

Číslo smlouvy společnosti OPTILINE:2024/0001

Číslo smlouvy SÚS JMK: 206/2024/99

Registr smluv: ANO

DOHODA

o provedení vyvolané překládky podzemního vedení sítě elektronických komunikací


uzavřená dle ust. § 1746 odst.2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění (dále jen „Občanský zákoník“), a dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění (dále jen „Zákon o elektronických komunikacích“), mezi smluvními stranami

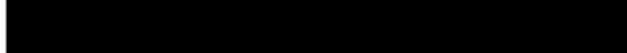
Společnost : **OPTILINE a.s.**
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, sp. zn. B 22915


Sídlo : Mlýnská 22/4, Bubeneč, 16000 Praha 6

IČO : 26270412

DIČ : CZ26270412

Bankovní spojení : 

Číslo účtu : 

Zastoupena : 

Dále jen „**OPTILINE**“


a

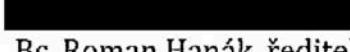
Společnost : **Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje**
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném
Krajským soudem v Brně, sp. zn. Pr 287

Sídlo : Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

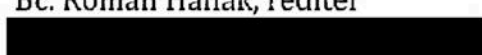
IČO : 709 32 581

DIČ : CZ 70932581

Bankovní spojení : 

Číslo účtu : 

Zastoupena : Bc. Roman Hanák, ředitel

Telefon, e-mail : 

Dále jen „**Stavebník**“

dále společně označovány jako „**Smluvní strany**“ a jednotlivě jako „**Smluvní strana**“,

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Číslo smlouvy společnosti OPTILINE:2024/0001

Číslo smlouvy SÚS JMK: 206/2024/99

Registr smluv: ANO

- 1.1 OPTILINE je vlastníkem podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále jen „SEK“), jež má být přeložena na základě Dohody.
- 1.2 Stavebník vyvolává Překládku dotčené SEK (dále jen „Překládka“) dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích v rámci realizace stavby „II/430 Brno – Slatina, okružní křižovatka“.

2. PŘEDMĚT DOHODY

- 2.1 Předmětem této Dohody je realizace překládky SEK v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou a úhrada nákladů překládky optické sítě, resp. závazek OPTILINE zajistit realizaci překládky optické sítě a závazek Stavebníka uhradit její náklady.
- 2.2 Překládka bude realizována na úrovni stávajícího řešení a za podmínek stanovených § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích s ohledem na realizaci Překládky z popudu a v zájmu Stavebníka.

3. PŘEKLÁDKA A JEJÍ PODMÍNKY

- 3.1 Překládka bude realizována v rozsahu dle vydaného územního rozhodnutí a ze strany OPTILINE schválené projektové dokumentace a na pozemcích p. č. 2601/3, p. č. 1081/2, p. č. 1081/5, p. č. 1084/1, p. č. 821/1, p. č. 821/36 a p. č. 1082/1 vše v k. ú. Slatina. Na pozemek p.č. 1087/3 zasahuje ochranné pásmo. Územní rozhodnutí a projektová dokumentace tvoří Přílohu č. 3. a 4. této Dohody.
- 3.2 Předpoklady (podmínky) pro realizaci Překládky jsou zejména:
 - 3.2.1. Zajištění pravomocného územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby nebo územního souhlasu (dále jen „rozhodnutí“) Stavebníkem, které bude ověřeno a potvrzeno OPTILINE. Bez zajištění pravomocného územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby nebo územního souhlasu pro realizaci překládky optické sítě nebude překládka optické sítě provedena.
 - 3.2.2. Dohodnutí termínu provedení a řádného dokončení oběma Smluvními stranami tak, aby byl režim Překládky časově a technicky vyhovující pro obě Smluvní strany, kdy Stavebník bere na vědomí, že OPTILINE si vyhrazuje právo odsouhlasit termín tak, aby byl sjednán nejdříve 8 týdnů po předložení rozhodnutí Stavebníkem.
 - 3.2.3. Vlastníkem SEK v plném rozsahu i po provedení Překládky zůstává OPTILINE.
 - 3.2.4. OPTILINE je oprávněna realizací překládky optické sítě pověřit jinou osobu – odbornou společnost, a přeúčtovat následně náklady, účtované třetí společností za provedení Překládky.
- 3.3 OPTILINE není povinna zahájit realizaci Překládky dříve, než jsou zajištěny Předpoklady pro realizaci Překládky; bez zajištění Předpokladů pro realizaci Překládky nebude Překládka realizována.

4. ZÁVAZKY SMLUVNÍCH STRAN

Číslo smlouvy společností OPTILINE:2024/0001

Číslo smlouvy SÚS JMK: 206/2024/99

Registr smluv: ANO

4.1 OPTILINE se zavazuje

(a) před realizací Překládky:

(b) po realizaci Překládky:

- (i) zajistí pro své potřeby aktualizaci provozní dokumentace na základě stavebníkem předaného dokumentaci skutečného provedení Překládky,
- (ii) zajistit součinnost při uzavírání smluv o zřízení služebnosti pro vklad a vložení do KN.

4.2 Stavebník se zavazuje: před realizací Překládky:

a) před realizací Překládky:

- (i) po splnění Předpokladů pro realizaci Překládky, nejdříve však osm (8) měsíců od uzavření Dohody, vyzvat písemně OPTILINE k realizaci Překládky a oznámit OPTILINE stavební připravenost (dále jen „**Kvalifikovaná výzva**“),
- (ii) kompenzovat veškeré na straně OPTILINE vzniklé náklady související s Překládkou,
- (iii) zajistit veškerá potřebná povolení podle stavebního zákona pro Překládku SEK OPTILINE
- (iv) zajistit uzavření smluv o smlouvách budoucích o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí ve prospěch OPTILINE, kdy předmětem smluv bude závazek vlastníků Překládkou dotčených nemovitostí zřídit ve prospěch OPTILINE věcné břemeno – služebnost inženýrské sítě, spočívající v právu:
 - zřídit a vést přes nemovitosti SEK,
 - provozovat, udržovat a opravovat SEK,
 - provádět na SEK úpravy za účelem jeho modernizace nebo zlepšení její výkonnosti,
 - zřídit, mít a udržovat na nemovitostech potřebné obslužné zařízení,
 - vstupovat a vjíždět na nemovitosti z některého z výše uvedených důvodů,

b) po realizaci Překládky:

- (i) zajistit uzavření smluv o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí ve sjednaném rozsahu a vklad služebnosti dle smluv o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí do katastru nemovitostí; včetně uhrazení smlouvou sjednaných náhrad za zřízení služebnosti a správních poplatků za vkladová řízení,
- (ii) zajistit pro OPTILINE zpracování dokumentace skutečného provedení stavby vč. geodetického zaměření přeložené SEK a to v elektronické formě ve formátu PDF, DGN a DWG a to minimálně v rozsahu Požadavků na geodetické zaměření přeložky trasy,
- (iii) zajistit vyhotovení geometrického plánu s vyznačením rozsahu služebnosti,
- (iv) v rámci provádění stavby na vlastní náklady zajistit odstranění prvků SEK v původní, překládané, trase.
- (v) zajistit oznámení dokončení stavby podle stavebního zákona

4.3 OPTILINE se zavazuje zajistit realizaci Překládky do šesti (6) měsíců ode dne, kdy bude splněna poslední z následujících podmínek:

- (a) OPTILINE je doručena Kvalifikovaná výzva;
- (b) Stavebník uhradil náklady na Přípravu Překládky dle odst. 6.1 písm. (a) Dohody;
- (c) na OPTILINE jsou převedena práva a povinnosti z územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby (Překládky) a OPTILINE je toto prokazatelně doloženo.

Číslo smlouvy společnosti OPTILINE:2024/0001

Číslo smlouvy SÚS JMK: 206/2024/99

Registr smluv: ANO

- 4.4 Jakákoliv lhůta dle odst. 4.3 Dohody sjednaná k realizaci Překládky a/nebo sjednaná Smluvními stranami na základě Dohody se prodlužuje o dobu, po kterou je v prodlení Stavebník s plněním povinností dle Dohody a/nebo po kterou byla realizace Překládky přerušena nebo nemohla být zahájena z důvodu nikoliv na straně OPTILINE, a o další dobu, o kterou je lhůtu k realizaci Překládky třeba prodloužit v důsledku prodlení Stavebníka.
- 4.5 Dnem ukončení realizace Překládky je den, kdy je Stavebníkovi doručeno na adresu uvedenou v hlavičce Dohody nebo na adresu elektronické pošty uvedenou v čl. 8 Dohody oznámení o ukončení realizace Překládky. Smluvní strany ujednaly a souhlasí, že oznámení dle předchozí věty budou považovat za doručené pátým (5.) dnem od odeslání oznámení na adresu uvedenou v hlavičce Dohody nebo na adresu elektronické pošty uvedenou v čl. 8 Dohody.

5. NÁKLADY SPOJENÉ S PŘEKLÁDKOU

- 5.1 Stavebník je povinen nést veškeré náklady Překládky dotčeného úseku SEK, přičemž takovými náklady jsou všechny nezbytné náklady vlastníka SEK, které mu v souvislosti s Překládkou vzniknou, a které by mu nevznikly, kdyby k překládce nedošlo, jako jsou např., nikoli však výlučně, náklady na inženýrskou činnost OPTILINE, stavební práce v souvislosti s Překládkou, personální zajištění, náklady na zápis věcných břemen do katastru nemovitostí a náklady na úhrady vlastníkům dotčených pozemků apod.
- 5.2 Výše předpokládaných nákladů Překládky stanovených na základě Cenové kalkulace nákladů činí ke dni uzavření Dohody 79.696,42 Kč, (*slovy: sedmdesát devět tisíc šest set devadesát šest korun českých a čtyřicet dva haléřů*) bez DPH. Specifikace těchto nákladů je uvedena v Cenové kalkulaci nákladů. Přičemž tato cenová kalkulace je stanovena s výhradou neúplnosti, kdy výsledná cena bude účtována Stavebníkovi podle reálného rozsahu skutečně provedených prací, spotřebovaného materiálu a výše všech oprávněně vynaložených nákladů, které budou zřejmé až po skutečném provedení všech prací provedených v souvislosti s Překládkou SEK. Stavebník bere na vědomí, že Cenový a technický návrh, který je Přílohou č. 1 této smlouvy je cenou orientační a nejedná se o cenu konečnou.
- 5.3 Výše nákladů Překládky bude stanovena po dokončení realizace Překládky, přičemž OPTILINE písemně oznámí Stavebníkovi skutečnou výši nákladů Překládky. (dále jen „**Náklady Překládky**“).
- 5.4 V případě, že mezi vznikem Nákladů Překládky na straně OPTILINE a jejich vyúčtováním nebo úhradou ze strany Stavebníka dojde k růstu inflace v jakémkoliv míře, je OPTILINE oprávněna vyúčtovat Stavebníkovi také částku odpovídající růstu inflace za období mezi vznikem nákladu na straně OPTILINE a vyúčtováním nebo faktickou úhradou ze strany stavebníka.

6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

Číslo smlouvy společností OPTILINE:2024/0001

Číslo smlouvy SÚS JMK: 206/2024/99

Registr smluv: ANO

- 6.1 Náklady spojené s Překládkou ve výši skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů dle odst. 5.3 Dohody je Stavebník povinen uhradit na základě jednotlivých daňových dokladů (dále jen „**Faktura**“). Faktury budou OPTILINE vystaveny takto:
- (a) Faktura za Náklady Překládky do patnácti (15) dnů od ukončení realizace Překládky dle odst. 4.7 Dohody. K faktuře bude přiloženo konečné vyúčtování Překládky dle skutečnosti.
- 6.2 Náklady OPTILINE uvedené v odst. 5.4 Dohody budou hrazeny Stavebníkem na základě dílčích Faktur vystavených OPTILINE.
- 6.3 Jakoukoliv Fakturu vystavenou OPTILINE dle Dohody a v souladu s Dohodou je Stavebník povinen uhradit ve lhůtě třiceti (30) dnů ode dne doručení Faktury.
- 6.4 Faktury budou Stavebníkovi zasílány na adresu [REDAKCE]
- 6.5 Náklady dle Dohody budou Stavebníkem hrazeny na účet OPTILINE uvedený v hlavičce Dohody, pokud nebude Fakturou vystavenou OPTILINE stanoveno jinak.
- 6.6 Stavebník se dostane do prodlení s uhrazením Faktury, pokud řádně a v souladu s Dohodou účtovaná částka nebude nejpozději poslední den splatnosti Faktury připsána ve prospěch účtu OPTILINE.

