


Revize	Popis revize	Datum revize
--------	--------------	--------------

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Jan Polášek	
Vedoucí dílčího projektu	Ing. Monika Fazekas	
Zodpovědný projektant	Ing. Monika Fazekas	
Vypracoval	Ing. Barbara Vyskupová	
Kontroloval	Ing. Jan Polášek	

Investor	Město Šlapanice
Objednatel	Město Šlapanice

Formát	40×A4	Měřítko	Stupeň	DPS	Datum	01/2019	Zakázkové číslo	1451416-18
--------	-------	---------	--------	-----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt			
REKONSTRUKCE UL. JUNGMANNOVA, ŠLAPANICE			
E - DOKLADOVÁ ČÁST			
Souprava			
Příloha	VYJÁDŘENÍ K DOKUMENTACI KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ	Číslo přílohy	Revize
		E.1	0

Seznam příloh

Územní rozhodnutí č. 67/2018 vydal Odbor výstavby Městského úřadu Šlapanice z 5. září. 2018

Vyjádření k Dokumentaci pro územní rozhodnutí a k Dokumentaci pro stavební povolení:

1. Vodafone ze 4. 12. 2018
2. CETIN z 6. 12. 2018 (O2), 4. 6. 2018 (přeložka),
3. NET4GAS z 19. 2. 2018
4. NETFREE z 20. 2. 2018
5. České Radiokomunikace z 10. 12. 2018
6. Město Šlapanice, odbor územního rozvoje a správy majetku z 21. 2. 2018
7. Městský úřad Šlapanice, odbor územního rozvoje a správy majetku, oddělení územního plánování a památkové péče, jako věcně a místně příslušný orgán státní památkové péče z 22. 2. 2018
8. VIVO CONNECTION ze 7. 12. 2018
9. Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územ. zájmů z 31. 12. 2018
10. Správa železniční dopravní cesty z 23. 1. 2019
11. Dial Telecom ze 4. 12. 2018
12. ČD-Telematika z 2. 3. 2018
13. Krajská hygienická stanice JmK ze 7. 12. 2018
14. Českomoravská distribuce z 5. 3. 2018
15. UPC Česká republika z 31. 1. 2019
16. SITEL z 19. 2. 2018
17. OPTILINE z 19. 2. 2018
18. Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí z 6. 3. 2018
19. E.ON Česká republika, Regionální správa Brno ze 7. 3. 2018
20. T-Mobile Czech Republic ze 4. 12. 2018
21. Vodárenská akciová společnost, divize Brno-venkov z 20. 12. 2018
22. SATEO ze 13. 3. 2018
23. E.ON Servisní ze 7. 3. 2018
24. ITSELF z 16. 3. 2018 a 20.12.2018
25. Policie České republiky z 20. 3. 2018
26. Hasičský záchranný sbor JmK z 20. 12. 2018
27. GasNet z 10. 12. 2018
28. Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy, silniční správní úřad z 28. 3. 2018
29. Krajské ředitelství Policie JmK, odbor správy majetku z 28. 3. 2018
30. Drážní úřad, sekce stavební - územní odbor Olomouc z 16. 4. 2018
31. Správa a údržba silnic JmK z 23. 1. 2019
32. Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy, speciální stavební úřad z 25. 5. 2018, 5. 6. 2018
33. Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí ze 4. 6. 2018

- 34. Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby, SO 01 Komunikace a zpevněné plochy z 16. 1. 2019
- 35. Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby, SO 02 Kanalizace dešťová z 16. 1. 2019

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

pracoviště Opuštěná 9/2, 656 70 Brno
odbor výstavby
stavební úřad

Číslo jednací: OV-ČJ/86234-18/ZEM
Spisová značka: OV/8497-2018/ZEM

Oprávněná úřední osoba: Ing. Milada Zemanová
E-mail: zemanova@slapanice.cz
Telefon: 533304551
DS: 2xfbbgj

V Brně dne: 5. září 2018

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Územní rozhodnutí č. 67/2018

Výroková část:

Dne 14.6.2018 podalo

Město Šlapanice, IČO 00282651, Masarykovo náměstí č.p. 100/7, 664 51 Šlapanice u Brna,
zplnomocněný zástupce AP INVESTING, s.r.o., IČO 60712121, Palackého třída č.p. 768/12, 612
00 Brno 12 žádost na vydání územního rozhodnutí o umístění níže uvedené stavby.

Odbor výstavby Městského úřadu Šlapanice, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm.
c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném
znění (dále jen "stavební zákon"), posoudil žádost podle § 84 až 90 stavebního zákona a na
základě tohoto posouzení vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006
Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, v platném
znění

rozhodnutí o umístění stavby

nazvané

„Rekonstrukce ul. Jungmannova“

objekty

SO 01 Komunikace a zpevněné plochy

SO 02 Kanalizace dešťová

SO 03 Veřejné osvětlení

SO 04 Přeložky sdělovacích kabelů

na pozemcích

**parc. č. 1474/1, 1474/4, 1474/6, 1475/4, 1475/5, 1475/6, 1475/7,
1475/8, 1475/9, 1475/10, 1475/11, 1475/12, 1475/13, 1475/14,
1475/15, 1475/16, 1476, 1518/2, 2804/11, 2804/13, 2804/42,
2804/133, 2804/149, 2804/158 v k. ú. Šlapanice u Brna.**

Stavba je členěna na objekty:

SO 01 Komunikace a zpevněné plochy přístavba - rozšíření a úprava šířky komunikace a chodníků na pozemcích parc. č. **1474/1, 1474/4, 1474/6, 1475/4, 1475/5, 1475/6, 1475/7, 1475/8, 1475/9, 1475/10, 1475/11, 1475/12, 1475/13, 1475/14, 1475/15, 1475/16, 1476, 1518/2, 2804/11, 2804/13, 2804/42, 2804/133, 2804/149, 2804/158**

Bude provedena rekonstrukce komunikace ul. Jungmannova a celý přilehlý uliční prostor po hranu zástavby. Komunikace je v současné době ve špatném technickém stavu.

Začátek úpravy komunikace je na hraně ul. Čechova, končí na konci řešené ul. Jungmannova. Délka úpravy je 268,74 m. Vozovka je s krytem z asfaltového betonu, tloušťka konstrukce 45 cm. Základní šířka vozovky je 5,50 m ve dvoupruhovém uspořádání a 3,50 m v jednopruhovém, příčný sklon jednostranný 2,50%. Po obou stranách komunikace je veden chodník šířky minimálně 1,50 m pro pohodlnou pěší dostupnost. Kde to rozložení uličního prostoru umožňuje, je navrženo parkovací stání šířky 2,00 m. Vjezdy jsou navrženy v pojížděné konstrukci ze zámkové dlažby přes sníženou obrubu.

Navržená konstrukce vozovky odpovídá předpokládanému dopravnímu zatížení.

Odvedení povrchových vod bude zajišťovat podélný a příčný sklon vozovky. Voda bude odváděna do uličních vpustí po levé straně a z nich přípojkami do kanalizace.

SO 02 Kanalizace dešťová na pozemcích parc. č. **1474/4, 1475/4, 1475/5, 1475/12, 1475/13, 1475/14, 1475/15, 1475/16**

Navržená dešťová kanalizace navazuje na nový úsek stávající dešťové kanalizace DN 300 z PP pod povrchovou retenční nádrží přibližně před nemovitostí č.p.38 navrženou šachtou Š9. Odtud navržená dešťová stoka pokračuje v ose nově navržené komunikace až k šachtě Š6, kde se vyhýbá stávající splaškové kanalizaci a stávajícímu vodovodu a směřuje do zeleného pásu podél pravostranné zástavby. V dolní části ulice je navržená dešťová kanalizace napojena v křižovatce s ulicí Čechovou do stávající jednotné kanalizační stoky DN 500, směřující do dolní části ulice Čechova.

Délka navržené dešťové kanalizace - 228,10 m, z toho 114,29 m DN 400 a 113,81 m DN 500.

Stávající dešťové kanalizace umístěné v zelených pásích mezi chodníkem a komunikací budou po přepojení dešťových přípojek do nově navržené dešťové kanalizace vybourány.

Odbočky pro domovní přípojky:

Součástí stavby je vybudování odboček pro přípojky dešťové kanalizace pro stávající nemovitosti, ležící podél komunikace.

Odbočky budou vedené kolmo ke stoce. Odbočky budované v otevřeném výkopu budou na stoku napojené kolenem 45° DN 150, 200 na odbočku vysazenou při výstavbě kanalizace.

Odbočky budou provedeny z plastu DN 150 o kruhové tuhosti 8kN/m² dle DIN 16961.

V ulici Jungmannova je navrženo celkem 56 ks odboček v celkové délce 344 m.

SO 03 Veřejné osvětlení na pozemcích parc. č. **1474/1, 1475/4, 1475/5, 1475/6, 1475/7, 1475/9, 1475/10, 1475/11, 1475/12, 1475/13, 1475/14, 1475/15, 1475/16, 2804/133, 2804/149, 2804/158**

Z důvodu rekonstrukce kanalizace, vodovodu a komunikace v ulici Jungmannova dochází i ke kompletní rekonstrukci veřejného osvětlení. V rámci rekonstrukce budou přidány dvě

rozpojovací skříňě ozn. R-VO-001 v ulici Čechova a R-VO-002 v blízkosti ulice Brněnská Pole.

Nově umístěné sloupy VO budou oboustranně žárově zinkované s ochrannou termoplastovou manžetou po spodní okraj stožárových dvířek, svítidlo umístěno 8 m nad vozovkou. Výložníky budou osazeny rovněž oboustranně žárově zinkované, délky 1,5 m. Svítidla budou osazena nová, využívající technologii LED (typ RAGNI TEKK). V celé délce bude položen nový kabel CYKY-J 4x10 mm², uložený v korugované chráničce DN63. Pod pojížděnými plochami bude navíc uložen do chráničky DN110 a obetonován. Pod komunikaci bude přiložena jedna rezervní chránička DN110.

Souběžně s kabelem bude na dně výkopu uložen zemnicí vodič, ke kterému budou přizemněna tělesa sloupů. Zemnicí vodič bude propojen se stávající zemnicí soustavou.

Celková délka trasy měněného kabelu CYKY-J 4x10 mm² bude 280m.

SO 04 Přeložky sdělovacích kabelů na pozemcích parc. č. 1475/4, 1475/5, 1475/12, 1475/13, 1475/14, 1475/15, 1475/16.

Stavbou budou dotčeny metalické kabely podzemního vedení veřejné sítě elektronických komunikací (PVSEK) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. (CETIN) a itself s.r.o.

Před zahájením stavby bude provedeno zaměření a vytýčení všech stávajících i nově navržených inženýrských sítí a staveb. Stávající trasy PVSEK budou dotčeny na pravé straně komunikace pře domy Čechova 79 – Jungmannova 6, Jungmannova 16 – 20, Jungmannova 22 a Jungmannova 34 – 36.

Stávající kabely budou ručně odkryty a uvolněny ve výkopu. Bude připravena nová kabelová trasa koordinovaná s novými inženýrskými sítěmi a stavbami. Trasa bude situována mimo obrubníky, základové patky stožárů VO a nová parkovací stání. Stávající kabely budou opatrně přeneseny do nových tras.

Kabely budou uloženy ve výkopu v zemi, v pískovém loži, shora kryty kabelovou krycí deskou. V místě křížení pojížděných ploch budou kabely uloženy do betonových žlabů TK1. Ke žlabům budou připořádány rezervní chráničky PE ø 110. Žlaby a chráničky budou podbetonovány a obetonovány.

Pro umístění a projektovou přípravu stavby - obj. SO 01, SO 02 se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude umístěna na výše uvedených pozemcích dle situačních výkresů C2 v měř. 1 : 250, která je součástí projektové dokumentace a situace C3, která je přílohou rozhodnutí.
2. Projektová dokumentace stavby bude vypracována oprávněnou osobou v souladu s ustanovením § 158 stavebního zákona a bude obsahovat náležitosti stanovené v příloze č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
3. Projektová dokumentace bude vyhovovat ustanovením vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění, a na ni navazujícím ustanovením příslušných českých technických norem.
4. Křížení a souběh inženýrských sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 736005, tab. 1 a 2.
5. Budou dodrženy požadavky uvedené ve stanoviscích a závazných stanoviscích dotčených orgánů:
 - a) vyjádření **odboru životního prostředí MěÚ Šlapanice** ze dne 6.3.2018 č.j. OŽP-ČJ/15418-18/SML zejména:
 - Zeminu a jiný přírodní materiál vytěžený během stavebních činností lze využít v případě, že

vlastník zeminy prokáže, že bude použita v přirozeném stavu v místě stavby a že jejím použitím nepoškodí nebo neohrozí životní prostředí nebo lidské zdraví. V případě, že zemina bude použita na jiných stavbách (pozemcích), je nutno doložit rozbor podle přílohy č. 10 vyhlášky č. 294/2005 Sb., z kterého bude patrné, že jsou splněny stanovené limity. Rozbory včetně původu zeminy budou doloženy u kolaudace.

- U odpadů bude zajištěno přednostně využití odpadů před jejich odstraněním v souladu s plánem odpadového hospodářství Jihomoravského kraje.
- Upozorňujeme, že původce odpadu musí v místě jeho vzniku odpad třídít dle druhu a kategorie. V případě, že vzhledem k následnému způsobu využití či odstranění odpadů není třídění nebo oddělené shromažďování nutné, může od něj původce upustit na základě souhlasu k upuštění od třídění vydaného MěÚ Šlapanice, OŽP. Odpady ze staveb nelze zařadit pod katalogovým číslem 200307 - objemný odpad ani 200301 - komunální odpad!
- K závěrečné kontrolní prohlídce budou předloženy doklady o odstranění odpadů podle § 21 vyhl. 383/2001 Sb., a to v rozsahu její příl. č. 20 (v dokladu bude uvedeno místo vzniku, původce odpadu, oprávněná osoba, katalogové číslo, množství odpadu, datum vzniku). V případě čestného prohlášení musí být splněn rozsah výše uvedené vyhlášky.
- jakékoliv změny v tomto záměru je třeba opět předložit k posouzení OŽP.

b) závazné stanovisko **Drážního úřadu** ze dne 16.4.2018 č.j. DUCR-21410/18/Vi zejména:

- Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
- Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
- Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy,
- Všechny kovové části stavby je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před účinky bludných proudů vzniklých při provozování elektrifikované dráhy stejnosměrnou trakční proudovou soustavou.

c) vyjádření **odboru dopravy, silničního správního úřadu MěÚ Šlapanice** ze dne 28.3.2018 č.j. OD-ČJ/15419-187/HAS zejména:

- Pro „SO101 - Komunikace a zpevněné plochy“ bude příslušným speciálním stavebním úřadem pro vydání stavebního povolení MěÚ Šlapanice, odbor dopravy.
- K žádosti o vydání stavebního povolení je nutné doložit stanovisko Policie ČR (KŘ JmK, SP DI Brno-venkov, Kounicova 687/24, 611 32 Brno), která je dotčeným orgánem.
- Projektová dokumentace pro stavební řízení bude v souladu s platnou legislativou a ČSN. V PD pro stavební povolení bude dodržena vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb (zájmena bude dodržen sklon a šířka).
- K projektu stavby je třeba zpracovat návrh místní úpravy provozu na pozemní komunikaci.
- Stavba bude napojena na ostatní pozemní komunikace ve městě Šlapanice úpravou stávajícího připojení k silnici č. 111/15286 - ul. Čechova.
- K žádosti o Stavební povolení je nutno doložit povolení úpravy připojení k dotčené silnici.
- Příslušným silničním správním úřadem k vydání povolení úpravy připojení k silnici III. třídy dle ust. § 10 zákona o pozemních komunikacích je Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy.
- Součástí stavby »Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice« je uložení inženýrských sítí do nově budované komunikace a jejich napojení na stávající inženýrské sítě v této místní komunikaci ul. Jungmannova.
- K žádosti o Stavební povolení je nutno doložit povolení umístění inženýrských sítí do silničního pozemku místní komunikace.

- Příslušným silničním správním úřadem k vydání povolení umístění inženýrských sítí do silničního pozemku místní komunikace dle ust. § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích je Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy.
- d) Vyjádření **Policie ČR, KŘP JmK, specializované pracoviště dopravního inženýrství** ze dne 19.5.2017 č.j. KRPB-21442-2/ČJ-2017-0600DI-ZI zejména:
- Po dobu realizace stavby požadujeme dodržení níže uvedených podmínek:
- po celou dobu provádění výkopových prací musí být zajištěna bezpečnost chodců,
 - dopravní řešení akce včetně užití přechodného dopravního značení bude předem projednáno a odsouhlaseno Specializovaným pracovištěm dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK a stanoveno příslušným silničním správním úřadem při jednání o zvláštním užívání komunikace.
6. Budou dodrženy požadavky uvedené ve vyjádřeních jednotlivých vlastníků sítí technického vybavení:
- a) stanovisko **Správy a údržby Jm kraje p.o.** ze dne 16.5.2018 zn. 6571/2018 zejména:
- Na rekonstrukci silnice 111/15286 ulice Čechova je zpracovaná projektová dokumentace ve stupni DÚR firmou APC Silnice, Palackého 12, Brno. Je třeba zkoordinovat projekt s touto PD.
 - Napojení nově zrekonstruované místní komunikace na silnici III/ 5286 požadujeme provést na zaříznutou živičnou hranu metodou zalamování jednotlivých konstrukčních vrstev. Veškeré živičné styky budou opatřeny spojovacím postřikem.
 - Navržený přejezdový práh na začátku místní komunikace, ul. Jungmannova, požadujeme posunout na hranici křižovatky.
- Stavbou dále dojde ke střetu se sil.zájmy a to při napojení kanalizace z ulice Jungmannova na stávající kanalizaci v ulici Čechova, pro vlastní napojení bude nutný výkop ve vozovce krajské komunikace.
- Výkopové práce, zásypy a rozsah obnovy konstrukčních vrstev komunikace požadujeme provádět v souladu s příslušnými ČSN, TP 146 „Podmínky pro provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací Výkop bude hutněn po vrstvách tl.max 30 cm (bez použití výkopku), doplněny konstrikční vrstvy vozovky se zalamováním jednotlivých vrstev a povrch zapraven živici s ošetřením spar živičnou zálivkou. Krytovou vrstvu požadujeme zaříznout min. 15cm za okraj takto zapraveného výkopu.
 - Konstrukci vozovky v rýze požadujeme dle TP 146 ve skladbě ACOI I + 5()mm, ACL16+50mm, ACP 16+ IOOmm, ŠCM 200mm a ŠD 200 mm Při vlastním provádění prací požadujeme přizvat k převzetí jednotlivých zakrývaných konstrukčních vrstev.
 - Dále požadujeme provedení zkoušky hutnění na pláni (pod konstrukcí vozovky) a před pokládkou živičných vrstev.
 - Tuto úpravu musí provádět odborná firma, která ponese záruku za provedení prací.
 - Pro zajištění bezpečnosti silničního provozu při provádění prací v tělese komunikace je nutné stavbu opatřit dopravním značením odsouhlaseným Policií České republiky, specializované pracoviště dopravního inženýrství, Kounicova 24, 611 32 Brno
 - Rozhodnutí o zvláštním užívání a částečné uzavírky komunikace je třeba vyžádat od příslušného stavebního úřadu s rozšířenou pravomocí, odboru dopravy.
- b) vyjádření **GridServices s.r.o. za GasNet s.r.o.** ze dne 26.3.2018 č.j. 5001679104 zejména:
- V zájmovém území se nachází plynárenské zařízení.
- Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.
- Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:
- Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky (komunikace).

- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).
- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.
- Povrch nad plynárenským zařízením doporučujeme zhotovit z rozebíratelného materiálu (chodníky, vjezdy, parkovací stání atd.).
- Nad plynárenským zařízením nesmí být umístěny souběžně obručníky nebo jiné zařízení s pevným základem.
- Při realizaci zpevněných ploch je nutné dodržet krytí dle ČSN 73 6005.
- Současně si vyhrazujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.
- Upozornění:
- V zájmovém území se nachází nefunkční plynárenské zařízení (dále PZ).
- PZ je odstaveno od provozované části plynovodní sítě, a proto jej nelze vytýčit dle předepsaného postupu.
- Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu je možnost vzniku výbušné směsi.
- Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni.
- V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.
- Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhavé práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.),
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského

zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- 11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žlutá barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- 13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- 14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě

přejezdu plynárenského zařízení.

c) vyjádření **Vodárenské a.s.** ze dne 9.3.2018 č.j. BV/873/2018-Ben zejména:

SO 02 Kanalizace dešťová

Souhlasíme s navrženým prodloužením dešťové kanalizace dle předložené PD. požadujeme dodržet následující podmínky:

1. Vedení trasy kanalizace ve vztahu k ostatním technickým sítí musí vyhovovat ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“.
2. Nová kanalizace pro veřejnou potřebu musí být uložena pod veřejně přístupným prostranstvím. I do budoucna musí zůstat volný přístup ke kanalizaci vně oplocení.
3. Ochranné pásmo (OP) navrhované kanalizace je vymezeno vodorovnou vzdáleností 1,5 m do DN 500 včetně, nad DN 500 je 2.5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. V OP se nesmí provádět zemní práce, budovat žádné podzemní a nadzemní objekty s výjimkou komunikace, provádět činnosti omezující přístup k radům nebo ohrožující jejich technický stav. Rovněž se nesmí vysazovat trvalé porosty, provádět skládky, provádět terénní úpravy.
4. Požadujeme předložit k posouzení další stupeň projektové dokumentace pro stavební řízení, který musí být vypracován v rozsahu pro realizaci stavby. PD požadujeme dodat jednak v papírové podobě a současně i v digitálním provedení (dwg, dgn souřadnicového systému JTSK).
5. Před vlastní realizací stavby musí zvolené materiály pro kanalizaci splňovat platné, aktuální technické standardy VAS.

Technické podmínky pro kanalizaci:

1. Materiál potrubí požadujeme PP- plnostěnné jednovrstvé nebo třívrtvé, min. kruhová tuhost SN 8.
2. Pro napojení kanalizačních přípojek požadujeme osadit na potrubí odbočné kusy, které musí být ze stejného trubního materiálu, jako bude hlavní potrubí. Ze stejného materiálu by měly být realizovány i domovní přípojky.
3. Kanalizační šachtu požadujeme řešit jako prefabrikovanou - vodotěsnou, sestavenou včetně dna ze stavebnicového programu. Vsazené průchodky musí odpovídat trubnímu materiálu použitému na výstavbu stok. Stupadia žebříková ocelová s antikorozivním PE povlakem vsazená při výrobě. Pro zachování průřezné šířky 600 mm je třeba ve vstupním konickém profilu použít žebříkové síupadlo s odstupem od stěny 150 mm a horní síupadlo řešit kapsové. Napojení šachty na stoku je třeba řešit kloubově, pomocí zkrácených trub.
4. Průtočný žlábek ve dně šachty musí být do výšky profilu kanalizace. Žlábek vykládat výhradně kameninou a dozděnit kanalizačními cihlami. Žlábek musí plynule navazovat na kanalizaci a jeho provedení musí zajistit stejné hydraulické poměry jako průtok ve stoce.
5. Spád dna šachty musí odpovídat spádu napojovaných stok. Nepřípustné je řešení vyrovnání spádu mezi niveletou stoky a dnem šachty pomocí vyskrápání trub.
6. Poklopy pro vstupní šachty na stokách musí únosností odpovídat místu osazení a rozměrově vyhovovat DIN EN 124 (min. průměr 600 mm). V komunikacích požadujeme poklopy řady D400 vždy s tlumící vložkou PUR na poklopu. Pro umístění v silnicích běžného zatížení: rám ~ litino-betonový a těžké litino-betonové víko. Pro umístění v hlavních silnicích s nákladní dopravou, rám - těžký s roznášecí deskou litino-betonový a těžké litinové víko.

SO 01 Komunikace, SO 03 Veřejné osvětlení, SO 04 Přeložky sdělovacích kabelů

Při výstavbě uvedených stavebních objektů dojde k dotčení vodovodu a kanalizace,

požadujeme dodržet následující podmínky:

1. Výstavbu je nutné zkoordinovat s výše uvedenou stavbou IS.
2. Oznámit zahájení zemních prací 14 dní předem na VAS provozní středisko Pozonice tel. 544 226 084 současně s objednávkou na vytýčení vodovodu a kanalizace.
3. Navržené IS je třeba v souběhu s vodovodem a kanalizací umístit do takové vzdálenosti, aby nebránily snadnému provádění jejich oprav eventuálně rekonstrukcím. Min. vzdálenost dle ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ můžeme respektovat pouze při křížení eventuálně v mimořádně stísněných podmínkách.
4. Při provádění zemních prací v ochranném pásmu nesmí dojít k poškození vodovodního či kanalizačního potrubí nebo omezení jejich provozuschopnosti. Ochranné pásmo vodovodního/kanalizačního potrubí je stanoveno 1,5 m od vnějšího líce potrubí na obě strany. V tomto prostoru není dovoleno umísťovat trvalé stavby vysazovat stromy nebo okrasné dřeviny.
5. Před vlastní realizací stavby musí být odsouhlaseno umístění sloupů VO na provozním středisku Pozoříce.
6. Bude dodrženo min. krytí vodovodu a kanalizace včetně přípojek dle ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“.
7. Poklopy vodovodních armatur a kanalizačních šachet zůstanou volně přístupné a ovladatelné. V případě výskytu stávajících poklopů např. ve zpevněných plochách, v upravovaném terénu apod., musí být poklopy řádně osazeny do nivelety navrhovaného terénu a jejich poloha trvanlivě zajištěna (např. podbetonováním).
8. Přizvat zástupce provozního střediska k závěrečné kontrole funkčnosti všech dotčených vodovodních armatur a osazení vodovodních a kanalizačních poklopů.

- d) vyjádření **E.ON Česká republika, s.r.o** za E.ON Distribuce a. s. ze dne 7.3.2018 zn. Z0338-16237513 zejména:

V místě nových vjezdů na pozemky a v místě parkovacích stání (budovaných nově na kabelech) požadujeme u podzemního kabelového vedení VN, NN a sdělovacího vedení provedení dodatečné mechanické ochrany kabelu v souladu s ČSN 33 2000-5-52 a PNE 341050. Stávající kabelové vedení bude uloženo do plastových půlených chrániček ARO i'160 (pro VN). AROTI 10 (pro NN, sdělovací vedení), s přesahem min. 1 m na obě strany vjezdu a s hloubkou uložení dle ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání technického vybavení. Dále budou ke stávajícímu kabelovému vedení VN, NN připojeny rezervní chráničky AROTI 60 (pro VN). AROTI 10 (pro NN, sdělovací vedení) s hloubkou uložení min. 1 m. Rezervní chráničky budou uloženy do těsné blízkosti stávajícího kabelového vedení, budou z obou stran opatřeny typizovanými zátkami a budou řádně zapískovány. Nové chráničky budou geodeticky zaměřeny.

Uvedené úpravy na kabelovém vedení VN, NN provede na náklady investora stavby některý ze zhotovitelských firem E.ON Česká republika s.r.o. s působností v oblasti RS Brno. Vybraného zhotovitele s působností v oblasti RS Brno zkontaktujte v dostatečném předstihu, min. 2 měsíce před zahájením výkopových prací. Vybraný zhotovitel provede předepsanou mechanickou ochranu kabelového vedení dle požadavku E.ON včetně geodetického zaměření a protokolárně předá příslušnému technikovi RS Brno.

Obecné podmínky:

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

- nebo ohrožit život, zdraví či majetek osob
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodnjími zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 7) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1. PNE 33 0000-1. ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 9) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě bude ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 07.03.2018.
- 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 12) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za bcznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za

beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

- e) vyjádření **E.ON Servisní s.r.o.** za E.ON Distribuce a.s. ze dne 7.3.2018 zn. B6941-16233864 zejména:

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází nadzemní vedení VN, podzemní vedení VN, NN.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy.
4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN provádět tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob. Dále požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení.
6. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení. a znepřístupnění el. zařízení.
7. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD.

- f) vyjádření **CETIN Česká telekomunikační infrastruktura a.s** ze dne 19.2.2018 č.j. 541350/18 a ze dne 4.6.2018 zn. POS-541350/18zpr zejména:

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací (SEK). Ochranné pásmo je stanoveno rozsahem 1,50 m po stranách krajního vedení.

- Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto Vyjádření ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- Přeložení trasy SEK zajistí její vlastník, společnost CETIN a.s. Překládka bude provedena dle projektové dokumentace odsouhlasené provozovatelem sítě CETIN a.s. Realizace je podmíněna uzavřením smlouvy o provedení vynucené překládky, nejpozději před vydáním stavebního povolení nebo jiného rozhodnutí. K případnému zajištění vynucené překládky a uzavření příslušných smluv kontaktujte zaměstnance společnosti CETIN a.s.,
- Stavebník písemně oznámí na místně příslušné pracoviště ochrany sítě termín zahájení prací.

