

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D I V A N Ě I C E
Palackého náměstí 196/6, 664 91 Ivančice
Odbor správních činností – silniční hospodářství
Pracoviště P. Bezruče 4, 664 91 Ivančice

Č.j.: OSČ/SH – MI-13028/2016-3
Vyřizuje: Ing. Helena Vitovská

tel/fax: 546419537, 546451516
e-mail: vitovska@muiiv.cz

V Ivančicích dne
16.11.2016

Stavebník:

Obec Moravské Bránice, Moravské Bránice 325, 664 64 Dolní Kounice, IČ: 004 88 208

(dále jen "stavebník"),

ROZHODNUTÍ – VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
STAVEBNÍ POVOLENÍ

Městský úřad Ivančice, Odbor správních činností, jako speciální stavební úřad příslušný podle §15 odst. 1 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen „stavební zákon“), ve stavebním řízení přezkoumal podle §109 až §114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 15.06.2016 podala:

Obec Moravské Bránice, Moravské Bránice 325, 664 64 Dolní Kounice, IČ: 004 88 208

v zastoupení na základě plné moci Terezou Kudličkovou, nar. [REDAKCE] zaměstnankyní společnosti VZD INVEST s.r.o., kpt. Nálepky 2332, 530 03 Pardubice, IČO: 269 54 834, na stavbu:

**Stavební úprava chodníků s bezbariérovým řešením a
nasvětlením nově budovaných přechodů v k.ú.
Moravské Bránice**

na pozemcích parc.č. KN 788/13, KN 776/22, KN 788/16, KN 788/15, KN 776/23, KN 1041/12, KN 1049/4, KN 100/12, KN 1042/1, KN 1042/2, KN 100/17, KN 100/11, KN 32/1, KN/788/7, KN/776/24, KM 788/5 vše k.ú. Moravské Bránice, dle předložené projektové dokumentace, kterou zpracoval Ing. Petr Opálka, kontroloval Ing. Vít Rybák, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby (ČKAIT – 1000609),

a na základě tohoto přezkoumání:

- I. Vydává podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu**

s t a v e b n í p o v o l e n í

na stavbu:

Stavební úprava chodníků s bezbariérovým řešením a nasvětlením nově budovaných přechodů v k.ú.

Moravské Bránice

(dále jen „stavba“)

na pozemcích parc.č. KN 788/13, KN 776/22, KN 788/16, KN 788/15, KN 776/23, KN 1041/12, KN 1049/4, KN 100/12, KN 1042/1, KN 1042/2, KN 100/17, KN 100/11, KN 32/1, KN/788/7, KN/776/24, KM 788/5 vše k.ú. Moravské Bránice.

Popis stavby:

Projekt stavby řeší bezbariérovou úpravu stávajících chodníků v obci Moravské Bránice, včetně bezbariérové úpravy dvou nových přechodů. Oba přechody jsou navrženy u křižovatky silnice II. třídy číslo 152 a silnice II. třídy číslo 395. Přechod P1 je veden přes silnici II. třídy číslo 152 a přechod P2 je veden přes silnici II. třídy číslo 395. nové přechody se budují z důvodu v minulosti nedořešeného přechodu chodců přes dané komunikace. V současné době přechod chodců přes komunikace není nijak zajištěn a dochází k nekoordinovanému přecházení chodců přes komunikace v libovolných místech. Vybudování přechodů je doloženo aktuálním dopravním průzkumem z roku 2010. Hlavní stavební úpravy chodníku s bezbariérovým řešením se nachází podél silnice II. třídy číslo 152 v zastavěné části obce Moravské Bránice, konkrétně od výše uvedené křižovatky k místnímu hřbitovu.

Veškeré směrové a výškové úhly budou zachovány, včetně výšky nivelety samotných chodníků.

Předpokládaný průběh stavby:

- Zahájení rok 2017
- Etapizace a uvádění do provozu: stavba bude probíhat v jedné etapě po jednotlivých úsecích navazující na přechody a po schválení bude uvedena do provozu
- Dokončení stavby rok 2019

Stavba není v rozporu se schváleným Územním plánem obce Moravské Bránice, pro předmětné území byl schválen s nabytí účinnosti dne 11.12.2014.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude umístěna na pozemku p.č. KN 788/13, KN 776/22, KN 788/16, KN 788/15, KN 776/23, KN 1041/12, KN 1049/4, KN 100/12, KN 1042/1, KN 1042/2, KN 100/17, KN 100/11, KN 32/1, KN/788/7, KN/776/24, KM 788/5 vše k.ú. Moravské Bránice dle předložené projektové dokumentace, kterou zpracoval Ing. Petr Opálka, kontroloval Ing. Vít Rybák, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby (ČKAIT – 1000609), ověřeného stavebním úřadem v řízení o umístění stavby. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. V projektové dokumentaci pro stavební povolení budou dodrženy podmínky a požadavky dané dotčenými orgány státní správy a správci inženýrských sítí, chránících veřejný zájem podle zvláštních předpisů a tato bude zpracována v souladu s vyhláškou č. 499/2006 o dokumentaci staveb.

