

SEZNAM DOKLADŮ -

- 1. Povodí Odry, s.p.**
- 2. Krajský úřad MSK, odbor ŽP - souhlasné závazné stanovisko k umístění stavby v chráněném ložiskovém území (CHLÚ)**
- 3. Krajský úřad MSK, odbor ŽP - sdělení k oznámení podlimitního záměru**
- 4. CETIN a.s.**
- 5. T - mobile, a.s., Praha**
- 6. Vodafone Czech Republic a.s.**
- 7. ČEZ Distribuce, a.s.**
- 8. Telco Pro Services, a.s.**
- 9. Mero ČR, a.s.**
- 10. Archeologický ústav**
- 11. Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a.s.**
- 12. Obecní úřad Koberžice**
- 13. Obecní úřad Třebom - povolení ke kácení dřevin**
- 14. ČHMÚ - hydrologické údaje**
- 15. Vodní díla - TBD a.s. - posudek, zařazení do kategorie VD**
- 16. Lesy ČR, s.p., lesní správa Opava**
- 17. Český rybářský svaz**
- 18. Městský úřad Kravaře, odbor územního plánování a životního prostředí - koordinované závazné stanovisko**
- 19. GridServices, s.r.o., Brno**
- 20. Záznam z jednání, 24.10.2017**
- 21. Záznam z jednání, 24.4.2018**
- 22. SmVaK a.s.**



Váš dopis zn.:

Ze dne:

Agroprojekt PSO s. r. o.

Naše zn.: POD/06398/2018/9231/35

Vyřizuje: Andrea Gelnarová, Ing.

Tel.: 596 657 269

Slavičкова 840/1b

E-mail: Andrea.Gelnarova@pod.cz

638 00 Brno

Datum: 22.5.2018

„Soubor staveb společných zařízení v k.ú. Třebom – SO-04 Poldr Třebom, SO-05 Tůň T1“ – stanovisko správce povodí a správce vodního toku

Dopisem ze dne 23.4.2018 jste nás v zastoupení investora – ČR – Státní pozemkový úřad požádali o stanovisko k výše uvedené projektové dokumentaci pro stavební povolení a provedení stavby, která řeší výstavbu poldru a tůň v k.ú. i obci Třebom. Stavbou, jejímž účelem má být protipovodňová ochrana území, budou dotčeny pozemky p.č. 479/2, 531, 533, 535, 538, 539, 540, 541, 549, 550 a 558.

Dne 6.1.2017 pod č.j. **17789/9231/35/2016** jsme vydali sdělení k projektové dokumentaci „Polní cesty, vodní plocha a tůňky v k.ú. Třebom“ a dne 18.7.2017 pod č.j. **09670/9231/40.3/2017** jsme se vyjádřili ke změně plánu společných zařízení KoPÚ v k.ú. Třebom, kde byla mimo jiné navržena změna „Tůň T2“ na „Poldr Třebom“. K výše uvedené projektové dokumentaci jsme pak vydali sdělení dne 26.3.2018 pod č.j. **POD/04137/2018/9231/35**.

Dle předložené situace bude poldr i tůň T1 umístěna na bezejmenném vodním toku (IDVT 10215021), který je levostranným přítokem vodního toku Pština (IDVT 10102304) v říčním km 3,286 a číslu hydrologického pořadí 2-04-01-0030. Oba výše uvedené vodní toky jsou ve správě státního podniku Povodí Odry. Parcelačně je koryto vodního toku v místě stavby ve vlastnictví Obce Třebom a Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových.

Předložená projektová dokumentace řeší následující stavební objekty:

SO-04 Poldr Třebom

Nádrž o maximálním objemu 31 700 m³ při maximální hladině 234,65 m n.m. je navržena jako průtočná s čelní sypanou zemní hrází o délce 192,75 m se sklonem návodního líce 1:3,2 a vzdušného líce 1:2,2. Nádrž bude mít transformační výpustné zařízení s požerákem sdružené s kašnovým bezpečnostním přelivem. Na balvanitý skluz o délce 6 m pak bude navazovat kruhový propustek DN1000 pod polní cestou. Za propustkem bude stávající koryto opevněno v délce 10 m kamennou rovinou. Za normálního stavu bude v nádrži udržována stálá hladina o hloubce vody cca 80 - 100 cm. Minimální zůstatkový průtok pod nádrží je navržen ve výši $Q_{330d} = 0,7$ l/s. Nádrž bude schopna transformovat návrhovou povodňovou vlnu Q_{100} s kulminačním průtokem $Q_{100} = 3,36$ m³/s na odtok $Q_{ovlivněný} = 0,81$ m³/s (cca Q_2).

SO-05 Tůň T1

Objekt tůň T1 bude proveden dvěma zděnými kamennými přehrázkami napříč korytem toku. Výška přelivné hrany přehrážky č. 1 nade dnem bude 0,85 m a přehrážky č. 2 bude 0,6 m. Koryto za přehrázkami bude v délce 5 m opevněno kamennou rovinou z lomového kamene a před přehrázkami bude opevněno kamenným pohozením.

Výše uvedená stavba poldru a tůň se nachází ve vodním útvaru povrchových vod „HOD_0880 Pština od státní hranice po státní hranici“, a to na přítoku páteřního toku tohoto vodního útvaru. Chemický stav výše uvedeného vodního útvaru je dobrý a ekologický potenciál byl vyhodnocen jako střední. Celkové hodnocení vodního útvaru je nevyhovující.

Jako správce povodí (§ 54 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách v platném znění) a správce výše uvedených vodních toků k Vaší žádosti vydáváme následující stanovisko:

- Proti výstavbě poldru a tůň v k.ú. Třebom nemáme námitky za předpokladu, že budou splněny níže uvedené podmínky.
- Na levostranném přítoku Pštiny je v km 0,000 – 0,749 evidována stavba inventární číslo 7215. Vzhledem k tomu, že plánované opevnění toku za propustkem v délce 10 m bude zasahovat do naší stávající úpravy, je nutno tuto skutečnost do doby vydání stavebního povolení vyřešit s naším provozním a majetkovým odborem.
- Při výstavbě budou podniknuta taková opatření, která zabrání úniku škodlivých látek, či odpadu vzniklých stavební činností do vodního toku. Z důvodu možného ohrožení jakosti povrchových a podzemních vod při realizaci stavby zpracuje dodavatel stavby Havarijní plán (dle § 39 odst. 2 písm. a zákona o vodách 254/2001 Sb.). Havarijní i povodňový plán bude v dostatečném předstihu před zahájením stavby předložen ke schválení správci vodního toku Povodí Odry, státní podnik k odsouhlasení.
- O práci v korytě musí být vyrozuměn příslušný Český rybářský svaz.
- Výkopový a stavební materiál nesmí být ukládán do průtočného profilu vodního toku.
- Bude nutno kontaktovat naše majetkové oddělení (Ing. Poledníková, tel. 596 657 325), s nímž je potřeba uzavřít příslušné majetkové smlouvy (věcné břemeno, povolení vstupu na naše pozemky a pronájem našich pozemků po dobu rekonstrukce mostu).
- Před zahájením stavebních prací bude provedeno s pracovníkem Povodí Odry, státní podnik a zhotovitelem akce místní šetření, kde bude zdokumentován stav naší stávající úpravy toku (fotodokumentace). Po ukončení stavby budou naše pozemky uvedeny do původního stavu (ohumusovány a osety trávním semenem) a budou nám protokolárně předány.
- Veškeré případné škody na zařízení státního podniku Povodí Odry odstraní investor nebo zhotovitel na svůj náklad v termínu ode dne předání ukončených stavebních prací.
- Povodí Odry, státní podnik neponese zodpovědnost za škody, které mohou vzniknout na vašem zařízení vlivem povodňových průtoků, ledových jevů a splavenin.
- Správcem poldru a tůň nebude státní podnik Povodí Odry.
- Dle zákona o vodách je nutno požádat příslušný vodoprávní úřad (Městský úřad Kravaře) o povolení k nakládání s vodami dle § 8 a o povolení stavby vodního díla dle § 15.
- V žádosti o povolení k nakládání s vodami je nutno dle vyhlášky MZe č. 432/2001 Sb., v platném znění uvést pro poldr i tůň celkový objem akumulované (vzduté) vody, délku vzdutí při maximální hladině a maximální hladinu akumulované (vzduté) vody.
- Platnost povolení k nakládání s vodami na základě závěru kvantitativní bilance vod a metodických zásad Plánu dílčího povodí Horní Odry akceptujeme na dobu životnosti vodního díla.
- V bezejmenném vodním toku pod vodní nádrží je nutno zachovat minimální zůstatkový průtok, který stanoví vodoprávní úřad dle § 36 zákona o vodách v povolení k nakládání s vodami. Navrhovaný minimální zůstatkový průtok ve výši Q_{330d} akceptujeme.
- Požadujeme předložit k vyjádření manipulační řád vodní nádrže, jehož součástí budou kopie povolení k nakládání s vodami, dopisu o zařazení vodního díla do kategorie TBD a další náležitosti dle požadavků vyhlášky č. 216/2011 Sb.
- Upozorňujeme, že v příloze D.1.2. jsou v parametrech nádrže uvedeny 2 údaje pro maximální výšku hráze (2,9 m a 3 m). To požadujeme opravit.
- Dále upozorňujeme, že v příloze D.5.4. jsou uvedeny odlišné parametry u kamenné přehrážky (hmotnost lomového kamene, velikost okna v přehrážce, parametry sítí KARI atd.), než je uvedeno v souhrnné technické zprávě na str.9. Na str. 9 je rovněž u popisu SO – 05: Tůň T1 zařazena kapitola b) konstrukční a materiálové řešení, která souvisí s návrhem hráze a patního drénu SO – 04: Poldr Třebom. To požadujeme dát do souladu.
- Dále uvádíme: v řezu D-D' je chybně zakreslen střechovitý sklon koruny hráze – otočeno o 90°, v příčném řezu hrází a výpustným zařízením je chybně kóta dna u paty návodní strany hráze 234,20 m n.m., správně je pravděpodobně 232,40 m n.m., v půdorysu sruženého objektu jsou kramlová stupadla označena č. 26 – v legendě označeno jako č. 25, jak

v půdorysu, tak v řezu je více chybně označených částí ve srovnání s popisem v legendě, větší množství označení dle legendy ve výkresech chybí. Vše výše uvedené požadujeme opravit zejména s ohledem na budoucího zhotovitele stavby.

1c

Z hlediska správce povodí a správce vodních toků je realizace záměru možná za předpokladu splnění výše uvedených podmínek.

Správce povodí posoudil vliv záměru „výstavba poldru a tůň v k.ú. Třebom“ na stav a potenciál útvarů povrchových vod a na stav útvarů podzemních vod podle „Metodického pokynu k posouzení možnosti vlivu záměru na stav dotčených vodních útvarů, MZe a MŽP, 02/2018“.

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Odry a Plánem dílčího povodí Horní Odry (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu a potenciálu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Platnost tohoto stanoviska je dva roky od data vydání.

Povodí Odry,

státní podnik 230
701 26 Ostrava, Varenská 49
IČ: 70890021, DIČ: CZ70890021

Ing. Břetislav Tureček
vedoucí odboru
vodohospodářských koncepcí a informací

Příloha:

Projektová dokumentace

Na vědomí: Závod 1 Opava – VHP Opava,

Provozní odbor,

Majetkový odbor



KRAJSKÝ ÚŘAD
MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ
Odbor životního prostředí a zemědělství
28. října 117, 702 18 Ostrava

Elektronický podpis - 4.7.2017



Certifikát autora podpisu:
Jméno : Ing. Dana Kučerová
Vydal : PostSignum Qualified C...
Platnost do : 16.5.2018

2017
a

Váš dopis zn.: SPU 252959/2017; 2RP3785/2016-571205
Ze dne: 2. 6. 2017
Čj: MSK 72466/2017
Sp. zn.: ŽPZ/15478/2017/Šan
250.4 S5
Vyřizuje: Ing. Naděžda Šancerová
Telefon: 595 622 597
Fax: 595 622 396
E-mail: posta@msk.cz
Datum: 2017-07-04

Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro
Moravskoslezský kraj, Pobočka Opava
Krnovská 2861/69
746 01 Opava-Předměstí

Navazující závazné stanovisko k umístění stavby v chráněném ložiskovém území

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále „krajský úřad“), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, vydává na základě § 19 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále „horní zákon“) a § 4 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, v souladu s § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a po projednání s Obvodním báňským úřadem pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého,

navazující závazné stanovisko

k umístění stavby „Dokumentace změn plánu společných zařízení KoPÚ v k.ú. Třebom“ v chráněném ložiskovém území (dále jen „CHLÚ“) Třebom pro výhradní ložisko sádrovce na pozemcích v katastrálním území Třebom, obec Třebom; žadatel: Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj, Pobočka Opava, Krnovská 2861/69, 746 01 Opava-Předměstí. Krajský úřad souhlasí s umístěním stavby.

ODŮVODNĚNÍ

Krajský úřad obdržel dne 2. 6. 2017 žádost žadatele o vydání závazného stanoviska k umístění stavby podle § 19 horního zákona. Předmětem stavby je umístění poldru Třebom (v územně plánovací dokumentaci označen jako W-02), umístění objektu tůně T1 (v územně plánovací dokumentaci označena jako KW-02) a úprava cesty CH3 a CV11 se zatravněným protierozním průlehem. Jedná se o zajištění zvýšení protipovodňové ochrany obce Třebom, která je součástí návrhu územního plánu obce Třebom a je zařazena do veřejně prospěšných staveb. Stavba tůně T1, část zátopy poldru Třebom a část cesty CH3 a CV11 se podle „Mapy ložiskové ochrany-Moravskoslezský kraj“, vydané Ministerstvem životního prostředí a Českou geologickou službou-Geofond nachází v CHLÚ Třebom pro výhradní ložisko sádrovce.



závěrečná zpráva o zjištění stavby v chráněném ložiskovém území

tel.: 595 622 249
fax: 595 622 120
e-mail: posta@msk.cz

IČ: 7090952
DIČ: CZ0090952

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s. - kontrola vkladů
Č. účtu: 1610027042/0800
Účetní hodiny: Po a St 8:00-17:00; Út a Čt 8:00-14:30; Pá 8:00-13:00

www.msk.cz

Krajský úřad požádal Obvodní báňský úřad pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého (dále „OBÚ“) o projednání stavby, podle § 19 horního zákona, dopisem č. j. MSK 79542/2017 ze dne 16. 6. 2017. Krajský úřad obdržel projednání OBÚ dne 28. 6. 2017 zn. SBS 20495/2017/OBÚ-05/2 ze dne 26. 6. 2017 (viz. příloha).

Na základě nové skutečnosti změny původního objektu tůně T2 na retenční nádrž protipovodňové ochrany – poldr Třebom (W-02) a úpravě objektů v bezprostřední blízkosti této změny - původní tůně T1 (KW-02), polní cesty CH3 a CV11, doložení souhlasného stanoviska Ministerstva životního prostředí k návrhu územního plánu obce Třebom (č. j. 282/580/17, 13042/ENV; sp. zn. 000383/A-10 ze dne 28. 2. 2017) a doložení stanoviska České geologické služby (zn. ČGS-441/17/0579*SOG-441/317/2017 ze dne 23. 5. 2017) vydal krajský úřad navazující závazné stanovisko, které nahrazuje původní stanovisko krajského úřadu vydaného pod č. j. MSK 165088/2016 ze dne 17. 2. 2017. Krajský úřad při vydání navazujícího závazného stanoviska podle § 19 horního zákona přihlédl ke skutečnosti, že se jedná o veřejně prospěšnou stavbu protipovodňové ochrany obce Třebom, dále přihlédl k výše uvedenému souhlasnému stanovisku Ministerstva životního prostředí, ke stanovisku České geologické služby a k souhlasnému projednání OBÚ.

Závazné stanovisko je vydáno pouze z hlediska § 19 horního zákona a jiné, zákonem chráněné zájmy, uplatněné orgány státní správy v územním a stavebním řízení, jím nejsou dotčeny.

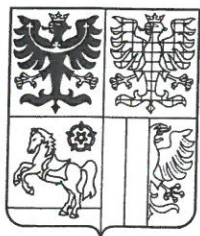
POUČENÍ

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze podat odvolání. Ve smyslu § 149 odst. 4 správního řádu se proti obsahu tohoto závazného stanoviska lze odvolat jen prostřednictvím odvolání proti konečnému rozhodnutí ve věci, jehož je toto stanovisko podkladem. Jestliže odvolání směřuje proti obsahu závazného stanoviska, vyžádá odvolací orgán potvrzení nebo změnu závazného stanoviska od správního orgánu nadřízeného správnímu orgánu příslušnému k vydání závazného stanoviska.

Ing. Dana Kučová
vedoucí oddělení
hodnocení vlivů na životní prostředí

Příloha:

Projednání Obvodního báňského úřadu, zn. SBS 20495/2017/OBÚ-05/2 ze dne 26. 6. 2017



KRAJSKÝ ÚŘAD
MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ
Odbor životního prostředí a zemědělství
28. října 117, 702 18 Ostrava

Elektronický podpis - 11.8.2017



Certifikát autora podpisu :
Jméno : Ing. Dana Kučková
Vydal : PostSignum Qualified C...
Platnost do : 16.5.2018



Váš dopis zn.:

Ze dne:

Čj: MSK 99035/2017
Sp. zn.: ŽPZ/22133/2017/Huj
208.3 V10

Vyřizuje: Mgr. Kateřina Hujíková

Telefon: 595 622 504

Fax: 595 622 396

E-mail: posta@msk.cz

Datum: 2017-08-11

Krajský pozemkový úřad
pro Moravskoslezský kraj
Pobočka Opava
Krnovská 2861/69
746 01 Opava

Sdělení k oznámení podlimitního záměru

„Dokumentace změny plánu společných zařízení KoPÚ v k.ú. Třebom“

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a podle dále uvedených ustanovení zvláštních zákonů, postupem také podle části čtvrté zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), na základě žádosti podané dne 31. 7. 2017, vydává níže uvedené stanovisko a sdělení k záměru „Dokumentace změny plánu společných zařízení KoPÚ v k.ú. Třebom“. Předmětem záměru je nové uspořádání souboru vybraných společných zařízení tj. retenční nádrže protipovodňové ochrany – poldr Třebom na bezejmenném levostranném přítoku toku Pština, tůň T1, polní cesty CH3, souvisejících částí biokoridoru LBK 1, biocentra LBC 6 a části interakčního prvku IP podél cesty CH3. Poldr Třebom je navržen v terénní depresi na parcelách p.č. 538 a 550 v k.ú. Třebom, a proto je zde možné zahrnout do prostoru za hrází omezený prostor stálého nadržení vody. Poldr bude obsahovat zemní hráz dlouhou cca 160 m, výpustné zařízení a bezpečnostní přeliv, jeho retenční objem bude cca 25000 m³ a hladina zátopy při maximálním vzduší během průchodu povodňové vlny bude cca 1,2 ha. Poldr zabezpečí transformaci kulminačního průtoku. Tůň T1 bude vytvořena přehrazením údolnice drátokamennou překážkou a jednoduchou terénní úpravou, výška přelivové hrany bude nade dnem údolnice cca 0,85 m. Žadatel: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – Žižkov, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj, Pobočka Opava, Krnovská 2861/69, 746 01 Opava.

