

OBJEDNATEL:

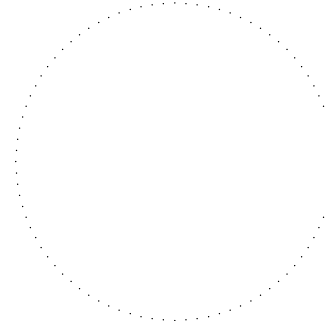


Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám.449/3, 602 00 Brno



**Linio Plan, s.r.o.**  
Sochorova 23, 616 00 Brno

Autorizační razítko



HIP	Ing. František Kokorský	<i>Kokorský</i>
Zodp. projektant	Ing. Jiří Hrnčíř	<i>Hrnčíř</i>
Vypracoval		
Kontroloval	Ing. Tomáš Jakl	<i>Jakl</i>

Název stavby :

**II/602 BOSONOHY - VESELKA**

Kraj : JIHOMORAVSKÝ

Stavební objekt

Formát

Datum

06 / 2019

Název dokumentu

**DOKLADOVÁ ČÁST**

Číslo střediska

AT. S2

Měřítko

Č. zakázky :

**L-18-078-000**

Č. objektu :

Stupeň:

**DSP/PDPS**

Členění :

Č. výkresu :

Č. paré :

**SEZNAM DOKLADŮ**  
k projektové dokumentaci pro DSP/PDPS  
na akci  
**II/602 Bosonohy - Veselka**

**Vyjádření k existenci inženýrských sítí:**

Organizace	Vyjádření ze dne	Existence sítí
ČEPS	1.2.2019	Ano
CETIN	17.1.2019	Ano
České radiokomunikace	21.1.2019	Ano
Dial Telecom	17.1.2019	Ne
E.ON	5.2.2019	Ano
Faster CZ	5.2.2019	Ne
GasNet	17.1.2019	Ano
SMART Comp	6.2.2019	Ne
T-Mobile	17.1.2019	Ano
Vodafone	17.1.2019	Ne
Brněnské vodárny a kanalizace	5.2.2019	Ano
itself	30.1.2019	Ano
Ministerstvo obrany	19.2.2019	Ne
NET4GAS	29.1.2019	Ano
Obec Troubsko	5.2.2019	Ano
ÚMČ Brno-Bosonohy	25.2.2019	Ne
TeliaSonera	22.1.2019	Ne
UPC	22.1.2019	Ne
Vířský oblastní vodovod	15.2.2019	Ne
VAS	22.2.2019	Ano
Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice	18.2.2019	Ano

**Záznamy z jednání:**

- 1 Záznam z jednání konaného dne 20.3.2019 na SÚS JmK
- 2 Záznam z jednání konaného dne 10.6.2019 na SÚS JmK

**Vyjádření k projektové dokumentaci:**

- 1 Vyjádření Ministerstva obrany ze dne 15.5.2019
- 2 Vyjádření KÚ JmK, Odboru dopravy ze dne 31.5.2019
- 3 Vyjádření KÚ JmK, Odboru dopravy k aktualizované dokumentaci ze dne 12.7.2019
- 4 Vyjádření KÚ JmK, Odboru životního prostředí ze dne 7.6.2019
- 5 Vyjádření KORDIS JMK ze dne 22.5.2019
- 6 Vyjádření KORDIS JMK k aktualizované dokumentaci ze dne 30.6.2019
- 7 Koordinované vyjádření Magistrátu města Brna ze dne 24.6.2019
- 8 Vyjádření HZS JmK ze dne 10.6.2019
- 9 Vyjádření Policie ČR, DI Brno-venkov ze dne 27.5.2019
- 10 Vyjádření ÚMČ Brno-Bosonohy ze dne 22.5.2019
- 11 Vyjádření ÚMČ Brno-Bosonohy k aktualizované dokumentaci ze dne 3.7.2019
- 12 Vyjádření obce Troubsko ze dne 23.5.2019
- 13 Vyjádření obce Troubsko k aktualizované dokumentaci ze dne 4.7.2019
- 14 Vyjádření Krajské hygienické stanice JmK ze dne 2.7.2019
- 15 Vyjádření GasNet ze dne 14.6.2019
- 16 Vyjádření itself ze dne 24.7.2019
- 17 Vyjádření Vodárenské akciové společnosti ze dne 17.5.2019
- 18 Vyjádření CETIN ze dne 16.5.2019
- 19 Vyjádření E.ON ze dne 3.6.2019
- 20 Vyjádření ČEPS ze dne 5.6.2019
- 21 Vyjádření České radiokomunikace ze dne 20.5.2019
- 22 Vyjádření T-Mobile ze dne 15.5.2019
- 23 Vyjádření Brněnské vodárny a kanalizace ze dne 29.5.2019

- 24 Vyjádření NET4GAS ze dne 4.6.2019
- 25 Vyjádření Svazek VAK Ivančice ze dne 22.7.2019
- 26 Vyjádření ÚMČ Brno-Kohoutovice ze dne 14.8.2019



Linio Plan  
Sochorova 3178/23  
616 00 Brno

Váš dopis značka / ze dne	Naše značka	Vyřizuje / linka	Místo odeslání / dne
22000/ 17.01.2019	5/BRN/70/19/Dv	Dvořáček P./ +420 511 105 635	Brno 1.02.2018



**Věc: II/ Bosonohy – Veselka, DSP/PDPS, IČ,SP,AD**

**Toto vyjádření slouží pouze pro potřeby podání informací žadateli a není souhlasem s umístěním stavby a ani souhlasem s činností v ochranném pásmu vedení 220kV a 400kV dle § 46 odst. 11 zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění.**

Přes zájmové řešené území prochází nadzemní vedení v naší správě. Jedná se o vedení přenosové soustavy 400 kV s provozním označením **V423 Čebín – Sokolnice, p.b. 871-872**. Toto vedení požívá právní ochrany jako obecně prospěšné zařízení zřizované a provozované ve veřejném zájmu. K jeho ochraně je zákonem stanovené **ochranné pásmo, jehož celková šíře na V423 je 76m**. Digitální data jsme Vám již vydali. Při žádosti o Souhlas Vás žádáme o zakreslení opravy do námi poskytnutých dat. Dále prosím o konstatování, že v ochranném pásmu vedení nebudete zvyšovat nivelitu komunikace ani ji rozšiřovat.

V tomto ochranném pásmu je zakázáno stavět stavby, navyšovat terén, pěstovat porost nad 3m výšky, zvyšovat nivelitu komunikací atd.

Pro digitální data našich sítí kontaktujte p. Gottwalda na email: [gottwald@ceps.cz](mailto:gottwald@ceps.cz).

- Přenosová soustava je dle § 432 občanského zákoníku provozem zvlášť nebezpečným a zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění těmto zařízením poskytuje zvláštní ochranu. K zajištění jejich spolehlivého a bezpečného provozu, je zákonem zaveden institut zvláštní ochrany spočívající v definici tzv. ochranného pásma. Ochranné pásmo tohoto vedení je stanoveno zákonem č. 458/2000 Sb., energetickým zákonem v platném znění (dále jen energetický zákon) a je definováno jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti 15 m (pro 220 kV) a 20 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřené kolmo na vedení (pro vedení vystavěná po 1.1.1995). Vzhledem k tomu, že stávající vedení bylo postaveno před nabytím účinností výše uvedeného zákona, šířka jeho ochranného pásma je ve smyslu § 98, odst. 2 energetického zákona stanovena dle původního právního předpisu, tj. zákona č. 79/57 Sb., elektrizační zákon, **na 20 m (pro 220 kV) a 25 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřeno kolmo na vedení.**

- Činnost v ochranném pásmu vedení velmi vysokého napětí (vvn) a zvlášť vysokého napětí (zvn) je omezena v rozsahu § 46 odst. 8 až 10 energetického zákona. Činnost a záměry v ochranném pásmu nesmí ztížit přístup energetických provozovatelů k těmto zařízením. V ochranném pásmu elektrického vedení je zakázáno zřizovat bez souhlasu vlastníka vedení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, uskladňovat hořlavé nebo výbušné látky, provádět zemní práce apod., jakož i **vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m.**

#### **Dále je v ochranném pásmu zakázáno zejména:**

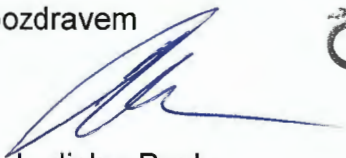
- Zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umísťovat konstrukce či jiná zařízení nebo provádět zemní práce, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.
- Vršit materiály a zeminu tak, že by se osoby mohly přiblížit tělem, náradím nebo strojem blíže k fázovým vodičům, než je bezpečná vzdálenost podle ČSN EN 50110-1. Provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost a provozu venkovního vedení, nebo ohrožení osob, zvířat a majetku např. parkoviště, odstavné plochy atd.
- V ochranném pásmu je zakázáno vysazovat chmelnice a nechávat růst porost nad výšku 3m.
- Pojíždět pod elektrickým vedením tak vysokými vozidly, náklady nebo stroji, že by mohlo dojít k přiblížení fázovým vodičům blíže, než stanoví ČSN EN 50110-1.
- Používat mechanismů s lanovými pohony, pokud nejsou zajištěny proti vymrštění při jejich přetržení.
- Používat zařízení pro rozstřikování vody, u kterých je možnost nebezpečného přiblížení vodního paprsku s fázovými vodiči vedení.
- Pod vedením 220 kV a 400 kV se zdržovat se stroji a dopravními prostředky dobu delší než nezbytně nutnou – ochrana před účinky elektromagnetického pole 50 Hz v pásmu vlivu zařízení elektrizační soustavy.
- Sklápění automobilů, používání mechanismů i s pracovní polohou vyšší než 4 m.
- Další ovlivňující faktory jsou zajištění mechanické bezpečnosti zařízení umístěného přímo pod vodiči, tj. ochrana před pádem námrazy z vodičů v zimních měsících nebo havarijního stavu při přetržení vodiče či izolátorových závěsů nebo destrukce stožáru. V neposlední řadě se jedná o bezpečnost osob, které se budou pohybovat pod fázovými vodiči.
- Při stavbě silnice, úpravě terénu nesmí být navýšena niveleta - musí být zachována stávající výška v místě křížení s el. vedením a jejich ochranných pásmech. Při zvýšení je nutné přepočítat dané křížení, aby vyhovovalo platným normám.
- Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů nebo jejich zemnicí soustava.
- Vodivé ploty, drátěné vinice, svodidla v ochranném pásmu el. vedení je nutno uzemnit s odporem uzemnění do 500  $\Omega$ .

- Provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup zařízením ČEPS, a.s.
- Upozorňujeme Vás, že ČEPS, a.s. nepřijímá žádnou odpovědnost v případě porušení výše uvedených zákonů a předpisů.
- Při změně v projektu, je nutné provedenou změnu z hlediska spolehlivého provozu el. vedení a bezpečnosti při pracích v ochranném pásmu vedení konzultovat s ČEPS, a.s.



V ochranném pásmu stávajících vedení není možné bez písemného souhlasu zřizovat žádné nadzemní objekty. Pokud to technické a bezpečnostní podmínky umožňují a nedojde-li k ohrožení života, zdraví, majetku nebo bezpečnosti osob, může fyzická či právnická osoba provozující příslušné části elektrizační soustavy nebo provozovatel přímého vedení udělit dle § 46 energetického zákona písemný souhlas s činností v ochranném pásmu. Souhlas, který musí obsahovat podmínky, za kterých byl udělen, se připojuje k návrhu na územní rozhodnutí nebo k žádosti o stavební povolení; stavební úřad podmínky souhlasu nepřezkoumává. Bez uděleného souhlasu není možné v ochranném pásmu elektrického vedení provádět zákonem zakázané činnosti.

S pozdravem



Ing. Ladislav Paul

Vedoucí odboru

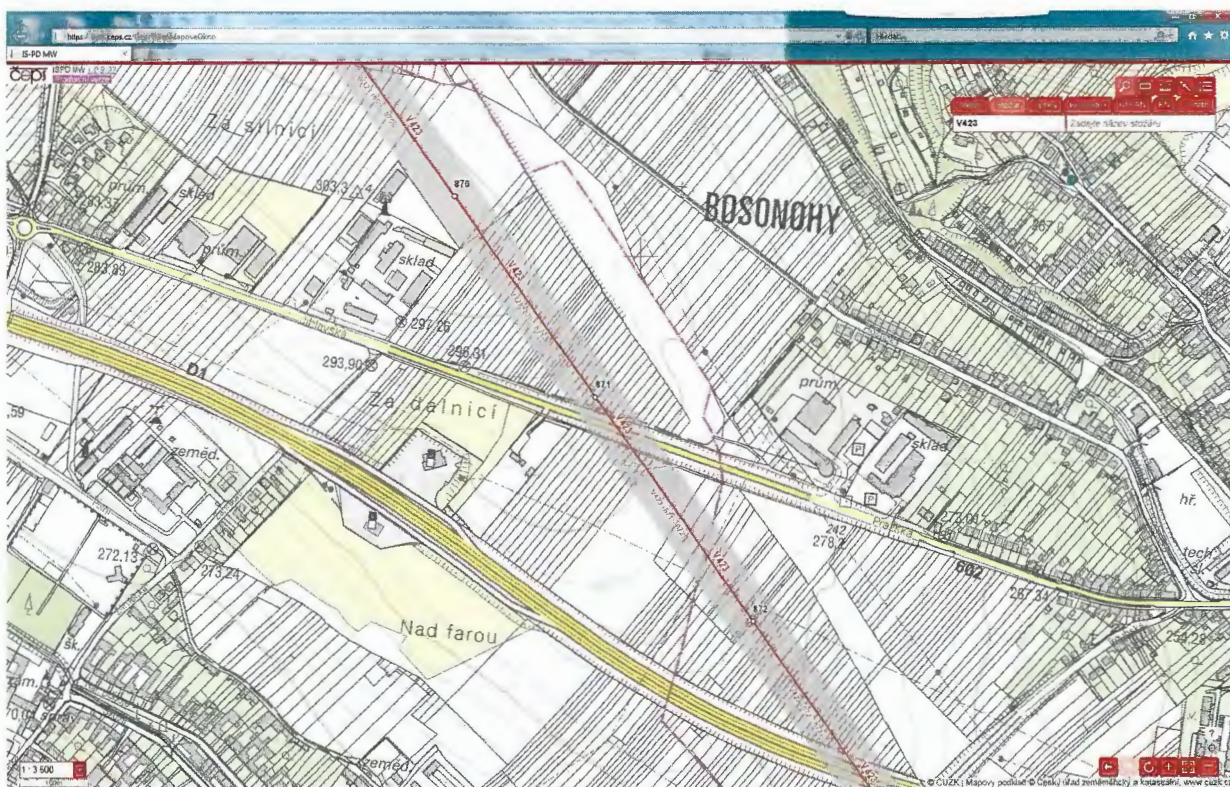
Správa energetického majetku a dokumentace oblast Východ

**ceps**

ČEPS, a.s.  
Elektrárenská 774/2  
101 52 Praha 10  
DIČ: CZ25702556

16

**Přílohy: situace**



*Žádost o vyjádření k existenci sítí v majetku ČEPS, a.s. je možné podat elektronicky prostřednictvím služby e-UtilityReport ze stránek [www.ceps.cz](http://www.ceps.cz) (O nás > Žádost o vyjádření k existenci sítí).*

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

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

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

**Číslo jednací: 515533/19**

**Číslo žádosti: 0119 355 295 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)	II/602 Bosonohy - Veselka - DSP/PDPS, IČ, SP, AD	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)	Informace o poloze sítě	
<b>Žadatel</b>	Linio Plan, s.r.o., kontaktní osoba: Linio Plan, s.r.o. , Sochorova 3178/23, Brno, 61600	
<b>Stavebník</b>	-- neuvedeno --, , -- neuvedeno --, 0	
<b>Zájmové území</b>	Okres	Brno-město, Brno-venkov
	Obec	Brno, Troubsko
	Kat. území / č. parcely	Troubsko; Bosonohy
<b>Platnost Vyjádření</b>	<b>17. 1. 2021 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

Číslo jednací: 515533/19

Číslo žádosti: 0119 355 295

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

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

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

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

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

**Přílohami Vyjádření jsou:**

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

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 17. 1. 2019.

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




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

**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

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

**2. DEFINICE**

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Aleš Pokorný, tel.: 606 613 871, e-mail: ales.pokorny@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 17. 1. 2019 pod č.j. 515533/19;

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

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

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

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

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

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

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

**4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejné prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

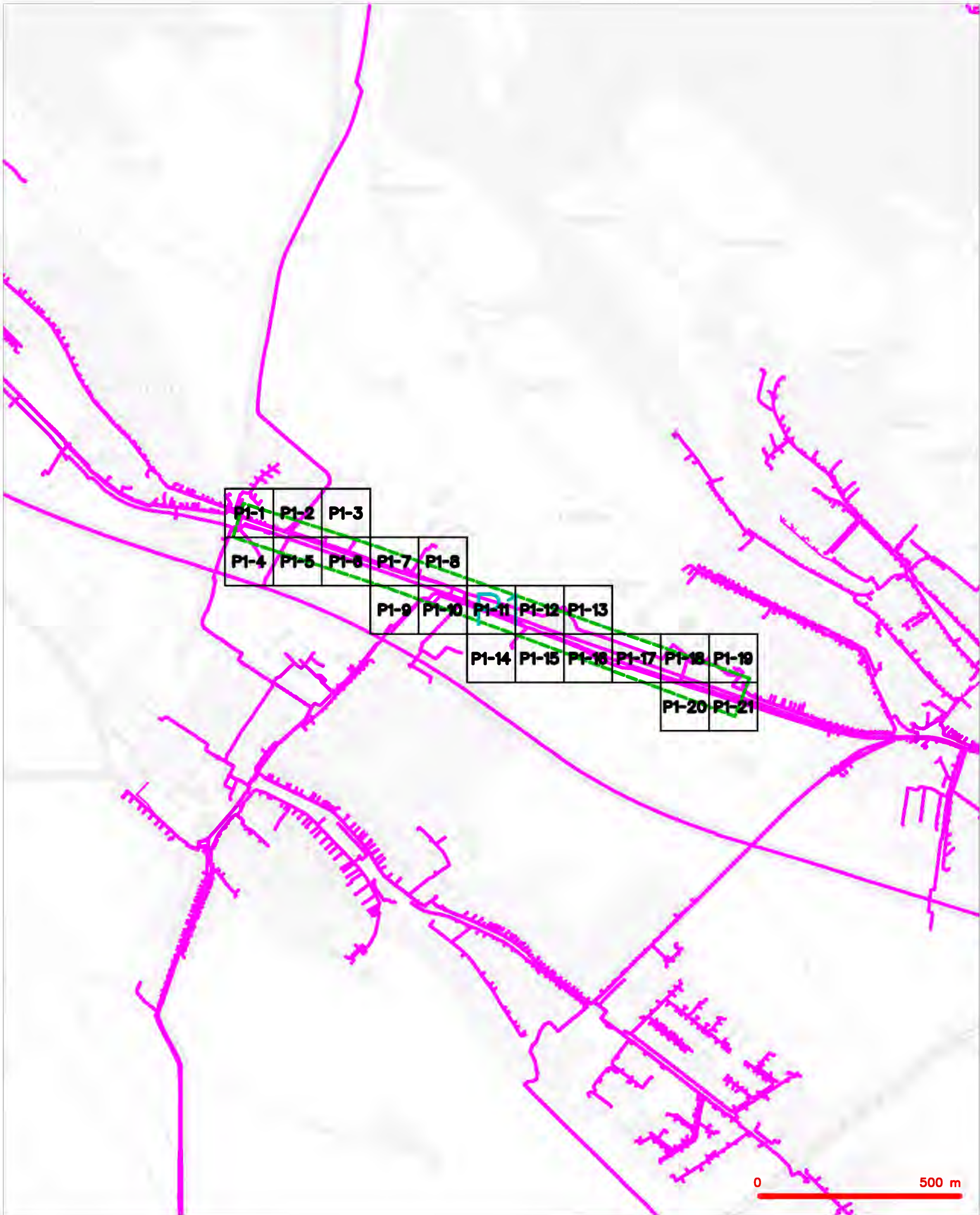
- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví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

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

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



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- NV přípojka, území s NV přípojkou
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, trubky
- nezaměřený průběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí

- nezaměřený průběh optického kabelu, trubky
- nebo souběh optického a metalického kabelu
- nadzemní síť, aktivované pásmo nadzemní síť
- nadzemní síť
- napravované síť
- podzemní síť cizí
- síť s NV

[ ]=== koláktor, kabelová

Linio Plan, s.r.o.  
Sochorova 3178 /23  
61600 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000059098 / 17.01.2019	UPTS/OS/210404/2019	Ing. Jiří Majzner	Praha / 21.01.2019

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

Účel: Existence sítí

**Akce: II/602 Bosonohy - Veselka - DSP/PDPS, IČ, SP, AD**

Oznamujeme Vám, že při realizaci Vaší stavby **DOJDE** ke styku s podzemním telekomunikačním vedením a zařízením sdělovací sítě Českých Radiokomunikací, a.s.

**Provádění prací v blízkosti** našich telekomunikačních vedení a zařízení povolujeme za těchto podmínek:  
Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení v blízkosti těchto vedení a zařízení, jste povinni podle § 101, odst. 2, zákona č. 127/2005 Sb. v platném znění o elektronických komunikacích učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení těmito pracemi, zejména tím, že:

- nejméně 15 dní předem uvědomíte České Radiokomunikace, a.s. o zahájení prací. Oznámení o zahájení prací bude zasláno el. poštou na e-mailovou adresu: ochranasiti@radiokomunikace.cz, v kopii na adresu popelka@vegacom.cz. V předmětu zprávy bude uvedeno „č.j. tohoto stanoviska\_Oznámení zahájení prací“.
- Podklady k průběhu trasy kabelů ČRa jsou k dispozici na objednávku u firmy Vegacom, a.s. na e-mailové adrese geo@vegacom.cz. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- před zahájením prací necháte vytyčit polohu podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi a jeho blízkém okolí. **Vytyčení** objednejte nejméně 14 dní předem u pracovníka firmy Vegacom, a.s.; kontaktní osobou je **Ing. Marek Vitula** tel. **603 855 225**. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- prokazatelně seznámíte pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení (zařízení).
- upozorníte organizaci, provádějící práce na možnou polohovou odchylku 30 cm ve všech směrech od polohy udávané výkresovou dokumentací.
- upozorníte pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti, nepoužívali zde nevhodné nářadí, a aby ve vzdálenosti 1,5 m po každé straně od vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubící stroje, sbíječky apod.).
- po dobu výstavby učiníte veškerá nezbytná opatření, vedoucí k zamezení možného poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přejezdem stavební techniky a to i na přístupových trasách ke staveništi, (např. krytí betonovými panely, ocelovými pláty apod.).
- nad telekomunikačním vedením (zařízením) budete dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, které by k nim znemožňovalo přístup.
- zajistíte, aby odkryté telekomunikační vedení (zařízení) bylo řádně zabezpečeno proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.
- dohlédněte, aby organizace provádějící práce zhutnila zeminu pod kabelem a vyzvala pracovníka firmy Vegacom, a.s. pana **Václava Popelku** tel. **266 005 615**, nebo **603 855 615** k provedení kontroly před zakrytím kabelu. Ten ověří, jestli není vedení (zařízení) viditelně poškozeno, a jestli byly dodrženy stanovené podmínky a následně vydá souhlas k záhozu. Ke kontrole vyzvete prosím 14 dní před požadovaným termínem.
- zajistíte, aby při křížení nebo souběhu s podzemními telekomunikačními vedeními (zařízeními) byla dodržena ČSN 73 60 05 (Prostorová úprava vedení technického vybavení) a aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) organizaci, která vydala toto vyjádření.

l) při křížení komunikace musí být vedení uloženo do chrániček (betonové žlaby) s přesahem 1m na každou stranu komunikace.

m) bez souhlasu Českých Radiokomunikací, a.s. nebudete snižovat vrstvu zeminy nad a pod telekomunikačním vedením (zařízením).

n) písemně ohlásíte ukončení prací organizaci, která vydala toto vyjádření.

o) pokud při realizaci stavby dojde v místě dotčení našich sítí ke změně polohopisu (zpevněné plochy, vjezdy atd.), je investor povinen předat Českým Radiokomunikacím, a.s. geodetické zaměření skutečného stavu telekomunikačního vedení (zařízení) včetně aktuálního polohopisu.

U staveb vyžadujících **dodatečnou ochranu** (např. při křížení vedení komunikací, zpevněnými plochami, plynovodem, apod.) nebo překládku podzemního telekomunikačního vedení Českých Radiokomunikací, a.s. je stavebník povinen ihned kontaktovat pracovníky odd. Ochrany sítí Českých Radiokomunikací.

Pokud by bylo třeba manipulovat s vedením Českých Radiokomunikací, a.s., nebo je překládat, je akreditovanou organizací pro takové práce společnost Vegacom a.s., u níž je třeba práce objednat.

Upozorňujeme, že nedodržení těchto podmínek je porušením právní povinnosti podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb. a o změně dalších zákonů v platném znění.

Toto vyjádření platí pro rozsah uvedených prací. Pozbývá platnosti, jestliže se nezačne se stavebními pracemi uvedené stavby do jednoho roku od jeho vydání. Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutno požádat České Radiokomunikace o nové vyjádření o existenci podzemních telekomunikačních vedení a zařízení.