7. SANKCE

- 7.1 Pro případ, že Stavebník bude v prodlení s úhradou některé částky, k jejíž úhradě je dle Dohody povinen, je povinen uhradit OPTILINE smluvní pokutu ve výši 0,3 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 7.2 Smluvní pokuta je splatná do deseti (10) dnů ode dne doručení písemné výzvy příslušné Smluvní straně k její úhradě.
- 7.3 Zaplacením smluvní pokuty dle Dohody není dotčen nárok OPTILINE na náhradu skutečné škody a ušlého zisku v celém rozsahu způsobené škody.

8. KONTAKTNÍ A ODPOVĚDNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

- 8.1 Za OPTILINE:

[REDAKCE]

- 8.2 Za Stavebníka:

[REDAKCE]

9. ODSTOUPENÍ OD DOHODY



Číslo smlouvy společnosti OPTILINE:2024/0001

Číslo smlouvy SÚS JMK: 206/2024/99

Registr smluv: ANO

- 9.1 OPTILINE je oprávněn, aniž by tím omezil jakákoli svá jiná práva nebo možnosti nápravy dle Dohody, odstoupit od Dohody v případech stanovených v odst. 9.2 Dohody tím, že doručí Stavebníkovi písemné oznámení o odstoupení. Odstoupení je účinné okamžikem jeho doručení Stavebníkovi, není-li v odstoupení stanoveno pozdější datum jeho účinnosti.
- 9.2 Dostane-li se Stavebník do prodlení s úhradou jakékoliv platby dle Dohody a toto prodlení trvá déle než třicet (30) dnů, je OPTILINE oprávněn od Dohody odstoupit.
- 9.3 Odstoupí-li OPTILINE dle odst. 9.2 Dohody, je Stavebník povinen uhradit OPTILINE veškeré náklady OPTILINE již vzniklé v souvislosti s plněním z Dohody.
- 9.4 Stavebník je oprávněn od Dohody odstoupit v případě, že výše Nákladů Překládky stanovených na základě projektové dokumentace bude vyšší o více jak 10 % než výše nákladů Překládky stanovených na základě cenové kalkulace nákladů. Odstoupení dle tohoto odstavce je možné jen před zahájením prací na Překládce.
- 9.5 Odstoupí-li Stavebník od Dohody dle odst. 9.4 Dohody, je Stavebník povinen uhradit OPTILINE veškeré náklady OPTILINE již vzniklé v souvislosti s plněním z Dohody.
- 9.6 Pokud v Dohodě není výslovně stanoveno jinak, Smluvní strany sjednávají, že odstoupit od Dohody lze pouze způsobem a z důvodů stanovených v Dohodě, čímž Smluvní strany výslovně vylučují příslušná ustanovení občanského zákoníku, která upravují možnosti odstoupení od Dohody.
- 9.7 Odstoupením od Dohody nezanikají zejména případné nároky Smluvních stran na zaplacení úroků z prodlení, smluvních pokut, náhradu škody a dalších nákladů vzniklých na základě Dohody či v souvislosti s ní; dále nezanikají ustanovení Dohody, která vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Dohody.

10. ROZVAZOVACÍ PODMÍNKA

- 10.1 Kvalifikovaná výzva musí být doručena OPTILINE nejpozději do dvou (2) let od uzavření Dohody. Marré uplynutí této lhůty je rozvazovací podmínkou platnosti a účinnosti Dohody dle ustanovení § 548 odst. 2 občanského zákoníku.
- 10.2 Dohoda zanikne prvním dnem následujícím po uplynutí dvou (2) let od uzavření Dohody, aniž by v této lhůtě byl OPTILINE doručena řádná Kvalifikovaná výzva učiněná za splnění podmínek uvedených v odst. 4.2 Dohody.
- 10.3 Zanikne-li Dohody rozvazovací podmínkou, je Stavebník povinen uhradit OPTILINE veškeré náklady OPTILINE již vzniklé v souvislosti s plněním Smlouvy do doby zániku Dohody rozvazovací podmínkou.
- 10.4 Zánikem Dohody touto rozvazovací podmínkou nezanikají případné nároky Smluvních stran na zaplacení úroků z prodlení, smluvních pokut, náhradu škody a dalších nákladů vzniklých na základě Smlouvy či v souvislosti s ní; dále nezanikají ustanovení Smlouvy, která vzhledem ke své povaze mají trvat i po zániku Dohody.

11. OCHRANA OSOBNÍCH ÚDAJŮ

- 11.1 Za účelem plnění práv a povinností vyplývajících z Dohody nebo vzniklých v souvislosti se Dohodou si Smluvní strany navzájem předávají nebo mohou předávat osobní údaje (dále jen „**Osobní údaje**“) ve smyslu čl. 4 odst. 1 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (dále jen „**GDPR**“) subjektů údajů, kterými jsou zejména zástupci, zaměstnanci nebo zákazníci druhé Smluvní strany či jiné osoby pověřené druhou Smluvní stranou k výkonu či plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo vzniklých v souvislosti s Dohodou. Přejímající Smluvní strana je tak vzhledem k předávaným Osobním údajům v pozici správce.
- 11.2 Účelem předání Osobních údajů je plnění Dohody. Smluvní strany prohlašují, že předávané Osobní údaje budou zpracovávat pouze k naplnění tohoto účelu, a to v souladu s platnými právními předpisy, zejména v souladu s GDPR.
- 11.3 Smluvní strany prohlašují, že pro předání Osobních údajů druhé Smluvní straně disponují platným právním titulem v souladu s čl. 6 odst. 1 GDPR.
- 11.4 Smluvní strany berou na vědomí, že za účelem plnění Dohody může docházet k předání Osobních údajů z přejímající Smluvní strany třetí osobě, zejména osobě, prostřednictvím které přejímající Smluvní strana vykonává či plní práva a povinnosti vyplývající z Dohody nebo vzniklá v souvislosti se Smlouvou. Za plnění povinností z Dohody se považuje zejména provádění Překládky a s ní souvisejících záležitostí v rozsahu a za podmínek stanovených Dohodou.

12. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 12.1 Dohoda nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem následujícím po dni jejího uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v účinném znění (dále jen „**Zákon o registru smluv**“). Stavebník se zavazuje nejpozději do dvaceti (20) dnů od uzavření Dohody uveřejnit její obsah a tzv. metadata a splnit další povinnosti v souladu se Zákonem o registru smluv. Stavebník se zavazuje doručit OPTILINE potvrzení o uveřejnění Dohody dle Zákonu o registru smluv vydané správcem registru smluv nejpozději následující den po jeho obdržení. Nebude-li Dohoda uveřejněna v souladu se Zákonem o registru smluv ani do tří (3) měsíců od jejího uzavření, zavazuje se Stavebník uzavřít s OPTILINE novou smlouvu, která svým obsahem bude hospodářsky odpovídat znění Dohody (příčemž určení lhůt, dob a termínů bude odpovídat tomuto principu a časovému posunu), a to do sedmi (7) dnů od doručení výzvy OPTILINE Stavebníkovi. Ujednání tohoto odstavce nabývá účinnosti dnem uzavření Dohody.
- 12.2 Vztahy z Dohody vyplývající i vztahy Dohodou neupravené se řídí právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem.
- 12.3 Písemným stykem či pojmem „**písemně**“ se pro účely Dohody rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- (a) v listinné podobě;
 - (b) e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o

Číslo smlouvy společnosti OPTILINE:2024/0001

Číslo smlouvy SÚS JMK: 206/2024/99

Registr smluv: ANO

- službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění;
- (c) e-mailovou zprávou zaslanou na adresu kontaktních osob, tak jak jsou specifikovány v čl. 8 Dohody.

Smluvní strany ujednaly, že pro případ změny Dohody dle odst. 12.6 Dohody a pro případ odstoupení od Dohody se nepoužije způsob uvedený pod písmenem (b) a (c).

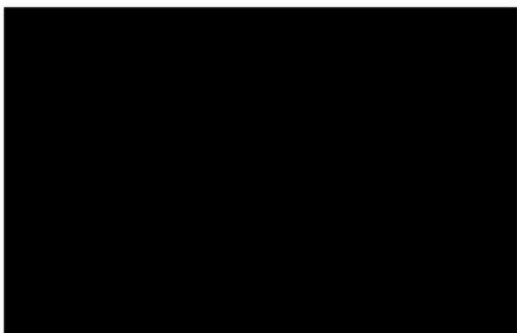
- 12.4 Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů, vzniklých na základě Smlouvy nebo v souvislosti s Dohodou, a k jejich vyřešení zejména prostřednictvím jednání odpovědných osob nebo jiných pověřených subjektů. Nedohodnou-li se Smluvní strany na způsobu řešení vzájemného sporu, má každá ze Smluvních stran právo uplatnit svůj nárok u příslušného soudu České republiky.
- 12.5 Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec ustanovení Dohody byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi Smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění Dohody, ledaže je v Dohodě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si Smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
- 12.6 Dohoda může být měněna pouze písemně, a to právními jednáními Smluvních stran výslovně označenými za dodatky k Dohodě s podpisy osob oprávněných jednat za Smluvní strany na téže listině; změna jinou formou je vyloučena.
- 12.7 Smluvní strany se dohodly na vyloučení aplikace následujících ustanovení občanského zákoníku:
- § 1767 odst. 2;
 - § 1740 odst. 2 druhá věta a odst. 3; a
 - § 1743.
- 12.8 Smluvní strany na sebe v souladu s § 1765 odst. 2 občanského zákoníku přebírají nebezpečí změny okolností.
- 12.9 S odkazem na příslušná ustanovení občanského zákoníku, zejména ustanovení § 1881 a § 1895 občanského zákoníku, není Stavebník oprávněn převést či postoupit Dohodou ani jakákoliv svá práva nebo povinnosti z Dohody nebo z její části třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu OPTILINE.
- 12.10 Dohoda obsahuje úplné ujednání o předmětu Dohody a všech náležitostech, které Smluvní strany měly a chtěly v Dohodě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost Dohody. Žádný projev Smluvních stran učiněný při jednání o Dohodě ani projev učiněný po uzavření Dohody nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními Dohody a nezakládá žádný závazek žádné ze Smluvních stran.
- 12.11 Smluvní strany souhlasí a potvrzují si, že údaje uvedené v Dohodě nejsou předmětem obchodního tajemství a zároveň nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
- 12.12 Dohoda je vyhotovena ve dvou (2) vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Každá ze Smluvních stran obdrží jedno (1) vyhotovení.
- 12.13 Součástí Dohody jsou následující Přílohy:

Číslo smlouvy společnosti OPTILINE:2024/0001
Číslo smlouvy SÚS JMK: 206/2024/99
Registr smluv: ANO

Příloha č. 1 - Cenová kalkulace nákladů
Příloha č. 2 - Situační výkres
Příloha č. 3 - Územní rozhodnutí k Překládce

OPTILINE:

V Praze dne



Stavebník:

V Brně dne 15 -04- 2024



Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Bc. Roman Hanák
ředitel





Rozpis ceny dodávky a montáže optického kabelu na akci
II-430 Brno Slatina_okruž křižovatka_přeložka OPTILINE

číslo popřívky (zakázky) objednatel:
 číslo nabídky (zakázky) SITEL, spol. s r.o.:

za dne:
 zákazník: OPTILINE a.s.

