

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor dopravní správy
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č.j.: JMK 115104/2014

Sp.zn.: S-JMK 115104/2014 ODOS

Brno 06.01.2015

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravní správy podle ust. § 40 odst. 3 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a v souladu s ust. § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) pověřený výkonem působnosti speciálního stavebního úřadu ve věcech silnic I. třídy s výjimkou věcí, ve kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy, na základě žádosti státní příspěvkové organizace **Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 56, 145 05 Praha 4, IČ: 65993390, adresa pro doručení: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, Šumavská 33, 602 00 Brno, podané v zastoupení na základě plné moci právnickou osobou PK OSSENDORF s.r.o., se sídlem Tomešova 503/1, 602 00 Brno, IČ:25564901** (dále jen „stavebník“ - účastník řízení podle § 27 odst.1 písm.a) zák.č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „správní řád“), doručené dne 06.10.2014, po přezkoumání podané žádosti a připojených podkladů ve stavebním řízení podle ust. § 108 až 115 stavebního zákona a ust. § 16 zákona o pozemních komunikacích, na základě územního rozhodnutí vydaného Městským úřadem Znojmo, odborem výstavby dne 2.1.2013 pod Č.J.: MUZN 184/2013, SPIS.ZN.: SMUZN Výst.12886/2012-Pe, změny územního rozhodnutí ze dne 4.11.2013 Č.J.: MUZN 69620/2013, SPIS.ZN.: SMUZN Výst.10303/2013-Pe a souhlasu Městského úřadu Znojmo, odboru výstavby ze dne 20.08.2014 pod Č.J.: MUZN 58327/2013, SPIS.ZN.: SMUZN Výst.9223/2014-Pe, vydaného podle § 15 odst. 2 stavebního zákona, podle ust. § 115 stavebního zákona

povoluje stavbu

„I/53 Dobšice, průtah“

stavební objekty:

C 101.1 Komunikace – silnice I/53

C 361.2 Odvodnění komunikace I/53

na pozemku parc. č. 5762/10, 5762/4, 5710/4, 5710/5, 5710/1 v k.ú. Znojmo-město a pozemku parc. č. 150/9, 150/12, 150/1, 150/11, 866, 1224/3, 1225/1, 54/1, 150/5, 150/2 v k.ú. Dobšice u Znojma, okres Znojmo, kraj Jihomoravský.

Projektovou dokumentaci pro stavební povolení zpracovala 03/2013 právnická osoba PK OSSENDORF s.r.o., Tomešova 1, 602 00 Brno, IČ:25564901 – hlavní projektant Ing. Vlastimil Novák, autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby, ČKAIT č. 1002774.

Popis stavby:

Předmětem stavby „I/53 Dobšice, průtah“ je oprava krytu vozovky silnice I/53 v délce 2,149 km, oprava začíná v k.ú. Znojmo-město bezprostředně za křižovatkou se silnicí II/413 (Znojmo, ul.Družstevní) v km 0,416 00 a končí v místě připojení silnice II/412 v km 2,564 84 v k.ú. Dobšice u Znojma. Stavba obsahuje několik stavebních objektů.

Předmětem stavebního řízení jsou tyto stavební objekty:

C 101.1 Komunikace – silnice I/53 – stavební objekt je rozdělen do čtyř částí: 1.část: intravilán Znojmo km 0,416 00-0,920 00 zahrnuje opravu živičného krytu vozovky, pročištění a prohloubení odvodňovacího rygolu a úpravu výtokového objektu stávajícího propustku v km 0,595 72, 2.část: extravilán km 0,920 00-1,468 00 zahrnuje opravu živičného krytu vozovky, pročištění a prohloubení odvodňovacího rygolu a rekonstrukci propustku v km 0,994 63, 3.část: intravilán obce Dobšice km 1,468 00-2,430 70 zahrnuje opravu živičného krytu vozovky v šířce návrhové kategorie komunikace, na vjezdu do obce bude vybudován ochranný ostrůvek šířky 2,00m délky 12,00m, na návsi bude vybudován ochranný ostrůvek šířky 2,00m délky 12,00m, 4.část extravilán km 2,430 70-2,564 84 končí ve výjezdové rampě z Dobšic (prostor křižovatky nebude dotčen) a zahrnuje opravu živičného krytu vozovky, pročištění a prohloubení odvodňovacího rygolu. Směrové a výškové vedení komunikace je navrženo pro návrhovou rychlost a pro danou funkční třídu komunikace, trasa je vedena většinou v ose stávající komunikace. Konstrukce vozovky je navržena na výhledové dopravní zatížení na základě aktualizace diagnostiky stávající vozovky.

C 361.2 Odvodnění komunikace I/53 – oprava silnice I/53 vyvolá potřebu vybudování dešťové kanalizace v km 1,5-1,7 pro napojení odvodnění silnice. Nově budovaná dešťová kanalizace DN 300 bude napojena do stávající kanalizace DN 500. Na trase dešťové kanalizace, vedené v silnici I/53, jsou navrženy 4 revizní šachty.

Realizací stavebních objektů budou dotčeny pozemky parc. č. 5762/10, 5762/4, 5710/4, 5710/5 a 5710/1 v k.ú. Znojmo-město a pozemky parc. č. 150/9, 150/12, 150/1, 150/11, 150/5 a 150/2 v k.ú. Dobšice u Znojma, které jsou ve vlastnictví stavebníka a pozemky parc.č. 866, 1224/3, 1225/1 a 54/1 v k.ú. Dobšice u Znojma, které jsou ve vlastnictví Obce Dobšice.

Územní rozhodnutí na předmětnou stavbu vydal Městský úřad Znojmo, odbor výstavby dne 02.01.2013 pod SPIS.Zn.:SMUZN Výst.12886/2012-Pe, Č.J.: MUZN 184/2013 (nabytí právní moci dne 11.02.2013), změnu územního rozhodnutí vydal Městský úřad Znojmo, odbor výstavby dne 04.11.2013 pod SPIS.ZN.: SMUZN Výst.10303/2013-Pe, Č.J.: MUZN 69620/2013 (nabytí právní moci dne 22.11.2013). Souhlas podle ust. § 15 odst.2 stavebního zákona vydal Městský úřad Znojmo, odbor výstavby dne 20.08.2014 pod SPIS.ZN.: SMUZN Výst.9223/2014-Pe, Č.J.: MUZN 58327/2014.

Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky :

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace 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., 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 realizaci stavby musí být respektovány obecné technické požadavky na komunikaci definované v části páté vyhlášky 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a v ní citovaných technických normách.
4. Provedení stavby musí vyhovovat ust. vyhl.č.398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

5. Stavebník odpovídá za soulad prostorové polohy stavby s ověřenou dokumentací. Před zahájením stavby musí stavebník zajistit vytýčení prostorové polohy stavby a ověření výsledků vytýčení fyzickou osobou, které bylo uděleno úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských 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. Doklad o vytýčení stavby bude jedním z podkladů pro vydání kolaudačního souhlasu.
6. 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 zabráňující poškození nadzemních i podzemních vedení.
7. 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.
8. Na stavbě musí být k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby, popřípadě jejich kopie.
9. 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 případné změny v těchto skutečnostech.
10. 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.
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. 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.
13. Kontrolní prohlídka stavby bude provedena při vytýčení prostorové polohy stavby a dále v souladu s předloženým plánem kontrolních prohlídek a před vydáním kolaudačního souhlasu. 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.
14. 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.
15. Stavebník musí zajistit staveniště před vstupem nepovolaných osob. Výkop musí být zajištěn ochranným zábradlím (případně jinou zábranou) a v noci osvětlen.
16. Nejvyšší přípustná hodnota hluku ze stavební činnosti nesmí překročit hodnoty stanovené v nařízení vlády č. 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
17. Stavebník je odpovědný za případné škody způsobené výstavbou dle obecně závazných předpisů a je povinen škody nahradit na vlastní náklady.

- 18.** 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.
- 19.** 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.
- 20.** Po dobu výstavby musí být zachována možnost přístupu ke všem nemovitostem, které se nacházejí v blízkosti staveniště. Případná krátkodobá omezení musí být odsouhlasena s uživateli těchto nemovitostí.
- 21.** 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.
- 22.** V souladu s ust. § 9 odst. 3 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů je nutné v případě, že se v blízkosti stavby budou nacházet kulturní památky, počínat si tak, aby nebyla způsobena změna stavu kulturní památky a jejího prostředí a aby nedošlo k ohrožení jejího zachování a společenského uplatnění.
- 23.** Po celou dobu provádění stavebních prací musí být zajištěno pravidelné čištění komunikací používaných v rámci stavby.
- 24.** Změna místní úpravy provozu na silnici I/53 bude provedena v souladu se stanovením místní úpravy provozu, které vydal Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy dne 13.05.2013 pod Č.j.: JMK 3469/2013.
- 25.** Uzavírku silnice I/53 při jednotlivých etapách stavby povoluje zdejší úřad podle § 24 odst. 2 zákona o pozemních komunikacích. O povolení uzavírky silnice požádá zhotovitel stavby min.30 dnů před jejím zahájením. Přejícnou úpravu provozu na silnici I/53 v souvislosti s uzavírkou silnice stanoví zdejší úřad podle § 77 zák. č. 361/2000 Sb., o silničním provozu, ve znění pozdějších předpisů a dále v souladu s vyhl.č.30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a úprava a řízení provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
- 26.** Budou dodrženy podmínky územního rozhodnutí a dále podmínky formulované ve stanoviscích a vyjádřeních účastníků řízení a dotčených orgánů :

Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí - vyjádření ze dne 21.5.2012, Č.j.: MUZN 32756/2012
-S odpady, které budou vznikat při realizaci stavby musí být nakládáno v souladu se zák.č.185/2001 Sb., o odpadech a předpisy souvisejícími. Bude vedena průběžná evidence všech vznikajících odpadů v rozsahu § 21 vyhl.č. 383/2001, o podrobnostech s nakládání s odpady ve znění pozdějších předpisů. Její kopie, včetně dokladů o předání odpadů oprávněným osobám, bude předložena při závěrečné kontrolní prohlídce. Pokud budou v rámci stavby vznikat nebezpečné odpady (např. 15 01 10 – obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné), musí mít realizační firmy před zahájením prací platný souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady dle § 16 odst. 3 zák.č. 185/2001 Sb., o odpadech, vydaný místně příslušným orgánem státní správy, jímž je Odbor životního prostředí MěÚ Znojmo, jako orgán obce s rozšířenou působností, příp. OŽP KÚ Jihomoravského kraje. -Požadujeme, aby při provádění stavby byla dodržena česká technická norma ČSN 83 9061 – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. V případě kácení dřevin rostoucích mimo les bude postupováno podle ust. §8 zákona č. 114/1992 Sb. Ve spojení s § 8 prováděcí vyhlášky č. 395/1992 Sb..

Policie ČR, Krajské ředitelství policie JMK, Odbor služby dopravní policie – závazné stanovisko ze dne 28.6.2012, Č.j.: KRPB-115673/ČJ-2012-0600DP-SED

Policie ČR, jako orgán státní správy ve věci bezpečnosti a plynulosti provozu dle ust. § 1 zákona č. 12/1997 Sb., souhlasí s vydáním stavebního povolení na výše uvedenou stavbu.

Před realizací akce je nutno po předchozím projednání s PČR ÚO DI Znojmo požádat příslušný úřad o stanovení přechodné úpravy silničního provozu na dobu provádění opravy.

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně – závazné stanovisko ze dne 28.05.2012 č.j.: KHSJM 19985/2012/ZN/HOK, S-KHSJM 02491/2012

S vydáním stavebního povolení na výše uvedenou stavbu se souhlasí za splnění podmínek:

- Veškeré použité výrobky a materiály pro přeložky vodovodu budou v souladu s vyhl.č.409/2005., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody,
- v případě přerušení zásobování vodou na více než 24 hodin, bude KHS JmK doložen rozbor vody v kráceném rozsahu z přeložené části vodovodu dle § 4 odst. 2 písm. b) vyhl.č.252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů.

Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Znojmo – vyjádření ze dne 5.6.2012, Čj. LCR149/000903/2012

Souhlasíme za těchto podmínek:

- Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace,
- na pozemcích ve správě Lesů ČR nedojde při realizaci akce k poškození lesního porostu a ukládání stavebního a jiného materiálu,
- v případě, že dojde k dotčení PUPFL je třeba postupovat dle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a souvisejících vyhláškách, pojednávajících o odnětí pozemků z PUPFL.

Správa a údržba silnic JMK, p.o.k., Brno, Oblast Znojmo-stanovisko ze dne 25.5.2012 zn.6689/2012

Před zahájením uzavírky silnice I/53 je třeba stanovit objízdné trasy a předložit nám je k odsouhlasení. Po dokončení stavby požadujeme PD skutečného provedení stavby.

Správa nemovitostí města Znojma, p.o., Znojmo – vyjádření ze dne 23.4.2012 a ze dne 13.8.2014

V uvedené lokalitě se nachází podzemní kabelové vedení veřejného osvětlení. Stavbou dojde ke střetu se zařízením veřejného osvětlení. Při jejich odhalení požadujeme před záhozem přizvat ke kontrole.

