



muslvp18v00vp4

[1]

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/150216-18/MUJ

Spisová značka: OV/2630-2018/MUJ

Vyřizuje/linka: Ing. Jitka Mutinová/533 304 559

E-mail: mutinova@slapanice.cz

V Brně dne: 11.10.2018

Datová schránka: 2xfbbgj

Rozhodnutí nebylo právní moci dne 17.11.2018
Datum 12.3.2019 Podpis [Signature]

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 Jihomoravského kraje, sídlo Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, Brno, PSČ 602 00, IČ 70888337, podané v zastoupení na základě čl. VI. odst. B, bod 3, písm. k) Zřizovací listiny ze dne 17.09.2009 č. j. 427/09/Z8 příspěvkovou organizací Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, sídlo Žerotínovo náměstí 3, Brno, PSČ 601 82, IČ 70932581, s adresou pro doručování SÚS JmK, Ořechovská 35, 619 00 Brno, (dále jen „stavebník“), rozhodl takto:

podle § 115 stavebního zákona a v souladu s dílcí § 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:

„II/152 Želešice průtah, 1.stavba“

Stavební objekty:

- SO 101 – Silnice II/152
 - SO 101.1 – Silnice II/152 – přechodová oblast I.
 - SO 101.2 – Silnice II/152 – přechodová oblast II.
 - SO 101.3 – Silnice II/152 – přechodová oblast III.
 - SO 101.4 – Silnice II/152 – přechodová oblast IV.
- SO 104 – Zastávky autobusů
- SO 202 – Rekonstrukce mostu ev. č. 152-048 v km 125,658
- SO 204 – Rekonstrukce mostu ev. č. 152-046 v km 124,984

(dále jen „stavba“)

na pozemcích parc. č. 20/1, 39/5, 40/1, 40/2, 41/1, 42, 43, 301, 302/1, 312, 413, 464/1, 646/1, 3301, v k.ú. Želešice, okres Brno – venkov, kraj Jihomoravský, a to podle dokumentace pro stavební povolení zpracované společností PEND a.s., Vojanova 1, 615 00 Brno, IČ 26897300.

Na stavbu bylo vydáno územní rozhodnutí č. 33/2017, č.j. OV-ČJ/60239-16/UHN, sp.zn. OV/11468-2016/UHN/10, ze dne 28.03.2017, které nabylo právní moci 03.05.2017.

Stručná charakteristika stavby:

Předmětem stavby je rekonstrukce dvou úseků silnice II/152 v obci Želešice. První úsek rekonstrukce silnice II/152 začíná před mostem evidenční číslo 152-046 v pasportním staničení km 124,954⁷³. Tento úsek rekonstruované komunikace pokračuje až k hotovému úseku v pasportním staničení km 125,385⁴¹. Druhý úsek rekonstrukce začíná asi 43 m před mostem evidenční číslo 152-048 v pasportním staničení km 125,616⁸⁴ a je ukončen za obcí Želešice v pasportním staničení km 126,520⁹⁷. Délka 1. úseku komunikace je 430,68 m, délka 2. úseku komunikace je 904,13 m. Celková délka rekonstrukce sil. II/152 činí 1334,81 m. Rekonstrukce celého 1. úseku a 2. úseku po km 126,443⁵⁸ vpravo a po km 126,454⁰⁴ vlevo je navržena v intravilánovém provedení, zbývající část 2. úseku jako extravilán (bez obrub).

Na obou koncích obou úseků budou jako SO 101 - Silnice II/152 – přechodová oblast vyčleněny úseky v délce 2,00 m, kde budou jednotlivé konstrukční vrstvy stupňovitě navázány.

SO 101 – Silnice II/152

Směrové a výškové vedení trasy je v maximálně možné míře přizpůsobeno dnešnímu stavu a okolní zástavbě. Požadavek na vyšší bezpečnost, který je zabezpečen osazením obrubníků do výšky 150 mm nad zpevnění, si většinou vyžádal i snížení dnešní nivelety; výraznější snížení nivelety je navrženo v prostoru křižovatky s ulicemi 1. máje a Sadová, která bude výrazně změněna.

Šířka uspořádání silnice kategorie MS2-/7,5/50:

Jízdní pruh $2 \times 3,25\text{m} = 6,50\text{ m}$
Bezpečnostní odstup $2 \times 0,50\text{m} = 1,00\text{ m}$

Volná šířka komunikace celkem 7,50 m

Odvodnění bude zajištěno příčným a podélným sklonem k obrubníkům nebo k úžlabí, odkud je povrchová voda přiváděna k standardním dešťovým vpustem s kalovou prohlubní a západovou uzávěrou, s litinovým rámem a roštem D400 nebo ke žlabům DN200 s mříží pro zatížení D400; součástí silnice jsou také kanalizační přípojky DN 150 od uličních vpustí se zaústěním do dešťové kanalizace, která není předmětem této dokumentace pro stavební povolení.

Zemní plán komunikace bude odvodněna pomocí trativodu z perforovaných trub PVC o průměru 100 mm zaústěného do přípojky dešťové vpusti nebo odvodňovacího žlabu, případně přípojkou do kanalizace.

SO 104 – Zastávky autobusů

V rekonstruovaných úsecích silnice II/152 se nachází tři zastávky hromadné autobusové dopravy IDS. Zastávka „Želešice, na kopci“ bude ve směru na Modřice zachována dle dnešního stavu, pro směr na Radostice bude přeložena na nové místo. Zastávka „Želešice, hostinec“ bude ve směru na Modřice přemístěna před křižovatkou s ulicemi 1. máje a Sadová, pro směr na Radostice bude na téměř stejném místě stavebně upravena podle příslušných ČSN. Zastávka „Želešice, u Sulzrů“ zůstane pro oba směry na téměř stejném místě, kde bude stavebně upravena podle příslušných ČSN.

Přeložené resp. upravené autobusové zastávky budou tvořeny zastávkovými pruhy, které budou mít celkovou délku 49,00 m; budou tvořeny odbočovacím pruhem $L_0 = 25,00\text{ m}$, nástupní hranou $L_z = 14,00\text{ m}$ a připojovacím pruhem $L_p = 10,00\text{ m}$. Jejich šířka bude 3,00 m a příčný sklon 2,50 %.

SO 202 – Rekonstrukce mostu ev. č. 152-048 v km 125,658

V rámci rekonstrukce mostu dojde ke kompletní demolici stávajícího mostu a k vybudování mostu nového o stejné světlosti mostního otvoru jako most původní. Konstrukce nového mostu bude tvořena železobetonovým monolitickým rámem plošně založeným na výměně podloží ze štěrkopískového polštáře.

