

## Městský úřad Kyjov

### odbor životního prostředí a územního plánování

Masarykovo nám. 30, 697 01 Kyjov, pracoviště Masarykovo nám. 1

tel: 518 697 560, e-mail: [b.kubik@mukyjev.cz](mailto:b.kubik@mukyjev.cz), fax: 518697503, ID datové schránky: f28bdah

č.j.: OŽPÚP8120/20/ozp\_sek

Kyjov 4. února 2020

spis. značka: OŽPÚP291/2020/ozp\_sek

Vyřizuje: Ing. Kavka, Ing. Sochna, Ing. Novotná

Ing. Josef Gresl

Podvesná XI 6470

760 01 Zlín

### **Koordinované závazné stanovisko a vyjádření odboru životního prostředí a územního plánování, odboru správních, dopravních a živnostenských agend**

Podáním ze dne 21. ledna 2020 jste požádali Město Kyjov o koordinované závazné stanovisko pro stavební povolení stavebního objektu SO 103 Úprava silnice I/54, který je součástí stavby „Technická infrastruktura náměstí + Obecní dům Vracov“, k. ú. Vracov, parc. č. 3742/1, 3742/8, 3742/9, 357/2, 357/1.

*Investorem akce je:* Město Vracov, náměstí Míru 202, 696 42 Vracov

*Projektovou dokumentaci zpracoval:* CENTROPROJEKT GROUP a.s., Štefánikova 167, 760 01 Zlín, IČ 01643541, zakázka č. 171953, 10/2019.

**Stručný popis:** Jedná se o úpravu stávající silnice I/54. Stavební úpravy silnice I/54 (SO 103) jsou vyvolány požadavky na způsob dopravního napojení nově budovaného náměstí.

Stávající silnice I/54 bude v km 37,405 - 37,600 upravena pro účely dopravního napojení nově budovaného náměstí. Předmětem úprav je především vybudování odbočovacího pro levé odbočení na náměstí ze směru od Bzence, zrušení stávajícího přechodu a vybudování přechodu s ochranným dopravním ostrůvkem.

Stávající komunikace je v šířkovém uspořádání MS 9/50 - jízdní pruh 3,50 m, vodící proužek 0,25 m, dvouřádek z kamenné dlažby 0,25 m. Nově vložený odbočovací pruh bude mít šířku 3,25 m, ochranný dopravní ostrůvek je navržen v šířce 2,55 m. V místě mezi křižovatkou ulic náměstí Míru - Nádražní a počátkem náběhového klínu odsunutí jízdního pruhu budou průběžné jízdní pruhy plynule zúženy z 3,50 m na 3,25 m, tím dojde k žádoucímu zklidnění dopravy v místě přechodu pro chodce. Příčný sklon vozovky je střešovitý 2,5 %, tento sklon zůstane zachován. Dotčené jízdní pruhy budou nově provedeny v celé šířce jízdního pruhu, všechny vrstvy budou zazubeny. Skladba konstrukce bude stejná jako stávající skladba komunikace - asfaltová vozovka třívrstvá. Odvodnění komunikace bude do stávajících vpustí, v místě rozšíření vozovky budou dotčené vpusti přemístěny k novému silničnímu obrubníku

### **Odbory ŽPÚP a OSDŽA MěÚ Kyjov k dokumentaci vydávají podle následujících hledisek závazná stanoviska a vyjádření:**

1. Z hlediska ochrany přírody a krajiny - zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (dále jen OPK), ve znění pozdějších předpisů.
2. Z hlediska vodního hospodářství a zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a zák. č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (dále jen zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů.



3. Z hlediska odpadového hospodářství dle § 79 odst. 4 zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
4. Z hlediska ochrany ovzduší podle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů.
5. Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu podle zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.
6. Z hlediska ochrany lesního půdního fondu a hospodaření v lesích podle zák. č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
7. Z hlediska památkové péče podle zák. č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
8. Z hlediska územního plánování podle zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.
9. Z hlediska silničního správního úřadu a speciálního stavebního úřadu podle zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších zákonů a podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

## **Vlastní závazná stanoviska a vyjádření:**

### **ad 1) Z hlediska ochrany přírody a krajiny.**

#### **Vyjádření**

Jelikož se v okolí stavby vyskytují dřeviny, požadujeme veškeré stavební práce provádět v souladu s normou ČSN 83 9061 – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. S touto normou musí být prokazatelně seznámeny odpovědné osoby, které výše uvedené práce budou provádět.

Upozorňujeme, že pokud si uvedený záměr vyžádá kácení dřevin rostoucích mimo les (tj. i zapojených porostů dřevin o ploše nad 40 m<sup>2</sup>), musí si ten, kdo kácení dřevin zamýšlí, opatřit povolení orgánu ochrany přírody/závazné stanovisko, pokud se jedná o kácení dřevin pro účely stavebního záměru (v tomto případě MěÚ Vracov) v souladu s ust. § 8 zákona OPK.

Kácení dřevin je možné pouze ve výjimečných případech, neexistuje-li jiné řešení, a to po vyhodnocení estetického a funkčního významu dřevin v souladu s ust. § 8 zákona OPK a vyhláškou č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů.

Za vykácené dřeviny může orgán ochrany přírody, který kácení dřevin povolil, uložit dle § 9 zákona OPK provedení náhradní výsadby. Upozorňujeme, že kácení dřevin bývá přednostně situováno do období vegetačního klidu, což je obecně v rozmezí od 1. listopadu do 31. března běžného roku.

Vyřizovala: Ing. Schielová, tel: 518 697 492

### **ad 2) Z hlediska vodního hospodářství.**

#### **Vyjádření**

Stavba bude křížovat vodovod a kanalizaci a bude budována v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace (dle § 23 odst. 3 zák. č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu (dále jen zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů. Dle § 23 odst. 5 zákona o vodovodech a kanalizacích je nutno si vyžádat souhlas vlastníka vodovodu a kanalizace, případně provozovatele, pokud tak vyplývá ze smlouvy uzavřené podle § 8 odst. 2. zákona o vodovodech a kanalizacích. Při zasahování do terénu, včetně zásahů do pozemních komunikací nebo jiných staveb v ochranném pásmu, je stavebník (dle § 23 odst. 8 zák. o vodovodech a kanalizacích), v jehož zájmu se tyto zásahy provádějí, povinen na svůj náklad neprodleně přizpůsobit nové úrovni povrchu veškerá zařízení a příslušenství vodovodního řadu

a kanalizační stoky mající vazbu na terén, pozemní komunikaci nebo jinou stavbu. Tyto práce smí provádět pouze s vědomím a se souhlasem vlastníka vodovodu nebo kanalizace, případně provozovatele, pokud tak vyplývá ze smlouvy uzavřené podle § 8 odst. 2. zákona o vodovodech a kanalizacích.

Vyřizoval: Ing. Kavka, tel: 518 697 558

### **ad 3) Z hlediska odpadového hospodářství.**

#### **Závazné stanovisko**

##### **ad 3) Z hlediska odpadového hospodářství.**

Městský úřad Kyjov, jako obecní úřad obce s rozšířenou působností podle § 2 odst. 1 zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, vyhlášky č. 388/2002 Sb., o stanovení správních obvodů obcí s rozšířenou působností, ve smyslu zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění, odbor životního prostředí a územního plánování, jako věcně a místně příslušný orgán odpadového hospodářství, dle ust. § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) s působností dotčeného správního orgánu podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů a dle ust. § 11 a § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), vydává

#### **s o u h l a s n é   z á v a z n é   s t a n o v i s k o**

v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu a § 4 odst. 2 stavebního zákona

Pro provedení stavby se podle ustanovení § 79 odst. 5 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění (dále jen zákon o odpadech), stanoví tyto podmínky:

1. S odpady vzniklými při realizaci musí být naloženo v souladu se zákonem o odpadech. Musí být využity nebo odstraněny v souladu se zákonem o odpadech a s respektováním hierarchie nakládání s odpady dle ustanovení §9a zákona o odpadech v platném znění.
2. Předat odpady může původce jen osobě, která má oprávnění k jejich převzetí podle ustanovení § 12 odst. 3. zákona o odpadech.
3. Stavebník písemně oznámí orgánu odpadového hospodářství MěÚ Kyjov, OŽPÚP způsob jakým bylo naloženo s odpady z realizace stavby a to pro konkrétní množství těchto druhů odpadů jako podmínku kolaudace. Pokud nebude pro užívání stavby (záměru) vydáván kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, oznámí stavebník výše uvedené údaje do 30 dnů od ukončení prací.

Obsah tohoto závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část meritorního rozhodnutí správního orgánu.

#### **O d ů v o d n ě n í**

Správní orgán požaduje uvedení způsobu nakládání s odpady před udělením kolaudačního souhlasu / ve lhůtě do 30 dnů od dokončení prací v souladu s principem uvedeným v § 9a zákona o odpadech, který stanoví, že v rámci odpadového hospodářství musí být dodržována hierarchie způsobů nakládání s odpady, a dále s ohledem na skutečnost, že vyhláška č. 499/2006 Sb.,



o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, ve svých přílohách týkajících se obsahu dokumentace a projektové dokumentace (PD) na úrovni realizace stavby (pro stavební povolení, pro ohlášení stavby aj., tedy v příslušných přílohách této vyhlášky) uvádí, že náležitostí PD má být uvedení konkrétních druhů a množství odpadů, které vzniknou při výstavbě, a způsob jejich likvidace, tedy v pojmech zákona o odpadech způsob koncového nakládání s nimi. Proto je tato podmínka stanovena jako doplnění údajů o předání odpadů oprávněné osobě.

Po posouzení způsobu nakládání s množstvím a druhy odpadů a dalších výše uvedených skutečností MěÚ Kyjov, OŽPÚP vydal toto souhlasné závazné stanovisko.

#### **P o u ě n í**

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu ustanovení § 149 odst. 4, 5 a 6 správního řádu.

Vyřizoval: Ing. Schneider, tel: 518 697 552

#### **ad 4) Z hlediska ochrany ovzduší.**

##### **Vyjádření**

Bez připomínek.

Vyřizoval: Ing. Schneider, tel: 518 697 552

#### **ad 5) Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu.**

##### **Vyjádření**

Bez připomínek.

Vyřizovala: Ing. Růžičková, tel: 518 697 534, Ing. Ošťádalová, tel: 518 697 555

#### **ad 6) Z hlediska ochrany lesního půdního fondu a hospodaření v lesích.**

##### **Vyjádření**

Bez připomínek.

Vyřizoval: Ing. Pokorák, tel: 518 697 559, Ing. Škarpichová, tel: 518 697 550

#### **ad 7) Z hlediska památkové péče.**

##### **Vyjádření**

Bez připomínek.

Vyřizoval: Mgr. Půček, tel: 518 697 584



## **ad 8) Z hlediska územního plánování.**

### **Závazné stanovisko**

Městský úřad Kyjov, odbor životního prostředí a územního plánování, jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon), přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování záměr

stavební objekt SO 103 Úprava silnice I/54, který je součástí stavby „Technická infrastruktura náměstí + Obecní dům Vracov“, k. ú. Vracov, parc. č. 3742/1, 3742/8, 3742/9, 357/2, 357/1, dle dokumentace CENTROPROJEKT GROUP a.s., Štefánikova 167, 760 01 Zlín, IČ 01643541, zakázka č. 171953/10/2019.

Jedná se o stavební úpravy silnice I/54.

Záměr je přípustný.

Odůvodnění:

Městský úřad Kyjov, odbor životního prostředí a územního plánování, obdržel dne 21.1.2020 žádost Města Vracov, IČO 00285498, náměstí Míru č.p. 202, 696 42 Vracov, zastoupeno Ing. Josefem Greslem, Podvesná XI 6470, 760 01 Zlín.

K žádosti o vydání závazného stanoviska byly doloženy tyto podklady:

- Dokumentace zpracovaná CENTROPROJEKT GROUP a.s., Štefánikova 167, 760 01 Zlín, IČ 01643541, zakázka č. 171953, 10/2019.

Při vydání závazného stanoviska vycházel orgán územního plánování z následujících podkladů:

- dokumentace doložené žadatelem,

- Politiky územního rozvoje České republiky 2008, která byla schválena dne 20.7.2009 usnesením vlády č. 929, ve znění aktualizace č.1 Politiky územního rozvoje ČR, která byla schválena usnesením vlády ČR, č. 276 ze dne 15.4.2015, aktualizace č. 2, schválena usnesením vlády ČR č. 629 ze dne 2. 9. 2019 a aktualizace č. 3, schválena usnesením vlády ČR č. 630 ze dne 2. 9. 2019 (PÚR),

- Zásad územního rozvoje Jihomoravského kraje (ZÚR) vydané Zastupitelstvem Jihomoravského kraje dne 5.10.2016 usnesením č. 2891/16/Z 29, datum nabytí účinnosti dne 3.11.2016 (ZÚR),

- Územního plánu města Vracov, účinného dnem 24.8.2002, zpracovatel: Ing. arch. Marta Stupková, pořizovatel: Okresní úřad Hodonín a jeho změn (dále jen ÚP Vracov).

