



muslvp19v00d14

# MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

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

Číslo jednací: OV-ČJ/39337-19/SVP  
Spisová značka: OV/12847-2018/SVP  
Vyřizuje/linka: Bc. Petra Svobodová/533304642  
E-mail: svobodova@slapanice.cz  
V Brně dne: 20.05.2019  
Datová schránka: 2xfbbgj

## ROZHODNUTÍ

### Veřejná vyhláška

Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby (dále také jen „speciální stavební úřad“), příslušný podle ustanovení § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), a dále v souladu s ustanovením § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů, pověřený výkonem působnosti speciálního stavebního 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 právnické osoby **Obce Moravany, Vnitřní 49/18, 664 48 Moravany, IČO: 00282120** (dále jen „stavebník“), rozhodl takto:

podle § 115 stavebního zákona a v souladu s dikcí § 18c vyhlášky č. 503/2006 sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu (dále jen vyhláška č. 503/2006 Sb.), se vydává

### stavební povolení

na stavbu:

**„Křižovatka sil. III/15275 a MK Moravany - východ“**

#### Stavební objekty:

C 101 Silnice III/15275 a okružní křižovatka  
C 102 Místní komunikace – ulice Žitná  
C 103 Místní komunikace – ulice Bohunická cesta  
C 104 Chodníky  
C 111 Sjezdy  
C 250 Opěrná zídka  
C 301 Dešťová kanalizace  
C 302 Čištění, retence a likvidace srážkové vody

(dále jen „stavba“)

situovanou na pozemcích s trvalým zábořem parc. č. 730/6, 730/57, 730/58, 739/26, 739/27, 739/28, 1013/115, 1013/14, 1013/128, 1016/14, 1424/1, 1442/3, 1442/4, 1442/2, 1506/1, v k.ú. Moravany u Brna, okres Brno – venkov, kraj Jihomoravský,

a s dočasným zábořem na pozemcích parc. č. 1013/150 a 1013/153 v k.ú. Moravany u Brna, okres Brno – venkov, kraj Jihomoravský, a to podle dokumentace pro stavební povolení zpracované společností PK OSSENDORF s.r.o., autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby Ing. Janem Volným, ČKAIT - 1006560 a autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Jaroslavem Školou ČKAIT – 1006294, z 07/2018.

Na stavbu bylo vydáno územní rozhodnutí Městským úřadem Šlapanice, odborem výstavby, pod č.j. OV-ČJ/157740-17/KAB ze dne 19.02.2018, které nabylo právní moci dne 04.04.2018.

#### Stručný popis stavby:

##### C 101 Silnice III/15275 a okružní křižovatka

Předmětem stavebního povolení pro tento stavební objekt je rekonstrukce pozemní komunikace III/15275 a okružní křižovatka se čtyřmi paprsky do okolních ulic. Na okružní křižovatce jsou umístěny přechody pro chodce, které jsou přerušeny dělicími ostrůvky. Šířka pozemní komunikace na okružní křižovatce bude 6,5 m. Za výjezdem z okružní křižovatky směrem do obce na ulici Hlavní budou vystaveny po obou stranách zastávkové zálivy pro autobusy. Odvodnění komunikace je zajištěno uličními vpustěmi.

##### C 102 Místní komunikace – ulice Žitná

Předmětem tohoto stavebního objektu je napojení na ulici Žitnou na nově zbudovanou okružní křižovatku. Součástí objektů je dělicí ostrůvek, na kterém je umístěn přechod pro chodce. Šířka komunikace bude mít 3 m. Odvodnění je řešeno uličními vpustěmi.

##### C 103 Místní komunikace – ulice Bohunická cesta

Objekt C 103 řeší napojení stávající ulice Bohunická cesta na nově budovanou okružní křižovatku. Součástí je dělicí ostrůvek s přechodem pro chodce. Šířka silnice je 6,5 m. Odvodnění je řešeno uličními vpustěmi.

##### C 104 Chodníky

Stavební objekt řeší vedení pěších tras v návaznosti na okružní křižovatku. A návaznost na stávající chodníky podél ulice Hlavní, Žitné a Bohunické cesty. Šířka chodníku se pohybuje mezi 1,5 – 2,0 metry. Minimální podélný sklon je 1,8 % nejvyšší pak 8,3 %. Chodníky budou provedeny zámkovou dlažbou.

##### C 111 Sjezdy

Stavební objekt řeší náhradu stávajícího sjezdu na sousední pole resp. parcelu č. 1013/135 ze silnice III/15275. Sjezd bude umístěn jako pátý paprsek okružní křižovatky. Celková délka sjezdu je 6 m.

##### C 250 Opěrná zídka

Nově navržená opěrná zídka zajišťuje zemní těleso chodníkové rampy a přilehlé autobusové zastávky v ulci Hlavní. Délka zdi je cca 15,0 m, výška je v rozmezí 1,2 – 1,7 m, nad terénem pak 0,3 – 0,9 m.

##### C 301 Dešťová kanalizace

Dešťová kanalizace bude odvádět povrchovou vodu ze stavebních objektů C101, C103 a C103. Voda bude odváděna přes odlučovač ropných látek do retenčně vsakovacího zařízení. Kanalizace je navržena z plnostěnného hladkého potrubí z PP o SN10. Budou osazeny prefabrikované vstupní šachty.

##### C 302 Čištění, retence a likvidace srážkové vody

Odtok srážkové vody bude zpoždován v retenčně-vsakovacím zařízení, voda bude následně částečně vsakována a částečně čerpána do stávající dešťové kanalizace. Před nátokem do retenční nádrže bude voda mechanicky čištěna v odlučovači ropných látek.

#### **Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, vypracované společností PK OSSENDORF s.r.o., autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby Ing. Janem Volným, ČKAIT - 1006560 a autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Jaroslavem Školou ČKAIT – 1006294, z 07/2018, která je přílohou tohoto rozhodnutí. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.

2. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a nutno zajistit ochranu zdraví a života osob 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), ve znění pozdějších předpisů (dále jen 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 a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
3. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009, o obecných technických požadavcích na výstavbu, musí být respektovány obecné technické požadavky na komunikaci definované v části páté vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích (dále také „vyhláška č. 104/1997 Sb.“) a v ní citovaných technických normách, a dále pak ustanovení ve vyhlášce č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
4. Stavebník odpovídá za soulad prostorové polohy stavby s ověřenou dokumentací. Stavebník musí zajistit vytýčení prostorové polohy stavby a ověření výsledků vytýčení fyzickou osobou, které bylo uděleno úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností v souladu s oddílem čtvrtým zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o zeměměřictví). Doklad o vytýčení stavby bude jedním z podkladů pro vydání kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí.
5. V místě střetu technické infrastruktury se stavbou je nezbytné vytýčení tras energetických, telekomunikačních, plynovodních, vodovodních a stokových sítí (dále jen vedení). Přesné polohové a výškové vyznačení vedení, včetně jejich ochranných pásem, v prostoru staveniště musí být zajištěno před zahájením stavby. Vyskytnou-li se při provádění prací podzemní vedení v projektové dokumentaci nezakreslená, musí být provádění prací přizpůsobeno skutečnému stavu. Při provádění stavby musí být učiněna veškerá opatření zabraňující poškození nadzemních i podzemních vedení.
6. Před zahájením stavby je stavebník povinen umístit na viditelném místě tabuli s uvedením údajů ze štítku, který bude stavebníkovi předán po nabytí právní moci stavebního povolení, a ponechat ji tam až do vydání kolaudačního souhlasu.
7. Na stavbě musí být k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby, popřípadě jejich kopie.
8. Před zahájením stavby je stavebník povinen oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět a dále neprodleně případné změny v těchto skutečnostech.
9. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, který bude doplněn před zahájením stavby. Provádět stavbu může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, zejména podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů a zákona o zeměměřictví, mohou vykonávat jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění.
10. Výrobky pro stavbu musí vyhovovat podmínkám pro technické požadavky na výrobky podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
11. Kontrolní prohlídky na stavbě budou organizovány jako součást pravidelných kontrolních dnů organizovaných investorem a zhotovitelem stavby a následně bude provedena závěrečná kontrolní prohlídka před vydáním kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí. Stavebník je povinen ohlašovat stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby,

umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit.

12. Stavebník je povinen dbát na řádné provádění stavby, přitom musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku, i šetrnost k sousedství a dále ohlásit speciálnímu stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.
13. Stavebník musí zajistit staveniště před vstupem nepovolaných osob. Výkop musí být zajištěn ochranným zábradlím (případně jinou zábranou) a v noci osvětlen.
14. Nejvyšší přípustná hodnota hluku ze stavební činnosti nesmí překročit hodnoty stanovené v nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
15. Stavebník je odpovědný za případné škody způsobené výstavbou dle obecně závazných předpisů a je povinen škody nahradit na vlastní náklady.
16. Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu se stavebním povolením a s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné technické požadavky na výstavbu komunikace a citovaných technických norem a dále zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů.
17. Po dobu výstavby musí být zachována možnost přístupu ke všem nemovitostem, které se nacházejí v blízkosti staveniště.
18. Staveniště se musí zařídit, uspořádat a vybavit tak, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Nesmí docházet k ohrožování a nadměrnému obtěžování okolí hlukem, prachem, k ohrožování provozu na pozemních komunikacích a dále k znečišťování pozemních komunikací, ovzduší a vod, k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárním zařízením.
19. Po celou dobu provádění stavebních prací musí být zajištěno pravidelné čištění komunikací používaných v rámci stavby.
20. Zhotovitel stavby je povinen vést stavební deník, do něhož budou pravidelně zaznamenávány údaje týkající se provádění stavby, a to ode dne převzetí staveniště. Po dokončení stavby předá zhotovitel originál stavebního deníku stavebníkovi.
21. Stavba se nachází na území, které 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, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započítím, 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 nálezu, 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).

## **22. Při provádění stavby budou dodrženy požadavky dotčených orgánů státní správy:**

22.1. Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno – vyjádření k projektové dokumentaci č.j. JMK 119368/2018 ze dne 20.08.2018:

Po celou dobu trvání stavby dopravní úřad sděluje, že dle předložené projektové dokumentace bude po celou dobu trvání stavby zachován prostorem stavby po silnici III/12575 průjezd všech autobusů linkové autobusové dopravy, které jsou zde vedeny. Jejich provoz zde bude po značnou část doby výstavby veden kyvadlově v jednom jízdním pruhu a bude řízen světelným signalizačním zařízením. Většina ostatní dopravy bude ve 2. a 3. etapě stavby odkloněna na objízdovou trasu. Dopravní úřad sděluje, že se zde navrženým vedením autobusů linkové osobní dopravy po dobu trvání stavby

souhlasí. Dopravní úřad na tomto místě upozorňuje, že s úplnou uzavírkou silnice III/15275 pro autobusy linkové osobní dopravy by nemohl souhlasit.

22.2. MěÚ Šlapanice, odbor životního prostředí, Opuštěná 9/2, 656 70 Brno – komplexní vyjádření č.j. OŽP-ČJ/115650-17/SML ze dne 04.08.2017 a č.j. OŽP-ČJ/102735-18/SML ze dne 16.08.2017:

- 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 ú 21 vyhl. 383/2001 Sb., a to v rozsahu její příl. Č. 20 (v dokladu bude uvedeno místo vzniku, původce odpadu, datum vzniku). V případě čestného prohlášení musí být splněn rozsah výše uvedené vyhlášky.
- Při realizaci stavby požadujeme dbát na eliminaci prašnosti přijetím a aplikací účinných organizačních a technických opatření

22.3 MěÚ Šlapanice, odbor životního prostředí, Opuštěná 9/2, 656 70 Brno – změna závazného stanoviska č.j. OŽP-ČJ/105848-18/KAM ze dne 17.08.2018 a závazné stanovisko č.j. OŽP-ČJ/129087-17/KAM ze dne 31.07.2017:

Změna souhlasu k trvalému odnětí zemědělské půdy ze ZPF, kde se mění výměra odnímané části pozemku

katastrální území	pozemek p.č. KN	druh pozemku	výměra			BPJE	třída ochrany	
			celkem	z toho odnímá				
Moravany u Brna	730/6	orná půda	1624		189	20200	I.	
	730/57	orná půda	46	40	46	40	20700	I.
				6		6	20200	III.
	730/58	orná půda	88		88	20200	I.	
	739/26	orná půda	8159		4434	20200	I.	
	739/27	orná půda	1876		46	20200	I.	
	739/28	orná půda	7936		7	20200	I.	
	1013/114	orná půda	149		20	20200	I.	
	1013/115	orná půda	395		395	20200	I.	
	1013/128	orná půda	631		24	20200	I.	
1013/150	orná půda	171		14	20200	I.		
<b>Celkem k vynětí dle tříd ochrany ZPF</b>			<b>21 595</b>		<b>5257</b>	<b>20200</b>	<b>I.</b>	
				<b>5263</b>	<b>6</b>	<b>20700</b>	<b>III.</b>	

Skrývka ornice:

V zájmu ochrany ZPF, v souladu s ust. § 8 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně ZPF, provede investor na vlastní náklad skrývku kulturní vrstvy půdy. Ornice skrytá z odnímané plochy v mocnosti cca 0,4 m (dle výsledků inženýrsko-geologického průzkumu – 2 kopané sondy) bude množství cca 2105 m<sup>3</sup> po dobu skladování řádně ošetřena a zajištěna před znehodnocením a ztrátou a bezprostředně po ukončení výstavby bude v množství cca 450 m<sup>3</sup> využita pro zpětné ozelenění silničního tělesa.

