

# DOKLADOVÁ ČÁST

## **SPLNĚNÍ POŽADAVKŮ DOTČENÝCH ORGÁNŮ STÁTNÍ SPRÁVY A SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**

### OBSAH

1. Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů .....	1
a) Koordinované závazné stanovisko vydané Městským úřadem Český Těšín .....	1
b) Stanovisko města Český Těšín .....	2
c) Vyjádření k projektové dokumentaci, vydané Policií ČR, Krajským ředitelstvím policie MSK, Dopravním inspektorátem v Karviné .....	5
2. Vyjádření k existenci sítí veřejné technické infrastruktury .....	5
a) Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s. ....	5
b) Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. ....	5
c) Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s. ....	6
d) Stanovisko k existenci inženýrských sítí společnosti SmVaK Ostrava a. s. ....	6
e) Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s. ....	7
f) Vyjádření k existenci inženýrské sítě elektronických komunikací společnosti SilesNet, s. r. o. ...	7
g) Vyjádření k existenci sítí společnosti GasNet, s. r. o. ....	8
h) Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Nej.cz s. r. o. ....	8
i) Vyjádření k existenci sítí ve správě Města Český Těšín .....	8
3. Vyjádření správců sítí technické infrastruktury k projektové dokumentaci .....	8
a) Vyjádření ke stavbě z hlediska existence zařízení správce a stanovení podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s. r. o. ....	8
b) Vyjádření ke stavebnímu řízení, vydané společností CETIN a. s. ....	9
c) Stanovisko k projektové dokumentaci pro účely vydání stavebního povolení, vydané společností ČEZ Distribuce, a. s. ....	9
d) Vyjádření k projektové dokumentaci, vydané společností GasNet, s. r. o. ....	10
e) Stanovisko pro územní a stavební řízení, vydané společností SmVaK Ostrava, a. s. ....	12

## 1. Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů

### a) Koordinované závazné stanovisko vydané Městským úřadem Český Těšín

<b>Odbor:</b>	<b>Odbor výstavby a životního prostředí</b>
<b>Datum:</b>	02.08.2021
<b>Č. j.:</b>	MUCT/52785/2021

#### **Orgán státní památkové péče**

Záměr je přípustný za splnění podmínek:

<b>Připomínka</b>	<b>Vypořádání se</b>
Kamenná dlažba chodníků bude barevně i kladečským schématem sjednocena s již odsouhlasenou kamennou dlažbou navazujících chodníků ul. Nádražní. Barevně sjednocení dlažby bude realizováno včetně hmatové dlažby pro nevidomé. Před realizací budou předloženy vzorky dlažeb k posouzení zástupcům státní památkové péče.	Podíl světlé a tmavé dlažby bude stejný jako pro dlažbu pěší zóny ul. Nádražní (desky antracitově šedé žuly budou zastoupeny cca 10 %), viz. Výkresy č. D.1.1.09 a D.1.1.10 – Kladečské schéma dlažby. Dlažba pro varovné pásy bude v tmavě šedé barvě, stejně jako na ul. Nádražní. Investor, případně vybraný dodavatel stavby zajistí předložení vzorků dlažeb k posouzení zástupcům státní památkové péče.
Poklopy kanalizačních a revizních šachet budou litinové, stejně jako mříže uličních vpustí.	Pro dotčené šachty Š1-Š5 byly navrženy litinové poklopy.
Stavební činnost bude prováděna na území s archeologickými nálezy. Z tohoto důvodu je nutné ohlásit písemně s dostatečným předstihem zahájení výkopových prací Archeologickému ústavu Akademie věd ČR a následně umožnit některé z oprávněných organizací provedení záchranného archeologického průzkumu.	Nutno dodržet během realizace stavby.

#### **Silniční správní úřad**

Byly stanoveny následující podmínky:

<b>Připomínka</b>	<b>Vypořádání se</b>
Před realizací stavby je nutno požádat o povolení ke zvláštnímu užívání PK dle § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zák. o pozemních komunikacích zdejší odbor živnostenský a dopravy. Stavební práce budou probíhat při omezení silničního provozu, tudíž nutno k žádosti o povolení zvláštního užívání pozemní komunikace předložit stanovení přechodné úpravy provozu na PK dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., zákon o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.	Splnění podmínky je v kompetenci vybraného zhotovitele stavby.