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv:

- Záměr se věcí řešených PÚR nedotýká.

- Záměr se věcí řešených ZÚR nedotýká.

- Záměr je v souladu s ÚP Vracov. Jedná se o úpravu stávající komunikace, napojení navazujících objektů. Taková činnost odpovídá podmínkám platného územního plánu na využití dotčených funkčních ploch - plocha občanského vybavení a plocha veřejných prostranství.

- Záměr je v souladu s cíli a úkoly územního plánování. Konkrétně záměr rozvíjí a chrání civilizační hodnoty v území, je dodržena koordinace veřejných a soukromých zájmů, vytváří podmínky pro obnovu sídla a pro kvalitní bydlení - § 18 odst. 3 a 4 stavebního zákona.
- Orgán územního plánování vyhodnotil, že záměr respektuje urbanistické požadavky na prostorové uspořádání území, zohledňuje stávající charakter území, vytváří podmínky pro obnovu sídla a pro kvalitní bydlení - § 19 odst. 1 písm. d), e), i) stavebního zákona.

Výše uvedený soulad je pro umístění záměru podmínkou nutnou, nikoliv postačující, proto orgán územního plánování upozorňuje, že v zájmu splnění cílů a úkolů územního plánování je třeba zajistit soulad záměru s prováděcími právními předpisy ke stavebnímu zákonu, to znamená v podrobnosti rozlišení jednotlivých parcel a objektů splňovat další obecné podmínky pro umístění ve vztahu k sousedním pozemkům, stavbám, veřejným prostranstvím, dopravní a technické infrastruktuře. Přezkoumání uvedeného souladu je uloženo stavebnímu úřadu, příslušnému k vydání územního rozhodnutí – § 90 odst. 1) písm. a) až c) stavebního zákona.

Platnost závazného stanoviska:

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

Platnost závazného stanoviska lze prodloužit, pokud se nezměnily podmínky v území.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Proti závaznému stanovisku se lze odvolat prostřednictvím odvolání proti rozhodnutí, ke kterému bylo toto závazné stanovisko vydáno, viz ustanovení § 149 odst. 5 správního řádu.

Vyřizovala: Ing. Novotná, tel: 518 697 404

## **ad 9) Z hlediska silničního správního úřadu a speciálního stavebního úřadu.**

### **Vyjádření**

K vydáním územního rozhodnutí (souhlasu) je nutno doložit závazné stanovisko o povolení k napojení na silnici silnice č. I/54 a MK ul. Mlýnská dle ust. § 10 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů a ust. § 11 prováděcí vyhlášky č. 104/1997 Sb.,

Žádost o povolení napojení nemovitosti naleznete např. na internetových stránkách Města Kyjov.

Dle ust. § 16 odst. 1, ust. § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů a ust. § 15 zákona č. 183/2006 Sb., územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů, je kompetentní pro vydání stavebního povolení obj. komunikací MěÚ Kyjov, odbor správních, dopravních a živnostenských agend jako



speciální stavební úřad pro silnice, místní komunikace a veřejně přístupné účelové komunikace. Pro úpravy silnice I/54 Krajský úřad JMK, odbor dopravy.

Projekt stavby pro stavební povolení musí být zpracován autorizovaným inženýrem v oboru dopravních staveb - zákon č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě. Projekt pro stavební povolení musí obsahovat náležitosti dle přílohy č. 7 v případě ohlášení stavby, nebo přílohy č. 8 vyhl. 146/2008 Sb., v případě žádosti o stavební povolení, ohlášení stavby nebo dle přílohy č. 11 vyhl. 499/2006 Sb., v případě žádosti o společné povolení.

Dokumentace pro stavební povolení musí obsahovat samostatnou situaci návrhu dopravního značení, pokud je nutné pro bezpečné užívání navrhované stavby.

Městský úřad Kyjov, odbor správních, dopravních a živnostenských agend v souladu s ust. § 77 odst. 1 písm. c) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů stanoví místní a přechodnou úpravu provozu na silnicích II. a III. tříd, místních komunikacích a veřejně přístupných účelových komunikacích v územním obvodu obce s rozšířenou působností.

Návrh dopravního značení musí být v souladu s vyhláškou č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a dle příslušných platných norem ČSN EN 12899 nebo ČSN EN 1436 a technických podmínek TP 65 "Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích: TP 133 "Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích" v platném znění.

U nových staveb pozemních komunikací musí být stanovení vydáno nejpozději k vydání kolaudačního souhlasu.

V případě vydání společného povolení jiným stavebním úřadem jsme dotčeným orgánem státní správy pro vydání závazného stanoviska obj. pozemních komunikací mimo úpravy sil. I/54.

Vyřizoval: Ing. Sochna, tel: 518 697 537

„otisk razítka“

Ing. Bedřich Kubík  
vedoucí odboru

**Příloha: -**

**Doručí se: (doporučeně)**

- Ing. Josef Gresl, Podvesná XI 6470, 760 01 Zlín (DS)

**Ostatní:**

- MěÚ Kyjov, OŽPÚP - spis

Digitálně podepsal Ing. Bedřich Kubík  
Datum: 05.02.2020 08:57:00 +01:00



ochraňovat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY  
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE



Odbor služby dopravní policie

Č.j. KRPB-18757-1/ČJ-2020-0600DP-SED

Brno 24. dubna 2020

Počet listů: 1

Přílohy: 2/2 (digitální)

Ing. Josef Gresl  
Podvesná XI 6470

**760 01 Zlín**

### **Technická infrastruktura náměstí + Obecní dům Vracov – stanovisko**

Na Policii ČR byla doručena doplněná žádost o vydání stanoviska k záměru „Technická infrastruktura náměstí + Obecní dům Vracov“, konkrétně pro stavební objekt SO 103 Úprava silnice I/54. K žádosti byla přiložena doplněná projektová dokumentace zak. č. 171953, kterou vypracovala Ing. Lenka Greslová v říjnu 2019. Směrodatným návrhovým vozidlem bylo ve stupni DUR uvažováno dvounápravové nákladní vozidlo. Této kategorii vozidel odpovídá i návrh křižovatky.

Na podkladě skutečností uvedených v projektové dokumentaci Policie ČR, jako orgán státní správy, vykonávající činnost ve věcech bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, ve smyslu ustanovení 16 odst. 2 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů

## **S O U H L A S Í**

s vydáním stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, konkrétně stavební objekt SO 103  
Úprava silnice I/54, dle přiložené projektové dokumentace.

#### **Pro realizaci stavby uplatňujeme následující podmínky:**

1. Stavba musí být zrealizována v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů. Upozorňujeme, že plochy náměstí, navazující na nový přechod, musí odpovídat citované vyhlášce.
2. Dle projektové dokumentace bude ochranný ostrůvek na přechodu pro chodce lemován obrubami výšky 0,2 m.
3. Uliční vpusti budou umístěny mimo vyznačené jízdní pruhy tak, aby nebyly při běžném provozu pojížděny.

Kounicova 24  
611 32 Brno

www.policie.cz

Tel.: +420 974 621 259  
Datová schránka: jydai6g

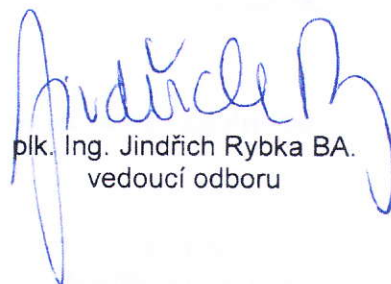


4. Osvětlení přechodu pro chodce přes sil. č. I/54 bude řešeno v souladu s předpisem TKP 15 „Osvětlování pozemních komunikací“. Umístění sloupů musí být minimálně 0,5 m od okraje sil. č. I/54. Realizaci speciálního přisvětlení přechodu pro chodce podporujeme v případě, že jsou shodně řešeny i ostatní přechodky pro chodce na průtahu sil. č. I/54. Pokud nejsou ostatní přechody pro chodce na průtahu přisvětleny speciálním osvětlením, považujeme za nevhodné tento jediný přisvětlovat. Za daných okolností by bylo nutné předepsané úrovně osvětlení dopravního provstoru docílit prostřednictvím veřejného osvětlení, bez nutnosti instalace speciálního osvětlení.

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny lze konstatovat, že návrh odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Předmětem stanoviska není projednání místní úpravy provozu, která bude projednána samostatně.

Zpracoval: kpt. Ing. Lubomír Sedlák  
vrchní komisař  
tel.: 974 622 464

  
plk. Ing. Jindřich Rybka BA.  
vedoucí odboru

**Na vědomí:**

1. Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor dopravy, Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno
2. Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, Šumavská 33, 602 00 Brno

A

**Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany**  
**odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru**

Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjaavk

---

Sp.zn.: 99577/2020-1150-OÚZ-BR  
SpMO 1611-154/2020-1150

Brno 16. března 2020

Ing. Josef Gresl  
ID DS iureu6t  
Podvesná XI 6470  
760 01 Zlín

**Závazné stanovisko pro stavební řízení**

**Technická infrastruktura náměstí + Obecní dům Vracov, SO 103 Úprava silnice I/54, k.ú. Vracov, parc. č. 3742/1, 3742/8, 3742/9, 357/2, 357/1**

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce nakládání s majetkem, **Ministerstvo obrany**, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

**souhlasné závazné stanovisko**

k záměru stavební úpravy stávající silnice I/54 v průjezdním úseku obce na pozemcích p. č. 3742/1, 3742/8, 3742/9, 357/2, 357/1 v k.ú. Vracov tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci při dodržení následujících podmínek:

**minimálně 45 dnů před zahájením stavby požadujeme zaslat plánovaný termín zahájení a ukončení akce na adresu:**

**Regionální středisko vojenské dopravy Olomouc**

**Dobrovského 6**

**771 11 Olomouc**

**nebo faxem na tel. č. 973 401 556 (kontaktní osoby Regionálního střediska vojenské dopravy Olomouc, prap. Regmund - tel. 973 401 554, mob. 724 006 068, email: vd\_olomouc@army.cz).**

Výše uvedené podmínky musí být uvedeny ve vydaném rozhodnutí, které bude Ministerstvu obrany doručeno v jednom výtisku.

**Odůvodnění:**

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru SNM



MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 119). Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací při dodržení výše uvedené podmínky neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu. Pro zajištění bojeschopnosti a plánování plynulého provozu vojenské techniky je pro Ministerstvo obrany nezbytné obdržení požadovaného sdělení reálných informací o plánovaném dopravním omezení.

**Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.**

Kontaktní osoba: Ing. Eva Ustohalová, tel. 973 445 707, fax. 973 445 060

Ing. Lenka Martykánová  
vedoucí oddělení ochrany územních zájmů Morava

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 99577/2020-1150-OÚZ-BR tohoto stanoviska Ministerstva obrany.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany,  
Sekce nakládání s majetkem,  
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru,  
oddělení ochrany územních zájmů Morava  
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno  
IČO: 60162694



V Brně dne: 11.5.2020  
Vaše zn.:  
Naše zn.: 7P/21.4./20-22200

Ing. Josef Gresl  
Podvesná XI 6470  
760 01 Zlín

Vyřizuje: Ing. Malinák  
Telefon: 549 133 350  
E-mail: [jaroslav.malinak@rsd.cz](mailto:jaroslav.malinak@rsd.cz)

**Věc: Silnice I/54 - Koordinované vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební  
povolení ke stavbě: „Technická infrastruktura náměstí + Obecní dům Vracov  
– stavební objekt SO 103 Úprava silnice I/54“**

Předmětná dokumentace **SO 103 Úprava silnice I/54** řeší **úpravu stávající silnice I. třídy č. 54 Slavkov u Brna - Kyjov - Veselí nad Moravou - st. hranice** v ulici náměstí Míru ve městě Vracov, **v souvislosti s výstavbou dopravního připojení** pro plánovanou výstavbu nového náměstí a objektu Obecního domu, který je situován na pozemcích vnitrobloku v centrální části města, na jižní straně silnice I/54. Pozemky pro plánovanou výstavbu jsou dle ÚP města Vracova zahrnuty do plochy OV1 – plochy občanského vybavení. Součástí návrhu náměstí je také budoucí úprava v prostoru stávající budovy ZŠ, která bude zdemolována (SO 001) a nové parkovací plochy v prostoru stávajícího objektu Kuželny.

