

# M Ě S T S K Ý Ú Ř A D T O V A Č O V

Odbor výstavby, životního prostředí a dopravy

Náměstí 12, 751 01 Tovačov

SPIS. ZN.: OV/148/2020/Več  
Č.J.: METO 2704/2020  
VYŘIZUJE: Miroslav Večerka  
TEL.: 581 706 957

Tovačov, dne 9.11.2020

**ČEZ Distribuce, a. s.**  
**Teplická č.p. 874/8**  
**405 02 Děčín**

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ROZHODNUTÍ

#### ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

##### Výroková část:

Odbor výstavby, životního prostředí a dopravy Městského úřadu v Tovačově, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 3.9.2020 podala společnost

**ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, Teplická č.p. 874/8, 405 02 Děčín,**  
kterou zastupuje  
**MSEM, a.s., IČO 64610080, Collo-louky č.p. 126, 738 01 Frýdek-Místek**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

#### **r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y**

#### **"Oplocany, DSOP, p.č.560/1, vNN, kNN"**

(dále jen "stavba") na pozemcích st. p. 186 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 272/2 (orná půda), parc. č. 272/3 (orná půda), parc. č. 560/1 (orná půda), parc. č. 629/2 (ostatní plocha), parc. č. 629/11 (ostatní plocha), parc. č. 629/12 (ostatní plocha), parc. č. 633/1 (ostatní plocha), parc. č. 633/2 (ostatní plocha), parc. č. 711 (ostatní plocha) v katastrálním území Oplocany.

Stavba obsahuje:

- Předmětem stavby je výstavba nového zemního kabelového vedení NN, nových rozpojovacích skříní a nové přípojkové skříně.

#### **SO 01**

- Ze stávajícího rozvaděče NN dvousloupové trafostanice ozn. PR\_3254 umístěné na parc. č. 272/2 a parc. č. 272/3 bude vyvedeno jedno nové zemní kabelové vedení NN typu AYKY 3x240+120, které povede na pozemku parc. č. 663/1 ve vzdálenosti 1,64 m od hranice s pozemkem parc. č. st. 1/3 a v souběhu se stávající zemní kabelovou trasou NN až po hlavní komunikaci II.ř./435 umístěnou na pozemku parc. č. 633/2. Nové zemní kabelové vedení NN typu AYKY 3x240+120 pod komunikací II.ř./435 bude provedeno protlakem v minimální hloubce 120 cm a dále bude pokračovat v zeleném pásu vedle komunikace II.ř./435, a to ve vzdálenosti 1,2 m až 3 m od hranic s pozemky parc. č. 93, 732/1, 94, st. 168. Nové zemní kabelové vedení NN dále povede po pozemku parc. č. 629/11, kde povede 1 m až 3 m od hranic s pozemky parc. č. st. 168, 95, 747/2 (u této parcely bude pod vjezdem nové zemní kabelové vedení NN vedeno protlakem až za strom rostoucí před domem č.p. 105, z důvodu vzdálenosti od stromu menší než 2,5 m, u druhého stromu

rostoucího před domem č.p. 105 nebude dodržena vzdálenost 2,5 m a vedení NN bude řešeno protlakem), dále již na pozemku parc. č. 629/12 ve vzdálenosti 0,1 m až 1,1 m od místní komunikace až k pozemku parc. č. 629/2. Přes pozemek parc. č. 629/2 povede nové zemní vedení NN překopem kolmo k pozemku parc. č. st. 94. Ve vzdálenosti 0,7 m až 1,5 m od hranice s pozemkem parc. č. st. 94 povede nové kabelové vedení NN v zeleném pásu směrem zpět na pozemek parc. č. 629/12. Kabelové vedení NN dále povede v zeleném pásu podél místní komunikace ve vzdálenosti 0,7 m až 4,2 m od místní komunikace, okolo domu č.p. 48 a bude ukončeno v nové rozpojovací skříni typu SD 822 ozn. R18, která bude umístěna vedle stávajícího opěrného bodu č.138 na pozemek parc. č. 629/12. Z nové rozpojovací skříňe typu SD 822 ozn. R18 budou vedena tři nová zemní kabelová vedení NN typu AYKY 3x120+70, která budou připojena na stávajícím podpěrném bodě č. 139 na stávající nadzemní vedení NN.

