



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Oblastní ředitelství Praha
Partyzánská 24
170 00 Praha 7

VÁŠ DOPIS ZN.: 149121
ZE DNE: 25.8.2015
NAŠE ZN. (č.j.): S 6129/MS-36045/2015-SŽDC-OR PHA-OPS-Lin
UKLÁDACÍ ZN.:
SKART. ZN.-LH.: S5
POČ. LISTŮ: 1
POČ. PŘÍLOH: 0
POČ. LISTŮ PŘ.: 0

Ing. arch. Jaromír Kročák
Riegrova 20
370 01 České Budějovice

VYŘIZUJE: Helena Linhartová
TEL.: 972 226 416
FAX: 972 224 815
E-MAIL: LinhartovaH@szdc.cz

DATUM: 20.10.2015

Souhrnné stanovisko
Správy železniční dopravní cesty, státní organizace
ke stavebnímu povolení

Na základě předložené žádosti vydává Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastní ředitelství Praha (dále jen „OR Praha“), podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, toto

Souhrnné stanovisko ke stavebnímu povolení
pro stavbu:

Název stavby: Národní zemědělské muzeum, úprava střešních prostor a dostavba venkovního výtahu

Místo stavby: Praha, na pozemcích parc.č. 2117 k.ú. Holešovice

Trať: Praha Bubny – Chomutov, žkm 1,600-1,700, ve vzdálenosti 700 m a více od osy krajní koleje, vlevo
TÚDÚ: 0101 02

Žadatel: Ing. arch. Jaromír Kročák, Riegrova 20, České Budějovice
Stavebník / Investor: Národní zemědělské muzeum v Praze, Kostelní 1300/44, Praha 7

Stavba se bude nacházet mimo ochranné pásmo dráhy. Stavbou nedojde k dotčení pozemků v majetku Správy železniční dopravní cesty, státní organizace (dále jen SŽDC).

V území dotčeném stavbou se nenachází inženýrské sítě a zařízení v majetku SŽDC.

Toto souhrnné stanovisko se vystavuje pro účely vydání stavebního povolení.

SŽDC se stavbou situovanou mimo ochranné pásmo dráhy

s o u h l a s í

Toto souhrnné stanovisko se týká předmětné stavby pouze v rozsahu předložené dokumentace stavby s platností **2 let** od data vydání tohoto souhrnného stanoviska. Případné doplňky a změny v situování stavby, v jejichž důsledku by došlo k zásahu do ochranného pásma/obvodu dráhy, do pozemku nebo

Doručovací adresa: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Oblastní ředitelství Praha, Partyzánská 24, 170 00 Praha 7

Obchodní firma: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Sídlo: Praha 1, Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00

Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 48384


IČ: 709 94 234

DIČ: CZ 709 94 234

www.szdc.cz

zařízení v majetku SŽDC, budou se SŽDC zvlášť projednány a to ještě před zahájením prací. V opačném případě není nutné SŽDC dále obesílat v záležitostech týkajících se této stavby.

Pro případné další žádosti a/nebo jiná podání týkající se předmětné stavby bychom Vás rádi požádali, abyste uváděli naše číslo jednací pro naši rychlejší orientaci k uvedenému záměru.



Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Oblastní ředitelství Praha
Partyzánská 24, 170 00 Praha 7
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234
(701)

Libor Škvára
náměstek ředitele pro techniku
Oblastní ředitelství Praha

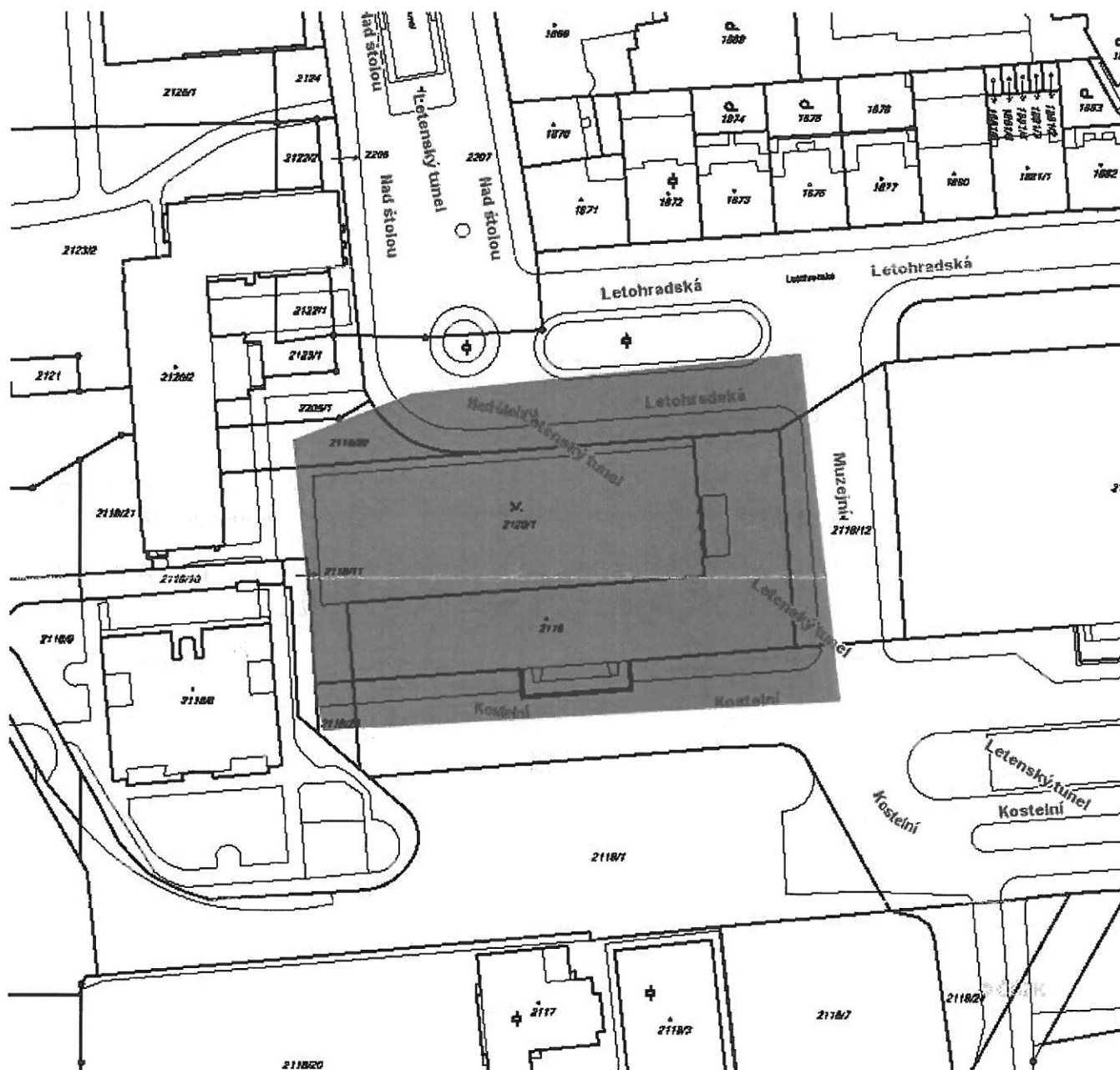
Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Holešovice (730122)

Dotčené pozemky:

2117



PROJEDNÁNO
U ŠZDC-OR PRAHA

č.j. 6129/MS-36045/2015-ŠZDC-OR PRAHA-OPS-Lin

20.10.2015

Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o.

Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou, kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: info@mawis.eu

Žadatel:

Kročák Jaromír, Ing.arch.
Riegrova 20
37001 České Budějovice

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Partyzánská 24
170 00 PRAHA 7

6729 140.686

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Oblastní ředitelství Praha	Počet listů 1
Došlo dne: 29. 09. 2015	Příloh 1
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (2)	Příloh 1

Evid. číslo žádosti
0000149121

Evid. číslo správce
0000011009

Důvod podání žádosti
Stavební řízení / dodatečné stavební povolení

Věc:

Žádost o vyjádření k existenci sítí

Žádám vás o vyjádření z výše uvedeného důvodu pro akci:

NZM, ÚPRAVA STŘEŠNÍCH PROSTOR a DOSTAVBA VENKOVNÍHO VÝTAHU

Údaje o stavebníkovi:

Národní zemědělské muzeum v Praze Praha 7
Kostelní 1300/44
17000 Praha 7 Holešovice
Telefon:
Mobil: 607726197
Fax:
E-mail: info@ivba.cz

Doplňkové informace:**Přílohy (názvy souborů příloh)****Způsob převzetí vyjádření: poštou****Poznámka:****S pozdravem**

V

dne 25.8.2015 20:20

Kročák Jaromír, Ing.arch.

Telefon: 607726197

Mobil:

Fax:

E-mail: info@ivba.cz

TECHNICKÝ ODBOR

29. 09. 2015

čj.: 110

1717700

29.9.15 700



**PRAŽSKÁ
VODOHOSPODÁŘSKÁ
SPOLEČNOST a.s.**

**Ing.arch. Jaromír Kročák
Riegrova 20
370 01 České Budějovice**

Vaše zpráva č.j.:

Naše značka: 3835/15/2/02

V Praze dne: 26.10.2015

Vyřizuje: Ing.Jandák/362

„Národní zemědělské muzeum, Úprava střešních prostor a dostavba venkovního výtahu, k.ú. Holešovice, Praha 7“

Žadatel: Ing.arch. Jaromír Kročák

Žádost o vyjádření k existenci sítí

K předložené žádosti o poskytnutí informací o výskytu a průběhu inženýrských sítí v naší správě Vám sdělujeme, že ověřený zakres stávajících inženýrských sítí v naší správě je kompetentní vydávat pouze oddělení technické dokumentace PVK, a.s., Dykova 3, Praha 10.

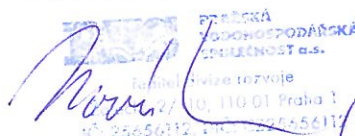
Toto sdělení poskytuje informaci o tom, kde je možné získat mapové podklady o námi spravovaných inženýrských sítí (v digitální i listinné podobě) a v žádném případě nenahrazuje vyjádření Pražské vodohospodářské společnosti a.s. pro správní řízení všech úrovní ke stavební činnosti, které se žádost týká.