Investorem stavby je Město Vracov, náměstí Míru 202, 696 42 Vracov.

Stupeň a zpracovatel PD: DSP 10/2019, Centropjekt Group a.s., Štefánikova 167,  
760 01 Zlín, komunikace – Ing. Lenka Greslová,  
kontrola – Ing. Josef Vančura ČKAIT 1302317.

ŘSD ČR, Závod Brno, se vyjádřil k projektové dokumentaci pro územní řízení předmětné stavby souhlasně s podmínkami dne 20.11.2018 pod zn. 12/24.10./18-22200. Dne 7.12.2018 bylo Odborem dopravy Krajského úřadu Jihomoravského kraje vydáno rozhodnutí o povolení připojení veřejně přístupné účelové komunikace k silnici I/54. Umístění stavby bylo povoleno rozhodnutím o umístění stavby, vydaném odborem výstavby a zemědělství, nám. Míru 202, Vracov 696 42, dne 27.8.2019 pod č.j. MUVR-446/2019-6.

Dopravně technické řešení bylo nyní opět posouzeno ŘSD ČR, Samostatným oddělením technické podpory provozu (12 700), které se ke stavbě vyjádřilo dne 8.4.2020 interním sdělením č. 3083/12700/2020/Vi, které bylo interní poštou předáno ŘSD ČR, Závodu Brno, provoznímu úseku (22 200) dne 21.4.2020 s připomínkami a požadavky, které jsou zpracovávány v tomto vyjádření.

Silnice I/54 je v daném úseku vedena jako dvoupruhová směrově nerozdělená komunikace v šířkovém uspořádání kategorie MS 9/50 (průběžný jízdní pruh 3,50 m). Silnice prochází zastavěným územím obce s nejvyšší dovolenou jízdní rychlostí 50 km/hod.

**Dopravní obsluha náměstí a objektu Obecního domu** je řešena novou účelovou komunikací šířky 6,00 m, připojenou sjezdem (formou stykové křižovatky) **na silnici I/54 v cca km 37,455 jejího provozního staničení**. Místo připojení sjezdu ze silnice I/54 na novou účelovou komunikaci, je situováno v místě připojení stávající MK v ulici Radniční, komunikace provozované jednosměrně pro výjezd na silnici I/54, na protilehlé straně silnice I/54. V daném prostoru stávající stykové křižovatky tak vznikne křižovatka průsečná.

Adresa pro doručování: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, Šumavská 525/33, 602 00 Brno  
Adresa sídla organizace: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4



Ve vzdálenosti cca 107,0 m (osově) směrem východním od budoucí průsečné křižovatky se nachází plně vybavená průsečná křižovatka s MK v ulici Nádražní směrem k vlakové stanici a účelovou komunikací na parkoviště podél severní strany silnice I/54.

V navrhovaném místě připojení se předpokládá intenzita vozidel odbočujících na náměstí a k Obecnímu domu ze silnice I/54 ve výši **10 voz/hod - OS** (v případě konání kulturní akce lze očekávat nárazově vyšší intenzitu) a 1 voz/14 dní – N2 (vozidlo pro svoz odpadu).

**Připojení účelové komunikace na silnici I/54** je navrženo s poloměry hran odbočujících oblouků  $R_0 = 8,0$  m, který je doporučený pro malý a střední nákladní automobil, linkový autobus dle tab. 10 v ČSN 73 6102 „*Projektování křižovatek na pozemních komunikacích*“, průjezd vozidel křižovatkou byl prověřen vlečnými křivkami pro velký nákladní automobil (délka směrodatného vozidla 10,10 m). Na silnici je navrženo ve směru od Bzence **vložení samostatného jízdního pruhu pro odbočení vlevo** šířky 3,25 m a délky  $L_{po} = 56,10$  m ( $L_c = 11,10$  m a délka  $\frac{1}{2}$  rozšiřovacího klínu  $L_{r/2} = 45,00$  m) **v podobě zkráceného pruhu** dle projektanta v souladu s čl. 5.2.3.8.8. a obr. 26d) v ČSN 73 6102 pro návrhovou rychlost  $v_n = 50$  km/hod → prakticky má hodnotu cca 35,0 m. Pro možnost vložení přídatného jízdního pruhu na silnici I/54 **je upravena délka stávajícího přídatného pruhu pro levé odbočení ve směru od Kyjova** v prostoru průsečné křižovatky s MK v ulici Nádražní a účelovou komunikací na parkoviště na délku  $L_{po} = 62,15$  m ( $L_c = 15,65$  m a  $\frac{1}{2}$  rozšiřovacího klínu  $L_{r/2} = 46,50$  m) **v podobě zkráceného pruhu** pro návrhovou rychlost  $v_n = 50$  km/hod → prakticky má hodnotu cca 38,0 m.

Podle projektanta je návrh proveden v souladu čl. 5.2.3.8.8. a obr. 26d) v ČSN 73 6102, avšak prakticky je délka přídatných jízdních pruhů kratší, překrývají se úseky  $L_{r/2}$  v místě dopravního stínu (cca 12 m). Na protilehlé straně odbočovacího pruhu na nové náměstí je navržen dopravní stín v délce  $L_r = 60,00$  m pro  $v_n = 35$  km/hod, na kterém je navrhován zvýšený ochranný ostrůvek šířky 2,55 m pro plánovaný přechod pro chodce šířky 4,0 m. Navrhovaný přechod je prakticky posunutím stávajícího přechodu o cca 11,0 m směrem západním. Byly prověřeny rozhledové poměry na chodce z vozidla v souladu s tab. 17 a obr. 54b) v ČSN 73 6110 „*Projektování místních komunikací*“. Přechod bude nasvětlen, provedení přípojky VO kříží silnici I/54, kabel pod vozovkou bude uložen bezvýkopovou metodou protlačením chráničky s krytím min. 1,20 m pod niveletou vozovky. Rozšíření silnice I/54 pro vložení odbočovacího jízdního pruhu je navrženo jednostranně od osy vozovky směrem jihozápadním, průběžné jízdní pruhy jsou navrženy v šířce 3,25 m.

**Místo připojení** se nachází ve směrově přímém úseku, kde byl prověřen rozhled pro výjezd vozidel na silnici I/54 pro uspořádání „A“ a současně „B“ v souladu s kap. 5.2.9.2 v ČSN 73 6102/ed.2 pro návrhovou rychlost  $v_n = 50$  km/hod a skupinu vozidel 2. Rozhledové poměry vyhoví pro uspořádání „A“. Současně byly prověřeny rozhledové poměry pro výjezd vozidla ze stávajících sjezdů v blízkosti navrhované křižovatky, vedené přes vyřazovací úsek autobusového zálivu, které bude provozováno pouze na pravá odbočení (uspořádání „A“ skupina vozidel 2,  $v_n = 50$  km/hod).

V souvislosti se zřízením nového dopravního připojení je vyvolána úprava stávajícího autobusového zálivu (zastávka Vracov Obů) ve směru od Kyjova. Navázání odbočovacího oblouku na vyřazovací úsek zastávkového zálivu je provedeno vložím oblouku o poměru  $R = 24,0$  m, ponecháno je stávající nástupiště, vymezení nástupní hrany délky  $L_{NH} = 19,0$  m, vyřazovacího úseku  $L_v = 17,50$  m a zařazovacího úseku  $L_z = 16,75$  m.

Povrchová úprava účelové komunikace a sjezdu ze silnice I/54 je navržena z asfaltobetonového betonu ACO 11+ tl. 50 mm, odvodnění je řešeno podélným a příčným sklonem ( $p = 2,0$  %) směrem k vozovce silnice I/54 do odvodňovacího žlabu délky 17,0 m a šířky 0,20 m stávající obecní kanalizace pod silnicí I/54. Alternativně je možné odvodňovací žlab zaústit do nově budované kanalizace v místě nového náměstí.

Konstrukce rozšíření tělesa silnice I/54 je navržena na minimální požadovanou hodnotu modulu přetvárnosti podloží (zemní pláň)  $E_{def,2} = 45$  MPa. Příčný sklon navržených jízdních pruhů, vodicích proužků a odvodňovacích proužků navazuje na stávající příčné sklony silnice. Odvodnění je řešeno stávajícím způsobem do vpustí, které budou přemístěny k silničnímu obrubníku a připojeny na stávající kanalizaci.



Konstrukce vozovky silnice I/54 je v místě rozšíření navržena třívrstvá – viz skladba dle PD stavby „Silnice I/54 Vracov – průtah“, Silniční projekt spol. s r.o. v roce 2002.

Konstrukce vozovky silnice I/54, SO 103 - TZ str. 6 a výkres CW3-D-231 - 235:

Asfaltový koberec mastixový	SMA	50 mm	(ČSN EN 13108-1, dříve AKM)
Spojovací postřik asf.	PS-A	0,7 kg/m <sup>2</sup>	(ČSN 73 6129)
Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11+	50 mm	(ČSN EN 13108-1, dříve ABS I)
Spojovací postřik asf.	PS-A	0,3 kg/m <sup>2</sup>	(ČSN 73 6129)
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 16+	100 mm	(ČSN EN 13108-1, dříve OK I)
Prolití asfaltem	PI-E	7 kg/m <sup>2</sup>	(ČSN 73 6129)
Mechanicky zpevněné kamenivo	MZK	200 mm	(ČSN 73 6126-2)
Štěrkodrt'	ŠDA	200 mm	(ČSN 73 6126-1)
Celkem		600 mm	

Součástí PD je také úprava vodorovného dopravního značení a svislého dopravního značení na silnici I/54 osazením svislých značek č. B24b – *Zákaz odbočení vlevo* (posun od nově navrhovaného přechodu), č. P2 – *Hlavní pozemní komunikace* a v dostatečné vzdálenosti před křižovatkou č. IP19 – *Řadící pruhy*.

Pro osoby s omezenou schopností orientace jsou navrženy umělé vodící linie, varovné a signální pásy. Návrh odpovídá požadavkům podle Vyhl. č. 398/2009 o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Stavbou budou dotčeny pozemky parc. č. 3742/1, 3742/8 a 3742/9 v k.ú. Vracov, které jsou ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro ŘSD ČR.

Pro úplnost uvádíme, že dle celostátního sčítání dopravy v roce 2016, byla v daném úseku silnice I/54 zaznamenána zvýšená intenzita dopravy 8 588 voz/24hod (sčítací úsek č. 6 - 2610).

K DSP předmětné stavby bylo dne 24.4.2020 vydáno souhlasné stanovisko s podmínkami Odboru služby dopravní policie, KŘP Jihomoravského kraje, která je příslušným orgánem ve věci zajištění bezpečnosti provozu, pod č.j. 18757-1/ČJ-2020-0600DP-SED.

**ŘSD ČR, Závod Brno** jako majetkový správce silnice I/54 a majetkový správce stavbou dotčených pozemků parc. č. 3742/1, 3742/8 a 3742/9 v k.ú. Vracov, **souhlasí** s realizací výše uvedené stavby dle předložené projektové dokumentace, s navrženými úpravami připojení a s vydáním stavebního povolení za následujících podmínek:

- Stavba a veškeré související investice bude realizována na náklady investora, kterým je Město Vracov, náměstí Míru 202, 696 42 Vracov.
- Stavba bude realizována na základě smluvního vztahu mezi investorem předmětné stavby a ŘSD ČR, Závodem Brno. Ve věci uzavření smlouvy o právu provést stavbu na pozemcích parc. č. 3742/1, 3742/8 a 3742/9 v k.ú. Vracov se obraťte na sl. Sabinu Benešovou, LL.M. z oddělení majetkové správy naší organizace, e-mail: [sabina.benesova@rsd.cz](mailto:sabina.benesova@rsd.cz), tel.: 549 133 346.
- Součástí a příslušenstvím silnice I. třídy **budou výhradně objekty, které slouží pouze pro potřeby stavby silnice I. třídy**.
- Před zahájením stavebních prací budeme stavebníkem s časovým předstihem vyzváni k účasti na protokolárním předání staveniště a bude nám předložen harmonogram stavebních prací (kontaktní osoba provozní inspektor Radek Otruba, tel.: 549 133 776, e-mail [radek.otruba@rsd.cz](mailto:radek.otruba@rsd.cz)). Při předání staveniště bude doloženo stavební povolení a situace s vyznačenými plochami včetně okótovaného rozsahu zabraných ploch.



