

Seznam vyjádření

- 1 MěÚ Třebíč, Odbor správy majetku a investic města, čj. OMIM 19796/18 - SPIS 690/2018/Me, vydáno dne 23.3.2018
- 2 MěÚ Třebíč, Odbor dopravy a komunálních služeb, čj. ODKS 34300/18 - SPIS 90/2018/St, vydáno dne 23.5.2018
- 3 MěÚ Třebíč, Odbor životního prostředí, čj. OŽP 19830/18 - SPIS 3492/2018 LK-K, vydáno dne 17.4.2018
- 4 MěÚ Třebíč, Odbor životního prostředí, čj. OŽP 25750/18 - SPIS 5077/2015/Ur, vydáno dne 14.4.2018
- 5 Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, DI, čj. KRPJ-30247-1/ČJ-2018-161006-PLA, vydáno dne 4.4.2018
- 6 Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, čj. HSJI-2018-2/TR-2018, ev.č. HSJI-208/18-5-PP-2018, vydáno dne 24.4.2018
- 7 Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, čj. KHSV/06023/2018/TR/HOK/CHro, vydáno dne 26.3.2018
- 8 Vodárenská akciová společnost, div. Třebíč, čj. TR/1676/2018-Ča, vydáno dne 4.4.2018
- 9 Elektro Klíma, čj. -, vydáno dne 4.4.2018
- 10 TTS Energo, čj. IJP 180322-37, vydáno dne 22.3.2018
- 11 UPC Česká republika, čj. 180288/z/cm, vydáno dne 3.4.2018
- 12 Česká telekomunikační infrastruktura a.s., čj. 615170/18, vydáno dne 25.5.2018
- 13 E.ON Servisní, s.r.o., čj. D8626-16254531, vydáno dne 28.5.2018
- 14 GasNet, s.r.o., čj. 5001724759, vydáno dne 11.6.2018

Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč, adresa pro doručení písemnosti: Masarykovo nám. 116/6, 674 01 Třebíč

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 22.03.2018
NAŠE ZN.: OMIM 19796/18 - SPIS 690/2018/Me

VYŘIZUJE: Martina Melicharová
TELEFON: 568 896 227
E-MAIL: m.melicharova@trebic.cz

DATUM: 23.03.2018

HaskoningDHV Czech Republic,
spol. s r.o.

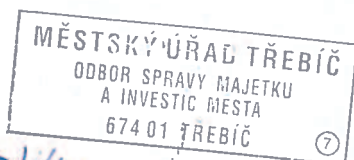
Černopolní 39
613 00 BRNO

Vyjádření

Město Třebíč, vlastník pozemků p. č. 1263/4, 1263/7, 1263/8, 1303/41, 1340/17, 1340/20, 1350/3, 1352/5, 1360/5, 1521/35, 1821/39, 1821/40, 1821/41, 1821/42, 1821/43, vše v obci Třebíč a k. ú. Třebíč, zastoupené Městským úřadem Třebíč, odborem správy majetku a investic města, nemá námitek a souhlasí s navrženou stavbou „**Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč**“, dle předložené projektové dokumentace, Vámi vypracované v 03/2018.

Toto vyjádření vydáváme na základě Vaší žádosti a slouží jako podklad pro územní řízení na Odboru výstavby MěÚ v Třebíči.

S pozdravem




Mgr. Pavel Kraus
vedoucí odboru

Úřední hodiny

Po 08:00 – 17:00 hod.
Út 08:00 – 14:00 hod.
St 08:00 – 17:00 hod.
Čt 08:00 – 14:00 hod.
Pá 08:00 – 13:00 hod.

Bankovní spojení:

Komerční banka, a.s., Třebíč
Č. ú.: 329711/0100
IČ: 00290629
DIČ: CZ00290629

Tel.: 568 896 111

epodatelna@trebic.cz
www.trebic.cz

ID datové schránky: 6pub8mc

Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč, adresa pro doručení písemnosti: Masarykovo nám. 116/6, 674 01 Třebíč

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE: 21.5.2018
NAŠE ZN.: ODKS 34300/18 - SPIS 90/2018/St

VYŘÍZUJE: Ing. Jitka Šťastná
TELEFON: 568 896 163
E-MAIL: j.stastna@trebic.cz

DATUM: 23.05.2018

HaskoningDHV Czech Republic,
spol. s r.o.

Sokolovská 100/94
186 00 PRAHA

Vyjádření

Městský úřad Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb, který je dle ust. § 40, odst. 4, písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů příslušným obecním úřadem obce s rozšířenou působností, obdržel dne 21.05.2018 žádost o vyjádření k dokumentaci pro územní řízení stavby: „**Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč**“ na pozemku pozemkové parcely číslo 1263/4, 1263/7, 1263/8, 1303/41, 1340/17, 1340/20, 1350/3, 1352/5, 1360/5, 1521/35, 1821/39, 1821/40, 1821/41, 1821/42, 1821/43 v katastrálním území Třebíč.

Stavebník: město Třebíč.

K Vaší žádosti uvádíme následující:

s předloženou projektovou dokumentací k navrhované stavbě souhlasíme.

Odůvodnění:

Dne 21.05.2018 byla na MěÚ Třebíč odbor dopravy a komunálních služeb doručena podle stavebního zákona o žádost o vyjádření k dokumentaci pro územní řízení stavby: „**Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč**“ na pozemku pozemkové parcely číslo 1263/4, 1263/7, 1263/8, 1303/41, 1340/17, 1340/20, 1350/3, 1352/5, 1360/5, 1521/35, 1821/39, 1821/40, 1821/41, 1821/42, 1821/43 v katastrálním území Třebíč, kterou zpracovala v 03/2018 HaskoningDHV CR, spol. s r.o., Táboritská č.p. 23, Praha 3, kancelář Brno, zodpovědný projektant Ing. V. Starý.

Projektová dokumentace řeší výstavbu pravého chodníku délky cca 390m, základní šířky 1,5m v ul. Velkomeziříčská v úseku od ul. Novodvorská po autobusovou zastávku Dřevařské závody. Součástí stavby je i úprava stávající křižovatky Velkomeziříčská-Samešova včetně osvětlení přechodu a řešení odvodnění a prodloužení dešťové stoky.

Správní orgán vyhodnotil, že navrhované řešení je v souladu s požadavky zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění a proto vyslovil souhlas.

Upozorňujeme:

1. K povolení výše uvedené stavby komunikace jsme příslušným speciálním stavebním úřadem. Projektová dokumentace pro stavební řízení bude zpracována projektantem s autorizací pro obor dopravní stavby v rozsahu stanoveném vyhl. č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb a bude splňovat

/2

Úřední hodiny
Po 08:00 – 17:00 hod.
Út 08:00 – 14:00 hod.
St 08:00 – 17:00 hod.
Čt 08:00 – 14:00 hod.
Pá 08:00 – 13:00 hod.

Bankovní spojení:
Komerční banka, a. s., Třebíč
Č. ú.: 329711/0100
IČ: 002 90 629
DIČ: CZ00290629

Tel.: 568 896 111
epodatelna@trebic.cz
www.trebic.cz
ID datové schránky: 6pub8mc

požadavky stanovené vyhl. č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na výstavbu, vyhl. č. 398/2009 Sb., o technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb a příslušných ČSN, zejména ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací.

2. Návrh projednejte již v územním řízení s příslušným DI Policie ČR.
3. Pro uložení nových inženýrských sítí do vozovky místních komunikací, je nutno před vydáním územního rozhodnutí požádat odbor dopravy a komunálních služeb MěÚ Třebíč o vydání povolení zvláštního užívání komunikace pro umístění inženýrských sítí. (vyřizuje: p. Vetchá).
4. Při zásahu do chodníku nebo vozovky, příp. vyřízení částečné nebo úplné uzavírky místních komunikací, požádejte odbor dopravy a komunálních služeb o příslušná povolení již před započítím výkopových prací. (vyřizuje: p. Vetchá).
5. Rekonstruované sítě musí být v komunikaci uloženy v souladu s ČSN 736005. Uložení sítí nesmí svou polohou bránit opravám a modernizaci komunikace a ztěžovat její údržbu.
6. Po celou dobu provádění prací zůstane zachován přístup do jednotlivých objektů a nemovitostí.
7. Pokud bude při provádění prací nějakým způsobem omezen silniční provoz, musí zhotovitel před zahájením prací požádat MěÚ Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb po předchozím písemném vyjádření Policie ČR DI Třebíč, o stanovení přechodné úpravy provozu.
8. Parametry zpevněných ploch včetně poloměrů a odvodnění budou dle platných ČSN.

„otisk razítka“

Ing. Jitka Šťastná

úředník odboru dopravy a komunálních služeb

Obdrží:

Datová schránka:

HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o., Sokolovská č.p. 100/94, Karlín, 186 00 Praha 86, DS: PO, 8sxyvci

Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč, adresa pro doručení písemnosti: Masarykovo nám. 116/6, 674 01 Třebíč

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 22.03.2018

NAŠE ZN.: OŽP 19830/18 - SPIS 3492/2018/LK-K

HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.

Černopolní 39

613 00 Brno

VYŘIZUJE: LK, Eu, Pe, Ro, Pl, Kp

TELEFON: 568 805 140

E-MAIL: l.koutova@trebic.cz

DATUM: 17.04.2018

I.

Posouzení PD „Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč“, k. ú. Třebíč

1. Ochrana přírody a krajiny

V průběhu stavebních prací požadujeme respektovat ochranná opatření stanovené ČSN 83 9061 **Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích**. Nedodržení této normy by mohlo dojít k poškození stávající vzrostlé zeleně. (Poškození zeleně je zákonem kvalifikováno jako přestupek nebo protiprávní jednání na úseku ochrany přírody - § 87 a § 88 zák.č.114/1992 Sb.). Kácení dřevin s obvodem kmene nad 80cm (měřeno ve výšce 130cm nad zemí), zapojených porostů dřevin nad celkovou plochu 40m² a stromů, které jsou součástí stromofadé ve smyslu ust. §1 písm.c) vyhl.č. 189/2013 Sb., podléhá dle ust. § 8 odst. 1 zák.č. 114/1992 Sb. povolení orgánu ochrany přírody a to na základě žádosti vlastníka pozemku, či nájemce nebo jiného oprávněného uživatele se souhlasem vlastníka pozemku.

2. Ochrana ZPF

Nedotkne se zájmů ochrany ZPF.

3. Ochrana PUPFL

Nedotkne se zájmů ochrany PUPFL.

4. Ochrana ovzduší

Předložený záměr nevyžaduje vydání závazného stanoviska z hlediska ochrany ovzduší dle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší.

5. Odpadové hospodářství

Orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství na základě předložené dokumentace vydává závazné stanovisko – viz níže.

Pro vyjádření vodoprávního úřadu je třeba podat samostatnou žádost.

Všechny potřebné žádosti jsou umístěny na internetové adrese

<http://www.trebic.cz/formulare-a-tiskopisy/ds-1198>

II.

Závazné stanovisko dle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění a dle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí jako orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství dle § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění (dále jen „zákon“) a dle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění a podle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“)

souhlasí

podle § 79 odst. 4 zákona a dle § 149 odst. 1 správního řádu s řízením vedeném podle zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění z hlediska nakládání s odpady u stavby:

Úřední hodiny

Po 08:00 – 17:00 hod.