Pro vydání našeho souhrnného stanoviska ke stavbě zašlete projektovou dokumentaci na naši adresu v rozsahu potřebném pro posouzení stavby z hlediska nároků na zásobování pitnou vodou, odvedení splaškových vod a nakládání s dešťovými vodami.

Toto vyjádření má platnost jeden rok ode dne jeho vydání.

Zaslané podklady vracíme zpět:

S pozdravem


PRAŽSKÁ
VODOHOSPODÁŘSKÁ
SPOLEČNOST a.s.
Ing. Julie Nováková
IČ: 25656112
-201-

~~Příloha: Situace~~

~~Co: Pražské vodovody a kanalizace, a.s.~~

Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací

společnosti Cznet s.r.o., Pod Vodárenskou věží 2, 182 00 Praha 8

Kontaktní e-mail: site@cznet.cz, telefon 226 517 206

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

Č. j.: **150800411**

Číslo žádosti: **150100331**

Důvod vydání *Vyjádření*: **Pro územní rozhodnutí**

Platnost tohoto *Vyjádření* končí dne: **21.10.2016**

Název akce	NZM, Úprava střešních proctor a dostavba venkovního výtahu
Žadatel	Kročák Jaromír, Ing.arch, Riegrova 20, 370 01, České Budějovice
Katastrální území	Holešovice
Parcelní číslo	2117

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání *Vyjádření* o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Cznet s.r.o. (dále jen "*Vyjádření*"). Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Cznet s.r.o. (dále jen "*Poskytovatel*") o síti elektronických komunikací následující *Vyjádření*:

nedojde ke střetu

se sítí elektronických komunikací (dále jen "*SEK*") společnosti Cznet s.r.o..

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *vyjádření* stanovený žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím vyznačené doby platnosti *Vyjádření*
- změnou rozsahu zájmového území
- změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti

V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového *Vyjádření*.

Žadatel se převzetím tohoto **Vyjádření** zavazuje, že poskytnutá data a informace bude používat výhradně pro svoji potřebu a v souladu s účelem, ke kterému mu byla poskytnuta (tj. výhradně v souladu s §161 stavebního zákona a jen v jeho mezích) a že bez souhlasu poskytovatele nebude poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, prodávat, pronajímat, půjčovat či používat jako zdroj pro své informační systémy nebo databáze a nebude je jakkoli jinak využívat nad rámec ustanovení § 161 stavebního zákona. Žadatel si je vědom své odpovědnosti vyplývající z obecně závazných právních předpisů při porušení těchto povinností. Žadatel se převzetím **Vyjádření** zavazuje provést taková opatření, která zabezpečí ochranu poskytnutých dat a informací proti zneužití třetími osobami. V případě nesplnění výše uvedených povinností se společnost Cznet s.r.o. bude soudně domáhat zejména zdržení se shora uvedeného závadového jednání a náhrady škody.

Vyjádření vydala společnost Cznet s.r.o.

V Praze, dne: 21.10.2015

Vyřizuje: Andrea Heršťíková

Pan
Kročák Jaromír, Ing.arch.
Riegrova 20
370 01 České Budějovice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
29.09.2015

NAŠE ZNAČKA
Dalibor Mana, Mgr.

VYŘIZUJE/LINKA
26705 2347

V PRAZE DNE
05.10.2015

Vyjádření žádosti o existenci sítě PREdistribuce, a.s.

Vážená/ý paní/pane.
Obdrželi jsme váš dopis k akci „**Úprava střešních prostor a dostavba venkovního výtahu pro Národní zemědělské muzeum v Praze 7, Kostelní 1300/40, k.ú. Holešovice.**“

K Vaší žádosti o sdělení průběhu sítě a energetických zařízení ve správě PREdistribuce, a.s. ze dne **29.09.2015** Vám musíme sdělit, že zákresy našich energetických sítí písemně z kapacitních a provozních důvodů neposkytujeme a musíte si je vyzvednout osobně.

Informace o existenci sítě, týkající se energetického zařízení ležícího na území hlavního města Prahy a Roztok u Prahy, můžete také získat v elektronické podobě prostřednictvím žádosti na portálu PREdistribuce:

www.predistribuce.cz/cs/potrebuji-zaridit/zakaznici/dokumentace-site/

Zároveň jsou zde uvedeny všechny ostatní podrobnosti týkající se Vaší žádosti.

Kontakt pro osobní jednání:

Kmenová data sítě – pracoviště Výdej mapových podkladů
Svornosti 19a, Praha 5 (budova A, ve dvoře vpravo)

Návštěvní dny:

Po a St: 8,00 - 15,00 Út: 8,00 - 12,00,
(u větších akcí lze ve čtvrtek: 8,00 - 14,00 - po předchozí telefonické domluvě!)
Tel.: 267 052 169/ 267 052 353

S sebou event. přineste, prosím, nejlépe koordinační situaci, kde bude plánovaná akce vyznačena.

Vyjádření k PD poskytuje odd. Dohled správy sítě (Svornosti 19a, Praha 5).

Veškeré další informace včetně podmínek připojení k DS naleznete zde: <https://www.predistribuce.cz/cs/>

S pozdravem

Dalibor Mana, Mgr.
vedoucí odd. KDS

PREdistribuce, a.s.

Svornosti 3199/19a, 150 00 Praha 5, korespondenční adresa: Na Hroudě 1492/4, 100 05 Praha 10
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka číslo 10158
Bankovní spojení: ČSOB Praha, č. účtu: 17494043/0300, IČ: 27376516, DIČ: CZ27376516
telefon: 267 051 111, fax: 267 310 817, e-mail: pre@pre.cz, distribuce@pre.cz, www.pre.cz

Pepel
PREdistribuce, a.s.
Svornosti 3199/19a
150 00 Praha 5
40

Vážený pan
Ing. arch. Jaromír Kročák
Riegrova 20
370 01 České Budějovice

Váš dopis značky | ze dne
- /25.8.2015(3265/29.9.2015)

Naše značka
Zar/2863/2015

Vyřizuje | linka
Zarembová/ 2330

Místo odeslání | dne
Praha 8.10.2015

NZM, úprava střešních prostor a dostavba venkovního výtahu, ul. Letohradská, Praha - Holešovice
Předložen mapový podklad s vyznačeným zájmovým územím

K Vaší žádosti sdělujeme, že v oblasti stavby se nachází stávající rozvodné tepelné zařízení Pražské teplotárenské a.s.

Požadujeme doplnit do dokumentace předmětné stavby trasu stávajících tepelných rozvodů CZT, včetně zákonného ochranného pásma a spolu s průvodní a technickou zprávou předložit k vyjádření.

Zákonné ochranné pásmo tepelných rozvodů CZT (§87 zákona č. 458/2000 Sb.) u uložení potrubí v klasickém kanále je oboustranně 2,5 m měřeno od vnější stěny kanálu (včetně tloušťky hydroizolace) a u předizolovaného potrubí oboustranně 2,5 m měřeno od uložení předizolovaného potrubí v pískovém loži v ochranné geotextilii (nikoliv od vnějšího pláště předizolované trubky či od osy trubky).

Za správnost zakreslení stávajících tepelných rozvodů CZT zodpovídá ze zákona projektant předložené dokumentace. Podrobnější podklady z dokumentace GIS (souřadnice, hloubky, řezy) poskytne na požádání projektanta specialista technické dokumentace z odboru správy majetku naší společnosti (Ing. Miroslav Jeřábek, tel.: 266 752 777, e-mail: mjerabek@ptas.cz) s odkazem na naši značku tohoto sdělení. V dotazu ing. Jeřábekovi prosím uvádějte konkrétní místa kolize Vaší stavby se zařízením Pražské teplotárenské a.s. (zákresem do námi vydané situace), ke kterým požadujete údaje zaslat. Urychlí se tím vyřízení Vašeho požadavku.

Vyjádření naší společnosti vydáme po předložení požadovaného doplnění.

Toto sdělení nenahrazuje vyjádření Pražské teplotárenské a.s. k dokumentaci pro územní rozhodnutí ani pro stavební povolení.

 **PRAŽSKÁ TEPLÁRENSKÁ a.s.**
Úsek obchodu
170 00 Praha 7, Partyzánská 1/7 5

Ing. Pavlína Zarembová
specialista rozvoje tepelných sítí II

Příloha: 1 x situace M 1: 500 se zákresem tepelných sítí v oblasti stavby

Legenda:

- primární tepelná síť - geodetický zákres
- - - primární tepelná síť - orientační zákres
- sekundární tepelná síť - geodetický zákres
- - - sekundární tepelná síť - orientační zákres
- tepelné rozvody v kanálech
- tepelné rozvody - bezkanálová technologie
- tepelné rozvody v kolektorech
- ochranné pásmo PT
- trasa sdělovacího kabelu PT

2118/12

MUZEJNÍ

2120/1

2118/1

2205/1

LETOHRADSKÁ

- Legenda:**

 - primární tepelná síť - geodetický zákres
 - - - primární tepelná síť - orientační zákres
 - sekundární tepelná síť - geodetický zákres
 - - - sekundární tepelná síť - orientační zákres
 - tepelné rozvody v kanálech
 - tepelné rozvody - bezkanálová technologie
 - tepelné rozvody v kolektorech
 - ochranné pásmo PT
 - trasa sdělovacího kabelu PT

2118/12

MUZEJNÍ

2120/1

2118/1

2205/1

LETOHRADSKÁ

Legenda:

- primární tepelná síť - geodetický zákres
- - - primární tepelná síť - orientační zákres
- sekundární tepelná síť - geodetický zákres
- - - sekundární tepelná síť - orientační zákres
- tepelné rozvody v kanálech
- tepelné rozvody - bezkanálová technologie
- tepelné rozvody v kolektorech
- ochranné pásmo PT
- trasa sdělovacího kabelu PT

2118/12

MUZEJNÍ

2120/1

2118/1

2205/1

LETOHRADSKÁ

170 00 Praha 7, Partyzánská 1/7 5

Legenda:

- primární tepelná síť - geodetický zákres
- - - primární tepelná síť - orientační zákres
- sekundární tepelná síť - geodetický zákres
- - - sekundární tepelná síť - orientační zákres
- tepelné rozvody v kanálech
- tepelné rozvody - bezkanálová technologie
- tepelné rozvody v kolektorech
- ochranné pásmo PT
- trasa sdělovacího kabelu PT

2118/12

MUZEJNÍ

2120/1

2118/1

2205/1

LETOHRADSKÁ

Váš dopis značky / ze dne 149121
naše značka 100130/39Z1631/1892
vyřizuje / linka Zvelebil/296193164
místo odeslání / dne Praha/5.10.2015

Ing.arch.Jaromír Kročák
Riegrova 20
370 01 České Budějovice

Věc: SŘ – Úprava střešních prostor a dostavba venkovního výtahu NZM, Kostelní 44, Praha 7

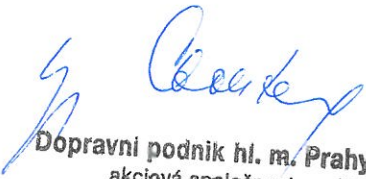
Na základě projednání výše uvedené věci ve Svodné komisi Dopravního podniku hlavního města Prahy, a.s. vám za naší akciovou společnost vydáváme toto souhrnné stanovisko:

K realizaci akce nemáme připomínky.