**Případné poškození kabelu stavebník okamžitě nahlásí na HOTLINE firmy Vegacom:  
tel. 251 004470, fax.251 004480 s nepřetržitou službou.**

S pozdravem

Za správnost:

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

Simona Hulíková  
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad , trasa ČRa

**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 21.01.2020**

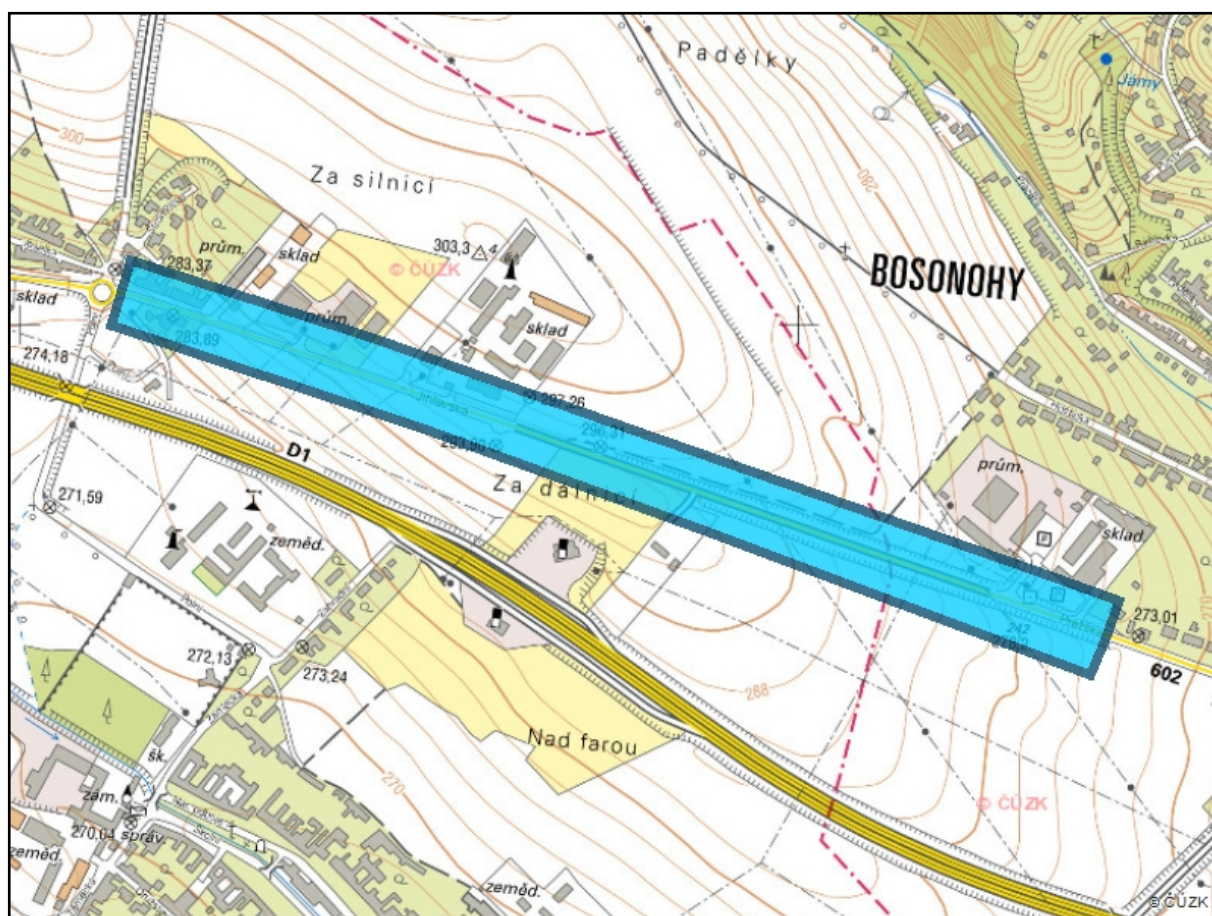
PIN: 4357

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



Žádost č. j. UPTS/OS/210404/2019

## Zájmové území



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

1:500  
k.ú. Bosonohy

1071/19

072

1069

1064

1071/15

1040/2

Pražská

Optické vedení Čra

1040/11

1040/12 1040/13

3558/5

Majzner  
21.1.2019

Dial Telecom, a.s.  
Křížkova 237/36a  
186 00 Praha 8-Karlín  
IČ:28175492  
DIČ:CZ28175492  
Tel:226204111

Linio Plan, s.r.o.  
Sochorova 23  
Brno  
616 00

Naše značka  
BM658214

Vyřizuje / Linka  
Kopřivová / 226204111

Vystaveno  
17.1.2019

**Věc : Vyjádření k dokumentaci pro všechny stupně projektové dokumentace**

**Název akce/stavby : II/602 Bosonohy - Veselka - DSP/PDPS, IČ, SP, AD, k.ú. Bosonohy (Brno-město) 608505; Troubsko (Brno-venkov) 768715.**

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme následující :

Ve Vámi vyznačeném prostoru stavby

**se v současné době nenachází v zemi žádné podzemní komunikační vedení**

ve vlastnictví a správě společnosti Dial Telecom, a.s.

K Vámi předloženému záměru nemáme námitek, souhlasíme s vydáním rozhodnutí ve všech stupních projektové dokumentace.

**Společnost Dial Telecom má pronájem v telekom. trase společnosti NET4GAS,s.r.o, žádáme Vás proto plně respektovat podmínky jejich vyjádření. Jestliže Váš záměr vyvolá překládku vedení, je zapotřebí uzavřít smlouvu o přeložce se společností Dial Telecom. Bližší podmínky pro zpracování projektu a realizaci budou specifikovány v této smlouvě.**

**Platí i pro DPS.**

Platnost tohoto vyjádření je 1rok od jeho vydání.

Při změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací.

S přátelským pozdravem





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

Linio Plan, s.r.o.  
Ing. Petra Konečná  
Sochorova 3178/23  
61600 Brno

**E.ON Distribuce, a.s.**

Poskytování informací k sítím  
F. A. Gerstnera 2151/6  
370 01 České Budějovice  
www.eon-distribuce.cz

Bronislava Kousalíková  
T +420-545141250  
bronislava.kousalikova@eon.cz

Naše značka  
B6941-16299296

České Budějovice, 05.02.2019

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

Investor stavby: Linio Plan, s.r.o.  
Název stavby: II/602 Bosonohy - Veselka - DSP/PDPS, IČ, SP,  
AD  
Místo stavby: KÚ Troubsko (768715), Bosonohy (608505),  
žadatelem vyznačené zájmové území

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

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

**Nadzemní vedení VVN 110 kV**  
**Nadzemní vedení VVN 400 kV (není v majetku E.ON)**  
**Podzemní vedení VN**  
**Nadzemní vedení VN**  
**Distribuční trafostanice VN/NN**  
**Podzemní vedení NN**  
**Nadzemní vedení NN**

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

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční  
soustavy uděluje E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). S podáním žádosti  
o souhlas, prosím, předložte projektovou dokumentaci stavby s podrobným  
zákresem a okótováním umístění stavby v ochranném pásmu. Žádost

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



můžete podat elektronicky na [www.eon-distribuce.cz](http://www.eon-distribuce.cz) → **Souhlas s činností a stavbou v ochranném pásmu.**

Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců ECD. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Ivana Peclová Zelinková, tel.: 733670248, email: ivana.zelinkova@eon.cz.**
2. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
3. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

Minimální dovolené vzdálenosti	Holé vodiče	Izolované vodiče
<b>Nad budovami</b>		
Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon ≤ 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
<b>Na budovách</b>		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
<b>Kolem zedních oken</b>		
Před oknem (pouze stávající vedení)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,2 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
<b>Kolem střešních oken</b>		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	1 m	1 m
Vedle okna	1 m	1 m
Pod oknem	1 m	1 m





4. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
5. Ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby **800 22 55 77**.

**Kontakty správců zařízení:**

VVN	Správa vedení VVN, <b>Ing. Tomáš Láska</b> , tel.: 54514-1253, email: tomas.laska@eon.cz
VN+NN	Regionální správa, <b>Michal Burián</b> , tel.: 545 142 295, email: michal.burian@eon.cz

**Vyjádření má platnost do 17.01.2021.**

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

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

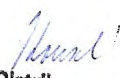
- světle modře plně podzemní vedení VVN
- světle modře čárkovaně nadzemní vedení VVN
- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- fialově plně zrušené podzemní vedení

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

Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa můžete podat žádost elektronicky na [www.eon-distribuce.cz](http://www.eon-distribuce.cz).

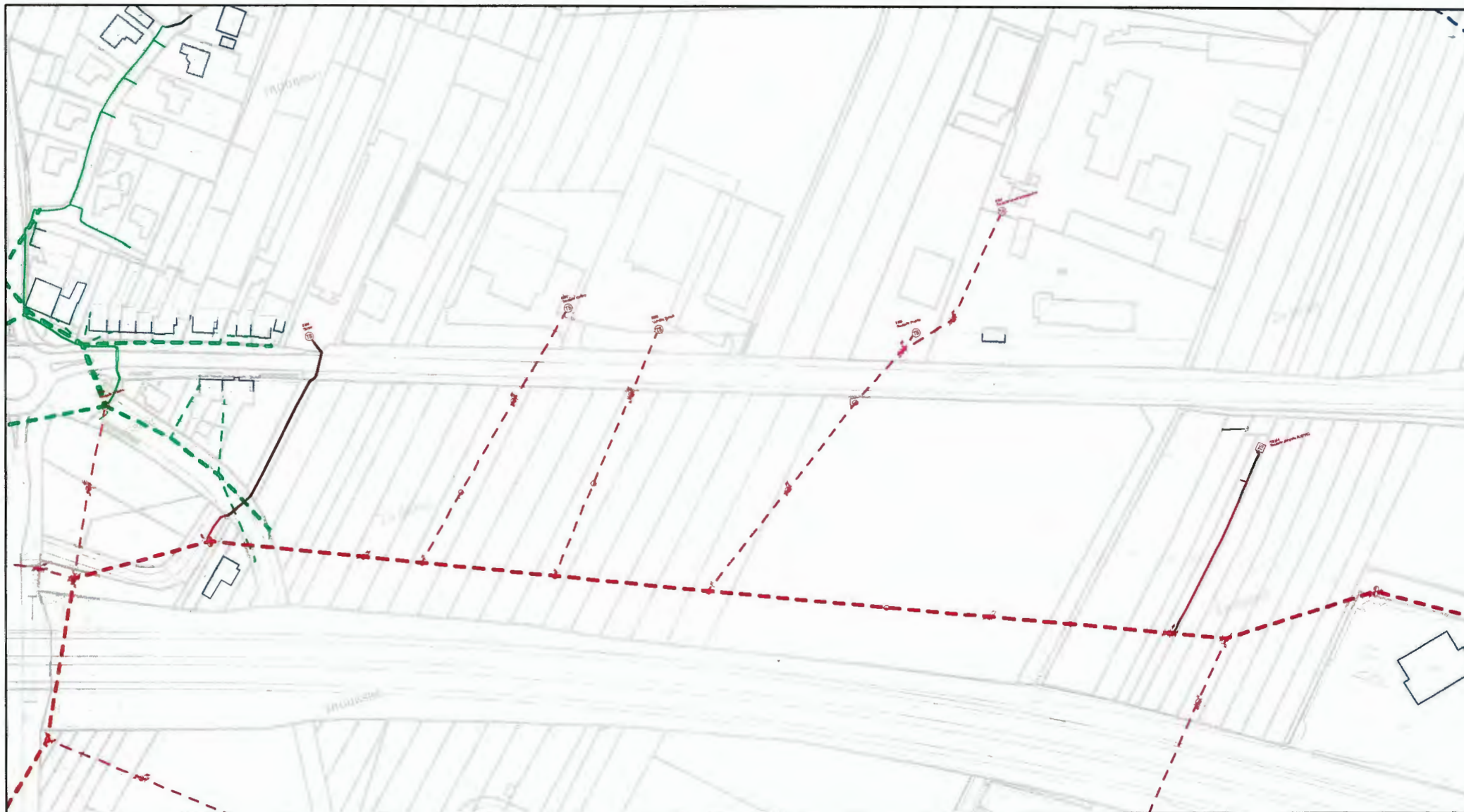
S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.

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

044

Příloha: Orazítovaná situace s informativním zákresem sítí



**e-on**

Datum : 05.02.2019  
Měřítko : 2500

Strana: 1 / 2

- Nadzemní vedení VVN 400 kV
- Nadzemní vedení VVN 220 kV
- Nadzemní vedení VVN 110 kV
- Podzemní vedení VVN 110 kV
- Nadzemní vedení VN

- Podzemní vedení VN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní vedení NN
- Pomocný propoj NN
- Zrušené kabelové vedení

- Nadzemní sdělovací vedení optické
- Podzemní sdělovací vedení optické
- Nadzemní sdělovací vedení metalické
- Podzemní sdělovací vedení metalické

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

044



**e-on**

Datum : 05.02.2019  
Měřítko : 2500

- Nadzemní vedení VVN 400 kV
- Nadzemní vedení VVN 220 kV
- Nadzemní vedení VVN 110 kV
- Podzemní vedení VVN 110 kV
- Nadzemní vedení VN

- Podzemní vedení VN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní vedení NN
- Pomocný propoj NN
- Zrušené kabelové vedení

- Nadzemní sdělovací vedení optické
- Podzemní sdělovací vedení optické
- Nadzemní sdělovací vedení metalické
- Podzemní sdělovací vedení metalické

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

Strana: 2 / 2

044



Linio Plan, s.r.o.  
Konečná Petra Ing.  
Sochorova 3178/23  
61600 Brno

Vyřizuje: Martin Vítek  
E-mail: [vitek@faster.cz](mailto:vitek@faster.cz)  
Tel: 608 861 801

Věc: vyjádření k existenci sítí

Název stavby: **II/602 Bosonohy - Veselka - DSP/PDPS, IČ, SP, AD**  
Místo stavby: k.ú. Bosonohy, Troubsko

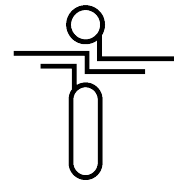
Sdělujeme Vám, že v zájmovém území se nevyskytuje žádné telekomunikační vedení společnosti Faster CZ, spol. s r.o.

K uvedené akci nemáme žádné připomínky.

S pozdravem,

.....  
Martin Vítek  
Tel. 608 861 801  
e-mail: [vitek@faster.cz](mailto:vitek@faster.cz)

V Brně dne 5. 2. 2018



Linio Plan, s.r.o.  
Sochorova 3178/23  
61600 Brno

naše značka  
5001855554

vyřizuje  
Jaroslav Kápička

datum  
17.01.2019

Věc:

**II/602 Bosonohy - Veselka - DSP/PDPS, IČ, SP, AD**

K.ú. - p.č.: Troubsko, Bosonohy

Stavebník: Linio Plan, s.r.o., Sochorova 3178/23, 61600 Brno

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

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

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

Toto stanovisko LZE použít pro:

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

Toto stanovisko NELZE použít pro:

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

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

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

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

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

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábrdovice  
602 00 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)  
I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:  
Krajský soud v Brně  
oddíl C, vložka 57165  
26.07.2007

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

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

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

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

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

Plynofikace nemovitosti:

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

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

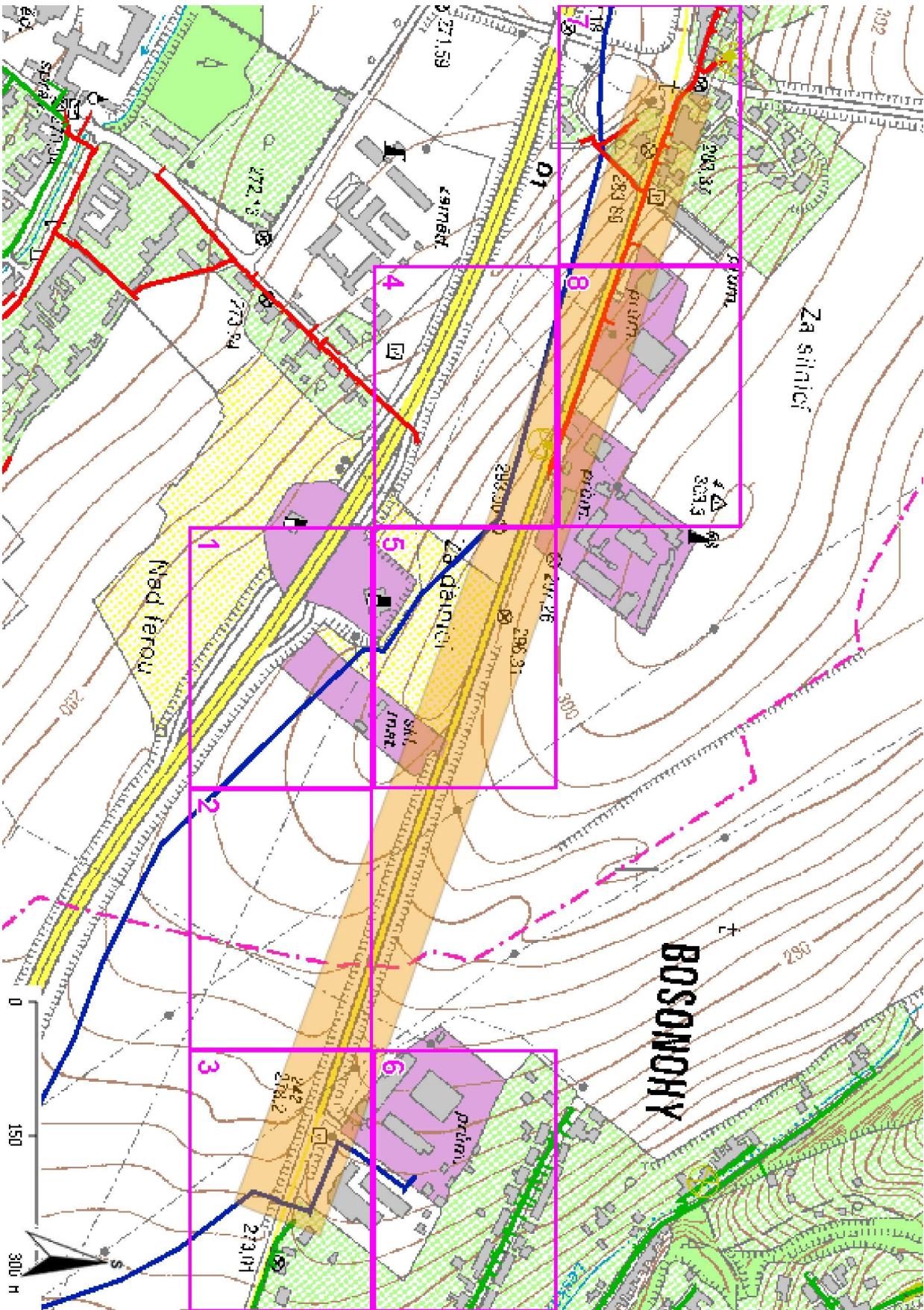
Toto stanovisko platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001855554 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Jaroslav Kápička  
Vedoucí zpracování externích požadavků  
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení



Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektrořípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO





**SMART Comp. a.s.**  
Kubíčková 1115/8  
635 00 Brno - Bystrc  
IČ: 25517767, DIČ: CZ25517767  
Provozovatel sítě netbox

**Linio Plan, s.r.o.**  
Sochorova 3178/23  
616 00 Brno

V Brně, dne 06.02.2019

Vyjádření číslo: V-0112/2019  
Vyřizuje: Miroslav Pokorný  
Telefon: 603 359 016  
Email: vyjadreni@netbox.cz

**Vyjádření ke stavbě: II/602 Bosonohy - Veselka - DSP/PDPS, IČ, SP, AD**

Na základě Vámi zaslané dokumentace k výše uvedené stavbě, Vám sdělujeme, že v daném prostoru se nenachází telekomunikační sítě ani jiné telekomunikační zařízení v naší správě.

**Souhlasíme s realizací této stavby a to bez připomínek.**

Toto vyjádření má platnost 1 rok od svého vydání.

V případě jakýchkoliv dotazů nás můžete kontaktovat na výše uvedených kontaktech.

S pozdravem

  
**KABEL-PROJEKT**  
MIROSLAV POKORNÝ  
projektová činnost ve výstavbě  
IČ: 71780572, DIČ: CZ8601154232  
Provozovna: Řípská 1310/11e, 627 00 Brno  
www.kabel-projekt.cz

Společnost zastoupena:

**KABEL-PROJEKT**

Miroslav Pokorný  
Sadová 917/56, 678 01 Blansko  
IČ: 71780572, DIČ: CZ8601154232  
Provozovna: KABEL-PROJEKT, Řípská 1310/11e, 627 00 Brno - Slatina





Vyřizuje: Dundáček Petr  
E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Linio Plan, s.r.o.  
Ing. Petra Konečná  
Sochorova 3178/23  
61600 Brno

Číslo jednací: **E02305/19**

V Praze dne: **17.1.2019**

**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: II/602 Bosonohy - Veselka - DSP/PDPS, IČ, SP, AD**

Stupeň: Jiný důvod Existence sítě

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

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

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

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

**T-Mobile**  
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: **E02305/19**  
Název stavby / akce: **II/602 Bosonohy - Veselka - DSP/PDPS, IČ, SP, AD**  
Datum podání žádosti: **17.1.2019**  
Důvod žádosti: **Jiný důvod**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**  
Poznámka:

## Žadatel

Firma / organizace: **Linio Plan, s.r.o.**  
IČ: **27738809**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Ing. Petra Konečná**  
Adresa: **Sochorova 3178/23**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **61600**  
Stát:  
E-mail: **petra.konecna@linioplan.cz**  
Telefonní číslo: **+420603144799**

## Stavebník

Firma / organizace:  
Kontaktní osoba:  
Adresa:  
Město / obec:  
PSČ:  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

## Odeslání stanoviska

E-mail: **petra.konecna@linioplan.cz**

Příloha č. 2

## Situační plánek podzemních sítí

Zájmová oblast zadaná žadatelem

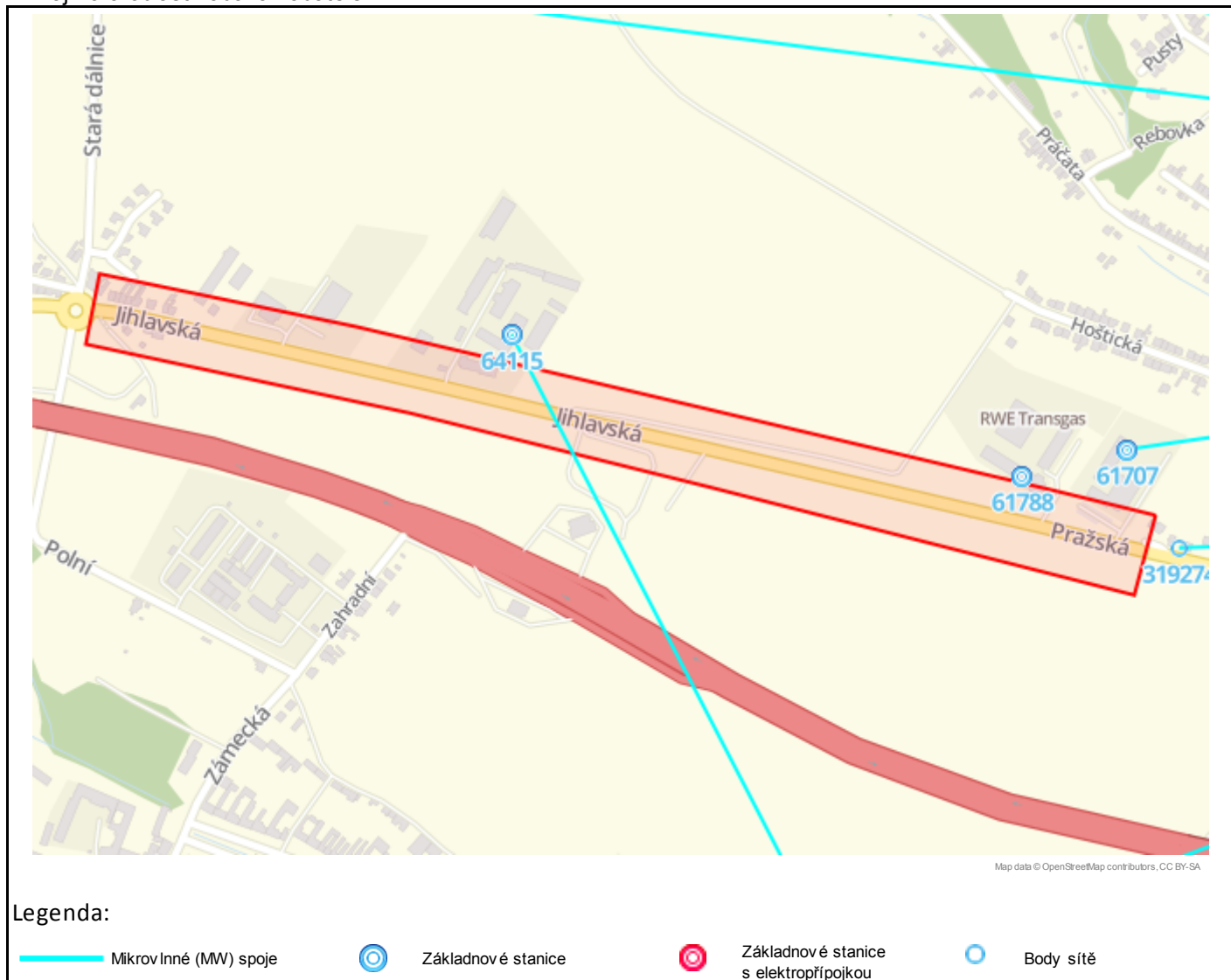


Jestliže zaměření kabelové trasy v příloze není, tak v elektronické podobě neexistuje a bude nutné vytýčení na náklady investora.