- Po dokončení stavby bude provedeno dodatečné majetkoprávní vypořádání pozemků v rozsahu trvalého záboru v režimu Zákona č. 219/2000 Sb. o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů. Investor zajistí vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby, dle předpisu ŘSD ČR B2/C1 (<http://www.rsd.cz/wps/portal/web/technicke-predpisy/datove-predpisy>) a předá ji majetkovému správci silnice I/54 (kontaktní osoba pan Otruba). Hranice mezi pozemními komunikacemi v místě připojení bude určena podle Vyhlášky MDS č. 104/1997 Sb., v platném znění, kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích. Předávané pozemky nesmí být zatíženy zástavním nebo podzástavním právem.
- V souladu s §14, odst. 1, písmeno b) zákona 13/7997 o pozemních komunikacích v platném znění, **nebude ochranný ostrůvek součástí průtahu silnice I/54**. Z toho vyplývá, že jeho provozování a údržbu bude zajišťovat Město Vracov.
- V rámci stavby bude provedena celoplošná obnova vozovky v celém úseku, kde dojde k rozšíření vozovky; tzn. tam, kde nebude provedena nová vozovka v plné konstrukci, bude provedena obnova krytu vozovky v tl. min. 100 mm (2x 50 mm).
- Navázání rozšiřované části vozovky silnice I/54 a napojení sjezdu bude provedeno na strojně řezanou spáru s následným ošetřením asfaltovou modifikovanou záhlvkou. Kryt vozovky (obrusná a ložná vrstva) bude proveden po jednotlivých konstrukčních vrstvách s přesahem min. 15 cm. Všechny spáry v obrusné vrstvě budou prořezány a zality pružnou modifikovanou asfaltovou záhlvkou.
- V průběhu stavby budou důsledně dodržovány „Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací“.
- Ukončení stavebních prací bude oznámeno silničnímu inspektorovi, který místo zkontroluje (kontaktní osoba pan Otruba).
- Stavební práce na silnici I/54 budou prováděny odborně, kvalitně, koordinovaně a nepřetržitě v termínech, stanovených v harmonogramu stavebních prací a budou nám protokolárně předány se 60 měsíční záruční lhůtou (kontaktní osoba - pan Otruba). Po tuto dobu bude zhotovitel stavby provádět veškeré případné opravy dle požadavků ŘSD ČR, Závodu Brno.
- Z důvodu, že stavba zasahuje do stavby silnice I. třídy, musí být veškeré úpravy na silnici I/54 protokolárně předány majetkovému správci silnice, kterým je ŘSD ČR, Závod Brno. **ŘSD ČR, Závod Brno bude budoucím vlastníkem a správcem pouze rozšíření silnice I/54**. Podmínkou pro převzetí objektu je předání následujících dokladů:
  - a) smlouva o majetkoprávním vypořádání mezi investorem předmětné stavby a ŘSD ČR, Závodem Brno
  - b) atesty zabudovaných materiálů do silnice, zkoušky zhotovené způsobilou laboratoří
  - c) doklad o provedení zkoušky hutnění na pláni
  - d) geodetické zaměření skutečného provedení stavby (v tištěné a digitální podobě)
  - e) geometrický plán
- Umístění trvalého svislého a vodorovného dopravního značení (vč. případného umístění balisetů na směrovací dopravní stín) bude schváleno Policií ČR a provedeno dle vyjádření PČR a bude realizováno na základě stanovení místní úpravy provozu, které vydá příslušný silniční správní úřad – Odbor dopravy Krajského úřadu Jihomoravského kraje.
- Musí být zajištěno řádné odvodnění silnice I. třídy včetně nových částí tak, aby nedocházelo ke škodám na majetku ŘSD ČR nebo na majetku jiných osob. Jako vhodnější řešení doporučujeme zaústit odvodňovací žlab do kanalizace v místě nového náměstí.
- Umístění trvalého svislého a vodorovného dopravního značení bude schváleno Policií ČR a provedeno dle vyjádření PČR a bude realizováno na základě stanovení místní úpravy provozu, které vydá příslušný silniční správní úřad – Odbor dopravy Krajského úřadu Jihomoravského kraje.



- Vodorovné dopravní značení (VDZ) bude provedeno v souladu s technickým předpisem ŘSD ČR pro požadavky na provedení a kvalitu VDZ (PPK VZ 10/2012).
- VDZ bude provedeno autorizovanou firmou na náklady investora akce. Realizace DZ bude odsouhlasena silničním inspektorem a značení mu bude protokolárně předáno se 24 měsíční záruční lhůtou (kontaktní osoba pan Dušan Hrdlička, tel.: 549 133 268, e-mail: [dušan.hrdlicka@rsd.cz](mailto:dušan.hrdlicka@rsd.cz)).
- Osazení svislého certifikovaného dopravního značení na silnici I/54 a VDZ bude provedeno autorizovanou firmou na náklady investora stavby. Způsob a realizace DZ (vč. odstranění DZ) bude odsouhlaseno silničním inspektorem a značení mu bude protokolárně předáno se 60 měsíční záruční lhůtou (kontaktní osoba pan Hrdlička).
- Odstupová vzdálenost stožárů osvětlení přechodu pro chodce bude min. 0,50 m od hrany vozovky silnice I/54.
- Po ukončení stavby nám předá investor geodetické zaměření skutečného provedení stavby v souřadnicích v digitální formě (kontaktní osoba pan Radek Otruba).
- Navržená dopravní opatření pro provádění stavby budou posouzena a schválena Policií České republiky a před realizací prací na silnici I/54 nám bude předloženo „Stanovení přechodné úpravy provozu na silnici I/54“ vydané příslušným silničním správním úřadem. Dopravní opatření zajistí investor stavby na své náklady.
- Během stavebních prací nesmí být ohrožen bezpečný a plynulý provoz na silnici I/54. Pracoviště musí být označeno předepsaným dopravním značením, zábranami a informačními tabulemi.
- Průběžnou údržbu a čištění silnice I/54 bude během stavby zajišťovat na vlastní náklady zhotovitel stavby; každé znečištění silnice musí být bez vyzvání bezodkladně odstraněno.

Dopravní značení na silnici I/54 se dle § 12 odst. d) Zákona 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích stane součástí silnice I/54. Ředitelství silnic a dálnic ČR se zavazuje, že po umístění nového dopravního značení na silnici I/54 a po uplynutí záruční lhůty bude zajišťovat jeho průběžnou kontrolu, opravy a údržbu na své vlastní náklady.

Ve věci uzavření smlouvy o převzetí, zajištění kontroly, oprav a údržby dopravního značení mezi ŘSD ČR, Závodem Brno a investorem stavby se obraťte na paní Reně Štursovou z oddělení majetkové správy, provozní úsek ŘSD ČR, Závod Brno (kontakt: tel.: 549 133 601, e-mail: [rene.stursova@rsd.cz](mailto:rene.stursova@rsd.cz)).

Projektovou dokumentaci předložte spolu s návrhem dopravních opatření příslušnému silničnímu správnímu a speciálnímu stavebnímu úřadu - odboru dopravy Krajského úřadu Jihomoravského kraje, který vydá příslušná povolení a stanoví konečné podmínky.

Předloženou PD si ponecháváme pro služební potřebu.

Toto vyjádření má platnost 2 roky, tj. do 10.5.2022.

S pozdravem

  
Mgr. David Píala  
ředitel Závodu Brno



Na vědomí: ŘSD ČR, SOTPP 12 700, Ing. Blanka Vitoulová



**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 506323/20

Číslo žádosti: 0120 664 931 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	Technická infrastruktura náměstí + Obecní dům Vracov (SO 103)	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Stavební řízení	
Žadatel	Ing. Josef Gresl	
Stavebník	Město Vracov, náměstí Míru 202, Vracov, 69642	
Zájmové území	Okres	Hodonín
	Obec	Vracov
	Kat. území / č. parcely	Vracov
Platnost Vyjádření	28. 1. 2022 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádosti určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.  
Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

**Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN 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

Číslo jednací: 506323/20

Číslo žádosti: 0120 664 931

- V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
  - V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizujte souvislé pojezdové plochy.
  - Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obručníky, ani jejich betonový základ.
  - Zpevněné povrchy nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení 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 CETIN 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.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

#### Přílohami Vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany SEK
- Informace k vytyčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.
- Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 28. 1. 2020.



CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063

102



**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.****1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné i podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

**2. DEFINICE**

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Tomáš Zaremba, tel.: 775 346 360, e-mail: tomas.zaremba@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„**Príslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 28. 1. 2020 pod č.j. 506323/20;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

**4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšlena, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveníště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**



- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

## 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu stroji, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupů nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupů nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změny konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s křídly kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK, je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

## 7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

## 8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;

- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená v Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.



Číslo jednací: 506323/20

Číslo žádosti: 0120 664 931

## Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti CETIN a.s. se, prosím, obračejte na společnosti uvedené níže.

### CETIN a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9  
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063  
kontakt: tel: 238462110 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4  
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680  
kontakt: Luboš Bodzík, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz  
Jaromír Kovalčík (pro okres Hodonín), mobil: 725936197, e-mail: kovalcik@vegacom.cz

### CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164  
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

### ELTEKO, spol. s r.o.

se sídlem: bří Jaroňků 4063, 760 01 Zlín  
IČ: 46342401 DIČ:  
kontakt: Pavel Hrabovský, mobil: 603 226 502, e-mail: vytycovani@seznam.cz

### Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč  
IČ: 72377259 DIČ:  
kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

### Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01  
IČ: 88282091 DIČ: CZ6312180820  
kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

### Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí  
IČ: 01377841 DIČ:  
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

### Radim Zabloudil

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky  
IČ: 74899589 DIČ: CZ6210151585  
kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

### Sitel, spol. s r.o., oblast Brno

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice  
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320  
kontakt: Vladimír Holík, mobil: 602171192, e-mail: vholik@sitel.cz

Číslo jednací: 506323/20

Číslo žádosti: 0120 664 931

**STRATEL**

se sídlem: Na březině 340 Rozdrojovice, 664 34 Brno-venkov

IČ: 26259427

DIČ: CZ26259427

kontakt: Daniel Stráský, tel/fax: 546221222, mobil: 602770022, e-mail: [stratel@stratel.cz](mailto:stratel@stratel.cz)

**TEMO Brno s.r.o**

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno

IČ: 49436821

DIČ:

kontakt: Milan Král, tel.: 541216221, fax: 541213221, mobil: 602544583, e-mail: [vytycenio2@centrum.cz](mailto:vytycenio2@centrum.cz)

**UniCab, s.r.o.,**

se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

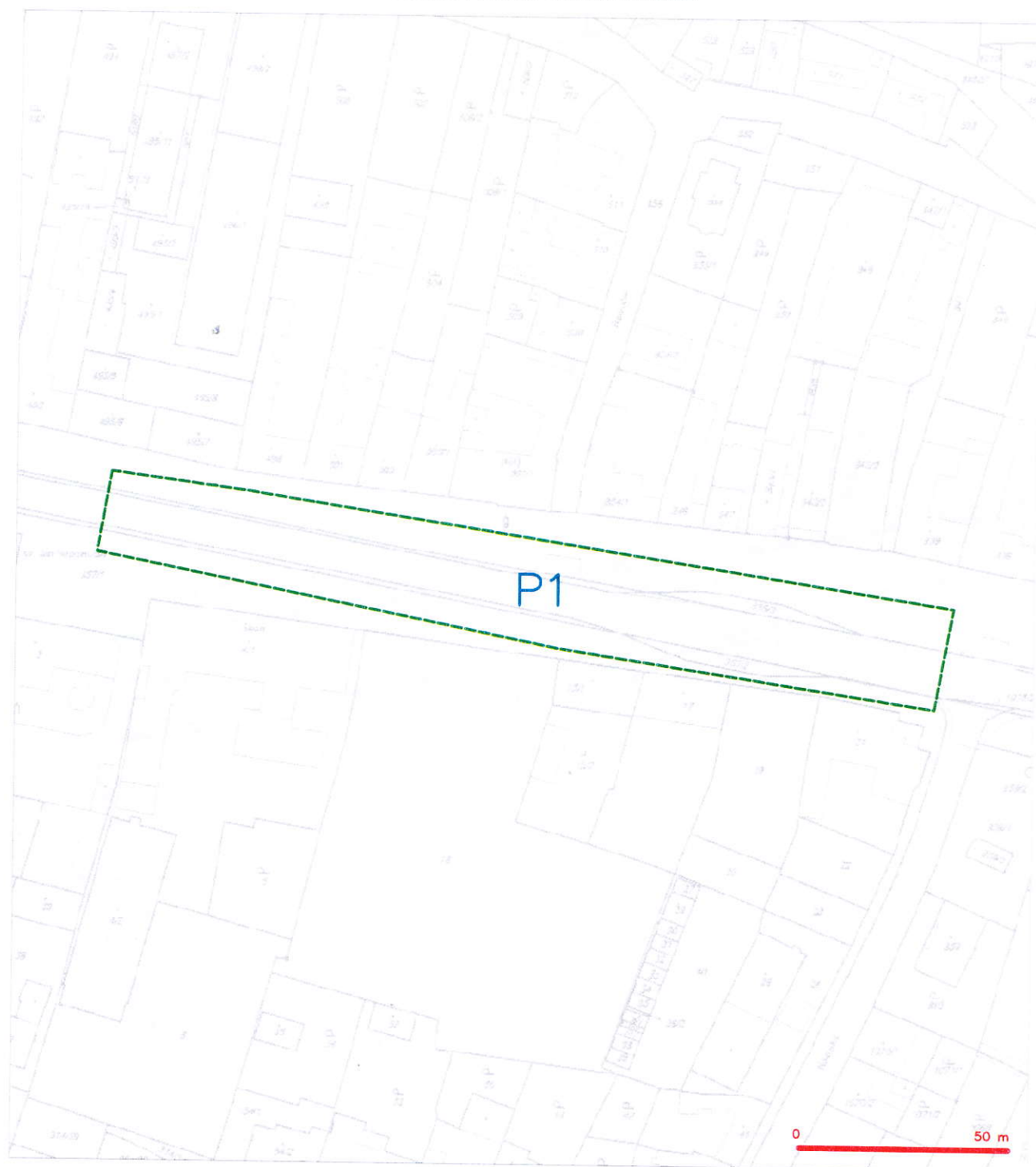
IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873

kontakt: Dita Schulzová, tel.: 548220344, e-mail: [unicab@unicab.cz](mailto:unicab@unicab.cz)



**SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ**



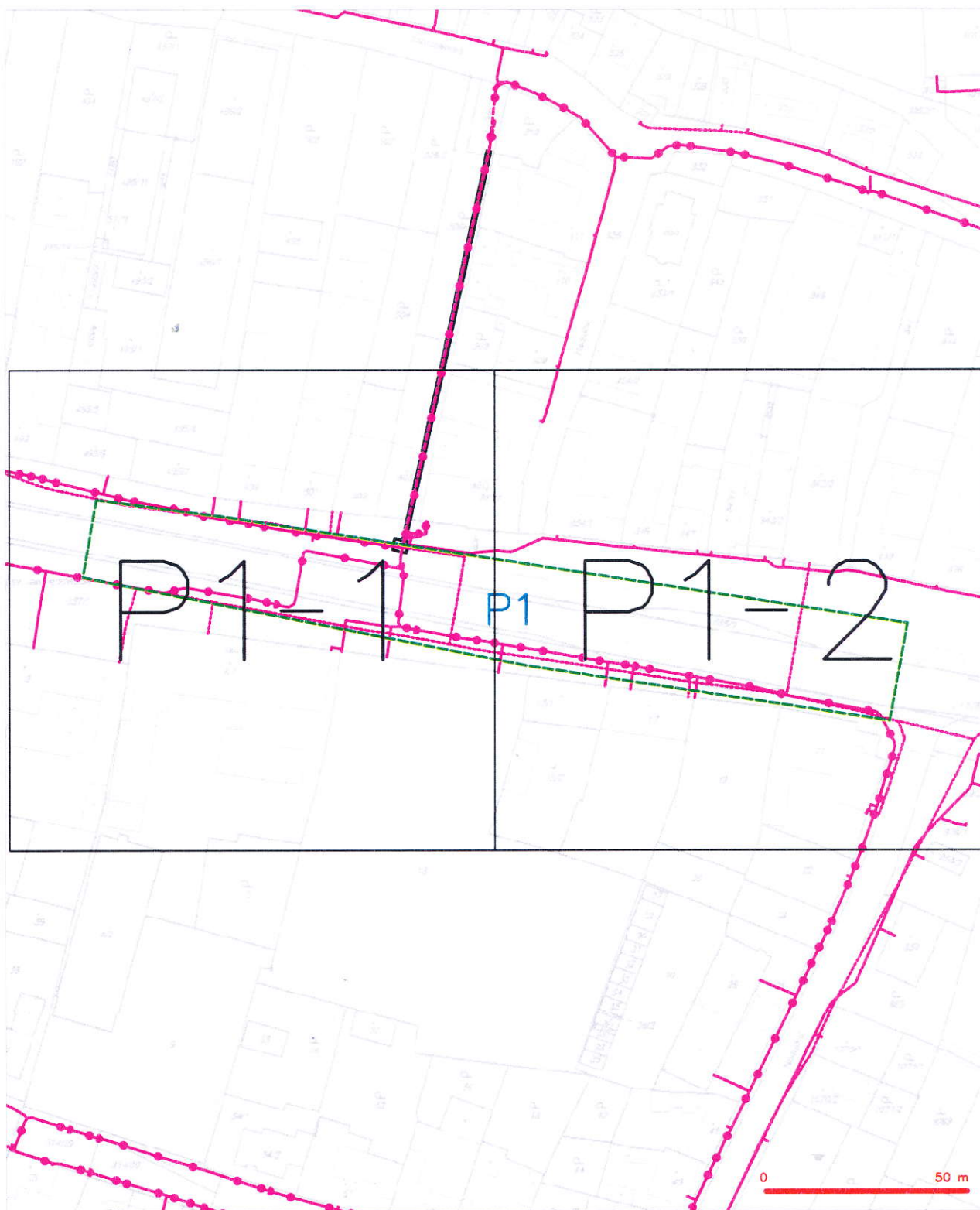
1:5000  
-----

*kal*

CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ CZ04094063

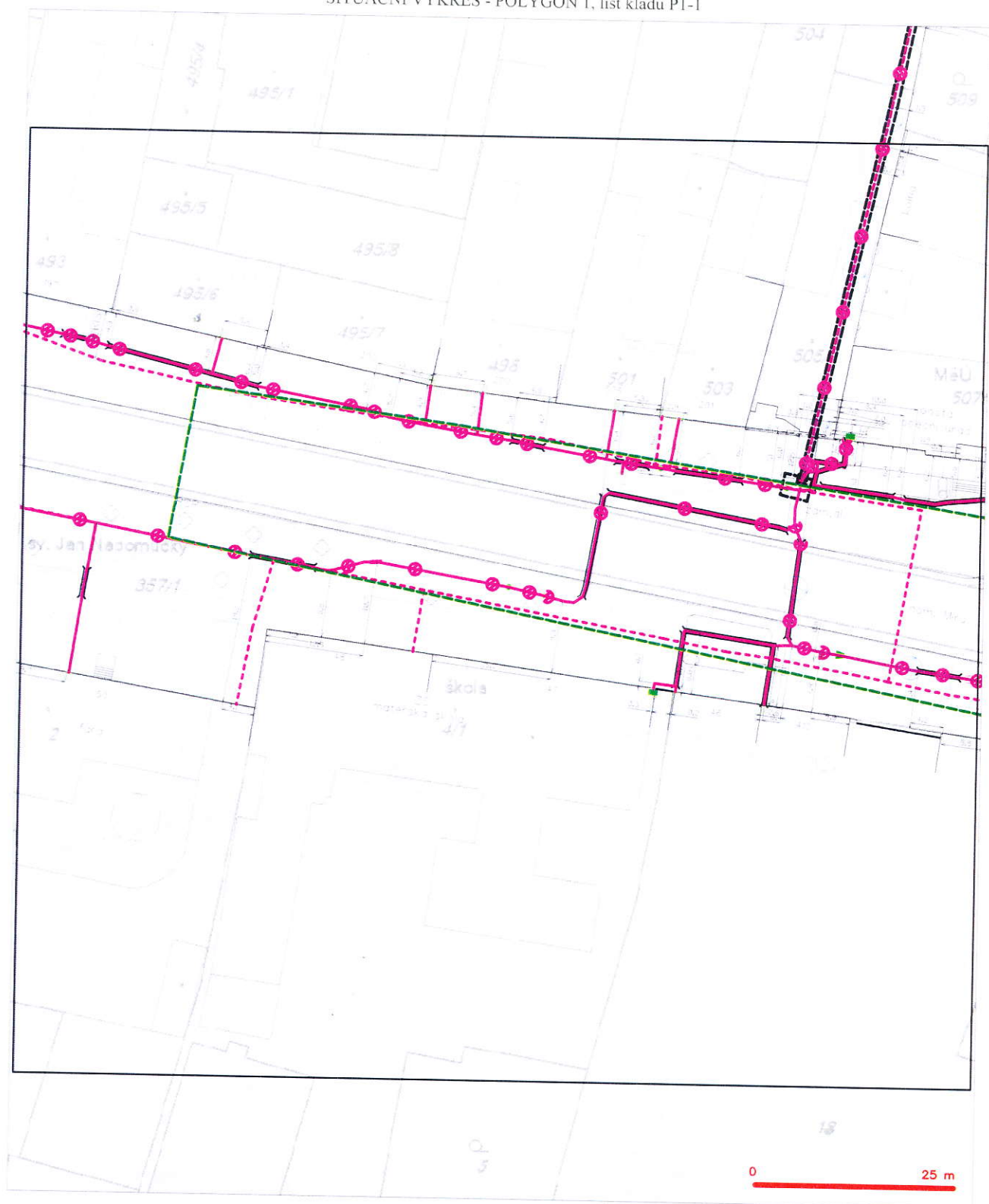
102

SITUAČNÝ VÝKRES - POLYGON 1





SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2





Ing. Josef Gresl  
Sedmdesátá 7055  
76001 Zlín

naše značka  
5002064400

vyřizuje  
Hana Vítková

datum  
21.01.2020

Věc:

**Technická infrastruktura náměstí + OD Vracov**  
**- SO 103 - Úprava silnice I/54**  
K.ú. - p.č.: Vracov

Stavebník: Město Vracov, náměstí Míru 202, 69642 Vracov

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, s.r.o., vydává toto stanovisko:

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

- NTL plynovod DN 100
- NTL přípojky

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky (komunikace).
- 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 a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by 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).

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2.

Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlovou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 - minimálně 1m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení - plynovodu!

Povrch nad plynárenským zařízením požadujeme zhotovit z rozebíratelného materiálu (chodníky, vjezdy, parkovací stání atd.).

Nad plynárenským zařízením nesmí být umístěny souběžné obrubníky nebo jiné zařízení s pevným základem. Při realizaci zpevněných ploch je nutné dodržet krytí dle ČSN 73 6005.

V případě, že nebude možné dodržet krytí plynovodu dle ČSN 73 6005, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.

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

Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v dané lokalitě. Nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontakt-system/>).

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

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábřovice  
602 00 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)  
I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:  
Krajský soud v Brně  
oddíl C, vložka 57165  
26.07.2007

Bankovní spojení:  
Československá obchodní banka,  
a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

Veškerou činnost v blízkosti plynárenského zařízení provádět ručně s maximální opatrností.