S vydáním stavebního povolení souhlasíme.

Dokumentaci si ponecháváme pro služební potřebu.

Ing. Ladislav Urbánek
dopravní ředitel


Dopravní podnik hl. m. Prahy
akciová společnost (17)
190 22 Praha 9, Sokolovská 217/42



Soubor se souřadnicemi polygonu: polygon0.txt

Dotčené pozemky: 2117

Dotčená KÚ: KÚ: Holešovice (730122)



Souhlas se zpracováním osobních údajů

Žadatel odesláním žádosti uděluje společně s žadatelem v žádosti uvedeným a provozovateli tohoto systému souhlas, aby ve smyslu ustanovení § 11 zákona č. 101/2000 Sb. shromáždily a zpracovaly osobní údaje žadatele a případně stavebníka uvedené v této žádosti za účelem jejich použití pro vystavení požadovaného vyjádření o existenci sítě. K jiným účelům nesmí být těchto údajů použito.

Žádost vystavena dne

25.8.2015 20:20

Vystaveno službou e-UtilityReport

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u rejstříkového soudu v Praze.

tel.: +420 261 341 312

fax:

e-mail: ves@eltodo.cz

S předloženou stavbou souhlasíme za podmínky dodržení dotčených ČSN, EN, ELT-S-14 a příložených Všeobecných podmínek.

Platnost: 1 rok

Č.j.: 3649/15

ze dne: 7. 10. 2015

Podpis: 

Doplně ke kontaktu se
Režimem VO.

V zakresleném polygonu se nachází zařízení VO.

Technik VO: Zdeněk Bíla: 606 734 084.

Příloha k Vyjádření č.j.: **EC 0400/3649/15**

26. Stavebník* není oprávněn trasu kabelového vedení správce přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než kabelové vedení správce řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník* je povinen projednat se správcem způsob mechanické ochrany trasy kabelového vedení. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou nadzemního vrchního vedení je stavebník* povinen respektovat výšku nad zemí.
27. Stavebník* je povinen obrátit se na správce v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o. mohlo dojít ke střetu stavby se zařízením správce.

III. Oprávnění správce

1. Společnost ELTODO-CITELUM, s.r.o. vykonávající funkci správce zařízení je oprávněna uplatnit následující sankce vůči stavebníkovi za nedodržení podmínek stanovených tímto vyjádřením.
2. Za porušení povinnosti stavebníka oznámit zahájení stavební činnosti dle ustanovení článku II. odst. 13. – 1.000,-.
3. Za porušení povinnosti stavebníka nechat si vytyčit dotčené zařízení dle ustanovení článku II. odst. 14. – 5.000,-
4. Za porušení povinnosti stavebníka neprovádět výkopové činnosti v ochranném pásmu kabelu strojní mechanizací a nevhodným nářadím dle ustanovení článku I. odst. 2. s následkem poškození zařízení veřejného osvětlení – 10 000,- za každý případ.
5. Za porušení povinnosti stavebníka předat zpět demontované zařízení správci dle ustanovení článku II. odst. 17. – 500,- za každý započatý den.
6. Za neoznámení škody na zařízení správce dle ustanovení článku II. odst. 21. – 500,- za každou započatou hodinu prodlení s oznámením od zjištění poškození.
7. Za porušení povinnosti stavebníka umožnit přístup k zařízení dle ustanovení článku II. odst. 19. – za každý den 1.000,-.
8. Za porušení povinnosti stavebníka zajistit ochranu kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací dle ustanovení článku II. odst. 26. – 10.000,- za každý případ.

* pověřená třetí osoba

Příloha k Vyjádření č.j.: **EC 0400/3649/15**

4. Zapínací místo musí být uzamčeno zámkem typu FAB. Případnou výměnu hlavního jističe u stávajícího zapínacího místa zajistí a včetně poplatků uhradí stavebník* stavby.
5. Stožáry typu OSV musí být ve spodní části opatřeny vnitřním a vnějším ochranným nátěrem Renolak ALN. Zámky dvířek musí být opatřeny zapuštěným mosazným šroubem M8 a s hlavou upravenou podle ČSN 35 9754 (velké „D“).
6. U ohraněných sadových stožárů používejte stožáry s ochrannou manžetou, kabely do max. průřezu 16 mm², u silničních stožárů do max. průřezu 25 mm². U paticových stožárů opatřených rovněž ochrannou manžetou lze osadit pouze litinové dvou dvířkové patice S, P 1 a P 2.
7. Na schodech lze postavit stožáry pouze o max. výšce 4 m, v místech se ztíženým přístupem mechanizace, zejména na pěších cestách o max. výšce 5 m.
8. Sadové nebo samostatné chodníky pro pěší musí být široké alespoň 2,2 m nebo rozšířené o zatravněné tvárnice a stožár uprostřed kruhové křižovatky musí mít vybudován zpevněný příjezd o šířce min. 3 m pro přístup mechanizace.
9. Všechna svítidla musí být označena rozlišovacími samolepkami. V případě změny nivelety komunikace nebo prostorového posunu chodníku zajistí stavebník* vlastním nákladem úpravu osazení stožárů, patic, el. výzbroje a uložení kabelů podle EN ČSN a ELT S 14. Nové kabely musí být položeny vcelku bez spojování. Budou-li místo drátů použita lana, musí být vodiče ukončeny nalisováním trubiček nebo sletováním.
10. Demontáž a montáž veřejných hodin je nutné projednat samostatně se správcem.
11. Připojení nového zařízení na stávající rozvody ve správě EC (případně odpojení provozovaného zařízení) provede stavebník* za dozoru správce.
12. Demontáž zařízení městského/obecního rozhlasu projednejte s příslušným MÚ/OÚ, demontáž světelného signalizačního zařízení a dopravních značek a demontáž reklamních tabulí a směrovek se správcem daného zařízení.
13. Zahájení činností, spolu s pozváním na předání staveniště, které budou zasahovat do zařízení správce je stavebník* povinen oznámit správci písemně předem (popř. fax 261344205) a to tak, aby správci došla zpráva nejméně 5 dní před zahájením prací. Součástí zprávy musí být uvedeno číslo vyjádření, k němuž se tyto podmínky vztahují.
14. V případě, že dochází ke křížení nebo souběhu výkopů s kabely zařízení správce, je stavebník* povinen před zahájením zemních prací zajistit u správce na svůj náklad vytyčení kabelové části dotčeného zařízení, nejméně 5 dní předem. S vytyčenou trasou prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou nebo by mohly činnosti provádět.
15. Stavebník* je povinen v blízkosti stavby a v místech vjezdů na staveniště zajistit odpovídající ochranu stávajících kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací.

Příloha k Vyjádření č.j.: **EC 0400/3649/15**

4. Zapínací místo musí být uzamčeno zámkem typu FAB. Případnou výměnu hlavního jističe u stávajícího zapínacího místa zajistí a včetně poplatků uhradí stavebník* stavby.
5. Stožáry typu OSV musí být ve spodní části opatřeny vnitřním a vnějším ochranným nátěrem Renolak ALN. Zámky dvířek musí být opatřeny zapuštěným mosazným šroubem M8 a s hlavou upravenou podle ČSN 35 9754 (velké „D“).
6. U ohraněných sadových stožárů používejte stožáry s ochrannou manžetou, kabely do max. průřezu 16 mm², u silničních stožárů do max. průřezu 25 mm². U paticových stožárů opatřených rovněž ochrannou manžetou lze osadit pouze litinové dvou dvířkové patice S, P 1 a P 2.
7. Na schodech lze postavit stožáry pouze o max. výšce 4 m, v místech se ztíženým přístupem mechanizace, zejména na pěších cestách o max. výšce 5 m.
8. Sadové nebo samostatné chodníky pro pěší musí být široké alespoň 2,2 m nebo rozšířené o zatravněné tvárnice a stožár uprostřed kruhové křižovatky musí mít vybudován zpevněný příjezd o šířce min. 3 m pro přístup mechanizace.
9. Všechna svítidla musí být označena rozlišovacími samolepkami. V případě změny nivelety komunikace nebo prostorového posunu chodníku zajistí stavebník* vlastním nákladem úpravu osazení stožárů, patic, el. výbroje a uložení kabelů podle EN ČSN a ELT S 14. Nové kabely musí být položeny vcelku bez spojování. Budou-li místo drátů použita lana, musí být vodiče ukončeny nalisováním trubiček nebo sletováním.
10. Demontáž a montáž veřejných hodin je nutné projednat samostatně se správcem.
11. Připojení nového zařízení na stávající rozvody ve správě EC (případně odpojení provozovaného zařízení) provede stavebník* za dozoru správce.
12. Demontáž zařízení městského/obecního rozhlasu projednejte s příslušným MÚ/OÚ, demontáž světelného signalizačního zařízení a dopravních značek a demontáž reklamních tabulí a směrovek se správcem daného zařízení.
13. Zahájení činností, spolu s pozváním na předání staveniště, které budou zasahovat do zařízení správce je stavebník* povinen oznámit správci písemně předem (popř. fax 261344205) a to tak, aby správci došla zpráva nejméně 5 dní před zahájením prací. Součástí zprávy musí být uvedeno číslo vyjádření, k němuž se tyto podmínky vztahují.
14. V případě, že dochází ke křížení nebo souběhu výkopů s kabely zařízení správce, je stavebník* povinen před zahájením zemních prací zajistit u správce na svůj náklad vytyčení kabelové části dotčeného zařízení, nejméně 5 dní předem. S vytyčenou trasou prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou nebo by mohly činnosti provádět.
15. Stavebník* je povinen v blízkosti stavby a v místech vjezdů na staveniště zajistit odpovídající ochranu stávajících kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací.