#### **Vodoprávní úřad**

Vydal souhlasné závazné stanovisko, bez podmínek a připomínek.

#### **Orgán územního plánování**

Nebylo vydáno závazné stanovisko.

### **Odpadové hospodářství**

Správní orgán s realizací stavby souhlasí, za splnění podmínek:

<b>Připomínka</b>	<b>Vypořádání se</b>
Stavebník je dle zákona o odpadech, jako původce odpadu, povinen v případě stavebního a demoličního odpadu, který sám nezpracuje, mít jeho předání podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před jeho vznikem. Stavebník v průběhu stavby má povinnost soustřeďovat odpady utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií a vést o tom evidenci.	Nutno dodržet během realizace stavby.
Správní orgán doporučuje dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace.	Nutno dodržet během realizace stavby.

### **Ochrana obyvatelstva**

Nebylo vydáno závazné stanovisko.

### **Ochrana přírody a krajiny**

Nebylo vydáno závazné stanovisko.

### **Státní správa lesů a myslivosti**

Nebylo vydáno závazné stanovisko.

### **Ochrana zemědělského půdního fondu (ZPF)**

Nebylo vydáno závazné stanovisko.

### **Ochrana ovzduší**

Nebylo vydáno závazné stanovisko, správní orgán požaduje splnění podmínek:

<b>Připomínka</b>	<b>Vypořádání se</b>
Orgán ochrany ovzduší požaduje, aby investor a realizátor stavby účinně a důsledně předcházel prašnosti při provádění stavby a při manipulaci se zeminami a sypkými materiály a doporučuje sledovat aktuální imisní situaci a zejména při zhoršeném stavu pak zvolit takové vhodné technologické postupy, příp. práce částečně nebo zcela omezit, aby přínos emisí škodlivin do ovzduší byl minimální.	Nutno dodržet během realizace stavby.

## **b) Stanovisko města Český Těšín**

<b>Odbor:</b>	<b>Odbor místního hospodářství</b>
<b>Datum:</b>	02.08.2021
<b>Č. j.:</b>	MUCT/52786/2021

**Z hlediska odboru školství a kultury:**

Bylo vydáno souhlasné dílčí stanovisko, za splnění podmínek:

Připomínka	Vypořádání se
Staveniště bude uvedeno do původního stavu.	Nutno dodržet během realizace stavby.

**Z hlediska odboru občanskoprávního:**

Bylo vydáno souhlasné dílčí stanovisko, za splnění podmínek:

Připomínka	Vypořádání se
5 pracovních dní před zahájením stavebních prací požadujeme informovat referenta provozní správy I. Betáka pro zajištění zásob kancelářských a jiných potřeb pro detašované pracoviště Štefánikova 18/25.	Nutno dodržet během realizace stavby.

**Z hlediska dopravní infrastruktury:**

Bylo vydáno souhlasné dílčí stanovisko, za splnění podmínek:

Připomínka	Vypořádání se
Požadujeme, aby staveništní doprava užívala trasu ve směru od silnice III/4822 ul. Nádražní, místní komunikaci ul. Nádražní, místní komunikaci ul. Štefánikova s výjezdem na místní komunikaci ul. Nádražní, MK ul. Hlavní třída a pokračovala ve směru k silnici II/468 ul. Karvinská, s kterou vlastníci místních komunikací souhlasí.	Nutno dodržet během realizace stavby. Při návrhu ZOV v rámci této PD byl požadavek respektován.
Zakazujeme staveništní dopravě užívat k pojezdu přilehlé MK IV. třídy – chodníky!	Nutno dodržet během realizace stavby. Při návrhu ZOV v rámci této PD byl požadavek respektován.
Potřebný materiál pro stav. práce bude ukládán pouze v prostoru ZS na pozemku investora.	Nutno dodržet během realizace stavby. Předpokládá se zábor na veřejném prostranství – 116 m <sup>2</sup> na parc. č. 49 a 136 m <sup>2</sup> na parc. č. 50, k. ú. Český Těšín).
Je nutné 1 měsíc před zahájením prací předložit přísl. silničnímu správnímu úřadu (MěÚ ČT, odbor živnostenský a dopravy) žádost o povolení zvláštního užívání PK s návrhem dopravního opatření příp. umístění přechodného dopravního značení.	Splnění podmínky je v kompetenci vybraného zhotovitele stavby.
Před zahájením stavby (min. 1 týden před zahájením) za účasti správce komunikací (FCC Česká republika, s.r.o., provozovna Český Těšín) nebo kompetentního zástupce odboru místního hospodářství provede investor stavby monitoring místní komunikace ul. Nádražní v úseku od Hlavní třídy po ul. Štefánikova v délce cca 140 m určenou pro staveništní dopravu. Po ukončení stavebních prací požadujeme provést opět monitoring za účasti správce komunikací nebo kompetentního zástupce odboru MH.	Nutno dodržet během realizace stavby. O nutnosti provedení monitoringu informuje odst. o) kap. B.1 přílohy B Souhrnná technická zpráva této dokumentace.
Po celou dobu stavebních úprav bude udržována čistota na přilehlých pozemních komunikacích a veřejném prostranství.	Nutno dodržet během realizace stavby.