SO 204 – Rekonstrukce mostu ev. č. 152-046 v km 124,984

V rámci rekonstrukce mostu dojde k odstranění mostního svršku, sanaci nosníků a spodní stavby. Na očištěné nosníky se provede nová spádová deska, izolace natavovanými asfaltovými pásy a vozovkové souvrství. Na obou stranách mostu bude provedena železobetonová monolitická římsa na pravé straně mostu šířky 2,25 m, na levé 1,55 m a bude osazeno ocelové zábradlí výšky 1,10 m. Dlažba pod mostem bude opravena a v rámci oprav zpevnění bude proveden přístup pod most z důvodu provádění prohlídek.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace zpracované PEND a.s., Vojanova 1, 615 00 Brno, IČ 26897300, datum 11/2017, zodpovědný projektant Ing. arch. Petr Blažek, autorizovaný architekt, ČKA 03 015, ověřené ve stavebním řízení, 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 (dále jen nařízení vlády č. 591/2006 Sb.) 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. Stavba bude prováděna dodavatelsky dle výběrového řízení. 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. 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. Stavebník je povinen zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby a autorský dozor projektanta, popřípadě hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
12. Kontrolní prohlídka stavby bude provedena v souladu s předloženým plánem kontrolních prohlídek a 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 prohlídky se zúčastnit.
13. 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.
14. Stavebník musí zajistit staveniště před vstupem nepovolaných osob. Výkop musí být zajištěn ochranným zábradlím (případně jinou zábranou) a v noci osvětlen.
15. 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.
16. Stavebník je odpovědný za případné škody způsobené výstavbou dle obecně závazných předpisů a je povinen škody nahradit na vlastní náklady.
17. 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.
18. Po dobu výstavby musí být zachována možnost přístupu ke všem nemovitostem, které se nacházejí v blízkosti staveniště. Případná krátkodobá omezení přístupu k nemovitostem musí být odsouhlasena s uživatelem těchto nemovitostí.
19. 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.
20. Po celou dobu provádění stavebních prací musí být zajištěno pravidelné čištění komunikací používaných v rámci stavby.
21. 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.
22. Stavba se nachází na 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 započetím, 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).

23. Při provádění stavby budou dodrženy požadavky dotčených orgánů státní správy:

23.1 MěÚ Šlapanice, silniční správní úřad, odbor dopravy, Masarykovo nám. 100/7, Šlapanice, č.j. OD-ČJ/131404-17/HAS, sp.zn. OD/61956-2017/HAS, ze dne 25.09.2017:

- Stavebník zajistí, že zhotovitel před zahájením prací požádá MěÚ Šlapanice, silniční správní úřad, odbor dopravy o povolení uzavírky silnice II/152 a související přechodné úpravy provozu.
- Uzavírka sil. II/152 musí být podle ust. § 24 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, povolena příslušným silničním správním úřadem, kterým je MěÚ Šlapanice, odbor výstavby, silniční správní úřad. O povolení uzavírky, požádá investor, nebo zhotovitel stavby silniční správní úřad s dostatečným předstihem před realizací stavby.
- Náležitosti žádosti o povolení uzavírky silnice jsou stanoveny v ust. § 39 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.
- Pro samotnou realizaci stavebních prací je nutno požádat MěÚ Šlapanice, silniční správní úřad o stanovení přechodné úpravy provozu podle § 77 zákona o silničním provozu.

23.2 MěÚ Šlapanice, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 100/7, Šlapanice, komplexní vyjádření č.j. OŽP-ČJ/131426-17/SML, ze dne 22.09.2017:

Z hlediska z. č. 185/2001 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, budou splněny tyto 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 třídit 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. č. 383/2001 Sb., a to v rozsahu její přílohy 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.
- Dle § 14 odst. 2 zákona o odpadech jsou terénní úpravy (platí pro případ navážení zeminy) do 1 000 t zařízení k nakládání s odpady, ve kterých je možné využívat pouze odpady splňující požadavky podle zvláštního právního předpisu. Oznámení o zahájení, ukončení či přerušení zařízení se zasílá do 15 dnů na krajský úřad Jihomoravského kraje, který zároveň udělí IČP zařízení. U zeminy musí být proveden rozbor podle přílohy č. 10 vyhl. č. 294/2005 Sb., o podmírkách ukládání odpadů na skládky, ze kterého bude patrné, že jsou splněny stanovené limity.

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 ZPF)

- Pro uvedený záměr byl vydan 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 téhož zákona, věcně a místně příslušným správním orgánem ochrany ZPF, kterým je zdejší odbor

životního prostředí, dne 03.11.2016 pod č.j. OŽP-ČJ/69808-16/BRJ, sp.zn.: OŽP/16181-2016/BRJ.

Z hlediska z. č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší, v platném znění, budou splněny tyto podmínky:

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

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

23.3 MěÚ Šlapanice, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 100/7, Šlapanice - souhlasné závazné stanovisko č.j. OŽP-ČJ/57135-16/KIL, ze dne 09.09.2016 se vydává za předpokladu splnění následujících podmínek:

1. Propustek v km 125,352 (SO 203) bude zachován a opraven v kolaudovaných parametrech, v opačném případě bude zdůvodněno jeho zrušení a doložen způsob převádění dešťových vod v místě rušeného propustku. Odstraněním propustku nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě.
2. Prováděním stavby ani stavbou samotnou nesmí dojít ke zhoršení stávajících odtokových poměrů v dotčeném území.
3. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkaptům či únikům ropných látek.
4. V DSP budou detailně navrženy úpravy koryta pod mostem, v rámci zpracování bude návrh odsouhlasen přímým správcem WT Bobrava (Ing. Dočkal)
5. Rekonstrukcí mostů nesmí dojít ke zmenšení jejich průtočného profilu.
6. Během výstavby nesmí dojít k dotčení vodního toku nad rámcem nezbytných stavebních prací, znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudu volně skladovány na břehu ani v blízkosti vodního toku.
7. Zařízení staveniště nebude umístěno v záplavovém území.
8. Pro provádění stavby bude zpracován havarijný plán (§39 zákona č. 254/2001 Sb.). Schválený plán bude v jednom vyhotovení před zahájením stavby předán na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p. V plánu bude uveden zhotovitel stavby a termíny provádění.
9. Případný zásah do břehového porostu je nutno projednat dle zákona č. 114/1992 Sb., odsouhlasit příslušným orgánem ochrany přírody a oznámit přímému správci toku. Správci bude předložena inventarizace stávajících břehových porostů, dotčených stavbou, které budou v rámci stavby odstraněny a nacházejí se na pozemcích, ke kterým vykonává právo vlastníka Povodí Moravy, s.p. (tj. počet kusů, druh, kubatura vyzískané dřevní hmoty, cena).
10. Přímému správci (Povodí Moravy, s.p., provoz Brno, Ing. Dočkal, tel. 724938715) bude v dostatečném časovém předstihu min. 7dní oznámeno zahájení prací v okolí WT Bobrava a správce bude přizván ke kontrolním dnům. Zápisem ve stavebním deníku budou přímým správcem odsouhlaseny všechny stavební aktivity v korytě a v prostoru do 8 m od břehové hrany.
11. Po dokončení stavebních prací bude odklízen veškerý materiál, který byl v souvislosti se stavbou uložen v předmětné lokalitě a terén upraven. Před dokončením stavebních prací bude přizván přímý správce toku ke kontrole staveniště.
12. Přímý správce bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby, kde mu bude předáno zaměření skutečného provedení stavby mostu přes WT Bobrava SO 204 (ve výšk. systému Balt. po vyrovnaní s navázáním na JTSK) v tištěné i digitální formě.
13. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírána do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

23.4 KŘ Policie JmK, SPDI BM a BO, Kounicova 24, Brno, PSČ 611 32 - vyjádření č. j. KRPB-186053-1/ČJ-2017-0600DI-PET ze dne 02.10.2017:

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

23.5 Krajská hygienická stanice JmK se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno, vydala závazné stanovisko č.j. KHSJM 41039/2017/BO/HOK, sp.zn. S-KHSJM 37369/2017/BO/HOK ze dne 15.08.2017 s podmínkou:

Po zhodnocení souladu předložené projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS JmK pro vydání rozhodnutí podle zákona č. 183/2006 Sb. toto závazné stanovisko s umístění stavby a se stavbou „II/152, Želešice průtah, 1.stavba“, se souhlasí.

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

Před uvedením stavby do trvalého užívání budou předloženy výsledky měření hluku z dopravy po komunikaci II/152 dokladující u nejexponovanější obytné zástavby v Želešicích nepřekročení hygienických limitů hluku upravených 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.

23.6 Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Žerotínskovo nám. 3, 601 82 Brno - vyjádření č. j. JMK 146602/2017 ze dne 11.10.2017:

- Požadujeme výšky nástupních hran zastávek 160 mm (při obvyklé výšce nástupních hran zastávek 200 mm by byl problém s najížděním s částí dnes vyráběných nízkopodlažních autobusů k nástupním hranám zastávek).
- Nástupní hrany zastávek požadujeme provést z najížděcích kaselských obrubníků.
- Přesný vzhled označníků zastávek je třeba projednat a odsouhlasit se společností KORDIS JMK, a.s., jakožto koordinátorem IDS JMK.
- Průjezd autobusové dopravy bude zajištěn po celou dobu stavby.

24. 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:

24.1 Česká telekomunikační infrastruktura a. s., Olšanská 2681/6, Praha, PSČ 130 00, IČ 04084063, vyjádření č. j. 683783/17 ze dne 07.08.2017

V zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo.

- 1) Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto Vyjádření a 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 spol. Česká telekomunikační infrastruktura a. s.
- 2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen pouze pro případ, že
 - a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. a nebo
 - b) toto Vyjádření, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která kolideje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásmá SEK, vyzvat písemně společnost Česká telekomunikační infrastruktura a. s. k upřesnění podmínek ochrany SEK a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. pověřeného ochranou sítě- Aleš Pokorný, e-mail: ales.pokorny@cetin.cz
- 3) Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a. s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační Infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK a to na úrovni stávajícího technického řešení.

- 4) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a. s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- 5) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a. s. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.

Všeobecné podmínky - výtah:

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 (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoli činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoli činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného náradí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené „Podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s., je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. vzniknou porušením jeho povinnosti.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového vyjádření.
5. Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správném řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započetím zemních prací či jakékoli jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou anebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených pracích.
6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s.
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásmá) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkoviště, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od NVSEK.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS na telefonní číslo 606 613 871 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýkoliv prací v objektu, kterými by mohlo hrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. bezpečné odpojení SEK.
2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK 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 SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS.
4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50 m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.
5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti

Česká telekomunikační infrastruktura a. s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.

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

V. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítími technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoliv pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat, nejpozději ve fázi projektové přípravy, s POS jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

24.2 E.ON Distribuce a. s. (E.ON Česká republika, s.r.o., Regionální správa Brno, Hády 968/2, 614 00 Brno), F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice, IČ 251 86 213, vyjádření č. j. R25316-16204823, ze dne 13.09.2017:

1. Stavba musí být koordinována se stavbou obnovy 1040010826-Želešice, 24.dubna, st.úprava VN, NN, jejímž investorem je ECD-provozovatel DS.

2. V rámci stavby obnovy bude provedena následující úprava distribuční sítě: Stávající nadzemní vedení NN bude demontováno v rozsahu od p.b. č. 53 umístěného u mostu přes potok Bobrava až po p.b. č. 79. Nadzemní vedení bude demontováno včetně podpěrných bodů, závěsných přípojek a pojistkových skříní umístěných na fasádách jednotlivých objektů. Podpěrné body č. 21,79 (na ul. 24.dubna), č. 16 (na ul. Sportovní), č. 117 (na ul. Sadová) budou nahrazeny novými koncovými podpěrnými body, na kterých budou umístěny kabelosvody NN. Kabelosvody budou ukončeny v rozpojovacích skříních umístěných v blízkosti podpěrných bodů.

V celém rozsahu obnovy bude vybudováno nové kabelové vedení NAYY 4x150 mm², které bude vedeno v chodnících, popř. v zelených pásech. Nové kabelové vedení bude smyčkováno přes jednotlivé smyčkovací skříně (SS100, SS200), které budou umístěny ve fasádách, popř. v oplocení stávajících připojených nemovitostí. Odběratelům bude vybudováno nové HDV. V místech křížení

s komunikacemi a v místech vjezdů na pozemky, budou nové kabely uloženy do plastových chrániček AROT s hloubkou uložení min. 1 m. Průchody pod komunikacemi budou řešeny formou protlaků.

Dále bude stávající mřížová trafostanice TS 9162 Zelešice u samoobsluhy demontována a nahrazena novou kioskovou trafostanicí PET MINI 300d, která bude umístěna v blízkosti ulice 24. dubna na pare. č. 576, 577 k.ú. Zelešice (pozemky obce). Nová kiosková trafostanice bude vybavena zapouzdřeným rozvaděčem ORMAZABAL 2K1T a transformátorem o jmenovitém výkonu 250 kW. Na hranici parcel č. 576 a 577 bude umístěn nový koncový podpěrný bod, na kterém bude umístěn nový kabelosvod 3x(22-NA2XS2Y 1x150 mm²) ukončeným v nové kioskové trafostanici. Kabelosvod bude odpínán svislým úsekovým odpojovačem FTr 25-630/20-H umístěným na koncovém pb. Nové kabelové vedení VN bude vedeno v zeleném pásu podél pare. č. 576.

3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení v majetku E.ON. O případném poškození el. zařízení během stavby je nutno informovat na tel. 800 22 55 77. V případě poškození našeho zařízení bude uplatněno sankční řízení Státní energetické inspekce vyplývající ze zákona č. 458/2000 Sb.

4. 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 tras vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásmá trvale informováni.

5. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasu 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 vytýčovacího 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. Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Ivana Peclová Zelinková, tel.: 733670248, email: ivana.zelinkova@eon.cz.

6. 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.

7. Další stupně projektové dokumentace požadujeme předložit k odsouhlasení.

24.3 GasNet, s.r.o. (GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno), vyjádření zn. 5001596870 ze dne 04.10.2017:

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

- plynovod STL OC DN 65, DN 70, DN 100, DN 150 – STL plynovodní přípojky

Na základě předložené situace byl předán informační zákres.

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Při realizaci/rekonstrukci zpevněných ploch (komunikace, parkovací stání, vjezdy, chodníky...) je nutné dodržet krytí dle CSN 736 6005.

- Po odstranění konstrukce komunikace v úrovni zemní pláně požadujeme během stavby chránit plynovodní přípojky a plynovody umístěné v komunikaci před mechanickým poškozením při pojízdění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.

- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení.

- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v minimální vzdálenosti 1 m.

- Stavební objekty (např. nové uliční vpusti,...) musí být umístěny od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v zastavěném území obce v minimální vzdálenosti 1 m od okraje plynovodu měřeno kolmo na obrys plynovodu.

Křížení a souběh inženýrských sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN

736005,tab. 1 a 2.

- Dojde-li ke křížení stokového potrubí s plynovodem v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se ocelový plynovod trojnásobnou izolací a plynovod z PE se opatří chráničkou přesahující stokové potrubí 1 m na každou stranu.
- Obrys kanalizačních šachet budou umístěny min. 500 mm od obrysu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- Ke křížení vodovodního potrubí s plynovodem může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm
- Při křížení silových kabelů s plynárenským zařízením bude kabel v místě křížení uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtku. 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 zhutněná vrstva písku.
- Vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru VO od lince plynového potrubí bude minimálně 500 mm.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy plynovodu.
- Při realizaci výše uvedené stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1m na každou stranu měřeno kolmo na obrys plynovodu a přípojek. Veškeré stavební práce musí být v OP vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.
- Před začátkem stavby musí být poloha plynárenského potrubí vytyčena a v případě potřeby ověřena ručně kopanými sondami.
- Toto stanovisko se nevztahuje k přeložce stávajícího plynárenského zařízení – řešeno samostatně stanoviskem č.j. 5001484145, vydána smlouva o přeložce. PZ 4000205954.

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 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 pásmo je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz 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 činnost 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 pásmu a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činností, 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 náradí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových náradí.

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 oznamit 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 uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

24.4 Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno - vyjádření č.j.: PM033936/2016-Fi, ze dne 16.08.2016:

1. Propustek v km 125,352 (SO 203) bude zachován a opraven v kolaudovaných parametrech, v opačném případě bude zdůvodněno jeho zrušení a doložen způsob převádění dešťových vod v místě rušeného propustku. Odstraněním propustku nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě.
2. Stavebník podstupuje riziko možných následků vyplývající ze stavby v záplavovém území a je si plně vědom podmínek vodního zákona a odpovědnosti za způsobené škody při neplnění těchto povinností (§ 52 - povinnosti vlastníků staveb a zařízení v korytech vodního toku nebo sousedících s nimi, § 67 - omezení v záplavových územích, § 85 - vlastníci pozemků a staveb v záplavovém území). Povodí Moravy, s.p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích nebo chodem ledů a nebude se na jejich odstranění podílet.
3. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
4. Prováděním stavby ani stavbou samotnou nesmí dojít ke zhoršení stávajících odtokových poměrů v dotčeném území.

Jako správce vodního toku (Povodí Moravy, s.p., závod Dyje, provoz Brno) s předloženým záměrem souhlasíme za předpokladu dodržení následujících podmínek:

1. V DSP budou detailně navrženy úpravy koryta pod mostem, v rámci zpracování bude návrh odsouhlasen přímým správce VVT Bobrava (Ing. Dočkal, e-mail:dockal@pmo.cz; 724938715).
2. Rekonstrukcí mostů nesmí dojít ke zmenšení jejich průtočného profilu.
3. Během výstavby nesmí dojít k dotčení vodního toku nad rámcem nezbytných stavebních prací, znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu ani v blízkosti vodního toku.
4. Zařízení staveniště nebude umístěno v záplavovém území.
5. Pro provádění stavby bude zpracován havarijní plán (§ 39 zákona č.254/2001 Sb). Schválený plán bude v jednom vyhotovení před zahájením stavby předán na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p. V plánu bude uveden zhotovitel stavby a termíny provádění.
6. Případný zásah do břehového porostu je nutno projednat dle zákona č.114 Sb., odsouhlasit příslušným orgánem ochrany přírody a oznamit přímému správci toku. Správci bude předložena inventarizace stávajících břehových porostů, dotčených stavbou, které budou v rámci stavby odstraněny a nacházejí se na pozemcích, ke kterým vykonává právo vlastníka Povodí Moravy, s.p. (tj. počet kusů, druh, kubatura vyzískané dřevní hmoty, cena).
7. Přímému správci (Povodí Moravy, s.p., provoz Brno, Ing. Dočkal, tel. 724938715) bude v dostatečném časovém předstihu min. 7 dní oznámeno zahájení prací v okolí WT Bobrava a správce bude přizván ke kontrolním dnům. Zápisem ve stavebním deníku budou přímým správcem odsouhlaseny všechny stavební aktivity v korytě a v prostoru do 8 m od břehové hrany.
8. Po dokončení stavebních prací bude odklízen veškerý materiál, který byl v souvislosti se stavbou uložen v předmětné lokalitě a terén upraven. Před dokončením stavebních prací požadujeme přizvat ke kontrole staveniště.
9. Přímý správce bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby, kde mu bude předáno zaměření skutečného provedení stavby mostu přes WT Bobrava - SO 204 (ve výšk. systému Balt. po vyrovnání s navázáním na JTSK) v tištěné i digitální formě.
10. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírána do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