## SO 02

- Na stávajícím podpěrném bodě č. 168 umístěném na pozemku parc. č. st. 186 bude ze stávajícího nadzemního vedení NN svedeno nové kabelové vedení NN typu AYKY 4x35, které bude ukončené v nové rozpojovací skříni typu SP 200 ozn. R19 umístěné při hranici s pozemkem parc. č. 711 a ve vzdálenosti 10-11 m od hranice s pozemkem parc. č. 710/1. Z nové rozpojovací skříňe bude vyvedeno nové zemní kabelové vedení typu AYKY 4x35, které povede překopem přes komunikaci na pozemku parc. č. 711 a bude ukončené v nové přípojkové skříni typu SS 100 ozn. P20 umístěné na pozemku parc. č. 560/1, a to při hranici s pozemkem parc. č. 711 a ve vzdálenosti maximálně 10-11 m od hranice s pozemkem parc. č. 710/1.

## II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací vypracovanou společností MSEM, a.s., IČO 64610080, zpracovatelem Stanislavem Brablíkem a hlavním technikem projektu Ing. Janem Malchárkem (autorizovaný technik pro technologická zařízení staveb, ČKAIT 1103914). Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
3. Před zahájením stavby budou vytyčeny sítě technické infrastruktury ve staveništi.
4. Bude dodrženo koordinované závazné stanovisko č.j.: MMPr/155547/2020/STAV/ZP/Ča, vydané Magistrátem města Přerova dne 25.8.2020:

Odbor stavebního úřadu a životního prostředí:

Jako příslušný orgán dle § 27 odst.1 písmene f) a podle ustanovení § 11 odst.3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Ing. Jaroslav Čagánek): V souladu s ustanovením PROGRAMU ZLEPŠOVÁNÍ KVALITY OVZDUŠÍ ZÓNA STŘEDNÍ MORAVA – CZ07, část E.4, bod BD3, Omezování prašnosti ze stavební činnosti, uplatňujeme požadavek na „Opatření k omezení prašnosti – mezi možná opatření pro omezení prašných emisí ze stavební a podobné činnosti patří např. maximální izolace stavby od okolní zástavby, transport stavební suti v potrubích, případně vhodná forma zvlhčování potenciálních zdrojů prašnosti, omývání vozidel před výjezdem ze staveniště a zakrývání prašného nákladu plachtou při převozu“.

Jako příslušný orgán dle § 29 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Ing. arch. Klára Koryčanová): Z archeologického hlediska k výše uvedenému záměru sdělujeme, že navrhované práce budou probíhat na území s archeologickými nálezy ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Stavebník je již od doby přípravy povinen oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu Akademie věd ČR v Brně, Čechyňská 363/19, Brno, a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Informace o organizacích oprávněných provádět archeologický výzkum podá Archeologický ústav Akademie věd ČR v Brně, případně Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Olomouci, odbor archeologie, Horní nám. 25, Olomouc. Záměr lze oznámit i elektronicky na webové adrese

<http://arub.avcr.cz/informace-pro-stavebniky/index.html>.

Odbor evidenčních správních služeb a obecního živnostenského úřadu, oddělení dopravně správních agend:

Jako příslušný orgán dle § 40 zákona č. 13/197 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů – pouze § 24 a § 25 zákona o pozemních komunikacích (oprávněná úřední osoba: Iva Ratiborská): Na základě ustanovení § 25 odst. 6 písm. c), d) zákona č. 13/197 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, požádá zhotovitel (investor) Magistrát města Přerova, Odbor evidenčních správních služeb a obecního živnostenského úřadu, jako příslušný silniční správní úřad, o vydání povolení k zvláštnímu užívání pozemních komunikací, které musí splňovat náležitosti dle § 40 odst. 5 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Odbor koncepce a strategického rozvoje:

Jako příslušný orgán územního plánování podle § 6 odst. 1 a v souladu s ust. § 96b zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Ing. Hana Kryšková): vydává v souladu s ust. § 136 odst. 1 a ust. § 149 odst. 1 a 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů toto závazné stanovisko:

Záměr je přípustný při splnění podmínky:

- nesmí znemožnit nebo podstatně ztížit umístění veřejně prospěšné stavby VT2 stavba kanalizace splaškových odpadních vod včetně čerpací stanice na pozemku p. č. 711 v katastrálním území Oplocany.