Připomínka	Vypořádání se
Požadujeme zrealizovat únosnost podloží pod chodníky tak, aby nedocházelo k jejich poškození pojezdem vozidly zimní údržby (servisní vozidla do 2,1 t) a dále v případě změny povrchu Obecné podmínky k údržbě k novému pochůzímu materiálu.	Návrh skladeb zpevněných ploch byl proveden dle TP 170 – Navrhování vozovek pozemních komunikací. Chodníky byly zařazeny do třídy dopravního zatížení „CH“, výjimečně tedy mohou být pojížděny TNV. Údržba nově navrženého povrchu se oproti stávajícímu stavu nezmění.
Požadujeme provedení výškové úpravy roštů uličních vpustí pro odvádění srážek z MK Štefánikova a spádování vozovky tak, aby nedocházelo k vytváření kaluží na novém povrchu.	Projektová dokumentace předpokládá přizpůsobení výškové úrovně roštů uličních vpustí dle nově navrženého řešení zpevněných ploch. Vozovka i chodníky budou spádovány směrem ke stávajícím odvodňovacím prvkům (viz. výkresy D.1.1.02 až D.1.1.08).
V rámci stavebních úprav nesmí dojít k přerušení přívodu el. vedení pro parkovací automat na ul. Štefánikově, viz. příloha – schéma zapojení.	Nutno dodržet během realizace stavby.
V rámci instalace nového svislého a vodorovného dopravního značení požádat přísl. silniční správní úřad (MěÚ ČT, odbor živnostenský a dopravy) o stanovení místní úpravy provozu vydáním Opatření obecné povahy.	Splnění podmínky je v kompetenci vybraného zhotovitele stavby.

### **Z hlediska technické infrastruktury:**

#### *Za veřejné osvětlení:*

Nebylo vydáno závazné stanovisko města Český Těšín – stanovisko vydá správce veřejného osvětlení, společnost ELTODO OSVĚTLENÍ, s. r. o. Její vyjádření k této stavbě a stanovení podmínek pro výstavbu je uvedeno v kapitole 3, odstavci a) této přílohy.

#### *Za vodovody a kanalizace*

Odbor místního hospodářství upozornil na skutečnost, že vlastníci opravovaných šachet ozn. Š1-Š4 nejsou známi. Město (odbor investiční) zjistí přímo na stavbě, komu šachty slouží a dohledá jejich vlastníky. Následně opravené šachty budou předány do správy nalezeným vlastníkům, což odbor investiční zajistí ve spolupráci s odborem majetkoprávním.

### **Z hlediska veřejné zeleně:**

Bylo vydáno souhlasné dílčí stanovisko, za splnění podmínek:

Připomínka	Vypořádání se
Požadujeme, aby navrhovaná PD byla vypracována s podmínkami ochrany dřevin tak, aby počítala se zachováním předmětných stromů.	Projektová dokumentace vychází z požadavku zachovat stromy a zeleň v dělicích ostrůvcích a během realizace stavby budou stromy chráněny.
Nově navržené řešení zpevněných ploch výškově uzpůsobit úrovni stromů tak, aby nebyly stavbou nijak poškozeny.	Výškové řešení zpevněných ploch se výrazně nezmění oproti současnému stavu, dojde pouze k vyrovnání nivelety, která je nyní vlivem objemových změn kameniva nad kanalizačním potrubím zvlněná.
Jelikož se jedná o specifickou záležitost je v tomto případě nezbytné v průběhu stavby zajistit tzv. ARBORISTICKÝ DOZOR stavby. Ten bude dohlížet na průběh stavby v blízkosti dřevin po dobu její realizace. Požadujeme zajištění tohoto dozoru.	Splnění požadavku je v kompetenci investora.