24.5 NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s., Havlíčkova 4481/44, 586 01 Jihlava - vyjádření č.j.: 116170022, ze dne 13.08.2017:

- Výškový rozdíl na komunikacích pro chodce nesmí být vyšší než 20 mm, podélný sklon nesmí být větší než 8,33% a příčný sklon nesmí přesáhnout 2%. V místě osy 4 je navržen podélný sklon

9,91% v délce 11m. Toto řešení je vzhledem k možné alternativní trase a s přihlédnutím k náročným uzemním podmínkám (§ 2 odst. 2 vyhlášky č. 398/2009 Sb) přípustné.

- Na začátku a na konci obytné zóny se dle přílohy č. 2 vyhlášky č. 398/2009 Sb. zřizuje signální pás při vstupu na chodník a varovný pás při vstupu na vozovku. Z předloženého řešení není taková úprava jednoznačně zřejmá. Při realizaci musí provedení odpovídat požadavkům vyhlášky.
 - Snížený obrubník s výškou menší než 80 mm nad pojízděným pásem nebo s příčným sklonem menším než 1:2,5 (40,0 %) musí být opatřen varovným pásem dle parametrů stanovených vyhl. č. 398/2009 Sb. Řešení použité na jednotlivých vjezdech je možné.
 - Vodící linie, varovné a signální pásy musí být realizovány v souladu s bodem 1.2 přílohy č. 1 k vyhl. č. 398/2009 Sb.
 - Pokud dojde k vyznačení nových parkovacích stání, musí počet vyznačených stání pro vozidla přepravující osoby těžce pohybově postižené odpovídat nejméně počtu uvedeném ve vyhl. č. 398/2006 Sb. §4 odst. 2. a rozměry takových míst musí odpovídat parametrům dle vyhlášky. Počet 3 zřízených parkovacích stání odpovídá vyhlášce, šířka stání je v souladu s vyhláškou 3500 mm, délka 7000 mm se zřizuje pouze u podélných stání, v případě příčných je nadbytečná. Od vyhrazených stání musí být zajištěn přímý bezbariérový přístup na komunikaci pro chodce.
25. 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.
26. Termín dokončení stavby je stanoven do **31.12.2022**.
27. 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. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního rádu.
28. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy k užívání stavby vyžadovaná zvláštními předpisy a zajistí, aby před započetím 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.

Odůvodnění:

Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy, 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 a veřejně přístupných účelových komunikací s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy nebo krajský úřad, a působnost speciálního stavebního úřadu ve věcech místních komunikací, obdržel dne 28.12.2017 žádost Jihomoravského kraje, sídlo Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, Brno, PSČ 602 00, IČ 70888337, podané v zastoupení na základě čl. VI. odst. B, bod 3, písm. k) Zřizovací listiny ze dne 17.09.2009 č. j. 427/09/Z8 příspěvkovou organizací Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, sídlo Žerotínovo náměstí 3, Brno, PSČ 601 82, IČ 70932581, s adresou pro doručování SÚS JmK, Ořechovská 35, 619 00 Brno, o provedení řízení podle ust. § 108 až ust. § 115 stavebního zákona a ust. § 16 zákona o pozemních komunikacích ve věci vydání stavebního povolení na stavební objekty SO 101 – Silnice II/152, SO 104 – Zastávky autobusů, SO 202 – Rekonstrukce mostu ev. č. 152-048 v km 125,658, SO 204 – Rekonstrukce mostu ev. č. 152-046 v km 124,984, v rámci stavby „II/152 Želešice průtah, 1.stavba“, situované na pozemcích parc. č. 20/1, 39/5, 40/1, 40/2, 41/1, 42, 43, 301, 302/1, 312, 413, 464/1, 646/1, 3301, v k.ú. Želešice, okres Brno – venkov, kraj Jihomoravský, a to podle dokumentace pro stavební povolení zpracované společností PEND a.s.,

Vojanova 1, 615 00 Brno, IČ 26897300, datum 07/2017, zpracovatel projektu Ing. Jiří Bureš, Podolí 179, 664 03 Podolí u Brna, IČ: 12420557, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 1000495.

Stavba byla povolena územním rozhodnutím o umístění stavby č. 33/2017 pod č.j. OV-ČJ/60239-16/UHN, sp.zn. OV/11468-2016/UHN, které nabylo právní moci dne 03.05.2017.

V souladu s ustanovením § 44 odst. 1 správního rádu bylo stavební řízení podle §§ 108-115 stavebního zákona a § 16 zákona o pozemních komunikacích zahájeno doručením žádosti stavebníka Městskému úřadu Šlapanice dne 28.12.2017.

Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy, podle ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona oznámil přípisem pod č.j. OD-ČJ/57172-18/MUJ, ze dne 30.04.2018 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 dopravy, dobře známy poměry na staveniště 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 dopravy, určil v souladu s ust. § 112 odst. 2 stavebního zákona lhůtu pro uplatnění námitk 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 rádu dal účastníkům tohoto správního řízení možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí před vydáním rozhodnutí.

Písemností Městského úřadu Šlapanice, odboru dopravy č.j. OD-ČJ/57172-18/MUJ, ze dne 30.04.2018 byli účastníci rovněž poučeni o tom, kdy a kde mohou nahlížet do spisu řízení vedeného pod spisovou značkou OD/2630-2018/MUJ a že se účastníci řízení mohou nechat v souladu s ust. § 33 správního rádu, zastupovat.

Městský úřad Šlapanice, odbor dopravy, 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.

Speciální stavební úřad v souladu s dílcí § 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 (příslušný stavební úřad) písemností č.j. OV-ČJ/60239-17/JAN, spis. zn. OV/11468-2016/UHN ze dne 03.08.2017 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/60239-16/UHN, sp.zn. OV/11468-2016/UHN, které nabylo právní moci dne 03.05.2017 a ověřil 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 OD/2630-18/MUJ stanovil okruh účastníků řízení podle § 109 stavebního zákona:

Účastníkem řízení ve věci povolení stavby je podle § 109 písm. a) stavebního zákona stavebník, tj. Jihomoravský kraj, sídlo Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, Brno, PSČ 602 00, IČ 70888337, kterého zastupuje na základě Zřizovací listiny ze dne 17.09.2009 č. j. 427/09/Z8 Správa a údržba silnic JmK, příspěvkovou organizaci kraje, sídlo Žerotínovo náměstí 3, Brno, PSČ 601 82, IČ 70932581 (oblast Střed, Ořechovská 35, Brno) v postavení účastníka řízení dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) správního rádu.

Účastníkem řízení podle ust. § 109 odst. 1 písm. c) stavebního zákona je vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna a jehož vlastnické právo k pozemku může být prováděním stavby přímo dotčeno. Takovým účastníkem stavebního řízení v postavení účastníka řízení dle ust. § 27 odst. 1 správního rádu je Obec Želešice, 24. dubna 16, 66443 Želešice, IČO: 00282952; Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno, IČ: 70890013 (vlastník pozemků parc. č. 464/1, k.ú. Želešice); Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3, IČO 01312774 (vlastník pozemku parc. č. 413, k.ú. Želešice); Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha 2, IČO 69797111 (vlastník pozemků parc. č. 40/1, 646/1, k.ú. Želešice); Malá Milada, Před skálou 341/18, Miškovice, 196 00 Praha 9 (vlastník pozemku parc.

č. 40/2, k.ú. Želešice); Klapalová Helena, Sportovní 122, 664 43 Želešice (vlastník pozemku parc. č. 40/2, k.ú. Želešice); Urbanová Yvona, č.p. 85, 66443 Hajany (vlastník pozemku parc. č. 40/2, k.ú. Želešice).

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 rádu 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, IČ: 46347275
- E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice *zastoupená společností E.ON Česká republika, s.r.o.*, F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice, PSČ 370 49, IČ 25733591

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. Takovými účastníky stavebního řízení v postavení účastníka dle ust. § 27 odst. 2 správního rádu jsou vlastníci následujících parcel: přímo dotčených vlivem záměru – jedná se o pozemky s parcelními čísly:

39/1, 40/3, 41/2, 41/3, 44, 45/1, 62/1, 63, 93/1, 199, 201/1, 203/1, 204/1, 206, 225, 238/1, 238/3, 241/1, 241/3, 241/4, 242, 244, 247, 249, 258, 260, 261, 262/2, 263, 265/3, 265/4, 266, 268, 269/1, 269/5, 271, 273/1, 276, 279, 281, 283, 286, 289, 292, 294, 297, 303/1, 310/2, 310/35, 313, 316, 319/1, 320/1, 322, 323/3, 323/4, 325/2, 326/2, 327/1, 327/3, 329/10, 330/3, 332/2, 334, 336/2, 336/4, 339/1, 339/8, 339/10, 339/12, 339/14, 339/6, 340, 341/3, 348/1, 343/1, 344/1, 345/2, 346/1, 349, 350/2, 353, 355, 357, 359, 361, 363, 365, 368, 370/1, 371, 372, 374, 376, 378, 379, 381, 382/1, 383, 386, 389, 391, 393/3, 393/4, 395, 397/1, 398/2, 399, 400/1, 401/5, 402/6, 403, 406, 408, 410/1, 412, 435/1, 433/1, 435/2, 435/3, 439, 548, 550, 553, 556, 558, 560, 562, 564, 567/1, 567/2, 569/1, 569/3, 573, 572/1, 579, 580, 578/1, 577, 576, 590, 601, 664, 3299, 3300, 3302, 3306, 3325, 3331, 3332, 3336, 3337, 3338, 3350/1, v katastrálním území Želešice a o pozemky parcelní číslo 1516/4, 2492, 2495 v k.ú. Modřice.

Speciální stavební úřad ve stavebním řízení vedeném pod spisovou značkou OD/2630-2018/MUJ stanovil okruh dotčených orgánů, kterými v tomto řízení jsou:

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Specializované pracoviště dopravního inženýrství Brno - město a Brno - venkov, se sídlem Brno, Kounicova 24, PSČ 611 32, IČ 75151499; Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Zubatého 685/1, Zábrdovice, Brno, PSČ 614 00, IČ 70884099; Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, Jeřábkova 47, Brno, PSČ 602 00, IČ 71009191; Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor dopravy, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno, IČ 70888337; Městský úřad Šlapanice, Opuštěná 9/2, Šlapanice, PSČ 656 70 (obecný stavební úřad, odbor životního prostředí);

Stavba je umístěna na pozemcích parc. č. 41/1, 3301, v k.ú. Želešice ve vlastnictví stavebníka, dále na pozemcích parc. č. 20/1, 39/5, 42, 43, 301, 302/1, 312, v k.ú. Želešice ve vlastnictví Obce Želešice, na pozemku parc. č. 40/2 k.ú. Želešice ve vlastnictví Klapalové Heleny, Urbanové Yvony a Malé Milady, dále na pozemku parc. č. 464/1 ve vlastnictví ČR - Povodí Moravy, s.p., na pozemku parc. č. 413 ve vlastnictví Státního pozemkového úřadu a na pozemku parc. č. 40/1, 646/1, k.ú. Želešice, ve vlastnictví Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových.

Právo provést stavbu na pozemcích ve vlastnictví obce Želešice, bylo doloženo smlouvou o právu provést stavbu ze dne 10.11.2016. Právo provést stavbu na pozemku ve vlastnictví Klapalové Heleny, Urbanové Yvony a Malé Milady, bylo doloženo smlouvou č. 481/2016 ze dne 10.11.2016. Právo provést stavbu na pozemku ve vlastnictví ČR - Povodí Moravy, s.p., bylo doloženo smlouvou č. PM005706/2017-ZDMMaj/Have ze dne 06.02.2017. Právo provést stavbu na pozemku ve vlastnictví

Státního pozemkového úřadu bylo doloženo smlouvou č. 1002C18/23 ze dne 25.05.2018 a na pozemku ve vlastnictví Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových bylo doloženo smlouvou č.j. UZSVM/B/37163/2016-HSPH ze dne 25.11.2016.

Stavebník tak v souladu s ust. § 110 odst. 2 stavebního zákona jednoznačně prokázal, že ke všem pozemkům, na kterých je uvedená stavba povolena (viz výše výrok rozhodnutí) má buď vlastnické právo, rovněž právo založené smlouvou provést stavbu (smluvní ujednání, souhlas) či právo odpovídající věcnému břemenu.

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, rozhodnutí a smlouvy:

1. Územní rozhodnutí č. č. 33/2017 pod č.j. OV-ČJ/60239-16/UHN, sp.zn. OV/11468-2016/UHN, které nabyla právní moci dne 03.05.2017
2. MěÚ Šlapanice, odbor výstavby - souhlas č.j. OV-ČJ/60239-17/JAN, spis. zn. OV/11468-2016/UHN ze dne 03.08.2017
3. MěÚ Šlapanice, Odbor dopravy - stanovisko č.j. OD-ČJ/131404-17/HAS, sp.zn. OD/61956-2017/HAS, ze dne 25.09.2017
4. Krajská hygienická stanice JmK se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno - závazné stanovisko č.j. KHSJM 41039/2017/BO/HOK, sp.zn. S-KHSJM 37369/2017/BO/HOK ze dne 15.08.2017
5. KŘ Policie JmK, SPDI BM a BO, Kounicova 24, Brno, PSČ 611 32 - vyjádření č. j. KRPB-186053-1/ČJ-2017-0600DI-PET ze dne 02.10.2017
6. Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno JMK vyjádření č.j. 146602/2017 ze dne 11.10.2017
7. Hasičský záchranný sbor JmK, Krajské ředitelství, Zubatého 1, 614 00 Brno, Oddělení stavební prevence, Štefánikova 32, 602 00 Brno - souhlasné závazné stanovisko č.j. HSBM-71-40-10/1-OPST-2017, ze dne 17.08.2017.
8. MěÚ Šlapanice, odbor životního prostředí – komplexní vyjádření č.j. OŽP-ČJ/131426-17/SML, ze dne 22.09.2017, souhlasné závazné stanovisko č.j. OŽP-ČJ/57135-16/KIL, ze dne 09.09.2016 a závazné stanovisko č.j. OŽP-ČJ/598-16/BRJ, ze dne 03.11.2016
9. MěÚ Šlapanice, odbor životního prostředí –
10. Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno (SÚS JMK, Ořechovská 35, 619 00 Brno) – vyjádření k DSP ze dne 19.10.2017, zn. 20082/2017
11. Česká telekomunikační infrastruktura a. s., Olšanská 2681/6, Praha, PSČ 130 00, IČ 04084063 - vyjádření č. j. vyjádření č. j. 683783/17 ze dne 07.08.2017
12. NIPI ČR, o.s. – vyjádření č.j. 116170022, ze dne 13.08.2017
13. Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. – vyjádření č.j. 220/32015/2017/Če, ze dne 29.11.2017
14. E.ON Distribuce a. s. (E.ON Česká republika, s.r.o., Regionální správa Brno, Hády 968/2, 614 00 Brno), F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice, IČ 251 86 213, vyjádření č. j. R25316-16204823, ze dne 13.09.2017
15. GasNet, s.r.o. (zastoupený GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno) - vyjádření zn. 5001596870 ze dne 04.10.2017
16. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno - vyjádření č.j.: PM033936/2016-Fi, ze dne 16.08.2016
17. Sekce ekonomická a majetková Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 1, Praha – stanovisko sp.zn. 67053/2016-8201-OÚZ-BR, ze dne 13.06.2016
18. Krajský úřad Jihomoravského kraje, OŽP – vyjádření č.j. JMK 99978/2016, ze dne 27.06.2016
19. InfoTel, spol. s r.o. – vyjádření č.j. E015393/17, ze dne 15.08.2017
20. Vodárenská akciová společnost , a.s. – vyjádření č.j. BV/2876/2016-Ben, ze dne 07.06.2016
21. Obec Želešice – vyjádření č.j. 1014/2017, ze dne 27.07.2017
22. Město Modřice – stanovisko č.j. Mod 2247/2017, ze dne 16.08.2017
23. Dial Telecom a.s.- vyjádření CR509689, ze dne 26.07.2017
24. Optiline a.s. zastoupená Sitel, spol. s r.o. – vyjádření zn. 1411601871, ze dne 17.10.2016
25. Elios., s.r.o. - vyjádření ke stavbě ze dne 28.08.2016
26. Smlouva o souhlasu s realizací stavebního záměru na pozemcích ve vlastnictví ÚZSVM uzavřena dne 25.11.2016
27. Smlouva o právu provést stavbu na pozemcích obce Želešice ze dne 10.11.2016

28. Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene mezi ČR-Státním pozemkovým úřadem a Jihomoravským krajem ze dne 25.05.2018.
29. Nájemní smlouvy k cizím pozemkům ze dne 10.11.2016 a ze dne 06.02.2017
30. Výpis z katastru nemovitostí – informace o pozemcích
31. Plán kontrolních prohlídek

Městskému úřadu Šlapanice byla po oznámení zahájení stavebního řízení doručena připomínka ke stavebnímu řízení společnosti KÁMEN Zbraslav, a.s., Žitavského 1178, 156 00 Praha 5 – Zbraslav, IČO: 01820460, ze dne 07.05.2018, která není účastníkem tohoto stavebního řízení. Podaná připomínka ke stavebnímu řízení se týká požadavku společnosti KÁMEN Zbraslav, a.s., která je dodavatelem kameniva pro pozemní stavby, betonárky a obalovny v jihomoravském regionu, přičemž požaduje, aby bylo možné v průběhu stavby pomocí stavebně a dopravně organizačních opatření zajistit průjezd využávkových nákladních automobilů přes staveniště. V souladu s ust. 114 stavebního zákona může uplatnit námitky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů pouze účastník řízení, a to pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemu 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 uzávěre anebo územního opatření o asanaci území, se nepřihlíží. Jelikož společnosti KÁMEN Zbraslav, a.s., Žitavského 1178, 156 00 Praha 5 – Zbraslav, IČO: 01820460 nijak nevyplývá v souladu s ust. §109 stavebního zákona právo účastenství v tomto stavebním řízení, k dané námitce se nepřihlíží. Speciální stavební úřad se přesto touto připomínkou zabýval, zjišťoval organizaci dopravy po dobu realizace stavby, přičemž lze na základě projektové dokumentace pro stavební povolení konstatovat, že stavba bude probíhat za částečné uzavírky jednotlivých stavebních úseků silnice a doprava bude odkloněna po stávající silniční síti a vedena přes okolní obce Ořechov, resp. Nebovidy nebo Syrovice. Průjezd autobusové dopravy bude zajištěn po celou dobu stavby. Vjezd na staveniště bude možný pouze se souhlasem a na povolení zhotovitele stavby.

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 rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Speciální stavební úřad povolil stavbu „II/152 Želešice průtah, 1. stavba“ na pozemcích parc. č. 20/1, 39/5, 40/1, 40/2, 41/1, 42, 43, 301, 302/1, 312, 413, 464/1, 646/1, 3301, v k.ú. Želešice, 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 23) a 24) výrokové části stavebního povolení bylo zabezpečeno plnění požadavků dotčených orgánů státní správy a vlastníků a správců technické a dopravní infrastruktury (připomínky dotčených orgánů, které jsou řešeny projektem stavby, nejsou stanoveny jako podmínky tohoto rozhodnutí).

Předmětem tohoto stavebního povolení jsou pouze stavební objekty, které jsou ve smyslu ustanovení § 12 a § 14 zákona o pozemních komunikacích součástí silnice II/152.

Speciální stavební úřad v průběhu řízení podle §§ 108 až 115 stavebního zákona a § 16 zákona o pozemních komunikacích neshledal důvody bránící povolení stavby, a proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

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 nabyla 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 zastižen 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 stejnopsis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopsis. 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 nepřípustné.

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.

Ing. arch. Karin Kovářová
vedoucí odboru výstavy



Za správnost vyhotovení:

Ing. Jitka Mutinová
oprávněná úřední osoba

Tato písemnost musí být vyvěšena na úřední desce správního orgánu Města Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, Šlapanice a úřední desce Obce Blažovice, Nádražní 242, 664 08 Blažovice, IČO: 00281603, 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

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.

Rozdělovník:

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

(prostřednictvím datové schránky do vlastních rukou):

- Jihomoravský kraj, sídlo Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, Brno, PSČ 602 00, IČ 70888337, zastupuje na základě Zřizovací listiny ze dne 17.09.2009 č. j. 427/09/Z8:

Správa a údržba silnic JmK, příspěvkovou organizaci kraje, sídlo Žerotínovo náměstí 3, Brno, PSČ 601 82, IČ 70932581 (oblast Střed, Ořešovská 35, Brno)

Podle ust. § 109 odst. 1 písm. c) stavebního zákona - vlastník 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):

- Obec Želešice, 24. dubna 16, 66443 Želešice, IČO: 00282952
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno, IČ: 70890013 (vlastník pozemků parc. č. 464/1, k.ú. Želešice)
- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3, IČO 01312774 (vlastník pozemku parc. č. 413, k.ú. Želešice)
- Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha 2, IČO 69797111 (vlastník pozemků parc. č. 40/1, 646/1, k.ú. Želešice)
- Malá Milada, Před skálou 341/18, Miškovice, 196 00 Praha 9 (vlastník pozemku parc. č. 40/2, k.ú. Želešice)

(prostřednictvím poštovních služeb do vlastních rukou):

- Klapalová Helena, Sportovní 122, 664 43 Želešice (vlastník pozemku parc. č. 40/2, k.ú. Želešice)
- Urbanová Yvona, č.p. 85, 66443 Hajany (vlastník pozemku parc. č. 40/2, k.ú. Želešice)



Účastníci řízení podle 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:

(prostřednictvím datové schránky):

- 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, IČ: 46347275
- E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice zastoupená společností E.ON Česká republika, s.r.o, F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice, PSČ 370 49, IČ 25733591

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:

(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 parcelní číslo 39/1, 40/3, 41/2, 41/3, 44, 45/1, 62/1, 63, 93/1, 199, 201/1, 203/1, 204/1, 206, 225, 238/1, 238/3, 241/1, 241/3, 241/4, 242, 244, 247, 249, 258, 260, 261, 262/2, 263, 265/3, 265/4, 266, 268, 269/1, 269/5, 271, 273/1, 276, 279, 281, 283, 286, 289, 292, 294, 297, 303/1, 310/2, 310/35, 313, 316, 319/1, 320/1, 322, 323/3, 323/4, 325/2, 326/2, 327/1, 327/3, 329/10, 330/3, 332/2, 334, 336/2, 336/4, 339/1, 339/8, 339/10, 339/12, 339/14, 339/6, 340, 341/3, 348/1, 343/1, 344/1, 345/2, 346/1, 349, 350/2, 353, 355, 357, 359, 361, 363, 365, 368, 370/1, 371, 372, 374, 376, 378, 379, 381, 382/1, 383, 386, 389, 391, 393/3, 393/4, 395, 397/1, 398/2, 399, 400/1, 401/5, 402/6, 403, 406, 408, 410/1, 412, 435/1, 433/1, 435/2, 435/3, 439, 548, 550, 553, 556, 558, 560, 562, 564, 567/1, 567/2, 569/1, 569/3, 573, 572/1, 579, 580, 578/1, 577, 576, 590, 601, 664, 3299, 3300, 3302, 3306, 3325, 3331, 3332, 3336, 3337, 3338, 3350/1, v katastrálním území Želešice a o pozemky parcelní číslo 1516/4, 2492, 2495 v k.ú. Modřice

Dotčené orgány:

(prostřednictvím datové schránky):

- KŘ Policie JmK, DI BM a BV, Kounicova 687/24, Veveří, Brno, PSČ 602 00, IČ 75151499
- HZS JmK, Zubatého 685/1, Zábrdovice, Brno, PSČ 614 00, IČ 70884099
- KHS JmK, Jeřábkova 47, Brno, PSČ 602 00, IČ 71009191
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor dopravy, oddělení osobní linkové dopravy, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno, IČ 70888337

(kurýrní služba):

- MěÚ Šlapanice, obecný stavební úřad, Opuštěná 9/2, Šlapanice, PSČ 656 70
- MěÚ Šlapanice, Odbor životního prostředí, Opuštěná 9/2, Šlapanice, PSČ 656 70

Na vědomí:

(prostřednictvím datové schránky):

- NIPi Bezbariérové prostředí, o.p.s., Havlíčkova 4481/44, 586 01 Jihlava, IČ: 27163059

Úřady pro vyvěšení na úřední desku:

- Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, Šlapanice
- Obec Želešice, ul. 24.dubna 16, 664 43 Želešice, IČO: 00282952

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