Út 08:00 – 14:00 hod.

St 08:00 – 17:00 hod.

Čt 08:00 – 14:00 hod.

Pá 08:00 – 13:00 hod.

Tel.: 568 896 111

epodatelna@trebic.cz , www.trebic.cz

Bankovní spojení: Komerční banka, a. s., Třebíč

Č. ú.: 329-711/0100

IČ: 002 90 629; DIČ: CZ00290629

ID datové schránky: 6pub8mc

/2

„Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč“

k. ú. Třebíč, p. č. 1263/4, 1263/7, 1263/8, 1303/41, 1340/17, 1340/20, 1350/3, 1352/5, 1360/5, 1521/35, 1821/39, 1821/40, 1821/41, 1821/42, 1821/43.

investor: Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 675 01 Třebíč, IČ 00290629

Ve lhůtě do 90 dnů od dokončení stavby stavebník předloží Městskému úřadu jako orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství (dále jen „správní orgán odpadového hospodářství“) kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů.

Odůvodnění

Dne 22.03.2018 obdržel MěÚ Třebíč, OŽP žádost od zástupce investora firmy HaskoningDHV Czech Republic, spol. s.r.o., Černopolní 39, 613 00 Brno, IČ 45797170 o stanovisko pro potřeby územního řízení stavby k „Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč“ na pozemku p. č. 1263/4, 1263/7, 1263/8, 1303/41, 1340/17, 1340/20, 1350/3, 1352/5, 1360/5, 1521/35, 1821/39, 1821/40, 1821/41, 1821/42, 1821/43 k. ú. Třebíč, PD zpracovala firma HaskoningDHV Czech Republic, spol. s.r.o., Černopolní 39, 613 00 Brno, IČ 45797170, zodpovědný projektant Ing. Václav Starý ČKAIT 1004756, datum 03/2018.

Správní orgán odpadového hospodářství nemá k uvedené akci námitek. V předložené PD jsou uvedeny odpady, jejichž vznik se předpokládá při realizaci stavby, včetně katalogových čísel, kategorií, odhadovaného množství a navrženého způsobu využití nebo odstranění.

Na nakládání se zeminou z výkopů, která bude použita v místě stavby, se zákon podle § 2 odst. 3 nevztahuje.

Z dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČO oprávněné osoby) a datum předání odpadu. Čestné prohlášení není bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady.

Tento souhlas se vydává jako závazné stanovisko podle § 149 odst. 1 správního řádu jako podklad závazný pro výrokovou část povolujícího rozhodnutí příslušného stavebního úřadu, není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a nenahrazuje rozhodnutí a stanoviska orgánů státní správy vydávaná podle dalších zvláštních právních předpisů.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat a opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu § 149 odst. 5 nebo § 149 odst. 6 správního řádu.

Třebíč

MĚSTSKÝ ÚŘAD TŘEBÍČ
Odbor životního prostředí

Ing. Pavel Vosátka
vedoucí odboru

3



MĚSTO TŘEBÍČ
MĚSTSKÝ ÚŘAD TŘEBÍČ
Odbor životního prostředí

Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč, adresa pro doručení písemnosti: Masarykovo nám. 116/6, 674 01 Třebíč

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ZN.: OŽP 25750/18-SPIS 5077/2015/Ur.

VYŘIZUJE: Ing. Petr Urbánek

TELEFON: 568 805 271

E-MAIL: p.urbanek@trebic.cz

DATUM: 16.04.2018

HaskoningDHV CZ

Ing. Michal Jonáš

Černopolní 39

613 00 BRNO

Vyjádření k DÚR „Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč“

Se záměrem souhlasíme s následujícími podmínkami:

- Při stavbě požadujeme dodržovat ČSN 839061 – Technologie vegetačních úprav v krajině, ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. V úseku od vjezdu na ulici Novodvorská po napojení ulice Samešova je podél ulice Velkomeziříčská vysazeno stromořadí. Při stavbě je třeba postupovat tak, aby nedošlo k poškození těchto stromů. Výkopy v kořenovém prostoru realizovat ručně. Eliminovat změny výškové úrovně terénu v kořenovém prostoru stromů, přípustné je pouze dílčí lokální urovnání terénu v místech stávajících nerovností. Navržené zábradlí neřešit se samostatným zakotvením patkami ve svahu pod obrubou (palisádou) z důvodu vzniku obtížně udržovatelných detailů zelených ploch.
- V úseku Samešova – MHD Dřevařské závody nedochází ke střetu s výsadbami stromů. Stávající svah v tomto úseku je nerovný, na několika místech splavovaný povrchovou vodou přitékající z výše položených areálů garáží. Svah proto doporučujeme v rámci napojení stavby chodníku v rámci možností dorovnat a zatravnit, včetně dořešení svedení dešťových vod. Navržený odvodňovací příkop řešit tak, aby nevznikaly obtížně udržovatelné detaily zelených ploch.
- V rámci stavby počítat i se založením trávníku na plochách zeleně dotčených stavbou, včetně nezbytných protierozních opatření do doby přirozené stabilizace svahu.
- Nájezd u domu 228/22 řešit tak, aby byl zachován příjezd pro techniku svozu komunálního odpadu.
- Další stupeň PD předložit našemu odboru k odsouhlasení.

MĚSTO TŘEBÍČ
Odbor životního prostředí
 S pozdravem

Ing. Pavel VOSÁTKA
 vedoucí odboru ŽP

1/1

Úřední hodiny

Po 08:00 – 17:00 hod.

Út 08:00 – 14:00 hod.

St 08:00 – 17:00 hod.

Čt 08:00 – 14:00 hod.

Pá 08:00 – 13:00 hod.

Bankovní spojení:

Komerční banka, a. s., Třebíč

Č. ú.: 329711/0100

IČ: 002 90 629

DIČ: CZ00290629

Tel.: 568 896 111

epodatelna@trebic.cz

www.trebic.cz

ID datové schránky: 6pub8mc



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRAJE VYSOČINA

Územní odbor Třebíč
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPJ-30247-1/ČJ-2018-161006-PLA

Třebíč 4. dubna 2018

Počet stran: 2

HaskoningDHV CZ
Černopolní 39
613 00 BRNO**Projekt „Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč“ - závazné stanovisko o připojení, stanovisko pro územní řízení**

Policie ČR DI Třebíč, jako příslušný orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na pozemních komunikacích obdržel dne 22.3.2018 Vaši žádost o stanovisko k projektové dokumentaci v rámci akce: "Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč", kdy toto podání bylo vyhodnoceno jako závazné stanovisko o připojení a stanovisko pro územní řízení. Policie ČR před vydáním stanoviska ve smyslu ustanovení § 10 odst. 4 písm. a) a ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, posoudila předloženou žádost s projektovou dokumentací pro výstavbu chodníku a úpravu stávající křižovatky ul. Velkomeziříčská s ul. Samešova včetně osvětlení přechodu v její blízkosti a řešení odvodnění prodloužením dešťové stoky v intravilánu města Třebíč.

Na podkladě skutečností uvedených v předložené projektové dokumentaci vypracované firmou HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o., datum 03/2018, Policie ČR podle ustanovení § 10 odst. 4 písm. a) a ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydává

- 1. souhlasné závazné stanovisko o připojení**
- 2. souhlasné stanovisko pro územní řízení**

za splnění následujících podmínek:

- rozhledové poměry na všech křižovatkách musí být v souladu s ČSN 736102/Z1 pro navrhovanou rychlost

Bráfova třída 1247/11
674 01 TřebíčTel.: 974277268
Fax:
Email: jiri.placek@pcr.cz
ID DS: x9nhptc

www.policie.cz

- v dalším stupni řízení předložit PD se zákresem rozlišitelnosti přechodu a rozhledové poměry na přechodech pro chodce v souladu s ČSN 73610 čl. 10.1.4

- osvětlení přechodu realizovat v souladu ČSN EN 13201-2 (pozn.: nasvětlení přechodu pro chodce musí být způsobem pozitivním se speciálními světly). Při návrhu osvětlení je nutné postupovat dle TPK 15 (Osvětlení pozemních komunikací), kde je mimo jiné uvedeno, že pozemní komunikace musí být osvětlena před i za přechodem v úrovni předepsané ČSN EN 13201-2 v délce závislé na povolené rychlosti. Tato délka, měřená v ose pozemní komunikace od osy přechodu, je v každém směru nejméně 100 m pro dovolenou rychlost vyšší než 30 km/h, ale nepřesahující 50 km/h.

- přechod musí být opatřen prvky pro zajištění bezbariérového užívání stavby (viz. vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb)

- místo pro přecházení na MK ul. Novodvorská - nutno dodržet obdobné podmínky jako u přechodu pro chodce viz výše (osvětlení VO, zákres rozhledových poměrů ve směru od ul. Novodvorská atd.)

- PČR DI Třebíč požaduje v dalším stupni řízení předložit projektovou dokumentaci se zákresem vlečných křivek pro odbočování na křiž. MK ul. Samešova a ul. Velkomeziříčská

- minimální šířka chodníku 1,5 m, průchozí výška min. 2,2m, maximální podélný sklon nesmí přesáhnout 8,33% a max. příčný sklon 2%

- chodník musí být opatřen vodící linií a v místě ukončení varovným pásem v souladu s vyhl. 398/2009 Sb. o bezbariérovém užívání staveb osobami s omezenou schopností orientace a pohybu

- prostor MK ul. Samešova za vystouplou chodníkovou plochou přechodu doplnit o DZ č. V13, v dalším stupni řízení předložit PD s kompletním návrhem dopravního značení