Kód	1. MONTÁŽNÍ A ZEMNÍ PRÁCE Název činnosti	Měr. jedn.	Jedn.cena (Kč)	Počet měr. jed.	Cena (Kč)
	Pokládka HDPE trubky do výkopu	m			
	Montáž spojky, koncovky Plasson . Jackmoon32, 44, 50 mm	ks			
	Kalibrace a tlaková zkouška HDPE nebo LSPE včetně protokolů	m			
	Dozor zemních prací	MD			
	DSP, zpracování protokolů, aktualizace provozní dokumentace	ks			
	Montážní a zemní práce celkem (bez DPH)				
Kód	2. MATERIÁL	Měr. jedn.	Jedn.cena (Kč)	Počet měr. jed.	Cena (Kč)
	HDPE 40/33 bílá	ks			
	Spojka Plasson 40/40mm	ks			
	Koncovka Plasson 40mm	ks			
	Drobný instalační materiál	ks			
	Materiál celkem (bez DPH)				

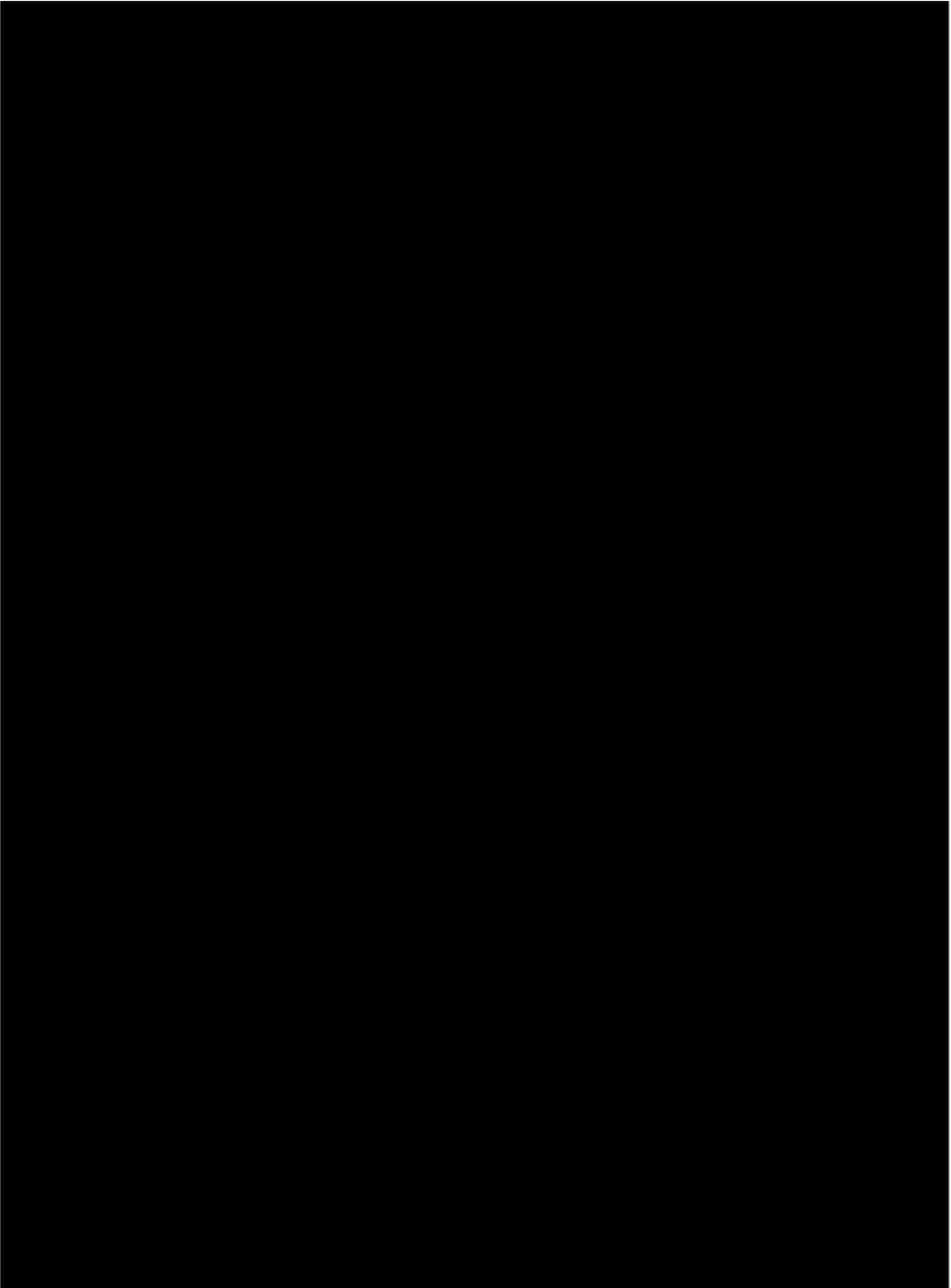
1.	Montážní a zemní práce	
2.	Materiál	
	Celkem	

<i>Ostatní náklady</i>		
<i>Nájmy, poplatky</i>		
<i>GZS (režie)</i>		
<i>Doprava</i>		
<i>Projekt</i>		
<i>Dopravní značení, oplocenky</i>		
Cena celkem(bez DPH)	Kč	79 696,42

26.02.2024

ROZSAH VĚCNÉHO BŘEMENE OPTILINE

1:1000





Úřad městské části města Brna
Brno - Slatina

B R N O

ODBOR VYSTAVBY A ÚZEMNÍHO ROZVOJE, STAVEBNÍ ÚŘAD, TILHONOVA 59, 627 00 BRNO

NAŠE ČJ.: MCBSLA/08857/20/OVÚR/FIL
SPIS. ZN.: S MCBSLA/01325/20/FIL
OPR.ÚŘ.OSOBA: [REDACTED]
TEL.: [REDACTED]
E-MAIL: [REDACTED]
ID DS: bj9b3rx
DATUM: 07.01.2021



Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne 10. 2. 2021

a je vykonatelné.

Úřad městské části města Brna, Brno - Slatina

Stavební úřad

627 00, Brno, Tilhonova 59

V Brně dne 10. 2. 2021 [REDACTED]

Jihomoravský kraj, IČO 70888337, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno 2

Okružní křižovatka - III/15286 Brno, Slatina obchvat - část 1: okružní křižovatka silnic II/430 a III/15283 a místní komunikace, pozemky parc. č. 821/1, 821/16, 821/17, 821/33, 821/34, 821/35, 821/36, 1075/4, 1081/2, 1081/5, 1082, 1084/1, 1087/1, 1087/2, 1087/3, 1088/1, 1088/3, 1093/1, 2601/3, 1083/1, v katastrálním území Slatina, obec Brno

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Úřad městské části města Brna, Brno - Slatina, Odbor výstavby a územního rozvoje - stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), místně příslušný podle § 11 odst. 2 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen "správní řád"), věcně a místně příslušný podle čl. 18 odst. 2 písm. b) obecně závazné vyhlášky statutárního města Brna č. 20/2001, kterou se vydává Statut města Brna, v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 19.02.2020 podal Jihomoravský kraj, IČO 70888337, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno, kterého zastupuje Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno, (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

rozhodnutí o umístění stavby

s názvem:

„III/15286 Brno, Slatina obchvat - část 1: okružní křižovatka silnic II/430 a III/15283 a místní komunikace“

(dále jen „stavba“) na pozemcích parc. č. 821/1 (ostatní plocha), parc. č. 821/16 (ostatní plocha), parc. č. 821/17 (ostatní plocha), parc. č. 821/33 (ostatní plocha), parc. č. 821/34 (ostatní plocha), parc. č. 821/35 (ostatní plocha), parc. č. 821/36 (ostatní plocha), parc. č. 1075/4 (ostatní plocha), parc. č. 1081/2 (orná půda), parc. č. 1081/5 (orná půda), parc. č. 1082 (ostatní plocha), parc. č. 1083/1, parc. č. 1084/1 (orná půda), parc. č. 1087/1 (ostatní plocha), parc. č. 1093/1 (ostatní plocha), parc. č. 2601/3 (ostatní plocha), vše v katastrálním území Slatina, obec Brno.

Území dotčené vlivy stavby:

pozemky p.č. 2882/1, p.č. 2952/3, p.č. 821/30, p.č. 821/31, p.č. 2736, p.č. 2735, p.č. 2734, p.č. 3542, p.č. 821/32, p.č. 1093/91, p.č. 1093/92, p.č. 1093/93, p.č. 1093/85, p.č. 1093/88, p.č. 1076/3, p.č. 1093/94, p.č. 1076/5, p.č. 1093/84, p.č. 1072/8, p.č. 1077/1, p.č. 659/95, p.č. 1076/1, p.č. 1076/2, p.č. 1072/9, p.č. 1072/2, p.č. 1072/3, p.č. 659/94, p.č. 1093/81, p.č. 1093/82, p.č. 1072/5, p.č. 1075/5, p.č. 1075/6, p.č. 1075/1, p.č. 1078, p.č. 1081/3, vše v kat. území Slatina
pozemky p.č. 923/24, p.č. 919/3, p.č. 923/23, p.č. 928/13, p.č. 928/22, p.č. 1272/34, vše v kat. území Podolí u Brna

Druh a účel umísťované stavby:

- Stavba řeší přestavbu stávající okružní křižovatky silnic II/430, III/15283 a místní komunikace včetně navazujících úseků těchto komunikací. Stavba dále zahrnuje i úpravu chodníků, zastávek a přeložky inženýrských sítí a také další související stavební objekty. Rozšíření bude provedeno do okolních zpevněných a nezpevněných ploch.
- Zájmová oblast se nachází v katastrálních územích Slatina (město Brno). Záměr je umísťován na hranici zastavěného území města Brna. Západně od křižovatky se nachází území zastavěné, východně území nezastavěné s pozemky ZPF. Dle územního plánu je možná zástavba pouze jižní části tohoto nezastavěného území. Konkrétně jsou zde navrženy smíšené plochy výroby a služeb.
- V katastrálním území Podolí u Brna dojde pouze k opravě vozovkových vstev (Úprava silnice II/430), rozsah územního řízení je tedy vymezen pouze v kat. území Slatina.
- Navrhovaným záměrem dojde ke zkvalitnění dopravní infrastruktury.
- Cílem je zabezpečit a zajistit bezpečný průjezd řešeným územím, a to z důvodu vysoké tranzitní dopravy na této komunikaci.

Stavba obsahuje:

Technický popis stavebních objektů:

SO 001 Příprava území

V rámci objektu bude provedeno kácení dřevin. Přístřešek včetně laviček a odpadkový koš umísťované v rámci modernizace stávající zastávky Slatina, rozcestí budou demontovány a připraveny pro umísťování do nové polohy zastávky. Betonové patky budou vybourány.

SO 002 Úprava reklamních zařízení

V rámci objektu bude provedeno odstranění reklamních zařízení na ul. Holzova v km 0,051 vpravo a km 0,055 vlevo. Odstranění by se provádělo pouze v případě, pokud tak vlastník neučiní sám. Součástí reklamního zařízení budou předány vlastníkovi.

SO 101 Okružní křižovatka

Objekt řeší výstavbu okružního pásu křižovatky včetně navazujících paprsků křižovatky v rozsahu dělicích a směrovacích ostrůvků. Úpravy navazujících úseků pozemních komunikací jsou součástí samostatných stavebních objektů.

Nová okružní křižovatka je proti stávajícímu stavu odsunutá směrem na východ. Dojde tedy k úpravě směrového vedení navazujících komunikací pro napojení na okružní pás nové křižovatky. Mezi vjezdové a výjezdové paprsky křižovatky jsou vloženy dělicí ostrůvky. Geometrické řešení křižovatky je zvoleno tak, aby dosahovaná rychlost směrodatného vozidla nebyla nižší než 20km/h. Sklon okružního pásu vychází z proložené roviny ve sklonu 5%. Jeho sklon je tedy proměnlivý od -5% do 5%.

Odvádění srážkových vod je řešeno pomocí uličních vpustí a nové dešťové kanalizace (SO 301) vyústěné do levého příkopu silnice II/430. Osvětlení komunikace je řešeno v objektu SO 401

Objekt také zahrnuje vybudování nového přechodu přes ulici Hvězdoslavova (II/430).

SO 102 Ulice Hvězdoslavova

Objekt řeší směrovou úpravu ulice Hvězdoslavova (II/430) a její napojení na okružní křižovatku (SO 101). Silniční příkop vlevo bude obnoven. Chodník vpravo bude upraven v rámci objektu SO 106.1.

Stávající příčné uspořádání bude zachováno. Jedná se o 2 protisměrné jízdní pruhy a přípojovací pruh od okružní křižovatky směrem do centra. Návrhové prvky úpravy jsou zvoleny pro zajištění parametrů dle návrhové rychlosti $V_n=50\text{km/h}$.

Odvádění srážkových vod je zajištěno částečně přes nezpevněnou krajnici do silničního příkopu a částečně do nových uličních vpustí. Osvětlení komunikace je řešeno v objektu SO 401.

SO 103 Ulice Bedřichovická

Objekt zahrnuje úpravu ul. Bedřichovická (III/15283) pro napojení na upravenou okružní křižovatku. Součástí je vybudování zastávkové pruhu pro MHD. Šířkové uspořádání bude homogenizováno na kategorii MS2ck 9,5. V rámci objektu bude upraveno 55,73m ulice Bedřichovická.

Odvodnění je zachováno dle stávajícího stavu, kdy dešťové vody volně stékají přes nezpevněnou krajnici a zasakují na zelených pásmech podél komunikace. Odvodnění pomocí dešťových vpustí je vzhledem ke konfiguraci terénu a absenci kapacitní dešťové kanalizace nemožné.

