

BUS TIŠNOV-TRNEC

OBSAH:

1. MĚÚ TIŠNOV - OSM, OŽP, OD, OSŘ
2. HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR JMK
3. POLICIE ČR
4. MINISTERSTVO OBRANY - SEKCE EKONOMICKÁ A MAJETKU
5. RWE
6. E.ON ČESKÁ REPUBLIKA
7. CETIN
8. VODAFONE
9. T-MOBILE
10. ITSELF
11. VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST
12. TEPLA T
13. EMBRA SERVIS
14. SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JMK
15. KRAJSNÝ ÚŘAD JMK - ODBOR DOBRÁVY
16. JICOM
17. KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
18. NIPI, BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ
19. ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ PAM. PÉČE BRNO

NÁVRH UMÍSTĚNÍ AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY

ZASTÁVKA

F



HLAVNÍ PROJEKTANT STAVBY					ING. ADOLF JEBAVÝ SAMOSTATNÝ PROJEKTANT office: Františská 6, 602 00 Brno email: jebavy@ados.cx tel.: +420 604 730 164
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ADOLF JEBAVÝ				

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AlternativníDopravníStudio ING. EVA POKORNÁ, AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBORU DOPRAVNÍ STAVBY V SEZNAMU AUTORIZOVANÝCH OSOB VEDENÝCH ČKAIT JE VEDEN POD ČÍSLEM 1001904	
ING. ADOLF JEBAVÝ	ING. NELA KOLKOVÁ	ING. NELA KOLKOVÁ	ING. EVA POKORNÁ		
		<i>Kolková</i>	<i>Pokorná</i>		
OBJEDNATEL: MĚSTO TIŠNOV		KRAJ: JIHMORAVSKÝ		DATUM	07/2017
<div>DOKLADY</div> <div>AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA NA TRNCI</div> <div>DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ</div>				FORMÁT	A4
				ÚČEL	DSP
				ČÍSLO ZAKÁZKY	16 085
				MĚŘITKO	
<div>VYJÁDŘENÍ DOTČENÝCH ORGÁNŮ</div>				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU F.1

**Městský úřad TIŠNOV,
odbor životního prostředí,**

nám. Míru 111, 666 19 Tišnov, tel. 549 439 817, fax 549 439 857

Sp. zn. S-MUTI 20009/2017
Č. j.: MUTI 20009/2017/OŽP/Ho
Vyřizuje: Bc. Miroslav Holíček, DiS.

tel.: 549 439 831

e-mail: miroslav.holicek@tisnov.cz
V Tišnově 24.8.2017

KOMPLEXNÍ VYJÁDŘENÍ

Městský úřad Tišnov, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný správní orgán dle § 61 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, obdržel žádost pana **Ing. Adolfa Jebavého, IČ: 643 13 743, Gorkého 59/9, 602 00 Brno**, o vyjádření k projektu pro stavbu:

„Autobusová zastávka na Trnci“.

Z předložené žádosti a ostatních podkladů vyplývá, že investor Město Tišnov, IČ: 002 82 707, nám. Míru 111, 666 19 Tišnov, zamýšlí realizovat novou autobusovou zastávku na ulici Trnec v Tišnově v místě stávající autobusové zastávky na průtahu silnice II/379 směřující z Tišnova na východ do obcí Drásov a Malhostovice. Dotčené plochy stavebními úpravami a rozšířením komunikace se nachází v místech současných chodníku, svahu násypu zemního tělesa komunikace. Stavba představuje rozšíření stávajícího hlavního dopravního prostoru silnice, pro zajištění plnohodnotných autobusových zastávek s bezbariérovou úpravou a navazující chodníky. Rozšířením vozovky dojde k zasažení do stávajících svahů násypu a zářezu tělesa. Stabilita svahu bude zajištěna výstavbou gabionové zárubní a opěrné zdi. Součástí stavby bude také přeložka sdělovacích kabelů, které jsou v ploše chodníku, kde bude nově autobusový záliv a ochrana (uložení do chrániček) stávajícího el. vedení NN na nově zpevněných plochách.

Odbor životního prostředí MěÚ Tišnov posoudil předloženou žádost i ostatní podklady z hlediska vlivu uvažovaného záměru na životní prostředí v rozsahu stanoveném zvláštními právními předpisy a s odvoláním na § 17 zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Na základě výsledku tohoto posouzení vydává následující

vyjádření:

Předložený záměr z hlediska zájmů chráněných orgánem ochrany zemědělského půdního fondu, dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění, je možný.

Odbor životního prostředí Městského úřadu Tišnov, jako příslušný vodoprávní úřad, posoudil předložený záměr dle ustanovení § 18 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a zjistil, že je možný.

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů: Zdejším odborem životního prostředí nebude vydáno závazné stanovisko dle ust. § 11 odst. 3 výše uvedeného zákona pro stacionární zdroj znečišťování ovzduší neuvedený v příloze č. 2 k tomuto zákonu.

Předložený záměr se nedotýká zájmů chráněných zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. V případě nutného zásahu do porostu dřevin rostoucích mimo les je nezbytné povolení orgánu ochrany přírody a krajiny dle ust. § 8 citovaného zákona, vydaného místně příslušným obecním úřadem.

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu: Záměrem nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkce lesa a zájmy chráněné orgánem státní správy lesního hospodářství.

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu: Odpady vzniklémi při realizaci i provozování stavby je nutno nakládat v souladu s platnou legislativou v odpadovém hospodářství. Jedná se zejména o plnění povinností při nakládání s odpady dle ust. § 10, § 12 a § 16 tohoto zákona. Pro původce odpadů zdůrazňujeme zejména povinnost vedení evidence odpadů dle § 16 odst. 1 písm. g) zákona o odpadech a dle vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů. Odpady budou zařazeny dle katalogových čísel podle vyhlášky č. 93/2016 Sb., kterou se stanoví Katalog odpadů. Takto vedená evidence včetně doložení způsobu odstranění odpadů a dokladů o předání odpadů oprávněné osobě bude k dispozici pro předložení případné kontrole orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství.

Tímto vyjádřením nejsou dotčena stanoviska, vyjádření a rozhodnutí (včetně povolení) jiných orgánů státní správy. Vyjádření je vydáno na žádost investora, může sloužit jako podklad pro územní a stavební řízení. Dotčený orgán tímto zároveň vyslovuje souhlas s vedením zjednodušeného územního řízení dle § 95 odst. 1, písm. d), případně s uzavřením veřejnoprávní smlouvy dle § 78 odst. 3 a § 116, zákona č. 183/2006 Sb.

otisk razítka

Bc. Miroslav Holíček, DiS. v.r.
referent odboru životního prostředí

Doručí se:

- Ing. Adolf Jebavý, Gorkého 59/9, 602 00 Brno (DS)
- Město Tišnov, odbor SMKS, nám. Míru 111, 666 19 Tišnov
- MěÚ Tišnov, odbor SŘ, nám. Míru 346, 666 19 Tišnov

MĚSTO TIŠNOV

666 19 Tišnov, nám. Míru 111

Odbor správy majetku a komunálních služeb Městského úřadu Tišnov

ADOS, Alternativní dopravní studio

Ing. Adolf Jebavý

Františkánská 6

602 00 BRNO

VÁŠ DOPIS ZN./ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ

VYŘIZUJE/LINKA

TIŠNOV

MUTI 19858/2017

Ing. Ladislav Suchomel/ 549 439 860

30. srpna 2017

Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební řízení pro akci „Autobusová zastávka na Trnci“

Město Tišnov souhlasí s projektovou dokumentací za předpokladu splnění těchto podmínek:

- Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace pro stavební řízení vypracované společností ADOS, Alternativní dopravní studio (červenec 2017).
- Před zábořem veřejného prostranství pro účely stavby, musí investor tuto skutečnost projednat na Odboru správy majetku a komunálních služeb (p. Zavřelová, 549 439 851).
- U Městského úřadu Tišnov, Odboru dopravy (p. Dvořáček) je třeba požádat o vydání rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace dle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích. Žádost o rozhodnutí podává stavebník nebo, po dohodě se stavebníkem, zhotovitel stavby, který k žádosti doloží přílohy vyžadované dle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění a dle prováděcí vyhlášky č. 104/1997 Sb. Žádost o rozhodnutí je třeba podat minimálně měsíc před započítáním zvláštního užívání. Zde je třeba taktéž požádat o stanovení přechodného dopravního značení.
- Dotčené pozemky v majetku města budou před zahájením stavby předány protokolárně stavebníkovi a před uvedením do provozu protokolárně předány zpět městu. (kontaktní osoba: Renata Korčecová, tel. 777 771 998).
- Travnaté plochy dotčené stavbou či znehodnocené uložním materiálu budou uvedeny do původního stavu a to tak, že plocha bude obohacena orníci, zkulturnována a nově oseta travním semenem (hřištní směs).
- Pokud dojde k poškození přilehlých nemovitostí a komunikací vlivem stavby, staveništní a mimostaveništní dopravy, budou tyto škody investorem opraveny na jeho náklady.
- Při provádění prací nesmí dojít k narušení bezpečnosti silničního provozu a chodců.

- Dokumentace skutečného provedení stavby bude investorem odevzdána dle pokynů pro tvorbu digitální technické mapy města (DTMM) Tišnova. Správnost dokumentace bude potvrzena správcem DTMM na předávacím a kontrolním protokolu. Pokyny pro tvorbu DTMM jsou k dispozici na Odboru územního plánování Městského úřadu v Tišnově a u správce DTMM (po domluvě možno zaslat elektronicky).

S pozdravem

 **MĚSTO TIŠNOV**
nám. Míru 111, 666 19 Tišnov
ČO: 00282707 DIČ: CZ00282707

Ing. Václav Drhlík
vedoucí odboru

MĚSTSKÝ ÚŘAD TIŠNOV
ODBOR STAVEBNÍHO ŘÁDU
NÁMĚSTÍ MÍRU 346, 666 19 TIŠNOV

Spis. zn.: OSŘ/20149/2017/Cí

V Tišnově, 12.9.2017

Č.j. MUTI 22497/2017

Vyřizuje : Oprávněná úřední osoba:

Tel.: 549 439 754

E-mail : petra.cikova@tisnov.cz

Cíková Petra

Ing. Adolf Jebavý, Gorkého 59/9, Veveří, 602 00 Brno 2

SOUHLAS

Městský úřad Tišnov, Odbor stavebního řádu, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona

s o u h l a s í

s vydáním rozhodnutí o povolení stavby:

"Autobusová zastávka na Trnci v Tišnově"

na pozemcích parc. č. 1551/12, 1602/22, 1603/2, 2352/23, 2352/26 a 2352/28 v katastrálním území Tišnov, o jejímž umístění rozhodl zdejší stavební úřad rozhodnutím o umístění stavby vydaným dne 24.11.2016 pod spis.zn. OSŘ/11667/2016/Cí, č.j. MUTI 25572/2016, a ověřuje dodržení podmínek stanovených tímto rozhodnutím. Územní rozhodnutí nabylo právní moci dne 7.4.2017.

Poučení:

Tento souhlas podle stavebního zákona nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných správních úřadů, jichž je zapotřebí pro povolení speciální stavby podle zvláštních předpisů.

otisk razítka

Cíková Petra
referent stavebního úřadu

Obdrží:

Ing. Adolf Jebavý, IDDS: sb7h2pt

místo podnikání: Gorkého č.p. 59/9, Veveří, 602 00 Brno 2

na vědomí

Městský úřad Tišnov, odbor dopravy a živnostenský úřad, nám. Míru č.p. 346, 666 19 Tišnov 1



Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje

Krajské ředitelství, Zubatého 1, 614 00 Brno
Oddělení stavební prevence, Štefánikova 32, 602 00 Brno

Ev. č. : HSBM-6-50-75/1-OPST-2017

Brno 11. 9. 2017

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

Přílohy: 1/0

Ing. Adolf Jebavý
Gorkého 59/9
602 00 Brno

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje za HZS: por. Ing. Adam Janočko, komisař, ☎: 950639118, e-mail: adam.janocko@firebrno.cz

Název stavby: Autobusová zastávka na Trnci
Místo stavby: Tišnov, Tišnov, Trnec, , p.č.
Stavebník: Město Tišnov, Tišnov, Tišnov, nám. Míru 111, 666 01
Projektant PD: Ing. Adolf Jebavý
PD ze dne: 7/2017
Předložený druh dokumentace: Stavební řízení

Jedná se o rozšíření silnice II/379 v místě autobusových zastávek na Trnci v Tišnově, součástí stavby je vybudování chodníků podél nástupišť.

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, jako dotčený orgán 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 PO“) posoudil projektovou dokumentaci předloženou dne 16. 8. 2017. K této dokumentaci vydává v souladu s ustanovením § 31 odst. 4 zákona o PO a dále ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

souhlasné závazné stanovisko s podmínkami.

Podmínky:

1. V souladu s § 12 vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb musí být umožněn odběr požární technikou v místech stávajících zdrojů požární vody.
2. V souladu s § 5 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, musí při realizaci stavby zůstat zachovány volné příjezdové komunikace (zajištěn průjezd pro požární vozidla) popř. nástupní plochy k zajištění účinného a bezpečného zásahu požárními jednotkami při hašení požáru a záchranných pracích.