Připomínka	Vypořádání se
Před samotným zahájením stavby je potřeba kontaktovat referentku městské zeleně, která zajistí sundání a úschovu závěsných nádob s květinami ze stávajícího veřejného osvětlení.	Nutno dodržet při realizaci stavby.

### c) Vyjádření k projektové dokumentaci, vydané Policií ČR, Krajským ředitelstvím policie MSK, Dopravním inspektorátem v Karviné

Datum:	18.06.2021
Č. j.:	KRPT-127259/ČJ-2021-070306

Předložená projektová dokumentace byla odsouhlasena. Připomínky uvedené ve vyjádření byly zohledněny a zapracovány do dokumentace.

## 2. Vyjádření k existenci sítí veřejné technické infrastruktury

### a) Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s.

Datum:	09.03.2021
Č. j.:	578682/21

Dojde k dotčení, správce sítí technické infrastruktury požaduje splnění podmínek:

Připomínka	Vypořádání se
Stavebník je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření.	Při projektování stavby byly podmínky respektovány.

### b) Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Datum:	09.03.2021
Č. j.:	0101479273

Dojde k dotčení, správce sítí technické infrastruktury požaduje splnění podmínek:

Připomínka	Vypořádání se
V případě existence podzemních energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započítím zemních prací požádat telefonicky nebo emailem o vytyčení trasy podzemního zařízení.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na 800 850 860.	Nutno dodržet při realizaci stavby.

Připomínka	Vypořádání se
Pokud uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu. Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.	Nutno dodržet při realizaci stavby. Podle zakreslené polohy sítě se předpokládá zásah do ochranného pásma v celé trase podzemních energetických zařízení nacházejících se v zájmovém území. Před zahájením stavebních prací bude postupováno podle uvedené připomínky.

**c) Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Datum:	09.03.2021
Č. j.:	0700344822

Nedojde k dotčení.

**d) Stanovisko k existenci inženýrských sítí společnosti SmVaK Ostrava a. s.**

Datum:	09.03.2021
Č. j.:	9773/V007709/2021/AUTOMAT

Dojde k dotčení, správce sítí technické infrastruktury požaduje splnění podmínek:

Připomínka	Vypořádání se
Pokud z přiloženého zákresu vyplývá, že realizací výše uvedená stavby dojde k dotčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a. s., požadujeme před zahájením projekčních prací požádat o vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a. s.	Bylo požádáno o poskytnutí digitálních dat průběhu inženýrských sítí (byly zaslány dne 09.03.2021, značka: 9773/D007709/2021/AUTOMAT)
Na základě vytyčení požadujeme v PD stavby pevných nadzemních konstrukcí a výsadbu trvalých porostů umístit mimo ochr. pásmo vodovodního/kanal. potrubí (1,5/2,5 m od vnějšího líce).	Stavba nezahrnuje návrh nových pevných nadzemních konstrukcí ani výsadbu porostů.
Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a. s. respektovat ochranné pásmo vodovodního/kanalizačního potrubí.	Nově řešená dešťová kanalizace bude vedena ve své původní trase, s rezervou mimo ochranná pásma zařízení v provozování SmVaK Ostrava a. s.
V PD požadujeme v místech křížení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a. s. respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky v šířce ochranného pásma zařízení v provozování SmVaK Ostrava a. s. Pokud dojde ke křížení se zařízením OOV, požadujeme předložit podélný profil tohoto křížení k odsouhlasení.	Nedojde ke křížení.