- V prostoru vjezdu je nutné uložit tel. kabely do betonových žlabů nebo dělené chráničky AROT (pouze tam, kde je stávající chránička poškozená nebo není vůbec), s minimálním krytím 0,60 m. Vedle zažlabovaných kabelů požadujeme založení rezervní chráničky - trubky minimální průměr 110 mm se zataženým protahovacím lankem a na obou koncích řádně utěsněnou. Chráničky musí přesahovat minimálně 0,5 m na každou stranu mimo jezdovou plochu.
 - Při stavbě musí být dodrženy podmínky stanovené v našem vyjádření č. j. 541350/18 ze dne 19.2.2017.
- g) vyjádření **České radiokomunikace a.s.** ze dne 22.2.2018 zn. UPTS/OS/188421/2018 zejména:
- Při realizaci stavby dojde ke styku s podzemním telekomunikačním vedením a zařízením sdělovací sítě Českých Radiokomunikací, a.s.
- Provádění prací v blízkosti našich telekomunikačních vedení a zařízení povolujeme za těchto podmínek:
- Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení v blízkosti těchto vedení a zařízení, jste povinni podle § 101, odst. 2, zákona č. 127/2005 Sb. v platném znění o elektronických komunikacích učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení těmito pracemi, zejména tím, že:
- nejméně 15 dní předem uvědomíte České Radiokomunikace, a.s. o zahájení prací.
 - před zahájením prací necháte vytyčit polohu podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi a jeho blízkém okolí.
 - prokazatelně seznámíte pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení (zařízení).
 - upozorníte organizaci, provádějící práce na možnou polohovou odchylku 30 cm ve všech směrech od polohy udávané výkresovou dokumentací.
 - upozorníte pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti, nepoužívali zde nevhodné nářadí, a aby ve vzdálenosti 1,5 m po každé straně od vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubící stroje, sbíječky apod.).
 - po dobu výstavby učiníte veškerá nezbytná opatření, vedoucí k zamezení možného poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přejezdem stavební techniky a to i na přístupových trasách ke staveništi, (např. krytí betonovými panely, ocelovými pláty apod.).
 - nad telekomunikačním vedením (zařízením) budete dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, které by k nim znemožňovalo přístup.
 - zajistíte, aby odkryté telekomunikační vedení (zařízení) bylo řádně zabezpečeno proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.
 - dohlédnete, aby organizace provádějící práce zhutnila zeminu pod kabelem a vyzvala pracovníka firmy Vegacom, a.s. Ke kontrole vyzvete prosím 14 dní před požadovaným termínem.
 - zajistíte, aby při křížení nebo souběhu s podzemními telekomunikačními vedeními (zařízeními) byla dodržena ČSN 73 60 05 (Prostorová úprava vedení technického vybavení) a aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) organizaci, která vydala toto vyjádření.
 - při křížení komunikace musí být vedení uloženo do chrániček (betonové žlaby) s přesahem 1m na každou stranu komunikace.
 - bez souhlasu Českých Radiokomunikací, a.s. nebudete snižovat vrstvu zeminy nad a pod telekomunikačním vedením (zařízením).
 - písemně ohlásíte ukončení prací organizaci, která vydala toto vyjádření.

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

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

h) vyjádření **Dial Telecom** a.s. ze dne 19.2.2017 zn. CR565458 zejména:

- Požadujeme do projektové dokumentace zapracovat stávající optické trasy společnosti Dial Telecom, a.s.
- Min. 30 pracovních dnů před zahájením výkopových prací vyzve stavebník formou objednávky zástupce naší společnosti k vytýčení našich sítí přímo na místě stavby.
- V zápise o vytýčení budou stanoveny technické a realizační podmínky pro ochranu zařízení ve vlastnictví společnosti Dial Telecom, a.s. před investiční výstavbou.
- Požadujeme, aby zápis o vytýčení a kontrole podzemního komunikačního vedení společnosti Dial Telecom, a.s. byl nedílnou součástí podkladů pro kolaudaci či předání stavby.
- Během realizace akce bude respektováno ustanovení par. 101 a 102 Zákona č. 127/2005 Sb. o Elektronických komunikacích.
- Při křížení a souběhu s podzemní komunikační sítí budou dodrženy podmínky dle ČSN 73 6005 - „Prostorová úprava vedení technického vybavení“.
- Výkopové práce v ochranném pásmu (1,5m po stranách krajního vedení) budou prováděny zásadně ručně.
- Pokud dojde při akci k odkrytí podzemního komunikačního vedení, je nutné zajistit jeho řádné zabezpečení proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.
- Před záhozem musí být k prohlídce stavu podzemního komunikačního vedení stavebníkem přizván zástupce naší společnosti, který sepsáním protokolu potvrdí souhlas se záhozem odkrytého vedení.

i) vyjádření **itself spol. s r.o.** ze dne 13.3.2018 č.j. 18/000794 zejména:

Požadujeme;

- V projektové dokumentaci zaznačit chybějící trasu sítě SEK-ITSELF - protlak pod vozovkou od rozvodné skříně u č.p.25 k č.p.22 (geodeticky nezaměřeno).
- Přeložky kabelů SEK-ITSELF upřednostňujeme řešit jako stranové - minimalizovat nutnost kabelových vložek (zemních spojek).
- Před zahájením zemních prací v ochranném pásmu SEK-ITSELF zkontaktujte zástupce fy itself s.r.o., který provede vytýčení tras SEK-ITSELF.
- Vytýčení je třeba objednat 14 dní předem!
- Veškeré zemní práce prováděné v ochranném pásmu SEK-ITSELF (blíže než 1 m od kabelu) provádět ručně, pomocí strojní mechanizace pouze s nejvyšší opatrností a až po provedení ručně kopaných sond pro zjištění přesné polohy a hloubky vedení SEK-ITSELF, v ochranném pásmu SEK-ITSELF dbát zvýšené opatrnosti (trasu ve volném terénu vhodně zajistit), aby nedošlo k poškození kabelů pohybem těžké techniky, apod.
- Nad kabelovou trasou dodržet zákaz skládek a budování zařízení, které by znemožňovalo přístup ke kabelu,
- Po případném odkrytí kabelu jej chránit proti prověšení nebo poškození nepovolanou osobou,
- Křížení nově budovaných inž. sítí s trasou SEK-ITSELF realizovat v souladu s prostorovou normou ČSN 73 6005, kabely SEK-ITSELF v místech křížení uložit do chráničky. Při křížení SEK-ITSELF spodem dbát zvýšené pozornosti při vytvoření nového lože kabelů, aby nedošlo k jejich pozdějšímu prověšení (natažení), lože kabelů SEK-ITSELF před opětovným

- zaházením řádně udusat, zapískovat a provést označení ochrannou fólií.
 - V místech zřízení zpevněných ploch (vjezdy, parkovací stání, apod.), nad trasou SEK-ITSELF, zabezpečit ochranu kabelů - kabely uložit do chráničky; přeložky/úpravy trasy SEK-ITSELF realizovat v kordinaci s pracovníky Servisního střediska itself s.r.o. Brno.
 - Před opětovným zasypáním trasy SEK-ITSELF vyžadujeme účast zástupce fy itself s.r.o., který zkontroluje, zda nejsou kabely mechanicky poškozeny a na místě odsouhlasí způsob provedení prací (vystaví kontrolní protokol).
 - V případě kolize stavby s vedením SEK-ITSELF kontaktovat Servisní středisko **itself s.r.o.** Brno.
 - Pokud dojde při stavbě k poškození SEK-ITSELF, je nutno tuto skutečnost neprodleně ohlásit Dohledovému centru itself s.r.o.
- j) vyjádření **Vivo Connection s.r.o.** ze dne 25.2.2018 č. 2185000112 zejména:
- Dojde ke střetu s telekomunikačním zařízením (dále jen „TZ“) naší společnosti. Společnost VIVO CONNECTION spol. s r.o.
- trasa TZ bude před započítím prací v ochranném pásmu vytyčena.
 - v případě, že dojde během stavebních prací k obnažení TZ, musí zhotovitel před ukončením prací vyzvat naši společnost ke kontrole stavu TZ před zásypem. Předmětem kontroly bude neporušenost chrániček i kabelů, dalších prvků sítě nadzemních i podzemních, zachování stupně krytí a případný soulad stávajícího vedení s nově zřizovaným zařízením z hlediska ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
 - před započítím prací v ochranném pásmu TZ budou všichni pracovníci zhotovitele, kteří vstupují do ochranného pásma prokazatelně seznámeni s polohou TZ a s požadavky na jeho ochranu
 - pokud bude v ochranném pásmu TZ třeba použít bezvýkopových technologií, je nutné obnažit ručním výkopem místo, kde by mohlo dojít ke křížení s TZ, nebo kde by montážní jámy zasahovali do ochranného pásma TZ
 - skladování materiálu v ochranném pásmu TZ není povoleno. TZ obsahuje kabelové komory, které se mohou nacházet i pod povrchem země. Pokud dojde k porušení této podmínky a bude třeba během stavby do kabelové komory, nebo jiné části TZ vstoupit, zajistí naše společnost přesun materiálu na nové místo a bude požadovat po zhotoviteli a investorovi úhradu nákladů na zpřístupnění TZ včetně škody, která pozdním přístupem k TZ vznikla
 - stavební postupy v ochranném pásmu TZ se řídí platnými právními předpisy. Souběh a křížení TZ a ostatních sítí se řídí výhradně ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
 - v případě, že je nutné v zájmu realizace projektu změnit výškové poměry v ochranném pásmu TZ, je nutné o této skutečnosti vyrozumět naši společnost a dohodnout podmínky pro bezpečně uložení TZ, které musí obsahovat návrhy na nové upořádání tak, aby uložení TZ odpovídalo původním poměrům v území a normě ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
- k) vyjádření **SITEL spol. s r.o.** ze dne 19.2.2017 zn. 1111800920 zejména:
- V blízkosti stavby se nachází podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné telekomunikační sítě ve vlastnictví Sitel s.r.o.
- Při přiblížení stavby požadujeme dodržet ochranné pásmo 1,50 m na každou stranu.
- l) vyjádření **T Mobile a.s.** ze dne 23.2.2018 č.j. E006912/18 zejména:
- V dané lokalitě se nachází technická infrastruktura (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. - (TMCZ) - optické trasy.

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

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ

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

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

m) vyjádření **Optiline a.s.** ze dne 19.2.2017 zn. 1411800449 zejména:

- OPTILINE a.s., Brno, Příkop 843/4, PSČ 602 00, zastoupena společností SITEL, spol. s r.o., se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00 (dále jen "SITEL"), sděluje, že při realizaci výše uvedeného stavebního záměru dojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením a zařízením veřejné komunikační sítě (dále PV).
- V Dokumentaci k žádosti o vydání příslušného povolení podle Stavebního zákona bude PV zohledněno a řešeno jeho případné dotčení.
- Dokumentace pro provádění stavby bude předložena společnosti OPTILINE k odsouhlasení.
- V ochranném pásmu PV je možno provádět stavební práce pouze po předchozím písemném souhlasu vlastníka PV bude přizván k předání staveniště.

Obecné podmínky:

- Před zahájením prací bude poloha PV přímo ve staveništi vyznačena geodetickým vytyčením, které stavebník objedná nejpozději **14** dní před započatím prací.
- Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně seznámeni s polohou PV.
- Před zahájením stavebních prací budou místa styků (křížení, souběhů) na základě vytyčení v terénu odkryta ručně kopanými sondami a případné zjištěné nesrovnalosti budou oznámeny společnosti SITEL.
- Při stavebních pracích v ochranném pásmu PV je třeba dbát nejvyšší opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a žádné mechanizační prostředky.

- Nad trasou PV nebudou umístována zařízení včetně skladování materiálu atp., která mohou omezit přístup k PV, a nebudou vysazovány dřeviny trvalého charakteru.
 - Při křížení nebo souběhu s PV bude dodržena norma ČSN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení. Vhodný způsob ochrany PV při křížení či souběhu bude řešen v Dokumentaci pro provádění stavby.
 - Odkryté PV bude řádně zabezpečeno proti poškození při provádění prací, proti poškození třetí stranou, popřípadě poškození obecně. O odkrytém PV bude stavebníkem zajištěna fotodokumentace.
 - Před zakrytím PV bude ke kontrole provedených prací přizván oprávněný zástupce OPTÍLINE.
 - Po trase PV nebude pojížděno těžkými vozidly (mechanizací), pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem) - bude řešeno v Dokumentaci pro provádění stavby.
 - Bez předchozího souhlasu vlastníka PV nebude snížena nebo zvýšena vrstva zeminy nad PV.
 - Jakékoliv poškození či narušení PV bude okamžitě ohlášeno Oprávněnému zástupci OPTILINE prostřednictvím spol. SITEL, zároveň přímo dohledovému centru SITEL, tel. 267 198 123 a následně zasláno elektronickou poštou na adresu sos@sitel.cz.
 - Při poškození PV (i dodatečně zjištěném) způsobené činností stavebníka mu budou předepsány k úhradě všechny vzniklé škody a vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním a opravou poškozeného PV včetně následných škod a škod souvisejících (např. s přerušením provozu).
 - PV nebude překládáno ani jinak upravováno.
- n) vyjádření **Sateso s.r.o.** ze dne 13.3.2018 č.j. SAT-2018-07/VO zejména:
 Ve vymezeném území se nachází zařízení ve správě Sateso, s.r.o., dojde ke střetu se zařízením ve správě společnosti Sateso, s.r.o.
- stavebník nebo jím pověřená osoba povinen řídit se konkrétními podmínkami uvedenými v tomto vyjádření a Všeobecnými podmínkami pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě Sateso, s.r.o.
- o) vyjádření **InfoTel.r.o. za UPC Česká republika s.r.o.** ze dne 26.2.2018 č. E003124/18 zejména:
 Společnost UPC souhlasí s umístěním a realizací stavby s tím, že stavebník nebo jím pověřená třetí osoba dodrží níže uvedené podmínky včetně Všeobecných podmínek ochrany WKS společnosti UPC, které jsou součástí tohoto vyjádření.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost UPC ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS, případně k přeložení VVKS poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi s VVKS a v rámci realizace záměru bude nutná manipulace, úprava či přeložení VVKS. Výzvě ke stanovení konkrétních podmínek ochrany WKS případně přeložení musí být podána nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje s VVKS, požádat společnost UPC o stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS nebo případně podmínek k přeložení VVKS, a to prostřednictvím pověřené osoby společnosti InfoTel (dále jen POS).
- Pro účely přeložení VVKS je stavebník povinen uzavřít se společností UPC „Dohodu o provedení vynucené překládky podzemního vedení sítě elektronických komunikací“ a „Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti inženýrské sítě“ v dostatečném časovém předstihu před zahájením stavby (nejlépe před zahájením stavebně správního řízení na

příslušném stavebním úřadě).

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany VVKŠ společnosti UPC, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.
7. Stožáry veřejného osvětlení budou umístěny mimo stávající vjezdy k rodinným domům.
 8. Do doby zahájení stavebního řízení musí být stavba projednána se Správou železniční dopravní cesty s.o. ve smyslu zákona 266/94 Sb. Rozsah dokumentace pro stavební řízení je třeba konzultovat před započítím projekčních prací se SŽDC s.o.
 9. Stavebník je v souladu s ustanovení § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., v platném znění při provádění stavební činnosti na území s archeologickými nálezy od doby přípravy stavby povinen oznámit tento záměr Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo jiné oprávněné organizaci provádění záchranného archeologického průzkumu, o jehož podmínkách bude před zahájením výzkumu uzavřena dohoda mezi stavebníkem a oprávněnou organizací
 10. Stavba obj. SO 02 kanalizace dešťová vyžaduje vodoprávní povolení podle § 15 a § 55 vodního zákona speciálním stavebním úřadem, jímž je odbor životního prostředí MěÚ Šlapanice.
 11. Příslušným speciálním stavebním úřadem pro vydání stavebního povolení na obj. SO 01 komunikace a zpevněné plochy bude MěÚ Šlapanice, je odbor dopravy. Projektová dokumentace pro stavební řízení bude v souladu s platnou legislativou a ČSN. V PD pro stavební povolení bude dodržena vyhláška č 398/2009 Sb. o technických požadavcích na bezbariérové užívání staveb. K žádosti o vydání stavebního povolení se nutně doložit stanovisko Policie ČR KR JmK SP DI Brno- venkov.

Podmínky pro provedení stavby nevyžadujících stavební povolení ani ohlášení - SO 03
Veřejné osvětlení, SO 04 Přeložky sdělovacích kabelů:

12. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené v řízení, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
13. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.
14. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci na staveništi, zejména zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci); nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích; 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; nařízení vlády č. 101/2005 Sb. o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí; vyhláška č. 48/1982 Sb., kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení.
15. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem.
16. Investor je povinen vést přehledně záznamy o stavbě (stavební deník).
17. Před zahájením zemních prací je stavebník - investor povinen zajistit vytyčení všech podzemních i nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození.
18. Při vlastní realizaci nesmí docházet ke znečištění přilehlých komunikací.

19. Po dobu realizace je nutné eliminovat dopady na životní prostředí, zejména prašnost, která je vyvolána jak vlastními pracemi, tak provozem vozidel stavby.
20. Odpady vzniklé při realizaci stavby musí být využity nebo zneškodněny v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. v platném znění.
21. Stavebník je povinen při přípravě a provádění staveb respektovat ustanovení § 152 stavebního zákona
22. Po celou dobu výstavby provádějte kroky vedoucí k minimalizaci prašnosti na území stavby (skrápění, zakrývání, omezení ukládání sypkých materiálů, zejména jemných frakcí, očista vozidel před výjezdem mimo stavbu atd.) vzhledem k vysoké škodlivosti prašných částic (PM01).
23. Výkopy budou řádně zabezpečeny, za špatné viditelnosti a v noci označeny osvětlením a po dokončení bude povrch uveden do původního stavu.
24. K nemovitostem bude zajištěn řádný a bezpečný přístup.
25. Při realizaci musí zůstat zachován průjezd pro požární vozidla, vozidla záchranné služby, pohotovostní služby apod.
26. Po dokončení stavby budou pozemky uvedeny do původního stavu.
27. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve výše uvedených vyjádřeních a stanoviscích dotčených orgánů a vyjádření
 - a) Policie ČR, KŘP JmK, SPD I ze dne 20.3.2018 č.j.. KRPB-4055-1/ČJ-2018-0600DI-PET zejména: Po dobu realizace stavby požadujeme dodržení níže uvedených podmínek: po celou dobu provádění výkopových prací musí být zajištěna bezpečnost chodců, dopravní řešení akce včetně užití přechodného dopravního značení bude předem projednáno a odsouhlaseno Specializovaným pracovištěm dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK a stanoveno příslušným silničním správním úřadem při jednání o zvláštním užívání komunikace.
28. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádřeních k jednotlivým sítím technického vybavení:
29. Objekty SO 03 Veřejné osvětlení SO 04 Přeložky sdělovacích kabelů **lze užívat na základě kolaudačního souhlasu o který bude požádáno po dokončení.**

Označení účastníků řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") určených dle § 85 odst. 1 písm. a) a odst. 2 písm. a) stavebního zákona:

Město Šlapanice, IČO 00282651, Masarykovo náměstí č.p. 100/7, 664 51 Šlapanice u Brna

Miloš Bartušek, Jungmannova č.p. 1035/6, 664 51 Šlapanice u Brna

Jana Bartušková, Jungmannova č.p. 1035/6, 664 51 Šlapanice u Brna

Radomír Černoch, Hybešova č.p. 895/13, 664 51 Šlapanice u Brna

Ladislav Groch, Jungmannova č.p. 849/39, 664 51 Šlapanice u Brna

Brněnská pole Invest, s.r.o., Brněnská Pole č.p. 1808/1, 664 51 Šlapanice u Brna,

E.ON Česká republika, s. r. o., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1

E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 01 České Budějovice 1

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., Soběšická č.p. 820/156, Lesná, 638 00 Brno 38

Svazek obcí pro vodovody a a kanalizace Šlapanicko, Masarykovo náměstí č.p. 546/9, 664 51 Šlapanice u Brna

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3

České Radiokomunikace a.s., Skokanská č.p. 2117/1, Břevnov, 169 00 Praha 69
VIVO CONNECTION, spol. s r.o., Nádražní č.p. 1178/7, 664 51 Šlapanice u Brna
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1
Dial Telecom, a.s., Křižíkova č.p. 237/36a, Karlín, 186 00 Praha 86
UPC Česká Republika, a.s., Závišova č.p. 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4
InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 18, Líšeň, 628 00 Brno 28
OPTILINE a.s., Příkop č.p. 843/4, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková č.p. 2144/1, Chodov, 148 00 Praha 414
itself s.r.o., Pálavské náměstí č.p. 4343/11, Židenice, 628 00 Brno 28
GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
JMK - Správa a údržba silnic JMK, p.o.k., Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, 602 00 Brno 2

Druhy pozemků podle katastru nemovitostí k.ú. Šlapanice u Brna, na kterých se stavba umísťuje:

orná půda - parc. č. 2804/42, 2804/11, 2804/13,

zahrada - parc. č. 1518/2,

ostatní plocha - parc. č. 1474/1, 1474/4, 1474/6, 1475/4, 1475/5, 1475/6, 1475/7, 1475/8, 1475/9, 1475/10, 1475/11, 1475/12, 1475/13, 1475/14, 1475/15, 1475/16, 2804/133, 2804/149, 2804/158,

zastavěná plocha a nádvoří - parc. č. 1476.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

Jako území dotčené vlivy stavby stanovil stavební úřad plochu shodnou s plochou pozemků a staveb, případně jejich část, ke kterým mají vlastnická nebo jiná práva účastníci územního řízení vymezení v odůvodnění tohoto rozhodnutí.

Odůvodnění

Dne 14.6.2018 podal Město Šlapanice, IČO 00282651, Masarykovo náměstí č.p. 100/7, 664 51 Šlapanice u Brna, zplnomocněný zástupce AP INVESTING, s.r.o., IČO 60712121, Palackého třída č.p. 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno 12 žádost o vydání rozhodnutí o umístění výše uvedené stavby. Uvedeným dnem bylo řízení zahájeno.

Žádost byla doložena dokumentací vypracovanou oprávněnou osobou, doklady, prokazujícími vlastnické nebo jiné právo provést stavbu a těmito stanovisky dotčených orgánů, správců inženýrských sítí a účastníků řízení:

- vyjádření odboru životního prostředí MěÚ Šlapanice ze dne 6.3.2018 č.j. OŽP-ČJ/15418-18/SML
- sdělení odboru životního prostředí MěÚ Šlapanice ze dne 4.6.2018 zn. OŽP-ČJ/75303-18/KAM (ZPF)
- závazné stanovisko odboru dopravy MěÚ Šlapanice silničního správního úřadu ze dne 28.3.2018 č.j. OD-ČJ/15419-18/HAS
- rozhodnutí odboru dopravy MěÚ Šlapanice ze dne 5.6.2018 č.j. OD-ČJ/77625-18/HAS (připojení)
- rozhodnutí odboru dopravy MěÚ Šlapanice ze dne 25.5.2018 č.j. OD-ČJ/70695-18/LED (ZUK)
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru JmK ze dne 12.3.2018 ev. č. HSBM-71-39-2/1-OPST-2018 a sdělení ze dne 12.3.2018 ev. č. HSBM-71-39-2/1-OPST-2018
- závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, sekce nakládání s majetkem, OOÚZ ze dne 26.2.2018 č.j. 81253/2018-1150-OÚZ-BR

- vyjádření Policie ČR, KŘPJmK, specializované pracoviště dopravního inženýrství ze dne ze dne 20.3.2018 č.j. KRPB-40055-1/ČJ-2018-0600DI-PET
- vyjádření Policie ČR, KŘPJmK, OSM ze dne ze dne 28.3.2018 č.j. KRPB-2542-193/ČJ-2018-0600MN-VOL
- vyjádření Krajské hygienické stanice JmK ze dne 14.3.2018 č.j. KHSJM 09677/2018/BO/HOK
- vyjádření odboru územního rozvoje a správy majetku MěÚ Šlapanice ze dne 22.2.2018 č.j. OURSM-ČJ/16328-18/ROT
- vyjádření města Šlapanice ze dne 21.2.2018 č.j. OURSM- ČJ/17310-18/LEP
- závazné stanovisko Drážního úřadu ze dne 16.4.2018 zn. MO-SOO304/18-5/Vi
- vyjádření Správa a údržba silnic JmK p.o.k. ze dne 16.5.2018 zn. 6571/2018
- vyjádření ČD Telematika ze dne 2.3.2018 zn. 1201803100
- vyjádření Správa železniční dopravní cesty, s.p. ze dne 20.2.2018 zn. 12 095/2018-SŽDC-OŘ BNO-NT
- vyjádření GridServices s.r.o. za NetGas s.r.o. ze dne 26.3.2018 zn. 5001679104
- vyjádření CETIN - Česká telekomunikační infrastruktura a.s ze dne 19.2.2018 č.j. 541350/18
- vyjádření E.ON Servisní, s.r.o za E.ON Distribuce a.s. ze dne 7.3.2018 zn. B6941-16233864
- vyjádření E.ON Česká republika, s.r.o za E.ON Distribuce a.s. ze dne 7.3.2018 zn. Z0338-162337513
- vyjádření Vodárenské a.s. ze dne 9.3.2018 č.j. BV/873/2018-BEN
- vyjádření Dial Telecom a.s. ze dne 19.2.2018 zn. CR565458
- vyjádření itself s.r.o. ze dne 16.3.2018 č. 18/000794
- vyjádření NET4GAS s.r.o. ze dne 19.2.2018 zn. 1587/18/OVP/N,
- vyjádření NetFree s.r.o. ze dne 20.2.2018
- vyjádření VIVO Connection s.r.o. ze dne 25.2.2018 zn. 2185000112
- vyjádření Sateso s.r.o. ze dne 13.3.2018 č. SAT-2018-07/VO
- vyjádření T Mobile ze dne 23.2.2018 zn. E06912/18
- vyjádření UPC Česká republika s.r.o. ze dne 26.2.2018 č. E003124/18
- vyjádření Vodafone CR a.s. ze dne 19.2.2018 zn. MW000007821571192
- vyjádření České radiokomunikace a.s. ze dne 22.2.2018 zn. UPTS/OS/188421/2018
- vyjádření Českomoravská distribuce s.r.o. ze dne 5.3.2018
- vyjádření Optiline a.s. ze dne 19.2.2018 zn. 1411800449
- vyjádření Sitel s.r.o. ze dne 19.2.2018 zn. 1111800920
- plná moc k zastupování,
- vyjádření odboru výstavby, oddělení územního plánování a PP MěÚ Šlapanice ze dne 29.8.2018
- souhlasy vlastníků dotčených pozemků dle § 184a stavebního zákona vyznačené na situaci.

Navrhovatel doložil doklady, prokazujícími vlastnické právo a souhlasy vlastníků na dotčené pozemky.

MěÚ Šlapanice, odbor ŽP posoudil záměr v k. ú. Šlapanice u Brna

- jako příslušný vodoprávní úřad, posoudil předložený záměr podle ust. § 18 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů v platném znění (dále jen vodní zákon) a stanovil, že obj. SO 02 dešťová kanalizace vyžaduje stavební povolení podle § 15 a § 55 vodního zákona,

- záměrem jsou dotčeny zájmy chráněné orgánem ochrany zemědělského půdního fondu podle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu v platném znění, (dále jen zákona o ochraně ZPF), bylo vydáno vyjádření k odnětím zemědělské půdy ze ZPF podle § 9 odst. 2 písm. a) bodu 1 zákona o ochraně ZPF s konstatováním, že stavbu lze realizovat bez souhlasu s vynětím, neboť se jedná o plochu v zastavěném území o výměře do 25 m²,
- záměrem nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa nebo zájmy chráněné orgánem státní správy lesů podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon).
- záměr se nedotýká zájmů chráněných orgánem ochrany přírody a krajiny, u nichž je k výkonu státní správy příslušný pověřený obecní úřad a obecní úřad obce s rozšířenou působností ve smyslu ustanovení §§ 76 odst. (2) a 77 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, bylo vydáno souhlasné závazné stanovisko.
- Předložený záměr se nedotýká zájmů chráněných zákonem č. 449/2001 Sb., o myslivosti, v platném znění.
- záměrem jsou dotčeny zájmy chráněné orgánem vykonávajícím státní správu v oblasti ochrany ovzduší podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, s podmínkou eliminace prašnosti při realizaci.

Stavba je umístována v zastavěném území obce ve stávající ploše pro dopravu - komunikace místní a nevyžaduje souhlas dle §96b stavebního zákona, neboť nevyvolává změny v území.

Okruh účastníků řízení vymezil stavební úřad s ohledem na předpokládaný vliv stavby na její okolí zejména s přihlédnutím na její charakter, výšku, hmotu, vliv na okolí a odstupy od hranic sousedních pozemků. Z těchto hledisek pak přiznal postavení účastníka řízení níže uvedeným včetně vlastníků příp. správců inženýrských sítí.