Odůvodnění

Mimo uvedené podmínky posuzovaná dokumentace specifikovaná v úvodu závazného stanoviska splňuje obsahové náležitosti v souladu s ustanovením §41 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. Z obsahu posouzené dokumentace vyplývá, že jsou splněny požadavky požární bezpečnosti staveb kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

Poučení

K případným změnám proti posouzené projektové dokumentaci je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany.

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání. Odvolání lze podat prostřednictvím správního orgánu, který vydal rozhodnutí ve věci, která je předmětem řízení, a to ve lhůtě stanovené v příslušném rozhodnutí.

plk. Ing. Václav Špéra
náměstek ředitele pro úsek prevence a CNP
HZS Jihomoravského kraje

v. z. mjr.. Mgr.. Jiří Kučera
vedoucí oddělení kontrolní činnosti
podepsáno elektronicky



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Specializované pracoviště dopravního inženýrství

Brno – město a Brno - venkov



Č.j. KRPB-1186971-3/ČJ-2017-0600DI-ZI

Brno 15. září 2017

Počet listů: 1

ADOS, Alternativní dopravní studio

Ing. Adolf Jebavý

Františkánská 6

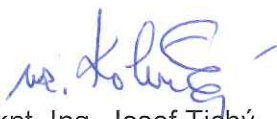
602 00 Brno

Vyjádření k akci: "Autobusová zastávka na Trnci v TIŠNOVĚ".

K vaší žádosti o prodloužení platnosti vyjádření Specializovaného pracoviště dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK sdělujeme, že se tímto **platnost** původního vyjádření vydaného pod č. j.: **KRPB-35524-2/ČJ-2015-0600DI-SKO** ze dne 26. listopadu 2015 se dnešním dnem **prodlužuje** o dva kalendářní roky, tedy **do 14. září 2019**, a to **za stejných podmínek jako ve výše citovaném vyjádření**.

Při další komunikaci s naším pracovištěm v dané věci uvádějte vždy naše č. j. (např. při předkládání návrhu přechodného dopravního značení).

Zpracoval:
por. Ing. Tomáš Zich
komisař
tel.: 974 623 291


kpt. Ing. Josef Tichý
koordinátor

Kounicova 24
611 32 Brno



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE
Specializované pracoviště dopravního inženýrství
Brno – město a Brno - venkov

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
JAHOMORAVSKÉHO KRAJE
Specializované pracoviště
dopravního inženýrství BM a BO
611 32 Brno, Kounicova 24

Č.j. KRPB-35524-2/ČJ-2015-0600DI-SKO

Brno 26. listopadu 2015
Počet stran: 2
Přílohy: 1/2

ADOS - Alternativní Dopravní Studio
GORKÉHO 9
602 00 BRNO

Vyjádření k akci: "Autobusová zastávka na Trnci v TIŠNOVĚ".

K vaší žádosti o vyjádření k předložené dokumentaci výše uvedené akce zpracované ve stupni pro územní rozhodnutí a stavební řízení sdělujeme, že **Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK** v kontextu ustanovení § 10 k § 16 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění jeho pozdějších změn a doplnění, **souhlasí s připojením veřejně přístupné účelové komunikace z chatové oblasti, místních komunikací ulic Mahenova a Cihlářská a sjezdy k RD k silnici č. II/379, s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení a následnou realizací stavby dle přiložené dokumentace, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření. Stavební úpravy a jejich provedení musí být v souladu s platnými stavebně-technickými normami a předpisy. V rozhledových polích křižovatky nesmí být umístěny žádné předměty, aby zhoršovaly rozhledové pole řidiče – viz. ČSN 73 6110. K dané věci se již Policie ČR kladně vyjádřila dne 16.3.2015 pod č.j.: KRPB-35524-1/ČJ-2015-0600DI-SKO. V mezidobí došlo ke změně projektu - doplnění sjezdu k RD na p.č. 1602/16.**

Po dobu realizace stavby požadujeme dodržení níže uvedených podmínek:

- po celou dobu provádění výkopových prací musí být zajištěna bezpečnost chodců,
- definitivní dopravní značení bude jeden měsíc před uvedením stavby do provozu stanoveno v souladu s ustanovením § 77 zákona č. 361/2000 Sb.,
- dopravní řešení akce včetně užití přechodného dopravního značení bude předem projednáno a odsouhlaseno Specializovaným pracovištěm dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK a stanoveno příslušným silničním správním úřadem při jednání o zvláštním užívání komunikace.

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci předloženou SPDI BM - BO a pro rozsah akce v ní uvedený s tím, že se vyjadřujeme pouze ve vztahu k bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na pozemních komunikacích v rámci dotčeného dopravního prostoru

Kounicova 24
611 32 Brno

Tel.: +420 974 622 435
Fax: +420 974 622 551
Email:
krpb.osdp.ding.podatelna@pcr.cz

a veřejného prostranství v kontextu § 1 z. č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve znění jeho pozdějších změn a doplnění. Doba platnosti vyjádření končí uplynutím dvou kalendářních let od jeho vydání.

Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK není věcně příslušné k vydání vyjádření či stanoviska ve vztahu k majetku ve správě Policie ČR (např. inženýrských sítí, atp.). V případě potřeby vydání takového vyjádření či stanoviska je třeba se obrátit na Odbor správy nemovitého majetku, Kounicova 24, 611 32 Brno.

Při další komunikaci s naším pracovištěm v dané věci uvádějte vždy naše č. j. (např. při předkládání návrhu přechodného dopravního značení).

Toto vyjádření nahrazuje vyjádření ze dne 16.3.2015 evidované pod č.j.: KRPB-35524-1/ČJ-2015-0600DI-SKO.



Zpracovatel:

por. Ing. Jaroslav Skokan
komisař

Tel.: 974 623 291, 702 291 960
krpb.osdp.ding.podatelna@pcr.cz



komisař por. Mgr. Tomáš Kudlička, DiS.
koordinátor

2
51/7

1551/8

1551/9

1551/10

1551/11

VKY
1 cm

NOVÁ KONSTRUKCE CHODNÍKU
Betonová dlažba 20/16,5/8 8 cm
Drť 4-8 4 cm
Štěrkodr' 15 cm
CELKEM 25 cm

ŽÁRUBNÍ ZEď
monolit. tl. 0,25 m

NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY JE NA STAVAJÍCÍ
NAPOJENA METODOU ZALAMOVÁNÍ VRSTEV.
SPÁRA VZNIKÁ ODRÉZÁNÍM ASFALTOVÝCH VRSTEV
JE OŠETŘENA ASFALTOVOU ZÁLIVKOU.
PŘESAHA JEDNÉ VRSTVY JE MĚN 0,20 M, ŠKLON 1:1.

V 1a (0,125)

1601/80

NOVÁ KONSTRUKCE ZASTÁVKY
CB kyt - drátkobeton CB II 20 cm
SC C8/10 15 cm
Štěrkodr' ŠD 25 cm
CELKEM 60 cm

2254

LEGENDA :

VOZOVKA

BUS ZÁLIV - DRÁTKOBETON

CHODNÍK

CHODNÍKOVÝ PŘEJEZD

SVAH

BETONOVÁ DLAŽBA RELIÉFNÍ

BETONOVÁ DLAŽBA VIZUÁLNÍ

VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NÁVRH

OBRUBA - NÁVRH

OSA - PŘÍČNÉ ŘEZY

HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU

SVISLÉ DOPR. ZNAČENÍ - STAV

SVISLÉ DOPR. ZNAČENÍ - NÁVRH

POLOHOPIŠ - STAV

KATASTR

ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN - E.ON

VODOVOD

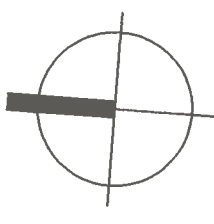
KANALIZACE JEDNOTNÁ

SDĚLOVACÍ KABELY - O2, TRK

PLYNOVÉ VEDENÍ

PŘELOŽKA SDĚL. KABELŮ

C



Souřadnicový systém JTSK
Výškový systém BpV

Hlavní projektant stavby

ING. ADOLF JEBAVÝ

ING. ADOLF JEBAVÝ

Hlavní inženýr projektu

ING. ADOLF JEBAVÝ

ING. ADOLF JEBAVÝ



ING. ADOLF JEBAVÝ
SAMOSTATNÝ PROJEKTANT
ofice: Fenišská 6, 602 00 Brno
email: jebavy@ados.cz,
tel.: +420 604 730 164

VEDOUcí PROJEKTANT	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Alternativní dopravní studio
ING. ADOLF JEBAVÝ	ING. ADOLF JEBAVÝ	ING. NELA KOLKOVÁ	ING. EVA POKORNÁ	ING. EVA POKORNÁ, AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBORU DOPRAVNÍ STAVBY V SEZNAMU AUTORIZOVANÝCH OSOB VEDENÝCH ČKAIT JE VEDEN POD ČÍSLEM 1001904
OBJEDNATEL	MĚSTO TIŠNOV	KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	DATUM
				07/2015
AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA NA TRNCI				FORMÁT
				4 x A4
				ÚČEL
				DUR
				ČÍSLO ZAKÁZKY
				15 003
				MĚŘÍTKO
				M 1:250
				ČÍSLO VÝKRESU
				C.3

UL. TRNCE, TIŠNOV

KOORDINAČNÍ SITUACE

Sekce ekonomická a majetková Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp.zn.: 76826/2017-8201-OÚZ-BR
SpMO 3170-611/2017-8201

Brno 7. září 2017

Ing. Adolf Jebavý
ADOS, Alternativní dopravní studio
IČ 64313743
Františkánská 6
602 00 Brno

Autobusová zastávka na Trnci, k.ú. Tišnov (stavební řízení)
K čj. 16/KO085

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákona č.222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s rezortními předpisy (na teritoriu okresů Brno-město, Brno-venkov, Blansko, Břeclav, Hodonín, Kroměříž, Prostějov, Třebíč, Uherské Hradiště, Vyškov, Zlín, Znojmo a Bruntál, Frýdek-Místek, Jeseník, Karviná, Nový Jičín, Olomouc, Opava, Ostrava, Přerov, Šumperk, Vsetín) bylo provedeno vyhodnocení výše uvedené akce.

Ministerstvo obrany

jednající Oddělením ochrany územních zájmů Brno Odboru ochrany územních zájmů Sekce ekonomické a majetkové, jako věcně a místně příslušným ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., jehož jménem jedná ministerský rada Oddělení ochrany územních zájmů Brno Odboru ochrany územních zájmů Sekce ekonomické a majetkové Ministerstva obrany Ing. Eva Ustohalová v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 Věstníku MO-Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu v platném znění,

vydává závazné stanovisko:

Daná akce není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany vymezenými dle § 175 zákona č.183/2006 Sb.

V řešené lokalitě rozšíření stávajícího hlavního dopravního prostoru silnice II/379 na ul. Trnec v k.ú. Tišnov pro zajištění autobusových zastávek s bezbariérovou úpravou s navazujícími chodníky neevidujeme inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení ve vlastnictví Ministerstva obrany.

Souhlasíme s akcí tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci.

Závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžadováno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena, nebo dojde-li ke změně v umístění, ve výšce nebo rozsahu stavby.

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na Sp.zn.: 76826/2017-8201-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

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

Adresa pro doručování:

Sekce ekonomická a majetková MO,
odbor ochrany územních zájmů,
oddělení ochrany územních zájmů Brno
Svatoplukova 2687/84, PSČ 662 10 Brno
IČO: 60162694

Ing. Eva Ustohalová
ministerský rada

Ing. Adolf Jebavý
Františkánská 502/6
60200 Brno

naše značka
5001565548

vyřizuje
Jana Ščudlová

datum
07.09.2017

Věc:

Autobusová zastávka na Trnci

K.ú. - p.č.: Tišnov

Stavebník: Město Tišnov, nám. Míru 111, 66601 Tišnov

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

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

V zájmové lokalitě se nachází stávající NTO plynovod DN 100 ocel a STO plynovod DN 100 ocel.

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Při realizaci zpevněných ploch je nutné dodržet krytí dle ČSN 73 6005.

Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v minimální vzdálenosti 1 m.

Před zahájením stavby gabionové zdi bude plynárenské zařízení vytyčeno a bude proveden zkušební výkop pro kontrolu hloubky uložení plynovodu (v místě křížení zdi s STL plynovodem). Pokud bude dodržena odstupová vzdálenost nad plynovodem min. 50 cm, nebudeme požadovat uložení plynovodního vedení (v místě křížení) do chráničky.