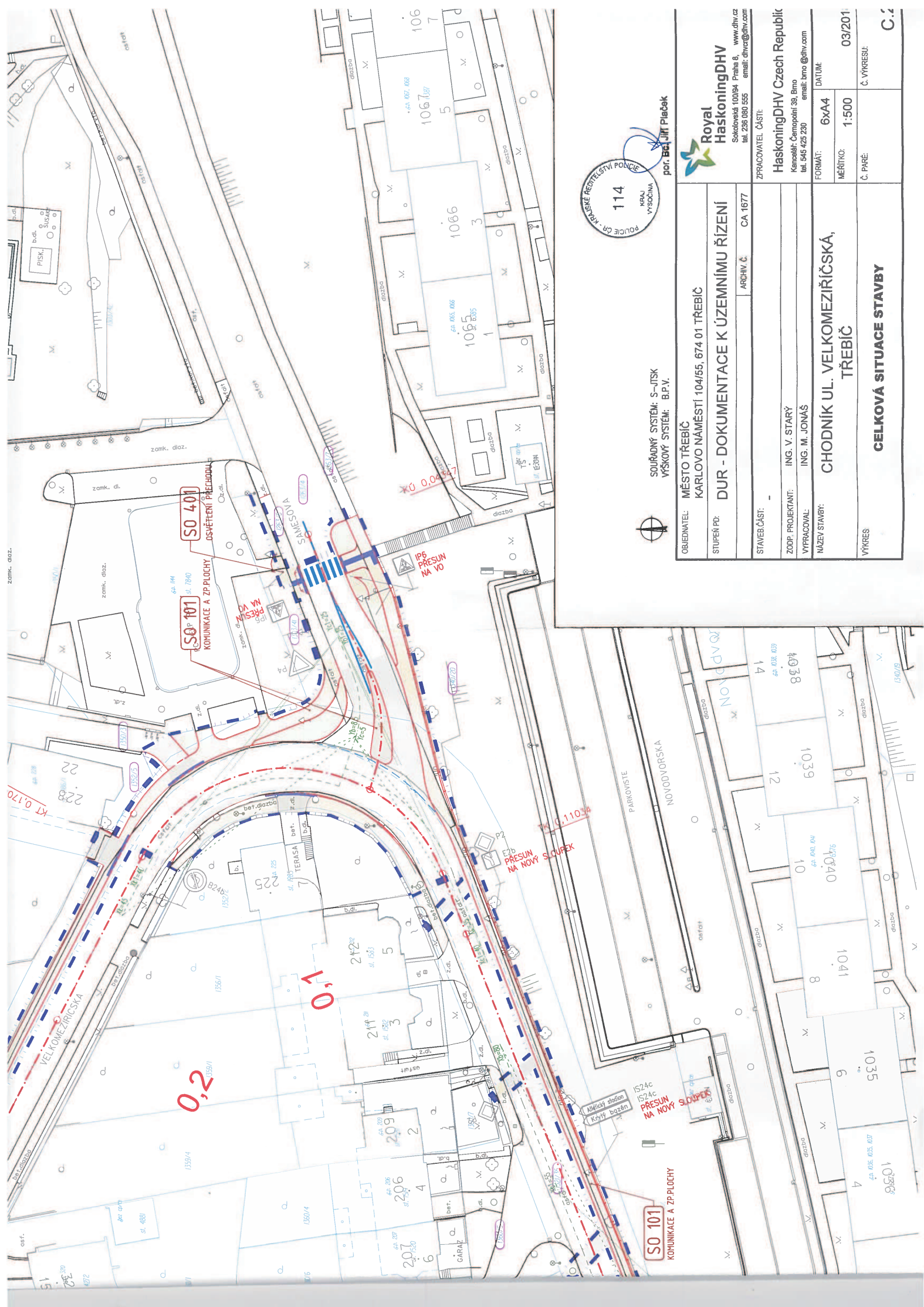
- celá stavba musí být realizována v souladu s vyhl. 398/2009 Sb. o bezbariérovém užívání staveb osobami s omezenou schopností orientace a pohybu.

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že návrh odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

por. Bc. Jiří Plaček
komisař



22 102 - ROUBAŠTAR
npor. Ing. Jan Šrutka
vedoucí oddělení



SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.



por. Bc. Jiří Plešek

OBJEDNATEL:	MĚSTO TŘEBÍČ KARLOVO NÁMĚSTÍ 104/55, 674 01 TŘEBÍČ
STUPEŇ PD:	DUR - DOKUMENTACE K ÚZEMNÍMU ŘÍZENÍ
STAVEB ČÁST:	ARCHIV. Č. CA 1677
ZODP. PROJEKTANT:	ING. V. STARÝ
VYPRACOVAL:	ING. M. JONÁŠ
NÁZEV STAVBY:	CHODNÍK UL. VELKOMEZIŘIČSKÁ, TŘEBÍČ
VÝKRES	CELKOVÁ SITUACE STAVBY
FORMÁT:	6x44
MĚŘÍTKO:	1:500
Č. PŘÍK:	03/201
Č. VÝKRESU:	C.2

Royal HaskoningDHV
Sokolovská 100/94 Praha 8 www.dhv.cz
tel. 238 080 555 email: dhv@dhv.cz

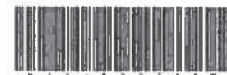
HaskoningDHV Czech Republic
Kamnářská 39, Brno
tel. 545 425 230 email: bmo@dhv.com

ZPRACOVATEL ČÁSTI:
DATUM:
Č. PŘÍK:



Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina územní odbor Třebíč

Žďárského 180, Kožichovice, 674 01 Třebíč



HZSJX005KXWM
prvotní identifikátor

ADRESÁT:

Město Třebíč
Karlovo nám. č.p. 104
674 01 Třebíč

VYŘIZUJE: nrap. Ing. Miroslava Ježková
TEL: 950285122 / FAX: 950285148
E-MAIL: miroslava.jezkova@hasici-vysocina.cz

KOŽICHOVICE: 24.04.2018
POČET LISTŮ: 1
PŘÍLOHY:
Č.j.: HSJI- 2018-2/TR-2018
EV.Č.: HSJI-208/18-5-PP-2018

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Název stavby: Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč - SO 101

Místo stavby: k.ú. Třebíč [769738], soubor parcel

Stavebník: Město Třebíč, Karlovo nám. 104, 674 01 Třebíč

Předložená dokumentace: Dokumentace k územnímu řízení, Ing. Václav Starý, ČKAIT 1004756, HaskoningDHV Czech Republic, spol. s.r.o., Sokolovská 100/94, Praha, archiv. č. CA 1677, březen 2018

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina (dále jen „HZS Kraje Vysočina“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), posoudil v rozsahu požárně bezpečnostního řešení výše uvedenou projektovou dokumentaci k územnímu řízení předloženou dne 22.3.2018 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů,

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

HZS Kraje Vysočina vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Souhrnná technická zpráva, část B.2.8: Ing. Václav Starý, ČKAIT 1004756, HaskoningDHV Czech Republic, spol. s.r.o., Sokolovská 100/94, Praha, archiv. č. CA 1677, březen 2018

- Výkresová část - Celková situace stavby: Ing. Václav Starý, ČKAIT 1004756, HaskoningDHV Czech Republic, spol. s.r.o., Sokolovská 100/94, Praha, archiv. č. CA 1677, březen 2018

Posouzením předložené projektové dokumentace v rozsahu požárně bezpečnostního řešení dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., dospěl HZS Kraje Vysočina k závěru, že požárně bezpečnostní řešení splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného požárně bezpečnostního řešení vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.



plk. Mgr. Pavel Maslák
ředitel územního odboru

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE KRAJE VYSOČINA SE SÍDLEM V JIHLAVĚ

7

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše značka: KHSV/06023/2018/TR/HOK/CHro

HaskoningDHV CZ

Černopolní 39

613 00 Brno

Vyřizuje: Hana Chromá

Telefon: 568 858 324

E-mail: hana.chroma@tr.khsjih.cz

Datum: 26. března 2018

„Třebíč, chodník ul. Velkomeziříčská“ – projektová dokumentace pro územní řízení - závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě jako orgán ochrany veřejného zdraví, který je dotčeným věcně příslušným správním úřadem ve smyslu ustanovení § 82 odst. 2 písm. i) zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“) a místně příslušným dle § 11 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), vydává ve věci **„Třebíč, chodník ul. Velkomeziříčská“**, v řízení podle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) toto závazné stanovisko :

S projektovou dokumentací stavby **„Třebíč, chodník ul. Velkomeziříčská“**, pro územní projednání, s odkazem na § 30 a § 82 odst. 2 písm. t) zákona o ochraně veřejného zdraví a nařízení vlády 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů

souhlasí.

Odůvodnění:

Dne 23.03.2018 byla KHS kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě doručena žádost HaskoningDHV CZ, Černopolní 39, Brno, zastupujícího na základě plné moci investora stavby – Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro územní řízení - **„Třebíč, chodník ul. Velkomeziříčská“**, kterou zpracoval zodpovědný projektant Ing. V. Starý, HaskoningDHV, Černopolní 39, Brno, v březnu 2018.

Projektová dokumentace řeší výstavbu nového pravého chodníku délky cca 390 m v ul. Velkomeziříčská, k.ú. Třebíč.

Hluk ze stavby je řešen v Souhrnné technické zprávě, kapitole B.2.10. Budou učiněna taková opatření, aby v průběhu výstavby nedocházelo k nadlimitní hladině hluku ze stavební činnosti, např. stavební práce budou probíhat v pracovních dnech v denní době.

Úvaha orgánu ochrany veřejného zdraví:

Stavba chodníku se nedotýká zájmu ochrany veřejného zdraví ve smyslu zákona o ochraně veřejného zdraví, v řízení je řešen pouze hluk ze stavební činnosti.

Vzhledem k charakteru stavby není nutné během stavební činnosti navrhovat protihluková opatření.

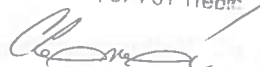
Po posouzení uvažovaného záměru konstatuje KHS kraje Vysočina, že uvažovaný záměr není v rozporu s požadavky zákona o ochraně veřejného zdraví.

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE KRAJE VYSOČINA

se sídlem v Jihlavě

územní pracoviště Třebíč

Bráfova 31, 674 01 Třebíč



Hana Chromá

odborný referent oddělení hygieny obecné a komunální v Třebíči

Příloha:

Projektová dokumentace

HaskoningDHV Czech Republic, spol.
s.r.o.
Ing. Michal Jonáš, projektový konzultant
Černopolní 39
613 00 BRNO

Váš dopis č. j.:
Číslo jednací: TR/1676/2018-Ča
Vyřizuje: Čachotská Helena, Ing.
Tel.: 568899126
Datum: 4. 4. 2018

Kontakt na vedoucího příslušného provozního střediska VAS.

Provoz vodovodu a kanalizace Třebíč město
Kubišova 1172, 674 01 Třebíč
Ing. Vladimír Novotný
Tel.: 568 899 152, e-mail: novotny@vastr.cz

„Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč“, k. ú. Třebíč

Investor: Město Třebíč, Karlovo nám. 104, 674 01 Třebíč

Požádali jste nás o vyjádření k výše uvedené stavbě. Jedná se o projekt nového chodníku na ulici Velkomeziříčská v Třebíči, součástí stavby je dostavba dešťové kanalizace PVC 300 pro odvodnění zpevněných ploch, která bude napojena na jednotnou kanalizaci BET 400.

Navrhovanou stavbou dojde k dotčení sítí ve správě VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s. divize Třebíč, které jsou chráněny ochranným pásmem dle §23 zákona č. 274/2001 Sb.

Účel vyjádření: ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

S výše uvedenou stavbou dle předložené dokumentace **SOUHLASÍME** za následujících podmínek:

1. K vyjádření pro stavební povolení požadujeme předložit kompletní projektovou dokumentaci ve stupni DSP v rozsahu dle Vyhl. 499/2006 Sb. v platném.
2. Při zpracování projektové dokumentace musí být respektovány požadavky platné legislativy a technických norem zejména ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, Zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích ve znění pozdějších předpisů a Zákon č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
3. Při umísťování staveb pevně spojených se zemí je třeba respektovat ochranné pásmo vodovodu a kanalizace dle §23 zákona č. 274/2001 Sb.

Platnost tohoto vyjádření je 24 měsíců od data vydání.