Okruh účastníků řízení byl vymezen následovně:

podle § 85 odst. 1 stavebního zákona

písm. a) žadatel a vlastník pozemků parc. č. 1474/1, 1474/4, 1474/6, 1475/4, 1475/5, 1475/6, Město Šlapanice, Masarykovo náměstí č.p. 100/7, 664 51 Šlapanice u Brna

písm. b) obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn
Město Šlapanice, Masarykovo náměstí č.p. 100/7, 664 51 Šlapanice u Brna

podle § 85 odst. 2 stavebního zákona

písm. a) vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě

Miloš Bartušek, Jungmannova č.p. 1035/6, 664 51 Šlapanice u Brna - parc. č. 1476,

Jana Bartušková, Jungmannova č.p. 1035/6, 664 51 Šlapanice u Brna- parc. č. 1476

Radomír Černoch, Hybešova č.p. 895/13, 664 51 Šlapanice u Brna - parc. č. 2804/13, 2804/11, 2804/42

Černochová Simona, Hybešova č.p. 895/13, 664 51 Šlapanice u Brna - parc. č. 2804/42,

Ladislav Groch, Jungmannova č.p. 849/39, 664 51 Šlapanice u Brna - parc. č. 1518/2,

Brněnská pole Invest, s.r.o., Brněnská Pole č.p. 1808/1, 664 51 Šlapanice - parc. č. 1475/11, 1475/12, 1475/13, 1475/14, 1475/15, 1475/16, 1475/7, 1475/9, 1475/10, 2804/133, 2804/149, 2804/158, 1475/8,

Vlastníci příp. správci technického vybavení:

E.ON Distribuce a.s. zastoupen E.ON Česká republika, s. r. o., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 01 České Budějovice 1

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., Soběšická č.p. 820/156, Lesná, 638 00 Brno

Svazek obcí pro vodovody a a kanalizace Šlapanicko, Masarykovo náměstí č.p. 546/9, 664 51 Šlapanice u Brna

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3

České Radiokomunikace a.s., Skokanská č.p. 2117/1, Břevnov, 169 00 Praha 69

VIVO CONNECTION, spol. s r.o., Nádražní č.p. 1178/7, 664 51 Šlapanice u Brna

Dial Telecom, a.s., Křížíkova č.p. 237/36a, Karlín, 186 00 Praha 86

UPC Česká Republika, a.s., Závišova č.p. 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4

InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 18, Líšeň, 628 00 Brno 28

OPTILINE a.s., Příkop č.p. 843/4, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková č.p. 2144/1, Chodov, 148 00 Praha 414

itself s.r.o., Pálavské náměstí č.p. 4343/11, Židenice, 628 00 Brno 28

GaS Net a.s. zastoupen GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Veveří, 602 00 Brno 2

písm. b) osoby, jejichž vlastnické nebo jiné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno (dle § 87 odst. 2 stavebního zákona identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí):

parc. č. 1553 č.pop. 409	parc. č. 1552 č.pop. 408,	parc. č. 1551 č.pop. 438,
1550 č.pop. 439,	1549 č.pop. 831,	1548 č.pop. 441,
1547 č.pop. 466,	1546 č.pop.467,	1544 č.pop. 468,
1542 č.pop. 494,	1541 č.pop. 572,	1540 č.pop. 590
1538 č.pop. 609,	1536 č.pop.591,	1534/1 č.pop. 602,
1533 č.pop.642,	1531 č.pop. 643,	1530/1 č.pop. 644,
1528 č.pop. 717,	1526 č.pop. 718,	1524 č.pop. 779,
1522 č.pop. 840,	1520 č..pop. 826,	1517/1 č.pop. 849,
1516/4 č.pop.1722,	1506 č.pop. 837	1501/1 č.pop. 777,
1497 č.pop. 839,	1495 č.pop. 838	1493 č.pop.997
1490 č.pop.769	1486 č.pop. 714,	1488 č.pop. 1317
1484 č.pop. 766	1482 č.pop. 778,	1480 č.pop. 986,
1478 č.pop. 817,	1470 č.pop. 1248,	1468 č.pop. 1212,
1467 č.pop. 454,	1510 č.pop.1335,	1512 č.pop. 1301,
1514 č.pop. 1353,	1499 č.pop. 1204	
parc. č. 6098	2804/2	2803/41
1518/1	2804/152	2804/147
2804/10	1516/3	

Práva a oprávněné zájmy dalších osob nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Stavební úřad opatřením ze dne 28.7.2018 oznámil zahájení řízení všem známým účastníkům řízení, dotčeným orgánům a upozornil je v souladu s § 87 a 89 stavebního zákona na lhůtu pro podání závazných stanovisek, námitek a připomínek.

Oznámení o zahájení územního řízení a další úkony v řízení se doručují účastníkům řízení a dotčeným orgánům jednotlivě, nejde-li o řízení s velkým počtem účastníků; v řízení s velkým počtem účastníků se oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení doručují postupem podle § 144 odst. 6 správního řádu, dotčeným orgánům a obci, která je účastníkem řízení podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona, se doručuje jednotlivě; účastníky řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci řízení podle § 85 odst. 1 písm. a) a § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona.

Oznámení bylo vyvěšeno na úřední desce MěÚ Šlapanice od 27.7.2018 do 13.8.2018, lhůta pro podání námitek do 26.8.2017.

Současně dal stavební úřad účastníkům řízení možnost, v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu, vyjádřit se k jeho podkladům před vydáním rozhodnutí a upozornil, že se jedná se o lhůtu pro seznámení s podklady s kompletním spisem před vydáním rozhodnutí, nikoliv o další lhůtu pro námítky a k námitkám uplatněným v této lhůtě se nepřihlíží, neboť jsou považovány za opožděné.

Námítky účastníků nebyly v řízení uplatněny.

Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Z hledisek, uvedených v §90 stavebního zákona posoudil stavební úřad záměr žadatele takto:

Umísťovaná stavba je v souladu s požadavky:

- tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území
- na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem
- podle stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů - žádost obsahuje veškeré náležitosti, které upravuje § 86 stavebního zákona, § 3 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, v platném znění, dokumentace stavby je v souladu s přílohou č. 1 k této vyhlášce, je v souladu s ustanovením vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou č. 398/2009Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, a dále je v souladu s obecnými požadavky na využívání území vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, v platném znění.
- zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů - k umístění staveb byla vydána kladná stanoviska všech dotčených orgánů, hájících zájmy chráněné zvláštními právními předpisy - MěÚ Šlapanice, odbor dopravy, MěÚ Šlapanice, Odbor životního prostředí, MěÚ Šlapanice OISM, Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Drážní úřad.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technického vybavení a podmínky stanovisek zahrnul do podmínek tohoto rozhodnutí.

Rozhodnutí obsahuje náležitosti dle § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, v platném znění.

Pro objekty SO 01 Komunikace a zpevněné plochy a SO 02 Kanalizace dešťová, které vyžadují povolení speciálním stavebním úřadem, nebyly podmínky, které se vztahují k provádění a užívání stavby, do podmínek územního rozhodnutí zahrnuty, neboť ty může stavební úřad ve smyslu §115

stavebního zákona zahrnout až do podmínek stavebního povolení. Proto je nutné, aby dotčené orgány, účastníci řízení a správci dotčených sítí tyto své podmínky uplatnily ve stavebním řízení.

Do podmínek územního rozhodnutí nebyly zahrnuty rovněž ty podmínky, kde povinnost jejich plnění vyplývá přímo z platných právních předpisů a ty, které se týkají soukromoprávních vztahů účastníků.

Objekt SO 03 Veřejné osvětlení a SO 04 Přeložky sdělovacích kabelů jako stavby uvedené v § 103 odst. 1 stavebního zákona nevyžadují stavební povolení ani ohlášení, proto stavební úřad stanovil podmínky pro provádění.

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

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat k odboru Územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Jihomoravského kraje, a to do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním u zdejšího správního orgánu. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení.

Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí. 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.

K novým skutečnostem a k návrhům na provedení nových důkazů, uvedeným v odvolání nebo v průběhu odvolacího řízení, se přihlídně jen tehdy, jde-li o takové skutečnosti nebo důkazy, které účastník nemohl uplatnit dříve. Namítá-li účastník, že mu nebylo umožněno učinit v řízení v prvním stupni určitý úkon, musí být tento úkon učiněn spolu s odvoláním.

Územní rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky ode dne nabytí právní moci. Podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby, změně využití území nebo změně vlivu užívání stavby na území platí po dobu trvání stavby či zařízení nebo užívání území, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo nabylo-li v době jeho platnosti právních účinků souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru,
- b) bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolení rozhodnutí nebo jiný úkon nevydává,
- c) vzniklo-li na základě oznámení stavebního záměru posouzeného autorizovaným inspektorem podaného v době platnosti právo stavební záměr realizovat, nebo
- d) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující stavební povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena tato veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti.

Územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje. To neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

Ing. arch. Karin Kovářová
vedoucí odboru výstavby

Příloha rozhodnutí:

- situační výkres C3

Příloha pro žadatele (po nabytí právní moci):

- ověřená dokumentace stavby

Poplatek:

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

Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce MěÚ Šlapanice a současně zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup, a po sejmutí vrácena potvrzená zpět Odbor výstavby MěÚ Šlapanice.

Písemnost je veřejnou vyhláškou doručena 15. den ode dne vyvěšení na úřední desce MěÚ Šlapanice.

Vyvěšeno dne

Sejmuto dne

Vyvěšeno s umožněním dálkového přístupu dne.....do dne

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Rozdělovník:

Na vyvěšení:

MěÚ Šlapanice, Masarykovo nám. 100/7, Šlapanice - úřední deska

Účastníci řízení (doporučeně do vlastních rukou na doručenkou):

podle § 85 odst. 1 stavebního zákona

písm. a) žadatel

Datová schránka:

Město Šlapanice, Masarykovo náměstí č.p. 100/7, 664 51 Šlapanice u Brna

zastoupeno: AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída č.p. 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno 12,

DS: mgymq28

písm. b) obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn:

Město Šlapanice, Masarykovo náměstí č.p. 100/7, 664 51 Šlapanice u Brna

podle § 85 odst. 2 stavebního zákona:

písm. a) vlastním pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě:

Miloš Bartušek, Jungmannova č.p. 1035/6, 664 51 Šlapanice u Brna

Jana Bartušková, Jungmannova č.p. 1035/6, 664 51 Šlapanice u Brna

Radomír Černoch, Hybešova č.p. 895/13, 664 51 Šlapanice u Brna

Simona, Černochová Hybešova č.p. 895/13, 664 51 Šlapanice u Brna

Ladislav Groch, Jungmannova č.p. 849/39, 664 51 Šlapanice u Brna

Brněnská pole Invest, s.r.o., Brněnská Pole č.p. 1808/1, 664 51 Šlapanice u Brna, DS: 4ggsukp

E.ON Česká republika, s. r. o., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., Soběšická č.p. 820/156, Lesná, 638 00 Brno 38

Svazek obcí pro vodovody a a kanalizace Šlapanicko, Masarykovo náměstí č.p. 546/9, 664 51 Šlapanice u Brna

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3

České Radiokomunikace a.s., Skokanská č.p. 2117/1, Břevnov, 169 00 Praha 69

VIVO CONNECTION, spol. s r.o., Nádražní č.p. 1178/7, 664 51 Šlapanice u Brna

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená č.p. 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1

Dial Telecom, a.s., Křižíkova č.p. 237/36a, Karlín, 186 00 Praha 86

UPC Česká Republika, a.s., Závišova č.p. 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4

InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 18, Líšeň, 628 00 Brno 28

OPTILINE a.s., Příkop č.p. 843/4, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková č.p. 2144/1, Chodov, 148 00 Praha 414

itself s.r.o., Pálavské náměstí č.p. 4343/11, Židenice, 628 00 Brno 28

GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

Veřejnou vyhláškou:

písm. b) osoby, jejichž vlastnické nebo jiné právo k tomuto pozemku k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno (dle § 87 odst. 2 stavebního zákona identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí):

parc. č. 1553 č.p.p. 409

1550 č.p.p. 439,

1547 č.p.p. 466,

parc. č. 1552 č.p.p. 408,

1549 č.p.p. 831,

1546 č.p.p. 467,

parc. č. 1551 č.p.p. 438,

1548 č.p.p. 441,

1544 č.p.p. 468,

1542 č.pop. 494,	1541 č.pop. 572,	1540 č.pop. 590
1538 č.pop. 609,	1536 č.pop.591,	1534/1 č.pop. 602,
1533 č.pop.642,	1531 č.pop. 643,	1530/1 č.pop. 644,
1528 č.pop. 717,	1526 č.pop. 718,	1524 č.pop. 779,
1522 č.pop. 840,	1520 č..pop. 826,	1517/1 č.pop. 849,
1516/4 č.pop.1722,	1506 č.pop. 837	1501/1 č.pop. 777,
1497 č.pop. 839,	1495 č.pop. 838	1493 č.pop.997
1490 č.pop.769	1486 č.pop. 714,	1488 č.pop. 1317
1484 č.pop. 766	1482 č.pop. 778,	1480 č.pop. 986,
1478 č.pop. 817,	1470 č.pop. 1248,	1468 č.pop. 1212,
1467 č.pop. 454,	1510 č.pop.1335,	1512 č.pop. 1301,
1514 č.pop. 1353,	1499 č.pop. 1204	6098 dráha
parc. č. 2804/2	2803/41	1518/1
2804/152	2804/147	2804/10
1516/3		

Dotčené orgány (doporučeně na doručenkou)

MěÚ Šlapanice, odbor dopravy, Opuštěná č.p. 9/2, 656 70 Brno

MěÚ Šlapanice, Odbor životního prostředí, Opuštěná č.p. 9/2, 656 70 Brno

MěÚ Šlapanice OISM, Masarykovo náměstí č.p. 100/7, 664 51 Šlapanice u Brna

Datová schránka:

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova č.p. 1847/4,

Černá Pole, 602 00 Brno 2, DS: jaaai36

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Zubatého č.p. 685/1, Zábrdovice, 614 00 Brno 14, DS: ybiaiuv

Drážní úřad, Nerudova č.p. 1, 772 58 Olomouc, DS: OVM, 5mjaaatd

Na vědomí:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1

E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1

Sateso s.r.o., Dlouhá 1157/36, 66451 Šlapanice



AP INVESTING, s.r.o.
Hana Sankotová
Palackého třída 768/12
612 00 Brno

V Praze, 4.12.2018

Naše zn.: **MW9910121813102688**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **4.12.2018**

souhlasí s realizací projektu.

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

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

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a.s.
Technická 23
616 00 Brno


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

Tel.: 775 012 847
E-mail: east@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_MW9910121813102688.pdf

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

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

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

Číslo jednací: 799970/18

Číslo žádosti: 0118 327 469 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Stavební řízení	
Žadatel	AP INVESTING, s.r.o., kontaktní osoba: AP INVESTING, s.r.o. , Palackého třída 768/12, Brno, 61200	
Stavebník	Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, Šlapanice, 66451	
Zájmové území	Okres	Brno-venkov
	Obec	Šlapanice
	Kat. území / č. parcely	Šlapanice u Brna
Platnost Vyjádření	6. 12. 2020 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
 - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK

Číslo jednací: 799970/18

Číslo žádosti: 0118 327 469

- Realizace stavby je podmíněna překládkou trasy SEK, nebo zařízení ve vlastnictví společnosti CETIN a.s. A to, přeložení trasy SEK na třech místech ul. Jungmannova, dle předložené situace stavby. Na vedení SEK umístěné na nemovitosti se vztahuje § 104, případně § 147 zákona č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. Náklady spojené s vynucenou překládkou na úrovni stávajícího technického řešení a zřízením služebnosti SEK hradí ten, kdo překládku vyvolal. Přeložení trasy SEK zajistí její vlastník, společnost CETIN a.s. Překládka bude provedena dle projektové dokumentace odsouhlasené provozovatelem sítě CETIN a.s. Realizace je podmíněna uzavřením smlouvy o provedení vynucené překládky, nejpozději před vydáním stavebního povolení nebo jiného rozhodnutí. K případnému zajištění vynucené překládky a uzavření příslušných smluv kontaktujte zaměstnance společnosti CETIN a.s., Ing. Radek Novák tel. 238 462 753, e-m: radek.novak@cetin.cz
Stavebník písemně oznámí na místně příslušné pracoviště ochrany sítě termín zahájení prací.
 - V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
 - Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obrubníky, ani jejich betonový základ.
 - Parkovací stání nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.
 - Zpevněné povrchy nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Číslo jednací: 799970/18

Číslo žádosti: 0118 327 469

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 6. 12. 2018.


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


Číslo jednací: 799970/18

Číslo žádosti: 0118 327 469

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

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Zdeněk Procházka, tel.: 602 521 703, e-mail: zdenek.prochazka@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 6. 12. 2018 pod č.j. 799970/18;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

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

Číslo jednací: 799970/18

Číslo žádosti: 0118 327 469

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

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

Číslo jednací: 799970/18

Číslo žádosti: 0118 327 469

Informace k vytyčení SEK

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava jih

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462177 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

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

se sídlem: Holzova 14, 628 00 Brno

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

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

CONTENT, s.r.o.

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

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

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

InfoTel

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

IČ: 46981071

DIČ: CZ46981071

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

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

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

IČ: 72377259

DIČ:

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

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01

IČ: 88282091

DIČ: CZ6312180820

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

Karel Horský

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

IČ: 01377841

DIČ:

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

Radim Zabloudil

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

IČ: 74899589

DIČ: CZ6210151585

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

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

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

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

Číslo jednací: 799970/18

Číslo žádosti: 0118 327 469

STRATEL Telekomunikace s.r.o.

se sídlem: Rozdrojovice 112, 664 34 Brno-venkov

IČ: 26259427

DIČ: CZ26259427

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

TEMO Brno s.r.o

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno

IČ: 49436821

DIČ:

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

UniCab, s.r.o.,

se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873

kontakt: Dita Schulzová, tel.: 548220344, e-mail: unicab@unicab.cz

Město Šlapanice
Masarykovo náměstí 100/7
664 51 Šlapanice u Brna

Váš dopis: 01.06.2018

Naše značka: POS-541350/18zpr

Vyřizuje: Zdeněk Procházka 238 462 696

Datum: 04.06.2018

Ref: Doplnující podmínky ochrany vedení sítě elektronických komunikací jsou vydány v návaznosti na VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ CETIN a.s. vydaného útvarem Technické dokumentace sítě pod č. j. 541350/18 a jsou jeho nedílnou součástí.

Stavebník: Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, Šlapanice, 66451
Název stavby: Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice
Katastrální území: Šlapanice u Brna

Nově postavené stožáry VO musí být min. 0,5 m od krajního kabelu v trase telefonního vedení. Realizace stavby je podmíněna překládkou trasy SEK, nebo zařízení ve vlastnictví společnosti CETIN a.s. Dle předložené projektové dokumentace. Na vedení SEK umístěné na nemovitosti se vztahuje § 104, případně § 147 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. Náklady spojené s vynucenou překládkou na úrovni stávajícího technického řešení a zřízením nového věcného břemene SEK hradí ten, kdo překládku vyvolal. Přeložení trasy SEK zajistí její vlastník, společnost CETIN a.s. Překládka bude provedena dle projektové dokumentace odsouhlasené provozovatelem sítě CETIN a.s. Realizace je podmíněna uzavřením smlouvy o provedení vynucené překládky, nejpozději před vydáním stavebního povolení nebo jiného rozhodnutí. K případnému zajištění vynucené překládky a uzavření příslušných smluv kontaktujte zaměstnance společnosti CETIN a.s., Ing. Radek Novák tel. 238 462 753, e-m:

radek.novak@cetin.cz

Stavebník písemně oznámí na místně příslušné pracoviště ochrany sítě termín zahájení prací. V prostoru vjezdu je nutné uložit tel. kabely do betonových žlabů, nebo dělené chráničky AROT (pouze tam kde je stávající chránička poškozená, nebo není vůbec), s minimálním krytím 0,6 m. Vedle zažlabovaných kabelů požadujeme založení rezervní chráničky - trubky minimální průměr 110 mm, se zataženým protahovacím lankem a na obou koncích řádně utěsněnou. Chráničky musí přesahovat minimálně 0,5 m na každou stranu mimo vjezd.

Při stavbě musí být dodrženy podmínky stanovené v našem vyjádření č. j. 541350//18 ze dne 19.2.2018.

CETIN a.s.
Zdeněk Procházka
specialista pro ochranu sítě
mobil 602 521 703
tel. 238 462 696
e-mail. zdenek.prochazka@cetin.cz

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

155

IČO: 04084063, DIČ: CZ04084063

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

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

www.cetin.cz



AP INVESTING, s.r.o.
Ing. Hana Sankotová
Palackého tř. 12
612 00 Brno

Naše značka:
1587/18/OVP/N

Datum:
19.2.2018

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

Věc: Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice

okres: Brno-venkov
k.ú.: Šlapanice u Brna

**NEZASAHUJE do bezpečnostního pásma VTL plynovodu a ochranného pásma
telekomunikačního vedení NET4GAS, s.r.o.**

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

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

Aleš Novák
Manažer, Dokumentace soustavy

Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům a telekomunikačnímu vedení NET4GAS, s.r.o. zasílejte pomocí
elektronické podatelny: www.net4gas.cz (Přepavní soustava - Žádost o vyjádření).



Příloha k vyjádření: 1587/18/OVP/N

Seznam souřadnic předmětu vyjádření:

Souřadnice jsou uvedeny v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK).

Polygon č. 1 / 1

Y [m]	X [m]
590226.867	1164902.759
590221.434	1164934.580
590300.598	1164996.668
590388.298	1165102.219
590407.701	1165113.085
590392.955	1165124.727
590337.851	1165050.220
590303.702	1165007.534
590248.598	1164957.863
590203.584	1164938.460
590187.285	1164923.714
590209.016	1164923.714

Sankotová Hana

Od: info <info@netfree.cz>
Odesláno: 20. února 2018 13:56
Komu: Sankotová Hana
Předmět: Re: Žádost o vyjádření č. 236278 - Sankotová Hana - APINESTING, s.r.o. - (28342950 č. 126786)

Dobrý den, ve Vámi uvedené oblasti nemáme v zemi žádné dotčené sítě.

S pozdravem Radim Slavík
tel. 721863723

Dne 2018-02-19 09:32, e-UtilityReport@hrdlicka.cz napsal:

> Dobrý den,
> žádám o vyjádření k existenci technického zařízení.
>
> V připojeném souboru zasílám:
> požadované přílohy,
> formulář žádosti.
>
> NÁZEV AKCE: Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice
>
> DŮVOD ŽÁDOSTI: Územní řízení k umístění stavby, změně využití území,
> změně stavby
>
> S pozdravem
>
> APINESTING, s.r.o.
> Ing. Hana Sankotová
> Palackého 12
> 61200 Brno
> e-mail: hana.sankotova@apinvesting.cz
>
> (Žádost zaslána prostřednictvím služby e-UtilityReport. Pokud chcete
> reagovat, nepoužívejte tlačítko Odpovědět. Kontakt na žadatele
> naleznete výše v e-mailu, kontakt na provozovatele služby:
> info@mawis.eu)
>
> Potvrdit přijetí zprávy [1]
>
>
>
> Links:
> -----
> [1]
> <https://mawis2.hrdlicka.cz/UReport/FormNotifSpravce.aspx?id=1186000&co>
> de=2F68314139364F4F57484869656C516F69

Město Šlapanice
Masarykovo nám. 100/7
66451 Šlapanice

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 05.12.2018	UPTS/OS/208046/2018	Ing. Jiří Majzner	Praha / 10.12.2018

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

Účel: Stavební řízení

Akce: Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

S pozdravem

Za správnost:


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

Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad, trasa ČRa

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 10.12.2019

PIN: 5828

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



muslvp18v003hf

MĚSTO ŠLAPANICE

Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice

AP INVESTING s.r.o.

Ing. Hana Sankotová

Palackého 12

612 00 Brno


Váš dopis značky/ze dne: /
Číslo jednací: OURSM-ČJ/17310-18/LEP
Spisová značka: OURSM/292-2018/LEP
Vyřizuje/linka: Ing. Jaroslav Lepl/533 304 399
E-mail: leplt@slapanice.cz
Ve Šlapanicích dne: 21.02.2018
Datová schránka: 2xfbbgj

Vážení,

na základě Vaší žádosti ze dne 14.2.2018 Obor územního rozvoje a správy majetku, pověřený vydávat vyjádření a stanoviska za vlastníka město Šlapanice, posoudil projektovou dokumentaci pro územní a stavební řízení pod názvem „Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice“ s tímto výsledkem:

Odbor územního rozvoje a správy majetku nemá k navrženému řešení rekonstrukce ulice Jungmannova ve Šlapanicích, dle zpracované projektové dokumentace pro územní řízení projektantem Aqua Procon, s.r.o., projektová a inženýrská společnost, se sídlem Palackého tř. 12, 612 00 Brno, zásadních připomínek a s návrhem souhlasí.

S pozdravem


MĚSTO ŠLAPANICE
Masarykovo náměstí 100/7
664 51 Šlapanice

Mgr. Vlastimil Dvořák
Vedoucí odboru investic
a správy majetku



muslvp18v003lk

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice
pracoviště Opuštěná 9/2, 656 70 Brno
Odbor územního rozvoje a správy majetku
oddělení územního plánování a památkové péče

Váš dopis značky/ze dne: /16.02.2018
Číslo jednací: OURSM-ČJ/16328-18/ROT
Spisová značka: OURSM/2024-2018/ROT
Vyřizuje/linka: Lenka Rotreklová/533304510
E-mail: rotreklova@slapanice.cz
V Brně dne: 22.02.2018
Datová schránka: 2xfbbgj

AP INVESTING, s.r.o.
Palackého třída č.p.768/12
612 00 Brno

Vyjádření - „Rekonstrukce, ul. Jungmannova, Šlapanice“

Městský úřad Šlapanice, odbor územního rozvoje a správy majetku, oddělení územního plánování a památkové péče, obdržel žádost o vyjádření k akci „Rekonstrukce, ul. Jungmannova, Šlapanice“, k.ú. Šlapanice. Byla předložena projektová dokumentace „Rekonstrukce, ul. Jungmannova, Šlapanice“, zpracovaná společností AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída 768/12, Brno, datum 06/2017.

Ve výše uvedené věci podává Městský úřad Šlapanice, odbor územního rozvoje a správy majetku, oddělení územního plánování a památkové péče, jako věcně a místně příslušný orgán státní památkové péče, toto vyjádření:

Záměrem nejsou dotčeny zájmy státní památkové péče chráněné dle zák. č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Dotčené území se nenachází v památkové zóně Bojiště bitvy u Slavkova.

Upozornění

V souvislosti s realizací výše uvedené stavby Vás upozorňujeme, že dotčené území můžeme klasifikovat jako území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Proto je povinností investora již v době přípravy stavby tento záměr oznámit Archeologickému ústavu AV ČR Brno a umožnit jemu nebo jiné oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu. O jeho podmínkách bude v dostatečném předstihu uzavřena dohoda mezi stavebníkem a oprávněnou organizací (viz § 21 - 22 zák. č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů). O archeologickém nález, který nebyl učiněn při provádění archeologického výzkumu, musí nálezce nebo osoba odpovědná za provádění výkopových prací informovat Archeologický ústav AV ČR v Brně nebo nejbližší muzeum (§ 23 odst. 2 zák. č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů), příslušný stavební úřad a orgán státní památkové péče. Zároveň je třeba učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen (§ 176 odst. 1 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu).

„otisk razítka“

Blanka Bábíčková
vedoucí oddělení ÚPPP

Vyjádření k existenci sítí a stanovení podmínek k činnosti v ochranném pásmu
sítě elektronických komunikací společnosti VIVO CONNECTION spol. s r.o.
(vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 sb. zákona o elektronických komunikacích)

Žadatel:

AP INVESTING, s.r.o.

