

## SOUHRN PODMÍNEK STANOVENÝCH DOTČENÝMI ORGÁNY A ORGANIZACEMI

### **1. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě ;**

Závazné stanovisko čj: KHSV/16134/2019/TR/HOK/Chro

#### **S PD souhlasí za splnění těchto podmínek:**

- Před započtením užívání stavby bude na KHS kraje Vysočina předložen rozbor vzorků vody z obou přeložek vodovodních řádů v rozsahu kráceném ve smyslu vyhl. 252/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů
- Před započtením užívání stavby budou na KHS kraje Vysočina předloženy doklady, že výrobky použité při stavbě, které přicházejí do přímého styku s pitnou vodou jsou určeny k tomuto účelu.

### **2. Městský úřad Třebíč**

#### **Odbor výstavby**

Závazné stanovisko čj OV 51860/19 – SPIS 8656/2019/Pec

#### **Souhlasí za podmínek:**

1. Stavba bude provedena podle dokumentace, kterou zpracoval 06/2019 pan Ing. Filip Brtna
2. Stavebník zajistí před započtením prací vytyčení pozemních vedení přímo v terénu a dodrží podmínky správců (vlastníků) stavbou dotčených inženýrských sítí.
3. Požadavky na tvorbu a ochranu životního prostředí: stavba nebude mít negativní vliv na životní prostředí.
4. Podmínky plynoucí z obecných technických požadavků na výstavbu: Stavba bude splňovat podmínky vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby (dále jen "OTP") A VYHLÁŠKY Č. 501/2006Sb., o obecných požadavcích na využívání území, obě ve znění platných právních předpisů.

#### **Odbor životní prostředí**

Závazné stanovisko – odpady Čj OŽP 54477/19 – SPIS OŽP/8889/2019/Kp

- Souhlasí
- Před oznámením dokončení stavby nebo podáním žádosti o kolaudační souhlas věcně a místně příslušnému stavebnímu úřadu požadujeme předložit orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů.

Koordinované závazné stanovisko zn. OKVM 51858/19 – SPIS 12360/2019/Le

#### **A. Orgán územního plánování přezkoumal soulad záměru s PÚR**

Platná PÚR záměr v jím dotčeném území neřeší, záměr se věci řešených PÚR nedotýká.

#### **B. Orgán územního plánování přezkoumal soulad záměru se ZÚR**

Územně plánovací dokumentace obce je v souladu se ZÚR.

#### **C. Orgán územního plánování přezkoumal soulad záměru s územním plánem**

Záměr je v souladu s Územním plánem Lipník. Záměr se nachází v plochách dopravní infrastruktury. Záměr je přípustný.

#### **D. Orgán územního plánování přezkoumal soulad s cíli a úkoly územního plánování**

Záměr řeší stavební úpravy křížení silnic. Záměr svými rozměry nenaruší charakter území.

1. Vodní hospodářství

- Pro vyjádření vodoprávního řádu je třeba podat samostatnou žádost.

2. Ochrana ZPF

- Žádost o souhlas včetně ZPF, podá žadatel (investor) na pověřeném obecním úřadě – MěÚ Třebíč, odbor ŽP, Masarykovo nám. 116/6, Třebíč

3. Ochrana PUPFL

- Nedotkne se zájmu.

4. Ochrana ovzduší

- Nevyžaduje vysání závazného stanoviska z hlediska ochrany ovzduší dle §11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší

5. Ochrana přírody a krajiny

- Bez připomínek

6. Odpadové hospodářství

- Dne 31.07.2019 bylo vydáno závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady č.j. OŽP 54477/19-SPIS OŽP/8889/Kp

7. Silniční správní úřad

Z hlediska ochrany silničních zájmů nemáme k záměru námitek, jelikož z důvodu stavební úpravy křižovatky silnic č. II/401, III/36063 III/36066 a MK v Lípniku dojde ke zlepšení a zprůhlednění celé dopravní situace, která bude mít pozitivní vliv na bezpečnost a plynulost provozu v této lokalitě

- 1) Projektová dokumentace musí obsahovat mimo jiné SO 301 týkající se přeložky vodovodu. Inženýrské sítě musí být v komunikacích uloženy v souladu s ČSN 736005 a jejich uložení nesmí svou polohou bránit opravám a modernizaci komunikací a ztěžovat jejich údržbu
- 2) Před vydáním územního rozhodnutí je třeba získat povolení silničního správního úřadu ke zvláštnímu užívání silnice spočívající v umístění inženýrských sítí podle ust. §25 odst 6 písm d) zákona č. 13/1997 Sb. Příslušným silničním správním úřadem odbor dopravy a komunálních služeb našeho úřadu, kterému je třeba k žádosti o uvedené povolení předložit:
  - Přehlednou situaci s vyznačeným průběhem vedení, ve které budou zvýrazněné úseky s vyznačením způsobu uložení, okótováním křížení a souběhu k ose komunikace zpracovanou projektantem
  - Doklad o úhrad správního poplatku (1000,-Kč)
  - Stanovisko Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, Hrotovická 1102, 674 82 Třebíč
- 3) Je nutno akceptovat všechna stávající komunikační připojení