Archeologický ústav AV ČR, Brno – vyjádření ze dne 9.5.2012 zn. 2155/12 a vyjádření ze dne 14.11.2014 zn.5779/14

Upozorňujeme, že stavba se uskuteční na území s archeologickými nálezy, kde lze archeologické nálezy s velkou pravděpodobností očekávat. Požadujeme dodržet následující podmínku:

Území, na kterém se stavba uskuteční, je území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22 odst. 2 zák.č.20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Stavebník je proto povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započítím Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v.v.i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ust. § 22 odst. 2 zák.č.20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Dojde-li během prací k odkrytí archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento nález příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezu práce přerušit – viz § 176 stavebního zákona.

ČR-MO, Vojenská ubytovací a stavební správa Brno – závazné stanovisko ze dne 5.6.2012, Čj.4238/27224/2012-1383-ÚP-BR

Závazné stanovisko MO zastoupené VUSS Brno:

V dané lokalitě akce neevizujeme podzemní telekomunikační vedení ve vlastnictví MO-ČR.

Daná akce není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany vymezenými dle § 175 zák. č. 183/2006 Sb..

Souhlasíme s realizací akce tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci za předpokladu:

- Zatíží-li předmětná stavba nemovitosti ve vlastnictví státu, s nimiž přísluší hospodařit Ministerstvu obrany, musí být každé takového zatížení /omezení vlastnických práv/ v souladu se zákonem, vždy v předstihu před řízením předem projednáno s VUSS Brno ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).
- Vyžádá-li si realizace stavby vstup na pozemky státu, se kterými přísluší hospodařit Ministerstvo obrany, nebo jejich užívání, je stavebník povinen obrátit se na vojenskou správu se žádostí o povolení vstupu a sjednání řádného užívacího vztahu.
- Se žádostí o uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene, smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene, povolení vstupu či sjednání řádného užívacího vztahu se obračejte na úsek majetkoprávní zdejší správy /JUDr. Zlatkovská Kateřina, tel. 973445740/.
- Před zahájením akce požadujeme zaslat přesný termín realizace a po dokončení informaci o převedení komunikace do kategorie silnice III. tříd Regionálnímu úřadu vojenské dopravy Olomouc faxem na tel. č. 973406701.

Vodárenská akciová společnost a.s., divize Znojmo – stanovisko ze dne 27.5.2013 č.j. 975/15/13 (platnost vyjádření prodloužena dne 2.10.2014)

Společné stanovisko provozovatele VAS, a.s., divize Znojmo a majitele inženýrských sítí ZSO VaK Znojensko. Souhlasíme za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Budou respektovány závěry z jednání vstupního výrobního výboru akce „I/53 Dobšice, průtah“ konaného dne 29.6.2012 na MěÚ Znojmo, na kterém byl dohodnut způsob rekonstrukce vodovodního přivaděče DN 250 a dále nutnost koordinace výše popsané akce a plánovaných rekonstrukcí vodovodu.
- Před zahájením prací požádá zhotovitel o vytýčení kanalizace (Ing. Vavřina, tel. 739342100), vodovodu a vodovodních přípojek (Ing. Juhaňák, tel. 602310280) a kontrolu funkčnosti a ovladatelnosti armatur dotčených stavbou (Ing. Lušovský, tel. 607273528, p.Teleki tel. 607530216).
- Pro provedení stavby bude provozními pracovníky VAS, a.s., provozu vodovodů znovu provedena kontrola funkčnosti a ovladatelnosti armatur dotčených stavbou a správného osazení vodovodních poklopů. Armatury, které budou v průběhu stavby poškozeny budou dodavatelem stavby opraveny na jeho náklady (proto doporučujeme provést kontrolu ovladatelnosti a funkčnosti vodovodních armatur před pokládkou asfaltového koberce) O provedené kontrole funkčnosti a ovladatelnosti armatur a správném osazení vodovodních armatur bude vydán provozovatelem vodovodní sítě protokol ke kolaudaci stavby.
- Je nutné zachovat krytí vodovodu minimálně 1,2m, aby nedošlo k zamrznání potrubí.
- Jakýkoliv zásah do kanalizace v naší správě bude předem konzultován a odsouhlasen zástupcem provozu kanalizací
- Při výstavbě SO C 201 MOST 53-001 dojde dle PD k dotčení ochranného pásma kanalizace, a to výstavbou štětové stěny. Z těchto důvodů bude před zahájením prací, za účasti zástupce provozu kanalizací (Ing. Vavřina), provedena nezávislou autorizovanou osobou (statik) pasportizace jednotlivých objektů. V případě jakýchkoliv negativních projevů na kanalizačních objektech v důsledku stavby I/53 Dobšice průtah, budou všechny práce s tím související hrazeny zhotovitelem této stavby a vše písemně odsouhlaseno zástupcem provozu kanalizací
- Při stavbě dojde k dotčení kanalizace, která byla budována v rámci akce ISPA a na niž se vztahuje záruka (do 30.4. 2017). Je nezbytné, aby tato záruka byla přenesena na budoucího zhotovitele

výše uvedené stavby. Toto se týká především poklopů, rámu a vyrovnávacích prstenců revizních šachet, u kterých dojde změnou nivelety stávajícího terénu k nutným úpravám. Před a po provedení prací bude na náklady zhotovitele provedena kontrola kanalizace, na kterou se vztahuje záruka, kamerou. Opravy, související s případným poškozením kanalizace stavbou, budou hrazeny zhotovitelem.