Příloha k Vyjádření č.j.: **EC 0400/3649/15**

26. Stavebník* není oprávněn trasu kabelového vedení správce přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než kabelové vedení správce řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník* je povinen projednat se správcem způsob mechanické ochrany trasy kabelového vedení. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou nadzemního vrchního vedení je stavebník* povinen respektovat výšku nad zemí.
27. Stavebník* je povinen obrátit se na správce v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o. mohlo dojít ke střetu stavby se zařízením správce.

III. Oprávnění správce

1. Společnost ELTODO-CITELUM, s.r.o. vykonávající funkci správce zařízení je oprávněna uplatnit následující sankce vůči stavebníkovi za nedodržení podmínek stanovených tímto vyjádřením.
2. Za porušení povinnosti stavebníka oznámit zahájení stavební činnosti dle ustanovení článku II. odst. 13. – 1.000,-.
3. Za porušení povinnosti stavebníka nechat si vytyčit dotčené zařízení dle ustanovení článku II. odst. 14. – 5.000,-
4. Za porušení povinnosti stavebníka neprovádět výkopové činnosti v ochranném pásmu kabelu strojní mechanizací a nevhodným nářadím dle ustanovení článku I. odst. 2. s následkem poškození zařízení veřejného osvětlení – 10 000,- za každý případ.
5. Za porušení povinnosti stavebníka předat zpět demontované zařízení správci dle ustanovení článku II. odst. 17. – 500,- za každý započatý den.
6. Za neoznámení škody na zařízení správce dle ustanovení článku II. odst. 21. – 500,- za každou započatou hodinu prodlení s oznámením od zjištění poškození.
7. Za porušení povinnosti stavebníka umožnit přístup k zařízení dle ustanovení článku II. odst. 19. – za každý den 1.000,-.
8. Za porušení povinnosti stavebníka zajistit ochranu kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací dle ustanovení článku II. odst. 26. – 10.000,- za každý případ.

* pověřená třetí osoba



POVODÍ VLTAVY,
státní podnik
ZÁVOD DOLNÍ VLTAVA
GRAFICKÁ 36
150 21 PRAHA 5

TEL.: 257 099 111
FAX: 257 31 35 22

Ing.arch. Jaromír Kročák
Riegrova 20
České Budějovice
370 01

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
Ze dne: 25.8..2015

NAŠE ZNAČKA
51314/2015-263

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Eliška Adámková/231
eliska.adamkova@pvl.cz

DATUM
2.10.2015

Poskytnutí podkladů o existenci vedení sítí a jejich ochranných pásmech - **sdělení správce povodí**

Dopisem ze dne 25.8.2015 jste nám předložili žádost o sdělení správce povodí k provedení akce: „**NZM, úprava střešních prostor a dostavba venkovního výtahu**“ zda se v rozsahu realizace akce nachází podzemní vedení a jejich ochranná pásma, která jsou ve správě naší organizace.

K Vaší žádosti sdělujeme:

Předložený snímek zachycuje lokalitu pro realizaci výše uvedené akce, která se nachází mezi ulicemi Muzejní a Letohradská v k.ú. Holešovice.

Povodí Vltavy, státní podnik nemá ve svém vlastnictví ve výše uvedené lokalitě žádné podzemní vedení ani jiná zařízení.


Povodí Vltavy,
státní podnik
závod Dolní Vltava 22
Grafická 36, 150 21 Praha 5

Ing. Markéta Komárková
vedoucí provozního střediska
Vltava – vodní cesta

Na vědomí
spis

UNI Promotion s.r.o.
Šlikova 294/31, 169 00 Praha 6
IČ: 29136032, DIČ: CZ29136032
OR MS v Praze, oddíl C, vložka 203057

ŽADATEL:

Ing.arch. Jaromír Kročák
Riegrova 20, 37001 České Budějovice

KORESPONDENČNÍ ADRESA:

Ing.arch. Jaromír Kročák
Riegrova 20
37001 České Budějovice

NAŠE ZNAČKA:
122400996

VAŠE ZNAČKA:

VYSTAVIL:
Markéta Hausmanová

TELEFON:
725 293 593

Věc: Vyjádření k existenci sítí společnosti INETCO.CZ a.s.

Název akce: NZM, ÚPRAVA STŘEŠNÍCH PROSTOR a DOSTAVBA VENKOVNÍHO VÝTAHU

V zastoupení společnosti INETCO.CZ a.s. vydáváme následující stanovisko:

K Vaší žádosti po prošetření aktuálního stavu sítí sdělujeme, že v uvedené lokalitě nedojde ke styku s žádným zařízením vedeným ve správě společnosti INETCO.CZ a.s.. Z hlediska zájmu společnosti INETCO.CZ a.s. nemáme tedy ke shora uvedené akci námítky.

UNI Promotion s.r.o. IČ 29136032
Šlikova 294/31, 16900 Praha 6
V uvedeném prostoru stavby ani v jejím
nejbližším okolí se neshází žádná
zařízení v našem majetku nebo správě.
Toto vyjádření platí jeden rok.
Dne 6.9.2015 Podpis.....

UNI Promotion s.r.o.
DIČ: CZ29136032
Šlikova 294/31, 16900 Praha 6

V Praze dne 06.09.2015

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení.

Žadatel:

Kročák Jaromír, Ing.arch.
Riegrova 20
37001 České Budějovice

Fast Communication s.r.o.
Ke klubovně 1650/9
155 00 PRAHA 5

Evid. číslo žádosti
0000149121

Evid. číslo správce
0010022036

Důvod podání žádosti
Stavební řízení / dodatečné stavební povolení

Věc:

Žádost o vyjádření k existenci sítí

Žádám vás o vyjádření z výše uvedeného důvodu pro akci:

NZM, ÚPRAVA STŘEŠNÍCH PROSTOR a DOSTAVBA VENKOVNÍHO VÝTAHU

Údaje o stavebníkovi:

Národní zemědělské muzeum v Praze Praha 7
Kostelní 1300/44
17000 Praha 7 Holešovice
Telefon:
Mobil: 607726197
Fax:
E-mail: info@ivba.cz

Doplňkové informace:

Souhlasím: Vyjádření k existenci sítí je vydáváno za úhradu. Cenu vyjádření stanovuje společnost Fast Communication s.r.o.

Přílohy (názvy souborů příloh)

KM.pdf

Způsob převzetí vyjádření: poštou

Poznámka:

S pozdravem

V

dne 25.8.2015 20:20

Kročák Jaromír, Ing.arch.

Telefon: 607726197

Mobil:

Fax:

E-mail: info@ivba.cz

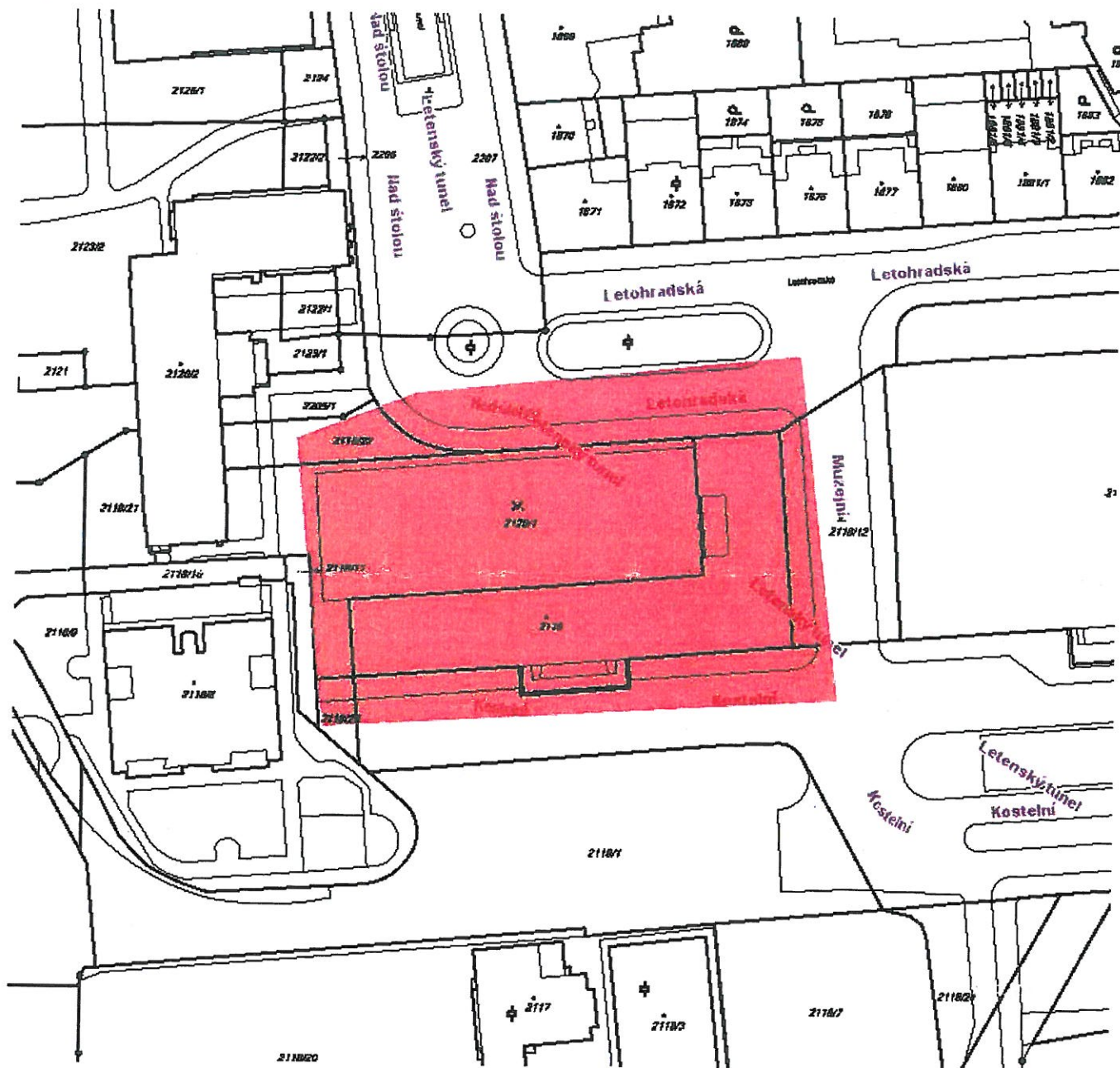
Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Holešovice (730122)

