. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26041593 s platností do 15.04.2022 o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
11. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
12. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN:

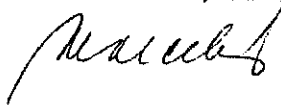
Regionální správa, Miroslav Kuchařík, tel.: 51536-4703,
email: miroslav.kucharik@eon.cz

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

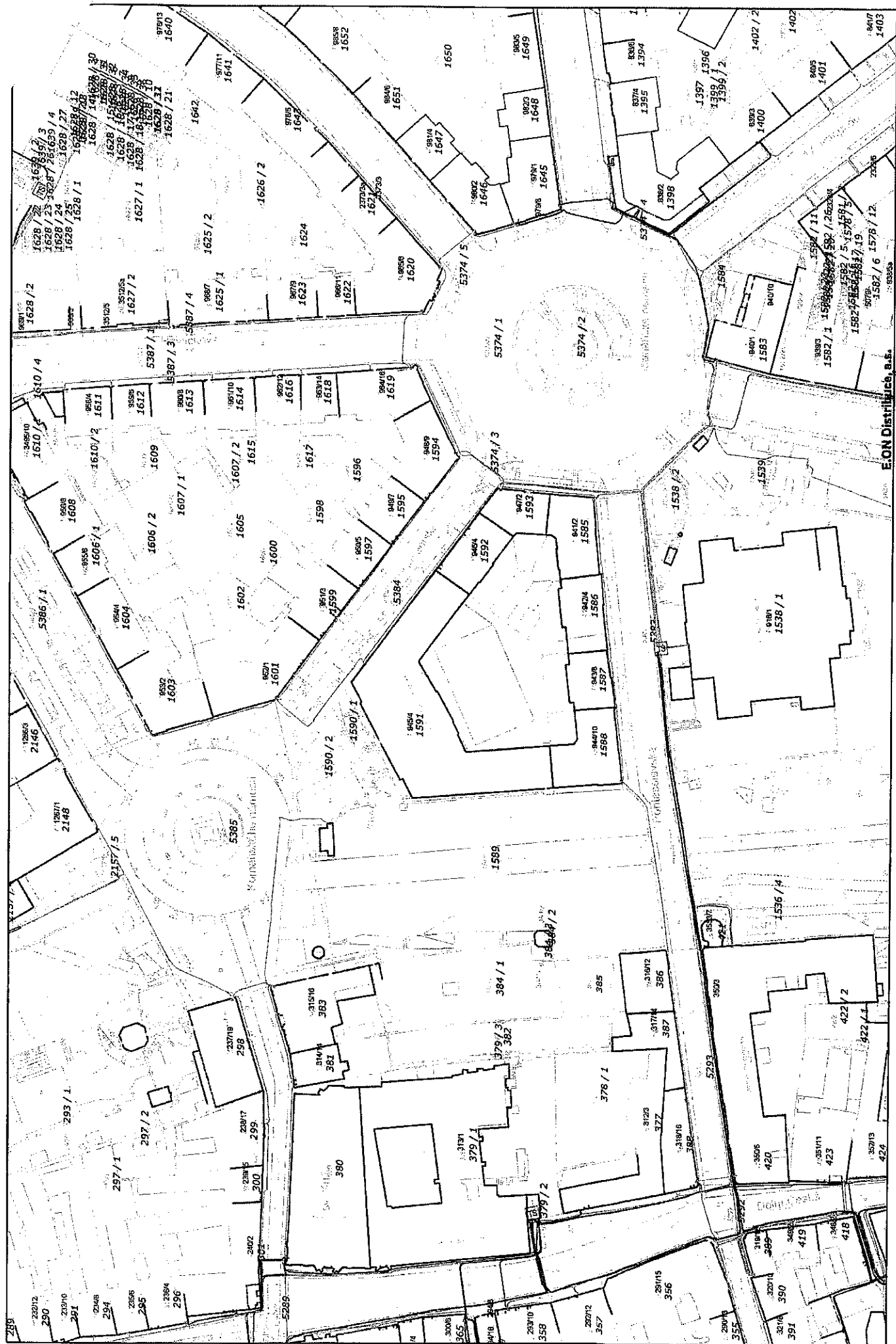
S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.

E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice



046



Měřítko: 1:1000

E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gergnera 151/6
České Budějovice 7
379 01 České Budějovice

Strana: 1 / 1

045



E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

IXPROJEKTA s.r.o.
Ing. Adéla Kramná
Heršpická 813/5
63900 Brno

Brno, 14.04.2020

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti.**

Investor stavby: Město Znojmo
Název stavby: Napojení objektů Pontassievska 317/14 a 918/1 na optickou síť
Místo stavby: KÚ Znojmo-město (793418), žadatelem vyznačené zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. a není vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Podzemní vedení NN

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech zařízení distribuční soustavy je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy uděluje E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). S podáním žádosti o souhlas, prosím, **předložte projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v ochranném pásmu.** Žádost můžete podat elektronicky na www.eon-distribuce.cz – **Souhlas s činností a stavbou v ochranném pásmu.**

Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste

E.ON Distribuce, a.s.

Poskytování informací k
sítím
Hády 968/2
614 00 Brno
www.eon-distribuce.cz

Monika Marcellová
T +420-54514-1937
monika.marcellova@eon.cz
Z

Naše značka
M40715-26041593

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl B., vložka 1772
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400



povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců ECD. **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí** Lubomír Pavlíček, tel.: 51536-4740, email: lubomir.pavlicek@eon.cz.
2. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
4. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN:

Regionální správa, Miroslav Kuchařík, tel.: 51536-4703,
email: miroslav.kucharik@eon.cz

Vyjádření má platnost do 06.04.2022.

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítě

Do přiložené a námi orazítkované situace jsme **informativně** zakreslili:

- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- polygon s černým obrysem podzemní chránička
- fialově plně zrušené podzemní vedení

Při vytyčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.

Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že



požadujete připojení nového odběrného místa či změnu příkonu, můžete podat žádost elektronicky na www.eon-distribuce.cz.