- 4) Parametry zpevněných ploch včetně poloměrů a odvodnění budou dle platných ČSN
  - 5) V dalším stupni PD je třeba řešit event. Návrh uzavírek a objízdných tras vč. Průchodného DZ, jejich finančního krytí a řešení obsluhy uzavřeného území zejména autobusy a nákladními automobily vzhledem k dopravnímu zatížení křižovatky
  - 6) Předložení PD obsahuje situaci nového dopravního značení. O stanovisko vč. Odsouhlasení grafického návrhu TDZ (pokud nebude součástí stanoviska k územnímu stavebnímu řízení) je třeba požádat Policii ČR DI Třebíč, aby mohl stavebník, nebo zhotovitel stavby požádat náš úřad si stanovení místní úpravy provozu dle zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích.
  - 7) K vydání stavebního povolení, příp. povolení společného řízení je kompetentní odbor dopravy a komunálních služeb našeho úřadu, který je příslušným pedálním stavebním úřadem. V případě podání žádosti o stavební povolení doložte náležitosti dle §110 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále stavební zákon), v případě podání žádosti o společné územní a stavební povolení doložte náležitosti dle §94l stavebního zákona.
  - 8) Projektová dokumentace bude zpracována projektantem s autorizací pro odbor dopravní stavby v rozsahu stanoveném vyhl. č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb a bude splňovat požadavky stanovené vyhl. č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na výstavbu, vyhl. č. 398/2009 Sb., m o technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb a příslušných ČSN.
8. Státní památková péče
- Z hlediska ochrany zájmů státní památkové péče vymezených zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, sdělujeme následující:
- Na základě předložených podkladů – dokumentace pro společné povolení stavby – nebudou dotčeny nemovité kulturní památky, které se na území obce Lipník. Na stavbou dotčeném území se nenachází žádné plošné památkově chráněné území.

Rozhodnutí o vynětí ze ZPF Ožp 82935/19-spis/ožp/13537/2019/Chu

Podmínky:

- V plném rozsahu respektovat připomínky a požadavky orgánu ochrany ZPF, vlastníka pozemků příp. jejich nájemců, uživatele pozemků, pokud jsou v souladu s platnými předpisy, zejména se zákonem o ochraně ZPF.
- Zjistí-li některé orgány státní správy, MěÚ, Mze, příp. jiný orgán a organizace nevhodné využití ornice nebo nedostatečné provedení, příp. nesplnění dalších opatření a povinností, uložených souhlasem příslušného orgánu ochrany ZPF, zahájí řízení o právním deliktu dle §20 zákona.
- Stavba může být provedena pouze v rozsahu, stanoveném tímto souhlasem
- Pokud dojde k dotčení pozemků vloženými investicemi do půdy (meliorační zařízení), investor zajistí opravu na vlastní náklady.
- Tento souhlas neřeší majetko-právní otázky a povolení stavby

- Odvody za trvale odnímanou zemědělskou půdu pro stavbu ,II/401, III/36063, III/36066 Lipník, úprava křižovatky' se nestanovují dle §11a, odst. 1 písm. b) zákona.

Závazné stanovisko Čj: OŽP 61270/21-SPIS OŽP 9221/2021/Kr

1. Stavba vodního díla bude provedena podle předložené PD vedlejší stavby vodních děl SO 302 – Dešťová kanalizace, SO 303 – Oprava zatrubnění vypracované TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
  2. Pro provádění stavby bude zpracován havarijní plán, který bude předložená vodohospodářskému dispečinku Povodí Moravy, s.. vyjádření. V plánu bude uveden zhotovitel stavby a termín provádění. Schválené plány budou v jednom vyhotovení před zahájením stavby předány na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p.
  3. Před zahájením stavebních prací bude v dostatečném časovém předstihu vodoprávnímu úřadu předložený návrh havarijní plán ke schválení.
  4. Přímému správci vodního toku Povodí Moravy, s.o. provoz Náměšť nad Oslavou bude min. Týdenním časovém předstihu oznámen termín předání staveniště, termín zahájení prací, ukončení prací a termín závěrečné kontrolní prohlídky.
  5. Před uvedením stavby vodního díla do užívání bude vodoprávnímu úřad doložena dokumentace skutečného provedení stavby včetně zaměření stavby.
  6. Opravou zatrubnění nesmí dojít ke zmenšení průtočného profilu vodního toku.
  - 7.V rámci stavby bude provedeno kompletní pročištění a obnovení stávajícího systému odvodnění komunikace předmětného úseku silnice.
  - 8.Pokud by mělo dojít při výstavbě k dotčení ochranných pásem vodních děl (vodovodu, kanalizace, meliorační zařízení apod.) nebo ke křížení s těmito vodními díly, je nutné prokazatelně písemně projednání se správcem či vlastníky těchto vodních děl.
  9. Stavebními pracemi a stavbou nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod a nesmí být narušeny hydrogeologické poměry v daném území. Nesmí dojít k dotčení břehů koryta vodního toku nad rámec nezbytných stavebních prací, ke znečištění tou stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu vodního toku.
  10. Po ukončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uklizeny, uvedeny do původního stavu a veškerý přebytečný materiál a odpad odstraněn.
  11. Záměr musí být předem prokazatelně písemně projednán a odsouhlasen vlastníkem dotčeného vodního díla – hráze rybníka Návesník.
  12. Stavba bude provedena dodavatelsky oprávněnou firmou.
- Jakékoliv změny, které by nastaly v průběhu stavby a dotkly by se staveb vodního díla, musí být předem prokazatelně projednány s vodoprávní úřadem.