3. K výše uvedené stavbě byl vydán dne 4.4.2016, pod č.j. MUDK/0693/2016 souhlas se stavebními úpravami ve smyslu § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu § 15 cit. zákona.
4. Stavebník zajistí vytýčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou.
5. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
Provedení stavby musí vyhovovat ustanovením vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace.
6. Při provádění stavby budou zajištěna opatření, která vyloučí znečišťování silniční sítě staveništní dopravou a tím i ohrožování bezpečnosti silničního provozu. V případě jakéhokoli znečištění silnic, zejména při nepříznivých (deštivých) klimatických podmínkách, bude neprodleně zajištěna očista komunikací.
7. Stavbu bude provádět fyzická nebo právnická osoba oprávněná k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů. Dodavatel stavby, včetně jeho oprávnění, bude speciálnímu stavebnímu úřadu písemně oznámen ještě do jejího zahájení, a to na základě výsledku výběrového řízení. Odborné vedení realizace stavby bude vykonávat osoba, oprávněná k výkonu této činnosti podle zvláštních předpisů.
8. V případě nutnosti omezení plynulosti silničního provozu při provádění stavebních prací podá stavebník zdejšímu OSČ – silničnímu správnímu úřadu Ivančice žádost o stanovení přechodné úpravy dopravního značení obsahující kromě vlastního návrhu této úpravy i písemné stanovisko orgánu Policie ČR, dopravního inspektorátu Brno k tomuto návrhu.
9. Před zahájením stavebních prací požádá investor správce inženýrských sítí o vytýčení jejich zařízení.
10. Při provádění stavby musí být zajištěn přístup (nikoli příjezd) k pozemkům sousedícím se stavbou.
11. Stavba bude označena tabulkou s uvedením údajů dle § 7 vyhlášky č. 526/2006 Sb., zejména: název stavby, stavebník (investor), zhotovitel stavby a termín dokončení stavby.
12. Stavba bude dokončena do 31.12.2019.
13. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu dle harmonogramu provádění stavby plán kontrolních prohlídek, závěrečnou kontrolní prohlídku.
14. Při závěrečné kontrolní prohlídce stavby, případně již při podání žádosti o vydání kolaudačního souhlasu na stavbu stavebník předloží tyto doklady: (dle ustanovení §4, §122, §133 stavebního zákona, vyhlášky č. 503/2006 Sb., přílohy č. 12 část B, další dle podmínek stavebního povolení)
 - projektovou dokumentaci ověřenou stavebním úřadem ve staveb. řízení (k nahlédnutí)
 - geometrický plán dle skutečného provedení stavby potvrzený katastrem nemovitostí
 - skutečné zaměření stavby

- doklady o výsledcích zkoušek a měření předepsaných zvláštními právními předpisy
- dokumentaci skutečného provedení stavby (s vyznačením odchylek v provedení stavby oproti ověřené PD)
- doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků a požadavky na stavby (dle §156 stavebního zákona)
- závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy
- stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury (pokud byla předem vyžadována ve vyjádřeních v dokladové části PD)
- stavební deník
- zápis o odevzdání a převzetí dokončené stavby vlastníkem
- doklady o nakládání s odpady ze stavby, tj. doklad o předání odpadů příslušné oprávněné osobě k jejich využití nebo odstranění
- doklady o vytýčení inž. sítí jednotlivých vlastníků a správců
- doklady, ze kterých bude zřejmé, že při výkopových pracích nedošlo k obnažení podzemních vedení inž. sítí – v opačném případě předložit zápisy (protokoly) o provedených kontrolách

III. Budou dodrženy podmínky a vyjádření:

1. SÚS JMK, p.o.k., oblast Brno, zn. 4454/2016 ze dne 07.06.2016:

Z dodané výkresové dokumentace vyplývá, že výše uvedená stavba se dotkne zájmů SÚS JMK, oblast Brno, v místě stavební úpravy chodníků podél silnice č. II/152 Nová Bystrice-M. Budějovice-Ivančice-Brno-Slatina od km cca 112,450 sil. pasportu do 112,700 sil. pasportu a č. II/395 Vel. Bíteš-Dol. Kounice-Pohořelice v km cca 27,900 sil. pasportu.

Stavební úpravy stávajícího chodníku jsou navrženy v celkové délce 350,0 m po levé straně krajské silnice II/152 ve směru staničení včetně oboustranné úpravy chodníků v místě navrhovaného přechodu pro chodce. Dále je navržena úprava chodníku v místě navrhovaného přechodu pro chodce přes silnici II/395. V rámci opravy chodníků je navržena výměna dlažby a podsypu včetně výměny obrubníků. Křížení kraj. silnice vedením VO je navrženo vzdušným vedením, požadujeme navrhnout bezvýkopovou technologii.

K dodané projektové dokumentaci výše uvedené stavby Vám sdělujeme následující podmínky:

- S navrhovanou stavební úpravou chodníků souhlasíme za předpokladu, že výškové i směrové poměry stávajícího chodníku budou zachovány s tím, že před obrubníkem bude doplněna celá konstrukce komunikace. Dle požadavku z jednání ze dne 11.5.2016 byly proměřeny výškové poměry navrhovaného chodníku a vjezdů na opačné straně komunikace – dle dodaného řezu nedojde ke zhoršení výškových poměrů na opačné straně komunikace.
- Stavební úpravou chodníků včetně přechodů pro chodce, vjezdů s výměnou obrubníků a výstavbou a rekonstrukcí vpustí dojde k zásahu do silničního tělesa a je nutno postupovat dle Zák. č. 13/1997 Sb.
- Konstrukci chodníku požadujeme provázat s konstrukcí komunikace. Doplnění porušených konstrukčních vrstev komunikace požadujeme provádět v souladu s příslušnými CSN, TP 146 dle odst. „Výstavba na kraj komunikací“ bez přídlažby.
- Zásyp chodníku a ploch za obrubníkem požadujeme provést nesedavým materiálem s hutněním po vrstvách.
- V rámci rekonstrukce chodníku požadujeme respektovat situování stávajících vjezdů k jednotlivým nemovitostem. Oddělení vjezdů od silnice bude provedeno uložení stojatého obrubníku v šířce vjezdu, zapuštěného s hranou 2 cm nad

úroveň vozovky. Okrajové obrubníky chodníku požadujeme zkosit do úrovně stojatého obrubníku vjezdů.