Sdělení

z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů:

„Krajský úřad jako příslušný úřad podle § 3 písm. f) a § 22 písm. a) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, v souladu s § 6 odst. 3 a § 4 odst. 1 písm. d) téhož zákona sděluje, že tento záměr nepodléhá zjišťovacímu řízení ve smyslu zmíněného zákona.“



Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství

702 18 Ostrava
702 18 Ostrava
702 18 Ostrava

702 18 Ostrava
702 18 Ostrava
702 18 Ostrava

702 18 Ostrava
702 18 Ostrava
702 18 Ostrava



www.msk.cz

Odůvodnění:

Krajský úřad jako věcně a místně příslušný úřad podle § 3 písm. f) a § 22 písm. a) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, obdržel dne 31. 7. 2017 oznámení podlimitního záměru „Dokumentace změny plánu společných zařízení KoPÚ v k.ú. Třebom“. Oznamovatel: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – Žižkov, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj, Pobočka Opava, Krnovská 2861/69, 746 01 Opava. Předložené podklady splňují náležitosti oznámení podlimitního záměru ve smyslu § 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Oznámený záměr nedosahuje příslušných limitních hodnot uvedených u záměrů v příloze č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a je tedy podlimitním záměrem ve vztahu k bodu 1.3 kategorie II „Vodohospodářské úpravy nebo jiné úpravy ovlivňující odtokové poměry (např. odvodnění, závlahy, protierozní ochrana, terénní úpravy, lesnicko-technická meliorace, atd.) na ploše od 10 do 50 ha“. Jedná se o poldr o rozloze cca 2 ha.

Při vydání tohoto sdělení vycházel krajský úřad též ze skutečnosti, že k předmětnému záměru již bylo vydáno vyjádření č.j. MSK 53472/2017 ze dne 19. 5. 2017, ve kterém bylo konstatováno, že předmětný záměr dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí.

Po vyhodnocení vlivu předmětného záměru na evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti podle § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, respektive po vyloučení takového vlivu, se krajský úřad jako příslušný úřad v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí mohl dále zabývat oznámením záměru, přihlédl k zásadám zjišťovacího řízení podle přílohy č. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a vydal předmětné sdělení, že záměr nebude podléhat zjišťovacímu řízení ve smyslu zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Krajský úřad na základě výše uvedeného, dostupných podkladů a informací, především pak na základě oznámení podlimitního záměru, dospěl k závěru, že záměr nemůže vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

Poučení:

Proti tomuto sdělení nelze podat odvolání.

Toto sdělení nenahrazuje vyjádření dalších dotčených orgánů státní správy ani příslušná povolení dle zvláštních právních předpisů.

Ing. Dana Kučová
vedoucí oddělení
hodnocení vlivů na životní prostředí a lesního hospodářství

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Číslo jednací: 543166/18

Číslo žádosti: 0118 088 241

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 20. 2. 2020.

Žadatel	AGROPROJEKT PSO, s.r.o., kontaktní osoba: AGROPROJEKT PSO, s.r.o., Slavičková 840/1b, Brno, 63800	
Stavebník	Státní pozemkový úřad, Krnovská 2861/69, Opava, 74601	
Název akce	Soubor staveb společných zařízení KoPÚ v k. ú. Třebom	
Zájmové území	Okres	Opava
	Obec	Třebom
	Kat. území / č. parcely	Třebom

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující *Vyjádření*. **Nedojde ke střetu** se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území se nevyskytuje *SEK* společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Pokud se na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území vyskytují budovy a jiné objekty, je žadatel srozuměn s tím, že v takových budovách a jiných objektech se mohou nacházet vnitřní komunikační rozvody, které jsou součástí *SEK* a mají stejnou právní ochranu jako *SEK*.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že toto Vyjádření**, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK* **nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK**, vyzvat písemně společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. pověřeného ochranou sítě - Jiří Krvač, e-mail: jiri.krvac@cetin.cz (dále jen *POS*) v každé situaci, kdy hrozí poškození vedení *SEK*, resp. kolize stavby se *SEK*.

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

Číslo jednací: 543166/18

Číslo žádosti: 0118 088 241

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeném, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (2) tohoto *Vyjádření*, anebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Bez ohledu na všechny shora v tomto *Vyjádření* uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*.

(3) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.

(4) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 238 461 111.

Přílohami *Vyjádření* jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 20. 2. 2018.


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

Příloha k Vyjádření 543166/18

Číslo žádosti: 0118 088 241

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
5. Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započetím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

Příloha k *Výjádření* 543166/18

Číslo žádosti: 0118 088 241

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 606 877 457 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.

2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

Příloha k Vyjádření 543166/18

Číslo žádosti: 0118 088 241

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.

6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení *SEK*, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy *SEK*, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.

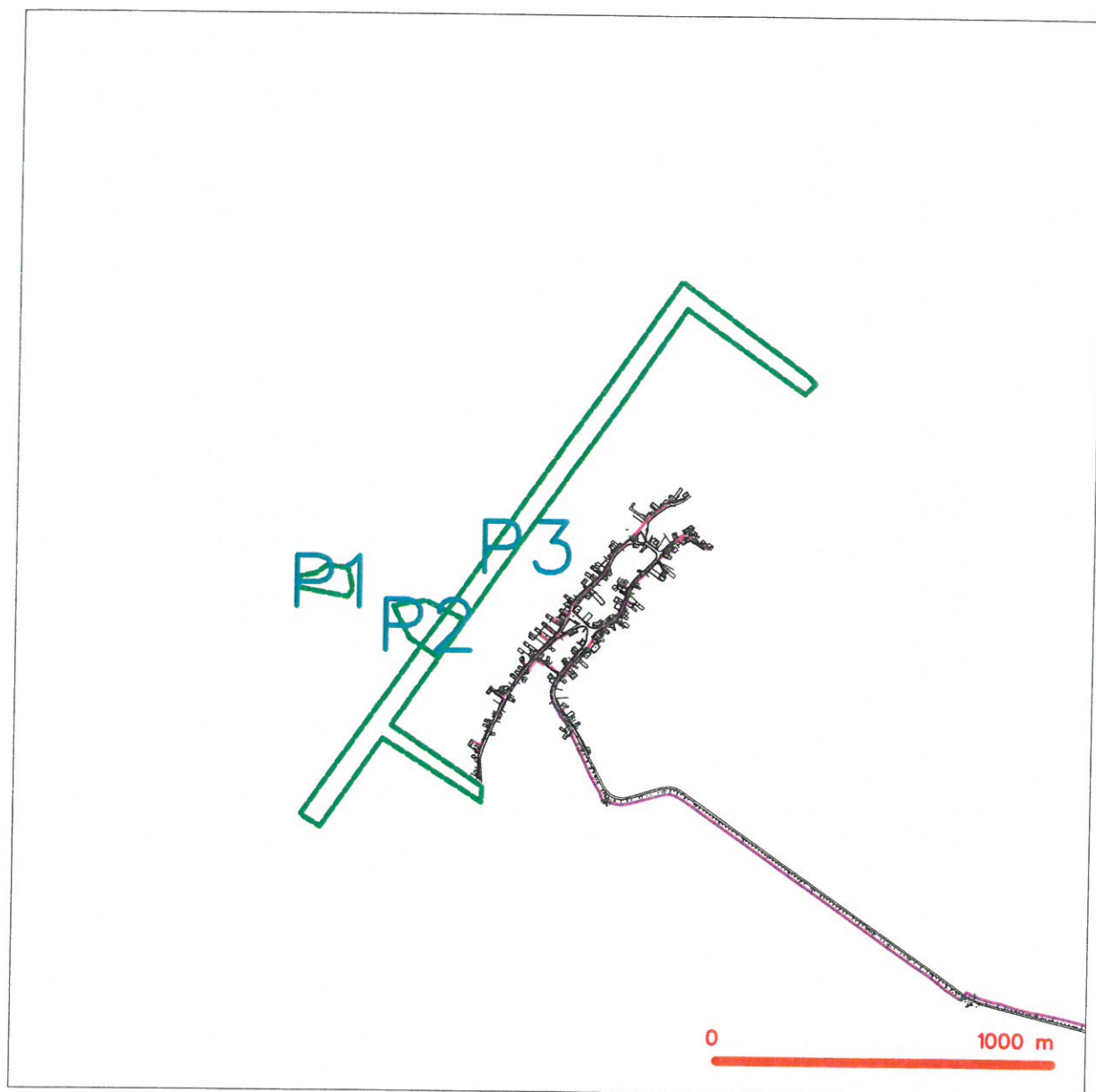
4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

4€

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovozovaná síť
- podzemní síť cizí
- síť s NN
- kolektor, kabelovod

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063

96



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

AGROPROJEKT PSO, s.r.o.
Ing. Karel Kosek
Slavičkova 840/1b
638 00 Brno

Naše značka: E07222/18

V Praze dne: 20.2.2018

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: Soubor staveb společných zařízení KoPÚ v k. ú. Třebom (Tun T1)

Stupeň: Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ: 649 49 681, DIČ: CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E07222/18

Název stavby / akce: Soubor staveb společných zařízení KoPÚ v k. ú. Třebom (Tun T1)

Datum podání žádosti: 20.2.2018

Důvod žádosti: Jiný důvod

Popis jiného důvodu žádosti: Stavební řízení / dodatečné stavební povolení

Poznámka: Jedná se o pět stavebních objektů. Cesty CH2, CH3 a úsek CV11, které zajistí obchvat obce pro zemědělskou techniku a dopravu. Cesty jsou doprovázeny liniovou zelení v podobě biokoridoru LBK 1 případně jednořadou alejí. Dále objekty SO-04: Poldr a SO-05: Tůň1. Objekt SO-05 bude plnit funkci záchytu splavenin cca 400 m proti toku nad objektem SO-04: Poldr.

Žadatel

Firma / organizace: AGROPROJEKT PSO, s.r.o.

IČ: 41601483

DIČ:

Kontaktní osoba: Ing. Karel Kosek

Adresa: Slavičkova 840/1b

Město / obec: Brno

PSČ: 638 00

Stát:

E-mail: karel.kosek@agroprojektps.o.cz

Telefonní číslo: 737506256

Stavebník

Firma / organizace: Státní pozemkový úřad

Kontaktní osoba: Ing. Hana Kudelová

Adresa: Krnovská 2861/69

Město / obec: Opava

PSČ: 74601

Stát:

E-mail: h.kudelova@spucr.cz

Telefonní číslo: 724945188

Stavba

Výška nad terénem (metry): 0 m

Projektant:

Druh stavby: Ostatní

Hodnota projektu:

Měsíc zahájení stavby:

Měsíc ukončení stavby:

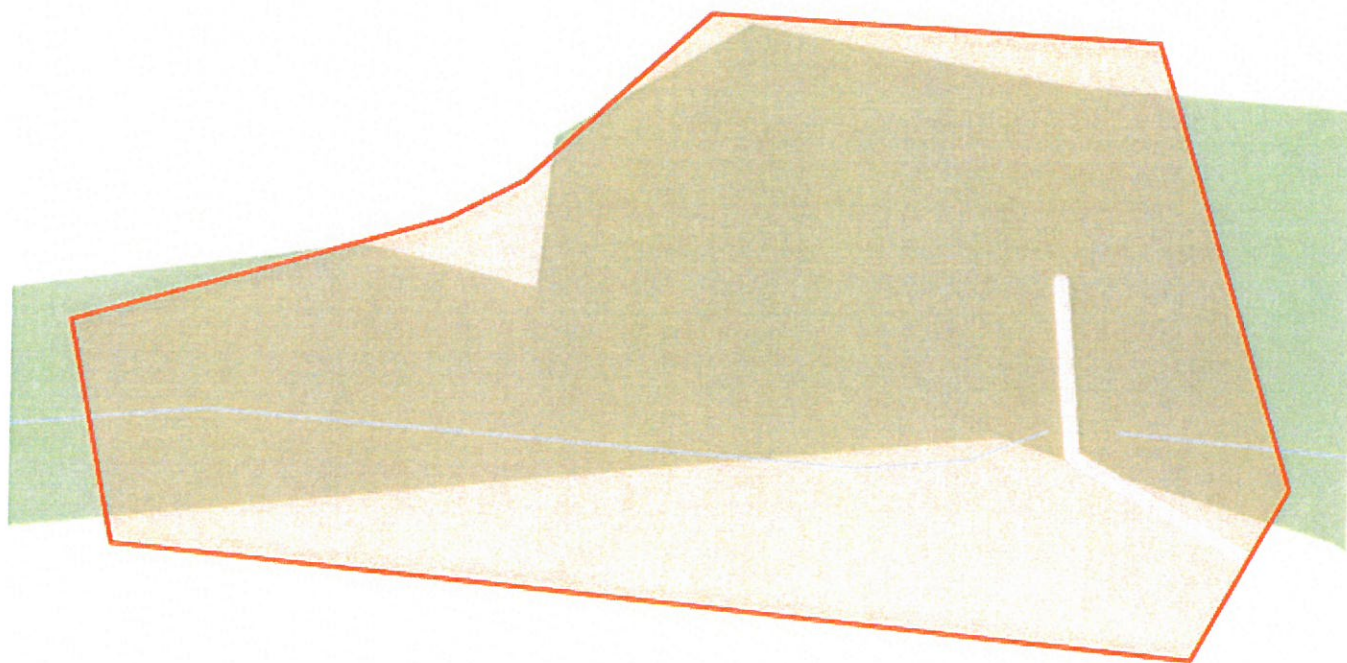
Odeslání stanoviska

E-mail: karel.kosek@agroprojektps.o.cz

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem

**Legenda:**

Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro trasy NN		Základnové stanice
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro technologie NN		Základnové stanice s elektropřípojkou
	Mikrovlnné (MW) spoje						Body sítě
Druhy sítí:							
	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh		Nadzemní vedení

Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-487693.6952 -1076484.0461,-487632.7193 -1076492.702,-487619.3724 -1076555.0867,-487634.5251 -1076577.4546,-487781.0077 -1076550.0345,-487784.2541 -1076519.0068,-487731.938 -1076509.2636,-487721.1152 -1076504.9337,-487693.6952 -1076484.0461))



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

AGROPROJEKT PSO, s.r.o.
Ing. Karel Kosek
Slavičkova 840/1b
638 00 Brno

Naše značka: E07221/18

V Praze dne: 20.2.2018

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: Soubor staveb společných zařízení KoPÚ v k. ú. Třebom (Poldr Třebom)

Stupeň: Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E07221/18**

Název stavby / akce: **Soubor staveb společných zařízení KoPÚ v k. ú. Třebom (Poldr Třebom)**

Datum podání žádosti: **20.2.2018**

Důvod žádosti: **Jiný důvod**

Popis jiného důvodu žádosti: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**

Poznámka: **Jedná se o pět stavebních objektů. Cesty CH2, CH3 a úsek CV11, které zajistí obchvat obce pro zemědělskou techniku a dopravu. Cesty jsou doprovázeny liniovou zelení v podobě biokoridoru LBK 1 případně jednořadou alejí. Dále objekty SO-04: Poldr a SO-05: Tůň1. Objekt SO-05 bude plnit funkci záchytu splavenin cca 400 m proti toku nad objektem SO-04: Poldr.**

Žadatel

Firma / organizace: **AGROPROJEKT PSO, s.r.o.**

IČ: **41601483**

DIČ:

Kontaktní osoba: **Ing. Karel Kosek**

Adresa: **Slavičková 840/1b**

Město / obec: **Brno**

PSČ: **638 00**

Stát:

E-mail: **karel.kosek@agroprojektps.o.cz**

Telefonní číslo: **737506256**

Stavebník

Firma / organizace: **Státní pozemkový úřad**

Kontaktní osoba: **Ing. Hana Kudelová**

Adresa: **Krnovská 2861/69**

Město / obec: **Opava**

PSČ: **74601**

Stát:

E-mail: **h.kudelova@spucr.cz**

Telefonní číslo: **724945188**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**

Projektant:

Druh stavby: **Ostatní**

Hodnota projektu:

Měsíc zahájení stavby:

Měsíc ukončení stavby:

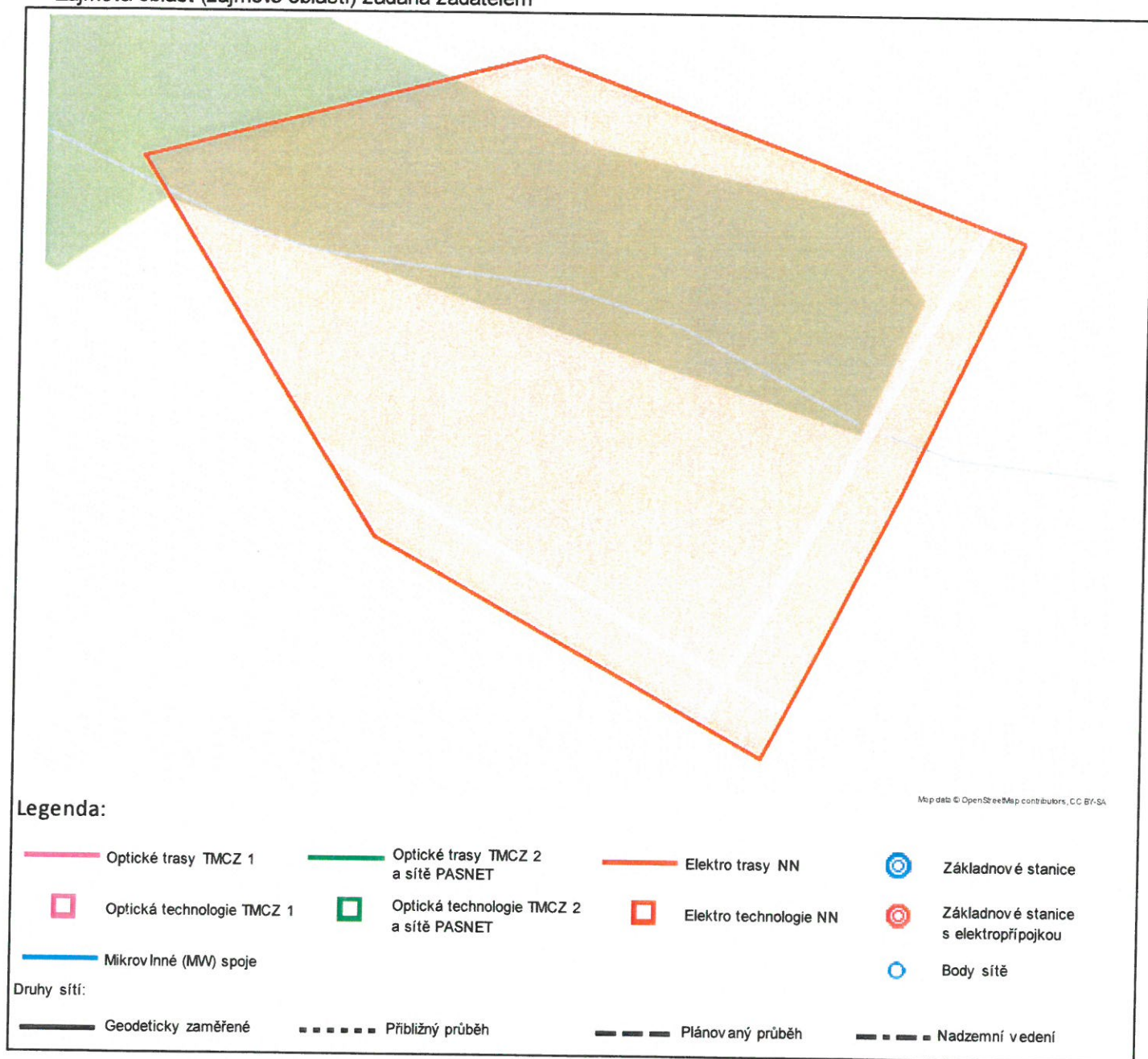
Odeslání stanoviska

E-mail: **karel.kosek@agroprojektps.o.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-487293.6809 -1076640.268,-487404.0478 -1076587.2336,-487499.5876 -1076603.1086,-487451.9626 -1076696.914,-487365.0112 -1076756.4452,-487327.1256 -1076697.2752,-487293.6809 -1076640.268))



Vyřizuje: Dundáček Petr
E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

AGROPROJEKT PSO, s.r.o.
Ing. Karel Kosek
Slavičкова 840/1b
638 00 Brno

Naše značka: E07220/18

V Praze dne: 20.2.2018

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: Soubor staveb společných zařízení KoPÚ v k. ú. Třebom (Cesty CH2, CH3, CV11)

Stupeň: Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 48 681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E07220/18
Název stavby /akce: Soubor staveb společných zařízení KoPÚ v k. ú. Třebom (Cesty CH2, CH3, CV11)
Datum podání žádosti: 20.2.2018
Důvod žádosti: Jiný důvod
Popis jiného důvodu žádosti: Stavební řízení / dodatečné stavební povolení
Poznámka: Jedná se o pět stavebních objektů. Cesty CH2, CH3 a úsek CV11, které zajistí obchvat obce pro zemědělskou techniku a dopravu. Cesty jsou doprovázeny liniovou zelení v podobě biokoridoru LBK 1 případně jednořadou alejí. Dále objekty SO-04: Poldr a SO-05: Tůň1. Objekt SO-05 bude plnit funkci záchytu splavenin cca 400 m proti toku nad objektem SO-04: Poldr.