## **Odbor dopravy a komunálních služeb**

Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání silnic Čj: ODKS 77337/19- SPIS 12633/2019/PJ

Povoluje za podmínek:

1. Uložení sítí je třeba připravovat tak, aby byl zachován stálý průjezd v obou směrech a provoz na silnici nebyl omezen. Příčné umístění vedení nutno uvažovat protlakem, překlop bude povolen jen výjimečně ve zvlášť odůvodněných případech, a to po polovinách vozovky při zachování jednoho jízdního pruhu min. šířky 2,75 m.
  2. Nové sítě, včetně rekonstrukce stávajících musí být v komunikaci uloženy v souladu s ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“. A to takovým způsobem (tj. v takových hloubkách a s takovou ochranou) aby v případě stavebních úprav či rozšiřování dotčené silnice nebylo nutné jejich přeložení. Umístění sítí nesmí svou polohou bránit úpravám a modernizaci silnice, ztěžovat provádění její údržby a ohrožovat bezpečnost a plynulost silničního provozu)
  3. Jakékoliv změny v umístění podzemního vedení je nutno předem projednat se silničním správním úřadem a s majetkovým správcem komunikace.
  4. Dojde-li při umístění sítí k dotčení silničního tělesa je nutné, aby zhotovitel výkopových prací v dostatečném časovém předstihu požádat příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání podle §25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona o pozemních komunikacích. Žádost bude obsahovat náležitosti podle §40 odst. 5 vyhlášky 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.
  5. Veškeré možné omezení silničního provozu včetně osazení přechodného dopravního značené při provádění stavebních prací je nutno odsouhlasit Policií ČR DI Třebíč a požádat příslušný silniční správní úřad o stanovení přechodné úpravy provozu.
  6. Budou dodrženy požadavky stanovené majetkovým správcem dotčené pozemní komunikace, tj. Krajskou správou údržbou silnic Vysočiny, Hrotovická 1102, 674 01 Třebíč zn. TSÚ/No/017128/2019 ze dne 6.11.2019
  7. Za dodržení podmínek zvláštního užívání zodpovídá Kontaktní osoba: p. Ing. Filip Brtna tel. č. 737 965 366.
  8. V případě porušení podmínek stanovených v tomto rozhodnutí, rozhodne silniční správní úřad podle §25 odst. 3.) zákona o pozemních komunikacích a odnětí povolení. Právnické nebo fyzické osobě, které bylo odňato povolení ke zvláštnímu užívání, lze udělit povolení ke zvláštnímu užívání na základě podané žádosti nejdříve po uplynutí tří let ode dne, kdy rozhodnutí o odnětí ke zvláštnímu užívání nabylo právní moci.  
  
Toto rozhodnutí neopravňuje k provádění výkopových prací, ale slouží jako stanovisko dotčeného orgánu státní správy v územním řízení.
- Pro stavbu je třeba zpracovat havarijní plán a předložit ho vodoprávnímu úřadu ke schválení před zahájením stavebních prací se stanoviskem Povodí Moravy, s.p.
  - Stavby vodních děl – přeložky vodovodu, kanalizace, zatrubnění vodního toku bude povolovat vodoprávní úřad na základě podané žádosti a včetně v příloze žádosti uvedených požadovaných dokladů.
  - Srážková voda z úpravy křižovatky musí být řešena tak, aby nenatékala do obecní jednotné kanalizace, která je přetížená, ale natéká do zatrubnění vodního toku.
  - Stavba musí být projednána s vlastníky dotčených pozemků a staveb.

**Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:**

1. Stavba bude provedena podle dokumentace zpracované společností TERRA – POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 53, 787 01 Šumperk, datum 06/2019, č. zak. 10/2017 zodpovědný projektant Ing. Filip Brtna (ČKAIT 1201995), stavba vodního díla bude provedena podle předložené projektové dokumentace vedlejší stavby vodních děl SO 302 - Dešťová kanalizace, SO 303 - Oprava zatrubnění vypracované TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., zodpovědný projektant Ing. Oto Sedlář, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 1201487, datum 3/2021, zak. č. 31/2019 a ověřených ve společném řízení odborem dopravy a komunálních služeb MěÚ Třebíč. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Před zahájením stavby stavebníci zajistí vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilými osobami. Výsledky vytyčení musí být ověřeny úředně oprávněnými zeměměřičskými inženýry.
3. Stavebníci budou stavbu realizovat pouze na pozemcích, ke kterým jim vzniklo vlastnické právo, nebo právo provést stavbu doložené souhlasem vlastníka pozemku, nebo stavby.
4. Před zahájením zemních prací budou vytyčeny všechny dotčené inženýrské sítě a zajištěna jejich ochrana v souladu s ČSN 763005. Vytyčení bude provedeno za účasti příslušných vlastníků (správců) těchto sítí. S druhem inženýrských sítí, jejich trasami a hloubkou musí být seznámeni pracovníci zhotovitele stavby, kteří budou provádět zemní práce. Toto platí i pro trasy inženýrských sítí v blízkosti staveniště, které by mohly být stavební činnostmi narušeny.
5. Stavbou budou respektována ochranná pásma inženýrských sítí. Při provádění prací v blízkosti inženýrských sítí nebo vedení budou dodrženy všechny podmínky pro práci v ochranném pásmu a podmínky pro křížení tras tak, jak je stanoví jednotliví správci zařízení ve svých vyjádřeních. Platnost těchto vyjádření si stavebník ověří před započítím stavebních prací a v případě nutnosti zajistí jejich aktualizaci. Případné přeložky budou povoleny příslušnými stavebními úřady a provedeny před zahájením prací.
6. Vyskytnou-li se při provádění výkopů inženýrské sítě či vedení v projektu nezakreslené, musí být další provádění stavby přizpůsobeno skutečnému stavu za dozoru příslušných správců těchto inženýrských sítí či vedení, aby nedošlo k jejich narušení nebo poškození. Rovněž nesmí být poškozena vzdušná vedení.
7. Stavba bude prováděna dodavatelsky. Před zahájením stavby stavebníci písemně oznámí zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavební firmy, která bude stavbu provádět.
8. Na stavbě musí být veden stavební deník v souladu s § 157 stavebního zákona a § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, který bude na stavbě k dispozici stejně jako dokumentace stavby ověřená speciálním stavebním úřadem, popř. doklady týkající se prováděné stavby.
9. Pokud bude stavba financovaná z veřejného rozpočtu, jsou stavebníci povinni zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby a autorský dozor projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
10. Stavebníci příp. zhotovitel stavby mají povinnost podle § 22 zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů zajistit provedení záchranného archeologického výzkumu, a to před zahájením prací i v jejich průběhu. Stavebník je dále povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započítím Archeologickému ústavu AV ČR (nejbližší pracoviště v Brně, Čechyňská 363/19 602 00 Brno, tel.: 515 911101) a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Případné archeologické nálezy musí nahlásit dle § 23 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nálezu, a to nejpozději druhého dne po archeologickém