Dotčené pozemky:

2117



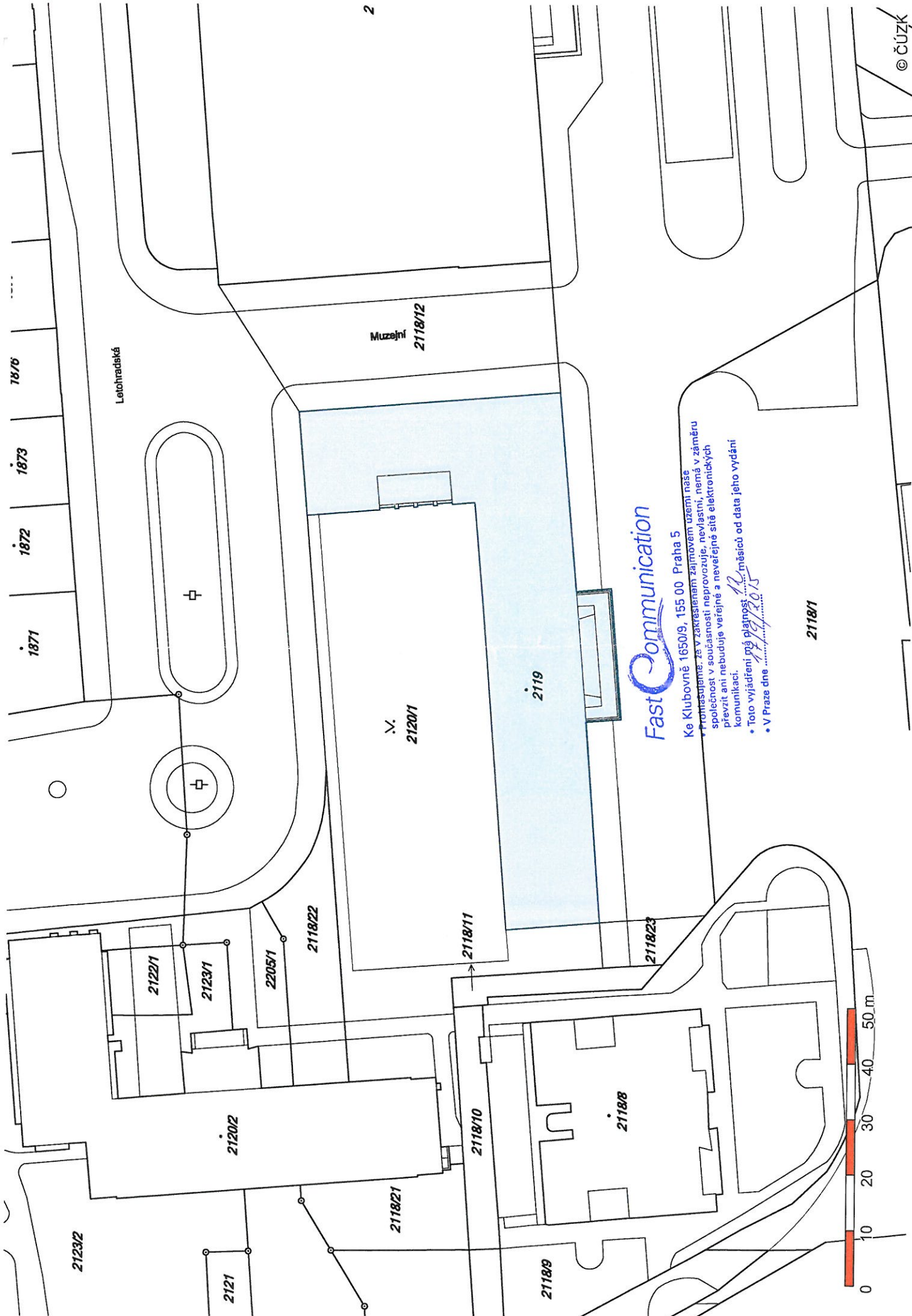
Fast Communication

Ke Klubovně 1650/9, 155 00 Praha 5

- Prohlašujeme, že v zakresleném zájmovém území naše společnost v současnosti neprovozuje, nevlastní, nemá v záměru převzít ani nebuduje veřejné a neveřejné sítě elektronických komunikací.
- Toto vyjádření má platnost 12 měsíců od data jeho vydání
- V Praze dne 14/9/2015

Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o.

Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou, kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: info@mawis.eu



Fast Communication

Ke Klubovně 1650/9, 155 00 Praha 5
 Prohlášení: Za v zastaveném majetku naší společnosti, která v současnosti neprovozuje, nevlastní, nemá v záměru převzít ani nebuduje veřejné a neveřejné sítě elektronických komunikací.
 • Toto vyjádření má platnost 12 měsíců od data jeho vydání
 • V Praze dne 19.12.2015



Žadatel:

Kročák Jaromír, Ing.arch.
Riegrova 20
37001 České Budějovice

GREPA Networks s.r.o.
Vehlovická 755/23
181 00 PRAHA 8

Evid. číslo žádosti
0000149121

Evid. číslo správce
0000000931

Důvod podání žádosti
Stavební řízení / dodatečné stavební povolení

Věc:

Žádost o vyjádření k existenci sítí

Žádám vás o vyjádření z výše uvedeného důvodu pro akci:

NZM, ÚPRAVA STŘEŠNÍCH PROSTOR a DOSTAVBA VENKOVNÍHO VÝTAHU

Údaje o stavebníkovi:

Národní zemědělské muzeum v Praze Praha 7
Kostelní 1300/44
17000 Praha 7 Holešovice
Telefon:
Mobil: 607726197
Fax:
E-mail: info@ivba.cz

Doplňkové informace:

Přílohy (názvy souborů příloh)
KM.pdf

Způsob převzetí vyjádření: poštou

Poznámka:

S pozdravem

V

dne 25.8.2015 20:20

Kročák Jaromír, Ing.arch.

Telefon: 607726197

Mobil:

Fax:

E-mail: info@ivba.cz

V Jablonci nad Nisou, 26.8.2015

Věc: Vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací

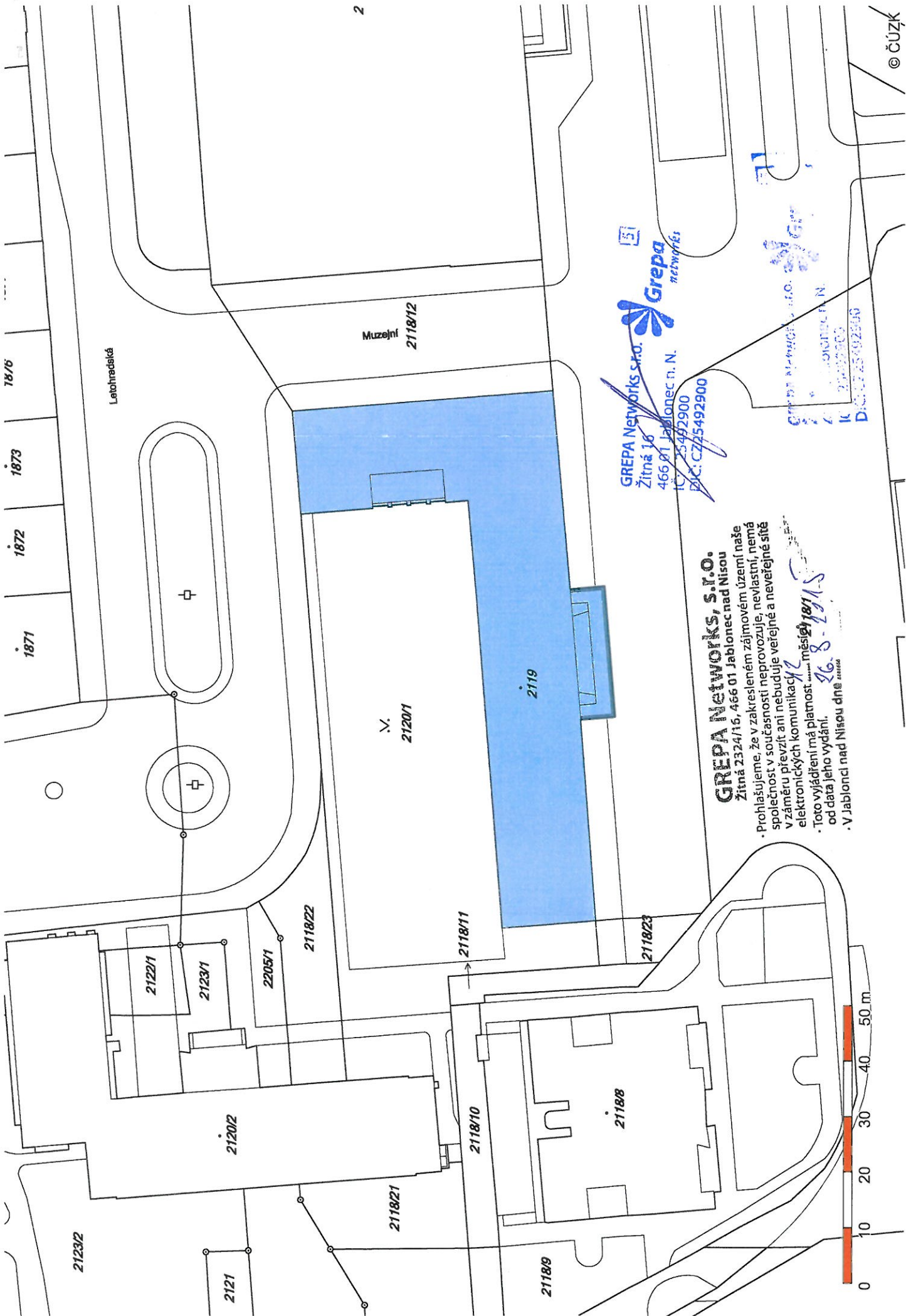
V příloze zasíláme vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací.