Při realizaci výše uvedené stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu od obrysu plynovodu a přípojek. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky 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 - 5001565548 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

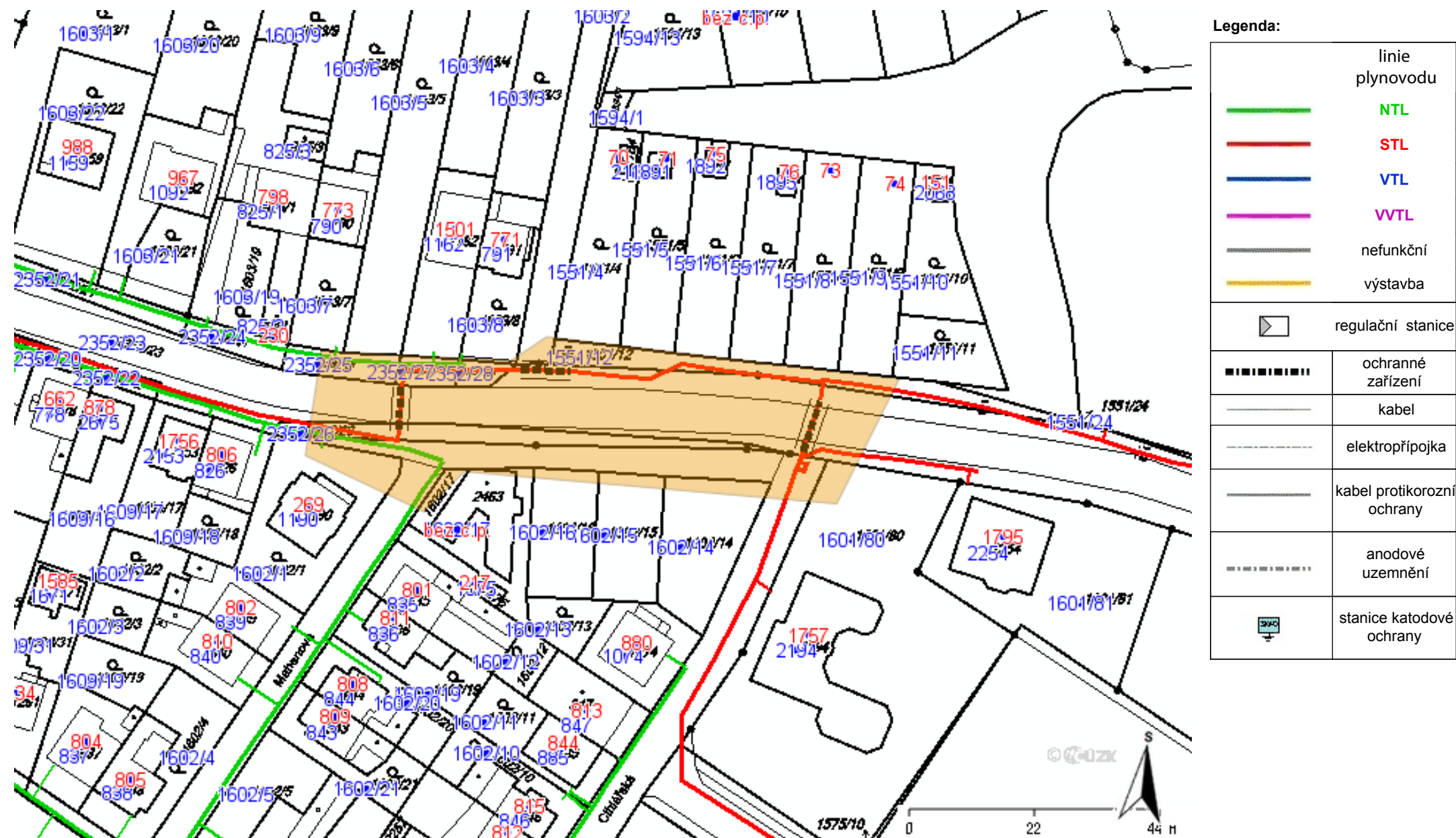


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Jana Študlová
Technik externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků
+420532227477
jana.scudlova@innogy.com

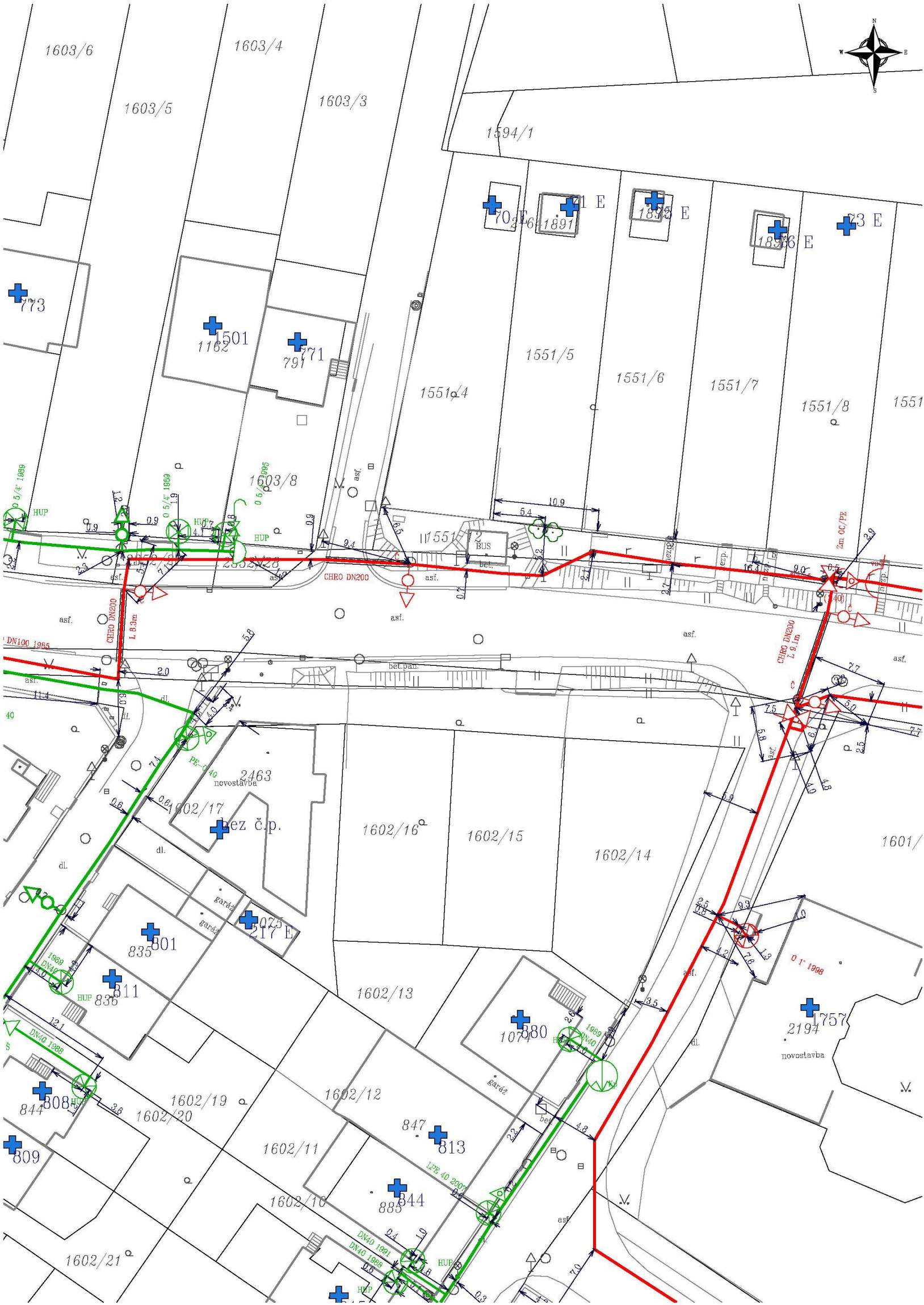
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Příloha: Orientační záznam plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001565548 ze dne 07.09.2017.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Tišnov, nám. Míru 111, 66601 Tišnov. K.ú.: Tišnov.



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Tišnov , nám. Míru 111 , 66601 Tišnov. K.ú.: Tišnov.



Legenda:

	linie		ochranné zařízení		kabel protikoroziční ochrany
	NGL/ STG/ VTG/		kabel		anodové uzemnění
	WVTG		elektropřipojka		stanice katodové ochrany
	plynovodu				
	nefunkční				
	výstavba				
	regulační stanice				





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

Ing. Adolf Jebavý
Nela Kolková
Gorkého 59/9
602 00 Brno

E.ON Servisní, s.r.o.

RCDS Nové Město na Moravě
Vratislavovo nám. 118
592 31 Nové Město na Moravě
www.eon.cz

Petra Hořínková
T +420-54514-5727
petra.horinkova@eon.cz

Naše značka
P11356-16198426

Nové Město na Moravě, 11.08.2017

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

Investor stavby: Město Tišnov
Název stavby: Autobusová zastávka na Trnci
Místo stavby: K.ú. Tišnov - žadatelem vyznačené zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Ke stavbě a činnostem v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

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

16198426

Vaše žádost byla předána na Regionální správu, která vydá souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy v provozování ECD.

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 ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
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 provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Pavel Klusák, tel.: 549410 362, email: pavel.klusak@eon.cz.**
4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
6. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
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. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
9. Neprodlené ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

**Kontakty správců zařízení:**

VN+NN

Regionální správa, Zdeněk Zítka, tel.: 54514-5749, email: zdenek.zitka@eon.cz

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 11.08.2018.

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

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

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

Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

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

Příloha: Orazítovaná situace s informativním zákresem.

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

Udělení souhlasu

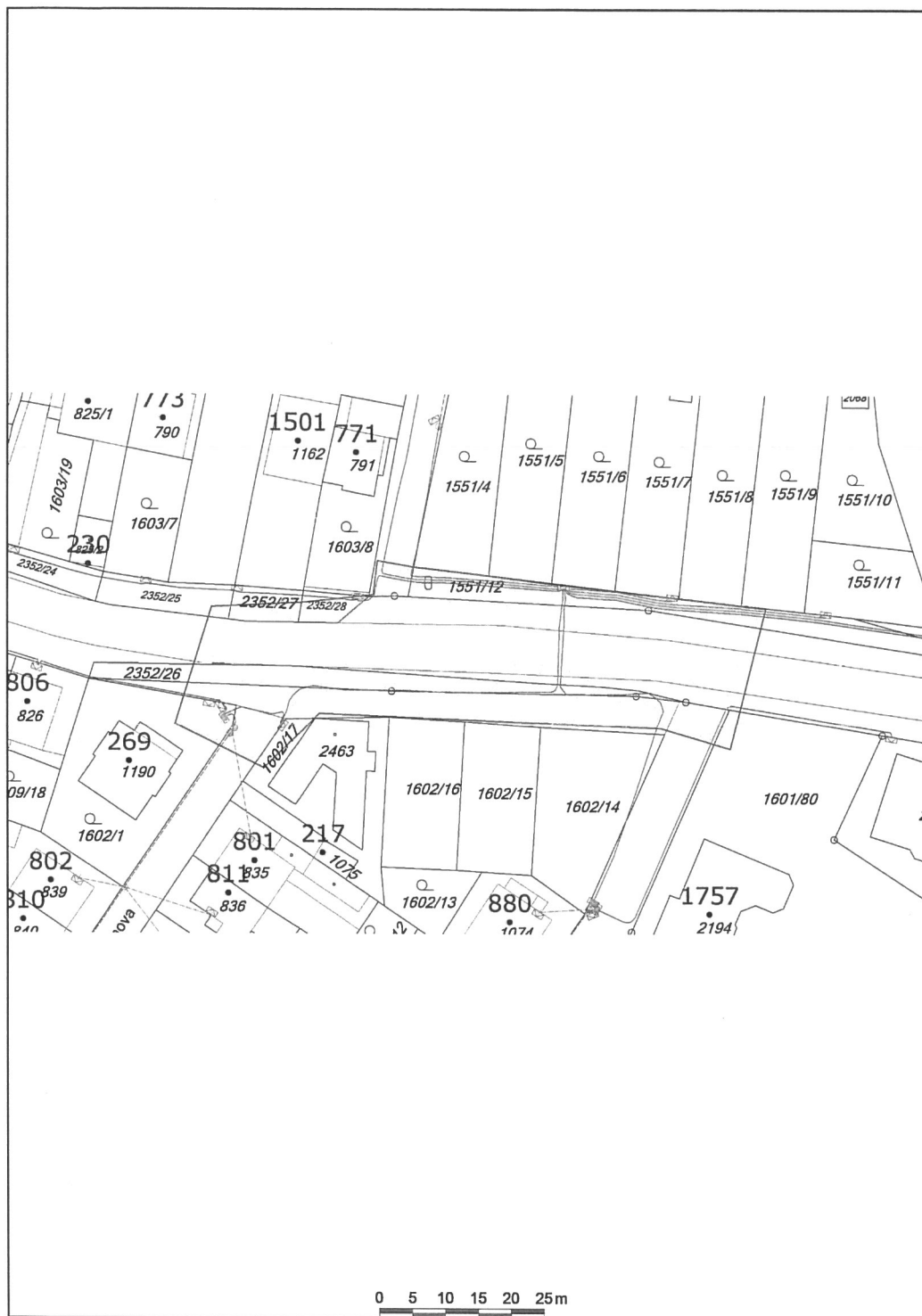
*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy**

E.ON Česká republika, s.r.o.

** Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*

Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 0016198426



Datum 10.08.2017

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

059

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

Ing. Adolf Jebavý
Nela Kolková
Gorkého 59/9
602 00 Brno

E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa Nové Město
na Moravě
Vratislavovo nám. 118
592 31 Nové Město n. M.
www.eon.cz

Zdeněk Zítka
T +420-54514-5749
zdenek.zitka@eon.cz

Naše značka
Z0326-16199873

Nové Město n. M., 18.08.2017

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

Toto vyjádření vydává společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) jednající jako zástupce společnosti E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).

ECZR byla předložena žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu (dále jen OP):

Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Autobusová zastávka na Trnci“. K zásahům do OP dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: K.ú. Tišnov - žadatelem vyznačené zájmové území.

ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

Dodržení podmínek ochranného pásma bez výjimek.

- 1) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných 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

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 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: 25733591

vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Pavel Klusák, tel.: 549410 362, email: pavel.klusak@eon.cz.**
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka 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 rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 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 a činnosti připomínáme, že v OP 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 mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy

ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 11.08.2017.

- 11) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN.

Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.

- 12) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Zdeněk Zítka, tel.: 54514-5749, email: zdenek.zitka@eon.cz

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

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa
Nové Město

002

**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: 687958/17

Číslo žádosti: 0117 949 255

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 10. 8. 2019.

Žadatel	Ing. Adolf Jebavý	
Stavebník	Město Tišnov, Nám. Míru 111, Tišnov, 66601	
Název akce	Autobusová zastávka na Trnci	
Zájmové území	Okres	Brno-venkov
	Obec	Tišnov
	Kat. území / č. parcely	Tišnov

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/výřezích 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/výřezích 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: 687958/17

Číslo žádosti: 0117 949 255

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**

a) existence a poloha *SEK*, jež je zakreslena v přiloženém 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 - Pavel Markus, e-mail: pavel.markus@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 238 461 111.

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: 687958/17

Číslo žádosti: 0117 949 255

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 10. 8. 2017.


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


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. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude 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 *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 přerušovaných 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 zřízovat 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: 602 538 503 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 takové 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 zákonných 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).

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

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí 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 sítí 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* 687958/17

Číslo žádosti: 0117 949 255

Informace k vytyčení *SEK*

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

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

se sídlem: Holzova 14, 628 00 Brno

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Luboš Bodzík, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

InfoTel

se sídlem: Brno, Novolíšeňská 18, PSČ: 628 00

IČ: 46981071

DIČ: CZ46981071

kontakt: Petr Košťál, mobil: 723350887, e-mail: petr_kostal@infotel.cz

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

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč

IČ: 72377259

DIČ:

kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01

IČ: 88282091

DIČ: CZ6312180820

kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

Radim Zabloudil

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky

IČ: 74899589

DIČ: CZ6210151585

kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

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

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Vladimír Holík, mobil: 602171192, e-mail: vholik@sitel.cz

STRATEL Telekomunikace s.r.o.

se sídlem: Rozdrojovice 112, 664 34 Brno-venkov

IČ: 26259427

DIČ: CZ26259427

kontakt: Daniel Stráský, tel/fax: 546221222, mobil: 602770022, e-mail: stratel@stratel.cz

Příloha k *Vyjádření* 687958/17

Číslo žádosti: 0117 949 255

TEMO Brno s.r.o

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno

IČ: 49436821

DIČ:

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

UniCab, s.r.o.,

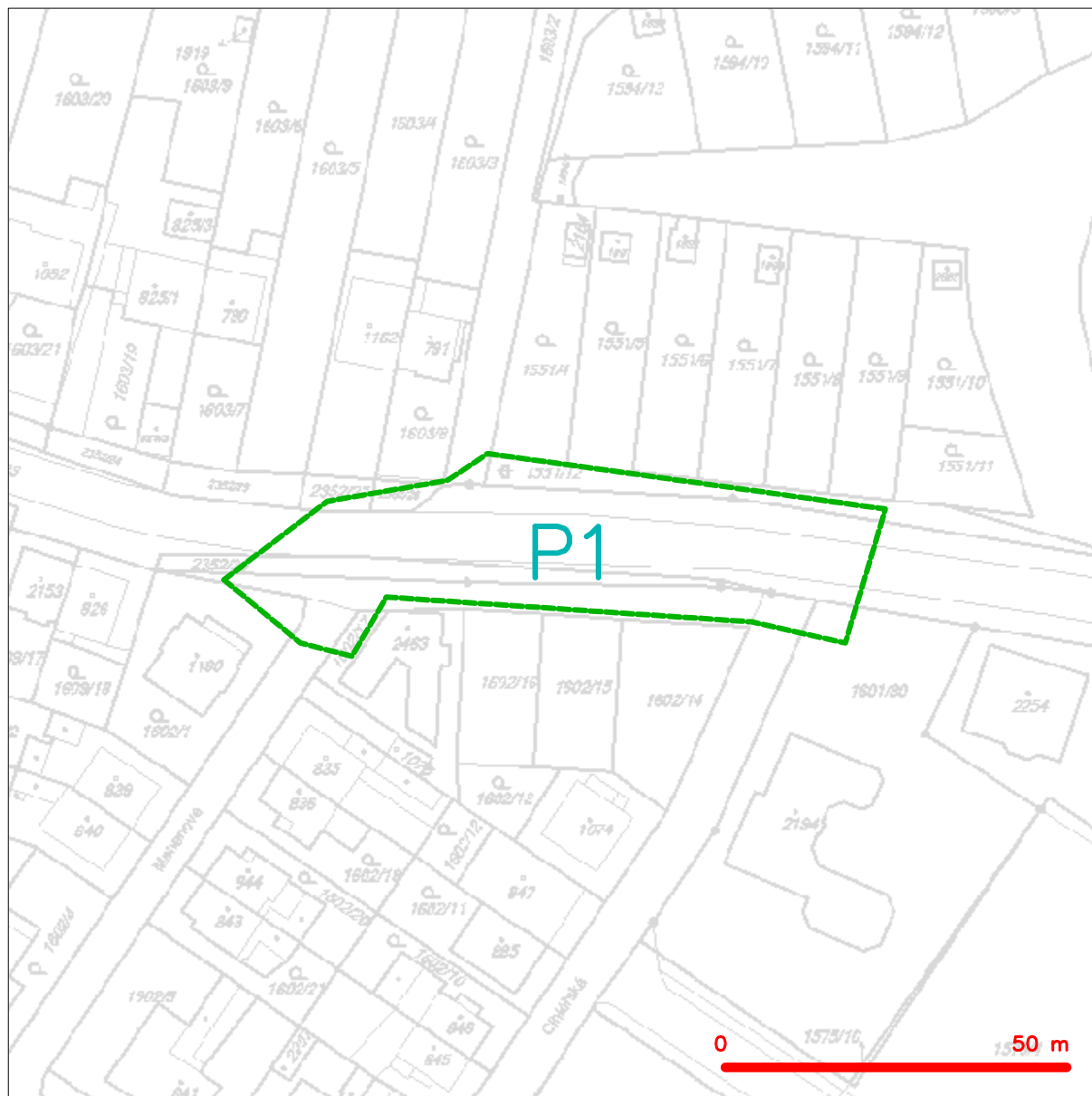
se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873

kontakt: Ing. Karel Kopecký, tel.: 548220344, fax: 548220343, mobil: 775590265, e-mail: kopecky@unicab.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

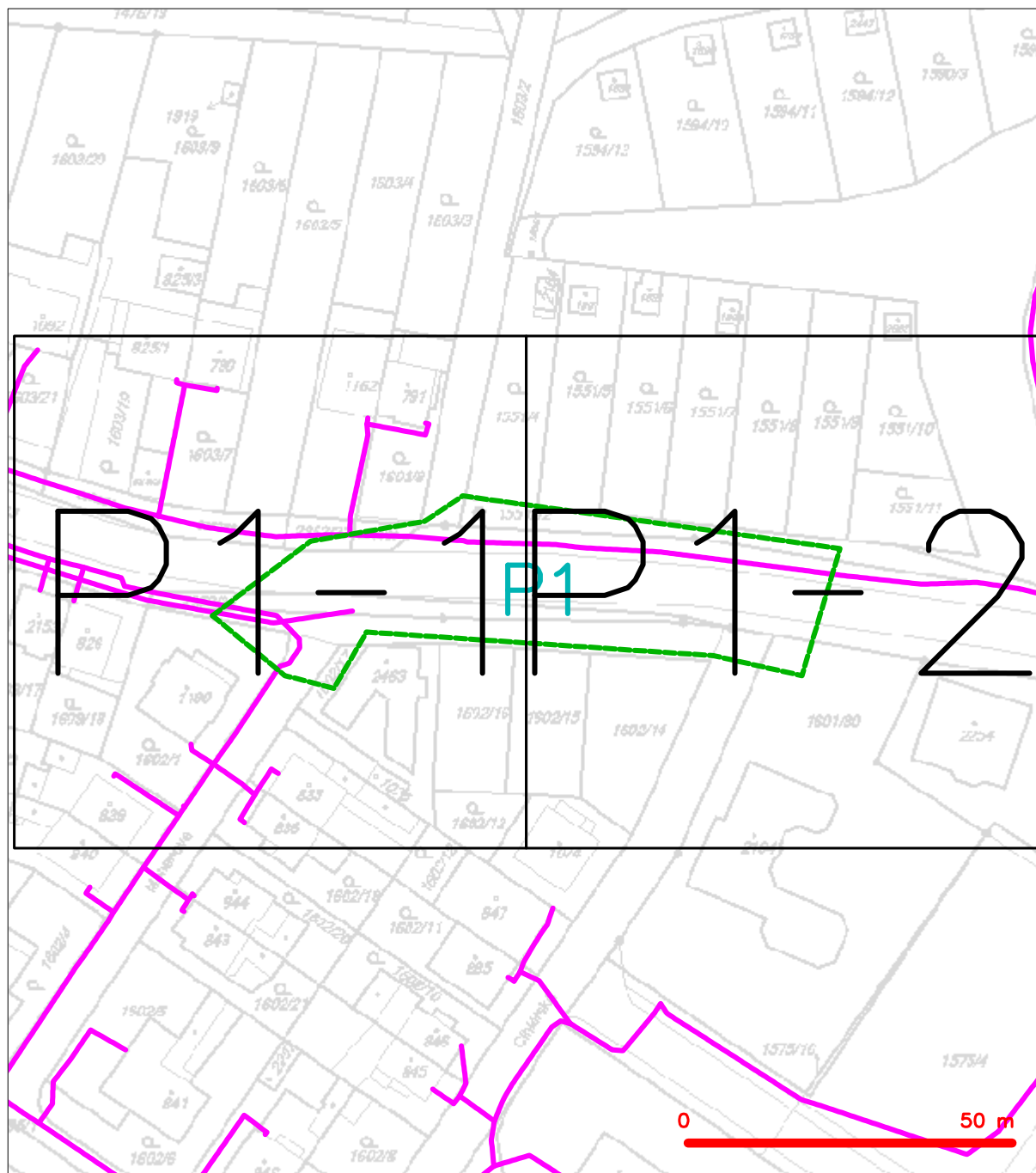


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření


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

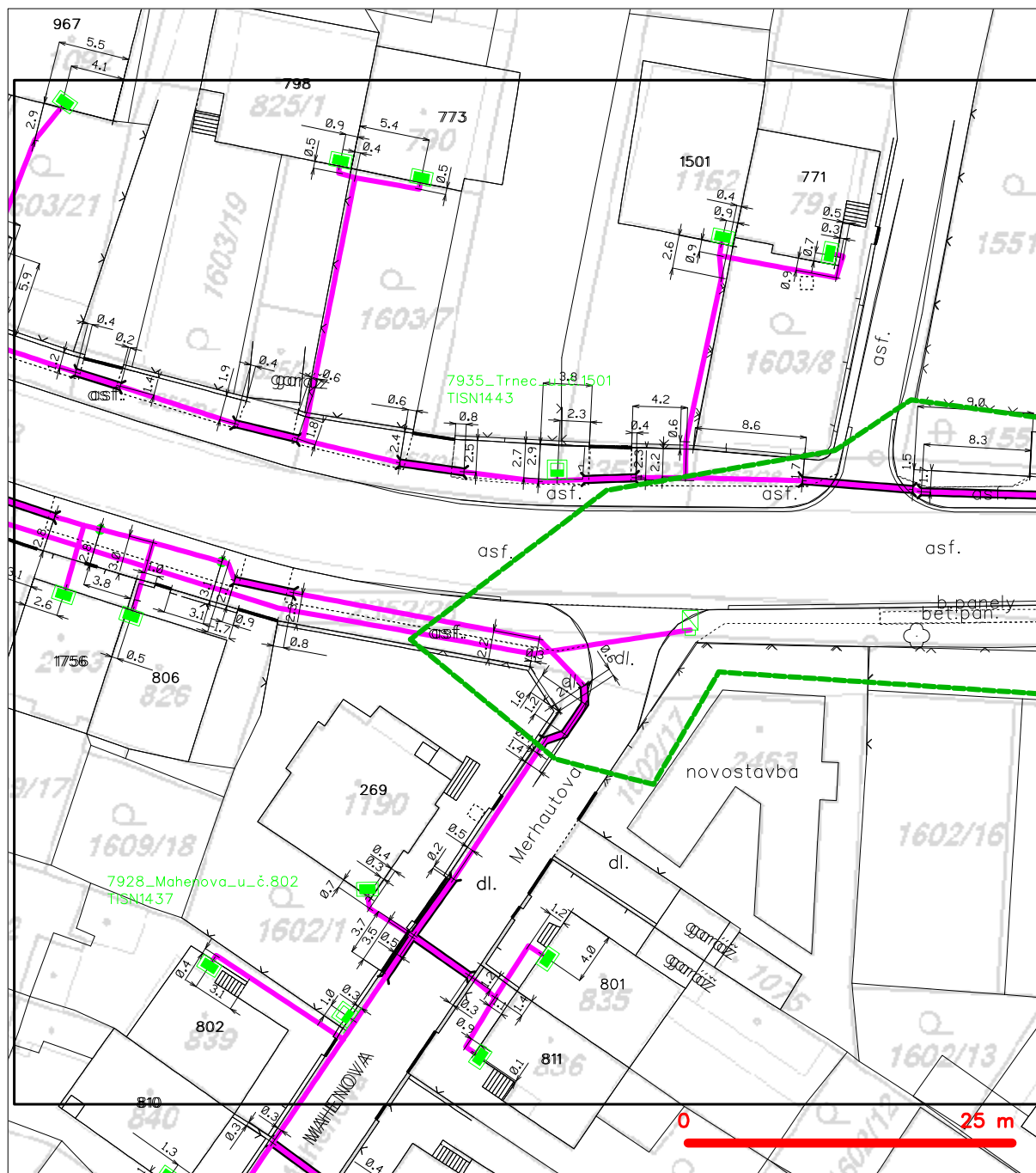
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