nálezu nebo potom, kdy se o archeologickém nálezu dozvěděl. Archeologický nález i naleziště musí být ponechány beze změny až do prohlídky výše uvedenou odbornou organizací, nejméně však po dobu pěti pracovních dnů po učiněném oznámení.

11. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví na staveništích, zejména zákon č. 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a dbát o ochranu zdraví a života osob na staveništi.

12. Při stavbě budou dodržena příslušná ustanovení vyhl. č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území a vyhl.č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na výstavbu, která upravuje požadavky při provádění staveb. Musí být dodržen zákon č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích a vyhláška č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, zákon č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích a vyhl. č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu a úprava řízení provozu na pozemních komunikacích a příslušné technické normy.

13. Během stavby bude zajištěn provoz na přilehlých komunikacích.

14. Zhotovitel stavby zamezí pohybu vozidel stavby a stavebních strojů mimo stanovené trasy a určené odstavné plochy.

15. Po dobu realizace stavby bude zajištěn přístup ke všem pozemkům i objektům, které se nacházejí v blízkosti staveniště. Případné omezení příjezdu bude včas projednáno s vlastníky, příp. uživateli těchto pozemků. Rovněž je třeba zajistit trvalý přístup správcům sítí (zařízení) do prostoru jejich umístění v případě havárie.

16. Veškeré škody vzniklé během výstavby na dalších objektech a zařízeních včetně stávajících komunikací přiléhajících k obvodu staveniště, je zhotovitel stavby povinen odstranit na vlastní náklady.

17. Pozemky a prostory dotčené stavbou budou po jejím dokončení uvedeny do původního stavu.

18. S odpady, které vzniknou při realizaci stavby je původce odpadů povinen nakládat v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech v platném znění.

19. Při provádění prací je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků a staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků a staveb – zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousedních pozemků a staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k nadměrnému znečišťování okolí stavby, k poškozování majetku a ničení zeleně a k nepořádku na staveništi. Po ukončení prací je stavebník povinen uvést okolí stavby (sousední pozemek nebo stavbu) do původního stavu. 20. O povolení dopravního omezení příp. o uzavírku včetně stanovení přechodné úpravy provozu musí v dostatečném časovém předstihu (min. 30 dní) před požadovaným dnem zahájení stavby, po předchozím písemném vyjádření Policie ČR DI Třebíč, požádat zhotovitel stavby příslušný silniční správní úřad, kterým je v tomto případě MěÚ Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb. Žádost musí obsahovat všechny náležitosti podle § 39 odst. 2 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.

21. Bude zajištěna vzájemná věcná a časová koordinace realizace jednotlivých stavebních objektů.

22. Pro dohled speciálního stavebního úřadu nad prováděním stavby byly stanoveny kontrolní prohlídky stavby:

- Při převzetí staveniště zhotovitelem stavby
- V průběhu realizace stavby bude stavebník zajišťovat kontrolní dny stavby. O termínech jednotlivých kontrolních prohlídek bude speciální stavební úřad informován písemně min. 14 dnů před navrhovaným termínem kontrolní prohlídky.
- Závěrečná kontrolní prohlídka před vydáním kolaudačního souhlasu

**23. Stavba bude dokončena do dvou let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**

24. Případné doplnění místní úpravy provozu nad rámec PD bude stanoveno před uvedením stavby do provozu tj. před vydáním rozhodnutí o předčasném užívání stavby, příp. kolaudačního souhlasu.

25. Před započítáním užívání stavby budou provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy.

26. Dokončenou stavbu lze podle § 119 stavebního zákona užívat na základě kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí, které vydává na žádost stavebníka po předložení předepsaných dokladů dle ust. § 121 odst. 1 a 122 odst. 1 stavebního zákona a podle § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, příslušný speciální stavební úřad.

27. Při provádění stavby je třeba dodržet podmínky vyplývající z vyjádření, stanovisek a závazných stanovisek:

– vyjádření CETIN a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha ze dne 10.8.2020 pod č.j. 722358 vč. splnění Všeobecných podmínek, které jsou součástí tohoto vyjádření

– vyjádření EG.D, a.s, Riegrova 348/78, 674 01 Třebíč ze dne 6.4.2021 pod zn. D8626-26106699

– vyjádření a souhlasu s činností v OP zařízení distribuční soustavy EG.D, a.s, Riegrova 348/78, 674 01 Třebíč ze dne 6.4.2021 pod zn. J14028-27032873

– vyjádření Vodárenské akciové společnosti a.s., Třebíč, Kubišova č.p.1172, 674 01 Třebíč ze dne 12.9.2019, č.j. TR/4251-2/2019-Se

– závazného stanoviska MěÚ Třebíč, odboru výstavby, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč ze dne 24.7.2019 pod č.j. OV 51860/19 – SPIS 8656/2019/Pec

– stanoviska QUANTUM, a.s. Vyškov, Nouzka, Brněnská 122/212, 682 01 Vyškov ze dne 12.8.2020, č.j. 344/JF/2020

Výše uvedenou stavbou bude dotčen stávající STL plynovod IPE dn 63.