S přátelským pozdravem

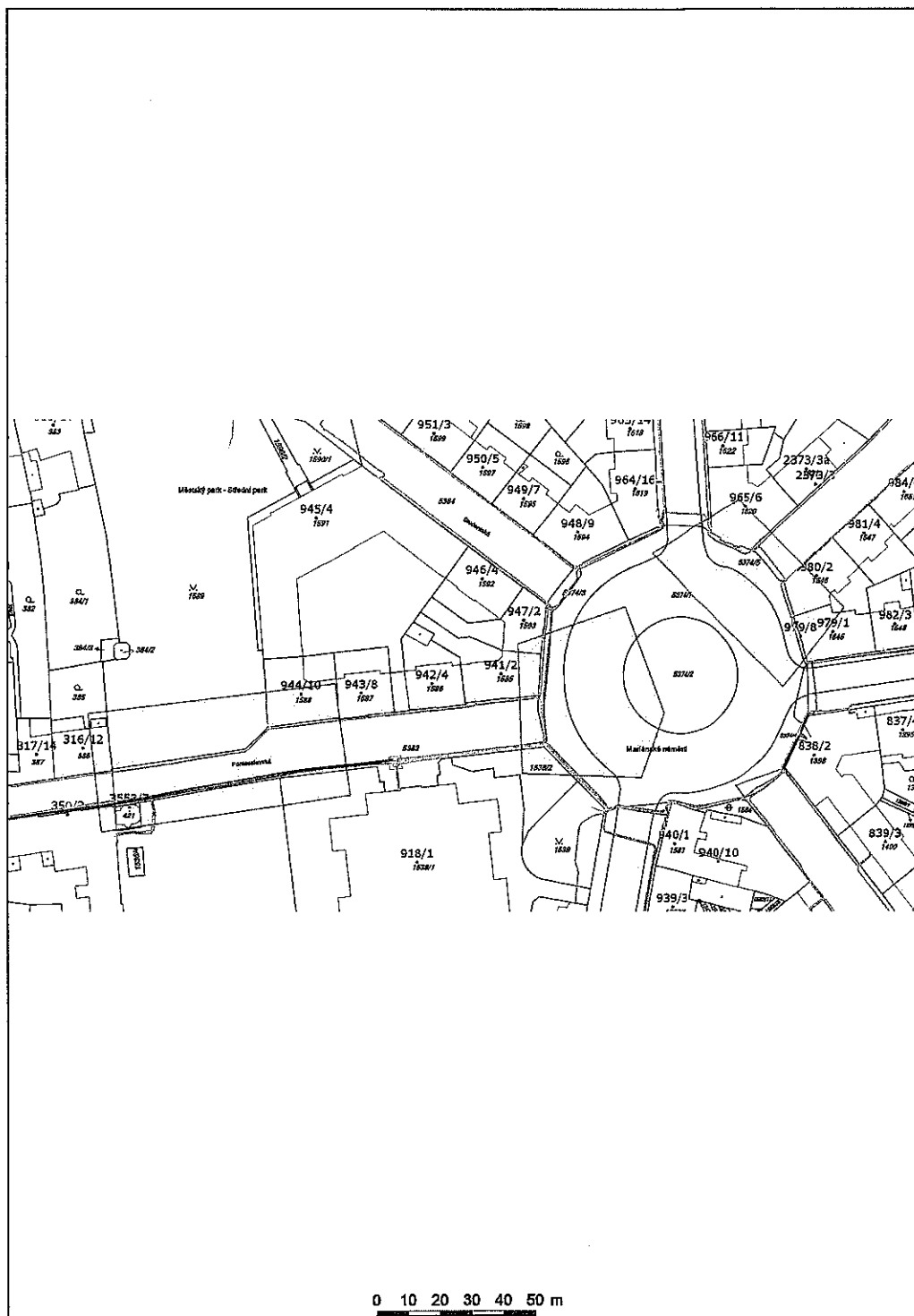
E.ON Distribuce, a.s.



E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí

Informativní zakres sítí **elektro** k žádosti 26041593



Datum 06.04.2020

e-on

E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

IXPROJEKTA s.r.o.
Heršpická 813/5
63900 Brno

naše značka
5002122912

vyřizuje
Oto Valehrach DiS.

datum
29.04.2020

Věc:

Napojení objektů Pontassievska 317/14 a 918/1 na optickou síť

K.ú. - p.č.: Znojmo-město

Stavebník: Město Znojmo, Obroková 1/12, 66902 Znojmo

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 NTL A STL PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY.

Požadujeme dodržet minimální dovolené odstupové vzdálenosti při souběhu a křížení od vytyčeného plynovodu dle ČSN 736005 (souběh optických kabelů s plynárenským zařízením 400 mm, křížení 100 mm).

Nové kabelové zemní šachty, komory, rozvaděče situovat mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení - min. 1 m od vytyčeného plynovodu a přípojek.

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 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 zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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

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

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

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zabrdovice

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

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 provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

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

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

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

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

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

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

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.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 zásypem 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 uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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

V případě dotčení pozemku v majetku 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.

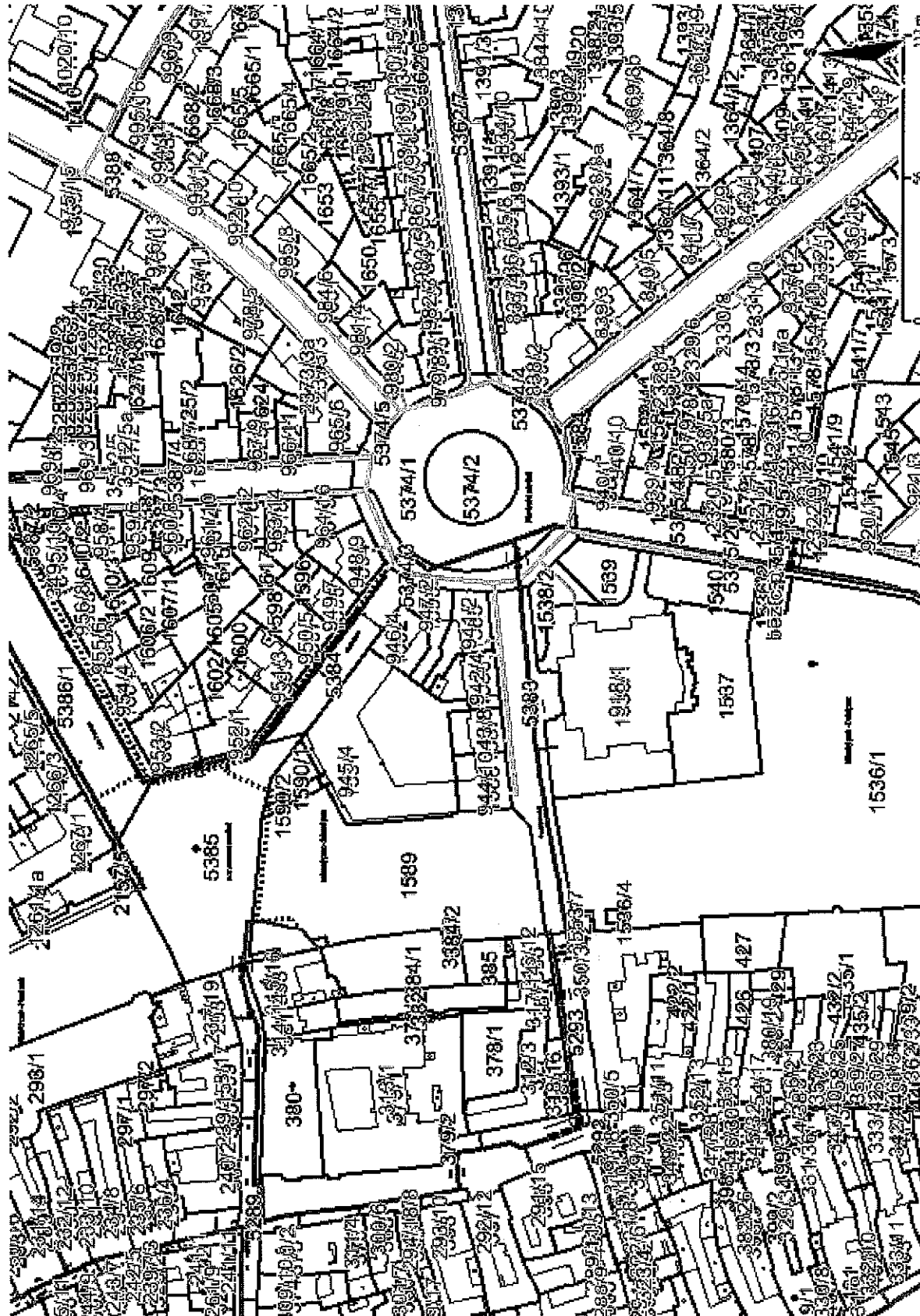
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002122912 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Oto Valehrach DiS.
Technik externích požadavků-Morava
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava

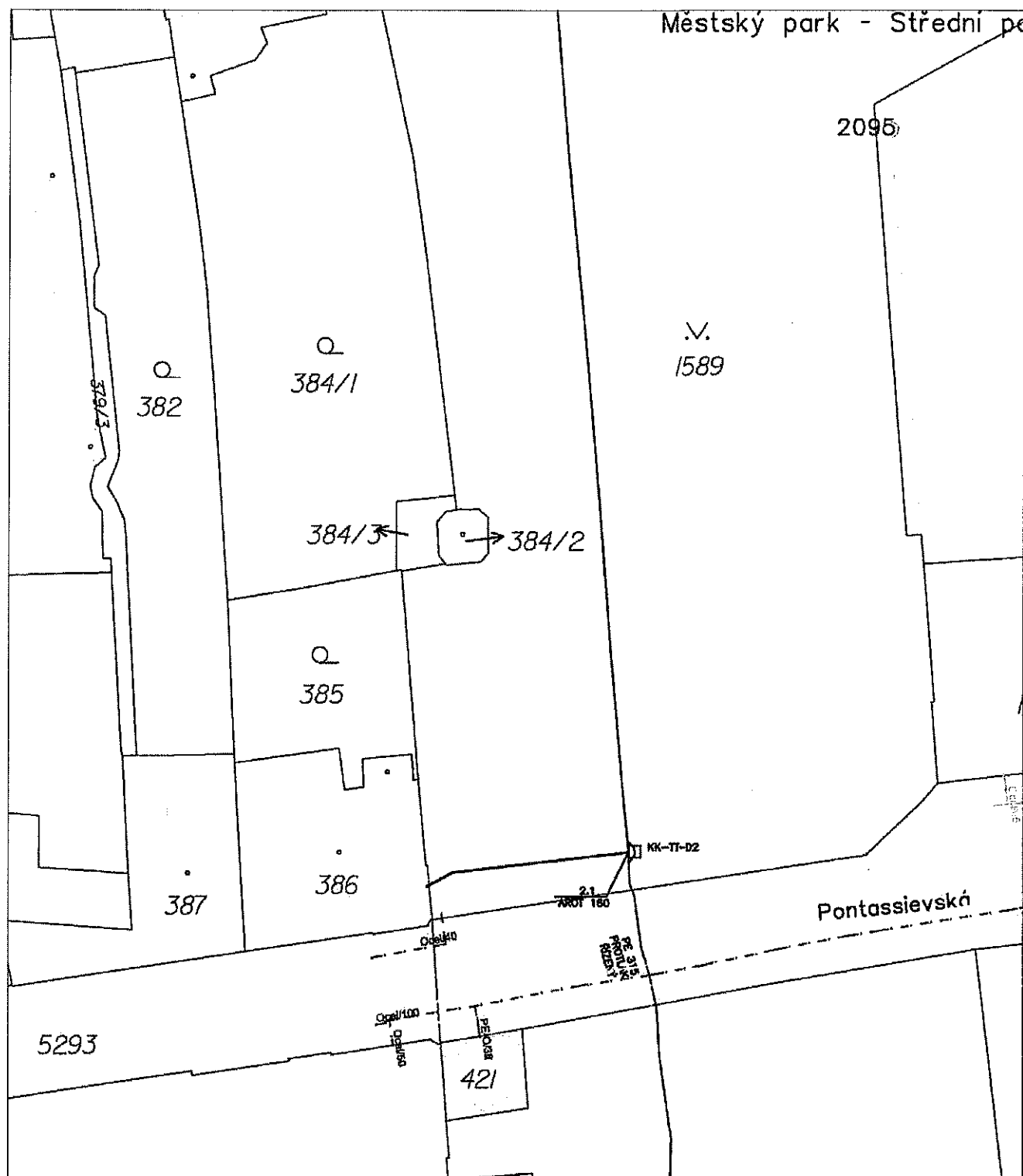
oto.valehrach@gasnet.cz

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



Legenda:

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

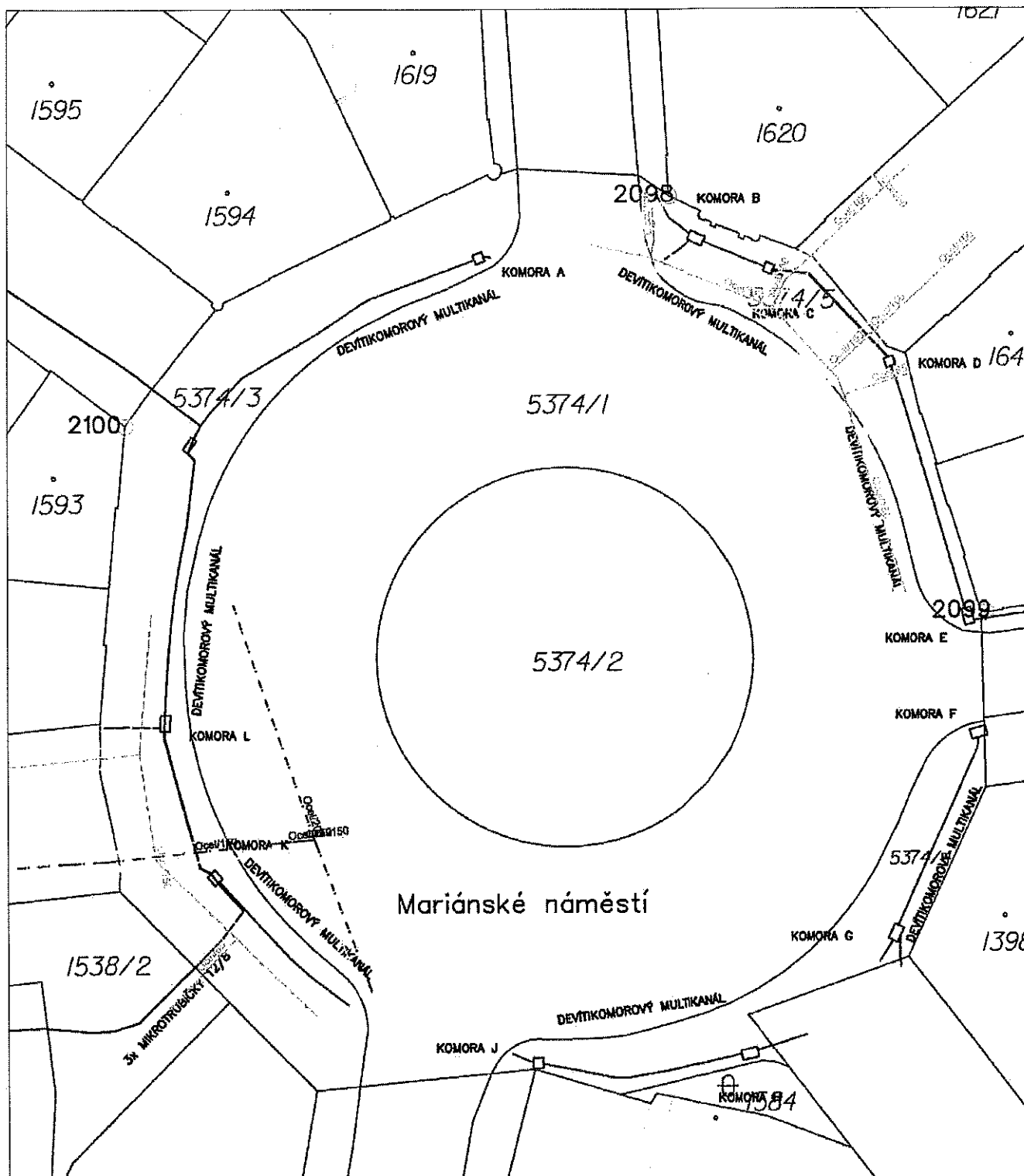


LEDENDA

- nově navrhovaná kabelová trasa
- instalace nového OK do stávajících chrániček
- ostatní stávající chráničky Města Znojma
- vedení společnosti GasNet - NTL, STL

M 1:500
k.ú.: Znojmo-město

Situace stavby v KM-01



LEGENDA

- nově navrhovaná kabelová trasa
- instalace nového OK do stávajících chrániček
- ostatní stávající chráničky Města Znojma

— vedení společnosti GasNet - NTL, STL

M 1:500
k.ú.: Znojmo-město

Situace stavby v KM-02



PRO SPOLEČNÉ ZÁJITKY

Vyřizuje: Dundáček Petr

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

IXPROJEKTA s.r.o.

Adéla Kramná

Heršpická 813/5

63900 Brno

Číslo jednací: E15184/20

V Praze dne: 6.4.2020

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. 183/2008 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: Napojení objektů Pontassievská 317/14 a 918/1 na optickou síť

Stupeň: Územní řízení

V dané lokalitě se nachází technická infrastruktura (TI) společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ)**, která je nezbytná pro provoz elektronického zařízení veřejné telekomunikační sítě.

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

Druh TI	TI v kolizi	Příloha
Optické trasy	Ano	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.3
Mikrovlnné (MW) spoje	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.4
Elektropřipojky (vedení NN)	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.5
Základnové stanice	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6
Body sítě	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6

Při splnění podmínek uvedených v přílohách podle druhu kolize s TI souhlasí společnost T-Mobile Czech Republic a.s. s výstavbou v zájmovém území.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ, vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomičkova 2144/1
149 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E15184/20
Název stavby /akce: Napojení objektů Pontassievska 317/14 a 918/1 na optickou síť
Datum podání žádosti: 6.4.2020
Důvod žádosti: Územní řízení
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: IXPROJEKTA s.r.o.
IČ: 03977471
DIČ:
Kontaktní osoba: Adéla Kramná
Adresa: Heršpická 813/5
Město / obec: Brno
PSČ: 63900
Stát:
E-mail: adela.kramna@ixprojekta.com
Telefonní číslo: 732810479

Stavebník

Firma / organizace: Město Znojmo
Kontaktní osoba: Adéla Kramná
Adresa: Obroková 1/12
Město / obec: Znojmo
PSČ: 66902
Stát:
E-mail: adela.kramna@ixprojekta.com
Telefonní číslo: 732810479

Stavba

Výška nad terénem (metry): 0 m
Projektant:
Druh stavby: Infrastruktura
Hodnota projektu: 0 mil. Kč
Měsíc zahájení stavby: 01/2021
Měsíc ukončení stavby: 01/2022