SO 104 Silnice II/430

Objekt řeší úpravu silnice II/430 a její napojení na novou okružní křižovatku. Dále obsahuje samostatnou křižovatkovou větev ul. Bedřichovická - II/430 včetně přípojovacího pruhu pro tuhle větev na silnici II/430 a odbočovací pruh pro křižovatkovou větev II/430 - ul. Holzova.

Podél odbočovacího pruhu křižovatkové větve II/430 - ul. Holzova bude vytvořen nový příkop zachycující vody z vozovky křižovatkové větve. Nový příkop navazuje na stávající silniční příkop podél silnice II/430 vlevo. Tento stávající příkop bude obnoven a dojde k pročištění navazujícího propustku pod sjezdem v km 3 019,00. Stávající sjezd v km 2 990,00 II/430 bude zrušen.

Základní návrhové charakteristiky:

Stávající kategorie silnice S 12,5/50 bude upravena vložením přídatných odbočovacích a přípojovacích pruhů.

šířka jízdních pruhů	2x3,50m
šířka vodících proužků	2x0,25m
šířka zpevněné krajnice	2x0,25m
šířka nezpevněné krajnice	2x0,50m
celkem	9,00m

Další prvky:

Přípojovací pruh 3,25m

– jedná se o připojení bypassu Bedřichovická -> II/430. Křižovatková větev začíná přímým odpojením z ulice Bedřichovická a na silnici II/430 je napojena pomocí zkráceného přípojovacího pruhu pro zajištění rozhledu pomocí zpětného zrcátka dle ČSN 73 6102. Parametry jsou navrženy 15m zrychlovací/vyčkávací úsek + 15m zařazovací úsek, celkem 30m. Toto řešení je zvoleno z důvodu s ohledem na minimalizaci záboru pozemků ZPP a nízké intenzity připojujících se vozidel.

Odbočovací pruh 3,25m

– jedná se o odbočovací pruh na bypass II/430 -> ul. Holzova. Ten je z důvodu maximalizace kapacity odbočení navržen co nejdelší. Odbočovací pruh začíná v místě ukončení dopravního stínu vymezujiícího levé odbočení k průmyslovým objektům podél silnice II/430. Vyřazovací úsek je navržen délky 40m pro $V_n=50\text{km/h}$. Následuje úsek délky 65m, sloužící jako předjízdny, či jako čekací v případě zahlcení připojení na ulici Holzova. Na bypass navazuje na ulici Holzova samostatný jízdní pruh.

SO 105 Ulice Holzova

Objekt řeší úpravu místní komunikace Holzova a její napojení na novou okružní křižovatku. Dále dojde k obnově propustku DN 600 převádějící vodu z příkopů podél II/430 pod ulicí Holzova. Do stávajícího propustku je dále zapojena dešťová kanalizace odvodňující ulici Holzova. Ta bude v rámci objektu SO 302 přepojena do nového propustku. Příkopy navazující na propustek budou obnoveny. V rámci objektu bude také vybudován zastávkový pruh zastávky Slatina, rozcestí směr Líšeň.

Objekt také zahrnuje přestavbu stávajícího přechodu pro chodce přes ulici Holzova a dále řeší stavbu samostatných spojovacích křižovatkových větví mezi ulicemi Holzova a Hvězdoslavova a mezi silnicí II/430 a ulicí Holzova.

Podél křižovatkové větve II/430 - ul. Holzova bude vytvořen nový příkop zachycující vody z vozovky křižovatkové větve. Dále do něj bude zaústěn systém propustků pod ulicí Holzova a také nová dešťová kanalizace samotné okružní křižovatky. Nový příkop navazuje na stávající silniční příkop podél silnice II/430 vlevo.

SO 106.1 Chodníky a nástupiště - BKOM

Objekt řeší úpravu chodníků dotčených výstavbou okružní křižovatky. Od vozovky jsou chodníky odděleny obrubou výšky 12cm a v místě přechodů pro chodce je navržena obruba výšky 2cm. Nástupiště budou vybaveny zastávkovou obrubou výšky 16cm. Na vnější straně chodníku a nástupiště bude obruba výšky 7cm.

Chodník podél ulice Holzova a křižovatkové větve II/430 - Holzova:

Chodník podél ulice bude rozšířen ze stávající šířky 2,00m na 2,50m. Jedná se o vytvoření šířkové rezervy pro případné výhledové umístění zábradlí zabraňující přecházení ulice Holzova mimo vyznačený přechod pro chodce. Konec úpravy se nachází za koncem zařazovacího úseku zastávky Slatina, rozcestí. V místě křižovatkové větve II/430 — Holzova chodník navazuje na přechod pro chodce. Je zde proto vytvořena rozšířená plocha pro chodce.

Chodníky podél areálu SBD Mír:

Chodník šířky 2,5 m vedoucí vpravo podél ulice Hvězdoslavova a vlevo podél ulice Bedřichovická bude v rámci stavby obnoven. V nároží okružní křižovatky na chodník navazuje přechod pro chodce přes ulici Hvězdoslavovu.

Nástupiště zastávky Slatina, rozcestí - směr Slatina

Nástupiště šířky 2,20 m s délkou nástupní hrany 18 m bude vybaveno zastávkovou obrubou výšky 16 cm. Mezi nástupištěm a plotem přilehlého areálu bude umístěna nízká betonová palisáda vyrovnávající výškový rozdíl mezi terénem a plochou nástupiště.

Nástupiště zastávky Slatina, rozcestí - směr Líšeň

Nástupiště šířky 2,50 m s délkou nástupní hrany 18 m bude vybaveno zastávkovou obrubou výšky 16 cm. Přemístění mobiliáře umístěvaného na stávající zastávku v rámci akce *Ulice Holzova— úpravy zastávky MHD Slatina, rozcestí* je součástí objektu SO 001.

Konstrukce 5 — konstrukce chodníku a nástupiště

Dlažba betonová zámková	DL	60 mm	ČSN 73 6131-1
Lože	L 4/8	40 mm	ČSN 73 6131-1
Štěrkoдр	ŠD _A 0/32 G _B	min. 150 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		min. 250 mm	

Odvodnění:

Odvodnění je řešeno příčným a podélným spádem do komunikace či nezpevněné plochy. Příkopy podél ulice Holzova budou pod chodníkem převedeny dle stávajícího řešení propustky DN 400. Betonové propustky délky 8,20 m a 11,80 m budou mít šikmá čela s odlážděním z lomového kamene.

SO 106.2 Chodníky a nástupiště — MČ Slatina

Objekt řeší úpravu chodníků dotčených výstavbou okružní křižovatky. Od vozovky jsou chodníky odděleny obrubou výšky 12 cm a v místě přechodů pro chodce je navržena obruba výšky 2 cm. Na vnější straně chodníku bude obruba výšky 7 cm.

Chodníky do průmyslových areálů podél silnice II/430:

Podél silnice II/430 a ul. Hvězdoslavova vede chodník do průmyslových areálů. Přes ulici Holzova je převeden přechodem pro chodce. Příkopy podél ulice Holzova jsou překonány pomocí vložených betonových propustků DN 400. V rámci stavby dojde ke směrové úpravě tohoto chodníku. Trasování přechodu pro chodce přes ulici Holzova bude upraveno. Propustky v příkopech podél ulice Holzova budou obnoveny ve stejné dimenzi. Konstrukce a odvodnění dtto SO 106.1.

SO 131.1 Provizorní komunikace během výstavby

Řešená okružní křižovatka je důležitý dopravní uzel, který převádí jak místní, tak nadmístní dopravu. Vzhledem k rozdílu výšek stávající a nově navržené křižovatky, a vzhledem k potřebě rychlé výstavby, není vhodná výstavba křižovatky za průjezdu individuální automobilové dopravy stavbou. Na dobu výstavby je proto navržena dočasná objízdná komunikace kategorie S 7,5/30, převádějící nejzatíženější dopravní směr II/430 - I/50. Stavební objekt zahrnuje vybudování a udržování této komunikace během výstavby okružní křižovatky. Trasa provizorní komunikace kříží 2 trasy pro pěší. Jedná se o chodník od zastávky Slatina, rozcestí a pak chodník podél silnice II/430. V rámci objektu budou vybudovány dočasné chodníky pro navedení chodců do míst dočasných přechodů přes provizorní komunikaci. Dále pak budou v rámci tohoto objektu dle potřeby budovány provizorní zastávky MHD a další případné dočasné konstrukce pro převedení dopravy stavbou.

SO 131.2 Odstranění provizorních komunikací

Obsahem objektu je odstranění všech provizorních komunikací a zastávek vybudovaných v rámci objektu SO 131.1.

SO 301 Odvodnění komunikace — SÚS

Přestavbou okružní křižovatky dojde k mírnému navýšení poměru zpevněných ploch a nárůstu odváděných srážkových vod (přibližně o 13%). Srážkové vody budou likvidovány stejně jako ve stávajícím stavu. Voda z povrchu vozovky a přilehlých vjezdů a chodňkových ploch bude odvedena příčným a podélným sklonem vozovky, podél silničních obrub, kde bude zachytávána uličními vpustmi. Z vpustí je voda svedena přípojkami do navrhované kanalizace a dále do odvodňovacích příkopů. Současně s přestavbou křižovatky dojde k úpravě propustků v daném území. Propustek DN400 pod chodníkem v severozápadním okraji křižovatky bude obnoven ve stejné dimenzi. Propustek v severním okraji křižovatky přes ul. Holzova bude zrušen a nahrazen novým propustkem DN600. Dále bude navazovat propustek DN400 v severovýchodním okraji křižovatky. Stávající sjezd vybavený propustkem v km 2 990,00 II/430 u výjezdu z křižovatky směrem na město Šlapanice bude zrušen bez náhrady a bude nahrazen příkopem. Další sjezdy s propustky po směru toku budou zachovány. Současně s úpravou propustků dojde i k úpravě odvodňovacích příkopů, jejich rozšíření a částečné prohrábce.

SO 302 Odvodnění komunikace — BKOM

V rámci přestavby křižovatky a navazujících úprav propustků je nutné provést částečnou přeložku dešťové kanalizace odvádějící srážkové vody z ul. Holzova. Na stávající kanalizaci - beton DN400 - bude na okraji úpravy komunikace umístěna nová revizní šachta, která podchytí stávající kanalizaci a bude svedena do nového propustku DN600 v severní části křižovatky. Poklopy revizních šachet budou umístěny v zelené ploše a „dopravním stěnu“. Profil kanalizace je zachován dle stávající dimenze.

SO 401 Přeložky veřejného osvětlení**Větev č.1**

Ze stávajícího sloupu na ul. Bedřichovická bude vyveden kabel VO, který bude veden k okružní křižovatce, prosmýčkuje čtyři silniční sloupy VO (3 jsou řešeny jako přeložka, jeden je nový) a ukončen bude v nové rozpojovací skříni č.1 RF 5:4. Celá délka kabelové trasy je jako přeložka a činí 90 m.

Větev č.5a

Z nové rozpojovací skříni č. 2 bude vyveden kabel po ul. Hviezdoslavova, který bude ukončen v přeloženém silničním sloupu VO. Celá délka kabelové trasy je jako přeložka a činí 28 m.

Větev č.6

Z nové rozpojovací skříni č. 2 bude vyveden kabel VO, který bude veden po ul. Holzova směr Líšeň. Kabel prosmýčkuje čtyři silniční sloupy VO (2x přeložka, 2x nový) a bude ukončen ve stávajícím sloupu. Přechod stávajících vjezdů a komunikací bude řešen stávající chráničkou, v případě její neprůchodnosti bude použito bezvýkopové technologie - protlak. Celá délka kabelové trasy je jako přeložka a činí 147 m.

Větev č.7

Na ul. Holzova bude z nové rozpojovací skříni č. 3 vyveden kabel, který bude veden přes komunikaci a ukončen bude ve stávajícím sloupu VO. Celá délka kabelové trasy je jako přeložka VO a činí 32 m.

Větev č.8a

Na ul. Holzova bude z nové rozpojovací skříně č. 3 vyveden kabel, který bude veden přes komunikaci a dále podél nové zastávky a pod provizorní objízdnou komunikací k okružní křižovatce. Kabel prosmyčkuje dva přeložené a jeden nový silniční sloup se svítidly 92W. Celková délka této trasy přeložky činí 128m.

SO 402 Nové veřejné osvětlení**Větev č.2**

Z nové rozpojovací skříně č.1 bude vyveden kabel VO, který bude veden po ul. Hvězdoslavova směrem k centru a ukončen bude ve sloupu VO, který je součástí jiné PD. Celá délka kabelové trasy je jako nové VO a činí 86 m.