Hana Sankotová

Palackého třída 768/12, Brno, 61200

IČO : 60712121

Investor:

Město Šlapanice

Jaroslav Lepl

Masarykovo náměstí 100/7, Šlapanice, 66451

IČO : 282651

Název projektu: **Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice**

Vyjádření vydáno pro: stavební řízení

Číslo vyjádření: 2185000803

Datum vystavení: 07.12.2018

Platnost do: 07.12.2020

Vyjádření vystavil: Ondřej Fulop

Na vaši žádost odeslanou 07.12.2018 Vám sdělujeme, že v zájmovém území dle předložené projektové dokumentace

dojde ke střetu

s telekomunikačním zařízením (dále jen „TZ“) naší společnosti. Společnost VIVO CONNECTION spol. s r.o. jako majitel TZ nemá námitek proti výše uvedené stavbě za dodržení následujících podmínek:

- trasa TZ bude před započítáním prací v ochranném pásmu vytyčena. Vytyčení trasy lze zajistit na www stránkách společnosti na adrese <http://www.vivo.cz/vytyceni>. Pro zahájení žádosti o vytyčení si připravte číslo tohoto vyjádření a jméno investora. Vytyčení může být zpoplatněno. Více informací o cenách vytyčení na stránkách <http://www.vivo.cz/stavebnici>
- v případě, že dojde během stavebních prací k obnažení TZ, musí zhotovitel před ukončením prací vyzvat naši společnost ke kontrole stavu TZ před zásypem. Předmětem kontroly bude neporušenost chrániček i kabelů, dalších prvků sítě nadzemních i podzemních, zachování stupně krytí a případný soulad stávajícího vedení s nově zřizovaným zařízením z hlediska ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
- před započítáním prací v ochranném pásmu TZ budou všichni pracovníci zhotovitele, kteří vstupují do ochranného pásma prokazatelně seznámeni s polohou TZ a s požadavky na jeho ochranu
- pokud bude v ochranném pásmu TZ třeba použít bezvýkopových technologií, je nutné obnažit ručním výkopem místo, kde by mohlo dojít ke křížení s TZ, nebo kde by montážní jámy zasahovali do ochranného pásma TZ
- skladování materiálu v ochranném pásmu TZ není povoleno. TZ obsahuje kabelové komory, které se mohou nacházet i pod povrchem země. Pokud dojde k porušení této podmínky a bude třeba během stavby do kabelové komory, nebo jiné části TZ vstoupit, zajistí naše společnost přesun materiálu na nové místo a bude požadovat po zhotoviteli a investorovi úhradu nákladů na zpřístupnění TZ včetně škody, která pozdním přístupem k TZ vznikla
- stavební postupy v ochranném pásmu TZ se řídí platnými právními předpisy. Souběh a křížení TZ a ostatních sítí se řídí výhradně ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
- v případě, že je nutné v zájmu realizace projektu změnit výškové poměry v ochranném pásmu TZ, je nutné o této skutečnosti vyrozumět naši společnost a dohodnout podmínky pro bezpečné uložení TZ, které musí obsahovat návrhy na nové upořádání tak, aby uložení TZ odpovídalo původním poměrům v území a normě ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

V případě poškození TZ neprodleně volejte na telefonní číslo 515 537 537.

Vaše dotazy k vyjádření, nebo ochraně sítě můžete volat na tel. číslo 515 550 562, nebo na psát na e-mail dokumentace@vivo.cz.

Vyjádření vydala společnost VIVO CONNECTION spol. s r.o., Nádražní 1178/7, Šlapanice, 66451, IČO: 26900696, podnikatel v elektronických komunikacích dle zákona 127/2005 sb. zákon o elektronických komunikacích, číslo osvědčení 1997.

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

Sp.zn.: 88314/2018-1150-OÚZ-BR

Brno 31. prosince 2018
Výtisk č. 1
Počet listů: 1

AP INVESTING, s.r.o.
Ing. Hana Sankotová
Palackého 12
612 00 Brno

Závazné stanovisko pro stavební řízení
Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice, k.ú. Šlapanice

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Brno, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), na teritoriu okresů Brno-město, Brno-venkov, Blansko, Břeclav, Hodonín, Kroměříž, Prostějov, Třebíč, Uherské Hradiště, Vyškov, Zlín, Znojmo a Bruntál, Frýdek-Místek, Jeseník, Karviná, Nový Jičín, Olomouc, Opava, Ostrava, Přerov, Šumperk, Vsetín, a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

souhlasné závazné stanovisko

k záměru rekonstrukce ul. Jungmannova v k.ú. Šlapanice, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany ČR v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Ministerstvo obrany ČR neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi. Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany ČR v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany ČR jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany ČR pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany ČR a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany ČR konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany ČR a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany ČR (viz ÚAP - jev 82a, 102a, 119).

10. 01. 2019 *Paul. h*
R

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

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

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

Dy
Ing. Darina Dostálová
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů Brno

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 88314/2018-1150-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

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



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Oblastní ředitelství Brno

Kounicova 26

611 43 BRNO

Váš dopis zn.

Ze dne

4. prosince 2018

Naše zn.

1248/2018 – SZDC – OŘ BNO – NT

Vyřizuje

Ing. Pavel Procházka

Telefon

972 625 340

Mobil

E-mail

ProchazkaP@szdc.cz

Datum

23. ledna 2018

AP INVESTING, s. r. o.

Palackého 12

612 00 Brno

Souhrnné stanovisko Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, k předložené projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení pro úpravy ulice Jungmannova ve Šlapanicích

Na základě předložené žádosti a projektové dokumentace stavby vydává Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastní ředitelství Brno, podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, toto

souhrnné stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení

Název stavby: Rekonstrukce ulice Jungmannova, Šlapanice
Místo stavby: Na pozemcích v k. ú. Šlapanice u Brna
Trat': Brno Černovice zhl. Tábořská – Vlárský průsmyk (TÚ 2302), v žkm 9,280 – žkm 9,400
TÚDÚ: 2302 04 žst. Brno Slatina – žst. Šlapanice
Žadatel: AP INVESTING, s. r. o., Palackého 12, 612 00 Brno
Stavebník: Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice

Podle předložené projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení se jedná o výměnu stávajících inženýrských sítí, a o přestavbu komunikace a zpevněných ploch.

Stavbou nedojde k dotčení pozemků ve správě Správy železniční dopravní cesty, s. o..

V území dotčeném stavbou se nachází technická zařízení ve správě Správy železniční dopravní cesty, s. o.. Podmínky ochrany těchto zařízení jsou uvedeny dále.

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, se stavbou umístěnou v ochranném pásmu dráhy

souhlasí

za předpokladu, že budou splněny následující podmínky:

1. Stavba musí být navržena tak, aby nenarušila stabilitu tělesa železniční trati a provozuschopnost staveb a zařízení na železniční trati. Realizací stavby nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti provozu na železniční trati, k ohrožení bezpečnosti pracovníků, nebo ke ztížení údržby a rekonstrukce staveb a zařízení na železniční trati. Pokud k takovému stavu dojde, budou veškeré náklady s tím související účtovány stavebníkovi.

R

2. V zájmovém území stavby se nachází elektrické kabely ve správě Správy železniční dopravní cesty, s. o., – Správy elektrotechniky a energetiky Brno. Tyto kabely je třeba před započítím výkopových prací vytýčit. Kontaktní osobou pro vytýčení kabelů je mistr Obvodové elektrodílny Vyškov na Moravě p. Jaroslav Šlimar, telefon 972 627 349 nebo 724 114 023, bez jehož souhlasu nesmí být zahájeny výkopové práce nebo zpětný zásyp výkopů. Při provádění zemních prací musí být dodržena ustanovení zákona č. 458/2000 Sb. § 46, a zákona č. 670/2004 Sb. Jakékoliv poškození elektrických kabelů je nutno oznámit na elektrodípečink v Brně, telefon 972 625 580 nebo 602 325 259.
3. Při práci mechanizačních prostředků v blízkosti trakčního vedení železniční trati musí být dodržena ustanovení normy TNŽ 34 3109.
4. Pokud při provádění stavby dojde k poškození inženýrských sítí ve správě Správy železniční dopravní cesty, s. o., nebo kabelových vedení ve správě společnosti ČD – TELEMATIKA, a. s., ponese náklady s tím spojené stavebník nebo zhotovitel stavby.
5. Nové inženýrské musí, co se týče prostorového uspořádání vzhledem ke kabelovým vedením ve správě Správy železniční dopravní cesty, s. o., a vzhledem ke kabelovým vedením ve správě společnosti ČD – TELEMATIKA, a. s., splňovat požadavky, uvedené v normě ČSN 33 – 2000 – 5 – 52 ed. 2; a v normě ČSN 73 6005.
6. Voda ze zpevněných ploch nesmí být odváděna směrem k železniční trati a nesmí být zasakována.
7. Na pozemcích ve správě Správy železniční dopravní cesty, s. o., nesmí být ukládán žádný materiál nebo odpad, a to ani dočasně. Během provádění stavebních prací nesmí dojít k znečištění kolejí železniční trati.
8. Zahájení prací na stavbě bude nejméně 10 dnů předem oznámeno vedoucímu provozního střediska Traťmistrovského okrsku Šlapanice p. Jašovi, telefon 724 281 687. Zahájení a ukončení prací na stavbě bude dále elektronicky oznámeno na Správu železniční dopravní cesty, s. o., Oblastní ředitelství Brno, úsek techniky; e – mail: ProchazkaP@szdc.cz..

Správa železniční dopravní cesty, s. o., jako účastník stavebního řízení trvá na tom, aby **výše uvedené podmínky tohoto souhrnného stanoviska byly stavebníkovi zapracovány do stavebního povolení jako nezbytně závazné**, s uvedením čísla jednacího a data vydání souhrnného stanoviska.

Toto souhrnné stanovisko nenahrazuje souhlas Drážního úřadu ve smyslu ustanovení § 7 odstavec 3 nebo § 9 odstavec 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, v platném znění.

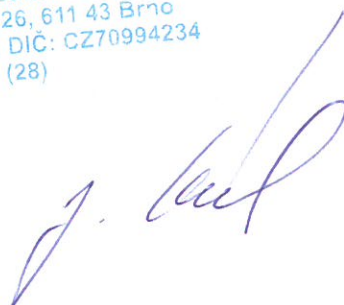
Toto souhrnné stanovisko se týká předmětné stavby pouze v rozsahu předložené projektové dokumentace stavby s platností dvou let od data jeho vydání. Pokud v této lhůtě nebude vydáno pravomocné rozhodnutí stavebního úřadu, je stavebník povinen požádat o vydání nového souhrnného stanoviska, podle aktuálních podmínek a platných právních předpisů.

Pro případné další žádosti nebo jiná podání týkající se předmětné stavby žádáme o uvádění našeho čísla jednacího pro naši rychlejší orientaci k uvedenému záměru.

S pozdravem

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Oblastní ředitelství Brno
Kounicova 26, 611 43 Brno
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234
(28)

Ing. Lubomír Krivánek
ředitel Oblastního ředitelství Brno



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

Ap Investing s.r.o.
Palackého 768/12
Brno
612 00

Naše značka
CR646161

Vyřizuje / Linka
Kopřivová / 226204111

Vystaveno
4.12.2018

Věc : Vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení

Název akce/stavby : Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice, k.ú. Šlapanice u Brna (Brno-venkov) 762792.

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme následující :

Ve Vašem zájmovém území

se nachází v zemi podzemní komunikační vedení

ve vlastnictví společnosti Dial Telecom, a.s. Toto vedení je tvořeno HDPE trubkami, ve kterých je instalovaný optický kabel, na kterém jsou provozovány služby elektronických komunikací.

Souhlasíme s vydáním stavebního povolení za splnění níže uvedených podmínek a požadavků pro realizaci stavby:

Požadujeme do projektové dokumentace zpracovat stávající optické trasy společnosti Dial Telecom, a.s.

Min. 30 pracovních dnů před zahájením výkopových prací vyzve stavebník formou objednávky zástupce naší společnosti k vytýčení našich sítí přímo na místě stavby. (Kontakt: vytyceni@dialtelecom.cz)

V zápise o vytýčení budou stanoveny technické a realizační podmínky pro ochranu zařízení ve vlastnictví společnosti Dial Telecom, a.s. před investiční výstavbou.

Požadujeme, aby zápis o vytýčení a kontrole podzemního komunikačního vedení společnosti Dial Telecom, a.s. byl nedílnou součástí podkladů pro kolaudaci či předání stavby.

Během realizace akce bude respektováno ustanovení par. 101 a 102 Zákona č. 127/2005 Sb. o Elektronických komunikacích.

Při křížení a souběhu s podzemní komunikační sítí budou dodrženy podmínky dle ČSN 73 6005 – „Prostorová úprava vedení technického vybavení“.

Výkopové práce v ochranném pásmu (1m po stranách krajního vedení) budou prováděny zásadně ručně.

Pokud dojde při akci k odkrytí podzemního komunikačního vedení je nutné zajistit jeho řádné zabezpečení proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.

Před záhozem musí být k prohlídce stavu podzemního komunikačního vedení stavebníkem přizván zástupce naší společnosti, který sepsáním protokolu potvrdí souhlas se záhozem odkrytého vedení.

V případě neoprávněného zásahu nebo narušení podzemního komunikačního vedení bude postupováno ve věci náhrady vzniklých škod v souladu s platnými právními předpisy a normami.

Podmínky tohoto vyjádření požadujeme uvádět v příslušném rozhodnutí stavebního úřadu.


Přílohy :

1x A4 Stávající telekomunikační trasa Dial Telecom, a.s.

Platnost tohoto vyjádření je 1rok od jeho vydání.

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

S přátelským pozdravem

 **Dial Telecom**
Dial Telecom, a.s.
Jižního Újezdu 1237, 103 00 Praha 3 - Smíchov
IČO: 62175432 DIČ: CZ62175432

AP INVESTING, s.r.o.
Ing. Hana Sankotová
palackého třída 12
612 00 Brno

Číslo jednací 1201803100

Datum 2.3.2018

Vyřizuje Pavel Kříž

telefon +420 724 815 186

e-mail Pavel.Kriz@cdt.cz

Věc: Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. k územnímu řízení.

Název stavby: Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice

Při realizaci výše uvedené stavby **NEDOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 2.3.2020

ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3

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

Datovou zprávou

Číslo jednací: KHSJM 66964/2018/BO/HOK
Spisová značka: S-KHSJM 66655/2018
Č. j. odesílatele: --

Vyřizuje: Mgr. Jana Polická
Tel.: 545 113 052
Email: jana.policka@khsbrno.cz

AP INVESTING, s. r. o.
Inženýrská a dodavatelská
společnost
Palackého 12
612 00 BRNO
ID datové schránky: mgymq28

V Brně dne 7. prosince 2018

Šlapanice, k. ú. Šlapanice u Brna – „Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice“ – projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení – závazné stanovisko

Na základě podání AP INVESTING, s. r. o., IČO: 60712121, Inženýrská a dodavatelská společnost, Palackého 12, 612 00 Brno v zastoupení stavebníka na základě doložené plné moci (Město Šlapanice, IČO: 00282651, Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice), ze dne 6. 12. 2018, posoudila Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále také „KHS JmK“), jako dotčený orgán státní správy ve smyslu § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, (dále také „zákon č. 258/2000 Sb.“) a § 4 odst. (2) písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále také „zákon č. 183/2006 Sb.“) projektovou dokumentaci pro vydání stavebního povolení stavby „Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice“, k. ú. Šlapanice u Brna, Šlapanice.

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

z á v a z n é s t a n o v í s k o :

Se stavbou „Rekonstrukce Jungmannova, Šlapanice“, k. ú. Šlapanice u Brna, Šlapanice, se

s o u h l a s í .

Odůvodnění:

Předložená projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení je zpracovaná hlavním projektantem Ing. Janem Poláškem, č. aut. 1000363, AQUA PROCON s. r. o., IČO: 46964371, Palackého 12, 612 00 Brno, v září 2018.

Dokumentace pro vydání územního rozhodnutí byla na KHS JmK předložena v lednu 2018, k této dokumentaci se KHS JmK vyjádřila souhlasným závazným stanoviskem č. j.: KHSJM 09677/2018/BO/HOK ze dne 14. 3. 2018.

Předmětem předkládané projektové dokumentace je rekonstrukce vozovky ul. Jungmannova v k. ú. Šlapanice u Brna. Ulice se napojuje na hranu silnice III/15286, ul. Čechova a slouží ke zpřístupnění obytné části ulice. Území je zastavěné a obývané. Ulice Jungmannova leží v západní okrajové části města Šlapanice. Ulice je řešena jako zóna 30, vjezd je navržen přes zpomalovací práh (dlažba betonová). Stávající vozovka bude rekonstruována. Realizací vozovky se zlepší průjezd vozidel. V rámci stavby bude koordinovaně řešena dešťová kanalizace, veřejné osvětlení a přeložka telekomunikačních kabelů. Vozovka je základní šířky 5,5 m, ve dvoupruhovém uspořádání. Po dokončení stavby zde nebude osazena žádná technologie. Navržená komunikace slouží k vedení zásahu hasičů v případě požáru. V celém rozsahu je zachován průjezdný profil 3,5 x 4,1 m. Začátek

úpravy komunikace je na hraně ul. Čechova, končí na konci řešené ul. Jungmannova, kde bude zřízeno obratiště. Délka úpravy je 268,74 m. Po obou stranách komunikace je veden chodník šířky min. 1,50 m. Kde to rozložení uličního prostoru umožňuje, je navrženo parkovací stání šířky 2,00 m. Vjezdy jsou navrženy v pojízdné konstrukci ze zámkové dlažby přes sníženou obrubu. Navržená konstrukce vozovky bude s krytem z asfaltového betonu a je dostatečně únosná pro pojezd vozidly s hmotností 10t na nápravu.

Členění stavby na stavební objekty:

SO 01 Komunikace a zpevněné plochy

SO 02 Kanalizace dešťová

SO 03 Veřejné osvětlení

SO 04 Přeložky sdělovacích kabelů.

Stavba bude zahájena v červenci 2019 a dokončena v červenci 2021.

Ve věci stavebních objektů SO 02 Kanalizace dešťová, SO 03 Veřejné osvětlení a SO 04 Přeložky sdělovacích kabelů orgán ochrany veřejného zdraví konstatuje, že není dotčeným orgánem, neboť daná problematika nespadá do pravomoci OOVZ, protože je nad rámec zájmů chráněných zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

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

(podepsáno elektronicky)

Ing. Veronika Jurečková
vedoucí oddělení
hygieny obecné a komunální
pracoviště Brno - venkov

Rozdělovník:

1. AP INVESTING , s. r. o., Inženýrská a dodavatelská společnost, Palackého 12, 612 00 BRNO, ID datové schránky: mgymq28
2. KHS JmK – spis

Žadatel:
AP INVESTING, s.r.o.
Sankotová Hana Ing.
Palackého třída 768/12
61200 Brno
IČO: 60712121

Evid. číslo žádosti: 2018264705
Evid. číslo subjektu: 0010125936

Českomoravská distribuce s.r.o.
Fráni Šrámka 1217/7
37001 České Budějovice 3

Žádám Vás o vyjádření k technické infrastruktuře z důvodu:
Stavební řízení / dodatečné stavební povolení

Název akce:
Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice

Doplňkové informace:

Poznámka:

Údaje o stavebníkovi:
Město Šlapanice
Leplť Jaroslav Ing.
Masarykovo náměstí 100/7
66451 Šlapanice

Přílohy (názvy souborů příloh):
1451416-16_DSP_B.pdf, 1451416-16_DSP_C.2.pdf, 1451416-16_DSP_C.3.pdf, 1451416-16_DSP_B.pdf,
1451416-16_DSP_C.2.pdf, 1451416-16_DSP_C.3.pdf

Vybraný způsob doručení vyjádření: e-mailem

Žádost vytvořena: 04.12.2018

S pozdravem

Sankotová Hana Ing.

Telefon: | Mobil: +420739002334 | E-mail: hana.sankotova@apinvesting.cz

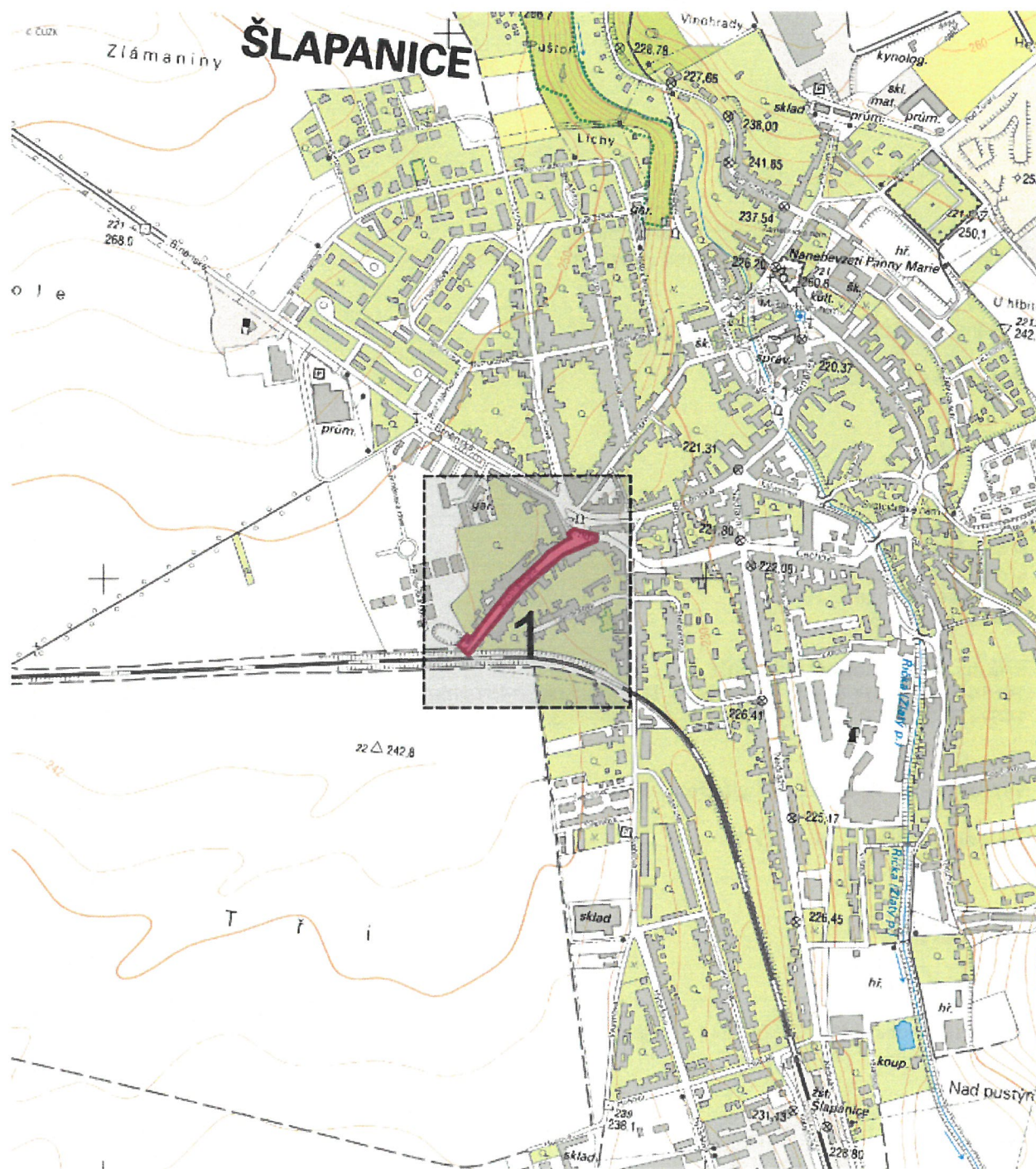
Evid. č. žádosti: 2018264705

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Šlapanice u Brna (Brno-venkov) 762792

Popis polygonu: Šlapanice, Jungmannova

Polygon 1 - Mapa širších vztahů



Podkladové data © ČÚZK



Českomoravská distribuce s.r.o., Sokolovská 675/9, 186 00 Praha 8-Karlín
OR: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 164825, IČO: 24669504, DIČ: CZ24669504
e-mail: distribuce@unicapital.cz, www.unicapital.cz

V zájmovém území se nenachází žádné zařízení ve správě společnosti Českomoravská distribuce s.r.o.
Toto vyjádření má platnost 12 měsíců od data jeho vydání.



Českomoravská distribuce s.r.o.
Sokolovská 675/9, 186 00 Praha 8
IČO: 24669504

3 0 -01- 7010



UPC Česká republika, s.r.o.

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

IČ: 00562262

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

zastoupena společností

InfoTel, spol. s r.o.

Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň

IČ: 46981071

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

APINVESTING, s.r.o.

Ing. Hana Sankotová

Palackého 12

612 00 Brno

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

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

Číslo žádosti:	E001041/19
Název akce/stavby:	Brno - Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice
Vyřizuje:	Juráš Jiří / +420 606 776 069
Naše značka:	JurKo0162/19
Datum:	31.1.2019
Umístěno:	
Katastrální území:	Šlapanice u Brna (762792)
Číslo parcely:	
Důvod vydání vyjádření:	Stavební řízení
Popis důvodu žádosti:	
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením:	Ne
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou:	Ne

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

ve vámi vyznačeném zájmovém území se nachází vedení veřejné komunikační sítě a jeho ochranné pásmo

společnosti UPC, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloze tohoto vyjádření. Ochranné pásmo VVKS je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,0 m po stranách krajní hrany vedení VVKS (dále jen *Ochranné pásmo*).

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

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

Společnost UPC souhlasí s umístěním a realizací stavby s tím, že stavebník nebo jím pověřená třetí osoba dodrží níže uvedené podmínky včetně Všeobecných podmínek ochrany VVKS společnosti UPC,

kteře jsou součástí tohoto vyjádření. Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. **Platnost vyjádření je 1 rok od data vydání. Sítě je nutno v projektové dokumentaci/výkresu v legendě (zákresu) označit jako UPC** – nikoliv jako slaboproud, Kameval, TV, KT, TKR, Sloane, kabelová televize, apod. K označení je možné použití kombinace, pokud jsou sítě v souběhu s jinými sítěmi.

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost UPC ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS, případně k přeložení VVKS poté, když zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi s VVKS a v rámci realizace záměru bude nutná manipulace, úprava či přeložení VVKS. Výzva ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS případně přeložení musí být podána nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje s VVKS, požádat společnost UPC o stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS nebo případně podmínek k přeložení VVKS, a to prostřednictvím pověřené osoby společnosti InfoTel – p.Jiří Juráš tel.: 606776069, mail:jiri_juras@infotel.cz (dále jen POS).

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

(4) **Vytýčení sítí v dané oblasti: Vytýčení sítí UPC ČR, s.r.o. je povinen si zajistit zhotovitel stavby a provede je proti úhradě společnost InfoTel spol. s r.o., Novolišeňská 18, 628 00 Brno, tel.: 544422103, e-mail: vytyceni@infotel.cz.** S ohledem na to, že správce VVKS neodpovídá za změny jejího prostorového umístění provedené bez jeho vědomí, je nutno ověřit i po vytýčení sítí výškové a prostorové umístění PVVKS UPC sondami. (dále viz všeobecné podmínky odst. II.bod 4)

(5) Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany VVKS společnosti UPC, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

V případě jakýchkoliv dotazů k poloze VVKS a její dokumentaci lze kontaktovat taktéž výše uvedenou pověřenou osobu společnosti InfoTel.

Vyjádření platí i za sítě zaniklé společnosti Sloane Park Property Trust, a.s. Tato firma byla ke dni 1.7.2011 sloučena do UPC Česká republika, s.r.o.

Přílohami vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC
- Situační výkres (obsahuje zákres VVKS v zájmovém území vyznačeném žadatelem)

Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 31.1.2019



Jiří Juráš

Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení VVKS ve vlastnictví společnosti UPC a je výslovně srozuměn s tím, že VVKS jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení VVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo VVKS tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k VVKS. Při křížení nebo souběhu činností s VVKS je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního VVKS (dále jen PVVKS) se musí pracovat s nejvyšší opatností a jen s ručním náradím bez použití mechanizace.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany VVKS společnosti UPC je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti UPC vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti příslušného vyjádření, musí být takto neplatné vyjádření aktualizováno. Je třeba požádat o vydání nového vyjádření, které bude podkladem pro následné vytýčení nebo určení polohy VVKS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti VVKS

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS (pověřená osoba společnosti InfoTel, spol. s r.o.) a to v dostatečném časovém předstihu (alespoň 10 pracovních dní před zahájením stavebních prací). Oznámení musí obsahovat číslo vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVVKS na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVVKS prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou činnosti provádět.
3. Při provádění zemních prací v blízkosti PVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVVKS. Odkryté PVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
4. Při zjištění rozporu mezi vytýčením/údaji o poloze PVVKS a skutečností či při jejím narušení stavebník zastaví pracovní činnost a neprodleně informuje POS, tím není dotčena trestní či hmotná odpovědnost stavebníka za způsobené škody. V pracích lze pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu.
5. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVVKS, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVVKS vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS. Pracovníci stavebníka provádějící zemní práce zhutní zeminu pod VVKS a to uloží před záhozem do pískového lože, vedení bude mechanicky chráněno (cihla, zákrytové desky, další zához proveden tříděnou zeminou), cca 30cm pod definitivním povrchem bude umístěna výstražná folie oranžové barvy.
6. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti UPC.
7. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVVKS mimo vozovku přejíždět vozidly nebo Stavební mechanizací, a to až do doby, než PVVKS řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVVKS.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVVKS (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit nivelitu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah chodníků, parkovišť, komunikací, zpevněných ploch, apod.

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky VVKS.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky VVKS, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením VVKS.

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

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

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

III. Práce v budovách a odstraňování budov

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách, kterými by mohl ohrozit stávající VVKS, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti UPC bezpečné odpojení VVKS.

2. Při provádění činností v budovách je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení VVKS na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení VVKS, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení VVKS do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy VVKS i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení VVKS.

3. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení VVKS, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy VVKS, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

Vydáno spol. UPC Česká republika, s.r.o. dne: 31.1.2019



SITEL, spol. s r.o.

Společnost pro výstavbu integrovaných telekomunikací

Sídlo: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

Provozovna: Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10

APINVESTING, s.r.o.