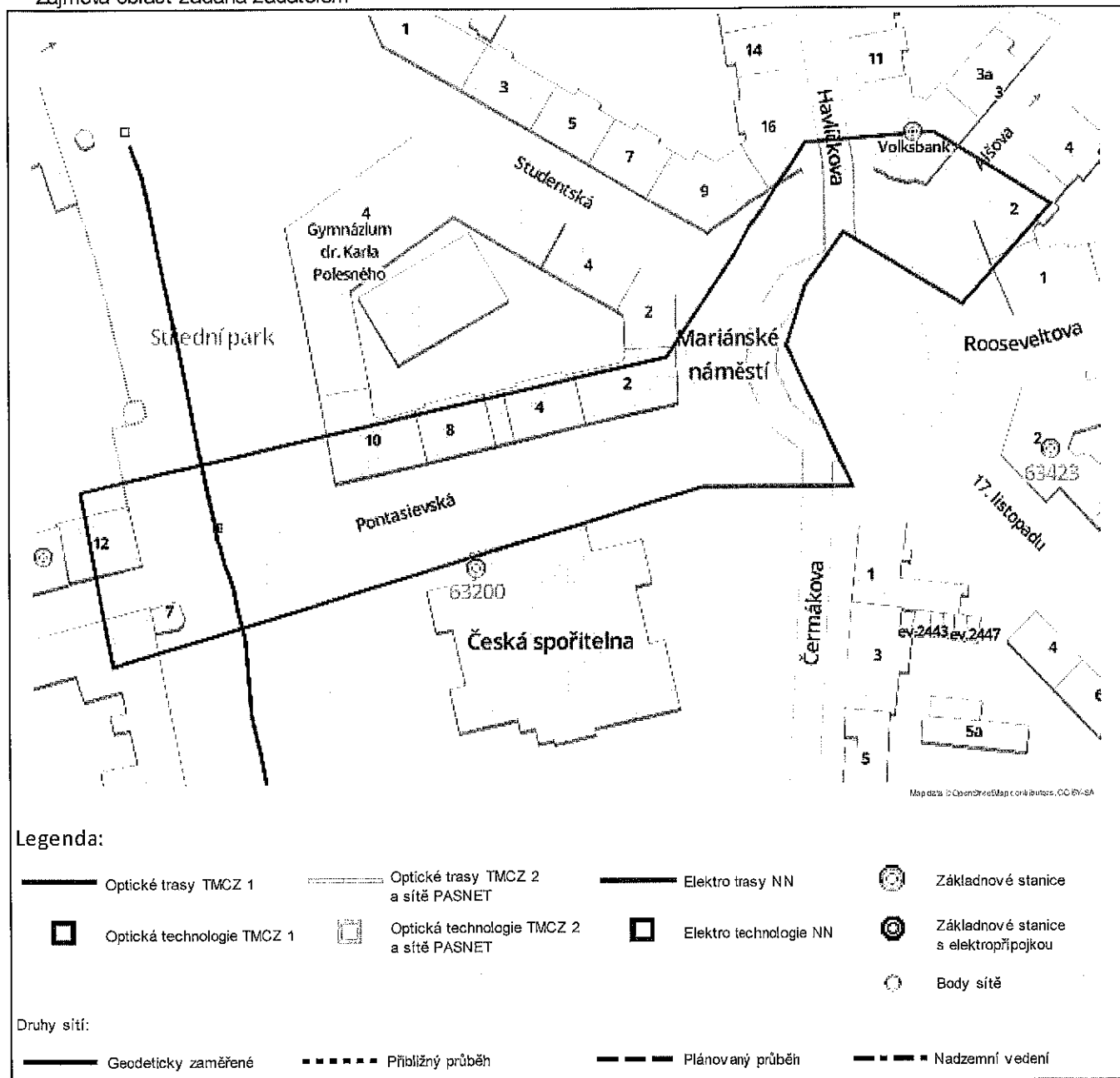
Odeslání stanoviska

E-mail: adela.kramna@ixprojekta.com

Příloha č. 2

Situační plánek podzemních sítí

Zájmová oblast zadaná žadatelem

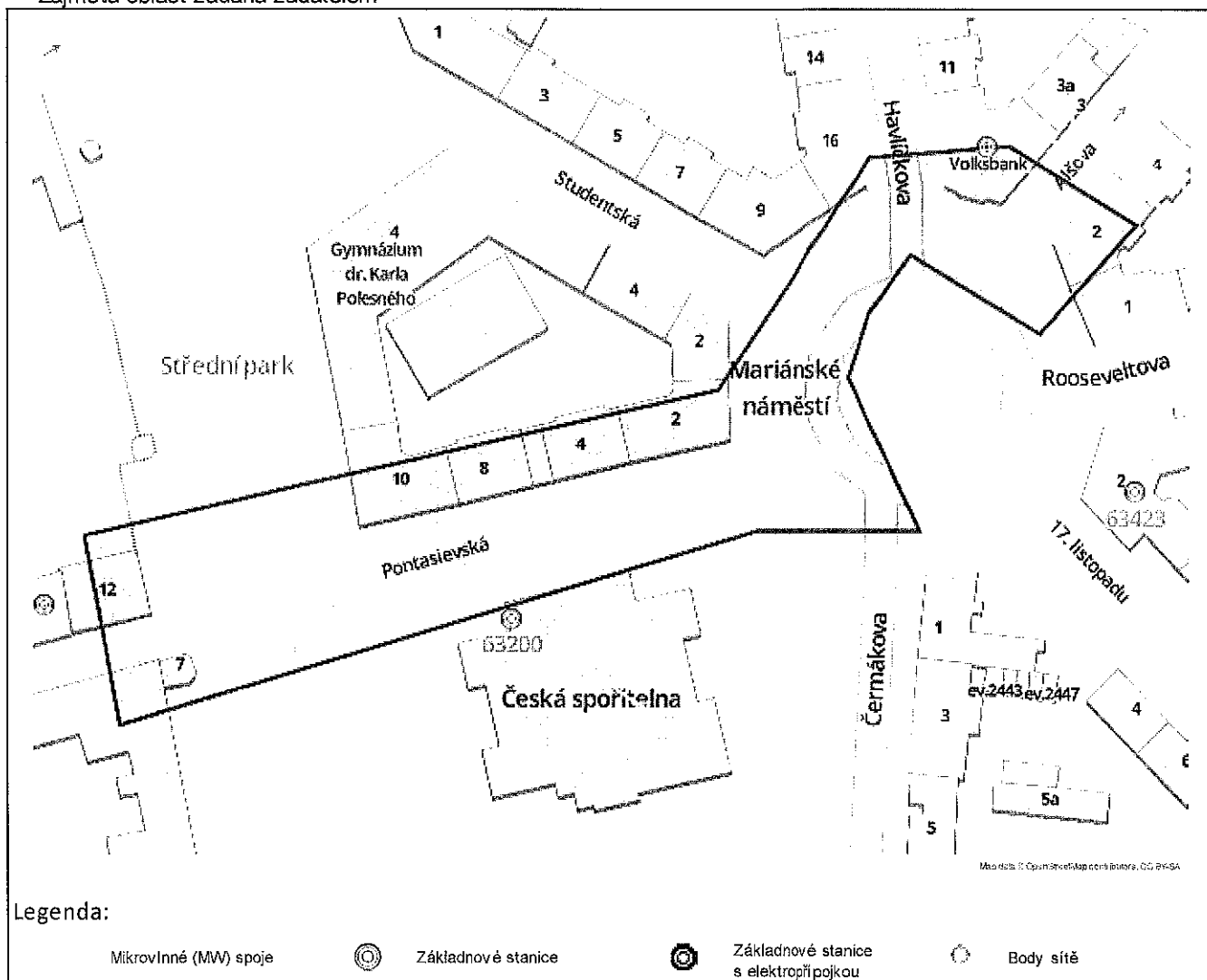


Jestliže zaměření kabelové trasy v příloze není, tak v elektronické podobě neexistuje a bude nutné vytýčení na náklady investora.

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.

Situační plánek mikrovlnných (MW) spojů

Zájmová oblast 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((-642768.32751316 -1193740.3879043,-642765.199696827 -1193783.61797873,-642617.080607492
-1193756.87539002,-642579.736880151 -1193761.18947852,-642592.219128597 -1193725.1763961,-642585.664702205
-1193711.31500417,-642574.793629151 -1193699.53269078,-642547.493141063 -1193720.46569618,-642522.803100873
-1193698.8218213,-642549.712523625 -1193677.93418603,-642581.678550646 -1193676.80959122,-642622.252812937
-1193724.47240351,-642768.32751316 -1193740.3879043))

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Podmínky řešení kolizí s optickou trasou

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s optickou sítí.
Vaše žádost je v kolizi s optickou sítí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Optické trasy".