VODÁRENSKÁ
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Divize Třebíč
Kubišova 1172, 674 11 Třebíč
-19-

Ing. Helena Čachotská
technický útvar divize Třebíč

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Divize Třebíč
Kubišova 1172, 674 11 Třebíč
Bankovní spojení: 1401711/0100
telefon: +420 568 899 111, e-mail: sekretariat@vastr.cz

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

www.vodarenska.cz



HaskoningDHV Czech Republic, spol. s.r.o.
Sokolovská 100/94
186 00 Praha 8

Věc: Vyjádření k PD „Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč“

Ke stavbě nemáme námitek. V prostoru stavby se na různých místech nacházejí kabely VO. Někde dojde k souběhům, jinde ke křížením.

Před započítím zemních prací doporučujeme zařízení VO vytyčit a při stavbě respektovat. Pro kolizní místa dodržte ČSN 736005.

Toto vyjádření slouží pro veškerá stavební řízení i pro zjednodušené územní řízení.

Za správu a údržbu VO

V Třebíči dne 4.4.2018

Ing. Josef Klíma
Tomáše Bati 1041, 674 01 Třebíč
Tel.: 568 846 705
IČ: 42668263 / DIČ: CZ5812191088

HaskoningDHV CZ
Černopolní 39
613 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
IJP180322-37VYŘIZUJE / KLOPKA
Ing. Požár / 623DNE
22.3.2018

**Vyjádření
k existenci teplovodu a kabelových vedení ve správě
TTS energo s.r.o.
a podmínkách práce v jeho blízkosti**

Název stavby: „Chodník u. Velkomeziříčská, Třebíč“**Investor:** Město Třebíč**Místo stavby:** ul. Velkomeziříčská, Třebíč

Při realizaci výše uvedených prací **nedojde** ke střetu se zařízením ve správě TTS energo s.r.o., které je chráněno ochranným pásmem. Toto vyjádření platí jen pro území a rozsah prací vymezených v projektové dokumentaci. Případné změny je nutné znovu odsouhlasit.

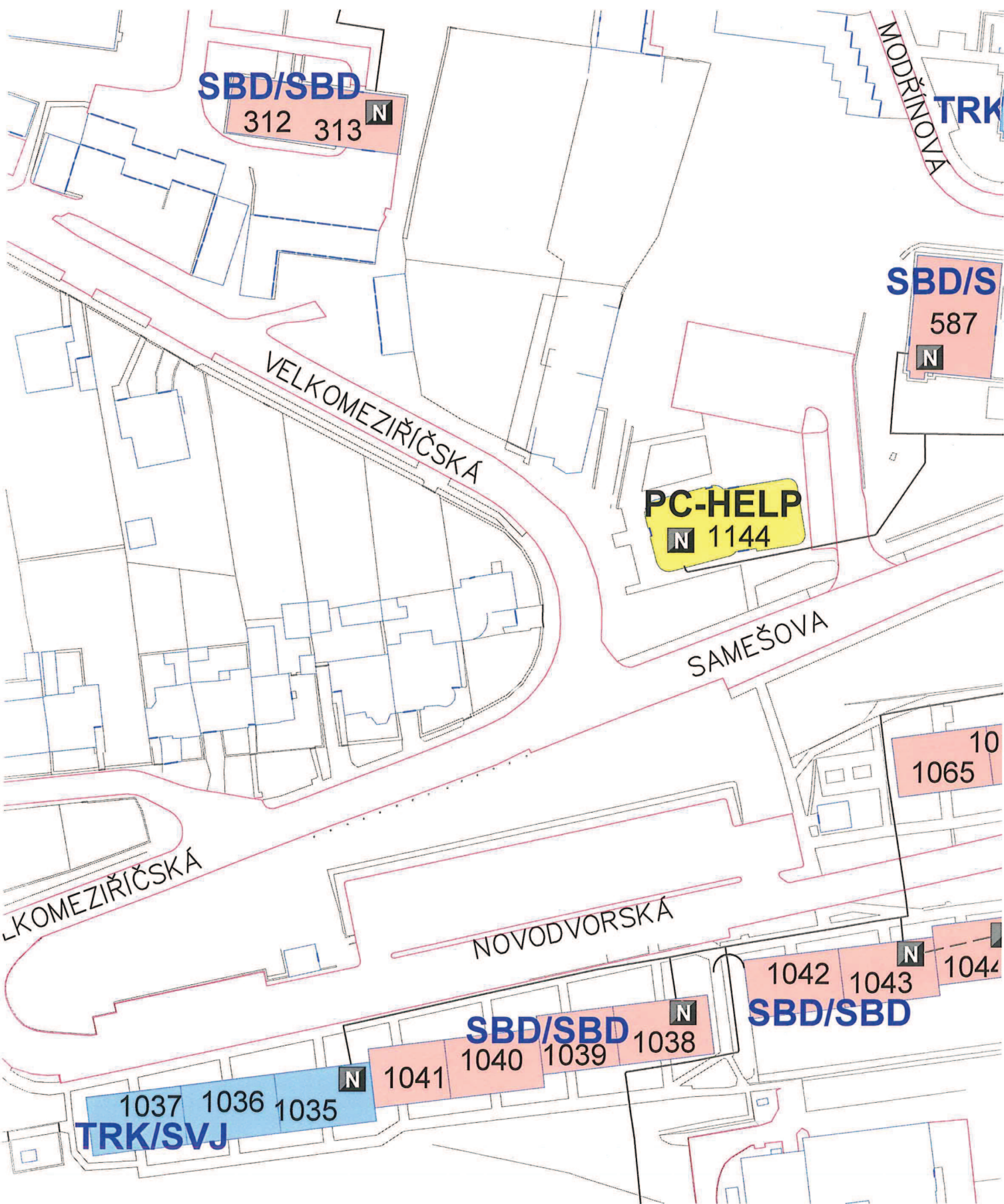
K Vaší žádosti o vyjádření **pro územní řízení a stavební povolení ke stavbě** „Chodník u. Velkomeziříčská, Třebíč“ Vám sdělujeme, že v **blízkosti** výše uvedené plánované stavby se **nachází** teplovod a kabelové vedení ve správě TTS energo s.r.o.

S provedením výše uvedené stavby TTS **souhlasí**.

Vyjádření se vydává i za společnosti BIOMASS ENERGY k.s. a EKOBIENERGO o.s.
Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vystavení.

Ing. Jaroslav Požár
Investiční technik







UPC Česká republika, s.r.o.

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

IČ: 00562262

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

zastoupena společností

InfoTel, spol. s r.o.

Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň

IČ: 46981071

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

HaskoningDHV CZ

Ing. Jonáš

Černoplní 39

613 00 BRNO

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

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

Číslo vyjádření: **180288/z/cm**

Vyřizuje: Miloslav Čípek

tel.: 606776019

Datum: 3.4.2018

Název akce: Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč

Umístěno:

Katastrální území: Třebíč

Číslo parcely:

Důvod vydání vyjádření: **Územní řízení**

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

**dle vámi předložené projektové dokumentace se ve staveništi předmětné stavby nachází
vedení veřejné komunikační sítě a jeho ochranné pásmo**

společnosti UPC, které **NENÍ** v předložené PD zakresleno a jejíž existence a poloha je zakreslena v příloze tohoto vyjádření k zapracování do projektové dokumentace. Ochranné pásmo VVKS je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1m po stranách krajní hrany vedení VVKS (dále jen *Ochranné pásmo*).

Podzemní VVKS jsou uloženy v pískovém loži volně v zemní rýze, kryty cihlou, folií nebo zákrytovou deskou nebo v chráničkách PE, optické kabely v chráničkách HDPE.

(1) Vyjádření je platné pouze v rámci předmětné stavby a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Společnost UPC souhlasí s umístěním stavby (po doplnění sítě a podmínek do projektové dokumentace) s tím, že stavebník nebo jím pověřená třetí osoba dodrží níže uvedené podmínky včetně Všeobecných podmínek ochrany VVKs společnosti UPC, které jsou součástí tohoto vyjádření. Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. **Platnost vyjádření je 1 rok od data vydání.** Sítě je nutno v projektové dokumentaci/výkresu v legendě (zákresu) označit jako **UPC** – nikoliv jako slaboproud, Karneval, TV, KT, TKR, Sloane, kabelová televize, apod. K označení je možné použití kombinace, pokud jsou sítě v souběhu s jinými sítěmi. (např. -O2 UPC-)

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost UPC ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKs, případně k přeložení VVKs poté, když zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi s VVKs a v rámci realizace záměru bude nutná manipulace, úprava či přeložení VVKs. Výzva ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKs případně přeložení musí být podána nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje s VVKs, požádat společnost UPC o stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKs nebo případně podmínek k přeložení VVKs, a to prostřednictvím pověřené osoby společnosti InfoTel – p.Čípek tel.: 606776019 (dále jen POS).

(3) Stavebník, který vyvolal překládku VVKs je *dle* ustanovení § 104 odst. 16 zákona č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti UPC veškeré náklady související s vyvolanou překládkou dotčeného VVKs, a to na úrovni stávajícího technického řešení. Překládku rozvodu UPC zařadí stavebník do projektové dokumentace a rozpočtu své stavby.

(4) Pro účely přeložení VVKs dle bodu (3) tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností UPC „*Dohodu o provedení vynucené překládky podzemního vedení sítě elektronických komunikací*“ a „*Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene*“ v dostatečném časovém předstihu před zahájením stavby.

(5) Trasy kabelů vedoucích v komunikacích, parkovacích stáních, nutno uložit do betonových korýtek na betonovém podkladu s min. hloubkou uložení 1m, vjezdech k domům apod. min. 0,6m, s ochrannou fólií oranžové barvy nad trasou; v chodníku, pokud není řešen jako pojezdový, postačí pískové lože s hloubkou uložení 0,6m s ochrannou fólií oranžové barvy nad vedením. Při provádění stavby musí být dodrženy podmínky ČSN 736005 a to jak v souběhu, tak při křížení s vedeními jiných sítí, kde musí být naše rozvody uloženy do betonových korýtek, není-li odsouhlasena a potvrzena zápisem jiná varianta. Vedení NESMÍ být uloženo v podélné linii pod obrubníky vč. jejich betonového základu.

(6) Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany VVKs společnosti UPC, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření. V případě jakýchkoliv dotazů k poloze VVKs a její dokumentaci lze kontaktovat taktéž výše uvedenou pověřenou osobu společnosti InfoTel.

Přílohami vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany VVKs společnosti UPC
 - Situační výkres (obsahuje zakres 1:500 VVKs v území vyznačeném žadatelem)
- Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 3.4.2018**


InfoTel
TELEKOMUNIKAČNÍ SLUŽBY
Sídlo: 602 00, Brno
Kontaktní místo: 602 00, Brno
IČ: 606776019

Miloslav Čípek

Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC

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 UPC 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 1m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního VVKS (dále jen PVVKS) 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 UPC je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti UPC vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti příslušného vyjádření, musí být takto neplatné vyjádření aktualizováno. Je třeba požádat o vydání nového vyjádření, které bude podkladem pro následné vytýčení nebo určení polohy VVKS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti VVKS

1. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS (pověřená osoba společnosti InfoTel, spol. s r.o.) a to v dostatečném časovém předstihu (alespoň 10 pracovních dní před zahájením stavebních prací). Oznámení musí obsahovat číslo vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVVKS na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVVKS prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou činnosti provádět.
3. Při provádění zemních prací v blízkosti PVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVVKS. Odkryté PVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
4. Při zjištění rozporu mezi vytýčením/údaji o poloze PVVKS a skutečností či při jejím narušení stavebník zastaví pracovní činnost a neprodleně informuje POS, 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 PVVKS, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVVKS vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS. Pracovníci stavebníka provádějící zemní práce zhutní zeminu pod VVKS a to uloží před záhozem do pískového lože, vedení bude mechanicky chráněno (cihla, zákrytové desky, další zához proveden tříděnou zeminou), cca 30cm pod definitivním povrchem bude umístěna výstražná folie oranžové barvy.
6. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti UPC.
7. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVVKS mimo vozovku přejíždět vozidly nebo Stavební mechanizací, a to až do doby, než PVVKS řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVVKS.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVVKS (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 POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky VVKS, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením VVKS.