Ing. Hana Sankotová

Palackého 12

612 00 Brno

Vaše značka

Naše značka

Vyřizuje

V Praze dne

1111800920

Středisko dokumentace SITEL

19.02.2018

V c: Vyjádření k existenci technické infrastruktury

– podzemního komunikačního vedení a zařízení ve veřejné komunikační síti

Stavba:

Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice

– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaší žádosti

V lokalitě plánované stavby nemá společnost SITEL, spol. s r.o., se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PS 140 00 (dále jen "SITEL"), žádné podzemní komunikační vedení a zařízení ve veřejné komunikační síti ve svém vlastnictví.

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

V blízkosti stavby se nachází podzemní komunikační vedení a zařízení ve veřejné komunikační síti ve vlastnictví společnosti SITEL, spol. s r.o.

Při přiblížení stavby požadujeme dodržet ochranné pásmo 1,5 m na každou stranu (viz přiložená mapka).

Toto vyjádření má platnost 1 rok ode dne vydání.

V případě další korespondence uvádějte naše číslo jednací.

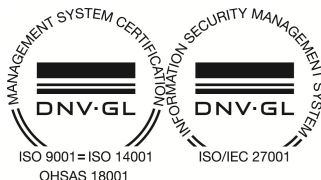
S pozdravem



Přílohy: polohopisný plán

Kopie: žádné

tel.: +420 267 198 111, fax: +420 267 198 222
e-mail: sitel@sitel.cz web: www.sitel.cz



bank. spojení: SOB Praha 5, úč. 892803/0300
I : 44797320, DI : CZ44797320
spis.zn.C.6725 u Městského soudu v Praze

APINVESTING, s.r.o.

Ing. Hana Sankotová

Palackého 12

612 00 Brno

Vaše značka

Naše značka

1411800449

Vyžaduje

Středisko dokumentace SITEL

V Praze dne

19.02.2018

V c: Vyjádření k existenci technické infrastruktury

– podzemního komunikačního vedení a zaízení ve veřejné komunikační síti

Stavba:

Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice

– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaší žádosti

Společnost **OPTILINE a.s.**, Brno, Písek 843/4, PS 602 00, zastoupena společností SITEL, spol. s r.o., se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PS 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sděluje, že při realizaci výše uvedeného stavebního záměru dojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením a zaízením ve veřejné komunikační síti (dále PV).

V PV může být uloženo několik prvků – kabelů a ochranných trubek, které jsou chráněny ochranným pásmem – viz příloha.

Dotčené PV: CD 06

Ke kontaktu s PV dojde: dle situace

Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Ohlášení stavby, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas, Územní řízení na výše uvedenou stavbu, kterou je dotčeno PV za předpokladu, že:

Stavebník bere na vědomí, že v zájmové lokalitě se nachází podzemní komunikační vedení a zaízení ve veřejné komunikační síti (dále PV) v rámci jeho ochranného pásma 1,5 m na každou stranu (dle příložené situace) a dodrží zejména tyto podmínky:

- V Dokumentaci k žádosti o vydání příslušného povolení podle Stavebního zákona bude PV zohledněno a řešeno jeho případné dotčení.
- Dokumentace pro provádění stavby bude předložena společnosti OPTILINE k odsouhlasení (L. Albrecht, SITEL).
- V ochranném pásmu PV je možno provádět stavební práce pouze po předchozím písemném souhlasu vlastníka PV - žádost o souhlas se zahájením prací bude společností zaslána 3 týdny předem společnosti OPTILINE (L. Albrecht, SITEL).
- Oprávněný zástupce OPTILINE (L. Albrecht, SITEL) bude pozván k předání staveníště.

Obecné podmínky:

- Před zahájením prací bude poloha PV přímo ve staveništi vyznačena geodetickým vytýčením, které stavebník objedná nejpozději 14 dní před započetím prací na adrese: SITEL, spol. s r.o., Ing. Rudolf Řihák, provozovna Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10, e-mail rcihak@site1.cz, tel. 267 198 162.
- Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně seznámeni s polohou PV.
- Před zahájením stavebních prací budou místa styků (k zaízení, souběh) na základě vytýčení v terénu odkrytá ručně kopanými sondami a případné zjištěné nesrovnalosti budou oznámeny společnosti SITEL.
- Při stavebních pracích v ochranném pásmu PV je třeba dbát nejvyšší opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a žádné mechanizační prostředky.
- Nad trasou PV nebudou umístěna zaízení v rámci skladování materiálu atp., která mohou omezit přístup k PV, a nebudou vysazovány dřeviny trvalého charakteru.

- Při kladení nebo souběhu s PV bude dodržena norma SN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení. Vhodný způsob ochrany PV při kladení i souběhu bude řešen v Dokumentaci pro provádění stavby.
- Odkryté PV bude řádně zabezpečeno proti poškození při provádění prací, proti poškození třetí stranou, případně poškození obecně. O odkrytém PV bude stavebníkem zajištěna fotodokumentace.
- Před zakrytím PV bude ke kontrole provedených prací povolán oprávněný zástupce OPTILINE. Kontaktní osoba je L. Albrecht, SITEL.
- Po trase PV nebude pojížděno těžkými vozidly (mechanizací), pokud nebude provedena odpovídající ochrana trasy proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem) - bude řešeno v Dokumentaci pro provádění stavby.
- Bez předchozího souhlasu vlastníka PV nebude snížena nebo zvýšena vrstva zeminy nad PV.
- Jakékoliv poškození i narušení PV bude okamžitě ohlášeno Oprávněnému zástupci OPTILINE prostřednictvím spol. SITEL, zároveň přímo dohledovému centru SITEL, tel. 267 198 123 a následně zasláno elektronickou poštou na adresu sos@sitel.cz.
- Při poškození PV (i dodatečně zjištěném) způsobeném činnostmi stavebníka mu budou předepsány k úhradě všechny vzniklé škody a vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním a opravou poškozeného PV včetně následných škod a škod souvisejících (např. s přerušením provozu).
- PV nebude překládáno ani jinak upravováno.

V případě nutnosti přeložení, manipulace nebo úprav PV:

- Bude uzavřena smlouva o přeložení s vlastníkem PV.
- Práce spojené s přeložením, manipulací nebo úpravou PV budou provedeny společností SITEL (servisní organizace spol. OPTILINE) včetně vypracování Dokumentace pro provádění stavby na objednávku Stavebníka.
- Nedílnou součástí přeložení nebo úpravy PV jsou také kontrolní zkoušky PV (OK a HDPE), vypracování dokumentace skutečného provedení stavby a její zapracování do stávající dokumentace, a to v papírové i DGN formě dle předpisu vlastníka PV a další související činnosti.
- Stavebník zajistí ve veřejnoprávní a majetkové vypořádání (příslušné povolení dle Stavebního zákona, práva včleněných členů ap.).

Oprávněný zástupce Optiline: Luboš Albrecht - 267198126, 602306177, lalbrecht@sitel.cz

Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutné požádat o nové vyjádření o existenci PV ve vlastnictví společnosti OPTILINE a.s.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

V případě další korespondence uvádějte, prosím, naše číslo jednací.

S pozdravem



Přílohy: polohopisný plán

Kopie: žádné



muslvp18v005cq

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice
pracoviště Opuštěná 9/2, 656 70 Brno
odbor životního prostředí

Váš dopis značky/ze dne: /15.02.2018
Číslo jednací: OŽP-ČJ/15418-18/SML
Spisová značka: OŽP/2300-2018/SML
Vyřizuje/linka: Ing. Luděk Šmerda/533304791
E-mail: smerda@slapanice.cz
V Brně dne: 06.03.2018
Datová schránka: 2xfbbgj

Komplexní vyjádření k projektu stavby pro územní a stavební řízení na akci: **Šlapanice – rekonstrukce ulice Jungmannova**

Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí (dále jen MěÚ Šlapanice, odbor ŽP) jako věcně a místně příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností podle ust. §§ 66 a 109 odst. 3 písm. b) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, a ust. § 2 zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností,

prověřil

předloženou žádost i ostatní podklady. Podle dokladů předložených dne 15.02.2018 zamýšlí žadatel Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, Šlapanice, IČ 00282651, v zastoupení AP INVESTING, s.r.o., Palackého 12, Brno, IČ 60712121 realizovat v k. ú. Šlapanice u Brna na pozemcích v ulici Jungmannova rekonstrukci vozovky včetně přilehlého uličního prostoru. V rámci stavby dojde k rekonstrukci komunikace včetně zpevněných ploch (chodníky, parkovací stání), dešťové kanalizace, veřejného osvětlení a k přeložkám sdělovacích kabelů.

Z hlediska vlivu uvažovaného záměru na jednotlivé složky životního prostředí v rozsahu své věcné působnosti stanovené zvláštními předpisy dává toto komplexní

vyjádření:

1. MěÚ Šlapanice, odbor ŽP jako příslušný vodoprávní úřad, posoudil předložený záměr podle ust. § 18 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů v platném znění (dále jen vodní zákon), a zjistil, že je možný za podmínek:
 - Je třeba získat stavební povolení na stavbu SO 02 – dešťová kanalizace, podle ust. § 15 a § 55 vodního zákona, která bude realizována v rámci stavby - rekonstrukce komunikace v ulici Jungmannova.
(Ing. Pavel Škrla, kl. 761)
2. Předloženým záměrem jsou dotčeny zájmy chráněné orgánem vykonávajícím veřejnou správu v oblasti odpadového hospodářství podle ust. § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění, a je nutné, aby byly splněny následující podmínky:
 - Zeminu a jiný přírodní materiál vytěžený během stavebních činností lze využít v případě, že vlastník zeminy prokáže, že bude použita v přirozeném stavu v místě

stavby a že jejím použitím nepoškodí nebo neohrozí životní prostředí nebo lidské zdraví. V případě, že zemina bude použita na jiných stavbách (pozemcích), je nutno doložit rozbor podle přílohy č. 10 vyhlášky č. 294/2005 Sb., z kterého bude patrné, že jsou splněny stanovené limity. Rozbory včetně původu zeminy budou doloženy u kolaudace.

- U odpadů bude zajištěno přednostně využití odpadů před jejich odstraněním v souladu s plánem odpadového hospodářství Jihomoravského kraje.
- Upozorňujeme, že původce odpadu musí v místě jeho vzniku odpad třídít dle druhu a kategorie. V případě, že vzhledem k následnému způsobu využití či odstranění odpadů není třídění nebo oddělené shromažďování nutné, může od něj původce upustit na základě souhlasu k upuštění od třídění vydaného MěÚ Šlapanice, OŽP. Odpady ze staveb nelze zařadit pod katalogovým číslem 200307 - objemný odpad ani 200301 – komunální odpad!
- K závěrečné kontrolní prohlídce budou předloženy doklady o odstranění odpadů podle § 21 vyhl. 383/2001 Sb., a to v rozsahu její příl. č. 20 (v dokladu bude uvedeno místo vzniku, původce odpadu, oprávněná osoba, katalogové číslo, množství odpadu, datum vzniku). V případě čestného prohlášení musí být splněn rozsah výše uvedené vyhlášky.
- K řízení pro povolení výše uvedeného záměru nebude vzhledem k jeho charakteru vydáno závazné stanovisko orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství.

(Ing. Lenka Kuchyňková, kl. 780)

3. Záměrem jsou dotčeny zájmy chráněné orgánem ochrany zemědělského půdního fondu podle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu v platném znění, (dále jen zákona o ochraně ZPF), a je nutné, aby byly splněny následující podmínky:

- Pro uvedený záměr musí žadatel podat žádost o souhlas s odnětím zemědělské půdy ze ZPF podle § 9 odst. 8 zákona o ochraně ZPF vydaný formou závazného stanoviska v souladu s ust. § 10 odst. 1 nebo formou rozhodnutí v souladu s ust. § 21 odst. 1 téhož zákona věcně a místně příslušným orgánem ochrany ZPF, kterým je zdejší odbor životního prostředí, v případě záboru větším než 25m².

(Ing. Jan Jež, kl. 771)

4. Záměrem nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa nebo zájmy chráněné orgánem státní správy lesů podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon).

(Ing. Kamila Musilová, kl. 790)

5. Předložený záměr se nedotýká zájmů chráněných orgánem ochrany přírody a krajiny, u nichž je k výkonu státní správy příslušný pověřený obecní úřad a obecní úřad obce s rozšířenou působností ve smyslu ustanovení § 76 odst. (2) a 77 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění.

(Ing. Magdaléna Kovářová, kl. 770)

6. Předložený záměr se nedotýká zájmů chráněných zákonem č. 449/2001 Sb., o myslivosti, v platném znění.

(Ing. Luděk Šmerda, kl. 791)

7. Předloženým záměrem jsou dotčeny zájmy chráněné orgánem vykonávajícím státní správu v oblasti ochrany ovzduší podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, a je nutné, aby byly splněny následující podmínky:

- Při realizaci stavby požadujeme dbát na eliminaci prašnosti přijetím a aplikací účinných organizačních a technických opatření.

(Ing. Lenka Kuchyňková, kl. 780)

Jakékoliv změny v tomto záměru je třeba opět předložit k posouzení odboru životního prostředí.

Toto vyjádření není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení a nelze se proti němu odvolat. Nenahrazuje rozhodnutí, souhlasy a jiná správní opatření vydávaná ostatními správními úřady na úseku životního prostředí.

**MĚSTSKÝ ÚŘAD
ŠLAPANICE**
odbor
životního prostředí



Ing. Rostislav Beránek
vedoucí odboru životního prostředí

Příloha:

- dokumentace
- vzor žádosti o vodoprávní povolení
- žádost o odnětí ze ZPF

Obdrží:

- žadatel: AP INVESTING, s.r.o., Palackého 12, 612 00 Brno

-7. 03. 2018 *Sank.*

R



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

APINESTING, s.r.o.
Ing. Hana Sankotová
Palackého 12
612 00 Brno

E.ON Servisní, s.r.o.

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

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

Naše značka
B6941-16233864

Brno – Maloměřice, 07.03.2018

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

Investor stavby: Město Šlapanice
Název stavby: Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice
Místo stavby: k. ú. Šlapanice u Brna - dle dodané koordinační
situace

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

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení VN
Nadzemní vedení VN
Podzemní vedení NN

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

**Vaše podklady jsme předali správci zařízení, který vydá stanovisko
k činnosti a stavbě v ochranném pásmu. Stanovisko obdržíte
nejpozději do 30 dnů od vystavení tohoto vyjádření. Kontakty na správce
zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.**

**Podmínkou pro vydání územního a stavebního řízení je vydání
souhlasu s činností v ochranném pásmu či souhlasu s činností
v blízkosti zařízení distribuční soustavy.**

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 8464
IČ: 251 86 213
DIČ: CZ25186213



Vyjádření o existenci zařízení DS, souhlas s činností v OP či souhlas s umístěním stavby v blízkosti zařízení DS je nedílnou součástí dokumentace pro územní a stavební řízení.

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

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a toto bude odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Ivana Peclová Zelinková**, tel.: 733670248, email: ivana.zelinkova@eon.cz.
4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení.
6. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
7. Ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby **800 22 55 77**.

**Kontakty správců zařízení:**

VN+NN

Regionální správa, **Zdeněk Pavlíček**,
tel.: 54514-1465,
email: zdenek.pavlicek@eon.cz

Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 07.03.2019.

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

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

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

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

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

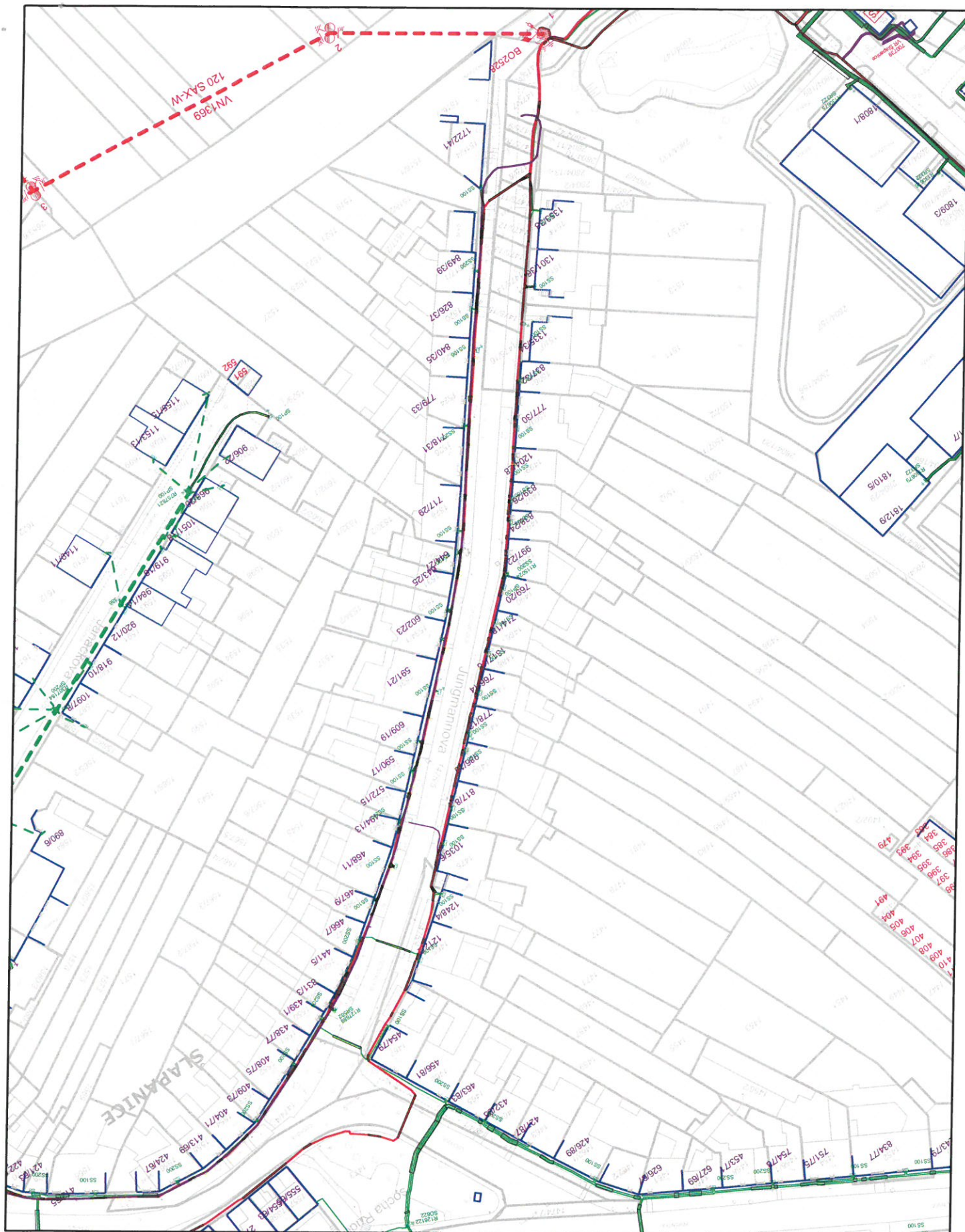
S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

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

108

Příloha: Orazítkováná situace s informativním zákresem sítí



e-on

Datum : 07.03.2018
Měřitko : 1250

E.ON Servisní, s.r.o.
A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
IC-25 13313 DIČ: CZ25186213

Strana: 1 / 1

108

- | | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| --- Nadzemní vedení VVN 400 kV | — Podzemní vedení VN |
| --- Nadzemní vedení VVN 220 kV | --- Nadzemní vedení NN |
| --- Nadzemní vedení VVN 110 kV | --- Podzemní vedení NN |
| --- Podzemní vedení VVN 110 kV | --- Pomocný propoj NN |
| --- Nadzemní vedení VN | --- Zrušené kabelové vedení |

- | |
|---------------------------------------|
| — Nadzemní sdělovací vedení optické |
| — Podzemní sdělovací vedení optické |
| — Nadzemní sdělovací vedení metalické |
| — Podzemní sdělovací vedení metalické |



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

AP INVESTING, s.r.o.
Ing. Hana Sankotová
Palackého třída 768/12
61200 Brno

Číslo jednací: **E44216/18**

V Praze dne: **4.12.2018**

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice

Stupeň: Jiný důvod Stavební řízení / dodatečné stavební povolení

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

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

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

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

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

Ochrana sítí
Technologický úsek



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E44216/18**
Název stavby / akce: **Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice**
Datum podání žádosti: **4.12.2018**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **AP INVESTING, s.r.o.**
IČ: **60712121**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Hana Sankotová**
Adresa: **Palackého třída 768/12**
Město / obec: **Brno**
PSČ: **61200**
Stát:
E-mail: **hana.sankotova@apinvesting.cz**
Telefonní číslo: **+420739002334**

Stavebník

Firma / organizace: **Město Šlapanice**
Kontaktní osoba: **Ing. Jaroslav Lepít**
Adresa: **Masarykovo náměstí 100/7**
Město / obec: **Šlapanice**
PSČ: **66451**
Stát:
E-mail: **leplt@slapanice.cz**
Telefonní číslo: **+420702089171**

Stavba

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

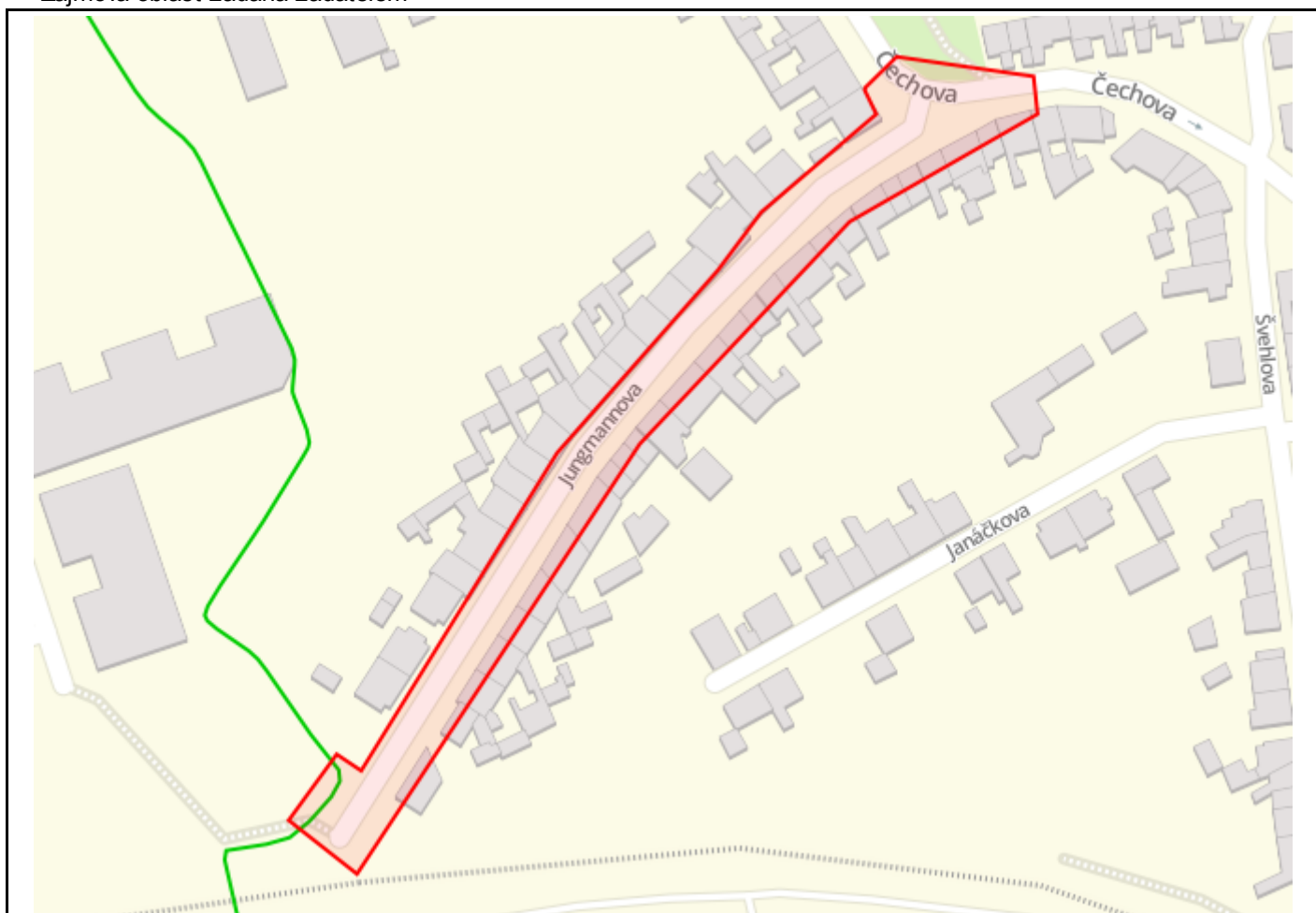
Odeslání stanoviska

E-mail: **hana.sankotova@apinvesting.cz**

Příloha č. 2










Situační plánek podzemních sítí

Zájmová oblast zadaná žadatelem




Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

Legenda:

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro trasy NN		Základnové stanice
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro technologie NN		Základnové stanice s elektropřípojkou
							Body sítě

Druhy sítí:

	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh		Nadzemní vedení
--	---------------------	---	------------------	---	------------------	---	-----------------

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

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

Situační plánek mikrovlnných (MW) spojů

Zájmová oblast zadaná žadatelem



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

POLYGON((-590229.06 -1164924.6,-590219.01 -1164916.66,-590181.44 -1164926.18,-590181.44 -1164936.77,-590237 -1164961.11,-590302.09 -1165016.67,-590393.63 -1165127.8,-590411.09 -1165110.86,-590395.75 -1165093.93,-590389.4 -1165099.22,-590325.37 -1165016.67,-590275.1 -1164970.63,-590261.34 -1164955.82,-590226.41 -1164932.01,-590229.06 -1164924.6))

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

Podmínky řešení kolizí s optickou trasou

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

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

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

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ.

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

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

Kontakt v případě kolize s optickými trasami:

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

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



Příloha č.4

Podmínky řešení kolizí s MW spoji

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s MW spoji.

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

Na základě doloženého zákresu dojde ke kolizi s MW spoji.

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

m.n.m..

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

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

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

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

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

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

Kontakt v případě kolize s MW spoji :

- Petr Dundáček , e-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

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

Příloha č.5

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

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

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

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

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ.

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

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

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

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

Kontakt v případě kolize s elektropřípojkou:

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

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



Příloha č.6

Podmínky řešení kolizí se základnovou stanicí nebo bodem sítě

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

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

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

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

Seznam dotčených základových stanic a bodů sítě:

S realizací akce souhlasíme za podmínky dodržení níže uvedených pravidel:

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

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

2. Výpadek napájení

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

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

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

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

Příloha č.7

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

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

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

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

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

Struktura DGN výkresů:

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

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

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



Příloha č. 8

V případě potřeby uzavření smlouvy, doplňte údaje o investorovi, místu stavby a vyplněné zašlete na e-mail: ochranasiti@t-mobile.cz v „Předmětu“ e-mailu vždy uvádějte číslo jednací.

Smlouva o úhradě vynaložených nákladů

na přeložku MW spojení

č.

Smluvní strany:

T-Mobile Czech Republic a.s.

Zastoupený: Petrem Němčkem, na základě pověření

Se sídlem : Tomíčková 2144/1, Praha 4, 148 00

IČ : 64949681

DIČ : CZ64949681

Bankovní spojení : KB a.s., pobočka Náměstí Míru, č. účtu: 192235200217/0100

Plátce DPH

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 3787
(dále jen „**provozovatel**“)

a

.....

Zastoupený :

Se sídlem :

IČ :

DIČ: :

Bankovní spojení :

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném vedená u

.....

(dále jen „**investor**“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku následující smlouvu.

I.

1. Provozovatel je akciovou společností, která je oprávněna zřizovat a provozovat veřejnou komunikační síť a poskytovat ve veřejném zájmu veřejně dostupnou službu elektronických komunikací těmto sítím příslušející.

II.

1. Investor má zájem na realizaci stavby „.....“ na pozemcích p. č. ., všechny zapsány v k.ú., obec
2. Investor se zavazuje nejpozději tři měsíce před zahájením výstavby výše uvedené stavby zaslat provozovateli oznámení o zahájení výstavby. Zahájením výstavby se rozumí zahájení stavebních prací na stavbě uvedené v tomto článku II.
3. Oznámení o zahájení výstavby bude investorem zasláno na elektronickou adresu property@t-mobile.cz.

III.

1. Investor bere na vědomí, že v důsledku realizace stavby uvedené v čl. II. této smlouvy je provozovatel nucen provést překládku mikrovlnných spojů své telekomunikační sítě a tímto mu vzniknou náklady ve výši minimálně 80 000,- Kč.

IV.

1. Investor a provozovatel se tímto dohodli, že investor poskytne provozovateli finanční kompenzaci ve výši **80 000,- Kč** (slovy: osmdesát tisíc korun českých) jako spoluúčast na náhradě nákladů spojených s překládkou mikrovlnného spoje.
2. Finanční kompenzace bude investorem uhrazena na základě faktury s náležitostmi účetního dokladu vystavené provozovatelem, a to do 15 dnů od jejího doručení investorovi.
3. Provozovatel je oprávněn vystavit fakturu nejdříve dnem, kdy mu bude doručeno oznámení o zahájení výstavby dle čl. II. této smlouvy.

