

# MĚSTSKÝ ÚŘAD ROSICE

## Odbor dopravy

Palackého nám. 13, 665 01 Rosice  
pracoviště Žerotínovo nám. 1, 665 01 Rosice

VÁŠ DOPIS ZN.: Žádost o společné povolení  
ZE DNE: 03.07.2020  
SPIS. ZN.: MR-S 29324/20-ODO BOCH/6  
Č. J. DOKUMENTU: MR-C 42391/20-ODO  
VYŘIZUJE: Ing. Nad'a Bochníková  
TEL.: 546 492 167  
FAX: 546 492 119  
E-MAIL: bochnickova@mesto.rosice.cz  
ID DS: 6abbzec  
DATUM: 18.09.2020

Obecní úřad Vysoké Popovice DLE ROZDĚLOVNÍKU	Číslo dopor. <i>13</i>
Došlo dne: <i>18.9.2020</i>	Zpracovatel: <i>B</i>
Čj.: <i>157/2020</i>	Ukládací znak:
Příloha:	

## ROZHODNUTÍ - VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA SPOLEČNÉ POVOLENÍ

### Výroková část:

Odbor dopravy Městského úřadu v Rosicích, podle ustanovení § 16 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a pověřený výkonem působnosti speciálního stavebního úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy a veřejně přístupných účelových komunikací s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy nebo krajský úřad, a působnost speciálního stavebního úřadu ve věcech místních komunikací, a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 03.07.2020 podala

**Obec Vysoké Popovice, IČO 00282871, Vysoké Popovice č.p. 35, 664 84 Zastávka u Brna,  
kterou zastupuje Lukáš Barteček, IČO 74407066, náměstí SNP č.p. 1126/18, Černá Pole,  
613 00 Brno 13**

(dále jen "žadatel"), přezkoumal podle ustanovení § 94j stavebního zákona žádost o společné územní a stavební povolení:

### I. V y d á v á

podle ustanovení § 16 zákona o pozemních komunikacích, v souladu s ustanovením § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

## SPOLEČNÉ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍ POVOLENÍ

na stavbu:

**"Vysoké Popovice, ul. K obecnímu úřadu - rekonstrukce komunikace"**

(dále jen "stavba") na pozemku dle KN parc. č. 348/6 (ostatní plocha), parc. č. 357/1 (ostatní plocha), parc. č. 357/5 (ostatní plocha), parc. č. 357/6 (ostatní plocha), parc. č. 357/16 (ostatní plocha), parc. č. 358/2 (ostatní plocha), parc. č. 359 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 362 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 874/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Vysoké Popovice.

Základní údaje stavby:

*Místo stavby:* Vysoké Popovice, stavba se nachází v intravilánu obce Vysoké Popovie  
*Zpracovatel PD:* autorizovaný inženýr pro dopravní stavby: Ing. Milan Zezula, ČKAIT: 1001795  
*Zhotovitel stavby:* Bude znám před zahájením stavby na základě výsledku výběrového řízení  
*Termín realizace:* Předpokládaný termín zahájení: listopad 2020  
Předpokládaný termín ukončení: prosinec 2022

Popis stavby:

Jedná se o rekonstrukci asfaltové komunikace, prodloužení a stavbu chodníku, opěrné zdi a zpevněných ploch v okolí objektů občanské vybavenosti (hasičské zbrojnice, obecního úřadu, pošty, knihovny). V současné době je povrch komunikace a zpevněných ploch ve špatném technickém stavu. Přístup do této lokality od ulice K Příbrami (silnice III/3958) je momentálně možný pouze po nezpevněné komunikaci. Tento nevyhovující stav snižuje dostupnost pro pěší a omezuje v této lokalitě automobilovou dopravu, pohyb vozů sboru dobrovolných hasičů a popelářských vozů. Rekonstrukcí asfaltové komunikace se zlepší přístup do lokality ze silnice č. I/23 a vybudováním chodníku dojde ke zlepšení přístupnosti lokality od ulice K Příbrami. V rámci budování chodníku podél hasičské zbrojnice dojde k rozšíření stávající opěrné zdi, její horní část bude odstraněna a následně znovu vybetonována společně s rozšířením zdi. Na opěrnou zeď navazují dva stupně z obrubníku oddělující od chodníku vyvýšenou pochozí plochu s přístřeškem před hasičskou zbrojnicí. Návrhová rychlost komunikace je 50 km/h. Komunikaci je v první části navržena jako dvoupruhová, obousměrná, směrově nerozdělená v délce 37,78 m, šířky 4,5 m. V další části dochází ke změně šířky na 3 m na délce 7,62 m. Poslední část asfaltové komunikace je navržena jako jednopruhová, obousměrná v délce 15,75 m a šířce 3,0 m mezi obrubníky. Příčný sklon vozovky je navržen jako jednostranný se sklonem 2,5%. Maximální podélný sklon komunikace je 3,71 %. Na začátku úseku je navržena uliční vpust' s napojením do stávající kanalizační stoky. Podélné parkovací místo v délce 8,0 m je navrženo podél levé strany komunikace, šířka místa je 2,13 - 2,35 m a příčný sklon je navržena 1,0 % směrem do vozovky. Zpevněná plocha pro umístění popelnice na tříděný odpad je umístěna na levé straně komunikace, plocha je o rozměrech 9,5 x 1,55 m. Manipulační trávo-plastová plocha je navržena podél pravé strany asfaltové komunikace, má nepravidelný tvar. Chodník je rozdělen na tři části, součástí druhé části je rekonstrukce opěrné zdi. Manipulační plocha na konci levé strany druhé části chodníku bude provedena z pojižděné zatravnovací betonové dlažby.

**II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Žádná část stavby nesmí přesáhnout hranice pozemku dotčeného stavbou.

**III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

**Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve společném řízení, která je přílohou tohoto rozhodnutí, a na pozemcích uvedených v tomto rozhodnutí. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení resp. schválení speciálního stavebního úřadu (MěÚ Rosice, odbor dopravy).**

1. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a nutno zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi, zejména zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci),

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.

2. Při stavbě budou dodrženy obecné technické požadavky na komunikace definované v části páté vyhlášky č. 104/1997 Sb. (dle ustanovení § 16 až 36), kterou se provádí zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 104/1997 Sb.“), a v ní citovaných technických normách a dále ve vyhlášce č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
3. Na stavbě musí být k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby, popřípadě jejich kopie.
4. 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.
5. Od tělesa nové komunikace budou dodrženy předepsané bezpečnostní odstupy.
6. Před zahájením stavby je stavebník povinen písemně **oznámít** speciálnímu stavebnímu úřadu (MěÚ Rosice, odbor dopravy) **termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele**, který bude stavbu provádět, včetně jeho oprávnění a dále neprodleně případné změny v těchto skutečnostech.
7. 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. Doklad o oprávnění stavbyvedoucího bude součástí (přílohou) stavebního deníku, oprávnění bude předloženo při závěrečné kontrolní prohlídce stavby (tj. **doklad o autorizaci stavbyvedoucího**).
8. Kontrolní prohlídka stavby bude provedena v souladu s předloženým plánem kontrolních prohlídek a před vydáním kolaudačního souhlasu. Stavebník je povinen **ohlašovat speciálnímu stavebnímu úřadu fáze výstavby podle předloženého plánu kontrolních prohlídek stavby**, umožnit kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit, ohlásit speciálnímu stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.
9. 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 zeměměřických činností v souladu s oddílem čtvrtým zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o zeměměřictví). Doklad o vytýčení stavby bude jedním z podkladů pro vydání kolaudačního souhlasu.
10. **V místě střetu technické infrastruktury se stavbou je nezbytné vytýčení tras energetických, telekomunikačních, plynovodních, vodovodních a kanalizačních sítí (dále jen „vedení“) oprávněnými osobami.** Přesné polohové a výškové vyznačení vedení, včetně jejich ochranných pásem, v prostoru staveniště musí být zajištěno **před zahájením stavby**. O provedených vytýčeních budou oprávněnými osobami sepsány protokoly. Pracovníci provádějící stavební práce budou prokazatelně seznámeni s polohou všech podzemních vedení, s rozsahem jejich ochranných pásem a s níže uvedenými podmínkami správců jednotlivých inženýrských sítí. Při provádění stavby musí být učiněna veškerá opatření zabraňující poškození nadzemních i podzemních vedení.
11. **Křížení a souběh** jednotlivých podzemních vedení a sítí bude řešeno podle podmínek správců jednotlivých vedení a bude odpovídat požadavkům ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“. Při stavbě bude přihlíženo k ostatním příslušným technickým normám.
12. Vyskytnou-li se při provádění prací podzemní vedení v projektové dokumentaci nezakreslená, musí být provádění prací přizpůsobeno skutečnému stavu za dozoru příslušných správců těchto

inženýrských sítí či vedení, aby nedošlo k jejich narušení nebo poškození. Bez vytýčení všech podzemních zařízení nesmí být zemní práce zahájeny.

13. Stavebník je povinen dbát na řádné provádění stavby, přitom musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku, i šetrnost k sousedství a dále ohlásit speciálnímu stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.
14. Stavebník musí zajistit staveniště před vstupem nepovolaných osob. Výkopy musí být z bezpečnostních důvodů ohrazeny a v nočních hodinách osvětleny.
15. Po dobu výstavby musí být zachována možnost přístupu ke všem nemovitostem, které se nacházejí v blízkosti staveniště.
16. Nejvyšší přípustná hodnota hluku ze stavební činnosti nesmí překročit hodnoty stanovené v nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
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. 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.
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 ke znečišťování pozemních komunikací, ovzduší a vod, k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárním zařízením.
22. Odpady vzniklé při realizaci výše uvedené akce budou využity nebo zneškodněny v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. v platném znění a s vyhláškou MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech s nakládání s odpady a vyhláškou Jihomoravského kraje (JMK) č. 309, kterou se stanoví závazná část Plánu odpadového hospodářství JMK. Na výkopové zeminy se nevztahuje zákon o odpadech v případě, že budou využity pro účel stavby na místě, kde byly vytěženy. Ke kolaudačnímu souhlasu bude předložen doklad o likvidaci odpadů.
23. Mezideponie bude umístěna na řádně povolených skládkách a skladování stavebního materiálu bude předem dohodnuto a povoleno vlastníky pozemků.
24. Po celou dobu provádění stavebních prací musí být zajištěno pravidelné čištění komunikací používaných v rámci stavby.
25. Stavebník zajistí, aby při výstavbě byly splněny následující podmínky dané dotčenými správními orgány a dalšími subjekty zúčastněnými na stavebním řízení – viz následující:
  - **MěÚ Rosice, odbor životního prostředí, pracoviště Žerotínovo nám. 1, 665 01 Rosice –** vyjádření č.j. MR-C 18539/19-OZP ze dne 06.11.2019
    1. Odbor životního prostředí zdejšího městského úřadu, jako příslušný vodoprávní úřad, posoudil předložený záměr z hlediska veřejných zájmů hájených vodním zákonem a sděluje, že je možný při splnění níže uvedené podmínky:
      - Při stavebních pracích budou učiněna taková opatření odpovídající opatření, aby nedošlo k úniku závadných látek do povrchových, případně podzemních vod. Stavební mechanismy budou v takovém technickém stavu, aby nedocházelo k úkapům ropných látek a následně kontaminaci podzemních vod a povrchových vod.

2. Předloženým záměrem jsou dotčeny zájmy chráněné zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. V části B.2.3.d) předložené souhrnné technické zprávy je uvedený přehled druhů stavbou produkovaných odpadů, včetně jejich maximálním množství a způsobů jejich využití nebo odstranění. K umístění a povolení rekonstrukce komunikace je **potřeba závazné stanovisko zdejšího orgánu veřejné správy v odpadovém hospodářství z hlediska nakládání s odpady** podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech.
  3. Předloženým záměrem mohou být dotčeny zájmy chráněné zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší. Při řezání asfaltobetonu, bourání stávajících konstrukčních vrstev komunikace a při manipulaci se suchými sypkými materiály je třeba zamezit úniku tuhých znečišťujících látek (prachu) do okolního ovzduší.
  4. Záměrem nejsou dotčeny zájmy chráněné orgánem ochrany zemědělského půdního fondu dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu. Bez připomínek.
  5. Záměrem nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkce lesa nebo zájmy chráněné zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích (lesní zákon) ve znění pozdějších právních předpisů.
  6. Záměrem nejsou dotčeny zájmy chráněné zákonem č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších právních předpisů.
  7. Záměrem jsou dotčeny zájmy chráněné zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů k tomuto zákonu, u nichž je příslušný úřad s rozšířenou působností. Při realizaci stavby je nutné dodržovat ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, jak je uvedeno v PD - Souhrnné technické zprávě.
- **MěÚ Rosice, odbor životního prostředí** - souhlas formou závazného stanoviska pod č.j. MR-C 18515/19-OZP ze dne 16.10.2019 dle ust. § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a změně některých dalších zákonů za podmínek:
    1. Stavbou vzniklé odpady budou shromažďovány pouze na pozemcích vymezených jako stavební pozemky nebo zařízení staveniště.Před vydáním kolaudačního rozhodnutí nebo kolaudačního souhlasu předloží stavebník odboru životního prostředí Městského úřadu Rosice doklady o předání odpadů oprávněným osobám, včetně dokladů o převímce odpadů do koncových zařízení k využití nebo odstranění odpadů. Pokud nebude pro užívání stavby (záměru) vydán kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, předloží stavebník výše uvedené doklady zdejšímu odboru životního prostředí před zahájením užívání stavby.
  - **Policie České republiky - Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Specializované pracoviště dopravního inženýrství Brno-město a Brno-venkov** - stanovisko dne 10.01.2020 č.j. KRPB-5608-1/ČJ-2020-0600DI-HRB
    - Stavební úpravy a jejich provedení musí být v souladu s platnými stavebně technickými normami a předpisy.
    - Po celou dobu provádění výkopových prací musí být zajištěna bezpečnost chodců.
    - Dopravní řešení akce včetně užití přechodného dopravního značení 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.
  - **Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje** - stanovisko dne 05.11.2019 č.j. 19121/2019/SKJA
    - Silnice č. III/3598 v km staničení cca 0,060 až 0,085 na pozemku p.č. 874/3 v k.ú. Vysoké Popovice (ve vlastnictví Jihomoravského kraje (SÚS JMK)).
    - Výše uvedená stavba se nedotýká našich již zahájených nebo dokončených staveb v souvislosti s probíhající zárukou stavby.
    - Výstavbou dojde k zásahu do silničního tělesa a je nutno postupovat dle zák. č. 13/1997 Sb. Silnice č. III/3958 bude dotčena následujícím způsobem:

**Chodníkové a manipulační plochy, místo pro přecházení:**
    - Přes chodníkový obrubník ke krajské silnici v km staničení cca 0,060 až 0,085 (p.č. 874/3), na pozemku JMK.

**Podmínky pro realizaci chodníku vč. místa pro přecházení a manipulační plochy při kraj. silnici:**

- Oddělení chodníku a manipulační plochy od krajské silnice požadujeme uložení silničního stojatého obrubníku.
- **Pozice obrubníků při krajské silnici č. III/3958 bude v souladu s projektem "VYSOKÉ POPOVICE, ul. K Příbrami - rekonstrukce komunikace, výstavby chodníků a dešť. kanalizace".**
- V místech, kde dojde k uložení obrubníku chodníku, požadujeme zásyp konstrukčních vrstev chodníku a komunikace navzájem provázet zazubením.
- Doplnění konstrukčních vrstev komunikace požadujeme provádět v souladu s příslušnými ČSN, TP 146 dle odst. "Výstavba na kraj. komunikacích":- skladba doplnění konstrukce komunikace: ŠD 200 mm, ŠČM 200 mm, ACP16+ 150 mm, ACO11 50 mm. Výkop bude hutněn po vrstvách tl. max. 20 cm (v žádném případě nesmí být použito výkopku). Jednotlivých vrstvy doplnění konstrukce komunikace požadujeme navázat postupným zazubením na vrstvy stávající. Živičný povrch bude strojně zaříznut a bude praven na jednu spáru. Příčný a podélný spád povrchu kraj. komunikace včetně konstrukčních vrstev komunikace požadujeme vyspádovat k obrubníku vjezdu. Stavební práce v sil. tělese mohou být prováděny pouze odbornou firmou.
- Upozorňujeme na povinnost vlastníka nemovitosti zabezpečit, aby povrchové vody byly zlikvidovány na pozemku vlastníka, nesmí dojít ke stékání dešťové vody na krajskou silnici, příp. do silničních příkopů. **požadujeme doplnit odvodnění manipulační plochy tak, aby nedocházelo ke stékání dešťových vod na krajskou silnici (liniové odvodnění podél krajské silnice, příp. zasakovací dlažba apod.).**
- Doporučujeme doplnit nasvětlení místa pro přecházení dle podmínek TKP15.
- Doporučujeme úpravu chodníku v místě pro přecházení dle ČSN 73 6110/Z1, obr. 50 - průběžný chodník s min. průchozí šířkou min. 900 mm, nájezdová rampa při obrubníku kraj. silnice se sklonem max. 12,5 %, varovný pás šíře 400 mm dle vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
- Při zřizování obrubníku chodníku požadujeme zpětné osazení příp. dopravních značek v tomto úseku situovaných a stanovených (vč. změn či úprav dle schválené dokumentace Policie ČR). Veškeré pevné překážky je nutno osadit do min. vzdálenosti 0,5 m od obrubníku.
- SÚS JMK v souladu s čl. III. odst. 2 zřizovací listiny č.j. 427/09/Z8 ze dne 17.9.2009 a v souladu s § 10 odst. 4 písm. b) a v souladu s ust. § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění vydává souhlas za Jihomoravský kraj jako vlastník dotčené pozemní komunikace - silnice III. třídy číslo 3958 s realizací připojení manipulační plochy v km cca 0,080 sil. pasportu, na pozemku p.č. 874/3, k.ú. vysoké Popovice ve vlastnictví Jihomoravského kraje.
- Příp. vodorovné dopravní značení požadujeme obnovit v celém rozsahu.
- **V místě zásahu do ploch zeleně budou odstraněny zbytky stavebního materiálu, na povrchu rozprostřená humusová vrstva tl. 10 cm a obnovena zeleň.**
- 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.
- Uvedená stavba podléhá povolení zvláštního užívání silničního tělesa ve smyslu silničního zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. Povolení vydává příslušný silniční správní úřad.
- **Vzhledem k tomu, že výše uvedená stavba je situována na pozemcích v majetku Jihomoravského kraje (p.č. 874/3, k.ú. Vysoké Popovice), požadujeme před podáním žádosti o vydání územního rozhodnutí uzavření "Smlouvy o právu provést stavbu" k nemovitému majetku, který bude trvale zastavěn stavbou (chodník) s vlastníkem nemovitosti - Jihomoravským krajem.** Žádost o tuto smlouvu včetně potřebných dokladů bude podávána prostřednictvím SÚS JMK, oblast Střed. Následně po stavbě bude provedeno majetkoprávní vypořádání pozemků dotčených stavbou, zaznačením hranic původního stavu a stavu po ukončení výstavby s vyčíslením ploch - požadujeme předložit k odsouhlasení).
- **Vzhledem k tomu, že napojení manipulační plochy je situováno na pozemku ve vlastnictví Jihomoravského kraje (p.č. 874/3, k.ú. Vysoké Popovice), je nutno před**

**požadáním o vydání územního rozhodnutí uzavřít "Dohodu o zajištění údržby připojení sousedních nemovitostí k silnicím - sjezdy". Žádost včetně potřebných podkladů bude podávána prostřednictvím SÚS JMK, obl. Střed.**

- Zahájení stavebních prací bude nejméně 3 dny předem informován silniční inspektor Ing. Jaroslav Skokan (tel: 547 120 492, 737 237 166, e-mail: [jaroslav.skokan@susjmk.cz](mailto:jaroslav.skokan@susjmk.cz)).
  - Dotčený úsek silnice a příslušné pozemky budou před zahájením stavby a po jejím dokončení protokolárně předány. Předávací protokoly sepíše zástupce SÚS JMK, s investorem stavby, příp. zástupcem prováděcí firmy. SÚS JMK je oprávněna požadovat kdykoli přístup k předanému úseku silnice za účelem kontroly prováděných prací na stavbě. Do protokolu o předání úseku silnice po ukončení zvláštního užívání se uvede záruční doba a datum jejího ukončení, kdy zhotovitel zodpovídá za opravy veškerých vad, které případně vzniknou po ukončení.
  - V příp., kdy realizace stavby naruší silniční provoz, tak zhotovitel stavby zajistí u specializované firmy přechodné dopravní značení dle "Stanovení přechodného dopravního značení" vydaného příslušným silničním správním úřadem na základě vyjádření Policie ČR SPDI a SÚS JMK.
  - Jakékoliv poškození tělesa silnice, vč. DZ, sil. vpustí a sil. příkopů v důsledku provádění výše uvedené stavby je povinen opravit zhotovitel na svůj náklad, a to bez odkladného účinku.
  - Po dokončení stavby požadujeme dodat jedno paré projektové dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS), pro uložení do spisovny SÚS JMK (pokud se DSPS vyhotovuje). Dále požadujeme dodat protokoly o provedených zkouškách (statické zatěžovací zkoušky únosnosti).
26. Stavebník zajistí, aby při výstavbě byly splněny tyto podmínky stanovené vlastníky (správci) technické infrastruktury a dalšími subjekty zúčastněnými na stavebním řízení:
- Za **E.ON Distribuce, a.s** - vyjádření pod č. j. M40715-26007697 ze dne 03.10.2019 a vyjádření pod č. j. M18514-27002852 ze dne 15.10.2019:

V zájmovém území stavby se nachází:

Podzemní vedení VN

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

1. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců EDC. **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Tomáš Horák**, tel: 724 078 338, email: [tomas.horak@eon.cz](mailto:tomas.horak@eon.cz).
2. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a zneprístupnění zařízení distribuční soustavy.
4. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování na telefonním čísle Poruchové služby **800 22 55 77**.

#### **Kontakty správců zařízení:**

VN+NN Regionální správa, Ludvík Vašek tel.: 515 364 762, email: [ludvik.vasek@eon.cz](mailto:ludvik.vasek@eon.cz)

- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy vedení budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle §46 odst. 8 zák. č. 458/200 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
  - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
  - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích OP 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 E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECZR). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Tomáš Horák, tel.: 515 322 346, email: tomas.horak@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. Označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provádění souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN normám.
- 7) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 9) Po dokončení stavby 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.
- 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

**Kontakty správců zařízení:**

VN+NN Regionální správa, Ing. Ludvík Vašek, tel.: 545 144 762 email: ludvik.vasek@eon.cz

- **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** – vyjádření č.j. 773107/19 ze dne 10.10.2019:

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

- I) Na žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. za **podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona.
- III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK.
  - Realizace stavby je podmíněna překládkou trasy SEK, jedná se o přeložení kabelové trasy mimo poježděnou plochu, úsek od napojení na hlavní silnici až za trávoplastovou



manipulační plochu. V místě napojení na hlavní silnici kontrola chrániček, jejich prodloužení či doplnění. U č.p. 67 uložení do chráničky v místě křížení komunikace. Druhá přeložka od č.p. 67 po konec úpravy manipulační plochy. V místech křížení komunikací doplnit rezervní chráničky, pr. 110 mm. Pro stavebníka je výhodné, aby trasa přeložky SEK byla součástí územního rozhodnutí stavby, která ji vyvolala. Na vedení SEK umístěné na nemovitosti se vztahuje § 104, případně § 147 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. Náklady spojené s vynucenou překládkou na úrovni stávajícího technického řešení a zřízením nového věcného břemene SEK hradí ten, kdo překládku vyvolal. Přeložení trasy SEK zajistí její vlastník, společnost CETIN. Překládka bude provedena dle projektové dokumentace odsouhlasené provozovatelem sítě CETIN. Realizace je podmíněna uzavřením smlouvy o provedení vynucené překládky, nejpozději před vydáním stavebního povolení nebo jiného souhlasu provedení stavby. Stavebník písemně oznámí na místě příslušné pracoviště ochrany sítě Brno termín zahájení prací. Pro zahájení administrace přeložky, uzavření smlouvy a vypracování cenově technického návrhu kontaktujte e-mailovou poštou: Pavel Kyněra, tel. 238 462 453, 606 095 805, pavel.kynera@cetin.cz, a

IV) Pro případ, že bude nezbytné předložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

V) Pro účely přeložení SEK dle bodu IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

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

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

- **GridServices, s.r.o.** – stanovisko ze dne 11.10.2019, pod zn. 5002015026

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

- NTL plynovod PE DN 110 vč. přípojek

- STL plynovod PE DN 63, DN 90 vč. přípojek

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky (komunikace).

- Svislé dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.

- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.

- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).

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

Před začátkem stavby musí být poloha plynárenského potrubí vytyčena.

pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Současně si vyhrazujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu,

veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/200 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně č. 458/200 Sb. Ve znění pozdějších předpisů.

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

- 1) Za stavební činnosti pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavení činnosti, považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP Zákaznická linka 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 a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek 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 plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho 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](http://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, která nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené

kontroly nesmí být plynovodní zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentací o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

- 11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
  - 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
  - 13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
  - 14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
  - 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
  - 16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- **VAS, a.s.** – vyjádření ze dne 14.10.2019 č.j. BV/5082/2019/MV
    1. Zahájení zemních prací bude vámi oznámeno nejméně 14 dní předem na VAS provozní středisko Rosice, sídlící na adrese Litostrovská 1062, 665 01 Rosice, tel. 546 411 012.
    2. Před zahájením zemních prací je nutno 14 dní předem objednat vytyčení sítí v provozování VAS (p. Luboš Svoboda, tel. 724 030 063, p. František Nezmeškal, tel. 724 752 719).
    3. Při provádění zemních prací v ochranném pásmu nesmí dojít k poškození vodovodního a kanalizačního potrubí nebo omezení jejich provozuschopnosti. Ochranné pásmo vodovodního/kanalizačního potrubí je stanoveno 1,5 m od vnějšího líce potrubí na obě strany. V tomto prostoru není dovoleno vysazovat stromy nebo okrasné dřeviny.
    4. Poklopy vodovodních armatur a kanalizačních šachet zůstanou volně přístupné a ovladatelné. V případě výskytu stávajících poklopů, např. ve zpevněných plochách, v upravovaném terénu apod., musí být poklopy řádně osazeny do nivelety navrhovaného terénu a jejich poloha trvanlivě zajištěna (podbetonovat apod.).
    5. Bude přizván zástupce provozního střediska VAS Rosice k závěrečné kontrole funkčnosti všech dotčených vodovodních armatur a osazení vodovodních a kanalizačních poklopů.
    6. Bude dodrženo min. krytí vodovodu a kanalizace včetně přípojek dle ČSN 73 6005 prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
    7. Požadujeme, aby byla provedena kontrola neporušenosti vodovodu a kanalizace zástupcem VAS, který vystaví protokol o provedené kontrole. Odsouhlasený protokol ze strany VAS bude nezbytnou přílohou ke kolaudaci stavby, příp. ke zprovoznění stavby. Kontrolu objednejte na VAS, provozní středisko Rosice.
    8. Dojde-li k poškození vodovodu či kanalizace, musí být neprodleně opraveny odbornou firmou (dle požadavků VAS) na vlastní náklady firmy, která prováděla stavební činnost.
    9. Při nedodržení shora uvedených podmínek podá naše a.s. stížnost na dodavatele stavby u příslušného stavebního úřadu.
    10. V průběhu realizace předmětné stavby si vyhrazujeme právo stanovit další podmínky dle požadavků VAS provozního střediska Rosice.
  - Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. vyjádření dne 29.07.2020 č.j. ARUB/4371/2020 DS **Stavebník je dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započítím Archeologického 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 ustanovením §**

**22, odst. 2 zákona 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 nálezný příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péči a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezu práce přerušit - viz. § 176 zákona č. 182/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění.

27. Stavba bude zahájena po nabytí právní moci stavebního povolení. Termín dokončení stavby se stanovuje do **2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí**.
28. Po ukončení stavebních prací budou odstraněna veškerá pomocná zařízení stavby a to včetně deponií.
29. Dokončenou stavbu lze užívat na základě **kolaudačního souhlasu**, příp. rozhodnutí o předčasném užívání stavby či zkušebního provozu. Souhlas vydává na žádost stavebníka příslušný speciální stavební úřad (MěÚ Rosice, odbor dopravy). Spolu s žádostí o vydání kolaudačního souhlasu, která musí být podána na předepsaném formuláři, předloží stavebník speciálnímu stavebnímu úřadu dokumentaci skutečného provedení stavby, geodetické zaměření stavby, geometrický plán (v příp. změn u dotčených pozemků), závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy, zápis z předávacího a převímacího řízení stavby a stanovení místní úpravy provozu a zařízení (včetně odsouhlasení aktuálního dopravního značení DI PČR), o které investor musí zažádat nejpozději tři měsíce před podáním žádosti o kolaudaci. Stavebník zajistí, aby byly před započítáním užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy.

**Účastník stavebního řízení podle ustanovení § 109 odst. 1 písm. a) stavebního zákona, v postavení účastníka podle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:**

- Obec Vysoké Popovice, IČO 00282871, Vysoké Popovice č.p. 35, 664 84 Zastávka u Brna, kterého zastupuje Lukáš Barteček, IČO 74407066, náměstí SNP č.p. 1126/18, Černá Pole, 613 00 Brno 13

Odbor dopravy Městského úřadu v Rosicích, jako příslušný speciální stavební úřad ve věcech silnic II. a III. třídy a veřejně přístupných účelových komunikací s výjimkou věcí, ve kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy nebo krajský úřad podle ustanovení § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích v souladu s ust. § 44 odst. 1 správního řádu zahájil dne 03.07.2020 na základě podané žádosti stavebníka řízení podle § 94j až 94p stavebního zákona a § 16 zákona o pozemních komunikacích ve věci vydání stavebního povolení stavby s názvem "Vysoké Popovice, ul. K obecnímu úřadu - rekonstrukce komunikace".

Stavebníkem je Obec Vysoké Popovice, IČO 00282871, Vysoké Popovice č.p. 35, 664 84 Zastávka u Brna, kterou zastupuje Lukáš Barteček, IČO 74407066, náměstí SNP č.p. 1126/18, Černá Pole, 613 00 Brno 13, (dále jen „stavebník“), který je účastník řízení podle ustanovení § 109 odst. 1 písm. a) stavebního zákona, v postavení účastníka podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu.

Projektovou dokumentaci pro stavební povolení vypracovala s datem 08/2019 Ing. Lukáš Barteček, projektová činnost ve výstavbě; autorizovaný inženýr pro dopravní stavby: Ing. Milan Zezula, ČKAIT: 1001795; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady v souladu s § 110 odst. 2 stavebního zákona ve znění pozdějších právních předpisů, a to zejména:

- 2 paré projektové dokumentace vypracované osobou k tomuto oprávněnou
- Smlouvy o právu provést stavbu na cizím pozemku uzavřené mezi stavebníkem a vlastníky pozemků
- Souhlas k umístění a provedení stavebního záměru podle § 184a
- Městský úřad Rosice, Odbor stavební úřad, úřad územního plánování - vyjádření dne 12.11.2019 č.j. MR-S 18570-19-OSU

- Městský úřad Rosice, Odbor životního prostředí – komplexní vyjádření dne 06.11.2019 č.j. MR-C 18539/19-OZP
- MěÚ Rosice, odbor životního prostředí – závazné stanovisko pod č.j. MR-C 18515/19-OZP ze dne 16.10.2019
- Městský úřad Rosice, Odbor dopravy - rozhodnutí o povolení výjimky dne 10.02.2020 č.j. MR-S 1947/20-ODO HRR/7
- Policie České republiky - Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Specializované pracoviště dopravního inženýrství Brno-město a Brno-venkov - stanovisko dne 10.01.2020 č.j. KRPB-5608-1/ČJ
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně - závazné stanovisko dne 21.10.2019 č.j. KHSJM 55250/2019/BO/HOK
- Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Oddělení stavební prevence - závazné stanovisko dne 06.11.2019 č.j. HSBM-6-4-1091/1-OPST-2019
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor dopravy – vyjádření č.j. JMK 147782/2019 ze dne 18.10.2019
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje - stanovisko dne 05.11.2019
- Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem , Odbor ochrany územních zájmů - závazné stanovisko dne 05.06.2019 č.j. 92058/2019-1150-OÚZ-BR, vyjádření dne 10.10.2019 č.j. 95672/2019-1150-OÚZ-BR, 95
- E.ON Distribuce, a.s - vyjádření pod č. j. M40715-26007697 ze dne 03.10.2019, M18514-27002852 ze dne 15.10.2019
- GridServices, s.r.o. – stanovisko zn. 5002015026 ze dne 11.10.2019
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s. – vyjádření č.j. 773107/19 ze dne 10.10.2019
- VAS, a.s. – vyjádření č.j. BV/5082/2019-MV ze dne 14.10.2019
- T-mobile Czech Republic a.s. – vyjádření č.j. E1806/19 ze dne 10.05.2019
- itself, s.r.o. – vyjádření č.j. 19/002305 ze dne 29.05.2019
- NET4GAS, s.r.o – vyjádření č.j. 4006/19/OVP/N ze dne 07.05.2019
- MERO ČR, a.s. – vyjádření č.j. 2019/07/15400 ze dne 12.07.2029
- ČEPRO, a.s. – stanovisko č.j. 7311/19 ze dne 09.09.2019
- Vodafone Czech Republic a.s. – vyjádření n.zn. 190510-1033120054 ze dne 10.05.2019
- Veolia Energie ČR a.s. – vyjádření n.zn. RSTM/20190509-004/ES ze dne 09.05.2019
- ČD – Telematika a.s. – vyjádření č.j. 1201907790 ze dne 09.05.2019
- Archeologický ústav AV ČR, Brno, v.v.i. - vyjádření č.j. ARÚB/5460/18 ze dne 27.11.2018
- Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. vyjádření dne 29.07.2020 č.j. ARUB/4371/2020 DS
- NIPI bezbariérové prostředí, o.p.s., krajské konzultační středisko Jihomoravského kraje stanovisko – stanovisko zn. 115202221 ze dne 03.01.2020
- Plán kontrolních prohlídek stavby – součást projektové dokumentace
- Kopie katastrální mapy dotčeného území (zdroj ÚAP ORP ROSICE)
- Výpisy z KN pozemků dotčených stavbou a sousedních pozemků (zdroj ČÚZK)

Z podkladů vyplývá, že stavba bude trvale umístěná na pozemcích dle KN parc. č. 348/6, 357/1, 357/5, 357/6, 357/16, 358/2, 359, 362, 874/3 v katastrálním území Vysoké Popovice.

Dne 27.07.2020 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Městský úřad Rosice, odbor dopravy v souladu s ust. § 94m odst. 1 stavebního zákona oznámil přípisem pod č.j. MR-S 29324/20-ODO BOCH/3 ze dne 29.07.2020 dotčeným orgánům a účastníkům řízení zahájení společného územního a stavebního řízení vedeného podle ust. § 94j až 94p stavebního zákona a ust. § 16 zákona o pozemních komunikacích ve věci vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu.

Jelikož byly Městskému úřadu Rosice, odboru dopravy dobře známy poměry na staveništi a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení navrhované stavby, bylo upuštěno dle ust. § 94m odst. 3 stavebního zákona od ohledání na místě a ústního jednání.

K záměru stavby vydal MěÚ Rosice, odbor stavební úřad, úřad územního plánování, závazné vyjádření ze dne 12.11.2019 pod spis.zn. MR-S 18570-19-OSU, kterým sděluje, že nevydává stanovisko, protože záměr nevyvolává změnu v území.

Městský úřad Rosice, odbor dopravy určil v souladu s ust. § 94m odst. 3 stavebního zákona lhůtu pro uplatnění námitek a případných důkazů účastníků řízení a pro uplatnění závazných stanovisek dotčených orgánů nejpozději do 15 dnů od doručení tohoto oznámení podle § 94m odst. 3 stavebního zákona. Městský úřad Rosice, odbor dopravy, upozornil účastníky řízení a dotčené orgány, že k později uplatněným námitkám, případným důkazům a závazným stanoviskům dotčených orgánů se v souladu s ust. § 94m odst. 3 stavebního zákona nepřihlíží. Dle stavebního zákona (ust. 94n odst. 3 stavebního zákona) může účastník řízení uplatnit námitky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavebního záměru nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. K námitkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování regulačního plánu nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se nepřihlíží.

Písemnost pod č.j. MR-C 29457/20-ODO a spis zn. MR-S 29324/20-ODO BOCH/3 ze dne 29.07.2020 byla stavebníkovi doručena dne 04.08.2020

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. V průběhu stavebního řízení nebyly Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravy doručeny žádné námitky od účastníků stavebního řízení.

#### **Posouzení speciálního stavebního úřadu:**

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost a připojené podklady z hledisek uvedených v ustanoveních stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány státní správy, v souladu s ustanovením § 16 zákona o pozemních komunikacích a ustanovení § 14 až § 36 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.

Speciální stavební úřad zjistil, že uskutečněním povolované stavby nebo jejím užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákonem o pozemních komunikacích a stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Vzhledem k tomu, že byly splněny všechny požadované náležitosti, s ohledem na ochranu dotčených pozemních komunikací a bezpečnosti silničního provozu na nich, a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení, vydal toto rozhodnutí za použití ustanovení právních předpisů a ve výrokové části II. tohoto rozhodnutí stanovil konkrétní podmínky k jejímu provedení a užívání.

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

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu.

Účastníky řízení určil speciální stavební úřad dle ustanovení § 94k stavebního zákona a podle ustanovení § 27 správního řádu, těmito účastníky jsou vlastníci stavebních pozemků, vlastníci a uživatelé sousedních pozemků a staveb na nich, správci a provozovatelé dotčených inženýrských sítí a dopravní infrastruktury.

Účastníci stavebního řízení, kteří mohou být rozhodnutím správního orgánu přímo dotčeni na svých právech a povinnostech:

- podle ustanovení **§ 94k písm. a) stavebního zákona**, který je stavebník

Ředitelství silnic a dálnic ČR s.p.o., Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4 - Nusle jako vlastník pozemků parc.č. 348/6, 357/5, 358/2 v k.ú. Vysoké Popovice, Obec Vysoké Popovice, Vysoké Popovice č.p. 35, 664 84 Zastávka u Brna jako vlastník pozemků parc.č. 357/1, 357/6, 359, 362 v k.ú. Vysoké Popovice, Marcela Juříčková, Vysoké Popovice č.p. 282, 664 84 Zastávka u Brna jako vlastník pozemku p.č. 357/16 v k.ú. Vysoké Popovice, Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno, zastoupený Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno, s korespondenční adresou: oblast Brno, Ořechovská 35, 619 64 Brno jako vlastník pozemku p.č. 874/3 v k.ú. Vysoké Popovice

- podle ustanovení § 94k písm. c) stavebního zákona, kteří jsou vlastníky stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě jiné věcné právo není-li sám stavebníkem, jsou:

Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno, zastoupený Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno, s korespondenční adresou: oblast Brno, Ořechovská 35, 619 64 Brno, E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice; Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3; GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem; Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Brno-venkov Soběšická 820/156, 638 01 Brno

- podle ustanovení § 94k, písm. e) stavebního zákona, které jsou osobami, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich, může být společným povolením přímo dotčeno, jsou:

Vlastníci nemovitosti (příp. osoby s věcným břemenem) k parc.č. 354/1, 355/1, 355/2, 356, 357/7, 357/9, 357/10, 357/15, 360, 363, 370, 372, 374 vše v katastrálním území Vysoké Popovice

#### **Upozornění:**

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

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení podle ustanovení § 81 a násl. správního řádu, ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravy, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno, podáním učiněným u Odboru dopravy Městského úřadu Rosice, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice, pracoviště Žerotínovo nám. 1, 665 01 Rosice. 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.

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

Speciální stavební úřad (Městský úřad Rosice, odbor dopravy) po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu. povolení má podle

Společně § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Ing. Miloš Burian  
vedoucí odboru dopravy

*otisk úředního razítka*

Toto oznámení **musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů** na úřední desce Městského úřadu Rosice. Obsah oznámení bude Městským úřadem Rosice zveřejněn též způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno na úřední desce: ..... Sejmuto dne: .....