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození i krádež VVKS neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS.

12. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVVKS (nadzemního vedení veřejné komunikační sítě), aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od NVVKS.

13. Při přepravě nebo manipulaci vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku vedení nad zemí, případně potřebnou změnu výšky vedení projednat s POS.

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 POS a zajistit u společnosti UPC 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 POS 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, pláněk), 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. UPC Česká republika, s.r.o. dne: 3.4.2018





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

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů („**Zákon o elektronických komunikacích**“), ve znění pozdějších předpisů 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: 615170/18

Číslo žádosti: 0118 156 339 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Územní řízení	
Žadatel	HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.,	
Stavebník	Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, Třebíč, 67401	
Zájmové území	Okres	Třebíč
	Obec	Třebíč
	Kat. území / č. parcely	Třebíč
Platnost Vyjádření	25. 5. 2020 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je uveden ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
 - obrubníky a jejich betonový základ osadit ve vzdálenosti min. 0,30 m od kabelové trasy. V místech nových vjezdů uložit naše zařízení do kabelových chrániček.; a
 (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

Číslo jednací: 615170/18

Číslo žádosti: 0118 156 339

- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 25. 5. 2018.



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

96

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

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

„**CETIN**“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Eva Pyroutková, tel.: 602 428 844, e-mail: eva.pyroutkova@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 25. 5. 2018 pod č.j. 615170/18;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejné prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- iv) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 462 690.
- vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

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

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.
- 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**
- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen 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 započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
- 7. ROZHODNÉ PRÁVO**
- Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.
- 8. PÍSEMNÝ STYK**
- Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- v listinné podobě;
 - e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;
- 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**
- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počinaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinnosti Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 615170/18

Číslo žádosti: 0118 156 339

Informace k vytyčení *SEK*

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava jih

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461267 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

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: Vlček Josef, mobil: 606722446, e-mail: josef.vlcek2@temo.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

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Michal Kučera, tel/fax: 596541102, mobil: 731613394, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz
Ing. Anežka Škovroňová, tel/fax: 596541102, mobil: 731204729, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.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

Číslo jednací: 615170/18

Číslo žádosti: 0118 156 339

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

PELMONT s.r.o

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov
IČ: 25172786 DIČ: CZ25172786
kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

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

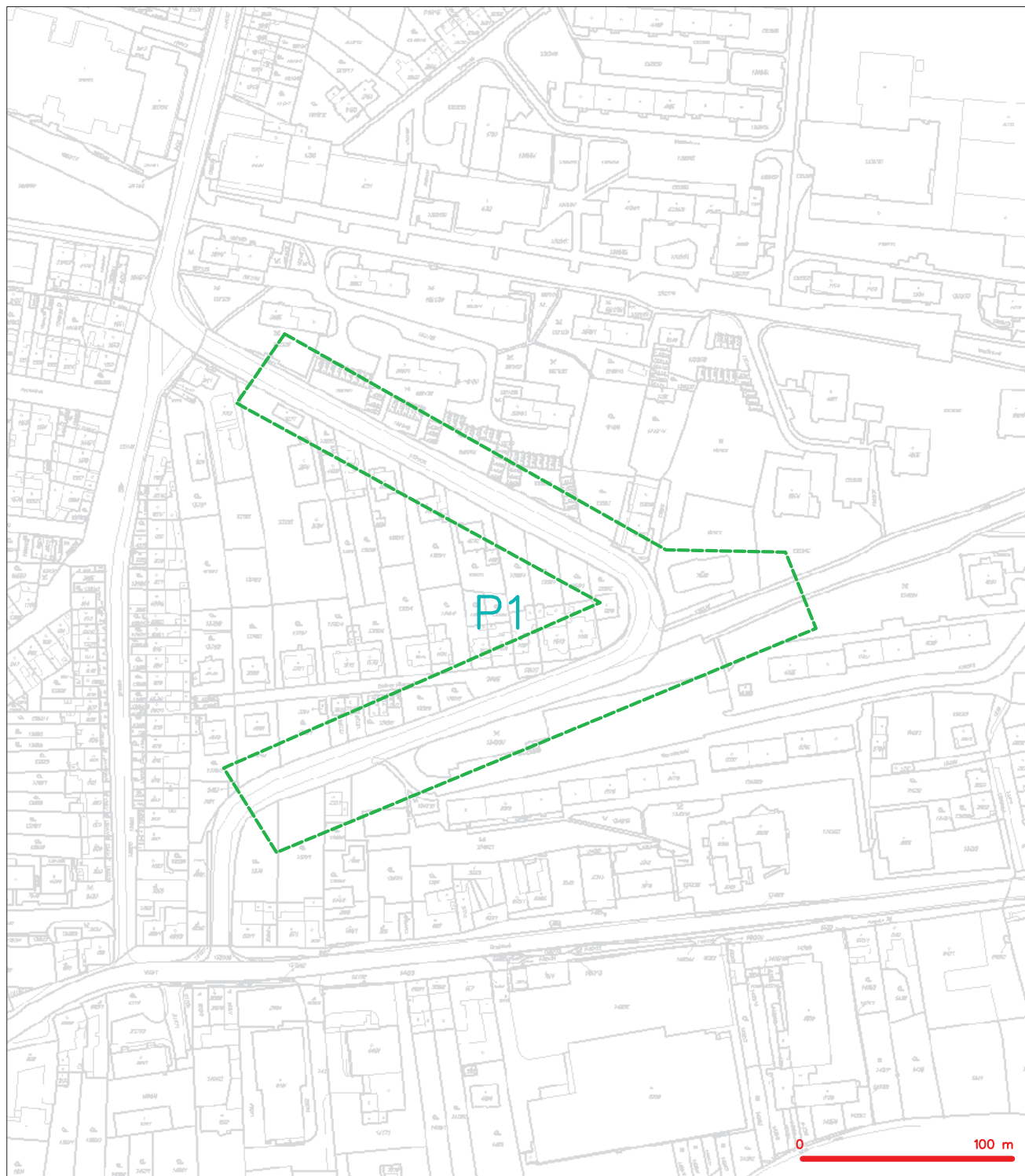
TELEPROG s.r.o.,

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava
IČ: 60721197 DIČ: CZ60721197
kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

Vegacom, a.s.

se sídlem: Rantířov 20, (Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Martin Pečar, mobil: 603855658, e-mail: pecar@vegacom.cz
Zdeněk Plšek, mobil: 605232401, e-mail: plsek@vegacom.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