S pozdravem

GREPA Networks s.r.o.
Žitná 16
466 01 Jablonec n. N.
IČ: 25492900
DIČ: CZ25492900



Josef Hejtmánek
GREPA Networks, s.r.o.
GSM: 775 598454
Email: josef.hejtmanek@grepa.cz



GREPA NETWORKS, S.R.O.

Žitná 16, 466 01 Jablonec nad Nisou

Prohlašujeme, že v zakresleném zájmovém území naše společnosti v současnosti neprovozuje, nevlastní, nemá v záměru převzít ani nebuduje veřejné a neveřejné sítě elektronických komunikací.

Toto vyjádření má platnost od data jeho vydání.

V Jablonci nad Nisou dne 18. 8. 2015

18/8/15

GREPA Networks s.r.o.
Žitná 16
466 01 Jablonec n. N.
IČ: 23492900
DIČ: CZ25492900



GREPA Networks s.r.o.
Žitná 16
466 01 Jablonec n. N.
IČ: 23492900
DIČ: CZ25492900

Žadatel:

Kročák Jaromír, Ing.arch.
Riegrova 20
37001 České Budějovice

MO - Sekce ekonomická a majetková -
Oddělení ochrany územních zájmů
Hradební 772/12
110 15 PRAHA 1

Evid. číslo žádosti
0000149121

Evid. číslo správce
0000013531

Důvod podání žádosti
Stavební řízení / dodatečné stavební povolení

Věc:

Žádost o vyjádření k existenci sítí

Žádám vás o vyjádření z výše uvedeného důvodu pro akci:

NZM, ÚPRAVA STŘEŠNÍCH PROSTOR a DOSTAVBA VENKOVNÍHO VÝTAHU

Údaje o stavebníkovi:

Národní zemědělské muzeum v Praze Praha 7
Kostelní 1300/44
17000 Praha 7 Holešovice
Telefon:
Mobil: 607726197
Fax:
E-mail: info@ivba.cz

Doplňkové informace:

Výška budovy nebo objektu: 50
Výška jeřábu: 50

Přílohy (názvy souborů příloh)
KM.pdf

Způsob převzetí vyjádření: poštou

Poznámka:

S pozdravem

V

dne 25.8.2015 20:20

Kročák Jaromír, Ing.arch.

Telefon: 607726197

Mobil:

Fax:

E-mail: info@ivba.cz

MO - SEM Praha
Zastoupená Ing. Karolem JÓKAI

Oddělení ochrany územních zájmů
Souhlasí

s realizací stavby dle přiložené dokumentace.
Toto stanovisko platí po dobu dvou let.

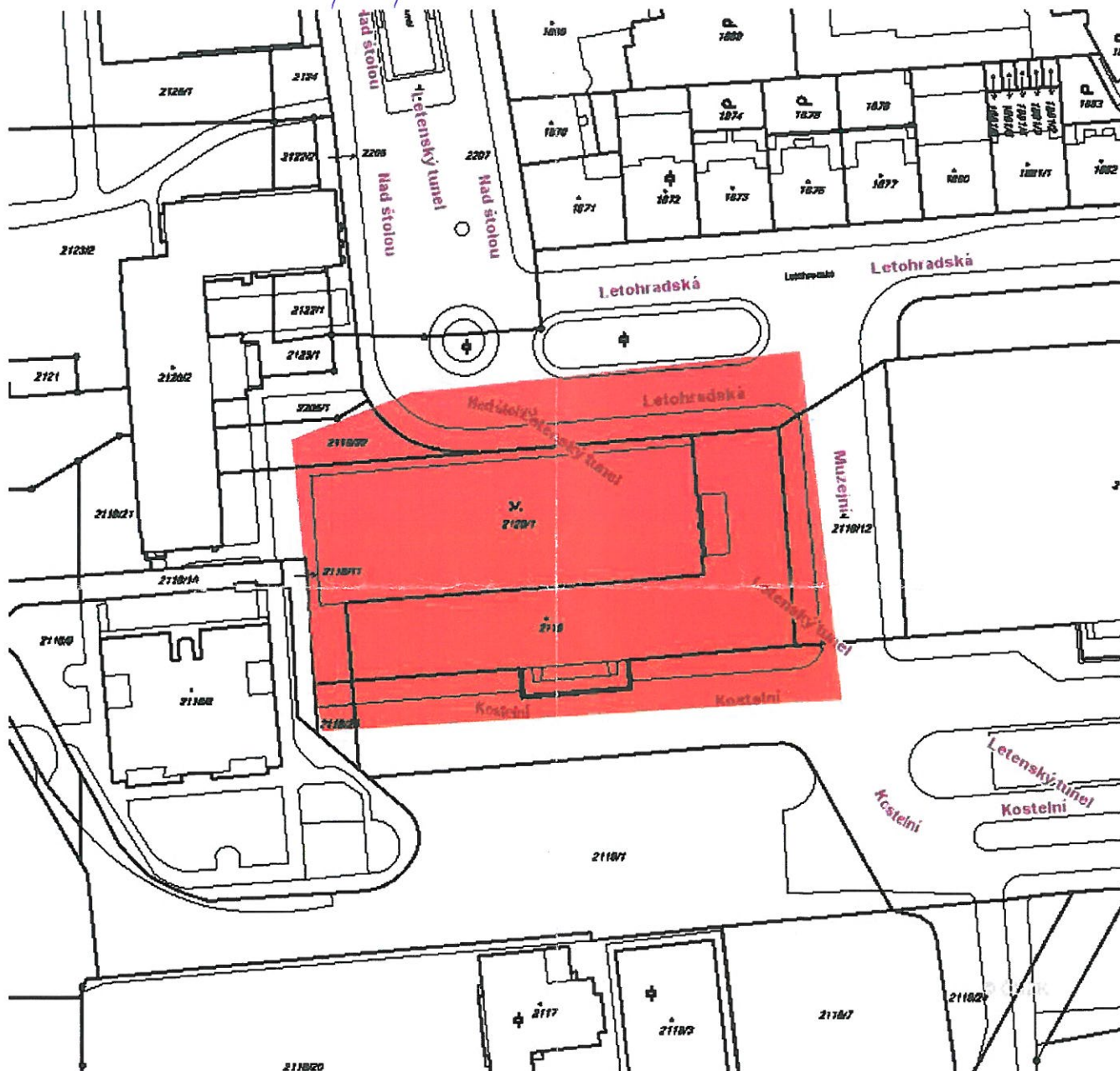
Sp. zn. 83820/2015-8201-042-744
V Praze dne: *12-10-2015*

Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Holešovice (730122)

Dotčené pozemky: *2119*
2117



Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o.

Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou, kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: info@mawis.eu



Vyřizuje: Veverková Michaela

E-mail: michaela.veverkova@t-mobile.cz

Ing.arch. Jaromír Kročák
Riegrova 20
37001 České Budějovice

Naše značka: E18614/15

V Praze dne: 25.8.2015

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

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

Věc: NZM, ÚPRAVA STŘEŠNÍCH PROSTOR a DOSTAVBA VENKOVNÍHO VÝTAHU

Stupeň: Jiný důvod Stavební řízení / dodatečné stavební povolení

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

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

Optické trasy	Ano
Mikrovlnné (MW) spoje	Ano
Elektropřipojky (vedení NN)	Ne
Základnové stanice	Ne

Pro řešení kolize postupujte podle instrukcí v přílohách podle typu TI v kolizi:

Optické trasy	Příloha č.3
Mikrovlnné (MW) spoje	Příloha č.4
Elektropřipojky (vedení NN)	Příloha č.5
Základnové stanice	Příloha 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.

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

T-Mobile

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

068

Ochrana sítí
Technologický úsek



Seznam příloh

Příloha č. 1 - Rekapitulace žádosti

Příloha č. 2 - Situační plán

Příloha č. 3 - Kolize s optickou trasou

Příloha č. 4 - Kolize s mikrovlnnými spoji

Příloha č. 5 - Kolize s elektropřípojkou

Příloha č. 6 - Kolize se základovou stanicí

Příloha č. 7 - Popis DGN výkresů s průběhy tras optických vedení a elektropřípojky (vedení NN).