V.

1. Provozovatel tímto současně prohlašuje jako subjekt, jehož zájmy mohou být realizací stavby uvedené v čl. II. této smlouvy přímo dotčeny, že souhlasí s realizací stavby za dodržení podmínky, že finanční kompenzace dle čl. IV. této smlouvy bude v souladu s touto smlouvou investorem provozovateli řádně uhrazena. Provozovatel se zavazuje, že na žádost investora vystaví veškerá stanoviska, souhlasy a další dokumenty vyžadované správními orgány v souvislosti se stavbou uvedenou v článku II. této smlouvy.
2. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž provozovatel a investor obdrží po jednom stejnopisu.

AP INVESTING, s.r.o.

Palackého 12

612 00 BRNO

Váš dopis č. j.:

Číslo jednací: BV/6314/2018-Ben

Vyřizuje: Ing. Irena Jurková

Tel.: 545 532 247

Datum: 20. 12. 2018

Šlapanice, rekonstrukce ulice Jungmannova

Vyjádření ke stavebnímu povolení

Investor: Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 654 51 Šlapanice

PD: AQUA PROCON s.r.o., Palackého třída 12, 612 00 Brno, DSP 9/2018

Zjednodušený popis PD:

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci vozovky ul. Jungmannova ve Šlapanicích.

Součástí jsou následující objekty: SO 01 Komunikace a zpevněné plochy

SO 02 Kanalizace dešťová

SO 03 Veřejné osvětlení

SO 04 Přeložky sdělovacích kabelů

SO 02 Kanalizace dešťová

Navržená dešťová kanalizace navazuje na nový úsek stávající dešťové kanalizace DN 300 PP pod povrchovou retenční nádrží přibližně před nemovitostí č. p. 38 navrženou šachtou Š9. Odtud navržená stoka pokračuje v ose nově navržené komunikace až k šachtě Š6, kde se vyhýbá stávající splaškové kanalizaci a stávajícímu vodovodu a směřuje do zeleného pásu podél pravostranné zástavby. V dolní části ulice je navržená dešťová kanalizace napojena v křižovatce s ulicí Čechovou do stávající jednotné kanalizační stoky DN 500, směřující do dolní části ulice Čechova.

Součástí stavby je 56 ks odboček v celkové délce 344 m.

Navržená dešťová kanalizace PP SN 8 DN 400, DN 500 – délky 228,10 m

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.

Divize Brno-venkov

Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno

Bankovní spojení: 3201641/0100

sekretariát: +420 545 532 333, e-mail: sekretariat@vasbv.cz

SÍDLO SPOLEČNOSTI:

Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno

IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842

Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku

vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

www.vodarenska.cz

Stanovisko VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s. divize Brno-venkov (VAS):

SO 02 Kanalizace dešťová

Souhlasíme s prodloužením dešťové kanalizace dle předložené PD, požadujeme dodržet následující podmínky:

1. Firma, která bude zajišťovat inženýrský dozor stavby, případně investor stavby musí pověřené pracovníky VAS (Ing. Chalabala 724 219 645, p. Votroubek 724 219 751) informovat o zahájení stavby - předání staveniště a v průběhu realizace stavby zvát naši divizi ke kontrole všech stavebních, technologických prací a důležitým zkouškám, jejichž kvalita provedení či výsledky mohou mít v budoucnu vliv na ekonomii provozu díla a jejichž způsob provedení nelze po zasypání díla zjistit (např. tlakové zkoušky, komplexní zkoušky apod.). Dozor nad stavbou ze strany VAS končí účastí na předání stavby mezi dodavatelem a investorem - spoluúčastí na sepsání předávacího protokolu nutného ke zprovoznění stavby případně pro zahájení kolaudačního řízení.
2. Před zahájením stavebních prací musí být námi provozované stávající vodovodní, kanalizační potrubí vytyčeno, viditelně označeno a po dobu stavby chráněno před účinky stavebních prací. Před zahájením výkopových prací vytyčení telefonicky dohodnete s VAS provozní středisko Pozořice tel. 544 226 084.
3. Veškeré manipulace na kanalizační síti, stavební a montážní práce, které se přímo dotýkají stávajících vodárenských zařízení, musí být prováděny za přítomnosti nebo po dohodě se zástupci VAS provozní středisko Pozořice. Zejména se jedná o připojování nových úseků potrubí na stávající stoky a připojování přípojek.
4. Nové IS pro veřejnou potřebu musí být uloženy pod veřejně přístupným prostranstvím. I do budoucna musí zůstat volný přístup ke kanalizaci vně oplocení.
5. Ochranné pásmo (OP) kanalizace je vymezeno vodorovnou vzdáleností, která je 1,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. V OP se nesmí provádět zemní práce, budovat žádné podzemní a nadzemní objekty s výjimkou komunikace, provádět činnosti omezující přístup k řadům nebo ohrožující jejich technický stav. Rovněž se nesmí vysazovat trvalé porosty, provádět skládky, provádět terénní úpravy.
6. **Před vlastní realizací stavby musí zvolené materiály pro kanalizaci splňovat aktuálně platné technické standardy VAS.**

Technické podmínky pro kanalizaci:

1. **Materiál potrubí požadujeme PP - plnostěnné hladké jednovrstvé nebo třivrstvé, min. kruhová tuhost SN 8.**
2. Před zahájením stavby musí být přesně určeno místo pro osazení odbočných kusů k přípojkám na jednotlivé pozemky. Kanalizační přípojky je třeba napojit do odbočných kusů vysazených na kanalizačním potrubí. Nelze dodatečně navrtávat potrubí.
3. Pro napojení kanalizačních přípojek požadujeme osadit na potrubí odbočné kusy, které musí být ze stejného trubního materiálu, jako bude hlavní potrubí. Ze stejného materiálu by měly být realizovány i domovní přípojky.
4. Kanalizační šachtu požadujeme řešit jako prefabrikovanou - vodotěsnou, sestavenou včetně dna ze stavebnicového programu. Vsazené průchodky musí odpovídat trubnímu materiálu použitému na výstavbu stok. Stupadla žebříková ocelový s antikorozivním PE povlakem vsazená při výrobě. Pro zachování průřezné šířky 600 mm je třeba ve vstupním konickém profilu použít žebříkové stupadlo s odstupem od stěny 150 mm a horní stupadlo řešit kapsové. Napojení šachty na stoku je třeba řešit kloubově, pomocí zkrácených trub.

5. Průtočný žlábek ve dně šachty musí být do výšky profilu kanalizace. Žlábek vykládat výhradně kameninou a dozděn kanalizačními cihlami. Žlábek musí plynule navazovat na kanalizaci a jeho provedení musí zajistit stejné hydraulické poměry jako průtok ve stoce.
6. Spád dna šachty musí odpovídat spádu napojovaných stok. Nepřípustné je řešení vyrovnání spádu mezi niveletou stoky a dnem šachty pomocí vyskřipání trub.
7. Poklopy pro vstupní šachty na stokách musí únosností odpovídat místu osazení a rozměrově vyhovovat DIN EN 124 (min. průměr 600 mm). V komunikacích požadujeme poklopy řady D400 vždy s tlumicí vložkou PUR na poklopu. Pro umístění v silnicích běžného zatížení: rám – litino-betonový a těžké litino-betonové víko. Pro umístění v hlavních silnicích s nákladní dopravou: rám - těžký s roznášecí deskou litino-betonový a těžké litinové víko.
8. Podmínkou převzetí kanalizační stoky do provozování je doložení vodotěsnosti v celé délce předávané stavby včetně zkoušek vodotěsnosti všech šachet, prohlídka kamerou zaměřená na provedení stoky a kontrolu spádu mezi šachtami, provedení spojů, provedení odboček a geodetické zaměření stavby (včetně všech objektů). Před kontrolní prohlídkou kamerou musí být stoka vyčištěná (proplach tlakovým vozem).
9. Požadujeme předat geodetické zaměření stavby (včetně všech objektů) a to jak trasu, tak i výškové uložení.

SO 01 Komunikace, SO 03 Veřejné osvětlení, SO 04 Přeložky sdělovacích kabelů

Při výstavbě uvedených stavebních objektů dojde k dotčení vodovodu a kanalizace, požadujeme dodržet následující podmínky:

1. Výstavbu je nutné zkoordinovat s výše uvedenou stavbou IS.
2. Oznámit zahájení zemních prací 14 dní předem na VAS provozní středisko Pozořice tel. 544 226 084.
3. Před zahájením zemních prací je nutno 14 dní předem objednat vytyčení sítí v provozování VAS (p. Luboš Svoboda, tel. 724 030 063, p. František Nezmeškal, tel. 724 752 719).
4. Navržené IS je třeba v souběhu s vodovodem a kanalizací umístit do takové vzdálenosti, aby nebránily snadnému provádění jejich oprav eventuálně rekonstrukcím. Min. vzdálenost dle ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ můžeme respektovat pouze při křížení eventuálně v mimořádně stísněných podmínkách.
5. Při provádění zemních prací v ochranném pásmu nesmí dojít k poškození vodovodního či kanalizačního potrubí nebo omezení jejich provozuschopnosti. Ochranné pásmo vodovodního/kanalizačního potrubí je stanoveno 1,5 m od vnějšího líce potrubí na obě strany. V tomto prostoru není dovoleno umísťovat trvalé stavby vysazovat stromy nebo okrasné dřeviny.
6. Bude dodrženo min. krytí vodovodu a kanalizace včetně přípojek dle ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“.
7. Poklopy vodovodních armatur a kanalizačních šachet zůstanou volně přístupné a ovladatelné. V případě výskytu stávajících poklopů např. ve zpevněných plochách, v upravovaném terénu apod., musí být poklopy řádně osazeny do nivelety navrhovaného terénu a jejich poloha trvanlivě zajištěna (např. podbetonováním).
8. Přizvat zástupce provozního střediska k závěrečné kontrole funkčnosti všech dotčených vodovodních armatur a osazení vodovodních a kanalizačních poklopů.
9. Požadujeme, aby byla před provedena kontrola neporušenosti vodovodu a kanalizace zástupcem VAS, který vystaví protokol o provedené kontrole. Odsouhlasený protokol ze strany VAS bude nezbytnou přílohou ke kolaudaci stavby. Kontrolu objednejte na VAS, provozní středisko Pozořice, U Vlečky 695, 664 07 Pozořice, tel. 544 226 084.

-4. 01. 2019 *Soub. I*

4/4

10. Při nedodržení shora uvedených podmínek podá naše a.s. stížnost na dodavatele stavby u příslušného stavebního úřadu
11. V průběhu realizace předmětné stavby si vyhrazujeme právo stanovit další podmínky dle požadavků VAS provozního střediska Pozořice.

Doba platnosti vyjádření je 2 roky.

S pozdravem

 **VODÁŘENSKÁ**
AKČIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.

Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Divize Brno - Veršov

Ing. Eva Kejvalová
vedoucí technického útvaru

SATESO, s.r.o., Dlouhá 1157/36, 664 51 Šlapanice

AP INVESTING, s.r.o.
Inženýrská a dodavatelská společnost
Ing. Hana Sankotová
Palackého 12
612 00 Brno

č.j.: SAT-2018-07/VO
vyřizuje: Milan Palásek, 736 624 000
e-mail: m.palasek@sateso.cz

Ve Šlapanicích dne 13. 3. 2018

Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavbu

„Rekonstrukce, ul. Jungmannova, Šlapanice“

Sateso s.r.o. jako správce veřejného osvětlení města Šlapanice – Bedřichovice, souhlasíme s projektovou dokumentací a se zahájením stavebního řízení.

Toto naše vyjádření má platnost po dobu jednoho roku.

S pozdravem

Mgr. Michal Kláška
jednatel

SATESO, s.r.o.
Dlouhá 1157/36, 664 51 Šlapanice
IČ: 607 46 718
DIČ: CZ60746718 ②

SATESO, s.r.o.

Vyjádření k existenci zařízení správce a stanovení podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti Sateso, s.r.o.

Číslo vyjádření: SAT-2018-07/VO

Číslo jednací žadatele:

Důvod vydání vyjádření:

Žadatel:

AP INVESTING, s.r.o., Inženýrská a dodavatelská společnost, Palackého 12, 612 00 Brno
tel. 739 002 334 email: hana.sankotova@apinvesting.cz

Stavebník: Město Šlapanice
tel. email

Masarykovo nám. 100/7, 664 51 Šlapanice

Název akce:

„Rekonstrukce, ul. Jungmannova, Šlapanice“

Zájmové území:

Kraj: Jihomoravský
Obec: Šlapanice
Adresa: ul. Jungmannova
Kat. území/číslo parcely: k. ú. Šlapanice u Brna

Žadatel výše uvedenou žádostí a předloženou autorizovanou projektovou dokumentací přesně vymezil zájmové území a zároveň stanovil důvod pro vydání Vyjádření k existenci zařízení správce a stanovení podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti Sateso, s.r.o.

Na základě žádosti vydává společnost Sateso, s.r.o. následující vyjádření:

DOJDE KE STŘETU

se zařízením ve správě společnosti Sateso, s.r.o.

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

Vyjádření je platné pouze pro vyznačené zájmové území akce a pouze pro uvedený důvod vyjádření. Změnou rozsahu zájmového území či důvodu toto vyjádření pozbývá platnosti. Vyjádření pozbývá platnosti v případě porušení podmínek stanovených tímto vyjádřením.

Společnost Sateso, s.r.o. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o zařízení správce.

Sateso, s.r.o.

Dlouhá 1157/36, 664 51 Šlapanice

Tel.: +420 736 624 000, www.sateso.cz

zapsaná v Obchodním rejstříku pod spisovou značkou C 18857 vedenou u Krajského soudu v Brně

IČO: 60746718, DIČ: CZ60746718

SATESO, s.r.o.

Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat ani jinak užívat bez souhlasu společnosti Sateso, s.r.o. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě jakýkoliv dotazů k poloze zařízení správce a k jeho dokumentaci je oprávněnou osobou za stranu správce pan Milan Palásek, tel: 736 624 000, e-mail: m.palasek@sateso.cz.

Přílohami vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti Sateso, s.r.o.
- Situační zákres

Za společnost Sateso, s.r.o. vyjádření vydal dne: 13. 3. 2018

Jméno: Mgr. Michal Klačka

Razítko:

Podpis

SATESO, s.r.o.

„louhá 1157/36, 664 51 Šlapanice

IČ: 607 46 718

DIČ: CZ60746718



Sateso, s.r.o.

Dlouhá 1157/36, 664 51 Šlapanice

Tel.: +420 736 624 000, www.sateso.cz

zapsaná v Obchodním rejstříku pod spisovou značkou C 18857 vedenou u Krajského soudu v Brně

IČO: 60746718, DIČ: CZ60746718

Všeobecné podmínky pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společností SATESO, s.r.o.

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba (dále jen „stavebník“) je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení zařízení ve správě společnosti SATESO, s.r.o.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti zařízení správce je stavebník povinen respektovat ochranné pásmo zařízení, aby nedošlo k jeho poškození nebo zamezení přístupu. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1 m od zařízení krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení sítí VO nesmí používat strojní mechanismy či nevhodné nářadí.
3. V případě porušení „Všeobecných podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení“ je stavebník odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Sateso vzniknou porušením těchto povinností.

II. Povinnosti stavebníka

1. Navržené zařízení musí být v souladu s platnými ČSN a EN. Způsob provedení nově budovaného nebo stavbou dotčeného zařízení (veřejné osvětlení dále jen „VO“, slavnostní osvětlení dále jen „SO“, světelné signalizační zařízení dále jen „SSZ“ apod.) musí být předložen správci k odsouhlasení v každém stupni projektové dokumentace. Příkon elektrické energie pro navrhované zařízení, které bude připojeno na stávající síť správce, zajistí stavebník u dodavatele z distribučního rozvodu NN. Návrh musí být předem projednán se správcem včetně povolení zvýšení příkonu. Do projektové dokumentace musí být zahrnuto veškeré elektrické zařízení, které je na rozvod veřejného osvětlení připojeno.
2. Stožáry musí být uzemněny v celé trase zemnicím drátem FeZn o průměru 10 mm. V místech vjezdů budou kabely uloženy do obetonovaných chrániček (konce zapěněny) s krytím podle ČSN 73 6005.
3. Rozmístění stromů a keřů musí být mimo kabelovou trasu, kmeny stromů musí být min. 5 m od stožárů VO. Po jejich vzrůstu nesmí dojít k zastínění svítidel a musí být dodrženo osvětlení komunikací podle ČSN EN 13201-2. Rovněž je nutné dodržet manipulační prostor kolem zapínacích a světelných míst 1 m.
4. Zapínací místo musí být uzamčeno zámkem typu FAB. Případnou výměnu hlavního jističe u stávajícího zapínacího místa zajistí a včetně poplatků uhradí stavebník stavby.
5. Na schodech lze postavit stožáry pouze o max. výšce 4 m, v místech se ztíženým přístupem mechanizace, zejména na pěších cestách o max. výšce 5 m.
6. Sadové nebo samostatné chodníky pro pěší musí být široké alespoň 2,2 m nebo rozšířené o zatravněné tvárnice a stožár uprostřed kruhové křižovatky musí mít vybudován zpevněný příjezd o šířce min. 3 m pro přístup mechanizace.
7. Všechna svítidla musí být označena rozlišovacími samolepkami. V případě změny nivelety komunikace nebo prostorového posunu chodníku zajistí stavebník vlastním nákladem úpravu osazení stožárů, patic, el. výbroje a uložení kabelů podle EN ČSN. Nové kabely musí být položeny vcelku bez spojování.

Budou-li místo drátů použita lana, musí být vodiče ukončeny nalisováním trubiček nebo sletováním.

8. Připojení nového zařízení na stávající rozvody ve správě Sateso, s.r.o. (případně odpojení provozovaného zařízení) provede stavebník za dozoru správce.
9. Demontáž zařízení městského/obecního rozhlasu projednejte s příslušným MÚ/OÚ, demontáž světelného signalizačního zařízení a dopravních značek a demontáž reklamních tabulí a směrovek se správcem daného zařízení.
10. Zahájení činností, spolu s pozváním na předání staveniště, které budou zasahovat do zařízení správce je stavebník povinen oznámit správci písemně předem a to tak, aby správci došla zpráva nejméně 5 dní před zahájením prací. Součástí zprávy musí být uvedeno číslo vyjádření, k němuž se tyto podmínky vztahují.
11. V případě, že dochází ke křížení nebo souběhu výkopů s kabely zařízení správce, je stavebník povinen před zahájením zemních prací zajistit u správce na svůj náklad vytyčení kabelové části dotčeného zařízení, nejméně 5 dní předem. S vytyčenou trasou prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou nebo by mohly činnosti provádět.
12. Stavebník je povinen v blízkosti stavby a v místech vjezdů na staveniště zajistit odpovídající ochranu stávajících kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací.
13. Veškeré zásahy stavebníka do zařízení správce (VO, SO, SSZ atd.) včetně přeložek, nových staveb a demontáží musí být se správcem předem projednány a odsouhlaseny. Tyto práce budou hrazeny stavebníkem stavby, a to v rozsahu vzájemně odsouhlaseného protokolu. Veškeré nezbytné zásahy týkající se reklamních nosičů a jiného příslušenství zařízení je stavebník povinen oznámit správci.
14. V případě demontáže zařízení nebo jeho části včetně reklamních nosičů nebo jiného příslušenství je stavebník povinen demontované zařízení odevzdat na místo určené správcem, pokud nebude dohodnuto jinak. Stožáry nesmí být uřezány, ale vytaženy a očištěny od základů a evidenční štítky musí být předány správci. Betonové a dřevěné stožáry odveze dodavatel stavby přímo na skládku k likvidaci.
15. V případě předčasné demontáže (VO, SSZ, atd.) je stavebník povinen zajistit a provozovat náhradní zařízení, jehož stupeň a intenzita bude odpovídat třídě komunikace.
16. Po dobu provádění stavební činnosti musí být zařízení správce přístupné a ovladatelné 24 hodin denně tak, aby nebyla omezena povinnost správce zařízení zajistit funkčnost zařízení.
17. Při stavbě respektujte ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.“
18. Dojde-li k poškození nebo jinému zásahu do zařízení správce, je stavebník povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně na linku 533 386 149 nebo 736 624 000. Tato povinnost se týká i poškození reklamních nosičů nebo jiného příslušenství zařízení.
19. Po ukončení stavebních prací vyzve a předá stavebník funkční zařízení protokolárně správci v termínech uvedených v čl. II. odst. 13 těchto podmínek. Správce se zavazuje funkční zařízení s potřebnými doklady přijmout.
20. V průběhu stavby je stavebník povinen vyzvat správce ke kontrole uložení kabelové trasy vedení (VO, SO, SSZ apod.) před zásypem, a to v místech, kde došlo ze strany stavebníka k odkrytí nebo výstavbě

nové kabelové trasy. Písemnou výzvu učiní stavebník tak, aby tuto správce obdržel minimálně 5 dní předem. Pokud se správce nedostaví ke kontrole ve lhůtě 2 dnů od oznámeného termínu, pak platí, že správce souhlasí se zásypem kabelové trasy.

21. V případě zakrytí trasy bez souhlasu správce je stavebník povinen odkrýt kabel za účelem kontroly na své náklady v místech určených správcem.
22. Při provádění zemních prací v blízkosti kabelového vedení správce je stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání. Odkryté kabelové vedení správce je stavebník povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
23. Stavebník není oprávněn trasu kabelového vedení správce přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než kabelové vedení správce řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník je povinen projednat se správcem způsob mechanické ochrany trasy kabelového vedení. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou nadzemního vrchního vedení je stavebník povinen respektovat výšku nad zemí.
24. Stavebník je povinen obrátit se na správce v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti SATESO, s.r.o. mohlo dojít ke střetu stavby se zařízením správce

III. Oprávnění správce

1. Společnost SATESO, s.r.o. vykonávající funkci správce zařízení je oprávněna uplatnit následující sankce vůči stavebníkovi za nedodržení podmínek stanovených tímto vyjádřením.
2. Za porušení povinnosti stavebníka oznámit zahájení stavební činnosti dle ustanovení článku II. odst. 10 – 1.000 Kč.
3. Za porušení povinnosti stavebníka nechat si vytyčit dotčené zařízení dle ustanovení článku II. odst. 11 – 5.000 Kč.
4. Za porušení povinnosti stavebníka neprovádět výkopové činnosti v ochranném pásmu kabelu strojní mechanizací a nevhodným nářadím dle ustanovení článku I. odst. 2 s následkem poškození zařízení veřejného osvětlení – 10.000 Kč za každý případ.
5. Za porušení povinnosti stavebníka předat zpět demontované zařízení správci dle ustanovení článku II. odst. 14 – 500 Kč za každý započatý den.
6. Za neoznámení škody na zařízení správce dle ustanovení článku II. odst. 18 – 500 Kč za každou započatou hodinu prodlení s oznámením od zjištění poškození.
7. Za porušení povinnosti stavebníka umožnit přístup k zařízení dle ustanovení článku II. odst. 16 – za každý den 1.000 Kč.
8. Za porušení povinnosti stavebníka zajistit ochranu kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací dle ustanovení článku II. odst. 23 – 10.000 Kč za každý případ.



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

APINESTING, s.r.o.
Ing. Hana Sankotová
Palackého 12
612 00 Brno

E.ON Česká republika, s.r.o.

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

Zdeněk Pavlíček
T +420-54514-1465
zdenek.pavlicek@eon.cz

Naše značka
Z0338-16237513

Brno – Maloměřice, 07.03.2018

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

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

Podzemní vedení VN
Nadzemní vedení VN
Podzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby: k. ú. Šlapanice u Brna - dle dodané koordinační situace.

INVESTOR: Město Šlapanice

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

V místě nových vjezdů na pozemky a v místě parkovacích stání (budovaných nově na kabelech) požadujeme u podzemního kabelového vedení VN, NN a sdělovacího vedení provedení dodatečné mechanické ochrany kabelu v souladu s ČSN 33 2000-5-52 a PNE 341050. Stávající kabelové vedení bude uloženo do plastových půlených chrániček AROT160 (pro VN), AROT110 (pro NN, sdělovací vedení), s přesahem min. 1 m na obě strany vjezdu a s hloubkou uložení dle ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání technického vybavení. Dále budou ke stávajícímu kabelovému vedení VN, NN připojeny rezervní chráničky AROT160 (pro VN), AROT110 (pro NN, sdělovací vedení) s hloubkou uložení min. 1 m. Rezervní chráničky budou uloženy do těsné blízkosti stávajícího kabelového vedení, budou z obou stran opatřeny typizovanými zátkami a budou řádně zapískovány. Nové chráničky budou geodeticky zaměřeny.

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: 25733591

Číslo žádosti: 16237513

Uvedené úpravy na kabelovém vedení VN, NN provede na náklady investora stavby některý ze zhotovitelských firem E.ON Česká republika s.r.o. s působností v oblasti RS Brno (seznam zhotovitelů níže).

Vámi vybraného zhotovitele s působností v oblasti RS Brno zkontaktujte v dostatečném předstihu, min. 2 měsíce před zahájením výkopových prací. Vybraný zhotovitel provede předepsanou mechanickou ochranu kabelového vedení dle požadavku E.ON včetně geodetického zaměření a protokolárně předá příslušnému technikovi RS Brno.

Investorem stavby bude řádně vyplněn a všemi uvedenými orgány podepsán „Protokol o provedení ochrany distribučního kabelového vedení E.ON“ (viz příloha). **Tento protokol bude nedílnou součástí dokumentace ke kolaudačnímu řízení.**

ZHOTOVITEL	KONTAKT	
	EMAIL	TELEFON
BRIXTON – STAVITELSTVÍ, S.R.O.	pavlicek@brixton.cz	Ing.Pavlíček - 737 259 010
EEIKA BRNO, S.R.O.	eeika@eeika.cz	Ing.Šafránek – 602 742 962, 545 232 303
ELMOZ, A.S.	sujan@elmoz.cz	p.Šujan – 602 164 165
ELQA, S.R.O.	kubicek@elqa.cz moucka@elqa.cz	Ing. Kubíček – 777 888 100, Bc. Moučka – 777 888 102
ENORM, A.S.	fukan@enorm.cz	Ing.Fukan – 602 738 421
KYTLICA – ELEKTRO TEAM, S.R.O.	kytlica@kytlica-elektro.cz	p. Kytlica - 602 528 414

Obecné podmínky:

- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se

zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí** Ivana Peclová Zelinková, tel.: 733670248, email: ivana.zelinkova@eon.cz.
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 7) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 9) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy

ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 07.03.2018.

- 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 12) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

Kontakty správců zařízení:


VN+NN

Regionální správa, Jaroslav Barák, tel.: 54514-2391, email: jaroslav.barak@eon.cz

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

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.


E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa
Brno

005



Protokol o provedení ochrany distribučního kabelového vedení E.ON

Název stavby:

Investor stavby:

Místo stavby:

Ochrana distribučního kabelového vedení E.ON byla provedena zhotovitelem E.ON s působností RS Brno dle podmínek uvedených ve vyjádření značka:

Ochrana distribučního kabelového vedení byla řádně geodeticky zaměřena a veškeré závazky vůči zhotoviteli byly investorem stavby vyrovnány.

Dne:

.....

.....

Podpis investora stavby

Podpis zhotovitele

Souhlasíme / nesouhlasíme s kolaudací stavby

Za E.ON Česká republika, s.r.o., dne:

.....

Regionální správa Brno
E.ON Česká republika, s.r.o

-9. 03. 2018 *Paul. W*

V Brně dne: 16.3.2018
Číslo jednací: 18/000794
Platnost tohoto vyjádření končí dne: 15. 3. 2020
Vyřizuje:
Zdeněk Sýkora
sykora@itself.cz
+420533383342

Žadatel:
AP INVESTING, s.r.o.
Hana Sankotová
Palackého třída 768/12
61200 Brno

Věc: Vyjádření k územnímu a stavebnímu řízení stavby

Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice

Katastrální území: Šlapanice

Firma **itself s.r.o.** Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, **souhlasí** s výše uvedenou akcí, v jejíž lokalitě se nachází zařízení sítě elektronických komunikací v našem majetku (dále jen SEK-ITSELF). V předložené dokumentaci jsou trasy sítě SEK-ITSELF zaznačeny a popsány, v místech kolize jsou navrženy přeložky (zvýšení ochrany) kabelů.