- Stavbou dotčené kanalizační pokopy a rámy revizních šachet budou opraveny dle technologických postupů provozovatele. Tyto rámy a poklopy budou předány na základě kontroly zástupce provozu kanalizací. Kontrola proběhne před a po pokládce finální AB vrstvy komunikace. O této kontrole bude vyhotoven písemný záznam do provozního deníku.
- Bude-li po dokončení stavby zjištěno, že je kanalizace znečištěna stavební činností, bude na náklad zhotovitele provedeno vyčištění vysokotlakou čistící technikou.
- Při souběhu s ostatními inženýrskými sítěmi požadujeme dodržet prostorovou normu ČSN 736005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
- Upozorňujeme, že zařízení v naší správě jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona 274/2001 Sb., proto budou pracovníci, kteří budou stavební práce provádět, seznámeni s polohou zařízení v naší správě a upozorněni, aby v ochranném pásmu dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodného nářadí a 1m před a 1m za osou vytýčeného zařízení těžili zeminu ručně, bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí tak, aby nedošlo k poškození vodovodu a kanalizace.
- Výstavbou a provozem výše uvedené stavby nesmí být ovlivněn provoz zařízení v naší správě. Každé poškození těchto sítí je nutné neprodleně nahlásit provozovateli (Ing. Lušovský, Ing. Vavřina).
- Doporučujeme upozornit vlastníky přilehlých nemovitostí, kteří nemají ještě zřízené vodovodní a kanalizační přípojky na rekonstrukci komunikace.
- Při realizaci přeložek vodovodů budou dále respektovány níže uvedené podmínky:
 - a. Převážná většina prací na přeložkách vodovodních řadů bude prováděna při zachování provozu stávajících vodovodů a bude tedy na organizaci práce a spolupráci s provozovatelem vodovodní sítě. Zhotovitel bude při výstavbě postupovat tak, aby minimalizoval počet odstávek a dobu trvání odstávek.
 - b. Všechny odstávky vodovodu a náhradní zásobování odběratelů vodou si zhotovitel v dostatečném předstihu (minimálně 20 dnů předem) dohodne s provozovatelem vodovodu. Bez písemného souhlasu provozovatele zhotovitel neprovede žádnou odstávku vodovodu.
 - c. Všechny náklady na odstávky vodovodu, manipulace na vodovodní síti, vypouštění odstavených úseků, náhradní zásobování odběratelů pitnou vodou po dobu odstávky, plnění odstavených úseků pitnou vodou, odkalení odstavených úseků včetně dezinfekce a měření kvality vody, včetně médií, bude hradit zhotovitel a tyto náklady si objedná u provozovatele vodovodní sítě a musí s nimi počítat v rozpočtu na předmětnou akci.
 - d. V případě, že dozor stavby nebude provádět pracovník Vodárenské akciové společnosti je nutné, zvat pracovníka provozu vodovodu (p. Teleki 607530216 nebo Ing. Lušovský 607273528) na kontrolní dny a tlakovou zkoušku vodovodu. Termín tlakové zkoušky bude domluven 3 dny dopředu a do tohoto termínu bude hotovo kladečské schéma skutečného provedení tlakovaného úseku. Toto kladečské schéma bude při tlakové zkoušce předloženo zástupci provozovatele (p. Teleki 607530216 nebo Ing. Lušovský 607273528).
 - e. Po ukončení výstavby je nutné kontaktovat zástupce provozovatele vodovodu (p. Teleki 607530216 nebo Ing. Lušovský 607273528) a provést kontrolu ovladatelnosti armatur a osazení poklopů vodovodních armatur včetně ovladatelnosti identifikačního vodiče. Z těchto kontrol bude vyhotoven protokol, který je nutný ke kolaudaci díla.
 - f. Při pokládce vodovodu je nutné provádět geodetické zaměření vodovodu (na potrubí) a toto zaměření následně předat na Vodárenskou akciovou společnost, a.s., divizi Znojmo

- g. Při výstavbě přeložek vodovodu bude zhotovitel postupovat podle platných ČSN, EN a v souladu s platnou legislativou. Je nutné dodržet normu ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
- h. Všechny použité materiály budou v souladu se standardy VAS, a.s., divize Znojmo (viz.příloha)
- i. Přeložky vodovodních potrubí budou prováděny dle standardů VAS, a.s., divize Znojmo . Potrubí, tvarovky, armatury a další součásti nově budované vodovodní sítě budou v materiálovém provedení odolném proti korozi.
- j. Všechny armatury budou z tvárné litiny a budou opatřené těžkou protikorozi ochranou dle GSK.
- k. Investor stavby technické infrastruktury (vodovod a kanalizace) zajistí bezodkladné předání dat a textového pasportu příslušnému úřadu územního plánování (podle § 27 odst. 3 z.č. 183/2006 Sb.z. o územním plánování a stavebním řádu). Při předání majetku bude součástí dokladů potvrzení, že textový pasport a data byly předány úřadu územního plánování.
- l. Budou splněny požadavky na dodavatele vodních děl (vodovody), které jsou uvedeny v příloze vyjádření a jsou jeho nedílnou součástí.
- Ke kolaudaci stavby komunikace i přeložek vodovodu bude doloženo stanovisko provozu vodovodů a kanalizací o splnění všech výše uvedených podmínek.

E.ON Servisní, s.r.o. – vyjádření ze dne 08.09.2014 zn. M40715-16027400

V zájmovém území stavby se nachází nadzemní a podzemní vedení VN, nadzemní a podzemní vedení NN a distribuční trafostanice VN/NN.

Společnost E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD), zastoupená společností E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) uděluje souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy v provozování ECD ve smyslu § 46 odst.11 zák.č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energ. odvětvích, v platném znění při splnění následujících podmínek :

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle z.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:

- V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst.8) zák.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.
- Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré 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 apod. tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranných pásem trvale informováni.
- Objednání přesného vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. Vytýčení kabelů zajistí Radek Iran, tel. 54 514-4740, email: radek.iran@eon.cz.
- Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle

pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.

- Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
 - Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
 - 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.
 - Po dokončení stavby připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno :
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i 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 6 t.
 - Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního i podzemního vedení VVN bude před zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
 - 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 22kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
 - Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
 - Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
 - Nedprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na tel. 800225577.
 - Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení: VN+NN RS Znojmo, Pavel Sova, tel. 515364758.
- Při vytýčení zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem jednáním s ECZR je nutné předložit toto vyjádření. V případě nedodržení vzdálenosti a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nebudeme souhlasit po ukončení stavby s její kolaudací.

OPTOKON, a.s. Červený Kříž 250, 586 02 Jihlava – vyjádření ze dne 21.června 2012

V zájmovém území je uloženo vedení telekomunikačních sítí v naší správě. Toto vedení lze křížit, či provádět stavební činnost v jeho souběhu za podmínek:

- Budou dohodnuty a dodrženy opatření k zabránění poškození našeho kabelu a souvisejícího zařízení,
- vedení bude předem vytýčeno našimi pracovníky,
- po celou dobu stavby budou dle potřeby přítomni naši pracovníci provádějící dohled,
- dodržení Všeobecných podmínek pro případ křížení, souběh či prací v okolí trasy podzemních telekomunikačních sítí,
- v případě potřeby si vyhrajujeme stanovit další podmínky,

- před realizací si stavebník v dostatečném časovém předstihu (15 dní) objedná vytýčení podzemních zařízení OPTOKONu (tel.564040111, ing. Zach).

RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno – stanovisko ze dne 31.07.2014, zn. 5000977590

V zájmovém území se nachází stávající NTL a STL plynárenské zařízení ve správě RWE Gas Net, s.r.o.. Stavbou je vyvolána přeložka STL plynovodu (SO C 502) – viz Smlouva o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní souvisejících uzavřená mezi stavebníkem a vlastníkem plynárenského zařízení dne 26.09.2014.