Žadatel

Firma / organizace: AGROPROJEKT PSO, s.r.o.
IČ: 41601483
DIČ:
Kontaktní osoba: Ing. Karel Kosek
Adresa: Slavičkova 840/1b
Město / obec: Brno
PSČ: 638 00
Stát:
E-mail: karel.kosek@agroprojektps.o.cz
Telefonní číslo: 737506256

Stavebník

Firma / organizace: Státní pozemkový úřad
Kontaktní osoba: Ing. Hana Kudelová
Adresa: Krnovská 2861/69
Město / obec: Opava
PSČ: 74601
Stát:
E-mail: h.kudelova@spucr.cz
Telefonní číslo: 724945188

Stavba

Výška nad terénem (metry): 0 m
Projektant:
Druh stavby: Ostatní
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

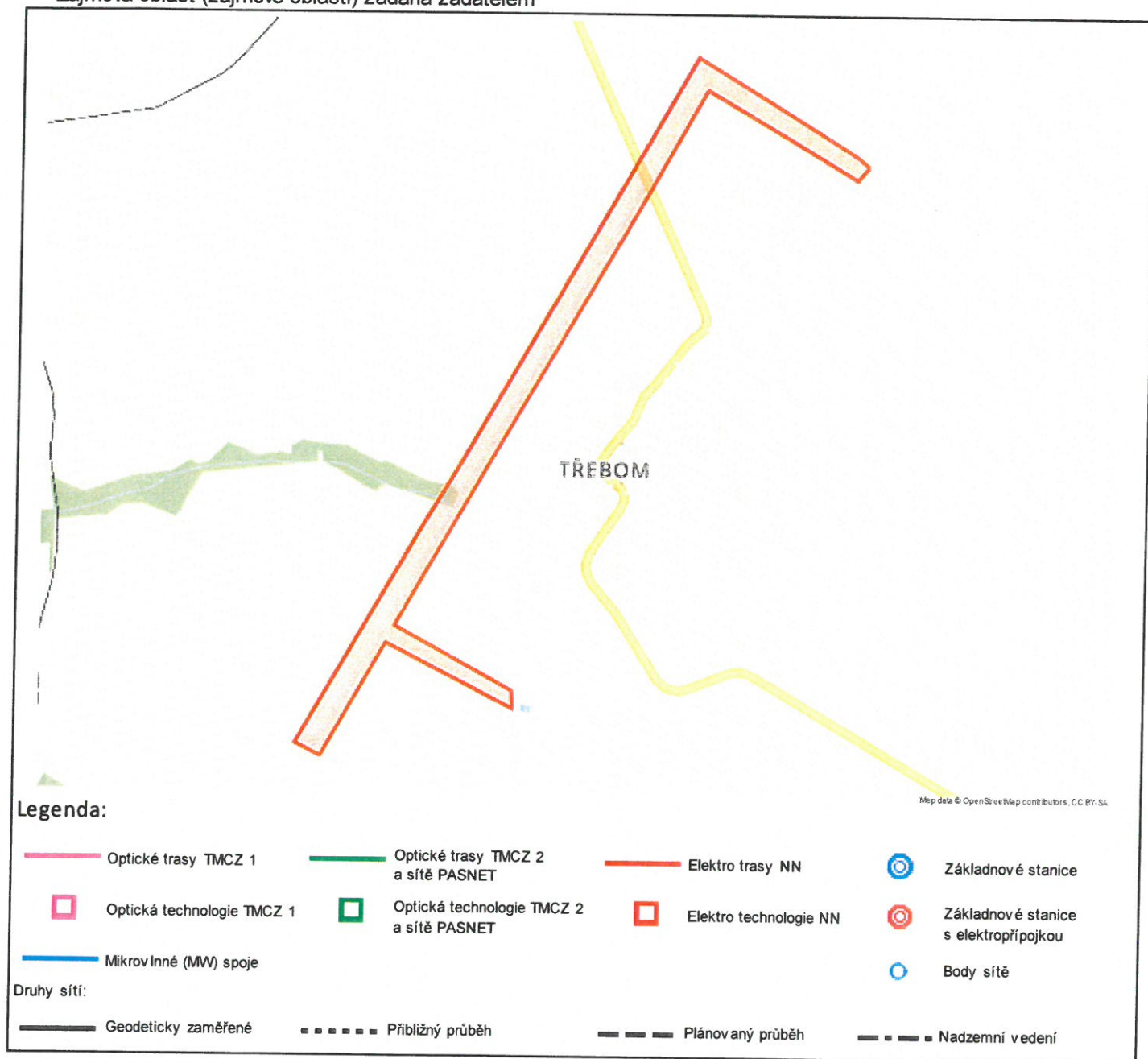
Odeslání stanoviska

E-mail: karel.kosek@agroprojektps.o.cz

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-486259.1545 -1075933.8567,-486290.4229 -1075964.1621,-486642.5569 -1075715.4537,-486834.9831 -1076000.7222,-487165.8075 -1076472.0668,-487380.792 -1076782.64,-487500.77 -1076957.1645,-487229.4504 -1077139.4888,-487231.0379 -1077184.0817,-487524.9688 -1076997.4287,-487704.8855 -1077260.5727,-487764.0569 -1077224.4942,-487425.0039 -1076734.6763,-487310.5081 -1076575.9263,-487058.9635 -1076212.2936,-486806.117 -1075849.4758,-486658.8658 -1075634.0097,-486281.9563 -1075910.2823,-486259.1545 -1075933.8567))



AGROPROJEKT PSO, s.r.o.
Karel Kosek
Slavíčkova 840/1b
638 00 Brno

V Praze, 20.2.2018

Naše zn.: **MW000007836771444**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Soubor staveb společných zařízení KoPÚ v k. ú. Třebom"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **20.2.2018**

souhlasí s realizací projektu.

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

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

S pozdravem

v.z. Kateřina Rendeková
Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5



Tel.: 607 105 305
E-mail: east@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_MW000007836771444.pdf

ŽADATEL

AGROPROJEKT PSO s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0101033383

VYŘÍZENO DNE
17.12.2018

Sdělení o existenci energetického zařízení společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

Soubor staveb společných zařízení v kú. Třebom: Poldr Třebom, TúňT1

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0101033383 ze dne 17.12.2018 o sdělení o existenci energetického zařízení. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto sdělení je platné do 17.06.2019.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

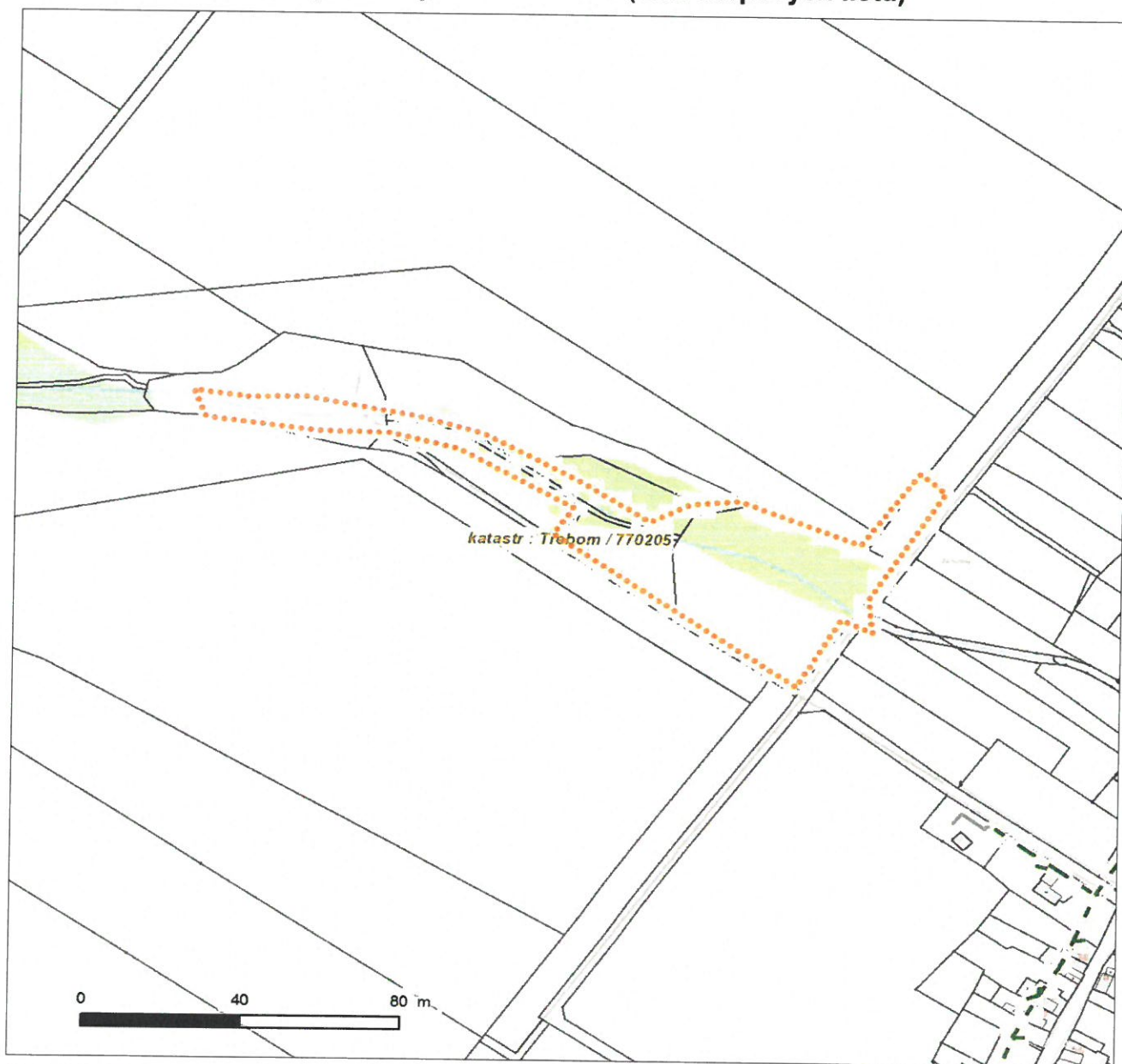
Přílohy

Situační výkres zájmového území

















Platí pouze se sdělením číslo 0101033383.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA	
	Podzemní vedení NN do 1kV
	Nadzemní vedení NN do 1kV
	Podzemní vedení VN do 35 kV
	Nadzemní vedení VN do 35 kV
	Podzemní vedení VVN 110kV
	Nadzemní vedení VVN 110kV
	NN přívod odběratele
	Cizí energetické vedení
	Zájmové území
	Stanice do 52 kV - stožárová
	Stanice do 52 kV - zděná
	Transformovna (nad 52 kV)
	Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Hranice katastrálního území



ŽADATEL

Agroprojekt PSO s.r.o.

NAŠE ZNAČKA

0100941624

VYŘÍZENO DNE

15.06.2018

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:
Soubor společných zařízení v k. ú. Třebom**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100941624 ze dne 15.06.2018 o sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet		
Nadzemní síť	střet		
Stanice			

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započatím zemních prací požádat o tzv. vytyčení. Kontaktní údaje pro podání žádosti naleznete na www.cezdistribuce.cz v části Kontakty.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, nahlašte nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Toto sdělení je platné do 15.12.2018 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.



V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

Přílohy

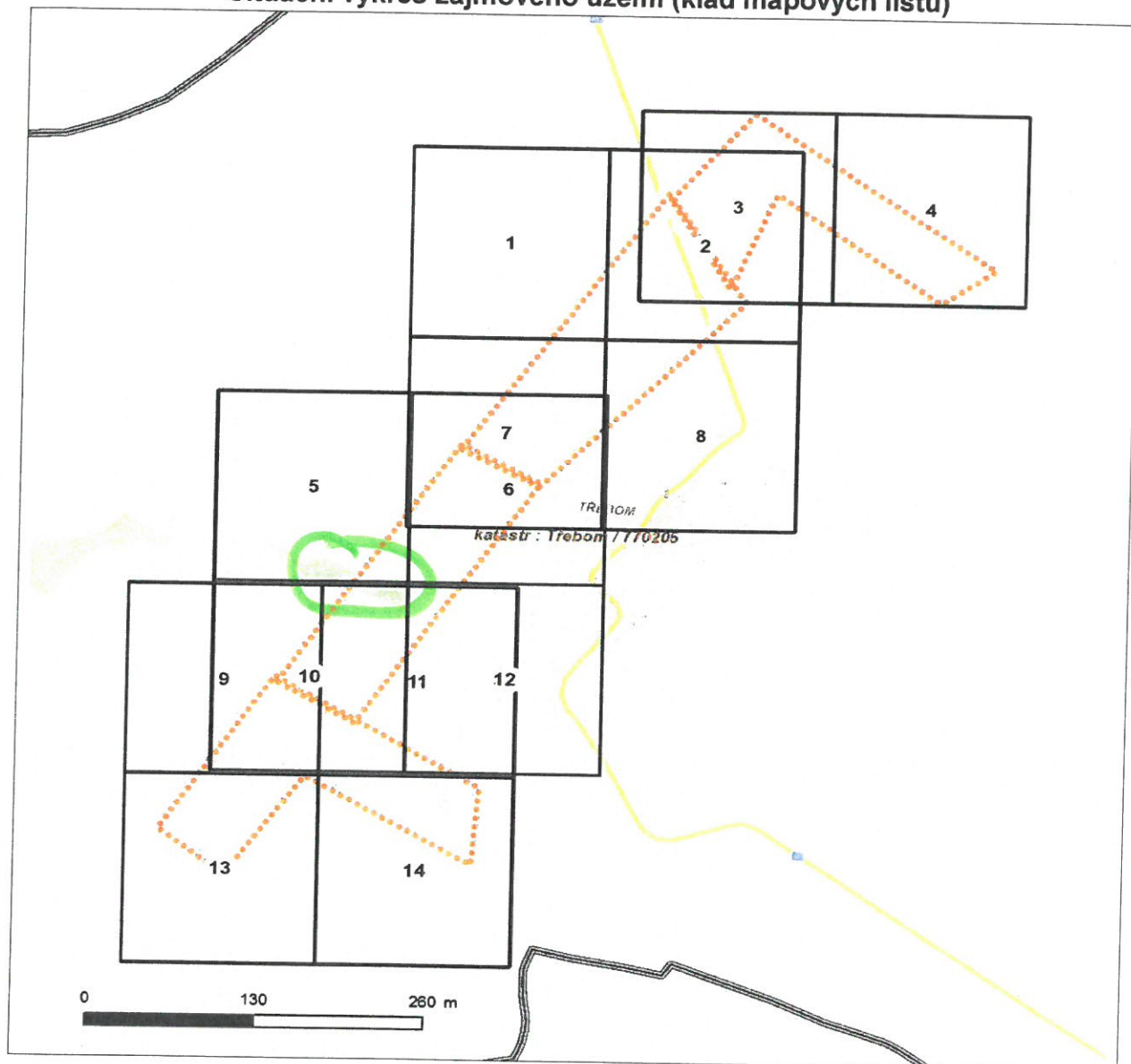
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



Platí pouze se sdělením číslo 0100941624.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

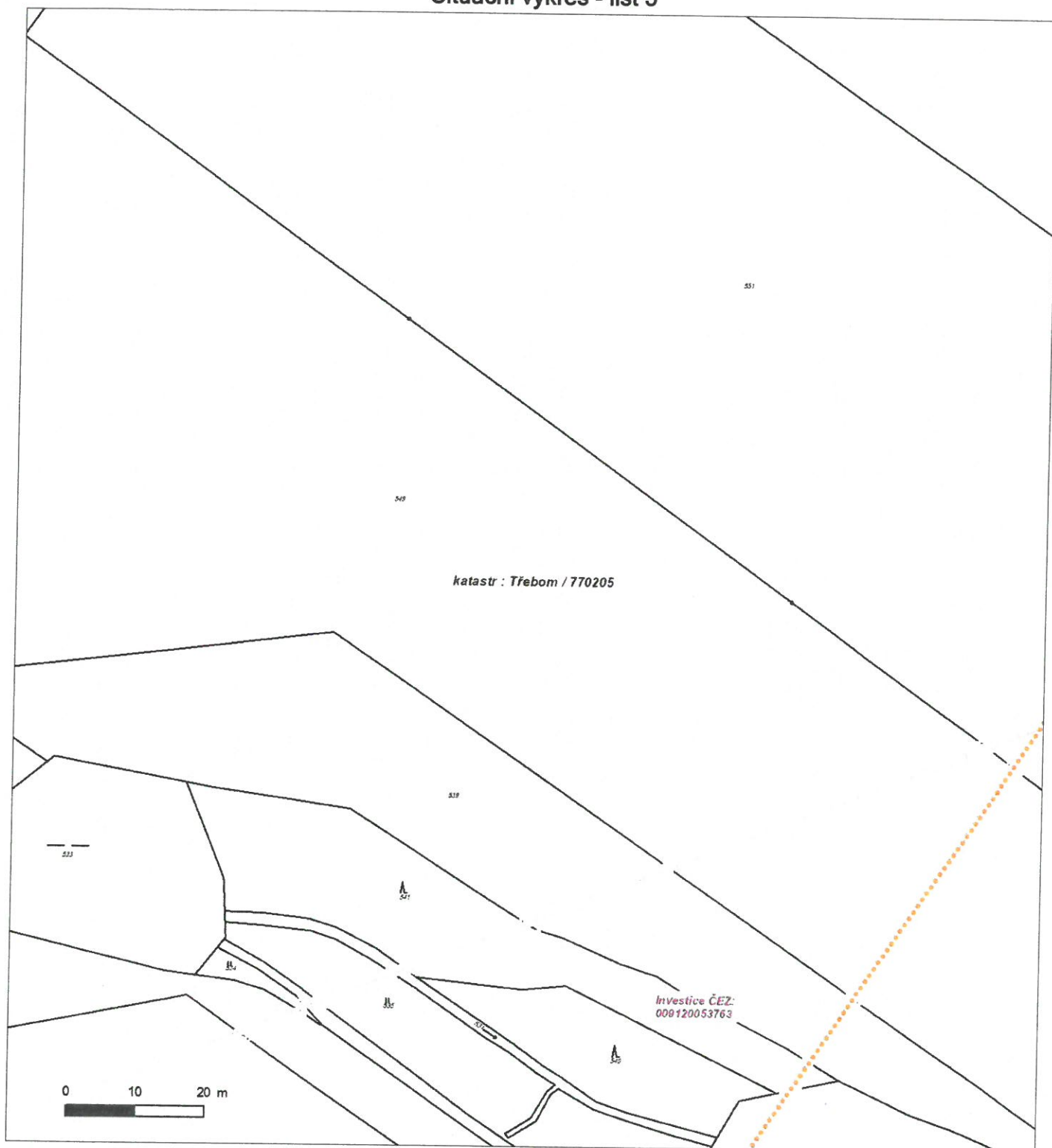
LEGENDA	
	Podzemní vedení NN do 1kV
	Nadzemní vedení NN do 1kV
	Podzemní vedení VN do 35 kV
	Nadzemní vedení VN do 35 kV
	Podzemní vedení VVN 110kV
	Nadzemní vedení VVN 110kV
	NN přívod odběratele
	Cizí energetické vedení
	Zájmové území
	Stanice do 52 kV - stožárová
	Stanice do 52 kV - zděná
	Transformovna (nad 52 kV)
	Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Hranice katastrálního území

V zájmovém území se nachází investiční akce.

