

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2020/00198
Číslo smlouvy Stavebníka: 2020/001792/SRM/DS

SAP S/4 Hana: 8030001740
Registr smluv: ANO



**SMLOUVA O REALIZACI PŘEKLÁDKY
SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
č. VPI/MJ/2020/00198**

mezi

CETIN a.s.

a

město Blansko

CETIN a.s.

se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

IČO: 04084063

DIČ: CZ04084063

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. B 20623
zastoupená na základě pověření Ing. Miroslavem Kotem, supervizorem pro výstavbu sítě
bankovní spojení: [REDAKCE].

číslo účtu: [REDAKCE]

(dále jen „**CETIN**“)

a

město Blansko

se sídlem nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

IČO: 00279943

DIČ: CZ00279943

zastoupené Ing. Jiřím Crhou, starostou

(dále jen „**Stavebník**“)

CETIN a Stavebník dále společně označováni jako „**Smluvní strany**“ a jednotlivě jako „**Smluvní strana**“,

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku dle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném 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 účinném znění (dále jen „**Zákon o elektronických komunikacích**“) tuto

Smlouvu o realizaci překládky sítě elektronických komunikací
(dále jen „**Smlouva**“)

DEFINICE

Výrazy označené ve Smlouvě počátečním velkým písmenem mají pro účely Smlouvy níže uvedený význam, není-li Smlouvou výslovně stanoveno jinak:

CTN je cenový a technický návrh a současně realizační dokumentace Překládky, který je Přílohou č. 1 Smlouvy;

Překládka je stavba v k.ú. Blansko spočívající ve změně trasy komunikačního vedení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN, jejíž rozsah je specifikován v CTN;

Příprava Překládky jsou přípravné činnosti s Překládkou související, nezbytné pro vlastní realizaci Překládky, a to zpracování CTN a další činnosti uvedené v odst. 4.1 písmeno (a) Smlouvy;

Předpoklady pro realizaci Překládky mají význam uvedený v odst. 3.2 Smlouvy;

SEK je síť elektronických komunikací, kterou se rozumí přenosové systémy, popřípadě spojovací nebo směrovací zařízení a jiné prostředky, včetně prvků sítě, které nejsou aktivní, které umožňují přenos signálů po vedení, rádiovými, optickými nebo jinými elektromagnetickými prostředky, včetně družicových sítí, pevných sítí s komutací okruhů nebo

paketů a mobilních zemských sítí, sítí pro rozvod elektrické energie v rozsahu, v jakém jsou používány pro přenos signálů, sítí pro rozhlasové a televizní vysílání a sítí kabelové televize, bez ohledu na druh přenášené informace;

Vyjádření o existenci SEK je „Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.“ ze dne 21.12.2018 vydané pod čj. 808521/18, jehož nedílnou součástí jsou Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti CETIN, které si vyžádal a obdržel Stavebník;

„**Zákon o vyvlastnění**“ je zákon č. 184/2006 Sb., o odnětí nebo omezení vlastnického práva k pozemku nebo ke stavbě, v účinném znění.

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 CETIN je vlastníkem SEK, jež má být přeložena na základě Smlouvy.
- 1.2 Stavebník dle Vyjádření o existenci SEK vyvolává Překládku dotčené části SEK dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.
- 1.3 Překládka dle Smlouvy je vedena u společnosti CETIN pod označením „**VPIC Blansko parkoviště vnitroblok**“.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Předmětem Smlouvy je závazek společnosti CETIN zajistit Překládku a s ní související záležitosti v rozsahu CTN a za podmínek stanovených Smlouvou a závazek Stavebníka, který Překládku vyvolal, společnosti CETIN uhradit všechny nezbytné náklady spojené s Překládkou, které by společnosti CETIN nevznikly, kdyby Překládka nebyla Stavebníkem vyvolána.

3. PŘEKLÁDKA A JEJÍ PODMÍNKY

- 3.1 Překládka bude realizována v rozsahu (územním a stavebnětechnickém) a na nemovitostech specifikovaných v CTN.
- 3.2 Předpoklady (podmínky) pro realizaci Překládky jsou:
 - (a) zajištění pravomocného územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky a předání společnosti CETIN takového pravomocného rozhodnutí o umístění stavby nebo územního souhlasu Překládky, včetně jeho dokladové části,
 - (b) zajištění práv k užívání Překládkou dotčených nemovitostí, a to uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí nebo vyvlastnění takového práva.(vše dále jen „**Předpoklady pro realizaci Překládky**“).
- 3.3 Společnost CETIN není povinna zahájit realizaci Překládky dříve, než jsou zajištěny Předpoklady pro realizaci Překládky; bez zajištění Předpokladů pro realizaci Překládky nebude Překládka realizována.
- 3.4 Vlastníkem SEK, přeložené na základě Smlouvy, zůstává společnost CETIN.

- 3.5 Společnost CETIN je oprávněna realizací Překládky pověřit jinou osobu. Je-li realizací Překládky a/nebo jednotlivými úkony Překládky pověřena jiná osoba, odpovídá společnost CETIN Stavebníkovi tak, jako by Překládku realizovala sama.

4. ZÁVAZKY SMLUVNÍCH STRAN

4.1 Společnost CETIN se zavazuje

(a) před realizací Překládky:

- (i) zajistit zpracování CTN;
- (ii) pokusit se uzavřít smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti a/nebo jinou smlouvu s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí, tzn. prokazatelně učinit vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí návrh takové smlouvy.

(b) po realizaci Překládky:

- (i) zajistit pro své potřeby dokumentaci skutečného provedení Překládky; dokumentace skutečného provedení Překládky nebude dokumentací skutečného provedení s náležitostmi dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v účinném znění;
- (ii) zajistit vyhotovení geometrického plánu s vyznačením rozsahu služebnosti k Překládkou dotčeným nemovitostem;
- (iii) zajistit uzavření smluv o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí a vklad služebnosti dle smluv o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí do katastru nemovitostí.

4.2 Stavebník se zavazuje, před realizací Překládky:

- (i) zajistit geodetické vytýčení hranic pozemků související s Překládkou;
- (ii) zajistit zemní práce související s Překládkou včetně zřízení kabelového lože;
- (iii) po splnění Předpokladů pro realizaci Překládky, nejdříve však jeden (1) měsíc od uzavření Smlouvy, vyzvat písemně společnost CETIN k realizaci Překládky a oznámit společnosti CETIN stavební připravenost (dále jen „**Kvalifikovaná výzva**“);
- (iv) písemně vyzvat společnost CETIN k převzetí výkopu a předání staveniště, včetně určení termínu, kdy staveniště má být převzato, a to na adresu kontaktní osoby společnosti CETIN uvedené v odst. 8.1 Smlouvy.

Stavebník podpisem Smlouvy převádí na společnost CETIN práva a povinnosti z územního rozhodnutí vydaného Městským úřadem Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství – **SPOLEČNÉ POVOLENÍ** stavby „Rozšíření parkování ve vnitrobloku mezi ul. A. Skotáka a ul. Žalkovského“ č.j. SÚ SH SR 26/2019-MBK 42534/2019/Bi ze dne 2.9.2019, pravomocné dne 4.10.2019, (dále jen „**SPOLEČNÉ POVOLENÍ**“), a to (i) práva k umístění resp. přeložení veřejné komunikační sítě společnosti CETIN za podmínek ve **SPOLEČNÉM POVOLENÍ** stanovených, a (ii) práva a povinnosti související, založená stanovisky dotčených orgánů státní správy, vlastníků a správců inženýrských sítí a účastníků řízení, tak jak jsou ve **SPOLEČNÉM POVOLENÍ** výslovně uvedeny. Společnost CETIN podpisem Smlouvy převáděná práva přijímá. **SPOLEČNÉ POVOLENÍ** je Přílohou č. 2 Smlouvy.

4.3 Společnost CETIN se zavazuje zajistit realizaci Překládky do tří (3) měsíců ode dne, kdy bude splněna poslední z následujících podmínek:

- (a) společnosti CETIN je doručena Kvalifikovaná výzva;
- (b) Stavebník uhradil náklady na Přípravu Překládky dle odst. 6.1 písm. (a) Smlouvy;
- (c) Stavebník splnil povinnosti dle odst. 4.2 bodu (i), (ii) a (iv) Smlouvy.

- 4.4 Stavebník bere na vědomí, že mezi společnostmi CETIN a vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí musí dojít s ohledem na ustanovení § 104 Zákona o elektronických komunikacích k úpravě vzájemných právních vztahů v podobě uzavření písemné smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti a po realizaci Překládky k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti případně ke zřízení takového práva ve vyvlastňovacím řízení. Náhrady za zřízení služebností, které společnost CETIN vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí uhradí, bude Stavebník s ohledem na ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN jako náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s Překládkou. Stejně tak bude Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN náklady za uhrazení správních poplatků za vklad služebností do katastru nemovitostí, případně náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s vyvlastňovacím řízením.
- 4.5 Stavebník se zavazuje poskytnout společnosti CETIN při uzavírání smluv o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti a po realizaci Překládky při uzavírání smluv o zřízení služebnosti potřebnou součinnost.
- 4.6 Jakákoliv lhůta dle odst. 4.3 Smlouvy sjednaná k realizaci Překládky a/nebo sjednaná Smluvními stranami na základě Smlouvy se prodlužuje o dobu, po kterou je v prodlení Stavebník s plněním povinnosti dle Smlouvy a/nebo po kterou byla realizace Překládky přerušena nebo nemohla být zahájena z důvodu nikoliv na straně společnosti CETIN, a o další dobu, o kterou je lhůtu k realizaci Překládky třeba prodloužit v důsledku prodlení Stavebníka.
- 4.7 Dnem ukončení realizace Překládky je den, kdy je Stavebníkovi doručeno na adresu uvedenou v hlavičce Smlouvy nebo na adresu elektronické pošty uvedenou v čl. 8 Smlouvy 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 Smlouvy nebo na adresu elektronické pošty uvedenou v čl. 8 Smlouvy.

5. NÁKLADY SPOJENÉ S PŘEKLÁDKOU

- 5.1 Stavebník je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen nést náklady Překládky dotčeného úseku SEK, přičemž takovými náklady jsou všechny nezbytné náklady vlastníka SEK, které by mu nevznikly, kdyby Překládka nebyla Stavebníkem vyvolána.
- 5.2 Výše nákladů Překládky stanovených na základě CTN činí ke dni uzavření Smlouvy **96.711,- Kč** (slovy: devadesát šest tisíc sedm set jedenáct korun českých). Specifikace těchto nákladů je uvedena v CTN.
- 5.3 Překládka dle Zákona o elektronických komunikacích je mimo předmět daně z přidané hodnoty.
- 5.4 V případě, že v souvislosti s realizací Překládky společnosti CETIN vzniknou další nezbytné náklady na Překládku, které nejsou vyčísleny v odst. 5.2 Smlouvy, Stavebník se zavazuje je společnosti CETIN uhradit.

Může se jednat zejména, nikoliv však výlučně o:

- (a) náklady na náhrady za omezení vlastnického práva vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí dle uzavřených smluv o služebnosti a/nebo dle pravomocného rozhodnutí příslušného vyvlastňovacího úřadu o omezení

- vlastnického práva zřízením služebnosti rozhodnutím,
- (b) náklady související se zrušením a následným výmazem služebnosti (váznoucí na nemovitostech dotčených původní, překládanou SEK) z katastru nemovitostí,
 - (c) náklady na náhrady za omezené užívání lesního a půdního fondu včetně nákladů na vypracování výpočtu,
 - (d) hydrogeologický, geologický, dendrologický a ostatní odborné posudky zpracované subjekty k tomu určenými,
 - (e) náklady na koordinační výkresy, povodňové plány a zaměření, vyžadované dotčenými subjekty,
 - (f) náklady na identifikaci parcel,
 - (g) náklady na správní poplatky dle zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích, v účinném znění, které vzniknou společnosti CETIN v důsledku získávání potřebných správních rozhodnutí – povolení, které jsou nezbytné k realizaci Překládky,
 - (h) náklady související se zvláštním užíváním veřejného prostranství, vyměřené v souvislosti s realizací Překládky podle zákona č.565/1990 Sb., o místních poplatcích v účinném znění,
 - (i) náklady související se zvláštním užíváním dle ustanovení § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v účinném znění,
 - (j) náklady na peněžité plnění plynoucí z nájemních smluv, jejichž uzavření je nutné pro realizaci Překládky,
 - (k) náklady související s majetkovými újmami, způsobenými na zemědělských plodinách v souvislosti s realizací Překládky,
 - (l) náklady na ochranu komunikačních vedení a zařízení před přepětím a nadproudem, včetně odborného výpočtu a návrhu,
 - (m) náklady související se záchranným archeologickým dohledem.

5.5 Výše nákladů na Překládku stanovené na základě CTN se změní písemným oznámením společnosti CETIN o změně výše nákladů na Překládku doručeným Stavebníkovi (dále jen „**Oznámení o změně výše nákladů**“). Společnost CETIN je oprávněna Oznámení o změně výše nákladů učinit v každém kalendářním roce, ve kterém je Smlouva účinná, vždy však pouze jednou (1) za příslušný kalendářní rok. Společnost CETIN není povinna za trvání účinnosti Smlouvy učinit žádné Oznámení o změně výše nákladů.

6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

6.1 Náklady spojené s Překládkou ve výši skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů dle odst. 5.2 a/nebo odst. 5.5 Smlouvy je Stavebník povinen uhradit na základě jednotlivých daňových dokladů (dále jen „**Faktura**“). Faktury budou společnostmi CETIN vystaveny takto:

- (a) Faktura za CTN Překládky ve výši **5.818,- Kč** (slovy: pět tisíc osm set osmnáct korun českých) bude společnostmi CETIN vystavena do patnácti (15) dnů od uzavření této Smlouvy,
- (b) Faktura na doplatek nákladů souvisejících s Překládkou do patnácti (15) dnů od ukončení realizace Překládky dle odst. 4.7 Smlouvy.

6.2 Náklady společnosti CETIN uvedené v odst. 5.4 Smlouvy budou hrazeny Stavebníkem odděleně na základě samostatných Faktur vystavených společnostmi CETIN.

6.3 Jakoukoliv Fakturu vystavenou společnostmi CETIN dle Smlouvy a v souladu se Smlouvou je Stavebník povinen uhradit ve lhůtě třiceti (30) dnů ode dne doručení Faktury.

- 6.4 Faktury budou Stavebníkovi zasílány na adresu uvedenou v hlavičce Smlouvy.
- 6.5 Náklady dle Smlouvy budou Stavebníkem hrazeny na účet společnosti CETIN uvedený v hlavičce Smlouvy, pokud nebude Fakturou vystavenou společností CETIN stanoveno jinak.
- 6.6 Stavebník se dostane do prodlení s uhrazením Faktury, pokud řádně a v souladu se Smlouvou účtovaná částka nebude nejpozději poslední den splatnosti Faktury připsána ve prospěch účtu společnosti CETIN.

7. SANKCE

- 7.1 Pro případ, že Stavebník bude v prodlení s úhradou některé částky, k jejíž úhradě je dle Smlouvy povinen, je povinen uhradit společnosti CETIN 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 Smlouvy není dotčen nárok společnosti CETIN na náhradu skutečné škody a ušlého zisku v celém rozsahu způsobené škody.

8. KONTAKTNÍ A ODPOVĚDNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

8.1 Za společnost CETIN:

ve věcech smluvních: Ludmila Uhrová
funkce: specialista pro výstavbu sítě - překládky SEK
e-mail: [REDACTED]

ve věcech technických: Petr Bílek
funkce: senior specialista pro výstavbu sítě
e-mail: [REDACTED]

8.2 Za Stavebníka:

ve věcech smluvních: Ing. Jiří Crha
funkce: starosta
e-mail: [REDACTED]

ve věcech technických: Ing. Marek Štefan
funkce: vedoucí oddělení investic, odbor správy a rozvoje města
e-mail: [REDACTED]

9. Odstoupení od smlouvy

- 9.1 Společnost CETIN je oprávněna, aniž by tím omezila jakákoli svá jiná práva nebo možnosti nápravy dle Smlouvy, odstoupit od Smlouvy v případech stanovených v odst. 9.2 Smlouvy 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 Smlouvy a toto prodlení trvá déle než třicet (30) dnů, je společnost CETIN oprávněna od Smlouvy odstoupit.

- 9.3 Odstoupí-li společnost CETIN dle odst. 9.2 Smlouvy, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze Smlouvy.
- 9.4 Pokud ve Smlouvě není výslovně stanoveno jinak, Smluvní strany sjednávají, že odstoupit od Smlouvy lze pouze způsobem a z důvodů stanovených ve Smlouvě, čímž Smluvní strany výslovně vylučují příslušná ustanovení občanského zákoníku, která upravují možnosti odstoupení od Smlouvy.
- 9.5 Odstoupením od Smlouvy nezanikají zejména 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 ukončení Smlouvy.

10. ROZVAZOVACÍ PODMÍNKA

- 10.1 Kvalifikovaná výzva musí být doručena společnosti CETIN nejpozději do dvou (2) let od uzavření Smlouvy. Marné uplynutí této lhůty je rozvazovací podmínkou platnosti a účinnosti Smlouvy dle ustanovení § 548 odst. 2 občanského zákoníku.
- 10.2 Smlouva zanikne prvním dnem následujícím po uplynutí dvou (2) let od uzavření Smlouvy, aniž by v této lhůtě byla společnosti CETIN doručena řádná Kvalifikovaná výzva učiněná za splnění podmínek uvedených v odst. 4.2 Smlouvy.
- 10.3 Zanikne-li Smlouva rozvazovací podmínkou, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním Smlouvy do doby zániku Smlouvy rozvazovací podmínkou.
- 10.4 Zánikem Smlouvy 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 Smlouvy.

11. OCHRANA OSOBNÍCH ÚDAJŮ

- 11.1 Za účelem plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo vzniklých v souvislosti se Smlouvou 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 se Smlouvou. Přejímající Smluvní strana je tak vzhledem k předávaným Osobním údajům v pozici správce.
- 11.2 Účelem předání Osobních údajů je plnění Smlouvy. 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 Smlouvy 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 ze Smlouvy nebo vzniklá v souvislosti se Smlouvou. Za plnění povinností ze Smlouvy se považuje zejména provádění Překládky a s ní souvisejících záležitostí v rozsahu a za podmínek stanovených Smlouvou.
- 11.5 Předávající Smluvní strana zajistila nebo zajistí splnění veškerých zákonných podmínek nezbytných pro předání Osobních údajů vůči subjektům údajů, zejména informuje subjekty údajů o skutečnosti, že došlo k předání konkrétních Osobních údajů přejímající Smluvní straně, a to za účelem plnění Smlouvy. V případě, že přejímající Smluvní stranou je společnost CETIN, předávající Smluvní strana seznámí subjekty údajů rovněž i s podmínkami zpracování Osobních údajů, včetně rozsahu zvláštních práv subjektu údajů, které jsou uvedeny v Zásadách zpracování osobních údajů dostupných na adrese <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>. Splnění povinností uvedené v tomto odstavci je předávající Smluvní strana povinna přejímající Smluvní straně na výzvu písemně doložit.

12. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 12.1 Smlouva 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 Smlouvy uveřejnit její obsah a tzv. metadata a splnit další povinnosti v souladu se Zákonem o registru smluv. Stavebník se zavazuje doručit společnosti CETIN potvrzení o uveřejnění Smlouvy dle Zákonu o registru smluv vydané správcem registru smluv nejpozději následující den po jeho obdržení. Nebude-li Smlouva uveřejněna v souladu se Zákonem o registru smluv ani do tří (3) měsíců od jejího uzavření, zavazuje se Stavebník uzavřít se společností CETIN novou smlouvu, která svým obsahem bude hospodářsky odpovídat znění Smlouvy (příčemž určení lhůt, dob a termínů bude odpovídat tomuto principu a časovému posunu), a to do sedmi (7) dnů od doručení výzvy společnosti CETIN Stavebníkovi. Ujednání tohoto odstavce nabývá účinnosti dnem uzavření Smlouvy.
- 12.2 Vztahy ze Smlouvy vyplývající i vztahy Smlouvou neupravené se řídí právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem.
- 12.3 Písemným stykem či pojmem „**písemně**“ se pro účely Smlouvy 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 službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění;
 - (c) e-mailovou zprávou zaslánou na adresu kontaktních osob, tak jak jsou specifikovány v čl. 8 Smlouvy.
- Smluvní strany ujednaly, že pro případ změny Smlouvy dle odst. 12.6 Smlouvy, věta první a pro případ odstoupení od Smlouvy 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 se Smlouvou, 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 Smlouvy 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 Smlouvy, ledaže je ve Smlouvě 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 Smlouva může být měněna pouze písemně, a to právními jednáními Smluvních stran výslovně označenými za dodatky ke Smlouvě s podpisy osob oprávněných jednat za Smluvní strany na téže listině; změna jinou formou je vyloučena. Smluvní strany ujednaly a souhlasí, že ujednání věty předchozí, část za středníkem se neuplatní pro případ Oznámení o změně výše nákladů dle odst. 5.5 Smlouvy.
- 12.7 Smluvní strany se dohodly na vyloučení aplikace následujících ustanovení občanského zákoníku:
- § 557;
 - § 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 Smlouvu ani jakákoli svá práva nebo povinnosti ze Smlouvy nebo z její části třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- 12.10 Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu Smlouvy a všech náležitostech, které Smluvní strany měly a chtěly ve Smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost Smlouvy. Žádný projev Smluvních stran učiněný při jednání o Smlouvě ani projev učiněný po uzavření Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze Smluvních stran.
- 12.11 Smluvní strany souhlasí a potvrzují si, že údaje uvedené ve Smlouvě nejsou předmětem obchodního tajemství a zároveň nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
- 12.12 Společnost CETIN přijala a dodržuje interní korporátní compliance program navržený tak, aby byl zajištěn soulad činnosti společnosti CETIN s platnými a účinnými právními předpisy, pravidly etiky a morálky, a zahrnující opatření, jejichž cílem je předcházení a odhalování porušování uvedených předpisů a pravidel (program Corporate Compliance - <https://www.cetin.cz/corporate-compliance>).
- Stavebník (a jakákoliv fyzická nebo právnická osoba, která s ním spolupracuje a kterou využívá pro plnění povinností z této Smlouvy nebo v souvislosti s jejím uzavřením a realizací, tj. pracovníci, zástupci nebo externí spolupracovníci) ctí a dodržuje platné a účinné právní předpisy včetně mezinárodních smluv, základní morální a etické principy. Stavebník odmítá jakékoliv deliktní jednání a tohoto se zdržuje. Stavebník prohlašuje, že podle jeho nejlepšího vědomí a svědomí on ani žádný jeho pracovník, zástupce nebo externí spolupracovník neporušili v souvislosti s uzavřením této Smlouvy žádný platný a

účinný právní předpis. Stavebník prohlašuje, že jeho činnost je legální a veškeré jeho prostředky pocházejí výhradně z legálních zdrojů.

Stavebník je povinen činit veškerá náležitá opatření a vyvíjet co největší úsilí, aby zabránil tomu, že on nebo jakýkoli jeho pracovník, zástupce nebo externí spolupracovník poruší v souvislosti s realizací této Smlouvy jakýkoliv platný a účinný právní předpis.

Aniž by byla dána jakákoli souvislost s předmětem činnosti dle této Smlouvy, Stavebník prohlašuje, že uplatňuje a bude uplatňovat veškerá náležitá opatření a že vyvíjí a bude vyvíjet co největší úsilí, aby v rámci jeho činnosti nebo zájmu nedošlo k jednání nebo situaci, která by způsobila takové významné ohrožení nebo narušení jeho reputace, jež by mohlo mít negativní dopad na reputaci s ním spolupracujících subjektů.

Vystupuje-li Stavebník pro společnost CETIN nebo jejím jménem, dává dodržování uvedených zásad najevo.

12.13 Smlouva je vyhotovena ve dvou (2) vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Každá ze Smluvních stran obdrží jedno (1) vyhotovení.

12.14 Součástí Smlouvy jsou následující Přílohy:

Příloha č. 1 - CTN

Příloha č. 2 - Společné povolení vydané Městským úřadem Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství – SPOLEČNÉ POVOLENÍ stavby „Rozšíření parkování ve vnitrobloku mezi ul. A. Skotáka a ul. Žalkovského“ č.j. SÚ SH SR 26/2019-MBK 42534/2019/Bi

Doložka

Tato smlouva se uzavírá na základě rozhodnutí starosty města Blansko ve věci mu svěřené Radou města Blansko na její 14. schůzi dne 28. 06. 2011 usnesením č. 109.

CETIN:

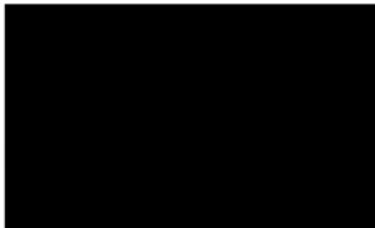
19 -11- 2020

V Brně dne _____



CETIN a.s.

Ing. Miroslav Kot
supervizor pro výstavbu sítě
na základě pověření

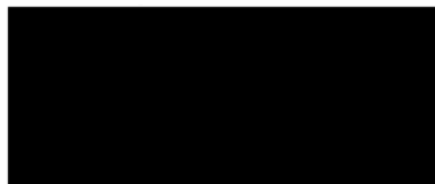


Stavebník:

V Blansku dne 30.11.2020



město Blansko
Ing. Jiří Crha
starosta



CETIN a.s.

Startovací dokumentace

INVESTIČNÍ AKCE

Kategorie

Podkategorie

Číslo SAP

Číslo interní 20725/20/0060

Název

VPIC Blansko parkoviště vnitroblok

Budoucí uživatel

GMo-BOJI Bilek Petr
Manažer/KPO

Zpracoval

Vedoucí
Manažer

Michal Novotný
Petr Švestka
Petr Švestka

Schváleno

Obsah:

1 Souhrnná zpráva

- 1.1 Základní údaje
- 1.2 Účel stavby

2 Technická zpráva

- 2.1 Vstupní podklady
- 2.2 Navrhované řešení
- 2.3 Popis tras
- 2.4 Použitá technologie
- 2.5 Použité předpisy
- 2.6 Koordinace
- 2.7 Ostatní

3 Podmiňující a související stavby

4 Vyjádření a záznamy

5 Přílohy

1. Souhrnná zpráva

1.1 Základní údaje

Identifikační údaje

Název:	VPIC Blansko parkoviště vnitroblok
Kategorie:	
Podkategorie:	
Typ investice:	Vynucená překládka s inženýringem CAPEX
Důvod 1:	Bez určení
Číslo interní:	20725/20/0060
Prvek SPP:	
ABC:	B
HOST:	
ATÚ:	BLAN:RE:1 - Blansko(Svitavská)-RSU

Kapacitní údaje

100800_Délka HDPE trubek pro OK	0.190 km
100200_Délka metalických kabelů	0.232 km
100700_Délka nadzemní tratě	0 km
100100_Délka párů v metalických kabelech	9.76 km
100300_Délka výkopů vč.podvrtů a přechodů	0.004 km
Páry vyvedené na hlavní rozvaděč ústř.	0 pár
100400_Páry zakončené v účast. rozvaděčích	0 pár
100900_Počet bytových domů	0 BD
101100_Počet bytových jednotek v bytových domech	0 bj
100500_Počet rodinných domů	0 RD
100600_Počet bytových jednotek v rodinných domech	0 bj
nástavba skříně SIS 2, 3 pro rDSLAM Micos	0 ks
Skříně SIS 900-A s nást. rDSLAM HD 180	0 ks
Skříně SIS 900 B HD180	0 ks
Skříně SIS 900 C HD180	0 ks
Skříně SIS 900 D HD180	0 ks
Sloupek nn měření pro DSLAM 350 vč. zákl.	0 ks
Nástavba Micos rDSLAM pod omítku	0 ks
Skříně mDSLAM 450 HD180 s ventilátorem	0 ks
Nástavba Micos rDSLAM	0 ks
Skříně SIS 1350 D HD 180	0 ks
Délka HDPE trubek pro OK	0 km
Sloupek rozdělovací ODF rDSLAM hl.240	0 ks
Sloupek rozdělovací ODF rDSLAM hl.350	0 ks
Sloupek nn měř.DSLAM350 s rozvad.vč.zák.	0 ks
Sestava 900D + měření vč. základny	0 ks
Sestava mDSLAM 450 + měření vč. základny	0 ks
Sloupek nn měř.DSLAM240 s rozvad.vč.zák.	0 ks

1.2 Účel stavby:

Z důvodu rozšíření parkování ve vnitrobloku mezi ul. A. Skotáka a ul. Žalkovského v Blansku, dojde k přeložení stávající SEK spol. CETIN.

Jedná se o metalické kabely typu PFLE 35XN0,4 _ PFLE 25XN0,4 _ PFLLE 5XN0,4 a 2x prázdné trubky HDPE40 barvy bílé a zelené.

2 Technická zpráva

2.1 Vstupní podklady:

Požadavek IPMS int.č. 20725/20/0060 na zpracování CTN: VPIC Blansko parkoviště vnitroblok

2.2 Navrhované řešení:

Z důvodu rozšíření parkování ve vnitrobloku mezi ul. A. Skotáka a ul. Žalkovského v Blansku, dojde k přeložení stávající SEK spol. CETIN.

Jedná se o metalické kabely typu PFLE 35XN0,4 _ PFLE 25XN0,4 _ PFLLE 5XN0,4 a 2x prázdné trubky HDPE40 barvy bílé a zelené.

Prvky spol. CETIN budou přeloženy do nové trasy-mimo budoucí parkovací stání.

V místě překládky bude použito nových tendrovaných prvků spol. CETIN, vč. spojek XAGA a TS 40Pl.

Pod příjezdovou komunikací budou nové prvky SEK vedeny v ochranných trubkách AROT110mm (metalické kabely zvlášť, trubky HDPE40 zvlášť). Vedle bude založena rezervní chránička stejného typu.

Spojky budou umístěny v nepojízdných plochách a budou, společně s konci kabelových chrániček, opatřeny detekčními markery miniBall.

V místě vjezdu na ul. A. Skotáka není nutné překládat kabel Q 20P0,6 _ BD jsou již přepojeny na tzv. novou kabelizaci.

Kabel bude ukončen koncovkou typu SKH2 v místě u BD č. o. 7 a u dělicí spojky u BD č. o. 10.

Rozvaděče BLAN942 a BLAN927 budou tímto zrušeny.

Měření:

Před provedením překládky bude na MK provedeno kontrolní stejnosměrné měření vybraných párů (cca 10%).

Po provedení překládky bude provedeno standardní měření na celém profilu kabelů.

2.3 Popis tras

viz. přiložené podklady

VVN: ne

El. trakce: ne

Vodní toky: ne

2.4 Použitá technologie:

Kabel typu TCEPKPFLE 0,4

Kabelová spojka XAGA, TS 40Pl.

Mini Markér Ball

AROT110

2.5 Použité předpisy:

TPP 2001-1 (TP 69a) - Výstavba přístupových sítí -
Metalické kabely (část I.)

TPP 2001-2 (TP 69b) - Výstavba přístupových sítí -
Metalické kabely (část II.)

TPP 2001-3 (TP 69c) - Výstavba přístupových sítí -
Metalické kabely (část III.)

TA 10 (I.-III.) - Výstavba nadzemních sítí

ČSN 736005 - Prostorové uspořádání sítí technického
vybavení

ČSN 334050 - Podzemní sdělovací vedení

ČSN 341100 - Křížovatky a souběhy vedení

Výkop, položení a obsazení chráničky je v souladu s ČSN 73 6005

2.6 Koordinace:

Stavebník: Město Blansko

Kontakt na stavebníka: Ing. Marek Štefan, vedoucí oddělení investic odbor správy a rozvoje města, město Blansko, nám.

Svobody 32/3 678 01 Blansko, mobil: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

Michal Novotný, MT: [REDACTED] _ zpracovatel CTN

2.7 Ostatní:

PD: NE

ÚR: Stavební titul zajistil stavebník

VBŘ: ANO _ zajistí zhotovitel překládky spol. Vegacom

GP: ANO _ pouze na novou trasu SEK (zakresleno v KM)

GEO zaměření: ANO _ zajistí zhotovitel překládky spol. Vegacom

Vytyčení nové trasy SEK: zajistí investor (**bude zpracováno do smlouvy**)

SoUZ: NE

PEW: ANO _ zajistí zhotovitel překládky spol. Vegacom

Před vlastním zahájením prací je nutno zajistit PEW (přerušeni metalických kabelů) - min. 40 dnů předem.

RZ je povinný oznámit PC a pracovníkovi provozní složky spol. CETIN časové období realizace stavby, termíny provedení záhozů a termín závěrečných měření.

CTN je na přání zákazníka zpracován bez výkopových prací. Výkopy, kabelové lože, zához rýhy, hutnění a úpravy povrchů provede investor stavby prostřednictvím svého zhotovitele zemních prací.

Zhotovitel překládky převezme od investora provedený výkop, provede krytí deskami a zához kabelové rýhy po fólii, včetně položení fólie.

Upozorňujeme na skutečnost, že v případě poškození stávající sítě stavebníkem, případně jeho subdodavatelem, vystaví stavebník objednávku na opravu poškozeného úseku u daného rámcového zhotovitele společnosti CETIN.

Výkopové práce, počítané v tomto CTN, jsou z důvodu instalace kabelových koncovek SKH2 na kabel Q 20P 0,6.

Technické řešení navržené v CTN zohledňuje pouze podklady dodané k vytvoření CTN.

Případné další podmínky správců sítí, majitelů pozemků a jiné, které nebyly předány ke zpracování CTN, nejsou zohledněny.

3. Podmiňující, související a navazující stavby:

Podmiňující akce - vložené:

Interní číslo	SAP	Název projektu	Stav
---------------	-----	----------------	------

Navazující akce - vložené:

Interní číslo	SAP	Název projektu	Stav
---------------	-----	----------------	------

4. Vyjádření a záznamy

5. Přílohy

Název přílohy	Stupeň
C.3 Koordinační situace.pdf	SD
Právní moc Společného povolení.pdf	SD
Společné povolení - parkoviště A.Skotáka a ul. Žalkovského.pdf	SD
Vyjádření o existenci SEK 808521 18.pdf	SD

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [79/2](#)
Obec: [Blansko \[581283\]](#)
Katastrální území: [Blansko \[605018\]](#)
Číslo LV: [10001](#)
Výměra [m²]: 427
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: [DKM](#)
Určení výměry: Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití: ostatní komunikace
Druh pozemku: ostatní plocha



[Sousední parcely](#)

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Město Blansko, nám. Svobody 32/3, 67801 Blansko

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [79/3](#)
Obec: [Blansko \[581283\]](#)
Katastrální území: [Blansko \[605018\]](#)
Číslo LV: [10001](#)
Výměra [m²]: 3243
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: [DKM](#)
Určení výměry: Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití: ostatní komunikace
Druh pozemku: ostatní plocha



[Sousední parcely](#)

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Město Blansko, nám. Svobody 32/3, 67801 Blansko



1352/73

1352/22

1352/74

1352/74

79/2

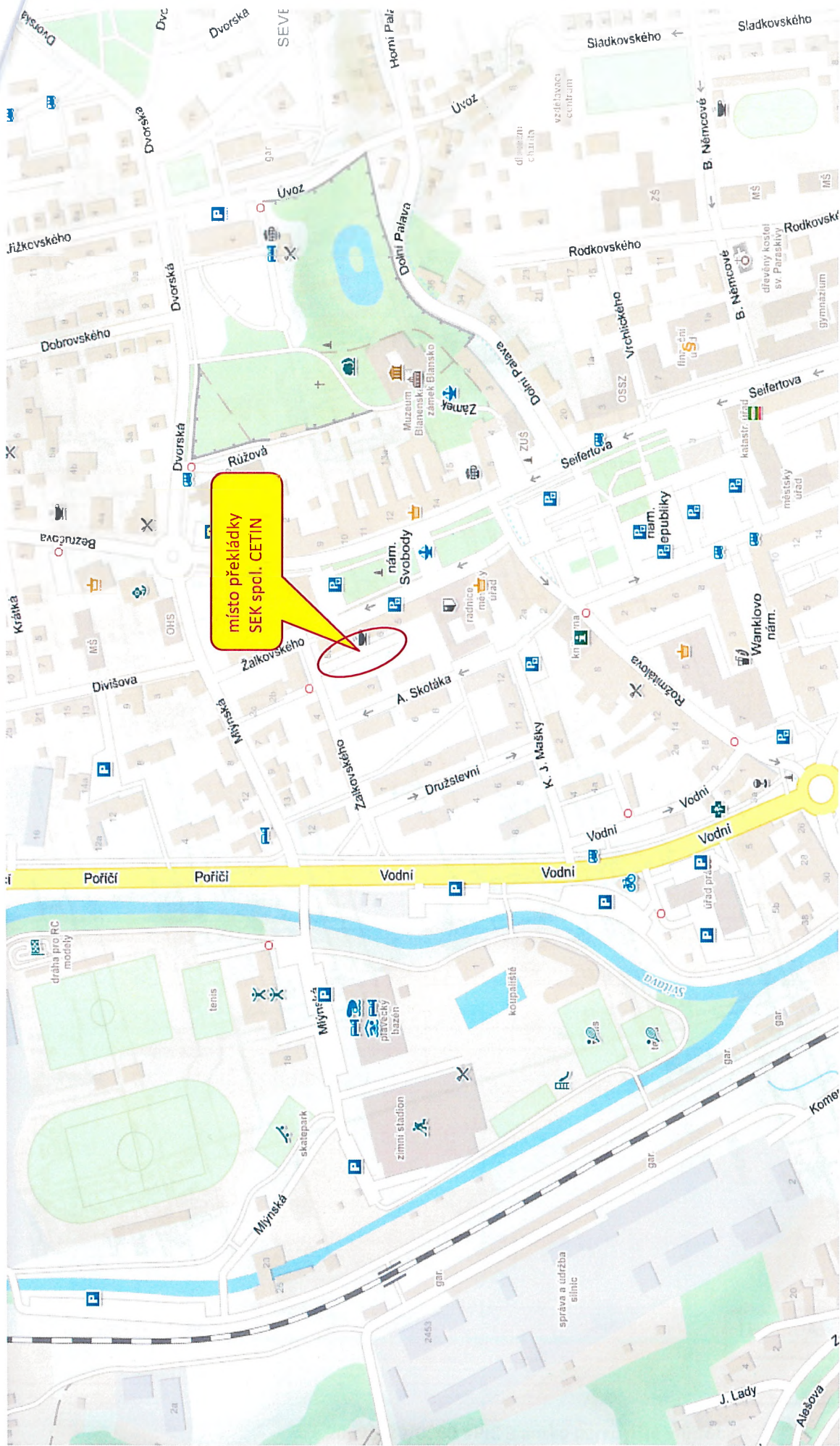
1352/21

1352/3

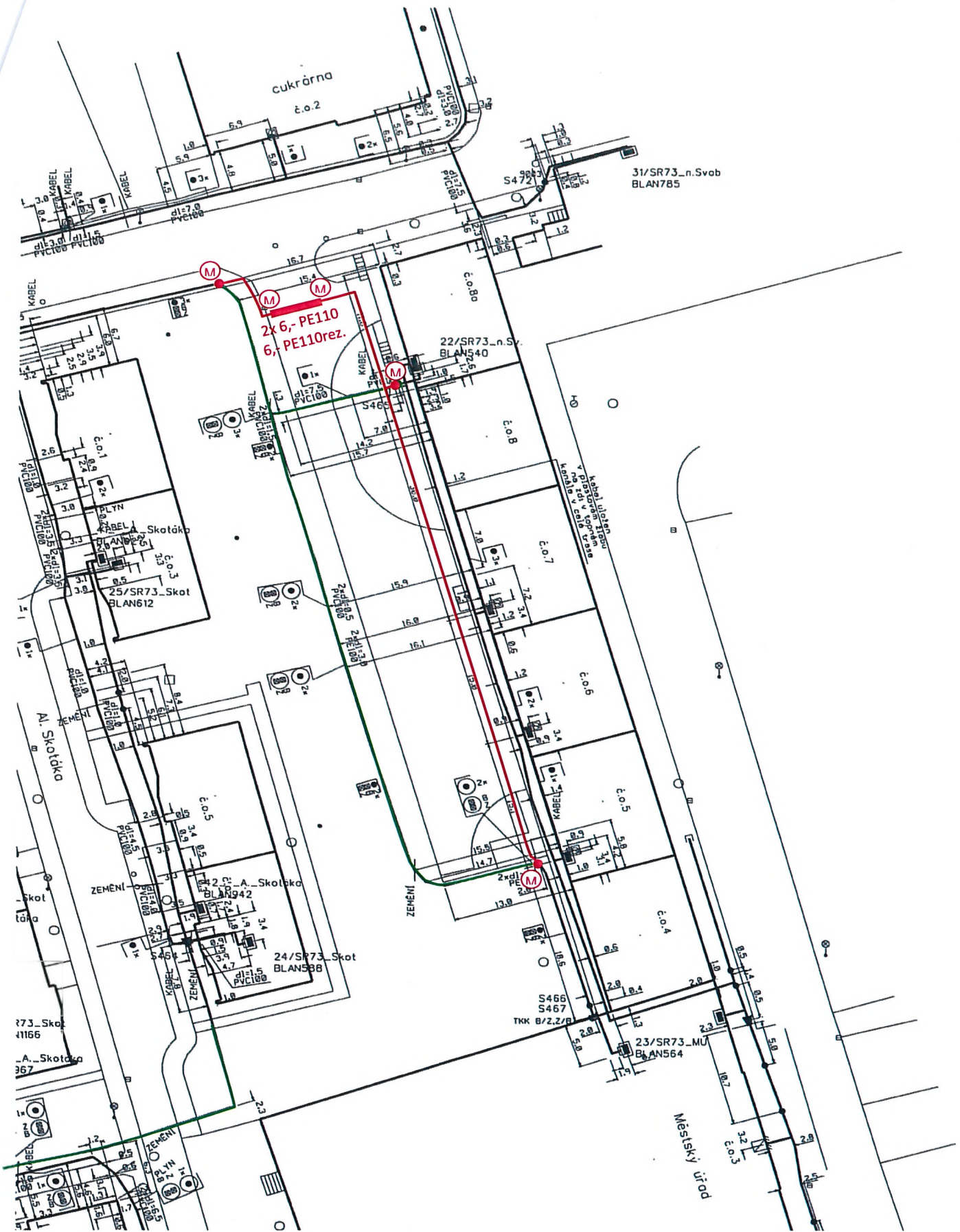
79/3

1/5

79/24

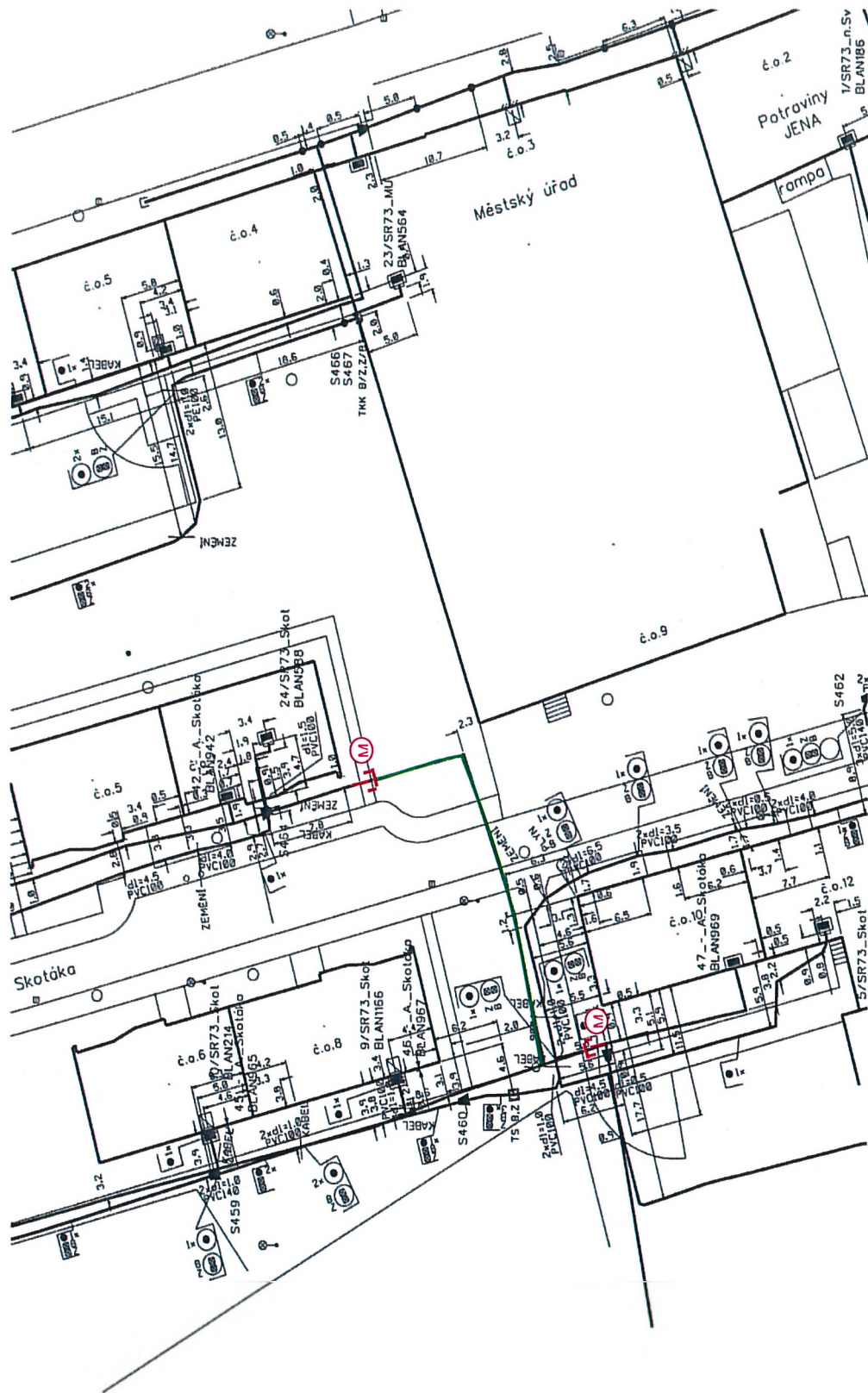


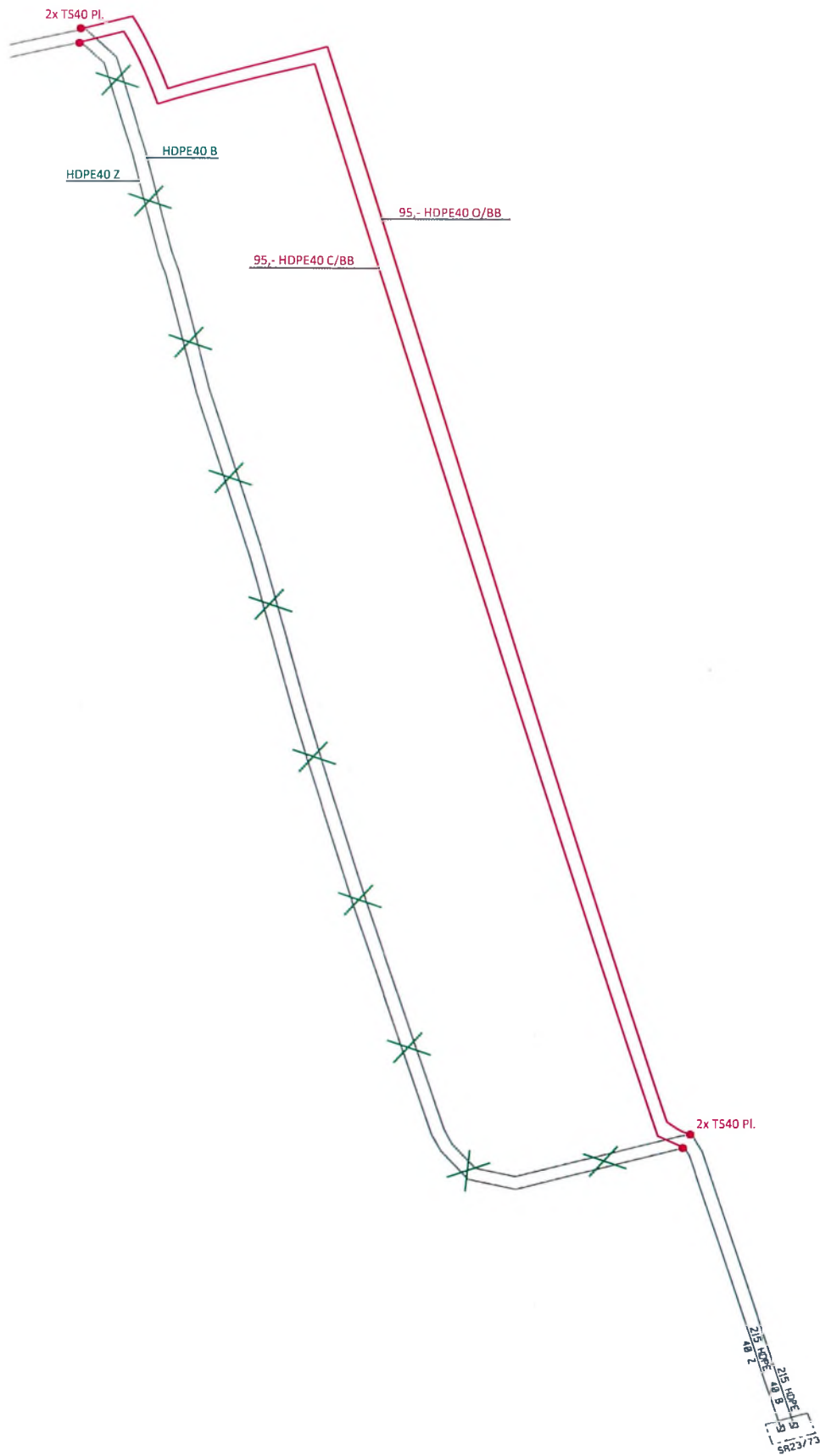
místo překládky
SEK spol. CETIN

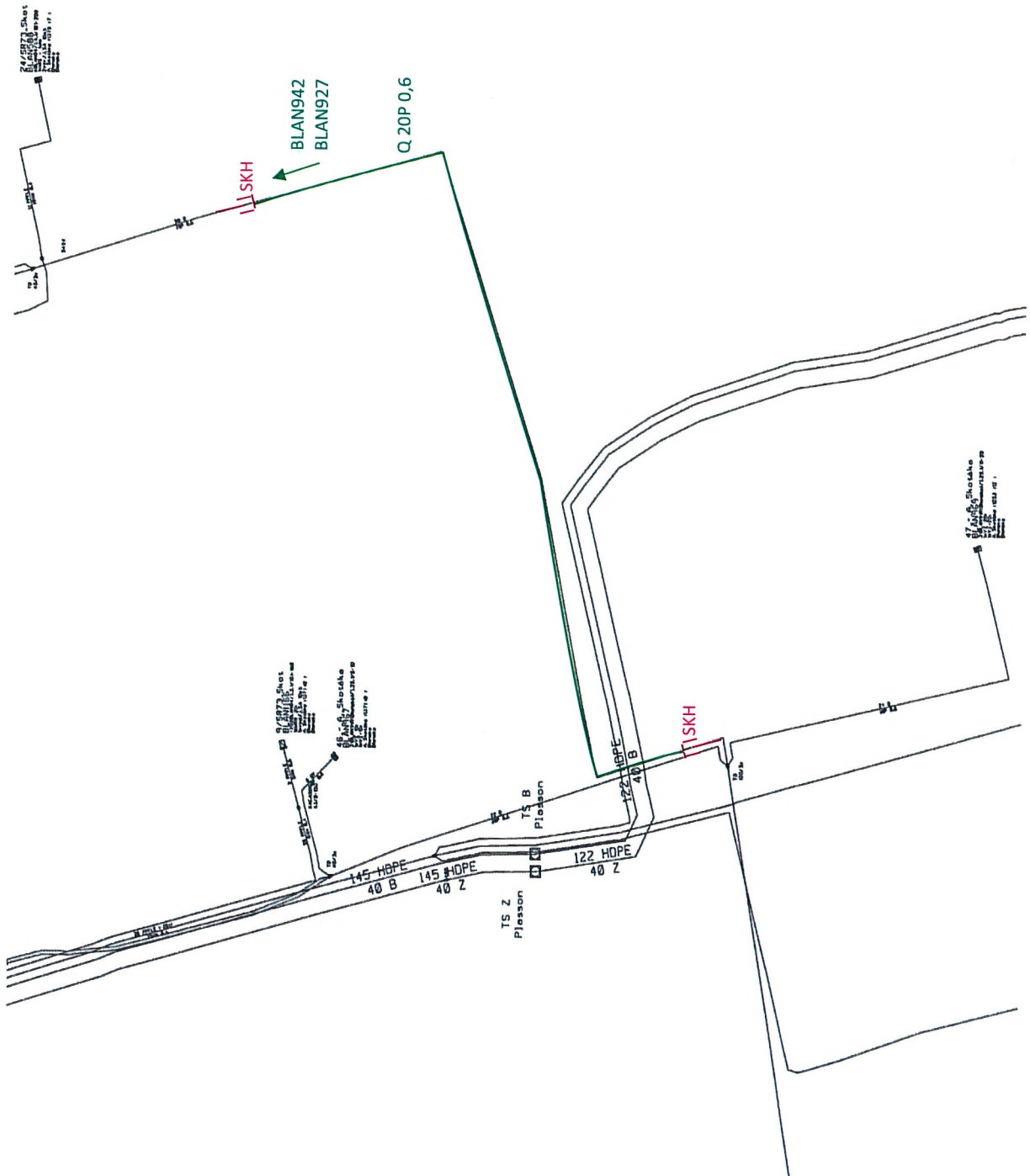


LEGENDA:

- stávající trasa SEK
- nová trasa SEK
- rušená trasa SEK







20725/20/0060 VPIC Blansko parkoviště vnitroblok

1) PFE 35XN0,4 do BLAN540
2) PFE 25XN0,4 do BLAN564
3) PFE 5XN0,4 do BLAN1578

XAGA500
55/12-300
XAGA500
43/8-300
XAGA500
43/8-150

40,- PFE 50XN0,4 (-15XN)
96,- PFE 25XN0,4
96,- PFE 5XN0,4

XAGA500
55/12-300

BLAN540

55/12-300
43/8-300
43/8-150

55/12-300
43/8-300
43/8-150

55/12-300
43/8-300
43/8-150

XAGA500
43/8-300
XAGA500
43/8-150

43/8-300
43/8-150

43/8-300
43/8-150

do BLAN1578

do BLAN564

VPIC Blansko parkoviště vnitroblok - specifikace nákladů

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2020.10

Název stavby: **VPIC Blansko parkoviště vnitroblok**

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel CTN: Vegacom a.s., Michal Novotný

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	5 817,73 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	8 441,38 Kč
MONTÁŽ	38 915,47 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE	8 625,42 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	2 086,80 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	6 140,18 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE	26 684,02 Kč

Celkové náklady:**96 711,00 Kč**

Číslo SAP	Seznam položek Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA			
958210	Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks	5 817,73 Kč
ZEMNÍ PRÁCE			
954970	Pokládka PE nebo vrapované chráničky	18.00 m	334,62 Kč
956266	Převzetí a zához pod fólii bez zřízení kabelového lože	95.00 m	5 888,10 Kč
955577	Rýha v chodníku bosém 35/50-70	2.00 m	1 083,38 Kč
952345	Rýha v trávě 35/70-100	2.00 m	694,08 Kč
954958	Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	4.00 m	396,64 Kč
955053	Vytyčení trasy v zastavěném terénu	4.00 m	44,56 Kč
MONTÁŽ			
958306	Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba	190.00 m	697,30 Kč
952649	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	6.00 ks	966,78 Kč
952650	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	70.00 ks	2 602,60 Kč
952644	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	60.00 ks	1 487,40 Kč
952643	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	3.00 ks	260,28 Kč
952647	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	3.00 ks	483,39 Kč
954999	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	65.00 ks	1 611,35 Kč
955000	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	65.00 ks	2 014,35 Kč
955288	Montáž koncovky SKH	2.00 ks	99,18 Kč
955268	Montáž podzemní tratě síťové metalické	6200.73 JV	6 200,73 Kč
955281	Montáž spojky smrštiteľné do 50 čtyřek	6.00 ks	7 064,82 Kč
955284	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	4.00 ks	192,28 Kč
952602	Montáž trubky úložné	190.00 m	2 281,90 Kč
954990	Montáž úložných kabelů do 15 XN	96.00 m	2 027,52 Kč
954991	Montáž úložných kabelů do 50 XN	136.00 m	3 544,16 Kč
958469	Uvedení stavby do provozu	1.00 ks	3 831,60 Kč
958556	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks	2 731,81 Kč
955066	Zrušení spojky smrštiteľné do 50 čtyř.	1.00 ks	818,02 Kč

GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE

955198	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	1.00 ks	3 060,64 Kč
956284	Zaměření trasy pro stavbu do 100m	1.00 ks	5 564,78 Kč

VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA

955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	1.00 ks	2 086,80 Kč
--------	--------------------------	---------	-------------

VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene náhrada za VBř odhadovaná	500.00 JV	500,00 Kč
--------	---	-----------	-----------

Přesná výše náhrad za zřízení služebnosti (věcného břemene) nebo způsob jejího určení, bude známa po uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti se všemi vlastníky dotčených nemovitostí.

955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	1.00 ks	2 504,15 Kč
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	1.00 ks	3 136,03 Kč

Limitka materiálu

Číslo SAP	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE			
303918	Deska krycí plast. 300x1000 mm	99.00 ks	3 763,98 Kč
303795	Fólie výstražná 220mm PE oranžová	2.00 m	7,68 Kč
303813	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	99.00 m	437,58 Kč
300108	Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,4	96.00 m	5 177,28 Kč
300109	Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,4	40.00 m	3 789,20 Kč
300105	Kabel plastový TCEPKPFLE 5x4x0,4	96.00 m	1 637,76 Kč
316534	Koncovka smršť. SKH 2 9/20 mm	2.00 ks	133,72 Kč
302550	Mini Marker 1401 3M Ball	7.00 ks	1 425,62 Kč
312425	Modul konektor. 9700-10P	26.00 ks	599,56 Kč
312845	Spojka kabelová XAGA 500 43/ 8- 150/FLE	2.00 ks	869,82 Kč
312863	Spojka kabelová XAGA 500 43/8-300/FLECZ	2.00 ks	1 089,48 Kč
312881	Spojka kabelová XAGA 500 55/12- 300/FLE	2.00 ks	1 510,44 Kč
303003	Spojka trubky HDPE 40mm Plasson	4.00 ks	586,56 Kč
300027	Trubka HDPE 40/33 černá -2x bílé pruhy	95.00 m	2 438,65 Kč
300036	Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy	95.00 m	2 438,65 Kč
302423	Trubka vrapovaná 110/94 s lankem	18.00 m	735,66 Kč
303465	Víčko plastové trubky 110/100 mm	2.00 ks	42,38 Kč

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor stavební úřad

oddělení silničního hospodářství

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

✓ Město Blansko
nám. Svobody 32/3
678 01 Blansko

Sp. zn.: SMBK-15074/2019-SÚ/Bí
Čj.: SÚ SH SR 36/2019-MBK
42534/2019/Bí

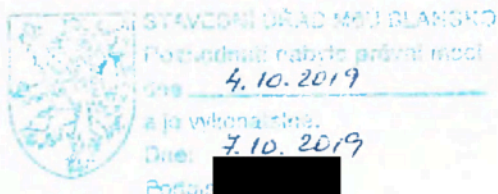
Vyřizuje: Dana Bílá

Tel.: [REDAKCE]

E-mail: [REDAKCE]

IDDS: ecmb355

Datum: 02.09.2019



SPOLEČNÉ POVOLENÍ VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Dne 15.03.2019 podalo město Blansko, IČO 00279943, nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko, které zastupuje Ing. Dagmar Gálová, IČO 06679706, Merhautova 924/1a, 613 00 Brno, žádost o vydání společného povolení stavby: „**Rozšíření parkování ve vnitrobloku mezi ul. A. Skotáka a ul. Žalkovského**“ na pozemcích parc. č. 79/1, 79/2, 79/3, 1352/22, 1352/74 v katastrálním území Blansko.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích a § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále též „stavební zákon“), ve společném územním a stavebním řízení vedeném podle § 94j a následujících stavebního zákona přezkoumal podle § 94o stavebního zákona podanou žádost. Na základě tohoto přezkoumání rozhodl takto:

Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

schvaluje stavební záměr

na stavbu: „Rozšíření parkování ve vnitrobloku mezi ul. A. Skotáka a ul. Žalkovského“ na pozemcích parc. č. 79/1, 79/2, 79/3, 1352/22, 1352/74 v katastrálním území Blansko. Jedná se o šikmá a kolmá parkovací stání včetně příjezdové komunikace, komunikace pro chodce, zpevněné plochy pro kontejnery a veřejné osvětlení.

Účastníkem řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále též „správní řád“) je Město Blansko, IČO 00279943, nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko, E.ON Distribuce, a.s., IČO 28085400, F.A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice: zastoupení – E.ON Česká republika, s. r. o., RS Prostějov, sídlo: F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 49 České Budějovice, GasNet, s.r.o., IČO 27295567, Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem: zastoupení - GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČO 04084063, Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha.

Pro umístění a provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 79/1, 79/2, 79/3, 1352/22, 1352/74 v katastrálním území Blansko.
2. Nově navržené zpevněné plochy zahrnují řešení parkovacích stání včetně příjezdové komunikace a komunikací pro chodce. Vjezd je směrově napojen pomocí oblouků R 4,5m na stávající komunikaci ul. Žalkovského, výjezd je řešen přes stávající pojezdový chodník na ul. A. Skotáka. Celková délka stavby je 126,80m s navržením šikmých a kolmých parkovacích stání. Jedná se o jednosměrnou komunikaci s šířkou 3,50m, v místě kolmých parkovacích stání s šířkou 5,50m a v místě napojení na stávající komunikaci při výjezdu 4,0m.
3. Příčný sklon je navržen 2,0% k pravému silničnímu obrubníku ve směru staničení podélný sklon je navržen v rozmezí 0,75% - 2,65%.
4. Parkovací stání o celkovém počtu 46 jsou navržena šikmá a kolmá. Šikmá v počtu 37 (z toho 2 parkovací stání pro osoby ZTP) dl. 4,8m, š. 2,5m (krajní parkovací stání 2,75 m, pro ZTP 3,5m). Kolmá v počtu 9 (z toho 1 parkovací stání pro osoby ZTP) dl. 5,0m, š. 2,5m (krajní parkovací stání 2,75 m, pro ZTP 3,5m). Pro potřeby polyfunkčního objektu na pozemku parc. č. st. 2389 bude možno využít 25 parkovacích stání.
5. Odvodnění povrchu nových parkovacích stání je navržen vsak do podloží.
6. Komunikace je navržena z betonové zámkové dlažby tl. 8cm a parkovací stání jsou navržena z betonové distanční dlažby. Parkovací stání pro ZTP jsou navržena z betonové zámkové dlažby.
7. Komunikace pro chodce podél kolmých parkovacích stání a bytového domu na pozemku parc. č. st. 1442, v délce 24,65 bude min. šířky 1,50m (proměnná šířka 1,5 – 2,48m) s povrchem z betonové zámkové dlažby.
8. Komunikace pro chodce mezi bytovými domy (při napojení na stávající komunikaci pro chodce na ul. A. Skotáka bude mít dvě větve „V“ spojené cca po 9 m) na pozemcích parc. č. st. 1442 a 1438, v délce cca 33,57m bude šířky 1,0m s povrchem ze šlapáků.
9. Komunikace pro chodce podél bytového domu (stávající rampy) na pozemku parc. č. st. 76, v délce 80,4m bude proměnné šířky 1,75 – 1,80m s povrchem z betonové zámkové dlažby.
Podél bytového domu na pozemku parc. č. st. 76 bude umístěna komunikace pro chodce šířky 1,8m, dále budou šikmá parkovací stání šířky 4,8m, dále komunikace šířky 3,5m a druhá řada šikmých parkovacích stání šířky 4,8m – celková šířka stavby 14,9m. Druhá řada (západní) šikmých parkovacích stání bude umístěna v proměnné vzdálenosti od bytových domů na pozemcích parc. č. st. 1438 a 1442, a to 11,51 – 12,77m (stávající slepá komunikace je ve vzdálenosti 15,1 – 16,36m).
Mezi budovou městského úřadu na pozemku parc. č. st. 78/1 a bytovým domem na pozemku parc. č. st. 1442 bude umístěna komunikace (a to ve vzdálenosti 1,05 m od pozemku parc. č. st. 78/1) šířky 5,5m, dále kolmá parkovací stání šířky 5,0 m a komunikace pro chodce, která bude umístěna až po hranici bytového domu.
10. Dále je v prostoru vjezdu po levé i pravé straně navržena zpevněná plocha pro kontejnery.
11. Ve vnitrobloku mezi ulicemi A. Skotáka a ul. Žalkovského bude vybudována nová větev veřejného osvětlení (VO) pro nasvětlení komunikace a parkování. Napojení bude ze stávajícího stožáru VO na ul. Žalkovského. Při západní straně navržených šikmých parkovacích stání se zřídí 4 osvětlovací body a 2 osvětlovací body budou u kolmých parkovacích stání.
12. Stavba bude umístěna a provedena na pozemcích parc. č. 79/1, 79/2, 79/3, 1352/22, 1352/74 v katastrálním území Blansko, jak je zakresleno koordinací č. výkresu C.3, v měřítku 1:150 a katastrální situaci, č. výkresu C.2, v měřítku 1:250, datum 09/2018, zodpovědný projektant: Lukáš Kasal. Situace C.3 je součástí tohoto rozhodnutí.

13. Zařízení staveniště bude umístěno na pozemku stavby a bude splňovat podmínky stanovené v § 2 a v příloze č. 1 nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů. Zařízení staveniště, které překročí parametry staveb a zařízení uvedených v § 79 odst. 2 stavebního zákona, vyžaduje ke svému umístění územní rozhodnutí, případně územní souhlas. V případě, že některá ze staveb, které budou tvořit zařízení staveniště, překročí parametry uvedené v § 103 odst. 1 stavebního zákona, pak taková stavba vyžaduje i ohlášení stavebnímu úřadu. Dle § 24e odst. 3 vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, se stavby zařízení staveniště, které slouží pro účely provádění staveb nebo udržovacích prací, povolují pouze jako stavby dočasné. Veškeré zařízení staveniště bude odstraněno do doby dokončení stavby.
14. Napojení na technické vybavení území je řešeno následujícím způsobem:
 - komunikace – na stávající komunikace ul. Žalkovkého na pozemku parc. č. 1352/22 v katastrálním území Blansko a ul. Al. Skotáka na pozemku parc. č. 79/1 v katastrálním území Blansko
15. Stavba bude provedena podle dokumentace ověřené v tomto řízení, kterou autorizoval Lukáš Kasal, ČKAIT – 1004996D1; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
16. Stavebník a stavbyvedoucí jsou povinni uvést do souladu prostorovou polohu stavby s ověřenou projektovou dokumentací, a to prostřednictvím vytyčení realizovaného úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.
17. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a použitých technických zařízení na stavbě, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky. Vždy je třeba zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
18. Stavebník prokazatelně oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby. Dále prokazatelně oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - Kontrola vytyčení stavby.
 - Kontrola provedení zemní pláně.
 - Kontrola provedení podkladních a konstrukčních vrstev.
 - Kontrola výškového a směrového umístění.
 - Závěrečná kontrolní prohlídka po dokončení celé stavby
19. Stavba bude dokončena nejpozději **do 31.12.2021**.
20. Stavba bude prováděna dodavatelsky. Bude viditelně označena štítkem o jejím povolení - (tabulka „Stavba povolena“), který obdrží stavebník po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Tento štítek zde bude umístěn do vydání kolaudačního souhlasu.
21. Před zahájením stavebních prací je nutno oznámit stavebnímu úřadu název, identifikační číslo a sídlo stavebního podnikatele (viz § 2 odst. 2 písm. b) stavebního zákona), který bude stavbu provádět. Stavební podnikatel je povinen zabezpečit její odborné vedení stavbyvedoucím a vést přehledně stavební deník.
22. Před zahájením stavby doplní stavebník na štítku „Stavba povolena“ údaje o vybraném stavebním podnikateli.
23. Budou-li na staveništi působit zaměstnanci více než jednoho zhotovitele stavby, je stavebník povinen zajistit činnost koordinátora BOZP podle ustanovení § 14 a 15 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů.