Připomínka	Vypořádání se
Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního/kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005, se snižováním vrstvy zeminy nad zařízením SmVaK Ostrava a. s. nesouhlasíme. V případě nutnosti navýšit terén nad zařízením v provozování SmVaK Ostrava a. s. požadujeme v navazující projektové dokumentaci doložit zdůvodnění a doplnit předkládanou PD statickým posudkem obsahujícím jednoznačný závěr, že během realizace navýšování terénu a po jeho dokončení nebude dotčené zařízení ohroženo nebo poškozeno. Na základě takto doplněné PD budou sděleny podmínky akceptace navýšení terénu, případně bude vyžadována přeložka zařízení.	Výšková úroveň terénu bude upravena (snížena/zvýšena) pouze nepatrně. Realizací záměru dojde k vyrovnání zvlněného povrchu do stavu před nabobtnáním zásypového materiálu kanalizace. Průběh nově navrženého a stávajícího terénu je patrný z charakteristických příčných řezů (výkresy č. D.1.1.06 až D.1.1.08).
Celková konstrukční vrstva nových zpevněných ploch v místech kolize s vodovodem nepřesáhne 40 cm a v průběhu výstavby se nesníží stávající krytí vodovodního potrubí o více než 40 cm.	Celková tloušťka konstrukce vozovky je 610 mm. Návrh skladeb zpevněných ploch byl proveden dle TP 170 – Navrhování vozovek pozemních komunikací. Při zohlednění působícího dopravního zatížení není možné navrhnout spolehlivou skladbu vozovky menší tloušťky. Celková navržená tloušťka konstrukce chodníků je 240 mm, resp. 320 mm v místech sjezdů.
Obrubníky zpevněných ploch požadujeme osadit min. 0,5 m od líce stěny potrubí zařízení v provozování SmVaK Ostrava a. s.	Nové obrubníky budou osazeny ve stejné poloze jako ve stávajícím stavu. Budou umístěny se značnou rezervou mimo stanovený limit (nejméně cca 1,7 m od líce potrubí DN 80 PVC).
V místě kolize přivaděče pitné vody a nově navržené komunikace požadujeme navrhnout technické opatření, které vyloučí vliv dopravního zatížení zpevněných ploch na stávající potrubí.	Jedná se o rekonstrukci stávající komunikace, která nevyvolá zvýšení stávajícího dopravního zatížení.
Upozorňujeme, že upravené zpevněné plochy a komunikace musí být konstrukčně provedené s dostatečnou únosností a šířkou pro pojezd vozidel SmVaK Ostrava, a. s. (třinápravová nákladní vozidla s celk. hmotností až 26 t).	Skladba byla navržena na základě předpokládané třídy dopravního zatížení IV dle TP 170 (příloha A – Katalog vozovek).
V případě, že se v zájmovém území nachází stávající výustní objekt, požadujeme jej zachovat v provozuschopném stavu.	Výustní objekt se zde nenachází.

#### e) Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Datum: 09.03.2021  
Č. j.: 0201205588

Nedojde k dotčení.

#### f) Vyjádření k existenci inženýrské sítě elektronických komunikací společnosti SilesNet, s. r. o.

Datum: 17.03.2021  
Č. j.: VYJ/2021-03-17/MB



Nedojde k dotčení.

### g) Vyjádření k existenci sítí společnosti GasNet, s. r. o.

Datum: 12.03.2021  
Č. j.: 5002332733

Dojde k dotčení, správce sítí technické infrastruktury požaduje splnění podmínek:

Připomínka	Vypořádání se
PD stavby, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých podkladů, požadujeme předložit k posouzení.	Byla podána žádost o vyjádření k projektové dokumentaci.
PD musí řešit vzájemnou polohu nově projektované stavby a stávajícího PZ ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění a souvisejících předpisů.	Dokumentace byla vypracována v souladu s veškerými platnými legislativními předpisy.

### h) Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Nej.cz s. r. o.

Datum: 14.05.2021  
Č. j.: VYJNEJ-2021-02604-01

Nedojde k dotčení.