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

## Situační plánek mikrovlnných (MW) spojů

Zájmová oblast zadaná žadatelem



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

POLYGON((-604589.45 -1162354.68,-604626.49 -1162449.93,-605137.14 -1162259.43,-605495.65 -1162128.46,-605885.91 -1162000.14,-605859.45 -1161915.47,-605551.21 -1162014.69,-605197.99 -1162139.05,-604713.81 -1162309.7,-604589.45 -1162354.68))

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

Příloha č.3

**Podmínky řešení kolizí s optickou trasou**

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

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

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

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ.

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

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

**Kontakt v případě kolize s optickými trasami:**

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

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



Příloha č.4

## Podmínky řešení kolizí s MW spoji

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s MW spoji.**

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

### Na základě doloženého zákresu dojde ke kolizi s MW spoji.

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

**m.n.m..**

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

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

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

V případě dosažení výšky uvedených MW spojů, s realizací stavby souhlasíme za podmínky uzavření „Smlouvy o úhradě vynaložených nákladů“ viz příloha č.8. Na základě této smlouvy budou dotčené MW spoje přeloženy na náklady investora. V případě potřeby uzavření smlouvy, doplňte údaje o investorovi, místu stavby a vyplněné zašlete na e-mail: [ochranasiti@t-mobile.cz](mailto:ochranasiti@t-mobile.cz)

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

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

### Kontakt v případě kolize s MW spoji :

- Petr Dundáček , e-mail: [petr.dundacek@t-mobile.cz](mailto:petr.dundacek@t-mobile.cz)

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

Příloha č.5

**Podmínky řešení kolizí s elektropřípojkou****Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s elektropřípojkou.**

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

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

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

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ.

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

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

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

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

**Kontakt v případě kolize s elektropřípojkou:**

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

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



Příloha č.6

**Podmínky řešení kolizí se základnovou stanicí nebo bodem sítě**

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize se základnovou stanicí nebo bodem sítě.**

Vaše žádost je v kolizi se základnovou stanicí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Základnové stanice".

Vaše žádost je v kolizi s bodem sítě pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Body sítě".

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

Seznam dotčených základových stanic a bodů sítě:

S realizací akce souhlasíme za podmínky dodržení níže uvedených pravidel:

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

- minimálně 1 měsíc před realizací oznamte zahájení uvedené akce, na e-mailovou adresu: [j.matejkova@t-mobile.cz](mailto:j.matejkova@t-mobile.cz)

**2. Výpadek napájení**

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

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

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

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



Příloha č.7

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

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

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

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

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

**Struktura DGN výkresů:**

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

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

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



**Linio Plan, s.r.o.**  
**Petra Konečná**  
**Sochorova 3178/23**  
**616 00 Brno**

V Praze, 17.1.2019

Naše zn.: **MW9910123750106420**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"II/602 Bosonohy - Veselka - DSP/PDPS, IČ, SP, AD"**

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 **17.1.2019**

**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. Nora Hlásenská  
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.: 775 012 847  
E-mail: east@vodafone.cz

**Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_MW9910123750106420.pdf



## Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

Subjekt je zapsán v obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 783  
IČ 46347275

### Žádost o poskytnutí údajů o prostorové poloze vodohospodářské infrastruktury provozované akciovou společností Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. (dále jen BVK)

Číslo jednací 723/002504/2019/DVr

Žadatel: Linio Plan, s.r.o.

Sochorova 3178/23 616 00 BRNO

Za žadatele vyřizuje: Ing. Petra Konečná

Investor/Stavebník:

Název akce, ke které má být podklad vydán:

I/602 Bosonohy – Veselka

Žádám o poskytnutí údajů o prostorové poloze vodohospodářské infrastruktury, která je provozována vaší akciovou společností v lokalitě:

Brno	Pražská	Bosonohy	rozsah dle zaslané ohrady
město, obec	ulice	katastrální území	parcelní číslo

Ve formě: digitální

V měřítku: bez měřítka

Pojmem vodohospodářská infrastruktura je označen soubor staveb vodovodů a kanalizací včetně objektů, napájecích a sdělovacích kabelů a dalších zařízení.

#### Účel poskytnutí údajů:

<input type="checkbox"/>	Podání informace o existenci vodohospodářské infrastruktury ve správě BVK (mapový podklad) nebo Podklady pro Územně analytické podklady	<input type="checkbox"/>	Studie, přípravná dokumentace
<input type="checkbox"/>	Podklady ke stavbě na vodohospodářské infrastruktuře	<input type="checkbox"/>	Projekt pro územní řízení
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Projekt pro stavební řízení
<input checked="" type="checkbox"/>	Podklady k jiné stavbě (mimo vodohosp. infrastruktury)	<input type="checkbox"/>	Projekt pro územní řízení
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Projekt pro stavební řízení

#### Stanovisko ze strany BVK:

<input type="checkbox"/>	V zájmovém území se nenachází vodohospodářská infrastruktura ve správě BVK (viz příložený mapový podklad).
<input checked="" type="checkbox"/>	Potvrzujeme existenci vodohospodářské infrastruktury ve správě BVK v dané lokalitě (poloha viz příložený mapový podklad).
	Podklad o poloze vodohospodářské infrastruktury nenahrazuje vytýčení sítě. Vytýčení pro Vás v případě potřeby zajistí BVK na základě objednávky. Pokud požadujete podrobnější údaje o objektech sítě, zajistí Vám je BVK na základě objednávky.

Poznámka:

**Způsob úhrady: faktura**

Žadatelé byly poskytnuty tyto podklady: digitální    Datový soubor odeslán dne:

název souboru, velikost  
2504\_2019\_td.dgn, 48128B

Datum a čas zhotovení / délka sítě    5.2.2019, 11:48h/0,2km

V Brně dne: 5.2.2019

Cena celkem: 340,00 Kč

Vydal: Vrbíková / 543 433 207

Převzal: Ing. Petra Konečná

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno  
technická dokumentace



Linio Plan, s. r. o.  
Sochorova 3178/23  
616 00 Brno  
IČ: 277 38 809

Útvar vodohospodářského rozvoje

Podpis žadatele

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Vás tímto informují, že zpracovávají Vámi poskytnuté osobní údaje pro účely vyřízení Vašeho požadavku. Bližší informace o zpracování osobních údajů poskytuje společnost Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. na svých internetových stránkách [www.bvk.cz](http://www.bvk.cz) a v sídle společnosti.

V Brně dne: 30.1.2019  
Číslo jednací: 19/000330  
Platnost tohoto vyjádření končí dne: 29. 1. 2021  
Vyřizuje:  
Zdeněk Sýkora  
sykora@itself.cz  
+420533383342

Žadatel:  
**Linio Plan, s.r.o.**  
**Petra Konečná**  
**Sochorova 3178/23**  
**61600 Brno**

**Věc: Vyjádření k existenci sítí / zpracování projektu / předprojektové přípravě**

## **II/602 Bosonohy - Veselka**

**Katastrální území:** Bosonohy, Troubsko

**Investor:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

V zájmové lokalitě se nachází zařízení fy. **itself s.r.o.** Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, - podzemní telekomunikační trasa **Optické propojení Brno-Bosonohy-Rosice**, 2x HDPE trubka Ø 40mm - modrá, modrá s bílým pruhem, se zafouknutým optickým kabelem - dále jen DOK-ITSELF.

DOK-ITSELF je telekomunikační stavbou s ochranným pásmem 1,5 m od kabelů (HDPE trubek)

DOK-ITSELF zaznačit a popsat v projektové dokumentaci stavby; v případě dotčení do PD zpracovat způsob ochrany kabelů; nad trasou DOK-ITSELF nebudovat stavby a zařízení, která by bránila v přístupu ke kabelům.

K dalšímu stupni stavby požadujeme předložení dokumentace - koordinační situaci se zákresem sítí DOK-ITSELF - zaslat na e-mail: [sykora@itself.cz](mailto:sykora@itself.cz) .

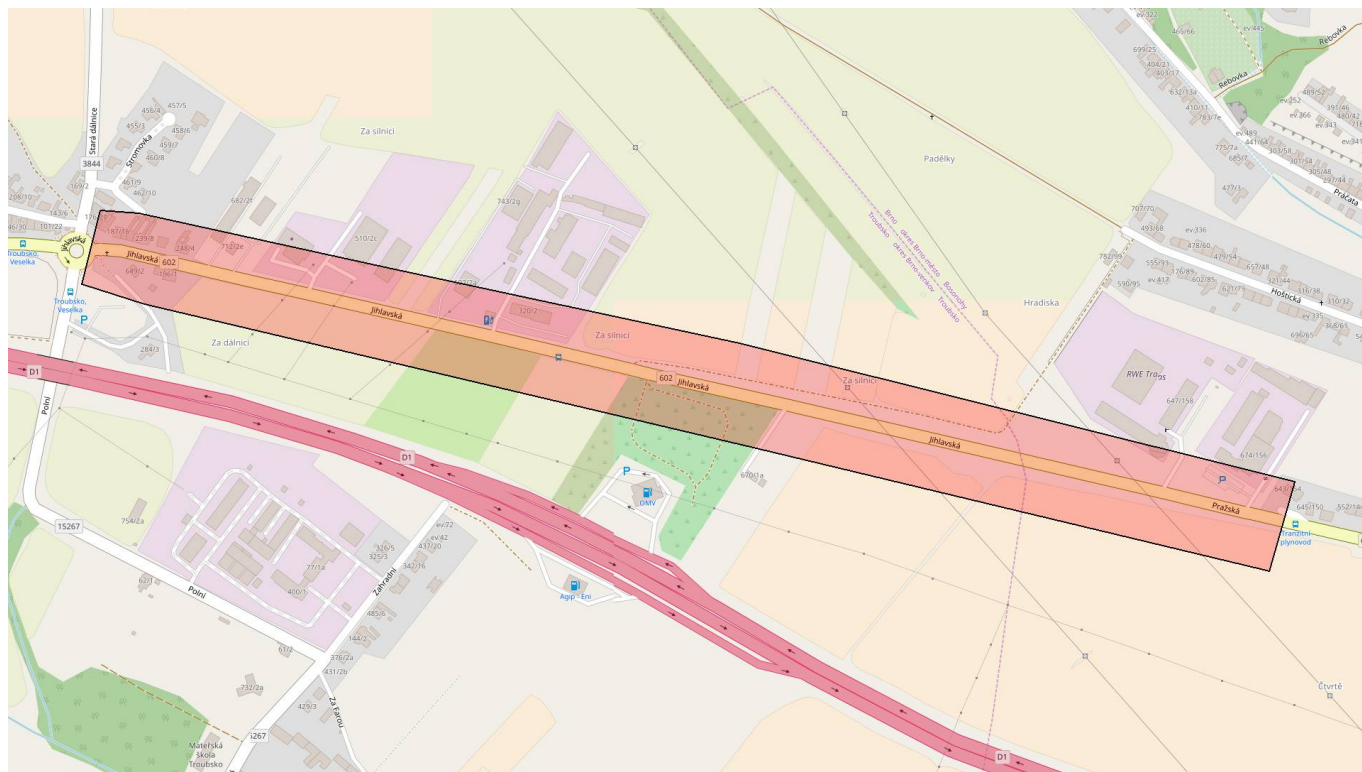
**Toto vyjádření neslouží pro žádný stupeň schvalování stavby.**



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

Přílohy: přehledová situace - zájmové území stavby vyznačené žadatelem, přehledová situace se zákresem trasy DOK-ITSELF, zaměření tras DOK-ITSELF ve formátu DGN

Příloha k Vyjádření č.j. 19/000330  
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ





**Ministerstvo obrany ČR**  
**Sekce nakládání s majetkem**  
**odbor ochrany územních zájmů**  
**Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk**

---

Sp.zn.: 89237/2019-1150-OÚZ-BR  
SpMO 1871-83/2019-1150

Brno 19. února 2019

Linio Plan, s.r.o.  
IČO 27738809  
Sochorova 3178/23  
616 00 Brno

**Vyjádření pro přípravu projektové dokumentace**  
**II/602 Bosonohy - Veselka - DSP/PDPS, IČ, SP, AD, k.ú. Bosonohy, Troubsko**

**Ministerstvo obrany ČR**, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Morava, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), 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, a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává**

**vyjádření**

**pro potřeby zpracování projektové dokumentace stavebního záměru.**

- 1) Ministerstvo obrany ČR neeviduje v řešené lokalitě inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.**
- 2) Území prověřovaného daného stavebního záměru na pozem. v k.ú. Bosonohy a Troubsko se nachází ve vymezeném území Ministerstva obrany ČR, ve kterém dle § 175 stavebního zákona je umístění a povolení stavby podmíněno závazným souhlasným stanoviskem MO-ČR, a proto Ministerstvo obrany ČR požaduje předložit projektovou dokumentaci zpracovanou v souladu s platnou legislativou k posouzení a vydání závazného stanoviska ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného správního řízení.**

Ministerstvo obrany ČR v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona a se zákonem o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání vyjádření dotčeného orgánu v rámci předprojektové přípravy předběžné vyhodnocení výše uvedené akce.

Ad 1) Ministerstvo obrany ČR prověřilo v souladu s § 161 stavebního zákona evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví a konstatuje, že v řešené lokalitě stavebního záměru neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.

Ad 2) Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany ČR v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Zpracovaná projektová dokumentace vašeho stavebního záměru musí být komplexně posouzena, aby mohlo být Ministerstvem obrany ČR deklarováno v rámci závazného stanoviska vydaného pro potřeby vedeného řízení, že realizace stavebního záměru provedená v souladu s projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

**Toto vyjádření Ministerstva obrany ČR má charakter předběžné informace a je platné 1 rok ode dne vydání.**

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

Ing. Eva Ustohalová  
ministerský rada  
oddělení ochrany územních zájmů Morava

Adresa pro doručování:  
Ministerstvo obrany ČR,  
Sekce nakládání s majetkem,  
odbor ochrany územních zájmů,  
oddělení ochrany územních zájmů Morava  
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno  
IČO: 60162694



Linio Plan, s.r.o.  
Petra Konečná  
Sochorova 3178/23  
616 00 Brno

**Naše značka:**  
542/19/OVP/Z

**Vyřizuje:**  
Mgr. Anna Tkáčová

**Datum:**  
29.1.2019

**Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb.,  
má platnost 2 roky od data jeho vydání.**

**Věc:** II/602 Bosonohy - Veselka

**okres:** Brno-město, Brno-venkov  
**k.ú.:** Bosonohy, Troubsko

**Dotčené sítě:**

Plynárenská telekomunikační zařízení:  
Optický kabel

**Podmínky:**

1. Do přiložené situace jsme Vám informativně zakreslili trasu stávajících inženýrských sítí ve správě NET4GAS, s.r.o. Digitální data dotčených podzemních zařízení NET4GAS, s.r.o. si můžete vyžádat na e-mailové adrese [data@net4gas.cz](mailto:data@net4gas.cz).
2. Ustanovením § 68 odst. (2) písm. g) energetického zákona je pro telekomunikační sítě stanoveno ochranné pásmo 1 m kolmé vzdálenosti od půdorysu kabelu na obě strany.
3. Každý zásah do ochranného a bezpečnostního pásma musí být projednán s naším útvarem pro každou plánovanou akci jednotlivě.
- 4. Projektovou dokumentaci, ze které bude patrný rozsah prací, zašlete našemu útvaru k odsouhlasení.**
5. Projektová dokumentace musí být zpracována v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., ČSN 73 6005.
6. V případě nedodržení podmínek našeho vyjádření se Vaší činností dopouštíte přestupku/správního deliktu dle energetického zákona.
- 7. Toto vyjádření má pouze informativní charakter a není podkladem pro vydání územního rozhodnutí.**
8. V zájmovém území, které je přílohou tohoto stanoviska, se nacházejí plynárenská zařízení provozovaná společností NET4GAS, s.r.o.  
Upozorňujeme, že na daném území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců a zařízení nefunkční/neprovozovaná.

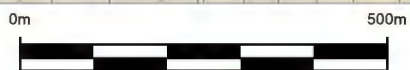
V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

**NET4GAS, s.r.o.**  
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22  
140 21 Praha 4 - Nusle  
IČ: 27260364  
DIČ: CZ27260364 (43)



Aleš Novák  
Manažer, Dokumentace soustavy





NET4GAS, s.r.o.  
Příloha k vyjádření:

Přehledka  
542/19/OVP/Z





0m 100m 200m



NET4GAS, s.r.o.  
Příloha k vyjádření:

Situace: 1/1  
542/19/OVP/Z



## Petra Konečná

---

**Od:** Obecní úřad Troubsko - podatelna [podatelna@troubsko.cz]  
**Odesláno:** 5. února 2019 8:19  
**Komu:** petra.konecna@linioplan.cz  
**Předmět:** Fwd: RE: Troubsko - dotaz, prosba  
**Přílohy:** elektro.dgn; kanalizace.dgn; plynovod.dgn; telekomunikace.dgn; vodovod.dgn

Vážená paní Konečná,

v příloze zasílám požadované informace k Vaší žádosti existence sítí v lokalitě ul. Jihlavské obce Troubsko. k akci II/602 Bosohony - Veselka.

Ve vlastnictví obce Troubsko je dešťová kanalizace v havarijním stavu podél komunikace. Splaškovou kanalizaci má v hospodaření Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice.

Snad Vám takto postačí.

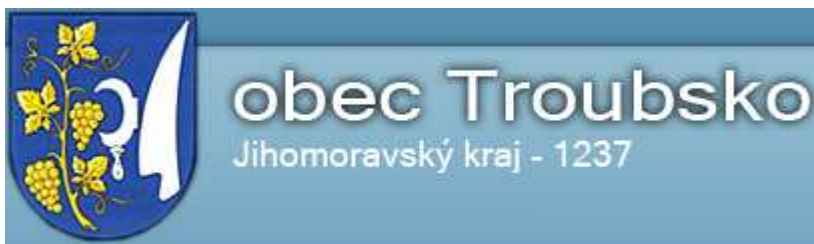
s pozdravem

**Ivana Šimečková**  
Administrativní pracovnice

Obec Troubsko  
Zámecká 8  
664 41 Troubsko

Pevná: (+420) 547 227 054  
Email : [podatelna@troubsko.cz](mailto:podatelna@troubsko.cz)

WWW: <http://www.troubsko.cz>





**Starosta**

V Brně dne 25.2. 2019

**Rozhodnutí starosty č. 29 /VIII**

**Starosta Městské části Brno-Bosonohy v souladu s § 41, odst. 1 a § 99, odst. 2 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, sděluje, že na pozemcích v k.ú. Bosonohy dotčené stavbou- „ II/602 Bosonohy – Veselka“ neexistují inženýrské sítě ve správě MČ Brno-Bosonohy**

**Miroslav Sojka**  
**starosta MČ Brno–Bosonohy**

Za správnost:

**Linio Plan, s.r.o.**  
**Ing. Petra Konečná**  
**Sochorova 3178/23**  
**616 00 Brno**

<i>Vaše značka</i>	<i>Naše značka</i>	<i>Vyřizuje</i>	<i>V Praze dne</i>
	1311900206	Středisko dokumentace SITEL	22.01.2019

**Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury  
podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě**

Stavba:

**II/602 Bosonohy - Veselka**

– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaší žádosti

Společnost **Telia Carrier Czech Republic a.s.** se sídlem centrum NAGANO IV, K Červenému dvoru 25a, Praha 3, PSČ 130 00, zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.; se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00 (dále jen SITEL), Vám sděluje, že ve vyznačeném zájmovém území se nenachází žádná podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě ve vlastnictví společnosti TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s.

**Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Informativní, Ohlášení stavby, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas.**

Toto vyjádření má platnost 1 rok ode dne vydání.

V případě další korespondence uvádějte naše číslo jednací.

S pozdravem



**Telia Carrier Czech Republic a.s.**  
zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.  
IČO: 44797320  
Nad Elektrárnou 1526/45  
106 00 Praha 10

①

*Přílohy: polohopisný plán*

*Kopie: žádné*

Zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.  
se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00  
tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222  
web: [www.sitel.cz](http://www.sitel.cz)  
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320  
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 6725





**UPC Česká republika, s.r.o.**

*zastoupena společností*

**InfoTel, spol. s r.o.**

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň

IČ: 00562262

IČ: 46981071

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

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

**Linio Plan, s.r.o.**

**Petra Konečná**

**Sochorova 3178/23**

**635 00 Brno**

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

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

Číslo žádosti: **E001085/19**  
Název akce/stavby: **II/602 Bosonohy - Veselka**  
Vyřizuje: **Juráš Jiří / +420 606 776 069**  
Naše značka:  
Datum: **22.1.2019**  
Umístěno:  
Katastrální území: **Bosonohy (608505), Troubsko (768715)**  
Číslo parcely:  
Důvod vydání vyjádření: **Jiný důvod**  
Popis důvodu žádosti: **existence sítě**  
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**  
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**

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

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

**Se stavbou souhlasíme**

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

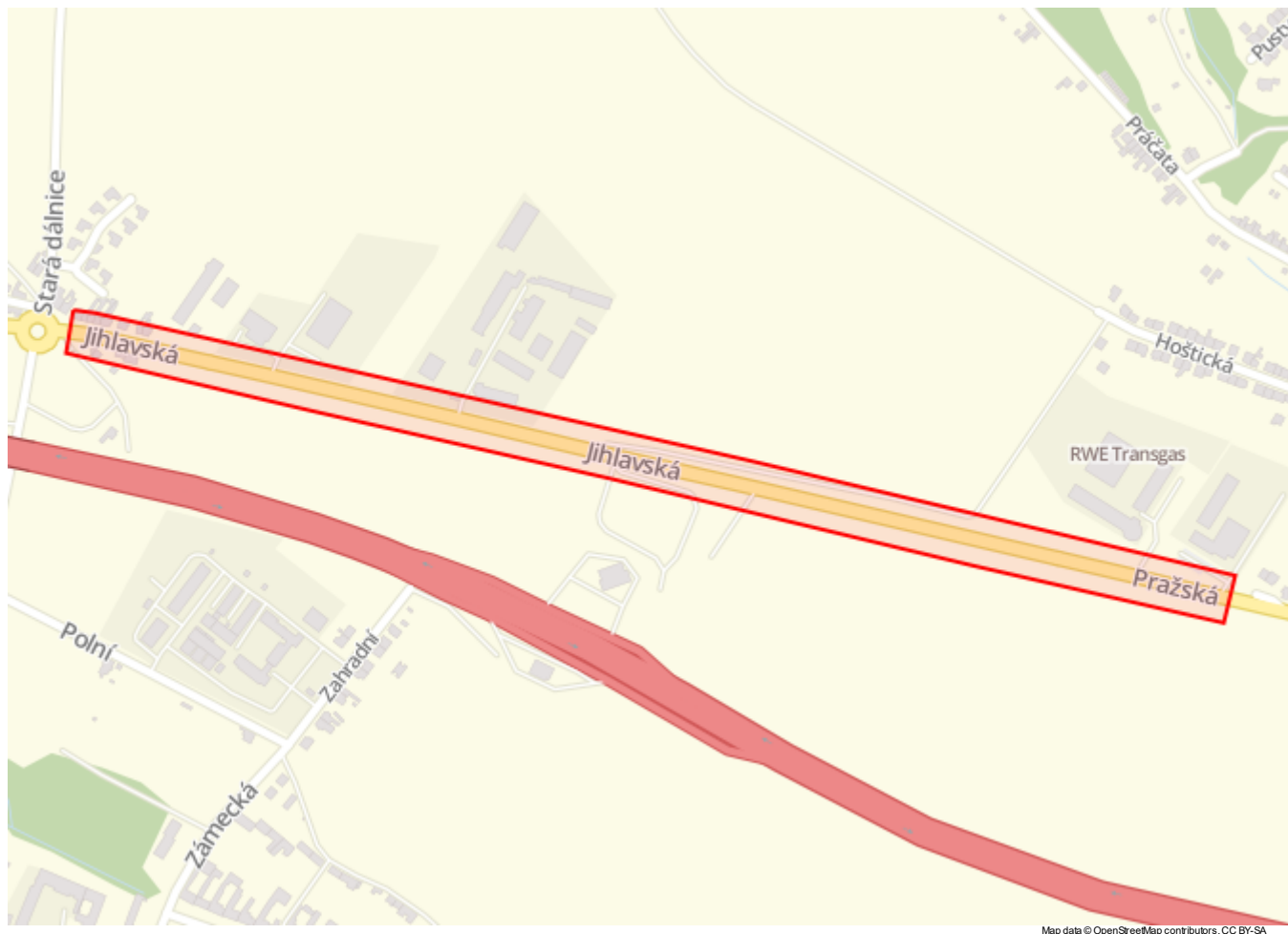
Toto vyjádření platí 1 rok od data vystavení a pro zájmové území, které je přílohou vyjádření.

**Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 22.1.2019**

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

**Jiří Juráš**

### Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem:



### Legenda:

- Kabelové trasy
- Umístění technologie

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

GEOMETRY COLLECTION(POLYGON((-605852.666780646 -1161938.86778517,-605865.535894997 -1161984.53505643,-605607.957802212 -1162075.50208698,-605294.019373388 -1162183.60713584,-604909.350116348 -1162321.39610431,-604643.968890087 -1162413.17044939,-604625.93561445 -1162363.3554047,-605144.07518096 -1162179.60740578,-605829.680112335 -1161944.52311398,-605852.666780646 -1161938.86778517)))



Naše zn.: VOV/052/2019  
Vaše zn.: 2019267517

Vyřizuje: Ing. Milan Kubeš  
Telefon: 724 878 433  
Mail: kubes@vov.cz

Brno 15. 02. 2019

**Linio Plan, s.r.o.**  
**Ing. Petra Konečná**  
**Sochorova 3178/23**  
**61600 Brno**

**Vyjádření k existenci sítí pro akci „II/602 Bosonohy - Veselka - DSP/PDPS, IČ, SP, AD“**

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí pro akci „II/602 Bosonohy - Veselka - DSP/PDPS, IČ, SP, AD“ Vám sdělujeme, že v zájmovém území, které se nachází v prostoru komunikace II/602 km 5,70–7,13 a jejího bezprostředního okolí, se nenachází žádné sítě ani zařízení v našem majetku.