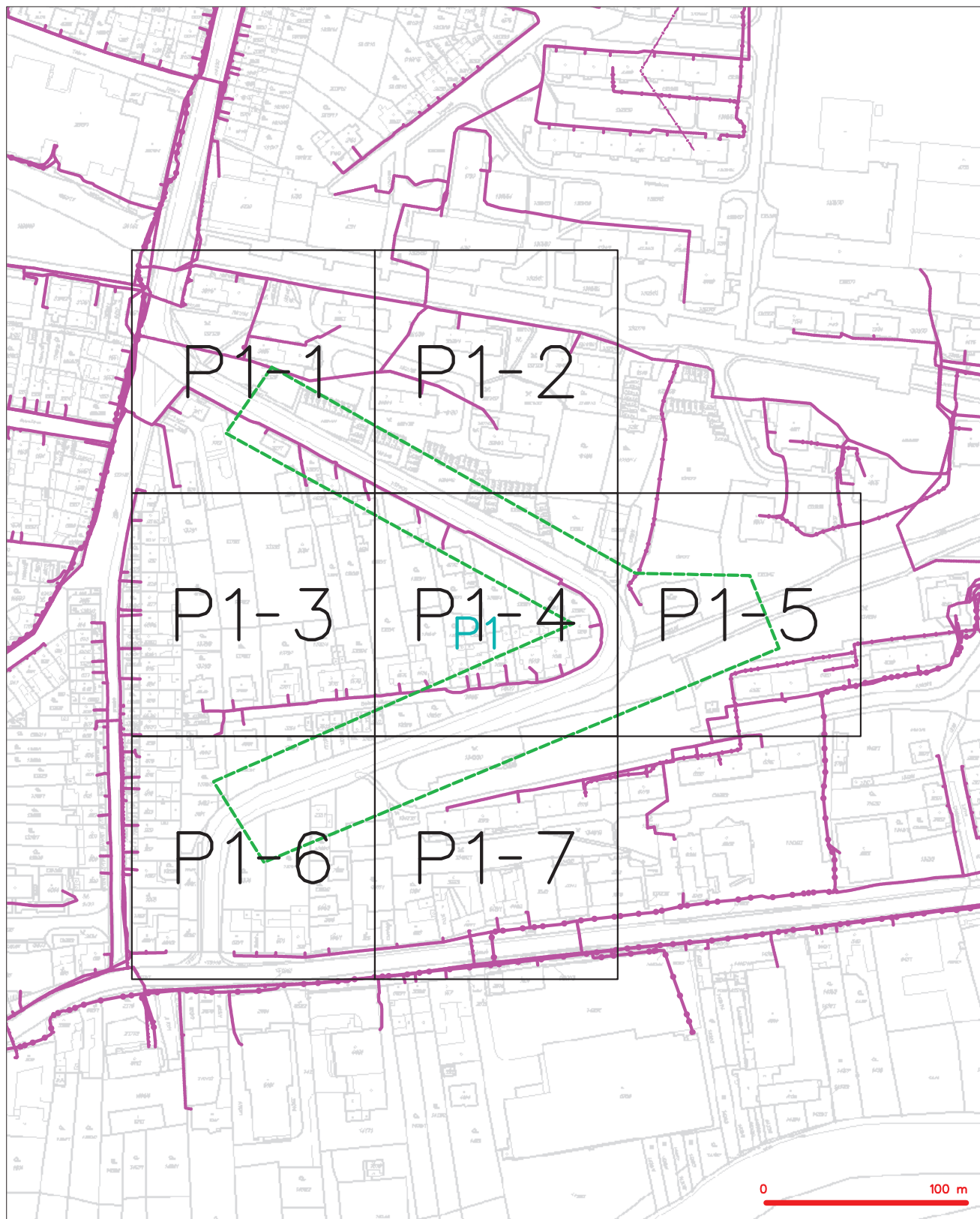


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

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

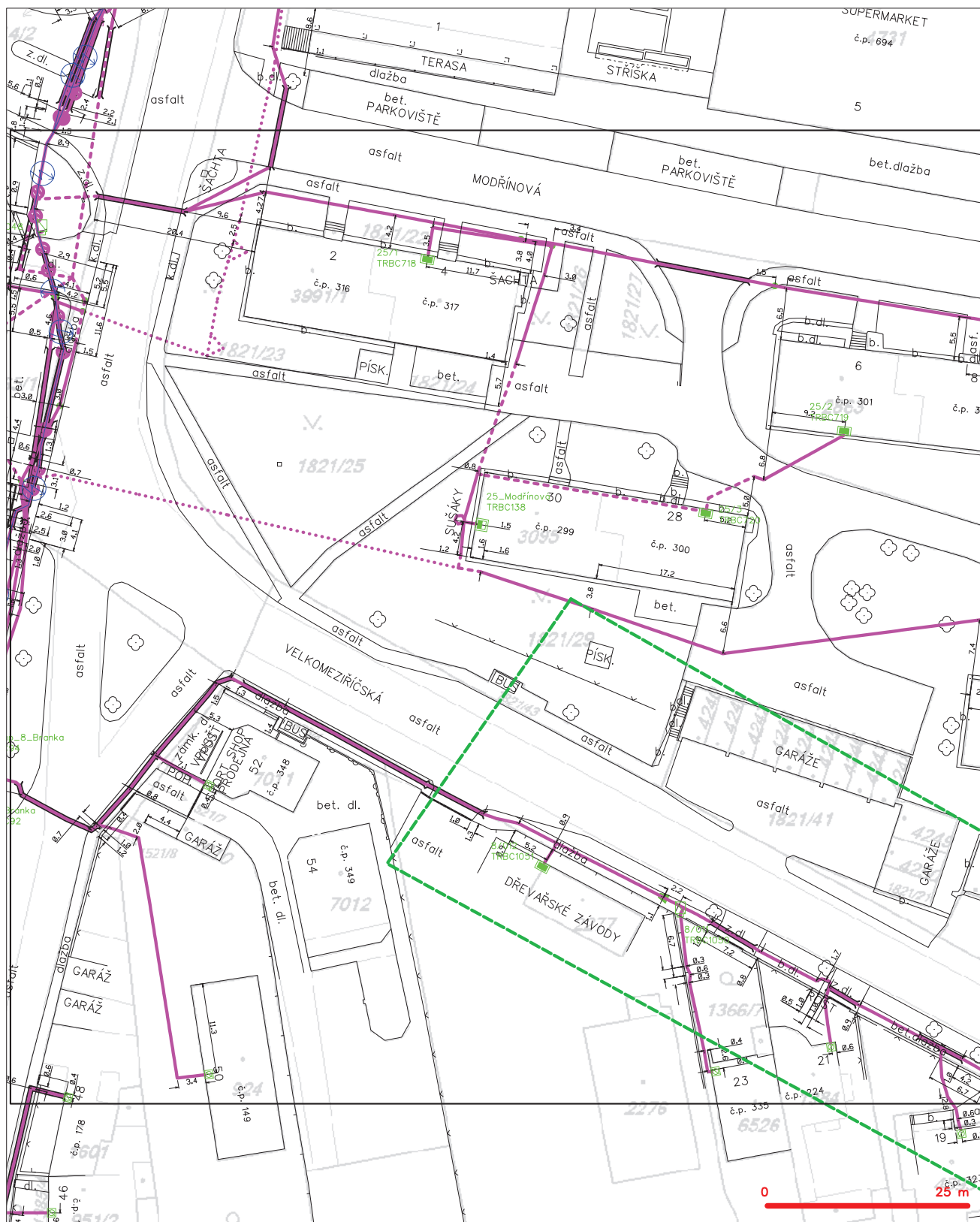
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
| — | hranice státního území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo soudek optického a metalického kabelu |
| — | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | — | radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní síť |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo soudek optického a metalického kabelu | — | neprovázané síť |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní síť cizí |
| — | podzemní síť cizí | — | sítě s NN |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
| — | hranice státního území k vyjádření | — | nezaměřený příbeh optického kabelu, NEPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu |
| — | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | — | radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| — | zaměřený příbeh metalického kabelu | — | podzemní síť |
| — | zaměřený příbeh optického kabelu, NEPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu | — | neprůsvadná síť |
| — | nezaměřený příbeh metalického kabelu | — | podzemní síť cíl |
| — | podzemní síť cíl | — | síť s NN |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
| — | hranice státního území k vyjádření | — | nezaměřený příbeh optického kabelu, NEPE trubky |
| — | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | — | nezaměřený příbeh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený příbeh metalického kabelu | — | radové síť, ochranné pásmo radové síť |
| — | zaměřený příbeh optického kabelu, NEPE trubky | — | podzemní síť |
| — | nezaměřený příbeh optického a metalického kabelu | — | neprovozané síť |
| — | podzemní síť | — | podzemní síť cíl |
| — | podzemní síť cíl | — | síť s NN |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3

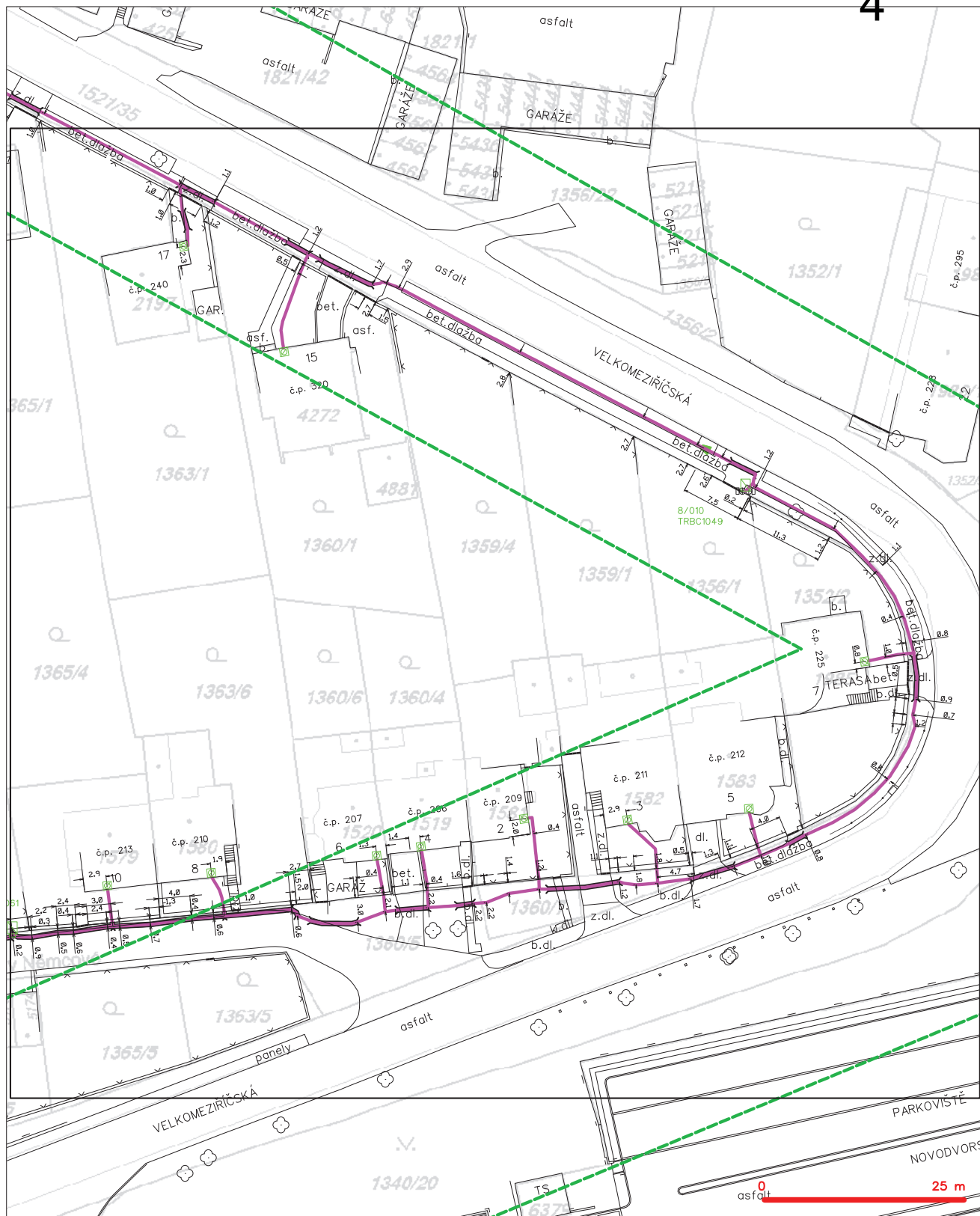


LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice státního území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, NPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu |
| — | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | — | radové síle, ochranné pásmo radové síle |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní síle |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, NPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu | — | neprorozované síle |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní síle cizí |
| — | podzemní síle cizí | — | síle s NN |
| | | — | kojektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4