Zbylé množství cca 1655 m<sup>3</sup> bude převezeno a rozprostřeno k dalšímu zemědělskému využití na pozemku p. č. 1013/1 v k.ú. Moravany u Brna, který je součástí půdního bloku č. 0501/2, č. čtverce 600-1160 zapsaném v registru půdy LPIS.

Za hospodaření s ornici odpovídá podle § 10 odst. 2 vyhlášky č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF, investor. V průběhu prací povede o hospodaření s ornici pracovní deník pro kontrolu správnosti, úplnosti a účelnosti využití ornice (údaje o skrývce, ochraně a ošetřování skrývaných kulturních vrstev půdy, převezení a rozprostření), který předloží při kolaudaci či závěrečné prohlídce stavby.

Za převzetí ornice odpovídá starostka obce Moravany RNDr. Marie Barešová, tel. 603 939 114. O návozu ornice je investor povinen neprodleně informovat příjemce a projednat s ním harmonogram prací. O ukončení návozu ornice bude sepsán protokol a jeho kopii investor doručí odboru životního prostředí MěÚ Šlapanice bezprostředně po ukončení.

V odůvodněných případech může orgán ochrany ZPF na základě žádosti investora stanovit jiné pozemky pro využití ornice.

Během stavby budou učiněna opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF a vegetační kryt pozemků.

Ve smyslu ustanovení § 11a odst. 1 písm. b) zákona o ochraně ZPF se odvozy za trvalé odnětí půdy ze ZPF nepředepisují, neboť se jedná o stavbu silnice III. třídy, včetně jejích součástí a příslušenství.

Podle ustanovení § 11a odst. 3 zákona o ochraně ZPF, dojde-li do 5 let ode dne nabytí právní moci rozhodnutí, jehož závaznou součástí se tento souhlas stal, ke změně účelu využití plochy na účel využití, pro který se odvozy stanovují, budou odvozy stanoveny podle § 11 zákona o ochraně ZPF. Investor je povinen příslušnému orgánu ochrany ZPF oznámit změnu způsobu využití vyjmané plochy a doložit kopii oprávnění k provedení změny do 1 měsíce od této změny.

22.4 KŘ Policie JmK, SPDI BM a BO, Kounicova 24, Brno, PSČ 611 32, vyjádření č. j. KRPB-174059-1/ČJ-2018-0600DI-PET ze dne 14.09.2018, souhlasí za splnění těchto podmínek:

- stavební úpravy a jejich provedení musí být v souladu s platnými stavebně-technickými normami a předpisy
- po celou dobu provádění výkopových prací musí být zajištěna bezpečnost chodců
- dopravní řešení akce včetně užití přechodného dopravního značení během provádění stavby 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.

22.5 KHS JmK, Jeřábkova 4, 602 00 Brno – závazné stanovisko č.j. KHSJMK 41944/2018/BO/HOK, ze dne 11.10.2018, souhlasí za splnění těchto podmínek:

- KHS JmK požaduje uvedení stavby „Křižovatka sil III/15275 a MK Moravany-východ“ do zkušebního provozu, který bude uložen stavebním povolením. Před uvedením stavby do užívání bude na KHS JmK dokladováno měření hluku z dopravy na předmětné stavbě, že je u nejexponovanějšího chráněného venkovního prostoru a chráněného venkovního prostoru stavby zajištěno nepřekročení hygienických limitů hluku stanovených nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů pro chráněné venkovní prostory a chráněné venkovní prostory staveb, pro denní a noční dobu.
- Na základě znalosti konkrétních zhotovitelů a dodavatelů stavby, jejich strojního vybavení a technologických postupů bude na KHS JmK před zahájením stavby předložen plán organizace výstavby a návrh takových technologických a organizačních opatření pro období výstavby (použití méně hlučných technologií, používání mobilních zástěn, organizační opatření – časové omezení prováděných hlučných prací, vyloučení souběhu hlučných stavebních mechanismů apod.), aby bylo zajištěno u nejexponovanějších chráněných venkovních prostorů a chráněných venkovních prostorů staveb (objekty k bydlení apod.) nepřekročení hygienických limitů hluku pro chráněné venkovní prostory a chráněné venkovní prostory staveb stanovených nařízením vlády

č. 272/2011 Sb., o ochranně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.

**23. V průběhu celé výstavby musí být plně zajištěny podmínky stanovené v jednotlivých vyjádřeních vlastníků a správců technické a dopravní infrastruktury k zabezpečení jejich bezpečného a plynulého provozu:**

23.1. Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno, stanovisko s podmínkami zn. 722/016632/2018/EŠK ze dne 09.08.2018:

**Ochranná pásma** – Dodržte ochranná pásma vodovodů, dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, (v šířce 1,5 m při průměru do 500 mm včetně a 2,5 m při průměru nad 500 mm, u vodovodních 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdáleností od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m, měřeno horizontálně na každou stranu od vnějšího líce potrubí), včetně zřízených věcných břemen, (služebnosti) a z nich vyplývajících podmínek. V tomto pásmu není dovoleno vysazovat stromy a keře, budovat stavby trvalého charakteru, skladovat jakýkoliv materiál a zvyšovat či snižovat terén, bez předchozího souhlasu Brněnských vodáren a kanalizací, a.s., rovněž dodržte ČSN 73 6005.

**Ochranná území** – dodržte ochranné území vodovodních přípojek, které je stanovené v „Metodice města Brna, v Městských standardech pro vodovodní síť“ s platností od 12/2010. Ochranné území vodovodních přípojek lze zřídit v rozsahu vymezeném vodorovnou vzdáleností min. 0,75 m, měřeno na každou stranu od osy vodovodního potrubí.