Při realizaci výše uvedené stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umísťovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Před začátkem stavby musí být poloha plynárenského zařízení vytyčena.  
(<http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz>)

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební 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 stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich 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 zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno



úplně 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.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování staveníště, 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.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002064400 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



















GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Hana Vítková  
Technik externích požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava  
+420532228852  
[hana.vitkova@gasnet.cz](mailto:hana.vitkova@gasnet.cz)

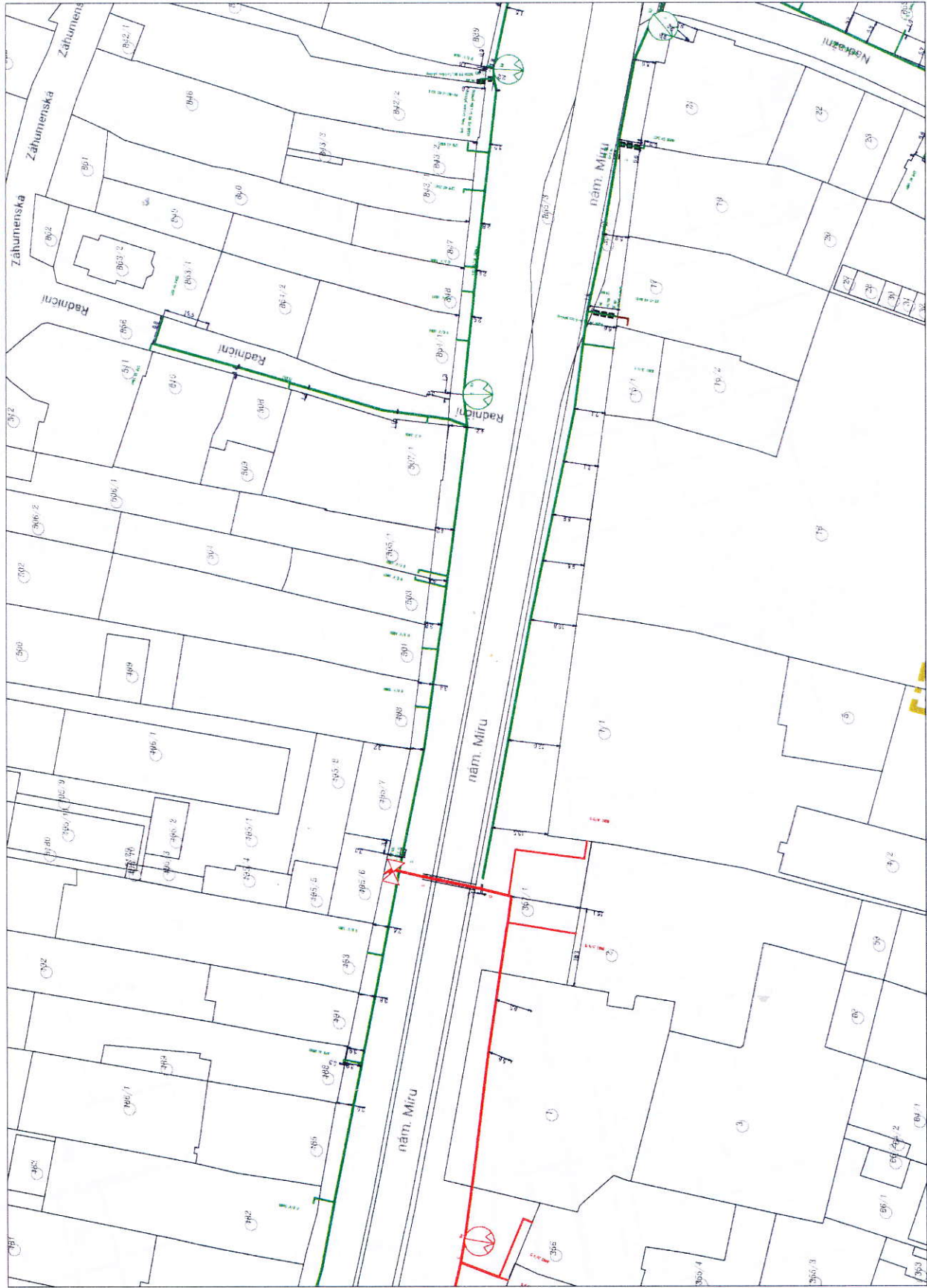
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o., Stavebník: Město Vracov, náměstí Miru 202, 69642 Vracov. K.ú.: Vracov.



Legenda:	linie plynovodu		NTL		STL		VTL		WTL		nefunkční		planovaná stavba před realizací		ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice														
	ochranné zařízení														
	kabel														
	elektropřípojka														
	kabel protikoroziční ochrany														
	anodové uzemnění														
	stanice katodové ochrany														
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO														
	neplynovodní zařízení (linie/ bod)														



Legenda:

linie plynovodu	NTL	STL	VTL	WVTL	netupní planování stavba před realizací	ve výstavbě neuveřejněno do provozu
regulační stanice						
ochranné zařízení						
kabel						
elektroinstalace						
kabel protikorozi ochrany						
anodové uzemnění						
stanice katodové ochrany						
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO						
neplynovodní zařízení (linie/ bod)						







**Vyjádření ke stavbě z hlediska existence zařízení správce a stanovení podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.**

**Číslo žádosti/vyjádření:** VPD\_2020\_164

**Důvod vydání vyjádření (stupeň PD):** Dokumentace pro stavební povolení

**Žadatel:** Ing. Josef Gresl IČ: 72477393  
Podvesná XI 6470, 76001 Zlín  
tel.: +420777678270 email: josef@gresl-eia.cz

**Stavebník:** Město Vracov IČ: 285498  
náměstí Míru 202, 69642 Vracov  
tel.: +420725111237 email: starosta@mestovracov.cz

**Název akce:** „Technická infrastruktura náměstí + Obecní dům Vracov (SO 103)“

**Zájmové území:**

Hodonín, Vracov

Kat. území/číslo parcely: 785172 - Vracov / 3742/1

Žadatel výše uvedenou žádostí a předloženou autorizovanou projektovou dokumentací přesně vymezil zájmové území a zároveň stanovil důvod pro vydání Vyjádření ke stavbě z hlediska existence zařízení správce a stanovení podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

**Žadatel se žádostí zavázal, že předmětem akce není výstavba, přeložka ani jiná úprava veřejného osvětlení!**

Na základě žádosti vydává společnost ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. následující vyjádření:

**Souhlasíme se stavbou dle předložené dokumentace.**

Vzhledem k výše uvedené skutečnosti je stavebník nebo jím pověřená osoba povinen řídit se konkrétními podmínkami uvedenými v tomto vyjádření a Všeobecnými podmínkami pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o., které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Platnost tohoto vyjádření je **1 rok** od data vydání.

ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

Tel.: +420 261 341 111, Fax: +261344205, [www.eltodo.cz](http://www.eltodo.cz)

Zapsáno v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 66926, den zápisu 31. 3. 1999  
IČ: 25 75 10 18, DIČ: CZ 25 75 10 18

Bankovní spojení: ČSOB, Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, č. účtu: CZK 117436043/0300



Vyjádření je platné pouze pro vyznačené zájmové území akce a pouze pro uvedený důvod vyjádření. Změnou rozsahu zájmového území či důvodu toto vyjádření pozbývá platnosti. Vyjádření pozbývá platnosti v případě porušení podmínek stanovených tímto vyjádřením.

Společnost ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o zařízení správce.

Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat ani jinak užívat bez souhlasu společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

Při změnách v průběhu stavby je kontaktní osobou za stranu správce: Novák Jiří novakj2@eltodo.cz

**Přílohami vyjádření jsou:**

- Příloha č.1 – konstrukční prvky a další podmínky
- Všeobecné podmínky pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.
- Situace stavby opatřená razítkem společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

Za společnost ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. vyjádření vydal dne: 06.02.2020

Jméno: Konečný Miroslav KonecnyM@eltodo.cz

**ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.**

Novodvorská 1010/14

142 01 Praha 4

IČ: 25751018

DIČ: CZ25751018



Kamila Procházková  
manažer úseku Správa a servis

## **Všeobecné podmínky pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o., Osvětlení Týnec, k.s. a Osvětlení a energetické systémy a.s.**

### **I. Obecná ustanovení**

1. Stavebník\* je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení zařízení ve správě společnosti **ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.**, Praha 4, Novodvorská 1010/14, PSČ 14200, IČO: 25751018, **Osvětlení Týnec, k.s.**, Týnec nad Sázavou, K Náklí 404, okres Benešov, PSČ 25741, IČO: 26140781, a **Osvětlení a energetické systémy a.s.**, Praha 4, Novodvorská 1010/14, PSČ 14200, IČO: 25088092, (dále též jen „společnosti **ELTODO VO**“ nebo „**ELTODO VO**“ nebo „**správce**“).
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti zařízení správce je stavebník\* povinen respektovat ochranné pásmo zařízení, aby nedošlo k jeho poškození nebo zamezení přístupu. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1 m od zařízení krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení sítí VO nesmí používat strojní mechanismy či nevhodné nářadí.
3. V případě porušení „Všeobecných podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení“ je stavebník\* povinen nahradit příslušné společnosti VO veškeré náklady a škody, které společnosti ELTODO VO vzniknou porušením těchto povinností stavebníka\*.
4. Vyjádření k projektové dokumentaci je platné 1 rok od data vydání. Prodloužení platnosti je možné pouze po předložení originálu vyjádření, které pozbylo platnosti, včetně výkresové dokumentace opatřené razítkem společnosti ELTODO VO, ve kterém je uvedeno číslo původního vyjádření.

### **II. Povinnosti stavebníka\***

1. Navržené zařízení musí být v souladu s platnými ČSN, EN a Směrnicí ELT O 07.05. Způsob provedení nově budovaného nebo stavbou dotčeného zařízení (veřejné osvětlení dále jen „VO“, slavnostní osvětlení dále jen „SO“, světelné signalizační zařízení dále jen „SSZ“ apod.) musí být předložen správcí k odsouhlasení v každém stupni projektové dokumentace. Příkon elektrické energie pro navrhované zařízení, které bude připojeno na stávající síť správce, zajistí stavebník\* u dodavatele z distribučního rozvodu NN. Návrh musí být předem projednán se správcem včetně povolení zvýšení příkonu. Do projektové dokumentace musí být zahrnuto veškeré elektrické zařízení, které je na rozvod veřejného osvětlení připojeno.
2. Stožáry musí být uzemněny v celé trase zemnicím drátem FeZn o průměru 10 mm. V místech vjezdů budou kabely uloženy do obetonovaných chrániček (konce zapěněny) s krytím podle ČSN 73 6005.
3. Rozmístění stromů a keřů musí být mimo kabelovou trasu, kmeny stromů musí být min. 5 m od stožárů VO. Po jejich vzrůstu nesmí dojít k zastínění svítidel a musí být dodrženo osvětlení komunikací podle ČSN EN 13201-2. Rovněž je nutné dodržet manipulační prostor kolem zapínacích a světelných míst 1m.
4. Zapínací místo musí být uzamčeno zámkem typu FAB. Případnou výměnu hlavního jističe u stávajícího zapínacího místa zajistí a včetně poplatků uhradí stavebník\* stavby.



5. Stožáry typu OSV musí být ve spodní části opatřeny vnitřním a vnějším ochranným nátěrem Renolak ALN. Zámky dvířek musí být opatřeny zapuštěným mosazným šroubem M8 a s hlavou upravenou podle ČSN 35 9754 (velké „D“).
6. U ohraněných sadových stožárů používejte stožáry s ochrannou manžetou, kabely do max. průřezu 16 mm<sup>2</sup>, u silničních stožárů do max. průřezu 25 mm<sup>2</sup>. U paticových stožárů opatřených rovněž ochrannou manžetou lze osadit pouze litinové dvou dvířkové patice S, P 1 a P 2.
7. Na schodech lze postavit stožáry pouze o max. výšce 4 m, v místech se ztíženým přístupem mechanizace, zejména na pěších cestách o max. výšce 5 m.
8. Sadové nebo samostatné chodníky pro pěší musí být široké alespoň 2,2 m nebo rozšířené o zatravněné tvárnice a stožár uprostřed kruhové křižovatky musí mít vybudován zpevněný příjezd o šířce min. 3 m pro přístup mechanizace.
9. Všechna svítidla musí být označena rozlišovacími samolepkami. V případě změny nivelety komunikace nebo prostorového posunu chodníku zajistí stavebník\* vlastním nákladem úpravu osazení stožárů, patic, el. výzbroje a uložení kabelů podle EN ČSN a ELT O 07.05. Nové kabely musí být položeny vcelku bez spojování. Budou-li místo drátů použita lana, musí být vodiče ukončeny nalisováním trubiček nebo sletováním.
10. Demontáž a montáž veřejných hodin je nutné projednat samostatně se správcem.
11. Připojení nového zařízení na stávající rozvody ve správě ELTODO VO (případně odpojení provozovaného zařízení) provede stavebník\* za dozoru správce.
12. Demontáž zařízení městského/obecního rozhlasu je stavebník\* povinen projednat s příslušným MÚ/OU, demontáž světelného signalizačního zařízení a dopravních značek a demontáž reklamních tabulí a směrovek se správcem daného zařízení.
13. Zahájení činností, spolu s pozváním na předání staveniště, které budou zasahovat do zařízení správce je stavebník\* povinen oznámit správci písemně předem, buď na kontaktní e-mailovou adresu uvedenou ve vyjádření, případně na e-mailovou adresu [osvetleni@eltodo.cz](mailto:osvetleni@eltodo.cz), a to tak, aby správci došla zpráva nejméně 5 dní před zahájením prací. Součástí zprávy musí být číslo vyjádření, k němuž se tyto podmínky vztahují.
14. V případě, že dochází ke křížení nebo souběhu výkopů s kabely zařízení správce, je stavebník\* povinen před zahájením zemních prací zajistit u správce na svůj náklad vytyčení kabelové části dotčeného zařízení, nejméně 5 dní předem. S vytyčenou trasou prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou nebo by mohly činnosti provádět.
15. Stavebník\* je povinen v blízkosti stavby a v místech vjezdů na staveniště zajistit odpovídající ochranu stávajících kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací.