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

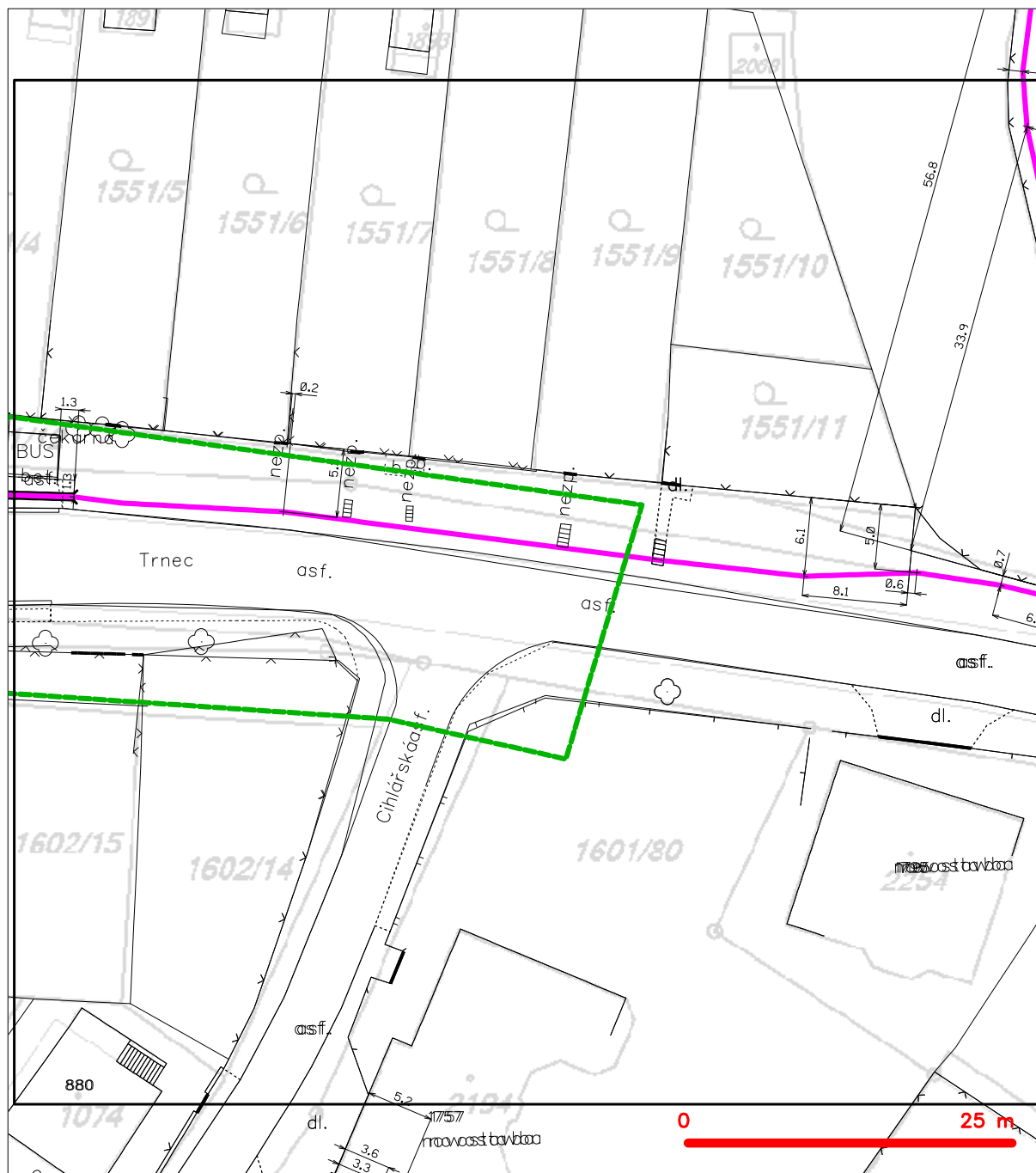
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

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

Ing. Adolf Jebavý

Váš dopis:
Vyřizuje: Pavel Markus/602538503

Naše značka: 687958/17-POS
Datum: 7.9.2017

Podmínky ochrany vedení sítě elektronických komunikací (VSEK)

stanovené k ochraně veřejné sítě elektronických komunikací ve správě společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.


Tyto podmínky jsou vydány v návaznosti na "Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací" vydaného střediskem Administrace a dokumentace sítě, pod č.j.: 687958/17 a jsou jeho nedílnou součástí.

Název akce: Autobusová zastávka na Trnci
Stavebník: Město Tišnov

Řešení střetu:

- a) Stávající VSEK je nutné přeložit do chodníku mimo záliv autobusové zastávky. S navrženou trasou překládky VSEK souhlasíme. Pod komunikací je nutné uložit VSEK do chráničky. **Přeložení VSEK zajistí její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** Stavebník, který vyvolal překládku VSEK 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 VSEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- b) Pro účely přeložení VSEK dle bodu a) tohoto Vyjádření je stavebník povinen před vydáním stavebního povolení uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky VSEK. Pro uzavření smlouvy kontaktujte pana Pavla Vašáka, tel. č. 238 465 497, e-mail: pavel.vasak@cetin.cz.
- c) Ke kolaudaci stavby bude doloženo "Oznámení o ukončení realizace překládky".

Další podmínky viz. vyjádření o existenci VSEK č.j. 687958/17.


Pavel Markus
Specialista pro ochranu sítě

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
157

IČO: 04084063, DIČ: CZ04084063

Bankovní spojení: PPF banka, Evropská 2690/17, Praha 6, č. ú 2019160003/6000

Česká telekomunikační infrastruktura a. s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 130 00,
reg. u Městského soudu v Praze spis. zn. B 20623

www.cetin.cz



Ing. Adolf Jebavý
Nela Kolková
Gorkého 59/9
602 00 Brno - Veveří

V Praze, 10.8.2017

Naše zn.: **170810-132152288**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Autobusová zastávka na Trnci"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **10.8.2017**

souhlasí s realizací projektu.

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

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

S pozdravem

v.z. Ing. Ivana Glosová
Vodafone Czech Republic a.s.
Technická 23
616 00 Brno


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

Tel.: 608 014 915
E-mail: east@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_170810-132152288.pdf



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Ing. Adolf Jebavý
Ing. Nela Kolková
Františkánská
60200 Brno
64313743

Naše značka: **E27901/17**

V Praze dne: **10.8.2017**

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: **Autobusová zastávka na Trnci**

Stupeň: Stavební řízení

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

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

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E27901/17**
Název stavby /akce: **Autobusová zastávka na Trnci**
Datum podání žádosti: **10.8.2017**
Důvod žádosti: **Stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **Ing. Adolf Jebavý**
IČ: **64313743**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Nela Kolková**
Adresa: **Františkánská**
Město / obec: **Brno**
PSČ: **60200**
Stát: **64313743**
E-mail: **kolkova@ados.cx**
Telefonní číslo: **733707148**

Stavebník

Firma / organizace: **Město Tišnov**
Kontaktní osoba: **Ing. Eva Jelínková**
Adresa: **Nám. Míru 111**
Město / obec: **Tišnov**
PSČ: **66619**
Stát:
E-mail: **urad@tisnov.cz**
Telefonní číslo: **549439711**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Infrastruktura**
Hodnota projektu: **8 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby: **04/2018**
Měsíc ukončení stavby: **12/2018**

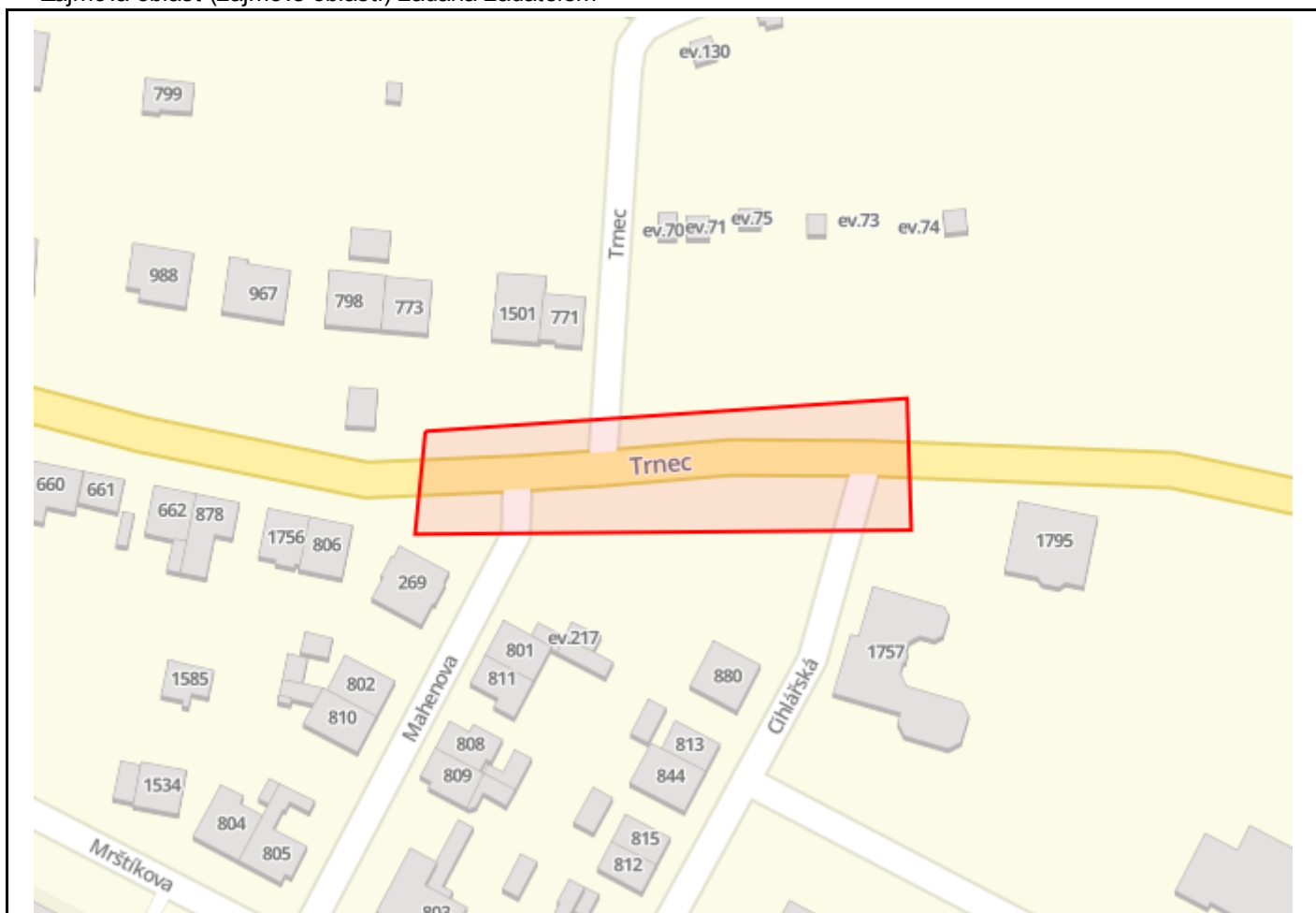
Odeslání stanoviska

E-mail: **kolkova@ados.cx**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

Legenda:

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro trasy NN		Základnové stanice
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro technologie NN		Základnové stanice s elektropřípojkou
	Mikrovlnné (MW) spoje						Body sítě
Druhy sítí:							
	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh		Nadzemní vedení

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.

