

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:	30.05.2022	┌	┐
SPIS. ZN.:	MR-S 27256/22-ODO HORR/7		
Č. J. DOKUMENTU	MR-C 50234/22-ODO		
VYŘIZUJE:	Mgr. Radana Horáková		DLE ROZDĚLOVNÍKU
TEL.:	546 492 167		
FAX:	546 492 119		
E-MAIL:	horakova@rosice.cz		
ID DS:	6abbzec	└	┘
DATUM:	09.11.2022		

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"). **Na toto řízení se vztahuje zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „liniový zákon“), ve znění účinném do 31.12.2020**, neboť se jedná o stavbu dopravní infrastruktury v souladu s ust. § 1 odst. 2 písm. a) zákona o urychlení výstavby. Správní orgán ve stavebním řízení přezkoumal podle §94j až §94q stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 30.05.2022 podala

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, IČO: 70932581

(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:

" II/395 Zastávka – hranice kraje, úsek I. a II."

Stavební objekt: SO 101 Komunikace II/395 – I. úsek

SO 102 Komunikace II/395 – II. úsek**SO 103 Sjezdy – I. úsek****SO 104 Sjezdy – II. úsek****SO 401 Veřejné osvětlení – I. úsek****SO 402 Veřejné osvětlení – II. úsek**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 2012, 2035, 2057, 2019/4, 2148/2, 495/26, 2149/2, 2150/2, 2151/2, 2152, 2021/2, 2155, 2034, 698/3, 979/3, 697/5, 697/4, 697/3, 977/3, 980, 679/11, 679/9, 679/8, 682/77, 679/7, 682/73, 679/6, 681/2, 682/74, 682/75, 682/76 v katastrálním území Stanoviště na Moravě, parc.č. 1366/2, 1509/1, 1369/1, 1509/2 v katastrálním území Újezd u Rosic,

parc.č. 1407/2, 1411, 1290/74, 1290/87, 1332/1, 1329/3, 1290/88, 1329/20, 1329/6, 1329/21, 1329/22, 1329/16, 1329/17, 1329/23, 1329/18, 1329/24, 1329/25, 1329/26, 1323/7, 1323/6, 1323/10, 1323/9, 1323/8, 1323/13, 1323/12, 1461/2, 1177/1 v katastrálním území Zbraslav na Moravě,

parc.č. 2601/2, 2520/2, 918/1, 923/6, 923/12, 923/13, 918/3, 918/4, 918/5, 918/6, 918/7, 918/8, 918/9, 918/10, 918/11, 918/12, 918/13, 918/14, 918/15, 918/16, 918/17 v katastrálním území Příbram na Moravě.

Základní údaje stavby:

Místo stavby: Silnice č. II/395, č. III/3951 v katastrálním území Újezd u Rosic, Stanoviště, Zbraslav na Moravě a Příbram na Moravě

Zpracovatel PD: autorizovaný inženýr pro dopravní stavby: Ing. František Kokorský, ČKAIT: 1004631

Zhotovitel stavby: Bude znám před zahájením stavby na základě výsledku výběrového řízení

Termín realizace: Předpokládaný termín zahájení: březen 2023
Předpokládaný termín ukončení: prosinec 2028

Popis stavby:

Stavba řeší rekonstrukci 2 extravilánových úseků silnice II/395 (a to zhruba mezi km 4,9 – 11,3 pasportního staničení této komunikace) v návaznosti na již realizovaný III. úsek. Mezi I. a II. úsekem rekonstrukce je silnice II/395 vedena obcí Zbraslav (místní částí Březina) – tento úsek není stavbou řešen (oblast průtahu obcí byla opravena v minulém období). Rekonstrukce obou úseků řeší sjednocení šířkového uspořádání komunikace, z kterého plyne provedení sanací okrajů vozovky (také díky havarijnímu stavu okrajů vozovky téměř v celé délce trasy), provedení výměny části konstrukce vozovky (u II. úseku s navýšením nivelety), zřízení nové nebezpečné krajnice, reprofilaci stávajících příkopů, úpravu dotčených křižovatek a sjezdů (vč. výměny trub na hospodářských sjezdech se zešíkmenými čely), osazení vodícího bezpečnostního zařízení i zřízení nového vodorovného dopravního značení. Na vjezdu do obce Zbraslav z obou směrů (týká se I. i II. úseku) budou zřízeny vjezdové brány vč. jejich nasvětlení. Stavba si vyžádá drobné kácení a demolice, prodloužení 2 stávajících trubních propustků (v I. úseku stavby) i nutnost řešit dopravní opatření během stavby i rekonstrukce části objízdné trasy (silnice III/3951).