Větev č.3

Z nové rozpojovací skříně č.1 bude vyveden kabel VO do okružní křižovatky, který prosmyčkuje pět nových sloupů a v šestém novém bude ukončen. Celá délka kabelové trasy je jako nové VO a činí 168 m.

Větev č.4

Z nové rozpojovací skříně č.1 bude vyveden kabel VO do nové rozpojovací skříně č.2 RF 5:3, kde bude ukončen. Celá délka kabelové trasy je jako nové VO a činí 36 m.

Větev č.5b

Z přeloženého sloupu na ul. Hvězdoslavova bude vyveden kabel VO, který bude ukončen v novém sloupu VO, který není součástí této PD. Celá délka kabelové trasy je jako nové VO a činí 55 m.

Větev č.8b

Kabel navazuje na větev č.8a dále podél II/430 směrem Rousínov. Kabel prosmyčkuje jeden sadový sloup (nový) pro nasvětlení chodníku a tři nové silniční sloupky se svítidly 75W (adaptační zóna na II/430 ze směru od Rousínova). Celková délka této nové trasy činí 228m.

SO 403 Přeložky VN vedení E.ON

Na ul. Holzova bude stávající kabel v místě za budoucí zastávkou přerušen a bude na něj naspojován nový kabel, který bude veden podél ul. Holzova ke kruhovému objezdu, kde bude naspojován na stávající kabel VN. Kabel VN bude ve dvou místech pod provizorní objízdnou komunikací uložen z důvodu mechanické ochrany do plastových chrániček. Délka trasy přeložky VN činí 162 m. Kabel bude uložen na upravené pískové lože s krytím min. 1 m. V místech přechodu komunikace bude kabel navíc uložen v chráničkách \varnothing 160 mm s krytím 1 m.

SO 404 Přeložky NN vedení E.ON

Na ul. Bedřichovická bude stávající kabel naproti budoucí zastávce přerušen a bude na něj naspojován nový kabel, který bude veden pod rekonstruovanou komunikací směrem k zastávce a dále podél kruhového objezdu k ul. Hvězdoslavova. Po přechodu ul. Hvězdoslavova bude kabel naspojován opět na stávající kabel NN. Délka trasy přeložky NN činí 113 m. Kabel bude uložen ve volném terénu s krytím 0,7 m v kabelové rýze hloubky 0,8 m. V místě vedení pod chodníkem bude kabel uložen s krytím min. 0,5 m v kabelové rýze hloubky 0,6 m na upravené pískové lože. V místech přechodu komunikace bude kabel uložen v chráničkách \varnothing 110 mm s krytím 1 m.

SO 405 Přeložky kabelové trasy DPmB

Na ul. Bedřichovická bude na stávající kabelové trase (naproti budoucí zastávce) osazena nová komora na stávající kabelové trase a z této komory budou vyvedeny dva multikanály, které budou vedeny podél ul. Bedřichovická ke kruhovému objezdu. Po přechodu ul. Bedřichovická budou kabelovody vedeny v chodníku nad sebou podél kruhového objezdu na ul. Hvězdoslavova, kde budou za obvodem stavby opět ukončeny komorou, která bude osazena na stávající kabelové trase. Spojování nových a stávajících kabelů bude provedeno v kabelových komorách. Kabelovod bude tvořen dvěma devíti otvorovými multikanály a plastovými kabelovými komorami. Celková délka přeložky DPMB činí 108m.

- SO 406 Přeložky sdělovacího vedení CETIN
- SO 407 Přeložky sdělovacího vedení České Radiokomunikace
- SO 408 Přeložka sdělovacího vedení Dial Telecom
- SO 409 Přeložky sdělovacího vedení FASTER
- SO 410 Přeložky sdělovacího vedení Optiline
- SO 411 Přeložky sdělovacího vedení T-Mobile

- SO 412** Přeložky sdělovacího vedení UPC
SO 413 Přeložky sdělovacího vedení SİTEL
SO 414 Přeložky sdělovacího vedení ITSELF

V rámci objektů sdělovacích vedení budou provedeny přeložky optické a metalické sítě jednotlivých správců. Přeložky budou vedeny v souběžné kabelové trase.

SO 501 Úprava plynovodu VTL DN 300 GasNet

V místě křižovatky je veden v její severní části vysokotlaký plynovod DN 300, PN 40 Podolí - Turgeněvova z roku 1997, č.522 08 00000 (izolace plast 3*PE) je v úseku okružní křižovatky uložen v ocelové chráničce DN 800 délky 53,0 m. Na krajích současného stavu zelených ploch mimo komunikaci vyvedeny číchačky do orientačního sloupku a v místě odvodňovacího příkopu je na sloupku vyveden objekt POCH v zásuvkovém provedení.

Úprava vysokotlakého plynovodu je navržena následně. Vzhledem k tomu, že chránička je ukončena v silničním příkopu (u jeho horní hrany) a na druhé straně až u polní cesty není nutné zasahovat a měnit niveletu potrubí. Te navržena pouze nutná úprava povrchových zařízení v případě nutnosti. Na straně příkopu případná úprava orientačního sloupku, do kterého je vyvedena číchačka, zrušení sloupku KVO (KVCH) se zásuvkou a jeho nahrazení plastovým sloupkem POCH KOTE3 na hranici příkopu spolu s novým propojením kabelů na potrubí a chráničku. Na druhé straně případná úprava orientačního sloupku, do kterého je vyvedena číchačka u polní cesty.

SO 502 Úprava plynovodu STL DN 200 GasNet

V místě křižovatky v její severní části je veden středotlaký plynovod DN 200, který je ve stávajícím úseku okružní křižovatky uložen v ocelové chráničce DN 400 délky 26,0 m. Ze strany města je před CHRO napojena přípojka STPE 63 (není v majetku GASNET) a na kraji CHRO vyvedena číchačka do sloupku. Napojení a číchačka jsou v místě příkopu. Směrem od města potom cca 8,5 m za chráničkou je provedena změna dimenze a materiálu OC 200 za PE 90, který byl dále nasunut do stávajícího potrubí OC 200.

Úprava středotlakého plynovodu je navržena následně. Začátek chráničky DN 400 zkrátit o cca 4,0 m a provést nové napojení plynovodu PE 63 na hraně příkopu. Stávající chráničku OTRO 400 s plynovodem STO 200 ponechat beze změn, její konec je mimo jízdní pruh. Za chráničkou provést změnu materiálu a dimenze z OC 200 na PE 90 v délce 7,0 m a úsek PE 90 osadit do ochranného potrubí OTRPE 160 v délce 15,0 m. OTRPE 160 bude ukončeno před ochranným potrubím OC 200. Vzhledem k úpravě povrchů osadit znovu orientační sloupky.

SO 503 Úprava plynovodu STL DN 63

Po odstranění začátku chráničky DN 400 provést nové napojení plynovodu PE 63 na hraně příkopu a dopojení na stávající plynovod v délce cca 4,0 m. Tuto úpravu provádět pouze v případě, že dochází k výškové kolizi úpravy dna příkopu s uložením plynovodů.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebních pozemků, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Stavba bude umístěna v souladu s dokumentací pro územní řízení, kterou v 08/2018 společnost PK OSSENDORF s.r.o., Tomešova 1, 602 00 Brno, autorizace: Ing. Jakub Nykodým, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby (ČKAIT – 1006279), Ing. Vlastislav Novák, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby (ČKAIT – 1002774).
3. Stavba bude umístěna dle situačního výkresu C.1b (celkový situační výkres) v měř. 1:500, C2 (katastrální situační výkres) v měř. 1:500 a C.3 (koordináční situace) v měř. 1:500, které jsou součástí ověřené dokumentace pro územní řízení; případné změny v umístění stavby nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
4. Pro uskutečnění záměru se jako stavební pozemky vymezují pozemky parc. č. 821/1 (ostatní plocha), parc. č. 821/16 (ostatní plocha), parc. č. 821/17 (ostatní plocha), parc. č. 821/33 (ostatní plocha), parc. č. 821/34 (ostatní plocha), parc. č. 821/35 (ostatní plocha), parc. č. 821/36 (ostatní plocha),

- parc. č. 1075/4 (ostatní plocha), parc. č. 1081/2 (orná půda), parc. č. 1081/5 (orná půda), parc. č. 1082 (ostatní plocha), parc. č. 1083/1, parc. č. 1084/1 (orná půda), parc. č. 1087/1 (ostatní plocha), parc. č. 1093/1 (ostatní plocha), parc. č. 2601/3 (ostatní plocha), vše v katastrálním území Slatina, tak jak je zakresleno v situačních výkresech C.1b (celkový situační výkres) v měř. 1:500, C2 (katastrální situační výkres) v měř. 1:500 a C.3 (koordinační situace) v měř. 1:500, které jsou nedílnou součástí DUR.
5. Stavba nesmí, a to žádnou svou částí, přesahovat na sousední pozemky v souladu s ustanovením § 23 odst. 2 vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 501/2006 Sb.“), mimo stavební pozemek lze umístit jen stavby zařízení staveniště a připojení stavby na sítě technické infrastruktury a pozemní komunikace dle § 23 odst. 5 vyhlášky č. 501/2006 Sb.
 6. Bude dodržen zákon § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, žadatel je povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započatím Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v.v.i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území, sjednaného v podmínkách zákona o státní památkové péči.
 7. V dalším stupni projektové dokumentace, tj. dokumentace pro stavební povolení, a v situaci prováděcího projektu budou zakresleny veškeré podzemní i nadzemní, umístěnou stavbou dotčené inženýrské sítě a budou projednány s jejich vlastníky či správci. Rovněž budou zřetelně okótovány vzdálenosti od sousedních pozemků a staveb a rozměry vlastní stavby.
 8. Dojde-li během prací k odhalení archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento nálezný příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezu práce přerušit – viz. § 176 stavebního zákona.
 9. Budou dodrženy podmínky dotčených orgánů, které jste obdrželi prostřednictvím stanovisek, závazných stanovisek či koordinovaných stanovisek:
 - a) **Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor dopravy, závazné stanovisko č.j. JMK 131193/2018 ze dne 5.10.2018:**
 - Silnice III. třídy připojená do jižního paprsku okružní křižovatky bude označována dle silničního pasportu jako silnice III/15283,
 - Stavební objekt SO 121 Dopravní značení bude rozdělen na dopravní značení na silnicích II, A III. Třídy a dopravní značení na ostatních pozemních komunikacích při respektování § 11 až 14 zákona o PK.
 - Návrh objízdných tras stavby bude v dalším stupni projektové dokumentace pro stavební povolení koordinován s dalšími vlastníky příp. správci dopravní infrastruktury.
 - b) **Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor dopravy, závazné stanovisko č.j. JMK 155269/2018 ze dne 7.11.2018:**
 - Stavba III/15286 Brno, Slatina obchvat – část 1: okružní křižovatka silnic II/430 a III/15283 a místní komunikace, která svým umístěním v části místní komunikace zasahuje do ochranného pásma silnice I/50, bude realizována podle předložené PD.
 - Při provádění prací spojených s realizací stavby nesmí dojít k ohrožení plynulosti a bezpečnosti silničního provozu, dotčená silnice I/50 nesmí být znečištěna a nesmí být na ní bez povolení silničního správního orgánu prováděny stavební práce, zřizovány nové sjezdy, umístěny žádné věci, zařízení ani materiál.
 - Na silničním pozemku se nesmí osazovat a ani do něho zasahovat žádná zařízení ani překážky.
 - Vlastní stavbou, stavebním provedením a účelovým užíváním nesmí být způsobena škoda na tělese, součástech a příslušenství silnice I/50.
 - Žadatel je povinen zajišťovat na vlastní náklady údržbu stavby.
 - c) **Magistrát města Brna, Odbor územního plánování a rozvoje, koordinované stanovisko č.j. MMB/0369032/2018/Med ze dne 21.04.2020 s podmínkami od jednotlivých odborů:**
Odbor dopravy:

- Požádejte příslušný silniční správní úřad o vydání povolení připojení, o úpravu připojení nebo o jeho zrušení (silnice, místní komunikace).
- Stavebník si vyžádá stanovisko Policie ČR, Krajského ředitelství policie Jihomoravského kraje, Specializovaného pracoviště dopravního inženýrství BM a BO ve věci zřízení komunikačního připojení a stanovisko správce komunikace – společnosti Brněnské komunikace, a.s.
- Veškeré zpevněné plochy musí být vybudovány funkční odvodnění na pozemku stavby a nesmí být narušeno odvodnění stávající komunikace.
- 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 případě zásahu do komunikace požádejte příslušný silniční správní úřad o vydání rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace – zábory, výkopy.
- V průběhu provádění stavebních prací nesmí docházet k poškození či znečišťování veřejných komunikací.
- Po dobu realizace stavby bude zachován bezpečný průchod chodců v okolí stavby.
- Stavebník požádá příslušný silniční správní úřad o vydání rozhodnutí o uzavírcce.
- Stavebník požádá příslušný silniční správní úřad o souhlas se zvláštním užíváním komunikace uložení nové inženýrské sítě v silničním pozemku.
- Stavebník požádá OD MMB o stanovení přechodné úpravy provozu, v případě omezení bezpečnosti nebo plynulosti silničního provozu stavební činností dodavatele je třeba získat stanovisko Policie ČR.
- Budou dodrženy obecné technické požadavky na komunikace, platné ČSN a související legislativa.