5. Bude dodrženo stanovisko Správy silnic Olomouckého kraje, p.o., zn. SSOK JH-12791/2020, vydané dne 23.7.2020:

Oplocany, DOSP, p.č. 560/1, vNN, kNN – stanovisko k PD pro územní souhlas, souhlas s umístěním IS a souhlas se zvláštním užíváním pozemních komunikací

Dle PD se jedná o novou trasu zemního kabelu NN, který se bude týkat SSOK křížením krajské silnice II/435 a pozemku Olomouckého kraje p.č. 633/2 v k.ú. Oplocany. SSOK – organizace oprávněná hospodařit se svěřeným majetkem Olomouckého kraje (na základě zřizovací listiny příspěvkové organizace Olomouckého kraje č.j. H-325/2002 ze dne 1.3.2002) souhlasí s umístěním zemního kabelu NN do krajské komunikace i do pozemku ol. Kraje dle situace odsouhlasené Ing. Kurejou (zpracovatelem PD na rekonstrukci komunikace pod názvem „II/435 kř.II/367-Tovačov, Stavba 3, extravilán Oplocany). Investor a zhotovitel stavby dodrží tyto podmínky:

- 1) Kromě řádného povolení stavby SÚ v Přerově musí mít investor i Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání poz. komunikace, které vydá na základě žádosti investora MMR – odbor evid. Správních služeb, oddělení dopravně správních agend, nám T.G. Masaryka 16, Přerov 2. Jedná se o:
  - a) povolení k uložení nových sítí do silničního tělesa (nejpozději před vydáním územního souhlasu) § 25 odst. 6 písm. d zák. č. 13/97 Sb.
  - b) povolení k provádění stavebních prací (protlaku v silničním tělese) a to před zahájením prací, kdy již investor zná dobu realizace. § 25 odst, 6c 3 zák. č. 13/97 Sb. Bez tohoto rozhodnutí nelze práce realizovat.
- 2) Na umístění inž. sítí a realizaci akce v krajské silnici a pozemcích Olomouckého kraje (dle § 25 odst. 6 písm. C 3, zák. č. 13/1997) uzavře investor s SSOK před vydáním ÚS smlouvu dle platné směrnice SSOK. Smlouva bude zaslána na e-mail projektanta.
- 3) Technické podmínky pro uložení a realizaci inž. Sítí do silničního tělesa a souhlas se zvláštním užíváním pozemní komunikace:
  - Křížení silnice II/435 bude provedeno zásadně protlakem v km 21,551 sil. staničení. Chránička bude vyvedena mimo silniční těleso ve vzdálenostech 2,84 a 2,06 m za obrubu či okraj silnice a bude uložena v min. hloubce 1,2 m (vrch chráničky) pod celou šířkou

nivelity vozovky. Startovací jámy budou provedeny zásadně mimo silniční těleso dle potvrzené situace. Před záhozem jam požadujeme být přizváni ke kontrole hloubky krytí nad protlakem. (p. Kolářová – 733 696 801).

- Nižší krytí uložení pod komunikací nebude ze strany SSOK akceptováno. Požadovali bychom nové provedení křížení.
  - Nesouhlasíme s provedením jakýchkoliv sond (s výkopy) v živičné části krajské komunikace (sondy pro odkrytí případných IS).
  - Hloubky krytí, umístění chráničky a kabelu v celé trase budou zhotovitelem vždy nafoceny a zaslány elektronicky na e-mail: kolarova@ssok.cz
  - Den zahájení prací nám bude oznámen na e-mail: kolarova@ssok.cz.
  - Stavebními pracemi nedojde k poškození silničního tělesa, živičného krytu, příslušenství (dopr. Značek apod.) či sil. odvodňovacího zařízení, v opačném případě provede investor znovuoobnovení na vlastní náklady.
  - Jestliže je v daném úseku plánovaných start. jam protlaku stávající svislé dopravní značení, musí být zachováno (či po skončení stavby na náklady investora obnoveno). V případě přemístění DZ musí být takováto změna umístění odsouhlasena Policií ČR DI Přerov a provedena stavebníkem na jeho náklady dle TP 65.
  - Stavební materiál a zemina z výkopu nebude ukládána na vozovku krajské silnice. Jakékoliv znečištění krajské silnice způsobené výše uvedenou stavbou bude neprodleně odstraněno.
  - Investor akce se v předávacím protokolu zaváže, že bude od předání, tj. od naší kontroly provedeného protlaku po dobu 60 měsíců průběžně a neprodleně zabezpečovat odstranění závad vzniklých případným poklesem záhozu zápich. jam a uhrazovat případné následné škody, které by vznikly v důsledku těchto závad na výše jmenované krajské silnici.
  - Pokud si stavební práce vyžádají omezení silnič. provozu (i jen částečně), musí být dopravní značení odsouhlaseno Policií ČR DI Přerov a povoleno MMPr-Odborem evid. Správních služeb, oddělení dopravně správních agend, nám T.G. Masaryka 16, Přerov 2.
  - Po skončení stavby bude úsek silnic vyčištěn (v případě znečištění) a požadujeme být přizváni (investorem či zhotovitelem) ke kontrole silničního tělesa.
  - Po provedení zaměření stavby bude na SSOK doloženo skutečné zaměření trasy kabelu s uvedením hloubek krytí na každé straně komunikace a bude sepsán mezi investorem stavby a SSOK předávací protokol s vyúčtováním dle uzavřené smlouvy.
6. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti VaK Přerov, a.s., č. 2020/0000/PVP/1127/RD-S5 ze dne 18.6.2020:

V rámci stavby dojde k dotčení vodovodní přípojky pro objekt na pozemku p.č. 186. S vydáním územního rozhodnutí pro výše uvedenou stavbu souhlasíme za předpokladu splnění níže uvedených podmínek, které požadujeme uvést ve výrokové části územního řízení:

- Při souběhu a křížení inženýrských sítí s trasami vodovodu pro veřejnou potřebu dodrží investor ČSN 73 6005 a při křížení úhel nejméně 30°.
  - Pro realizaci stavby investor ověří přesnou polohu domovních přípojek u jejich vlastníků a zajistí jejich řádnou ochranu.
  - Poškození vodárenského zařízení, zjištěnou netěsnost nebo závadu oznámí investor nebo stavebník neprodleně společnosti Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. Při poškození vodovodního a provozně souvisejícího zařízení (vodovodní přípojky) je stavebník povinen uhradit náklady spojené s jeho opravou, včetně nákladů na všechny vzniklé škody, související úkony a činnosti.
7. Budou dodrženo stanovisko GridServices, s.r.o., zn. 5002166583 ze dne 10.7.2020:

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Při realizaci 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 měřeno

kolmo od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umístovány 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.

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

Při křížení kabelů s plynárenským zařízením bude kabel v místě křížení uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtka. Křížení bude kolmé. Přesah betonové chráničky u STL plynovodů musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany plynovodu. Případný spoj betonové chráničky musí být v co největší vzdálenosti od plynovodu. Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být zhutněná vrstva písku. Odstupová vzdálenost obrysu chráničky od obrysu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek bude provedena v souladu s ČSN 736005.

V případě křížení zemnicí sítě s plynovodní sítí požadujeme provést následující opatření:

- Křížení bude kolmé nebo pod úhlem max. 60 st.
- Při křížení zemnicích pásků a plynovodním potrubím PE bude realizována požární přepážka, která bude tvořena z betonové dlaždice 0,5x0,5x0,05 m, která místo křížení přesáhne na každou stranu o 0,2 m.
- Páska uzemnění bude uložena do 0,1 m pod kabelem v hloubce 0,7 m a položena v místě křížení na betonovou dlaždici.
- Uvedená opatření slouží k zamezení případným tepelným vlivům od uzemňovací pásky na plynárenské zařízení a přípojek.

Stavební objekty (včetně betonových patek, rozvodných pilířů volně stojících, sloupů NN, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení – měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.

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

Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v zájmovém území. Případně nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>).

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

Před zahájením prací bude provedeno vytyčení PZ a v průběhu výstavby před záhozem bude provedena kontrola souběhu a křížení.

Objednání vytyčení a křížení: (<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 jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.

Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolovacích režimů o stanovisko k projektové dokumentaci nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

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

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 činností 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 podle 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 provedení 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 úplné 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 těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- 13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- 14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

- 16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
8. Bude dodrženo vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., č.j.: 668248/20 ze dne 25.6.2020, včetně Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti:
- 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 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
- Požadujeme dodržet příslušnou normu pro křížení obou sítí. Křížení kabelů tel. sítě a NN musí být provedeno v chráničce s tím, že kabel NN bude uložen pod vedením CETINu. Do společné trasy k tel. síti, nesmí být umístěny žádné zemnicí prvky. Musí být dodržena souběžná vzdálenost obou sítí nejméně 0,5 m. V případě menší souběžné vzdálenosti, je nutné vždy umístit kabely NN do příslušné plastové chráničky, případně provést ještě další mechanické oddělení obou sítí betonovým překladem, vloženým mezi obě sítě. V místě, kde budou usazovány sloupce NN požadujeme tyto sloupce usadit tak, aby byly min. 0,7 m od naší trasy SEK;
- (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.
9. Bude dodrženo vyjádření o existenci sítě č.:2020-0503132946 společnosti MITRANET.CZ, s.r.o., ze dne 5.3.2020 včetně všeobecných podmínek pro práci v ochranném pásmu sítě elektronických komunikací.