Souhlasíme s povolením stavby za dodržení podmínek:

- K plynovému zařízení umístit těleso komunikace v souladu s ČSN 73 6005.
- Dle předložené PD budou zemní práce prováděny u komunikace do hloubky max. 590mm.
- Nové svislé dopravní značení, základové patky svodidel, základové patky zábradlí a jiné stavební objekty pevně spojené se zemí situovat mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení – min. 1m od vytýčeného plynovodu.
- Nové kanalizační šachty a uliční vpusti situovat mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (min. vzdálenost mezi povrchem plynovodu a šachty/vpusti 500mm).
- Při souběhu a křížení vodovodu a kanalizace s plynárenským zařízením dodržet nejmenší dovolené vzdálenosti při souběhu a křížení dle ČSN 73 6005.
- Dodržet minimální vzdálenost při souběhu drenážního potrubí s plynárenským zařízením 1000mm.
- Při křížení drenážního potrubí s plynárenským zařízením požadujeme dodržet minimální odstupovou vzdálenost mezi povrchy plynovodu a drenáže 500mm.
- Na nově budovaných zpevněných plochách (chodníky, vjezdy) požadujeme v šíři ochranného pásma plynárenského zařízení položení pouze rozebíratelné dlažby do pískového, prosívkového nebo šterkového lože.
- Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:
 - u nízkotlakých a středotlakých plynovodu a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1m na obě strany od půdorysu,
 - u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4m na obě strany od půdorysu,
 - u technologických objektů 4m od půdorysu.

Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).
- Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst. 6 zákona č.670/2004 Sb. a zákona č.458/2000 Sb., 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.
- Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytýčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytýčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt je na www.rwe-ds.cz nebo zákaznická linka 840113355). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu našeho stanoviska. O provedeném vytýčení trasy bude sepsán protokol. Bez vytýčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytýčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení.

- Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab. 8., zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
 - Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
 - Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
 - Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
 - V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
 - Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
 - Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt je na www.rwe-ds.cz nebo zákaznická linka 840113355). 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 plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
 - Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
 - Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - Případné zřizování staveniště, skladování materiálu, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Telefonica O2 Czech Republic, a.s., Praha – vyjádření ze dne 25.5.2012, Č.j. 003/0146-0181/2012/Ka 22

Souhlasíme s vydáním stavebního povolení.

O2 Czech Republic a.s. – vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací, ze dne 1.7.2014, č.j.629728/14

Stavbou dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen SEK). Ochranné pásmo (OP) SEK je stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK. Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost O2 Czech Republic a.s.. Kontaktní zaměstnanec společnosti O2 Czech Republic a.s.

pověřený ochranou sítě je Dana Panáková, tel. 720752454, e-mail: dana.panakova@o2.cz (dále jen POS). Stavebník, který vyvolal překládku SEK je povinen uhradit veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK a to na úrovni stávajícího technického řešení. Pro účely přeložení SEK je stavebník povinen uzavřít se společností O2 Czech Republic a.s Smlouvu o realizaci překládky SEK. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen se řídit Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s, a to zejména:

- Je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, 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 činit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení SEK ve vlastnictví společnosti O2 Czech Republic 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.
- Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat ochranné pásmo SEK 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 jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
- V případě porušení jakýchkoliv povinností je odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti O2 Czech Republic a.s vzniknou porušením jeho povinností.
- V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytýčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
- Je povinen oznámit POS započetí činností a toto oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- Je povinen zajistit před započítím zemních prací či jiné činnosti vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace a s touto trasou prokazatelně seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohli činnosti provádět.
- Je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, která 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 uložení vedení a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
- Je povinen při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání vedení. Odkryté vedení zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- Je povinen při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v PD a skutečností bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v práci pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
- Je povinen v místech, kde vedení vstupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. vykonávat zemní práce se zvýšenou opatrností s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
- Je povinen při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK vyzvat POS ke kontrole, zához provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
- Stavebník není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti O2 Czech Republic a.s., není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací a to až do doby než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Dále je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.

- Není oprávněn na trase PVSEK (vč. ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
- Je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1m od NVSEK.
- Je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto podmínek mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- Není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky, či jiným zařízením SEK. Stavebník je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou opt. spojky je skříň o hraně cca 1m.
- Je povinen neprodleně od okamžiku zjištění každého poškození či krádeže SEK toto nahlásit POS a na poruchové službě společnosti O2 Czech Republic a.s, tel. 800184084.
- Je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem min. 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot. Stavbu vjezdu či sjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické kabely nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m. Je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky, apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS. Není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).
- Při křížení a souběhu stavby nebo sítí tech. infrastruktury s kabelovodem je stavebník povinen:
 - v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítí budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně s POS projednat zakreslení v příčných řezech,
 - do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2m,
 - 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 s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrťů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

27. Stavba bude zahájena až po nabytí právní moci stavebního povolení a bude dokončena v termínu **do 31.12.2016.**

28. Dokončenou stavbu lze užívat na základě kolaudačního souhlasu. Spolu s žádostí o vydání kolaudačního souhlasu, která bude podána na předepsaném formuláři, předloží stavebník speciálnímu stavebnímu úřadu dokumentaci skutečného provedení stavby a geometrický plán. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy. Stavebník zajistí, aby byly před započítáním užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky, předepsané zvláštními právními předpisy.

O d ů v o d n ě n í :

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravní správy pověřený podle ust. § 40 odst. 3 písm. d) zákona o pozemních komunikacích výkonem působnosti speciálního stavebního úřadu ve věcech silnic I. třídy s výjimkou věcí, ve kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy a v souladu s ust. § 15 odst. 1 písm. c) stavebního zákona, na základě žádosti státní příspěvkové organizace Ředitelství silnic

a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 56, 145 05 Praha 4, IČ: 65993390, adresa pro doručení: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, Šumavská 33, 602 00 Brno, podané v zastoupení na základě plné moci právnickou osobou PK OSSENDORF s.r.o., se sídlem Tomešova 503/1, 602 00 Brno, IČ:25564901 doručené dne 06.10.2014, zahájil řízení podle ust. § 108 až 115 stavebního zákona a ust. § 16 zákona o pozemních komunikacích ve věci vydání stavebního povolení na stavbu „I/53, Dobšice, průtah“, stavební objekty C 101.1 Komunikace – silnice I/53 a C 361.2 Odvodnění komunikace I/53 v k.ú. Znojmo-město a k.ú. Dobšice u Znojma, okres Znojmo, kraj Jihomoravský, podle projektové dokumentace pro stavební povolení zpracované 03/2013 právnickou osobou PK OSSENDORF s.r.o., Tomešova 1, 602 00 Brno, IČ:25564901 - hlavní projektant Ing. Vlastimil Novák, autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby, ČKAIT č. 1002774.

Územní rozhodnutí na předmětnou stavbu vydal Městský úřad Znojmo, odbor výstavby dne 02.01.2013 pod SPIS.ZN.: SMUZN Výst.12886/2012-Pe, Č.J.: MUZN 184/2013 (nabytí právní moci dne 11.02.2013), změnu územního rozhodnutí vydal Městský úřad Znojmo, odbor výstavby dne 04.11.2013 pod SPIS.ZN.: SMUZN Výst.10303/2013-Pe, Č.J.: MUZN 69620/2013 (nabytí právní moci dne 22.11.2013). Souhlas podle ust. § 15 odst.2 stavebního zákona vydal Městský úřad Znojmo, odbor výstavby dne 20.08.2014 pod SPIS.ZN.: SMUZN Výst.9223/2014-Pe, Č.J.: MUZN 58327/2014.