I. úsek se nachází přibližně 400m za obcí Ludvíkov v místě ukončení předchozí úpravy a končí před začátkem obce Zbraslav, kde bude navazovat na dokončený průtah obce.

II. úsek začíná ještě v intravilánu obce Zbraslav (cca 60m před začátkem/koncem obce) v křižovatce s MK a končí před křižovatkou silnic II/395 a III/3958 (směr Příbram na Moravě) v místě spáry již provedeného III. úseku rekonstrukce silnice III/395.

Tento hlavní stavební objekt SO 101 řeší rekonstrukci I. úseku silnice II/395 v délce 3493,31m.

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 provádění 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 zeměměřičství, 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 vytyčení stavby bude jedním z podkladů pro vydání kolaudačního souhlasu.

10. **V místě střetu technické infrastruktury se stavbou je nezbytné vytyčení 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 vytyčeních 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 zabráňující 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 vytyčení 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 14117/22-OZP ze dne 19.04.2022

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 mechanizmy budou v takovém technickém stavu, aby nedocházelo k úkapům ropných látek a následné kontaminaci podzemních vod a povrchových vod.

2. Předloženým záměrem jsou dotčeny zájmy chráněné zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. K umístění a povolení rekonstrukce komunikace **je potřeba závazné stanovisko zdejšího orgánu veřejné správy v odpadovém hospodářství z hlediska nakládání s odpady** podle § 146 odst. 3 zákona o odpadech.

3. Předloženým záměrem mohou být dotčeny zájmy chráněné zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší. Při řezání asfaltbetonu, 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 jsou dotčeny zájmy chráněné orgánem ochrany zemědělského půdního fondu dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění (dále jen „zákon“) s následujícími připomínkami:

- v souladu s ust. § 9 odst. 8 citovaného zákona **musí být vydán souhlas s odnětím zemědělské půdy ze ZPF** dle § 10 odst. 1 téhož zákona zdejším orgánem ochrany ZPF. Náležitosti jsou uvedeny v ust. § 9 odst. 6 zákona a ve vyhlášce č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu.

5. Záměrem jsou dotčeny pozemky určené k plnění funkce lesa a zájmy chráněné zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích (lesní zákon), ve znění pozdějších právních předpisů, a je nutné, aby byly splněny následující podmínky:

- v rámci územního řízení je nutno příslušnému stavebnímu úřadu předložit **souhlas zdejšího správního orgánu na úseku lesního hospodářství k dotčení lesních pozemků a pozemků do vzdálenosti 50 m od okraje lesa** dle ustanovení § 14 odst. 2 citovaného zákona, přičemž je třeba předložit dokumentaci zpracovanou v rozsahu ustanovení § 14 zákona.

6. Záměrem jsou dotčeny zájmy chráněné zákonem č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších právních předpisů.

7. Záměrem nejsou 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.

- **MěÚ Rosice, odbor životního prostředí** - souhlas formou závazného stanoviska pod č.j. MR-C 12977/22-OZP ze dne 13.04.2022 dle ust. § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a změně některých dalších zákonů za podmínky:

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 přejímce 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.

- **MěÚ Rosice, odbor životního prostředí** – souhlas formou závazného stanoviska ze dne 03.10.2022 pod č.j. MR-S 29513/22-OZP k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu o celkové výměře 4578m², z uvedených pozemků v katastrálních územích Stanoviště na Moravě (1442 m²), Zbraslav na Moravě (3106m²), Příbram na Moravě (30m²), viz tab A) pro záměr II/395 Zastávka – hranice kraje, úsek I. a II.