Odbor životního prostředí:

- Do dalšího stupně PD budou zapracována navrhovaná technická a organizační opatření k omezení prašnosti ze stavební činnosti (např. kropení prašných ploch, očista komunikací, organizační opatření atd.).
- Staveniště budou obsluhovat pouze vozidla, která splňují emisní normu EURO III a vyšší.
- Do PD pro stavební řízení bude zapracována kapitola nakládání s odpady vzniklými v rámci realizace stavby – max. produkovaná množství a druhy odpadů při výstavbě, jejich likvidace, bilance zemních prací, požadavky na přísun nebo deponie zemín.

Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství:

- Stavba vyžaduje souhlas k odnětí ze ZPF podle ust. § 9 odst. 8 zákona o ochraně ZPF.

- d) **Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, ev.č. HSBM-73-1-1882/1-OPST-2018 ze dne 1.10.2018.**
- e) **Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, č.j. KHSJM 54573/2018/BM/HOK ze dne 10.10.2018.**
- f) **Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, sp.zn. 86758/2018-1150-OÚZ-BR ze dne 8.10.2018.**
- g) **Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VII, závazné stanovisko č.j. MZP/2018/560/1663 ze dne 05.10.2018:**

- Vegetační úpravy – výsadba stromů a keřů u řešených úseků silnic II/430 a III/15286 a místní komunikace – budou provedeny v maximálně uskutečnitelné míře (přínejmenším rozsah dřevin uvažovaný v projektu) tak, aby snižovaly negativní vlivy provozu na pozemních komunikacích na kvalitu ovzduší ve smyslu opatření „AB17 – Omezení prašnosti výsadbou liniové zeleně“. Programu zlepšování kvality ovzduší aglomerace Brno – CZ06A, vydaného opatřením obecné povahy Odboru ochrany ovzduší Ministerstva životního prostředí, ve znění rozsudku Nejvyššího správního soudu (dále jen „NSS“) č.j. 9 As 17/2017-98 ze dne 29.05.2018, včetně zajištění další péče o tuto zeleně (její údržba, náhrada uschlých keřů a stromů novými jedinci apod.). Uvedené požadavky budou – tak jako opatření k omezení prašnosti v průběhu přípravy území a vlastní výstavby – zapracovány do dalších stupňů projektové dokumentace tak, aby byly vymahatelné.

h) Úřad městské části města Brna, Brno – Slatina, Majetkový odbor, technická správa a životní prostředí, č.j. MCBSLA/6657/18/MO/Kv ze dne 16.10.2018:

Asanace dřevin bude provedena za následujících podmínek:

- bude provedeno před samotným zahájením stavby.
- provedení bude s maximálním ohledem na možný výskyt ptačích hnízd, to znamená, že není možné odstraňovat hnízda v době, kdy v nich ptáci aktuálně hnízdí. Hnízda je nicméně možné odstranit po vyhnízdění, kdy jsou již prokazatelně opuštěná a nevyužívaná.
- Výsadba bude provedena na pozemku p.č. 2601/3 v kat. území Slatina ve vlastnictví Ředitelství silnic a dálnic ČR. Zhotovení projektové dokumentace pro výsadbu a samotná náhradní výsadba bude realizována nejpozději do data vydání kolaudačního souhlasu.

Podmínky dotčených orgánů týkající se provádění stavby, budou zapracovány do výrokové části stavebního povolení.

10. Budou dodrženy všechny podmínky vlastníků a správců pozemků a sítí dopravní a technické infrastruktury, které jste obdrželi prostřednictvím vyjádření:

- Brněnské komunikace a.s., zn. 3100-Nov-662/18 ze dne 29.11.2018
- Brněnské komunikace a.s., zn. 3100/BKOM/19865/2020 ze dne 31.08.2020
- Dopravní podnik města Brna, a.s., zn. 10483/2018/5040 ze dne 22.10.2018
- KORDIS JMK, a.s., vyjádření ze dne 25.09.2018
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, zn. 40/11.9./18-22200 ze dne 19.9.2018
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, zn. 2018/003/1185 ze dne 18.09.2018, stanovisko k předmětné stavbě.
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, vyjádření ze dne 9.11.2018.
- Brněnské vodárny a kanalizace a.s., zn. 722/020043/2018/Ešk ze dne 26.09.2018 stanovisko s podmínkami.
- Brněnské vodárny a kanalizace a.s., zn. 722/021801/2019/Ešk ze dne 24.10.2019, stanovisko.
- České radiokomunikace a.s., zn. UPTS/OS/202295/2018 ze dne 20.09.2018
- České radiokomunikace a.s., zn. UPTS/OS/230330/201 ze dne 14.10.2019
- Dial Telecom, a.s.m zn. BM623673 ze dne 03.10.2018
- Dial Telecom, a.s.m zn. BM730269 ze dne 15.10.2019
- Technické sítě Brno, a.s., zn. 5800/Min/246/18 ze dne 18.09.2018
- Technické sítě Brno, a.s., zn. 5800/Min/290/18 ze dne 15.11.2018
- Technické sítě Brno, a.s., zn. TSB/10088/2019 ze dne 04.11.2019
- E.ON Servisní, s.r.o., zn. B6941-16279952 ze dne 03.10.2018
- E.ON Česká republika, s.r.o., zn. R11708-16281615 ze dne 10.10.2018
- T-Mobile Czech Republic a.s., č.j. E39550/19 ze dne 14.10.2019
- Faster CZ spol. s r.o., vyjádření ze dne 02.10.2018
- GasNet, s.r.o., zn. 5002074130 ze dne 17.02.2020
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 723337/18 ze dne 17.09.2018
- CETIN a.s., č.j. 760789/20 ze dne 23.09.2020
- itself s.r.o., č.j. 18/004063 ze dne 26.10.2018
- ITP Invest Group s.r.o., vyjádření ze dne 06.11.2018
- Vodafone Czech Republic a.s., zn. 200828-0808204479 ze dne 08.09.2020
- UPC Česká republika, s.r.o., zn. 180868/z/cm ze dne 09.10.2018
- UPC Česká republika, s.r.o., zn. JurKo01355/19 ze dne 25.10.2019

- Archeologický ústav AV, ČR, zn. ARUB/5053/18 ze dne 7.11.2018
- Policie ČR, krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, č.j. KRPB-16925-5/ČJ-2018-0600DI-KOL ze dne 01.11.2018
- Magistrát města Brna, Odbor investiční, č.j. MMB/0369016/2018 ze dne 23.11.2018
- Magistrát města Brna, Odbor investiční, č.j. MMB/0010768/2020 ze dne 14.01.2020
- Optiline a.s., zn. 1411801907 ze dne 14.09.2018
- Optiline a.s., zn. 1411902331 ze dne 15.10.2019
- SITTEL, spol. s r.o., zn. 1111804136 ze dne 14.09.2018
- SITTEL, spol. s r.o., zn. 1111904424 ze dne 15.10.2019

11. Předmětná stavba podléhá dle stavebního zákona vydání stavebního povolení. Stavbu lze realizovat na základě pravomocného stavebního povolení, o vydání stavebního povolení požádejte příslušný stavební úřad.

12. Podmínky k realizaci stavby uvedené v jednotlivých stanoviscích a vyjádřeních vlastníků a správců technické a dopravní infrastruktury a dotčených orgánů, které se netýkají umístění stavby, nejsou zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.

Účastník řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu podle § 85 odst. 1 písm. a) a odst. 2 písm. a) stavebního zákona a podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:

Jihomoravský kraj, IČO 70888337, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno
 Statutární město Brno, IČO 44992785, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno 2
 Česká republika - Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IČO 69797111, Raškovovo nábřeží 390/42, 128 00 Praha 2
 Česká republika - Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle
 MÍR, stavební bytové družstvo, Bedřichovická 1199/21, Slatina, 627 00 Brno 27

Brněnské komunikace a.s., Renneská třída 787/1a, Štýřice, 639 00 Brno 39
 Dopravní podnik města Brna, a.s., Hlinky 64/151, Brno-střed, Pisárky, 603 00 Brno 3
 KORDIS JMK, a.s., Nové sady 946/30, Staré Brno, 602 00 Brno 2
 Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno 3
 České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, Praha 6-Břevnov, 169 00 Praha 6
 Dial Telecom, a.s., Křížkova 237/36a, Praha 8-Karlín, 186 00 Praha 8
 E.ON Česká republika, s. r. o., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1
 E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 49 České Budějovice 1
 FASTER CZ spol. s r.o., Jarní 1064/44g, Maloměřice, 614 00 Brno 14
 GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2
 itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, Židenice, 628 00 Brno 28
 OPTILINE a.s., Pítkop 843/4, Zábřovice, 602 00 Brno 2
 SITTEL, spol. s r.o., Baarova 957/15, 140 00 Praha 4-Michle
 Technické sítě Brno, akciová společnost, Barvířská 822/5, Zábřovice, 602 00 Brno 2
 T-Mobile Czech Republic a.s., Tomášková 2144/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414
 InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 2678/18, Líšeň, 628 00 Brno 28
 Magistrát města Brna, Odbor investiční, Kounicova 949/67, Brno-střed, Veveří, 601 67 Brno 2
 ITP Invest Group s.r.o., Sochorova 3221/1, Žabovřesky, 616 00 Brno 16
 SMART Comp. a.s., Kubíčková 1115/8, Bystřice, 635 00 Brno 35
 GasNet, s.r.o., Klášská 940/96, Klásko, 400 01 Ústí nad Labem 1
 Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 3, Brno-střed, Veveří, 601 82 Brno 2
 Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2808/2, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 515
 CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

Odůvodnění

Dne 19.02.2020 podal žadatel, kterým je Jihomoravský kraj, IČO 70888337, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno, kterého zastupuje Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno, žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby v územním řízení pro stavbu nazvanou: „III/15286 Brno, Slatina obchvat - část I: okružní křižovatka silnic II/430 a III/15283 a místní komunikace“ na pozemcích parc. č. 821/1, 821/16, 821/17, 821/33, 821/34, 821/35, 821/36, 1075/4, 1081/2, 1081/5, 1082, 1083/1, 1084/1, 1087/1, 1093/1, 2601/3, vše v katastrálním území Slatina, obec Brno. Podklady k předmetné žádosti byly postupně dokládány. Po doložení všech potřebných podkladů, stavební úřad dne 30.09.2020 opatřením vydaným pod č.j. MCBSLA/06115/20/OVÚR/FIL oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska. Rovněž poskytl účastníkům řízení možnost seznámit se s podklady před vydáním rozhodnutí, a to do 5 dnů od výše uvedeného termínu. Územní řízení pro umístění předmetné stavby je vedeno veřejnou vyhláškou z důvodu velkého počtu účastníků řízení. V oznámení o zahájení územního řízení byli účastníci poučeni, že na toto územní řízení se vztahuje zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „silniční zákon“). Dále byli účastníci územního řízení poučeni, že dle ustanovení § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury, se v řízení podle stavebního zákona, které je řízení s velkým počtem účastníků oznámení doručuje podle stavebního zákona. Ostatní písemnosti se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci na jejím území má být záměr uskutečněn a dotčeným orgánům. Ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Posouzení dle § 90 odst. 1 písm. a): zda navrhovaná stavba je v souladu s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území. Umístění vyhovuje obecným požadavkům na využívání území stanoveným vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, v platném znění, ve všech částech.

Předložená projektová dokumentace zpracovaná v 08/2018 je vyhotovena v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, přílohy č. 4, která stanovuje rozsah a obsah dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby dálnice, silnice, místní komunikace a veřejné účelové komunikace.