24. Stavbou nesmí být v žádném případě dotčena vlastnická práva vlastníků sousedních pozemků či staveb. V případě potřeby vstupu na sousední pozemek je stavebník povinen se předem s vlastníky dohodnout.
25. Před zahájením zemních prací bude v dostatečném časovém předstihu zajištěno vytyčení všech podzemních inženýrských sítí v místě stavby příslušnými správci sítí tak, aby nedošlo k jejich případnému poškození. Zahájení prací v ochranných pásmech nadzemních i podzemních inženýrských sítí bude oznámeno jejich jednotlivým správcům.
26. Zemní práce v ochranných pásmech stávajících inženýrských sítí budou prováděny výhradně klasickým ručním nářadím bez použití mechanismů.
27. Před provedením záhozu výkopů v místě dotčení původních inženýrských sítí budou jednotlivě přizváni jejich správci k provedení kontroly a o kontrole pořízen zápis.
28. V případě umístění stavebního materiálu a stavebního zařízení na veřejném prostranství podá zhotovitel stavby u MěÚ Blansko, odboru komunální přiznání k poplatku za užívání veřejného prostranství.
29. V případě umístění stavebního materiálu a stavebního zařízení na místní komunikaci požádá zhotovitel stavby zdejší stavební úřad o povolení zvláštního užívání místní komunikace.
30. Vozovky a veřejná prostranství nesmí být znečišťovány, případné znečištění musí být okamžitě odstraněno.
31. V případě zásahu do tělesa místní komunikace včetně její chodníkové části (podélný zásah, překop, výkop, protlak apod.) požádá zhotovitel stavby zdejší stavební úřad o povolení zvláštního užívání místní komunikace.
32. V případě omezení silničního provozu na místní komunikaci předloží stavebník návrh přechodné úpravy dopravního značení s vyjádřením Policie ČR, DI Blansko.
33. Během stavebních prací nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti chodců ani silničního provozu.
34. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky, které stanovili ve svých závazných stanoviscích:
 - A. MěÚ Blansko, stavební úřad, oddělení silničního hospodářství, závazné stanovisko SÚ PŘIP S 8/2019-MBK 7488/2019/Bí ze dne 20.02.2019
 - Zřízením připojení nebude ohrožena bezpečnost a plynulost provozu na místních komunikacích. Žadatel zajistí, že v případě odstavení vozidla na připojení nebude žádnou její částí zasahováno do průjezdního prostoru místní komunikace. Do tohoto prostoru nebudou rovněž zasahovat žádné nadzemní dopravní prvky. Na výjezdu, v rozhledovém poli, nebudou vybudována žádná zařízení, stavby ani ozelenění vyšší jak 0,70 m nad niveletu zpevněné části připojení.
 - Zřízením připojení nedojde ke zhoršení odtokových poměrů místních komunikací. Povrchové vody z připojení budou svedeny a neškodně odvedeny ve vztahu k tělesu místních komunikací tj. tak, aby vody nevytékaly na místní komunikace a nepodmáčely těleso místních komunikací.
 - Povrch bude proveden z betonové dlažby.
 - Napojení na místní komunikace bude provedeno v souladu s ČSN 736110 – projektování místních komunikací.
 - Bude zajištěno pečlivé napojení sjezdu a nájezdu na místní komunikaci.
 - Sjezd a nájezd bude zhotoven se zpevněním, které bude odpovídat příslušnému zatížení a uvažovanému provozu.
 - Veškeré veřejné plochy dotčené stavbou budou po ukončení prací uvedeny do původního stavu. Případné vzniklé škody investor stavby ihned odstraní na své náklady.
 - Zhotovitel bude povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností.

- V průběhu stavebních prací je nutné přijmout nezbytná opatření k zajištění bezpečného provozu vozidel a pohybu chodců.
 - Správci komunikace nevzniknou zřízením napojení žádné finanční výdaje ani jiné povinnosti.
 - Stavebník je povinen omezit zásahy do pozemku města na nejnižší možnou míru.
 - Připojení k místní komunikaci vybuduje žadatel - stavebník připojení, na svoje náklady. Po vybudování připojení bude správcem připojení žadatel, který je povinen zajišťovat řádnou údržbu celého připojení a zabezpečovat tak, aby nedocházelo ke znečištění místních komunikací. V případě znečištění místních komunikací z připojení, je správce připojení povinen provést očištění místních komunikací neprodleně.
 - Před a po ukončení prací přizve stavebník zástupce odboru KOM MěÚ Blansko ke kontrole.
 - Stavba připojení bude prováděna bez přerušení silničního provozu, během výstavby nedojde k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silniční dopravy na přilehlých místních komunikacích, na komunikacích nebude skladován žádný stavební materiál, mechanismy ani výkopek. Případné dopravní značení pro dobu výstavby připojení a pro místní úpravu je žadatel povinen samostatně odsouhlasit se stavebním úřadem, oddělením silničního hospodářství a osadit na vlastní náklady.
 - Před vlastním zřízením připojení je žadatel povinen opatřit si stanoviska od správců inženýrských sítí, vedoucích příp. v místě dotčeném stavbou připojení. Za případné škody, způsobené poškozením zařízení nebo majetku třetích osob odpovídá stavebník připojení.
 - Uživatel sjezdu je povinen udržovat uvedenou plochu v řádném stavu a provádět její průběžnou údržbu.
- B. MěÚ Blansko, stavební úřad, oddělení silničního hospodářství, závazné stanovisko SÚ SH S 158/2018-464442018/Bí ze dne 17.12.2018
- Navržená komunikace musí být osvětlena pokud možno rovnoměrně. Sloupy veřejného osvětlení musí být osazeny tak, aby nezasahovaly do průchozího prostoru.
 - Do volné šířky komunikace pro pěší v šířce 1,5 a menší nesmí zasahovat žádné překážky, ani ojediněle (např. sloupy veřejného osvětlení).
- C. MěÚ Blansko, odbor stavební úřad, oddělení stavebního řádu, závazné stanovisko č.j. SÚ NS 118/2019-MBK 36966/2019/Ša ze dne 12.07.2019
- Napojení veřejného osvětlení (VO) se provede ze stávajícího stožáru VO na ulici Žalkovského, na pozemku p.č. 1352/74, u vnitřního nároží obchodního domu č.p. 1711. Podzemní kabel bude veden nejprve západním směrem podél ulice Žalkovského, poté směrem jižním v domovním vnitrobloku, kde se při západní straně navržených parkovacích stání zřídí 4 osvětlovací body. Nakonec se zalomí opět západním směrem a bude veden mezi bytovým domem č.p. 1375, 1376 a severním okrajem zde navržených parkovacích stání. Zde se zřídí dva osvětlovací body, poslední z nich při hranici s pozemkem p.č. 79/2
- D. POLICIE ČR, DI Blansko, vyjádření č.j. KRPB-18414-2/ČJ-2019-060106-TES ze dne 23.01.2019
- Návrh místní úpravy provozu bude předmětem samostatné dokumentace a samostatného stanoviska.
- E. MěÚ Blansko, odbor životního prostředí, stanovisko č.j. MBK 47749/2018/ŽP/Su ze dne 10.12.2018
- S odpady vzniklými během realizace dané stavby bude nakládáno v souladu s platnou legislativou v odpadovém hospodářství.
 - Dřeviny, které zasáhnou do prostoru dočasného záboru stavby budou chráněny před poškozením v souladu s normou ČSN 839061 – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích
 - Stavební práce budou prováděny v souladu s předloženou projektovou dokumentací stavby.

- Musí být dodržována příslušná ustanovení zákona č. 201/2012 sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona.
- F. MěÚ Blansko, odbor ŽP, závazné stanovisko č.j. MBK 8528/2019 ze dne 14.02.2019 – v souladu s § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších zákonů – z hlediska odpadového hospodářství
- Stavebník předloží doklady o předání odpadů z realizace stavby oprávněné osobě v rozsahu odpovídajícím průběžné evidenci o odpadech a způsobech nakládání s odpady (§ 39 odst. 1 zákona o odpadech), a dále doklady o využití / odstranění odpadů v konkrétním zařízení v rozsahu platném pro převjemku odpadů do zařízení, a to pro konkrétní množství těchto druhů odpadů, jak byla uvedena ve schválené projektové dokumentaci, jako podmínku kolaudace.
 - Pokud nebude pro užívání stavby (záměru) vydán kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, předloží stavebník výše uvedené doklady zdejšímu odboru životního prostředí ve lhůtě do 30 dnů od ukončení prací.
- G. MěÚ Blansko, odboru ŽP, závazné stanovisko č.j. MBK 13139/2019 ze dne 06.03.2019 – v souladu s § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů – z hlediska ochrany přírody
- Uděluje souhlas s pokácením aleje dřevin: 21 ks bříz bělokorych – *Betula pendula* Roth (obvod kmenů ve výšce 130 cm nad zemí – 113, 100, 91, 72, 75, 69, 10, 135, 25, 75, 91, 157, 94, 91, 88, 50, 69, 109, 84, 81 a 97 cm), v přiložené mapě označeny č. 1 až 21, rostoucích na pozemku p. č. 79/3 v k.ú. Blansko. Lokalizace dřevin je uvedena v příloze mapa „C Situační výkresy“.
 - Žadateli se podle § 8 odst. 6 a § 9 zákona o ochraně přírody ukládá provedené náhradní výsadby v tomto rozsahu:
 - Na pozemku p.č. 79/3 v k.ú. Blansko žadatel vysadí tzv. živý plot v délce 70 metrů tvořený např. habrem obecným (*Caprinus betulus* L.), pámelníkem bílým (*Symphoricarpos albus*) aj. a 6 ks třešňí *Prunus accolade* (obvod kmene 14 -16 cm – viz. přiložené mapy s návrhem pro výsadbu dřevin
 - Výsadbu dřevin provede žadatel před kolaudací výše uvedené stavby.
 - O nově vysazené dřeviny bude žadatel pečovat po dobu pěti let od vysazení.
 - Uložená péče bude realizovaná po tuto dobu následujícími opatřeními: pravidelná závlhka, péče o kořenovou mísu, zajištění propustného půdního povrchu s možností průniku vzduchu vody do půdy, odborně realizovaný a cílený výchovný řez, pravidelná kontrola a včasné ošetření eventuálních poranění.
 - Dřeviny, které zasáhnou do porostu dočasného záboru stavby, budou chráněny před poškozením (v souladu s normou ČSN 83 9061 – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích).
- H. MěÚ Blansko, odbor ŽP, závazné stanovisko č.j. MBK 25131/2019 ze dne 13.05.2019 – v souladu s § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů – z hlediska ochrany přírody
- Uděluje souhlas s pokácením 1 ks douglasky tisolisté – *Pseudotsuga menziesii* (obvod kmene ve výšce 130 cm nad zemí – 160 cm), v přiložené mapě označena č. 1 a 1 ks jabloně – *Malus* sp. (obvod kmene ve výšce 130 cm nad zemí – 46 cm) rostoucí v aleji, v přiložené mapě označena č. 2, rostoucích na pozemku p.č. 79/3 v k.ú. Blansko
 - Žadateli se podle § 8 odst. 6 a § 9 zákona o ochraně přírody ukládá provedené náhradní výsadby v tomto rozsahu:
 - Na pozemku určeném pro náhradní výsadbu dřevin (viz § 76 písm. a) zákona o ochraně přírody) v k.ú. Blansko vysadí žadatel 4 ks dřevin (lípa, javor, douglaska) dle pokynu pana Ing. Milana Vítka pracovníka MěÚ Blansko, odbor KOM (tel. 516775196)
 - Výsadbu dřevin provede žadatel před kolaudací výše uvedené stavby.
 - O nově vysazené dřeviny bude žadatel pečovat po dobu pěti let od vysazení.