Souhlas k odnětí půdy ze ZPF se vydává za těchto podmínek:

1. Tento souhlas je udělován pouze pro uvedený účel a odnímanou zemědělskou půdu nelze využít jiným nezemědělským způsobem. V případě odstoupení od záměru musí zůstat odnímaná půda i nadále zemědělskou půdou.

2. Stavebník před zahájením stavby vytýčí hranice trvalého odnětí půdy ze ZPF a zabezpečí, aby hranice staveniště nebyly narušeny či svévolně posunovány na okolní přilehlé pozemky ZPF.

3. Dle ust. § 11 odst. 4 písm. b) zákona je povinný k platbě odvodů povinen písemně oznámit zahájení realizace záměru, a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením orgánu ochrany ZPF MěÚ Rosice. Za zahájení realizace záměru se z hlediska zájmů ochrany ZPF považuje zahájení skrývky.

4. V zájmu ochrany ZPF, v souladu s ust. § 8 odst. 1 písm a) zákona, provede stavebník na vlastní náklad **skrývku kulturní vrstvy půdy** ze zastavěné části pozemků. Svrchní zúrodnění schopná vrstva půdy skrytá do hloubky cca 0,2m (dle aktuálního stavu v místě výstavby – cca 691 m³, z toho v k.ú. Stanoviště na Moravě cca 273 m³, v k.ú. Příbram na Moravě cca 5 m³, v k.ú. Zbraslav na Moravě 413 m³) bude po dobu skladování na vytvořené mezideponii na p.č. 1290/12 v k.ú. Zbraslav na Moravě a na p.č. 2141, 2142 a p.č. 974/8 v k.ú. Stanoviště na Moravě řádně ošetřena a zajištěna před znehodnocením a ztrátami. Skryté zúrodnění schopné vrstvy půdy budou na vytvořené meziskládce řádně ošetřovány a zabezpečeny před zcizením a následně budou využity na ohumusování svahů zemního tělesa komunikace. Podrobná bilance trvalého záboru dle jednotlivých parcel tvoří přílohu tohoto souhlasu (tab. Bilance skrývky kulturních vrstev půdy zpracovaná Ing. Markétou Strážovou, Linio Plan s.r.o., v únoru 2020).

5. V souladu s ust. § 14 odst 5 vyhlášky č. 271/2019, o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu, o činnostech souvisejících se skrývkou vede oprávněný ze souhlasu s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu podle § 9 zákona protokol. Do protokolu se zaznamenává objem skrývky, přemístění, rozprostření či jiné využití a uložení skrývky, dále ochrana a ošetřování skrývky v dělení na svrchní kulturní vrstvy půdy a na hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy.

- **MěÚ Rosice, odbor životního prostředí** – souhlas formou závazného stanoviska ze dne 14.10.2022 pod č.j. MR-S 42422/22-OZP/2 s vydáním rozhodnutí o změně využití území ve smyslu ust. § 14 odst. 2 lesního zákona, která se dotkne pozemků určených k plnění funkce lesa, dočasným odnětím PUPFL a následným dočasným omezením ve využívání PUPFL v rozsahu vyznačeném v předložené dokumentaci.
- **Policie České republiky – Územní odbor Brno-venkov, Dopravní inspektorát, pracoviště dopravního inženýrství** - stanovisko dne 18.03.2022 č.j. KRPB-7122-4/ČJ-2022-0603DI-HRB
 - Stavební úpravy a jejich provedení musí být v souladu s platnými stavebně technickými normami a předpisy.
 - V místě komunikačních připojení (úrovňové křížení, připojení polních cest apod.) budou zajištěny rozhledy dle příslušných technických předpisů, bez překážek bránících rozhledu do doby případného zrušení komunikačního připojení.
 - V rozhledovém poli nesmí být nic, co by ztěžovalo rozhled. Zejména v něm nesmí být vysazovány keře, pěstovány vysoké polní plodiny, zakládány zahrady, zřizovány elektroměrové skříně, plynoměrové skříně, ploty, zídky, reklamní plochy, protihlukové clony, sběrné nádoby komunálního / recyklovaného odpadu nebo uskladňovány zásněžky, posypové, stavební a jiné hmoty a prováděny jakékoliv zemní úpravy, pokud by, pro rozhled nepříznivě zasahovaly do výše větší nad vozovku, než stanovují příslušné technické předpisy (ČSN 73 6101, ČSN 73 6102, ČSN 73 6110, ČSN 73 6109). Přípustné jsou ojedinělé překážky o šířce ≤ 0,15 m a ve vzdálenosti > 10 m jako například veřejné osvětlení nebo dopravní značka..

- 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.
 - **Povodí Moravy, s. p., oblast Brno** – souhlas formou stanoviska ze dne 15.03.2022 pod č.j. PM-12263/2022/5203/Žu za splnění podmínek:
 - Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.
Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.
 - Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem.
 - **Sekce majetková Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru** – souhlas formou závazného stanoviska ze dne 12.04.2022 pod č.j. Sp.zn. 129107/2022-1322-OÚZ-BR bez podmínek.
26. Stavebník zajistí, aby při výstavbě byly splněny tyto podmínky stanovené vlastníky (správci) technické infrastruktury a dalšími subjekty zúčastněnými na stavebním řízení:
- Za **EG.D, a.s** - vyjádření pod č. j. M40715-27058645 ze dne 11.04.2022 a vyjádření pod č. j. P11356-26171814 ze dne 11.03.2022:
 - V zájmovém území stavby se nachází:
 - Nadzemn. veden. VN
 - Podzemn. veden. NN
 - Nadzemn. veden. NN
- Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:
1. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 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 vyhotoven. 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 výkopu a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 3. Objednání přesného vytyčení 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 zařízen., je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynu technika EG.D, a.s. (dále jen EGD). **Vytyčení kabelu VN, NN zajistí Radek Iran, tel.: 515229860, mail: radek.iran@egd.cz.**
 4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismu 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 pokynu technika EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytyčení nebo pro jeho odkrytí.

6. Vyřešení způsobu provedení souběhu a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.

7. Přizvání technika EGD ke kontrole křížovatek a souběhu 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 1050, CSN

EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, CSN EN 50 522, CSN EN 61 936-1, CSN 73 6005.

9. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:

a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiné podobné zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky

b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce

c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m

d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.

10. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26175168, s platností do 25.03.2024, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti.

11. Dovolujeme si také upozornit, že investor stavby hradí náklady na dodatečné úpravy stávajícího zařízení distribuční soustavy, které jsou vyvolané stavbou. Jedná se např. o ochranu podzemního vedení přiloženém dodatečně chráničky v místě vjezdu apod.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN:

Regionální správa, Petr Kohout, tel.: 51536-4747, 56860-4447, mail: petr.kohout@egd.cz

- **CETIN a.s.** – vyjádření č.j. 581888/22 ze dne 21.03.2022:

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.

IV) Pro případ, že bude nezbytné předložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN 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 CETIN 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 CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

- **GasNet, s.r.o.** – stanovisko ze dne 29.03.2022, pod zn. 5002571282 (úsek I) a stanovisko ze dne 08.04.2022 pod zn. 5002571314 (úsek I a II)

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

- STL plynovod PE DN 63 a STL přípojky
 - ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu;
 - bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 100 je 15 m na obě strany od plynovodu;
1. Stavba bude probíhat v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).
 2. Před zahájením prací Vám na základě objednávky naše zařízení vytyčíme - <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>
 3. Komunikace:
 - silnici v místě křížení s VTL plynovodem nerozšiřovat - VTL plynovod je pod silnicí v chrániče;
 - nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodů;
 - komunikační těleso požadujeme situovat tak, aby nadzemní prvky VTL plynovodu nebyly v tělese komunikace;
 - nadzemní prvky je nutné ponechat minimálně 2 m a více od okraje komunikačního tělesa popř.od odvodňovacího příkopu;
 - svodný příkop v souběhu s VTL plynovodem umístit mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);
 - v místech případného křížení svodného příkopu s VTL plynovodem - nesnižovat stávající krytí VTL plynovodu (minimální krytí je 0,8 m);
 - v případě potřeby doporučujeme na dno svodného příkopu v místě křížení s VTL plynovodem položit žlabovky;
 - sloupky, patky svodidel v místě křížení umístit min. 2 m od plynovodu na obě strany, při souběhu 4m;
 - opěrné zdi v souběhu s VTL plynovodem vést mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);
 - nové opěrné zdi nesmí křížit VTL plynovod;
 4. VÝSADBA STROMŮ A KEŘŮ:
 - výsadbu stromů a keřů provádět minimálně min. 4 m od VTL plynovodu;
 - zatravnění bez omezení;
 5. VŠEOBECNÉ PODMÍNKY:
 - nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
 - nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu;
 - v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
 - odstavování vozidel a techniky provádět 5 m od VTL plynovodu;
 - případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 15 m od plynovodu;
 - po dobu stavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);
- Po dokončení stavebních prací přivíte zaměstnance provozu a údržby sítě GasNet Služby, s.r.o. ke kontrole, vydání souhlasu, provozem nového zařízení a provedení zápisu do stavebního deníku, kontakty na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>
- GasNet Služby, s.r.o. si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti výstavby vyžadovaly.
- 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 vyhrajujeme 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 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 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 dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
 - 11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžným 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 poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
 - 13) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - 14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - 16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- **VAS, a.s.** – vyjádření ze dne 17.03.2022 č.j. BV/1345/2022/KP
 1. Zahájení zemních prací bude vámi oznámeno nejméně 14 dní předem na VAS provozní středisko Rosice, sídlící na adrese Litošovská 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. Poklapy 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 poklapy 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 vyhrazuje právo stanovit další podmínky dle požadavků VAS provozního střediska Rosice.
- **ČEPS, a.s.** – souhlas se stavbou v OP ze dne 07.04.2022 pod zn. 02890/2022/PDV za podmínek:
 - 1) Jakékoli změny obsahu činnosti v OP oproti nám předloženým výše uvedeným podkladům, musí být z naší strany předem projednány a písemně odsouhlaseny.
 - 2) Pro provádění činnosti v OP je nutné zvolit takové technologické postupy a řešení, aby vedení nebylo nutné vypínat. Pokud by si provádění činnosti v OP i přesto vyžádalo vypínání vedení, je nezbytné nás o vypnutí požádat **nejpozději do 30. 5. roku předcházejícího roku, ve kterém je vypnutí požadováno.**
 - 3) Opatření pro omezení důsledků nebezpečných vlivů, které vznikají v souvislosti s provozem vedení přenosové soustavy (elektrické pole, elektromagnetická indukce, akustický hluk, pád námrazy z vodičů atd.) je povinna realizovat osoba provádějící činnost v OP. Dále s ohledem na pravidelné letecké kontroly stavu vedení vrtulníky je nutné, aby objekty v OP byly zabezpečeny proti škodám, které může způsobit vírový prstenec nízko letícího vrtulníku. S touto situací je třeba počítat také při všech činnostech, zemědělském využití a chovu domácích zvířat v OP.
 - 4) Činnost v OP nesmí ztížit náš přístup k přenosové soustavě.
 - 5) V prostoru OP nebudou při provádění činnosti v OP parkovány žádná vozidla a stroje a nebude zde skladován žádný materiál.
 - 6) Ke všem stožárům vedení musí být pro umožnění kontroly, údržby a oprav zachován přístup a příjezd alespoň z jedné strany a dále manipulační prostor. Manipulační prostor musí být v tomto případě o rozsahu celkové šíře OP. Manipulační prostor a přístup (příjezd) musí být nepřetržitě k dispozici a dimenzovány na těžkou pozemní techniku (jeřáby, plošiny, nákladní vozidla atd.).
 - 7) Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů vedení nebo jejich zemnicí soustava.
 - 8) Před zahájením činnosti v OP musí být osoby, které ji provádějí, prokazatelně seznámeny s příslušnými ustanoveními energetického zákona, obecně závaznými právními předpisy o bezpečnosti práce a technickými normami ČSN a ČSN EN.
 - 9) **Zahájení činnosti v OP, předpokládané ukončení činnosti v OP a jméno kontaktní osoby vedoucího stavby včetně jeho tel. spojení musí být nejméně 30 dnů před jejich zahájením písemně oznámeny na adresu ČEPS a.s. nebo** emailovou adresu uvedenou v záhlaví tohoto Souhlasu s činností v OP. Stejným způsobem bude oznámeno i ukončení činnosti v OP, a to do 5 dnů od ukončení činnosti v OP.
 - 10) V případě nepříznivého počasí (bouřka, déšť, mlha, silný vítr) a mimořádných jevů na vedení musí být činnost v OP přerušena a OP opuštěno.
 - 11) Po dokončení činnosti v OP vyhotoví osoba provádějící činnost písemnou zprávu a předá ji ČEPS, a.s., na adresu nebo e-mailovou adresu uvedenou v záhlaví tohoto Souhlasu s činností v OP. Zpráva musí obsahovat rozsah provedených činností a úprav dotčeného území v OP
 - Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. vyjádření:

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 započátkem 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 nález 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.
- Vyjádření ostatních dotčených orgánů a vlastníků (správců) technologických zařízení jsou bez podmínky, proto je správní orgán dále neuvádí.

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 přejímacího řízení stavby a stanovení místní úpravy provozu a zařízení (včetně odsouhlasení aktuálního dopravního značení DI PČR),₂ o které investor musí zažádat nejpozději tři měsíce před podáním žádosti o kolaudaci. Stavebník zajistí, aby byly před započítím 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:

- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, IČO: 70932581

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 30.05.2022 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 " II/395 Zastávka – hranice kraje, úsek I. a II.“.

Stavebníkem je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, IČO: 70932581 (dále jen „stavebník“), který je účastník řízení podle ustanovení § 94k odst. 1 písm. a) stavebního zákona, v postavení účastníka podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu.

Projektovou dokumentaci pro stavební povolení vypracoval s datem 02/2022 autorizovaný inženýr pro dopravní stavby: Ing. František Kokorský, ČKAIT: 1004631; 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 stavební záměru podle §184a
- Městský úřad Rosice, Odbor stavební úřad, úřad územního plánování
- Městský úřad Rosice, Odbor životního prostředí
- Policie České republiky Územní odbor Brno-venkov
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, Krajský úřad Vysočina
- Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem , Odbor ochrany územních zájmů
- EG.D, a.s
- GridServices, s.r.o
- CETIN a.s.
- VAS, a.s.
- ČEPRO, a.s.

- Archeologický ústav AV ČR, Brno, v.v.i.
- Lesy ČR
- ADOSA, KORDIS JMK
- Obec Příbram na Moravě, Obec Zbraslav na Moravě, Obec Újezd u Rosic, Obec Stanoviště,
- 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. 2012, 2035, 2057, 2019/4, 2148/2, 495/26, 2149/2, 2150/2, 2151/2, 2152, 2021/2, 2155, 2034, 698/3, 979/3, 697/5, 697/4, 697/3, 977/3, 980, 679/11, 679/9, 679/8, 682/77, 679/7, 682/73, 679/6, 681/2, 682/74, 682/75, 682/76 v katastrálním území Stanoviště na Moravě,