V dotčeném území stavby se nachází technická infrastruktura (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) - optické trasy.

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození TI stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyznění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrností a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- nad trasou TI dodržování zákazu skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup k TI (včetně např. trvalých parkovišť apod.),
- bez souhlasu majitele, správce nesnižoval, ani nezvyšoval krytí nad kabelovými trasami,
- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na kontaktního pracovníka TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

Pokud v příloze stanoviska není vygenerován soubor ve formátu *.dgn a dle „Legendy“ v příloze č.2 jde o plánovanou trasu, požadujeme koordinaci.

Kontakt v případě kolize s optickými trasami:

- servisní partner TMCZ, firma **S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603 256 144**, e-mail: jaroslav.trnka@scom.cz, nebo **Michal Čejka 777 587 204**, e-mail: michal.cejka@scom.cz, v jejichž odpovědnosti je kompletní řešení dotčení optických sítí pro TMCZ, a to vč. zajištění vypracování všech požadovaných stupňů PD, zajištění a schválení PD na TMCZ, geodetické zaměření, vytyčení, fotodokumentace a dohled nad realizací stavby.

Společnost TMCZ vytyčení sítí nezajišťuje, se žádostí o vytyčení se obraťte na našeho servisního partnera.

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č.4

Podmínky řešení kolizí s MW spoji

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s MW spoji.
Vaše žádost je v kolizi s MW spoji pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Mikrovlnné (MW) spoje".

Na základě doloženého zákresu dojde ke kolizi s MW spoji.

V dané lokalitě provozuje společnost T-Mobile Czech Republic a.s. MW spoj(e), které jsou nezbytné pro funkci veřejné telekomunikační sítě. Fresnelova zóna MW spojů je ve výškových hladinách od:
m.n.m..

V případě, že výšku neuvádíme nebo se jedná o kolizní stav, požadujeme předložení „Koordinační situace“ s uvedením výškových parametrů stavby k posouzení, tyto podklady zašlete na e-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

V případě, že budou instalovány jeřáby, požadujeme předložit ZOV k posouzení.

Nedojde-li při realizaci uvedené akce k dosažení výšky uvedených MW spojů (včetně činnosti stavebních strojů) s výstavbou souhlasíme.

V případě dosažení výšky uvedených MW spojů, s realizací stavby souhlasíme za podmínky uzavření „Smlouvy o úhradě vynaložených nákladů“. Na základě této smlouvy budou dotčené MW spoje přeloženy na náklady investora. V případě potřeby uzavření smlouvy, doplňte údaje o investoru, místu stavby a vyplněné zašlete na e-mail: ochranasiti@t-mobile.cz

Smlouva bude podepsána, před vydáním stavebního povolení, mezi investorem akce a společností T-Mobile Czech Republic a.s..

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

Kontakt v případě kolize s MW spoji :

- Petr Dundáček , e-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Podmínky řešení kolizí s elektropřípojkou

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s elektropřípojkou.
Vaše žádost je v kolizi s elektropřípojkou pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Elektropřípojky (vedení NN)".

V dotčeném území stavby se nachází kabelová trasa elektropřípojky k základnové stanici (ZS) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ).

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v jejím ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození vedení elektropřípojky a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyznění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení trasy elektropřípojky,
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého kabelového vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubicích strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního kab. vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojížděna vozidly nebo stavební mechanizací
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům (včetně, např. trvalých parkovišť apod.)
- bez souhlasu majitele, správce nesnižovat, ani nezvyšovat krytí nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních kab. vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na servisního partnera TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Při splnění výše uvedených podmínek TMCZ souhlasí s výstavbou v zájmovém území.

Kontakt v případě kolize s elektropřípojkou:

- servisní partner TMCZ, firma **S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603 256 144**, e-mail: jaroslav.trnka@scm.cz, nebo **Michal Čejka 777 587 204**, e-mail: michal.cejka@scm.cz, v jejichž odpovědnosti je kompletní řešení dotčení kabelů NN, a to vč. zajištění vypracování všech požadovaných stupňů PD, zajištění a schválení PD na TMCZ, geodetické zaměření, vytyčení, fotodokumentace a dohled nad realizací stavby.

Společnost TMCZ vytyčení sítí nezajišťuje, se žádostí o vytyčení se obraťte na našeho servisního partnera.

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Podmínky řešení kolizí se základnovou stanicí nebo bodem sítě

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize se základnovou stanicí nebo bodem sítě.
Vaše žádost je v kolizi se základnovou stanicí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Základnové stanice".
Vaše žádost je v kolizi s bodem sítě pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Body sítě".

V dotčeném území je instalována základnová stanice nebo bod sítě (ZS) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) vč. konstrukcí, technologie, napájení a rozvodů.

Seznam dotčených základových stanic a bodů sítě:

S realizací akce souhlasíme za podmínky dodržení níže uvedených pravidel:

1. Zásah do konstrukcí ZS, přesuny kabeláže, technologie, přístup k ZS atp. :

- minimálně 1 měsíc před realizací oznámte zahájení uvedené akce, na e-mailovou adresu: jana.matejkova@external.t-mobile.cz

2. Výpadek napájení

- 14 dnů před plánovaným výpadkem napájení ZS nahlašte na e-mailovou adresu: ez@t-mobile.cz

V žádném případě nesmí být prováděna žádná manipulace s technologií a konstrukcemi ZS, bez předchozího projednání a odsouhlasení zástupcem společnosti T-Mobile CZ a.s..

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.

**Popis DGN výkresů s průběhy tras optických vedení a elektropřípojky (vedení NN)**

V případě kolize s trasou vedení optické sítě nebo trasou elektropřípojky (vedení NN) jsou součástí e-mailu obsahujícího toto stanovisko soubory DGN výkresů s průběhem tras vedení.

V případě kolize s trasou optické sítě je zaslán soubor "Opticke trasy vedeni <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

V případě kolize s trasou elektropřípojky (vedení NN) je zaslán soubor "Elektro trasy vedeni NN <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

Soubory DGN výkresů jsou vytvářeny pouze v případě kolize s průběhem trasy (čáry). V případě kolize pouze s bodovým objektem sítě nejsou výkresy generovány (odesílány).

Struktura DGN výkresů:

Přesnost	Číslo vrstvy
Geodeticky zaměřeno	1
Z dokumentace	2
Přibližný průběh	3
Plánováno (ve výstavbě)	4

Druh trasy	Styl čáry
Trasa vedení podzemní, v chráničce/žlabu	0
Trasa vedení v kabelovodu, v kolektoru, v metru, ...	3
Trasa vedení nadzemní, vedení na konstrukci	7

- Výkres ve formátu DGN V7.
- Kresba umístěna ve třetím kvadrantu v normální orientaci, přičemž souřadnice y, x v S-JTSK jsou v reálných souřadnicích výkresu MicroStationu stejné souřadnice se zápornými znaménky (y v JTSK = -x v souřadnicích výkresu, x v JTSK = -y v souřadnicích výkresu).