Dle předložené koordinační situace, souhlasíme s těmito akcemi za dodržení podmínek dotčení vodovodů. Mezi těmito sítěmi a ostatními sítěmi, (včetně přípojek), dodržte ČSN 73 6005 – v souběhu i křížení, upozorňujeme zejména na dodržení bodu 4.10.2. Výtlačné potrubí splaškové kanalizace musí být provedeno pod vodovodním řadem, za dodržení ČSN 73 6005. Sloupy VO, síťové rozvaděče a rovněž tak přípojkové a rozpínací skříně, přístřešky, opěrné zídky, umístěte přednostně mimo ochranné pásma vodovodních potrubí, pokud je to technicky možné. Řešení umístění jednotlivých rozvaděčů, skříní budou řešeny s obvodovými technikami při realizaci stavby – během stavby i po jejím dokončení, nesmí být omezen provoz vodovodních sítí, ani přístup k nim. Vodovodní armatury musí zůstat volné, přístupné, ovladatelné. OP lze v případě prostorové tísně, snížit na cca 1,0 m (min 0,5 m), od vnější stěny potrubí, s podmínkou, založení sloupů ve vrtaném otvoru, v takové hloubce pode dnem vodovodního řadu, aby v případě jeho poruchy a nutných výkopů nedošlo k porušení statiky sloupu VO, jinak požadujeme dodržet ochranné pásmo. Sloupy budou založeny ve vrtaných pilotových základech založených cca 1,0 m pode dnem vodovodních řadů. Přesnou polohou stávajících sítí, požadujeme stavebníkem, (zhotovitelem), zjistit kopanými sondami. Umístění pilot, přizpůsobí dodavatel u jednotlivých sloupů, po dohodě s provozním technikem vodárenského provozu, na místě samém. Způsob zabezpečení vodovodních řadů, zkonzultujte s technikem příslušného provozu.

**Přístřešky MHD** – vzhledem ke specifické problematice umístování přístřešků zastávek MHD, byly učiněny vzájemné dohody a podmínky, mezi firmami Euro AWK, s.r.o., CITY-TOOLS, s.r.o., Statutárním městem Brnem a Brněnskými vodárnami a kanalizacemi, a.s., pro jejich stavbu, na možnost snížení ochranného pásma na cca 1,0 m, měřeno od vnější stěny potrubí a z toho vyplývajících podmínek pro tyto firmy, v případě poruch, havárií, či plánované údržby vodovodních a kanalizační sítě. Ve smlouvě jsou stanoveny podmínky, které společnost Euro AWK, s.r.o., nebo CITY-TOOLS, s.r.o., dodrží v případě poruch, havárií či plánované údržby vodovodní a kanalizační sítě v provozování naší akciové společnosti. V případě umístění stavby přístřešku MHD v OP vodovodní a kanalizační sítě pro jinou firmu, požadujeme rovněž takovou smlouvu předem uzavřít. Jinak požadujeme dodržet dále uvedená OP a území.

V případě potřeby umístění tzv. nahodilého zatížení, (např. jeřábu apod. při stavebních pracích), požadujeme dořešit jednotlivé případy na místě samém, podle umístění a stáří stávajících sítí, v provozování naší akciovou společností, za přítomnosti příslušného provozního technika. Požadujeme zajistit ochranu pojižděných stávajících inženýrských sítí, např. ocelovými plechy nebo panely.

V případě odkrytí, či jakéhokoliv jiného dotčení, vzniku poruchy na vodovodním zařízení pro veřejnou potřebu, z titulu činnosti stavby, upozorněte dispečink naší akciové společnosti – tel. 543 212 537, požadujeme přizvání ke kontrole a projednání na místě. Stavebník, (zhotovitel), zajistí okamžité odstranění poruchy, dle pokynů zodpovědného pracovníka Brněnských vodáren a

kanalizací, a.s, Úhrada za vzniklé škody bude fakturována dle platných předpisů. Kabely inženýrských sítí při křížení s vodovodem, vč. Přípojek, uložte do chráničky, křížení požadujeme kolmé. Výkopové práce v ochranném pásmu vodovodních potrubí, budou prováděny ručně se zvýšenou opatrností. Před definitivním osazením sloupů VO nás přivězte k prohlídce na místo samé.

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

23.2 Česká telekomunikační infrastruktura a. s., Olšanská 2681/6, Praha, PSČ 130 00, IČ 04084063, vyjádření č. j 642144/18 ze dne 02.07.2018:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále je „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 činnost povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona
- iii. Stavebník a/nebo Žadatel, je-li stavebníkem, je povinen dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak, jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK 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 CETIN 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 CETIN Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Všeobecné podmínky:

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;

„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.: 602 512 703, e-mail: zdenek.prochazka@cetin.cz;

„Den“ je kalendářní den;

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

„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;

„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;

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

„Stavebník“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„Vyjádření“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 2. 07. 2018 pod č.j 800844/18;

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

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

„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.



## PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

## 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) 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.
- (iii) Při zjištění jakéhokoliv 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.
- (iv) Případné dodatečné požadavky na úpravu a přeložení SEK zajistí společnost CETIN v souladu se stanovením § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.
- (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.

## POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (I) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (I), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (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.
- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní sílové 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 podvrstů 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 kdekoli 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.

#### POVINOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVEDENÍ STAVBY

(i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou 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 povinností společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.

(ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.

(iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasou 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

#### 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.

#### 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;

#### 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 povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

23.3. E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Brno, (E.ON Distribuce, F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice, IČ 251 86 213), vyjádření č. j. B6941-16160865 ze dne 22.02.2017:

V zájmovém území se nachází:

nadzemní vedení VN

podzemní vedení NN

Při provádění zemních prací 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. 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. Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Ivana Pecová Zelinková, tel.: 733670248, email: ivana.zelinkova@eon.cz.
2. 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.

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

3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení
4. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení
5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na

telefonní číslo 800 22 55 77

Kontakty správců zařízení:

VN+NN Regionální správa, Ing. René Mikulínek, tel.: 54514-1765

email: rene.mikulínek@eon.cz

23.4. E.ON Česká republika, s.r.o., Regionální správa Brno, souhlas se stavbou v OP distribuční soustavy, č. j. R25316-16187161, ze dne 12.06.2017 za splnění těchto podmínek:

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

- Nadzemní vedení VN

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

1. Sloupy VO budou umístěny ve vzdálenosti min. 3 m od krajního vodiče nadzemního vedení VN
2. V OP nadzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
  - c. Provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
  - d. Provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
3. Zakreslení trasy nadzemního 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.
4. 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.
5. Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
  - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.
  - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t
6. 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.
7. 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.
8. 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.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN Regionální správa, Zdeněk Rýpal, tel.: 54514-1349, email: zdenek.rypal@eon.cz

23.5. GridServices s.r.o. Plynárenská 499/1 Zábřovice 602 00 Brno – stanovisko zn. č. 5001769802 ze dne 30.08.2018 za splnění těchto podmínek:

Stavbou bude dotčen vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 100.

VTL plynovod je dle zákona číslo 458/2000 Sb. (energetický zákon) zabezpečen ochranným pásmem 4 m na obě strany od stěny potrubí plynovodu, které slouží k ochranně plynárenského zařízení.

Dále je podél plynovodu stanoveno bezpečnostní pásmo 15 m na obě strany od stěny potrubí plynovodu. Bezpečnostní pásmo slouží k zamezení činností, které by mohly ohrozit bezpečný a spolehlivý provoz plynovodu, ochraně zdraví, majetku a zmírnění následků v případě havárie na VTL plynárenského zařízení.