parc.č. 1366/2, 1509/1, 1369/1, 1509/2 v katastrálním území Újezd u Rosic,

parc.č. 1407/2, 1411, 1290/74, 1290/87, 1332/1, 1329/3, 1290/88, 1329/20, 1329/6, 1329/21, 1329/22, 1329/16, 1329/17, 1329/23, 1329/18, 1329/24, 1329/25, 1329/26, 1323/7, 1323/6, 1323/10, 1323/9, 1323/8, 1323/13, 1323/12, 1461/2, 1177/1 v katastrálním území Zbraslav na Moravě,

parc.č. 2601/2, 2520/2, 918/1, 923/6, 923/12, 923/13, 918/3, 918/4, 918/5, 918/6, 918/7, 918/8, 918/9, 918/10, 918/11, 918/12, 918/13, 918/14, 918/15, 918/16, 918/17 v katastrálním území Příbram na Moravě.

Dne 30.05.2022 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 27256/22-ODO HORR/4 ze dne 01.08.2022 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.

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 vneseny. 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.

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:

Na toto řízení se vztahuje zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „liniový zákon“), *ve znění účinném do 31.12.2020*, neboť se jedná o stavbu dopravní infrastruktury v souladu s ust. § 1 odst. 2 písm. a) zákona o urychlení výstavby.

Podle ust. § 2 odst. 5 liniového zákona (ve znění účinném do 31.12.2020) se v řízení s velkým počtem účastníků řízení doručuje oznámení o zahájení řízení postupem podle stavebního zákona (tj. účastníkům řízení v postavení účastníka řízení podle ust. § 27 odst. 1 správního řádu se doručuje jednotlivě a účastníkům řízení v postavení účastníka řízení podle ust. § 27 odst. 2 správního řádu se doručuje veřejnou vyhláškou). Ostatní písemnosti se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn a dotčeným orgánům; ostatním účastníkům řízení se ostatní písemnosti již doručují veřejnou vyhláškou.

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.

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 sejmutí 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:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IDDS: k3nk8e7
sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Brno-město, Veverčí, 602 00 Brno 2

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 Stanoviště, IDDS: z95bix4

sídlo: Stanoviště č. 13, 664 84 Zastávka

Obec Újezd u Rosic, IDDS: aukbkix

sídlo: Újezd u Rosic čp. 111, 664 84 Zastávka
Obec Zbraslav, IDDS: kz6badd
sídlo: Komenského 105, 664 84 Zastávka
Obec Příbram na Moravě, IDDS: qepb44n
sídlo: Příbram na Moravě 33, 664 84 Zastávka

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):

EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu

sídlo: Lidická 1873/36, 602 00 Brno

CETINA.s., IDDS:qa7425t

sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

GridServices, s.r.o., IDDS:jnnyjs6

sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

ČEPS, a.s., IDDS: seccdqd

sídlo: Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Brno-venkov, IDDS: siygxrm

sídlo: Soběšická č.p. 820/156, Lesná, 638 00 Brno 38

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

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IDDS: k3nk8e7

sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Brno-město, Veverí, 602 00 Brno 2

Obec Stanoviště, IDDS: z95bix4

sídlo: Stanoviště č. 13, 664 84 Zastávka

Obec Újezd u Rosic, IDDS: aukbkix

sídlo: Újezd u Rosic čp. 111, 664 84 Zastávka

Obec Zbraslav, IDDS: kz6badd

sídlo: Komenského 105, 664 84 Zastávka

Obec Příbram na Moravě, IDDS: qepb44n

sídlo: Příbram na Moravě 33, 664 84 Zastávka

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Územní pracoviště Brno, IDDS: i8fa2yt

sídlo: Příkop 11, 604 47 Brno

Lesy ČR, s.p., IDDS: e8jcfns

sídlo: Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové

Nekuda Vladimír, č.p. 11, 664 84 Stanoviště

Südplast GmbH, IDDS:

sídlo: Rotmurgstrasse 33, 722 70 Baiernsbronn, Německo

Holík Vítězslav, Hlavní 45, 675 73 Rapotice

Kopuleťá Dana, Husova 128, 664 84 Zbraslav

Kopuleťý Lubomír, Husova 128, 664 84 Zbraslav

Anděl Miroslav, č.p. 218, 674 01 Výčapy

Vala Aleš Ing., č.p. 153, 674 01 Střítež

Patočka Jan, č.p. 288, 664 84 Příbram na Moravě

Kremláčková Šárka Ing., Ph.D, Bratří Kotrbů 418/42, 664 47 Střelice

Nekuda Martin Ing. Ph.D, Palachova 234/9, 674 01 Třebíč

Nekuda Tomáš, č.p. 113, 666 03 Malhostovice

Nekuda Vojtěch, Cukrovarská 473, 664 84 Zastávka

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):

vlastníci pozemků parc.č. dle KÚ:

2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2012, 2056, 2057, 2097, 2098, 2144, 2146, 2147, 2148/1, 2149/1, 2150/1, 2151/1, 2152, 2153, 2154, 2018, 2019/3, 495/21, 495/22, 495/15, 495/14, 495/13, 2021/1, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 675/1, 675/2, 675/3, 675/11, 676/1, 676/2, 676/3, 676/4, 676/5, 676/6, 676/7, 676/8, 676/9, 676/10, 676/11, 676/12, 682/72, 682/71, 682/41, 682/42682/42, 681/1, 682/55, 682/56, 682/57, 679/5, 679/4, 679/3, 679/2, 679/1, k.ú. Stanoviště na Moravě
206/4, 206/10, 206/1, 1410/4, 1410/2, 1290/32, 1290/14, 1290/15, 1290/51, 1329/5, 1329/7, 1329/8, 1290/54, 1290/52, 1290/53, 1290/55, 1290/56, 1290/63, 1290/57, 1290/62, 1290/58, 1290/61, 1290/59, 1290/64, 1290/60, 1329/9, 1290/48, 1290/47, 1290/46, 1290/65, 1290/44, 1290/45, 1290/42, 1290/41, 1290/40, 1290/39, 1290/38, 1290/110, 1290/36, 1290/35, 1290/68, 1409/15, 1409/16, 1329/10, 1329/11, 1329/12, 1329/13, 1329/14, 1329/15, 1177/23, 1408, 1323/5, 1323/4, 1323/3, 1323/2, 1323/1, 1461/1, 1177/44, 1177/22, 1177/21, 1177/20, 1177/19, k.ú. Zbraslav na Moravě
2603, 2602, 2601/1, 2520/1, 2519, 2518, 2517, 2516, 2515, 2514, 2513, 2512, 2511, 2510, 2509, 920/4, 920/1, 920/2, 920/3, 920/5, 920/6, 920/7, 920/8, 920/9, 920/10/ 920/11, 920/12, 920/13, 920/14, 919/1, 919/2, 919/3, 921/6, 2508, 2507, 2506, 2505, 2504, 2503, 2502, 2501, 2500, 2499, 923/2, 923/3, 923/4, 923/5, 923/5, 923/7, 923/8, 923/10, 922, 924, 925/1, 927, 928, 923/9, 918/2, k.ú. Příbram na Moravě

6. Dotčené orgány státní správy:

Městský úřad Rosice, Odbor životního prostředí, IDDS: 6abbzec

sídlo: Palackého nám. č.p. 13, 665 01 Rosice u Brna

Městský úřad Rosice, Odbor stavební úřad, 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: ybiaiu

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

S žádostí o vyvěšení na úřední desce:

Město Rosice, Odbor kancelář starosty, IDDS: 6abbzec

sídlo: Palackého nám. č.p. 13, 665 01 Rosice u Brna

Obec Stanoviště, IDDS: z95bix4

sídlo: Stanoviště č. 13, 664 84 Zastávka

Obec Újezd u Rosic, IDDS: aukbkix

sídlo: Újezd u Rosic čp. 111, 664 84 Zastávka

Obec Zbraslav, IDDS: kz6badd

sídlo: Komenského 105, 664 84 Zastávka

Obec Příbram na Moravě, IDDS: qepb44n

sídlo: Příbram na Moravě 33, 664 84 Zastávka