- Na základě předložených podkladů vydáváme:

souhlas s Oplocany, DOSP, p.č. 560/1, vNN, kNN

Vydané vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu PVSEK v předmětné lokalitě a k datu vydání vyjádření, před zahájením stavby je nutno existenci PVSEK opětovně ověřit.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p. 874/8, 405 02 Děčín

### **Odůvodnění:**

Dne 3.9.2020 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení ve smyslu § 85 stavebního zákona. Dospěl k závěru, že toto právní postavení v daném případě přísluší žadateli, vlastníkům dotčených pozemků a staveb, vlastníkům

sousedních nemovitostí v těsné blízkosti záměru a vlastníků technické infrastruktury. Jako účastníky řízení přizval stavební úřad žadatele – ČEZ Distribuci, a. s, vlastníky dotčených pozemků a staveb: Annu Došlíkovou, Ladislava Lajgota, Ing. Václava Maška, Viléma Maška, Jiřinu Nakládalovou, Obec Oplocany, Správu silnic Olomouckého kraje, p.o., vlastníky technické infrastruktury: Vodovody a kanalizace Přerov, GridServices, s.r.o. (nově GasNet Služby s.r.o.), Českou telekomunikační infrastrukturu a.s., Vodafone Czech Republic a.s., T-Mobile Czech Republic a.s. a MITRANET.CZ. s.r.o. a osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno. Těmto osobám je doručováno veřejnou vyhláškou.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 1/3, 70, 82, 83, 93, 94, 97, 98, 100, 147, 150, 151, 168, 192, 221, parc. č. 77/2, 79/2, 81, 82, 87, 89/1, 90/3, 91/1, 91/2, 92, 93, 94, 95, 732/1, 747/2 v katastrálním území Oplocany

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Oplocany č.p. 66, č.p. 49, č.p. 48, č.p. 89, č.p. 31, č.p. 74, č.p. 72, č.p. 71 a č.p. 112

Stavební úřad oznámil 1.10.2020 zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska. Zároveň v souladu s § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb. v platném znění (správní řád) informoval o skutečnosti, že po uplynutí lhůty pro provedení úkonu stanovené v tomto oznámení, bude disponovat všemi podklady pro vydání rozhodnutí s tím, že účastníci řízení se s těmito podklady mohou seznámit, nahlížet do nich a vyjádřit se k nim v kanceláři odboru výstavby MěÚ Tovačov do 3 dnů po uplynutí lhůty určené v oznámení, poté bude vydáno rozhodnutí.

Vyjádření sdělili:

- Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., č. 2020/0000/PVP/1127/RD-S5, ze dne 18.6.2020
- GridServices, s.r.o., zn. 5002166583, ze dne 10.7.2020
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 668248/20, ze dne 25.6.2020
- MITRANET.CZ, s.r.o., č.: 2020-0503132946 ze dne 5.3.2020
- T-Mobile Czech Republic a.s., zn. E10620/20, ze dne 6.3.2020
- Vodafone Czech Republic a.s., zn. 200305-1427154688, ze dne 5.3.2020
- Správa silnic Olomouckého kraje, p.o., zn. SSOK-JH 12791/2020, ze dne 23.7.2020
- Obec Lobodice, č.j. 193/20, ze dne 9.7.2020
- České radiokomunikace, zn. UPTS/OS/247549/2020, ze dne 1.6.2020

Dále bylo doloženo:

- Koordinované závazné stanovisko Magistrátu města Přerov, č.j. MMPr/155547/2020/STAV/ZP/Ča, ze dne 25.8.2020.
- Rozhodnutí č. 232/2020 MMPr, Odboru evidenčních správních služeb a obecního živnostenského úřadu, Oddělení dopravně správních agend č.j. MMPr/167948/2020/RA, ze dne 12.8.2020.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.



Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost neuplatnila připomínky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

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

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení. Odvolání se podává u Odboru výstavby, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Tovačov. O Odvolání bude rozhodovat Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor strategického rozvoje kraje, Jeremenkova 40a, Olomouc.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Ing. Pavla Přehnalová  
vedoucí odboru výstavby, ŽP a dopravy  
Městského úřadu Tovačov

**Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmnutí oznámení.

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 1000 Kč byl zaplacen.

**Obdrží:**

účastníci (dodejky)

MSEM, a.s., IDDS: g7gfa6y

sídlo: Collo-louky č.p. 126, Místek, 738 01 Frýdek-Místek 1

zastoupení pro: ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p. 874/8, 405 02 Děčín

Anna Došlíková, Oplocany č.p. 71, 751 01 Tovačov

Ladislav Lajgot, Domaželice č.p. 69, 751 15 Domaželice u Přerova

Ing. Václav Mašek, Družstevní č.p. 1304, 752 01 Kojetín I-Město

Vilém Mašek, tř. 17. listopadu č.p. 279/20, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

Jiřina Nakládalová, Kožušany č.p. 39, Kožušany-Tážaly, 783 75 Dub nad Moravou

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

GasNet služby, s.r.o. (dříve GridServices, s.r.o.), IDDS: jnnyjs6

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

MITRANET.CZ, s.r.o., IDDS: 5dym288

sídlo: Mlýnecká č.p. 1626, 751 31 Lipník nad Bečvou I-Město

Obec Oplocany, IDDS: ut4axhq

sídlo: Oplocany č.p. 100, 751 01 Tovačov

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Středisko údržby Jih, IDDS: ur4k8nn

sídlo: Lipenská č.p. 753/120, Hodolany, 779 00 Olomouc 9

T-Mobile Czech Republic a.s., IDDS: ygwch5i

sídlo: Tomíčková č.p. 2144/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414

Vodafone Czech Republic a.s., IDDS: 29acihr

sídlo: náměstí Junkových č.p. 2808/2, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 515

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., IDDS: jfyvg6t

sídlo: Šířava č.p. 482/21, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

dotčené správní úřady

Magistrát města Přerova, Odbor evidenčních správních služeb a obecního živnostenského úřadu, oddělení dopravně správních agen, IDDS: etwb5sh

sídlo: Bratrská č.p. 709/34, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