V bezprostřední blízkosti křižovatky jsou vedeny plynovody dn 63, stavba bude probíhat v ochranném pásmu těchto plynovodů.

- Křížení a souběh kabelového vedení, vodovodního a kanalizačního potrubí, staveb s plynárenskými sítěmi musí být v souladu s ČSN 736005 tab. 1 a 2. Budované stavby, šachty, stožáry a sloupky oplocení musí dodržet od stávajícího plynovodu světlou vzdálenost dle ČSN 736005. Kabel bude uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtky. Přesah betonové chráničky u STL plynovodů musí být minimálně do vzdáleností 1m na obě strany plynovodu. Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být zhutněná vrstva písku min. 0,1 m.
- Výkop v ochranném pásmu 1m od plynárenského zařízení provádějte pouze ručně.

• V případě provádění protlaku, který kříží plynovod, požadujeme odhalení části plynovodu, aby protlakem nedošlo k jeho poškození.

• Před zahájením prací požádejte SIGETY & ŠÁRKA, s.r.o. pana Šárku, tel. kancelář:

607 593 936, tel.: 602 581 638 E-mail. infogjsini@iysarka.cz o přesné vytýčení plynárenských zařízení, po jednotlivých částech stavby. Úhrada za vytýčení v hotovosti na místě samém.

• Obnažené plynárenské zařízení zajistěte po dobu stavby před poškozením.

Poškození našeho zařízení bude kvalifikováno jako porušení zákona č. 458/2000Sb.

• Před provedením záhozu plynárenského zařízení přizvěte pracovníka SIGETY & ŠÁRKA, s.r.o. k provedení kontroly neporušenosti plynovodu a to po jednotlivých částech stavby.

– stanoviska Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č.p. 932/11, Veverí, 602 00 Brno ze dne 16.8.2019 pod zn. PM-32105/2019/5203/FM

• Opravou zatrubnění nesmí dojít ke zmenšení jeho průtočného profilu.

• V rámci stavby bude provedeno kompletní pročištění a obnovení stávajícího systému odvodnění komunikace předmětného úseku silnice.

• Během výstavby nesmí dojít k dotčení břehů vodního toku nad rámec nezbytných stavebních prací, ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami

nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu vodního toku.

- Pro provádění stavby bude zpracován havarijný plán (§ 39 zákona č. 254/2001 Sb.), který bude předložen vodohospodářskému dispečinku Povodí Moravy, s.p. k vyjádření. V plánu bude uveden zhotovitel stavby a termíny provádění. Schválené plány budou v jednom vyhotovení před zahájením stavby předány na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p.
- Přímému správci vodního toku (PM, s.p., provoz Náměšť nad Oslavou, Husova 760, 675 71 Náměšť nad Oslavou, tel.: 541 637 602, [provoznamest@pmo.cz](mailto:provoznamest@pmo.cz), David Jura, DiS) bude v min. týdenním časovém předstihu oznámen termín předání staveniště, termín zahájení prací, ukončení prací a termín závěrečné kontrolní prohlídky.
- Po ukončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uklizeny, uvedeny do původního stavu a veškerý přebytečný materiál a odpad odstraněn.
- Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírána do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

Upozorňujeme:

- Stavbou dojde k dotčení hráze rybníka Návesník, který vlastní pan Řezníček Jan, č. p. 24, 25226 Roblín.
- Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.

### 3. Obec Lipník

#### Vyjádření

- Ke stavebnímu objektu parcela č. 680/15 je třeba zachovat současný stav možného příjezdu po komunikaci. Napojení chodníku na stávající komunikaci provést až v linii stěny objektu. Objekt slouží jako sklad a zajíždí před něj nákladní vozidla. Snížený obrubník chodníku na ploše 332/5 byl dohodnut 6 metrů. Oboje je zaznačeno ve snímku PD

### 4. CETIN

#### Vyjádření Č.j. 722358/20

- Dojde ke střetu se sítí.
- Společnost CETIN a.s. za podmínky 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.
- Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření.
- 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 řešení
- Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností CETIN, a.s. Smlouvu o realizaci překládky.

## 5. ČEZ Distribuce, a.s.

Sdělení zn. 0101662797

- V zájmovém území se nenachází energetické zařízení, zařízení sítě pro el. komunikaci nebo zařízení tech. infrastruktury v majetku společnosti.

## 6. ČEZ ICT Services, a.s

Sdělení zn.: 0700358215

- V zájmovém území se nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti.

## 7. Telco Pro Services, a.s

Sdělení zn. 0201218996

- V zájmovém území se nenachází komunikační zařízení v majetku.

## 8. E.ON

Vyjádření zn. D8626-26106699

V zájmovém území stavby se nachází:

Podzemní vedení NN

Nadzemní vedení NN

Souhlas s činností v blízkosti distribuční soustavy zn. J14028-27032873

Uděluje souhlas za podmínek.

1. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:  
c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob  
d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
2. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech 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.
3. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to 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 technika EG.D, a.s. (dále jen EGD). **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Tomáš Chytka, tel.: 56860-4459, mail: tomas.chytka@egd.cz.**
4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů technika EGD.  
Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhradujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.

6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
7. Přizvání technika EGD ke kontrole křížovatek 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.
8. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
9. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
  - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.
10. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26106699, s platností do 01.04.2023, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
11. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce 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.
12. Veškeré práce s mechanizací, jejíž 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 bezpečnostního stavu vedení a vypnutí objednejte nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za bezpečnostního stavu vedení a vypnutí objednejte nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

## **9. GasNet**

Stanovisko zn. 5002431365

- V zájmovém území nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.

## **10. České radiokomunikace**

Vyjádření zn. UPTS/OS/281558/2021

- Nedojde ke střetu.

## **11. T – mobile Czech Republic a.s.**

Vyjádření zn. E38485/21

- Nedojde ke kolizi.

## 12. Vodafone Czech Republic a.s.

Vyjádření zn. 210729-0927319809

- V zájmovém území se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení.

## 13. Hasičský záchranný sbor

Závazné stanovisko č.j.: HSJI – 3527-2/TR -2019

- Vydává souhlasné závazné stanovisko bez podmínek

## 14. Krajská správa a údržba silnic Vysočiny

Stanovisko č.j.: TSÚ/No/010841/2019

Ve fázi přípravy PF se KSÚSV, po. TSO Třebíč neměla možnost vyjádřit. Proto požadujeme u silnice III /36063 směr Klučov – Třebíč prodloužit opravu silnice na celou délku hráze.

Stanovisko Č.j.: TSÚ/No/017128/2019

Pro inženýrské sítě požadujeme:

- Osazení nových stožárů VO požadujeme situovat do maximální možné vzdálenosti od okraje vozovky, a to minimálně do vzdálenosti 0,5m
- Použití pro zásyp rýhy nenamrzavý materiál při řádném hutnění po vrstvách max. 20 cm
- Překopy a podélná uložení požadujeme provést min. 120 cm pod niveletou vozovky s uložením do chráničky
- Souhlas s uložení inženýrských sítí vydá dle ust. §25 odst. 6 d) zákona č.13/97 o pozemních komunikacích MěÚ Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb.
- Před započítáním výkopových prací v silnici a silničním pozemku je třeba požádat příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání silnice pro provádění stavebních prací dle ust. §25 odst. 6 c) bod 3 zákona č. 13/97 o pozemních komunikacích.

Dopravní značení:

- Obnovu (nebo odstranění) původního i nově navrženého SDZ a VDZ požadujeme zahrnout do nákladů stavby.
- Návrh umístění nového dopravního značení VDZ, SDZ je nutno odsouhlasit s Policií ČR DI Třebíč a v případě kladného stanoviska je o 'Stanovení' nutno zažádat příslušný silniční správní úřad
- Veškerá možnost omezení silničního provozu včetně odpovídajícího dopravního značení je nutno Policii ČR DI Třebíč.
- PDZ osadit a po celou dobu provádění prací za ně zodpovídat
- Platnost tohoto stanoviska je 24 měsíců.
- N výše uvedenou stavbou bylo již vydáno **stanovisko č.j. TSÚ/No/010841/2019 ze dne 25.7.2019, které zůstává v platnosti.**
- V případě jakýchkoliv změn či nejasností je nutno toto s naší organizací projednat a odsouhlasit.

Za předpokladu dodržení našeho stanoviska s akcí pro vydání územního řízení a stavebního povolení souhlasíme.

## 15. Povodí Moravy

Vyjádření č.j.: PM-32105/2019/5203/FM

Podmínky:

- 1) Opravou zatrubnění nesmí dojít ke zmenšení jeho průtočného profilu
- 2) V rámci stavby bude provedeno kompletní pročištění a obnovení stávajícího systému odvodnění komunikace předmětného úseku silnice
- 3) Během výstavby nesmí dojít k dotčení břehů vodního toku nad rámec nezbytných stavebních prací, ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu vodního toku.
- 4) Pro provádění stavby bude zpracován havarijný plán (§39 zákona č. 254/2001 Sb.), který bude předložen vodohospodářskému dispečinku Povodí Moravy, s.p. k vyjádření. V plánu bude uveden zhotovitel stavby a termíny provádění. Schválené plány budou v jednom vyhotovení před zahájením stavby a termíny provádění. Schválené plány budou v jednom vyhotovení před zahájením stavby předány na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p.
- 5) Přímému správci vodního toku (PM, s.p. provoz Náměšť nad Oslavou, Husova 760, 675 71 Náměšť nad Oslavou, tel: 541 637 602, [provoznamest@pmo.cz](mailto:provoznamest@pmo.cz), David Jura, DiS) bude v min., týdenním časovém předstihu oznámen termín předání staveniště, termín zahájení prací, ukončení prací a termín závěrečné kontrolní prohlídky.,
- 6) Po ukončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uklizeny, uvedeny do původního stavu a veškerý přebytečný materiál a odpad odstraněn.
- 7) Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírána do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.)

Upozornění:

- 1) Stavbou dojde k dotčení hráze rybníka Návesník, který vlastní pan Řezníček Jan, č.p. 24, 25226 Roblín.
- 2) Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek
- 3) Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.

## 16. NIPI

Stanovisko zn.: 114190046

- K předložené dokumentaci máme následující připomínky: Celá stavba a bezbariérové úpravy budou provedeny v souladu s požadavky vyhlášky 398/2009 Sb.