Platí pouze se sdělením číslo 0100941624.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5

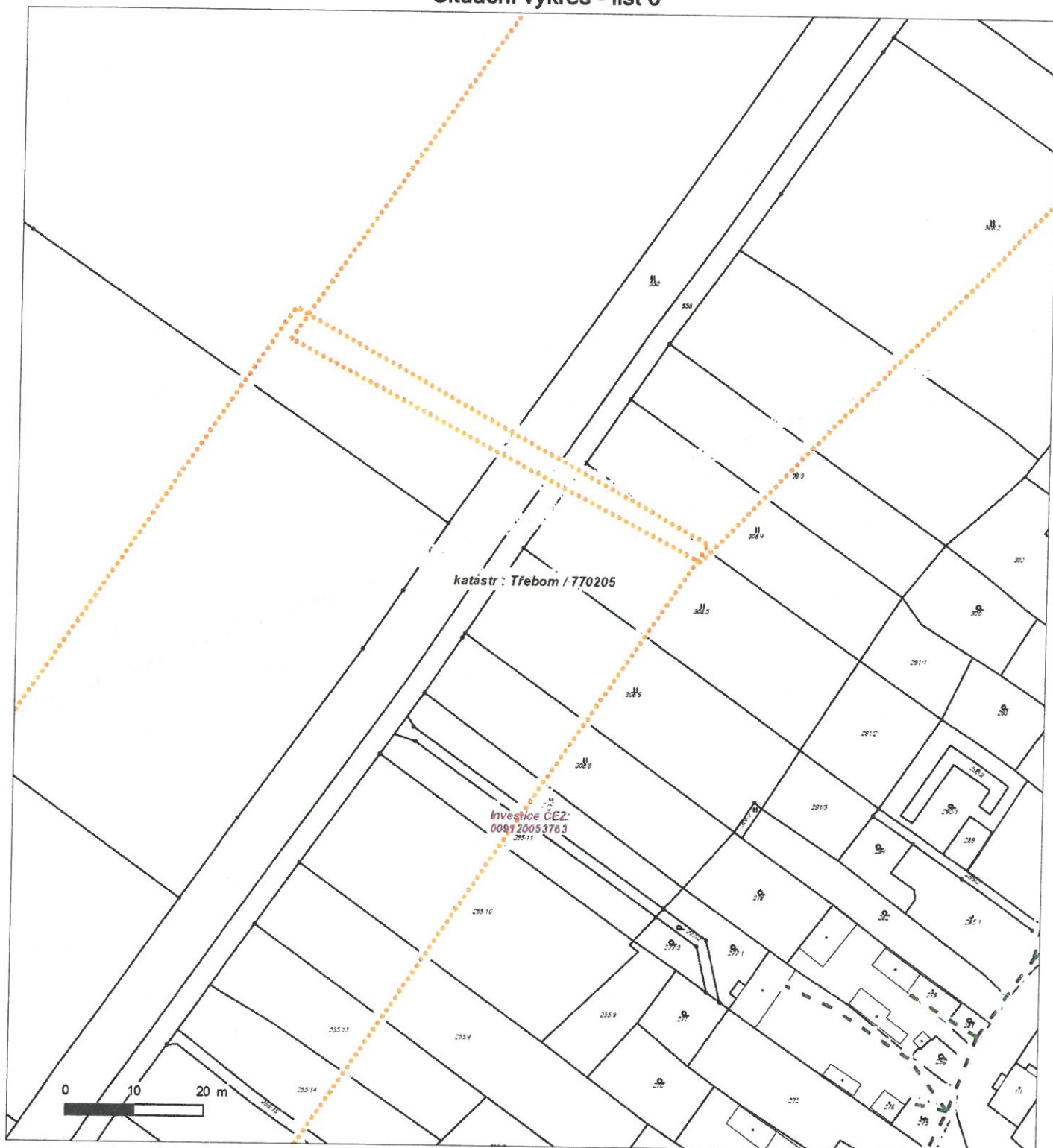


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100941624.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6

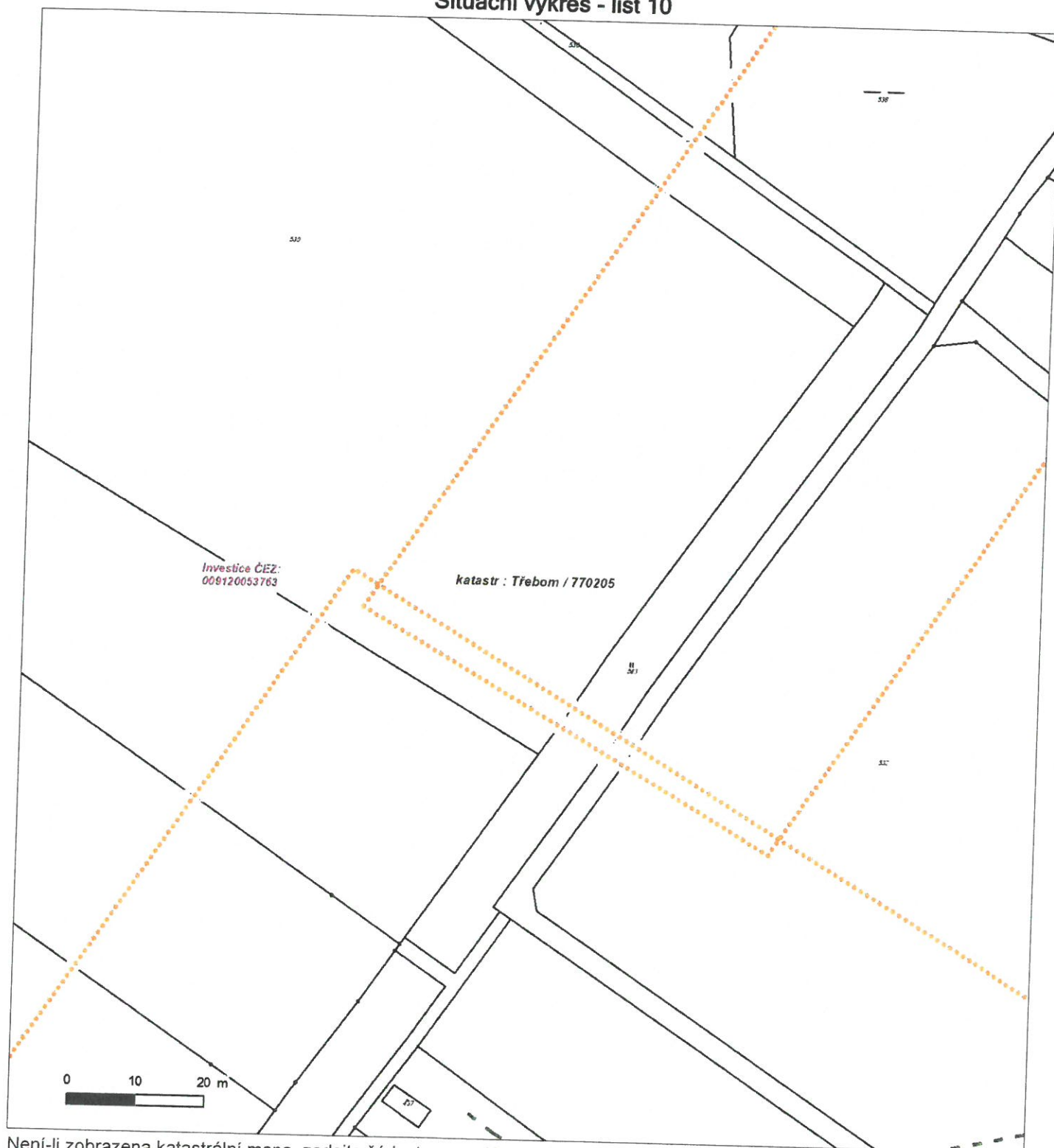


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100941624.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

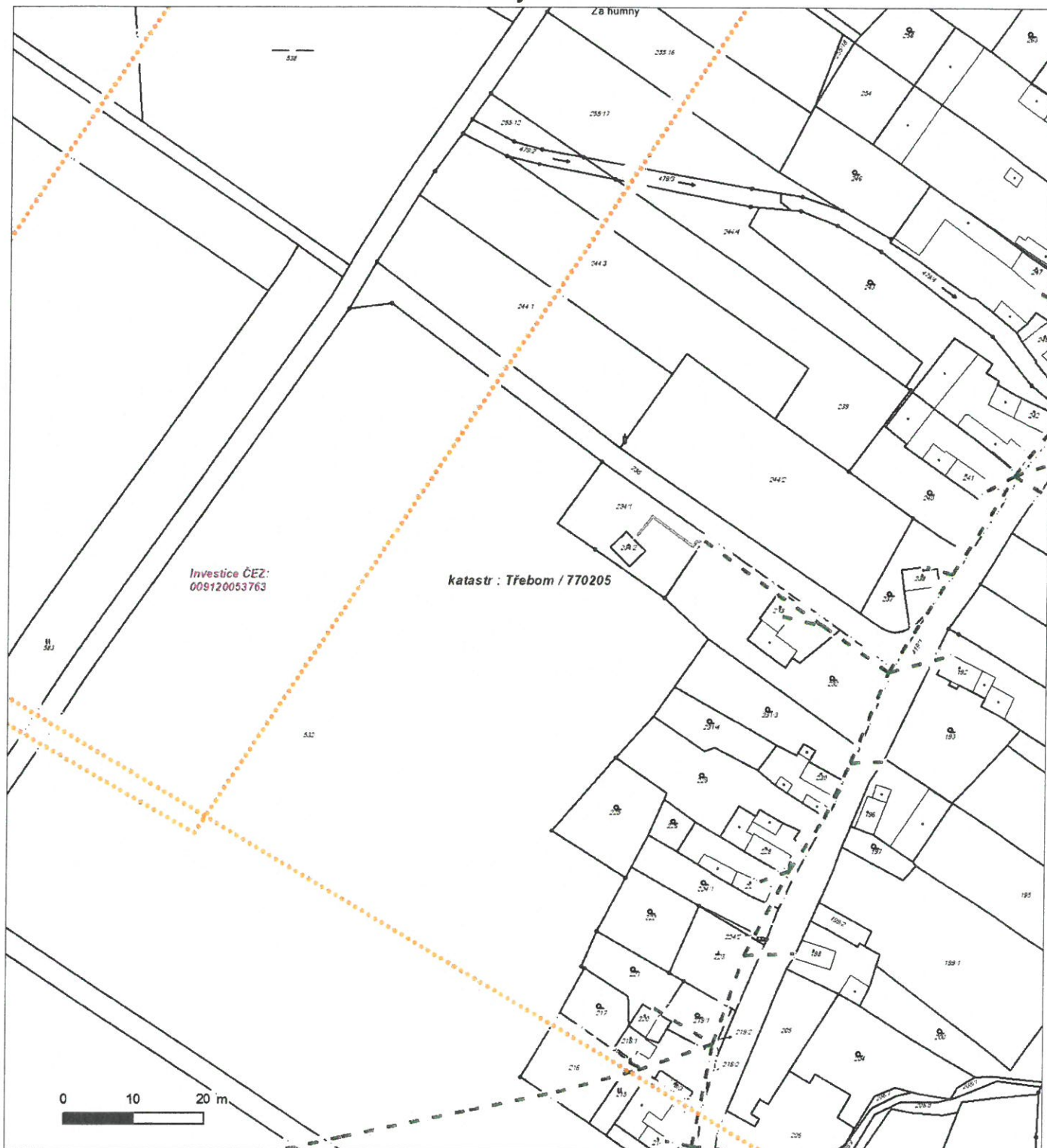
Situační výkres - list 10



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

 Za humny

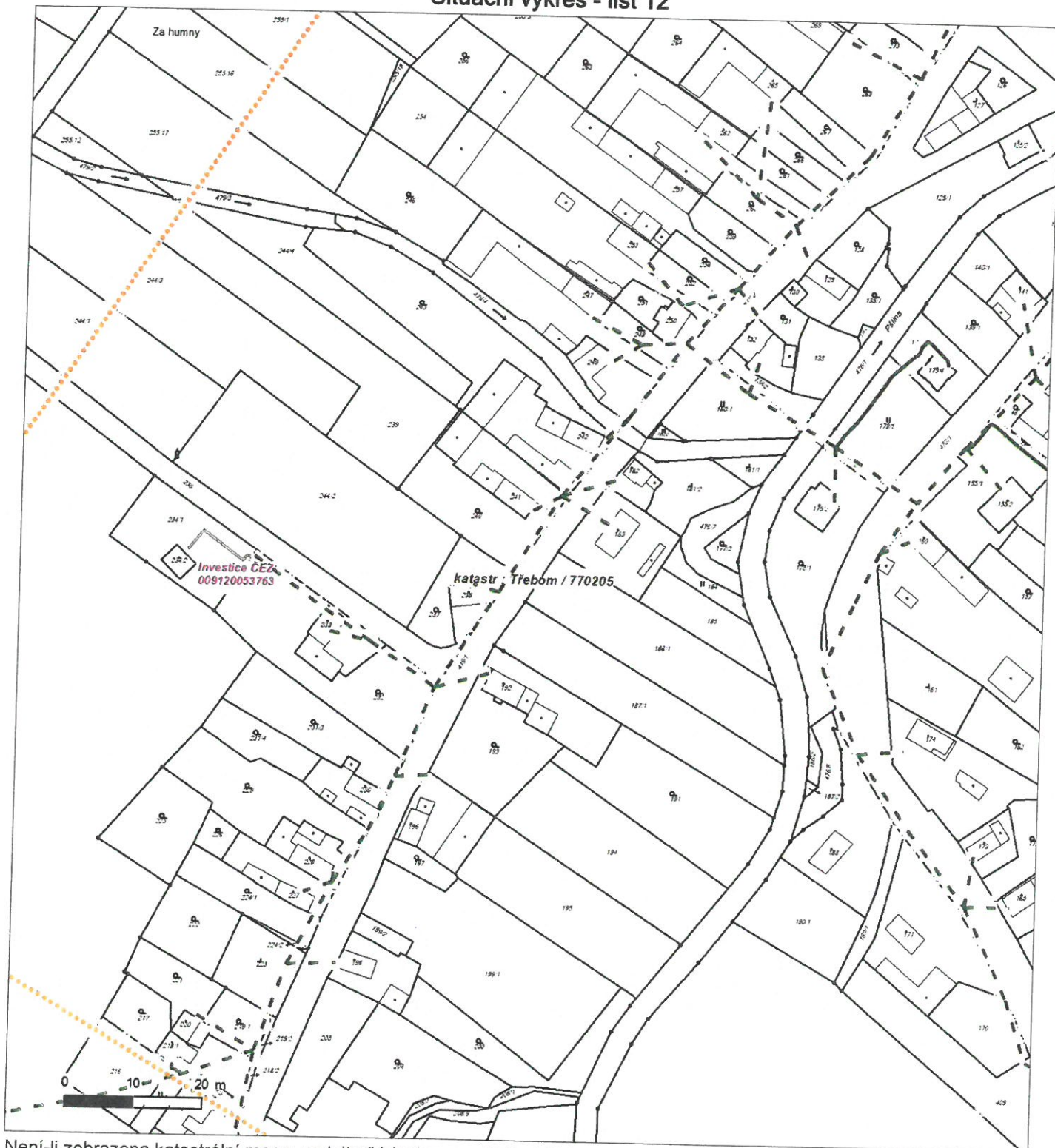


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100941624.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 12



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídící, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona 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 vlastníka zemní práce,
 - 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,
 - e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



8

ŽADATEL

Agroprojekt PSO s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0200767829

VYŘIZUJE / LINKA
841 842 843

VYŘÍZENO DNE
15.06.2018

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

Název akce: **Soubor společných zařízení v k. ú. Třebom**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200767829 ze dne 15.06.2018, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 15.06.2019.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem



Telco Pro Services, a. s.
Duhová 1531/3
140 00 Praha 4
IČ: 291 48 278
(16)

Jiří Cimpel

Telco Pro Services, a. s.

Přílohy

Situační výkres zájmového území

VYJÁDŘENÍ

Číslo jednací: 2017/10/12254

Vaše žádost:**Ze dne:** 26.10.2017**Vyřizuje:** Dana Suková**Telefon:** 315 701 666**Email:** sukova@mero.cz

Karel Kosek

Agroprojekt PSO s. r. o.

Slavičková 840/1b

Brno

Kralupy nad Vltavou, 26.10.2017

Vyjádření k akci

Soubor staveb společných zařízení v k. ú. Třebom - Stavební řízení

Na základě Vaší žádosti ze dne 26.10.2017 Vám jako majitel ropovodu zasíláme stanovisko k výše uvedené akci.
Sdělujeme Vám, že v uvedené oblasti nedochází ke střetu s naším zařízením.

Platnost tohoto vyjádření je tři roky od data vydání.

S pozdravem



Ing. Marion Liptak
vedoucí úseku technického rozvoje

MERO ČR, a. s.
Veltruská 748 21
278 01 Kralupy nad Vltavou
Zapsaná v obchodním rejstříku, v Praze

MERO ČR, a. s.

Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou, Česká republika
Tel.: +420 315 701 111 Fax: +420 315 720 110 E-mail: info@mero.cz www.mero.cz
IČ: 601 93 468 DIČ: CZ 601 93 468 Zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2334.
Držitel certifikátu ISO 9001, ISO 14001, ČSN ISO/IEC 27001, OHSAS 18001



10

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV
AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY, BRNO, v. v. i.
ČECHYŇSKÁ 363/19
602 00 BRNO
<http://www.arub.cz>

Agroprojekt PSO s.r.o.
Ing. Karel Kosek
Slavičková 1b
638 00 Brno

Váš dopis značky	ze dne 19.4.2018	Naše značka ARUB/2176/18	Vyřizuje Kavanová 553821603	V Brně dne 19.4.2018
------------------	---------------------	-----------------------------	-----------------------------------	-------------------------

Vyjádření ke stavbě: „Soubor staveb společných zařízení v k.ú. Třebom“ ok. Opava

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., nemá k výše uvedené stavbě námitek. Upozorňujeme však, že se uskuteční na území s archeologickými nálezy, které je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů (zejména dle § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění).

Stavebník je dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby (nejpozději 20 dnů před započítím) Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i. a umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR Brno, v.v.i. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

S pozdravem

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV
AV ČR, BRNO, v.v.i.
602 00 Brno, Čechyňská 363/19
Česká republika

PhDr. Lumír Poláček, CSc.
ředitel

Formulář Oznámení stavební činnosti Archeologickému ústavu AV ČR:
<http://www.arub.cz/informace-pro-stavebniky.html>

Telefon
515 911 101

e-mail
sekretariat@arub.cz

IČO, DIČ
68081758
CZ68081758

Bank. spojení: ČSOB Brno-město
240602780/0300



**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Slavičkova 840 / 1b
638 00 Brno

Značka: 9773/V009835/2018/PA

Ostrava, dne: 2.5.2018

Věc: Soubor staveb společných zařízení v k.ú. Třebom
Stanovisko k ohlášení stavby, resp. pro stavební povolení

Ke změnám plánu společných zařízení KoPÚ v k.ú. Třebom jsme vydali stanovisko k existenci inženýrských sítí, resp. stavebnímu záměru dne 2.6.2017 pod zn.: 9773/V013732/2017/PA. Toto stanovisko řešilo:

- Poldr Třebom, Tůň 1, Polní cesta CH3, Související části LBK 1 (úsek v souběhu s cestou CH3), LBC 6 a část IP podél CH3

K objektu SO 01 polní cesta CH2 bylo vydáno stanovisko pro územní a stavební řízení dne 18.1.2017 pod zn.: 9773/V000510/2017/PA.