16. Veškeré zásahy stavebníka do zařízení správce (VO, SO, SSZ atd.) včetně přeložek, nových staveb a demontáží musí být se správcem předem projednány a odsouhlaseny. Tyto práce budou hrazeny stavebníkem\* stavby, a to v rozsahu vzájemně odsouhlaseného protokolu. Veškeré nezbytné zásahy týkající se reklamních nosičů a jiného příslušenství zařízení je stavebník\* povinen oznámit správci.
17. V případě demontáže zařízení nebo jeho části včetně reklamních nosičů nebo jiného příslušenství je stavebník\* povinen demontované zařízení odevzdat na místo určené správcem, pokud nebude dohodnuto jinak. Stožáry nesmí být uřezány, ale vytaženy a očištěny od základů a evidenční štítky musí být předány správci. Betonové a dřevěné stožáry odveze stavebník\*, případně dodavatel stavby přímo na skládku k likvidaci.
18. V případě předčasné demontáže (VO, SSZ, atd.) je stavebník\* povinen zajistit a provozovat náhradní zařízení, jehož stupeň a intenzita bude odpovídat třídě komunikace.
19. Po dobu provádění stavební činnosti musí být zařízení správce přístupné a ovladatelné 24 hodin denně tak, aby nebyla omezena povinnost správce zařízení zajistit funkčnost zařízení.
20. Při stavbě je stavebník\* povinen respektovat ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.“
21. Dojde-li k poškození nebo jinému zásahu do zařízení správce, je stavebník\* povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně na bezplatnou linku - Centrální dispečink ELTODO – tel. Číslo 800101109 s nepřetržitou pohotovostní službou, případně na e-mailovou adresu [skody@eltodo.cz](mailto:skody@eltodo.cz). Tato povinnost se týká i poškození reklamních nosičů nebo jiného příslušenství zařízení.
22. Po ukončení stavebních prací vyzve a předá stavebník\* funkční zařízení protokolárně správci. Výzva k předání je totožná s postupem uvedeným v čl. II. odst. 13. Správce se zavazuje funkční zařízení se všemi potřebnými doklady přijmout.
23. V průběhu stavby je stavebník\* povinen vyzvat správce ke kontrole uložení kabelové trasy vedení (VO, SO, SSZ apod.) před zásypem, a to v místech, kde došlo ze strany stavebníka\* k odkrytí nebo výstavbě nové kabelové trasy. Písemnou výzvu učiní stavebník\* tak, aby tuto správce obdržel minimálně 5 dní předem. Pokud se správce nedostaví ke kontrole ve lhůtě 2 dnů od oznámeného termínu, pak platí, že správce souhlasí se zásypem kabelové trasy. Výzvu je nutno zaslat na kontaktní e-mailovou adresu uvedenou ve vyjádření, případně na adresu [osvetleni@eltodo.cz](mailto:osvetleni@eltodo.cz).
24. V případě zakrytí trasy bez souhlasu správce je stavebník\* povinen odkrýt kabel za účelem kontroly na své náklady v místech určených správcem.
25. Při provádění zemních prací v blízkosti kabelového vedení správce je stavebník\* povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání. Odkryté kabelové vedení správce je stavebník\* povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
26. Stavebník\* není oprávněn trasu kabelového vedení správce přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než kabelové vedení správce řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník\* je povinen projednat se správcem způsob mechanické ochrany trasy kabelového vedení. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou nadzemního vrchního vedení je stavebník\* povinen respektovat výšku nad zemí.

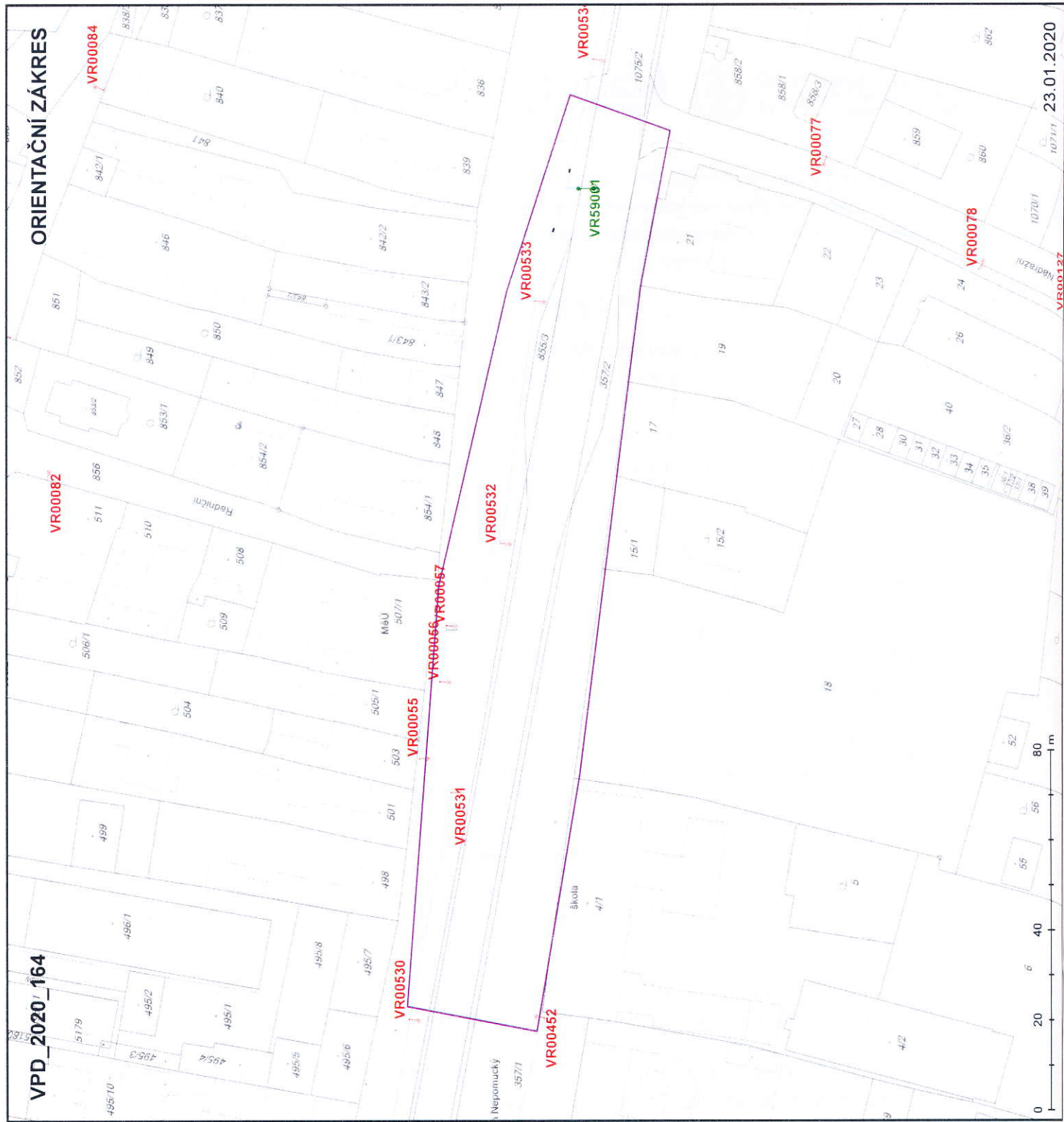


27. Stavebník\* je povinen obrátit se na správce v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO VO mohlo dojít ke střetu stavby se zařízením správce.

### III. Oprávnění správce (sankce)

1. Společnosti ELTODO VO vykonávající funkci správce zařízení jsou oprávněné požadovat od stavebníka\* zaplacení níže uvedených sankcí – smluvních pokut za nedodržení podmínek stanovených tímto vyjádřením.
2. Za porušení povinnosti stavebníka oznámit zahájení stavební činnosti dle ustanovení článku II. odst. 13. – 1.000,- Kč.
3. Za porušení povinnosti stavebníka nechat si vytyčit dotčené zařízení dle ustanovení článku II. odst. 14. – 5.000,- Kč.
4. Za porušení povinnosti stavebníka neprovádět výkopové činnosti v ochranném pásmu kabelu strojní mechanizací a nevhodným nářadím dle ustanovení článku I. odst. 2. s následkem poškození zařízení veřejného osvětlení – 10.000,- Kč za každý případ porušení.
5. Za porušení povinnosti stavebníka předat zpět demontované zařízení správci dle ustanovení článku II. odst. 17. – 500,- Kč za každý i započatý den prodlení.
6. Za neoznámení škody na zařízení správce dle ustanovení článku II. odst. 21. – 500,- Kč za každou i započatou hodinu prodlení s oznámením od zjištění poškození.
7. Za porušení povinnosti stavebníka umožnit přístup k zařízení dle ustanovení článku II. odst. 19. – za každý i započatý den prodlení 10.000,- Kč.
8. Za porušení povinnosti stavebníka zajistit ochranu kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací dle ustanovení článku II. odst. 26. – 10.000,- Kč za každý případ porušení.
9. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo příslušné společnosti ELTODO VO **požadovat od stavebníka\* náhradu škody v plné výši**. Smluvní pokuta se na náhradu škody nezapočítává. Použití § 2050 občanského zákoníku se dohodou stran výslovně vylučuje.

\* nebo pověřená třetí osoba



- žádost o vyjádření k projektové dokumentaci
- veřejné osvětlení - stožárové
- veřejné osvětlení - na objektu
- přisvětlení přechodu - samostatný stožár
- kabelová spojka
- kabelové vedení - veřejné osv., zemní
- kabelové vedení - veřejné osv., vrchní
- kabelové vedení - přisv. přechodu, zemní





NOEL, s.r.o.  
Na Pískách 3  
695 01 Hodonín  
tel.: +420 518 359 635

IČ: 48908991  
DIČ: CZ48908991  
OR Bmo, oddíl C, vložka 57365

e-mail: mlcochova@noel.cz

**CENTROPROJEKT GROUP a.s.**  
**Štefánikova 167**  
**760 01 Zlín**

žádost dne  
28.1.2020

naše značka  
982/ VRAC

vyřizuje  
Ing. Mlčochová/721 884 661


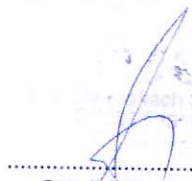
Hodonín  
31.1.2020

**Vyjádření k existenci Televizních Kabelových Rozvodů ve Vracově**  
**- pro stavební povolení**

K projektové dokumentaci pro akci „*Technická infrastruktura náměstí + Obecní dům Vracov – SO 103 Úprava silnice I/54*“ v k.ú. Vracov vydáváme na základě předložené dokumentace toto vyjádření:

Vzhledem k tomu, že při této akci dojde ke křížení s TKR, je nutno před zahájením zemních prací provést vytyčení kabelů pracovníkem firmy NOEL, s.r.o. Hodonín.

Při dodržení našich podmínek (viz příloha), nemáme k akci námitek.



Ing. Mlčochová Martina  
NOEL s.r.o. Hodonín

Přílohy: 1) Vyjádření 1x A4



## VYJÁDŘENÍ

Provádění zemních prací v blízkosti podzemních televizních kabelových rozvodů a zařízení se povoluje za těchto

### p o d m í n e k :

Vaše organizace je povinna učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození podzemních televizních kabelových rozvodů a zařízení stavebními pracemi a musí zajistit:

- a) před zahájením zemních prací vyznačení polohy podzemních televizních kabelových rozvodů a zařízení přímo na staveništi tak, že požádá firmu NOEL, s.r.o. Hodonín o jejich vytrasování,
- b) uvědomění organizace, která vydala toto vyjádření, že zahájila stavební práce nejméně 15 dnů předem,
- c) prokazatelně seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce s polohou vedení a zařízení,
- d) upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace,
- e) upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech vysoké opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí a ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení a zařízení (ochranné pásmo), aby nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubicí nástroje, sbíječky, apod.),
- f) aby odkryté podzemní vedení TKR bylo řádně zabezpečeno proti poškození,
- g) aby organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabely před jeho záhozem,
- h) aby organizace provádějící zemní práce vyzvala firmu NOEL, s.r.o. Hodonín k provedení vizuální kontroly před záhozem,
- i) aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního vedení TKR a zařízení organizaci, která vydala toto vyjádření,



- j) aby organizaci, která vydala toto vyjádření, bylo ohlášeno ukončení stavby,
- k) aby jakákoliv činnost v blízkosti vedení TKR a zařízení byla prováděna v souladu se zákonem o telekomunikacích §101 zákona 127/2005 Sb. a příslušných právních norem a předpisů.

**UPOZORNĚNÍ:** Pokud dojde při zemních pracích k poškození primárního kabelu, je nutno vyměnit jeho celou délku. Primární kabel nespojkujeme !!!