K žádosti byly předloženy tyto doklady :

- Projektová dokumentace stavby
- Osvědčení o autorizaci projektanta
- Plán kontrolních prohlídek stavby
- Plná moc uzavřená mezi stavebníkem a PK OSSENDORF s.r.o.
- Souhlas podle ust. § 15 odst.2 stavebního zákona vydaný Městským úřadem Znojmo, odborem výstavby dne 20.08.2014 pod SPIS.ZN.: SMUZN Výst.9223/2014-Pe, Č.J.: MUZN 58327/2014
- Územní rozhodnutí vydané Městským úřadem Znojmo, odborem výstavby dne 02.01.2013 pod SPIS.ZN.: SMUZN Výst.12886/2012-Pe, Č.J.: MUZN 184/2013 a změna územního rozhodnutí ze dne 04.11.2013 SPIS.ZN.: SMUZN Výst.10303/2013-Pe, Č.J.: MUZN 69620/2013
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Obcí Dobšice
- Smlouva o zajištění přeložky plynárenského zařízení
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno-vyjádření ze dne 8.6.2012 zn.4750/12-22200
- Ředitelství silnic a dálnic ČR-vyjádření ze dne 29.5.2012 zn. 002125/11300/2012
- SHP TS s.r.o., Brno-vyjádření ze dne 16.7.2012 Č.j.: 70/2012
- Krajský úřad JMK, OŽP-vyjádření ze dne 29.5.2012 Č.j.: JMK 55275/2012
- MěÚ Znojmo, odbor dopravy-vyjádření ze dne 17.5.2012 Č.j.: MUZN 33256/2012
- MěÚ Znojmo, OŽP-vyjádření ze dne 21.5.2012 Č.j.: MUZN 32756/2012, vyjádření ze dne 16.12.2009 Č.j.: MUZN 103823/2009 a vyjádření ze dne 10.9.2012
- Obec Dobšice-stanovisko ze dne 16.5.2012 zn.641/2012-DS
- Město Znojmo-vyjádření ze dne 4.5.2012 zn.32760/12
- Správa a údržba silnic JMK, p.o.k., Brno, Oblast Znojmo-stanovisko ze dne 25.5.2012 zn.6689/2012
- Policie ČR, KŘP JMK, Územní odbor Znojmo, Dopravní inspektorát-vyjádření ze dne 14.5.2012 Č.j.: KRPB-119152-2/ČJ-2012-061306
- Policie ČR, KŘP JMK, Odbor služby dopravní policie, Brno-závazné stanovisko ze dne 28.6.2012 Č.j.: KRPB-115673/ČJ-2012-0600DP-SED
- KHS JMK se sídlem v Brně-závazné stanovisko ze dne 28.5.2012 Č.j.: KHSJM 19985/2012/ZN/HOK, S-KHSJM 02491/2012
- Zemědělská vodohospodářská správa, pracoviště Brno-vyjádření ze dne 14.5.2012 zn.ZVHS/904/12/ÚPB
- Lesy ČR, s.p. Lesní správa Znojmo-vyjádření ze dne 5.6.2012 Č.j.: LCR149/000903/2012
- Hasičský záchranný sbor JMK, Územní odbor Znojmo-stanovisko ze dne 29.5.2012 Ev.č.:HSBM-10-25-8/7-OPR-2012

- Správa nemovitostí města Znojma-stanovisko ze dne 23.4.2012 a ze dne 13.8.2014
- ČR-MO, Vojenská ubytovací a stavební správa Brno-závazné stanovisko ze dne 5.6.2012 Č.j.:4238/27224/2012-1383-ÚP-BR
- Archeologický ústav AV ČR, Brno,v.v.i.-vyjádření ze dne 9.5.2012 zn. 2155/12 a vyjádření ze dne 14.11.2014 zn. 5779/14
- E.ON ČR, s.r.o.-vyjádření ze dne 8.9.2014 zn.M40715-16027400
- RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno-vyjádření ze dne 31.7.2014 zn.5000977590
- Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Znojmo-stanovisko ze dne 27.5.2013 Č.j.:975/15/13, Č.spis. 15/167/12-EP
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s.-vyjádření ze dne 25.5.2012 Č.j.: 003/0146-0181/2012 Ka_22
- O2 Czech Republik a.s.-vyjádření ze dne 1.7.2014 Č.j.: 629728/14
- Vodafone Czech Republic a.s., vyjádření ze dne 18.8.2014
- UPC Česká republika, s.r.o.- vyjádření ze dne 12.7.2014
- Maxprogres telco, s.r.o.-vyjádření ze dne 8.7.2014 zn.CR14010278
- SITEL, spol. s r.o.-vyjádření ze dne 1.7.2014 zn.1111400614
- VIDEON Networking s.r.o., Znojmo-vyjádření ze dne 21.5.2012
- iWebs s.r.o., Znojmo-vyjádření ze dne 3.6.2012
- OPTOKON, a.s., Jihlava-vyjádření ze dne 21.6.2012
- OPTILINE a.s., Brno-vyjádření ze dne 1.7.2014
- České Radiokomunikace, a.s.-vyjádření ze dne 8.7.2014 zn.UPTS/OS/104685/2014
- T-Mobile Czech Republic a.s.-vyjádření ze dne 29.5.2012 zn.186-12-M-PJ a ze dne 4.7.2014
- NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s., Jihlava-stanovisko ze dne 27.5.2012 zn.055120011(7253)
- Státní úřad inspekce práce, Oblastní inspektorát práce-vyjádření ze dne 16.5.2012 Č.j.:7085/12/9.42/15.7
- Český hydrometeorologický ústav, pobočka Brno-vyjádření ze dne 12.11.2012 Č.j.:P12007370/561
- KrÚ JMK, odbor dopravy-rozhodnutí ze dne 19.9.2012 Č.j.: JMK 85556/2012, rozhodnutí ze dne 19.9.2012 Č.j.: JMK 85554/2012, vyjádření ze dne 6.1.2010 Č.j.: JMK 163811/2009 a vyjádření ze dne 1.6.2012 Č.j.: JMK 52333/2012
- Záznamy z jednání ve věci předmětné stavby.

Speciální stavební úřad přezkoumal podanou žádost a připojené podklady z toho hlediska, zda stavbu lze podle nich provést a ověřil splnění podmínek stanovených v ust. § 111 odst. 1, 2 a 3 stavebního zákona.

Speciální stavební úřad v souladu s ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona oznámil přípisem Č.j. JMK 129772/2014, Sp.zn.: S-JMK 115104/2014 ODOS ze dne 14.11.2014 dotčeným orgánům a účastníkům řízení zahájení stavebního řízení vedeného podle ust. § 108 až 115 stavebního zákona a ust. § 16 zákona o pozemních komunikacích. Vzhledem ke skutečnosti, že se ve smyslu ust. § 144 správního řádu jednalo o řízení s velkým počtem účastníků řízení, uvědomil speciální stavební úřad účastníky o zahájení řízení ve věci povolení shora uvedených stavebních objektů stavby „I/53, Dobšice, průtah“, veřejnou vyhláškou a vzhledem k tomu, že jsou speciálnímu stavebnímu úřadu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a ke stanovení podmínek k jejímu provádění, upustil speciální stavební úřad podle ust. § 112 odst. 2 stavebního zákona od ohledání na místě i od ústního jednání. Současně speciální stavební úřad určil v souladu s ust. § 112 odst. 2 stavebního zákona pro uplatnění námitek příp. důkazů účastníkům řízení a pro uplatnění závazných stanovisek dotčeným orgánům lhůtu do 16.12.2014 a upozornil, že k později uplatněným námitkám, příp. důkazům a závazným stanoviskům dotčených orgánů se v souladu s ust. § 112 odst. 2 stavebního zákona nepřihlíží.

Účastníci řízení a jejich zástupci byli v oznámení o zahájení stavebního řízení poučeni, že mohou nahlížet do podkladů rozhodnutí u Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravní správy, detašované pracoviště Znojmo, Kotkova 24, Znojmo, III. poschodí, dveře č. 40 (budova Správy

a údržby silnic, Oblast Znojmo) ve dnech pondělí a středa v době od 8:00 do 12:00 hodin a od 13:00 do 17:00 hodin (nejlépe po předchozí domluvě na tel. 541654310). Nechá-li se účastník řízení zastupovat, je třeba zmocnění k zastoupení a jeho rozsah prokázat písemnou plnou mocí nebo plnou mocí prohlášenou do protokolu (§ 33 odst. 1 správního řádu). 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. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek, k námitkám, které překračují rozsah uvedený ve větě první, se nepřihlíží. 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.

Oznámení bylo vyvěšeno na úřední desce Krajského úřadu Jihomoravského kraje v termínu od 14.11.2014 do 03.12.2014 a na úřední desce OÚ Dobšice (20.11.2014-05.12.2014) a MěÚ Znojmo (19.11.2014-05.12.2014). Den doručení oznámení o zahájení stavebního řízení byl 29. listopad 2014. Práva nahlédnout do spisového materiálu vedeného pod shora uvedenou spisovou značkou žádný z účastníků řízení ve stanovené lhůtě nevyužil a žádné námitky ani nové důkazy nebyly v průběhu stavebního řízení u speciálního stavebního úřadu vzneseny.

Speciální stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení podle ust. § 109 stavebního zákona, kdy vycházel z podání stavebníka, z výpisů z katastru nemovitostí, záborového elaborátu a situačního výkresu se zakreslením navrhované stavby do podkladu katastrální mapy.

Na základě těchto podkladů stanovil speciální stavební úřad okruh účastníků řízení takto:

Stavebník - Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 56, 145 05 Praha 4, IČ:65993390, kterého zastupuje právnická osoba PK OSSENDORF s.r.o., se sídlem Tomešova 503/1, 602 00 Brno, IČ:25564901. Vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna - Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 56, 145 05 Praha 4, IČ: 65993390 a Obec Dobšice, Brněnská 70, 671 82 Dobšice, IČ:45670773. Vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno - sousední pozemky: k.ú. Znojmo-město: parcela č. 5762/74, 5762/70, 5762/71, 5762/14, 5762/11, 5762/10, 5762/4, 5710/5, 5710/4, 5710/1, 5710/3, 5720/1, 5720/9, 5720/6, 5709/1, 5711/4, 5868, 5711/1, 5707/1, 5869, 5871/1, 5871/3, 5871/2, 5873/1, 5876/1, 5877/1, 5877/6, 5877/7, 5878/8, 5878/7, 5879/6, 5880, 5881, k.ú. Dobšice u Znojma: parcela č. 150/12, 150/9, 150/11, 1214/1, 1214/2, 1215/2, 1215/1, 150/10, 1224/3, 150/1, 867/6, 867/7, 867/5, 867/13, 867/4, 318/1, 317/1, 316, 866, 310, 308, 306/1, 1225/1, 1225/4, 1226/2, 1226/1, 372/1, 269, 267, 264, 263, 5499, 1229, 1/1, 2/1, 1230, 7/1, 26, 8/1, 261/2, 261/1, 260/3, 260/1, 255/4, 255/3, 243/3, 243/2, 243/1, 242, 241/1, 25, 27/2, 27/1, 27/3, 28/1, 54/1, 31/5, 240, 244/138, 244/17, 238/1, 79, 121/1, 106/3, 106/2, 233/1, 233/2, 106/1, 107, 109, 110, 111, 112, 113, 150/8, 115, 244/1, 217/4, 217/3, 217/2, 217/1, 216, 215/1, 214/1, 213, 212, 211, 210, 208/1, 207, 116, 117, 118, 119, 120/1, 120/2, 121/6, 121/1, 122/2, 122/1, 204/1, 196, 195, 194, 124/2, 124/1, 126/1, 193/1, 132, 191/1, 190/1, 128, 130, 132, 135, 136, 137/2, 150/7, 189/2, 189/1, 138, 1425, 147, 148/1, 153/3, 150/6, 151/2, 150/2, 150/5, 150/1, 769/1, 768/10, 768/4, 150/2, 205, 206/1. Vlastníci staveb technické infrastruktury: O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha; E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice; RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno; Vodárenská akciová společnost, Soběšická, 638 01 Brno, divize Znojmo, Kotkova 20, 670 25 Znojmo; Vodovody a kanalizace Znojensko, Kotkova 20, 669 02 Znojmo; Správa nemovitostí města Znojma, p.o., Pontassievská 317/14, 669 02 Znojmo; OPTOKON, a.s. Červený Kříž 250, 586 02 Jihlava.

Účastníci stavebního řízení podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů se ve lhůtě dle ust. § 70 odst. 3 zák.č. 114/1992 Sb. ke stavebnímu řízení nepřihlásili.

Ve stavebním řízení speciální stavební úřad přezkoumal žádost stavebníka z hledisek uvedených v ust. § 111 stavebního zákona a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu.

Ve stavebním povolení speciální stavební úřad stanovil podmínky pro provedení stavby, kterými zabezpečil ochranu veřejných zájmů a dodržení obecných požadavků na výstavbu. Podmínkou č. 26 výrokové části stavebního povolení bylo zabezpečeno plnění požadavků a podmínek dotčených orgánů, vlastníků technické infrastruktury a ostatních účastníků tohoto stavebního řízení.