GEOMETRYCOLLECTION(POLYGON((-608578.465437898 -1143815.67966948,-608582.534912114

-1143834.78480808,-608489.065568235 -1143844.31717386,-608487.111932749 -1143819.50336976,-608578.465437898 -1143815.67966948)))

V Brně dne: 28.8.2017
Číslo jednací: 17/003573
Platnost tohoto vyjádření končí dne: 28. 8. 2019
Vyřizuje:
Zdeněk Sýkora
sykora@itself.cz
+420533383342

Žadatel:
Ing. Adolf Jebavý
Ing. Nela Kolková
Františkánská
60200 Brno

Věc: Vyjádření ke stavebnímu řízení stavby

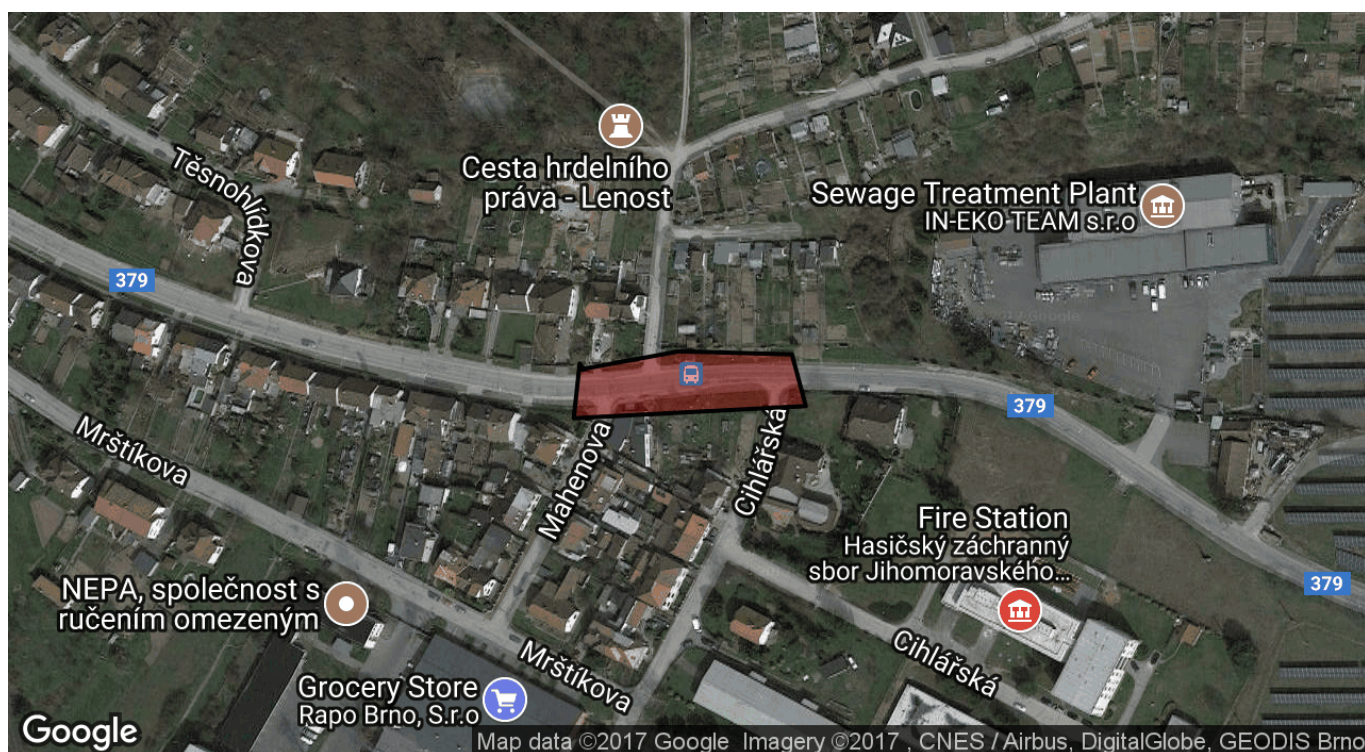
Autobusová zastávka na Trnci

Katastrální území: Tišnov

Investor: Město Tišnov

Fy. **itself s.r.o.**, Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, **souhlasí** s vydáním stavebního povolení na shora uvedenou akci, kterou nedojde k dotčení inženýrských sítí v naší správě.

itself 9
itself s.r.o., Pálavské nám. 4343/11
628 00 Brno, IČ 18826016, DIČ CZ18826016
zapsaná u KS Brno, odd. C, vl. 1274



ADOS Alternativní dopravní studio Ing. Adolf
Jebavý - samostatný projektant

Františkánská 6

602 00 BRNO

Váš dopis č. j.:

Číslo jednací: BV/4295/2017-Lo

Vyřizuje: Lolová Zuzana, DiS.

Tel.: 545532247

Datum: 21. 8. 2017

Tišnov – Autobusová zastávka na Trnci

Vyjádření ke stavebnímu řízení

K vaší žádosti ze dne 14. 8. 2017 o povolení vybudování rozšíření vozovky, chodníku, zárubní a opěrné zdi a přeložky sdělovacích kabelů, vám jako provozovatelé vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu v zájmovém území sdělujeme následující:

V zájmovém území se nachází stávající vodovod a kanalizace v provozování VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s. divize Brno-venkov (dále jen VAS).

S ohledem na tuto skutečnost:

Souhlasíme se stavbou výše uvedených objektů, a to za předpokladu splnění následujících podmínek:

1. Zahájení zemních prací bude vámi oznámeno nejméně 14 dní předem na VAS provozní středisko Tišnov, sídlící na adrese Wagnerova 1896, 666 01 Tišnov, tel. 549 410 203. Současně s oznámením předložíte objednávku na vytýčení sítí v provozování VAS.
2. Při provádění zemních prací v ochranném pásmu nesmí dojít k poškození vodovodního či kanalizačního potrubí nebo omezení jejich provozuschopnosti. Ochranné pásmo vodovodního/kanalizačního potrubí je stanoveno 1,5 m od vnějšího líce potrubí na obě strany. V tomto prostoru není dovoleno umísťovat trvalé stavby vysazovat stromy nebo okrasné dřeviny a provádět terénní úpravy, snižování nebo zvyšování terénu bez odsouhlasení na příslušném provozním středisku VAS.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Divize Brno-venkov
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Bankovní spojení: 3201641/0100
sekretariát: +420 545 532 333, e-mail: sekretariat@vasbv.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

3. Bude dodrženo min. krytí vodovodu a kanalizace včetně přípojek dle ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“.
4. Poklopy vodovodních armatur a kanalizačních šachet zůstanou volně přístupné a ovladatelné. V případě výskytu stávajících poklopů např. ve zpevněných plochách, v upravovaném terénu apod., musí být poklopy řádně osazeny do nivelety navrhovaného terénu a jejich poloha trvanlivě zajištěna (např. podbetonováním).
5. Dojde-li k poškození vodovodu či kanalizace, musí být neprodleně opraveny odbornou firmou (dle požadavků VAS) na vlastní náklady firmy, která prováděla stavební činnost.
6. Přizvat zástupce VAS provozního střediska k závěrečné kontrole funkčnosti všech dotčených vodovodních armatur a osazení vodovodních a kanalizačních poklopů.
7. Požadujeme, aby byla provedena kontrola neporušenosti vodovodu a kanalizace zástupcem VAS, který vystaví protokol o provedené kontrole. Odsouhlasený protokol ze strany VAS bude nezbytnou přílohou ke kolaudaci stavby, příp. ke zprovoznění stavby. Kontrolu objednejte na VAS provozním středisku Tišnov.
8. Kabelové vedení NN uložené v souběhu s vodovodem a kanalizací bude umístěno do takové vzdálenosti od vodovodu a kanalizace, aby nebránilo snadnému provádění eventuálně rekonstrukcím obou vedení v souběhu. Minimální vzdálenost vedení v souběhu dle ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ je akceptovatelná pouze při křížení vedení, eventuálně v mimořádně stísněných podmínkách. Dále je třeba, aby v místech křížení silového kabelu NN a vodovodního či kanalizačního potrubí byla ochranná konstrukce kabelu řešena tak, aby práce prováděné na námi provozovaných zařízeních nenarušily statickou funkci kabelu (vložit kabel do chráničky).
9. Při nedodržení shora uvedených podmínek podá naše a.s. stížnost na dodavatele stavby u příslušného stavebního úřadu.
10. V průběhu realizace předmětné stavby si vyhrazujeme právo stanovit další podmínky dle požadavků VAS provozního střediska Tišnov.

Doba platnosti tohoto vyjádření je 2 roky od data jeho vydání.

S pozdravem

 **VODÁRENSKÁ**
AKČIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Divize Brno - venkov
-12-


Ing. Eva Kejvalová

vedoucí technického útvaru

EMBRA
SERVIS a.s.

Alternativní Dopravní Studio
Ing. Adolf Jebavý
Gorkého 9, 602 00 Brno

V Brně dne 20.9.2017

Sdělení k žádosti o vyjádření k dokumentaci pro stavební řízení na akci „Autobusová zastávka na Trnci“

Společnost EMBRA Servis, a.s. k vaší žádosti o vyjádření k dokumentaci pro stavební řízení na akci „Autobusová zastávka na Trnci“ sděluje, že je v dotčeném území oprávněným z věcného břemene uložení sítí technické infrastruktury, nicméně u níže položených FVE směrem na Drásov, kterých se navrhované řešení netýká.

S pozdravem

EMBRA ①
U Lubě 288, 666 01 Tišnov
IČ: 277 56 408



EMBRA Servis, a.s.

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

příspěvková organizace kraje

Žerotínovo náměstí 499/3, 602 00 Brno

Korespondenční adresa:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje
oblast Brno
Ořechovská 35
619 00 Brno

ADOS

Alternativní dopravní studio

Františkánská 6

602 00 Brno

Ing. Adolf Jebavý – samostatný
projektant

Váš dopis ze dne

Vaše značka

Naše značka
15467/2015

Vyřizuje /linka
Vladimír Dočkal/547120428

V Brně dne
15.8.2017

Věc : „ Autobusová zastávka na Trnci “ – stanovisko k PD pro stavební řízení

Z dodané výkresové dokumentace vyplývá, že výše uvedená stavba se dotkne zájmů SÚS JMK, p.o.k. oblasti Brno v místě zřízení oboustranné autobusové zastávky a chodníku podél silnice č.II/379 Velká Bíteš – Tišnov - Blansko v km cca 20,200 silničního pasportu.

Předmětná stavba se nedotýká stavby Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje p.o.k. oblasti Brno zahájené ani dokončené v souvislosti s probíhající zárukou.

K dodané projektové dokumentaci výše uvedené stavby Vám sdělujeme následující podmínky:

Navrhovaná úprava je situována po obou stranách silnice č. II/379 v délce cca 70 m v intravilánu města Tišnov. Dle předložené PD ve stupni DSP stavba řeší oboustranné autobusové zastávky v zálivu včetně zajištění bezbariérového přístupu z nově vybudovaných chodníků, výstavbu opěrné a zárubní zdi a úpravu vjezdu do obytné zóny a do zahrádkářské oblasti v ul. Trnec přes nově vzniklý příčný práh. Jízdní pruh je navržen v šířce 3,25m. Stávající dopravní značení bude doplněno o vodorovné dopravní značení nově navržené v souladu se zpracovanou PD.

Stavbu autobusových zastávek je nutno navrhnout a provést v rámci této stavby polohově i výškově v návaznosti na PD „II/379 Tišnov - Drásov, km 20,300-22,750,“ projektant PK Ossendorf s.r.o., Tomešova 1, 602 00 Brno.

Výstavbou autobusových zastávek, chodníku a dalších souvisejících stavebních úprav dojde k zásahu do silničního tělesa a je nutno postupovat dle Zák.č.13/1997 Sb. o pozemních komunikacích v platném znění.

Zřizování chodníků a autobusových zastávek podél krajské komunikace

- Šířku jízdního pruhu přilehlého navrhované úpravě požadujeme min 3,25m od osy komunikace. V celé délce osazení obrubníků podél komunikace **požadujeme doplnění konstrukce komunikace na požadovanou šířku** (viz. odst. Výstavba na veřejných komunikacích). Při zřizování chodníku a autobusových zastávek požadujeme zpětné osazení všech dopravních značek v tomto úseku situovaných. Veškeré pevné překážky je nutno osadit do min. vzdálenosti 0,5 m od obrubníku.
- Nástupní hrany autobusových zastávek požadujeme osadit tzv. Kaselskými obrubníky.
- Požadujeme, aby nové dopravní značení navržené a instalované v rámci této stavby bylo hrazeno z prostředků investora. Dopravní značení požadujeme osadit dle TP 65 a TP 100. Vodorovné dopravní značení požadujeme provést plastové dle TP 133.