Toto vyjádření platí 1 rok od vystavení a to jen pro dokumentaci ověřenou firmou NOEL, s.r.o. Hodonín a pro rozsah prací na ní vyznačených. Pozbývá platnosti spolu s ukončením akce, pro niž bylo vyžádáno.

Při žádosti o změnu nebo prodloužení zemních prací nutno žádat nové vyjádření o existenci podzemních televizních kabelových rozvodů a zařízení.

Vyřizuje: Ing. Mlčochová Martina  
tel.: 721 884 661

V Hodoníně dne.....*31.1.2020*.....

**NOEL**  
Na Fiskách 2, 695 01 HODONÍN  
Tel.: 518 359 692 Fax: 518 359 692  
IČ 43003791 DIČ CZ48009991

.....  
podpis a razítko





E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

CENTROPROJEKT GROUP a.s.  
Ing. Lenka Greslová  
Štefánikova 167  
760 01 Zlín

**E.ON Distribuce, a.s.**

Regionální správa Hodonín  
Husova 1  
695 42 Hodonín  
www.eon-distribuce.cz

Monika Šafaříková  
T +420-518 30-52 44  
monika.safarikova@eon.cz

Naše značka  
M49992-16287413

Hodonín, 12.03.2019

**Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.**

Toto vyjádření slouží pro potřeby řádného umístění, výstavby a užívání stavby a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení NN  
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Vracov - Technická infrastruktura náměstí + Obecní dům Vracov“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, KÚ Vracov (785172), žadatelem vyznačené zájmové území.

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) **Před započítím uvažované stavby musí dojít k přeložení stávajících kabelových rozvodů NN v majetku E.ON Distribuce a.s. (dále jen ECD), jenž bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal). Upozorňujeme vyvolavatele, že je vhodné v dostatečném předstihu vyřídit vše potřebné (cca 18 měsíců).**
- 2) Uvažovaná stavba musí respektovat ochranná pásma distribučního zařízení.
- 3) Případná kolize s distribučním zařízením v majetku E.ON Distribuce a.s. (dále jen ECD), bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl B., vložka 1772  
IČ: 280 85 400  
DIČ: CZ28085400

Číslo žádosti: 16287413



zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).

- 4) V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE, zajistí ECD nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do plastových chrániček, apod.) a to na základě písemné objednávky investora předané na ECD neprodleně po zjištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor stavby v plné výši.
- 5) Před započítím uvažované stavby musí dojít v místě vjezdu k uložení stávajících kabelových rozvodů NN do chrániček. Výše uvedená investice bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
- 6) Komunikace, parkoviště a odstavné plochy musí být umístěny mimo stávající kabelové rozvody. Případné přeložky budou řešeny ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
- 7) **Případné betonové základy včetně obrubníků je nezbytné umístit minimálně 0,5 metru od kabelových rozvodů. Projektová dokumentace, bude obsahovat vzorové řezy včetně kótování.**
- 8) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci 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.
- 9) 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 ochranného pásma trvale informováni.
- 10) 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 pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí František Vlček, tel.: 51861-2050, email: frantisek.vlcek@eon.cz.**

- 11) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 12) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhražujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 13) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 14) Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 15) 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.
- 16) Po dokončení stavby a činnosti 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 uskláňovat 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 6t.
- 17) 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.
- 18) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 19) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.



**Kontakty správců zařízení:**

VN+NN

Regionální správa, Jaromír Herman,  
tel.: 54514-5204,  
email: jaromir.herman@eon.cz

**V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných  
právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.**

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.



**E.ON Distribuce, a.s.**  
F. A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice

137

Příloha: Podmínky pro provádění činností a prací v OP



E.ON Distribuce, a.s.

### **Podmínky pro provádění činností a prací v ochranném pásmu elektrického vedení**

Pro vymezení ochranného pásma vedení VN platí zákon č. 458/2000 v platném znění § 46. Ochranné pásmo (dále jen OP) nadzemního vedení je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti, měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

#### **pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994**

- u venkovního vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně - **10 m**
- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV - **10 m**

#### **pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995**

- u vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace - **7 m**,
  - pro vodiče s izolací základní - **2 m**,
  - pro závěsná kabelová vedení - **1 m**
- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV - **7 m**

#### **V tomto ochranném pásmu je zakázáno:**

- zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce
- provádět činnosti (odkopy nebo navršení zeminy a jiných materiálů do výše, práce s hořlavinami, výbušninami atd.), které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m,

#### **Podmínky při provádění zemních prací v OP vedení:**

Před zahájením jakýchkoliv prací v blízkosti el.venkovních vedení **NN, VN a VVN** musí ten, kdo práci organizuje nebo řídí, prokazatelně poučit všechny pracovníky o nebezpečí práce v OP vedení. Při práci v OP musí být dodrženy veškeré platné bezpečnostní předpisy a normy, především požadavky **ČSN EN 50110-1 ed.3 + doplňující technická normalizační informace TNI 343100 a dále dle požadavku PNE 330000-6**.

- **jeřáby** a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoliv poloze byly všechny jejich části **mimo OP vedení VN**
- **jiná zařízení**, která nemají povahu jeřábu je možno provozovat v blízkosti el.vedení, a to i v OP vedení, jsou-li opatřena tak, že žádná část se v žádném případě **nemůže** přiblížit k vodičům na vzdálenost kratší než **3 m**
- při práci nebo pobytu v blízkosti el.zařízení **NN** nesmí dojít k přiblížení na vzdálenost kratší než **1m**

Nelze-li při provádění prací tyto vzdálenosti dodržet, musí se zařízení vypnout a zajistit. Vypnutí a zajištění vedení provede E.ON Distribuce a.s. (dále jen ECD), na základě objednávky, uplatněné minimálně 25 dnů předem.

**U kabelových vedení všech druhů napětí** (včetně ovládacích, signálních, sdělovacích v majetku ECD) činí OP od krajního kabelu na každou stranu **1m**. V OP podzemního vedení je zakázáno mimo jiné vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t. Další podmínky pro provádění činností a prací v OP kabelů jsou stanoveny ve vyjádření vystavené ECD, případně při vytýčení.

**Upozorňujeme, že za případné škody nebo úrazy, způsobené nedodržením bezpečnostních předpisů, nepřebírá ECD žádnou odpovědnost.**



A



Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s.  
Purkyňova 2933/2, 695 11 Hodonín

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 1168.

Ing. Josef Gresl  
Podvesná XI 6470  
76001 Zlín

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘÍZUJE / LINKA

HODONÍN

2/JU/2020/20200107

Jaroslav Jurka, ☎ 518 305 929  
jurka@vak-hod.cz

25.03.2020

**Vracov-Technická infrastruktura náměstí + OD Vracov (SO 103 Úprava silnice I/54)-p.č. 3742 1, 3742 8, 3742 9, 357 2, 357 1**

Investor: Město Vracov, Vracov

Projektant: Ing. Josef Vančura, Zlín

Popis stavby: Řešené území se nachází v centru města Vracov v proluce a vnitrobloku uliční zástavby podél silnice I/54. Na parcele st. 4/1 se nachází budova školy, ve které je umístěna základní umělecká škola, knihovna a informační centrum. Území je průchozí podél stávající kuželny až k ulici Mlýnské. Plocha vnitrobloku je územním plánem i územní studií určena pro plochu občanského vybavení.

Pro stavbu „Technická infrastruktura náměstí + Obecní dům Vracov“ bylo vydáno územní rozhodnutí o umístění stavby dne 27.8.2019 (MÚ Vracov, odbor výstavby a zemědělství, č.j. MUVR-446/2019-6).

Předmětná dokumentace stavebních objektů:

**SO 103 Úprava silnice I/54**

Stávající silnice I/54 bude v km 37,405 - 37,600 upravena pro účely dopravního napojení nově budovaného náměstí. Předmětem úprav je především vybudování odbočovacího pro levé odbočení na náměstí ze směru od Bzence, zrušení stávajícího přechodu a vybudování přechodu s ochranným dopravním ostrůvkem.

Stávající komunikace je v šířkovém uspořádání MS 9/50 - jízdní pruh 3,50 m, vodící proužek 0,25 m, dvouřádek z kamenné dlažby 0,25 m. Nově vložený odbočovací pruh bude mít šířku 3,25 m, ochranný dopravní ostrůvek je navržen v šířce 2,55 m. V místě mezi křižovatkou ulic náměstí Míru - Nádražní a počátkem náběhového klínu odsunutí jízdního pruhu budou průběžné jízdní pruhy plynule zúženy z 3,50 m na 3,25 m, tím dojde k žádoucímu zklidnění dopravy v místě přechodu pro chodce.

Příčný sklon vozovky je střešovitý 2,5 %, tento sklon zůstane zachován. Dotčené jízdní pruhy budou nově provedeny v celé šířce jízdního pruhu, všechny vrstvy budou zazubeny.

Skladba konstrukce bude stejná jako stávající skladba komunikace - asfaltová vozovka třívrstvá.

Dešťové vody budou odvedeny do stávajících vpustí, v místě rozšíření vozovky budou dotčené vpusti přemístěny k novému silničnímu obrubníku.

**Stanovisko pro stavební povolení:**

K předložené projektové dokumentaci pro stavební povolení na výše uvedenou stavbu nemáme námitek.  
Pro provedení stavby požadujeme následující:

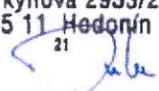
1. Před zahájením výkopových prací přizvat pověřeného zástupce **provozu VaK Veselí n. Moravou** ☎ 518 699 523, **vedoucí p. Lorenc**, k vytyčení stávající kanalizace a vodovodu, včetně ochranných pásem a vyřešení případných kolizních míst v rámci předání staveniště. O tomto sepsat zápis.

2. Výstavbou nových zpevněných povrchů nesmí dojít k zneprístupnění poklopů na stávající kanalizaci – kanalizační šachty. Rovněž upozorňujeme, že vlivem výstavby nových povrchů nesmí dojít ke zhoršení technického stavu stávající kanalizace a vodovodu (výkopové práce, hutnění apod.).
3. Rámy kanalizačních šachet osadit do nivelety nově vybudovaných povrchů a zapravit je do konstrukce daného povrchu.
4. **Ke kontrolním prohlídkám a k závěrečné prohlídce stavby přizvat zástupce provozu vodovodů a kanalizací Veselí n. Moravou ☎ 518 699 523, p. Lorenc. O tomto sepsat zápis.**
5. Při výstavbě je nutno dodržet prostorovou normu ČSN 73 6005, ČSN 75 6101 a ČSN 75 5411 a platné „Hodonínské standardy pro vodovodní a kanalizační síť“ – viz [www.vak-hod.cz](http://www.vak-hod.cz)
6. Základy sloupů VO a dopravního značení požadujeme situovat ve vzdálenosti min. 1,5 m od líce potrubí veřejného vodovodu (ochranné pásmo vodovodu) a kanalizace včetně šachet. Přesné umístění sloupů je nutno odsouhlasit s pověřeným zástupcem provozu VaK Veselí n. Moravou ☎ 518 699 523, vedoucí p. Lorenc.
7. Při provádění přípojky NN respektovat ustanovení ČSN 73 6005 (při souběhu s vodovodem a vodovodní přípojkou 0,40 m, s kanalizací, kanalizační přípojkou a vodoměrnou šachtou 0,50 m, při křížení s vodovodem 0,20 m /pokud je přípojka NN v chráničce/, s kanalizací 0,30 m).
8. V místě křížení kabelu s veřejným vodovodem a kanalizací včetně přípojek uložit kabel do chráničky s přesahem 1 m na každou stranu. Při souběhu v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace uložit kabelové vedení do ochranné trubky s přesahem 1,0 m na každou stranu.
9. Uložení kabelu musí umožnit přístup pro provádění oprav a údržby vodohospodářských sítí.
10. Výsadbu stromů a keřů situovat mimo ochranné pásmo vodohospodářských sítí.
11. Za správnost PD odpovídá dle zákona č.183/2006 Sb., (stavebního zákona), §158 §159, zpracovatel PD.
12. Platnost tohoto stanoviska je omezena na 1 rok od data vystavení. Při jakékoliv změně je nutno si vyžádat nové stanovisko.

Společnost Vodovody a kanalizace Hodonín, a. s., se sídlem Purkyňova 2933/2, 695 11 Hodonín, IČO: 49454544, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1168 ke dni 01.01.1994, jako správce osobních údajů informuje subjekt údajů dle GDPR, že veškeré jeho osobní údaje o něm, případně jeho zástupci, budou zpracovávány pouze za účelem vyhotovení tohoto stanoviska.

**Vodovody a kanalizace**

**Hodonín, a.s.**  
Purkyňova 2933/2  
695 11 Hodonín

21  
  
Jaroslav Jurka  
referent VHR