Magistrát města Přerova, Odbor koncepce a strategického rozvoje, IDDS: etwb5sh

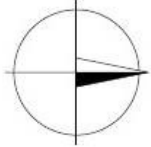
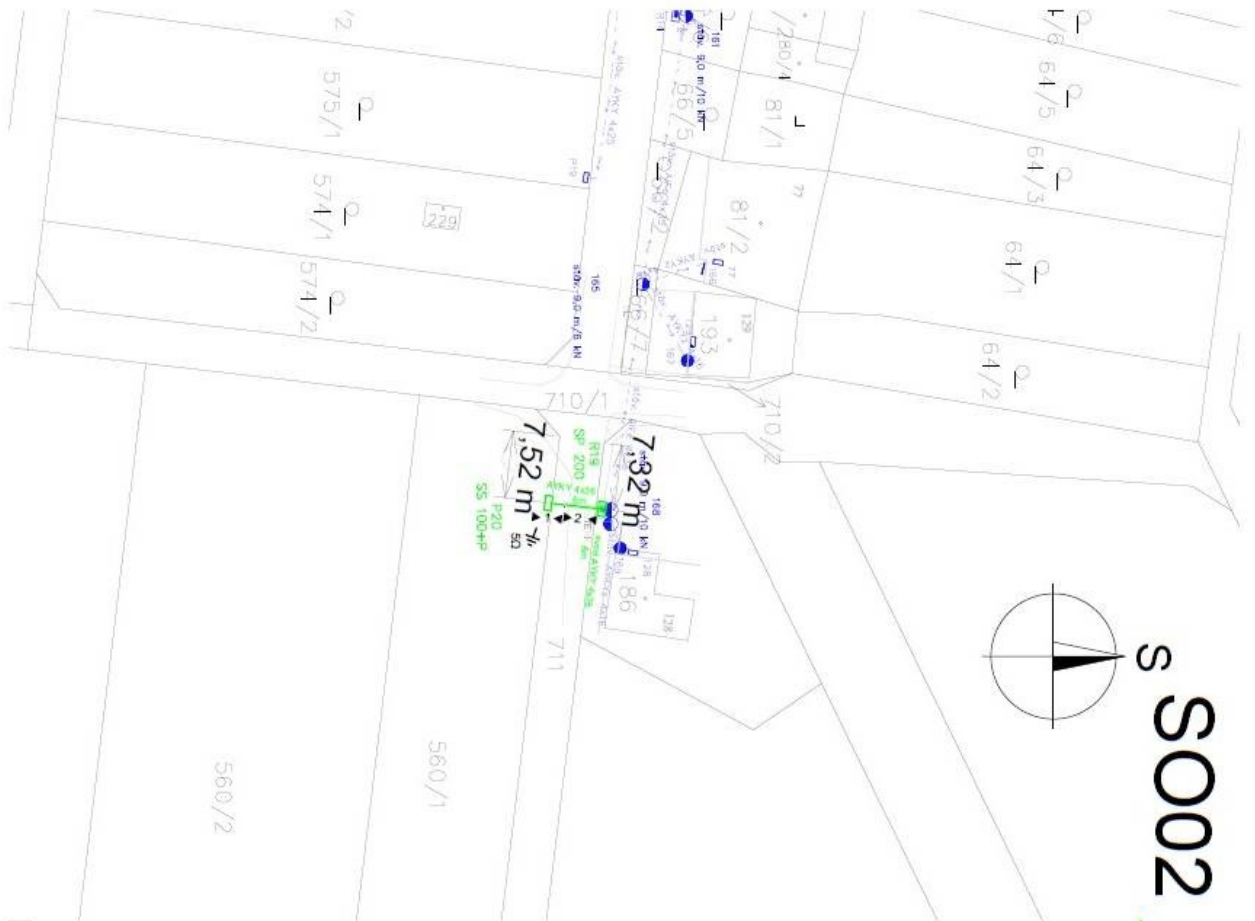
sídlo: Bratrská č.p. 709/34, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, IDDS: etwb5sh

sídlo: Bratrská č.p. 709/34, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2







# S S002

## LEGENDA :

- stávající trafostanice
- nové zemní vedení NN
- stávající zemní vedení NN
- stávající nadzemní vedení NN
- stávající nadzemní vedení VN
- nová rozpojovací skříň
- nová přípojková skříň
- stávající přípojková skříň
- stávající podpěrný bod
- stávající střechník
- stávající konzole
- ochranníka korullex

## Rozvodná soustava:

- VN: 3, AC, 50 Hz, 22 kV / IT
- NN: 3, PEN, AC, 50 Hz, 400 V / TN-C

## Ochrana před úrazem el. proudem:

- Základní
  - KVV
  - Základní izolaci
  - Přepážkami

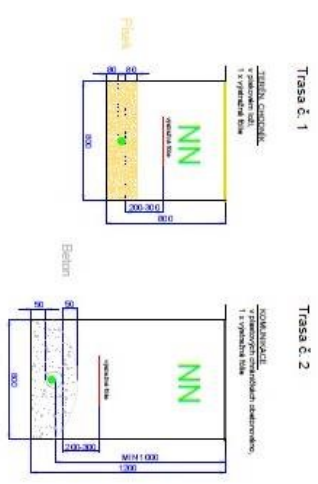
## Při poruše

- Zemněním s rychlým vypnutím v sítích
- 3, AC, 50 Hz, 22 kV / IT dle CSN 33 3201
- Automatickým odpojením od zdroje v sítích
- 3, PEN, AC, 50 Hz, 400 V / TN-C
- dle CSN 33 2000-4-41 ed. 2

## Poznámka:

Před zahájením zemních prací je nutno požádat správce jednotlivých níž. sítí o jejich vyčištění

## Detail uložení kabelů



Město: <b>1-500</b>	Projektant:	Stanislav Bralý	Autorem:	Ing. Aleš Zedler	Změny, pozn.:
	Kreslil:	Stanislav Bralý	Průběh zkontrol.		
	Datum:	06/2020	Č. stavby/míst:	IV-15-8018773	
	Stupeň:	DUR	Formát:	2,1 A4	
	Název stavby / objektu:		Název výřezu:		
	Objekt: DSOP, p.č. 560/1, v. NN, k. NN		Situční plán III. část		
	Název výřezu:		Č. výř.:		
	ČEZ Distribuce a.s.		C 8773 004		