Nejbližší inženýrská síť v našem majetku je od zájmového území stavby vzdálena více než 600 m a nemůže být stavební činností ve výše uvedeném zájmovém území ovlivněna.

S pozdravem

Ing. Jindřich Dušek, Ph.D.  
výkonný ředitel VOV, s.m.o.



adresa žadatele  
Linio Plan, s.r.o.  
Konečná Petra, Ing.  
Sochorova 23  
61600 Brno

Název stavby: II/602 Bosonohy – Veselka – DSP/PDPS, IČ, AD  
Místo stavby: Brno-venkov, Bosonohy, Troubsko, Popůvky  
Katastrální území:  
Investor stavby:  
Datum: 22.2.2019

### Informace o existenci inženýrských sítí

**V dané lokalitě se vyskytují zařízení ve správě VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s. divize Brno-venkov, (dále VAS a.s.).**

Projektovou dokumentaci pro územní řízení a stavební povolení následně předložte na VAS a.s. k odsouhlasení.

Toto sdělení slouží pouze jako předběžná informace a NELZE jej použít k územnímu, stavebnímu řízení ani jinému řízení v pravomoci stavebního úřadu.

Doba platnosti tohoto sdělení je 1 rok ode dne vydání.

S pozdravem

Ing. Eva Kejvalová  
vedoucí technického útvaru

**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](http://www.vodarenska.cz)



## SVAZEK VODOVODŮ A KANALIZACÍ IVANČICE

se sídlem Ivančice, Kounická 1598/78, 664 91

**PROVOZ ROSICKO**

se sídlem Rosice u Brna, Litostrovská 1062, 665 01

svazek@svazekivancice.cz

www.svazekivancice.cz

ID DS: xbpmmvw

**Linio Plan, s.r.o.**

**Ing. Petra Konečná**

**Sochorova 3178/23**

**616 00 Brno**

Váš dopis ze dne  
5.2.2019

NAŠE ZNAČKA  
R-522/18

VYŘIZUJE  
Petr Koch

V Rosicích dne  
18. února 2019

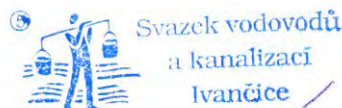
**Věc: „II/602 Bosonohy – Veselka – DSP/PDPS, IČ, AD  
– vyjádření k technické infrastruktuře**

---

Svazek vodovodů a kanalizací je vlastníkem a hospodářem na vodovodech a kanalizacích v katastru obce Troubsku a to i v komunikaci II/602 dotčené stavbou.

Podklady k projekčním činnostem Vám předá náš smluvní provozovatel VAS, a.s divize Brno venkov, Soběšická 820/156, 638 00 Brno. Pracoviště GIS p. Patrik Blatecký.

S pozdravem



Petr Koch  
*vedoucí technik provozu Rosicko*



## **ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ**

k projektové dokumentaci pro DSP/PDPS  
na akci

### **II/602 Bosonohy - Veselka**

konaného dne 20.3.2019

#### Přítomni:

Ing. Pavel Krejčí (SÚS Jmk)  
Vladimír Dočkal (SÚS Jmk)  
Ing. Jiří Hrnčíř (Linio Plan, s.r.o.)  
Ing. Pavel Vacek (Linio Plan, s.r.o.)

#### Předmět jednání:

- Délka úseku
- Způsob opravy
- Zrušení přechodu pro chodce
- Svodidla, vybavení silnice
- Úprava krajnic a příkopů
- Hluková studie
- DIO

Začátek na pracovní spáře u vjezdu na „Parkoviště Pražská“. Konec úseku posunout na pracovní spáru za ceduli „Troubsko“.

Oprava úseku bude v souladu s návrhem opravy dle diagnostiky z 9/2016 zpracované firmou IMOS BRNO, a.s., divize silniční vývoj se zachováním nivelety. Obrusná vrstva bude **SMA 11 + tl. 40 mm**. Zastávkové a parkovací zálivy se neřeší, stejně tak staré asfaltové plochy mimo vozovku.

Svodidla se osazovat nebudou, nevyplyne-li tato nutnost s příčných řezů. Prověří se možnost osazení směrovými sloupky.

U PČR se prověří možnost zrušení svislého i vodorovného DZ „přechod pro chodce“ v místě vjezdu do areálu „Hotel brno a Assistance Brno“.

Projektant prověří možnost byť i částečného obnovení silničních příkopů zejména na levé straně. Příkopy / průlehy budou zasakovací.

Stavba bude prováděna za částečného provozu po polovinách ve čtyřech etapách, každá á 300m (na semaforech)

U KHS bude prověřena nutnost zpracování hlukové studie.

## PREZENČNÍ LISTINA

## II/602 Bosonohy - Veselka – DSP/PDPS,IČ,SP,AD

**Č. zakázky: L-18-078-000**

**místo jednání:** SÚS Jmk, Ořechovská 35, 602 00 Brno

**datum, hodina:** 20.3.2019. 9:00

### Účastníci jednání:

[illegible]

*Zapsal:*

Založil:

## **ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ**

k projektové dokumentaci pro DSP/PDPS  
na akci

**II/602 Bosonohy - Veselka**

konaného dne 10.6.2019

### Přítomni:

Dle prezenční listiny

### Předmět jednání:

Cílem jednání bylo stanovení podmínek, za kterých je možné stavbu realizovat a upřesnění vedení objízdných tras včetně návrhu dopravně inženýrských opatření.

### Bylo dohodnuto:

Oproti řešení navrženému v projektové dokumentaci, kde je vedení dopravy po dobu trvání stavby uvažováno kyvadlově pomocí SSZ, bude nově doprava vedena v jednom směru (od Veselky) po objízdných trasách. Osobní a veřejná linková doprava bude vedena přes obec Troubsko a MČ Bosonohy. Nákladní doprava (nad 3,5t) bude vedena přes Starou dálnici, ul. Žebětínskou, Libušinu třídu (MČ Kohoutovice) a ulici Chironovu. Objízdna trasa bude začínat na okružní křižovatce Veselka. Na objízdnu trasu budou vozidla navedena přechodným dopravním značením. Po dobu trvání stavby bude po opravovaném úseku vedena veškerá doprava pouze ve směru od Bosonoh po Veselku.

Stavební činnost na silnici II/602 nebude prováděna v době, kdy bude tato silnice sloužit jako objízdna trasa pro uzavřenou dálnici D1 a dálničních exitů 182 a 190 nebo při jiných zásadních dopravních omezeních v okolí stavby.

Termín opravy předmětného úseku silnice se předpokládá nejdříve příští rok, v závislosti na přidělení finančních prostředků. Doba stavby se uvažuje řádově 4 - 6 týdnů dle výběru zhotovitele a smluvních podmínek.

Obnova příkopů u zastávek autobusů nebude realizována, okolí zastávky bude ponecháno ve stávajícím stavu.

### Závěr:

Projektant upraví projektovou dokumentaci tak, aby splnila podmínky tohoto jednání. Revidovanou dokumentaci zašle projektant k vyjádření příslušným dotčeným orgánům, zejména na MČ Kohoutovice a odbor dopravy MMB z důvodu návrhu vedení nákladní dopravy po objízdne trase přes místní komunikace.

Přítomní s navrženým řešením souhlasí.

Zapsal: Tomáš Jakl



Linio Plan, s.r.o.  
Sochorova 23, 616 00 Brno  
Telefon: +420 733 629 495

## PREZENČNÍ LISTINA

**II/602 Bosonohy - Veselka – DSP/PDPS, IČ, SP, AD**

**Č. zakázky: L-18-078-000**

**místo jednání:** SÚS JmK, Ořechovská 35, 602 00 Brno

**datum, hodina:** 10.6.2019, 9:00

**Účastníci jednání:**

<i><b>Titul, příjmení, jméno</b></i>	<i><b>Organizace</b></i>	<i><b>Kontakt (telefon, e-mail ...)</b></i>	<i><b>Podpis</b></i>
Ing. Pavel Krejčí	SÚS JmK	pavel.krejci@susjmk.cz 604 234 823	
Ing. Tomáš Jakl	Linio Plan, s.r.o.	tomas.jakl@linioplan.cz 731 696 681	
Ing. Pavel Vacek	Linio Plan, s.r.o.	pavel.vacek@linioplan.cz 733 595 185	
Miroslav Sojka	starosta MČ Bosonohy	starosta@bosonohy.cz 733 699 200	
Mgr. Pavel Mudrych	KrÚ JmK - OD, OVOD	mudrych.pavel@kr-jihomoravsky.cz 541 651 436	
Michal Kocourek	KORDIS JMK	mkocourek@kordis-jmk.cz 731 508 140	
Miloslav DOČEKAL	místostarosta MČ BOSONOHY	miloslav.docekal@bosonohy.cz 604 234 666	
Markéta Boháčková	starostka TROUBSKO	starosta@troubsko.cz 603 575 185	
Vítězslav Volčánek	místostarosta TROUBSKO	mistostarosta@troubsko.cz 746 767 183	
DOČKAL VLADIMÍR	starosta JmK	vladimir.docekal@susjmk.cz 604 225 395	

Zapsal:

Založil:

**Ministerstvo obrany ČR**  
**Sekce nakládání s majetkem**  
**odbor ochrany územních zájmů**  
**Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk**

---

Sp.zn.: 92037/2019-1150-OÚZ-BR  
Č.j. 1855-458/2019-1150

Brno 15. května 2019

Linio Plan, s.r.o.  
Sochorova 23  
616 00 Brno

**Závazné stanovisko pro stavební řízení**  
**II/602 Bosonohy - Veselka, k.ú. Bosonohy**  
K čj. *L-18-078-000*

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

**souhlasné závazné stanovisko**

**k záměru výměny krytu vozovky silnice II/602 v úseku Bosonohy - Veselka ve staničení km 5,811 - 7,001 tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.**

Odůvodnění:

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

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany ČR v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany ČR jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany ČR pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany ČR a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany ČR konstatuje,



že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany ČR a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany ČR (viz ÚAP - jev 102a, 119).

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

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

Kontaktní osoba: Ing. Darina Dostálová, tel. 973 445 760, fax. 973 445 060

Ing. Darina Dostálová  
ministerský rada  
oddělení ochrany územních zájmů Morava

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 92037/2019-1150-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

Adresa pro doručování:  
Ministerstvo obrany ČR,  
Sekce nakládání s majetkem,  
odbor ochrany územních zájmů,  
oddělení ochrany územních zájmů Morava  
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno  
IČO: 60162694

# KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor dopravy

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:	L-18-078-000	Linio Plan, s.r.o.
Ze dne:	10.5. 2019	Sochorova 23
Č. j.:	JMK 78345/2019	616 00 Brno
Sp. zn.:	S-JMK 67759/2019 OD	IČO: 27738809
Vyřizuje:	Mgr. Mudrych	(do DS)
Telefon:	541651436	
Počet listů:	2	
Počet příloh/listů:	0/0	
Datum:	31.5. 2019	

## **Vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení na akci „II/602 Bosonohy – Veselka“ z hlediska linkové osobní dopravy**

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, obdržel dne 10.5. 2019 žádost Vaší společnosti o vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení na akci „II/602 Bosonohy – Veselka“ z hlediska linkové osobní dopravy.

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 následující vyjádření:

Předložená projektová dokumentace řeší opravu silnice II/602 v úseku začínajícím přibližně na konci zastavěné části městské části Brno – Bosonohy a končícím před okružní křižovatkou silnic II/602 x III/3844 x III/15267 v místní části obce Troubsko Veselka. Opravovaným úsekem silnice II/602 jsou vedeny spoje několika linek veřejné linkové osobní dopravy vnitrostátní, které jsou všechny provozovány v rámci IDS JMK jako součást linek č. 401 Brno - Říčany - Domašov - Velká Bíteš a 402 Brno - Popůvky - Veverské Knínice.

Dopravní úřad sděluje, že s navrženou organizací vedení dopravy po dobu trvání stavby, tj. provoz opravovaným úsekem silnice II/602 veškeré dopravy kyvadlově v jednom jízdním pruhu za řízení provozu světelným signalizačním zařízením, nemůže souhlasit. V opravovaném úseku silnice II/602 jsou vysoké intenzity dopravy a pokud zde bude veden veškerý provoz kyvadlově v jednom jízdním pruhu za řízení provozu světelným signalizačním zařízením (i když ne současně v celém opravovaném úseku silnice II/602, ale v pracovních místech o délce 300 a 400 m), docházelo by zde k tvorbě rozsáhlých kongescí dopravy a tím i k velkému narušení provozu linek veřejné linkové osobní dopravy vnitrostátní provozovaných v rámci IDS JMK. Dopravní úřad proto navrhuje, aby po dobu trvání stavby byl opravovaný úsek silnice II/602 zjednosměrněn, byl jím zachován veškerý provoz ven z města Brna a ve směru do města Brna byla vedena objíždná trasa veškeré dopravy z okružní křižovatky silnic II/602 x III/3844 x III/15267 v místní části obce Troubsko Veselka po silnicích III/15267 – III/15269 – III/15274 přes obec Troubsko do městské části Brno – Bosonohy. Pokud by se prokázalo, že tato objíždná trasa je vzhledem k jejímu vedení zastavěným územím obce Troubsko nerealizovatelná pro nákladní dopravu, tak nákladní dopravu vést ve směru do města Brna po objíždné trase z okružní křižovatky silnic II/602 x III/3844 x III/15267 v místní části obce Troubsko Veselka po silnicích III/3844 – III/3842 a po MK města Brna ul. Libušina tř. a Chironova přes městskou část Brno – Kohoutovice zpět na silnici II/602 na křižovatce ul. Chironova a Jihlavská. Uzavírka silnice II/602 nesmí proběhnout v době, kdy jejím opravovaným úsekem bude vedena objíždná trasa uzavřených nájezdových

nebo sjízdných ramp některého EXIT dálnice D1 a v době, kdy bude částečně uzavřena dálnice D1 v úseku EXIT 190 Brno – západ až EXIT 182 Kývalka (aby se při snížené kapacitě dálnice D1 v tomto úseku dále ještě také nesnižovala kapacita souběžné „odlehčovací trasy“, což je právě silnice II/602 vedoucí přes městskou část Brno – Bosonohy a obce Troubsko a Popůvky).

Dopravní úřad sděluje, že v opravovaném úseku silnice II/602 se nachází autobusové zastávky Troubsko, Kovopodnik. Dopravní úřad je nucen konstatovat, že předložená projektová dokumentace se jimi nezabývá a ani je nezmiňuje. Dopravní úřad tedy konstatuje, že je třeba je do projektové dokumentace doplnit, jejich délky musí být minimálně 13 m a požaduje je vyznačit vodorovným dopravním značením V11a. Pokud by byly budovány jejich nástupní hrany, tak jejich délka musí být minimálně 13 m, výšky nástupních hran zastávek musí být 160 mm (při obvyklé výšce nástupních hran zastávek 200 mm by byl problém s najížděním s částí dnes vyráběných nízkopodlažních autobusů k takovým to nástupním hranám zastávek), nástupní hrany zastávek je třeba zhotovit z najížděcích kaselských obrubníků, pokud by byly měněny na těchto autobusových zastávkách stávající označníky zastávek za nové, tak je třeba jejich přesný vzhled projednat a odsouhlasit si se společností KORDIS JMK, a.s., jakožto koordinátorem IDS JMK, a stávající označníky zastávek v tomto případě vrátit jejich majiteli. V případě demontáže stávajících označníků zastávek jen na dobu trvání stavby, je třeba je po jejich demontáži vrátit zpět jejich majiteli, který je následně před termínem konce uzavírky opět vrátí za účelem jejich opětovné montáže na autobusové zastávky (toto je nutné z důvodu, aby v průběhu trvání stavby nedošlo k jejich poškození nebo zcizení).

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:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, oblast Střed, IČO: 70932581 (do DS)  
KORDIS JMK, a.s., IČO: 26298465 (do DS)

# KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor dopravy

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

---

Váš dopis zn.:	L-18-078-000	Linio Plan, s.r.o.
Ze dne:	26.6. 2019	Sochorova 23
Č. j.:	JMK 101550/2019	616 00 Brno
Sp. zn.:	S-JMK 93538/2019 OD	IČO: 27738809
Vyřizuje:	Mgr. Mudrych	(do DS)
Telefon:	541651436	
Počet listů:	2	
Počet příloh/listů:	0/0	
Datum:	12.7. 2019	

## **Vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení na akci „II/602 Bosonohy – Veselka“ z hlediska linkové osobní dopravy**

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, obdržel dne 26.6. 2019 žádost Vaší společnosti o vyjádření k aktualizované dokumentaci pro stavební povolení na akci „II/602 Bosonohy – Veselka“ z hlediska linkové osobní dopravy.

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 následující vyjádření:

Předložená projektová dokumentace řeší opravu silnice II/602 v úseku začínajícím přibližně na konci zastavěné části městské části Brno – Bosonohy a končícím před okružní křižovatkou silnic II/602 x III/3844 x III/15267 v místní části obce Troubsko Veselka. Opravovaným úsekem silnice II/602 jsou vedeny spoje několika linek veřejné linkové osobní dopravy vnitrostátní, které jsou všechny provozovány v rámci IDS JMK jako součást linek č. 401 Brno – Říčany - Domašov - Velká Bíteš a 402 Brno - Popůvky - Veverské Knínice.

Dopravní úřad sděluje, že s navrženou organizací vedení dopravy po dobu trvání stavby souhlasí (tj. opravovaný úsek silnice II/602 zjednosměrněn, zachován jím veškerý provoz ven z města Brna a ve směru do města Brna vedena objízdňá trasa vozidel do 3,5 t a autobusů veřejné linkové osobní dopravy z místní části Troubska Veselky po silnicích III/15267, III/15269 a III/15274 přes Troubsko do městská části Brno – Bosonohy, nákladní doprava nad 3,5 t vedena přes městskou část Brno – Kohoutovice).

*Dopravní úřad upozorňuje, že v předložené projektové dokumentaci v její části „Souhrnná technická zpráva“ je uvedeno také následující: „Stavba bude prováděna při zachování veřejné dopravy s vedením dopravy v jednom jízdním pruhu v dílčích úsecích délky cca 300 m s dopravním omezením a řízením mobilní světelnou signalizací. Objízdňé trasy nejsou navrženy.“, což již není pravdivé (viz organizace dopravy po dobu trvání stavby uvedená výše v tomto vyjádření).*

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:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, oddělení Brno – město, IČO: 70932581 (do DS)

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



# KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

---

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Č. j.:

Sp. zn.:

Vyřizuje:

Telefon:

Datum:

JMK 82 883/2019

S-JMK 67 824/2019/OŽP

Hana Vodičková

541 652 331

07.06.2019

Linio Plan, s. r. o.

Sochorova 23

616 00 BRNO

## **„II/602 Bosonohy – Veselka“ k. ú. Bosonohy, Troubsko, okres Brno-město, Brno-venkov**

### **vyjádření**

Krajský úřad Jihomoravského kraje obdržel dne 10.05.2019 Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci „II/602 Bosonohy – Veselka“ k. ú. Bosonohy, Troubsko, okres Brno-město, Brno-venkov, projektová dokumentace: Linio Plan, s. r. o., Sochorova 23, 616 00 Brno; 12/2017.

Stručná charakteristika záměru: Předložená dokumentace řeší rekonstrukci vozovky silnice II/602 (částečně v extravilánu a částečně v intravilánu) v celkové délce 1 190 m v úseku Bosonohy – Veselka ve staničení km 5,811 – 7,001. Investorem záměru je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p. o. k., Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno.

Odbor životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje prověřil uvedenou dokumentaci v rámci přenesené působnosti a v rozsahu své věcné příslušnosti s tímto závěrem:

#### **Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:**

Předložený záměr nespadá do působnosti vodoprávního úřadu Krajského úřadu Jihomoravského kraje. Věcně a místně příslušnými vodoprávními úřady jsou obecní úřad obcí s rozšířenou působností v místě požadované činnosti nebo stavby – Městský úřad Šlapnice a Magistrát města Brna. (Šmerda, kl. 1593)

#### **Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon):**

Dle předložené žádosti nebude dotčen zemědělský půdní fond (ZPF), orgán ochrany ZPF krajského úřadu tudíž nemá k realizaci záměru žádné připomínky. (Ing. Pavel Illek, kl. 2632)

#### **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:**

Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí není dotčeným orgánem státní správy, kterým by byl pouze v případě, pokud by byly dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa (dále jen „PUPFL“) v rozsahu větším než 1 ha. V případě menšího dotčení PUPFL a pozemků ve

vzdálenosti do 50 m od okraje lesa je nutno požádat o vyjádření podle § 14 odst. 2 lesního zákona příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností.

**Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:**

K možnosti existence vlivu výše uvedeného záměru na lokality soustavy Natura 2000 vydává KrÚ JMK, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany přírody, příslušný na základě ustanovení § 77a odstavce 4 písmeno n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů stanovisko podle § 45i odstavce 1 téhož zákona v tom smyslu, že hodnocený záměr nemůže mít významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast.

Výše uvedený závěr orgánu ochrany přírody vychází z úvahy, že hodnocený záměr se svou lokalizací nachází zcela mimo území prvků soustavy Natura 2000 a svou věcnou povahou nemá potenciál způsobit přímé, nepřímé či sekundární vlivy na jejich celistvost a příznivý stav předmětů ochrany. Současně orgán ochrany přírody konstatuje, že mu nejsou známy žádné další zájmy ochrany přírody a krajiny, které by mohly být dotčeny tímto záměrem a k jejichž uplatnění je příslušný zdejší krajský úřad.

(Ing. Ripelová, kl. 1573)

**Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:**

Realizací záměru nevznikne nový stacionární zdroj znečišťování ovzduší ve smyslu zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší. V průběhu realizace záměru je zapotřebí omezit zvýšenou prašnost vznikající v důsledku prováděných prací.

**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:**

Dle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, je k vydání závazného stanoviska z hlediska nakládání s odpady kompetentní obecní úřad obce s rozšířenou působností, tj. v daném případě Magistrát města Brna a Městský úřad Šlapanice, OŽP.

Krajský úřad nemá k předloženému materiálu z hlediska nakládání s odpady žádné připomínky.

(Ing. Macháčková, kl. 2620)

**Z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:**

Krajský úřad Jihomoravského kraje posoudil předloženou žádost s konstatováním, že záměr svým charakterem a umístěním, nevyvolá závažné ovlivnění životního prostředí a veřejného zdraví, nenaplnuje tedy definici předmětu posuzování podle § 1 odst. 2 zákona č. 100/2001 Sb., a proto není nutné podrobit jej zjišťovacímu řízení podle § 7 uvedeného zákona.

(Mgr. Richterová, kl. 2684)

**Z hlediska zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:**

Výše uvedená činnost nespadá do přílohy č. 1 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a proto provozovatel nemusí žádat o integrované povolení.

**Z hlediska zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií), a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:**

Předmětný záměr investora nespadá do režimu zákona.

**Z hlediska zákonů č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, ve zněních pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k těmto zákonům:**

Stavba nezasahuje do chráněného ložiskového území ani dobývacího prostoru.

Toto vyjádření není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a nelze se proti němu odvolat. Nenahrazuje rozhodnutí, souhlasy, závazná stanoviska a jiná správní opatření vydávaná ostatními správními úřady na úseku životního prostředí.

Ing. František Havíř  
vedoucí odboru

Za správnost odpovídá: Hana Vodičková

**Linio Plan s.r.o.**  
**Sochorova 23**  
**616 00**  
**Brno**

Váš dopis značky / ze dne

Naše značka

Vyřizuje / linka  
Kocourek/ +420 543 426 668

Brno  
22. 5. 2019

**Věc: Žádost o vyjádření k projektové dokumentaci na akci II/602 Bosonohy - Veselka**

Dobrý den,

posíláme Vám vyjádření naší společnosti k výše uvedené akci.

Při výměně krytu vozovky požadujeme zajistit vedení autobusů linek 401 a 402 uvedeným úsekem stavby po jedné polovině vozovky tak, jak je v dokumentaci uvedeno.

Jelikož se jedná jen o výměnu krytu vozovky bez vlivu na chodníky, tak předpokládáme, že nebude ani nijak zasahováno do stávající zastávky Troubsko, Kovopodnik, která se v daném úseku na ul. Jihlavské nachází.

S pozdravem



Michal Kocourek

vedoucí dopravního odboru

	KORDIS JMK, a.s. Nové sady 946/30 602 00 Brno
IČ: 26 29 84 65 DIČ: CZ26298465 Registrováno u Krajského soudu v Brně, odd. B, vložka 6753	



**Linio Plan s.r.o.**  
**Sochorova 23**  
**616 00**  
**Brno**

Váš dopis značky / ze dne

Naše značka

Vyřizuje / linka  
Kocourek/ +420 543 426 668

Brno  
30. 6. 2019

**Věc: Žádost o vyjádření k projektové dokumentaci na akci II/602 Bosonohy – Veselka - aktualizace**

Dobrý den,

posíláme Vám vyjádření naší společnosti k výše uvedené akci.