- **Před zahájením prací požadujeme vyzvat k odsouhlasení vytýčené trasy navrhovaných obrubníků. Předání a převzetí staveniště mezi investorem příp. realizační firmou a SÚS JMK, oblast Brno bude provedeno protokolárně.** Současně budou doloženy následující doklady: stavební povolení a harmonogram stavebních prací.
- **Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje p.o.k. oblast Brno** požaduje veškeré IS v místě stavby zastávek přeložit mimo vozovku. V případě, že nelze IS přeložit, požadujeme veškeré IS v místě zastávek umístit v předepsaných normových hloubkách.
- Vzhledem k tomu, že výše uvedená stavba je situována na pozemky v majetku Jihomoravského kraje (parc.č. 2352/23) požadujeme před podáním žádosti o vydání územního rozhodnutí uzavřít „Smlouvu o právu provést stavbu s předvídaným majetkoprávním vypořádáním dotčeného pozemku“ k nemovitému majetku, který bude trvale zastavěn stavbou (chodník, rampa, opěrná zeď, schodiště atd.) s vlastníkem nemovitosti – Jihomoravským krajem. Žádost o tuto smlouvu včetně potřebných podkladů bude podávána prostřednictvím SÚS JMK, p.o.k. oblasti Brno. Smlouva může být uzavřena pouze s příslušnou obcí (městem).

Výstavba na veřejných komunikacích (Zák.č.13/1997 Sb.)

- Stavba na silničním pozemku může být realizována na základě rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace, které vydává odbor dopravy příslušné obce s rozšířenou působností. **Před zahájením výkopových prací v silničním tělese krajské komunikace požadujeme se SÚS JMK, p.o.k. oblastí Brno uzavřít „Smlouvu na zásah do krajských komunikací“.** Současně budou doloženy následující doklady: stavební povolení, harmonogram stavebních prací, situace s okótovanou zabranou plochou.
- Výkopové práce, zásypy a rozsah obnovy konstrukčních vrstev komunikace požadujeme provádět v souladu s příslušnými ČSN, TP 146 „Povolování a provádění výkopů a rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikacích“ – skladba konstrukce: ŠD 200mm, ŠČM 200mm, ACP16+ 150mm, ACO11 50mm. Výkop bude hutněn po vrstvách tl. max. 20cm; na zásypu budou průběžně v závislosti na použitém materiálu prováděny zkoušky míry zhutnění a únosnosti (zásyp požadujeme provést nesedavým materiálem, nesmí být použito výkopku). Na sil. pláni požadujeme min. únosnost $E_{def,2} = 45$ MPa. Jednotlivé vrstvy konstrukce komunikace výkopů požadujeme navázat zazubením na vrstvy stávající. Živičný povrch bude strojně zaříznut a bude opraven na jednu spáru. Oprava povrchu komunikace bude provedena na jednu spáru, příčný a podélný spád povrchu kraj.
- komunikace včetně konstrukčních vrstev komunikace požadujeme vyspárovat k obrubníku tak, dešťové vod odtékaly do dešťových vpustí (dle příslušných norem). Doplnění šířky komunikace požadujeme provést **bez přídlažby**. Stavební práce v sil. tělese mohou být prováděny pouze odbornou firmou. Záruční doba na práce v silničním tělese komunikace je min. 3 roky.
- Jakékoliv poškození silničního tělesa krajské komunikace včetně dopravního značení a příkop v důsledku provádění této stavby bude nutno opravit na náklady investora. Po ukončení prací požadujeme vyčištění silničních vpustí. Dopravní značení porušené stavbou požadujeme osadit dle TP 65 a TP 100.
- V průběhu stavby nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu.
- Omezení provozu na krajských silnicích v době výstavby je nutno odsouhlasit se SÚS JMK p.o.k. oblastí Brno a Policií ČR KŘP Jihomoravského kraje specializovaným pracovištěm dopravního inženýrství Brno – venkov, Kounicova 24, 61132 Brno - rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace vydává odbor dopravy příslušné obce s rozšířenou působností.

- Vzdálenost vedení inženýrských sítí od konstrukce silničních objektů (mosty, trubní propustky apod.) požadujeme min. 5,0 m.
- Pokud dojde v souvislosti s realizací stavby k odkrytí zařízení ve správě SÚS JMK (objekty odvodňovacího systému), požadujeme přizvat ke kontrole před jejich zpětným zakrytím.
- Výkopek ani jiný stavební materiál nesmí být ukládán do komunikace.
- V místě zásahu do ploch zeleně budou odstraněny zbytky stavebního materiálu, na povrchu rozprostřená humusová vrstva tl. 10 cm a obnovena zeleň.

Po ukončení stavebních prací požadujeme přizvat ke kontrole - stavební práce dotýkající se zájmů SÚS JMK požadujeme protokolárně předat. Před předáním požadujeme dodat geodetické zaměření skutečného provedení stavby a oddělení pozemku ve vztahu k silničnímu tělesu.

S předloženou PD stavby „Autobusová zastávka na Trnci“ ve stupni DSP i s vydáním stavebního povolení souhlasíme.

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

*Správa a údržba silnic
Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje
Žerotínovo náměstí 146/1, 602 00 BRNO
(IČO: 492 32581) (2)*
Ing. Vojtěch Vybíral
vedoucí oblasti Brno

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor dopravy

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:	16/KO/085	Ing. Adolf Jebavý
Ze dne:	11.8. 2017	ADOS, Alternativní dopravní studio
Č. j.:	JMK 125345/2017	Františkánská 6
Sp. zn.:	S-JMK 116654/2017 OD	602 00 Brno
Vyřizuje:	Mgr. Mudrych	IČO: 64313743
Telefon:	541651436	(do DS)
Počet listů:	2	
Počet příloh/listů:	0/0	
Datum:	30.8. 2017	

Vyjádření k dokumentaci pro stavební řízení na akci „Autobusová zastávka na Trnci“ z hlediska linkové osobní dopravy

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, obdržel dne 11.8. 2017 Vaši žádost o vyjádření k dokumentaci pro stavební řízení na akci „Autobusová zastávka na Trnci“.

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, jako dopravní úřad pro linkovou osobní dopravu dle ust. § 34 odst. 1 zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „dopravní úřad“), sděluje k předložené dokumentaci pro stavební řízení na akci „Autobusová zastávka na Trnci“ následující vyjádření:

Dopravní úřad sděluje, že autobusové zastávky Tišnov, Trnec jsou obsluhovány spoji linky veřejné linkové osobní dopravy vnitrostátní 729311 Tišnov – Drásov – Kuřim, která je provozována v rámci IDS JMK jako linka č. 311. Dopravní úřad požaduje po dobu trvání stavby dočasné přeložení těchto autobusových zastávek na silnici II/379 poblíž stálých zastávek Tišnov, Trnec, ne až do zastávek Tišnov, sídliště, jak je uvedeno v předložené dokumentaci.

Dopravní úřad souhlasí s navrženým technickým řešením autobusových zastávek Tišnov, Trnec (zastávky umístěny v zastávkových zálivech, délky nástupních hran zastávek 13 m, výšky nástupních hran zastávek 160 mm, nástupní hrany zastávek z najížděcích kaselských obrubníků, zastávky vyznačeny vodorovnou dopravní značkou V11a, označníky zastávek IJ4b). Přesný vzhledem označnicků zastávek je třeba projednat a odsouhlasit se společností KORDIS JMK, a.s., jakožto koordinátorem IDS JMK.

Dopravní úřad nemá k předložené dokumentaci jiné než zde uvedené připomínky.

S pozdravem

Otisk razítka

Ing. Marek Veselý v.r.
vedoucí oddělení veřejné osobní dopravy
odboru dopravy

Za správnost vyhotovení:
Mgr. Pavel Mudrych

Na vědomí:

KORDIS JMK, a.s., IČO: 26298465 (do DS)

**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V BRNĚ
JEŘÁBKOVA 4, 602 00 BRNO**

Číslo jednací.: KHSJM 44597/2017/BO/HOK
Spisová značka: S-KHSJM 37369/2017
Č. j. odesílatele: - -

Vyřizuje: Ludmila Darmopilová
Tel.: 545113 068
Email: ludmila.darmopilova@khsbrno.cz

Datovou zprávou
Datovou zprávou

Ing. Adolf Jebavý
Gorkého 59/9
602 00 BRNO
ID datové schránky: sb7h2pt

V Brně dne 11. září 2017

**Tišnov, k. ú. Tišnov – „Autobusová zastávka na Trnci“, dokumentace
pro vydání stavebního povolení – závazné stanovisko**

Na základě podání stavebníka – Město Tišnov, nám. Míru 111, 666 19 Tišnov, IČO 00282707, ze dne 14.08.2017, kterého zastupuje na základě předložené plné moci Ing. Adolf Jebavý, Gorkého 59/9, 602 00 Brno, IČO 64313743, posoudila Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále také „KHS JmK“) jako dotčený orgán státní správy ve smyslu § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, (dále také „zákon č. 258/2000 Sb.“) a § 4 odst. (2) písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále také „zákon č. 183/2006 Sb.“) dokumentaci pro vydání stavebního povolení na akci „Autobusová zastávka na Trnci“ v k.ú. Tišnov.

Po zhodnocení souladu předložené dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS JmK pro vydání rozhodnutí podle zákona č. 183/2006 Sb. toto

z á v a z n é s t a n o v í s k o:

Se stavbou „Autobusová zastávka na Trnci“ v k.ú. Tišnov, se

s o u h l a s í .

Odůvodnění:

Předloženou dokumentaci pro vydání stavebního povolení na akci „Autobusová zastávka na Trnci“ v k. ú. Tišnov, vypracoval Ing. Adolf Jebavý, Gorkého 9, 602 00 Brno, IČO 643 13 743, v červenci 2017.

Prostor stavby se nachází na zastavěném území města Tišnov, v místě autobusové zastávky na ul. Trnec na průtahu silnice II/379 směřující z Tišnova směrem na Drásov.

V současné době je zastávka v obou směrech jízdy umístěna do jízdního pruhu. Nástupištní hrany tvoří silniční obruba v. 0,12 m. Na žádost správce silnice II/379 byly zastávky v návrhu přemístěny do zálivu, aby byla zajištěna plynulost automobilové dopravy. V rámci celostátního sčítání dopravy ŘSD z roku 2016 činí roční průměr denních intenzit dopravy všech vozidel 2690/24 hod (sčítací úsek 6-1501).

Navržená úprava je v řešeném území v souladu s platným územním plánem města Tišnov. Stavba se nachází na ploše určené pro veřejné prostranství a dopravu.

Stavební objekty:

SO 101 Chodník sever

SO 102 Chodník jih

SO 103 Rozšíření vozovky sever

SO 104 Rozšíření vozovky jih

SO 201 Zárubní zeď

SO 202 Opěrná zeď

SO 401 Přeložka sdělovacích kabelů

Výstavbou autobusových zálivů a navazujících chodníků dojde k zasažení okolních zatravněných svahů zářezu a násypu. Pro zajištění stability svahů je navržena opěrná a zárubní zeď z gabionových košů, které v případě opěrné zdi na jižní straně tvoří také sloupky pro uchycení dřevěného zábradlí. Opěrná zeď na hranici s parcelou č. 1602/17 bude vystupovat nad chodník přilehlého RD. Zárubní zeď na severní straně staveniště bude přerušena kamennými schodišti, aby byly zajištěny vstupy do zahrad z nově budovaného chodníku, který je veden podél zdi. Chodníky budou v celé délce provedeny v šířce 1,75 m. Na severním nástupišti bude vyměněn stávající zastávkový přístřešek za nový.

Konstrukce chodníku a přejezdu tvoří betonová dlažba. V rámci objektu SO 103 dojde k rozšíření vozovky pro autobusový záliv a jízdní pruh. Autobusový záliv má šířku 2,75 m a kryt bude tvořit cementobeton vyztužený ocelovými vlákny, tzv. drátkobeton. Jízdní pruhy vedoucí v prostoru autobusového zálivu budou realizovány v šířce 3,25 m. Povrch vozovky tvoří asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11 60mm.

V rámci objektu SO 104 dojde k rozšíření vozovky pro autobusový záliv a jízdní pruh. Stavební objekt se nachází v násypu, z důvodu rozšíření vozovky je nutné posunout svah, a proto je navržena gabionová zeď. Autobusový záliv má šířku 2,75 m a kryt bude tvořit cementobeton vyztužený ocelovými vlákny - drátkobeton. Jízdní pruhy vedoucí v prostoru autobusového zálivu budou realizovány v šířce 3,25 m. Povrch vozovky tvoří asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11 60mm. Realizace stavby se předpokládá na rok 2018.

Na základě uvedených skutečností a po zhodnocení zdravotních rizik mohlo být vydáno souhlasné závazné stanovisko k předložené žádosti.

vrchní referent

Ludmila Darmopilová v. r.

odborný pracovník oddělení hygieny obecné a komunální KHS JmK

Rozdělovník:

1. Ing. Adolf Jebavý, Gorkého 59/9, 602 00 BRNO, ID datové schránky: sb7h2pt
2. KHS JmK - spis

JICOM[®], spol. s r. o.

Jarní 898/50, 614 00 Brno
adresa pro doručování písemností:
Halouzkova 1763/140
666 01 Tišnov

ADOS
Alternativní dopravní studio
Františkánská 6
602 00 Brno

Váš dopis, č.j.