Se stavbou dle předložené projektové dokumentace, povolením a realizací stavby souhlasíme, budou-li nadále dodrženy následující podmínky:

1. Před zahájením prací Vám na základě objednávky naše zařízení vytýčíme
2. Všeobecné podmínky:

Manipulační a odstavné plochy:

- manipulační a odstavné plochy umístit mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);
- opěrné zdi v souběhu s VTL plynovodem vést mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);

opěrná zeď nesmí křížit VTL plynovody;

Komunikace:

nad VTL plynovod v místě křížení s komunikačním tělesem uložit silniční železobetonové panely v celé šíři. Panely se ukládají kolmo k ose plynovodu, do pískového lože, minimálně 0,8 m (a více) nad plynovod;

Sadové úpravy:

- výsadbu stromů a keřů provádět mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);
- zatravnění bez omezení;
- je nepovolena výsadba trvalých porostů (stromy všech druhů) které v průběhu vegetace dosáhnou takového vzrůstu, který může zapříčinit vývrat dřeviny a tím ohrozit plynovod nebo jiné plynárenské zařízení;

KABEL VN,NN:

- nejmenší vzdálenost mezi povrchem plynovodu a kabelem při křížení je 0,3 m;
- kabel se ukládá do tvárnice chráničky nebo do betonového korytka v délce 2 m od plynovodu na obě strany;
- nejmenší vzdálenost mezi povrchem potrubí plynovodu a kabelem při souběhu jsou 4 m;

PŘÍPOJKOVÝ PILÍŘ:

- přípojkový pilíř umístit minimálně mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m na obě strany od stěny potrubí plynovodu).

KANALIZACE:

- kanalizace v místě křížení s VTL plynovodem bude zhotovena z trubek zajišťujících trvalou plynotěsnost (plast - např. Hobas, Rehau, LPE, Pragma, případně jiný materiál s atestem o plynotěsnosti), min. 3 m na každou stranu od okraje potrubí VTL plynovodu při dodržení svislé vzdálenosti mezi povrchy potrubí kanalizace (nebo chráničky na kanalizaci) a VTL plynovodu min. 30 cm a pokud možno kolmého křížení (min. úhel 45°);
- spojovací hrdla kanalizace situovat do vzdálenosti min. 3 m od stěny VTL plynovodu;

- v případě, že kanalizaci nelze vybudovat v místě křížení s VTL plynovodem z plynotěsného materiálu, je nutněji uložit do plynotěsné chráničky do vzdálenosti min. 3 m na obě strany od stěny VTL plynovodu (měřeno kolmo k ose plynovodu), čela chráničky uzavřít plynotěsnými pryžovými manžetami;
- nejmenší povolená vzdálenost mezipovrchy plynovodu a kanalizace při souběhu jsou 4 m,
- nejmenší vzdálenost stěny kanalizační šachty od stěny plynovodu je 4 m;

Sadové úpravy:

- výsadbu stromů a keřů provádět mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);
- zatravnění bez omezení;
- je nepovolena výsadba trvalých porostů (stromy všech druhů) které v průběhu vegetace dosáhnou takového vzrůstu, který může zapříčinit vývrát dřeviny a tím ohrozit plynovod nebo jiné plynárenské zařízení.

STANOVISKO EPZ NTL, STL:

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

- plynovod STL PE d 63, d 225 + STL plynovodní přípojky

Před zahájením stavby bude provedeno přesné vytýčení PZ, poskytnutý zakres je pouze orientační a během stavby bude provedena pracovníkem GridServices kontrola před záhozem.

Při souběhu, křížení inženýrských 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.

Při křížení silových kabelů s plynárenským zařízením bude kabel v místě křížení uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtky. Přesah betonové chráničky u STL plynovodů musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany plynovodu. Případný spoj betonové chráničky musí být v co největší vzdálenosti od plynovodu. Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být zhutněna vrstva písku.

Pro realizaci stavby stanovujeme dále 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 potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohou přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikací).
- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.
- 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.
- 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 jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, veřejnoprávní

smlouva 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 zvlášť 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](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

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

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

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

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

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

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

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

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým 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 uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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

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

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001564387 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

-----

24. Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá podle ust. § 115 odstavec 4 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
25. Termín dokončení stavby je stanoven do **31.05.2023**.
26. Na základě závazného stanoviska Krajské hygienické stanice JmK se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno, č.j. KHSJM 41944/2018/BO/HOK ze dne 11. 10. 2018, (dle Podmínek bodu 22.5 výrokové části stavebního povolení) bude dokončená stavba před vydáním kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí uvedena **do zkušebního provozu**. Zkušební provoz speciální stavební úřad povolí na základě žádosti stavebníka a souhlasného závazného stanoviska Krajské hygienické stanice JmK se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno s uvedením dokončené stavby do zkušebního provozu po dobu předepsanou závazným stanoviskem.



26. Dokončenou stavbu lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí. Před dokončením stavby stavebník podá speciálnímu stavebnímu úřadu žádost o vydání kolaudačního souhlasu dle § 122 stavebního zákona na formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č. 12 vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu.
27. Pro vydání kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy k užívání stavby vyžadovaná zvláštními předpisy, kterými zde jsou KHS JmK, HZS JmK, OŽP MěÚ Šlapanice.
28. Stavebník dále zajistí, aby před započítím užívání stavby byly vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy.
29. Stavebník k žádosti o kolaudaci předloží kromě dokladů vyjmenovaných v části B žádosti o vydání kolaudačního souhlasu také Stanovení místní úpravy provozu. Žádost o stanovení místní úpravy provozu je třeba podat s dostatečným předstihem, a to min. 3 měsíce před podáním žádosti o kolaudační souhlas.

#### **Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:**

(žadatel a další dotčené osoby, na které se pro společenství práv nebo povinností s žadatelem musí vztahovat rozhodnutí správního orgánu)

- Obec Moravany, Vnitřní 49/18 664 48 Moravany, IČO: 00282120
- Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří 602 00 Brno zastoupený  
*Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, Žerotínova náměstí 449/3, Veveří 602 00, IČO: 70932581*
- Česká telekomunikační infrastruktura a. s., Olšanská 2681/6, Praha, IČ 04084063
- GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem, IČ: 27295567  
*zastoupený GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, IČ: 27935311*
- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno IČO: 46347275
- E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice IČO: 28085400

#### **Odůvodnění:**

Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby, podle ustanovení § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích a v souladu s ustanovením § 15 odst. 1 písm. c) stavebního zákona pověřený výkonem působnosti speciálního stavebního 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, obdržel dne 27.09.2018 žádost právnické osoby **Obce Moravany, Vnitřní 49/18, 664 48 Moravany, IČO: 00282120**, o provedení řízení podle ust. § 108 až ust. § 115 stavebního zákona a ust. § 16 zákona o pozemních komunikacích ve věci vydání stavebního povolení na stavbu „**Křižovatka sil. III/15275 a MK Moravany - východ**“, pro stavební objekty C 101 Silnice III/15275 a okružní křižovatka; C 102 Místní komunikace – ulice Žitná; C 103 Místní komunikace – ulice Bohunická cesta; C 104 Chodníky; C 111 Sjezdy; C 250 Opěrná zídka; C 301 Dešťová kanalizace; C 302 Čištění, retence a likvidace srážkové vody a to podle dokumentace pro stavební povolení zpracované společností PK OSSENDORF s.r.o., autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby Ing. Janem Volným, ČKAIT - 1006560 a autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Jaroslavem Školou ČKAIT – 1006294, z 07/2018.