Požadujeme:

1. V projektové dokumentaci zaznačit chybějící trasu sítě SEK-ITSELF - protlak pod vozovkou od rozvodné skříně u č.p.25 k č.p.22 (geodeticky nezaměřeno).
2. Přeložky kabelů SEK-ITSELF upřednostňujeme řešit jako stranové - minimalizovat nutnost kabelových vložek (zemních spojek).
3. **Před zahájením zemních prací** v ochranném pásmu SEK-ITSELF zkontaktujte zástupce fy **itself s.r.o. - p. Růžička**, tel.: **602 711 518**, e-mail: vytyceni@itself.cz, který provede vytyčení tras SEK-ITSELF. Vytyčení je třeba objednat 14 dní předem!
4. Veškeré zemní práce prováděné v ochranném pásmu SEK-ITSELF (blíže než 1 m od kabelu) provádět ručně, pomocí strojní mechanizace pouze s nejvyšší opatrností a až po provedení ručně kopaných sond pro zjištění přesné polohy a hloubky vedení SEK-ITSELF, v ochranném pásmu SEK-ITSELF dbát zvýšené opatrnosti (trasu ve volném terénu vhodně zajistit), aby nedošlo k poškození kabelů pohybem těžké techniky, apod.
5. Nad kabelovou trasou dodržet zákaz skládek a budování zařízení, které by znemožňovalo přístup ke kabelu,
6. Po případném odkrytí kabelu jej chránit proti prověšení nebo poškození nepovolanou osobou,
7. Křížení nově budovaných inž. sítí s trasou SEK-ITSELF realizovat v souladu s prostorovou normou ČSN 73 6005, kabely SEK-ITSELF v místech křížení uložit do chráničky. Při křížení SEK-ITSELF spodem dbát zvýšené pozornosti při vytvoření nového lože kabelů, aby nedošlo k jejich pozdějšímu prověšení (natažení), lože kabelů SEK-ITSELF před opětovným zaházením řádně udusat, zapískovat a provést označení ochrannou fólií.
8. V místech zřízení zpevněných ploch (vjezdy, parkovací stání, apod.), nad trasou SEK-ITSELF, zabezpečit ochranu kabelů - kabely uložit do chráničky; přeložky/úpravy trasy SEK-ITSELF realizovat v koordinaci s pracovníky Servisního střediska **itself s.r.o.** Brno - tel.: 533 383 363).
9. Před opětovným zasypaním trasy SEK-ITSELF vyžadujeme účast zástupce **fy itself s.r.o.** (p. Růžička), který zkontroluje, zda nejsou kabely mechanicky poškozeny a na místě odsouhlasí způsob provedení prací (vystaví kontrolní protokol).
10. V případě kolize stavby s vedením SEK-ITSELF kontaktovat Servisní středisko **itself s.r.o.** Brno - tel.: 533 383 363.
11. Pokud dojde při stavbě k poškození SEK-ITSELF, je nutno tuto skutečnost neprodleně ohlásit Dohledovému centru **itself s.r.o.** - tel.: 533 383 383.

V Brně dne: 20.12.2018
Číslo jednací: 18/005423
Platnost tohoto vyjádření končí dne: 19. 12. 2020
Vyřizuje:
Zdeněk Sýkora
sykora@itself.cz
+420533383342

Žadatel:
AP INVESTING, s.r.o.
Hana Sankotová
Palackého třída 768/12
61200 Brno

Věc: Vyjádření ke stavebnímu řízení stavby

Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice

Katastrální území: Šlapanice

K výše uvedené stavbě zůstává v platnosti vyjádření naší společnosti č. 18/000794 ze dne 16. 3. 2018.



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

Přílohy: přehledová situace - zájmové území stavby vyznačené žadatelem, přehledová situace se zákresem tras
SEK-ITSELF, vyjádření č. 18/000794



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Specializované pracoviště dopravního inženýrství
Brno – město a Brno - venkov

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE
SPECIALIZOVANÉ PRACOVISŤE
DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ
BM a BO
611 32 BRNO, KOUNICOVA 24

Č.j. :KRPB-40055-1/ČJ-2018-0600DI-PET

Brno 20. března 2018

Počet listů: 1

Přílohy: 1/2

AP INVESTING, s.r.o.
Inženýrská a dodavatelská společnost
Palackého 12
612 00 Brno

Vyjádření k akci: "Šlapanice – ul. Jungmannova"

K vaší žádosti o vyjádření k předložené dokumentaci výše uvedené akce zpracované ve stupni stavební řízení sdělujeme, že **Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK** v kontextu ustanovení § 10 k § 16 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění jeho pozdějších úprav a doplnění, **souhlasí s vydáním stavebního povolení a následnou realizací stavby** dle přiložené dokumentace, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření. Stavební úpravy a jejich provedení musí být v souladu s platnými stavebně-technickými normami a předpisy.

Po dobu realizace stavby požadujeme dodržení níže uvedených podmínek:

- po celou dobu provádění výkopových prací musí být zajištěna bezpečnost chodců,
- dopravní řešení akce včetně užití přechodného dopravního značení bude předem projednáno a odsouhlaseno Specializovaným pracovištěm dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK a stanoveno příslušným silničním správním úřadem při jednání o zvláštním užívání komunikace.

Policie ČR v kontextu § 77 odst. 2/ zákona č. 361/2000 Sb. souhlasí s návrhem dopravního značení dle předložené dokumentace, přičemž skutečný stav dopravního značení musí být odsouhlasen při závěrečné kontrolní prohlídce a případné nesrovnalosti nebo rozpor v návaznosti na skutečné provedení stavby bude řešeno dodatkovou změnou stanovení místní úpravy provozu pro danou oblast.

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

Kounicova 24
611 32 Brno

www.policie.cz

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

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

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

Zpracoval
por. Bc. Martin Petlach
komisař
tel.: 974 623 290



por. Ing. Tomáš Zich
koordinátor



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

Ev. č.: HSBM-71-39-48/1-OPST-2018

Brno 20. 12. 2018

Počet listů: 1

Příloha: 1/PD

AP INVESTING, s.r.o.
Palackého třída 768/12
612 00 Brno

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje za HZS: por. Ing. Michaela Hanáková, komisař, tel.: 950 639 116, e-mail: michaela.hanakova@firebrno.cz

Název stavby: Rekonstrukce ul. Jungmannova
Místo stavby: Šlapanice, Jungmannova, k. ú. Šlapanice u Brna
Stavebník: Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice
Předložená dokumentace pro stavební řízení
zpracovatel: AQUA PROCON s.r.o., Ing. Monika Fazekas, ČKAIT 1006188, datum zpracování: 09/2018

Předmětem posouzení z hlediska požární bezpečnosti jsou stavby SO 01 Komunikace a zpevněné plochy a SO 02 Kanalizace dešťová.

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění zákona č. 183/2017 Sb., a dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) posoudil v rozsahu níže uvedených dokladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 06. 12. 2018 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Odůvodnění:

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:
- požárně bezpečnostní řešení nebo obdobný dokument (dále jen „PBR“):
zpracování PBR: 09/2018, projektant PBR: AQUA PROCON s.r.o., Ing. Monika Fazekas - ČKAIT 1006188

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

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


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

kého kraje
a CNP
batého 1
níkova 32

HSBH-71-39-48/1-OPST-2018




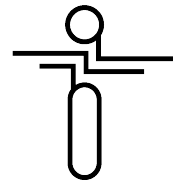
Revize	Popis revize	Datum revize
--------	--------------	--------------

	AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Jan Polášek
Vedoucí dílčího projektu	Ing. Monika Fazekas
Zodpovědný projektant	Ing. Milan Jokl
Vypracoval	Ing. Barbara Vyskupová,
Kontroloval	Ing. Jan Polášek

Investor	Město Šlapanice
Objednatel	Město Šlapanice

Formát	25×A4	Měřítko	Stupeň	DSP	Datum	09/2018	Zakázkové číslo	1451416-16
--------	-------	---------	--------	-----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt		
REKONSTRUKCE UL. JUNGMANNOVA, ŠLAPANICE		
 Souprava		
Příloha	Číslo přílohy	Revize
SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	B	0



AP INVESTING, s.r.o.
Palackého třída 768/12
61200 Brno

naše značka
5001837239

vyřizuje
Pavla Filipi

datum
10.12.2018

Věc:

Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice

K.ú. - p.č.: Šlapanice u Brna

Stavebník: Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 66451 Šlapanice

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

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

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

- plynovod STL PE d 225, 110, 63 + STL plynovodní přípojky
- neprovozované NTL plynovody ocel DN 100/PE d 110 + NTL plynovodní přípojky

Plynovody jsou odstaveny od provozované části NTL plynovodní sítě, a proto jej nelze vytýčit dle předepsaného postupu. Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu je možnost vzniku výbušné směsi. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni.

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTÝČENÍ PZ (<https://www.gridservices.cz/ds-online-vytycení-pz/>), viz odst. 3 tohoto stanoviska – poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ, v případě potřeby ověřit ručně kopanými sondami a během stavby bude provedena pracovníkem GridServices kontrola PZ před záhozem.

Při souběhu, křížení inž. sítí při realizaci stavby požadujeme dodržení ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.

Novými zpevněnými plochami a terénními úpravami při realizaci stavby nesmí dojít ke změně stávajícího krytí STL plynárenského zařízení a poklopů armatur.

- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).

Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.

V ochranném pásmu STL plynárenského zařízení (1 m na každou stranu) nebudou umístovány základy staveb, budov; podezdívky, patky; pilíře; prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu; PZ musí být volně přístupné.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu a přípojek.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIC: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

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

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

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

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

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

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

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnazení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo

plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

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

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

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

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

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

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

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001837239 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Pavla Filipi
Technik externích požadavků-Morava
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava
+420495563551
pavla.filipi@innogy.com

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



muslvp18v00c8j

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice

pracoviště Opuštěná 9/2, 656 70 Brno

Odbor dopravy, silniční správní úřad

Číslo jednací: OD-ČJ/15419-18/HAS
Spisová značka: OD/3536-2018/HAS
Vyřizuje/linka: Ing. arch. Soňa Hanzlová/533304450
E-mail: hanzlova@slapanice.cz
V Brně dne: 28.03.2018
Datová schránka: 2xfbbgj

AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno, IČO 60712121

Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy, podle ustanovení § 40 odst. 4 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), příslušný silniční správní úřad k uplatnění stanoviska k územním plánům a regulačním plánům a závazného stanoviska v územním řízení z hlediska řešení místních a účelových komunikací; na základě žádosti spol. AP INVESTING, s.r.o., se sídlem Palackého třída 768/12, 612 00 Brno, IČO 60712121; doručené Městskému úřadu Šlapanice dne 15.02.2018, tímto podle ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, vydává

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

k projektu stavby: »Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice«

Místo stavby: pozemek p. č. 1474/1, 1474/4, 1474/6, 1475/4, 1475/5, 1475/6, 1475/7, 1475/8, 1475/9, 1475/10, 1475/11, 1475/12, 1475/13, 1475/14, 1475/15, 1475/16, 1476, 1510, 1512, 1514, 1516/3, 1518/2, 2804/2, 2804/11, 2804/13, 2804/42, 2804/133, 2804/149 a 2804/158

k. ú.: Šlapanice u Brna

PD zpracovaná: AQUA PROCON s.r.o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno, IČO 46964371

Zodpovědný projektant: Ing. Martin Rambousek

Datum: 12/2017

Stupeň řízení: DUR

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci vozovky ul. Jungmannova ve Šlapanicích. Navržená šířka vozovky je 5,50 m ve dvoupruhovém uspořádání, v jednopruhovém je šířka 3,50 m. Po obou stranách komunikace je veden chodník šířky min. 1,50 m. Jsou zde navrženy parkovací pásy o šířce 2,00 m. V rámci akce je řešena i dešťová kanalizace, veřejné osvětlení a přeložky sdělovacích kabelů. Stavba je

přípustná

za splnění následujících podmínek, které zajistí žadatel, určených v souladu s § 10, § 16, § 25 a § 40 zákona o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů; části páté Vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů; oddílu 3 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu) a v souladu s ust. § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů:

- 1) Pro „SO101 – Komunikace a zpevněné plochy“ a „SO103 – Veřejné osvětlení“, bude příslušným speciálním stavebním úřadem pro vydání stavebního povolení MěÚ Šlapanice, odbor dopravy.
- 2) K žádosti o vydání stavebního povolení je nutné doložit stanovisko Policie ČR (KŘ JmK, SP DI Brno-venkov, Kounicova 687/24, 611 32 Brno), která je dotčeným orgánem.
- 3) Projektová dokumentace pro stavební řízení bude v souladu s platnou legislativou a ČSN. V PD pro stavební povolení bude dodržena vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb (zejména bude dodržen sklon a šířka).
K projektu stavby je třeba zpracovat návrh místní úpravy provozu na pozemní komunikaci.
- 4) Stavba bude napojena na ostatní pozemní komunikace ve městě Šlapanice úpravou stávajícího připojení k silnici č. III/15286 – ul. Čechova.
K žádosti o Stavební povolení je nutno doložit povolení úpravy připojení k dotčené silnici. Příslušným silničním správním úřadem k vydání povolení úpravy připojení k silnici III. třídy dle ust. § 10 zákona o pozemních komunikacích je Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy.
- 5) Součástí stavby »Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice« je uložení inženýrských sítí do nově budované komunikace a jejich napojení na stávající inženýrské sítě v této místní komunikaci ul. Jungmannova.
K žádosti o Stavební povolení je nutno doložit povolení umístění inženýrských sítí do silničního pozemku místní komunikace.
Příslušným silničním správním úřadem k vydání povolení umístění inženýrských sítí do silničního pozemku místní komunikace dle ust. § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích je Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy.

Upozornění k realizaci: Při provádění stavebních prací nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, dotčená pozemní komunikace nesmí být znečištěna nebo poškozena. Při provádění stavebních prací bude dodržen zákon o pozemních komunikacích a zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění.

Tímto nejsou dotčeny předpisy o územním plánování a stavebním řádu (zákon č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů – stavební zákon).

Odůvodnění:

Dne 15.02.2018 obdržel MěÚ šlapanice, odbor dopravy žádost spol. AP INVESTING, s.r.o., se sídlem Palackého třída 768/12, 612 00 Brno, IČO 60712121, o vydání závazného stanoviska ve věci stavebního záměru »Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice« na pozemcích v k. ú. Šlapanice u Brna.

Silniční správní úřad žádost posoudil, přičemž vycházel z předložené žádosti, z podkladů uložených na zdejšímu úřadě a podkladů získaných na oficiálních webových stránkách katastru nemovitostí.

Podmínky přípustnosti předloženého záměru byly stanoveny v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákona o pozemních komunikacích.

- Ad 1) Určení příslušnosti stavebního úřadu má oporu v ust. § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích.
- Ad 2) Požadavek na doložení stanoviska PČR je dán ust. § 16 odst. 2 písm. b) zákona o pozemních komunikacích a ust. § 77 odst. 2 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu).
- Ad 3) V uvedené podmínce je zdůrazněna nutnost zpracovat PD v souladu s Vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů.

Ad 4) Připojení nebo jeho úprava musí splňovat technické podmínky pro připojování komunikací stanovené v ust. § 11, 12 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích. Povolení připojení k dálnici, silnici a místní komunikaci (pro zřízení, úpravu či zrušení) dle ust. § 10 zákona o pozemních komunikacích se vydává po předchozím souhlasu vlastníka dotčené pozemní komunikace a po předchozím souhlasu Policie ČR (KŘ JmK, SP DI Brno-venkov, Kounicova 687/24, 611 32 Brno).

Určení příslušnosti silničního správního úřadu má oporu v ust. § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích.

Ad 5) Umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku je podmíněno rozhodnutím o povolení zvláštního užívání dálnic, silnic a místních komunikací v souladu s ust. § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích. Povolení vydává příslušný silniční správní úřad po předchozím souhlasu vlastníka - správce dotčené komunikace.

Určení příslušnosti silničního správního úřadu má oporu v ust. § 40 odst. 5 písm. b) zákona o pozemních komunikacích.

Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy, dospěl k závěru, že záměr je z hlediska zájmů sledovaných silničním správním úřadem přípustný a stanovil v souladu s ustanovením ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podmínky, za nichž lze ve věci postupovat. Z těchto důvodů bylo rozhodnuto, jak je výše uvedeno.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí se nelze samostatně odvolat, odvolání je možné až k rozhodnutí Stavebního úřadu.

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE
odbor dopravy
pracoviště Opuštiná 9/2
656 70 BRNO -9

Bc. Pavel Tylšar
vedoucí odboru dopravy

Rozdělovník:

(osobně)

AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno, IČO 60712121



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor správy majetku
Oddělení správy nemovitého majetku

PCR06ETRpo88220267



Č.j. KRPB-2542-193/ČJ-2018-0600MN-VOL

Brno 28. března 2018

Počet listů: 1

Příloha: 0/0

AP INVESTING, s.r.o.
Palackého 12
612 00 Brno

Rekonstrukce, ul. Jungmannova, Šlapanice – vyjádření

Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, OSNM nemá k výše uvedené věci připomínky ani námítky.

Odbor informačních a komunikačních technologií KŘP Jmk v dané lokalitě neeviduje nadzemní či podzemní sítě, které by byly ve správě KŘP Jmk.

Vyjádření je platné po dobu 2 let a je vystaveno z hlediska dotčených sítí a nemovitého majetku. V případě potřeby vyjádření ohledně bezpečnosti a plynulosti provozu kontaktujte: Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Odbor služby dopravní policie, Kounicova 24, 611 32 Brno.

Žádosti o vyjádření nadále posílejte pouze elektronicky do datové schránky ID jydai6g (přílohy ve formátu PDF).

S pozdravem

Ing. Petr Kříž
vedoucí oddělení





DRÁŽNÍ ÚŘAD, NERUDOVA 1, 779 00 OLOMOUC

sekce stavební - územní odbor Olomouc

Sp. zn.: MO-SOO0304/18-5/Vi

V Olomouci dne 16. dubna 2018

Č. j.: DUCR-21410/18/Vi

Telefon: +420 972 741 315 (linka 212)

Oprávněná úřední osoba: Vilímková Bronislava

E-mail: vilimkova@ducr.cz

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Drážní úřad jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon")

vydává

podle § 7 odst. 3 zákona, na základě žádosti, podané u Drážního úřadu dne 20. února 2018, doplněné dne 13. dubna 2018, žadatelem AP INVESTING, s.r.o., Palackého 12, 61200 Brno, IČ:60712121,

s o u h l a s n é z á v a z n é s t a n o v i s k o p r o ú č e l y
u m í s t ě n í , p o v o l e n í , o h l á š e n í s t a v b y

“Rekonstrukce, ul. Jungmannova, Šlapanice“

Stavba je navržena v ochranném pásmu dráhy železniční tratě Brno - Blažovice v minimální vzdálenosti cca 8,9 m od osy krajní koleje (měřeno kolmo na její osu). Stavba se nachází na pozemcích parc. č. 1474/6, 1474/4, 1474/1, 1475/4, 1475/5, 1499, 1476, 1475/16, 1475/15, 1475/14, 1475/13, 1475/12, 1475/11, 1475/6, 1475/10, 1475/9, 1475/7, 1475/8, 2804/13, 2804/11, 2804/42, 2804/133, 2804/149, 2804/158 a 1518/2 v k.ú. Šlapanice u Brna.

Stavba řeší rekonstrukci vozovky ul. Jungmannova v Šlapanicích vč. zpevněných ploch (chodníky, parkovací stání), dešťové kanalizace, veřejného osvětlení a přeložek sdělovacích kabelů.

Souhlasné stanovisko vydává Drážní úřad za těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
3. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
4. Všechny kovové části stavby je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před účinky bludných proudů vzniklých při provozování elektrifikované dráhy stejnosměrnou trakční proudovou soustavou.

Odůvodnění

Drážní úřad obdržel dne 20. února 2018 žádost právnické osoby AP INVESTING, s.r.o., Palackého 12, 61200 Brno, IČ:60712121 o závazné stanovisko pro účely umístění, povolení, ohlášení výše uvedené stavby.

K žádosti byly Drážnímu úřadu předloženy následující podklady:

- Situace stavby
- Technická zpráva

Drážní úřad posoudil u předmětné žádosti a předložené dokumentace soulad navrhované stavby se zákonem o dráhách včetně prováděcích předpisů.


Na základě výše uvedených skutečností Drážní úřad dospěl k závěru, že při splnění podmínek uvedených v tomto stanovisku bude v maximální možné míře zajištěno bezpečné a plynulé provozování dráhy a drážní dopravy, včetně její ochrany. Na základě uvedeného Drážní úřad vydal toto souhlasné závazné stanovisko.

Upozornění: Drážní úřad si vyhrazuje - po započetí stavby - právo výkonu státního dozoru ve věcech drah na výše uvedené stavbě se zaměřením na dodržování podmínek tohoto souhlasu se zaměřením na bezpečnost provozu dráhy a drážní dopravy v místě stavby.

Toto stanovisko:

- Je podle § 64 zákona o dráhách závazným stanoviskem podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, pro rozhodnutí a pro jiné úkony stavebního úřadu nebo úkony autorizovaného inspektora v souladu s § 4 odstavce 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, nestanoví-li zvláštní předpis jinak.
- Nenahrazuje rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, posouzení případně jiná opatření dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy a stanovisko účastníků řízení.
- Nenahrazuje souhrnné stanovisko vlastníka a provozovatele dráhy, kterým je Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastní ředitelství Brno.

Drážní úřad
Wilsonova 300/8
121 06 Praha 2


z p. Ing. Dana Komárková
za ředitele územního odboru Olomouc

Příloha:

- 1x odsouhlasená dokumentace

Rozdělovník:

- AP INVESTING, s.r.o., Palackého 12, 61200 Brno, IČ:60712121

Spis

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

příspěvková organizace kraje

Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

Korespondenční adresa:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
oblast Střed
Ořechovská 541/ 35
Horní Heršpice
619 00 Brno

AP INVESTING, s.r.o.
Palackého 12
612 00 Brno

Váš dopis ze dne
6.12.2018

Vaše značka

Naše značka
21952/2018

Vyřizuje /linka
Kresánková/547120440
jana.kresankova@susjmk.cz

V Brně dne
23.1.2019

Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební řízení ke stavbě „Rekonstrukce, ul.Jungmannova, Šlapanice,,

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje (dále jen SÚS JMK), obdržela dne 6.12.2018 Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě „Rekonstrukce, ul.Jungmannova, Šlapanice,,

SÚS JMK je na základě Zřizovací listiny příspěvkové organizace Jihomoravského kraje (č. j.: 427/09/Z 8 ze dne 17. 9. 2009), mimo jiné, oprávněna hospodařit se svěřeným majetkem, zřizovatele zastupovat a jednat jeho jménem v řízeních správních.

Předložená PD řeší rekonstrukci místní komunikace ulice Jungmannova včetně přilehlého uličního prostoru.

Ke střetu se zájmy SÚS Jmk, oblast Střed dojde při úpravě v místě napojení místní komunikace Jungmannova na krajskou komunikaci III/15286 Slatina – Šlapanice – Jířkovice, ulice Čechova.

Na rekonstrukci silnice III/15286 ulice Čechova je zpracovaná projektová dokumentace ve stupni DÚR firmou APC Silnice, Palackého 12, Brno. Je třeba zkoordinovat Váš projekt s touto PD.

Pokud by rekonstrukce místní komunikace Jungmannova probíhala před rekonstrukcí ulice Čechova a při rekonstrukci ul.Čechova byla nutná úprava již vybudovaného napojení ulice Jungmannova, neponese investor rekonstrukce ulice Čechova žádné náklady na úpravu dotčené křižovatky.

Předložená PD ke stavebnímu povolení respektuje naše připomínky dané k PD pro územní řízení ze dne 16.5.2018.

Napojení nově zrekonstruované místní komunikace na silnici III/15286 bude provedeno na zaříznutou živičnou hranu metodou zalamování jednotlivých konstrukčních vrstev. Veškeré živičné styky budou opatřeny spojovacím postřikem.

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje zapsaná v obchodním rejstříku vedeném krajským soudem v Brně
Oddíl Pr, vložka 287

☎ 547 120 311, email:brno@susjmk.cz, <http://www.susjmk.cz/adresa> pro zaslání faktury:faktury@susjmk.cz
Bankovní spojení: č.ú.: 28732641/0100 IČO: 70932581 DIČ: CZ 70932581

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

příspěvková organizace kraje

Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

Na začátku místní komunikace, ul. Jungmannové bude vybudovaný přejezdový práh.

Stavbou dále dojde ke střetu se sil. zájmy a to při napojení kanalizace z ulice Jungmannova na stávající kanalizaci v ulici Čechova.

Pro vlastní napojení bude nutný výkop ve vozovce krajské komunikace.

Opravu narušené části silnice požadujeme provést dle vzorového řezu na www.susjmk.cz, tedy: obnova konstrukce na šíři rýhy ve skladbě vhodný nezámrzný materiál na zásyp na hl. 580 mm pod niveletu vozovky (na této vrstvě požadujeme provedení statických zatěžovacích zkoušek); dále zásyp 40 cm štěrkem 32/63 příp. štěrkodrt', hutněno 150/150/100; vrstva ACP16+ 80mm; vrstva ACL16 50mm na šíři rýhy (v případě stávajícího povrchu z penetračního makadamu-PM) nebo se zazubení 0,5m od hrany rýhy na každou stranu (u stáv. povrchu z asfaltobetonu-AB); vrstva ACO11 50mm bude provedena se zazubení 0,5m na každou stranu. Spáry budou proříznuty a zality modifikovanou zálivkou a mezi každou vrstvou bude použit spojovací postřík. V případě chybějící konstrukce pod zazubení, je nutno konstrukci doplnit.

Dotčený úsek silnice bude před zahájením stavby a po jejím dokončení protokolárně předány. Předávací protokoly sepíše zástupce SÚS JMK, s investorem stavby, příp. se zástupcem prováděcí firmy. SÚS JMK je oprávněna požadovat kdykoli přístup k předanému úseku silnice za účelem kontroly prováděných prací na stavbě. Do protokolu o předání úseku silnice po ukončení zvláštního užívání se uvede záruční doba a datum jejího ukončení, kdy zhotovitel zodpovídá za opravy veškerých vad, které popřípadě vzniknou po ukončení.

O zahájení stavebních prací bude nejméně 3 dny předem informována paní Kresánková (kontakt: tlf 547 120 440; e-mail: jana.kresankova@susjmk.cz), silniční inspektor.

Uvedená stavba podléhá povolení zvláštního užívání silničního tělesa ve smyslu silničního zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. Povolení vydává příslušný silniční správní úřad.

Realizace stavby naruší silniční provoz, proto zhotovitel stavby zajistí u specializované firmy přechodné dopravní značení dle „Stanovení přechodného dopravního značení“ vydaného silničním správním úřadem na základě vyjádření Policie ČR DI a SÚS JMK.

Jakékoliv poškození tělesa silnice vč. dopravního značení, silničních vpustí a silničních příkopů v důsledku provádění výše uvedené stavby je povinen opravit zhotovitel na svůj náklad, a to bez odkladného účinku.

Při vlastním provádění prací v blízkosti krajské komunikace nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu, materiál nesmí být skladován ve vozovce a nesmí dojít ke znečištění krajské komunikace.

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje zapsaná v obchodním rejstříku vedeném krajským soudem v Brně
Oddíl Pr, vložka 287

☎ 547 120 311, email: brno@susjmk.cz, <http://www.susjmk.cz/adresa> pro zaslání faktury: faktury@susjmk.cz

Bankovní spojení: č.ú.: 28732641/0100

IČO: 70932581

DIČ: CZ 70932581

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

příspěvková organizace kraje

Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

Případný jakýkoliv jiný než výše uvedený zásah do tělesa krajské komunikace je nutné s námi předem projednat.

Terén v okolí komunikace bude po skončení prací upraven a budou odstraněny případné zbytky stavebního materiálu.

V místě zásahu do ploch zeleně budou odstraněny zbytky stavebního materiálu, na povrchu rozprostřená humusová vrstva tl. 10 cm a obnovena zeleň.

Pokud v souvislosti s realizací stavby dojde k odkrytí zařízení ve správě SÚS JmK (objekty odvodňovacího systému), požadujeme přizvat ke kontrole zařízení před jejím zpětným zakrytím.

Výše uvedená stavba se nedotýká našich již zahájených nebo dokončených staveb v souvislosti s probíhající zárukou stavby.

Za předpokladu dodržení stanovených podmínek nemáme námítky k vydání stavebního povolení a následné realizaci výše uvedené stavby v souladu s předloženou dokumentací.

Toto stanovisko platí jeden rok, bude součástí dokumentace stavby a zhotovitel i investor stavby bude s jeho obsahem prokazatelně seznámen.