Souhlasíme s aktualizovanou verzí, kde byly upraveny objízdné trasy následovně. Ve směru Brno – Veselka je provoz veden po II/602, v opačném směru v uvedeném úseku osobní vozidla a autobusy IDS JMK vedeny po objízdné trase přes Troubsko, nákladní doprava přes Kohoutovice.

S pozdravem



Michal Kocourek

vedoucí dopravního odboru

	KORDIS JMK, a.s. Nové sady 946/30 602 00 Brno
IČ: 26 29 84 65 DIČ: CZ26298465 Registrováno u Krajského soudu v Brně, odd. B, vložka 6753 4	

VÁŠ DOPIS Č.

J.:

ZE DNE:

NAŠE ZN.: OÚPR/K/18/0197/Med, No

NAŠE Č. J.: MMB/0196880/2019

Linio Plan, s.r.o.

SPIS. ZN.: 4100/OÚPR/MMB/0196880/2019

SPIS. ZN. MMB/0209950/2019

Sochorova 3178/23  
616 00 Brno

D.O.:

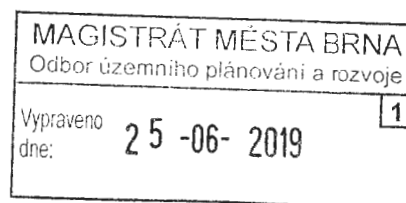
VYŘIZUJE: Ing. arch. Květoslava Nováková

TELEFON: +420 542 174 103

E-MAIL: Novakova.kvetoslava@brno.cz

DATUM: 24.6.2019

POČET LISTŮ: 04



Koordinované stanovisko pro stavební řízení stavby:

„II/602 Bosonohy – Veselka (výměna krytu vozovky)“, k.ú. Bosonohy

### Magistrát města Brna, odbor územního plánování a rozvoje

#### vydává

podle ustanovení § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a podle ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, k žádosti společnosti Linio Plan s.r.o., Sochorova 3178/23, 616 00 Brno, zastupující investora stavby Správu a údržbu silnic Jihomoravského kraje, příspěvkovou organizaci kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, podané dne 13.5.2019 ve věci koordinovaného stanoviska pro stavební řízení stavby – „II/602 Bosonohy – Veselka (výměna krytu vozovky)“, k.ú. Bosonohy

#### koordinované stanovisko.

Jedná se o výměnu krytu vozovky stávající komunikace - silnice II/602 v úseku Bosonohy – Veselka, staničení km 5,811 – 7,001, celková délka 1190 m, k.ú. Bosonohy a k.ú. Troubsko. Stavba je rozdělena na 2 objekty: SO 101 Silnice II/602, SO 901 Dopravní značení.

Stavebníkem je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

Projektovou dokumentaci zpracovala společnost Linio Plan s.r.o., duben 2019.

Ke koordinovanému stanovisku vydaly dotčené orgány **závazná stanoviska, stanoviska, vyjádření a sdělení s podmínkami:**

### **MMB Odbor dopravy**

Vyřizuje: Ing. Iveta Jahnová, tel. 542 174 215, jahnova.iveta@brno.cz

Odbor dopravy Magistrátu města Brna (dále jen „OD MMB“) obdržel dne 23.05.2019 žádost koordinačního pracoviště OÚPR MMB o vyjádření k projektové dokumentaci pro územní řízení na akci „II/602 Bosonohy - Veselka“ pro investora: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje p.o.k., Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno.

Dle předložené projektové dokumentace se jedná o výměnu krytu vozovky silnice II/602 v úseku Bosonohy – Veselka, staničení km 5,811 – 7,001, celková délka 1190 m, k.ú. Bosonohy a k.ú. Troubsko.

Návrh výměny krytu spočívá v odfrézování stávajících živičných vrstev vozovky do hloubky 100 mm, provedení lokálních oprav podkladní vrstvy a položení nové ložní a obrusné vrstvy v celkové tloušťce 100 mm. Oprava neuvažuje s nadvýšením nivelety, dojde pouze k úpravě příčného klopení vozovky. Součástí stavby je i úprava nepevněných krajnic a stávajícího odvodnění a osazení směrových sloupků.

Výše uvedenou akci není dotčeno řešení místní a účelové komunikace.

Odbor dopravy Magistrátu města Brna (dále jen „OD MMB“) jako obecní úřad obce s rozšířenou působností dle § 40 odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) konstatuje, že **ve výše uvedené věci není dotčeným orgánem** dle § 136 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

OD MMB dále sděluje:

OD MMB je příslušným silničním správním úřadem a speciálním stavebním úřadem pro silnici II/602 v k.ú. Bosonohy. Příslušným silničním správním úřadem a speciálním stavebním úřadem pro k.ú. Troubsko je MěÚ Šlapanice.

V případě zásahu do komunikace požádejte příslušný silniční správní úřad do vydání rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace – zábor, výkopy, popř. o vydání rozhodnutí o uzavírci.

Stavebník ověří zda, stavba musí být zařazena v koordinačním harmonogramu výkopových prací ve městě Brně, který je veden u Odboru investičního Magistrátu města Brna.

V průběhu provádění stavebních prací nesmí docházet k poškozování či znečišťování veřejných komunikací.

Po dobu realizace stavby bude zachován bezpečný průchod chodců v okolí stavby.

Technologické a realizační podmínky pro vstup do komunikací a trasy staveništní dopravy stanoví správce komunikace.

Dotčeným orgánem pro silnici II/602 je Odbor dopravy Krajského úřadu Jihomoravského kraje.

### **Závěr:**

**OD MMB není dotčeným orgánem pro výše uvedenou stavbu, tudíž nevydává závazné stanovisko.**

## **MMB Odbor životního prostředí**

Vyřizuje: Jana Němcová, tel. 542 174 564, nemcova.jana@brno.cz

Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna jako dotčený správní orgán podle § 4 zákona č. 183/2006 Sb., *stavební zákon*, ve znění pozdějších předpisů, na úseku ochrany ovzduší, odpadového hospodářství a ochrany přírody a krajiny s výměnou krytu vozovky na ul. Jihlavská v k.ú. Bosonohy (p.č. 3558/1) **souhlasí za předpokladu respektování níže uvedených podmínek:**

Projekt řeší rozsáhlou rekonstrukci úseku ulice Jihlavská. Tento úsek začíná v místě pracovní spáry na konci místní části Brno-Bosonohy a končí v místě pracovní spáry na začátku obce Troubsko (místní část Veselka). Rekonstrukce krytu spočívá v odfrézování asfaltu v tloušťce 100 mm a následné pokládce nových asfaltových vrstev ve stejné tloušťce. Součástí stavby je i úprava nezpevněných částí krajnice a stávajícího odvodnění a osazení směrových sloupků. Celková délka rekonstruovaného úseku je 1190 m.

Stavba se člení na objekty:

SO 101 Silnice II/602

SO 901 Dopravní opatření

**- z hlediska ochrany ovzduší** dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů:

Odborný referent: Mgr. Michaela Semrádová, tel: 542 174 572, semradova.michaela@brno.cz

Ke stavbě bylo vydáno ve smyslu § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, **souhlasné závazné stanovisko** č.j. MMB/0228735/2019/SEMI ze dne 30.05.2019, jehož podmínky je nutné respektovat a které je následujícího znění :

### **Z Á V A Z N É   S T A N O V I S K O**

Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna (OŽP MMB) jako věcně a místně příslušný orgán ochrany ovzduší k výkonu státní správy dle § 139 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně ovzduší) a dle ustanovení § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

v y d á v á

**s o u h l a s n é   z á v a z n é   s t a n o v i s k o**

k provedení stavby

pro investora, kterým je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., IČO: 70932581, se sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, ve věci: „II/602 Bosonohy-Veselka, ul. Jihlavská, Brno“.

Typ zdrojů:

- stavební činnost

Kategorie zdrojů:

- zdroj neuvedený v příloze č. 2, zákona o ochraně ovzduší

Umístění zdrojů:

- parc. č. 3558/1, k.ú. Bosonohy, Brno

Souhlasné závazné stanovisko se vydává za předpokladu splnění níže uvedených podmínek:

1. Při provádění zemních prací (výkopové práce, terénní úpravy) bude minimálně 2 x denně prováděno kropení deponií zemin na staveništi. Od tohoto opatření lze upustit v případech, kdy bude z důvodu povětrnostních podmínek zemina na staveništi při manipulaci s touto zeminou bezprašná. Toto opatření rovněž není vyžadováno v období, kdy teplota vzduchu klesne v daném místě a čase pod 0°C.
2. Minimálně 3 x týdně zajistí zhotovitel stavby důkladné očištění komunikace u všech výjezdů ze stavby, a to minimálně úseku ve vzdálenosti 100 m od výjezdu ze stavby v každém směru. V případě způsobeného silného znečištění komunikace zajistí zhotovitel stavby odstranění tohoto znečištění bezodkladně. Provedená čištění bude pověřená osoba stavby zaznamenávat do stavebního deníku.
3. Zhotovitel stavby zajistí ve spolupráci se všemi smluvními dopravci důkladnou kontrolu čistoty vozidel a stavebních strojů před výjezdem ze staveniště a v případě zjištěného znečištění na těchto vozidlech (bláto na kolech nebo podvozku vozidel) bude okamžitě zajištěna jejich důkladná očista.
4. Při řezání stavebních materiálů ve vnějším prostředí (dlažby, asfaltu apod.) bude prováděno kropení řezaného materiálu či využita řezačka s vodní clonou (tzv. mokrá řezačka). Toto opatření není vyžadováno v případě, pokud teplota vzduchu v daném místě a čase klesne pod 0°C.
5. Při přepravě sypkých materiálů zajistí zhotovitel stavby ve spolupráci se všemi dopravci taková opatření, aby nedocházelo k rozsypávání přepravovaných materiálů za jízdy (např. využitím uzavíratelných kontejnerů, zakrýváním apod.).
6. Sypké stavební materiály skladovány na vyhrazených místech takový způsobem, aby nedocházelo k roznosu do okolního prostředí (např. vlivem větru).
7. Staveniště budou obsluhovat pouze vozidla, která splňují emisní normu EURO III a vyšší.

**- z hlediska odpadového hospodářství a hydrogeologie** dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů :

Odborný referent: RNDr. Helena Řezníčková, tel: 542 174 534, reznickova.helena@brno.cz

K projektu bylo vydáno ve smyslu § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, **souhlasné závazné stanovisko** č.j. MMB/0241401/2019/Rezh ze dne 07.06.2019, jehož podmínky je nutně respektovat a které je následujícího znění :

## Z Á V A Z N Ě   S T A N O V I S K O

Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna (dále jen „OŽP MMB“) jako věcně a místně příslušný orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství dle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a dle § 139 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, a dle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) s působností dotčeného správního orgánu podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů,

s o u h l a s í



z hlediska nakládání s odpady v souladu s *ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu a § 4 odst. 2 stavebního zákona* s povolením stavby „II/602 Bosonohy-Veselka, ul. Jihlavská, výměna povrchu vozovky“, žadatele: Linio Plan s.r.o., IČO: 27738809, Sochorova 3178/23, 616 00 Brno (dále jen „žadatel“).

Stručný popis stavebního záměru:

Jedná se o výměnu povrchu vozovky II/602 Bosonohy-Veselka, ul. Jihlavská.

**- z hlediska ochrany přírody a krajiny** dle *zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny*, ve znění pozdějších předpisů a **z hlediska ochrany a tvorby zeleně:**

Odborný referent: Taťána Hajdová, tel: 542 174 561, hajdova.tatana@brno.cz

V případě nezbytné nutnosti kácení dřevin rostoucích mimo les je dle *§ 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny*, ve znění pozdějších předpisů, a s charakteristikou dle *vyhlášky 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení*, ve znění pozdější změny, nutné povolení orgánu ochrany přírody. Dle *obecně závazné vyhlášky č. 20/2001*, kterou se vydává *Statut města Brna*, je orgánem k povolování kácení dřevin v k.ú. Bosonohy příslušný Úřad městské části města Brna.

OŽP MMB požaduje při realizaci stavby dodržení ČSN 839061 *Vegetační úpravy – ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech*.

## **MMB Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství**

Jedná se o výměnu krytu vozovky stávající komunikace. Stavba je rozdělena na 2 objekty: SO 101 Silnice II/602, SO 901 Dopravní značení

### **Vodoprávní úřad**

OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA: Mgr. Lukáš Svoboda, tel: 542174025, [svoboda.lukas@brno.cz](mailto:svoboda.lukas@brno.cz)

Magistrát města Brna, Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle *ust. § 106 odst. 1 zák.č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů*, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) **vydává** podle *ust. § 18 vodního zákona* následující **vyjádření:**

Připravovaná akce je z hlediska zájmů chráněných podle vodního zákona možná, stavba není vodním dílem.

### **Orgán státní správy lesů**

OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA: Ing. Vladimír Votava, tel: 542174036,

Magistrát města Brna, Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství, jako věcně příslušný orgán státní správy lesů podle *ust. § 48 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích* a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „lesní zákon“) **vydává** podle *ust. § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád*, ve znění pozdějších předpisů, následující **vyjádření:**

**Záměrem nejsou dotčeny zájmy chráněné podle lesního zákona.**

**Orgán ochrany zemědělského půdního fondu**

OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA: Ing. Jana Siegelová, tel: 542174030, [siegelova.jana@brno.cz](mailto:siegelova.jana@brno.cz)

Magistrát města Brna, Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství, jako věcně příslušný orgán státní správy na úseku ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) podle ust. § 15 zákona ČNR č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“) vydává podle ust. § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, následující **vyjádření**:

Navrhovaná stavba je z hlediska zájmů chráněných podle zákona o ochraně ZPF možná.

Pozemky dotčené stavbou nejsou součástí ZPF.

Z hlediska zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů **není ve stavebním řízení Odbor územního plánování a rozvoje MMB dotčeným orgánem.**

Z hlediska zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, **Odbor památkové péče MMB není v této věci dotčeným orgánem**, neboť z hlediska státní památkové péče se nejedná o kulturní památku dle § 14 odst. 1 uvedeného zákona ani o území s památkovou ochranou, tj. o území památkové rezervace či památkové zóny nebo jejich ochranného pásma ve smyslu § 14 odst. 2 tohoto zákona.

**Odůvodnění:**

Dne 13.5.2019 podal žadatel společnost Linio Plan s.r.o., Sochorova 3178/23, 616 00 Brno, zastupující investora stavby Správu a údržbu silnic Jihomoravského kraje, příspěvkovou organizaci kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, žádost ve věci koordinovaného stanoviska pro stavební řízení stavby – „**II/602 Bosonohy – Veselka** (výměna krytu vozovky)“, **k.ú. Bosonohy**.

Koordinované stanovisko je vydáváno pro stavební řízení výše uvedené stavby.

K uvedené věci zaslal referát koordinace stanovisek OÚPR MMB dne 20.5.2019 žádost dotčeným orgánům MMB o vydání závazných stanovisek, stanovisek, vyjádření a sdělení, která obdržel následně:

- **OD MMB** – dne 19.6.2019 sdělení s konstatováním, že není dotčeným orgánem pro výše uvedenou stavbu
- **OŽP MMB** – dne 12.6.2019 – ke stavebnímu řízení stavby -

Z hlediska ochrany přírody a krajiny a z hlediska ochrany a tvorby zeleně **souhlasné stanovisko s podmínkami.**

Z hlediska ochrany ovzduší **souhlasné závazné stanovisko s podmínkami**, v jehož odůvodnění uvedl :

Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna obdržel dne 23. 5. 2019 žádost koordinačního pracoviště OÚPR MMB o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební řízení na akci „II/602 Bosonohy-Veselka, ul. Jihlavská, Brno“. Předmětem projektové dokumentace je rozsáhlá rekonstrukce úseku ulice Jihlavská. Tento úsek začíná v místě pracovní spáry na konci místní části Brno-Bosonohy a končí v místě pracovní spáry na začátku obce Troubsko (místní část Veselka). Rekonstrukce krytu spočívá v odfrézování asfaltu v tloušťce 100 mm a následné pokládce nových asfaltových vrstev ve stejné tloušťce. Součástí stavby je i úprava nezpevněných částí krajnice a stávajícího odvodnění a osazení směrových sloupků. Celková délka rekonstruovaného úseku je 1190 m.

Dle *zákona o ochraně ovzduší* § 2 se za zdroj znečišťování ovzduší považuje ucelená technicky nedělitelná stacionární jednotka nebo činnost, které znečišťují nebo by mohly znečišťovat vnější ovzduší. Znečišťující látkou je každá látka, která svou přítomností v ovzduší má nebo může mít škodlivé účinky na lidské zdraví nebo životní prostředí anebo obtěžuje zápachem.

Rozsáhlou stavební činností, která bude spojena s realizací této akce, lze považovat za stacionární zdroj znečišťování ovzduší neuvedený v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší. Prachové částice představují na většině území města Brna velmi problematickou škodlivinu, která může mít negativní vliv na lidské zdraví a životní prostředí. Z údajů Českého hydrometeorologického ústavu (pětileté průměry koncentrací škodlivin za období 2013–2017) je patrné, že průměrné krátkodobé koncentrace prachových částic PM<sub>10</sub> nepřekračují zákonem stanovený imisní limit (36. max. 24hod. průměr zde činí 45,8 µg/m<sup>3</sup>, imisní limit je 50,0 µg/m<sup>3</sup>) a průměrné roční koncentrace jemných prachových částic PM<sub>2,5</sub> (které dosahují hodnoty 20,1 µg/m<sup>3</sup>) též nepřekračují hranici zákonem stanoveného imisního limitu 25,0 µg/m<sup>3</sup>. Stavební činnosti v současné době představují hlavní skupinu zdrojů prašnosti.

Z důvodu předcházení zhoršování kvality ovzduší na území města Brna referát ochrany ovzduší OŽP MMB vyžaduje, aby při provádění výkopových prací a při manipulaci se sypkými stavebními materiály byla dodržována technická a organizační opatření k eliminaci prašnosti a stanovuje tímto závazné podmínky pro jejich plnění. Dále referát OŽM MMB požaduje, aby staveniště byla obsluhována pouze vozidly, která splňují emisní normu EURO III a vyšší. Toto souhlasné závazné stanovisko se vztahuje pouze na část stavby v k. ú. Bosonohy. Pro část stavby na území k. ú. Troubsko je kompetentní vydat závazné stanovisko ORP Rosice.

Referát ochrany ovzduší OŽP MMB vydává dle § 11 odst. 3 *zákona o ochraně ovzduší* k provedení stavby stacionárních zdrojů neuvedených v příloze č. 2 *zákona o ochraně ovzduší* závazné stanovisko

Z hlediska odpadového hospodářství a hydrogeologie bylo vydáno **souhlasné závazné stanovisko** v jehož odůvodnění se uvádí:

OŽP MMB obdržel dne 23.05.2019 žádost koordinačního pracoviště OÚPR MMB o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební řízení na akci „II/602 Bosonohy-Veselka, ul. Jihlavská, výměna povrchu vozovky“. Předložená projektová dokumentace je v oblasti odpadového hospodářství zpracována v rozsahu a způsobem stanoveným *vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb*, ve znění pozdějších předpisů.

OŽP MMB jako dotčený orgán podle *ustanovení § 4 odst. 2 stavebního zákona* a *§ 79 odst. 4 zákona o odpadech* posoudil žádost a shledal, že skutečnosti uvedené v předložené projektové dokumentaci týkající

se odpadového hospodářství jsou v souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů, a proto vydal toto souhlasné závazné stanovisko.

- **OVLHZ MMB** – dne 20.6.1919 vyjádření jako podklad pro vydání koordinovaného stanoviska bez podmínek z hlediska ochrany vod, z hlediska ochrany lesa a z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu
- **OPP MMB** – není ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, dotčeným orgánem a není tedy příslušný k vydání závazného stanoviska podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád
- **OÚPR MMB** - z hlediska zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů není ve stavebním řízení dotčeným orgánem

Magistrát města Brna, odbor územního plánování a rozvoje, závazná stanoviska, stanoviska, vyjádření a sdělení dotčených orgánů zkoordinoval, zjistil, že podmínky pro stavební řízení předmětné stavby nejsou v rozporu, a poté je zahrnul do tohoto koordinovaného stanoviska.

#### Poučení:

Koordinované stanovisko MMB je ve smyslu § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, úkonem, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení, proto se proti němu nelze odvolat. Jednotlivá stanoviska jsou přezkoumatelná buď v rámci případného odvolacího řízení proti rozhodnutí stavebního úřadu, pro které bude toto koordinované stanovisko podkladem, nebo je přezkoumatelné formou přezkumného řízení dle § 156 správního řádu, ve znění pozdějších předpisů.

V poučení závazného stanoviska OŽP MMB z hlediska nakládání s odpady je dále uvedeno:  
Správní orgán upozorňuje, že toto závazné stanovisko nenahrazuje souhlas k provozování zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu odpadů dle § 14 odst. 1 zákona o odpadech.



Ing. Aleš Doležel

pověřen zastupováním dočasně neobsazené funkce vedoucí/ho Odboru územního plánování a rozvoje MMB

**MAGISTRÁT MĚSTA BRNA**  
Odbor územního plánování a rozvoje  
Kounicova 67  
602 00 BRNO

NA VĚDOMÍ:

- 1) OD, OŽP, OVLHZ
- 2) OÚPR – spis koordinace





Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje  
Krajské ředitelství Brno, Zubatého 685/1, Zábřovice, 61400 Brno  
Oddělení stavební prevence, Štefánikova 32, 602 00 Brno

Ev. č.: HSBM-73-1-915/1-OPST-2019

Brno 10. 06. 2019

Počet listů: 1

Příloha: 1/PD

Linio Plan, s.r.o.  
Sochorova 3178/23  
616 00 Brno

**Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany**

Vyřizuje za HZS: por. Ing. Ondřej Pospíšil, komisař, tel.: 950 639 126, e-mail: [ondrej.pospisil@firebrno.cz](mailto:ondrej.pospisil@firebrno.cz)

**Název stavby:** II/602 Bosonohy - Veselka  
**Místo stavby:** Brno, Bosonohy, Veselka, k. ú. Bosonohy, parc. č. 3558/1, 1481/4  
**Stavebník:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 602 00 Brno

**Předložená dokumentace pro stavební řízení**

zpracovatel: Ing. František Kokorský, ČKAIT 1004631, datum zpracování: duben 2019

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění zákona č. 183/2017 Sb., a dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) posoudil v rozsahu níže uvedených dokladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 16. 05. 2019 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

**SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

**Odůvodnění:**

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- požární bezpečnostní řešení nebo obdobný dokument (dále jen „PBR“):

zpracování PBR: duben 2019, projektant PBR: Linio Plan, s.r.o., Ing. František Kokorský ČKAIT 1004631

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

HZS Jihomoravského kraje  
úsek prevence a CNP  
614 00 Brno, Zubatého 1  
pracoviště Štefánikova 32  
1

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





Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Specializované pracoviště dopravního inženýrství  
Brno – město a Brno - venkov

Č. j.: KRPB-112259-1/ČJ-2019-0600DI-SBL

Brno 27. května 2019

Počet listů: 1

Přílohy: 2/2

Linio Plan, s. r. o.  
Sochorova 23  
616 00 Brno

**"II/602 Bosonohy - Veselka" – stanovisko.**

Dne 13. 05. 2019 byla doručena našemu Specializovanému pracovišti dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK vaše žádost o vydání stanoviska k dokumentaci zpracované ve stupni pro stavební řízení. Předmětem projektové dokumentace je návrh výměny krytu vozovky, úprava nezpevněných krajnic, úprava stávajícího odvodnění a osazení směrových sloupků na silnici II/602 v úseku Bosonohy - Veselka.

**Policie České republiky, Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK** v kontextu ustanovení § 16 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění jeho pozdějších změn a doplnění,

**S O U H L A S Í**

**s vydáním stavebního povolení a následnou realizací stavby** dle přiložené projektové dokumentace, která je nedílnou součástí tohoto stanoviska, při splnění následujících podmínek:

- stavební úpravy a jejich provedení musí být v souladu s platnými stavebně-technickými normami a předpisy,

Kounicova 24  
611 32 Brno

www.policie.cz

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

- 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.

Policie České republiky, jakožto dotčený orgán vydávající stanovisko, s předloženým návrhem souhlasí, neboť odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Toto stanovisko platí jen pro dokumentaci předloženou Specializovanému pracovišti dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK a pro rozsah akce v ní uvedený s tím, že se vyjadřujeme pouze ve vztahu k bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích v rámci dotčeného dopravního prostoru a veřejného prostranství v kontextu ustanovení § 1 zákona č. 12/1997 Sb. o bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, ve znění jeho pozdějších úprav a doplnění. Doba platnosti tohoto stanoviska 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 KŘP JmK, 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).

zpracoval:  
por. Mgr. Tomáš Šebela  
komisař  
tel.: 974 622 239



por. Ing. Tomáš Zich  
koordinátor



V Brně 22.5.2019

**Rozhodnutí starosty č. 66/VIII**

Starosta městské části Brno – Bosonohy v souladu § 41 odst. 1 a § 99 odst. 2 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění souhlasí s vybranou částí projektové dokumentace pro stavební povolení na stavbu „II/602 Bosonohy — Veselka, která řeší výměnu krytů vozovky.

**Miroslav Sojka**  
starosta MČ Brno-Bosonohy



**Starosta**

V Brně 3.7.2019

**Rozhodnutí starosty č. 92/VIII**

Starosta městské části Brno – Bosonohy v souladu § 41 odst. 1 a § 99 odst. 2 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění souhlasí s aktualizací projektové dokumentace na akci „II/602 Bosonohy-Veselka“, která nám byla doručena 27.6.2019, za předpokladu dodržení navržených objízdných tras.