Vyřizuje/tel.číslo
Kudláček/549 438 213

v Tišnově dne
12.9.2017

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci pro územní řízení a stavební řízení
„Autobusová zastávka na Trnci“

S předloženou projektovou dokumentací pro územní řízení a stavební řízení na stavbu „Autobusová zastávka na Trnci“ souhlasíme a souhlasíme s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení.

Z důvodů nutné rekonstrukce dotčených světelných bodů č. 106, 107 a 108 osazením nových stožárů a LED svítidel včetně příslušné kabeláže, požadujeme koordinaci stavby se správou a údržbou veřejného osvětlení města Tišnova – společností JICOM, aby bylo možné provést potřebné a nezbytné práce v návaznosti na realizaci tohoto projektu.

Kontakt pro objednávky a hlášení: dvoracek@jicom.cz, kudlacek@jicom.cz
Technik JICOM pro VO Tišnov: pan Roman Dvořáček, 739/018 667

Toto naše vyjádření se týká pouze oblasti veřejného osvětlení a nelze je považovat za stanovisko města Tišnova v jiných oblastí (chodníky, komunikace aj.)

Toto naše vyjádření má platnost po dobu jednoho roku.

S pozdravem

JICOM[®], spol. s r. o. ®
Jarní 898/50 Brno
provozovna: Halouzkova 1763/140 Tišnov
IČO: 494 32 095 DIČ: CZ49432095
☎ 549 438 213 fax 549 438 220
Krajský úřad v Brně

Pavel Kudláček
Vedoucí obch.oddělení

Tel.číslo: 549 438 215
Fax: 549 438 220
www: www.jicom.cz
e-mail: kudlacek@jicom.cz

Bankovní spojení:
ČSOB, a.s. IČ: 49432095
č.úctu: 17731803/0300 DIČ: CZ49432095
Firma je zapsána v OR, vedeném Krajským soudem v Brně,
oddíl C, vložka 11 604.

**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V BRNĚ
JEŘÁBKOVA 4, 602 00 BRNO**

Číslo jednací.: KHSJM 44597/2017/BO/HOK
Spisová značka: S-KHSJM 37369/2017
Č. j. odesílatele: - -

Vyřizuje: Ludmila Darmopilová
Tel.: 545113 068
Email: ludmila.darmopilova@khsbrno.cz

Datovou zprávou
Datovou zprávou

Ing. Adolf Jebavý
Gorkého 59/9
602 00 BRNO
ID datové schránky: sb7h2pt

V Brně dne 11. září 2017

**Tišnov, k. ú. Tišnov – „Autobusová zastávka na Trnci“, dokumentace
pro vydání stavebního povolení – závazné stanovisko**

Na základě podání stavebníka – Město Tišnov, nám. Míru 111, 666 19 Tišnov, IČO 00282707, ze dne 14.08.2017, kterého zastupuje na základě předložené plné moci Ing. Adolf Jebavý, Gorkého 59/9, 602 00 Brno, IČO 64313743, posoudila Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále také „KHS JmK“) jako dotčený orgán státní správy ve smyslu § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, (dále také „zákon č. 258/2000 Sb.“) a § 4 odst. (2) písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále také „zákon č. 183/2006 Sb.“) dokumentaci pro vydání stavebního povolení na akci „Autobusová zastávka na Trnci“ v k.ú. Tišnov.

Po zhodnocení souladu předložené dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS JmK pro vydání rozhodnutí podle zákona č. 183/2006 Sb. toto

z á v a z n é s t a n o v í s k o:

Se stavbou „Autobusová zastávka na Trnci“ v k.ú. Tišnov, se

s o u h l a s í .

Odůvodnění:

Předloženou dokumentaci pro vydání stavebního povolení na akci „Autobusová zastávka na Trnci“ v k. ú. Tišnov, vypracoval Ing. Adolf Jebavý, Gorkého 9, 602 00 Brno, IČO 643 13 743, v červenci 2017.

Prostor stavby se nachází na zastavěném území města Tišnov, v místě autobusové zastávky na ul. Trnec na průtahu silnice II/379 směřující z Tišnova směrem na Drásov.

V současné době je zastávka v obou směrech jízdy umístěna do jízdního pruhu. Nástupištní hrany tvoří silniční obruba v. 0,12 m. Na žádost správce silnice II/379 byly zastávky v návrhu přemístěny do zálivu, aby byla zajištěna plynulost automobilové dopravy. V rámci celostátního sčítání dopravy ŘSD z roku 2016 činí roční průměr denních intenzit dopravy všech vozidel 2690/24 hod (sčítací úsek 6-1501).

Navržená úprava je v řešeném území v souladu s platným územním plánem města Tišnov. Stavba se nachází na ploše určené pro veřejné prostranství a dopravu.

Stavební objekty:

SO 101 Chodník sever

SO 102 Chodník jih

SO 103 Rozšíření vozovky sever

SO 104 Rozšíření vozovky jih

SO 201 Zárubní zeď

SO 202 Opěrná zeď

SO 401 Přeložka sdělovacích kabelů

Výstavbou autobusových zálivů a navazujících chodníků dojde k zasažení okolních zatravněných svahů zářezu a násypu. Pro zajištění stability svahů je navržena opěrná a zárubní zeď z gabionových košů, které v případě opěrné zdi na jižní straně tvoří také sloupky pro uchycení dřevěného zábradlí. Opěrná zeď na hranici s parcelou č. 1602/17 bude vystupovat nad chodník přilehlého RD. Zárubní zeď na severní straně staveniště bude přerušena kamennými schodišti, aby byly zajištěny vstupy do zahrad z nově budovaného chodníku, který je veden podél zdi. Chodníky budou v celé délce provedeny v šířce 1,75 m. Na severním nástupišti bude vyměněn stávající zastávkový přístřešek za nový.

Konstrukce chodníku a přejezdu tvoří betonová dlažba. V rámci objektu SO 103 dojde k rozšíření vozovky pro autobusový záliv a jízdní pruh. Autobusový záliv má šířku 2,75 m a kryt bude tvořit cementobeton vyztužený ocelovými vlákny, tzv. drátkobeton. Jízdní pruhy vedoucí v prostoru autobusového zálivu budou realizovány v šířce 3,25 m. Povrch vozovky tvoří asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11 60mm.

V rámci objektu SO 104 dojde k rozšíření vozovky pro autobusový záliv a jízdní pruh. Stavební objekt se nachází v násypu, z důvodu rozšíření vozovky je nutné posunout svah, a proto je navržena gabionová zeď. Autobusový záliv má šířku 2,75 m a kryt bude tvořit cementobeton vyztužený ocelovými vlákny - drátkobeton. Jízdní pruhy vedoucí v prostoru autobusového zálivu budou realizovány v šířce 3,25 m. Povrch vozovky tvoří asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11 60mm. Realizace stavby se předpokládá na rok 2018.

Na základě uvedených skutečností a po zhodnocení zdravotních rizik mohlo být vydáno souhlasné závazné stanovisko k předložené žádosti.

vrchní referent

Ludmila Darmopilová v. r.

odborný pracovník oddělení hygieny obecné a komunální KHS JmK

Rozdělovník:

1. Ing. Adolf Jebavý, Gorkého 59/9, 602 00 BRNO, ID datové schránky: sb7h2pt
2. KHS JmK - spis



ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE BRNO

veřejná výzkumná instituce

Kaloudova 1321/30, 614 00 Brno; www.uapp.cz

Stavebník:

Město Tišnov

Nám. Míru 111

666 19 Tišnov

Žadatel:

Ing. Adolf Jebavý, samostatný projektant

ADOS, Alternativní dopravní studio

Františkánská 6

602 00 Brno

V Brně dne 16. 8. 2017

Č.j. ÚAPP 314/2017

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavbu „Autobusová zastávka na Trnci“ ppč. , k.ú. Tišnov.

Údaje o území s archeologickými nálezy:

Plánovaná stavba autobusové zastávky se nachází v území s archeologickými nálezy III. kategorie, kde je 50% pravděpodobnost výskytu archeologických nálezů a situací. V blízkosti stavby je však archeologická lokalita (č. v SAS 24-32-02/6), na které byly zachyceny nálezy z období paleolitu.

Z hlediska archeologické památkové péče je realizace stavby přípustná. Vzhledem však k tomu, že při zemních pracích by mohlo dojít k narušení území s archeologickými nálezy, je nutné dodržet podmínky zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, a respektovat zákonné požadavky:

Stavebník je povinen již od doby přípravy stavby:

- oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu AV ČR, Čechyňská 363/19, 602 00 Brno, a
- umožnit Archeologickému ústavu či jiné oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu, sjednaného v podmínkách zákona o státní památkové péči.

Doporučení pro stavební úřad: Tyto podmínky platí nejen pro výstavbu předmětné stavby, ale pro všechny stavby v tomto území.

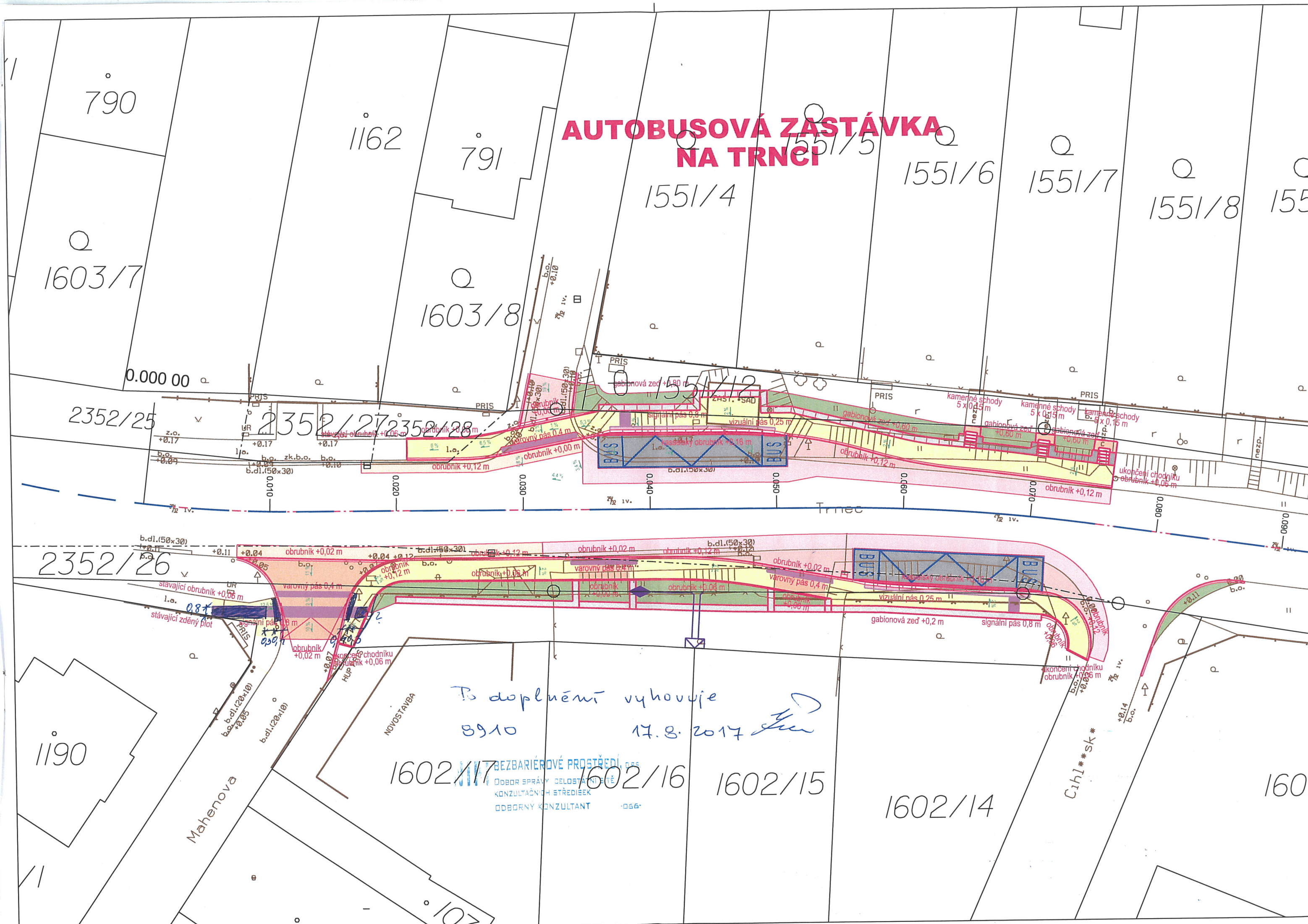
V případě, že stavebník nesplní uvedené povinnosti, jedná se o správní delikt a lze uložit pokutu dle §35 odst. 2 písm. f) zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Mgr. Andrea Matějčková

ředitelka

ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ
PAMÁTKOVÉ PÉČE BRNO
veřejná výzkumná instituce
614 00 Brno, Kaloudova 1321/30

AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA NA TRNCI



To doplnění vyhovuje
8910
17.8.2017 *Jan*

BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ
ODBOR SPRÁVY GEOSTANIS
KONZULTAČNÍCH STŘEDIŠK
ODBOBNÝ KONZULTANT
-066-