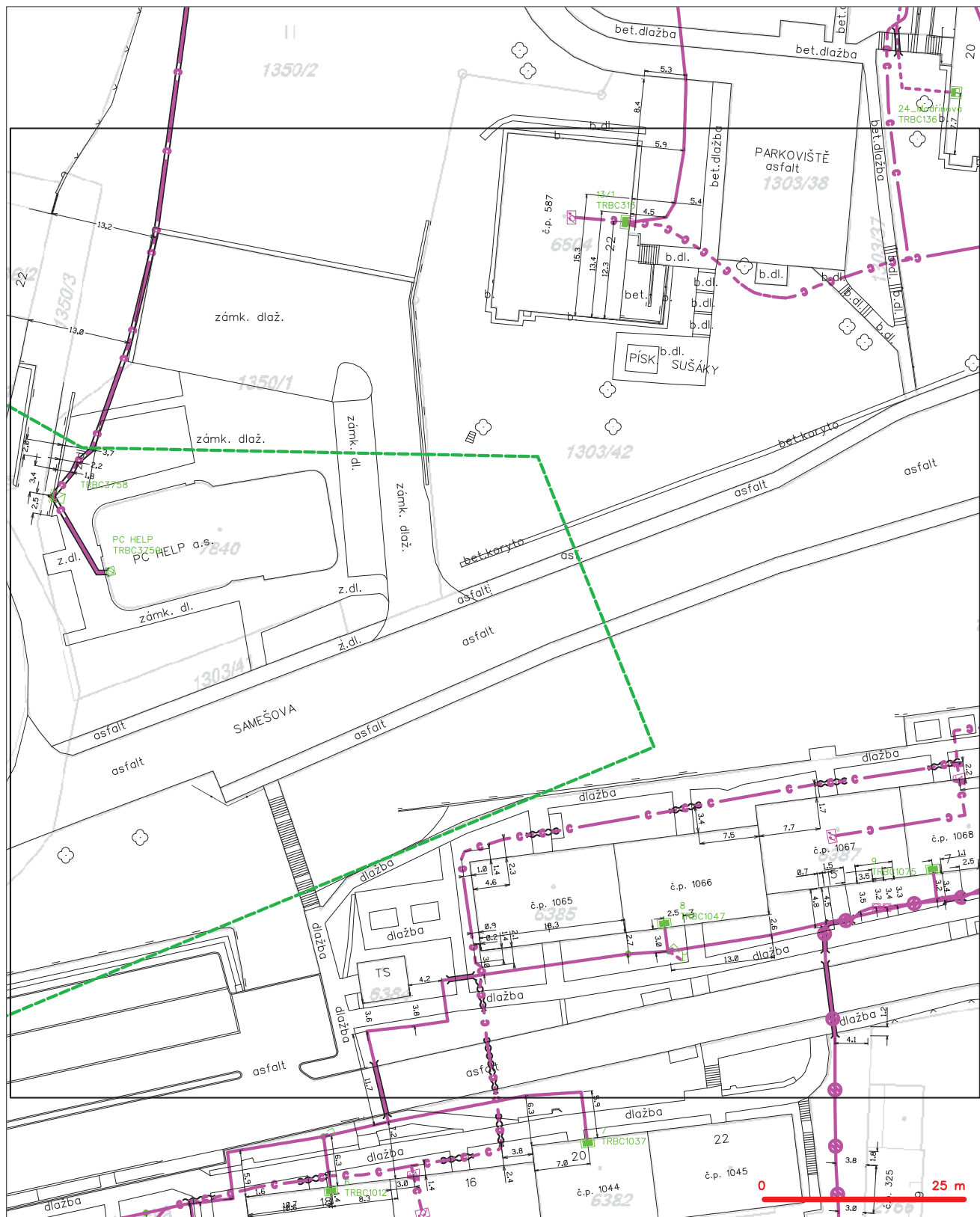
4



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření |  | nezaměřený přírůstek optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NN přípojnka, území s NN přípojnou CETIN |  | něbo součástí optického a metalického kabelu |
| | zaměřený přírůstek metalického kabelu | | radiové síle, ochranné pásmo radiové síle |
| | zaměřený přírůstek optického kabelu, HDPE trubky | | nozemní síle |
|  | něbo součástí optického a metalického kabelu |  | neprerovované síle |
|  | nezaměřený přírůstek metalického kabelu |  | koektor, kabelovod |
|  | nozemní síle cizí |  | podzemní síle cizí |
| | síle s NN | | síle s NN |

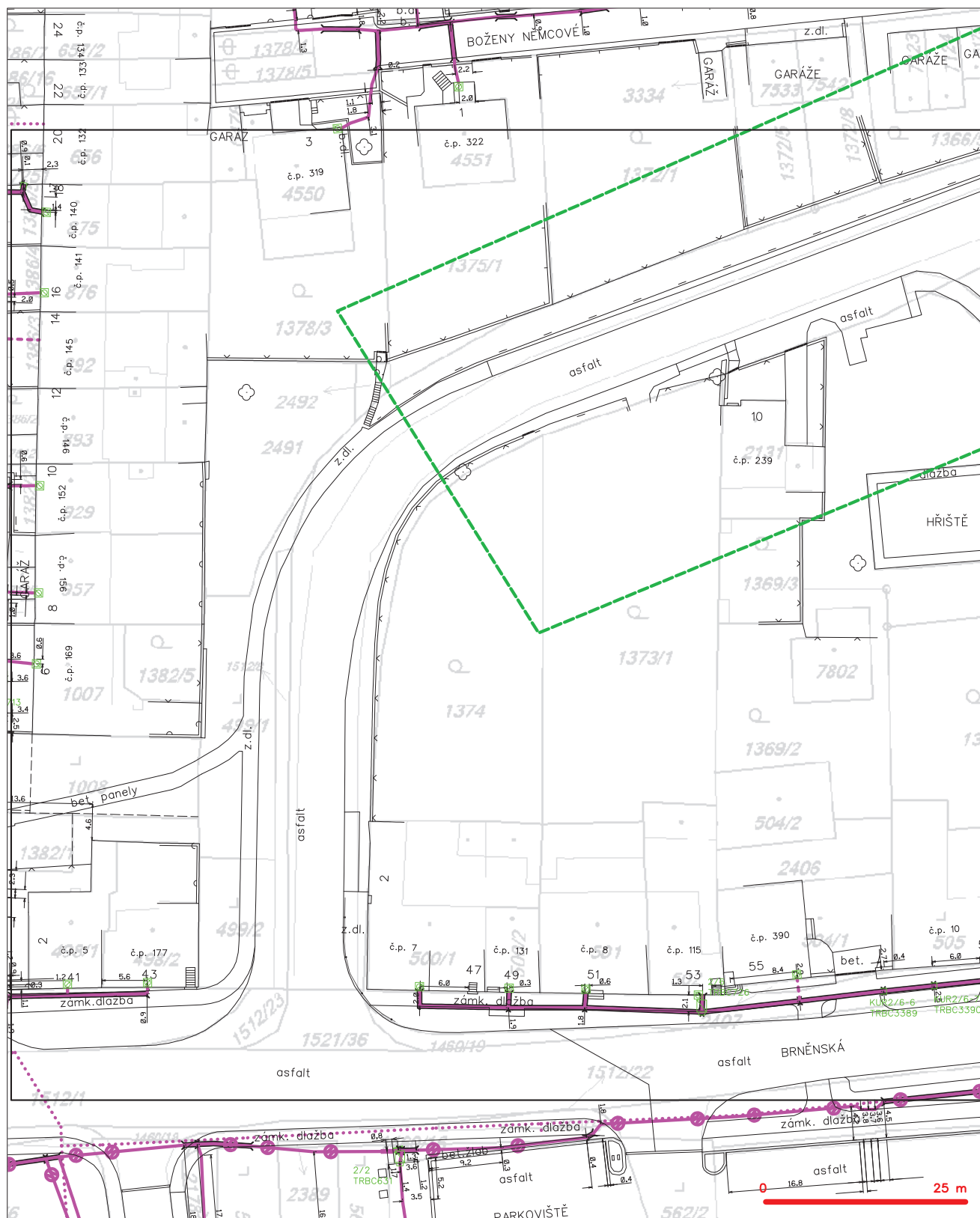
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření |  | nezaměřený přírůstek optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípojnka, území s NV přípojnou CETIN |  | nebo součástí optického a metalického kabelu |
| | zaměřený přírůstek metalického kabelu | | radiové síti, ochranné pásmo radiové síti |
| | zaměřený přírůstek optického kabelu, HDPE trubky | | nezaměřený |
|  | nebo součástí optického a metalického kabelu |  | nezaměřované síti |
|  | nezaměřený přírůstek metalického kabelu |  | koaxiální, kabelovod |
|  | podzemní síť čisti |  | podzemní síť čisti |
| | podzemní síť čisti | | sítě s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



- LEGENDA**

	travnice rájmového území a vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky nebo soustředěná optická
	NV přípočka, území s NV přípočkou CETIN		radové síle, ochranné pásmo radové síle
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síle
	zaměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky nebo soustředěná optická		neprorazované síle
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síle cizí
	podzemní síle cizí		== kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
| — | hranice státního území k vyjádření | — | nezaměřený příbeh optického kabelu, NEPE trubky nebo soudek optického a metalického kabelu |
| — | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | — | radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| — | zaměřený příbeh metalického kabelu | — | podzemní síť |
| — | zaměřený příbeh optického kabelu, NEPE trubky nebo soudek optického a metalického kabelu | — | neprovozané síť |
| — | nezaměřený příbeh metalického kabelu | — | podzemní síť cizí |
| — | podzemní síť cizí | — | síť s NN |

E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.
Ing. Michal Jonáš
Černopolní 39
61300 Brno

E.ON Servisní, s.r.o.

RCDS Jihlava
Havlíčková 219/62
586 01 Jihlava
www.eon-distribuce.cz

Dana Hudečková
T +420-545144438
dana.hudeckova@eon.cz

Naše značka
D8626-16254531

Jihlava, 28.05.2018

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a udělení souhlasu se stavbou
a činností v ochranném pásmu**

Investor stavby: Město Třebíč
Název stavby: Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč
Místo stavby: k.ú. Třebíč, parc.č. 1263/4, 1263/7, 1263/8,
1303/41, 1340/17, 1340/20, 1350/3, 1352/5,
1360/5, 1521/35, 1821/39, 1821/40, 1821/41,
1821/42, 1821/43

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

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení VN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Udělujeme souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění, při splnění následujících podmínek.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo

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 C., vložka 8464
IČ: 251 86 213
DIČ: CZ25186213

ke škodám na výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

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:
 - 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 OP 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 E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Tomáš Chytka**, tel.: 54514-4459, email: tomas.chytka@eon.cz.
4. Provádění zemních prací v OP 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, ...) tak, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou. Označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s distribučním zařízením bude odpovídat příslušným ČSN normám.
7. Přizvání zástupce ECZR 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.

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 uskladňovat 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. 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.
11. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení VN a výkopové práce v OP podzemního vedení VN, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení VVN je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
12. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
13. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemní uzemňovací soustavy.
14. Ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN	Regionální správa, Ing. Iveta Wehrenbergová, tel.: 56860-4454, email: iveta.wehrenbergova@eon.cz
-------	--

Vyjádření má platnost do 28.05.2020.

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

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

- červeně plně podzemní vedení VN

- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN

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

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

Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, můžete podat žádost elektronicky na www.eon-distribuce.cz.