**Miroslav Sojka**  
starosta MČ Brno-Bosonohy



Vaše značka: -

Naše číslo jednací: TRB/922/2019

Naše číslo spisu:

Vyřizuje: Mgr. Markéta Bobčíková

V Troubsku: 23.05.2019

Linio Plan, s.r.o.

Vážený pan

Ing. Pavel Vacek

Sochorova 3178/23

Brno

61600

**Věc: Žádost o vyjádření k projektové dokumentaci - II/602 Bosonohy – Veselka**

Vážený pane inženýre,

Rada obce Troubsko dne 22.5.2019 projednala Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci - II/602 Bosonohy – Veselka s následujícím výsledkem.

Rada obce Troubsko vydává souhlasné stanovisko ke stavbě dle přiložené souhrnné technické zprávy.

S pozdravem

.....  
Mgr. Markéta Bobčíková

starostka





Vaše značka: L-18-078-000

Naše číslo jednací: TRB/1280/2019

Naše číslo spisu:

Vyřizuje: Mgr. Markéta Bobčíková

V Troubsku: 04.07.2019

Linio Plan, s.r.o.

Vážený pan

Ing. Pavel Vacek

Sochorova 3178/23

Brno

61600

**Věc: Žádost o aktualizaci vyjádření k projektové dokumentaci - II/602 Bosonohy – Veselka**

Vážený pane inženýre,  
rada obce Troubsko projednala dne 3. 7. 2019 Vaši žádost o aktualizaci vyjádření k realizační dokumentaci na akci „II/602 Bosonohy – Veselka“, z důvodu změny projektové dokumentace s následujícím stanoviskem.

Rada obce Troubsko vydává souhlasné stanovisko k výše uvedené akci.

S pozdravem

.....  
Mgr. Markéta Bobčíková

starostka

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

---

Číslo jednací.: KHSJM 35738/2019/BM/HOK  
Spisová značka: S-KHSJM 26161/2019  
Č. j. odesílatele: zn: L-18-078-000

Datovou zprávou

Linio Plan, s.r.o.  
Sochorova 3178/23  
616 00 BRNO  
ID datové schránky: 2stipuw

Vyřizuje: MVDr. Ivana Fajkošová  
Tel.: 545113 016  
Email: [ivana.fajkosova@khsbrno.cz](mailto:ivana.fajkosova@khsbrno.cz)

V Brně dne 2. července 2019

**Brno a Troubsko, II/602 Bosonohy – Veselka, dokumentace pro stavební povolení – závazné stanovisko**

Na základě žádosti společnosti Linio Plan, s.r.o., Sochorova 3178/23, 616 00 Brno, IČ: 27738809, zastupující na základě předložené plné moci investora stavby Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o., Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 602 00 Brno, IČ: 70932581 (dále také jen „žadatel“), doručené dne 16.05.2019 a doplněné dne 27.06.2019, posoudila Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 4 (dále jen „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 jen „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 jen „zákon č. 183/2006 Sb.“), předloženou dokumentaci pro stavební povolení stavby „II/602 Bosonohy – Veselka“, k.ú. Bosonohy (pozemek parc. č. 3558/1) a Troubsko (pozemek parc. č. 1481/1).

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

**z á v a z n é   s t a n o v i s k o :**

Se stavbou stavby „II/602 Bosonohy – Veselka“, k.ú. Bosonohy (pozemek parc. č. 3558/1) a Troubsko (pozemek parc. č. 1481/1), se

**s o u h l a s í .**

V souladu s § 77 zákona č. 258/2000 Sb. váže KHS JmK vyslovený souhlas na splnění takto stanovené podmínky:

Před uvedením stavby do trvalého užívání bude po zavedení běžné organizace dopravy v lokalitě provedeno měření hluku z dopravy na silnici II/602 dokladující v nejzatíženějších dotčených chráněných venkovních prostorech stavby v Troubsku a Brně-Bosonohách nepřekročení hygienických limitů hluku stanovených v nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „nařízení vlády č. 272/2011 Sb.“), pro chráněné venkovní prostory staveb a pro denní i noční dobu. Výsledky měření hluku budou předloženy KHS JmK k posouzení.

**Odůvodnění:**

Dne 16.05.2019 byla doručena žádost (zaevidovaná pod č.j. KHSJM 26161/2019/BM/HOK) o vydání závazného stanoviska KHS JmK pro povolení předmětné stavby s dokumentací pro stavební povolení

„II/602 Bosonohy – Veselka“ z dubna 2019, kterou zpracovala společnost Linio Plan, s.r.o., Sochorova 3178/23, 616 00 Brno /část D – Technická zpráva, D – Vzorové příčné řezy (č. výkresu 4), C – Situace širších vztahů (č. výkresu 1), C – Koordinační situace (č. výkresu 3), B – Souhrnná technická zpráva/. Dále byla předložena akustická studie „II/602 BOSONOHY – VESELKA“ z dubna 2019, kterou zpracovala společnost INVEK s.r.o., Vinohrady 998/46, 639 00 Brno.

KHS JmK byla dne 12.06.2019 doručena žádost, zaevid. pod č.j. KHSJM 31574/2019/BM/HOK, ve které žadatel požádal o přerušení řízení. Řízení o žádosti bylo přerušeno usnesením KHS JmK č.j. KHSJM 31302/2019/BM/HOK, ze dne 13.06.2019, a to na dobu do 30.06.2019. Dne 27.06.2019 byla KHS JmK doručena žádost (zaevid. pod č.j. KHSJM 35287/2019/BM/HOK) o obnovení řízení o žádosti s opravenou dokumentací „II/602 Bosonohy – Veselka“ z června 2019, zpracovatel společnost Linio Plan, s.r.o., Sochorova 3178/23, 616 00 Brno: B – Souhrnná technická zpráva, D – SO 101 Technická zpráva, D – SO 901 Dopravní opatření (Technická zpráva a Situace objízdných tras).

Předložená dokumentace zpracovává výměnu krytu vozovky silnice II/602 v úseku Bosonohy-Veselka, staničení km 5,811 – 7,001. Řešený úsek silnice II/602 v celkové délce 1190 m začíná v místě pracovní spáry na konci místní části Brno-Bosonohy. Konec úpravy je v místě pracovní spáry na začátku obce Troubsko (místní část Veselka). Zájmové území stavby se nachází v extravilánu a částečně v intravilánu.

Návrh výměny krytu spočívá v odfrézování stávajících živičných vrstev vozovky do hloubky 100 mm, provedení lokálních oprav podkladní vrstvy a položení nové ložní a obrusné vrstvy v celkové tloušťce 100 mm. Součástí stavby je i úprava nezpevněných krajnic a stávajícího odvodnění a osazení směrových sloupků. Inženýrské sítě nebudou nijak dotčeny. Do šířkového uspořádání komunikace, směrového a výškového vedení trasy není žádný zásah navržen. Upravovaný úsek silnice bude plynule napojen na stávající stav. Stávající povrch vozovky vykazuje trhliny, vysprávký, olamování okrajů vozovky a vyjeté koleje. Výměna krytu silnice II/602 přispěje ke zlepšení stávajícího technického stavu komunikace II. třídy, která nevyhovuje současným požadavkům silniční dopravy, a povede ke zvýšení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu. Nový kryt vozovky bude mít příznivý vliv na zvýšení komfortu jízdy a také snížení hluku i emisí v okolí komunikace v důsledku odstranění nerovností vozovky a míst s poškozením.

Oprava povrchu silnice II/602 je zahrnuta v jednom samostatném objektu SO 101 – Silnice II/602. Obsahem stavebního objektu SO 901 jsou práce spojené se zabezpečením veřejného provozu v době výstavby přechodnou místní úpravou a návrh objízdných tras.

Silnice v předmětném úseku je komunikací s obousměrným provozem, z hlediska významu a zařídění komunikace do silniční sítě je zařazena jako silnice II. třídy (sčítací úsek 6-0188). Výhledově úsek spadá rovněž do II. třídy dopravního zatížení.

Technologický postup je následující:

- frézování do hloubky 100 mm s odvozem materiálu pro jeho další využití
- odstranění kamenných kostek v krajnici včetně podkladu
- očištění povrchu
- odborná kontrola stavu povrchu po frézování a upřesnění ploch k lokálním opravám
- lokální opravy - opravy trhlín a jiných poruch (max. výměna horní podkladní vrstvy)
- pokládka podkladní vrstvy z asfaltového betonu ACP 16+ v prostoru po vybourání kamenných kostek v krajnici v tl. dle potřeby
- spojovací postřik z modifikované kationaktivní asfaltové emulze určené pro spojovací postřiky v množství zbytkového asfaltu 0,4 kg/m<sup>2</sup> v celé ploše vozovky
- pokládka ložní vrstvy z asfaltového betonu pro ložní vrstvy ACL 16+ tl. min. 60 mm
- spojovací postřik z modifikované kationaktivní asfaltové emulze určené pro spojovací postřiky v množství zbytkového asfaltu 0,4 kg/m<sup>2</sup> v celé ploše vozovky
- pokládka obrusné vrstvy z asfaltového koberce mastixového SMA 11+ tl. 40 mm

Realizaci stavebních úprav bude nutno provádět při částečné uzavírcce předmětné komunikace. Doprava bude vedena v jednom směru (od Veselky) po objízdných trasách. Osobní a veřejná linková doprava bude vedena přes obec Troubsko a MČ Bosonohy. Nákladní doprava (nad 3,5 t) bude vedena přes Starou dálnici, ul. Žebětínskou, Libušinu třídu (MČ Kohoutovice) a ulici Chironovu. Objízdná trasa bude začínat na okružní křižovatce Veselka. Po dobu trvání stavby bude po opravovaném úseku vedena veškerá doprava pouze ve směru od Bosonoh po Veselku. Součástí SO 901 je i vyznačení dopravní uzavírky jednoho jízdního pruhu pro provádění stavebních prací SO 101. Stavební úpravy budou prováděny při zachování jednosměrného veřejného provozu s vedením dopravy v jednom jízdním pruhu s dopravním omezením. Při pokládání obrusné (horní) vrstvy vozovky bude doprava v předmětném úseku trasy silnice II/602 vedena a organizována stejným způsobem.

Stavební činnost na silnici II/602 nebude prováděna v době zásadních dopravních omezení v okolí stavby. Předpokládaná doba realizace stavby je 4-6 týdnů (r. 2020), jedná se o krátkodobé objízdné trasy.

Stavba úpravy vozovky silnice se nachází mimo zastavěné obytné území. Předložená hluková studie byla zpracována v programu HLUK+, verze 12.52 profi12X (nejistota výpočtu  $\pm 2,0$  dB). Zpracovatel uvádí, že v řešeném úseku záměru se nevyskytuje žádný chráněný prostor. Nejbližší, resp. potenciálně nejvíce dotčený chráněný venkovní prostor staveb se nachází v okolní zástavbě Bosonoh a Troubska, kde jsou zvoleny referenční body pro popis hlukové situace. Záměr nemění intenzitu dopravy v posuzovaném úseku a ani prostorové uspořádání silnice (směrové, výškové a šířkové řešení), změna hlukové situace po realizaci záměru je tedy dána výhradně změnou (zlepšením) povrchu silnice.

KHS JmK je názoru, mj. s přihlédnutím k vyhodnocené míře příspěvku řešeného úseku, že úsek silnice II/602 navrhovaný k rekonstrukci není v přímém kontaktu s chráněnými venkovními prostory staveb a jeho příspěvek k celkové hlukové zátěži z dopravy je zcela nevýznamný a nehodnotitelný. Proto nelze očekávat, že by se pokládka kvalitnějšího krytu v řešeném úseku mohla projevit na celkové hlukové situaci v nejbližších chráněných prostorech.

Zpracovatel hlukové studie uvádí, že nejvýznamnější hlučnost bude na počátku výstavby v době provádění zemních prací, v dalších fázích výstavby bude hlukové zatížení nižší. Lze předpokládat, že hygienický limit hluku ze stavební činnosti  $L_{Aeq,s} = 65$  dB bude v době 7:00 – 21:00 splněn, a to při nepřetržité činnosti do vzdálenosti nejvýše cca 50 metrů od místa provádění prací. Protože chráněný prostor se nachází blíže (jde pouze o okrajové části záměru, Bosonohy cca 40 m a Veselka cca 20 m od okraje záměru), jsou navržena dodatečná opatření, která byla zpracovaná do dokumentace stavby:

- stavební práce včetně stavební dopravy nebudou prováděny v noční době (22:00-6:00 hodin), ani v časné ranní a pozdní večerní době (6:00-7:00, 21:00-22:00),
- doba provádění nejhlučnějších prací (frézovací a bourací práce) v blízkosti chráněného prostoru nepřekročí 4 hodiny,
- stavební práce budou optimalizovány tak, aby nedocházelo ke kumulaci hlukových vlivů (souběžný provoz stavebních mechanismů) v blízkosti chráněné zástavby, časové nasazení mechanismů v těchto prostorech bude minimalizováno.

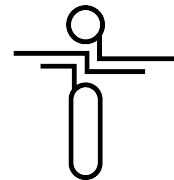
Podmínka byla stanovena v souladu s § 30 zákona č. 258/2000 Sb.

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

(podepsáno elektronicky)  
MUDr. Jana Derková  
vedoucí oddělení  
hygieny obecné a komunální  
pracoviště Brno-město

#### Rozdělovník:

1. Linio Plan, s.r.o., Sochorova 3178/23, 616 00 BRNO, ID datové schránky: 2stipuw
2. KHS JmK – spis



Linio Plan, s.r.o.  
Sochorova 3178/23  
61600 Brno

naše značka  
5001928981

vyřizuje  
Jana Ščudlová

datum  
14.06.2019

Věc:

**II/602 Bosonohy – Veselka**

K.ú. - p.č.: Troubsko, Bosonohy

Stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 6

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:

Stanovisko odboru EPZ – VTL (Bohuslav Hubička, tel: 532 227 264):

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v oblasti plánované opravy silnice II/602 (dle předložené situace) prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 100. Dále se zde nachází odvodňovač. Je proto nutné činnost v této lokalitě řešit dle zákona 458/2000 Sb., TPG 702 04 a ČSN EN 1594.

Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 100 je 15 m na obě strany od plynovodu.  
Ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu.

Při plánované opravě silnice (obnova krytových vrstev vozovky) požadujeme dodržet následující podmínky:

- před zahájením prací Vám naše zařízení vytyčíme – žádost o vytyčení se nachází na internetových stránkách [www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/](http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/);

- pracovníky, kteří budou provádět práce, prokazatelně seznámit s trasou a umístěním našeho zařízení;

- VTL plynovod kříží opravovanou silnici – plynovod je v místě křížení umístěn v chrániče, která je na obou koncích opatřena číhačkou na sloupku (orientačním sloupkem);

- toto naše zařízení nesmí být v tělese komunikace – zachovat stávající vzdálenost od okraje komunikace;

- silnici v místě křížení s VTL plynovodem nerozšiřovat (v rozsahu ochranného pásma VTL plynovodu – 4 m na obě strany od plynovodu);

- případné rozšíření silnice může vyvolat přeložení plynovodu, a to na náklady investora - tomu předchází uzavření smlouvy o přeložce a zpracování samostatné PD na tento objekt;

- výkopové a zemní práce nad VTL plynovodem a v celém jeho ochranném pásmu (4 m na obě strany od plynovodu) provádět pokud možno ručně s ohledem na naše zařízení;

- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry, odvodňovače atd.);

- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu (s případným nutným navýšením krytí o cca 10 cm – 20 cm souhlasíme);

- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;

- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodu (15 m od plynovodu);

- odstavování vozidel a techniky provádět min. 10 m od VTL plynovodu;

- po dobu prací požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);

- během prací nad VTL plynovodem a po dokončení prací přizvat zaměstnance GridServices, s.r.o. – Regionální oblast Morava 1 ke kontrole dodržení výše uvedených podmínek a zda nedošlo k poškození našeho zařízení (viz.

GridServices, s.r.o.

Plynářská 499/1

Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)

I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)

IČ: 27935311

DIC: 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



výše uvedená internetová stránka).

Budou-li splněny výše uvedené podmínky s akcí „II/602 Bosonohy – Veselka“ souhlasíme.

Stanovisko odboru EPZ – NTL, STL (Jana Ščudlová):

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

- STL plynovod dn 90 a dn 63 PE vč. přípojek

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Při výměně krytu asfaltové komunikace 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.

Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.

Před začátkem stavby musí být poloha plynárenského potrubí vytyčena.

---

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

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

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

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

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. 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](http://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](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- 11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- 13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- 14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://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 - 5001928981 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

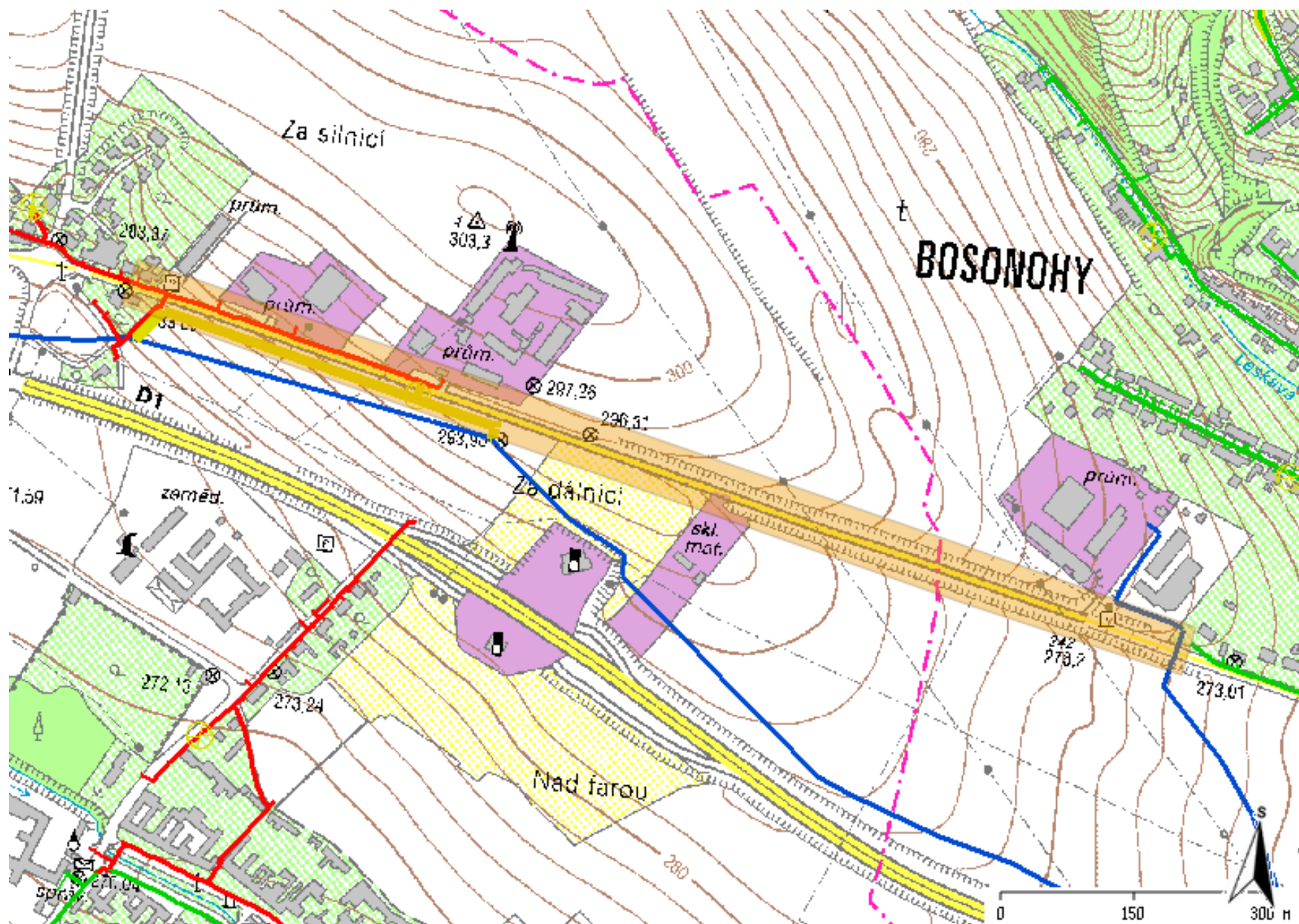


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Jana Ščudlová  
Vedoucí zpracování ext. požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava  
+420532227477  
[jana.scudlova@innogy.com](mailto:jana.scudlova@innogy.com)

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

**Příloha: Orientační záznam plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001928981 ze dne 14.06.2019.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 60200 Brno. K.ú.: Troubsko, Bosonohy.



**Legenda:**

linie plynovodu	
NTL	
STL	
VTL	
WTL	
nefunkční	
plánovaná stavba před realizací	
ve výstavbě, neuvedeno do provozu	
regulační stanice	
ochranné zařízení	
kabel	
elektropřípojka	
kabel protikoroziční ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO	

V Brně dne: 24.7.2019  
Číslo jednací: 19/000330-A  
Platnost tohoto vyjádření končí dne: 23. 7. 2021  
Vyřizuje:  
Zdeněk Sýkora  
sykora@itself.cz  
+420533383342

Žadatel:  
**Linio Plan, s.r.o.**  
**Ing. Petra Konečná**  
**Sochorova 3178/23**  
**61600 Brno**

## Věc: Vyjádření ke stavebnímu řízení stavby

### II/602 Bosonohy - Veselka

**Katastrální území:** Bosonohy, Troubsko

**Investor:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

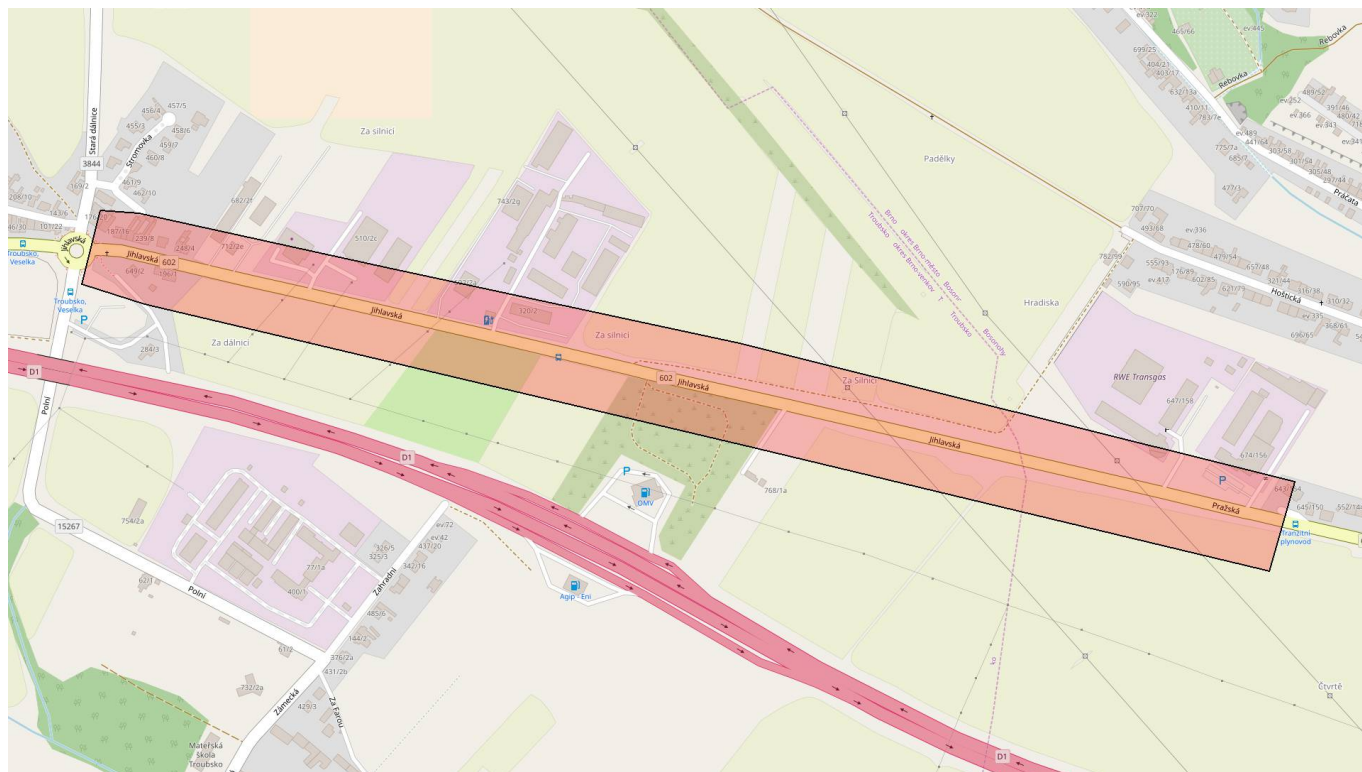
V zájmové lokalitě se nachází zařízení fy. **itself s.r.o.** Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, - podzemní telekomunikační trasa **Optické propojení Brno-Bosonohy-Rosice**, 2x HDPE trubka Ø 40mm - modrá, modrá s bílým pruhem, se zafouknutým optickým kabelem - dále jen DOK-ITSELF - trasa zaznačena v předložené dokumentaci.