IXPROJEKTA s.r.o.
Ing. Adéla Kramná
Heršpická 813/5
639 00 Brno - Štýřice

V Praze, 17.4.2020

Naše zn.: **200406-1238159447**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Napojení objektů Pontassievská 317/14 a 918/1 na optickou síť"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., (dále jen „Vodafone“) se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 **zastoupená společností InfoTel, spol. s r.o. (dále jen „InfoTel“)** na základě Vámi podané žádosti a předložené dokumentace ze dne **6.4.2020**, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření,

souhlasí s realizací projektu za následujících podmínek.

Ve Vámi zadaném zájmovém území se nachází **vedení veřejné komunikační sítě (dále jen „VVKŠ“)** a její ochranné pásmo, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloze tohoto vyjádření. Ochranné pásmo VVKŠ je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1 m po stranách krajní hrany vedení VVKŠ (dále jen „Ochranné pásmo“).

Během realizace uvedené akce Vaší společnosti nesmí dojít k jejímu porušení a k omezení funkčnosti naší VVKŠ či jinému zásahu do VVKŠ. V případě, že zjistíte kolizi VVKŠ s Vaší akcí nebo zasahujete s Vaší akcí do ochranného pásma VVKŠ kontaktujte bezodkladně naši společnost, abychom mohli stanovit konkrétní podmínky ochrany VVKŠ, případně stanovili podmínky přeložení VVKŠ. Vyzvěte naši společnost nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, a to prostřednictvím níže uvedené kontaktní osoby.

V případě nutnosti přeložení VVKŠ je nutné s naší společností uzavřít Dohodu o překládce, a to v dostatečném časovém předstihu před zahájením stavby (nejlépe před zahájením stavebně správního řízení na příslušném stavebním úřadě). Veškeré náklady spojené s přeložením VVKŠ budou hrazeny investorem stavby.

Před zahájením stavby si také zajistěte vytyčení VVKŠ přímo na místě stavby (kontaktní osoba je uvedena níže).

Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je Vaše společnost, nebo Vámi pověřená třetí osoba povinna se řídit Všeobecnými podmínkami ochrany VVKŠ společnosti Vodafone, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Vedení veřejné komunikační sítě:

Kontaktní osoba pro vytyčení: InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 18, 628 00 Brno, e-mail: vytycenibno@infotel.cz,



tel.: 544422164.

Kontaktní osoba pro případné dotazy k sítím VVKS:InfoTel – Jiří Juráš tel.: 606776069, mail: jiri_juras@infotel.cz:

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání. Vyjádření je platné pouze v rámci předmětného projektu a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním Vašich povinností dle tohoto vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. Po skončení platnosti si musíte podat novou žádost na adrese <https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a. s.
náměstí Junkovych 2808/2
150 00 Praha 5



Tel.: 775012847

E-mail: nora.hlasenska1@vodafone.com

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_200406-1238159447.pdf

ZajmoveUzemi_200406-1238159447.txt

ZajmoveUzemi_200406-1238159447.dxf

Mapa1_200406-1238159447.dxf

Mapa1_200406-1238159447.jpg

Mapa2_200406-1238159447.dxf

Mapa2_200406-1238159447.jpg

Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti Vodafone

Všeobecné podmínky ochrany VVKs společnosti Vodafone

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení VVKs ve vlastnictví společnosti Vodafone a je výslovně srozuměn s tím, že VVKs jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení VVKs je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo VVKs tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k VVKs. Při křížení nebo souběhu činností s VVKs je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1 m od krajního vedení vyznačené trasy VVKs se musí pracovat s nejvyšší opatrností a jen s ručním nářadím bez použití mechanizace.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany VVKs společnosti Vodafone je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Vodafone vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti příslušného vyjádření, musí být takto neplatné vyjádření aktualizováno. Je třeba požádat o vydání nového vyjádření, které bude podkladem pro následné vytyčení nebo určení polohy VVKs.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti VVKs

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

7. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu VVKS mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než VVKS řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s Vodafone způsob mechanické ochrany trasy VVKS.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase VVKS (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit nivelitu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah chodníků, parkovišť, komunikací, zpevněných ploch, apod.
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky VVKS.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s Vodafone jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky VVKS, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením VVKS.
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození i krádež VVKS neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit Vodafone.
12. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od VVKS, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od VVKS.
13. Při přepravě nebo manipulaci vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou VVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku vedení nad zemí, případně potřebnou změnu výšky vedení projednat s Vodafone.

III. Práce v budovách a odstraňování budov

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

Vydáno spol., Vodafone Czech Republic a.s.

Strana 4/4, vyjádření k žádosti č. 200406-1238159447

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

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

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





Žádost o vyjádření k existenci sítí č. 200406-1238159447

Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Právnícká osoba
IČO: 00293881
Firma: Město Znojmo
Titul: Ing.
Jméno: Adéla
Příjmení: Kramná
Telefon: +420 266 061 813
E-mail: adela.kramna@ixprojekta.com

Adresa sídla/bydliště

Ulice: Obroková
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 1 / 12
Obec: Znojmo
PSČ: 66902

Identifikační údaje zástupce žadatele /stavebníka

Typ: Právnícká osoba
IČO: 03977471
Firma: IXPROJEKTA s.r.o.
Titul: Ing.
Jméno: Adéla
Příjmení: Kramná
Telefon: +420 266 061 813
E-mail: adela.kramna@ixprojekta.com



Adresa sídla/bydliště

Ulice: Heršpická
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 813 / 5
Obec: Brno - Štýřice
PSČ: 63900

Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby: Napojení objektů Pontassievská 317/14 a 918/1 na optickou síť
Typ stavby: Inženýrské sítě podzemní
Stupeň žádosti: DÚR nebo DÚS (Dokumentace pro územní rozhodnutí/územní souhlas)
Popis stavby / doplňující informace: propojení optické sítě
Podzemní stavba a zpevněná plocha: Ano
Výška stavby: 0 m
Výška jeřábu: 0 m
Stavba optické sítě: Ano
Seznam příloh: Situace_KM_01.pdf
Situace_KM_02.pdf
Technický popis stavby.pdf