- Uložená péče bude realizované po tuto dobu následujícími opatřeními: pravidelná závlhka, péče o kořenovou mísu, zajištění propustného půdního povrchu s možností průniku vzduchu vody do půdy, odborně realizovaný a cílený výchovný řez, pravidelná kontrola a včasné ošetření eventuálních poranění.
 - Dřeviny, které zasáhnou do porostu dočasného záboru stavby, budou chráněny před poškozením (v souladu s normou ČSN 83 9061 – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích).
35. Při provádění stavby bude dodržena vyhláška č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů.
36. Budou respektovány ty části dále citovaných vyjádření a stanovisek vlastníků a správců komunikací a inženýrských sítí, které se týkají podmínek jejich ochrany:
- E.ON Distribuce, a.s., vyjádření zn. D8610-16291324 ze dne 28.11.2018, S46170-16318640 ze dne 10.04.2019,
 - GridServices, s.r.o., vyjádření zn. 5001833344 ze dne 05.12.2018
 - Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Boskovice, vyjádření č.j. 1012/18 ze dne 03.01.2019
 - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., vyjádření č.j. 808521/18 ze dne 21.12.2018
 - UPC Česká republika, s.r.o., vyjádření zn. 181017/z/cm ze dne 03.12.2018
 - ZT energy s.r.o., vyjádření č.j. 51 ze dne 20.12.2018
37. Po ukončení prací v termínu stanoveném v tomto rozhodnutí bude ve smyslu § 122 stavebního zákona včas požádáno o vydání kolaudačního souhlasu. Žádost o kolaudační souhlas bude podána na formuláři dle přílohy č. 12 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů; bude obsahovat i předepsané přílohy, zejména pak
- *protokol o vytyčení staveb ověřený úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem*
 - *geometrický plán se zakreslenou stavbou, potvrzený katastrálním úřadem*
 - *geodetické zaměření provedené stavby (veřejné osvětlení)*
 - *výchozí revizní zpráva el. zařízení*
 - *doklad o způsobu naložení s odpady ze stavby*
 - *doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby*
 - *dokumentace skutečného provedení stavby 2 x (jen pokud dojde k odchylkám proti tomuto rozhodnutí nebo ověřené projektové dokumentaci)*
 - *závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby*
38. K závěrečné kontrolní prohlídce stavby stavebník připraví další doklady, zejména pak
- *dokumentace stavby ověřená stavebním úřadem*
 - *stavební deník*

S užíváním stavby pro účel, k němuž byla povolena, pak může být započato až na základě kolaudačního souhlasu vydaného po závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Užívání uvedené stavby fyzickou nebo právnickou osobou bez kolaudačního souhlasu popř. kolaudačního rozhodnutí je přestupkem podle § 178 odst. 1 písm. f) stavebního zákona. Za uvedené jednání se ukládá pokuta do 1 000 000 Kč.

Odůvodnění

Dne 15.03.2019 obdržel Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad žádost o vydání společného povolení na stavbu: „Rozšíření parkování ve vnitrobloku mezi ul. A. Skotáka a ul. Žalkovského“ na pozemcích parc. č. 79/1, 79/2, 79/3, 1352/22, 1352/74 v katastrálním území Blansko. Žádost podalo město Blansko, IČO 00279943, nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko, kterého zastupuje Ing. Dagmar Gálová, IČO 06679706, Merhautova 924/1a, 613 00 Brno.

Jelikož předložená žádost s dokumentací nebyla úplná a neposkytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, byl stavebník dne 04.04.2019 vyzván k jejímu doplnění a odstranění vad a společné územní a stavební řízení bylo usnesením č.j. SÚ SH PŘ 26/2019-MBK 18896/2019/Bí přerušeno. Žádost byla doplněna dne 24.06.2019, poslední doklad byl předložen dne 12.07.2019, kdy bylo ve společném řízení pokračováno.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad opatřením ze dne 16.07.2019 oznámil zahájení společného územního a stavebního řízení dotčeným orgánům a známým účastníkům řízení. Vzhledem k tomu, že mu byly dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu umístění a provádění, upustil ve smyslu § 94m odst. 3 stavebního zákona od ohledání na místě a ústního jednání. Stanovil, že účastníci řízení mohou uplatnit své případné námítky nebo důkazy proti umístění stavby, dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů nejpozději do 15 dnů od doručení tohoto oznámení. Ve stejné lhůtě měly sdělit svá závazná stanoviska dotčené orgány.

Při stanovení okruhu účastníků společného územního a stavebního řízení podle § 94k stavebního zákona vycházel stavební úřad z předpokládaného působení stavby na okolí, a to s ohledem na její konstrukci, výšku, hmotu a odstupy od okolních hranic pozemků. Dále přihlédl k předpokládanému působení stavby při jejím provádění a následném užívání na okolí. Z těchto hledisek pak přiznal postavení účastníka řízení pouze

- dle písm. a) stavebníkovi městu Blansko, který je též vlastníkem pozemků parc. č. 79/1, 79/2, 79/3, 1352/22, 1352/74,
- dle písm. b) městu Blansko - jelikož záměr leží na území města Blansko,
- dle písm. d) tomu, kdo má jiné věcné právo k pozemku parc. č. 1352/22, 79/2, 79/3 (E.ON Distribuce, a.s., IČO 28085400, F.A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice: zastoupení pro – E.ON Česká republika, s. r. o., RS Prostějov, sídlo: F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 49 České Budějovice – věcné břemeno), parc. č. 1352/22, 79/1, 79/2 (GasNet, s.r.o., IČO 27295567, Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem: zastoupení pro - GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno – věcné břemeno), parc. č. 1352/22 (Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČO 04084063, Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha – věcné břemeno),
- dle písm. e) osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno; parc. č. 1778, parc. č. st. 1438 (č.p. 1373, 1374 – A. Skotáka 1, 3), parc. č. st. 1442 (č.p.1375, 1376 – A. Skotáka 5, 7), parc. č. st. 76 (č.p. 1607, 1816, 1817, 1818, 1819, 1820 – nám. Svobody 4, 5, 6, 7, 8, 8a), parc. č. st. 78/1 (č.p. 32 – nám. Svobody 3), parc. č. st. 2389 (č.p. 1711 – nám. Svobody 8b),
- dle písm. e) jde rovněž o vlastníky a správce dotčených komunikací a inženýrských sítí: E.ON Česká republika, s. r. o., RS Prostějov, F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 49 České Budějovice, Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Boskovice, 17. listopadu č.p. 138/14, 680 01 Boskovice, GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, 602 00 Brno, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha, UPC Česká republika, s.r.o., Závišova č.p. 502/5, 140 00 Praha, ZT energy s.r.o., Svitavská č.p. 434/10, 678 01 Blansko, kteří jediní by mohli být umístěním, prováděním a následným užíváním stavby přímo dotčeni. Všechny uváděné pozemky leží v katastrálním území Blansko, adresní údaje účastníků řízení jsou v rozdělovníku tohoto rozhodnutí.

V průběhu společného územního a stavebního řízení stavební úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 94o stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil stanoviska a připomínky. Zjistil, že stavební záměr je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem, s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popř. rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních

předpisů nebo stavebního zákona. Dále ověřil, že dokumentace je úplná, přehledná a v odpovídající míře řeší obecné požadavky na výstavbu. Je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popř. jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem. Stavební úřad rovněž ověřil účinky budoucího užívání stavby.

Žádost byla doložena následujícími závaznými stanovisky (bez stanovených podmínek) neuvedenými ve výrokové části tohoto rozhodnutí:

- závazné stanovisko HZS JM kraje, územního odboru Blansko, ev.č. HSBM-2-7-9/2-POKŘ-2019 ze dne 13.02.2019
- závazné stanovisko KHS JM kraje, územního pracoviště Blansko, č.j. KHSJM 13052/2019/BK/HOK ze dne 12.03.2019
- závazné stanovisko MěÚ Blansko, stavebního úřadu, oddělení územního plánování a regionálního rozvoje, č.j. ÚP NS 568/2018-MBK 10767/2019/Ko ze dne 21.02.2019

Závazná stanoviska ostatních dotčených orgánů byla zahrnuta do výrokové části tohoto rozhodnutí. Podmínky uvedené ve vyjádřeních a stanoviscích vlastníků a správců dotčených komunikací a inženýrských sítí, které se netýkají podmínek jejich ochrany, zakládají soukromoprávní vztah mezi těmito subjekty a stavebníkem. Tyto podmínky proto v tomto rozhodnutí nejsou zezávazňovány.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily umístění, povolení a provedení stavby, a proto rozhodl způsobem uvedeným ve výroku. Námitky účastníků řízení nebyly podány.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu JM kraje, odboru dopravy, podáním u zdejšího stavebního úřadu. Dnem doručení rozhodnutí doručovaného formou veřejné vyhlášky je přitom 15. den ode dne vyvěšení na úřední desce. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Odvolání se podává v počtu potřebném stejnopisů tak, aby mohlo být účastníkům územního řízení uvedeným v § 94k písm. a) až d) stavebního zákona doručeno jednotlivě. K novým skutečnostem uvedeným v odvolání se přihlédne jen tehdy, pokud je účastník řízení nemohl uplatnit již dříve.

Stavba nesmí být zahájena, dokud toto rozhodnutí nenabude právní moci. Toto společné povolení pozbude platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

Ing. Petra Reisiglová
vedoucí odboru stavební úřad

Tato písemnost bude vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce MěÚ Blansko. Bude zveřejněna též způsobem umožňujícím dálkový přístup, a to na www.blansko.cz.

Vyvěšeno dne
Sejmuto dne
Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne

Razítko a podpis orgánu,
který potvrzuje vyvěšení a sejmutí písemnosti:

Poplatek

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů se nevyměřuje.

Příloha, která je součástí rozhodnutí

Koordinační situaci č. výkresu C.3

Přílohy

Ověřená dokumentace stavby
Štítek „Stavba povolena“

Přílohy obdrží stavebník po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí

Doručí se:

žadatel (doručenka)

1. Ing. Dagmar Gálová, Merhautova č.p. 924/1a, Černá Pole, 613 00 Brno
zastoupení pro: město Blansko, nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

další účastníci řízení – vlastníci pozemků, na nichž má být stavba prováděna a ti kdo mají k těmto pozemkům právo odpovídající věcnému břemenu (doručenky)

2. Město Blansko, nám. Svobody č.p. 32/3, 678 01 Blansko

3. E.ON Distribuce, a.s., zastoupená: E.ON Česká republika s.r.o., RS Prostějov IDDS:
3534cwz

sídlo: F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 01 České Budějovice

4. GasNet, s.r.o., zastoupená: GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6,

sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, 602 00 Brno

5. Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha

ostatní účastníci řízení (doručení veřejnou vyhláškou)

- vlastníci sousedních pozemků a staveb na nich:

parc. č. 1778, parc. č. st. 1438 (č.p. 1373, 1374 – A. Skotáka 1, 3), parc. č. st. 1442 (č.p. 1375, 1376 – A. Skotáka 5, 7), parc. č. st. 76 (č.p. 1607, 1816, 1817, 1818, 1819, 1820 – nám. Svobody 4, 5, 6, 7, 8, 8a), parc. č. st. 78/1 (č.p. 32 – nám. Svobody 3), parc. č. st. 2389 (č.p. 1711 – nám. Svobody 8b) v katastrálním území Blansko

- **vlastníci a správci dotčených inženýrských sítí**

Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Boskovice, 17. listopadu č.p. 138/14, 680 01 Boskovice

UPC Česká republika, s.r.o., Závěšova č.p. 502/5, 140 00 Praha

ZT energy s.r.o., Svitavská č.p. 434/10, 678 01 Blansko

dotčené orgány (obyčejně)

6. Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, územní pracoviště Blansko, IDDS: jaaai36

sídlo: Jeřábkova č.p. 1847/4, Černá Pole, 602 00 Brno

7. Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, územní odbor Blansko, IDDS: ybiaiuv

sídlo: Poříčí č.p. 1991/22, 678 01 Blansko

8. Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, územní odbor Blansko, Dopravní inspektorát, IDDS: jydai6g

sídlo: Bezručova č.p. 1895/31, 678 01 Blansko

9. Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení územního plánování a regionálního rozvoje, pracoviště nám. Republiky č.p. 1316/1, 678 01 Blansko, Ing. arch. Jiří Kouřil

10. Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení stavebního řádu, pracoviště nám. Republiky č.p. 1316/1, 678 01 Blansko, Ing. Petr Šamonil

11. Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, pracoviště nám. Republiky č.p. 1316/1, 678 01 Blansko

Dále obdrží

MěÚ Blansko, odbor hospodářské správy, nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko –

- k vyvěšení na úřední desce a způsobem umožňujícím dálkový přístup pod názvem: „**Rozšíření parkování ve vnitrobloku mezi ul. A. Skotáka a ul. Žalkovského**“ společného povolení