Firma **itself s.r.o.** Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, **souhlasí** s předmětnou stavbou, za předpokladu splnění a dodržení těchto podmínek :

1. DOK-ITSELF popsat v projektové dokumentaci.
2. DOK-ITSELF je telekomunikační stavbou s ochranným pásmem 1,5 m od kabelů (HDPE trubek).
3. Při realizaci požadujeme :
  - a) Před zahájením zemních prací v ochranném pásmu DOK-ITSELF kontaktovat zástupce firmy **itself s.r.o.** (p.**Samlík tel.: 603 582 603, e-mail: samlik@itself.cz** ). P. Samlík případně provede vytýčení trasy DOK-ITSELF a odsouhlasí řešení případných kolizí stavby s vedením DOK-ITSELF..
  - b) Zemní práce v ochranném pásmu DOK-ITSELF (1,5 m) provádět ručně, pomocí strojní mechanizace pouze s nejvyšší opatrností a až po provedení ručně kopaných sond pro zjištění přesné polohy a hloubky vedení, trasu zabezpečit proti poškození od těžké mechanizace.
  - c) Nad trasou DOK-ITSELF nebudovat objekty a zařízení, která by bránila v přístupu ke kabelům. V místech zřízení zpevněných ploch (komunikace, vjezdy, parkovací stání, apod.), nad trasou DOK-ITSELF zabezpečit ochranu kabelů (chránička, betonová koryta, apod.); v případě realizace nerozebíratelných povrchů nad trasou DOK-ITSELF kabely uložit do chráničky a založit rezervní chráničku (spolupráce se zástupcem fy **itself s.r.o.** - p. Samlík).
  - d) V případě kolize stavby s vedením DOK-ITSELF kontaktujte p. Samlíka.
  - e) Před záhozem místa dotčení vyzvat kontaktní osobu firmy **itself s.r.o** ( **Samlík**) ke kontrole neporušenosti zařízení fy **itself s.r.o.** a k odsouhlasení prací provedených v ochranném pásmu DOK-ITSELF. O kontrole bude sepsán protokol (zápis do stavebního deníku)
4. Pokud dojde při stavbě k poškození DOK-ITSELF, je nutno tuto skutečnost neprodleně ohlásit **Dohledovému centru itself s.r.o. - tel.: 533 383 383.**



Příloha k Vyjádření č.j. 19/000330  
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



Linio Plan, s.r.o.

Sochorova 3178/23

616 00 BRNO

Váš dopis č. j.:

Číslo jednací: BV/2429/2019-Tra

Vyřizuje: Ing. Kateřina Tranová

Tel.: 545 532 395

Datum: 17. 5. 2019

#### **k. ú. Troubsko, II/602 Bosonohy – Veselka**

Vyjádření pro stavební povolení

K vaší žádosti ze dne 16. 5. 2019 o povolení k výměně krytu vozovky včetně úpravy nezpevněných krajnic a stávajícího odvodnění a osazení směrových sloupků ve výše uvedené lokalitě, vám jako provozovatel 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:

**Při realizaci výše uvedeného záměru dojde k dotčení vodovodu. Souhlasíme se stavbou, a to za předpokladu splnění následujících podmínek:**

1. Zahájení zemních prací bude vámi oznámeno nejméně 14 dní předem na VAS provozní středisko Rosice, sídlící na adrese Litostrovská 1062, 665 01 Rosice, tel. 546 411 012.
2. Před zahájením zemních prací je nutno 14 dní předem objednat vytyčení sítí v provozování VAS (p. Luboš Svoboda, tel. 724 030 063, p. František Nezmeškal, tel. 724 752 719).
3. Při provádění zemních prací v ochranném pásmu nesmí dojít k poškození vodovodního potrubí nebo omezení jeho provozuschopnosti. Ochranné pásmo vodovodního potrubí je stanoveno 1,5 m od vnějšího líce potrubí na obě strany. V tomto prostoru není také dovoleno vysazovat stromy nebo okrasné dřeviny.
4. Poklopy vodovodních armatur 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 (podbetonovat apod.).

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](http://www.vodarenska.cz)

5. Přizvat zástupce provozního střediska VAS Rosice k závěrečné kontrole funkčnosti všech dotčených vodovodních armatur a osazení vodovodních poklopů.
6. Bude dodrženo min. krytí vodovodu včetně přípojek dle ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
7. Požadujeme, aby byla provedena kontrola neporušenosti vodovodu 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 Rosice.
8. Dojde-li k poškození vodovodu, musí být neprodleně opraven odbornou firmou (dle požadavků VAS) na vlastní náklady firmy, která prováděla stavební činnost.
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 Rosice.

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

S pozdravem

  
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.  
Sídlo: 6020/156, Lesná, 638 00 Brno  
Správa: vize Brno - venkov  
-33-  
Ing. Eva Kejvalová

vedoucí technického útvaru

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

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

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

**Číslo jednací: 633469/19**

**Číslo žádosti: 0119 463 645 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)	II/602 Bosonohy ? Veselka	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)	Stavební řízení	
<b>Žadatel</b>	Linio Plan, s.r.o., kontaktní osoba: Linio Plan, s.r.o. , Sochorova 3178/23, Brno, 61600	
<b>Stavebník</b>	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Brno, 60200	
<b>Zájmové území</b>	Okres	Brno-město, Brno-venkov
	Obec	Brno, Troubsko
	Kat. území / č. parcely	Troubsko; Bosonohy
<b>Platnost Vyjádření</b>	<b>16. 5. 2021 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.



Číslo jednací: 633469/19

Číslo žádosti: 0119 463 645

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

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

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

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

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

**Přílohami Vyjádření jsou:**

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

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 16. 5. 2019.

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




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

**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

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

**2. DEFINICE**

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Aleš Pokorný, tel.: 606 613 871, e-mail: ales.pokorny@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 16. 5. 2019 pod č.j 633469/19;

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

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

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

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

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

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

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

**4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejné prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

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

Číslo jednací: 633469/19

Číslo žádosti: 0119 463 645

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

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

**6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**

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

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

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

**7. ROZHODNÉ PRÁVO**

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

**8. PÍSEMNÝ STYK**

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

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslanou na adresu POS.

**9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

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

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

Linio Plan, s.r.o.  
Ing. Petra Konečná  
Sochorova 3178/23  
61600 Brno

**E.ON Distribuce, a.s.**

Regionální správa Brno  
Hády 968/2  
614 00 Brno – Maloměřice  
www.eon-distribuce.cz

Michal Burián  
T +420-545 142 295  
michal.burian@eon.cz

Naše značka  
M60768-16326560

Brno – Maloměřice, 03.06.2019

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

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

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

**Nadzemní vedení VVN**  
**Podzemní vedení VN**  
**Nadzemní vedení VN**  
**Distribuční trafostanice VN/NN**  
**Podzemní vedení NN**  
**Nadzemní vedení NN**

Jedná se o akci: „II/602 Bosonohy - Veselka - DSP/PDPS, IČ, SP, AD“.  
K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, katastrální území,  
parc. č.: KÚ Troubsko (768715), Bosonohy (608505), žadatelem  
vyznačené zájmové území.

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

- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy  
budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46  
odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že  
v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:  
c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost  
provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob

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



d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí** Ivana Peclová Zelinková, tel.: 733670248, email: ivana.zelinkova@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 ECD. 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 ECD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 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 mechanizmy 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.
- 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 12) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za 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:**

VVN	Správa vedení VVN, Ing. Tomáš Láska, tel.: 54514-1253, email: tomas.laska@eon.cz
VN+NN	Regionální správa, Radek Hochmann, tel.: 54514-1173, email: radek.hochmann@eon.cz

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

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.

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



075



Linio Plan, s.r.o.  
Sochorova 3178/23  
616 00 Brno

Váš dopis značka / ze dne	Naše značka	Vyřizuje / linka	Místo odeslání / dne
23054/ 15.5.2019	26/BRN/556/19Dvoř.	Dvořáček P./511 105 635	Brno, 5.6.2019



**Věc: II/602 Bosonohy - Veselka**

Na základě Vaší žádosti ze dne 15.5.2019 v souladu s § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění (dále jen energetický zákon) a předložených podkladů:

- žádosti o vyjádření
- koordinační situace

ČEPS, a.s. jako vlastník a provozovatel přenosové soustavy tímto

**uděluje souhlas**

na stavební činnost pro stavbu a s tím spojenou činností v ochranném pásmu stávajícího vedení přenosové soustavy 400 kV s provozním označením V423. Ochranné pásmo el. vedení V423 je 64m. Je nutné, aby nebyla navýšena niveleta nové komunikace a terénu v ochranném pásmu vedení.

**Souhlas s činností v ochranném pásmu stávajícího vedení přenosové soustavy se uděluje na výše uvedenou stavbu na dobu určitou od 5.6.2019 do 5.6.2021.**

Stavba v ochranném pásmu vedení musí splňovat následující podmínky:

- 1) Stavební úpravy, činnosti, samotné křížení s vedením musí respektovat podmínky vyplývající z energetického zákona, zákona č. 591/2006 Sb., z nařízení vlády o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a dalších souvisejících právních předpisů. Dále musí být prováděny v souladu s dotčenými ustanoveními norem ČSN EN 50341-1, ČSN EN 50341-3-19, ČSN 33 2040, ČSN 33 2030, ČSN 73 6005, ČSN EN 50110-1, PNE 33 0000-6, ČSN 33 2000,.

- 2) V prostoru ochranného pásma vedení vvn/zvn nebude při realizaci stavby prováděno parkování mechanismů a nebude zde skladován a vršen materiál.
- 3) V případě jakékoliv změny týkající se prostoru ochranného pásma vedení oproti předložené výše uvedené dokumentaci musí být tyto změny v předstihu projednány a odsouhlaseny naší společností, jako provozovatelem přenosové soustavy. V opačném případě pozbývá tento souhlas platnosti.
- 4) Upozorňujeme na elektrické pole, elektromagnetickou indukci, hluk, pád námrazy z vodičů a nebezpečné vlivy v okolí stávajícího vedení. Opatření proti těmto nebezpečným vlivům je na straně zhotovitele výše uvedeného záměru.
- 5) Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů nebo jejich zemní soustava.
- 6) Činnosti v ochranném pásmu nesmí ztížit přístup provozovatele k energetickému zařízení.
- 7) Rozsah činnosti v ochranném pásmu vedení musí respektovat omezení dle § 46 energetického zákona.
- 8) Pro realizaci činnosti je nutné zvolit takové technologické postupy a řešení, aby vedení nebylo nutné vypínat. Pokud by i přesto bylo nutné vypínání vedení, je nezbytné, požádat provozovatele o vypnutí nejpozději k 30.6. předchozího roku.
- 9) Před zahájením prací v ochranném pásmu vedení musí být osoby provádějící stavební a jiné práce prokazatelně seznámeny a příslušnými ustanoveními energetický zákon, právními předpisy o bezpečnosti práce a technickými normami ČSN EN 50110-1 a ČSN 33 2040. Zahájení prací v ochranném pásmu vedení a kontaktní osoba včetně tel. spojení musí být nejméně 15 dnů předem písemně oznámeny ČEPS, a.s., na adresu Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10. Ukončení prací bude do 5 dnů od skončení prací písemně oznámeno rovněž na tuto uvedenou adresu.
- 10) V případě nepříznivého počasí (bouřka, déšť, mlha, silný vítr) a mimořádných jevů na elektrickém vedení, musí být činnost v ochranném pásmu vedení přerušena a ochranné pásmo opuštěno.
- 11) Po dokončení prací v ochranném pásmu vedení bude vyhotovena písemná zpráva a předána ČEPS, a.s., na adrese Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10. Zpráva musí popsat rozsah provedených prací a úprav dotčeného území v ochranném pásmu stávajícího vedení (technická zpráva, přehledná situace umístění výše uvedené stavby v poměru k trase osy vedení a hranic ochranného pásma dle skutečného provedení, zákres v JTSK souřadnicích, příp. podélný profil, situaci příjezdových cest)

#### PODZEMNÍ STAVBA (kabel apod.)

- 12) Činnost a práce v ochranném pásmu stávajícího vedení nesmí ztížit přístup provozovateli k energetickému zařízení. Ke všem stávajícím stožárům vedení musí být z hlediska kontroly, údržby a oprav zachován přístup (příjezd) alespoň z jedné strany a dále manipulační prostor. Manipulační prostor musí být proveden v tomto případě v celkové šíři stávajícího ochranného pásma v minimální vzdálenosti 16 m na všechny strany od stožáru. Tento prostor a přístup (příjezd) musí být nepřetržitě k dispozici a dimenzován na těžkou pozemní techniku (jeřáby, plošiny, nákladní vozidla atd.).

#### PLOT

- 13) Oplocení pozemku nebo svodidla lze do ochranného pásma vedení umístit za předpokladu, že bude provedeno z nevodivého materiálu, které se z hlediska nebezpečného dotyku považují za izolované. Bude-li oplocení pozemku z vodivého materiálu (drátěná výplň, kovové sloupky atd.) musí být dodržena ustanovení ČSN 33 3300 a ČSN EN 50341-3-19 (vodivé ploty, svodidla pod vedením nebo v blízkosti vedení musí být uzemněny s odporem uzemnění max. 500 ohmů). O uzemnění plotu v ochranném pásmu vedení je nutné vyhotovit výchozí revizní zprávu. Maximální výška oplocení musí být navržena tak, aby byly splněny



všechny normy a předpisy, které omezují umístění objektů do ochranného pásma vedení zvn. Za technický stav plotu, jeho provedení a udržování zodpovídá žadatel.

- 14) Osoba (žadatel), pro kterou je souhlas vydán, odpovídá za jakékoliv škody na elektrickém zařízení vzniklé v souvislosti s prováděnou činností.
- 15) Přenosová soustava je dle § 432 občanského zákoníku provozem zvlášť nebezpečným a zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění těmto zařízením poskytuje zvláštní ochranu. K zajištění jejich spolehlivého a bezpečného provozu, je zákonem zaveden institut zvláštní ochrany spočívající v definici tzv. ochranného pásma. Ochranné pásmo tohoto vedení je stanoveno zákonem č. 458/2000 Sb., energetickým zákonem v platném znění (dále jen energetický zákon) a je definováno jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti 15 m (pro 220 kV) a 20 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřené kolmo na vedení (pro vedení vystavěná po 1.1.1995). Vzhledem k tomu, že stávající vedení bylo postaveno před nabytím účinností výše uvedeného zákona, šířka jeho ochranného pásma je ve smyslu § 98, odst. 2 energetického zákona stanovena dle původního právního předpisu, tj. zákona č. 79/57 Sb., elektrizační zákon, **na 20 m (pro 220 kV) a 25 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřeno kolmo na vedení.**

#### SILNICE + KŘÍŽENÍ S VEDENÍM

- 16) Veškeré pozemní komunikace lze v ochranném pásmu vedení rekonstruovat nebo jinak upravovat za předpokladu dodržení vyhovujících vzdáleností mezi tělesem komunikace (silnice) a fázovými vodiči vedení vvn/zvn dle platných norem. Z tohoto důvodu je nezbytné odborné posouzení souběhu a křížení komunikace s předmětným vedením vvn/zvn. Toto posouzení není nutné v případě, že nedojde ke zvýšení nivelity rekonstruované silnice o výšku, která by rozporovala normové minimální bezpečné vzdálenosti v místě křížení, popř. při změně druhu silnice.

#### **V ochranném pásmu elektrického vedení je zakázáno :**

- 1) zřizovat bez souhlasu vlastníka vedení vvn/zvn stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení včetně provádění zemních prací
- 2) vršit materiály a zeminu tak, že by se osoby mohly přiblížit tělem, náradím nebo strojem blíže, než je bezpečná vzdálenost podle ČSN EN 50110-1. Provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost a provozu venkovního vedení, nebo ohrožení osob, zvířat a majetku např. parkoviště, odstavné plochy atd.
- 3) pojíždět pod el. vedením vozidly nebo stroji jejichž výška, náklad nebo manipulační plocha by se mohla přiblížit k vodičům blíže, než stanoví ČSN EN 50110-1
- 4) používat mechanismů s lanovými pohony, pokud nejsou zajištěny proti vymrštění při jejich přetržení
- 5) používat zařízení pro rozstřikování vody, u kterých je možnost nebezpečného přiblížení vodního paprsku s fázovými vodiči vedení
- 6) uskladňovat hořlavé nebo výbušné látky, používat trhaviny
- 7) sklápění automobilů nebo používání mechanismů i s pracovní polohou vyšší než 4 m
- 8) nechávat růst porosty nad výšku 3 m. Dřeviny a zeleň v prostoru ochranného pásma budou navrženy, vysázeny a udržovány v souladu s § 46 energetického zákona. Proto doporučujeme v tomto prostoru v případě zájmu osadit dřeviny, které svým vzrůstem 3 m výšku v průběhu svého života nedosáhnou.
- 9) Zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umísťovat konstrukce či jiná zařízení nebo provádět zemní práce, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.
- 10) V ochranném pásmu je zakázáno vysazovat chmelnice a nechávat růst porost nad výšku 3m.

- 11) Pod vedením 220 kV a 400 kV se zdržovat se stroji a dopravními prostředky dobu delší než nezbytně nutnou – ochrana před účinky elektromagnetického pole 50 Hz v pásmu vlivu zařízení elektrizační soustavy.
- 12) Další ovlivňující faktory jsou zajištění mechanické bezpečnosti zařízení umístěného přímo pod vodiči, tj. ochrana před pádem námrazy z vodičů v zimních měsících nebo havarijního stavu při přetržení vodiče či izolátorových závěsů nebo destrukce stožáru. V neposlední řadě se jedná o bezpečnost osob, kteří se budou pohybovat pod fázovými vodiči.
- 13) Při stavbě silnice, úpravě terénu nesmí být navýšena niveleta - musí být zachována stávající výška v místě křížení s el. vedením a jejich ochranných pásmech. Při zvýšení je nutné přepočítat dané křížení, aby vyhovovalo daným normám.
- 14) Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů nebo jejich zemnicí soustava.
- 15) Provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup zařízením ČEPS, a.s..
- 16) Upozorňujeme Vás, že ČEPS, a.s. nepřijímá žádnou odpovědnost v případě porušení výše uvedených zákonů a předpisů.
- 17) Při změně v projektu, je nutné provedenou změnu z hlediska spolehlivého provozu el. vedení a bezpečnosti při pracích v ochranném pásmu vedení konzultovat s ČEPS, a.s..

**Kromě těchto vyjmenovaných podmínek je nutno postupovat při pracích ve smyslu dalších platných zákonů a norem, týkajících se provádění činnosti. Porušení těchto podmínek má za následek zrušení souhlasu, povinnost uvedení veškerých změn do původního stavu a to na náklady subjektu, pro který se souhlas vydává.**

S pozdravem



**čeps**

ČEPS, a.s.  
Elektrárenská 774/2  
101 52 Praha 10  
DIČ: CZ25702556

16

Ing. Ladislav Paul  
Vedoucí odboru  
Správa majetku a dokumentace Východ

Žadatel (oprávněný zástupce žadatele) tímto přejímá výše stanovené podmínky a zavazuje se je dodržovat. Současně bere na vědomí a souhlasí s postupem, který ČEPS, a.s. uplatní v případě jejich porušení.

V ....., dne ..... Subjekt (investor) .....



Správa a údržba silnic Jihomoravského  
kraje, příspěvková organizace kraje

Žerotínovo náměstí 449 /3

60200 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000064052 / 16.05.2019	UPTS/OS/219506/2019	Ing. Jiří Majzner	Praha / 20.05.2019

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

Účel: Stavební řízení

## Akce: II/602 Bosonohy – Veselka

Oznamujeme Vám, že při realizaci Vaší stavby **DOJDE** ke styku s podzemním telekomunikačním vedením a zařízením sdělovací sítě Českých Radiokomunikací, a.s.

**Provádění prací v blízkosti** našich telekomunikačních vedení a zařízení povolujeme za těchto podmínek:  
Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení v blízkosti těchto vedení a zařízení, jste povinni podle § 101, odst. 2, zákona č. 127/2005 Sb. v platném znění o elektronických komunikacích učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení těmito pracemi, zejména tím, že:

- nejméně 15 dní předem uvědomíte České Radiokomunikace, a.s. o zahájení prací. Oznámení o zahájení prací bude zasláno el. poštou na e-mailovou adresu: ochranasiti@radiokomunikace.cz, v kopii na adresu popelka@vegacom.cz . V předmětu zprávy bude uvedeno „č.j. tohoto stanoviska\_Oznámení zahájení prací“ .
- Podklady k průběhu trasy kabelů ČRa jsou k dispozici na objednávku u firmy Vegacom, a.s. na e-mailové adrese geo@vegacom.cz. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- před zahájením prací necháte vytyčit polohu podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi a jeho blízkém okolí. **Vytyčení** objednejte nejméně 14 dní předem u pracovníka firmy Vegacom, a.s.; kontaktní osobou je **Ing. Marek Vitula** tel. **603 855 225**. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- prokazatelně seznámíte pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení (zařízení).
- upozorníte organizaci, provádějící práce na možnou polohovou odchylku 30 cm ve všech směrech od polohy udávané výkresovou dokumentací.
- upozorníte pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti, nepoužívali zde nevhodné nářadí, a aby ve vzdálenosti 1,5 m po každé straně od vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubící stroje, sbíječky apod.).
- po dobu výstavby učiníte veškerá nezbytná opatření, vedoucí k zamezení možného poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přejezdem stavební techniky a to i na přístupových trasách ke staveništi, (např. krytí betonovými panely, ocelovými pláty apod.).
- nad telekomunikačním vedením (zařízením) budete dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, které by k nim znemožňovalo přístup.
- zajistíte, aby odkryté telekomunikační vedení (zařízení) bylo řádně zabezpečeno proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.
- dohlédněte, aby organizace provádějící práce zhutnila zeminu pod kabelem a vyzvala pracovníka firmy Vegacom, a.s. pana **Václava Popelku** tel. **266 005 615**, nebo **603 855 615** k provedení kontroly před zakrytím kabelu. Ten ověří, jestli není vedení (zařízení) viditelně poškozeno, a jestli byly dodrženy stanovené podmínky a následně vydá souhlas k záhozu. Ke kontrole vyzvete prosím 14 dní před požadovaným termínem.
- zajistíte, aby při křížení nebo souběhu s podzemními telekomunikačními vedeními (zařízeními) byla dodržena ČSN 73 60 05 (Prostorová úprava vedení technického vybavení) a aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního



telekomunikačního vedení (zařízení) organizaci, která vydala toto vyjádření.

l) při křížení komunikace musí být vedení uloženo do chrániček (betonové žlaby) s přesahem 1m na každou stranu komunikace.

m) bez souhlasu Českých Radiokomunikací, a.s. nebudete snižovat vrstvu zeminy nad a pod telekomunikačním vedením (zařízením).

n) písemně ohlásíte ukončení prací organizaci, která vydala toto vyjádření.

o) pokud při realizaci stavby dojde v místě dotčení našich sítí ke změně polohopisu (zpevněné plochy, vjezdy atd.), je investor povinen předat Českým Radiokomunikacím, a.s. geodetické zaměření skutečného stavu telekomunikačního vedení (zařízení) včetně aktuálního polohopisu.

U staveb vyžadujících **dodatečnou ochranu** (např. při křížení vedení komunikací, zpevněnými plochami, plynovodem, apod.) nebo překládku podzemního telekomunikačního vedení Českých Radiokomunikací, a.s. je stavebník povinen ihned kontaktovat pracovníky odd. Ochrany sítí Českých Radiokomunikací.

Pokud by bylo třeba manipulovat s vedením Českých Radiokomunikací, a.s., nebo je překládat, je akreditovanou organizací pro takové práce společnost Vegacom a.s., u níž je třeba práce objednat.

Upozorňujeme, že nedodržení těchto podmínek je porušením právní povinnosti podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb. a o změně dalších zákonů v platném znění.

Toto vyjádření platí pro rozsah uvedených prací. Pozbývá platnosti, jestliže se nezačne se stavebními pracemi uvedené stavby do jednoho roku od jeho vydání. Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutno požádat České Radiokomunikace o nové vyjádření o existenci podzemních telekomunikačních vedení a zařízení.