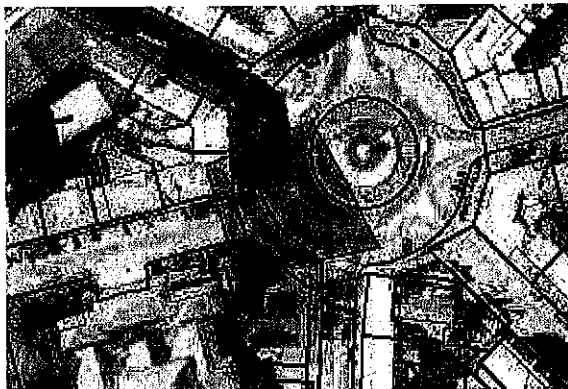
Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ: Znojmo-město (793418)

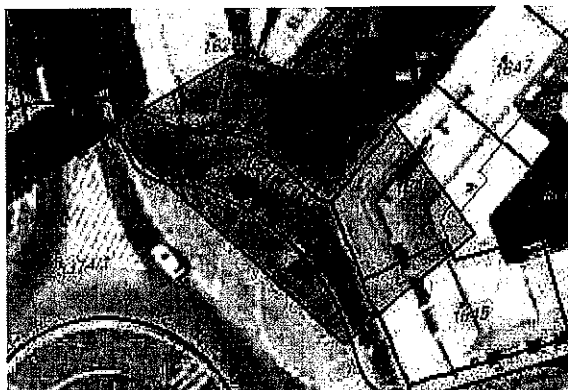
Kresba 2:



Dotčené KÚ:

Znojmo-město (793418)

Kresba 3:



Dotčené KÚ:

Znojmo-město (793418)

Datum: 6.4.2020

Zadáno: <https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>

Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů a dalšími souvisejícími právními předpisy.

Společnost Position s.r.o., se sídlem Londýnská 665/45, 120 00 Praha 2, IČ 26422816, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81053 („Position“) a společnost Vodafone Czech Republic s., se sídlem nám. Junkových 2808/2, 155 00 Praha 5, IČ 25788001, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064 („Vodafone“) Vás tímto informují, že shromážděné osobní údaje v rozsahu Vaše jméno, příjmení, bydliště, e-mailová adresa a telefonní číslo bude Position a Vodafone zpracovávat za účelem jejich použití při realizaci povinností v souvislosti se žádostí o stanovisko nebo vyjádření pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a to automatizovaným způsobem nebo v tištěné podobě s tím, že Vaše osobní údaje nebudou zpřístupněny jiným osobám. Vaše osobní údaje poskytnete dobrovolně.

Dále Vás informujeme o Vašem právu žádat o vysvětlení popř. o odstranění nežádoucího stavu, především domníváte-li se, že jsou Vaše osobní údaje zpracovávány v rozporu s ochranou Vašeho soukromého a osobního života nebo v rozporu se zákonem.

IXPROJEKTA, s.r.o.

Pořadové číslo: 641/2020-SG
 Číslo jednací: 1250/15/20
 Vyřizuje: Simona Goldmannová
 Tel.: +420730192181, +420515282577
 Email: goldmannova@vaszn.cz
 Datum: 6.5.2020

Stanovisko k existenci inženýrských sítí k územnímu rozhodnutí

Název stavby: Znojmo, Napojení objektů Pontassievska 317/14, 918/1 na optickou síť

Místo stavby: pozemky parc.č. viz PD

Katastrální území: Znojmo-město

Projektant stavby: viz výše

Investor stavby: Město Znojmo

Stanovisko: V lokalitě stavby se nachází vodovodní a kanalizační přípojky a vodovodní a kanalizační řad ve správě VAS, a.s. divize Znojmo. K vydání územního rozhodnutí požadujeme dodržet tyto podmínky:

- **Je nutno předat zaměření skutečné trasy (plynovod, kabel apod.) VAS, a.s. divize Znojmo pro zanesení do systému GIS (gis@vaszn.cz). V případě nedodržení této podmínky neneseme zodpovědnost za případné poškození kabelu při výkopových pracích na havárii vodovodu nebo kanalizaci.**
- Před zahájením prací požádá zhotovitel o vytýčení kanalizace (p. Kišš 734 283 792, Ing. Vavřina 739 342 100, Ing. Zezula 607 948 415), vodovodu a vodovodních přípojek (telefon 724 893 572 od 7-14 hod.)
- Při realizaci bude dodržena ČSN 736005, její dodržení bude před zásypem odsouhlaseno pracovníky VAS zápisem do stavebního deníku. Upozorňujeme, že sítě v naší správě jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona 274/2001 Sb.
- Při provádění protlaku bude rovněž dodržena norma ČSN 736005, max. hloubka uložení trasy (kabel, plyn, apod.) bude prostorově NAD sítěmi ve správě VAS, a.s. divize Znojmo (vodovod, splašková kanalizace)
- V místech křížení sítí ve správě VAS divize Znojmo a to včetně přípojek požadujeme kabel uložit do chráničky a vyznačit výstražnou folií.
- Požadujeme v místech křížení kabelu se sítěmi ve správě VAS dodržet úhel 60-90°.
- Seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět, s polohou zařízení v naší správě a upozornit je, aby v ochranném pásmu dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodného nářadí a 1m před a 1m za osou vytýčeného zařízení těžili zeminu ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí a to tak, aby nedošlo k poškození zařízení v naší správě.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
 Divize Znojmo
 Kotkova 2518/20, 670 25 Znojmo
 Bankovní spojení: 1702741/0100
 sekretariát: +420 515 282 567, e-mail: sekretar@vaszn.cz

SÍDLO SPOLEČNOSTI:
 Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Bmo
 IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842
 Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku
 vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

www.vodarenska.cz

- Výstavbou a provozem výše uvedené stavby nesmí být ovlivněn provoz sítí v naší správě. Lože zařízení je nutno uvést do původního stavu.
- Řádně zabezpečit odkryté zařízení proti jeho poškození.
- Neprodleně oznámit VAS každé poškození vodovodu nebo kanalizace.
- Bude dodrženo stávající krytí kanalizace a všech objektů na kanalizaci
- Při křížení našich sítí budou po provedení stavby ke kontrole zařízení v naší správě a povolení zásypu přizváni pracovníci za provoz kanalizací (Ing. Vavřina 739 342 100, Ing. Zezula 607 948 415) a provoz vodovodu (Ing. Lušovský 607 273 528, p. Hlatký 607 530 216). Splnění výše uvedených podmínek bude odsouhlaseno pracovníky VAS, a.s. divize Znojmo zápisem do stavebního deníku.

Toto stanovisko platí jen pro dokumentaci ověřenou VAS, a.s. divize Znojmo a pro rozsah prací v ní uvedených. **Nedílnou součástí tohoto stanoviska je potvrzená situace stavby.**
Doba platnosti tohoto stanoviska je 1 rok ode dne vydání.

S pozdravem

Ing. Jiří Žižka
vedoucí TÚ divize Znojmo

 **VODÁRENSKÁ**
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Soběšická 820/158, Lesná, 638 00 Brno
Divize Znojmo
Kotkova 20, 670 25 Znojmo
-41-