Stavba byla povolena územním rozhodnutím č.14/2018 č.j. OV-ČJ157740-17/KAB, ze dne 19.02.2018, které nabylo právní moci dne 04.04.2018.

V souladu s ustanovením § 44 odst. 1 správního řádu bylo stavební řízení podle §§ 108-115 stavebního zákona a § 16 zákona o pozemních komunikacích zahájeno doručením žádosti stavebníka Městskému úřadu Šlapanice jako věcně a místně příslušnému speciálnímu stavebnímu úřadu dne 27.09.2018.

Městský úřad Šlapanice, speciální stavební úřad podle ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona oznámil přípisem pod č.j. OV-ČJ/23720-19/SVP, ze dne 25.03.2019 dotčeným orgánům a účastníkům řízení zahájení stavebního řízení podle ust. § 109 až ust. § 115 stavebního zákona a ust. § 16 zákona o pozemních komunikacích ve věci vydání stavebního povolení pro shora uvedenou stavbu.

Jelikož byly Městskému úřadu Šlapanice, odboru výstavby, dobře známy poměry na staveništi a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení navrhované stavby, bylo upuštěno dle ust. § 112 odst. 2 stavebního zákona od ohledání na místě a ústního jednání.

Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby, určil v souladu s ust. § 112 odst. 2 stavebního zákona lhůtu pro uplatnění námitek a případných důkazů účastníků řízení a pro uplatnění závazných stanovisek dotčených orgánů nejpozději do 10 dnů od doručení oznámení. Současně v něm speciální stavební úřad v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu dal účastníkům tohoto správního řízení možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí před vydáním rozhodnutí.

Písemností Městského úřadu Šlapanice, odboru výstavby č.j. OV-ČJ/23720-19/SVP, ze dne 25.03.2019 byli účastníci rovněž poučeni o tom, kdy a kde mohou nahlížet do spisu řízení vedeného pod spisovou značkou OV/12847-2018/SVP a že se účastníci řízení mohou nechat v souladu s ust. § 33 správního řádu, zastupovat.

Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby, upozornil účastníky řízení a dotčené orgány, že k později uplatněným námitkám, případným důkazům a závazným stanoviskům dotčených orgánů se v souladu s ust. § 112 odst. 2 stavebního zákona nepřihlíží.

V souladu s ust. 114 stavebního zákona může účastník řízení uplatnit námitky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. K námitkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování regulačního plánu nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se nepřihlíží.

Podle dikce § 15 odst. 2 stavebního zákona může speciální stavební úřad vydat stavební povolení jen se souhlasem obecného stavebního úřadu příslušného k vydání územního rozhodnutí, který ověřuje dodržení jeho podmínek. Speciální stavební úřad v souladu s dikcí § 111 stavebního zákona přezkoumal žádost a připojené podklady z toho hlediska, zda stavbu lze podle nich provést, a ověřil, že stavební povolení může vydat, neboť Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby, stavební úřad (příslušný stavební úřad) písemností č.j. OV-ČJ/102738-18/KAB, ze dne 09.08.2018 dle § 15 odst. 2 stavebního zákona vydal souhlas s vydáním rozhodnutí o povolení výše uvedené stavby, o jejímž umístění rozhodl pod č. j. OV-ČJ/157740-17/KAB, sp.zn. OV/64335-2017/KAB ze dne 19.02.2019, které nabylo právní moci dne 04.04.2018, a ověřil tak dodržení podmínek stanovených tímto rozhodnutím. Dále speciální stavební úřad ověřil, že projektová dokumentace je úplná, přehledná, že byla zpracována oprávněnou osobou, že jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu, že předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány, a dále ověřil účinky budoucího užívání stavby.

Speciální stavební úřad ve stavebním řízení vedeném pod spisovou značkou OV/12847-2018/SVP stanovil okruh účastníků řízení podle § 109 stavebního zákona:

Účastníkem řízení ve věci povolení stavby je podle § 109 písm. a) stavebního zákona stavebník, tj. Obec Moravany, Vnitřní 49/18 664 48 Moravany, IČO: 00282120 v postavení účastníka řízení dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu.

Účastníkem řízení podle § 109 písm. b) stavebního zákona je vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není – li stavebníkem. V tomto řízení je vlastník stavby Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří 602 00 Brno, zastoupen Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, Žerotínova náměstí 449/3, Veveří 602 00, IČO: 70932581, v postavení účastníka řízení dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu.

Účastníkem stavebního řízení je dle ust. § 109 písm. d) stavebního zákona vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena. Takovými účastníky stavebního řízení v postavení účastníka řízení dle ust. § 27 odst. 1 správního řádu jsou následující společnosti:

- Česká telekomunikační infrastruktura a. s., Olšanská 2681/6, Praha, IČ 04084063
- GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem, IČ: 27295567  
zastoupený GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, IČ: 27935311
- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno IČO: 46347275

- E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice IČO: 28085400

Účastníci řízení podle § 109 odst. e), f) stavebního zákona - vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno. Za účastníky řízení byli v tomto případě vzati vlastníci všech sousedních pozemků, přičemž speciální stavební úřad za sousední pozemky vzal pozemky s přímou hranicí s pozemky dotčenými předmětnou stavbou. Protože se jedná o řízení s velkým počtem účastníků, jsou v souladu s ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona účastníci řízení identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru – jedná se o pozemky s parcelními čísly:

1013/127, 1013/126, 10313/108, 1013/135, 1013/151, 1013/152, 319/76, 1424/60, 1424/47, 730/29, 730/38, 730/37, 730/36, 730/128, 730/127, 730/126, 730/55, 730/54 vše v k.ú. Moravany u Brna

Stavba je umístěna na pozemcích parc. č. 730/6, 730/57, 730/58, 739/26, 739/27, 739/28, 1013/115, 1013/128, 1013/150, 1013/153, 1424/1, 1442/2, 1442/3, 1442/4 v k.ú. Moravany u Brna ve vlastnictví stavebníka.

K žádosti o stavební povolení byla doložena projektová dokumentace stavby ve třech vyhotoveních a dokladová část projektové dokumentace, která obsahuje níže uvedená závazná stanoviska, vyjádření a rozhodnutí:

1. Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby, stavební úřad, Opuštěná 9/2, 656 70 Brno – územní rozhodnutí č. 14/2018, č.j. OV-ČJ/157740-17/KAB ze dne 19.02.2018
2. Obec Moravany, Vnitřní 49/18 664 48, vyjádření k projektové dokumentaci č.j. MOR-1779/2018 ze dne 17.09.2018
3. Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Pisárcká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno, stanovisko s podmínkami zn. 722/016632/2018/EŠk ze dne 09.08.2018 a vyjádření č.j. 220/16732/2018/Če ze dne 10.08.2018
4. Česká telekomunikační infrastruktura a. s., Olšanská 2681/6, Praha, PSČ 130 00, IČ 04084063, vyjádření č. j 642144/18 ze dne 02.07.2018
5. GridServices s.r.o. Plynárenská 499/1 Zábřovice 602 00 Brno – stanovisko zn. č. 5001769802 ze dne 30.08.2018
6. Ministerstvo obrany ČR, sekce nakládání s majetkem odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 1, Praha 6, 160 01 – závazné stanovisko č.j. 3433-662/2018-1150 ze dne 17.09.2018
7. MoravanyNET s.r.o., Hlavní 376/61, 664 48 Moravany – vyjádření zn. 2018/003/1019 ze dne 27.08.2018
8. KORDIS JMK a.s., Nové sady 94, Brno – vyjádření ze dne 24.08.2017
9. E.ON Česká republika, s.r.o., Regionální správa Brno, souhlas se stavbou v OP distribuční soustavy, č. j. R25316-16187161, ze dne 12.06.2017
10. E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Brno, (E.ON Distribuce, F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice, IČ 251 86 213), vyjádření č. j. B6941-16160865 ze dne 22.02.2017
11. Smlouva o připojení k distribuční soustavě z napěťové hladiny nízkého napětí č. 12340595 ze dne 2.1.2018
12. Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno – stanovisko zn. 18158/2018 ze dne 15.10.2018
13. Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno – vyjádření k projektové dokumentaci č.j. JMK 119368/2018 ze dne 20.08.2018
14. Městský úřad Šlapanice, Opuštěná 9/2, 656 70 Brno, odbor životního prostředí – komplexní vyjádření č.j. OŽP-ČJ/102735-18/SML ze dne 16.08.2018 a OŽP-ČJH/115650-17/SML ze dne 04.08.2017
15. Městský úřad Šlapanice, Opuštěná 9/2, 656 70 Brno, odbor životního prostředí – závazné stanovisko OŽP-ČJ/129087-17/KAM ze dne 31.07.2017 a změna závazného stanoviska č.j. OŽP-ČJ/105848-18/KAM ze dne 17.08.2018
16. Městský úřad Šlapanice, Opuštěná 9/2, 656 70 Brno, odbor výstavby, stavební úřad – souhlas dle § 15 stavebního zákona č.j. OV-ČJ/102738-18/KAB ze dne 9.08.2018

17. Obecní úřad Moravany, Vnitřní 49, 664 48 Moravany – rozhodnutí o povolení kácení dle § 8, odst. 1, zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění č.j. MOR-1776/2018 ze dne 20.09.2018
18. Obecní úřad Moravany, Vnitřní 49, 664 48 Moravany – rozhodnutí o zvláštní užívání komunikace č.j. MOR-909/2017 ze dne 10.08.2017
19. Státní úřad inspekce práce, Milady Horákové 3, 658 60 Brno – vyjádření zn. 22584/9.42/18-2 ze dne 6.8.2018
20. KŘ Policie JmK, SPDI BM a BO, Kounicova 24, Brno, PSC 611 32 - vyjádření č. j. KRPB-174059-1/ČJ-2018-0600DI-PET ze dne 14.09.2018
21. HZS JMK, KŘ, Zubatého 1, 614 00 Brno – souhlasné závazné stanovisko, ev.č. HSBM-71-113-12/1-OPST-2017, ze dne 28.07.2017
22. Městský úřad Šlapanice, Opuštěná 9/2, 656 70 Brno, odbor dopravy, silniční správní úřad – rozhodnutí o připojení č.j. OD-ČJ/174033-17/MAD ze dne 04.12.2017 a č.j. OD-ČJ/149811-17/MAD ze dne 30.11.2017 a rozhodnutí o povolení zvláštního užívání silnice č.j. OD-ČJ/142940-17/MAD ze dne 06.10.2017
23. KHS JMK, Jeřábkova 4, 602 00 Brno – závazné stanovisko č.j. KHSJMK 41944/2018/BO/HOK, ze dne 11.10.2018
24. Smlouva o právu provést stavbu sepsána mezi Jihomoravským krajem a stavebníkem ze dne 11.01.2018
25. Smlouva o budoucí smlouvě darovací sepsána mezi Jihomoravským krajem a stavebníkem ze dne 11.01.2018
26. Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene sepsána mezi Jihomoravským krajem a stavebníkem ze dne 11.01.2018
27. Kupní smlouva na pozemek parc .č. 730/57 v k.ú. Moravany u Brna sepsána mezi Vanerem Milanem a stavebníkem dne 29.03.2019
28. Plán kontrolních prohlídek
29. Výpis z katastru nemovitostí, kopie katastrální mapy – vyhotoveno dálkovým přístupem

Připomínky a námítky všech účastníků řízení (dle § 27 odst. 1, 2 a 3 správního řádu), které nebyly splněny ještě před vydáním tohoto rozhodnutí, a kterým bylo ve stavebním řízení vyhověno, jsou obsaženy ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

#### Vypořádání s návrhy a námítkami účastníků:

Účastníci řízení v termínu určeném pro vznesení námitek a připomínek nevznesly žádné námítky ani připomínky.

#### Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí

Účastníci řízení se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Speciální stavební úřad v průběhu stavebního řízení přezkoumal žádost stavebníka podle ust. § 109 až ust. § 114 stavebního zákona a ust. § 16 zákona o pozemních komunikacích a neshledal důvody bránící povolení výše uvedené stavby, a proto v souladu s ust. rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Speciální stavební úřad povolil stavbu „Křižovatka sil. III/15275 a MK Moravany - východ“ na pozemcích parc. č. 730/6, 730/57, 730/58, 739/26, 739/27, 739/28, 1013/115, 1013/14, 1013/128, 1013/150, 1013/153, 1016/14, 1424/1, 1442/3, 1442/4, 1442/2, 1506/1, v k.ú. Moravany u Brna, okres Brno – venkov, kraj Jihomoravský, tak, jak je uvedeno ve výrokové části povolení podle § 115 stavebního zákona, v souladu s § 18c) vyhlášky č. 503/2006 Sb. a souvisejícími ustanoveními stavebního zákona.

V povolení speciální stavební úřad stanovil podmínky pro provedení stavby, kterými zabezpečil ochranu veřejných zájmů, dodržení obecných požadavků na výstavbu včetně technických norem. Podmínkami v bodu 22) a 23) výrokové části stavebního povolení bylo zabezpečeno plnění požadavků dotčených orgánů státní správy a vlastníků a správců technické a dopravní infrastruktury.

### **Upozornění:**

- **Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci (ustanovení § 74 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů).**
- **Stavební povolení pozbývá podle ustanovení § 115 odst. 4 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.**

### **Poučení:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze dle ust. § 81 a ust. § 83 správního řádu odvolat ve lhůtě 15 dnů 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 výstavby. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí. Dle ust. § 23 odst. 1 správního řádu, nebyl-li adresát zastížen a písemnost nebylo možno doručit ani jiným způsobem přípustným podle ust. § 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 dále 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 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.

Dle ust. § 82 odst. 1 správního řádu odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

K novým skutečnostem a k návrhům na provedení nových důkazů, uvedeným v odvolání nebo v průběhu odvolacího řízení, se přihlédne 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.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti stavebního povolení. Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.

Speciální stavební úřad posoudil předmětnou stavbu jako stavbu s velkým počtem účastníků řízení, což odůvodňuje oznámení zahájení stavebního řízení formou veřejné vyhlášky podle ust. § 144 odst. 2 správního řádu. V řízení s velkým počtem účastníků se oznámení o zahájení řízení a další písemnosti v řízení doručují postupem podle ust. § 144 odst. 6 správního řádu, dotčeným orgánům se doručuje jednotlivě; účastníky řízení podle ust. § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci řízení podle ust. § 109 písm. a) až d) stavebního zákona; jednotlivě se doručuje dotčeným orgánům a účastníkům řízení podle ust. § 109 písm. a) až d) stavebního zákona.

Ing. arch. Karin Kovářová  
vedoucí odboru výstavby

Za správnost vyhotovení:  
Bc. Petra Svobodová

#### **Přílohy pro stavebníka**

Ověřená projektová dokumentace stavby pro stavební povolení a štítek „STAVBA POVOLENA“ budou stavebníkovi předány po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

#### **Poplatek**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, položky 18 odst. 1 písm. f) ve výši 10.000,- Kč se nevyměřuje z důvodu osvobození od poplatku v případě pozemních komunikací a veřejně prospěšných staveb realizovaných státem nebo územním samosprávným celkem.

-----  
Tato písemnost musí být vyvěšena na úřední desce správního orgánu Města Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, Šlapanice a na úřední desce Obce Moravany, Vnitřní 49, 664 48 Moravany, nejméně po dobu 15 dnů. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou. Písemnost musí být zveřejněna též způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno dne .....Sejmuto dne.....

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne:.....

Razítko a podpis .....

-----

## Rozdělovník:

### **Účastník řízení podle § 109 písm. a) stavebního zákona – stavebník:**

*(prostřednictvím datové schránky do vlastních rukou):*

- Obec Moravany, Vnitřní 49/18 664 48 Moravany, IČO: 00282120 (*vlastník pozemku parc. č. 730/6, 730/57, 730/58, 739/26, 739/27, 739/28, 1013/115, 1013/128, 1013/150, 1013/153, 1424/1, 1442/2, 1442/3, 1442/4 v k.ú. Moravany u Brna*)

**Účastník řízení podle § 109 písm. b) a c) stavebního zákona – vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není – li stavebníkem a vlastníkem pozemku, na kterém má být stavba prováděna a jehož vlastnické právo k pozemku může být prováděním stavby přímo dotčeno:**

*(prostřednictvím datové schránky do vlastních rukou):*

- Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří 602 00 Brno (*vlastník pozemku parc. č. 1506/1 v k.ú. Moravany u Brna*)  
(*zastoupen*)  
*Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, Žerotínova náměstí 449/3, Veveří 602 00, IČO: 70932581*  
*(prostřednictvím poštovních služeb do vlastních rukou):*

**Účastníci řízení podle ust. § 109 písm. d) stavebního zákona - vlastníci stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena:**

*(prostřednictvím datové schránky do vlastních rukou):*

- Česká telekomunikační infrastruktura a. s., Olšanská 2681/6, Praha, IČ 04084063
- GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem, IČ: 27295567  
*zastoupený GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, IČ: 27935311*
- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno IČO: 46347275
- E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice IČO: 28085400

**Účastníci řízení podle § 109 odst. e), f) stavebního zákona - vlastníci sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno:**

*(doručuje se veřejnou vyhláškou)*

Protože se jedná o řízení s velkým počtem účastníků, jsou v souladu s ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona účastníci řízení identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru – jedná se o pozemky s parcelními čísly:

1013/127, 1013/126, 10313/108, 1013/135, 1013/151, 1013/152, 319/76, 1424/60, 1424/47, 730/29, 730/38, 730/37, 730/36, 730/128, 730/127, 730/126, 730/55, 730/54 vše v k.ú. Moravany u Brna

Pozn. - pokud účastenství vyplývá z několika titulů, je účastník uveden pouze 1x, a to v posloupnosti písm. a) až f) § 109 stavebního zákona.

### **Dotčené orgány:**

*(prostřednictvím datové schránky):*

- KŘ Policie JmK, Specializované pracoviště DI BM a BO, Kounicova 687/24, 611 32 Brno, IČ 75151499 (č.j. KRPB-174059-1/ČJ-2018-0600DI-PET ze dne 14.9.2018)
- HZS JmK, Zubatého 685/1, Zábrdovice, Brno, PSČ 614 00, IČ 70884099 (HSBM-71-113-12/1-OPST-2017)
- KHS JmK, Jeřábkova 47, Brno, PSČ 602 00, IČ 71009191 (KHSJM 41944/2018/BO/HOK)
- Krajský úřad Jihomoravské kraje, odbor dopravy, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno, IČO: 70888337, (vyjádření č.j. JMK 119368/2018 ze dne 20.8.2018)

- Obecní úřad Moravany, Vnitřní 49/18 664 48 Moravany, IČO: 00282120

*(kurýrní služba):*

- MěÚ Šlapanice, odbor životního prostředí, Opuštěná 9/2, Brno, PSČ 656 70
- MěÚ Šlapanice, stavební úřad, Opuštěná 9/2, Brno, 656 70

**Úřady pro vyvěšení na úřední desku:**

- Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, Šlapanice
- Obec Moravany, Vnitřní 49/18 664 48 Moravany, IČO: 00282120

**Se žádostí o bezodkladné vyvěšení oznámení na své úřední desce na dobu nejméně 15 dnů a o zpětné zaslání potvrzeného vyvěšení po uvedené době.**