

---

## OBSAH

<b>E</b>	<b>DOKLADOVÁ ČÁST .....</b>	<b>2</b>
E.1	ZÁVAZNÁ STANOVISKA, STANOVISKA, ROZHODNUTÍ, VYJÁDŘENÍ DOTČENÝCH ORGÁNŮ .....	2
E.1.1	<i>zpráva o zapracování závazných stanovisek dotčených orgánů, stanovisek vlastníků infrastruktury a účastníků řízení .....</i>	3
E.2	STANOVISKA VLASTNÍKŮ VEŘEJNÉ DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY .....	6
E.3	GEODETICKÝ PODKLAD PRO PROJEKTOVOU ČINNOST ZPRACOVANÝ PODLE JINÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ .....	6
E.4	PROJEKT ZPRACOVÁNÝ BÁŇSKÝM PROJEKTANTEM .....	6
E.5	PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY PODLE ZÁKONA O HOSPODAŘENÍ ENERGÍÍ .....	6
E.6	OSTATNÍ STANOVISKA, VYJÁDŘENÍ, POSUDKY A VÝSLEDKY JEDNÁNÍ VEDENÝCH V PRŮBĚHU ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE ...	6
E.6.1	<i>zpráva o zapracování závazných stanovisek dotčených orgánů, stanovisek vlastníků infrastruktury a účastníků řízení .....</i>	7

## **E DOKLADOVÁ ČÁST**

### **E.1 ZÁVAZNÁ STANOVISKA, STANOVISKA, ROZHODNUTÍ, VYJÁDŘENÍ DOTČENÝCH ORGÁNŮ**

Doklad	ze dne
<b><u>ÚŘADY</u></b>	
• Obec Milotice	31.10.2016 18.10.2016
• Obec Svatobořice-Mistřín	26. 10. 2016 26. 10. 2016
• Městský úřad Kyjov	30.11.2016 3.1.2016 6.2.2017 26.6.2017
• Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně	29. 8. 2016
• Národní památkový ústav	16. 8. 2016

Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů a organizací jsou na konci dokladové části.

## **E.1.1 ZPRÁVA O ZAPRACOVÁNÍ ZÁVAZNÝCH STANOVISEK DOTČENÝCH ORGÁNŮ, STANOVISEK VLSTNÍKŮ INFRASTRUKTURY A ÚČASTNÍKŮ ŘÍZENÍ**

### **ÚŘADY**

#### **Obec Milotice**

**Stanovisko k opravě koryta (31.10.2016):** Obec Milotice souhlasí se zásahem do VKP

*Nebylo třeba zpracovávat.*

**Stanovisko obce k existenci inženýrských sítí (18.11.2016)** V bezprostřední blízkosti koryta toku zamazaná se nenachází žádné inženýrské sítě.

*Nebylo třeba zpracovávat.*

#### **Obec Svatobořice-Mistřín (26.10.2016)::**

**Souhlasné stanovisko k zásahu do VKP:** je třeba dbát aby firmy provádějící úkony potřebné k předmětnému zásahu postupovaly maximálně obezřetně a škody byly minimální. Vzniklou škodu musí původce nahradit.