### i) Vyjádření k existenci sítí ve správě Města Český Těšín

Odbor: Odbor místního hospodářství  
Datum: 31.03.2021  
Č. j.: MUCT/22482/2021

Dojde k dotčení, správce sítí technické infrastruktury požaduje splnění podmínek:

Připomínka	Vypořádání se
V rámci přípravné projekční a inženýrské činnosti je zapotřebí provést zjištění výskytu odvodňovacího zařízení pro účely odvodnění této pozemní komunikace. Do připravované projektové dokumentace bude zakresleno jejich umístění s napojením na kanalizační řad nebo případně bude vyznačeno, že se jedná o vsakovací vpust.	Projektová dokumentace byla vypracována na základě geodetického zaměření zájmového území (provedené Ing. Alešem Wojnarem v 03/2021). Ze zaměření je zřejmé umístění uličních vpustí a kanalizačních šachet.
Nově zakreslené odvodňovací zařízení bude žadatelem předloženo k posouzení a vyjádření odboru místního hospodářství.	Viz. Stanovisko města Český Těšín, odbor místního hospodářství.

## 3. Vyjádření správců sítí technické infrastruktury k projektové dokumentaci

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

Datum: 17.06.2021  
Č. j.: VPD\_2021\_1119

Správce sítě technické infrastruktury souhlasí se stavbou dle předložené dokumentace za splnění podmínek:

Připomínka	Vypořádání se
Stavebník je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě ELTODO OSVĚTLENÍ, s. r. o., které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.	Podmínky týkající se realizace stavby budou splněny. Není navrženo žádné nové zařízení připojené na stávající síť správce.
Stávající součásti VO, SSZ budou zachovány na stávajících pozicích.	Přemístění VO ani SSZ není součástí plánované stavby.
V blízkosti sloupů veřejného osvětlení, SSZ a zemního vedení je nutno dodržet ochranné pásmo, minimálně 1 m ve všech směrech.	Stavba bude prováděna v ochranném pásmu VO. Při realizaci stavby je nutno dbát zvýšené opatrnosti zejména při zemních pracích.
Odkryté zemní vedení VO, SSZ bude řádně zabezpečeno proti poškození.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
Realizace stavby si nevynutí odpojení VO, SSZ v době požadovaného provozu a neovlivní jeho kvalitu.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
V případě křížení vodičů pro VO, SSZ a před záhozem zeminy přizvat správce VO ke kontrole stávající kabeláže a zdokumentování stavu.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
V místech možného střetu dbát zvýšené opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a ve vzdálenosti 1,5 m na každé straně vyznačené trasy nepoužívat žádné mechanizační prostředky (hloubicí stroje apod.).	Nutno dodržet při realizaci stavby.
Případné poškození kabelového vedení bude neprodleně nahlášeno provozovateli VO.	Nutno dodržet při realizaci stavby.

### **b) Vyjádření ke stavebnímu řízení, vydané společností CETIN a. s.**

**Datum:** 21.06.2021  
**Č. j.:** 700482/21

Správce sítě technické infrastruktury souhlasí se stavbou za splnění podmínek:

Připomínka	Vypořádání se
Stavebník je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření.	Při projektování stavby byly podmínky respektovány.

### **c) Stanovisko k projektové dokumentaci pro účely vydání stavebního povolení, vydané společností ČEZ Distribuce, a. s.**

**Datum:** 28.06.2021  
**Č. j.:** 1117007496

Správce sítě technické infrastruktury souhlasí s povolením stavby za splnění podmínek:

Připomínka	Vypořádání se
Při křížení s kabelovým vedením je nutné dodržet ČSN 73 6005.	Návrh uložení potrubí dešťové kanalizace kina Central byl zvolen pro předpokládanou hloubku uložení kabelového vedení NN dle ČSN 73 6005 (viz. výkres č. D.1.3.05 – Podélný profil dešťové kanalizace kina Central). Před pokládkou potrubí bude ověřena skutečná hloubka uložení kabelového vedení a při realizaci budou dodrženy požadované minimální odstupové vzdálenosti.