Nyní jsme byli požádáni o stanovisko pro stavební povolení pro níže uvedené stavby:

- Polní cesta CH2
- Polní cesta CH3
- Část vedlejší polní cesty CV11
- Související části LBK 1 a interakční prvek - alej

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší **polní cestu CH2**. Začátek polní cesty CH2 bude tvořen sjezdem ze silnice II/467 v extravilánu obce Třebom. Vede severovýchodním směrem v trase stávající nezpevněné polní cesty. Po cca 270 m se stáčí v nově vedené trase jihovýchodním směrem a končí sjezdem na silnici III/46826.

SO-01 polní cesta CH2 zahrnuje i doprovodný objekt, lesní biokoridor LBK 1 v rámci něhož bude zřízen i zasakovací průleh sloužící jako odvodnění cesty. Pláň polní cesty bude v km 0,270 – 0,715 odvodněna drenážním flexibilním potrubím DN 100. Drenážní potrubí bude průběžně zaústřováno do zasakovacích žebor, která budou umístěna příčně pod tělesem polní cesty. Žebra umožňují akumulaci a zasakování vod zachycených cestní drenáží. Jsou navržena v šířce 1,0 m, hloubce 1,0 m pod cestní plání, délky ve dně 5,0 m.

Začátek **polní cesty CH3** bude tvořen sjezdem ze silnice II/467 v extravilánu obce Třebom. Vede jihozápadním směrem v trase stávající nezpevněné polní cesty. Po cca 1 250 m se stáčí v křížení s CV11 v nově vedené trase jihovýchodním směrem a končí sjezdem na obecní komunikaci. Cesta je v celé délce po levé straně doprovázena biokoridorem LBK 1.

Pláň polní cesty bude v km 0,730 – 1,000 odvodněna levostrannou drenáží. Drenáž bude provedena drenážním flexibilním potrubím DN 100. Potrubí bude uloženo v drenážní rýze a bude obsypané štěrkoštěrkopískem. Pláň polní cesty bude v km 1,246 – 1,602 odvodněna drenážním flexibilním potrubím DN 100. Potrubí bude uloženo v drenážní rýze a bude obsypané štěrkoštěrkopískem. Drenážní potrubí bude průběžně zaústřováno do zasakovacích žebor, která budou umístěna příčně pod tělesem polní cesty.

Polní cesta CV11 je stávající nezpevněná polní cesta navrhovaná ke zpevnění. Trasa vychází z plánu společných zařízení zpracovaného v rámci komplexní pozemkové úpravy Třebom.

Konstrukční skladba cest:

nátěr dvouvrstvý
40 mm ... asfaltový beton ACO 11

60 mm ... asfaltový beton ACP 22
200 mm ... šterkodř 32/63
150 mm ... šterkodř 32/63

S uvedenou stavbou **souhlasíme**.

Stanovisko k umístění:

Realizaci výše uvedené stavby umístěné na pozemcích dle zákresu v předložené situaci, k.ú. Třebom nedojde ke střetu se zařízením v majetku, příp. provozování SmVaK Ostrava a.s. dojde však k dotčení ochranného pásma vodovodních řadů DN 150 PVC, DN 80 PVC a DN 60 PE v areálu úpravny vody Třebom. Dále upozorňujeme na vnitřní vodovod pro objekt č.p. 48 – viz mapová příloha.

Podmínky týkající se realizace stavby:

- Před zahájením stavby je stavebník – investor povinen zabezpečit vytyčení zařízení, s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět. Vytyčení Vám provedou na základě řádné objednávky a telefonické dohody pracovníci střediska Krásné Pole (tel. 596 942 023). Platba za vytyčení se provádí v hotovosti na místě samém dle platného ceníku společnosti SmVaK Ostrava a.s. Při placení nutno předat údaje o firmě (název, IČ, DIČ).
- Zahájení prací požadujeme písemně oznámit v min. předstihu 14 dnů na příslušné provozní středisko Krásné Pole na e-mailové adresy: pavel.kudla@smvak.cz, radim.heiduk@smvak.cz.
- Případné zemní práce do vzdálenosti 1,0 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození našich vedení a zařízení. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením.
- V rozsahu ochranného pásma našich vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.
- **Provedení polní cesty požadujeme realizovat tak, aby byl zachován plynulý sjezd do areálu úpravny vody Třebom.**
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního potrubí v souladu s ČSN 73 6005.
- **Po ukončení prací v blízkosti úpravny vody Třebom bude řešená lokalita fyzicky zdokumentována a předána za účasti pracovníků střediska Krásné Pole.** O předání a převzetí bude vyhotoven zápis ve stavebním deníku. Bez tohoto zápisu nesouhlasíme s vydáním souhlasu o užívání stavby.
- Stávající zařízení SmVaK Ostrava a.s. požadujeme během prací zajistit proti poškození.
- Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 800 292 300).

Dotčení OHP zdroje:

Výše uvedená stavba je situována v těsné blízkosti ochranného pásma vodního zdroje (dále jen OHP) I. stupně místního zdroje HV-2 Třebom. OHP uvedeného zdroje je stanoveno na základě rozhodnutí č.j. ŽP 8/2001/Mr-231.2 ze dne 5.3.2001.

- Ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně je stanoveno oplocením.

Pro realizaci výše uvedené stavby nutno dodržet následující podmínky:

- Realizaci záměru a jeho užívání nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod.
- Při realizaci záměru a jeho užívání nesmí být porušeny podmínky rozhodnutí č.j. ŽP 8/2001/Mr-231.2 ze dne 5.3.2001, kterým je stanoveno OHP vodního zdroje I. stupně.
- Při výstavbě ani při používání stavby nebude manipulováno se zvláště nebezpečnými a nebezpečnými látkami uvedenými v příloze č. 1 zákona č.254/2001 Sb. v platném znění, které mohou ohrozit jakost podzemních a povrchových vod.
- Mechanismy, které budou používány ke stavebním pracím, musí být udržovány v nezávadném technickém stavu z hlediska úniku ropných látek. Před každodenním započatím prací provádět kontrolu technického stavu nádrže pohonných hmot.
- V případě poruchy automobilu musí být provedeno opatření k zamezení úniku pohonných hmot, popř. olejů na terén a urychleně přepraven mimo území OHP.

- V případě úniku vodě nebezpečných látek, bude znečištěná zemina neodkladně odstraněna a odvezena mimo OHP s následnou nezávadnou likvidací, tak aby bylo zabráněno kontaminaci podzemních a povrchových vod. O vzniku havárie bude bezprostředně informován místní hasičský záchranný sbor, popř. policie ČR a správce vodního zdroje (poruchová linka SmVaK Ostrava a.s., tel. 800 292 300). Práce musí být prováděny tak, aby nedošlo k ohrožení kvality a kvantity podzemních, resp. povrchových zdrojů v jímacím území.
- Pokud při dalších jednáních se SmVaK Ostrava a.s. bude investor zastupován třetí osobou, požadujeme, aby nedílnou součástí žádosti o stanovisko byla plná moc, příp. pověření k zastupování.

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 39


Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v majetku, příp. provozování SmVaK Ostrava a.s. + detaily



- Vodovod SmVaK
- Vodovod provozovaný SmVaK
- + Kanalizace jednotná SmVaK
- + Kanalizace splašková SmVaK
- + Kanalizace dešťová SmVaK
- + Kanalizace tlaková SmVaK
- Odlehčovací stoky SmVaK
- + Kanalizace jednotná provozovaná SmVaK
- + Kanalizace splašková provozovaná SmVaK
- + Kanalizace dešťová provozovaná SmVaK
- Kanalizace, vodovod není v majetku ani provozování SmVaK
- Elektro kabel SmVaK



- Vodovod SmVaK
- Vodovod provozovaný SmVaK
- + Kanalizace jednotná SmVaK
- + Kanalizace splašková SmVaK
- + Kanalizace dešťová SmVaK
- + Kanalizace tlaková SmVaK
- Odlehčovací stoky SmVaK
- + Kanalizace jednotná provozovaná SmVaK
- + Kanalizace splašková provozovaná SmVaK
- + Kanalizace dešťová provozovaná SmVaK
- Kanalizace, vodovod není v majetku ani provozování SmVaK
- Elektro kabel SmVaK

Orientační zakres sítě
SmVaK Ostrava a.s.

Kat. území:
Třebom

Vytiskl:
Pavlíková

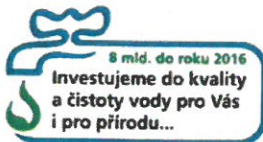
Tisk dne:
30.4.2018

Číslo vyjádření:
9835/2018



Měřítko: 1:7500





**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

AGROPROJEKT PSO, s.r.o.
Slavičková 840 / 1b
638 00 Brno

Značka: 9773/V010445/2017/PA

Ostrava, dne: 3.5.2017

Věc: **Dokumentace změn plánu společných zařízení KoPÚ v k.ú. Třebom**
Sdělení (neslouží jako stanovisko pro vydání územního souhlasu, územního rozhodnutí, souhlasu s ohlášenou stavbou nebo stavebního povolení)

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 27.01.2016 pod zn.: 9773/V001688/2016/PA.

Popis stavby:

Jedná se o návrh změn plánu společných zařízení. K žádosti byla předložena situace v měřítku 1:10000 bez zákresu stávajících zařízení SmVaK Ostrava a.s. a textová část.

Návrh změn plánu společných zařízení:

- Polder Třebom
- Tůň 1
- Polní cesta CH 3
- Související části LBK 1, LBC 6 a část IP podél CH 3

Připomínky k předloženým podkladům:

- Pro možnost posouzení navržených změn, zejména polní cesty CH 3 a souvisejících částí požadujeme předložit přehlednější situaci, příp. PD doplnit o detail místa této části stavby, která navazuje na polní cestu CH 2. V případě, že dojde ke kolizi se zařízením SmVaK Ostrava a.s., budou podklady doplněny o konstrukční provedení navržených úprav v místě kolize se zařízením SmVaK Ostrava a.s.
- Výše uvedené je požadováno z důvodu posouzení případné kolize se zařízením SmVaK Ostrava a.s., resp. posouzení zda je stavbou dotčeno ochranného pásma vodního zdroje I. stupně místního zdroje HV-2 Třebom.
- Pro informaci uvádíme, že polder Třebom, tůň 1 a část IP podél CH 3 je situována mimo zařízení SmVaK Ostrava a.s. (k umístění těchto částí stavby nebudeme mít námítky).
- **Projektovou dokumentaci požadujeme doplnit a opět předložit k odsouhlasení, a to formou nové žádosti o stanovisko.**

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 30


Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Přílohy:

- Orientační zákres zařízení v majetku, příp. provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Podklady zpět



Obecní úřad Koberice

stavební úřad

Slezská 195/53, 747 27 Koberice



TCKRX000PMUG

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše zn.: Výst. 1102/17-Če

Čj.: OK 1102/2017

Sp. zn.:

Vyřizuje: Ing. Aleš Černý

Telefon: 553777209

E-mail: stavebni2@koberice.cz

Datum: 27.11.2017

VYJÁDRĚNÍ

Obecní úřad Koberice, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen "stavební zákon"), obdržel dne 1.11.2017 žádost o vyjádření z hlediska § 15 stavebního zákona na akci „Soubor staveb společných zařízení v k. ú. Třebom“ a podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona

s d ě l u j e,

že navržená stavba

„Soubor staveb společných zařízení v k. ú. Třebom“

na pozemku parc. č. 506, 533, 538, 550, 558, 574, 575, 582, 583 v katastrálním území Třebom dle předložených podkladů je v souladu se záměry územního plánování v dotčeném území.

Poučení:

Toto vyjádření nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných správních orgánů, jichž je zapotřebí pro povolení speciální stavby podle zvláštních předpisů.

Při zpracování projektové dokumentace je nutno dodržet zásady a regulativy funkčního využití území, jednotlivých ploch a zón uvedené v platné územně plánovací dokumentaci obce Třebom.

Ing. Jiří Rusek
vedoucí stavebního úřadu

Rusek v.r.

Otisk úředního razítka
Obecní úřad Koberice
stavební úřad

Obdrží:

Žadatel (ISDS)

1. Agroprojekt PSO s.r.o., Slavičkova 1b, Brno-město, 602 00 Brno 2

www.koberice.cz
tel.: 553 777 201
fax: 553 657 711
ID DS: 6u7bdkj

IČ: 00300241
DIČ: CZ00300241

Bankovní spojení
Česká spořitelna, a.s. – pobočka Opava
č. účtu: 1851855319/0800

Úřední hodiny: Pondělí 7:30 - 17:00
Středa 7:30 - 17:00



Obecní úřad Třebom, Třebom čp.3, 747 25 p. Sudice

AGROPROJEKT PSO s.r.o.

Slavičkova 840/1b

638 00 Brno

Čj.:177/18
Zn.:

Vyřizuje: Vlk J.

V Třebomi dne 6.8.2018

Věc: Povolení ke kácení dřevin

Obecní úřad v Třebomi jako věcně a místně příslušný správní orgán ochrany přírody a krajiny ve smyslu § 61 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, a ve smyslu § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně přírody), a ve smyslu ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), rozhodl v řízení vedeném o žádosti o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les, kterou podala firma Agroprojekt PSO s.r.o., Slavičkova 840/1b 63800 Brno zastoupená Ing. Mgr. Zdeňkem Stříteckým, jednatelem společnosti na základě plné moci zastupující Povodí Moravy s. p. Dřevořádková 932/11, Brno 602 00.

Obecní úřad v Třebomi dle § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny povoluje žadateli kácení specifikovaných dřevin:

Vrba bílá obvod do 220 m 12 ks

Topol osika obvod do 95 cm 2 ks

Olše lepkavá obvod do 140 cm 75 ks

Keřový porost 400 m² (olše, vrba)

Na pozemku p. č. 538 v k. ú. Třebom

Na základě vaší žádosti vydáváme souhlas s připojením polní cesty CH3 na místní komunikaci dle § 10 zk. 13/1997 o pozemních komunikacích v platném znění, jež se nachází na parcele č. 419/1 ve vlastnictví obce Třebom, č. p. 3, 747 25 Sudice, a bude provedeno dle projektové dokumentace k akci „Soubor staveb společných zařízení v k. ú. Třebom“.

Jaroslav Vlk – starosta obce





VÁŠ DOPIS ZN:

DORUČEN DNE: 05.06.2017

NAŠE ZNAČKA: P17006440/571

SPISOVÁ ZNAČKA: S17005978/571

VYŘIZUJE: Mgr. Stanislav Kaleta

DATUM: 19.06.2017

TELEFON: 596 900 256

EMAIL: kaleta@chmi.cz

AGROPROJEKT PSO s.r.o.

Ing. Jiří Hermaný
Slavičkova 840/1b
638 00 Brno

HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

Na Vaši žádost Vám zasíláme požadované základní hydrologické údaje podle ČSN 75 1400 pro:

Vodní tok	Levostranný přítok Pštiny		
Číslo hydrologického pořadí	2-04-01-0030		
Profil	k.ú. Třebom (ř.km 0,350)		
Souřadnice v S JTSK	x = -487352,0 m		y = -1076668,0 m
Plocha povodí A ^{a)}	1,14	km ²	

Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P _a	625	mm	
Dlouhodobý průměrný průtok Q _a	3,5	l.s ⁻¹	Třída IV

M-denní průtoky Q _{Md} ^{b)}										l.s ⁻¹			
30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364	Tř.
10	5,7	4,3	3,5	2,8	2,3	1,9	1,6	1,3	1,0	0,7	0,4	0,2	IV

N-leté průtoky Q _N							m ³ .s ⁻¹	
1	2	5	10	20	50	100	Třída	
0,535	0,796	1,23	1,63	2,08	2,76	3,36	IV	

POZNÁMKA: V příloze zasíláme hydrogram stoleté teoretické povodňové vlny. Při jejím zpracování se vycházelo zejména z návrhové maximální srážky odvozené na plochu povodí. Dále bylo přihlédnuto k morfologickým a hydrologickým vlastnostem uvažovaného území.

Doba platnosti poskytnutých hydrologických údajů od data jejich vydání je 5 let. Platnost hydrologických údajů lze prodloužit jejich ověřením. Na základě nových poznatků může dojít k jejich změnám.

Podmínky užívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ.

a) Plocha povodí A [km²] je určena z digitální vrstvy rozvodnic v měřítku 1:10 000 a podkladových map ZABAGED®.

b) M -denní průtoky jsou odvozeny z pozorovaných průtoků ve vodoměrných stanicích za referenční období 1981–2010.

Informace o odvození M -denních průtoků jsou dostupné na adrese:

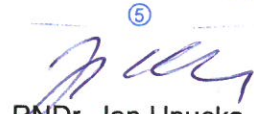
<http://voda.chmi.cz/opv/data/qm.html>.

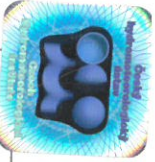
Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku 11 620,- Kč.

Přílohy: 1x graf+tabulka TPV100
2x předávací protokol
faktura

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
Pobočka Ostrava
K Myslivně č. 3/ 2182
708 00 OSTRAVA-PORUBA

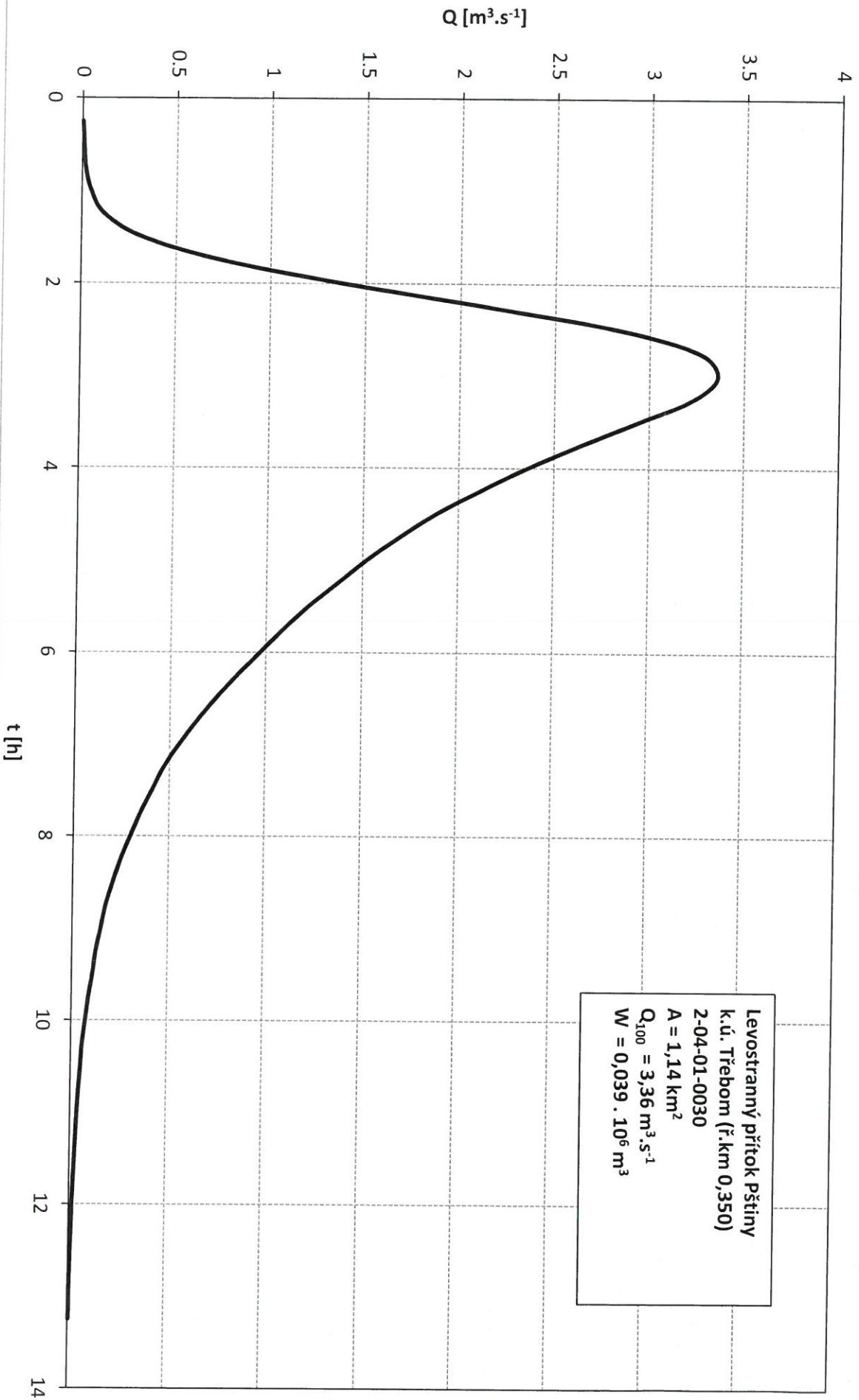
⑤


doc. RNDr. Jan Unucka, Ph.D.
vedoucí oddělení hydrologie pobočky



14c

Příloha Teoretická povodňová vlna TPV_{100}



Teoretická povodňová vlna TPV₁₀₀

Levostranný přítok Pštiny

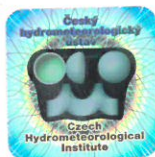
k.ú. Třebom (ř.km 0,350)

2-04-01-0030

Plocha $A = 1,14 \text{ km}^2$

Průtok $Q_{100} = 3,36 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$

Objem $W = 0,039 \cdot 10^6 \text{ m}^3$



141

čas [h]	Q [m ³ .s ⁻¹]	čas [h]	Q [m ³ .s ⁻¹]
0.3	0.004	12.3	0.013
0.5	0.010	12.5	0.010
0.8	0.020	12.8	0.007
1.0	0.050	13.0	0.005
1.3	0.120	13.3	0.004
1.5	0.320		
1.8	0.740		
2.0	1.38		
2.3	2.14		
2.5	2.85		
2.8	3.27		
3.0	3.36		
3.3	3.23		
3.5	2.94		
3.8	2.64		
4.0	2.36		
4.3	2.11		
4.5	1.88		
4.8	1.69		
5.0	1.52		
5.3	1.37		
5.5	1.22		
5.8	1.09		
6.0	0.970		
6.3	0.850		
6.5	0.740		
6.8	0.640		
7.0	0.550		
7.3	0.470		
7.5	0.410		
7.8	0.350		
8.0	0.300		
8.3	0.250		
8.5	0.210		
8.8	0.174		
9.0	0.150		
9.3	0.125		
9.5	0.110		
9.8	0.090		
10.0	0.075		
10.3	0.060		
10.5	0.052		
10.8	0.044		
11.0	0.036		
11.3	0.031		
11.5	0.026		
11.8	0.021		
12.0	0.016		

Agroprojekt PSO s.r.o.

Slavičkova 840/1b

638 00 Brno

Vaše značka:

Naše značka:

Vyřizuje / telefon / e-mail:

V Brně dne:

O 7810/18/B

Ing. Žatecký / 777 769 347

26.3.2018

zatecky@vdtbd.cz

Věc:

VD Poldr Třebom v k.ú. Třebom, kraj Moravskoslezský, posudek pro zařazení vodního díla do kategorie a návrh podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu (dále jen „dohled“)

Příloha:

- Vlastní posudek

Na základě Vaší objednávky jsme vypracovali v souladu s ustanovením § 61 odst. 2 a 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách v platném znění (vodní zákon) posudky, kterým navrhujeme výše uvedené dílo zařadit do

IV. kategorie.

Současně v posudku konstatujeme, že se jedná vodní díla podléhající dohledu ve smyslu § 3 vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly v platném znění. Podmínky pro provádění dohledu jsou určeny citovanou vyhláškou v ustanoveních vztahujících se k určeným vodním dílům této kategorie.

Upozorňujeme, že podle vodního zákona je třeba, aby o zařazení určeného vodního díla do příslušné kategorie rozhodnul příslušným vodoprávním úřadem. Příložený posudek proto předložte vodoprávnímu úřadu k rozhodnutí.

Podrobná kontrola úplnosti předložené dokumentace a správnosti technického řešení není předmětem kategorizačního posudku.

Faktura za provedenou práci následuje.

S pozdravem

Ing. Jiří Hodák, Ph.D.
vedoucí útvaru 403

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.
Pracoviště: 638 00 BRNO, STUDENÁ 2

-2-

POSUDEK

o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu (TBD) a k zařazení vodního díla do kategorie podle §61, odst. 4, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách.

VODNÍ DÍLO VD POLDR TŘEBOM

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Kraj:	Moravskoslezský
Okres:	Opava
Vodoprávní úřad:	MěÚ Kravaře
Obec:	Třebom
Vodní tok:	LP Pštíny
Číslo hydrologického pořadí povodí:	2 - 04 - 01 - 0030
Druh a typ díla:	zemní hráz
Účel:	PPO
Vlastník:	Obec Třebom, Třebom č.p. 3, 74725 Třebom
Stavebník:	SPU ČR

Výše uvedené vodní dílo, určené ke vzdouvání nebo zadržování vody navrhujeme na základě ustanovení § 61, odst. 2 a 4, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, zařadit do

IV. kategorie.

ZDŮVODNĚNÍ

Kategorie byla navržena podle kritérií, uvedených v příloze č. 1, vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, ve znění vyhlášky č. 255/2010 Sb. a po stanovení potenciálu škod postupem, uvedeným v Metodickém pokynu č. 1/2010 MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodního díla do kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu s návrhem podmínek provádění dohledu vydaným pod č.j. 37380/2010-15000 v prosinci 2010. Potenciál škod vyjadřuje součet bodového ohodnocení možných škod, ke kterým by došlo, pokud by vodní dílo havarovalo (došlo by k protržení vzdouvací konstrukce) při plném vzduť v nádrži. Do těchto škod byly zahrnuty ztráty a ohrožení lidských životů, přímé škody na díle a v území na toku pod ním, ztráty způsobené jeho vyřazením z provozu a další nepřímé škody.

Posudek byl vypracován v souladu s § 61, odst. 9 a 10 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách odborně způsobilou osobou pověřenou MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodních děl do kategorií z hlediska TBD. Posudek slouží pro potřeby vodoprávního úřadu, jehož samostatné rozhodnutí o rozsahu a podmínkách provádění TBD a o zařazení určeného vodního díla do kategorie je zpravidla součástí řízení o povolení jeho stavby nebo změny. Pravomocné rozhodnutí vodoprávního úřadu bude rozesláno na vědomí ústřednímu vodoprávnímu úřadu a zpracovateli posudku doporučeným dopisem. Vstupní údaje pro pracovní postup při stanovení potenciálu škod a návrhu kategorie jsou shrnuty do standardně vedeného dotazníku uloženého u zpracovatele posudku, z něhož uvádíme:

Plocha povodí k profilu díla:

1,14 km² (z mapy)

N - leté průtoky:

$Q_{100} = 3,36 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$ (odb. odhad)

Rozdíl mezi korunou hráze (případně max. možnou hladinou vody) a terénem při vzdušní patě hráze (příp. hladinou dolní vody):

3,2 m (z projektu)

Maximální možný objem vody v nádrži:

42 500 m³ (z projektu)

Rozhodující (modifikovaný) průtok při havárii díla:

29 m³·s⁻¹

Ohrožené obyvatelstvo žijící v území na toku pod vodním dílem:

2 osoby

Další údaje:

V případě havárie díla vznikne průlomová vlna, která bude postupovat údolím potoka. V km 0,25 zasáhne 4 domky a po přelití místní komunikace bude postupovat inundačním územím a korytem potoka Pština. V km 0,32 dojde k ucpání mostu a obtékání přes silnici II. tř., v km 0,52 dojde k ucpání mostu na místní komunikaci a obtékání po povrchu v km 0,8 je konec obce a široká inundace kde dojde k utlumení vlny na Q_{100} . Dojde ke škodám na díle samotném poškození 4 domů a zatopení spodní části cca 10 objektů. Krátkodobému přerušení dopravy a poškození koryta potoka Pština.

Požadavek na zabezpečení díla při povodni:

Ve smyslu vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích na vodní díla, v platném znění je při výstavbě nového nebo změně stavby stávajícího díla nutné zabezpečit toto dílo při povodních s dobou opakování nejméně 200 let. Podrobně jsou podmínky uvedeny v ČSN 752935 Posuzování vodních děl při povodních.

Potenciál škod: **P = 6 bodů**

Podle § 3 vyhlášky č. 471/2001 Sb. patří vodní dílo „VD Poldr Třebom v k.ú. Třebom, kraj Moravskoslezský“ mezi určená vodní díla, která podléhají TBD. Jeho základní rozsah a četnost provádění jsou stanoveny rovněž touto vyhláškou a vyplývají z § 62 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách. Další podmínky není třeba doplňovat.

V Brně, dne 26.3.2018

Vypracoval:

Ing. Stanislav Žatecký

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

pracoviště: 638 00 BRNO, STUDENÁ 2

-2-

Za VODNÍ DÍLA - TBD a.s.:

Ing. Miloš Sedláček
ředitel a prokurista

CO: - vlastní

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., LESNÍ SPRÁVA OPAVA

Stará silnice 1872/4, Předměstí, 746 01 Opava, tel. +420 956106111, fax +420 553625049, ls106@lesy-cr.cz, ID DS:e8jcfnsn

AGROPROJEKT PSO s.r.o.

Slavičková 840/1b

Brno

638 00

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM
	LCR 106/000422/2018	LCR 03 9339/2017	24.4.2018
VYŘIZUJE	TELEFON	GSM	FAX
Denisa Círoková	956106112	956106111	
			E-MAIL
			denisa.cirokova@lesy-cr.cz

Věc: Vyjádření k žádosti o souhlas provést stavbu a souhlas s občasnou zátopou na lesním pozemku

LČR, s.p. Lesní správa Opava nemá námitek k výstavbě poldru v katastrálním území Třebom za předpokladu, že během stavebních úprav nedojde k dotčení pozemku s právem hospodařit pro LČR, s.p.. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace č. 105-2917-17 z 11/2017.

S občasnou zátopou lesního pozemku p.č. 540 při povodni souhlasíme.

S pozdravem

Lesy České republiky, s.p. [19]
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesní správa Opava
Stará silnice 1872/4, Předměstí, 746 01 Opava
Ing. Petr Baroták
zástupce lesního správce



ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ

územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko

Jahnova 14, 709 00 Ostrava 9

Tel.: 596 620 583, fax.: 596 620 078, email: daniel.gebauer@rybsvaz-ms.cz

IČO: 434167, číslo účtu: KB 27-7448760237/0100, ID DS wfqyvcs

AGROPROJEKT PSO, s.r.o.

Ing. Jiří Hermany

Slavičkova 840/1b

638 00 Brno

naše zn.:
1398/18

vaše zn.:

vyřizuje:
Ing. Gebauer/ 606 125 410

datum:
3. srpna 2018

Věc: Vyjádření ČRS ÚS Ostrava k projektové dokumentaci pro stavební povolení (DSP) na akci: „Soubor staveb společných zařízení v k.ú. Třebom“.

Dne 1. srpna 2018 jsme obdrželi prostřednictvím MO ČRS Opava Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení (DSP) na akci: „**Soubor staveb společných zařízení v k.ú. Třebom**“. Stavba se nenachází v záplavovém území. Realizace poldru se stálou hladinou a soustavy tůní T1 (přehrázek) dojde ke zlepšení odtokových poměrů v území. Rovněž dojde ke snížení rizika povodní z povodí levostranného přítoku (IDVT 10215021) Pštíny.

Vliv stavby na okolní prostředí bude pozitivní. Stavba pozitivně ovlivní odtokové poměry v území. V zátopě nádrže bude udržována stálá hladina vody a rovněž bude dodržen minimální zůstatkový průtok pod nádrží. Stavba bude mimo jiné i funkcí záchytu splavenin. Realizace poldru se stálou hladinou a soustavy tůní T1 (přehrázek) dojde ke zlepšení odtokových poměrů v území a současně dojde ke snížení rizika povodní z povodí levostranného přítoku (IDVT 10215021) Pštíny.

Jedná se o stavbu vodní nádrže se zemní hrází. Hráz bude opevněna kamenným pohozem a travním porostem. V rámci nádrže bude provedena výsadba doprovodné zeleně. Tůň T1 bude tvořena soustavou dvou kamenných přehrázek. Stavba vodohospodářských objektů nenaruší krajinný ráz a po dokončení bude přirozeně zapojena do místního vzhledu krajiny.

Hlavní parametry objektů nádrže:

- kóta dna výpusti: 231,30 m n. m.
- kóta přelivu transformační výpusti: 232,65 m n. m.
- kóta přelivné hrany bezpečnostního přelivu: 234,40 m n. m.
- kóta stálé hladiny Ms: 232,60 m n. m.
- kóta ovladatelné hladiny Mo: 234,40 m n. m.
- kóta max. neovladatelné hladiny Mmax: 234,65 m n. m.
- plocha hladiny při Ms: 0,67 ha
- plocha hladiny při Mo: 1,98 ha
- plocha hladiny při Mmax: 2,20 ha
- objem zátopy při Ms: 3 900 m³
- objem zátopy při Mo: 26 500 m³
- objem zátopy při Mmax: 31 700 m³
- retenční objem ovladatelný Vro: 22 600 m³

- retenční objem neovladatelný Vrn: 5 200 m³
- celkový retenční objem při Mmax: 27 800 m³
- kategorie nádrže: IV.

Litorální pásmo nádrže:

- celková plocha: 2 800 m²
- hloubka vody: 0 – 0,5 m


Stavební objekt se skládá ze soustavy 2 přehrázek pro záchyt splavenin. Objekt tůň T1 bude proveden dvěma zděnými kamennými přehrázkami napříč korytem toku. Výška přelivné hrany přehrážky č. 1 nade dnem je 0,85 m. U přehrážky č. 2 je tato hodnota 0,60 m. Přehrážka bude zděna z lomového kamene na podkladní a vyrovnávací beton tl. 0,2 m. Koryto za přehrázkami v délce 5 m bude opevněno kamennou rovnatinou z lomového kamene o hmotnosti 80 až 200 kg. Opevnění bude zakončeno příčným betonovým stabilizačním prahem vyztuženým ocelovou sítí KARI 6/100 x 6/100. Před přehrázkami bude koryto opevněno kamenným pohozem. Ve dně přehrážky bude pro zajištění převádění běžných průtoků ponecháno okno o rozměrech 0,2x0,25 m.

Levostranný přítok Pštiny není obhospodařován žádnou místní organizací ČRS ani nejsme držitelem dekretu uvedeného vodního toku. K toku se tedy neváže výkon rybářského práva ve smyslu ustanovení zákona č. 99/2004 Sb., o ochraně rybářství. K výše uvedenému sdělujeme, že k projektové dokumentaci se nebudeme vyjadřovat, jelikož nedojde k dotčení zájmů ČRS.

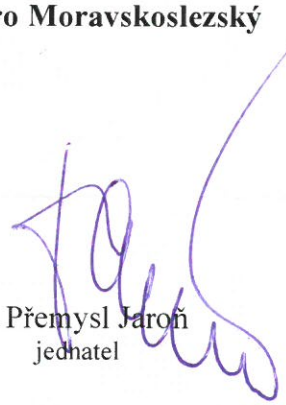
Pouze zdůrazňujeme, že dle § 5 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny sděluje: Fyzické a právnické osoby jsou povinny při provádění zemědělských, lesnických a staveních prací, při vodohospodářských úpravách, v dopravě a energetice postupovat tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky i ekonomickými dostupnými prostředky. Orgán ochrany přírody uloží zajištění či použití takovýchto prostředků, neučiní-li tak povinná osoba sama.

V případě ohrožení rybí obsádky v úseku, kde bude provedena stavba, navrhujeme provést po konzultaci se zástupcem MO ČRS Opava záchranný odlov a transfer ryb z ohrožené oblasti vodního toku, kterou provede příslušná pověřená MO ČRS Opava. Finanční náklady spojené s odlovem a transferem ryb budou účtovány žadateli uvedené stavby.

Dovolujeme si touto cestou požádat, aby ČRS ÚS Ostrava spolu s MO ČRS Opava nebo Kravaře byl uživatelem vodní nádrže. Podrobnosti užívání nádrže včetně podmínek výkonu rybářského práva, výši nájmu navrhujeme v rámci správního řízení po dohodě s investorem akce ČR Státního pozemkového úřadu, Krajským pozemkovým úřadem pro Moravskoslezský kraj, pobočky Opava.

V.2. 
Bc. Libor Kocinec
předseda odboru ČV a ŽP




Ing. Přemysl Jaroň
jednatel

Na vědomí:

- MO ČRS Kravaře, René Klemm, Kpt. Jaroše 321, 747 31 Velké Hoštice, mobil: 607 936 290
hospodář: Petr Peterek, mobil: 725 065 848, předseda: Jiří Šafránek, mobil: 723 701 548
- MO ČRS Opava, Heritesova 13, 746 01 Opava, tel.: 553 713 867
hospodář: Miroslav Kiszka, mobil: 607 820 731, předseda: Bc. Pavel Němec, mobil: 777 696 679



Městský úřad Kravaře

Odbor výstavby, územního plánování a životního prostředí

Náměstí 43, 747 21 Kravaře



MUKRX00A0CL9

SPIS. ZN.: Kra 923/2018/SU/PAP
Č.J.: MUKR 12448/2018
VYŘIZUJE: Jarmila Papežová
TEL.: 553 777 919
FAX: 553 777 922
E-MAIL: jarmila.papezova@kravare.cz

Státní pozemkový úřad
Husinecká č.p. 1024/11a
130 00 Praha 3-Žižkov,
v zastoupení: AGROPROJEKT PSO
s.r.o.
Slavičkova č.p. 840/1b
638 00 Brno 38

DATUM: 24.7.2018

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Kravaře dle zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností (dále jen „městský úřad“), místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), jako dotčený orgán podle ustanovení § 136 správního řádu a podle dále uvedených ustanovení jednotlivých zvláštních zákonů, po posouzení žádosti, kterou dne 30.5.2018 pod č.j. MUKR 9482/2018 podal žadatel

Česká republika - Státní pozemkový úřad, IČ: 01312774, se sídlem Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3, kterého zastupuje na základě plné moci ze dne 01.02.2018 právnická osoba AGROPROJEKT PSO s.r.o., IČ: 41601483, se sídlem Slavičkova č.p. 840/1b, 638 00 Brno

(dále jen „žadatel“), dle předložené dokumentace k záměru zpracované v 12/2017 odpovědným projektantem Agroprojekt PSO, s.r.o., IČO: 41601483, pro územní a stavební řízení pro záměr:

Soubor staveb společných zařízení v k.ú. Třebom, SO-04: Poldr Třebom, SO-05: Tůň T1

(dále jen „záměr“), na pozemku parc. č. 550, 558, 538, 535, 531, 479/2, 549, 540, 541, 539, 533 v k.ú. Třebom,

Popis záměru:

- jedná se o stavbu protipovodňové nádrže a souvisejících vodohospodářských objektů, které zajišťují neškodné převádění povodňových průtoků,

po zkoordinování požadavků na ochranu dotčených veřejných zájmů, vydává podle ustanovení § 4 odst. 2 a 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) toto

Koordinované závazné stanovisko

pro úseky, které jako dotčený orgán hájí:

1. Ochrana přírody a krajiny

Veřejné zájmy, které hájí Městský úřad Kravaře, odbor výstavby, územního plánování a životního prostředí (dále jen „městský úřad“), jako věcně a místně příslušný správní orgán, a to obecní úřad

obce s rozšířenou působností coby orgán ochrany přírody, podle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, § 2 odst. 1 a přílohy č. 2 zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, ve znění zákona č. 387/2004 Sb., podle § 75 odst. 1 písm. c), § 77 odst. 1 písm. a) a písm. j) a § 77 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o ochraně přírody a krajiny"), a podle § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") jsou dotčeny. Dle § 65 a § 90 odst. 15 zákona o ochraně přírody a krajiny:

I.