*Připomínky plní dodavatel stavby.*

**Souhlasné stanovisko.**

*Nebylo třeba zpracovávat.*

#### **Městský úřad Kyjov**

**Vyjádření odboru životního prostředí a územního plánování (30.11.2016)**

- 1) Dle & 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., je vodní tok a jeho údolní niva významným krajinným prvkem, který je chráněn před poškozováním a ničením. Jelikož předmětná stavba zasahuje do koryta vodního toku Zamazaná a mohla by vést k poškození významného krajinného prvku, byla orgánu ochrany přírody MěU Kyjov OZPUP doručena žádost o vydání závazného stanoviska k předmětné akci.
- 2) Akce „Zamazaná Milotice, km 0,000 - 3,200 - oprava koryta“ je dle povinností správce vodního toku stanovených v ust. © 47 vodního zákona. Akce „Zamazaná Milotice, km 0,000 - 3,200 - oprava koryta“ vyžaduje podání ohlášení vodoprávnímu úřadu dle ust. & 15a odst. 3 vodního zákona. ohlášení udržovacích prací je potřeba podat na zdejším vodoprávním úřadě MěU Kyjov, OZPUP dle ust. 51 le vyhl. č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů.
- 3) S odpady vzniklými při realizaci musí být naloženo v souladu se zákonem o odpadech. Musí být zavedeny do evidence a následně využity nebo odstraněny v souladu se zákonem o odpadech. Předat odpady může původce jen osobě, která má oprávnění k jejich převzetí podle 12 odst. 3. zákona o odpadech.  
Pokud budou vytěžené sedimenty uloženy na zemědělskou půdu na základě příslušného souhlasu podle zákona o ochraně zemědělského půdního fondu, nemáme z hlediska odpadového hospodářství další připomínky. V případě, že výše uvedený souhlas nebude vydán, je nutné se sedimenty nakládat jako s odpady a nově předložit způsob nakládání se sedimenty v souladu se zákonem č 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění k novému vyjádření.
- 4) Bez připomínek

5) Z předložené projektové dokumentace vyplývá, že v souvislosti s realizací výše uvedeného záměru dojde k ukládání vytěženého sedimentu na zemědělskou půdu. Z tohoto důvodu je třeba požádat ve smyslu ustanovení § 3a odst. 1 zákona ČNR č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) o souhlas s použitím sedimentů na zemědělskou půdu. Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu upozorňujeme, že ve smyslu ustanovení § 3a odst. 1 zákona, je možné použití sedimentů z rybníků, vodních nádrží a vodních toků na zemědělské půdě pouze tehdy, jedná-li se o ornou půdu nebo trvalý travní porost při jeho obnově & při dodržení podmínek a postupů stanovených zákonem o hnojivech. Při obnově trvalého travního porostu agrotechnické operace následující po jeho rozorání nesmí přesáhnout dobu 2 let, přičemž nové rozorání nelze provést před koncem pátého roku po ukončení procesu

6) Bez připomínek

*Zpracováno.*

### **Závazné stanovisko (3.1.2017)**

Souhlas k zásahu do VKP za splnění těchto podmínek:

- V průtočném profilu budou odstraněny dřeviny a nadzemní části pařezů pouze v nezbytném rozsahu. Kácení dřevin bude provedeno výhradně v období vegetačního klidu, což je v rozmezí od 1. října do 31. března běžného roku. Stromy, které budou ponechány, budou opatřeny ochranným bedněním.
- Celková délka odbahněného koryta je 3200 m. Po odtěžení nánosů a sedimentů bude vytěžená zemina uložena a rozprostřena na plochy dle předložené projektové dokumentace. Celkový objem odtěžených sedimentů je 6020 m<sup>3</sup>. Sedimenty nebudou ukládány na vznikající mokřady, ani nebudou ukládány na plochy vymezené jako uzemní systém ekologické stability (biocentra, biokoridory) mimo úseky, kde bude opravena poničená hráz pojezdem techniky.
- Sklony svahů jsou 1:1 až 1:2,4. Místa s největšími příčnými sklony budou stabilizována záhozovou patkou z lomového netříděného kamene.
- Svahy koryta, koruny a svahy hrází budou urovnané, povrch bude oset protierozní travní směsí

*Zpracováno*

### **Závazné stanovisko (6.2.2017)**

Revitalizace toku je přípustná. Je nutno oznámit záměr Archeologickému ústavu AV ČR.

*Zajistí investor v průběhu přípravných prací.*

### **Rozhodnutí (26.6.2017)**

Souhlas k použití sedimentů na pozemek náležící do ZPF.

*budou dodrženy investorem následující podmínky:*

1. Bude dodrženo ustanovení § 3 vyhlášky č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vyhláška) a ustanovení § 3a odst. 1 zákona.
2. Zahájení použití sedimentů je oprávněný povinen oznámit orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, který vydal souhlas s použitím sedimentů, nejpozději 14 dní předem.
3. Bude dodržena maximální aplikační dávka sedimentu (dle přílohy č. 5 vyhlášky), sediment bude odvodněn a jeho použití nezhorší vodní režim půdy.

4. Stanovená dávka sedimentu bude na pozemek používána v jedné agrotechnické operaci a v souvislém časovém období za příznivých fyzikálních a vlhkostních podmínek, rovnoměrně po ploše pozemku, v maximální výšce vrstvy použitého sedimentu do 10 cm se zaoráním do hloubky minimálně 30 cm.
5. Sediment bude zapraven do půdy do deseti dnů od jeho rozprostření.
6. Sediment nebude aplikován na půdu zaplavenou, vodou přesycenou a pokrytou vrstvou sněhu vyšší než 5 cm nebo promrzlou tak, že její povrch do hloubky 5 cm přes den nerozmrzá.
7. Za případné škody způsobené nesprávnou aplikací sedimentu na zemědělské pozemky či za případnou kontaminaci pozemků zodpovídá oprávněný žadatel.
8. Aplikace sedimentů bude včas projednána oprávněným žadatelem s vlastníkem, popřípadě nájemcem pozemku náležejícího do zemědělského půdního fondu (po ukončení činnosti aplikace budou zemědělské pozemky protokolárně předány vlastníkovi, popř. nájemci).
9. Práce budou prováděny mimo vegetační období.
10. Pozemky a cestní síť musí být uvedeny do původního stavu.
11. Při vlastním provádění prací budou učiněna opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt.
12. Sedimenty nesmí být ukládány tam, kde by došlo ke zhoršení stavu přírodního prostředí, například na plochy s výskytem chráněných či vzácných rostlinných či živočišných druhů.
13. Souhlas pozbývá platnosti, jestliže použití sedimentů nebylo zahájeno do 3 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

*Podmínky dodržení uložení sedimentu zajišťuje dodavatel stavby ve spolupráci s investorem.*

**Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (29. 8. 2016):**

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje nemá k řešené akci připomínky.

*Nebylo třeba zpracovávat.*

**Národní památkový ústav (16. 8. 2016):**

Národní památkový ústav vyjádřením sděluje, že část úpravy koryta vodního toku Zamazaná je situována na plošně chráněném území ochranného pásma zámku, zámeckého parku a bažantnice v Miloticích (Rozhodnutí Okresního úřadu Hodonín, referátu regionálního rozvoje, oddělení kultury, mládeže a tělovýchovy), a proto k ní musí být vydáno závazné stanovisko orgánu státní památkové péče, kterým je Městský úřad Kyjov.

*Stavba je situována na území s archeologickými nálezy. Povinností investora je oznámit již v době záměru stavební činnost Archeologickému ústavu AV ČR Brno.*

*Stanovisko MěÚ Kyjov je přiloženo. Oznámení Archeologickému ústavu provede investor.*

**Státní pozemkový úřad (22.9.2016)**

Bude dotčena stavba hlavního odvodňovacího zařízení. Požadujeme respektovat výustní objekt a práce provádět tak, aby nedošlo k poškození.

*Projekt respektuje zaměřený stav objektu. Při pracích v blízkosti objektu je nutná zvýšená opatrnost.*

## **E.2 STANOVISKA VLASTNÍKŮ VEŘEJNÉ DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

Stavba je dostatečně napojena na stávající dopravní infrastrukturu a nevyžaduje zbudování příjezdové komunikace.

## **E.3 GEODETICKÝ PODKLAD PRO PROJEKTOVOU ČINNOST ZPRACOVANÝ PODLE JINÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ**

Pro potřebu projektu bylo řešené území polohopisně a výškopisně zaměřeno firmou Geoprojekta, s.r.o. Zaměření včetně propojení s katastrální mapou (ze dne 20. 7. 2016) bylo provedeno v červenci 2016. Byl použit souřadnicový systém S-JTSK a referenční výškový systém BpV.

Propojením katastrální mapy vznikl soutisk zaměření skutečného stavu s mapou katastru nemovitostí.

## **E.4 PROJEKT ZPRACOVÁNÝ BÁŇSKÝM PROJEKTANTEM**

Z hlediska charakteru stavby nebyl zpracován.

## **E.5 PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY PODLE ZÁKONA O HOSPODAŘENÍ ENERGII**

Z hlediska charakteru stavby nebyl zpracován.

## **E.6 OSTATNÍ STANOVISKA, VYJÁDŘENÍ, POSUDKY A VÝSLEDKY JEDNÁNÍ VEDENÝCH V PRŮBĚHU ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE**

### **VYJÁDŘENÍ SPRÁVCE SÍTĚ**

• ČEZ ITC Services, a. s.	13. 07. 2016
• ČEPRO a.s.	12. 07. 2016
• Českomoravská telekomunikační s.r.o.	15. 07. 2016
• Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN)	18. 06. 2017
• E.ON Česká republika, s.r.o.	28. 06. 2017
• itself s.r.o.	13. 09. 2016
• MO – Sekce ekonomická a majetkoprávní – Oddělení ochrany územních zájmů	22. 11. 2016
• Národní památkový ústav	16. 8. 2016
• NOEL s.r.o.	12.09.2016
• NET4GAS, s. r. o.	26.6.2017
• RWE GasNet, s.r.o.	14. 07. 2016
• SPV Pelhřimov, a.s.	20.10.2016
• Vodafone Czech Republic a.s.	18. 6. 2017
• T-mobile	18.6.2017

<b><u>ZÁZNAMY Z JEDNÁNÍ</u></b>	
• Záznam z 1. výrobního výboru na provozu Povodí Moravy, s.p. ve Veselí nad Moravou	01. 08. 2016
• Záznam z projednání na Odboru životního prostředí a územního plánování v Kyjově	10. 08. 2016
<b><u>OSTATNÍ ZÁZNAMY</u></b>	
• Český hydrometeorologický ústav	12. 07. 2016
• Labtech s.r.o.	24.4.2017
• ALS Czech Republic, s.r.o.	15.3.2017
	6.3.2017

Uvedená vyjádření správců sítí a záznamy z jednání a další údaje jsou na konci dokladové části

#### **E.6.1 ZPRÁVA O ZAPRACOVÁNÍ ZÁVAZNÝCH STANOVISEK DOTČENÝCH ORGÁNŮ, STANOVISEK VLASTNÍKŮ INFRASTRUKTURY A ÚČASTNÍKŮ ŘÍZENÍ**

##### **SPRÁVCI SÍTÍ**

##### **ČEPRO a.s. (12. 07. 2016):**

V dotčeném území se nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty ČEPRO, a.s., ani jiné zájmy ČEPRO, a.s.

*Nebylo potřeba zapracovávat.*

##### **Českomoravská telekomunikační s.r.o. (15. 7. 2016):**

V zájmovém území stavby nedojde ke střetu s podzemním vedením sítí elektronických komunikací (PVSEK) společnosti CEMOTEL.

*Nebylo potřeba zapracovávat.*

##### **Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN) (18. 6. 2017):**

V uvedeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo. Toto ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 po stranách krajního vedení SEK a není v příložených dokumentech vyznačeno.

Stavebník, nebo jím pověřená osoba, je povinen při provádění jakýchkoli činností učinit veškerá stavební opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a je srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Při jakékoli činnosti v blízkosti vedení SEK je dále stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při jakékoli činnosti ve

vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen oznámit POS. Před započítáním prací je povinnost zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK se seznámí všechny dotčené osoby. Je nutné prověřit stranovou hloubkovou polohu PVSEK, stranová i hloubková činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

Veškeré činnosti je třeba provádět tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK.

Odkryté PVSEK je nutno zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

Při zjištění jakékoli odlišnosti mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je třeba přerušit práce a rozpor oznámit POS.

Stavebník je dále také povinen v místech křížení PVSEK ukládat PVSEK v zákonnými předpis stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem min. 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chránička musí být utěsněna. Stavba sjezdu či vjezdu musí být umístěna tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické kabely nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

*Bylo zapracováno do projektové dokumentace.*

#### **E.ON Servisní, s.r.o. (28.6, 2017):**

V zájmovém území stavby se nachází nadzemní vedení VN a podzemní vedení NN ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení VN, VVN, podzemního vedení nebo elektrických stanic je povinen investor zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, je povinen stavebník dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno objednání přesného vytyčení distribuční sítě v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možně trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy.

Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN lze provádět v min. vzdálenosti 1 m od sloupů tak, aby nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy, nebo aby nebyl jinak ohrožen provoz el. Zařízení a bezpečnost osob. Dále je požadováno dodržet platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302.

Během provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení a nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení.

*Bylo zapracováno do projektové dokumentace.*

#### **itself s.r.o. (13. 9. 2016):**

Z hlediska zájmů firmy itself s.r.o., nemáme k výše uvedené akci připomínky.

*Nebylo potřeba zapracovávat.*



---

**MO – Sekce ekonomická a majetkoprávní – Oddělení ochrany územních zájmů (22. 11. 2016):**

Daná akce není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany vymezenými dle § 175 zákona č. 183/2006Sb.

V řešené lokalitě neevidujeme inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení ve vlastnictví Ministerstva obrany.

Souhlasíme s akcí tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci.

*Nebylo potřeba zapracovávat.*

**NOEL s.r.o. (12. 9. 2016):**

Vzhledem k tomu, že při této akci nebudou dotčeny kabely TKR s akcí souhlasíme.

*Nebylo potřeba zapracovávat.*

**NET4GAS, s. r. o. (26. 6 2017):**

Zájmové území stavby nezasahuje do bezpečnostního pásma VTL plynovodu a ochranného pásma telekomunikačního vedení ve vlastnictví NET4GAS, s.r.o.

*Nebylo potřeba zapracovávat.*

**RWE GasNet, s.r.o. (14. 07. 2016):**

V zájmovém území stavby se mohou nacházet plynárenské zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) ve správě společnosti RWE GasNet, s.r.o. Dále se v zájmovém území mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána RWE GasNet, s.r.o. k provozování. V řešeném území stavby se nachází STL plynovod společnosti RWE GasNet, s.r.o.

*Bylo zapracováno do projektové dokumentace.*

**Správa železniční dopravní cesty (31. 10. 2016):**

Ze strany SŽDC k uvedené stavbě není připomínek.

*Nebylo potřeba zapracovávat.*

**SVP Pelhřimov, a.s.**

S žádostí souhlasíme: Kalovod nesmí být poškozen. Po odstranění náletů musí být kalovod písemně předán p. Podhrázkému, tel. 603 249 176.

*Kalovod nebude realizací dotčen: Práce v blízkosti kalovodu musí být konány se zvýšenou opatrností.*

**Vodafone Czech Republic a.s. (18. 6. 2017):**

S realizací uvedené akce souhlasí bez připomínek. V zájmovém území se nenacházejí žádné podzemní ani nadzemní vedení společnosti Vodafone Czech Republic a.s.

*Nebylo potřeba zapracovávat.*

**T-mobile Czech Republic a.s.(18.6.2017)**

Nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti T-mobile.

*Nebylo potřeba zapracovávat*

## **VYJÁDŘENÍ ÚŘADŮ**

## **VYJÁDŘENÍ SPRÁVCŮ SÍTÍ**

## **ZÁZNAMY Z PROJEDNÁNÍ**

## **OSTATNÍ ZÁZNAMY**