## 17. Policie ČR Di

Stanovisko Čj: KR PJ-25468-1/ČJ-2021-161006-ROU

Vydává

1. Souhlasné stanovisko pro územní a stavební řízení
2. Souhlasné stanovisko s umístěním trvalého dopravního značení
3. Souhlasné stanovisko s umístěním trvalého dopravního značení

Za splnění následujících předpokladů:

- **Rozhledová pole všech křižovatek musí být prosty překážek výhledu (viz. ČSN 736102/Z1 čl. 5.2.9.1.6): v místě kde není možné zajistit rozhled přímou viditelností (odstraněním odstranitelných překážek) pro skupinu vozidel III, je nutné rozhled zajistit osazením obrazového zrcadla v souladu s TP 119.**
- **Osvětlení přechodu realizovat v souladu s ČSN EN 13201-1 a ČSN EN 13201-2 v případě, že veřejné osvětlení bude odpovídat požadavků uvedených norem, není nutné přechod pro chodce nesvětlovat speciálními světly dle TKP 15. Pro realizaci veřejného osvětlení požadujeme předložit světelnou studii včetně jasové analýzy.**
- Přechod musí být opatřen prvky pro zajištění bezbariérového užívání stavby
- Šířka přechodu pro chodce min. 4 m a délka 7 m (viz. ČSN 736110 změna Z1, čl. 10.1.3.3.2- délka neděleného přechodu pro chodce na komunikacích s provozem silniční linkové osobní dopravy a při rekonstrukcích má být 7 m).
- **U přechodu pro chodce musí být zajištěn rozhled na čekací plochy min. pro Dz a rozlišitelnosti přechodu dle tab. 17 ČSN 736110.**
- **DI PČR Třebíč požadujeme DZ č. IP6 umístit i nad vozovku**
- Minimální šířka chodníku 1,5m, průchozí výška min. 2,2 m maximální podélný nesmí přesáhnout 8,33 % a max. příčný sklon 2 %.
- Chodník musí být opřen vidicí linií a v místě ukončené varovným pásem v souladu s vyhl. 398/2009 Sb., o bezbariérovém užívání staveb osobami s omezenou schopností orientace a pohybu,
- U komunikací pro pěší musí být splněn minimální požadovaný stupeň oddělení od osadních ploch (komunikací)- minimálně výškově
- Nově vybudovaný chodník musí mít přímou návaznost na stávajících komunikace pro pěší
- Připojení sjezdů k autobusové zastávce musí být provedeno stavebně odlišně od provedení křižovatky (před sklopený obrubník)
- Nástupní hrana autobusové zastávky musí být opatřena kontrastním nehmatným pásem a signálním pásem v souladu s vyhl. 398/2009 Sb. o bezbariérovém užití staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace a ČSN 736425-1
- Délka nástupní hrany musí být nejméně v délce nejdelšího projektem předpokládaného vozidla na zastávce zvětšená o 1 m.
- Nástupní hranu požadujeme provést z nájezdových obrubníků (kaselských)
- Průjezdový profil komunikace by měl mít v celém úseku rekonstruované komunikace, pokud možno jednotnou šířku.
- Napojení na stávající silniční těleso musí být plynulé.
- Použité dopravní značení musí být schváleno pro provoz na pozemních komunikacích, musí odpovídat V.L.6.1 a V.L.6.2. jeho umístění dle předložené dokumentace v souladu s TP 65 a TP 133
- DZ č. IP 22 je nutné osadit pouze jako přechodné dopravní značení, a to podobu nejméně 3 měsíce od uvedení stavby do provozu.
- Celá stavba musí být realizována v souladu s vyhl. 398/2009 Sb., o bezbariérovém užívání staveb osobami s omezenou schopností orientace a pohybu.
- Práce v blízkosti komunikací při realizaci je nutno koncipovat takovým způsobem, aby byl v co nejmenší míře omezen silniční provoz, v případě omezení silničního provozu pohybem stavebních mechanismů, pracovní činností apod. je nutno zdejšímu DI nejméně 30 dní před plánovanou realizací předložit návrh přechodného dopravního značení.

## **18. Vodárenská akciová společnost, a.s.**

Vyjádření zn: TR/4251-2/2019-Se

Souhlasí za podmínek:

1. Před vydáním stavebního povolení požadujeme uzavřít dvě smlouvy o přeložce zařízení. První mezi investorem, svazkem VODOVODY A KANALIZACE a VODÁRENSKOU AKCIOVOU SPOLEČNOSTÍ, a.s. Druhou mezi investorem, obcí Lipník, a VODÁRENSKOU AKCIOVOU SPOLEČNOSTÍ, a.s. Ke kolaudaci přeložky musí být přeložen písemný souhlas provozovatele zařízení s provedením přeložky
2. Požadujeme oznámit vedoucímu příslušného provozu zahájení prací s měsíčním předstihem kvůli připraveným pracím na opravě jednotné kanalizace v místě dotčení se stavbou.
3. Před zahájením zimních prací investor zajistí vytyčení vodovodu a kanalizace ve správě VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s. divize Třebíč. Vytyčení provedení na základ objednávky investora naše organizace, p. Radek Klika – tel. 568 899 167, mobil 603 754 147, email: [klika@vastr.cz](mailto:klika@vastr.cz)
4. Při návrhu a realizaci stavby požadujeme respektovat technické standardy, které jsou zveřejněny na web. stránkách
5. Dodavatel je povinen před zahájením zemních prací seznámit všechny dotčené pracovníky s polohou zařízení ve správě provozovatele.
6. Při umísťování staveb pevně spojených se zemí je třeba respektovat ochranné pásmo vodovodu kanalizace dle §23 zákona č. 274/2001 Sb. Ochranné pásmo činí u potrubí do DN 500 1,5m od vnějšího líce potrubí na obě strany a nad DN 500 2,5M od vnějšího líce potrubí. V ochranném pásmu se nesmí umísťovat stavby pevně spojené se zemí, vysazovat trvalé porosty nebo provádět jakékoliv činnosti, kterými by byl omezen přístup k vodovodu či kanalizace v případě opravy.
7. Při souběhu a křížení navrženo vodovodu je třeba dodržet min. vzdálenosti dle ČSN 73 6005 Prostorového uspořádání sítí technického vybavení
8. Zhotovitel stavby musí nejméně 20 dní před porušením dodávky vody písemně požádat provozovatele, aby zajistil informování jednotlivých odběratelů o plánovaném přerušení dodávky vody dle §9 odst. 7 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích.
9. Dodavatel je povinen neprodleně oznámit jakékoliv poškození zařízení vodovodu a kanalizace na centrální dispečink provozovatele – tel 568 899 116.