Městský úřad souhlasí ve smyslu ustanovení § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny s předmětným záměrem, který se nachází v blízkosti významného krajinného prvku: Údolí v lokalitě u Větráků, ale VKP nebude záměrem dotčen, změněn, ani poškozen.

II.

Městský úřad souhlasí ve smyslu ustanovení § 7 zákona o ochraně přírody a krajiny s předmětným záměrem, kterým dojde k dotčení zájmů na ochraně dřevin podle § 7 zákona o ochraně přírody a krajiny s tím, že ke kácení dřevin se předpokládají samostatné postupy podle § 8 zákona o ochraně přírody a krajiny.

III.

Městský úřad souhlasí ve smyslu ustanovení § 12 zákona o ochraně přírody a krajiny s předmětným záměrem, který se nedotýká krajinného rázu.

Odůvodnění:

Z dokumentace stavby vyplývá, že se v blízkosti záměru vyskytuje významný krajinný prvek: Údolí v lokalitě u Větráků. VKP však podle dokumentace nebude záměrem dotčen, změněn, ani poškozen.

Záměrem dojde ke kácení 89 kusů dřevin a 400 m² zapojeného porostu. Povolení ke kácení dřevin podle samostatných postupů podle § 8 zákona o ochraně přírody a krajiny.

Záměr je z hlediska územního plánování přípustný, proto se nedotýká krajinného rázu.

K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody. Mezi takové zásahy patří zejména umísťování staveb, pozemkové úpravy, změny kultur pozemků, odvodňování pozemků, úpravy vodních toků a nádrží a těžba nerostů.

K umísťování a povolování staveb, jakož i jiných činnostem, které by mohly snížit nebo změnit krajinný ráz, je nezbytný souhlas orgánu ochrany přírody

Vyřizuje: Ing. Hana Wranová, tel.: 553 777 921

2. Ochrana zemědělského půdního fondu

Městský úřad Kravaře, odbor výstavby, územního plánování a životního prostředí (dále jen "Městský úřad Kravaře"), jako věcně a místně příslušný správní orgán, a to obecní úřad obce s rozšířenou působností, podle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, § 2 odst. 1 a přílohy č. 2 zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, ve znění zákona č. 387/2004 Sb., podle § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád")

uděluje

žadateli podle § 9 odst. 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o ochraně ZPF") a ve smyslu § 149 odst. 1 správního řádu

s o u h l a s

k trvalému odnětí 2 902 m² ZPF, parc. č. 535 a 550, k. ú. Třebom pro záměr: Poldr a tuň.

Záměr se týká následujících pozemků:

pozemek parc. č.	535 k. ú. Třebom
druh pozemku	trvalý travní porost
celková výměra	5 415 m ²
odnímaná část	1 735 m ²
BPEJ	51100 a 55800
Třída ochrany	I. a II.
pozemek parc. č.	550 k. ú. Třebom
druh pozemku	trvalý travní porost
celková výměra	17 507 m ²
odnímaná část	1 167 m ²
BPEJ	55800 a 51000 a 51010
Třída ochrany	I. a II.

V souladu s ustanovením § 9 odst. 8 písm. b) zákona o ochraně ZPF jsou k souhlasu stanovovány tyto podmínky nezbytné k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu:

Ten, v jehož zájmu byl vydán souhlas k odnětí půdy ze ZPF, bude odnímat jen nejnutnější plochu zemědělského půdního fondu a po ukončení nezemědělské činnosti upřednostňovat zemědělské využití pozemků.

Výměra odnímané zemědělské půdy uvedená v tomto souhlasu je maximální a nebude překročena. Hranice záboru budou v terénu viditelně vyznačeny. Investor zabezpečí, aby hranice záboru nebyly narušovány nebo svévolně posunovány do okolní půdní držby a veškeré okolní zemědělské pozemky, které nejsou předmětem tohoto záboru, budou řádně zemědělsky obhospodařovány.

Před uskutečněním nezemědělské činnosti povolené rozhodnutím vydaným dle zvláštních předpisů ten, v jehož zájmu byl vydán souhlas k odnětí půdy ze ZPF, zabezpečí provedení skrývky kulturních vrstev půdy, ornice. Kulturní vrstva půdy - orniční vrstva do hloubky cca 30 cm bude rozprostřena na navazující nezastavěné části výše uvedených předmětných parcel, bude použita k ohumusování nezastavěných ploch - v rámci sadových úprav pozemku po dostavbě.

V případě přebytku (nastane-li) je investor povinen způsob zpětného hospodářného využití kulturní vrstvy půdy příslušnému orgánu ochrany ZPF řádně specifikovat.

Kulturní vrstva půdy bude po skrytí dočasně skladována ve figuře na zvolené ploše v prostoru stavby. Je uvažováno o krátkodobém skladování, proto není navrženo její ošetření.

Pokud by došlo ke skladování delšímu než 6 měsíců, bude deponie kulturní vrstvy půdy založena a udržována tak, aby nedošlo k její degradaci zejména zabuřeněním.

Deponie bude založena a udržována tak, aby nedošlo nejen k degradaci a zaplevelení, ale ani k eroznímu poškození, rozplavení a odcizení kulturní vrstvy půdy.

Konstrukční zeminy pro sypaní hráze poldru budou těženy v budoucí zátopě nádrže. V rozloze zátopy na ploše napravo od stávajícího koryta toku bude v průběhu výstavby zřízen zemník, kde bude těžena zemina potřebná pro násyp hrázového tělesa a současně zde bude vytvořen prostor pro udržování stálé zátopy.

Odvody za trvale odnímanou půdu dle tohoto souhlasu se, podle ust. § 11a odst. 1 písm. p) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu, nestanoví, jde-li o odnětí zemědělské půdy ze ZPF pro realizace prvků schválených plánů společných zařízení v souvislosti s opatřeními uvedenými pod písmeny d), e) a i) a opatřeními pro ochranu a tvorbu životního prostředí.

Odůvodnění:

Odvody za trvale odnímanou půdu dle tohoto souhlasu se podle ust. § 11a odst. 1 písm. p) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu nestanoví, jde-li o odnětí zemědělské půdy ze ZPF pro realizace prvků schválených plánů společných zařízení v souvislosti s opatřeními uvedenými pod písmeny d), e) a i) a opatřeními pro ochranu a tvorbu životního prostředí.

Souhlas k odnětí půdy ze ZPF je závaznou součástí rozhodnutí, která budou ve věci vydána podle zvláštních předpisů (územní rozhodnutí, stavební povolení). Žadatel je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci, popřípadě ve lhůtách v nich určených. Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností těchto rozhodnutí a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti dle zvláštních předpisů. Souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pozbývá platnosti uplynutím 3 let ode dne jeho oznámení žadateli, nestal-li se podkladem pro řízení podle zvláštních právních předpisů.

Vyřizuje: Ing. Hana Wranová, tel.: 553 777 921

3. Ochrana ovzduší

Státní orgán ochrany ovzduší, v souladu se zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, není dotčeným orgánem státní správy k výše uvedenému záměru.

Odůvodnění:

Dle předložených podkladů uvedený záměr neobsahuje stacionární zdroj znečišťování ovzduší neuvedený v příloze č. 2, zákona o ochraně ovzduší, tudíž nepodléhá vydání závazného stanoviska dle § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší.

Vyřizuje: Jarmila Papežová, tel.: 553 777 919

4. Ochrana lesa

Městský úřad Kravaře, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů (dále jen "správní orgán") věcně příslušný podle ustanovení § 47 odst. 1 písm. a) a § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "lesní zákon") a místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), vydává dle § 14 odst. 2 lesního zákona a § 149 odst. 1 správního řádu žadateli

souhlas

k územnímu a stavebnímu řízení pro záměr:

Soubor staveb společných zařízení v k.ú. Třebom, který má být realizován na pozemcích parc. č. 550, 558, 538, 535, 531, 479/2, 533 a pozemky dotčené občasnou zátopou parc.č. 549, 540, 541, 539 vše v katastrálním území Třebom, ve vzdálenosti do 50-ti m od pozemků určených k plnění funkcí lesa parc. č. 540 a 541, v k.ú. Třebom.

Orgán státní správy lesů tento svůj souhlas se stavbou neváže na splnění zvláštních podmínek. Předmětem projektové dokumentace je Soubor staveb společných zařízení, tj. Poldr Třebom: SO-04 a Tůň T1: SO-05. Jedná se o stavbu protipovodňové nádrže a souvisejících vodohospodářských objektů, které zajišťují neškodné převádění povodňových průtoků. Realizací poldru se stálou hladinou a soustavy tůní (přehrázek) dojde ke zlepšení odtokových poměrů v území. Rovněž dojde ke snížení rizika povodní z přítoku Pštiny.

Odůvodnění:

Správní orgán posouzením žádosti, charakteru záměru a předložených podkladů k realizaci stavby na pozemcích ve vzdálenosti do 50-ti m od okraje pozemků určených k plnění funkcí lesa, dospěl k závěru, že stavba, která má být realizována na pozemcích ve vzdálenosti do 50-ti m od pozemků určených k plnění funkcí lesa parc. č. 540 a 541 je možná.

Zákazy uvedené v § 20 lesního zákona nejsou tímto stanoviskem dotčeny.

Ochrana myslivosti

Městský úřad Kravaře, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy myslivosti (dále jen "správní orgán") věcně příslušný podle § 57 odst. 4 a § 60 zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o myslivosti") a místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") dává podle § 67 zákona o myslivosti a § 149 odst. 1 správního řádu

souhlas

k vydání rozhodnutí stavebního úřadu pro výše uvedený záměr, který má být realizován na honebních pozemcích parc. č. 550, 558, 538, 535, 531, 479/2, 549, 540, 541, 539, 533 v k.ú. Třebom. Správní orgán tento souhlas neváže na splnění zvláštních podmínek.

Odůvodnění:

Správní orgán posouzením žádosti, charakteru záměru, předložených dokladů a vzájemného vztahu realizace stavby na honebních pozemcích v k.ú. Třebom, dospěl k závěru, že uvedený záměr je ve vztahu k honitbě a životním podmínkám zvěře akceptovatelný se zanedbatelným vlivem na zákonem o myslivosti hájené zájmy a s ohledem na uvedené dal správní orgán ke stavbě souhlas.

Vyřizuje: Jarmila Papežová, tel.: 553 777 919

5. Ochrana vod

Městský úřad Kravaře, odbor výstavby, územního plánování a životního prostředí jako vodoprávní úřad příslušný podle ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů ve smyslu ustanovení § 104 odst. 9 vodního zákona a ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu vydává toto

souhlasné závazné stanovisko

k uvedenému záměru.

Podmínky:

- Realizaci záměru nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod.
- Mechanizmy, které budou používány ke stavebním pracím, musí být udržovány v nezávadném technickém stavu z hlediska úniku ropných látek.
- Vodoprávní úřad požaduje předložit ke schválení manipulační řád vodního díla nejpozději spolu s žádostí o vydání stavebního povolení.
- Pro období výstavby bude zpracován havarijní a povodňový plán, který bude předložen vodoprávnímu úřadu ke schválení.
- Bude zpracován posudek odborně způsobilou osobou pro zařazení vodního díla do kategorie I. až IV. z hlediska TBD.
- Dále vodoprávní úřad požaduje, aby k žádosti o vydání stavebního povolení byla doložena opravená projektová dokumentace spolu s konečným stanoviskem Povodí Odry s. p. k opravené projektové dokumentaci bez výtek.
- S vlastníky parcel dotčených občasnou zátopou budou uzavřeny smlouvy o zřízení služebnosti rozlivu.

Odůvodnění:

Záměrem je stavba poldru Třebom (SO-04) a tůň T1 (SO-05). Tůň T1 bude umístěna na pozemku parc. č. 533 v k.ú. Třebom, polder bude umístěn na pozemku parc. č. 550, 558, 538, 535, 531, 479/2 v k.ú. Třebom. Dočasnou zátopou budou dotčeny pozemky parc. č. 549, 540, 541, 539 v k.ú. Třebom.

Projektová dokumentace vychází z návrhu společných zařízení umístěných v rámci KoPÚ v k.ú. Třebom. Polder i tůň budou umístěny na bezejmenném vodním toku IDVT 10215021, který je levostranným přítokem vodního toku Pština (IDVT 10102304), v říčním km 3,286 a čísle hydrologického pořadí 2-04-01-0030.

Stavba SO-04 Polder Třebom:

Dojde k zasypání části stávajícího koryta bezejmenného toku v ř. km 0,514 a nově povede přes budoucí polder. Nádrž bude průtočná s čelní sypanou zemní hrází o maximálním objemu 31 700 m³ při maximální hladině 234,65 m. n. m. Délka čelní hráze činí 192,75 m, sklon návodní strany hráze 1:3,2 a vzdušné 1:2,2. Za normálního stavu bude v nádrži udržována stálá hladina o hloubce vody 80-100 cm. V prostoru budoucí zátopy bude zřízen zemník, z kterého bude těžen materiál na stavbu homogenní hráze. Nádrž bude mít transformační výpustné zařízení s požerákem sdružené s kašnovým bezpečnostním přelivem. Energie odtékající vody bude tlumena balvanitým skluzem v délce 6 m. V tomto úseku bude voda vedena v korytě lichoběžníkového profilu se šířkou 2 m rovnoměrně zmenšujícího se na šířku 1m, dále navazuje kruhový propustek DN1000 mm pod polní cestou CH3. Za propustkem bude stávající lichoběžníkové koryto opevněno v délce 10 m kamennou rovinaninou.

Stavba SO-05 Tůň T1:

Objekt tůň bude tvořen dvěma kamennými přehrázkami umístěnými na bezejmenném přítoku Pštiny. Tůň bude umístěna nad plánovaným poldrem proti směru proudu bezejmenného toku, hlavní funkcí tůň je záchyt splachů a splavenin ze zemědělských pozemků. Výška přelivné hrany přehrážky č. 1 nade dnem bude 0,85 m, výška přehrážky č. 2 bude 0,6 m. Přehrážka bude zděna z lomového kamene na podkladní vyrovnávací beton tl. 0,2 m. Koryto za přehrázkami v délce 5 m bude opevněno kamennou rovinaninou z lomového kamene o hmotnosti 200 až 500 kg. Před přehrázkami bude koryto opevněno kamenným pohozem. Ve dně přehrážky bude pro zajištění převádění běžných průtoků ponecháno okno o velikosti 0,2 x 0,3 m.

Dle stanoviska Povodí Odry, s.p., jako správce povodí, vydaného pod č. j. POD/06398/2018/9231/35 ze dne 22. 5. 2018, je záměr možný. Záměr se nachází ve vodním útvaru povrchových vod „HOD_0880 Pština od státní hranice po státní hranici“. Chemický stav tohoto vodního útvaru je dobrý a ekologický potenciál byl vyhodnocen jako střední. Celkové hodnocení vodního útvaru je nevyhovující. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Odry a Plánem dílčího povodí Horní Odry je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke

zhoršení chemického stavu a ekologického potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod a že nebude záměrem znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Posouzením předložených podkladů dospěl vodoprávní úřad k závěru, že realizací záměru nedojde ke zhoršení odtokových poměrů na zájmové lokalitě. Záměr je v souladu s vodním zákonem a proto vodoprávní úřad vydal ke stavbě souhlas.

Upozornění:

Jedním z podkladů stavebního povolení bude vyjádření Českého rybářského svazu, územní svaz pro Moravu a Slezsko.

Záměr podléhá vydání povolení k nakládání s vodami podle ustanovení § 8 vodního zákona. Příslušným k povolení nakládání s vodami a ke stavebnímu povolení vodního díla je vodoprávní úřad.

Provedením záměru nesmí dojít k zhoršení odtokových poměrů a k ohrožení podzemních ani povrchových vod.

Vyřizuje: Ing. Pavla Nováková, tel. 553 777 920

6. Doprava na pozemních komunikacích

Městský úřad Kravaře, odbor dopravy, jako příslušný silniční správní úřad dle § 40 odst. 4 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů po posouzení předložených podkladů s předmětnou stavbou souhlasí.

Odůvodnění:

Po posouzení předložené žádosti z hlediska záležitostí spadajících do oblasti silničního hospodářství neshledal odbor dopravy Městského úřadu Kravaře, jako věcně a místně příslušný orgán státní správy, nesoulad předložených podkladů žádosti o vydání závazného stanoviska pro potřeby stavebního řízení výše uvedeného stavebního záměru se záležitostmi souvisejícími s řešením těch pozemních komunikací, k nimž není příslušné Ministerstvo dopravy nebo krajský úřad, a proto přistoupil k vydání závazného stanoviska, v němž uvedl, že za předpokladu respektování požadavků ve vztahu k zákonu č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, souhlasí s tím, aby aktuálně vypracovaná projektová dokumentace, týkající se předmětné stavby byla použita jako podklad pro vydání rozhodnutí nebo pro provedení jiného úkonu stavebního úřadu spojeného s dříve zmíněnou stavbou.

Vyřizuje: Bc. Lukáš Návrat, tel.: 553 777 575

7. Památková péče

Městský úřad Kravaře, jako místně a věcně příslušný orgán státní památkové péče ve smyslu § 29 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, sděluje, že veřejné zájmy na úseku státní památkové péče nejsou předmětným záměrem dotčeny.

Odůvodnění:

Záměr se nenachází v ochranném pásmu nemovité kulturní památky.

Upozornění:

Upozorňujeme, že celé území obce se nachází v ploše území s archeologickými nálezy. V případě stavební činnosti je nutné dle ustanovení odst. 2 § 22 zákona o státní památkové péči ohlásit písemně s dostatečným časovým předstihem zahájení výkopových prací Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Čechyňská 363/19, 602 00 Brno (v kopii i Národnímu památkovému ústavu, ÚOP v Ostravě, detašované pracoviště v Opavě, Bezručovo náměstí 1, 746 01 Opava) a následně umožnit

některé z oprávněných organizací (např. Národní památkový ústav, ÚOP v Ostravě; Ostravské muzeum a další) provedení záchranného archeologického výzkumu na základě dohody uzavřené podle odst. 1 a 2, § 22, zákona o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Obdobně je třeba postupovat, má-li se na takovém území provádět jiná činnost, kterou by mohlo být ohroženo provádění archeologických výzkumů.

Vyřizuje: Michal Hlaváč, tel.: 553 777 948

8. Odpadové hospodářství

Městský úřad Kravaře, odbor výstavby, územního plánování a životního prostředí (dále též jen "městský úřad"), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), § 79 odst. 4 a odst. 6 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o odpadech"), a v souladu s § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a § 149 odst. 1 správního řádu vydává

souhlasné závazné stanovisko

pro výše uvedený záměr (dále též jen "záměr").

Odůvodnění:

Podle § 149 odst. 1 správního řádu je závazné stanovisko úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Na základě žádosti o takové závazné stanovisko není zahajováno správní řízení ve smyslu § 44 správního řádu, nýbrž se jedná o podání podle § 37 správního řádu.

Dle § 79 odst. 5 zákona o odpadech posuzuje městský úřad žádost z hlediska jejího souladu s povinnostmi vyplývajícími z tohoto zákona a prováděcích právních předpisů a toto závazné stanovisko nenahrazuje souhlasy vydávané podle uvedeného zákona.

K žádosti byla doložena Souhrnná technická zpráva záměru, jejíž část B.8.g,h) maximální produkovaná množství a druhy odpadů a bilance zemních prací - obsahuje způsob nakládání s odpady vznikajícími během stavební činnosti. Případný přebytek zemin bude využit v rámci plochy stavby a staveniště k terénním úpravám.

Připomínáme, že v souladu s § 10 odst. 1 zákona o odpadech má prvotní původce odpadů při své činnosti nebo v rozsahu své působnosti povinnost předcházet vzniku odpadů, omezovat jejich množství a nebezpečné vlastnosti. Odpady, jejichž vzniku nelze zabránit, musí být využity a předávány osobám oprávněným k nakládání s odpady, případně odstraněny způsobem, který neohrožuje lidské zdraví a životní prostředí a který je v souladu s tímto zákonem a se zvláštními právními předpisy.