- V délce nástupiště autobusové zastávky doporučujeme osadit tzv. Kasselské obrubníky.
- V rámci rekonstrukce chodníku v okolí mostu evid. Č. 152-037a nesmí dojít k poškození mostní konstrukce.

Před zahájením prací v blízkosti mostu požadujeme přizvat ke kontrole mostaře p. Rudolfa Milerkého, tf. 603 450 323.

Rekonstrukcí chodníků a přechodů nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů na kraj. silnici, případně je nutno dořešit odvodnění kraj. komunikace s vyspádováním povrchu komunikace do stávajících, příp. dešťových vpustí.

V místě rekonstrukce chodníku požadujeme zpětné osazení všech dopravních značek v tomto úseku situovaných, příp. dle stanovení DZ, Dopravní značení požadujeme osadit dle TP 65 a TP 100. Veškeré pevné překážky je nutno osadit do min. vzdálenosti 0,5 m od obrubníku.

Přechody pro chodce požadujeme vyznačit vodorovným i svislým dopravním značením. V místě přechodu bude provedena oboustranná bezbariérová výstavba obrubníků a nové oboustranné osvětlení přechodu. Sloupy VO je nutno osadit do in. Vzdálenosti 0,5 m od obrubníku, osvětlení přechodu nesmí zasahovat do průjezdného profilu komunikace.

Výstavba na veřejných komunikacích (Zák. č. 13/1997 Sb.)

- Stavba na sil. pozemku může být realizována na základě rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace, které vydává ref. dopravy příslušného stavebního úřadu s rozšířenou působností. **Před zahájením výkopových prací v sil. tělese požadujeme mezi SÚS JMK, oblast Brno a investorem stavby uzavřít „Smlouvu na zásah do krajských komunikací“.**
- Výkopové práce, zásypy a rozsah doplnění konstrukčních vrstev komunikace požadujeme provádět v souladu s příslušnými ČSN, TP 146 „Povolování a provádění výkopů a rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikacích“ – skladba doplnění konstrukce: ŠD 200 mm, ŠČM 200 mm, ACP 16+150 mm, ACO 11 50 mm.
- Zásyp bude hutněn po vrstvách tl. max. 20 cm. Na zásypu budou průběžně v závislosti na použitém materiálu prováděny zkoušky míry zhutnění a únosnosti. Na sil. pláni požadujeme min. únosnost $E_{def,2} = 45$ Mpa. Jednotlivé vrstvy konstrukce komunikace výkopů požadujeme navázat zazubením na vrstvy stávající (šířka zazubení musí odpovídat výšce konstrukčních vrstev). Živičný povrch bude strojně zaříznut a bude opraven na jednu spáru ošetřenou modifikovanou zálivkou. Příčný a podélný spád povrchu kraj. komunikace včetně konstrukčních vrstev komunikace požadujeme vyspádovat k obrubníku tak, aby dešťové vody odtékaly do dešťových vpustí (dle příslušných ČSN). Před zakrytím jakékoliv konstrukce v majetku JMK požadujeme přizvat ke kontrole. Stavební práce v sil. tělese mohou být prováděny pouze odbornou firmou. Záruční doba na práce v sil. tělese kraj. silnice je min. 3 roky.
- **Před zahájením stavebních prací v rámci výše uvedené stavby požadujeme protokolární předání a převzetí staveniště mezi investorem příp. realizační firmou a SÚS JMK, oblast Brno.** Současně budou doloženy následující doklady: harmonogram stavebních prací a provizorní dopravní značení odsouhlasené DI Policie ČR.
- Jakékoliv poškození silničního tělesa kraj. komunikace včetně dopravního značení, sil. vpustí a silničních příkop v důsledku provádění této stavby bude nutno opravit

na náklady investora. Dopravní značení porušené stavbou požadujeme osadit dle TP 65 a TP 100. Vodorovné dopravní značení požadujeme obnovit. V průběhu stavby nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu, výkopek ani jiný stavební materiál nesmí být ukládán do komunikace a nesmí dojít ke znečištění silnice, příp. uličních vpustí v souvislosti s touto stavbou.

- Případné omezení provozu na kraj. silnicích v době výstavby je nutno odsouhlasit se SÚS JMK, DI Policie ČR – rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace vydává ref. dopravy příslušného stavebního úřadu s rozšířenou působností.
- Požadujeme, aby stálé dopravní značení instalované v rámci této stavby bylo hrazeno z prostředků investora (i na kraj. silnicích). Dopravní značení požadujeme osadit dle TP 65 a TP 100. Vodorovné dopravní značení požadujeme provést plastové dle TP 133. Upozorňujeme, že barevné vodorovné značení SÚS JMK, obl. Brno neobnovuje, toto DZ bude obnovováno na náklady obce.
- Pokud dojde v souvislosti s realizací stavby k odkrytí zařízení ve správě SÚS JMK (objekty odvodňovacího systému), požadujeme přizvat ke kontrole před jejich zpětným zakrytím.
- V místě zásahu do ploch zeleně budou odstraněny zbytky stavebního materiálu, na povrchu rozprostřená humusová vrstva tl. 10 cm a obnovena zeleň.

Po ukončení stavebních prací požadujeme přizvat ke kontrole – stavební práce dotýkající se zájmů SÚS JMK požadujeme protokolárně předat. Před předáním požadujeme dodat geodetické zaměření skutečného provedení stavby ve vztahu k silničnímu tělesu.

2. Bude dodrženo vyjádření Krajské hygienické stanice JM kraje ze dne 06.04.2016, č.j. KHSJM 13145/2016/BM/HOK:

Orgán OVZ konstatuje, že ve výše uvedené záležitosti není dotčeným orgánem, neboť daná problematika nespadá do pravomoci OOVZ, protože je nad rámec zájmů chráněných zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

3. Budou dodrženy podmínky Městského úřadu Ivančice, odbor životního prostředí, Palackého nám. 196/6, 664 91 Ivančice – vyjádření ze dne 12.04.2016, č.j. MI-5642/2016/HYTA:

1) Dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (vodní zákon), je uvedený záměr možný za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- při realizaci záměru budou respektovány veškeré předpisy na ochranu jakosti podzemních a povrchových vod
- realizací záměru nesmí být ovlivněny stávající vodní poměry
- při realizaci záměru budou dodržena a učiněna veškerá opatření na ochranu povrchových a podzemních vod, zejména používané mechanizační prostředky a stavební stroje musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržena preventivní opatření k zabránění případných úniků škodlivých a nebezpečných látek (zejména ropných), které by mohly způsobit kontaminaci okolní zeminy nebo povrchových popř. podzemních vod
- při realizaci záměru musí být provedena taková opatření, aby nedošlo k zásadní změně režimu proudění podzemních vod a narušení odtokových poměrů povrchových vod.

Z předložených podkladů je patrné, že předloženým záměrem bude dotčen DVT Bukovina a Lozárka. Z tohoto důvodu podléhá předložený záměr vydání souhlasu vodoprávního úřadu ve smyslu § 17 zákona č. 254/2001 Sb., vodní zákon.

- 2) Záměrem nejsou dotčeny zájmy chráněné dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších změn a doplňků.

- 3) Záměrem jsou dotčeny zájmy chráněné dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o odpadech). Při realizaci výše uvedené stavby budou vzniklé odpady využity nebo s nimi bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech. Původce odpadů se bude zvláště řídit § 12 o obecných povinnostech a § 16 o povinnostech původců odpadů.
- 4) Záměrem jsou dotčeny pozemky určené k plnění funkce lesa a zájmy chráněné orgánem státní správy lesního hospodářství dle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů v platném znění (dále jen lesní zákon). Z předložené projektové dokumentace je patrné, že dojde k dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa. Z tohoto důvodu investor stavby:
- V rámci příslušného řízení (územní rozhodnutí, řízení o dodatečném povolení stavby atd.) vedené stavebním úřadem předloží tomuto **závazné stanovisko orgánu státní správy lesů (OŽP, MěÚ Ivančice) k realizaci záměru ve vzdálenosti do 50 metrů od okraje lesa** ve smyslu ustanovení § 14 odst. 2 lesního zákona. K žádosti doložíte zakres záměru v aktuální katastrální mapě.
- 5) Záměr se nedotýká zájmů chráněných dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění.
- 6) Záměrem nejsou dotčeny zájmy chráněné dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění.
- 7) Záměr se nedotýká zák. č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění.
4. Budou dodrženy podmínky **Městského úřadu Ivančice, Palackého nám. 196/6, 664 91 Ivančice, odbor životního prostředí, ze dne 16.5.2016, č.j. S-MI 10076/2016/PEGM:** souhlas je vázán na splnění těchto podmínek:
- Na pozemky určené k plnění funkcí lesa, v jejichž ochranném pásmu bude činnost probíhat, nebude ukládán výkopek ani jiný materiál a ani na nich nebude umístěno žádné zařízení.
 - Užívání stavby bude probíhat tak, aby nedošlo k poškození pozemků určených k plnění funkcí lesa a porostů na nich rostoucích, v případě vzniku škod budou okamžitě učiněna taková opatření, která povedou k efektivnímu zmírnění důsledků těchto škod a vlastníku předmětného pozemku bude uhrazena náhrada za tyto škody.
 - Stavba bude umístěna dle předložené projektové dokumentace.
 - Nedojde ke kácení stromů rostoucích na pozemcích určených k plnění funkce lesa.
 - Zřízením stavby nebudou dotčeny stávající přístupové cesty umožňující přístup do okolních lesních porostů.
5. Bude dodrženo závazné stanovisko **Městského úřadu Ivančice, odboru životního prostředí, ze dne 6.6.2016, č.j. MI/11845/2016/KREE:**
- Souhlas se v souladu s ustanovením § 17 odst. (2) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění, vydává za těchto podmínek:
- 1) V případě zásadní změny koncepce řešení výše uvedeného záměru nebo při změně vodoprávních poměrů předloží žadatel nové odpovídající podklady pro udělení souhlasu.

- 2) Tento souhlas, s vyznačením nabytí právní moci resp. účinností, je nedílnou součástí podkladů pro řízení vedené příslušným stavebním úřadem.
- 3) Záměr bude realizován podle předložené projektové dokumentace opatřené schvalovací doložkou vodohospodářského orgánu.
- 4) Při realizaci budou dodržena veškerá opatření na ochranu povrchových a podzemních vod.
- 5) Používané mechanizační prostředky a stavební stroje musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržena preventivní opatření k zabránění případných úniků škodlivých a nebezpečných látek vodám (zvláště ropných), které by mohly způsobit kontaminaci okolní zeminy nebo povrchových a podzemních vod.
- 6) Při realizaci stavby musí být provedena taková opatření, aby nedošlo k zásadní změně režimu proudění podzemních vod a narušení odtokových poměrů povrchových vod.
- 7) Provozem stavby nesmí dojít k mimořádně závažnému zhoršení nebo mimořádně závažnému ohrožení jakosti povrchových nebo podzemních vod.
- 8) Veškeré skládky zeminy, lehce odplavitelných materiálů a závadných látek související s posuzovanou stavbou budou skladovány a ukládány tak, aby nemohlo dojít k jejich odplavení nebo erozivnímu smyvu.
- 9) Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky uvedené v následujícím vyjádření (stanovisku) – Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno, vydalo stanovisko pod zn. PM027144/2016-203/Mat ze dne 24.5.2016 následujícího znění s uvedením podmínek pro realizaci stavby:
 - Projektová dokumentace odsouhlasena přímým správcem dotčeného vodního toku.
 - Při výstavbě a následném provozování nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod a k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami.
 - 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.
 - Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případných úkapů či úniků ropných látek.
 - Odpad ze stavby bude tříděn a likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. v platném znění.
- 10) Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky uvedené v následujícím vyjádření (stanovisku) – Lesy ČR, s.p. správa toků – oblast Dyje, Jezuitská 14/13, 602 00 Brno, vydala stanovisko pod zn. LČR952/002055/2016 ze dne 19.5.2016 následujícího znění s uvedením podmínek pro realizaci stavby:
 - Lesy ČR, s.p. požadují, aby v průběhu výstavby nových chodníků nedocházelo k ukládání materiálů v blízkosti koryt toků, dále požadují, aby nedošlo k znečištění povrchových a podzemních vod zejména ropnými látkami.

6. Budou dodrženy podmínky vyjádření **Lesů České republiky, s.p., správa toků – oblast Povodí Dyje, Jezuitská 14/13, Brno** ze dne 19.5.2016, č.j. LČR952/002055/2016: LČR, s.p. požadují, aby v průběhu výstavby nových chodníků nedocházelo k ukládání materiálů v blízkosti koryt toků, dále požadují, aby nedošlo k znečištění povrchových a podzemních vod zejména ropnými látkami.

7. Bude dodrženo stanovisko Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 11, 602 00 Brno, ze dne 24.5.2016, č.j. PM028144/2016-203Mat:

- a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje, Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje [ustanovení § 24 až § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů] je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod. Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.
- b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem za podmínek:
 - 1) Projektová dokumentace bude odsouhlasena přímým správcem dotčeného vodního toku.
 - 2) Při výstavbě a následném provozování nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod a k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami.

Upozorňujeme:

- 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.
- Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
- Odpad ze stavby bude tříděn a likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. v platném znění.

8. Budou dodrženy podmínky vyjádření VAS, a.s., divize Brno-venkov č.j. BV/1327/2016-Ha ze dne 11.4.2016:

Souhlasíme s výše uvedenou stavbou, pokud budou dodrženy následující podmínky:

1. Oznámit zahájení prací 14 dní předem na provozní středisko Ivančice – tel: 546 435 427, současně s objednávkou na vytýčení dotčeného vodovodu a kanalizace.
2. Při provádění zemních prací v OP nesmí dojít k poškození vodovodního, kanalizačního potrubí, nebo omezení jeho provozuschopnosti. Ochranné pásmo vodovodního, kanalizačního potrubí je stanoveno 1,5 m. V tomto prostoru není dovoleno vysazovat stromy nebo okrasné dřeviny a provádět terénní úpravy, snižování nebo zvyšování terénu bez odsouhlasení na příslušném provozním středisku VAS.
3. Poklopy vodovodních armatur a kanalizačních šachet zůstanou volně přístupné a ovladatelné. V případě výskytu stávajících poklopů vodovodních armatur a kanalizačních šachet, např. ve zpevněných plochách v upravovaném terénu apod. musí být poklopy řádně osazeny do nivelety navrhovaného terénu a jejich poloha trvanlivě zajištěna (podbetonována apod.).
4. Přizvat zástupce VAS provozního střediska k závěrečné kontrole funkčnosti všech dotčených vodovodních armatur a osazení vodovodních a kanalizačních poklopů.
5. Bude dodrženo min. krytí vodovodu a splaškové kanalizace včetně přípojek dle ČSN 73 6005. Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
6. Přizvat zástupce provozního střediska ke kontrole neporušenosti vodovodu a kanalizace před zásypem. O výsledku kontroly bude proveden zápis do stavebního deníku stavby. Dojde-li k poškození vodovodu či kanalizace musí být neprodleně opravena odbornou firmou (dle požadavků VAS) na vlastní náklady firmy, která prováděla stavební činnost.

7. Při nedodržení shora uvedených podmínek podá naše a.s. stížnost na dodavatele stavby u příslušného stavebního úřadu.
8. Další podmínky dle požadavků vedení provozního střediska.
9. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska **Hasičského záchranného sboru JMK, krajského ředitelství Brno ev. č. HSBM-4-26-3/1-OPST-2016 ze dne 08.04.2016:**
Hasičský záchranný sbor JMK, jako dotčený orgán dle ust. § 26 odst. 2 písm. b) a ust. § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“) posoudil výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 16.3.2016. K této dokumentaci vydává v souladu s ust. § 31 odst. 4 zákona o PO a dále ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů závazné souhlasné stanovisko.
V souladu s § 5 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění Pozdějších předpisů, pro zajištění účinného a bezpečného zásahu požárních jednotek při hašení a zásahových pracích musí při realizaci stavby zůstat zachovány případné stávající hydranty.
10. Budou dodrženy podmínky vyjádření **Policie ČR, krajské ředitelství JMK, spec. pracoviště dopravního inženýrství Brno č.j. KRPB-70949-2/ČJ-2016-0600DI-KOL ze dne 27.05.2016:**
Souhlasíme s vydání stavebního povolení a následnou realizací stavby dle předložené PD. Po dobu realizace stavby požadujeme dodržení níže uvedených podmínek:
- po celou dobu provádění výkopových prací musí být zajištěna bezpečnost chodců,
 - definitivní dopravní značení bude 1 měsíc před uvedením stavby do provozu stanoveno v souladu s ust. § 77 zákona č. 361/2000 Sb.,
 - 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.
11. **RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno – stanovisko ze dne 27.4.2016, č. j. 5001279575:**
RWE s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technologické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:
K výše uvedené akci sdělujeme, že ve Vašem zájmovém území se nachází v pilíři středotlaký regulátor zemního plynu (dále jen STL Reg.).
Dále do vzdálenosti cca 4 m kolem obvodu objektu je v zemi uloženo obvodové uzemnění Objektu (zemnicí pásek). Obvodové uzemnění objektu je součástí ochrany objektu STL Reg. před atmosférickou a statickou elektřinou a jako takové je nezbytné pro bezpečný provoz plynárenského zařízení.
- Při pracích v blízkosti STL Reg. (vyhrazeného plynového zařízení) a s ním souvisejícího el. zařízení je nutné dodržet prostorovou normu ČSN 736005, energetický zákon č. 458/2000 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006.
 - Před zahájením zemních prací v dotčené oblasti je nutné přesné určení obvodového uzemnění – vytýčení zemnicího pásu. Plynárenské zařízení Vám vytyčí zaměstnanci příslušné provozní oblasti. Informace o vytyčení plynárenských zařízení, včetně žádosti naleznete na internetových stránkách: <http://www.rwe-ds.cz>.
 - V ochranném pásmu je nutné zemní práce provádět s největší opatrností, pouze ručně s použitím klasického jednoduchého nářadí. Nesmí být použito stavebních a zemních mechanismů! 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.

- Obvodové uzemnění objektu STL Reg. – pokud bude zemnicí pásek při výkopech odkryt, je investor povinný zajistit jeho zabezpečení před poškozením tak, aby nebylo přerušeno uzemnění. Před opětovným záhozem přizve zhotovitel vedoucího montéra elektro RWE distribuční služby, s.r.o. (www.rwe-ds.cz) ke kontrole stavu zařízení. Za případné škody, které při provádění prací vzniknou na el. zařízení odpovídá investor. Současně si vyhrazujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.
- Během stavby i po jejím dokončení dodržovat příslušná omezení požárně bezpečnostního pásma zákaz kouření a manipulaci s otevřeným ohněm do vzdálenosti 5 m od objektu STL Reg. všemi směry!
- V ochranném pásmu STL Reg., stejně tak na příjezdové cestě neumisťovat žádné další stavby (stavební buňky, maringotky, atd.), neparkovat automobily, stavební mechanizmy a neskladovat žádný stavební materiál a omezit činnost na nejnutnější dobu (pohyb osob, stavební mechanizace atd.).
- Po celou dobu stavby umožnit zaměstnancům RWE Distr. Služby bezproblémový a bezpečný příjezd a přístup k STL Reg. (TPG 605 02).
- Stavební činností, popř. mechanizací při stavbě, nepoškodit příjezdovou komunikaci k STL Reg. Stejně tak samotný regulátor. Po ukončení stavby v oblasti požadujeme uvést stávající okolní terén a zejména místní komunikaci do původního stavu tak, aby byl zachován bezpečný, bezproblémový příjezd a přístup k tomuto zařízení.
- K případným změnám proti schválené dokumentaci je nutné vyžádání nového stanoviska k existenci a zabezpečení zařízení ve správě RWE Distribuční služby, s.r.o.

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

- Plynovod NTL PE d 110 + NTL plynovodní přípojky
- Plynovod STL PE d 63, d 110 + NTL plynovodní přípojky

Na základě předložené situace byl předán informační zákres. Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení. Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Požadujeme zachovat stávající niveletu terénu (chodníků, vjezdů). Zpevněné plochy doporučujeme provést ze zámkové dlažby.
- Obrubníky nesmí být umístěny na stávajícím plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách.
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při stavebních pracích nesmí dojít k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. V ochranném pásmu PZ budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.
- 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 je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozováno jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody. Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

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

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti 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 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 v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenských zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 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 je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přeného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TGP 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnost budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen určit 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.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodních přípojek bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 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 povinen stavebník na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce, doložit průkaznou dokumentaci o

nepoškození PZ a PP během výstavby – nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ a PP.

- 11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TGP 702 01, TGP 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 uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání. V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktní-system/, činnost „Smluvní vztahy-pozemky a budovy plynárenského zařízení“, případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku – 5001211366 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 011 33 55.

12. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti E.ON Servisní, s.r.o., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, č.j.M40715-16088089 ze dne 12.11.2015:

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení VN,VVN, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy uděluje ECZR jako zástupce ECD na základě žádosti investora stavby. S podáním žádosti **předložte k vyjádření projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v OP.**

Podklady pro žádost musí obsahovat následující údaje:

- Celé jméno právnické nebo fyzické osoby, která žádá o výjimku
- Jméno a celá adresa investora stavby, IČO
- Místo zásahu do pásma

- Okres, katastrální území, parcelní číslo, druh zařízení
- Nový způsob zajištění ochrany rozvodného zařízení
- Kopii vyjádření o existenci zařízení včetně zakreslení sítí.

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

1. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Lubomír Brezovský – tel: 724053083, email: lubomir.brezovsky@eon.cz.
2. **Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN lze provádět v min. vzdálenosti 1 m od sloupů tak, aby nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. Zařízení a bezpečnost osob. Dále požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302.**
3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení.
4. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení.
5. Ohlášení jakéhokoli poškození distribučního sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.
6. **Kontakty správců zařízení: VN+NN Regionální správa, ing. Václav Hrubý, tel. 513 364 702, e-mail: vaclav.hruby@eon.cz**
7. **Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace. Do přiložené a námi orazítované dokumentace jsme informativně zakreslili:**
 - Červeně plně podzemní vedení VN
 - Červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
 - Zeleně plně podzemní vedení NN
 - Zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
 - Fialově plně zrušené podzemní vedení

Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.

13. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti E.ON Servisní, s.r.o., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, č.j.V1852-16111076 ze dne 1.4.2016:

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

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

1. V OP nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo hrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
2. 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 a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
3. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Lubomír Brezovský – tel: 724053083, email – lubomir.brezovksy@eon.cz
4. Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...) aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhradujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněných akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
7. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
8. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 01050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
9. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) Zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) Provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) U nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) U podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
10. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 12.11.2015.
11. Veškerá stavební činnost v OP 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.

12. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.
13. Kontakty správců zařízení: Ing. Václav Hrubý, tel. 515 364 702, e-mail: vaclav.hruby@eon.cz

14. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 727971/15:

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo. Existence a poloha je zakreslena v příložených výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanovena rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK a není v příložených výřezech z účelové mapy SEK vyznačeno (dále jen Ochranné pásmo nebo OP).

1. Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání Vyjádření stanovený žadatelem v žádosti. Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání Vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 3) tohoto Vyjádření, anebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. o tom, zda toto Vyjádření v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto Vyjádření nastane nejdříve.
2. 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 společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen pouze pro případ, že
 - a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. nebo
 - b) toto Vyjádření, vč. Všeobecných podmínek ochrany SEK; nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK a nebo zasahuje do OP SEK, vyzvat písemně společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. k upřesnění konkrétních podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., pověřeného ochranou sítě – Aleš Pokorný, e-mail: ales.pokorny@cetin.cz (dále jen POS).
4. Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ust. § 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.

5. 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.
6. 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.
7. Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s..
V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.:

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 jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, 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, technologickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy SEK (dále jen PVSEK) je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
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 povinností.
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 pro rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK:

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započetím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou, anebo by mohly činnost 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, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí 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), správně 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 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 pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, 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 vzdálenosti 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 jakkoli 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.

Práce v objektech a odstraňování objektů:

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterým by mohl ohrozit 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 a pod ní.

Součinnost stavebníka při přípravě stavby:

1. Pokud by činnost 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 činnost 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, plánec), ze kterého bude zcela patrná míra dotčení SEK.
3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařizování silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zřizování silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoby, povinen 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 Telefónica a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavby (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras 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 budované stavby (produktovody, energovody aj.) svými pásmy 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 mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy apod. ukládat PVSEK v zákonných 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 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 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, 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 vzdálenost menší než 1,5 m od kabelovodu.

15. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s., Havlíčkova 4481/44, 586 01 Jihlava, ze dne 28.4.2016, č.j. 055160009 : k předložené dokumentaci nejsou připomínky.

Odůvodnění:

Dne 15.6.2016 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Žádost byla doložena těmito stanovisky dotčených orgánů a vyjádření vlastníků (správců) technické a dopravní infrastruktury:

- Městského úřadu Dolní Kounice, stavební úřad, ze dne 4.4.2016, č.j. MUDK/0693/2016
- Krajské hygienické stanice JM kraje ze dne 6.4.2016, č.j. KHSJM 13145/2016/BM/HOK
- Městského úřadu Ivančice, odbor životního prostředí, Palackého nám. 196/6, 664 91 Ivančice – vyjádření ze dne 12.4.2016, č.j. MI-5642/2016/HYTA
- Městského úřadu Ivančice, odbor životního prostředí, Palackého nám. 196/6, 664 91 Ivančice – vyjádření ze dne 16.5.2016, č.j. MI 10076/2016/PEGM
- Městského úřadu Ivančice, odbor životního prostředí, Palackého nám. 196/6, 664 91 Ivančice – vyjádření ze dne 6.6.2016, č.j. MI/11845/2016/KREE
- Lesy ČR, s.p., Jezuitská 14/13, Brno, ze dne 19.5.2016, č.j. LČR952/002055/2016
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, Brno, ze dne 24.5.2016, č.j. PM028144/2016-203-Mat
- NIPI Bezbariérové prostředí, Havlíčkova 4481/44, Jihlava, ze dne 28.4.2016, č.j. 055160009
- VAS, a.s., divize Brno-venkov č.j. BV/1327/2016-Ha ze dne 11.04.2016
- Hasičského záchranného sboru JMK, krajského ředitelství Brno ev. č. HSBM-4-26-3/1-OPST-2016 ze dne 8.4.2016
- Policie ČR, krajské ředitelství JMK, spec. pracoviště dopravního inženýrství Brno č.j. KRPB-70949-2/ČJ-2016-0600DI-KOL ze dne 27.5.2016
- RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno – stanovisko ze dne 27.04.2016, č. j. 5001279575
- E.ON Servisní, s.r.o., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, č.j.M40715-16088089 ze dne 12.11.2015, a vyjádření ze dne 1.4.2016, č.j. V1852-16111076
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 727971/15,
- SÚS JMK, oblast Brno, Ořechovská 541/35, Brno, ze dne 7.6.2016, č.j. 4454/2016

Správní orgán oznámil všem účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení stavebního řízení a podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro

posouzení stavby. Stanovil, že ve stanovené lhůtě od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska.

Správní orgán v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 110 odst. 1 a 2 a §111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Stanoviska dotčených orgánů a vlastníků infrastruktury zapracoval stavební úřad do podmínek tohoto rozhodnutí. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu, je zpracována oprávněnou osobou a uskutečněním (ani užíváním) stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena nebo ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stanoviska dotčených orgánů státní správy byla zahrnuta do podmínek rozhodnutí.

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

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravy podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Správní orgán po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek „stavba povolena“, obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek „stavba povolena“ před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Poznámka pro stavebníka:

Ověřenou dokumentaci stavby a štítek s identifikačními údaji o povolené stavbě obdrží stavebník po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Ing. Helena Vitovská
oprávněná úřední osoba

Toto oznámení musí být v souladu s ustanovením § 144 odst. 2 správního řádu vyvěšeno po dobu nejméně 15-ti dnů na veřejné úřední desce Městského úřadu Ivančice, na veřejné úřední desce Obce Moravské Bránice a dále na elektronické úřední desce Městského úřadu Ivančice a elektronické úřední desce Obce Moravské Bránice. Po sejmutí z úřední desky bude tato veřejná vyhláška doručena Městskému úřadu Ivančice, Odboru správních činností s vyznačením data vyvěšení a sejmutí.

Tímto se uvedené úřady žádají o vyvěšení oznámení na úřední desce.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje zveřejnění oznámení:.....

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, položky 18 odst. 1 písm. f) ve výši 10 000,- Kč byl uhrazen dne 27.10.2016 na účet Města Ivančice.

Doručí se:

Účastníci řízení podle § 109 písm. a) – doručenka nebo DS:

- Obec Moravské Bránice, Moravské Bránice 325, 664 64 Dolní Kounice

Účastníci řízení podle § 109 písm. c), d) stavebního zákona – veřejnou vyhláškou:

- GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno
- Vodárenská, a.s. divize Brno-venkov, Soběšická 820/156, 638 01 Brno
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 – Žižkov
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, POK Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno, oblast Brno, Ořechovská 541/35, 619 64 Brno
- E.ON Česká republika, s.r.o., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice
- Lesy České republiky, s.p., správa toků – Oblast Povodí Dyje, Jezuitská 14/13, 602 00 Brno;
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno
- Babák Jaroslav, [REDACTED]
- Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 128 00 Praha 2

Účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona identifikovaní podle § 112 odst. 1 stavebního zákona označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí – veřejnou vyhláškou:

KN 788/13, KN 776/22, KN 788/16, KN 788/15, KN 776/23, KN 1041/12, KN 1049/4, KN 100/12, KN 1042/1, KN 1042/2, KN 100/17, KN 100/11, KN 32/1, KN/788/7, KN/776/24, KM 788/5 vše k.ú. Moravské Bránice

Dotčené orgány (doručenka nebo DS):

- Policie ČR, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO, Kounicova 24, 611 32 Brno
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, Jeřábkova 4, 602 00 Brno
- Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Zubatého 1, 614 00 Brno, oddělení stavební prevence, Štefánikova 32, 602 00 Brno
- Městský úřad Ivančice, Odbor životního prostředí, Palackého náměstí 196/6, 664 91 Ivančice
- Městský úřad Dolní Kounice, stavební úřad, Masarykovo nám. 2, 664 64 Dolní Kounice
- NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s., Havlíčkova 4481/44, 586 01 Jihlava
- VZD INVEST, Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice
- Oblastní inspektorát bezpečnosti práce pro Jihomoravský a Zlínský kraj se sídlem v Brně, Milady Horákové 3, 658 60 Brno
- Archeologický ústav Akademie věd České republiky, Brno, v.v.i., Královopolská 147, 612 00 Brno

Ostatní – za účelem vyvěšení na úřední desce - doručeníka:

- Městský úřad Ivančice, Odbor vnitřních věcí, Palackého náměstí 196/6, 664 91 Ivančice
- Obec Moravské Bránice, Moravské Bránice 324, 664 64 Dolní Kounice