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E18614/15**
Název stavby /akce: **NZM,ÚPRAVA STŘEŠNÍCH PROSTOR a DOSTAVBA VENKOVNÍHO VÝTAHU**
Datum podání žádosti: **25.8.2015**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**
Výška nad terénem (metry): **50**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace:
IČ
DIČ
Kontaktní osoba: **Ing.arch. Jaromír Kročák**
Adresa: **Riegrova 20**
Město / obec: **České Budějovice**
PSČ: **37001**
Stát:
E-mail: **info@ivba.cz**
Telefonní číslo: **607726197**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba: **Praha 7 Národní zemědělské muzeum v Praze**
Adresa: **Kostelní 1300/44**
Město / obec: **Praha 7 Holešovice**
PSČ: **17000**
Stát:
E-mail: **info@ivba.cz**
Telefonní číslo: **607726197**

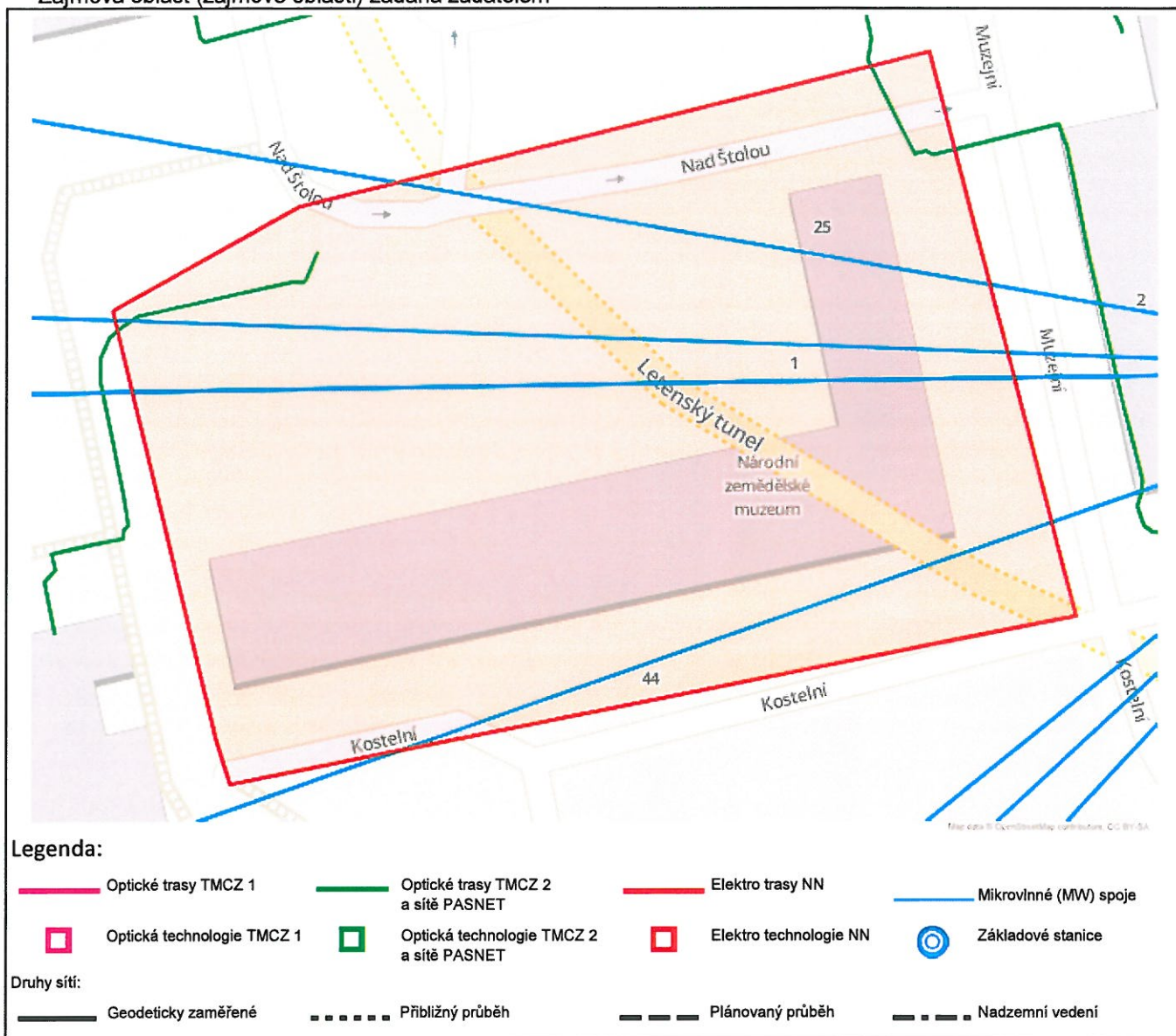
Odeslání stanoviska

E-mail: **info@ivba.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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

POLYGON((-742583.0152 -1041929.2461,-742577.1944 -1041986.1316,-742576.136 -1041992.217,-742463.9527 -1041985.6024,-742472.9485 -1041910.4607,-742557.086 -1041919.192,-742583.0152 -1041929.2461))



Příloha č.3

Kolize s optickou trasou

V dotčeném území stavby se nachází technická infrastruktura (TI) společnosti T-Mobile CZ a.s. - optické trasy, jejichž existence a poloha je zakreslena v přiloženém situačním plánu.

Společnost T-Mobile stanovuje podmínky pro udělení souhlasu s umístěním stavby v zájmovém území, aby nedošlo k poškození TI stavebními pracemi tím, že zajistí:

- písemné vyrozumění 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, že při provádění stavebních prací je nutné dodržet platné normy ČSN pro souběh a křížení telekomunikačních kabelů, zejména ČSN 736005 a dále výkopové práce provádět ručně,
- dodržení ochranného pásma sítě v souladu s ustanovením § 102 ZEK stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení sítě
- 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 nezvyšovat krytí nad kabelovými trasami
- stavebník, nebo jím pověřená osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti T- Mobile
- ohlášení ukončení stavby na oddělení provozu infrastruktury TC vystavba@t-mobile.cz 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.

Toto vyjádření **se nevztahuje** na způsob provedení přeložek. Vynucené úpravy kabelů sítě TMCZ (Pasnet) je nutno projednat a smluvně ošetřit s našim odd. výstavby vystavba@t-mobile.cz. Při jakémkoliv odkrytí kabelů naší optické sítě je nutno okamžitě zastavit další práce a neprodleně informovat naše uvedené pracovníky, případně **dohledové centrum s nepřetržitým provozem** na tel. 236099777.



V případě, že stavebník poškodí TI v majetku, nebo správě TMCZ a.s. :

1. je povinen uhradit společnosti TMCZ a.s. smluvní pokutu ve výši 20.000,00 Kč za každou započatou hodinu trvání přerušení kabelu,
2. je povinen uhradit společnosti TMCZ a. s. jednorázovou smluvní pokutu ve výši 500.000,00 Kč.
3. tímto není dotčeno právo TMCZ a.s. na náhradu škody.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích.

Kontaktní pracovníci v případě kolize TMCZ 2 a sítě PASNET:

p. Jan Chrpa - tel. 236 099 824

p. Jan Kárník - tel. 236 099 814

p. Petr Špindler - tel. 236 099 633

p. Martin Marek - tel. 236 099 639

e-mail: vystavba@t-mobile.cz

Kontaktní pracovník v případě kolize TMCZ 1:

servisní partner TMCZ, firma S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603256144, v jehož odpovědnosti je kompletní řešení dotčení sítí pro TMCZ 1, včetně zajištění schválení na TMCZ, vypracování všech požadovaných stupňů PD, geodetického zaměření a dohledu nad realizací stavby.



Příloha č.4

Kolize s MW spoji

Na základě doloženého zákresu dojde ke kolizi s MW spoji.

V dané lokalitě společnost T-Mobile Czech Republic a.s. provozuje **MW spoj (e), ve výškových hladinách od 249 do 260 m.n.m.** Tyto spoje jsou nezbytné pro funkci veřejné telekomunikační sítě. V případě, že budou instalovány jeřáby, požadujeme předložení 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 které budou uvedené MW spoje přeloženy na náklady investora.

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.

Kontaktní pracovník T-Mobile Czech Republic a.s. ohledně MW spojů:
Petr Dundáček – 603603671, petr.dundacek@t-mobile.cz



Kolize s elektropřípojkou

V dotčeném území stavby se nachází kabelová trasa elektropřípojky k základnové stanici (ZS) naší společnosti. S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v jejím ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte servisního partnera T-Mobile CZ a.s. („TMCZ“), firmu S COM s.r.o. (Ing.Trnka 603 256 144), v jejíž odpovědnosti je kompletní řešení dotčení sítí pro TMCZ, včetně zajištění schválení na TMCZ, vypracování všech požadovaných stupňů PD, geodetického zaměření a dohledu nad realizací stavby.

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 (hloubících 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 kabel v majetku, správě TMCZ :

1. je povinen uhradit společnosti TMCZ smluvní pokutu ve výši 20.000,00 Kč za každou započatou hodinu trvání přerušení kabelu,
2. současně je povinen uhradit společnosti TMCZ jednorázovou smluvní pokutu ve výši 500.000,00 Kč.
3. tímto není dotčeno právo TMCZ na náhradu škody.

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

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích.



Příloha č.6

Kolize se základnovou stanicí

V dotčeném území se nachází:

1. základnová stanice vč. technologie a napájení,
 2. rozvody vnitřního pokrytí
- společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ).

S výše uvedenou akcí souhlasíme s podmínkami:

1. Stavebník nebude provádět žádnou manipulaci s technologií a konstrukcemi společnosti TMCZ
2. Jakákoliv vynucená manipulace se zařízením společnosti TMCZ bude prováděna po dohodě se zástupcem společnosti TMCZ a to na náklady stavebníka
3. Minimálně 1 měsíc před realizací kontaktujte zástupce TMCZ za účelem projednání součinnosti během realizace uvedené akce, kontakt: sosmu-dispatching@t-mobile.cz

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.



Příloha č.7

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 zaměřená	1
Z dokumentace	2
Přibližný průběh	3

Druh trasy	Styl čáry
Trasa vedení podzemní, v chrániče/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).

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

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

Číslo jednací: 674642/15

Číslo žádosti: 0115 433 628

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 25. 8. 2017.

Žadatel	Jaromír Kročák, kontaktní osoba: Jaromír Kročák, Riegrova 20, České Budějovice, 37001	
Stavebník	Praha 7 Národní zemědělské muzeum v Praze, Kostelní 44/1300, Praha 7 Holešovice, 17000	
Název akce	NZM, ÚPRAVA STŘEŠNÍCH PROSTOR a DOSTAVBA VENKOVNÍHO VÝTAHU	
Zájmové území	Okres	Hlavní město Praha
	Obec	Praha
	Kat. území / č. parcely	Holešovice

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

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

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

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

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

Číslo jednací: 674642/15

Číslo žádosti: 0115 433 628

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

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

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že** existence a poloha SEK, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

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

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

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

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

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

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

Přílohami *Vyjádření* jsou:

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

Číslo jednací: 674642/15

Číslo žádosti: 0115 433 628

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 25. 8. 2015.