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

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí se můžete odvolat do 15ti dnů ode dne jeho doručení k Ministerstvu dopravy, prostřednictvím Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravní správy.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Po nabytí právní moci stavebního povolení speciální stavební úřad zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahující identifikační údaje o povolené stavbě.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne, kdy stavební povolení nabylo právní moci.



Ing. Jiří Masařík, v.r.

vedoucí oddělení pozemních komunikací

Za správnost vyhotovení:

Irena Mihalíková

oprávněná úřední osoba

Počet listů: 19

Počet příloh/listů příloh: 0/0

Za vydání tohoto stavebního povolení byl podle položky 18 odst. 1 písm. f) přílohy k zákonu č.634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů vyměřen správní poplatek ve výši 10 000,-Kč, který byl uhrazen dne 8.12.2014.

Vzhledem ke skutečnosti, že se ve smyslu ust. § 144 správního řádu jedná o řízení s velkým počtem účastníků, uvědomuje Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravní správy účastníky řízení veřejnou vyhláškou. To se netýká účastníků řízení uvedených v ust. § 27 odst.1 správního řádu. Stavebníkovi se písemnost doručuje do vlastních rukou.

Doručení veřejnou vyhláškou bude provedeno v souladu s ust. § 25 správního řádu tak, že se písemnost vyvěsí po dobu 15ti dnů na úřední desce Krajského úřadu Jihomoravského kraje, dále na úřední desce MěÚ Znojmo a OÚ Dobšice. Písemnost bude rovněž zveřejněna způsobem zmožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem bude písemnost považována za doručenou. Písemnost bude zaslána zpět Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravní správy s vyznačením doby vyvěšení.

Vyvěšeno dne :

Sejmuto dne :

Podpis :

Razítko :

razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí rozhodnutí

Rozdělovník :

Účastník stavebního řízení podle § 109 písm. a) stavebního zákona a podle § 27 odst.1 správního řádu:

- *stavebník*
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, 145 05 Praha 4, IČ: 65993390, *adresa pro doručení:*
Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, Šumavská 33, 602 00 Brno
v zastoupení: PK OSSENDORF s.r.o., Tomešova 503/1, 602 00 Brno, IČ: 25564901 - DS

rozhodnutí se doručuje do vlastních rukou.

Účastník stavebního řízení podle § 109 písm. b) až f) stavebního zákona, v postavení účastníků podle § 27 odst. 2 správního řádu:

- *vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem*
- *vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno*
- *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 jeho práva prováděním stavby přímo dotčena*
- *vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno*

sousední pozemky:

k.ú. Znojmo-město parc.č. 5762/74, 5762/70, 5762/71, 5762/14, 5762/11, 5762/10, 5762/4, 5710/5, 5710/4, 5710/1, 5710/3, 5720/1, 5720/9, 5720/6, 5709/1, 5711/4, 5868, 5711/1, 5707/1, 5869, 5871/1, 5871/3, 5871/2, 5873/1, 5876/1, 5877/1, 5877/6, 5877/7, 5878/8, 5878/7, 5879/6, 5880, 5881,

k.ú. Dobšice u Znojma parc.č. 150/12, 150/9, 150/11, 1214/1, 1214/2, 1215/2, 1215/1, 150/10, 1224/3, 150/1, 867/6, 867/7, 867/5, 867/13, 867/4, 318/1, 317/1, 316, 866, 310, 308, 306/1, 1225/1, 1225/4, 1226/2, 1226/1, 372/1, 269, 267, 264, 263, 5499, 1229, 1/1, 2/1, 1230, 7/1, 26, 8/1, 261/2, 261/1, 260/3, 260/1, 255/4, 255/3, 243/3, 243/2, 243/1, 242, 241/1, 25, 27/2, 27/1, 27/3, 28/1, 54/1, 31/5, 240, 244/138, 244/17, 238/1, 79, 121/1, 106/3, 106/2, 233/1, 233/2, 106/1, 107, 109, 110, 111, 112, 113, 150/8, 115, 244/1, 217/4, 217/3, 217/2, 217/1, 216, 215/1, 214/1, 213, 212, 211, 210, 208/1, 207, 116, 117, 118, 119, 120/1, 120/2, 121/6, 121/1, 122/2, 122/1, 204/1, 196, 195, 194, 124/2, 124/1, 126/1, 193/1, 132, 191/1, 190/1, 128, 130, 132, 135, 136, 137/2, 150/7, 189/2, 189/1, 138, 1425, 147, 148/1, 153/3, 150/6, 151/2, 150/2, 150/5, 150/1, 769/1, 768/10, 768/4, 150/2, 205, 206/1,

- *ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno.*

rozhodnutí se doručuje veřejnou vyhláškou.

Dotčené orgány a ostatní:

- Obecní úřad Dobšice, Brněnská 70, 671 82, Dobšice, IČ:45670773 - **DS**
(žádáme o vyvěšení rozhodnutí na úřední desce úřadu a způsobem umožňujícím dálkový přístup)
- Městský úřad Znojmo, odbor organizační, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo - **DS**
(žádáme o vyvěšení rozhodnutí na úřední desce úřadu a způsobem umožňujícím dálkový přístup)
- Městský úřad Znojmo, odbor ŽP, nám.Armády 1213/8, 669 22 Znojmo, IČ: 00293881 - **DS**
- Městský úřad Znojmo, odbor ŠKaPP, nám.Armády 1213/8, 669 22 Znojmo, IČ: 00293881 - **DS**
- Městský úřad Znojmo, odbor dopravy, nám.Armády 1213/8, 669 22 Znojmo, IČ: 00293881 - **DS**
- Městský úřad Znojmo, odbor výstavby, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo - **DS**
- Policie ČR, Krajské ředitelství policie JMK, Odbor služby dopravní policie, Kounicova 24, 611 32 Brno, IČ: 75151499 - **DS**
- Policie ČR, Krajské ředitelství policie JMK, Dopravní inspektorát, Pražská 59, 670 20 Znojmo, IČ:75151499 - **DS**
- Hasičský záchranný sbor JMK, úz. odbor Znojmo Pražská 83, 669 02 Znojmo, IČ: 70884099 - **DS**
- Krajská hygienická stanice JMK se sídlem v Brně, úz.pracoviště Znojmo, MUDr. Janského 15, 66902 Znojmo, IČ:71009191 - **DS**
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno, Oblast Znojmo, Kotkova 24, 669 50 Znojmo, IČ:70932581 - **DS**
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, závod Dyje, provoz Znojmo IČ:70890013 - **DS**
- Lesy České republiky, s.p. Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové, Lesní správa Znojmo, Pivovarská 1, Znojmo IČ:42196451 - **DS**
- ČR-MO, Vojenská ubytovací a stavební správa Brno, Svatoplukova 2687/84, 615 00 Brno-Židenice, IČ:60162694 - **DS**
- Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, Královopolská 147, 612 00 Brno, IČ:68081758 - **DS**
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí - **zde**