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

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmnutí oznámení a zveřejnění dálkovým přístupem

#### **Přílohy pro stavebníka**

Ověřená projektová dokumentace stavby pro stavební povolení a štítek 

STAVBA POVOLENA
-----------------

 budou stavebníkovi předány po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

#### **Poplatek:**

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

#### **Obdrží:**

- 1. Účastníci stavebního řízení podle ustanovení dle § 94k písm. a) stavebního zákona, v postavení účastníků podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:**

Obec Vysoké Popovice, IDDS: 34wa2v9

sídlo: Vysoké Popovice č.p. 35, 664 84 Zastávka u Brna

*zastupuje Lukáš Barteček, náměstí SNP č.p. 1126/18, Černá Pole, 613 00 Brno 13*



**2. Účastníci stavebního řízení podle ustanovení § 94k písm. b), stavebního zákona, v postavení účastníků podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu (obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn):**

Obec Vysoké Popovice, IDDS: 34wa2v9  
sídl: Vysoké Popovice č.p. 35, 664 84 Zastávka u Brna

**3. Účastníci stavebního řízení podle ustanovení § 94k písm. c), stavebního zákona, v postavení účastníků podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu (vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě jiné věcné právo není-li sám stavebníkem):**

E.ON Česká republika, s. r. o., IDDS: 3534cwz  
sídl: Rooseveltova č.p. 835/8, 669 02 Znojmo 2  
CETIN a.s., IDDS: qa7425t  
sídl: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň  
GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6  
sídl: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2  
VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Brno-venkov, IDDS: siygxrm  
sídl: Soběšická č.p. 820/156, Lesná, 638 00 Brno 38  
T-Mobile Czech Republic a.s., Technické oddělení, IDDS: ygwch5i  
sídl: Tomičkova č.p. 2144/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414  
itself s.r.o., IDDS: bwgyq4a  
sídl: Pálavské náměstí č.p. 4343/11, Židenice, 628 00 Brno 28  
ČEPRO, a.s., IDDS: hk3cdqj  
sídl: Dělnická č.p. 213/12, 170 04 Praha 7  
MERO ČR, a.s., IDDS: a4we6rx  
sídl: Veltruská č.p. 748, Lobeček, 278 01 Kralupy nad Vltavou 1  
NET4GAS, s.r.o., IDDS: 8ecyjt9  
sídl: Na hřebenech II č.p. 1718/8, 140 00 Praha 4-Nusle  
Vodafone Czech Republic a.s., IDDS: 29acihr  
sídl: náměstí Junkových č.p. 2808/2, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 515  
Veolia Energie ČR, a.s., IDDS: zepcdvg  
sídl: 28. října č.p. 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2  
ČD - Telematika a.s., IDDS: dgzjrp  
sídl: Pernerova č.p. 2819/2a, 130 00 Praha 3-Žižkov  
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IDDS: k3nk8e7  
sídl: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Brno-město, Veverí, 602 00 Brno 2

**4. Účastníci stavebního řízení podle ustanovení § 94k písm. d) stavebního zákona, v postavení účastníků podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu (vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku):**

Obec Vysoké Popovice, IDDS: 34wa2v9  
sídl: Vysoké Popovice č.p. 35, 664 84 Zastávka u Brna  
Marcela Juříčková, Vysoké Popovice č.p. 282, 664 84 Zastávka u Brna  
Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor dopravy, IDDS: x2pbqzq  
sídl: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Veverí, 602 00 Brno 2  
*zastupuje Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IDDS: k3nk8e7*  
*sídl: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Veverí, 602 00 Brno 2*  
Česká republika  
*zastupuje Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz*  
*sídl: Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle*

**5. Účastníci stavebního řízení podle ustanovení § 94k písm. e), stavebního zákona, v postavení účastníků podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu (osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich, může být společným povolením přímo dotčeno):**

Martin Holas, Litovany č.p. 75, 675 57 Rouchovany  
Lenka Markéta Holasová, Strnadova č.p. 2393/8, Lišeň, 628 00 Brno 28

Ing. Radmila Pokorná, Vysoké Popovice č.p. 255, 664 84 Zastávka u Brna  
Ing. Lubomír Pokorný, Vysoké Popovice č.p. 255, 664 84 Zastávka u Brna  
Ing. Jaroslava Pecková, Vysoké Popovice č.p. 22, 664 84 Zastávka u Brna  
Ing. Zdeněk Pecka, Vysoké Popovice č.p. 22, 664 84 Zastávka u Brna  
Pavel Pecka, Vysoké Popovice č.p. 22, 664 84 Zastávka u Brna  
Slavomír Mistera, Vysoké Popovice č.p. 67, 664 84 Zastávka u Brna  
Jan Kříž, Teyschlova č.p. 1117/25, Bystrc, 635 00 Brno 35  
Ing. Lenka Křížová, Teyschlova č.p. 1117/25, Bystrc, 635 00 Brno 35

#### **6. Dotčené orgány státní správy:**

Městský úřad Rosice, Odbor stavební úřad, úřad územního plánování, IDDS: 6abbzec  
sídlo: Palackého nám. č.p. 13, 665 01 Rosice u Brna  
Městský úřad Rosice, Odbor životního prostředí, IDDS: 6abbzec  
sídlo: Palackého nám. č.p. 13, 665 01 Rosice u Brna  
Městský úřad Rosice, Odbor dopravy, IDDS: 6abbzec  
sídlo: Palackého nám. č.p. 13, 665 01 Rosice u Brna  
Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, IDDS: jaaai36  
sídlo: Jeřábkova č.p. 1847/4, Černá Pole, 602 00 Brno 2  
Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Oddělení stavební prevence, IDDS: ybiaiuv  
sídlo: Zubatého č.p. 685/1, Zábrdovice, 614 00 Brno 14  
Policie České republiky - Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Specializované pracoviště  
dopravního inženýrství Brno-město a Brno-venkov, IDDS: jydai6g  
sídlo: Kounicova č.p. 687/24, Veveří, 602 00 Brno 2  
Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem, Odbor ochrany územních zájmů, IDDS: hjyaavk  
sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany

#### **7. Ostatní:**

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., IDDS: xnjf5zy  
sídlo: Čechyňská č.p. 363/19, 602 00 Brno 2  
NIPI bezbariérové prostředí, o.p.s., krajské konzultační středisko Jihomoravského kraje, IDDS:  
5ec62h6  
sídlo: Havlíčkova č.p. 4481/44, 586 01 Jihlava 1

**Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě**

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **142821122-20099-211027110414**, skládající se z **18** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **IVANA RUTAROVÁ**

Vystavil: **Obec Vysoké Popovice**

Pracoviště: **Obec Vysoké Popovice**

**Obec Vysoké Popovice** dne **27.10.2021**



142821122-20099-211027110414