#### d) Vyjádření k projektové dokumentaci, vydané společností GasNet, s. r. o.

Datum:	15.07.2021
Č. j.:	5002406113

Správce sítě technické infrastruktury souhlasí s povolením stavby za splnění podmínek:

Připomínka	Vypořádání se
Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky/komunikace (dodržet ČSN 73 6005, tab. B1).	Výšková úroveň terénu bude upravena (snížena/zvýšena) pouze nepatrně. Realizací záměru dojde k vyrovnání zvlněného povrchu do stavu před nabobtnáním zásypového materiálu kanalizace. Průběh nově navrženého a stávajícího terénu je patrný z charakteristických příčných řezů (výkresy č. D.1.1.06 až D.1.1.08).
Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v minimální vzdálenosti 1 m.	Bude instalován jeden nový sloupek SDZ, který bude osazen včetně základu do místa mimo ochranné pásmo plynovodu. Poloha sloupku vzhledem k ochranným pásmům inženýrských sítí je patrná z výkresů č. B.8.2.1 a B.8.2.2.
Nesmí dojít k poškození nadzemní části PZ.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost min. 2 m na obě strany.	Nebudou vysazovány nové dřeviny.
Nové uliční vpusti musí být umístěny min. 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.	Nejsou navrženy nové uliční vpusti.
Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí 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.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
V případě odkrytí PZ kontaktujte pracovníka, který prováděl vytyčení PZ.	Nutno dodržet při realizaci stavby.

Připomínka	Vypořádání se
Křížení a souběh kanalizace s PZ musí být v souladu s ČSN 73 6005.	Návrh uložení potrubí dešťové kanalizace kina Central byl zvolen pro předpokládanou hloubku uložení plynovodní přípojky dle ČSN 73 6005 (viz. výkres č. D.1.3.05 – Podélný profil dešťové kanalizace kina Central). Před pokládkou potrubí bude ověřena skutečná hloubka PZ a při realizaci budou dodrženy požadované minimální svislé odstupové vzdálenosti. Trasa stávající kanalizační přípojky vedené v souběhu s plynovodní přípojkou objektu kina Central, u níž bude měněno potrubí v délce 3,0 m, zůstane nezměněna bez ohledu na skutečnou vodorovnou odstupovou vzdálenost ve vztahu k PZ.
Obrysy kanalizačních šachet budou umístěny min. 0,5 m od obrysu PZ.	Je navržena pouze výměna stávajících kanalizačních šachet v jejich původních pozicích.
Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče. Při křížení PZ z materiálu ocel bude na náklady provozovatele distribuční soustavy provedena diagnostika stavu potrubí.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.	Nepředpokládá se nutnost úpravy trasy PZ. Stávající výškové a tvarové řešení zpevněných ploch bude zachováno.
Dojde-li ke křížení stokového potrubí s PZ v menší vzdálenosti než 500 mm, min. však 150 mm, opatří se ocelový plynovod v místě křížení trojnásobnou izolací přesahující stokové potrubí na každou stranu o 1 m a vyhovující jiskrové zkoušce pro zkušební napětí 25 kV.	Návrh uložení potrubí dešťové kanalizace kina Central byl zvolen pro předpokládanou hloubku uložení plynovodní přípojky dle ČSN 73 6005 (viz. výkres č. D.1.3.05 – Podélný profil dešťové kanalizace kina Central). Svislá vzdálenost mezi povrchy potrubí se předpokládá cca 0,8 m.
Úhel křížení PZ s kan. potrubím bude 90 °, nejde-li toto dodržet, může být úhel menší, nejméně však 60 °.	Úhel křížení bude přibližně 90°.
Vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru od lince PZ musí být minimálně 500 mm. Hloubku základu stožáru je nutno určit tak, aby stabilita stožáru zůstala zachována i při odkrytí sousedního PZ. Pro uložení kabelů VO bude dodržena prostorová norma ČSN 73 6005.	Nové veřejné osvětlení není součástí stavby.
Případné zřizování stavenišť, skladování materiálu, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ.	Zařízení staveniště je navrženo mimo ochranná pásma inženýrských sítí – viz. výkresy č. B.8.2.1 a B.8.2.2.
Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložení betonových panelů v místě přejezdu PZ.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ.	Nutno dodržet při realizaci stavby.

Připomínka	Vypořádání se
Při provádění stavební činnosti v OP PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodné nářadí, zejména bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
V případě použití bezvýkopových technologií bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka.	Stavba nevyžaduje provádění bezvýkopových technologií.
Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. HUP na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.	Nutno dodržet při realizaci stavby. ZOV, které jsou součástí této PD, tento požadavek respektují.
Bude zachována hloubka uložení PZ.	Výšková úroveň terénu bude upravena (snížena/zvýšena) pouze nepatrně. Realizací záměru dojde k vyrovnaní zvlněného povrchu do stavu před nabobtnáním zásypového materiálu kanalizace. Průběh nově navrženého a stávajícího terénu je patrný z charakteristických příčných řezů (výkresy č. D.1.1.06 až D.1.1.08).
Stavebník je povinen oznámit každé poškození PZ na telefon 1239.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. O provedené kontrole bude sepsán protokol. PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.	Nutno dodržet při realizaci stavby.

#### e) Stanovisko pro územní a stavební řízení, vydané společností SmVaK Ostrava, a. s.

<b>Datum:</b>	07.07.2021
<b>Č. j.:</b>	9773/V020422/2021/TE

Správce sítě technické infrastruktury souhlasí s povolením stavby za splnění podmínek:

Připomínka	Vypořádání se
Před zahájením zemních prací je stavebník – investor povinen zabezpečit vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava, a. s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
V termínu nejméně 8 týdnů před zahájením prací požadujeme kontaktovat středisko vodovodních sítí Třinec a kanalizačních sítí Český Těšín (kontakt viz výše) z důvodu fyzické dokumentace předmětné lokality.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
Před zahájením a po ukončení prací bude řešená lokalita fyzicky zdokumentována a předána za účasti pracovníků SmVaK Ostrava a. s. a zároveň bude po ukončení prací provedena kontrola funkčnosti dotčených ovládacích armatur na vodovodu a kontrola úprav poklopů armatur (šoupátkové, hydrantové poklopy) a kanalizačních poklopů do nivelety konečných úprav. O předání a převzetí a provedené kontrole bude vyhotoven zápis ve stavebním deníku. Bez tohoto zápisu nesouhlasíme s vydáním kolaudačního souhlasu, resp. souhlasu s užíváním stavby.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
Případné výškové úpravy stávajících armatur na dotčeném vodovodním řadu a případné výškové úpravy kanal. šachet budou provedeny na náklady investora předmětné stavby. Tyto úpravy požadujeme předem konzultovat s pracovníky střediska vodovodních a kanalizačních sítí.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
V rámci realizace stavby nutno respektovat ochranné pásmo stávajícího zařízení v provozování SmVaK Ostrava a. s.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního, resp. Kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005 – se snižováním nebo zvyšováním vrstvy zeminy nesouhlasíme. Veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové) a kanalizační poklopy požadujeme upravit do nivelety konečných úprav terénu.	Nutno dodržet při realizaci stavby. Výšková úroveň terénu bude upravena (snížena/zvýšena) pouze nepatrně. Realizací záměru dojde k vyrovnání zvlněného povrchu do stavu před nabobtnáním zásypového materiálu kanalizace. Průběh nově navrženého a stávajícího terénu je patrný z charakteristických příčných řezů (výkresy č. D.1.1.06 až D.1.1.08).
Zemní práce do vzd. 1 m od okraje zařízení v provozování SmVaK Ostrava, a. s. budou prováděny ručním výkopem. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením a bude přizván zástupce SmVaK Ostrava a. s. za účelem provedení kontroly obnaženého zařízení. Na místě bude se zástupcem SmVaK Ostrava a. s. dohodnut další postup.	Nutno dodržet při realizaci stavby.
Stávající zařízení SmVaK Ostrava s. s. požadujeme během prací zajistit proti poškození.	Nutno dodržet při realizaci stavby.

Připomínka	Vypořádání se
Po dobu stavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupáky, hydranty a ventily na vodovodních přípojkách) a kanalizační poklopy případně zařízení související s kanalizací pro veřejnou potřebu (kanalizační čerpací stanice, odlehčovací komory, ČOV apod.) Po dobu výstavby musí být také umožněn bezplatný přístup a příjezd odpovídající techniky ke zmiňovanému zařízení.	Nutno dodržet při realizaci stavby. Zařízení staveniště dle této dokumentace bylo navrženo s ohledem na uvedený požadavek.
V rozsahu ochranného pásma našich vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.	Nutno dodržet při realizaci stavby. Zařízení staveniště dle této dokumentace bylo navrženo s ohledem na uvedený požadavek.
Případné poškození zařízení v provozování SmVaK Ostrava a. s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku.	Nutno dodržet při realizaci stavby.