**Případné poškození kabelu stavebník okamžitě nahlásí na HOTLINE firmy Vegacom:  
tel. 251 004470, fax.251 004480 s nepřetržitou službou.**

S pozdravem

Za správnost:

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

Simona Hulíková  
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad, trasa ČRa

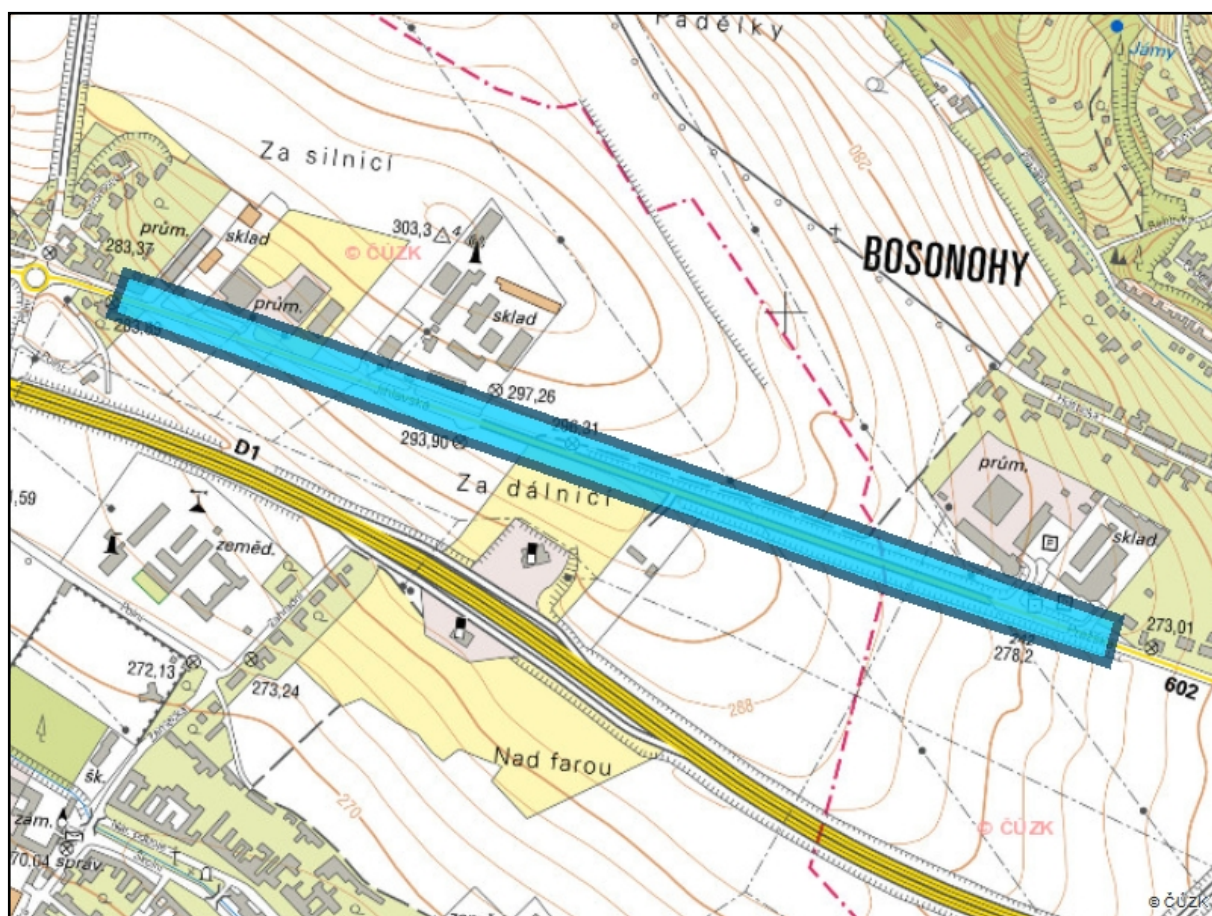
**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 20.05.2020**

PIN: 8122

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

Žádost č. j. UPTS/OS/219506/2019

## Zájmové území



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



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Linio Plan, s.r.o.  
Ing. Petra Konečná  
Sochorova 3178/23  
61600 Brno

Číslo jednací: **E19492/19**V Praze dne: **15.5.2019****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: II/602 Bosonohy – Veselka**

Stupeň: Jiný důvod Stavební řízení / dodatečné stavební povolení

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

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

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

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

**T-Mobile**  
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: **E19492/19**  
Název stavby / akce: **II/602 Bosonohy – Veselka**  
Datum podání žádosti: **15.5.2019**  
Důvod žádosti: **Jiný důvod**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**  
Poznámka:

## Žadatel

Firma / organizace: **Linio Plan, s.r.o.**  
IČ: **27738809**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Ing. Petra Konečná**  
Adresa: **Sochorova 3178/23**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **61600**  
Stát:  
E-mail: **petra.konecna@linioplan.cz**  
Telefonní číslo: **+420603144799**

## Stavebník

Firma / organizace: **Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**  
Kontaktní osoba: **Pavel Krejčí**  
Adresa: **Žerotínovo náměstí 449/3**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **60200**  
Stát:  
E-mail: **susjmk@susjmk.cz**  
Telefonní číslo: **+420547120311**

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

## Odeslání stanoviska

E-mail: **petra.konecna@linioplan.cz**

Příloha č. 2

## Situační plánek podzemních sítí

Zájmová oblast zadaná žadatelem



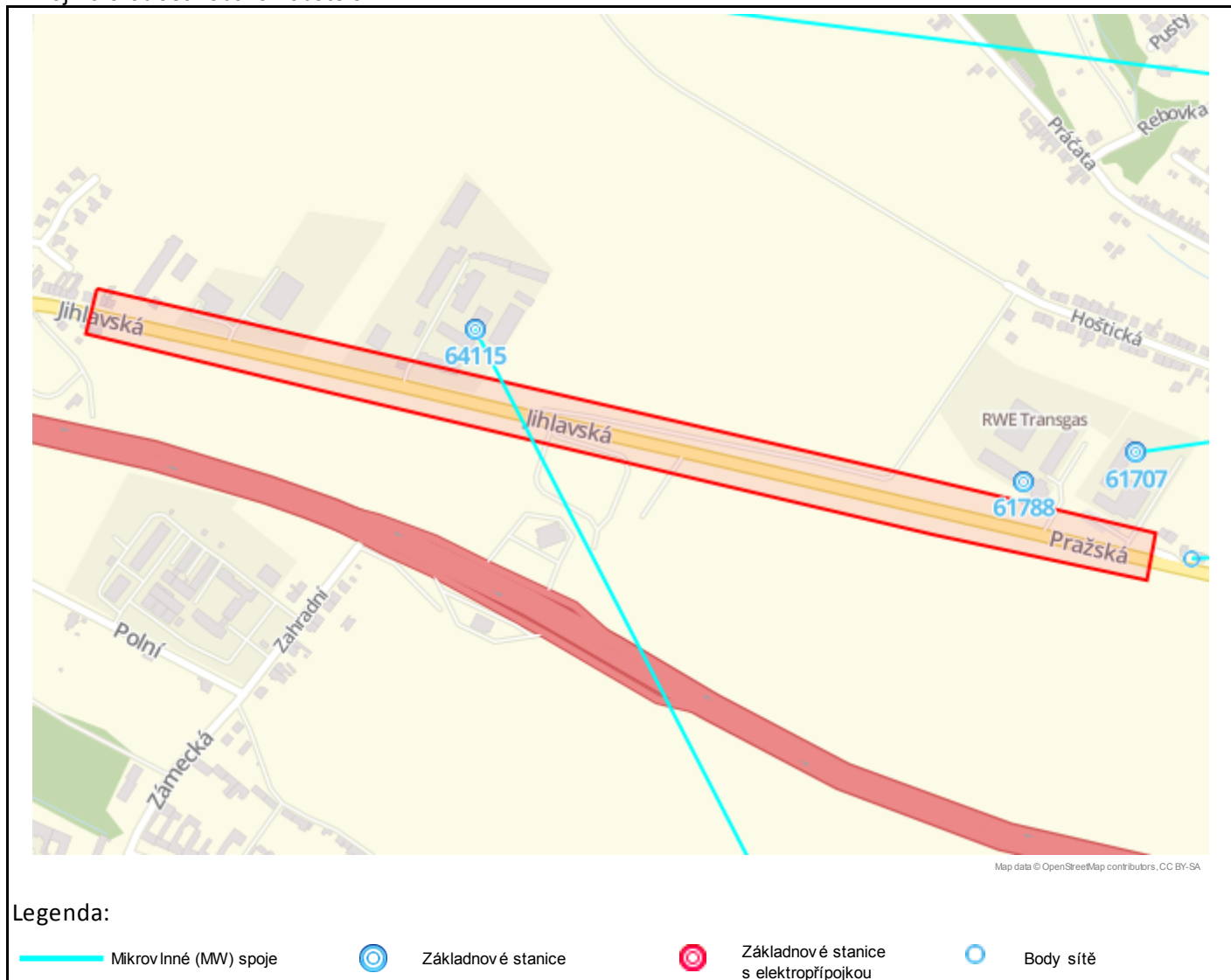
Jestliže zaměření kabelové trasy v příloze není, tak v elektronické podobě neexistuje a bude nutné vytýčení na náklady investora.

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



## Situační plánek mikrovlnných (MW) spojů

Zájmová oblast zadaná žadatelem



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

POLYGON((-605788.68 -1161951.6,-605807.2 -1162001.87,-605534.68 -1162099.77,-605227.76 -1162208.25,-604859.99 -1162337.89,-604619.22 -1162417.27,-604603.34 -1162364.35,-604910.26 -1162255.87,-605788.68 -1161951.6))

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

Příloha č.3

**Podmínky řešení kolizí s optickou trasou**

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

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

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

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ.

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

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

**Kontakt v případě kolize s optickými trasami:**

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

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



Příloha č.4

## Podmínky řešení kolizí s MW spoji

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s MW spoji.**

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

### Na základě doloženého zákresu dojde ke kolizi s MW spoji.

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

**m.n.m..**

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

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

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

V případě dosažení výšky uvedených MW spojů, s realizací stavby souhlasíme za podmínky uzavření „Smlouvy o úhradě vynaložených nákladů“ viz příloha č.8. Na základě této smlouvy budou dotčené MW spoje přeloženy na náklady investora. V případě potřeby uzavření smlouvy, doplňte údaje o investorovi, místu stavby a vyplněné zašlete na e-mail: [ochranasiti@t-mobile.cz](mailto:ochranasiti@t-mobile.cz)

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

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

### Kontakt v případě kolize s MW spoji :

- Petr Dundáček , e-mail: [petr.dundacek@t-mobile.cz](mailto:petr.dundacek@t-mobile.cz)

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

Příloha č.5

**Podmínky řešení kolizí s elektropřípojkou****Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s elektropřípojkou.**

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

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

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

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ.

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

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

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

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

**Kontakt v případě kolize s elektropřípojkou:**

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

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



Příloha č.6

**Podmínky řešení kolizí se základnovou stanicí nebo bodem sítě**

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize se základnovou stanicí nebo bodem sítě.**

Vaše žádost je v kolizi se základnovou stanicí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Základnové stanice".

Vaše žádost je v kolizi s bodem sítě pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Body sítě".

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

Seznam dotčených základových stanic a bodů sítě:

S realizací akce souhlasíme za podmínky dodržení níže uvedených pravidel:

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

- minimálně 1 měsíc před realizací oznamte zahájení uvedené akce, na e-mailovou adresu: [jana.matejkova@external.t-mobile.cz](mailto:jana.matejkova@external.t-mobile.cz)

**2. Výpadek napájení**

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

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

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

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



Příloha č.7

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

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

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

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

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

**Struktura DGN výkresů:**

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

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

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



## Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

Subjekt je zapsán v obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 783

Linio Plan, s.r.o.

Sochorova 3178/23  
616 00 BRNO

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE  
L-18-078-000

NAŠE ZNAČKA  
722/010919/2019/EŠk/

VYŘIZUJE / LINKA  
Ing. Škarková / 543 433 257

BRNO  
29.05.2019  
190529E3.DOC

VĚC

**II/602 Bosonohy - Veselka**

**Výměna krytu vozovky km 5,811 - 7,001**

**Stanovisko k dokumentaci pro stavební povolení**

**Souhlasné stanovisko s podmínkami**

Dokumentace představuje výměnu krytu vozovky, který začíná v místě pracovní spáry na konci obce Bosonohy a konec v místě pracovní spáry, na začátku obce Troubsko, v celkové délce 1190 m. Návrh výměny spočívá v odfrézování živichých vrstev vozovky do hloubky 100 mm, provedení lokálních oprav podkladní vrstvy a položení nové, obrusné vrstvy, v celkové tloušťce min. 100 mm. Součástí stavby je i úprava nezpevněných krajnic a stávajícího odvodnění a osazení směrových sloupků. Do stávajícího odvodnění pláň, nebude zasahováno. V úseku km 0,000 – 0,505 35 vlevo, bude provedena obnova souběžných silničních, odvodňovacích příkopů, v úseku km 0,125 – 0,680 vpravo, bude obnoven souběžný, vsakovací příkop. Zbývající část řešeného úseku silnice II/602, zůstane odvodněna přes nezpevněnou krajnici, do volného terénu.

### ***K Vaší žádosti o stanovisko k výše uvedené akci Vám sdělujeme:***

Stavbou, v rozsahu, daném předloženou PD, nebudou dotčeny vodovodní a kanalizační sítě, v provozování Brněnskými vodárnami a kanalizacemi, a.s. ani jejich ochranná pásma a území. V blízkosti stavby, souběžně s komunikací, od Bosonoh, je uložen vodovod DN 150.

Stávající dešťová kanalizace DN 400, není k dnešnímu datu v provozování naší akciovou společností – ***upozorňujeme***, že *nemáme žádné informace o jejím aktuálním stavebně-technickém stavu ani její kapacitě, k jejímu dotčení se nevyjadřujeme, vyjadřujeme se pouze z hlediska kapacity, v případě následné stokové sítě, v našem provozování. K jejímu dotčení je nutný souhlas jejího majitele.*

**Souhlasíme s vydáním stavebního povolení, za dodržení níže uvedených podmínek dotčení sítí v provozování Brněnskými vodárnami a kanalizacemi, a.s.:**

***Zařízení a zázemí staveniště, skládku materiálu, umístěte mimo ochranná pásma vodovodních řadů a mimo ochranné území vodovodních přípojek.*** Vodovodní řad, včetně

přípojek, nechá investor před stavbou vytýčit v terénu, (tel. 606 676 302 - pan Emil Stelzel). Zahájení prací dodavatel oznámí min 3 dny předem na vodárenský provoz.

V případě odkrytí, či jakéhokoli jiného dotčení, vzniku poruchy na vodovodním nebo kanalizačním zařízení pro veřejnou potřebu, z titulu činnosti stavby, upozorněte dispečink naší akciové společnosti - tel. 543 212 537, požadujeme přizvání ke kontrole a projednání na místě. Stavebník, (zhotovitel), zajistí okamžité odstranění poruchy, dle pokynů zodpovědného pracovníka Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. Úhrada za vzniklé škody bude fakturována dle platných předpisů.

**Vyvolané investice (přeložky, rekonstrukce a úpravy kabelů a vedení)** – nejsou součástí předložené PD, vyjádření pro ně neplatí. Opravou komunikace, v rozsahu dle předložené PD není, nárokováno nové napojení dešťových uličních vpustí, do kanalizace pro veřejnou potřebu.

Náhradní výsadba stromů a keřů, není v PD, nárokována.

*Projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby, podle této projektové dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí.*

**Toto stanovisko platí po dobu 1 roku od data odeslání stanoviska.**

**Stanovisko platí pouze pro veřejné vodovody a kanalizace provozované Brněnskými vodárnami a kanalizacemi, a.s.**

S pozdravem

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
Pisárská 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno  
útvár VHR a ÚH

Ing. Milan Přinosil  
vedoucí útvaru VHR



Linio Plan, s.r.o.  
Petra Konečná  
Sochorova 3178/23  
616 00 Brno

**Naše značka:**  
4261/19/OVP/Z

**Vyřizuje:**  
Ing. Lenka Špačková

**Datum:**  
4.6.2019

**Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb.,  
má platnost 2 roky od data jeho vydání.**

**Věc:** II/602 Bosonohy – Veselka

**okres:** Brno-město, Brno-venkov  
**k.ú.:** Bosonohy, Troubsko

**Dotčené sítě:**

Plynárenská telekomunikační zařízení:  
Optický kabel

**Podmínky:**

1. Na základě předložené dokumentace a žádosti ze dne 16.5.2019 a v návaznosti na naše předchozí vyjádření č. 542/19/OVP/Z ze dne 29.1.2019 Vám sdělujeme, že s realizací výše uvedené akce souhlasíme za dodržení následujících podmínek:
2. - Při provádění stavby v ochranném pásmu kabelů telekomunikační sítě NET4GAS musí být dodržena ČSN 73 6005.
  - Požadujeme 30 dní před zahájením stavby předložit časový harmonogram, který musí být projednán a odsouhlasen servisní organizací NET4GAS pro zajištění provozu dálkových kabelů - ladislav.hess@fiberservices.cz, mobil: 603151951.
  - Při pročišťování stávajících zpevněných příkopů v místě křížení s trasou telekomunikační sítě NET4GAS nesmí dojít ke změně hloubky uložení kabelů. Požadujeme osadit pročištěný příkop betonovými žlabovnicemi s přesahem 1,5 m od půdorysu trasy na obě strany od místa křížení pro zabránění poškození kabelů telekomunikační sítě NET4GAS při budoucím pročišťování příkopů.
  - Z důvodu použití vibračních strojů pro hutnění vrstev rekonstruované vozovky bude před začátkem a po ukončení prací provedeno na náklady investora měření transmisní a reflektometrickou metodou na volných vláknech optického kabelu NET4GAS, s.r.o., dále bude provedeno měření izolačního odporu a kontinuity doprovodného vodiče CYY 6 mm<sup>2</sup>. Pro stanovení ceny měření a ostatních nákladů kontaktujte pracovníka servisní organizace: p. Ladislav Hess, mobil: 603151951, e-mail: ladislav.hess@fiberservices.cz.
  - Místa případných přejezdů kabelů telekomunikační sítě NET4GAS těžkou technikou v době výstavby musí být zpevněna rozebíratelnými silničními panely s přesahem minimálně 1,5 m od půdorysu trasy na obě strany a dále je nutné zřídit taková opatření, aby přejezdy v jiných místech nebyly možné. Jízdy v podélném směru kabelu nejsou dovoleny.
3. Další závazné podmínky:
  - Před zahájením prací se musí vytyčit telekomunikační zařízení NET4GAS včetně určení hloubky uložení.
  - Veškeré zemní práce v ochranném pásmu telekomunikačních zařízení NET4GAS budou prováděny ručně za přímého dozoru pracovníků servisní organizace Fiber Services, kteří jsou oprávněni stanovit další podmínky a požadavky k ochraně kabelů telekomunikační sítě NET4GAS.
  - O vytyčení a stanovení podmínek pro práce v ochranném pásmu požádejte min. 15 dní před zahájením prací (viz. odkaz níže).
  - Bez vytyčení a přesného určení uložení všech zařízení NET4GAS nesmí být stavební činnosti zahájeny. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.

- Vytyčení podzemních zařízení a event. dozor při pracích v blízkosti telekomunikačních zařízení Vám na základě objednávky provede příslušný Region. V písemné objednávce prací uveďte následující adresu: Fiber Services, a.s., Křižíkova 237/36a, 186 00 Praha 8.

- Před záhrnem stavby nám bude předáno zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení/souběhu. Zaměření bude dodáno ve formátu \*.dgn v S-JTSK. Bude uveden typ vedení (nadzemní, podzemní), investor stavby a v místě křížení bude vyznačen výškový rozdíl mezi stavbou a telekomunikačním zařízením. Bez tohoto zaměření nebude provedeno řádné převzetí křížení zpět majiteli.

4. V případě nedodržení podmínek našeho vyjádření se Vaší činností dopouštíte přestupku/správního deliktu dle energetického zákona.

**5. Toto vyjádření je podkladem pro vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení.**

6. V zájmovém území, které je přílohou tohoto stanoviska, se nacházejí plynárenská zařízení provozovaná společností NET4GAS, s.r.o.

Upozorňujeme, že na daném území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců a zařízení nefunkční/neprovozovaná.

**Kontakty na vytyčení nebo oznámení o zahájení prací:**

Žádost o vytyčení plynárenských a telekomunikačních zařízení nebo oznámení o zahájení prací podejte elektronicky na: <https://v3s.net4gas.cz/ZadostVytyceni>.

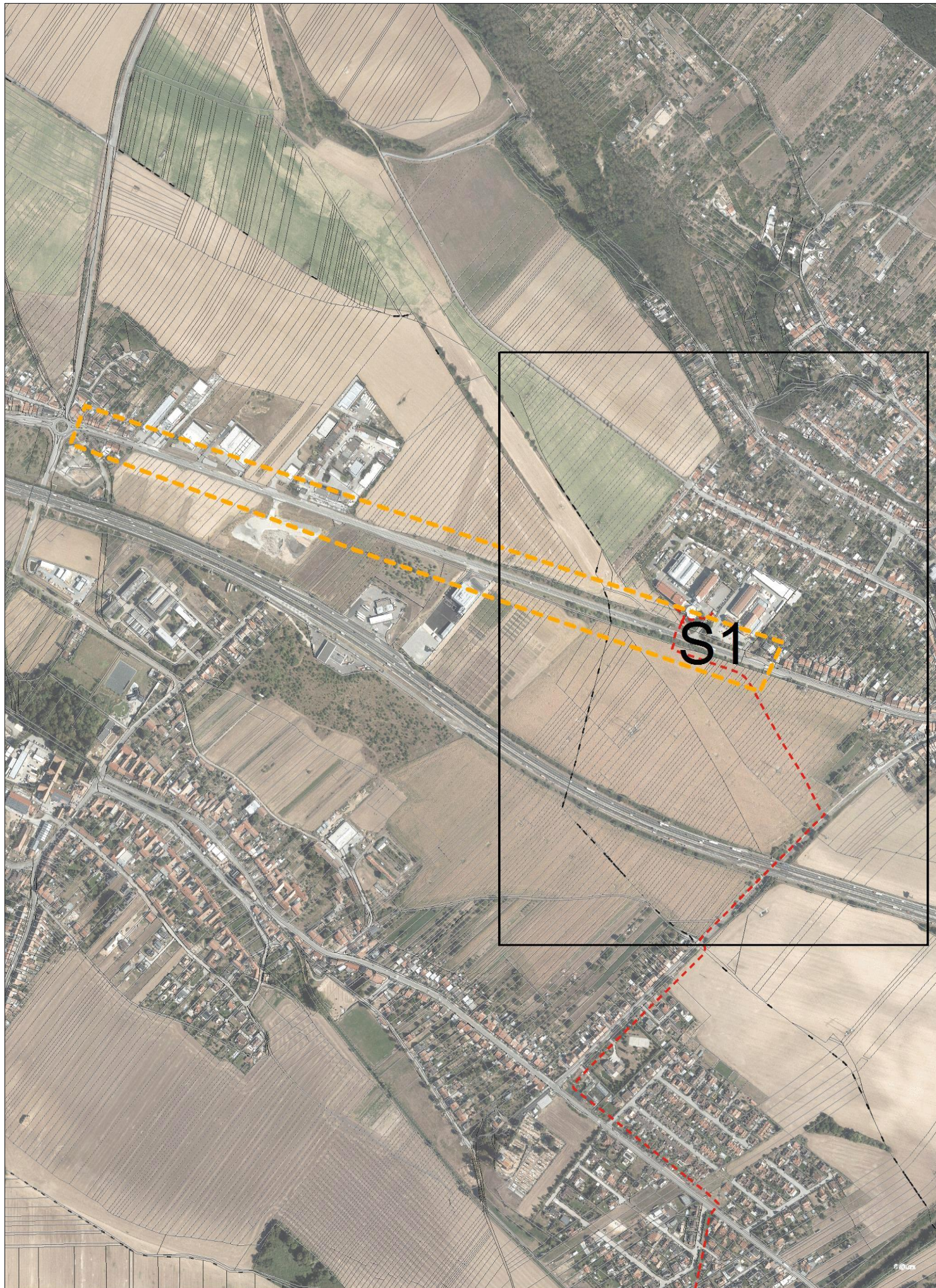
V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

**NET4GAS, s.r.o.**  
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22  
140 21 Praha 4 - Nusle  
IČ: 27260364  
DIČ: CZ27260364 (43)



Aleš Novák  
Manažer, Dokumentace soustavy





0m 500m



NET4GAS, s.r.o.

Příloha k vyjádření:

Přehledka

4261/19/OVP/Z





0m 100m 200m



NET4GAS, s.r.o.  
Příloha k vyjádření:

Situace: 1/1  
4261/19/OVP/Z





## SVAZEK VODOVODŮ A KANALIZACÍ IVANČICE

se sídlem Ivančice, Kounická 1598/78, 664 91

**PROVOZ ROSICKO**

se sídlem Rosice u Brna, Litostrovská 1062, 665 01

svazek@svazekivancice.cz

www.svazekivancice.cz

ID DS: xbpmmvw

**Linio Plan, s.r.o.**

**Ing. Petra Konečná**

**Sochorova 3178/23**

**616 00 Brno**

Váš dopis ze dne  
22.7.2019

NAŠE ZNAČKA  
R-300/19

VYŘIZUJE  
Petr Koch

V Rosicích dne  
22. července 2019

**Věc: „II/602 Bosonohy – Veselka“  
– vyjádření k PD**

---

Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice – Provoz Rosickou (dále pouze Svazek), vlastník stavbou dotčeného vodovodního řadu, souhlasí s předmětnou stavbou za podmínek respektování technického stanoviska našeho smluvního provozovatele VAS, a.s. divize Brno – venkov.

S pozdravem



Svazek vodovodů  
a kanalizací  
Ivančice

Petr Koch

*vedoucí technik provozu Rosicko*



ODBOR VÝSTAVBY A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ, BAŠNÉHO 36, 623 00 BRNO

Č.j.: MCBKOH/05660/2019/OVUP/Eva  
Spis. zn.: S-MCBKOH/05659/2019/OVUP  
Evidenční číslo dokladu: SÚ 308/19/E  
Oprávněná úřední osoba: Jana Evanžinová  
Tel.: 547 130 581  
Fax: 547 130 522  
E-mail: evanzinova@kohoutovice.brno.cz  
Datum: 14.8.2019

**Věc: Akce „II/602 Bosonohy – Veselka“**

Vážený pane inženýre,

s předloženou částí projektové dokumentaci na stavbu „II/602 Bosonohy – Veselka“, která řeší výměnu krytu vozovky silnice II/602 v úseku Bosonohy – Veselka, naše městská část **nesouhlasí**, jelikož navržená objízdná trasa vede přes MČ Kohoutovice. Přes Kohoutovice již v současné době vede několik objízdných tras a příval dalších vozidel zejména v kategorii nad 3,5t by mohl vést k dopravnímu kolapsu.

Děkuji za pochopení.

S pozdravem

Ing. Karel Kalivoda  
Místostarosta MČ Brno-Kohoutovice

**Obdrží:**

účastníci (dodejky)  
Linio Plan, s.r.o., IDDS: 2stipuw