*Správa a údržba silnic
Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje
Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 BRNO
IČO: 709 32 581*

Ing. Vojtěch Vybíral

vedoucí oblasti Střed

Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje
příspěvkové organizace kraje

31. 01. 2019 Sam L



muslvp18v0015u

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice
pracoviště Opuštěná 9/2, 656 70 Brno
Odbor dopravy, speciální stavební úřad

Číslo jednací: OD-ČJ/70695-18/LED
Spisová značka: OD/5714-2018/LED
Vyřizuje/linka: Ing. Edmund Lasota/
E-mail: lasota@slapanice.cz
V Brně dne: 25.05.2018
Datová schránka: 2xfbbgj

Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice, IČO 00282651
zastoupené na základě plné moci
spol. AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno, IČO 60712121

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy, podle ust. § 40 odst. 5 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), pověřený výkonem působnosti silničního správního úřadu ve věcech místních komunikací, s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje obecní úřad obce s rozšířenou působností, na základě podané žádosti právnické osoby – Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice, IČO 00282651 zastoupené na základě předložené plné moci spol. AP INVESTING, s.r.o., se sídlem Palackého třída 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno, IČO 60712121 (dále jen „žadatel“, účastník řízení dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „správní řád“) ze dne 13.04.2018, podle ust. § 25 odst. 1 a 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích a v souladu s ust. § 40 odst. 10 a ust. § 50 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích (dále jen „vyhlášky“), a po předchozím souhlasu vlastníka dotčené pozemní komunikace, **vydává**

povolení zvláštního užívání silnice

pro umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu

z důvodu: umístění dešťové kanalizace – v místní komunikaci ul. Jungmannova
v rámci stavby „Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice“
v pozemku MK: ul. Jungmannova (pozemek p. č. 1475/5 a 1474/4 v k. ú. Šlapanice)

Kontaktní osoba žadatele: Ing. Stanislav Jelínek, tel: 541 426 060

Podmínky zvláštního užívání:

1. V rámci uvedené stavby dojde k rekonstrukci dešťové kanalizace v místní komunikaci ul. Jungmannova, pozemky p.č. 1475/5 a 1474/4 ve městě Šlapanice.
2. Realizace bude provedena v souladu s vyjádřením města Šlapanice, vydaným pod č. j.: OURSM-ČJ/17310-18/LEP dne 21.02.2018.
3. Způsob uložení výše uvedené dešťové kanalizace musí respektovat ustanovení závazné ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“.
4. Ve vozovce a krajnici silnice nesmí být umístěny žádné povrchové znaky vedení a předměty tvořící pevnou překážku (ust. § 29 zákona o pozemních komunikacích).
5. Pokud bude stavbou dotčena bezpečnost na dotčené komunikaci, zhotovitel stavebních prací požádá před zahájením prací silniční správní úřad (MěÚ Šlapanice, odbor dopravy) o vydání povolení zvláštního užívání místní komunikace k provádění stavebních prací. Užití místní komunikace pro provádění stavebních prací je podmíněno existencí pravomocného rozhodnutí dle ustanovení § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona o pozemních komunikacích.
6. Žadatel je povinen v dostatečném časovém předstihu informovat vlastníka komunikace o termínu zahájení prací a dále ho přizvat k přejímce a kontrole splnění podmínek uvedených v tomto povolení a sepsání předávacího protokolu (OÚRSM MěÚ Šlapanice, Ing. Jaroslav Lepít, Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice).
7. Tímto rozhodnutím nejsou dotčeny předpisy o územním plánování a stavebním řádu (zákon č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů).

Podle ust. § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu jsou účastníky řízení v řízení o žádosti **žadatel** a další dotčené osoby, na které se pro společenství práv nebo povinností s žadatelem musí vztahovat rozhodnutí správního orgánu: účastníkem je žadatel – Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice, IČO 00282651 zastoupené na základě předložené plné moci spol. AP INVESTING, s.r.o., se sídlem Palackého třída 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno, IČO 60712121.

Odůvodnění:

Toto povolení zvláštního užívání pozemní komunikace – umístění dešťové kanalizace do silničního pozemku místní komunikace ul. Jungmannova ve městě Šlapanice, dle výrokové části rozhodnutí bylo vydáno podle ustanovení § 25 odst. 1 a 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích, v souladu s ustanovením § 40 odst. 10 a ust. § 50 vyhlášky na základě:

- podání žadatele ze dne 13.04.2018;
- plné moci k zastupování ze dne 21.02.2018;
- souhlasu města Šlapanice, se sídlem Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice, IČO 00282651 (vlastník dotčené komunikace) – ze dne 21.02.2018;
- předložené projektové dokumentace;

Zákon o pozemních komunikacích pro řízení ve věci povolení zvláštního užívání silnice nepředpokládá účastenství jiných osob než žadatele a osob definovaných v ust. § 25 odst. 1, 2 zákona o pozemních komunikacích. Z tohoto důvodu není na místě subsidiární použití ust. § 27 správního řádu a účastníkem řízení jsou pouze žadatelé a osoby níže uvedené.

Podle ust. § 25 odst. 2 zákona o pozemních komunikacích je účastníkem řízení v řízení o žádosti **žadatel**, tedy Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice, IČO 00282651 zastoupené na základě předložené plné moci spol. AP INVESTING, s.r.o., se sídlem Palackého třída 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno, IČO 60712121.

Účastníkem řízení o povolení zvláštního užívání místní komunikace podle ust. § 25 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích je **vlastník (správce) dotčené pozemní komunikace**, tedy město Šlapanice, se sídlem Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice, IČO 00282651.

Vzhledem k tomu, že vydaným povolením o umístění inženýrských sítí v silničním pozemku nebude ohrožena bezpečnost nebo plynulost silničního provozu, nevyžadoval správní orgán souhlas příslušného orgánu Policie ČR, kterým je KŘP JmK, SPD I Brno-venkov, se sídlem Kounicova 687/24, 611 32 Brno.

V řízení podle ust. § 25 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích byl poskytnut souhlas vlastníka komunikace. Souhlas příslušného orgánu Policie ČR nebyl vyžadován, neboť umístěním inženýrských sítí nedojde k ohrožení bezpečnosti nebo plynulosti silničního provozu. Byly tedy splněny zákonné podmínky pro vydání povolení. Podmínky vlastníka komunikace jsou obsaženy v podmínkách rozhodnutí.

Přípisem ze dne 15.05.2018 **oznámil** Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy (příslušný silniční správní úřad) zahájení správního řízení a vzhledem k tomu, že dokončil dokazování a měl shromážděny všechny potřebné náležitosti k vydání rozhodnutí, byla zároveň v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu všem známým účastníkům dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí a to ve stanovené lhůtě.

Účastníci řízení byli informováni, že po uplynutí této lhůty nebude k dalším návrhům přihlédnuto a bude vydáno rozhodnutí v předmětné věci. Správní orgán přistoupil k vydání tohoto rozhodnutí, neboť se ve stanovené lhůtě nikdo nevyjádřil (stanovená lhůta k provedení úkonu marně uplynula), a k dnešnímu dni nejsou známy žádné nové skutečnosti, které by měly vliv na vydání tohoto rozhodnutí.

S ohledem na ochranu pozemní komunikace silniční správní úřad stanovil v rozhodnutí podmínky zvláštního užívání tak, jak je uvedeno ve výroku, a které mají být především nástrojem pro řádnou ochranu pozemní komunikace v rámci jejího zvláštního užívání.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí se lze dle ust. § 81 a ust. § 83 správního řádu odvolat k odboru dopravy Krajského úřadu JmK, a to do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním u zdejšího správního orgánu.

Rozhodnutí se oznamuje doručením stejnopisu písemného vyhotovení do vlastních rukou.

Jestliže si adresát uložené písemnosti zásilku nevyzvedne ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byla připravena k vyzvednutí, písemnost se považuje za doručenou posledním dnem této lhůty.

Lhůta pro odvolání počíná běžet dnem následujícím po dni oznámení.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v ust. § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho 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 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 (§ 82 odst. 1 a 2 správního řádu).

Bc. Pavel Tylšar
vedoucí odboru dopravy

Rozdělovník:

Účastníci řízení dle ust. § 27 správního řádu:

(prostřednictvím DS)

1. AP INVESTING, s.r.o., se sídlem Palackého třída 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno, IČO 60712121

(kurýr)

2. město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice, IČO 00282651

Na vědomí:

(kurýrem)

3. MěÚ Šlapanice, Odbor výstavby, stavební úřad; Opuštěná 9/2, 656 70 Brno

4. spis



muslvp18v00lxt

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice
pracoviště Opuštěná 9/2, 656 70 Brno
Odbor dopravy, speciální stavební úřad

Číslo jednací: OD-ČJ/77625-18/LED
Spisová značka: OD/6060-2018/LED
Vyřizuje/linka: Ing. Edmund Lasota/
E-mail: lasota@slapanice.cz
V Brně dne: 05.06.2018
Datová schránka: 2xfbbgj

Město Šlapanice, Masarykovo nám. 100/7, 664 51 Šlapanice, IČ 00282651

zastoupené na základě plné moci

**spol. AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno,
IČO 60712121**

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy, podle ust. § 40 odst. 4 písm. a) a odst. 5 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), pověřený výkonem působnosti silničního správního úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy nebo krajský úřad, **na základě žádosti** města Šlapanice, se sídlem Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice, IČO 00282651; zastoupeného na základě předložené plné moci spol. AP INVESTING, s.r.o., se sídlem Palackého 768/12, 612 00 Brno, IČO 60712121 (dále jen žadatel, účastník řízení dle ust. §27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, dále jen „správní řád“) podané dne 23.03.2018, ve věci vedeného správního řízení podle ustanovení §10 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, v souladu s ustanovením § 11 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, po předchozím souhlasu vlastníka pozemní komunikace vyšší kategorie nebo třídy a příslušného orgánu Policie České republiky

povoluje připojení pozemní komunikace

místní komunikace: ul. Jungmannova ve městě Šlapanice (pozemky v k. ú. Šlapanice u Brna)
na silnici: č. III/15286 ul. Čechova v obci Šlapanice – pozemky v k. ú. Šlapanice u Brna
v úseku: křižovatky MK (ul. Jungmannova) a silnice III/15286 (ul. Čechova)
upravovaná připojení: zřízení, úprava komunikačního připojení, sjezdu
Úprava stávajícího komunikačního připojení bude provedena v rámci akce „Rekonstrukce ul. Jungmannova, Šlapanice“.

Podle předložené dokumentace za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Připojení MK ul. Jungmannova na silnici č. III/15286 (ul. Čechova) bude provedeno dle předložené a schválené projektové dokumentace.
2. Připojení k silnici č. III/15286 bude provedeno v souladu se stanoviskem Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje, p. o. k., vydaným pod zn. 6571/2018 dne 16.05.2018; zejména:
 - a) Pokud by rekonstrukce místní komunikace Jungmannova probíhala před rekonstrukcí ulice Čechova a při rekonstrukci ul. Čechova byla nutná úprava již vybudovaného napojení ulice Jungmannova, neponese investor rekonstrukce ulice Čechova žádné náklady na úpravu

dotčené křižovatky.

- b) Napojení nově zrekonstruované místní komunikace na silnici III/15286 požadujeme provést na zaříznutou živičnou hranu metodou zalamování jednotlivých konstrukčních vrstev. Veškeré živičné styky budou opatřeny spojovacím postříkem.
 - c) Navržený přejezdový práh na začátku místní komunikace, ul. Jungmannova, požadujeme posunout na hranici křižovatky.
 - d) Stavbou dále dojde ke střetu se sil. zájmy a to při napojení kanalizace z ulice Jungmannova na stávající kanalizaci v ulici Čechova.
 - e) Pro vlastní napojení bude nutný výkop ve vozovce krajské komunikace.
 - f) Výkopové práce, zásypy a rozsah obnovy konstrukčních vrstev komunikace požadujeme provádět v souladu s příslušnými ČSN. TP 146 „Podmínky pro provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikacích“.
 - g) Výkop bude hutněn po vrstvách tl.max 30 cm (bez použití výkopku), doplněny konstrukční vrstvy vozovky se zalamováním jednotlivých vrstev a povrch zapraven živicí s ošetřením spár živičnou zálivkou.
 - h) Krytovou vrstvu požadujeme zaříznout min. 15 cm za okraj takto zaplaveného výkopu.
 - i) Konstrukci vozovky v rýze požadujeme dle TP 146 ve skladbě ACO 11+50mm, ACL16+50mm, ACP16+100mm, ŠCM 200mm a ŠD 200 mm.
 - j) Při vlastním provádění prací požadujeme přizvat k převzetí jednotlivých zakrývaných konstrukčních vrstev.
 - k) Požadujeme provedení zkoušky hutnění na pláni (pod konstrukcí vozovky) a před pokládkou živičných vrstev. Tuto úpravu musí provádět odborná firma, která ponese záruku za provedení prací.
 - l) Pro zajištění bezpečnosti silničního provozu při provádění prací v tělese komunikace je nutné stavbu opatřit dopravním značením odsouhlaseným Policií České republiky, specializované pracoviště dopravního inženýrství, Kounicova 24, 611 32 Brno
 - m) Před vlastním zahájením zemních prací v komunikaci požádá prováděcí firma SUS JmK, obl. Střed, o vystavení smlouvy na dobu provádění prací při zásahu do komunikace.
3. Připojení k silnici č. III/15286 bude provedeno v souladu s vyjádřením Policie ČR, KŘP JmK, SP DI Brno- venkov, vydaným pod č. j. KRPB-40055-1/ČJ-2018-0600DI-PET, dne 20.03.2018; zejména:
- a) po celou dobu provádění výkopových prací musí být zajištěna bezpečnost chodců;
 - b) dopravní řešení akce včetně užití přechodného dopravního značení bude předem projednáno a odsouhlaseno Specializovaným pracovištěm dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK a stanoveno příslušným silničním správním úřadem při jednání o zvláštním užívání komunikace.
4. Vlastní stavbou, stavebním provedením a účelovým užíváním nesmí být způsobena škoda na „silničním pozemku“, součástech a příslušenství komunikace a nesmí být znečišťován povrch vozovky.
5. Podmínky pro vzájemné připojování pozemních komunikací upravuje ust. § 11 vyhlášky č. 104/1997 Sb., ČSN 73 6101, ČSN 73 6110, které musí být dodrženy.
6. Bude dodržena vyhláška č. 398/2009 Sb., o technických požadavcích na bezbariérové užívání staveb.
7. Musí být zajištěny rozhledové poměry v souladu s ČSN 73 6110. Na ploše takto vymezeného rozhledového trojúhelníka nesmí být žádné překážky vyšší než 0,75 m nad úrovní jízdního pruhu/pásu či sjezdu. Připojení komunikace v celé délce a šířce bude opatřeno zpevněným, bezprašným a snadno čistitelným vozovkovým krytem.
8. Stavební uspořádání sjezdu musí být takové, aby se zabránilo stékání srážkové vody z připojované komunikace na silnici/místní komunikaci v souladu s vyhláškou č. 104/1997 Sb., tzn., že připojení opravované komunikace bude řádně odvodněno.
9. Na silničním pozemku se nesmí umísťovat a do prostoru nad ním nesmí zasahovat žádná zařízení a překážky.
10. Žadatel je povinen zajišťovat na vlastní náklady čištění a údržbu tohoto připojení i zařízení pro odvedení dešťových vod.
11. Během provádění prací nesmí být narušena bezpečnost a plynulost silničního provozu a musí být zajištěna bezpečnost chodců.

12. Po celou dobu prací na silničním pozemku musí být tyto zhotovitelem stavebních prací zabezpečeny a označeny tak, aby byl umožněn bezpečný provoz vozidel. Povinností zhotovitele je uhradit případné škody, které vzniknou v důsledku jeho činnosti uživatelům silnice.
13. Pokud bude dotčena bezpečnost nebo plynulost silničního provozu na dotčené komunikaci, požádá zhotovitel stavebních prací silniční správní úřad (MěÚ Šlapanice, odbor dopravy) o vydání povolení zvláštního užívání silnice k provádění stavebních prací. Užití silnice i místní komunikace pro provádění stavebních prací je podmíněno existencí pravomocného rozhodnutí dle ustanovení § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona o pozemních komunikacích.
14. Tímto rozhodnutím nejsou dotčeny předpisy o územním plánování a stavebním řádu (zákon č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů).
15. O případnou úpravu nebo zrušení připojení nutno požádat silniční správní úřad (Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy).
16. Platnost tohoto povolení se stanovuje na dobu dva roky ode dne, kdy nabylo právní moci, poté pozbývá platnosti.

Podle ust. § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu jsou účastníky řízení v řízení o žádosti **žadatel** a další dotčené osoby, na které se pro společenství práv nebo povinností s žadatelem musí vztahovat rozhodnutí správního orgánu. Tímto účastníkem řízení je žadatel, tedy

- město Šlapanice, se sídlem Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice, IČO 00282651; zastoupené na základě předložené plné moci spol. AP INVESTING, s.r.o., se sídlem Palackého 768/12, 612 00 Brno, IČO 60712121.

Odůvodnění:

Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy, na základě žádosti ze dne 23.03.2018 zahájil správní řízení podle § 10 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích ve věci povolení úpravy stávající křižovatky ul. Jungmannova na silnici III/15286 (ul. Čechova) v k. ú. Šlapanice u Brna dle výrokové části.

Toto povolení připojení bylo vydáno podle ustanovení § 10 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, v souladu s ustanovením § 11 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, na základě

- podání žadatele ze dne 23.03.2018;
- plné moci k zastupování ze dne 21.02.2018;
- souhlasu Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje, p. o. k., se sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno, IČO 70932581; doručovací adresa: SÚS JmK, oblast Střed, Ořechovská 541/35, 619 00 Brno (správce dotčené komunikace), zn. 6571/2018 ze dne 16.05.2018;
- souhlasu Policie ČR, KRP JmK, SP DI Brno-venkov, se sídlem Kounicova 687/24, 611 32 Brno, IČO 75151499 (příslušný orgán Policie ČR), pod č. j. KRPB-40055-1/ČJ-2018-0600DI-PET, ze dne 20.03.2018, jenž je zároveň dotčeným orgánem ve správním řízení.
- předložené projektové dokumentace.

Podle ust. § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu jsou účastníky řízení v řízení o žádosti **žadatel** a další dotčené osoby, na které se pro společenství práv nebo povinností s žadatelem musí vztahovat rozhodnutí správního orgánu. Tímto účastníkem řízení je žadatel:

- město Šlapanice, se sídlem Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice, IČO 00282651; zastoupené na základě předložené plné moci spol. AP INVESTING, s.r.o., se sídlem Palackého 768/12, 612 00 Brno, IČO 60712121.

Podle ust. § 27 odst. 2 správního řádu jsou účastníky řízení též další dotčené osoby, pokud mohou být rozhodnutím přímo dotčeny ve svých právech nebo povinnostech. Žádná další dotčená osoba, která by měla společenství práv nebo povinností s žadatelem ani další osoby, které by mohly být rozhodnutím přímo dotčeny na svých právech nebo povinnostech, není známa.

Podle ust. § 27 odst. 3 správního řádu jsou účastníky řízení rovněž osoby, o kterých to stanoví zvláštní zákon.

Účastníkem řízení ve věci povolení připojení je v souladu s ust. § 27 odst. 3 správního řádu a

podle § 10 odst. 4 písm. b) zákona o pozemních komunikacích **vlastník (správce) dotčené pozemní komunikace**, která má být dotčena, tedy:

- v případě silnice č. III/15286: Jihomoravský kraj, sídlo Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, Brno, PSČ 602 00, IČO 70888337, zastoupený na základě čl. VI. odst. B, bod 3, písm. k) Zřizovací listiny ze dne 17.09.2009 č. j. 427/09/Z8 Správou a údržbou silnic JmK, příspěvkovou organizací kraje, sídlo Žerotínovo náměstí 3/5, Brno, PSČ 601 82, IČO 70932581, adresa pro doručování: SUS JmK, oblast Střed, Ořechovská 541/35, Brno;
- v případě místní komunikace ve městě Šlapanice: město Šlapanice, se sídlem Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice, IČO 00282651.

Přípisem ze dne 23.05.2018 **oznámil** Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy (příslušný silniční správní úřad) zahájení správního řízení podle §10 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích v předmětné věci. Vzhledem k tomu, že měl silniční správní úřad shromážděny všechny podklady k vydání rozhodnutí v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu, stanovil všem účastníkům řízení lhůtu k možnosti vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

Účastníci řízení byli informováni, že po uplynutí této lhůty nebude k dalším návrhům přihlédnuto a bude vydáno rozhodnutí v předmětné věci. Správní orgán přistoupil k vydání tohoto rozhodnutí, neboť se ve stanovené lhůtě nikdo nevyjádřil (stanovená lhůta k provedení úkonu marně uplynula), a k dnešnímu dni nejsou známy žádné nové skutečnosti, které by měly vliv na vydání tohoto rozhodnutí.

V řízení byl poskytnut souhlas vlastníků dotčených komunikací a příslušného orgánu Policie ČR, byly tedy splněny zákonné podmínky pro vydání povolení k připojení. Podmínky Policie ČR i vlastníků dotčených komunikací jsou obsaženy v podmínkách rozhodnutí, jimiž silniční správní úřad sleduje ochranu dotčených pozemních komunikací před eventuálními negativními důsledky, které by jim mohlo zřízení připojení přinést. Technické parametry připojení jsou uvedeny v předložené projektové dokumentaci, podle níž bude připojení zrealizováno.

S ohledem na ochranu pozemní komunikace a zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na ní byly stanoveny podmínky tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí se lze dle ust. § 81 a ust. § 83 správního řádu odvolat ve lhůtě 15 dní ode dne oznámení rozhodnutí. O odvolání rozhoduje nejbližší nadřízený správní orgán, kterým je Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy. Odvolání se podává u Městského úřadu Šlapanice, odboru dopravy.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí. Dle § 23 odst. 1 správního řádu, nebyl-li adresát zastižen a písemnost nebylo možno doručit ani jiným způsobem přípustným podle § 20 správního řádu, písemnost se uloží. Jestliže si adresát uložené písemnosti písemnost ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byla k vyzvednutí připravena, nevyzvedne, písemnost se považuje za doručenou posledním dnem této lhůty dle ust. § 24 odst. 1 správního řádu.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v ust. § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Dle ust. § 82 odst. 1 správního řádu lze odvoláním napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis.

Bc. Pavel Tylšar v.z.
JUDr. Leoš Pimpara
vedoucí odboru dopravy

Rozdělovník:

Účastníci řízení dle ust. § 27 správního řádu:

(prostřednictvím DS)

1. AP INVESTING, s.r.o., Palackého 768/12, 612 00 Brno, IČO 60712121
2. SÚS Jihomoravského kraje, p. o. k., Ořechovská 541/35, 619 00 Brno, IČO 70932581

Dotčené orgány:

(prostřednictvím DS)^

3. Policie ČR, KŘP JmK, SP DI Brno-venkov, Kounicova 687/24, 611 32 Brno, IČO 75151499

Na vědomí:

(kurýrem)

4. MěÚ Šlapanice, Odbor výstavby, stavební úřad; Opuštěná 9/2, 656 70 Brno, IČO 00282651
5. spis



muslvp18v00luo

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice
pracoviště Opuštěná 9/2, 656 70 Brno
odbor životního prostředí

Váš dopis značky/ze dne: /31.05.2018
Číslo jednací: OŽP-ČJ/75303-18/KAM
Spisová značka: OŽP/6467-2018/KAM
Vyřizuje/linka: Ing. Markéta Kašparová, DiS./533 304 781
E-mail: kasparova@slapanice.cz
V Brně dne: 04.06.2018
Datová schránka: 2xfbbgj

Sdělení k řízení o vydání souhlasu k vynětí půdy ze ZPF v k. ú. Šlapanice u Brna

Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán státní správy ve smyslu ustanovení §§ 66 a 109 odst. 3 písm. b) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění a ustanovení § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu (ZPF), ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen zákon o ochraně ZPF), posoudil žádost města Šlapanice, IČO 00282651, se sídlem Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice, o vydání souhlasu s trvalým odnětím půdy ze ZPF pro výstavbu: „Rekonstrukce ul. Jungmanova, Šlapanice“ v k. ú. Šlapanice u Brna s tímto výsledkem:

Na základě doložených dokladů a podkladů odboru životního prostředí správní orgán zjistil, že dotčené pozemky p. č. 2804/11, 2804/13 a 1518/2 v k. ú. Šlapanice u Brna, druh orná půda a zahrada, leží v zastavěném území a stavební záměr je v souladu s platným územním plánem města Šlapanice. Dle doložených podkladů jde o stavební záměr o celkové výměře 12 m².

Podle ust. § 9 odst. 2 písm. a) bodu 1 zákona o ochraně ZPF souhlasu orgánu ZPF není třeba, má-li být ze ZPF odňata půda v zastavěném území pro stavbu včetně souvisejících zastavěných ploch o výměře do 25 m². V takovém případě lze stavbu realizovat bez souhlasu s vynětím ze ZPF.

Podle § 155 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších změn a doplňků, sdělujeme, že žádost byla shledána bezpředmětnou a souhlas s odnětím půdy ze ZPF nelze vydat.

otisk razítka

Ing. Rostislav Beránek
vedoucí odboru životního prostředí

Obdrží:

Město Šlapanice, IČO 00282651, Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice

Zplnomocněný zástupce:

AP INVESTING, s.r.o., IČO 60712121, Palackého tř. 768/12, 612 00 Brno – DS (mgymq28)

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

pracoviště Opuštěná 9/2, 656 70 Brno
odbor výstavby
stavební úřad

Číslo jednací: OV-ČJ/2283-19/ZEM
Spisová značka: OV/895-2019/ZEM

Oprávněná úřední osoba: Ing. Milada Zemanová
E-mail: zemanova@slapanice.cz
Telefon: 533304551
DS: 2xfbbgj

V Brně dne: 16. ledna 2019

Souhlas

Odbor výstavby Městského úřadu Šlapanice, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění (dále jen "stavební zákon"), uděluje, podle § 15 odst. 2 stavebního zákona,

souhlas

s vydáním povolení pro stavbu nazvanou

„Rekonstrukce ul. Jungmannova“

Objekt **SO 01 Komunikace a zpevněné plochy – rozšíření a úprava šířky komunikace a chodníků**

na pozemcích **parc. č. 1474/1, 1474/4, 1474/6, 1475/4, 1475/5, 1475/6, 1475/7, 1475/8, 1475/9, 1475/10, 1475/11, 1475/12, 1475/13, 1475/14, 1475/15, 1475/16, 1476, 1518/2, 2804/11, 2804/13, 2804/42, 2804/133, 2804/149, 2804/158 v k. ú. Šlapanice u Brna.**

Na výše uvedenou stavbu bylo stavebním úřadem vydáno dne 5.9.2018 pod č.j. OV-ČJ/86234-18/ZEM územní rozhodnutí o umístění stavby, které nabylo právní moci dne 9.10.2018.

Tento souhlas není správním rozhodnutím.

Tento souhlas nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných orgánů státní správy, jichž je zapotřebí pro povolení stavby speciálním stavebním úřadem.

Ing. arch. Karin Kovářová
vedoucí odboru výstavby

Rozdělovník:

Datová schránka:

Město Šlapanice, Masarykovo nám. 100/7, 664 51 Šlapanice

zastoupeno AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída č.p. 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno 12, DS: mgymq28

Dotčené orgány:

MěÚ Šlapanice, odbor výstavby, speciální SÚ, Opuštěná č.p. 9/2, 656 70 Brno

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

pracoviště Opuštěná 9/2, 656 70 Brno

odbor výstavby

stavební úřad

Číslo jednací: OV-ČJ/4318-19/ZEM
Spisová značka: OV/895-2019/ZEM

Oprávněná úřední osoba: Ing. Milada Zemanová
E-mail: zemanova@slapanice.cz
Telefon: 533304551
DS: 2xfbbgj

V Brně dne: 16. ledna 2019

Souhlas

Odbor výstavby Městského úřadu Šlapanice, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění (dále jen "stavební zákon"), uděluje, podle § 15 odst. 2 stavebního zákona,

souhlas

s vydáním povolení pro stavbu nazvanou

„Rekonstrukce ul. Jungmannova“

na pozemcích **parc. č. 1474/1, 1474/4, 1474/6, 1475/4, 1475/5, 1475/6, 1475/7, 1475/8, 1475/9, 1475/10, 1475/11, 1475/12, 1475/13, 1475/14, 1475/15, 1475/16, 1476, 1518/2, 2804/11, 2804/13, 2804/42, 2804/133, 2804/149, 2804/158 v k. ú. Šlapanice u Brna**

na objekt **SO 02 Kanalizace dešťová** délky 228,10 m, z toho 114,29 m DN 400 a 113,81 m DN 500 na pozemcích **parc. č. 1474/4, 1475/4, 1475/5, 1475/12, 1475/13, 1475/14, 1475/15, 1475/16 v k. ú. Šlapanice u Brna.**

Na výše uvedenou stavbu bylo stavebním úřadem vydáno dne 5.9.2018 pod č.j. OV-ČJ/86234-18/ZEM územní rozhodnutí o umístění stavby, které nabylo právní moci dne 9.10.2018.

Tento souhlas není správním rozhodnutím.

Tento souhlas nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných orgánů státní správy, jichž je zapotřebí pro povolení stavby speciálním stavebním úřadem.

Ing. arch. Karin Kovářová
vedoucí odboru výstavby

Rozdělovník:

Datová schránka:

Město Šlapanice, Masarykovo nám. 100/7, 664 51 Šlapanice

zastoupeno AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída č.p. 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno 12, DS: mgymq28

Dotčené orgány:

MěÚ Šlapanice, odbor životního prostředí, Opuštěná č.p. 9/2, 656 70 Brno