### **Upozorňujeme dodavatele, že:**

- a) Odběr vody pro potřebu stavby je možný pouze tehdy, když bude mít s naší divizí uzavřenou smlouvu o dodávce vody, jinak bude odběr klasifikován jako neoprávněný odběr, a tedy v souladu s §33 a zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pokutován
- b) Jakoukoliv manipulaci se zařízením v naší správě mohou provádět jen pracovníci naší divizi, dodavatel pouze tehdy, pokud má náš předchozí písemný souhlas, jinak bude tato manipulace klasifikována jako neoprávněná, a tedy v souladu s §33 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pokutována

### **Po dokončení stavby investor předloží dokumentaci k převzetí do provozu dle technických standardů VAS:**

1. Jedno pare dokumentace skutečného provedení stavby dle vyhl. 499/2006 Sb., (především situace, podélné profily, kladečské schéma)

2. Doklady prokazující kvalitu provedeného díl: Tlaková zkouška vodovodního potrubí, doklad o provedené desinfekci vodovodního potrubí, krácený rozbor pitné vody, kontrola ovladatelnosti armatur, kontrola funkčnosti identifikačního vodiče.
3. Geodetické zaměření skutečného provedení stavby, vypracované podle Technologického předpisu pro zaměřování a zpracování geodetické dokumentace. Technologický předpis si vyžádá geodetická firma u p. Krejčara, tel: +420 568 899 160.
4. Provozní řád, pokud provozovatel nerozhodne jinak.

#### Prodloužení platnosti

Čj: TR/243/2022-Se

S výše uvedenou stavbou dle předložené PD souhlasíme a prodlužujeme tímto platnost stanoviska TR/4251-2/2019-Se do 19.1.2024 a k tomu přidáváme další připomínku

- V dané lokalitě plánuje vlastník veřejné kanalizace VODOVODY A KANALIZACE svazek obcí se sídlem v Třebíči investici do rekonstrukce, přeložky kanalizační stoky. Požadujeme, aby v 6 měsících před zahájením výstavby kontaktoval investor stavby úpravy křižovatky vedoucího příslušného Vodárenské akciové společnosti, a.s. provozu divize Třebíč a dohodnul postup prací při realizaci stavby úpravy křižovatky a rekonstrukce, přeložky kanalizace!

#### **19. Ministerstvo obrany**

Závazné stanovisko Sp.zn: 116624/2021-1150-OÚZ-BR

- Tři týdny před zahájením akce žádáme o předložení plánovaného termínu zahájení a ukončení stavby na adrese: Regionální středisko vojenské dopravy Olomouc, Dobrovského 6, 771 11 Olomouc

#### **20. QUANTUM**

Stanovisko Čj: 344/FJ/2020

Souhlasí za podmíněk

- Výše uvedenou stavbou bude dotčen stávající STL plynovod IPE dn 63. V bezprostřední blízkosti křižovatky jsou uvedeny plynovody dn 63, stavba bude probíhat v ochranném pásmu těchto plynovodů
- Musí být v souladu s ČSN 736005 tab. 1. a 2. Budované stavby, šachty, stožáry a sloupky oplocení musí dodržet do stávajícího plynovodu světlou vzdálenost dle ČSN 736005. Kabel bude uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtky. Přesah betonové chráničky u STL plynovodů musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany plynovodu. Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být zhutnění vrstva písku min. 0,1 m .
- Výkop v ochranném pásmu 1 m od plynárenského zařízení provádějte pouze ručně.
- V případě provádění protlaku, který kříží plynovod, požadujeme odhalení částí plynovodu, aby protlakem nedošlo k jeho poškození.
- Před zahájením prací požádejte SIGETY A ŠÁRKA, s.r.o. pana Šárku, tel. kanceláře 607 593 936, tel: 602 581 638. email: [info@sigetysarka.cz](mailto:info@sigetysarka.cz) o přesné vytyčení plynárenských zařízení po jednotlivých částech stavby. Úhrada za vytyčení v hotovosti na místě samém. -
- Obnažení plynárenské zařízení zajistíte podobu stavby před poškozením poškození našeho zařízení bud kvalifikováno jako porušení zákona č. 458/2000Sb.

- Před provedením záhozu plynárenského zařízení přizvěte pracovníka SIGETY A ŠARKY, s.r.o. k provedení kontroly neporušenosti plynovodu, a to po jednotlivých částech stavby.
- Dodržení podmínek bude ověřeno při kolaudačním řízení, ke kterému žádáme být přizváni.