Uskutečněním záměru při dodržení výše zmíněného nebudou ohroženy zájmy chráněné zákonem o odpadech a jeho prováděcími předpisy.

Vyřizuje: Jarmila Papežová, tel.: 553 777 919

9. Územní plánování

Městský úřad v Kravařích, odbor výstavby, územního plánování a životního prostředí, jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění zákona č. 225/2017 Sb., (dále jen "stavební zákon"), přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování výše uvedený soubor staveb společných zařízení v k. ú. Třebom:

SO - 04 Poldr Třebom, SO - 05 Tůň T1.

Záměr je přípustný.

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

Odůvodnění:

Záměr předložil orgánu územního plánování jako žádost o koordinované závazné stanovisko pro účely vydání územního souhlasu a stavebního povolení Ing. Jiří Hermany, Agroprojekt PSO s. r. o., Slavičkova 1b, 638 00 Brno, v zastoupení investora ČR - Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha, dne 30. 05. 2018.

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- Dokumentace pro územní souhlas a stavební povolení, Agroprojekt PSO s. r. o., Slavičkova 1b, 638 00 Brno, zodpovědný projektant Ing. J. Hermany,
- Politika územního rozvoje České republiky ve znění Aktualizace č. 1 schválená dne 15. 04. 2015,
- Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje vydané dne 22. 12. 2010,
- Územní plán Třebom (vydán Zastupitelstvem obce Třebom dne 30. 08. 2017 usnesením č. 22/1, dne 20. 09. 2017 nabyl účinnosti, dále jen "územní plán").

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s Politikou územního rozvoje České republiky ve znění Aktualizace č. 1, se Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje, s územním plánem a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.

Politika územního rozvoje České republiky ve znění Aktualizace č. 1 záměr neřeší. Platný územní plán je v souladu se Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje, proto byl záměr posuzován z hlediska souladu s územním plánem.

Záměr vychází z plánu společných zařízení v rámci Komplexní pozemkové úpravy a je navržen převážně přímo v ploše vodohospodářského využití - suchá nádrž, poldr a hráz, částečně i v plochách přírodních, určených pro realizaci ÚSES. Záměr je v souladu s koncepcí uspořádání krajiny, vymezenou územním plánem - stavby protipovodňové ochrany, opatření ke snižování erozního ohrožení a zvyšování retenčních schopností jsou přípustné i v plochách nezastavěného území. Záměr je součástí lokálního biocentra a lokálního biokoridoru a jeho součástí je výsadba doprovodné zeleně podél stálé hladiny zátopy.

Záměr je v souladu s relevantními cíli a úkoly územního plánování formulovanými zejména v ustanovení § 18 odst. 1, tj. souladem s požadavky na udržitelný rozvoj území a je veřejný zájem na jeho provedení.

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

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

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

Dostane-li se toto závazné stanovisko do rozporu s politikou územního rozvoje nebo s územně plánovací dokumentací, která byla vydána po vydání závazného stanoviska, orgán územního plánování, který závazné stanovisko vydal, je nahradí z moci úřední novým závazným stanoviskem.

Závěr:

Na podkladě dílčích závazných stanovisek a vyjádření vydaných na jednotlivých úsecích státní správy lze souhlasné koordinované závazné stanovisko vydat.

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Podle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí stavebního úřadu. Opravným prostředkem dílčích výroků dotčených orgánů tohoto koordinovaného závazného stanoviska je podání odvolání proti rozhodnutí stavebního úřadu, ke kterému bylo závazné stanovisko vydáno.

Jitka Holeschová

vedoucí odboru výstavby, územního plánování a životního prostředí

Obdrží:

AGROPROJEKT PSO s.r.o., IDDS: 784cctd, sídlo: Slavíčková č.p. 840/1b, Lesná, 638 00 Brno 38



AGROPROJEKT PSO, s.r.o.
Slavičkova 840/1b
63800 Brno

naše značka
5001799769

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
27.09.2018

Věc:

Soubor staveb společných zařízení v k.ú. Třebom

K.ú. - p.č.: Třebom

Stavebník: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha

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

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

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GridServices, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku.

Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

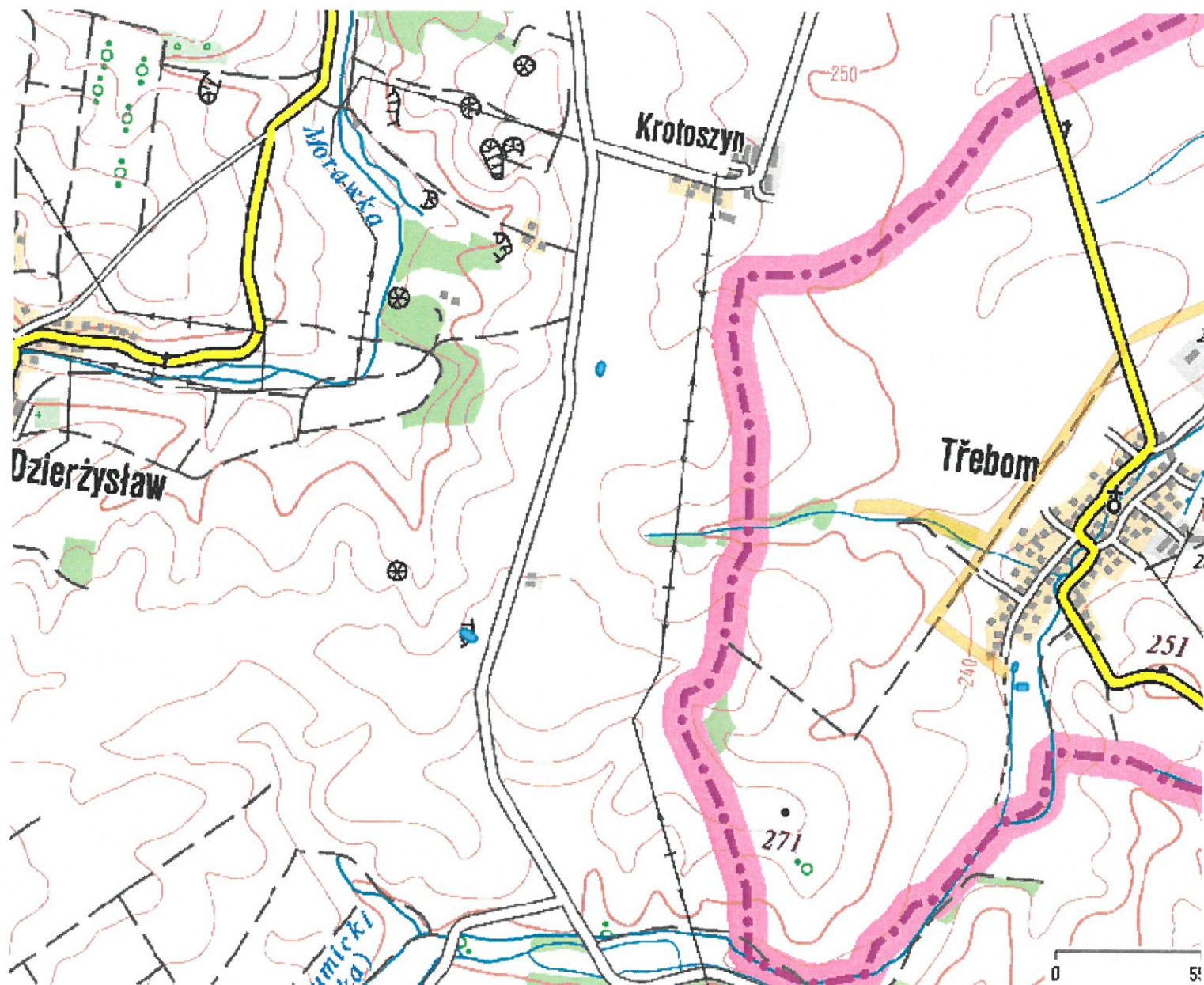
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001799769 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha. K.ú.: Třebom.



**Zápis z jednání výrobního výboru konaného dne 24.10.2017 na OÚ
v Třebomi akce „Soubor staveb společných**

zařízení v k.ú. Třebom“

Místo konání: Obecní úřad Třebom
Třebom 3, 747 25 Sudice

Datum: 24.10.2017

Účastníci jednání: viz presenční listina

Jednání bylo svoláno především za účelem projednání návrhu řešení retenční nádrže (poldru) v k.ú. Třebom navržené v rámci dokumentace „Změny PSZ Třebom“, která byla schválena usnesením Zastupitelstva obce Třebom dne 30.8.2017 a následně rozhodnutím SPÚ č.j. 425161/2017 ze dne 14.9.2017

Stavba poldru je umístěna na pravobřežním přítoku toku Pština v místě křížení se stávající polní cestou, v PSZ označenou CH3. Retenční nádrž - poldr bude tvořena zemní homogenní hrází umístěnou napříč údolím souběžně s cestou CH3, s délkou v koruně hráze cca 195 m. Materiál pro hutněný násyp hráze bude těžen v zátopě nádrže na ploše louky pravého břehu toku (pozemek p.č.535, 538). Dle provedených IG průzkumu je podloží území tvořeno jílovitými hlínami. Tento typ hlín zajistí dostatečnou těsnost podloží a tělesa hráze. Hráz bude výšky do 4 m nad úroveň okolního terénu. Hráz bude mít šířku v koruně 3 m s příčným sklonem do zátopy nádrže 3%. Sklon návodního svahu je 1:3,2 a sklon vzdušného svahu je navržen 1:2,2.

Průtokové poměry zajistí dostatek vody pro vytvoření vodní plochy se stálou hladinou o ploše 0,67 ha a hloubkou do 1,0 m. Při příchodu povodně bude mít nádrž schopnost transformovat povodeň z kulminačního průtoku $Q_{100}=3,36 \text{ m}^3/\text{s}$ na $Q_{100T}=0,81 \text{ m}^3/\text{s}$. Za těchto průtokových podmínek bude dosaženo hladiny 234,40 m n.m., což odpovídá úrovni navrhované hrany bezpečnostního přelivu. Bezpečnostní přeliv zajistí převedení průtoku Q_{100} o vodním přepadovém paprsku 0,25 m. Funkční blok nádrže je koncipován jako sdružený žb objekt s transformační výpusti

a kašnovým bezpečnostním přelivem. Transformační hydraulická clona bude průměru 0,5 m. Tento otvor bude vyústěn do dna sdruženého funkčního bloku. Vzhledem k většímu rozdílu dna a hrany přelivu bude z bezpečnostních důvodů v prostoru spadiště přelivu provedeno zvýšené dno. Z prostoru kruhové hydraulické clony tak voda bude odtékat profilem o rozměrech š. 2,0 m a výšky 1,0 m. Dno spadiště bude vydlážděno dlažbou z lomového kamene a vyspárováno. Objekt bude rovněž vybaven zábradlím se žárovým zinkováním. Voda v nádrži bude udržována předsazeným požerákem s dvojitou dlužovou stěnou napojeným na transformační výpusť. Přístup z koruny hráze k požeráku a transformační výpusť bude zajištěn schody z lomového kamene. Vtok z přelivu transformačního objektu bude kryt ocelovou mříží pro účely zachytu splavenin, větví, slámy apod. Voda bude protékat objektem zakončeným vývařištem z lomového kamene (balvanů). Na něj bude přímo navazovat nově rekonstruovaný propustek délky 6 m průměru DN 1000 mm. Čela propustku budou rovněž vybavena zábradlím. Za propustkem bude koryto toku v délce 10 m opevněno kamenným pohozem s kameny nad 200 kg.

Z prostoru stálé zátopy nádrže budou odstraněny stromy a keřové porosty. V zátopě nádrže bude v rámci stavby vytvořeno litorální pásmo o ploše 15 - 20 % plochy stálé hladiny. V rámci stavby nádrže je navržena doprovodná výsadba stromů a keřů, vhodná druhová skladba bude konzultována se zástupci AOPK.

Přehrážky objektu tůně 1 budou provedeny z kamenného zdiva. V rámci rozpočtu bude řešeno navýšení počtu zkoušek únosnosti pláňe a konstrukčních vrstev polních cest.

Projektant prověří na vodoprávním úřadě, jaký bude požadován typ dokumentu, dokladující souhlas vlastníků jiných než obec Třebom, dotčených občasnou zátopou poldru při povodni tak, aby bylo možné zajistit stavební povolení nádrže a povolení k nakládání s vodami.

Projektant rovněž prověří způsob převedení hmotného majetku úpravy toku pod navrhovanou nádrží - poldrem se správcem toku tj. Povodím Odry, s.p., jak tento správce toku požaduje ve svém vyjádření.

V Brně dne 25.10.2017

Zaznamenal: Ing. Jiří Hermany

[illegible]

Záznam z jednání závěrečného výrobního výboru

k akci „**Soubor staveb společných zařízení**“ konaného dne 24. 4. 2018 na obecním úřadě v Třebomí.

Přítomni: dle prezenční listiny

Účelem jednání bylo především odsouhlasení konečného řešení stavby investorem a detailní představení záměru zástupcům městského úřadu.

Projektant představil přítomným vodohospodářské stavební objekty. SO-04 poldr Třebom je dimenzován na transformaci povodňového průtoku z Q_{100} na Q_2 . Byl posouzen dle TBD jako nádrž IV. kategorie, jejíž parametry splňuje. Bezpečnostní přeliv převede teoretický kulminační průtok Q_{200} , který byl stanoven empirickým výpočtem. Ostatní parametry a řešení poldru zůstávají v platnosti dle záznamu ze dne 24. 10. 2017.

SO-05 Tůň T1 bude umístěn nad poldrem Třebom na bezejmenném levostranném přítoku Pštiny a bude tvořena dvěma zděnými přehrážkami o výšce cca 0,5 m, ve dně přehrážek bude otvor pro zajištění odtok běžných průtoků. Při přívalových deštích pak bude prostor plněn splaveninami a vodou z okolních intenzivně obhospodařovaných pozemků. Po překročení úrovně hrany přelivu přehrážky bude voda odtékat přes přeliv. Starosta informoval projektanta o ponechaných pařezích v místě plánovaného poldru Třebom, jejichž polohu potvrdil projektant prohlídkou v terénu. Projektant rovněž provedl po uskutečnění jednání inventarizaci dřevin potřebných ke kácení z prostoru levobřežní zátopy nádrže poldru. Součástí nádrže poldru je i výsadba doprovodné zeleně podél hladiny stálé zátopy.

K vodohospodářským objektům bude po získání vyjádření Povodí Odry, s. p. a Lesů ČR, s. p. požádáno o závazné koordinované stanovisko OŽP MÚ Kravaře.

Dále byla představena dokumentace polních cest pro SO-01 CH2, SO-02 CH3 a SO-03 CV11. Všechny cesty jsou navrženy se stmeleným krytem v parametrech P4,0/30 s šířkou jízdního pruhu 3,5 m. Nosnost konstrukce je dimenzována na 50t nákladní vozidla. Odvodnění komunikací bude řešeno do souběžných svodných prvků (příkopy, průlehy), případně drenáží do zasakovacích žeber. Před napojením CH3 na obecní komunikaci bude zřízena příčná svodnice. Pro napojení cest na státní a obecní komunikace bude podána patřičná žádost. Dále bude v PD upraveno nejasné označení stavebních objektů a značení na napojeních na státní komunikace.

Po získání vyjádření Povodí Odry s. p. k dotčení vodoteče komunikací CH3 bude opětovně podána žádost o závazné koordinované stanovisko OŽP pro část polní cesty.

Projektant zašle panu starostovi situační výkresy jako doklad k provedení souhlasu se stavbou na pozemcích obce Třebom. Rovněž bude obec Třebom požádána o kácení dřevin v prostoru poldru a polní cesty CH3. Pozemek p. č. 479/2 bude dle sdělení SPÚ a Povodí Odry, s. p. převeden změnou v katastru nemovitostí z ÚZSVM na Povodí Odry, s. p. Po té projektant požádá o stvrzení souhlasu na situační výkres oprávněného zástupce Povodí Odry, s.p.

Za předpokladu splnění předepsaných správních lhůt bude zažádáno o stavební povolení na městském úřadě Kravaře pravděpodobně v průběhu měsíce června 2018.

V Brně dne 25. 4. 2018

zaznamenal: Ing. Jiří Hermány


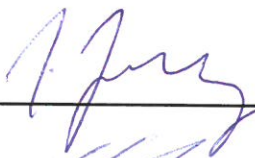
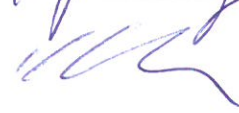



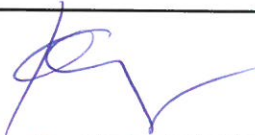
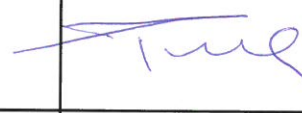
Ing. Karel Kosek

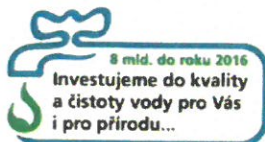
PRESENČNÍ LISTINA:

Akce: **Soubor staveb společných zařízení v k. ú. Třebom**

Místo konání: OÚ Třebom

Datum: 24.04.2018

Organizace	Titul	Jméno a Příjmení	Podpis
 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno DIČ: CZ41601483	Ing.	Jiří Hermann	
	Ing.	Karel Kosek	
MěÚ KRAVARE VOODPRAVNÍ ÚŘAD	Ing.	Paola Anna Kosa	
MěÚ KRAVARE ÚSEK OCHR. PR. A ZPF	Ing.	HANA KRANOLÁ	
MěÚ KRAVARE OD	Bc.	Lukáš Návrat	
OBEC TŘEBOM		JAROSLAV VLK	
SPÚ Pobočka Opava	Ing.	Hana Kudelová	
Povodí Odry z.ú. Opava		Vladan Trnava	



**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

AGROPROJEKT PSO, s.r.o.
Slavičková 840 / 1b
638 00 Brno

Značka: 9773/V010445/2017/PA

Ostrava, dne: 3.5.2017

Věc: **Dokumentace změn plánu společných zařízení KoPÚ v k.ú. Třebom**
Sdělení (neslouží jako stanovisko pro vydání územního souhlasu, územního rozhodnutí, souhlasu s ohlášenou stavbou nebo stavebního povolení)

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 27.01.2016 pod zn.: 9773/V001688/2016/PA.

Popis stavby:

Jedná se o návrh změn plánu společných zařízení. K žádosti byla předložena situace v měřítku 1:10000 bez zakresu stávajících zařízení SmVaK Ostrava a.s. a textová část.

Návrh změn plánu společných zařízení:

- Poldr Třebom
- Tůň 1
- Polní cesta CH 3
- Související části LBK 1, LBC 6 a část IP podél CH 3

Připomínky k předloženým podkladům:

- Pro možnost posouzení navržených změn, zejména polní cesty CH 3 a souvisejících částí požadujeme předložit přehlednější situaci, příp. PD doplnit o detail místa této části stavby, která navazuje na polní cestu CH 2. V případě, že dojde ke kolizi se zařízením SmVaK Ostrava a.s., budou podklady doplněny o konstrukční provedení navržených úprav v místě kolize se zařízením SmVaK Ostrava a.s.
- Výše uvedené je požadováno z důvodu posouzení případné kolize se zařízením SmVaK Ostrava a.s., resp. posouzení zda je stavbou dotčeno ochranného pásma vodního zdroje I. stupně místního zdroje HV-2 Třebom.
- Pro informaci uvádíme, že poldr Třebom, tůň 1 a část IP podél CH 3 je situována mimo zařízení SmVaK Ostrava a.s. (k umístění těchto částí stavby nebudeme mít námítky).
- **Projektovou dokumentaci požadujeme doplnit a opět předložit k odsouhlasení, a to formou nové žádosti o stanovisko.**

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 30


Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Přílohy:

- Orientační zakreslání zařízení v majetku, příp. provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Podklady zpět