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

110

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí

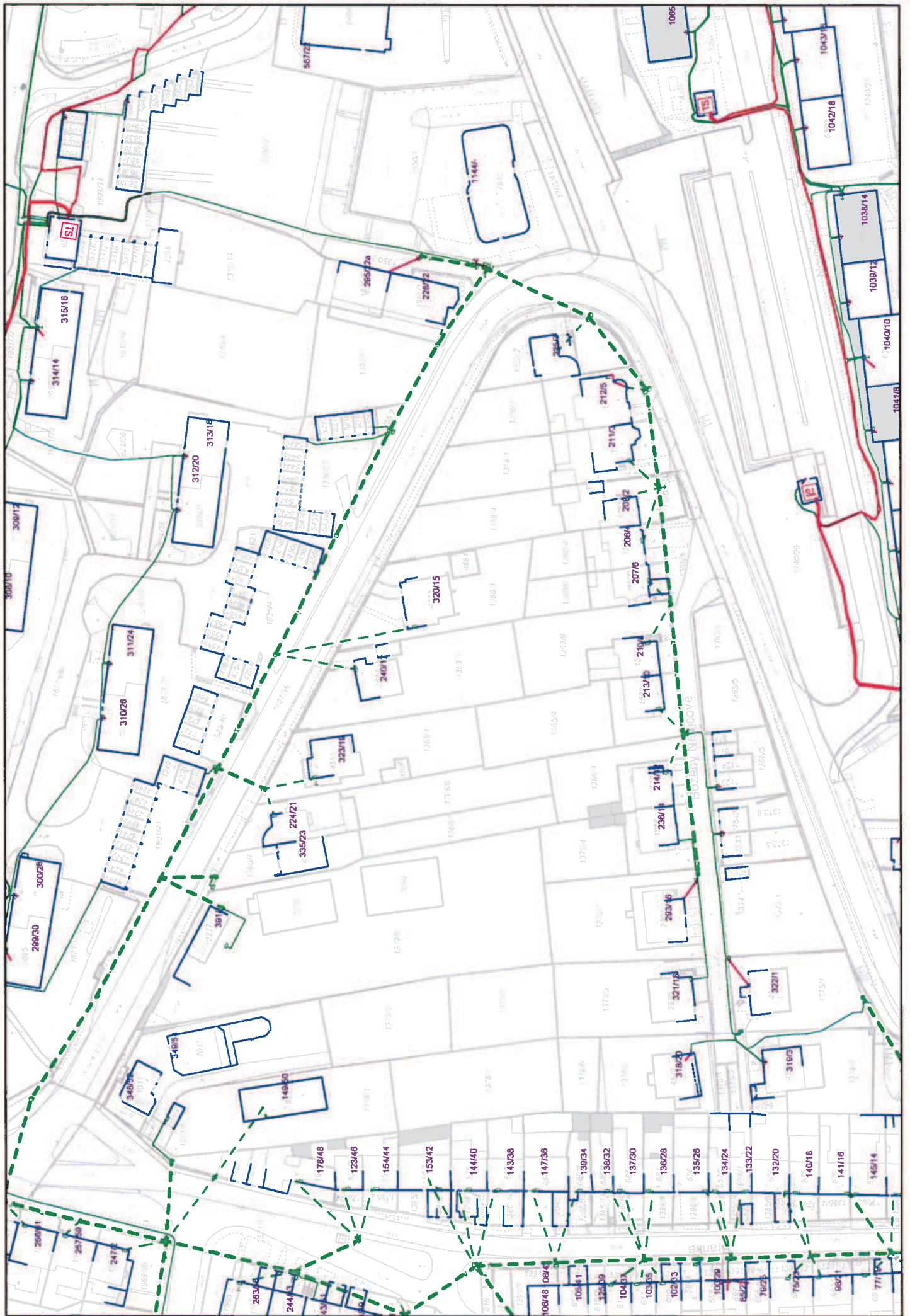
Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

Udělení souhlasu (pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka ECZR)

Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením

Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

E.ON Česká republika, s.r.o.



HaskoningDHV Czech
Republic, spol. s r.o.,
Černopolní 231/39
61300 Brno

naše značka
5001724759

vyřizuje
Martina Pýchová

datum
11.06.2018

Věc:

Chodník ul. Velkomeziříčská, Třebíč

K.ú. - p.č.: Třebíč

Stavebník: Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 67401 Třebíč

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 se v současné době nachází NTL a STL plynovodní vedení a zařízení v majetku nebo ve správě GasNet, s.r.o.

Požadujeme zachovat stávající niveletu chodníku (nad plynovodem).

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2.

Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy, opěrné zdi atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světovou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 - minimálně 1m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení - plynovodu!

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v dané lokalitě. Nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>).

Současné si vyhrazuje upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

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 povolovacích režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

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

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení 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

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

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 (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

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

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O 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 poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy 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 stavenišť, 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 uložení 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 - 5001724759 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

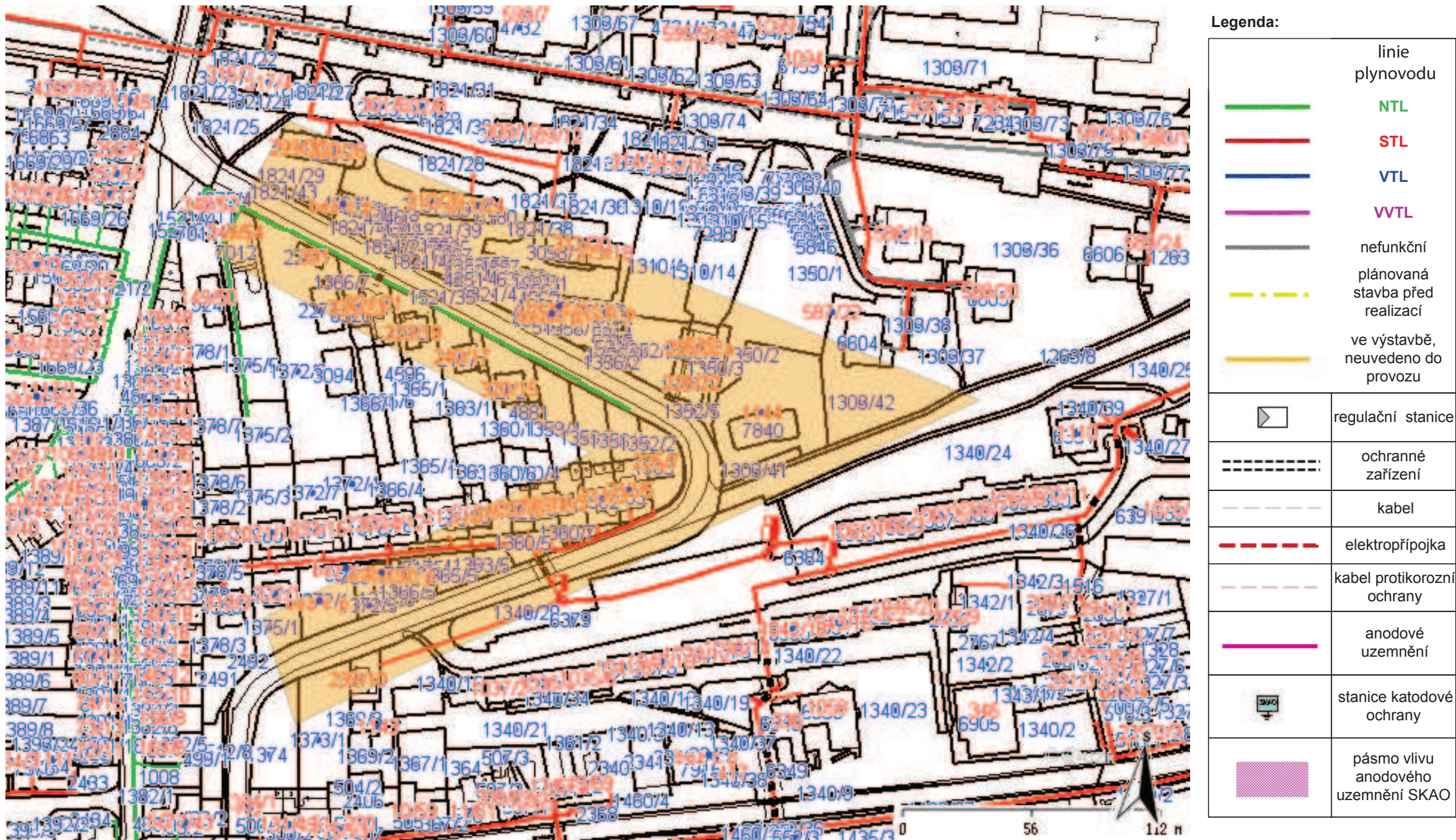


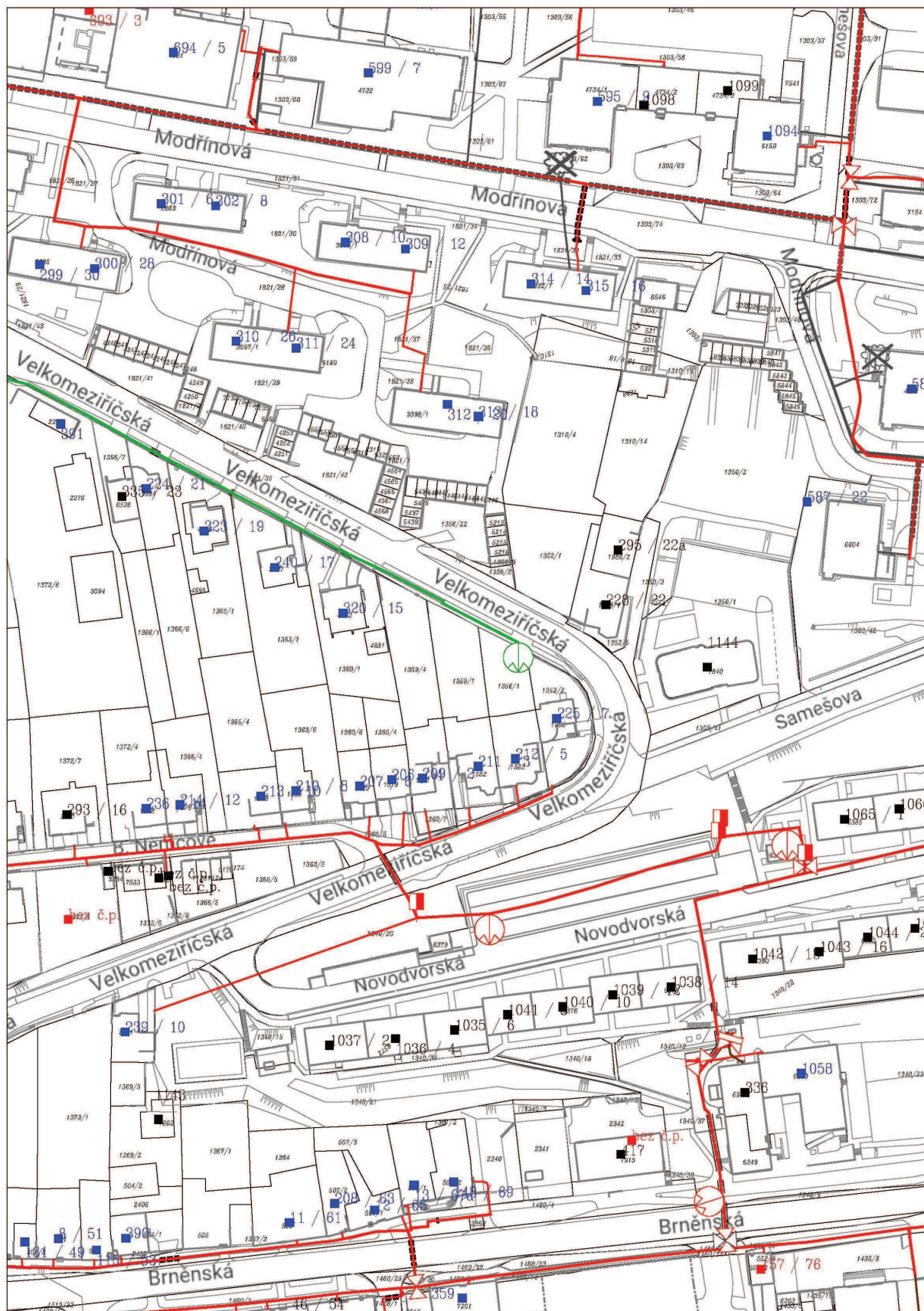
GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Martina Pýchová
Technik externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků
+420532228294
martina.pychova@innogy.com

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

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001724759 ze dne 11.06.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55 , 67401 Třebíč. K.ú.: Třebíč.





Legenda:		linie			
	NTL/STL/VTL	ochranné zařízení		kabel	protikoroziční ochrany
	WTL				
	plynovodu				
	nefunkční	kabel			anodové uzemnění
	plánovaná stavba před realizací	elektropřipojka			stanice katodové ochrany
	výstavba	regulační stanice			pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO