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

96

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

I. Obecná ustanovení

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započetením zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušených pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

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

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

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

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

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

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

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

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 606 757 174 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.
3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*.
4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS*. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.
5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.
6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení *SEK*, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy *SEK*, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.
4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

Příloha k *Vyjádření* 674642/15

Číslo žádosti: 0115 433 628

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

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

Příloha k *Vyjádření* 674642/15

Číslo žádosti: 0115 433 628

Informace k vytyčení *SEK*

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

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

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

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

SINDY, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

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

IČ: 24126039

DIČ: CZ24126039

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

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

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

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

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

ARITMET

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

IČ: 27951529

DIČ: CZ27951529

kontakt: Mikuláš Závorka, mobil: 606213599, e-mail: mikulas.zavorka@arimet.cz

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

FORTEL s.r.o.

se sídlem: Nušlova 2286, 158 00 Praha 5

IČ: 62909380

DIČ: CZ62909380

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

Ing. Václav Hlavatý

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník

IČ: 44255501

DIČ:

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

Milouš Koloušek

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

IČ: 76397238

DIČ:

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

Miroslav Forchtner

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

IČ: 74794850

DIČ: CZ560110/0307

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

Příloha k *Vyjádření* 674642/15

Číslo žádosti: 0115 433 628

Miroslav Kraušner

se sídlem: Jaselská 1159, 295 01 Mnichovo Hradiště

IČ: 64721051

DIČ: CZ64721051

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

NEWTELELINE spol. s r.o.

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

IČ: 48108421

DIČ: CZ48108421

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

SITEL, spol. s r.o.

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

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

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

SPOJMONT s.r.o.

se sídlem: Žitavského 556, 156 00 Praha 5

IČ: 61501387

DIČ: CZ61501387

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

SUPTEL, a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

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

Vegacom, a.s.

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha4

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

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

VYDIS a.s.

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

IČ: 24660345

DIČ: CZ24660345

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

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Oliářská 2561/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

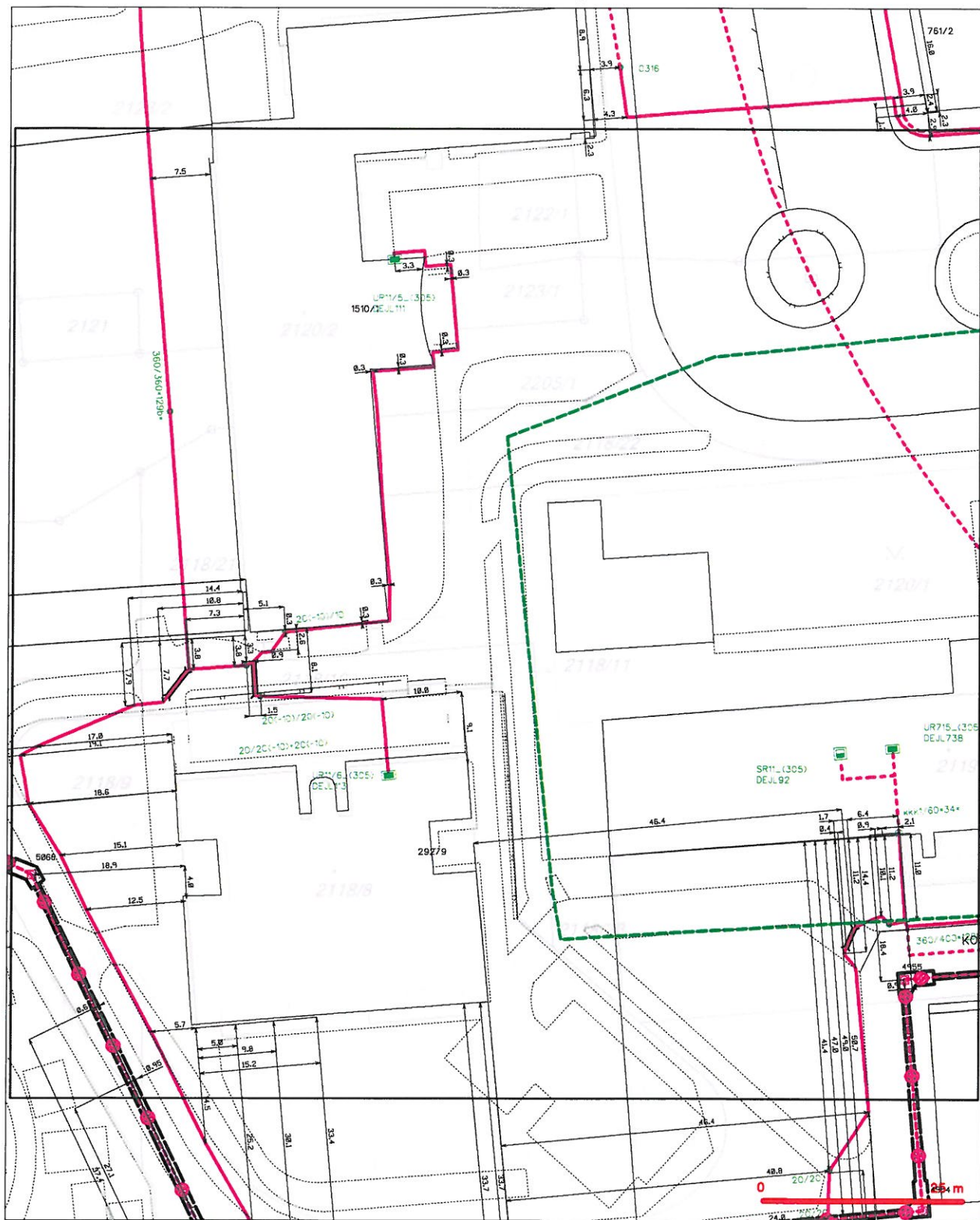
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- [illegible]

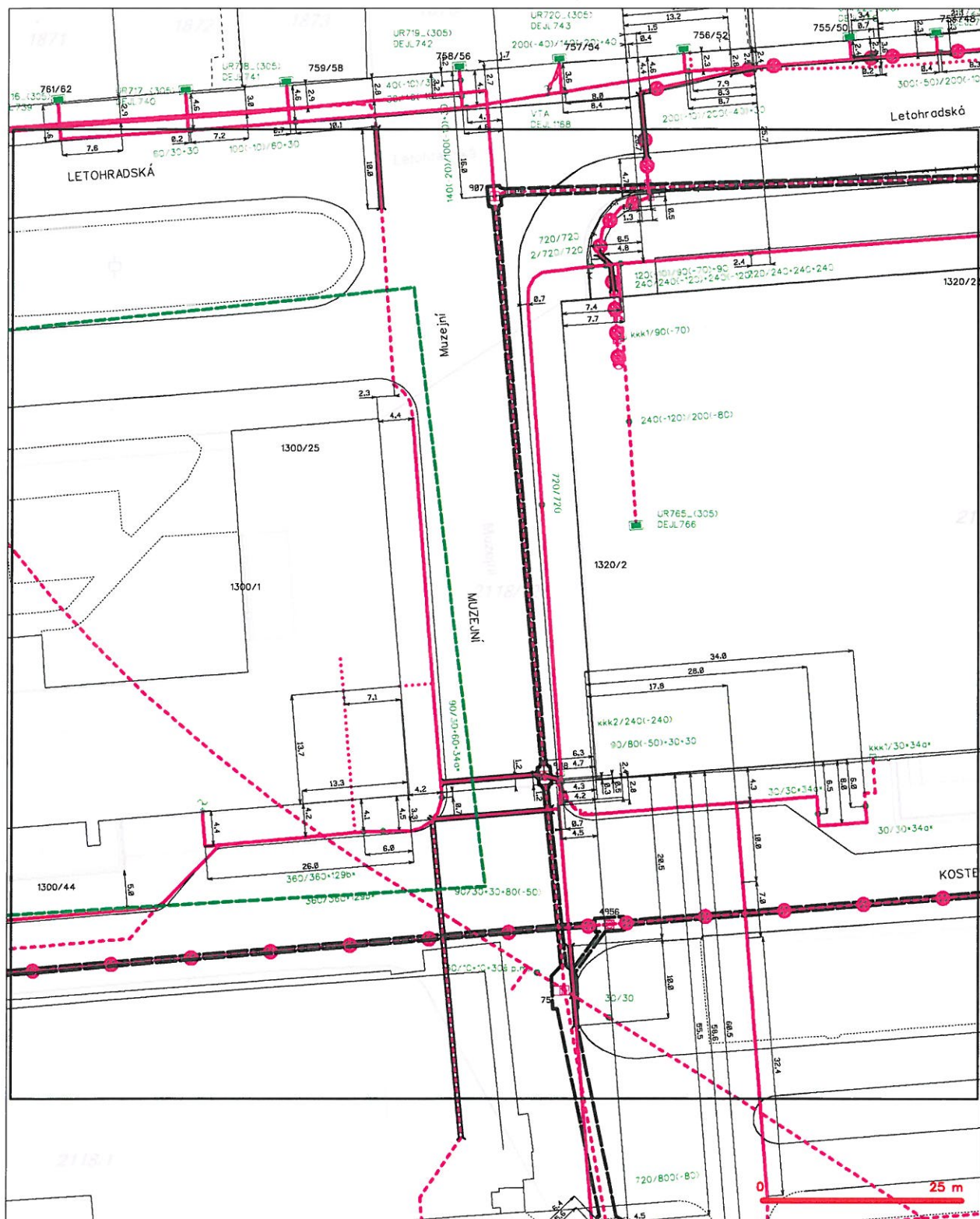
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice zájmového území a vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | | rozdělovací skříň, odvětvová rozvodna skříň |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní skříň |
| | zaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu | | napravovací skříň |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní skříň skříň |
| | podzemní skříň skříň | | skříň s NN |