Záměr je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů. Stavba nebude zdrojem zastínění, hluku ani většího dopravního zatížení. Její umístění v dané lokalitě žádným způsobem nezhorší podmínky nad míru v místě obvyklém.

Stavba řeší přestavbu stávající okružní křižovatky silnic II/430, III/15283 a místní komunikace včetně navazujících úseků těchto komunikací. Stavba dále zahrnuje úpravu chodníků, zastávek a přeložky inženýrských sítí a také další související stavební objekty. Rozšíření bude provedeno do okolních zpevněných a nezpevněných ploch. Zájmová oblast se nachází v kat. území Slatina a Podolí u Brna. Záměr je umístován na hranici zastavěného území města Brna. Západně od křižovatky se nachází území zastavěné, východně území nezastavěné s pozemky ZPF. Dle územního plánu je možná zástavba pouze jižní části tohoto nezastavěného území. Konkrétně jsou zde navrženy smíšené plochy výroby a služeb. Záměr je umístován především do ploch pro dopravu. Částečně pak dochází k zásahu do smíšené plochy výroby a služeb a do plochy zemědělského půdního fondu. Ochrana stávající zástavby bude dle zajištěných podkladů dostatečná (plnění hlukových a exhalčních limitů, zajištění dopravní obsluhy).

Záměr je situován v extravilánu, srážkové vody jsou dnes částečně odváděny do silničních příkopů a částečně vsakovány podél vozovky v krajnici. Dle provedeného hydrogeologického posouzení geologická skladba území neumožňuje využití vsakování. Vzhledem k absenci kapacitní kanalizace v území bude systém odvodnění zachován. Jedná se o shodný rozsah odvodňovaných ploch, způsob odvodnění se tedy nezmění. Celkově se rozsah odvodňovaných zpevněných ploch proti stávajícímu stavu nenavýšuje.

Jedná se o úpravu stávající okružní křižovatky. Komunikace budou živičné, chodníky dlážděné betonovou dlažbou, zemní tělesa zatravněná. Vybavení komunikace rovněž odpovídá běžnému stavu na komunikacích – ocelové sloupy veřejného osvětlení, podzemní vedení IS.

Celé správní území statutárního města Brna je součástí zpřesněného vymezení Metropolitní rozvojové oblasti Brno. Posuzovaný záměr je umístěn v návrhovém koridoru DS33-III/15286 Brno, Slatina, obchvat (možné budoucí zařazení do tahu silnic II. Třídy). Posuzovaný záměr je umístěn v koridoru DS33 pro přestavbu krajských tahů silnic II. třídy a lze jej charakterizovat jako etapu cílového stavu dle záměru ze ZÚR, kde souladné stavby se záměrem ve vymezeném koridoru lze umístit. Stavba křižovatky se v území již nachází a návrhem řešení dochází ke zlepšení stavebně technického stavu oproti stávajícímu. Posuzovaný záměr svým řešením není v rozporu s obecnými principy a požadavky stanovenými a řešenými v ZÚR, je umístěn v koridoru, který je pro tento záměr v ZÚR určen a je dílčí etapou, která ze své podstaty neznemožňuje realizaci dalšího pokračování trasy plynoucí ze ZÚR a stane se součástí výhledového řešení.

Z hlediska Územního plánu města Brna ze dne 03.11.1994, úplné znění ke dni 31.01.2020, včetně obecně závazné vyhlášky statutárního města Brna č. 2/2004 o závazných částech Územního plánu města Brna, je posuzovaný záměr součástí:

- stavební plochy pro dopravu s podrobnějším účelem využití stanoveným funkčním typem „Plochy komunikací a prostranství místního významu“;
- částečně nestavební – volné „Plochy zemědělský půdní fond (který není součástí stavebních ploch),
- částečně nestavební – volné stabilizované a návrhové „Plochy městské zeleně“ s podrobnějším účelem využití stanoveným funkčním typem ZO – Plocha ostatní městské zeleně,
- částečně stavební návrhové „Smíšené plochy“ s podrobnějším účelem využití stanoveným funkčním typem SV – Smíšená plocha výroby a služeb.

Z hlediska „Zásad uspořádání dopravy“ vyznačených ve výkresu U4.1. Doprava – Vybraná komunikační síť, je v území vymezena trasa pro automobilovou dopravu.

Do doby uvedení souladu územního plánu obce se zásadami územního rozvoje nelze rozhodovat podle části územního plánu, které jsou v rozporu s územně plánovací dokumentací následně vydanou krajem nebo s politikou územního rozvoje. ÚPmB doposud nebyl zpřesněn v souvislosti se záměry vymezenými a sledovanými v ZÚR JMK. Posuzovaný záměr je umístěn v koridoru vymezeném v ZÚR JMK, který jeho umístění umožňuje. Z hlediska podrobnější územně plánovací dokumentace nejsou předmětné pozemky pro umístění předmětné stavby součástí řešeného území žádné podrobnější územně plánovací dokumentace.

Posouzení dle § 90 odst. 1 písm. b): zda záměr je v souladu s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu, k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných pásem.

Navrhovaná stavba je součástí dopravní infrastruktury. Umístěním stavby jsou dotčena ochranná pásma sítí technické infrastruktury a dopravní infrastruktury umístěné v zájmové lokalitě stavby. Vlastníci a správci jednotlivých dotčených sítí vedených ve vzájemném souběhu či křížení sítí s navrhovanou stavbou, nebo nacházejících se zájmovém území, uvedli své podmínky pro umístění navrhované stavby v jejich ochranných pásmech. Jednotlivé podmínky jsou zapracovány do projektové dokumentace předložené k územnímu řízení.

Posouzení dle § 90 odst. 1 písm. c): kde stavební úřad zkoumá soulad navrhované stavby s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledkem řešení sporů. Stavebník předložil veškerá požadovaná stanoviska dotčených orgánů, chránících zájmy dle zvláštních předpisů.

Žadatel doložil k žádosti náležitosti ve smyslu ust. § 3 a přílohy č. 1 vyhl. č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu tyto podklady:

- dokumentaci pro územní řízení z 08/2018, kterou zpracovala společnost PK OSSENDORF s.r.o., Tomešova 1, 602 00 Brno, autorizace: Ing. Jakub Nykodým, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby (ČKAIT – 1006279), Ing. Vlastislav Novák, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby (ČKAIT – 1002774). Přílohou projektové dokumentace je dokladová část, která obsahuje závazná stanoviska dotčených orgánů a vyjádření jednotlivých vlastníků pozemků a správců dopravní a technické infrastruktury.

K žádosti byla připojena DUR v plném rozsahu (ve dvojnásobném vyhotovení), obsahující tyto dokumenty v dokladové části:

- závazné stanovisko - Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor dopravy, č.j. JMK 131193/2018 ze dne 5.10.2018;
- závazné stanovisko - Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor dopravy, závazné stanovisko č.j. JMK 155269/2018 ze dne 7.11.2018;
- koordinované závazné stanovisko - Magistrát města Brna, Odbor územního plánování a rozvoje, č.j. MMB/0369032/2018/Med ze dne 21.04.2020 s podmínkami od jednotlivých odborů;
- závazné stanovisko - Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, ev.č. HSBM-73-1-1882/1-OPST-2018 ze dne 1.10.2018.
- závazné stanovisko - Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, č.j. KHSJM 54573/2018/BM/HOK ze dne 10.10.2018.
- závazné stanovisko - Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, sp.zn. 86758/2018-1150-OÚZ-BR ze dne 8.10.2018.
- závazné stanovisko - Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VII, závazné stanovisko č.j. MZP/2018/560/1663 ze dne 05.10.2018;
- závazné stanovisko - Úřad městské části města Brna, Brno - Slatina, Majetkový odbor, technická správa a životní prostředí, č.j. MCBSLA/6657/18/MO/Kv ze dne 16.10.2018;
- vyjádření Brněnské komunikace a.s., zn. 3100-Nov-662/18 ze dne 29.11.2018
- vyjádření Brněnské komunikace a.s., zn. 3100/BKOM/19865/2020 ze dne 31.08.2020
- vyjádření Dopravní podnik města Brna, a.s., zn. 10483/2018/5040 ze dne 22.10.2018
- vyjádření KORDIS JMK, a.s., vyjádření ze dne 25.09.2018
- vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR, zn. 40/11.9./18-22200 ze dne 19.9.2018
- vyjádření Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, zn. 2018/003/1185 ze dne 18.09.2018, stanovisko k předmětné stavbě.
- vyjádření Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, vyjádření ze dne 9.11.2018.
- vyjádření Brněnské vodárny a kanalizace a.s., zn. 722/020043/2018/Ešk ze dne 26.09.2018 stanovisko s podmínkami.
- vyjádření Brněnské vodárny a kanalizace a.s., zn. 722/021801/2019/Ešk ze dne 24.10.2019, stanovisko.
- vyjádření České radiokomunikace a.s., zn. UPTS/OS/202295/2018 ze dne 20.09.2018
- vyjádření České radiokomunikace a.s., zn. UPTS/OS/230330/201 ze dne 14.10.2019
- vyjádření Dial Telecom, a.s.m zn. BM623673 ze dne 03.10.2018
- vyjádření Dial Telecom, a.s.m zn. BM730269 ze dne 15.10.2019
- vyjádření Technické sítě Brno, a.s., zn. 5800/Min/246/18 ze dne 18.09.2018
- vyjádření Technické sítě Brno, a.s., zn. 5800/Min/290/18 ze dne 15.11.2018
- vyjádření Technické sítě Brno, a.s., zn. TSB/10088/2019 ze dne 04.11.2019
- vyjádření E.ON Servísni, s.r.o., zn. B6941-16279952 ze dne 03.10.2018
- vyjádření E.ON Česká republika, s.r.o., zn. R11708-16281615 ze dne 10.10.2018
- vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s., č.j. E39550/19 ze dne 14.10.2019
- vyjádření Faster CZ spol. s r.o., vyjádření ze dne 02.10.2018
- vyjádření GasNet, s.r.o., zn. 5002074130 ze dne 17.02.2020
- vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 723337/18 ze dne 17.09.2018
- vyjádření CETIN a.s., č.j. 760789/20 ze dne 23.09.2020
- vyjádření itself s.r.o., č.j. 18/004063 ze dne 26.10.2018
- vyjádření ITP Invest Group s.r.o., vyjádření ze dne 06.11.2018
- vyjádření Vodafone Czech Republic a.s., zn. 200828-0808204479 ze dne 08.09.2020
- vyjádření UPC Česká republika, s.r.o., zn. 180868/z/cm ze dne 09.10.2018

- vyjádření UPC Česká republika, s.r.o., zn. JurKo01355/19 ze dne 25.10.2019
- vyjádření Archeologický ústav AV, ČR, zn. ARUB/5053/18 ze dne 7.11.2018
- vyjádření Policie ČR, krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, č.j. KRPB-16925-5/ČJ-2018-0600DI-KOL ze dne 01.11.2018
- vyjádření Policie ČR, krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, č.j. KRPB-16925-4/ČJ-2018-0600DI-KOL ze dne 05.10.2018
- vyjádření Magistrát města Brna, Odbor investiční, č.j. MMB/0369016/2018 ze dne 23.11.2018
- vyjádření Magistrát města Brna, Odbor investiční, č.j. MMB/0010768/2020 ze dne 14.01.2020
- vyjádření Optiline a.s., zn. 1411801907 ze dne 14.09.2018
- vyjádření Optiline a.s., zn. 1411902331 ze dne 15.10.2019
- vyjádření SITTEL, spol. s r.o., zn. 1111804136 ze dne 14.09.2018
- vyjádření SITTEL, spol. s r.o., zn. 1111904424 ze dne 15.10.2019
- vyjádření Krajský úřad Jihomoravského kraje, č.j. JMK 134043/2018 ze dne 19.09.2018
- vyjádření Obec Podolí, zn. 0944/18/Pod ze dne 14.11.2018
- vyjádření VIVO CONNECTION spol. s r.o. ze dne 07.11.2018
- vyjádření Úřad městské části města Brna, odbor výstavby a územního rozvoje, silniční stavební úřad, č.j. MCBSLA/06310/18/OVÚR/MM ze dne 19.09.2018
- vyjádření Vodárenská akciová společnost, a.s., č.j. BV/4464/2020-Dou ze dne 09.09.2020
- vyjádření NET4GAS, s.r.o., zn. 8181/20/OVP/N ze dne 27.08.2020
- vyjádření PODA a.s., zn. TaV/822/2020/Vo ze dne 29.06.2020
- plná moc k zastupování stavebníka

Stanoviska dotčených orgánů nejsou záporná ani protichůdná. Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Stanovení okruhu účastníků řízení:

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl stavební úřad k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle žadatele a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn) pouze vlastníkům pozemků (a stavbám na nich), na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, a dále osobám, které mají vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním pozemkům (a stavbám na nich) a vlastníkům anebo správcům stávajících toků vedení technické a dopravní infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnická ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Při vymezování okruhu účastníků územního řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto postavení přísluší:

účastník podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona:

Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno 2

účastník podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona:

Statutární město Brno, Městská část Brno-Slatina, zastoupená starostou městské části, Tílhonova č.p. 450/59, Brno-Slatina, 627 00 Brno 27

účastník podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona:

Statutární město Brno, Majetkový odbor, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Územní pracoviště Brno, Příkop č.p. 818/11, Brno-sířed, Zábřovice, 602 00 Brno 2

MÍR, stavební bytové družstvo, Bedřichovická č.p. 1199/21, Slatina, 627 00 Brno 27

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle

Mingau s.r.o., Holzova č.p. 1232/136, Slatina, 627 00 Brno 27

Reda Real Estate s.r.o., Hvězdoslavova č.p. 1456/55d, Slatina, 627 00 Brno 27
 ARMEX Brno, s.r.o., Hvězdoslavova č.p. 410/55, Slatina, 627 00 Brno 27
 MERCY PROPERTY s.r.o., Hvězdoslavova č.p. 1192/55b, Slatina, 627 00 Brno 27
 J.P.N. Cars s.r.o., Hvězdoslavova č.p. 1187/57, Slatina, 627 00 Brno 27
 SIGNEX spol. s r.o., Holzova č.p. 1262/138, Slatina, 627 00 Brno 27
 [REDAKCE]
 Brněnské komunikace a.s., Rennská třída č.p. 787/1a, Štýřice, 639 00 Brno 39
 Dopravní podnik města Brna, a.s., Hlinky č.p. 64/151, Brno-střed, Pisárky, 603 00 Brno 3
 KORDIS JMK, a.s., Nové sady č.p. 946/30, Staré Brno, 602 00 Brno 2
 Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Pisárecká č.p. 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno 3
 Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ČBTIN, Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov
 České Radiokomunikace a.s., Skokanská č.p. 2117/1, Praha 6-Břevnov, 169 00 Praha 6
 Dial Telecom, a.s., Křížkova č.p. 237/36a, Praha 8-Karlín, 186 00 Praha 8
 E.ON Česká republika, s. r. o., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 01 České Budějovice 1
 E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 49 České Budějovice 1
 FASTER CZ spol. s r.o., Jarní č.p. 1064/44g, Maloměřice, 614 00 Brno 14
 GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2
 itself s.r.o., Pálavské náměstí č.p. 4343/11, Židenice, 628 00 Brno 28
 OPTILINE a.s., Příkop č.p. 843/4, Zábřovice, 602-00-Brno-2
 SITEL, spol. s r.o., Baarova č.p. 957/15, 140 00 Praha 4-Michle
 Technické síť Brno, akciová společnost, Barvířská č.p. 822/5, Zábřovice, 602 00 Brno 2
 T-Mobile Czech Republic a.s., Tomášková č.p. 2144/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 4
 InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská č.p. 2678/18, Líšeň, 628 00 Brno 28
 Magistrát města Brna, Odbor investiční, Kounicova č.p. 949/67, Brno-střed, Veverčí, 601 67 Brno 2
 ITP Invest Group s.r.o., Sochorova č.p. 3221/1, Žabovřesky, 616 00 Brno 16
 SMART Comp. a.s., Kubšková č.p. 1115/8, Bystřice, 635 00 Brno 35
 Vodafone Czech Republic a.s., Náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5
 GasNet, s.r.o., Klášská č.p. 940/96, Kříže, 400 01 Ústí nad Labem 1
 Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 3, Brno-střed, Veverčí, 601 82 Brno 2

Postavení účastníka územního řízení přísluší vlastníkům sousedních pozemků a staveb na nich, kteří mohou být umístěním předmětné stavby přímo dotčeni, kteří jsou v souladu s ust. § 87 odst. 3 stavebního zákona identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí.

účastník podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona:

pozemek p.č. 2882/1 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 2952/3 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 821/30 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 821/31 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 2736 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 2735 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 2734 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 3542 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 821/32 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1093/91 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1093/92 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1093/93 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1093/85 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1093/88 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1076/3 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1093/94 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1076/5 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1093/84 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1072/8 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1077/1 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 659/95 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1076/1 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1076/2 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1072/9 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1072/2 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1072/3 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 659/94 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1093/81 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1093/82 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1072/5 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1075/5 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1075/6 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1075/1 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1078 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 1081/3 v kat. území Slatina, pozemek p.č. 923/24 v kat. území Podolí u Brna, pozemek p.č. 919/3 v kat. území Podolí u Brna, pozemek p.č. 923/23 v kat. území Podolí u Brna, pozemek p.č. 928/13 v kat. území Podolí u Brna, pozemek p.č. 928/22 v kat. území Podolí u Brna, pozemek p.č. 1272/34 v kat. území Podolí u Brna.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Odboru územního a stavebního řízení Magistrátu města Brna podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavbu podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

otisk úředního razítka

Za správnost vyhotovení:

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměňuje.

Obdrží:

účastníci (dodejky) – doručí se jednotlivě:

účastník podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona:

**Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IDDS: k3nk8e7,
Žerotínovo náměstí 3, Brno-střed, Veverí, 601 82 Brno 2,**

zastoupení pro: Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 602 00 Brno 2

účastník podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona:

Statutární město Brno, Městská část Brno-Slatina, zastoupená starostou městské části, Tilhonova č.p. 450/59, Brno-Slatina, 627 00 Brno 27

Doručí se veřejnou vyhláškou:

účastník podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona:

Statutární město Brno, Majetkový odbor, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Územní pracoviště Brno, Příkop č.p. 818/11, Brno-střed, Zábřovice, 602 00 Brno 2

MÍR, stavební bytové družstvo, Bedřichovická č.p. 1199/21, Slatina, 627 00 Brno 27

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle

Mingau s.r.o., Holzova č.p. 1232/136, Slatina, 627 00 Brno 27

Reda Real Estate s.r.o., Hvězdoslavova č.p. 1456/55d, Slatina, 627 00 Brno 27

ARMEX Brno, s.r.o., Hvězdoslavova č.p. 410/55, Slatina, 627 00 Brno 27

MERCI PROPERTY s.r.o., Hvězdoslavova č.p. 1192/55b, Slatina, 627 00 Brno 27

J.P.N. Cars s.r.o., Hvězdoslavova č.p. 1187/57, Slatina, 627 00 Brno 27

SIGNEX, spol. s r.o., Holzova č.p. 1262/138, Slatina, 627 00 Brno 27

Brněnské komunikace a.s., Renneská třída č.p. 787/1a, Štýřice, 639 00 Brno 39
 Dopravní podnik města Brna, a.s., Hlinky č.p. 64/151, Brno-střed, Pisárky, 603 00 Brno 3
 KORDIS JMK, a.s., Nové sady č.p. 946/30, Staré Brno, 602 00 Brno 2
 Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Pisárecká č.p. 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno 3
 Česká telekomunikační infrastruktura a.s., CETIN, Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov
 České Radiokomunikace a.s., Skokanská č.p. 2117/1, Praha 6-Břevnov, 169 00 Praha 69
 Dial Telecom, a.s., Křižkova č.p. 237/36a, Praha 8-Karlín, 186 00 Praha 86
 E.ON Česká republika, s. r. o., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 01 České Budějovice 1
 E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 49 České Budějovice 1
 Faster CZ spol. s r.o., Jarní č.p. 1064/44g, Maloměřice, 614 00 Brno 14
 GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2
 itself s.r.o., Pálavské náměstí č.p. 4343/11, Židenice, 628 00 Brno 28
 OPTILINE a.s., Příkop č.p. 843/4, Zábřovice, 602 00 Brno 2
 SITEL, spol. s r.o., Baarova č.p. 957/15, 140 00 Praha 4-Michle
 Technické sítě Brno, akciová společnost, Barviřská č.p. 822/5, Zábřovice, 602 00 Brno 2
 T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková č.p. 2144/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414
 InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská č.p. 2678/18, Líšeň, 628 00 Brno 28
 Magistrát města Brna, Odbor investiční, Kounicova č.p. 949/67, Brno-střed, Veveří, 601 67 Brno 2
 ITP Invest Group s.r.o., Sochorova č.p. 3221/1, Žabovřesky, 616 00 Brno 16
 SMART Comp. a.s., Kubíčková č.p. 1115/8, Bystrc, 635 00 Brno 35
 Vodafone Czech Republic a.s., Náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5
 GasNet, s.r.o., Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1
 Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 3, Brno-střed, Veveří, 601 82 Brno 2

Doručí se veřejnou vyhláškou:

účastník podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona:

pozemek p.č. 2882/1 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 2952/3 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 821/30 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 821/31 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 2736 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 2735 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 2734 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 3542 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 821/32 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1093/91 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1093/92 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1093/93 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1093/85 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1093/88 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1076/3 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1093/94 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1076/5 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1093/84 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1072/8 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1077/1 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 659/95 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1076/1 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1076/2 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1072/9 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1072/2 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1072/3 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 659/94 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1093/81 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1093/82 v kat. území Slatina
 pozemek p.č. 1072/5 v kat. území Slatina

pozemek p.č. 1075/5 v kat. území Slatina
pozemek p.č. 1075/6 v kat. území Slatina
pozemek p.č. 1075/1 v kat. území Slatina
pozemek p.č. 1078 v kat. území Slatina
pozemek p.č. 1081/3 v kat. území Slatina
pozemek p.č. 923/24 v kat. území Podolí u Brna
pozemek p.č. 919/3 v kat. území Podolí u Brna
pozemek p.č. 923/23 v kat. území Podolí u Brna
pozemek p.č. 928/13 v kat. území Podolí u Brna
pozemek p.č. 928/22 v kat. území Podolí u Brna
pozemek p.č. 1272/34 v kat. území Podolí u Brna

Dotčené orgány (doručuje se jednotlivě):

Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor dopravy, IDDS: x2pbqzq
sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Veveří, 602 00 Brno 2
Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Oddělení stavební prevence, IDDS: ybiaiuv
sídlo: Štefánikova č.p. 103/32, Brno-Královo Pole, Ponava, 602 00 Brno 2
Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, IDDS: jaaai36
sídlo: Jeřábkova č.p. 1847/4, Černá Pole, 602 00 Brno 2
Ministerstvo obrany, IDDS: hjyaavk
sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany
Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VII, IDDS: 9gsaax4
sídlo: Vršovická č.p. 1442/65, 100 00 Praha 10-Vršovice
Magistrát města Brna, Odbor dopravy, IDDS: a7kbrnn
sídlo: Kounicova č.p. 949/67, Brno-střed, Veveří, 601 67 Brno 2
Magistrát města Brna, Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství, IDDS: a7kbrnn
sídlo: Kounicova č.p. 949/67, Brno-střed, Veveří, 601 67 Brno 2
Magistrát města Brna, Odbor územního plánování a rozvoje, IDDS: a7kbrnn
sídlo: Kounicova č.p. 949/67, Brno-střed, Veveří, 601 67 Brno 2
Magistrát města Brna, Odbor životního prostředí, IDDS: a7kbrnn
sídlo: Kounicova 67, 602 00 Brno
Policie České republiky, Krajské ředitelství Policie Jihomoravského kraje, Specializované pracoviště
dopravního inženýrství MB a BO, IDDS: jydai6g
sídlo: Kounicova č.p. 687/24, Veveří, 602 00 Brno 2
Úřad městské části města Brna, Brno-Slatina, Majetkový odbor, technická správa a životní prostředí,
sídlo: Tílhonova č.p. 450/59, Brno-Slatina, 627 00 Brno 27

Doruč se veřejnou vyhláškou:**ostatní**

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., Čechyňská č.p. 363/19, Trnitá, 602 00 Brno 2

Spis – oprávněná úřední osoba**Úřední deska ÚMČ Brno - Slatina**

Veřejná vyhláška bude vyvěšena na úřední desce ÚMČ Brno-Slatina po dobu 15 dnů po dni vyvěšení. Poslední den této lhůty je dnem doručení. Současně bude veřejná vyhláška zveřejněna po stejnou dobu způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno dne: 14.1.2021

Sejmuto dne: 1.2.2021

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne:

Zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup ukončeno dne:

Otisk razítka a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí tohoto oznámení a jeho zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup.