

SEZNAM DOKLADŮ

1. Městský úřad Luhačovice, odbor stavební – územní plánování – viz Dokladová část (závazné stanovisko – záměr je přípustný)
2. Městský úřad Luhačovice – viz Dokladová část (koordinované závazné stanovisko) – souhlas
3. Městský úřad Luhačovice, odbor životního prostředí – viz Dokladová část (závazné stanovisko – souhlas)
4. ČHMÚ – hydrologické údaje povrchových vod
5. Povodí Moravy, s. p. – viz Dokladová část - souhlasné stanovisko
6. AOPK, CHKO Bílé Karpaty – souhlas s podmínkami viz Dokladová část
7. Město Slavičín – souhlas s PD, rozhodnutí - kácení
8. CETIN, a.s. – dojde ke střetu – viz Dokladová část
9. GridServices, s.r.o. – souhlas s povolením stavby
10. Vodafone Czech Republic, a. s. – souhlas s realizací projektu
11. ČEPRO, a. s. – nenachází se podzemní dálková zařízení ani nadzemní objekty
12. MERO, a. s. – nedochází ke střetu
13. Moravská vodárenská, a. s. – nenachází se sítě ani jejich ochranná pásma
14. Ministerstvo obrany – sekce nakládání s majetkem – souhlasné závazné stanovisko
15. T mobile ČR, a.s – souhlas s realizací stavby
16. Národní památkový ústav – na území se nenachází žádné památkově plošně chráněné území
17. Archeologický ústav AV ČR – území s archeologickými nálezy - viz Dokladová část
18. Ředitelství silnic Zlínského kraje – nemá připomínky
19. Lesy ČR – souhlas s projektovou dokumentací
20. Obvodní báňský úřad – nestanovil žádné podmínky
21. Záznam z jednání konaného dne 4. 11. 2019
22. Záznam z jednání konaného dne 20. 11. 2019
23. Záznam z terénního šetření konaného dne 17. 12. 2019
24. Záznam z jednání konaného dne 20. 1. 2020
25. Záznam z jednání konaného dne 1. 10. 2020
26. VODNÍ DÍLA TBD, a. s. – posudek Suchá nádrž RN001
27. E_ON Distribuce, a. s.. – v zájmovém území se nachází nadzemní vedení VN a NN společnosti
28. E_ON ČR, s.r.o. – souhlas s činností v ochranném pásmu - viz Dokladová část
29. Policie ČR, DI Zlín – nejsou připomínky



Městský úřad Luhačovice

odbor stavební – územní plánování

nám. 28. října 543, 763 26 Luhačovice

Spis.zn.: 1205/2020//24/Pe Č.j.: MULU -7471/2020/24/PeM

Luhačovice, dne 23. 04. 2020

Vyřizuje: Ing. Martina Pešková (tel. 577197454)



Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj
Zarámí 88
760 41 Zlín

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Luhačovice, odbor stavební územní plánování, jako úřad příslušný podle § 6 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění (dále jen „stavební zákon“), obdržel žádost AGROPROJEKT PSO s.r.o. o vydání závazného stanoviska orgánu územního plánování k záměru „**Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová**“ (dále jen „stavba“) na pozemcích parc. č. 4458, 4457, 4459, 4480, 4479, 4477, 4478, 4484, 4485, 4486, 4620, 4621, 4622, 4567, 5314, 5296 v k. ú. Nevšová.

Záměrem investora je vybudování suché nádrže RN001, bude vybudována nad zástavbou obce toku Nevšovky a její přilehlé nivy. S hrází minimálně ve výšce 3 metry. Pod poldrem dojde k ponechání územní rezervy pro případnou výstavbu jiného vodohospodářského díla.

Revitalizace toku REV1 zahrnuje km 9,700 – 10,600 a 12,400 – 13,800. Jsou navrženy v místech toku, kde je niva poměrně široká a konfigurace terénu je vhodná k záměru.

Polní cesta C10 povede severním směrem jako pokračování místní komunikace z obce Nevšová k malým obytným enklávám. Cesta zpřístupňuje zemědělské, lesní pozemky a stavby. Končí u samoty Řezníček. Cesta je navržena jako zpevněná P4,5/20, obousměrná s výhybnami. Asfaltová o základní šířce 3,5m.

Městský úřad Luhačovice, odbor stavební, územní plánování jako úřad příslušný podle § 6 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) ve znění pozdějších předpisů, posoudil Vaši žádost o vydání závazného stanoviska orgánu územního plánování a na základě tohoto posouzení vydává podle § 96b stavebního zákona a § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů toto

závazné stanovisko:

Úřad územního plánování podle § 96b odst. 3 stavebního zákona určuje, že výše uvedený záměr je

přípustný

z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování.

Odůvodnění:

Odbor stavební, územní plánování obdržel dne 11. 3. 2020 žádost o vydání závazného stanoviska z hlediska územního plánu k záměru „**Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová**“

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

Při vydání závazného stanoviska vycházel orgán územního plánování z následujících podkladů:

- přehledné situace vypracované AGROPROJEKT PSO s.r.o., se sídlem Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno.

Kromě podkladů předložených žadatelem vycházel příslušný orgán územního plánování z:

- 1- Politiky územního rozvoje České republiky 2008, která byla schválena usnesením vlády č. 929/2009 dne 20. července 2009. V současné době je platná Politika územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizací č. 1, 2 a 3. Aktualizace č. 1 byla schválena usnesením vlády ČR č. 276/2015 ze dne 15. dubna 2015. Aktualizace č. 2 Politiky územního rozvoje byla schválena usnesením vlády České republiky č. 629 dne 02. 09. 2019. Aktualizace č. 3 Politiky územního rozvoje byla schválena usnesením vlády České republiky č. 630 dne 02. 09. 2019.
- 2- Zásad územního rozvoje Zlínského kraje schválených Zastupitelstvem Zlínského kraje, které nabýly účinnosti dne 23. 10. 2008, aktualizace č. 1 ZÚR ZK nabýla účinnosti dne 05. 10. 2012, aktualizace č. 2 ZÚR ZK nabýla účinnosti 27. 11. 2018 (dále jen ZÚR ZK)
- 3- Územního plánu Slavičín, místní část Nevšová, který nabyl účinnosti dne 27. 12. 2013 (dále jen „platný územní plán“).
- 4- Posouzení s cíli a úkoly územního plánování

Orgán územního plánování přezkoumal záměr dle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný:

- z hlediska souladu s politikou územního rozvoje - daný záměr je v souladu s platným územním plánem a z daného důvodu nemůže být v rozporu s PÚR ČR, která je dle ust. § 31 odst. 4 stavebního zákona závazná pro pořizování územně plánovacích dokumentací. Zdůvodnění přípustnosti záměru je vyhodnoceno dle platného územního plánu.
- z hlediska územně plánovací dokumentace vydané krajem a to ZÚR ZK - daný záměr je v souladu s platným územním plánem a z daného důvodu nemůže být v rozporu se ZÚR ZK, která je dle ust. § 36 odst. 5 stavebního zákona závazná pro pořizování územně plánovacích dokumentací. Zdůvodnění přípustnosti záměru je vyhodnoceno dle platného územního plánu.
- z hlediska územně plánovací dokumentace a to platného Územního plánu Slavičín, místní části Nevšová, který byl vydán formou opatření obecné povahy Zastupitelstvem města Slavičín s nabytím účinnosti dne 27. 12. 2013 jsou předmětné pozemky dotčený výše uvedeným záměrem takto:
 - dle Výkresu základního členění území je záměr stavby umístěn v nezastavěném území
 - dle Hlavního výkresu je záměr stavby umístěn v těchto funkčních plochách:
 - plochy zemědělské – index plochy Z (plocha stavová), (dále jen „plocha Z“)
 - vodní toky a plochy – index plochy WT (plocha stavová), (dále jen „plocha WT“)
 - plochy dopravní infrastruktury – silniční doprava - index plochy DS (plocha stavová), (dále jen „plocha DS“)
 - dle Výkresu veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací daný záměr stavby nezasahuje žádnou vymezenou veřejně prospěšnou stavbu, ani veřejně prospěšné opatření a asanací
 - dle textové části návrhu platného územního plánu jsou stanoveny následující podmínky dané

plochy zemědělské Z:

- **Převažující účel využití (hlavní využití):**
 - Plochy určené pro zemědělskou produkci
- **Přípustné využití:**
 - související dopravní a technická infrastruktura slučitelná s hlavním využitím
 - stavby zařízení a jiná opatření k zemědělskému využití
 - protipovodňová opatření
 - opatření pro stabilizaci svahu
 - doplňkové drobné stavby odpočinkových ploch cyklostezek a turistických tras
- **Podmíněně přípustné využití:**
 - Další stavby a zařízení sloužící pro zemědělství (seníky, sklady nářadí, včelíny, přístřešky pro hospodářská zvířata)

vodní plochy a toky WT:

- **Převažující účel využití (hlavní využití):**
 - Vodní plochy koryta vodních toků
- **Přípustné využití:**
 - stavby pro křížení s liniovými trasami dopravní a technické infrastruktury
 - vodohospodářské stavby a zařízení související s hlavním využitím
 - protipovodňová opatření
 - doprovodná zeleň

- územní systém ekologické stability

Plochy dopravní infrastruktury – silniční doprava DS:

- **Převažující účel využití (hlavní využití):**

- silniční doprava

- **Přípustné využití:**

- technická infrastruktura
- odstavné a parkovací plochy
- ochranná a izolační zeleň

Předložený záměr „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová“ je dle platného územního plánu umístěn v plochách zemědělských, vodních ploch a toků a v plochách dopravní infrastruktury – silniční doprava, kde v přípustném využití je možno umístění vodohospodářských staveb, staveb pro protipovodňová opatření a silniční dopravu. Předložený záměr je v souladu s přípustným a hlavním využitím ploch zemědělských, ploch vodních toků a ploch a ploch dopravní infrastruktury – silniční doprava.

Orgán územního plánování přezkoumal záměr s cíli a úkoly územního plánování, které jsou dány ust. § 18 a § 19 stavebního zákona:

- dle rozsudku **NSS 2 As 21/2016 – 83, ze dne 26. 7. 2016** je zřejmé, že pokud jsou cíle a úkoly územního plánu zapracovány a respektovány platnou územně plánovací dokumentací, není nutné je samostatně vyhodnocovat ke konkrétním záměrům v území.
- je konstatován soulad posuzovaného záměru cíli a úkoly územního plánování.

Na základě všech výše uvedených skutečností úřad územního plánování dospěl k závěru, že záměr je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování.

Poučení:

Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Správní orgány příslušné k vydání závazného stanoviska jsou dotčenými orgány.

Jestliže bylo v průběhu řízení o žádosti vydáno závazné stanovisko, které znemožňuje žádosti vyhovět, neprovádí správní orgán další dokazování a žádost zamítne.

Nezákonné závazné stanovisko dotčeného orgánu, vydané pro účely řízení podle stavebního zákona, lze zrušit nebo změnit správním orgánem nadřízeným dotčenému orgánu pouze v rámci odvolacího řízení proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, postupem podle § 149 odst. 4 správního řádu.

Vydání závazného stanoviska není překážkou vydání závazného stanoviska týkajícího se jiného záměru v daném území.

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání, nestanoví-li úřad územního plánování v odůvodněných případech lhůtu delší, nejdéle však 3 roky.

Platnost závazného stanoviska nelze prodloužit, pokud se změnily podmínky v území.

Závazné stanovisko, které se dostalo do rozporu s politikou územního rozvoje nebo územně plánovací dokumentací, která byla vydána po vydání závazného stanoviska, orgán, který závazné stanovisko vydal, nahradí z moci úřední novým závazným stanoviskem; to neplatí, pokud již bylo vydáno rozhodnutí nebo jiný úkon podle § 96b odst. 1 stavebního zákona.

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 anebo souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Ing. Martina Pešková
referent stavebního odboru – územní plánování

Obdrží:

navrhovatelé (doručenky)

1. AGROPROJEKT PSO s.r.o., IDDS: 784cctd



Městský úřad Luhačovice

Odbor stavební - stavební úřad

nám. 28. října 543, 763 26 Luhačovice

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 13.01.2021

NAŠE ZN./Č.J.: MULU -3015/2021/24/MaŠ

VYŘIZUJE: Šárka Majtnerová

TELEFON: 577197440

EMAIL: majtnerova@luhacovice.eu

Dle rozdělovníku

DATUM: 17.03.2021



luhsvp21v001ss

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

ve smyslu § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon)

Investor: Česká republika - Státní pozemkový úřad, 130 00 Praha 3, Husinecká 1024/11a, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, pobočka Zlín, IČO 01312774, Zarámí 88, 760 41 Zlín, zastoupený Ing. Lubomírem Holubcem, vedoucím pobočky Zlín

Zastoupen: na základě plné moci ze dne 6.3.2020 společností Agroprojekt PSO, Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno IČ: 41601483

Dne 10.02.2021 obdržel Městský úřad Luhačovice žádost o koordinované závazné stanovisko k projektové dokumentaci stavby „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k. ú. Nevšová“ umístěné na pozemcích 2041/23, 4484, 4485, 4486, 4478, 4479, 4477, 4621, 4622, 4620, 4457, 4458, 4459, 5296, 5314 v k.ú. Nevšová a p.č. 4567 v k.ú. Slavičín pro účely stavebního povolení.

Projektovou dokumentaci vypracovala společnost Agroprojekt PSO, Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno
Ing. Tomáš Ryl, Ph. D. – projektant, Ing. Jiří Hermány – autorizovaný inženýr obor:
Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Registrační číslo ČKAIT : 1005181

Obsahem projektové dokumentace je stavba revitalizace toku a suché nádrže. Toto opatření zlepší odtokové poměry v území přilehlého povodí. **Členění stavby na stavební objekty:** SO-01 Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 nad poldrem. Hráz suché nádrže RN001 Suchá nádrž RN001 je navržena tak, aby došlo k zachycení povodňové vlny. SO-02 Revitalizace toku REV1 pod poldrem- Revitalizovaný úsek má délku 425 m. SO-03 Revitalizace toku REV1 nad obcí- Revitalizovaný úsek má délku 480 m. SO-04 Revitalizace toku REV1 pod obcí- Revitalizovaný úsek má délku 708 m. SO-05 Polní cesta C10- Polní cesta je navržena na pozemku KN 4567 ve vlastnictví města Slavičín – navržena jako zpevněná P 4,5/30 jednopruhová obousměrná s výhybnami, délka 1930 m. Na vhodných plochách jednotlivých objektů bude provedena náhradní výsadba autochtonních druhů dřevin.

Městský úřad Luhačovice, jako příslušný dotčený orgán státní správy vydává k předložené projektové dokumentaci stavby „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k. ú. Nevšová“ pro účely stavebního povolení dle § 4 odst. 7 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů, toto **koordinované závazné stanovisko** k ochraně dotčených veřejných zájmů dle níže uvedených ustanovení zvláštních právních předpisů.

1/ zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, § 15 písm. j) v souvislosti s § 9 odst. 8

Z hlediska veřejných zájmů platných na úseku ochrany ZPF, jehož ochrana je v působnosti městského úřadu, odboru životního prostředí, tento příslušný správní orgán posoudil předložený záměr -projektovou dokumentaci stavby „**Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k. ú. Nevšová**“ umístěná na pozemcích p.č. 4484, 4485, 4486, 4478, 4479, 4477, 4621, 4622, 4620, 4457, 4458, 4459, 5296, 5314 v k.ú. Nevšová a p.č. 4567 v k.ú. Slavičín (704369) pro účely vydání stavebního povolení.

Na základě tohoto posouzení sdělujeme, že pro výše uvedený záměr není třeba žádat o vydání **souhlasu k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu** podle ustanovení § 9 odst. 1 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu.

Ing. Martin Hurta

2/ zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, § 47 odst. 1 písm. a) a § 48 odst. 2 písm. c) v souvislosti s § 14 odst. 2

V dané věci bylo vydáno dne 04. 01. 2021 samostatné závazné stanovisko pod č.j. MULU -23650/2020/27/HuM, ve kterém zdejší orgán státní správy lesů udělil souhlas s realizací předmětné stavby.

Ing. Martin Hurta

3/ zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, § 106 odst. 1, § 104 odst. 9

Městský úřad Luhačovice, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad (dále jen „vodoprávní úřad“) příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách (dále jen „vodní zákon“), v platném znění k předložené projektové stavby „**Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k. ú. Nevšová**“ na pozemcích 4484, 4485, 4486, 4478, 4479, 4477, 4621, 4622, 4620, 4457, 4458, 4459, 5296, 5314 v k.ú. Nevšová a p.č. 4567 v k. ú. Slavičín pro účely stavebního povolení vydává podle § 104 odst. 9 vodního zákona

souhlasné stanovisko

Upozornění:

Stavební objekty SO-01 Suchá nádrž SO001 + revitalizace toku REV1 nad poldrem, SO-02 Revitalizace toku REV1 pod poldrem, SO-03 Revitalizace toku REV1 nad obcí a SO-04 Revitalizace toku REV1 pod obcí jsou podle § 55 odst. 1 písm. a) a b) vodního zákona **vodním dílem, k jehož provedení je třeba**, podle § 15 odst. 1 vodního zákona **povolení vodoprávního úřadu**.

Ing. Ondřej Marek

4/ zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, § 40 odst. 1

Odbor dopravy Městského úřadu Luhačovice, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), po posouzení předložené projektové dokumentace výše uvedené stavby podle zákona o pozemních komunikacích a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „prováděcí vyhláška“), s odkazem na ustanovení § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, podle ustanovení § 136 a § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 44 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích, vydává pro účely navazujícího řízení, které bude vedeno příslušným stavebním úřadem, toto **závazné stanovisko**:

Odbor dopravy s vydáním stavebního povolení dle předložené projektové dokumentace

s o u h l a s í

za předpokladu splnění níže uvedených podmínek:

1. **K povolení stavby SO 05 – Polní cesta C10**, s odkazem na ustanovení § 16 zákona o pozemních komunikacích, je příslušný odbor dopravy Městského úřadu Luhačovice; **žádost o povolení stavby bude podána na formuláři dle přílohy č. 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb.**, o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, se všemi požadovanými přílohami a **doložena doklady dle § 110 stavebního zákona, a dále požadujeme doložit:**

- kopii snímku KM v místě stavby (ve vhodném měřítku a rozsahu, který umožní posouzení celé stavby, včetně stavbou dotčených a sousedních pozemků),
- územní rozhodnutí nebo územní souhlas nebo závazné stanovisko podle § 96b obecného stavebního úřadu dle § 15 odst. 2 stavebního zákona.

2. Projektová dokumentace pro povolení stavby bude zpracována oprávněnou osobou k projektování dopravních staveb v rozsahu dle **přílohy č. 5 vyhlášky č. 146/2008 Sb.**, o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, ve znění pozdějších předpisů.

3. Současně upozorňujeme, s odkazem na ustanovení § 16 odst. 2 zákona o pozemních komunikacích, že v územním, stavebním a ve společném územním a stavebním řízení, jde-li o stavbu veřejně přístupné účelové komunikace, je dotčeným orgánem příslušným k uplatnění stanoviska k zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemní komunikaci Policie ČR, v daném případě Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, dopravní inspektorát Zlín.

Odůvodnění:

Odbor dopravy vydává závazné stanovisko k předložené projektové dokumentaci s podmínkami uvedenými ve výroku s následujícím odůvodněním.

Souhlasy a stanoviska vydaná podle zákona o pozemních komunikacích jako podklad pro rozhodnutí podle zvláštního právního předpisu nebo územní souhlas anebo ohlášení stavby jsou, podle ustanovení § 44 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích, závazným stanoviskem. Odbor dopravy proto uplatnil k předloženému stavebnímu záměru pro účely vydání stavebního povolení závazné stanovisko.

Odbor dopravy, na základě posouzení předložené projektové dokumentace, rozhodl o vydání závazného stanoviska v rozsahu a za podmínek tak, jak je uvedeno ve výroku závazného stanoviska, s odkazem a za použití příslušných ustanovení právních předpisů ve výroku tohoto závazného stanoviska uvedených.

Ing. Miriam Janíčková

5/ zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů, § 6 odst. 1 písm. e)

K předmětnému záměru se dle § 96b zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění a „Závazná stanoviska orgánů územního plánování – metodický pokyn 3. vydání“ str. 6 odst. 2.3.1 Ministerstva pro místní rozvoj, závazné stanovisko orgánu územního plánování nevydává.

Závěr:

Ing. Martina Pešková

Městský úřad Luhačovice na základě výše uvedených dílčích závazných stanovisek vydaných podle zvláštních právních předpisů se záměrem stavby „**Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k. ú. Nevšová**“ dle posuzované projektové dokumentace **souhlasí**.

Poučení:

Podle ustanovení § 149 správního řádu není koordinované závazné stanovisko samostatným rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat, lze jej z hlediska zákonnosti přezkoumat v přezkumném řízení na základě § 149 odst. 6 správního řádu.

Informace pro investora:

- dle dalších zvláštních předpisů – zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, zákona č. 334/1992 Sb., zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, není úřad dotčeným orgánem příslušným k posouzení záměru stavby „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k. ú. Nevšová “ dle posuzované projektové dokumentace.

Ing. Tomáš Hrbáček
vedoucí stavebního odboru

Obdrží:

Agroprojekt PSO, Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno Ing. Tomáš Ryl, Ph. D.
Městský úřad Slavičín, Stavební úřad, Osvobození 25, 763 21 Slavičín
Městský úřad Luhačovice, Stavební úřad, nám. 28. října 543, 763 26 Luhačovic



Městský úřad Luhačovice

Odbor životního prostředí

nám. 28. října 543, 763 26 Luhačovice

NAŠE ZN./Č.J.:
SP.ZN.

MULU -23650/2020/27/HuM
MULU-S 62/2021/27/HU

3

Dle rozdělovníku

VYŘIZUJE:
TELEFON:
EMAIL:

Ing. Martin Hurta
577197458
hurta@luhacovice.eu



luhsvp21v00022

DATUM:

04.01.2021

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Luhačovice, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný úřad státní správy ve smyslu ustanovení § 61 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s ustanovením § 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“), posoudil žádost, kterou podal

Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín, IČ: 01312774, Zarámí 88, 760 41 Zlín
(dále jen „žadatel“), zastoupený na základě plné moci společností
AGROPROJEKT PSO s.r.o., IČ: 4160183, Slavíčková 840/1b, Lesná, 638 00 Brno

a na základě posouzení této žádosti **souhlasí** podle § 14 odst. 2 lesního zákona s vydáním rozhodnutí podle zvláštních právních předpisů (stavební zákon, vodní zákon), na základě kterého bude realizována stavba „**Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová**“ umístěná na pozemcích p.č. 4484, 4485, 4486, 4478, 4479, 4477, 4621, 4622, 4620, 4457, 4458, 4459, 5296, 5314 a p.č. 4567 v k.ú. Nevšová (704369) v ochranném pásmu lesa, tj. do 50 m od okraje lesních pozemků p.č. 4568, 304/2, 3305, 3737, 4559, 4553, 4536, 4446, 4056, 4042, 4448, 4053, 4059 a p.č. 4449 v k.ú. Nevšová (704369).

Souhlas se uděluje za těchto podmínek:

1. Stavební práce budou prováděny tak, aby nedocházelo ke škodám na okolních lesních pozemcích a okolních lesních porostech.
2. Při realizaci stavby budou využívány vhodné technologie a technické prostředky.
3. Budou učiněna preventivní opatření bránící úniku látek poškozujících les a přírodní prostředí.
4. Na lesní pozemky nebude ukládán nepotřebný stavební materiál, přebytky zeminy či jiné odpady.
5. Investor zajistí v případě potřeby na svůj náklad provedení nezbytně nutných opatření potřebných k ochraně nově budované stavby zejména proti sesuvům půdy a pádu stromů nebo jejich částí ze sousedních lesních pozemků.
6. Pokud by si vlastní realizace stavby nebo změna projektové dokumentace stavby vyžádala trvalý nebo dočasný zábor lesních pozemků, požádá investor o vydání povolení k odnětí lesních pozemků plnění funkcí lesa ve smyslu § 16 odst. 1 lesního zákona.

Odůvodnění:

Dne 24. 11. 2020 obdržel Městský úřad Luhačovice, odbor životního prostředí, žádost o vydání souhlasu s vydáním rozhodnutí podle zvláštních právních předpisů k záměru: „**Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová**“, který bude umístěn do 50 m od okraje lesních pozemků. Žádost podala společnost AGROPROJEKT PSO s.r.o., IČ: 4160183, v zastoupení žadatele, kterým je Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín, IČ: 01312774. Umístěním

stavby na pozemcích v k.ú. Nevšová dojde k dotčení ochranného pásma (do 50m od okraje lesa) u lesních pozemků p.č. 4568, 304/2, 3305, 3737, 4559, 4553, 4536, 4446, 4056, 4042, 4448, 4053, 4059 a p.č. 4449 v k.ú. Nevšová.

Výše uvedený investiční záměr vychází ze schváleného návrhu komplexních pozemkových úprav pro k.ú. Nevšová, jehož součástí je i plán společných zařízení. Tento plán obsahuje komplex opatření, mezi které patří i výše navržené stavební objekty, jako stavby sloužící ke zpřístupnění pozemků a vodohospodářské stavby sloužící k neškodnému odvedení povrchových vod a ochraně území před záplavami. Jde tedy o investiční akci realizovanou ve veřejném zájmu. Realizace této investiční akce nepředpokládá negativní dopad na pozemky určené k plnění funkcí lesa, byť některé stavební objekty jsou umísťovány v ochranném pásmu lesa. Realizací stavby by mělo dojít ke zlepšení vodního režimu v dané lokalitě a zpřístupnění okolních pozemků jejich vlastníkům.

Zdejší orgán státní správy lesů posoudil všechny důvody a rozhodl o vydání souhlasného stanoviska za předpokladu splnění podmínek stanovených ve výroku tohoto stanoviska.

Poučení:

Na vydání tohoto souhlasu se nevztahují obecné předpisy o správním řízení a nelze se proti němu odvolat. Vydávaný souhlas je závazným stanoviskem ve smyslu § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu a jeho obsah je závazný jako podklad pro vydání rozhodnutí podle zvláštního právního předpisu. Vydávaný souhlas se stane závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu, jehož vydání podmiňuje, včetně podmínek v souhlasu uvedených.

otisk úředního razítka

Ing. Martin Hurta
referent odboru životního prostředí

DORUČÍ SE:

Žadatel:

AGROPROJEKT PSO s.r.o., IDDS: 784ccdt



ČESKÝ
HYDROMETEOROLOGICKÝ
ÚSTAV

4a

POBOČKA BRNO



VÁŠ DOPIS ZN: vyř. Ing. Bolda
ZE DNE: 22.12.2014

NAŠE ZNAČKA: P14007679/561

VYŘIZUJE: RNDr. Juránek
DATUM: 12.1.2015
TELEFON: 541 421 026
E-MAIL: ladislav.juranek@chmi.cz

GEOREAL, spol. s r.o.

Hálkova 12

301 00 PLZEŇ

HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

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

Vodní tok	Říka		
Číslo hydrologického pořadí	4-21-08-0580		
Profil	nad obcí Nevšová –dle vyznačení ve Vaší mapě		
Plocha povodí A	1,90	km ²	

Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P _a (*)	---	mm	
Dlouhodobý průměrný průtok Q _a (*)	---	l.s ⁻¹	Třída: -

M-denní průtoky Q _{Md} (* dle období 1981-2010)													l.s ⁻¹
30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364	tř.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kroftova 2578/43, 616 67 Brno
tel.: 541 421 011, fax: 541 421 019, e-mail: pobočka.brno@chmi.cz

IČ: 00020699, DIČ: CZ00020699
č. ú.: 54132041 / 0100, www.chmi.cz



N-leté průtoky Q_N							$m^3 \cdot s^{-1}$
1	2	5	10	20	50	100	třída
0,87	1,6	3,1	4,7	6,8	10,4	13,9	III

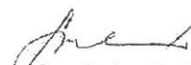
- N-leté průtoky nejsou hodnoty neměnné. Jsou odvozeny z dat staniční sítě ČHMÚ k období 1931-2014 podle reálného režimu odtoku v povodí. Odpovídají současnému stavu poznatků o režimu povodní v povodích.
- Platnost hydrologických údajů je nejvýše 5 let ode dne vydání.
- Tyto poskytnuté údaje nesmí být využity k jinému než Vámi uvedenému účelu.
- Objem teoretické povodňové vlny 100-leté činí 133 000 m³.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku 3 420,- Kč za N-leté průtoky + 5470 Kč za hydrogram PV 100-leté s vyčíslením průběhu a objemu. Celkem tedy 8890 Kč..

Přílohy: faktura

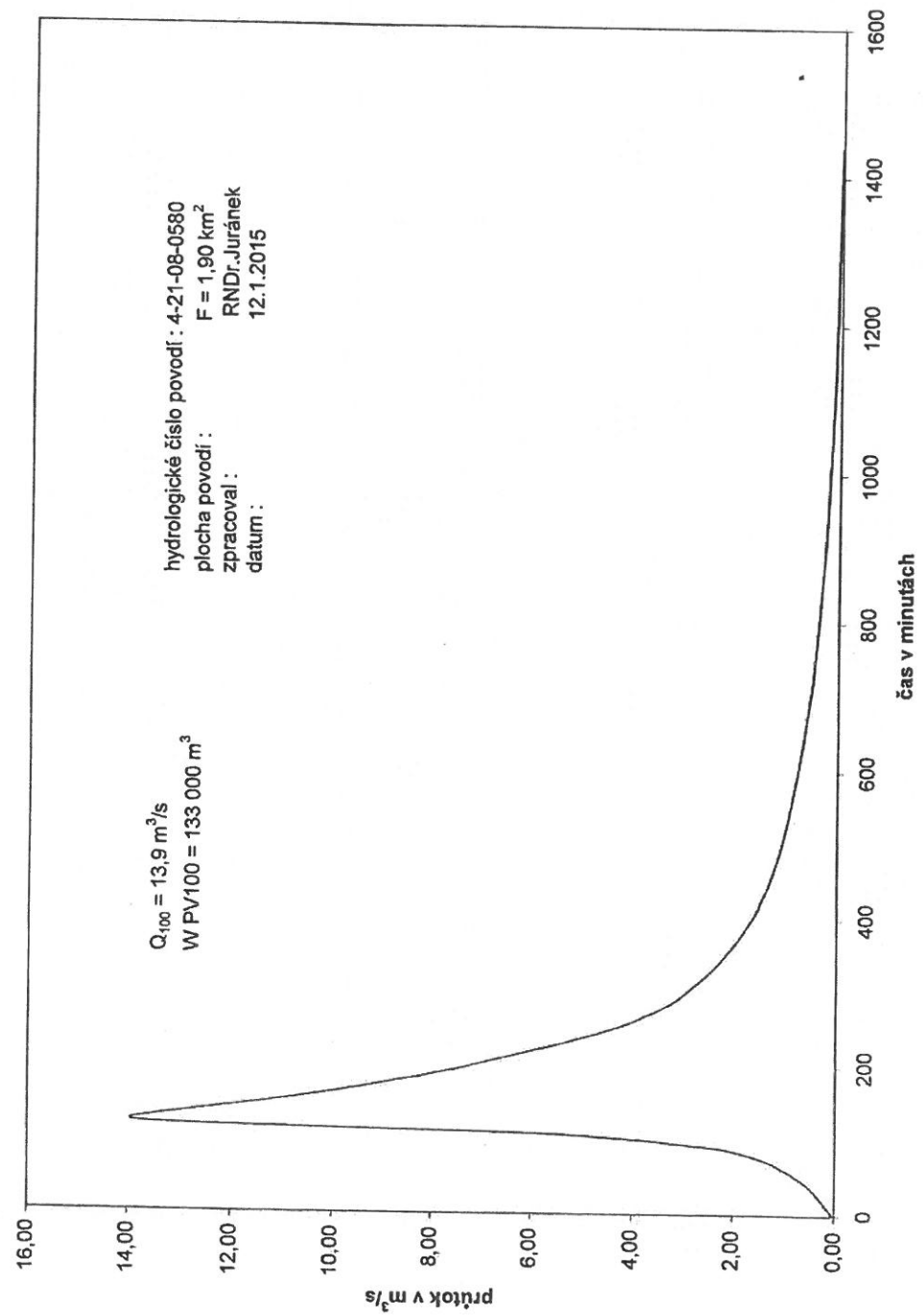
1 krát A4 –hydrogram PV 100-leté

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
Pobočka Brno
602 00 BRNO, I. fořtova 43


Ing. Eva Soukalová, CSc.
vedoucí oddělení hydrologie pobočky

minut	m ³ /s
0	0,020
15	0,200
30	0,380
45	0,620
60	0,970
75	1,450
90	2,350
105	4,800
110	7,000
115	11,000
120	13,900
135	12,800
150	11,200
165	9,800
180	8,600
195	7,500
210	6,600
225	5,700
240	4,900
255	4,200
270	3,700
285	3,250
300	2,950
315	2,700
330	2,450
345	2,250
360	2,070
375	1,900
390	1,760
405	1,620
420	1,515
450	1,325
480	1,175
510	1,050
540	0,950
570	0,860
600	0,780
630	0,700
660	0,640
690	0,575
720	0,510
780	0,420
840	0,350
900	0,280
960	0,230
1080	0,140
1200	0,090
1440	0,020

Pravděpodobný průběh teoretické povodňové vlny 100-leté na Říce
v profilu nad obcí Nevšová



4b

VÁŠ DOPIS ZN.: -
ZE DNE: 5. 10. 2020

ODDĚLENÍ: hydrologie
VYŘIZUJE: Ing. Jana Boráková
TELEFON: 541 421 023
E-MAIL: jana.borakova@chmi.cz

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

DATUM: 21. 10. 2020
ČÍSLO EV.: CHMI/10702/2020
ČÍSLO JEDNACÍ: CHMI/561/831/2020
SPISOVÁ ZN.: ZN/CHMI/561/4/2020

Hydrologické údaje povrchových vod

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

Vodní tok	Říka
Číslo hydrologického pořadí	4-21-08-0580
Profil	cca 290 m pod přítokem z lokality Lazy, k.ú. Nevšová
Souřadnice v S-JTSK	x = -509999 m y = -1178124 m
Plocha povodí A^a	1,83 km ²

Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P_a	811 mm	
Dlouhodobý průměrný průtok Q_a	17 l·s ⁻¹	Třída IV

M-denní průtoky Q_{Md}^b					l·s ⁻¹					Třída IV			
M	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364
Q	42	26	18	13	9,8	7,6	5,8	4,4	3,2	2,5	1,7	0,9	0,4

Poznámka:

Stanovené hydrologické charakteristiky nezahnují ovlivnění manipulacemi na rybnících v povodí nad řešeným profilem. Manipulační řády nemá ČHMÚ k dispozici.

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®.

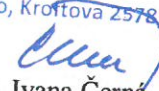
b) M-denní průtoky jsou odvozeny z pozorovaných průtoků ve vodoměrných stanicích za referenční období 1981–2010. Způsob a rozsah jejich ovlivnění není znám (mimo evidovaná ovlivnění).

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 **3 420,- Kč**.

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
Pobočka Brno (4)
616 67 Brno, Krotova 2578/43


Mgr. Ivana Černá
vedoucí oddělení hydrologie pobočky

AGROPROJEKT PSO s.r.o.

Ing. Tomáš Ryl

Slavičková 840/1b

638 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

24.11.2020

NAŠE ZNAČKA

PM-48732/2020/5203/Mi

VYŘIZUJE

Ing. Eva Miklíková

miklikova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno

11.02.2021

Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k. ú. Nevšová

(k. ú. Nevšová; ORP Luhačovice; kraj Zlínský; HP 4-13-01-1010-0-00)

Charakteristika akce:

Dne 24.11.2020 nám byla předložena žádost o vyjádření k DSP, DPS stavby „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k. ú. Nevšová“. Zpracovatelem dokumentace stavby je Agroprojekt PSO s.r.o. Investorem stavby je Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj.

Zájmové území se nachází podél vodního toku Říka.

Stavební objekty:

- SO-01 Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 nad poldrem

Nádrž je navržena nad zástavbou obce na vodním toku Říka k zachycení povodňové vlny s kulminačním průtokem $Q_{20} = 6,8 \text{ m}^3/\text{s}$. Hráz je navržena čelní, zemní, homogenní, sypaná, délky 80 m, s šířkou v koruně 3,5 m, max. výšky 3,0 m, se sklonem návodního lince 1:3, vzdušného 1:2,5. Bezpečnostní přeliv je dimenzován na návrhový průtok $Q_{100} = 13,9 \text{ m}^3/\text{s}$, s délkou přelivné hrany 27 m. Korunový bezpečnostní přeliv bude opevněn lomovým kamenem do betonového lože. Na něj navazující zdrsněný skluz proměnné šířky bude vytvořen hrubými balvany do betonového lože. Za skluzem je navržen vývar délky 10,0 m, šířky 10,0 m, s hloubkou pod závěrným prahem 0,3 m, odpadní koryto v délce 22 m (až pod přítok od spodní výpusti) bude opevněno kamennou dlažbou. Výpustný objekt (kašna) se škrťací tratí je navržen tak, aby v zátopě poldru byla držena stálá hladina. Maximální hloubka vody při stálé hladině je 0,8 m. Zachování hladiny stálého nadržení zajistí dlužová stěna, která je součástí vtokové části výpustného objektu. Dluže jsou upraveny tak, aby v korytě pod poldrem zůstal zachován minimální zůstatkový průtok. Vtoková část je opatřena mříží. Na vtokovou část navazuje škrťací trať tvořená zatrubněním DN 1200. Zatrubnění je zakončeno výústním čelem umístěným v blízkosti vzdušní paty hráze.

- SO-02 Revitalizace toku REV1 pod poldrem

Revitalizovaný úsek toku má délku 425 m. Bude provedeno meandrovité rozvolnění stávajícího koryta toku. Po délce úseku budou provedeny průtočné tůně a rozlivy.

- SO-03 Revitalizace toku REV1 nad obcí

Revitalizovaný úsek má délku 480 m. V tomto úseku nebude provedeno meandrovité rozvolnění stávajícího koryta toku ani jeho pročištění. Po délce úseku budou pomístně provedeny průtočné tůně a rozlivy.

- SO-04 Revitalizace toku REV1 pod obcí

Revitalizovaný úsek má délku 708 m. Bude provedeno meandrovité rozvolnění stávajícího koryta toku. Po délce úseku budou provedeny průtočné tůně a rozlivy.

- SO-05 Polní cesta C10

Povede severním směrem jako pokračování místní komunikace z obce Nevšová. Je navržena jako zpevněná P 4,5/30 jednopruhová obousměrná s výhybnami, délky 1 786 m. V úseku od intravilánu obce Nevšová za křížení s bezejmenným levostranným přítokem Říky (km 1,080 polní cesty) je navrženo

zpevnění asfaltovým betonem. V navazujícím úseku severním směrem bude zpevnění provedeno jako kolejové. V celé šířce kolejové úpravy budou zpevněny pouze výhybny.

Parametry suché nádrže RN001

kóta koruny hráze	438,00 m n. m.
kóta hladiny stálého nadržení Ms	435,50 m n. m.
kóta retenční ovladatelné hladiny Mro	437,10 m n. m.
kóta retenční neovladatelné hladiny Mrn	437,60 m n. m.
objem vody při hladině stálého nadržení Ms	250 m ³
plocha hladiny při Ms	0,11 ha
objem vody při Mro	5 950 m ³
plocha hladiny při Mro	0,64 ha
objem vody při Mrn	8 850 m ³
plocha hladiny při Mrn	0,78 ha
retenční prostor ovladatelný	5 700 m ³
retenční prostor neovladatelný	2 900 m ³
celkový retenční prostor	8 600 m ³

Správcem DVT Říka IDVT 10100555 je Povodí Moravy, s. p., závod Dyje, provoz Uherské Hradiště (Moravní nám. 766, 686 11 Uherské Hradiště, úsekový technik p. Jiří Sviták, tel: 577 336 227, mob: 602 783 506, popov@pmo.cz, provozhradiste@pmo.cz).

Správcem DVT LP č. 10 Říky v km 12,9 IDVT 10203125, DVT LP č. 12 Říky v km 12,8 IDVT 10199862, DVT PP č. 6 Říky v km 9,7 IDVT 10192130 a bezejmenného DVT IDVT 10198070 jsou Lesy ČR, s. p.

V předmětném úseku toku eviduje Povodí Moravy, s. p. HM 904897 (úpravu toku).

Stavbou nedojde k dotčení pozemků ve správě Povodí Moravy, s. p.

Stavba se nenachází ve stanoveném záplavovém území.

V předmětné lokalitě se nachází plošné odvodnění.

Útvar povrchových vod: Říka od pramene po ústí do toku Vlára (ID VÚ: MOV_1450)

Útvar podzemních vod: Flyš v povodí Váhu - severní část (ID ÚPZV: 32230)

I. Stanovisko správce povodí a správce DVT Říka IDVT 10100555

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s. p., jako správce povodí a správce toku následující

s t a n o v i s k o :

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

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

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem za těchto podmínek:

- 1) Ve vodním toku pod nádrží bude zachován minimální zůstatkový průtok. V rozhodnutí vodoprávního úřadu bude uvedena hodnota MZP a také způsob jeho dodržování a kontroly.
- 2) Pro nádrž bude zpracovaný manipulační řád, který bude Povodí Moravy, s. p. předložen k vyjádření.
- 3) Správci toku, tj. Povodí Moravy, s. p., provozu Uherské Hradiště (Moravní nám. 766, 686 11 Uherské Hradiště, vedoucí provozu Tomáš Macháček, DiS., tel: 571 425 225, e-mail: machacek@pmo.cz, úsekový technik p. Jiří Sviták, mob: 602 783 506, svitak@pmo.cz) bude v časovém předstihu písemně oznámeno zahájení prací.

- 4) Během výstavby nesmí dojít ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu ani v blízkosti toku.
- 5) Správce toku bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby. Nejpozději při kolaudaci stavby mu bude předána dokumentace skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření (s navázáním na výškový systém Bpv. a polohopisnou síť JTSK).
- 6) Povodí Moravy, s. p. nebude přebírat žádné objekty související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebudou přebírány do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s. p.). Veškeré objekty, zůstanou trvale ve vlastnictví investora, z čehož plyne povinnost zabezpečovat jejich údržbu v souladu s vodním zákonem.

Upozorňujeme:

- Projektová dokumentace bude odsouhlasena správcem dotčených přítoků DVT Říka, tj. Lesy ČR, s. p.
- V předmětné lokalitě se nachází plošné odvodnění.
- Stavbou nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod a ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě.
- Provozovatel vodního díla je povinen udržovat dílo v řádném stavu tak, aby nedocházelo k ohrožování bezpečnosti osob, majetku a vodohospodářských a jiných chráněných zájmů (vodní zákon § 59 odst. 1), písm. b).

II. Vyjádření Povodí Moravy, s. p. z hlediska majetkoprávních vztahů

Upozorňujeme, že stavbou bude dotčen majetek státu HM 904897 (úprava toku), se kterým má právo hospodařit Povodí Moravy, s. p. Pro vydání rozhodnutí příslušného správního úřadu je nutné získat vlastnická nebo jiná práva k dotčenému majetku.

Ve věci majetkoprávního dořešení je nutné podat samostatnou žádost na útvar správy majetku Povodí Moravy, s. p., závodu Střední Morava (Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště, vedoucí útvaru správy majetku Mgr. Dana Pukovcová, tel.: 571 425 204) v elektronické podobě na e-mail: podatelna@pmo.cz, případně do datové schránky Povodí Moravy, s. p., s následujícím obsahem:

- Popis akce, v rámci které má proběhnout vypořádání.
- Stupeň projektové dokumentace.
- Pozemky s právem hospodaření Povodí Moravy, s. p., kterých se akce dotýká, definované parc. č. a k. ú., další dotčený majetek Povodí Moravy, s. p., (úpravy, apod.) včetně rozsahu dotčení (záběr dočasný a trvalý).
- Co konkrétně (jaké stavební objekty) se bude na dotčených pozemcích realizovat.
- Předpokládaný termín zahájení realizace a doba realizace (dny/měsíce/roky).
- Snímek katastrální mapy se zákresem dotčených pozemků nebo situací.
- Označení investora stavby, případně plnou moc pro zastupování.
- Doložení stanoviska útvaru správy povodí Povodí Moravy, s. p., k příslušnému stupni PD (toto stanovisko).

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Ing. Jan Pešek

vedoucí útvaru správy povodí

Na vědomí – provoz Uherské Hradiště (elektronicky)

Nádražní 318
763 26 Luhačovice
tel.: +420 951 425 503
e-mail: bilekarp@nature.cz
www.nature.cz

Agroprojekt PSO, s.r.o.
IČO 41601483
Slavičková 840/1b
638 00 Brno

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 00091/BK/21/Ma
SR/0018/BK/2021

VYŘIZUJE: Matějíčková

DATUM: 20.1.2021

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, RP Správa CHKO Bílé Karpaty (dále jen „Agentura“), jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 75 odst. 1 písm. e) a § 78 odst. 1 a odst. 3 písm. j) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen zákon) na základě žádosti ČR – Státní pozemkový úřad, IČO 01312774, Husinecká 1024/11a, Praha 3, 130 00, KPÚ pro Zlínský kraj, pobočka Zlín, zastoupené firmou Agroprojekt PSO, s.r.o., IČO 41601483, Slavičková 840/1b, Brno, 638 00 podané dne 13.1.2021 o udělení souhlasu k vydání stavebního povolení ke stavbě „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová“ v katastrálním území Nevšová vydává jako dotčený orgán podle ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen správní řád) toto

závazné stanovisko:

podle ust. § 44 odst. 1, § 12 odst. 2 a § 4 odst. 2 zákona Agentura uděluje

souhlas

k zásahu do významného krajinného prvku a s vydáním stavebního povolení ke stavbě „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová“ na pozemcích parcelní číslo 4484, 4485, 4486, 4478, 4479, 4477, 4621, 4622, 4620, 4457, 4458, 4459, 5296, 5314 a 4567 v katastrálním území Nevšová a pozemku parcelní číslo 350/5 v katastrálním území Sehradice dle předložené projektové dokumentace zak. č. 105-3087-19 zpracované v listopadu 2020 Ing. Tomášem Rylem, Ph. D. Stavebníkem je ČR – Státní pozemkový úřad, IČO 01312774, Husinecká 1024/11a, Praha 3, 130 00, KPÚ pro Zlínský kraj, pobočka Zlín, Zarámí 88, Zlín, 760 41.

Členění stavby: SO 01 Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 nad poldrem; SO 02 Revitalizace toku REV1 pod poldrem; SO 03 Revitalizace toku REV1 nad obcí; SO 4 Revitalizace toku REV1 pod obcí; SO 5 Polní cesta C10.

Podmínky souhlasu:

1. V rámci přípravy území zajistit před zahájením prací (nejdéle 2 dny předem) odchyt a přemístění na vhodnou náhradní lokalitu všech jedinců zvláště chráněných druhů živočichů, především silně ohroženého druhu – mloka skvrnitého (larev, příp. dospělých jedinců), z celého stavbou dotčeného území. Odchyt a transfer provede osoba k tomu odborně způsobilá.
2. Kácení vzrostlých stromů provést s ohledem na možný výskyt netopýrů v období září až říjen kalendářního roku.
3. Kmeny a silné větve z pokácených stromů přemístit do nezasažených částí nivy (proti proudu) a ponechat tam k zetlení.
4. Použitý stavební kámen bude místní provenience, případně jiný předem odkonzultovaný s Agenturou.
5. Přebytková výkopová zemina bude likvidována dle platných předpisů.
6. Agentura bude zvána na kontrolní dny.

Odůvodnění:

Žadatel zastoupený firmou Agroprojekt PSO, s.r.o., IČO 41601483, Slavičkova 840/1b, Brno, 638 požádal dne 13.1.2021 Agenturu o vyjádření a udělení souhlasu k zásahu do významného krajinného prvku a k vydání stavebního povolení k výše uvedené stavbě a svou žádost doložil projektovou dokumentací (situace, řez, průvodní a technická zpráva) a plnou mocí ze dne 6.3.2020. Dále byl přiložen biologický průzkum zpracovaný RNDr. Ondřejem Konvičkou 18.9.2020. Návrhy opatření ke zmírnění negativního vlivu zásahu na chráněné zájmy vzešlé z biologického průzkumu území jsou zapracovány do podmínek tohoto závazného stanoviska.

Předložená dokumentace řeší výstavbu nové suché nádrže na vodním toku Nevšovka a polní cesty. Projektová dokumentace je v souladu s projednanými závěry provedených komplexních pozemkových úprav území a navazujících jednání.

SO 1 Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 nad poldrem na pozemcích parcelní číslo 4484, 4485, 4486, 4478, 4479 a 4477 v katastrálním území Nevšová – vybudována bude zemní homogenní hráz délky 80 m, výška 3 m nad terénem, šířka v koruně 3,5 m, sklon návodního líce 1:3,5 a vzdušného líce hráze 1:2,5. Koruna hráze, návodní svah nad opevněním a vzdušný svah budou ohumusovány a osety travou. Vybudován bude bezpečnostní přeliv, skluz a vývar. Dále výpustný objekt nádrže tvořený kašnou se spodní výpustí. Délka vývaru je 10 m, šířka 10 m a hloubka 0,3 m. Objekt SO 01 je umístěn na vodním toku Nevšovka. V dotčeném prostoru se nacházejí meliorační systémy, které budou z části odstraněny (pozemek p.č. 4486), z části podchyceny a vody svedeny to vodního toku.

Zátopa suché nádrže – povrch zemníku 1 bude po dokončení sypání hráze a provedených výkopů terénně upraven tak, aby plynule a pohledově navazoval na okolní terén. Dno zátopy bude upraveno v blízkosti spodní výpusti tak, aby k ní voda volně přitékala. Stávající koryto nebude zasypáno a bude plnit funkci slepého ramene. Pouze v délce 22 m bude koryto v horní části zasypáno tak, aby průtoky byly směřovány do nově vytvořeného přívodního koryta. Trasa přívodního koryta bude meandrovitě zvlněna.

- hlavní tůň (zemník 2) vznikne hloubením pod úroveň hladiny podzemní vody. Plocha hladiny v tůni cca 420 m², hloubka proměnná do 90 cm.

- mikrotůně jsou navrženy 3 na sebe navazující s různou hloubkou vody 0,0 až 0,2 m, plocha hladiny 34 m², sklon břehů mírný 1:10.

SO 2 Revitalizace toku REV1 pod poldrem - na pozemcích parcelní 4621, 4622 a 4620 v katastrálním území Nevšová bude provedeno meandrovité rozvolnění stávajícího koryta. Délka revitalizovaného úseku je 425 m.

SO 3 Revitalizace toku REV1 nad obcí – na pozemcích p. č. 4457, 4458 a 4459 v katastrálním území Nevšová budou pomístně provedeny průtočné tůně a rozlivy ve výškové úrovni 0,3 m nade dnem stávajícího koryta. Délka revitalizovaného úseku je 480 m.

SO 4 Revitalizace toku REV1 pod obcí na pozemcích p. č. 5296 a 5314 v katastrálním území Nevšová bude provedeno meandrovité rozvolnění stávajícího koryta a po délce úseku budou provedeny průtočné tůně a rozlivy. Délka revitalizovaného úseku je 708 m.

SO 5 Polní cesta C10 bude vybudována na pozemku p. č. 4567 v katastrálním území Nevšová a na pozemku p. č. 350/5 v katastrálním území Sehradice. Je navržena jako zpevněná P 4,5/30 jednopruhová obousměrná s výhybnami, délka 1930 m. V úseku od intravilánu obce km 0,000 po km 1,080 bude provedena z asfaltobetonu, od km 1,080 po km 1,786 bude provedena jako kolejová s použitím silničních dílců.

Dotčené pozemky v rámci výstavby suché nádrže a cesty jsou zařazeny dle ust. § 27 zákona do 3. a 4. zóny CHKO.

Předmět ochrany dotčeného zvláště chráněného území CHKO Bílé Karpaty jsou tyto fenomény: Posláním oblasti je ochrana krajiny, jejího vzhledu a jejích typických znaků i přírodních zdrojů a vytváření vyváženého životního prostředí, k typickým znakům krajiny náleží zejména její povrchové utváření, včetně vodních toků a ploch, její vegetační kryt a volně žijící živočišstvo, rozvržení a využití lesního a zemědělského půdního fondu a ve vztahu k ní také rozmístění a urbanistická skladba sídlišť, architektonické stavby a místní zástavba lidového rázu. U výše popsané stavby je možno vyloučit nepříznivý vliv na stav předmětu ochrany CHKO Bílé Karpaty.

Vodní tok a přilehlá údolní niva jsou významnými krajinnými prvky ze zákona (§ 3 odst. 1 písm. b) zákona). Výstavbou vodohospodářských opatření na vodním toku Nevšovka nedojde ke zničení ani poškození významného krajinného prvku ze zákona ani k ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce (§ 4 odst. 2 zákona). Tok bude upraven do přírodě blízkého stavu. Vytvořením tůní a nových meandrů dojde k žádoucímu zadržení vody v krajině a ke vzniku cenného biotopu pro živočichy a rostliny vázané na vodní a podmáčené prostředí. Tím se zvýší biologická biodiverzita místa a okolí. Stavba si v místě nové cesty a v okolí vodního toku vyžádá kácení vzrostlé stromové zeleně. Kácení povoluje a náhradní výsadbu ukládá věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody dle § 8 a § 9 zákona. Kácení požadujeme provést nejlépe v období vegetačního klidu až před samotným zahájením stavby. Sadební materiál bude složen výhradně z místních druhů dřevin. Důvodem je zákaz záměrného rozšiřování geograficky nepůvodních druhů rostlin daný § 26 odst. 1 písm. d) zákona.

Území neleží v žádné evropsky významné lokalitě (EVL) ani ptačí oblasti (PO), tedy soustavě NATURA 2000. Vzhledem k rozsahu, lokalizaci a charakteru záměru lze vyloučit závažné nebo nevratné poškození přírodních stanovišť a biotopů a ani nedojde k soustavnému nebo dlouhodobému vyrušování druhů na území NATURA 2000 (§ 45g zákona). Do 3 km od místa stavby se žádná EVL ani PO nenachází.

S ohledem na chráněné druhy živočichů a jejich biotop dotčený stavbou (významné krajinné prvky ze zákona - vodní tok a přilehlá údolní niva včetně doprovodné zeleně) byly stanoveny podmínky tohoto souhlasu. Podmínka odchytu a transferu živočichů v rámci přípravy území minimalizuje mortalitu v průběhu realizace záměru (podmínka č. 1). Podmínka č. 2 byla stanovena z důvodu ochrany kolonií zimujících netopýřů. Podmínka nenahrazuje povolení ke kácení dřevin (§ 8 zákona), které vydá místně a věcně dotčený orgán ochrany přírody. Podmínka č. 3 byla stanovena pro podporu hmyzu vázaného na mrtvou dřevní hmotu, čímž dojde k dalšímu zvýšení biodiverzity území. Vhodná místa k uložení dřevní hmoty budou vytipována v rámci kontrolních dnů. Kámen místní provenience, který je žádoucí užít, má původní chemické složení horniny dotčené lokality a tak nedojde k chemickým změnám v půdě a vodě (podmínka č. 4). Přebytná výkopová zemina bude z lokality odvezena a zlikvidována dle platných předpisů. Zemina nebude využita k terénním úpravám nebo dorovnáním terénních vln a depresí v okolí stavby nad rámec zpracované dokumentace (podmínka č. 5). Za účelem průběžné kontroly dodržování stanovených podmínek, konzultací aj. byla stanovena podmínka č. 6.

Předložené podklady byly shledány jako dostatečné pro posouzení stavby a jejího vlivu na přírodní hodnoty daného místa a okolí. Při dodržení podmínek nedojde k zásadní změně ani snížení přírodních hodnot na lokalitě. Po posouzení předložených dokladů dospěl výše uvedený správní orgán k závěrům uvedeným ve výrokové části tohoto závazného stanoviska.

Poučení:

Podle ust. § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazným podkladem pro příslušný stavební úřad. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

(podepsáno elektronicky)

Ing. Bohumil Jagoš, v. r.

VEDOUcí ODDĚLENÍ

Na vědomí do DS:

Město Slavičín, IČO 00284459, Osvobození 25, Slavičín, 763 21

Obec Sehradice, IČO 00568724, Sehradice 64, 763 23 Dolní Lhota

Městský úřad Luhačovice, odbor ŽP, nám. 28. října 543, 763 26 Luhačovice



město
Slavičín

7

číslo jednací: ŽPSM-4297-2020-RHo
ze dne: 6. 1. 2020
vyřizuje: Ing. Radka Hořáková
telefon: 577 004 830
e-mail: horakova@mesto-slavicin.cz

Vyjádření k projektové dokumentaci – Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová

Na základě Vaší žádosti ze dne 24. 11. 2020 o vyjádření k projektové dokumentaci na akci „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová“, sdělujeme, že město Slavičín nemá zásadních připomínek k předložené projektové dokumentaci vypracované v listopadu 2020 a s projektovou dokumentací souhlasí.

Mgr. Tomáš Chmela
starosta



město
Slavičín

①

Osvobození 25, 763 21 SLAVIČÍN
IČ: 00284459, DIČ: CZ00284459

RMS č. 80 ze dne 5. 1. 2021

číslo jednací: ŽPSM-0169-2021-RHo
ze dne: 28. 4. 2021
vyřizuje: Ing. Radka Hořáková
telefon: 577 004 830
e-mail: majetek@mesto-slavicin.cz

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

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Slavičín, odbor životního prostředí a správy majetku jako věcně a místně příslušný správní orgán ochrany přírody a krajiny ve smyslu ust. § 7 odst. 2, § 61 odst. 1) písm. a) a § 109 odst. 3 písm. b) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona o ochraně přírody) a § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) rozhodl v řízení vedeném o žádosti o povolení kácení dřevin rostoucí mimo les, kterou dne 12. 1. 2021 pod č.j. ŽPSM-0169-2021 podala společnost AGROPROJEKT PSO, s.r.o., IČ 41601483, Slavičková 840/1b, Lesná, 638 00 Brno na základě zmocnění ČR – Státní pozemkový úřad, IČ 01312774, 130 00 Praha 3, Husinecká 1024/11a, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín, Zarámí 88, 760 41 Zlín takto:

1. povoluje

podle § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody žadateli společnosti AGROPROJEKT PSO, s.r.o., IČ 41601483, Slavičková 840/1b, Lesná, 638 00 Brno na základě zmocnění ČR – Státní pozemkový úřad, IČ 01312774, 130 00 Praha 3, Husinecká 1024/11a, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín, Zarámí 88, 760 41 Zlín, **kácení:**

- 209 ks olše rostoucích na pozemcích parc. č. 4620, 4621, 4622, 4484, 4485, 4486, 4478, 4479, 4457, 4458 a 4459 v k.ú. Nevšová;
- 58 ks topol rostoucí na pozemku parc. č. 5314 v k.ú. Nevšová;
- 15 ks olše rostoucích na pozemku parc. č. 4567 v k.ú. Nevšová;
- 4 ks buku rostoucích na pozemku parc. č. 4567 v k.ú. Nevšová;
- 4 ks dubu rostoucích na pozemku parc. č. 4567 v k.ú. Nevšová;
- 2875 m2 zapojeného porostu – keře rostoucí na pozemcích parc. č. 4620, 4621, 4622, 4484, 4485, 4486, 4478, 4479, 4457, 4458, 4459, 5314, 4567 v k.ú. Nevšová.

Pro kácení se stanovují následující podmínky:

- Kácení bude provedeno v době vegetačního klidu před samotným zahájením stavby do 3 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Po uplynutí této lhůty pozbývá rozhodnutí platnosti. S ohledem na možný výskyt netopýrů je možné kácení provést již od 1. 9. kalendářního roku.
- Na pozemcích parc.č. 4620, 4621, 4622, 4484, 4485, 4486, 4478, 4479, 4457, 4458, 4459, 5314, 4567 v k.ú. Nevšová budou z kácení vyňaty všechny ostatní dřeviny, k jejichž pokácení je nutné povolení dle § 8 zákona o ochraně přírody.
- Pokácení provede žadatel na vlastní náklady a nebezpečí.
- Pokácení bude provedeno tak, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození sousedních objektů, ani zdraví osob.
- Pokácení nesmí být provedeno, dokud toto rozhodnutí nenabude právní moci (§ 73 a násl. správního řádu).

2. u k l á d á

žadatelé společnosti AGROPROJEKT PSO, s.r.o., IČ 41601483, Slavičkova 840/1b, Lesná, 638 00 Brno na základě zmocnění ČR – Státní pozemkový úřad, IČ 01312774, 130 00 Praha 3, Husinecká 1024/11a, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín, Zarámí 88, 760 41 Zlín, **provedení náhradní výsadby** ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé pokácením výše uvedených dřevin, a to **v počtu**

- 20 ks brslen evropský (*Euonymus europaeus*)
- 20 ks dřín obecný (*Cornus mas*)
- 20 ks dříšťál obecný (*Berberis vulgaris*)
- 20 ks dub letní (*Quercus robur*) a dubu zimního (*Quercus petraea*)
- 20 ks jeřáb oskeruše (*Sorbus domestica*)
- 20 ks jeřáb ptačí (*Sorbus aucuparia*)
- 20 ks kalina obecná (*Viburnum lantana*)
- 20 ks lípa srdčitá (*Tilia cordata*)
- 20 ks ptačí zob obecný (*Ligustrum vulgare*)
- 20 ks trnka obecná (*Prunus spinosa*)

v termínu do 31. 12. 2025 na pozemcích parc. č. 4620, 4621, 4622, 4484, 4485, 4486, 4478, 4479, 4457, 4458, 4459, 5314 a 4567 v k.ú. Nevšová, z nichž pozemek parc. č. 4567 je ve vlastnictví města Slavičín a ostatní pozemky jsou ve vlastnictví ČR – Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha. Správní orgán současně ukládá následnou péči o nově vysazené dřeviny po dobu tří let (ust. § 9 zákona o ochraně přírody), včetně závlahy, výchovných řezů, technického zabezpečení dřevin (proti vývratu, proti poškození kmene a kořenů), výměny uhynulých sazenic.

Tyto podmínky jsou orgánem ochrany přírody stanoveny ve smyslu ust. § 66 zákona o ochraně přírody a mají rozvazovací charakter. Realizace předmetného záměru bez jejich splnění by tedy byla protiprávním jednáním.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1. správního řádu):

AGROPROJEKT PSO, s.r.o., IČ 41601483, Slavičkova 840/1b, Lesná, 638 00 Brno
ČR – Státní pozemkový úřad, IČ 01312774, 130 00 Praha 3, Husinecká 1024/11a, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín, Zarámí 88, 760 41 Zlín
Povodí Moravy, s.p., závod Střední Morava, IČ 70890013, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště
Město Slavičín, IČ 00284459, Osvobození 25, 763 21 Slavičín

Odůvodnění

Dne 12. 1. 2021 podala společnost AGROPROJEKT PSO, s.r.o., IČ 41601483, Slavičkova 840/1b, Lesná, 638 00 Brno na základě zmocnění ČR – Státní pozemkový úřad, IČ 01312774, 130 00 Praha 3, Husinecká 1024/11a, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín, Zarámí 88, 760 41 Zlín, žádost o pokácení 209 ks olše rostoucích na pozemcích parc. č. 4620, 4621, 4622, 4484, 4485, 4486, 4478, 4479, 4457, 4458 a 4459 v k.ú. Nevšová; 58 ks topol rostoucí na pozemku parc. č. 5314 v k.ú. Nevšová; 15 ks olše rostoucích na pozemku parc. č. 4567 v k.ú. Nevšová; 4 ks buku rostoucích na pozemku parc. č. 4567 v k.ú. Nevšová; 4 ks dubu rostoucích na pozemku parc. č. 4567 v k.ú. Nevšová; 2875 m² zapojeného porostu – keře rostoucí na pozemcích parc. č. 4620, 4621, 4622, 4484, 4485, 4486, 4478, 4479, 4457, 4458, 4459, 5314, 4567 v k.ú. Nevšová.

Pozemky parc.č. 4620, 4621, 4622, 4484, 4485, 4486, 4478, 4479, 4457, 4458, 4459, 5314 v k.ú. Nevšová jsou ve vlastnictví ČR – Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha a pozemek parc. č. 4567 v k.ú. Nevšová je ve vlastnictví města Slavičín.

Správní orgán posoudil podle § 8 zákona o ochraně přírody žádost, a to zejména na základě předložené projektové dokumentace, která řeší výstavbu nové suché nádrže na vodním toku Nevšovka a polní cesty, kdy projektová dokumentace je v souladu s projednanými závěry provedených komplexních pozemkových úprav území a navazujících jednání, ale také při místním šetření, které proběhlo dne 3. 3. 2021. Při tomto místním šetření bylo zjištěno, že účelem připravovaných akcí prací je ochrana intravilánu místní části Nevšová. Realizací dojde ke snížení kulminačních povodňových průtoků, ke zpomalení odtoku vody z území a k vytvoření vodní plochy s krajinnotvorným významem.

Na základě předložené projektové dokumentace „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová a při místním šetření byly důvody o kácení shledány jako opodstatněné. Městský úřad

Slavičín, odbor životního prostředí a správy majetku, vyhodnotil funkční a estetický význam výše uvedených dřevin a rozhodl tak, jak je uvedeno v bodě 1. výrokové části tohoto rozhodnutí.

Správní orgán využil práva na uložení náhradní výsadby dle § 9 zákona o ochraně přírody. Oznámením o zahájení řízení čj. ŽPSM-0169-2021-RHo ze dne 26. 3. 2021 dle § 46 správního řádu zahájil správní řízení o uložení povinnosti náhradní výsadby a následně rozhodl tak, jak je uvedeno v bodě 2. výrokové části tohoto rozhodnutí.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí může podle ust. § 83 odst. 1 správního řádu účastník řízení podat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení odvolání ke Správě CHKO Bílé Karpaty Luhačovice s uvedením rozsahu, v jakém je rozhodnutí napadáno, namítaného rozporu s právními předpisy nebo s uvedením nesprávnosti rozhodnutí či řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává u Městského úřadu Slavičín, odboru životního prostředí a správy majetku. Podané odvolání má v souladu s ust. § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání podané jen proti odůvodněnému rozhodnutí je podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu nepřípustné.

otisk úředního razítka

Ing. Radka Hořáková
vedoucí odboru ŽPaSM

Doručí se:

Účastníci řízení nebo jejich zmocněnci:

AGROPROJEKT PSO, s.r.o., IČ 41601483, Slavíčková 840/1b, Lesná, 638 00 Brno

ČR – Státní pozemkový úřad, IČ 01312774, 130 00 Praha 3, Husinecká 1024/11a, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín, Zarámí 88, 760 41 Zlín

Povodí Moravy, s.p., závod Střední Morava, IČ 70890013, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště

Město Slavičín, IČ 00284459, Osvobození 25, 763 21 Slavičín

VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

společnosti CETIN a.s.

(„Vyjádření“)

A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

společnosti CETIN a.s.

(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 829568/20

Číslo žádosti: 0120 965 203 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k. ú. Nevšová	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Stavební řízení	
Žadatel	AGROPROJEKT PSO s.r.o.	
Stavebník	Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Praha, 13000	
Zájmové území	Okres	Zlín
	Obec	Slavičín
	Kat. území / č. parcely	Nevšová
Platnost Vyjádření	4. 12. 2022 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
 - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
 - V místě staveniště se nachází PVSEK, které je mimo provoz a z hlediska dalšího využití je toto vedení považováno za neperspektivní - lze po dohodě s POS CETIN buď nahradit HDPE trůbkou pro optický kabel, nebo zrušit bez náhrady. V situačním výkresu značeno tečkovaně.;
 - a
 - (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

Číslo jednací: 829568/20

Číslo žádosti: 0120 965 203

(IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

(V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.


Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 4. 12. 2020.



CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

102

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkými písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Ivan Kula, tel.: 602 519 797, e-mail: ivan.kula@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 4. 12. 2020 pod č.j. 829568/20;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejné prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

Číslo jednací: 829568/20

Číslo žádosti: 0120 965 203

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úroveň Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslanou na adresu POS;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 829568/20

Číslo žádosti: 0120 965 203

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení SEK společnosti CETIN se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

CETIN a.s. - středisko Morava střed

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238461649 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: Velkomoravská 87, 695 01 Hodonín
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Jaroslav Kovalčík, mobil: 725936197, e-mail: kovalcik@vegacom.cz
Luboš Bodzik, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz

ALPROTEL GROUP, s.r.o.

se sídlem: Dobrá 543 Frýdek-Místek PSČ 739 51
IČ: 25863037 DIČ: CZ25863037
kontakt: Libor Kašperlík, mobil: 602783894, e-mail: kasperlik@alprotel.cz

ELTEKO, spol. s r.o.

se sídlem: bří Jaroňků 4063, 760 01 Zlín
IČ: 46342401 DIČ:
kontakt: Pavel Hrabovský, mobil: 603 226 502, e-mail: vytycovani@seznam.cz

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov
IČ: 25163558 DIČ: CZ25163558
kontakt: Petr Novák, mobil: 737 286 334, tel/fax: 596 541 102, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz

KATES, spol. s r.o.

se sídlem: Důlní 889, 735 35 Horní Suchá
IČ: 47680954 DIČ:
kontakt: Stanislav Knebl, tel.: 596426011, mobil: 736626762, e-mail: knebl.kates@seznam.cz

Michlovský-stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 763 51 Zlín
IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080
kontakt: Jan Stupka, tel.: 577125055, mobil: 605200751, e-mail: stupka@michlovsky.cz

Milan Kočvara

se sídlem: Osvooboditelů 1200, 742 21 Kopřivnice
IČ: 63341620 DIČ:
kontakt: Milan Kočvara, mobil: 602439837, e-mail: vytyceni@seznam.cz

NOVOMONT s.r.o.

se sídlem: 8.května 31, 787 01 Šumperk
IČ: 25394525 DIČ: CZ25394525
kontakt: Oldřich Slaviček, mobil: 777333596, e-mail: o.slavicek@atlas.cz

Číslo jednací: 829568/20

Číslo žádosti: 0120 965 203

OPTOMONT, a.s.

se sídlem: Na Najmanské 915, 710 00 Ostrava

IČ: 25355759

DIČ: CZ25355759

kontakt: Bogdan Kaleta, tel.: 558340911, mobil: 721521807, e-mail: bogdan.kaleta@optomont.cz

Rostislav Synek

se sídlem: Komenského 538, 798 52 Konice

IČ: 48465518

DIČ:

kontakt: Rostislav Synek, mobil: 776578678, e-mail: rostislav.synek@seznam.cz

Sitel, spol. s r.o., středisko Zlín

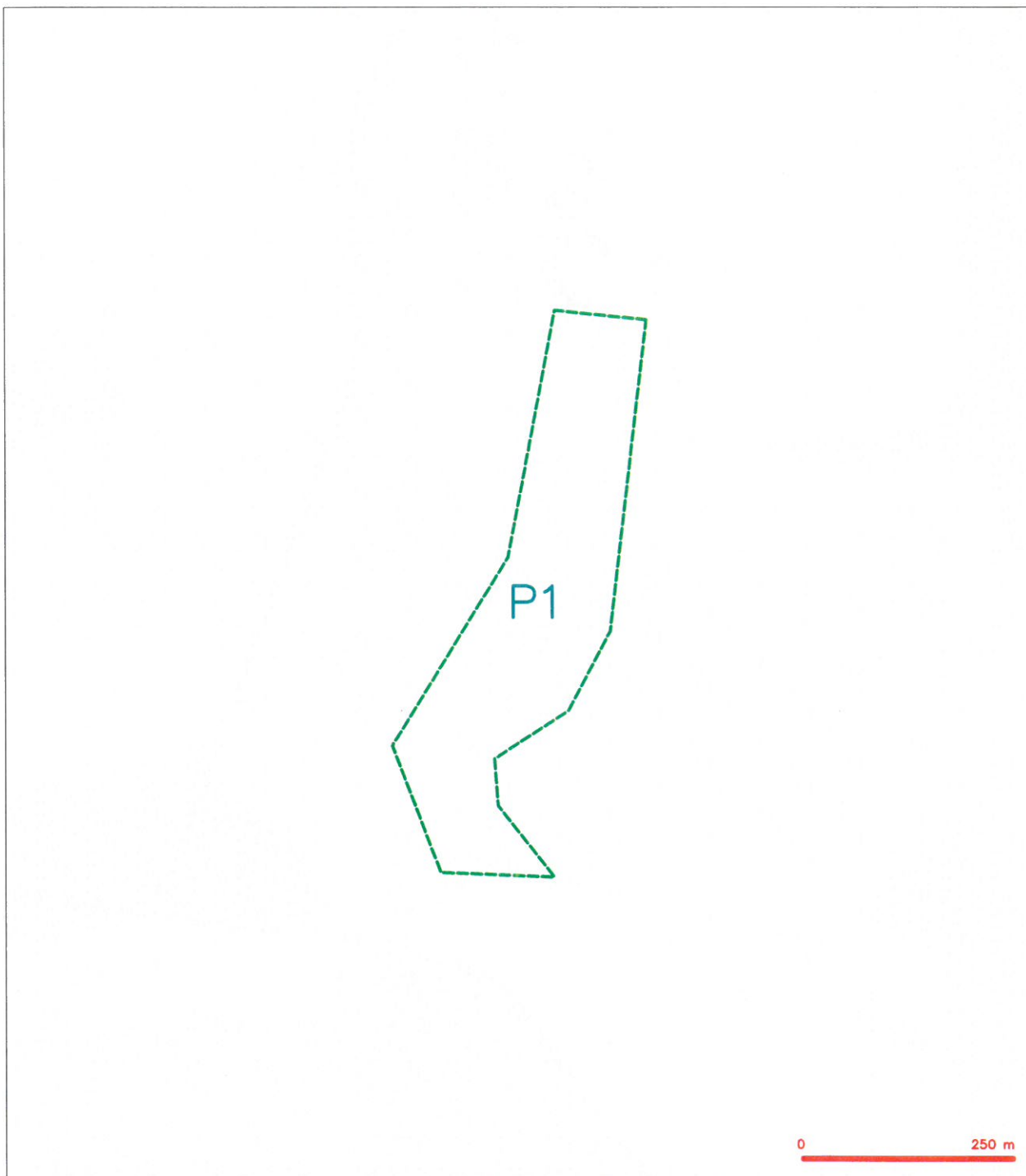
se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Karel Kutra, mobil: 725 584 166, email: kkutra@sitel.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

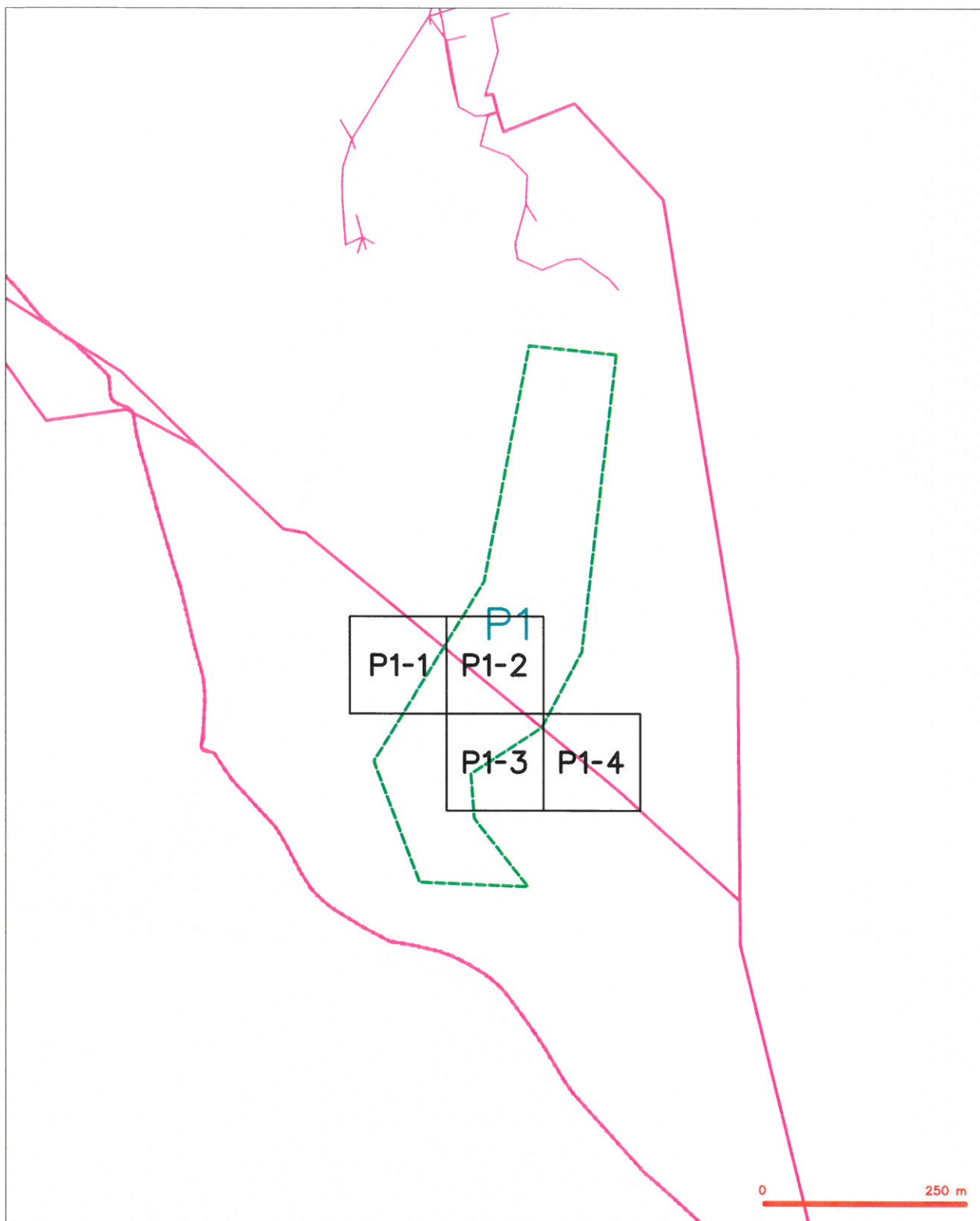


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

Kaš
 CETIN a.s.
 Českomoravská 2510/19, Libeň
 190 00 Praha 9
 DIČ CZ04084063
 102

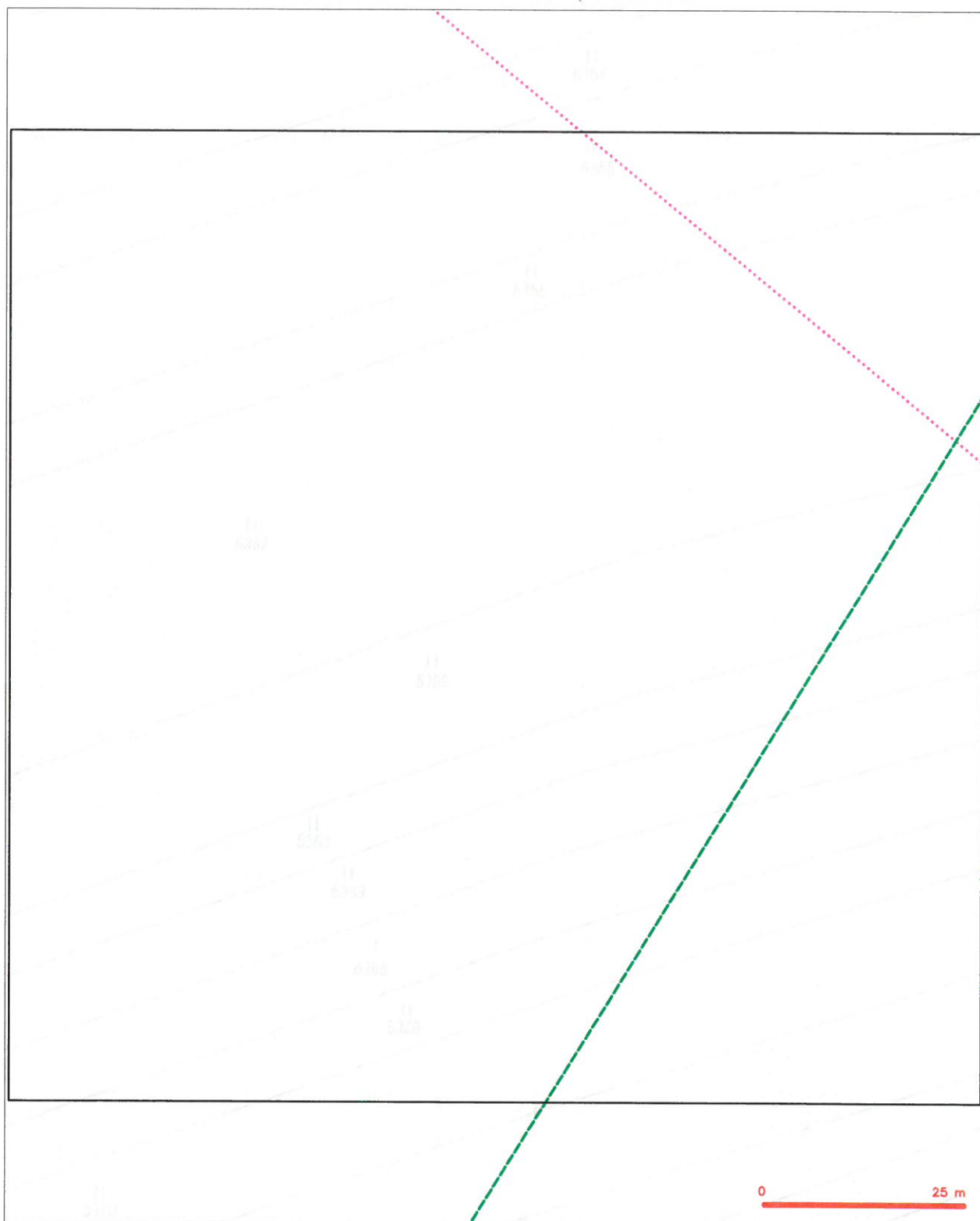
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | | | |
|---------------------------|--|---------------------------|--|
| — (dashed green line) — | hranice zájmového území a vyjádření | — (dashed magenta line) — | nezaměřený průběh optického kabelu, NEPEC trubky |
| — (dashed blue line) — | NV přípojka, území a NV přípojka CETIN | — (dashed magenta line) — | nebo součástí optického a metalického kabelu |
| — (dashed blue line) — | zaměřený průběh metalického kabelu | — (dashed magenta line) — | radové síť, ochranné pásmo radové síť |
| — (dashed magenta line) — | zaměřený průběh optického kabelu, NEPEC trubky | — (dashed magenta line) — | podzemní síť |
| — (dashed magenta line) — | nebo součástí optického a metalického kabelu | — (dashed magenta line) — | napravovaná síť |
| — (dashed magenta line) — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — (dashed magenta line) — | podzemní síť cív |
| — (dashed magenta line) — | podzemní síť cív | — (dashed magenta line) — | síť s NV |

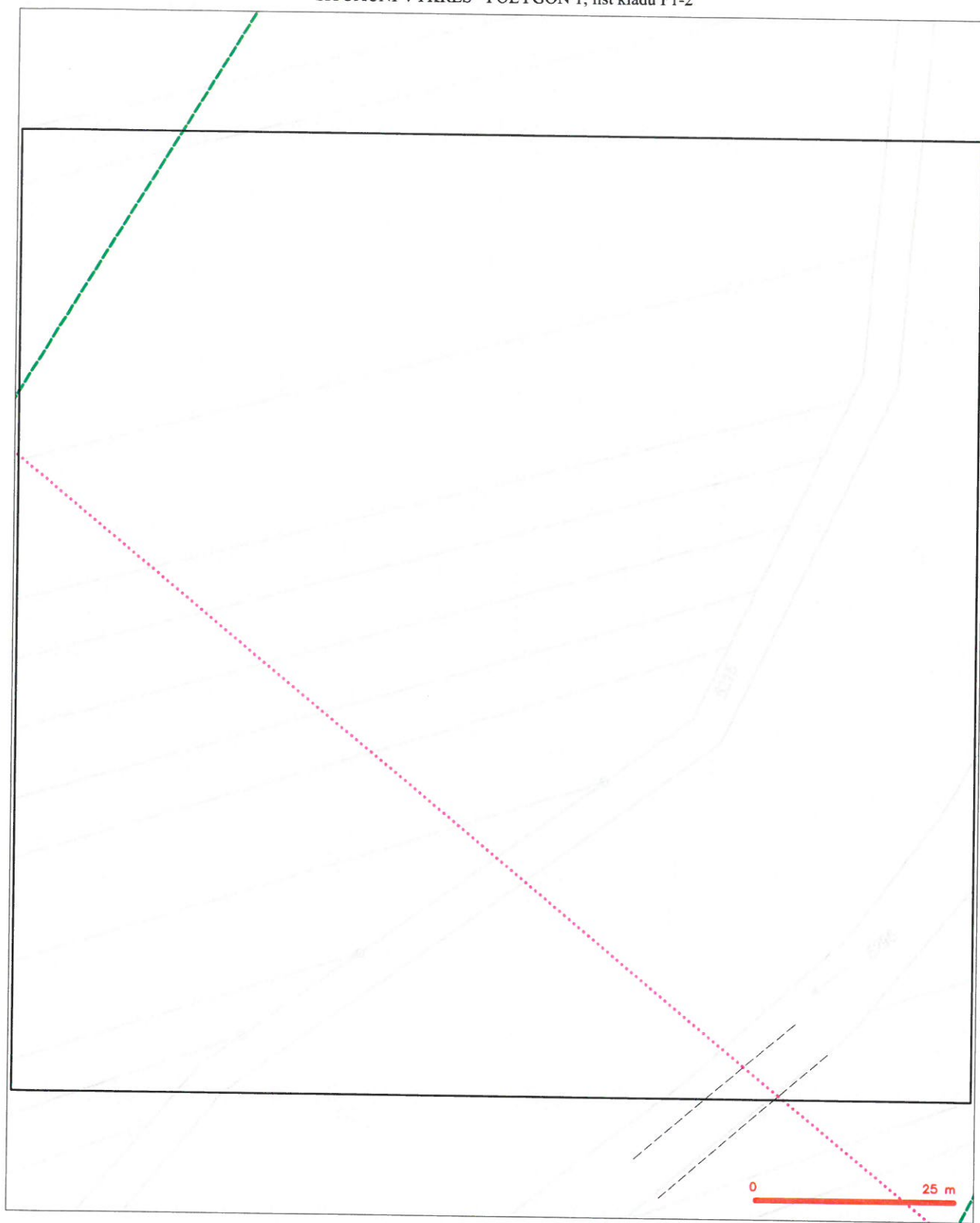
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

- | | |
|--|---|
| — hranice zájmového území k vyjádření | — nevybraný průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soudek optického a metalického kabelu |
| — HW přípojka, území a HW přípojka CETIN | — radové síť, ochranné pásmo radové síť |
| — zaměřený průběh metalického kabelu | — nadzemní síť |
| — zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soudek optického a metalického kabelu | — neprovozovaná síť |
| — nevybraný průběh metalického kabelu | — podzemní síť cizí |
| — nadzemní síť cizí | — síť z HW |
- kolektor, kabelovod

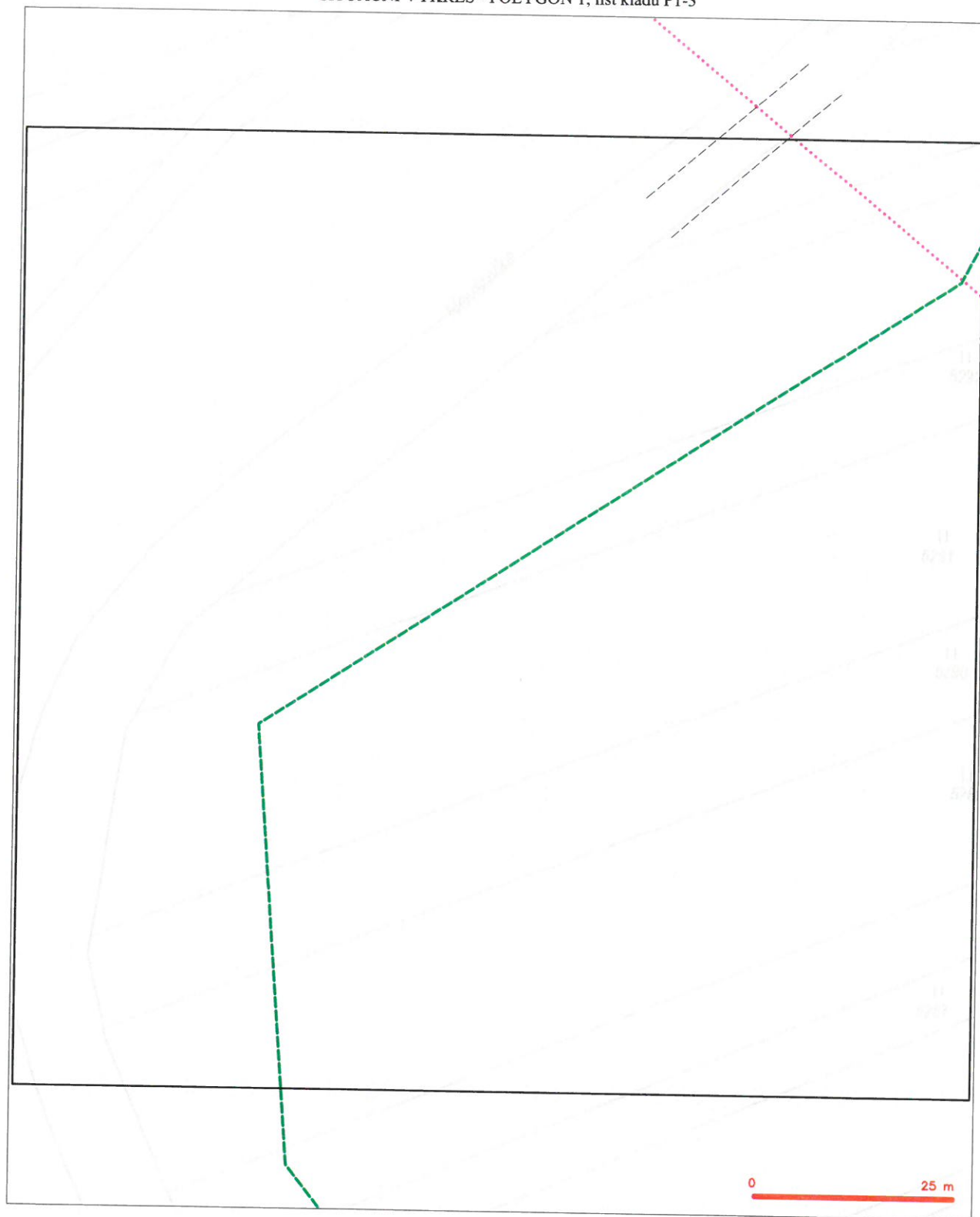
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zjednotěného území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky nebo soustředěný optického a metalického kabelu |
| | NN přípojná, území z NN přípojnou CETIN | | radové síle, ochranné pásmo radové síle |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radové síle |
| | zaměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky nebo soustředěný optického a metalického kabelu | | napravované síle |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síle cizí |
| | podzemní síle cizí | | síle z NN |
| | | | koléktor, kabelovod |

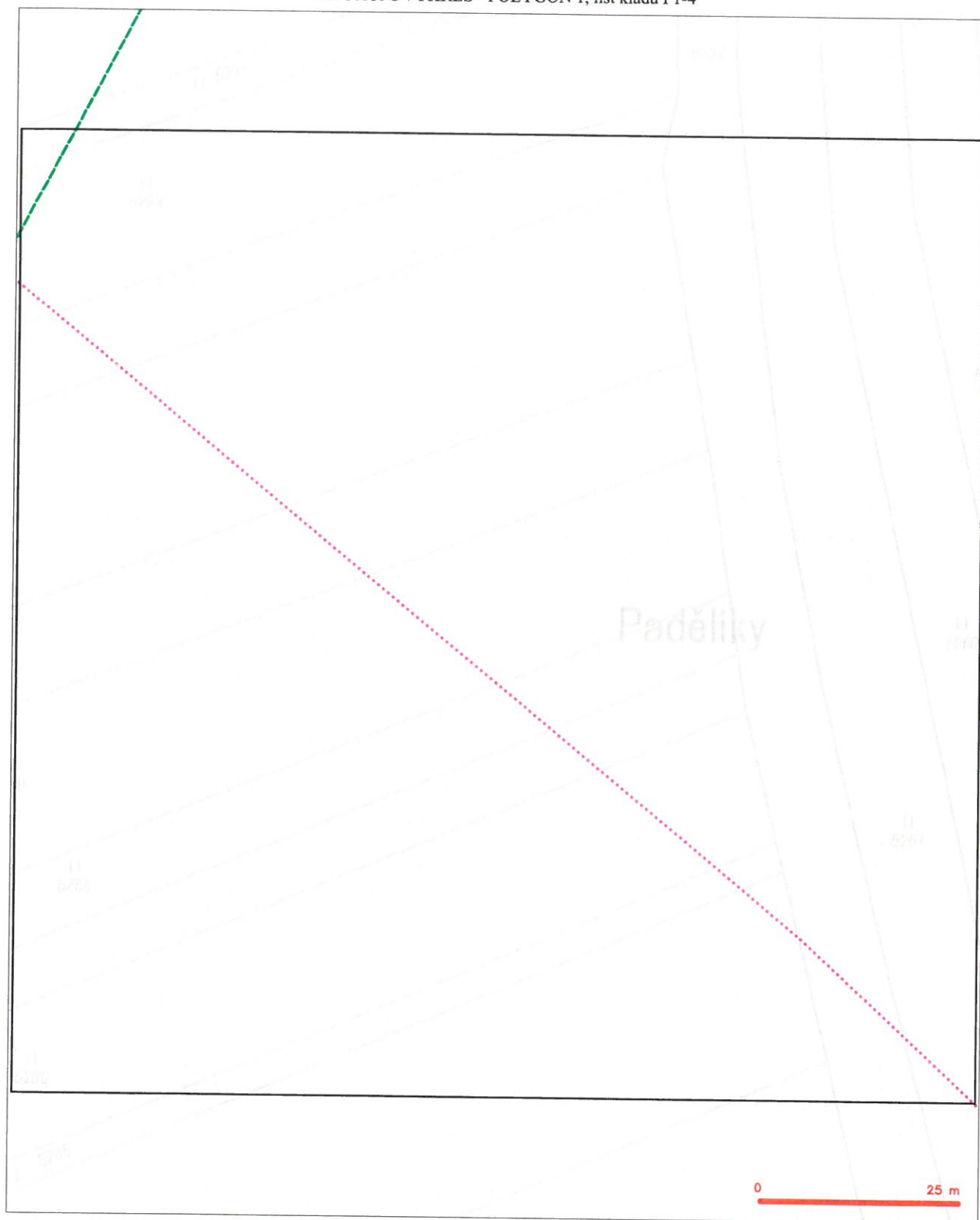
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice odjízdného území s vyjádření | | nerozměrný průběh optického kabelu, NGPE trubky |
| | NI přípojka, území s NI přípojkou CETIN | | nábo souběh optického a metalického kabelu |
| | rozměrný průběh metalického kabelu | | radové síť, odtravné pásmo radové síť |
| | rozměrný průběh optického kabelu, NGPE trubky | | radové síť |
| | nábo souběh optického a metalického kabelu | | naprovozané síť |
| | nerozměrný průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | podzemní síť cizí | | síť s NI |
| | | | sklep, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
|  | hranice zářivého úseku k vyřazení |  | nezaměření přírodně optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přísluška, úseky s NV přísluškou OCTN |  | náboje soustředěná optického a metalického kabelu |
| | zaměřený přírodně metalického kabelu | | rozděrné síle, ochranné pásmo rozděrné síle |
|  | zaměřený přírodně optického kabelu, HDPE trubky | | podzemní síle |
| | náboje soustředěná optického a metalického kabelu | | naprovnávací síle  kabel for, kabelová |
| | nezaměřený přírodně metalického kabelu | | podzemní síle cizí |
| | podzemní síle cizí | | síle s NV |



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

naše značka
5002101580

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
03.03.2020

Věc:

Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10

K.ú. - p.č.: Nevšová, Sehradice

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
Zábrdovice
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

7

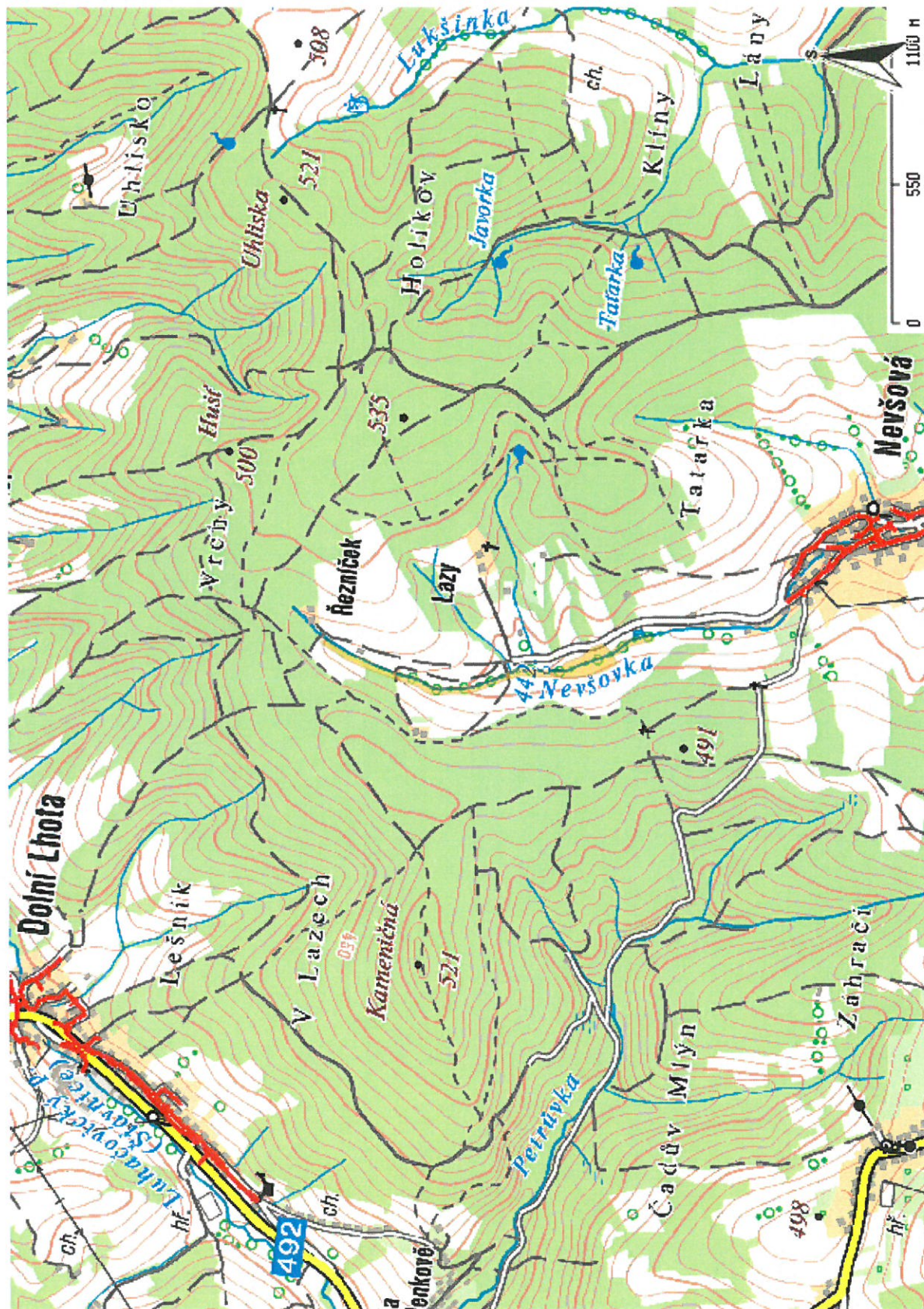
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002101580 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



Legenda:

linie plynovodu		regulační stanice	ochranné zařízení	kabel	elektropřipojka	kabel protikoroziční ochrany	anodové uzemnění	stanice katodové ochrany	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO	neplynovodní zařízení (linie/ bod)
NTL	STL	VTL	WTL	nefunkční	plánovaná stavba před realizací	ve výstavbě, neuvedeno do provozu				
										 



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

naše značka
5002101629

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
03.03.2020

Věc:

Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10

K.ú. - p.č.: Nevšová

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
Zábrdovice
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.

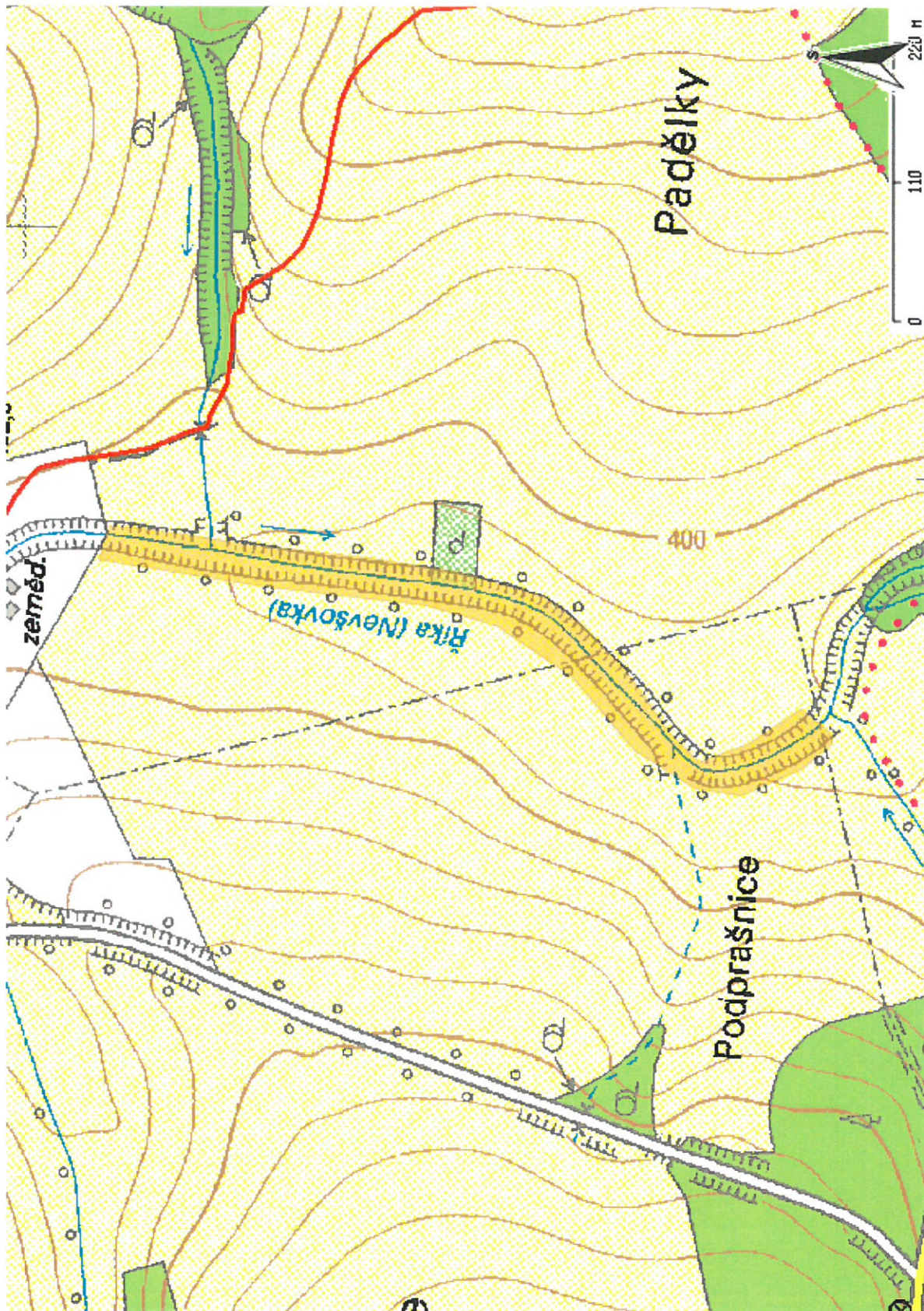
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002101629 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



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.: Nevšová.



Legenda:

linie plynovodu	NTL	STL	VTL	WTL	nefunkční	plánovaná stavba před realizací	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
regulační stanice							
ochranné zařízení							
kabel							
elektropřipojka							
kabel protikoroziční ochrany							
anodové uzemnění							
stanice katodové ochrany							
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO							
neplynovodní zařízení (linie/ bod)							



**Státní pozemkový úřad
Mlada Augustinová
Husinecká 1024/11a
130 00 Praha - Žižkov**

V Praze, 3.3.2020

Naše zn.: **200303-1417154311**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10"**

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 **3.3.2020**

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. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a.s.
Technická 23
616 00 Brno


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 775 971 111, fax: 775 971 92
-RO

Tel.: 775 012 847
E-mail: east@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_200303-1417154311.pdf



Tomáš Priehoda
Agroprojekt PSO s. r. o.
Slavíčková 840/1b
63800 Brno

Dne: 03.03.2020

Vaše č.j.:

Sp.zn: 5774/20

Vyřizuje: Bednářová Zuzana

Věc: Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k. ú. Nevšová - Projekt

K Vaší výše uvedené žádosti sdělujeme, že v k.ú. Sehradice, Nevšová se v místě, které bylo vymezeno ve Vaší žádosti, nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty, jejichž vlastníkem či provozovatelem je společnost ČEPRO, a.s., a místo není dotčeno ani jinými našimi zájmy.

Současně Vám sdělujeme, že kompletní informace o územích dotčených inženýrskými sítěmi lze získat na místně a věcně příslušných úřadech územního plánování, kterým společnost ČEPRO, a.s., jako vlastník a provozovatel sítí technické infrastruktury, předává a pravidelně aktualizuje v souladu s ustanoveními § 27 a 28 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v aktuálním znění, veškeré informace o poloze svých zařízení.

Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců ode dne jeho vyhotovení. Vyjádření se vztahuje pouze pro účel, pro který bylo vydáno.

S pozdravem

ČEPRO, a.s.

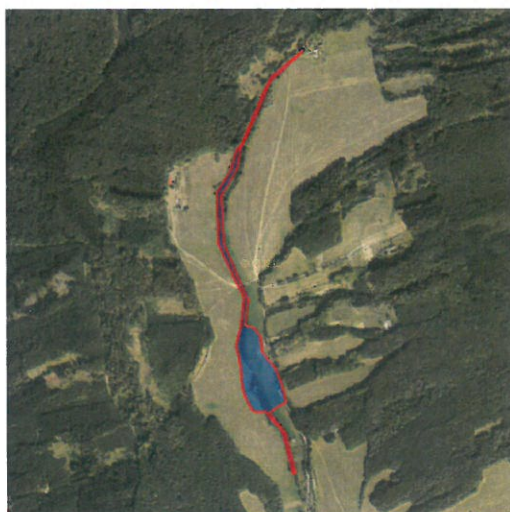
Zuzana Bednářová

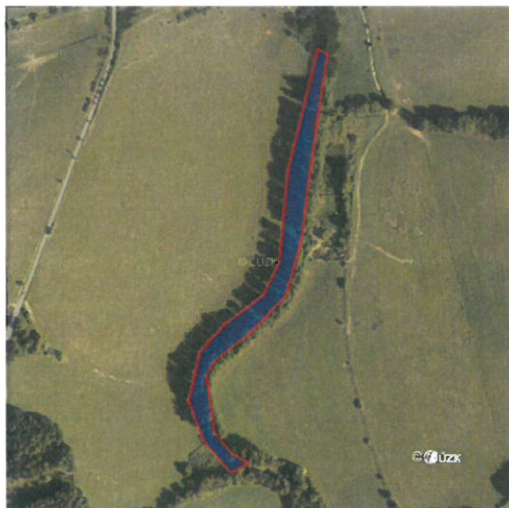
oddělení evidence a správy nemovitostí

na základě plné moci č. 050162 ze dne 28.1.2020

Zájmové území:

MULTIPOLYGON(((-509866.76 -1176978.19, -509920.66 -1177017.15, -509967.75 -1177059.08, -510003.73 -1177125.55, -510032.98 -1177195.78, -510069.76 -1177287.5, -510086.07 -1177302.47, -510104.68 -1177368.19, -510147.4 -1177439.53, -510143.24 -1177609.13, -510088.09 -1177733.64, -510060.47 -1177784.01, -510071.94 -1177874.69, -510088.36 -1177942.19, -510078.32 -1177987.02, -510076.42 -1178009.15, -510071.3 -1178043.32, -510069.9 -1178079.52, -510059.57 -1178112.62, -510034.36 -1178154.92, -510007.28 -1178159.76, -509990.55 -1178157.37, -509978.29 -1178178.1, -509944 -1178215.75, -509928.85 -1178256.35, -509917.7 -1178301.99, -509903.48 -1178361.33, -509896.96 -1178358.79, -509928.08 -1178226.55, -509969.03 -1178175.74, -509977.74 -1178159.26, -509927.03 -1178125.2, -509938.62 -1178071.6, -509957.94 -1178016.5, -509981.61 -1177991.59, -510003.85 -1177959.75, -510009.44 -1177912.41, -510027.15 -1177882.56, -510049.34 -1177875.82, -510057.91 -1177875.03, -510050.13 -1177790.28, -510084.05 -1177710.41, -510127.72 -1177603.68, -510133.93 -1177449.93, -510085.53 -1177365.58, -510070.39 -1177294.84, -510017.48 -1177183.86, -509975.66 -1177079.51, -509866.76 -1176978.19)), ((-509362.61 -1180650.19, -509387.74 -1180664.75, -509426.5 -1180617.66, -509447.69 -1180560.97, -509431.84 -1180491.04, -509390.83 -1180446.94, -509340.95 -1180409.15, -509316.88 -1180361.15, -509303.31 -1180230.15, -509259.62 -1180053.74, -509246.12 -1180060.99, -509273.22 -1180236.56, -509284.9 -1180328.49, -509307.49 -1180411.92, -509358.51 -1180462.16, -509408.6 -1180502.29, -509423.15 -1180523.7, -509410.75 -1180607.94, -509385.08 -1180636.96, -509362.61 -1180650.19)))





ČEPRO, a. s.
Dělnická 213/12,
Holešovice
170 00 Praha 7
Česká republika

Tel.: +420 221 968 111
Fax: +420 221 968 300
E-mail:
ceproas@ceproas.cz
<http://www.ceproas.cz>

Zapsáno v Obchodním rejstříku
vedeném Městským soudem v
Praze, oddíl B, vložka 2341.

IČ: 60193531
DIČ: CZ60193531

VYJÁDŘENÍ

12

mero®

Číslo jednací: 2020/03/16566

Vaše žádost:

Ze dne: 03.03.2020

Vyřizuje: Dana Suková

Telefon: 315 701 666

Email: sukova@mero.cz

Tomáš Priehoda

Agroprojektpro

Slavíčkova 840/1b

Brno

Kralupy nad Vltavou, 03.03.2020

Vyjádření k akci

Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k. ú. Nevšová - Stavební řízení

Na základě Vaší žádosti ze dne 03.03.2020 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. Milan Hořák
provozně-technický ředitel



MERO ČR, a. s.
Veltruská 748 2
278 01 Kralupy nad Vltavou
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2334

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

Váš dopis zn.: **elektronické podání**
Ze dne: **04.03.2020**
Naše značka: **MOVOZAD13009**
Vyřizuje: **Ing. Jan Schieferdecker**
Telefon: **577 124 223**
E-mail: **schieferdecker@smv.cz**
Datum: **04.03.2020**

Adresa žadatele:
AGROPROJEKT PSO, s. r. o.
Slavičková 840/1
63800 Brno

13a

Informace o existenci sítí provozovaných společností

Moravská vodárenská, a.s., region Zlín

Tato poskytnutá informace má pouze informativní charakter a nenahrazuje stanovisko či vyjádření společnosti Moravská vodárenská, a.s. k případné stavební či jiné činnosti žadatele a není ji možno použít pro jakýkoliv stupeň územního ani stavebního řízení.

Účel informace:	Existence sítí		
Lokalizační údaje:	Okres:	Zlín	
	Obec:	Slavičín	
	Katastrální území, parcelní číslo:		Nevšová, 4486 pozemková
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze*		
Kontaktní osoba:	Tomáš Priehoda		
Kontaktní údaje: tel., e-mail	605047692, tomas.priehoda@agroprojektpso.cz		
Platnost vyjádření:	Jeden rok ode dne vyhotovení		

Ve Vámi vymezeném zájmovém území se ke dni vyhotovení této informace

nenachází

sítě v provozování společností Moravská vodárenská, a.s. a jejich ochranná pásma.

Ing. Jan Schieferdecker
vedoucí oddělení technicko provozní činnosti Zlín

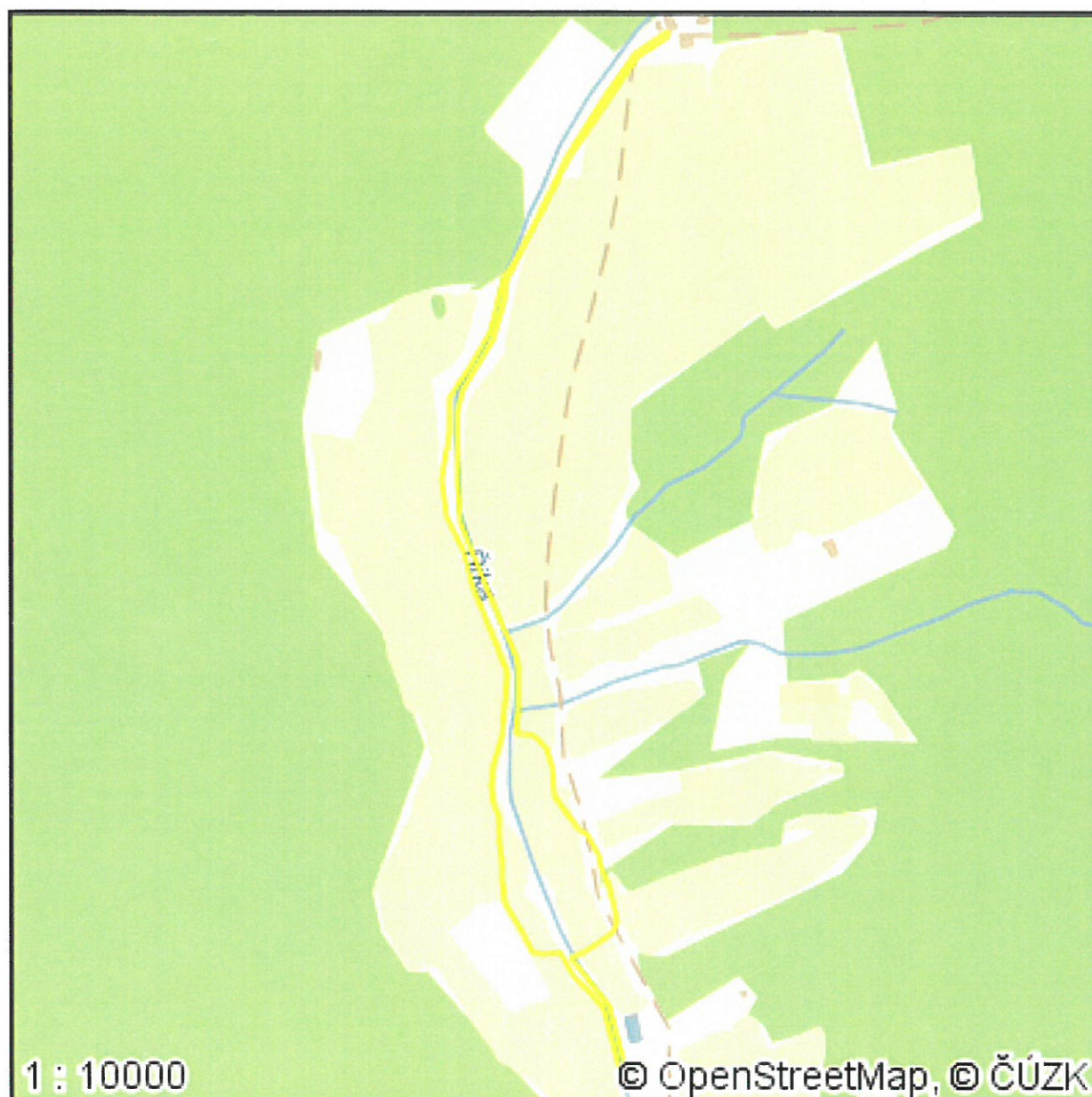
MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.
Tovární 41, 779 00 Olomouc
Pracoviště Zlín
Tř. T. Bati 383, 760 49 Zlín-Louky
(T) +420 577 124 223
(M) +420 724 323 062
(E) schieferdecker@smv.cz
www.smv.cz

*Příloha: situace zájmového území

Příloha k žádosti o poskytnutí informace ze dne: **04.03.2020**

Naše značka: **MOVOZAD13009**

Situace zájmového území



- | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| — Úsek vodovodní přípojky | — Úsek kanalizační stoky : dešťová | — Úsek kanalizační přípojky : dešťová | — Ochranné pásmo : I. stupeň |
| — Úsek vodovodního řádu | — Úsek kanalizační stoky : splašková | — Úsek kanalizační přípojky : splašková | — Ochranné pásmo : II. stupeň |
| — Linie elektro | — Úsek kanalizační stoky : jednotná | — Úsek kanalizační přípojky : jednotná | — Ochranné pásmo : III. stupeň |
| | | | — Ostatní |
| | | | — Vámi vymezená oblast |

Váš dopis zn.: elektronické podání

Ze dne: 04.03.2020

Naše značka: MOVOZAD13010

Vyřizuje: Ing. Jan Schieferdecker

Telefon: 577 124 223

E-mail: schieferdecker@smv.cz

Datum: 04.03.2020

13b

Adresa žadatele:

AGROPROJEKT PSO, s. r. o.

Slavičková 840/1

63800 Brno

Informace o existenci sítí

provozovaných společností

Moravská vodárenská, a.s., region Zlín

Tato poskytnutá informace má pouze informativní charakter a nenahrazuje stanovisko či vyjádření společnosti Moravská vodárenská, a.s. k případné stavební či jiné činnosti žadatele a není ji možno použít pro jakýkoliv stupeň územního ani stavebního řízení.

Účel informace:	Existence sítí		
Lokalizační údaje:	Okres:	Zlín	
	Obec:	Slavičín	
	Katastrální území, parcelní číslo:	Nevšová, 4485 pozemková	
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze*		
Kontaktní osoba:	Tomáš Priehoda		
Kontaktní údaje: tel., e-mail	605047692, tomas.priehoda@agroprojektpso.cz		
Platnost vyjádření:	Jeden rok ode dne vyhotovení		

Ve Vámi vymezeném zájmovém území se ke dni vyhotovení této informace

nenachází

sítě v provozování společností Moravská vodárenská, a.s. a jejich ochranná pásma.

Ing. Jan Schieferdecker
vedoucí oddělení technicko provozní činnosti Zlín

MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.

Tovární 41, 779 00 Olomouc

Pracoviště Zlín

Tř. T. Bati 383, 760 49 Zlín-Louky

(T) +420 577 124 223

(M) +420 724 323 062

(E) schieferdecker@smv.cz

www.smv.cz

*Příloha: situace zájmového území

Příloha k žádosti o poskytnutí informace ze dne: **04.03.2020**

Naše značka: **MOVOZAD13010**

Situace zájmového území



- | | | | |
|-------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------|
| Úsek vodovodní přípojky | Úsek kanalizační stoky : dešťová | Úsek kanalizační přípojky : dešťová | Ochranné pásmo : I. stupeň |
| Úsek vodovodního řadu | Úsek kanalizační stoky : splašková | Úsek kanalizační přípojky : splašková | Ochranné pásmo : II. stupeň |
| Linie elektro | Úsek kanalizační stoky : jednotná | Úsek kanalizační přípojky : jednotná | Ochranné pásmo : III. stupeň |
| | | | Ostatní |
| | | | Vámi vymezená oblast |

Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp.zn.: 99292/2020-1150-OÚZ-BR
SpMO 504/2020-1150-201

Brno 10. března 2020

AGROPROJEKT PSO, s.r.o.
IČ 41601483
Slavičková 840/1b
638 00 Brno

Závazné stanovisko Ministerstva obrany

Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová
K čj. 105-3087-19

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce nakládání s majetkem, **Ministerstvo obrany**, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

souhlasné závazné stanovisko

k záměru vybudování suché nádrže RN001, revitalizace toku REV1 a vybudování polní cesty C10 na pozemcích v k.ú. Nevšová tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru SNM MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

Kontaktní osoba: Ing. Julie Pospíšilová, tel. 973445760

Ing. Julie Pospíšilová
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů Morava

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 99292/2020-1150-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany,
Sekce nakládání s majetkem,
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru,
oddělení ochrany územních zájmů Morava
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
IČO: 60162694



15a

PRO SPOLEČNÉ ZÁJITKY

Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: E10074/20

V Praze dne: 3.3.2020

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: Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10

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.
Tomíčkova 2144/1
140 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek

V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E10074/20**
Název stavby /akce: **Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10**
Datum podání žádosti: **3.3.2020**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Pro vypracování projektové dokumentace pro vydání stavebního a vodoprávního povolení a pro provádění stavby**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **AGROPROJEKT PSO s.r.o.**
IČ: **41601483**
DIČ: **CZ41601483**
Kontaktní osoba: **Tomáš Priehoda**
Adresa: **Slavičková 840/1b**
Město / obec: **Brno**
PSČ: **638 00**
Stát:
E-mail: **tomas.priehoda@agroprojektpso.cz**
Telefonní číslo:

Stavebník

Firma / organizace: **Krajský pozemkový úřad**
Kontaktní osoba: **Ing. Mlada Augustýnová**
Adresa: **Záramí 88**
Město / obec: **Zlín**
PSČ: **76041**
Stát:
E-mail: **I.holubec@spucr.cz**
Telefonní číslo: **702126633**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu: **0 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby: **06/2020**
Měsíc ukončení stavby: **01/2021**

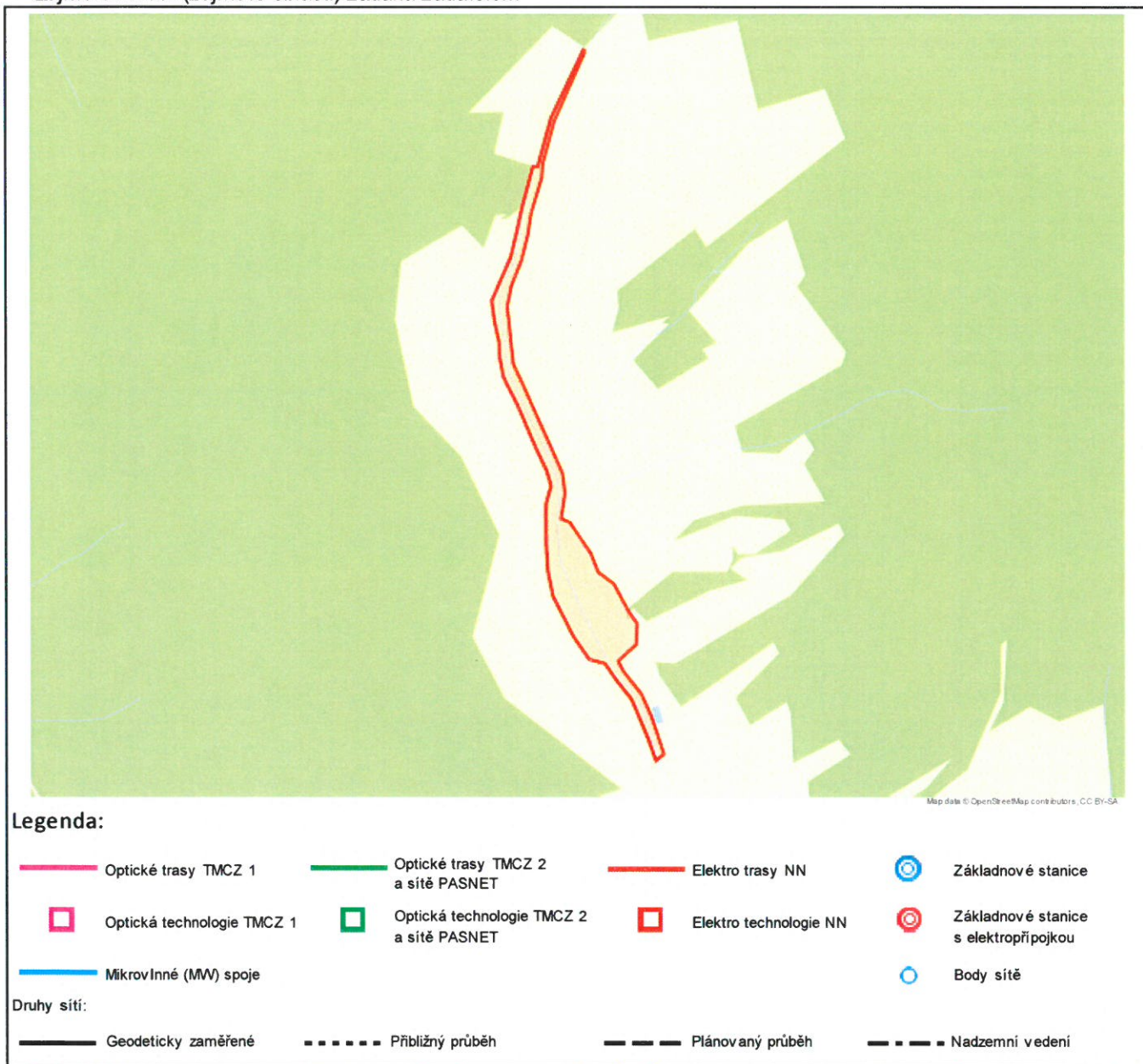
Odeslání stanoviska

E-mail: **tomas.priehoda@agroprojektpso.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((-509927.040794795 -1176998.89311201,-510001.260068169 -1177122.22336118,-510034.630974919 -1177211.67285822,-510043.987428319 -1177210.81402202,-510071.111040699 -1177283.58985335,-510084.464325366 -1177326.26948543,-510101.650419299 -1177376.43794968,-510144.94120828 -1177454.00408045,-510143.546172233 -1177490.19846007,-510138.186378564 -1177534.59762961,-510140.327713019 -1177557.92285809,-510136.241788949 -1177599.06932604,-510114.583400465 -1177654.37439488,-510087.553381701 -1177736.83175849,-510071.275737112 -1177782.23481917,-510066.047108852 -1177810.94209515,-510078.402077831 -1177842.74017383,-510082.113292134 -1177883.1728776,-510085.396312081 -1177918.94051486,-510086.987522285 -1177970.5460083,-510081.911946897 -1178018.05914565,-510049.914755568 -1178097.84059445,-510024.134729852 -1178142.54998739,-509995.214527016 -1178153.04539846,-509974.95899192 -1178189.40645033,-509951.441082919 -1178224.49866555,-509927.096523783 -1178302.01126858,-509916.76907039 -1178343.73528171,-509900.030271247 -1178332.72440957,-509917.004928603 -1178260.59272018,-509931.868552537 -1178216.88478322,-509962.186015201 -1178170.19078069,-509969.831596432 -1178150.66981925,-509932.664792738 -1178122.71472664,-509927.537714154 -1178083.97855042,-509942.41071517



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

-1178057.52174389,-509964.358103117 -1178005.32394559,-509991.99312739 -1177980.83265652,-510002.747258003
-1177943.77647504,-510017.619483948 -1177917.32006396,-510036.456729552 -1177882.65875762,-510052.898655401
-1177873.30866552,-510040.818819761 -1177827.37135961,-510042.072079119 -1177789.61980955,-510064.292226419
-1177723.2851882,-510098.96674223 -1177621.30876303,-510115.243577097 -1177575.90686379,-510116.310371722
-1177467.60915872,-510104.944302942 -1177429.45026009,-510081.948450876 -1177384.51882986,-510065.047991268
-1177337.4601588,-510055.099169422 -1177297.60400945,-510028.689343899 -1177232.6025621,-510024.846349736
-1177207.86691525,-509995.593393088 -1177129.015462,-509926.194923253 -1177006.81053468,-509927.040794795
-1176998.89311201))



15b

PRO SPOLEČNÉ ZÁJITKY

Vyřizuje: Dundáček Petr

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

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Tomáš Priehoda
Slavíčková 840/1b
638 00 Brno

Naše značka: E10076/20

V Praze dne: 3.3.2020

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: Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10

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.
Tomíčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek

V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E10076/20
Název stavby /akce: Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10
Datum podání žádosti: 3.3.2020
Důvod žádosti: Jiný důvod
Popis jiného důvodu žádosti: Pro vypracování projektové dokumentace pro vydání stavebního a vodoprávního povolení a pro provádění stavby
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: AGROPROJEKT PSO s.r.o.
IČ: 41601483
DIČ: CZ41601483
Kontaktní osoba: Tomáš Priehoda
Adresa: Slavičková 840/1b
Město / obec: Brno
PSČ: 638 00
Stát:
E-mail: tomas.priehoda@agroprojektpso.cz
Telefonní číslo:

Stavebník

Firma / organizace: Krajský pozemkový úřad
Kontaktní osoba: Ing. Mlada Augustýnová
Adresa: Záramí 88
Město / obec: Zlín
PSČ: 76041
Stát:
E-mail: l.holubec@spucr.cz
Telefonní číslo: 702126633

Stavba

Výška nad terénem (metry): 0 m
Projektant:
Druh stavby: Ostatní
Hodnota projektu: 0 mil. Kč
Měsíc zahájení stavby: 06/2020
Měsíc ukončení stavby: 01/2021

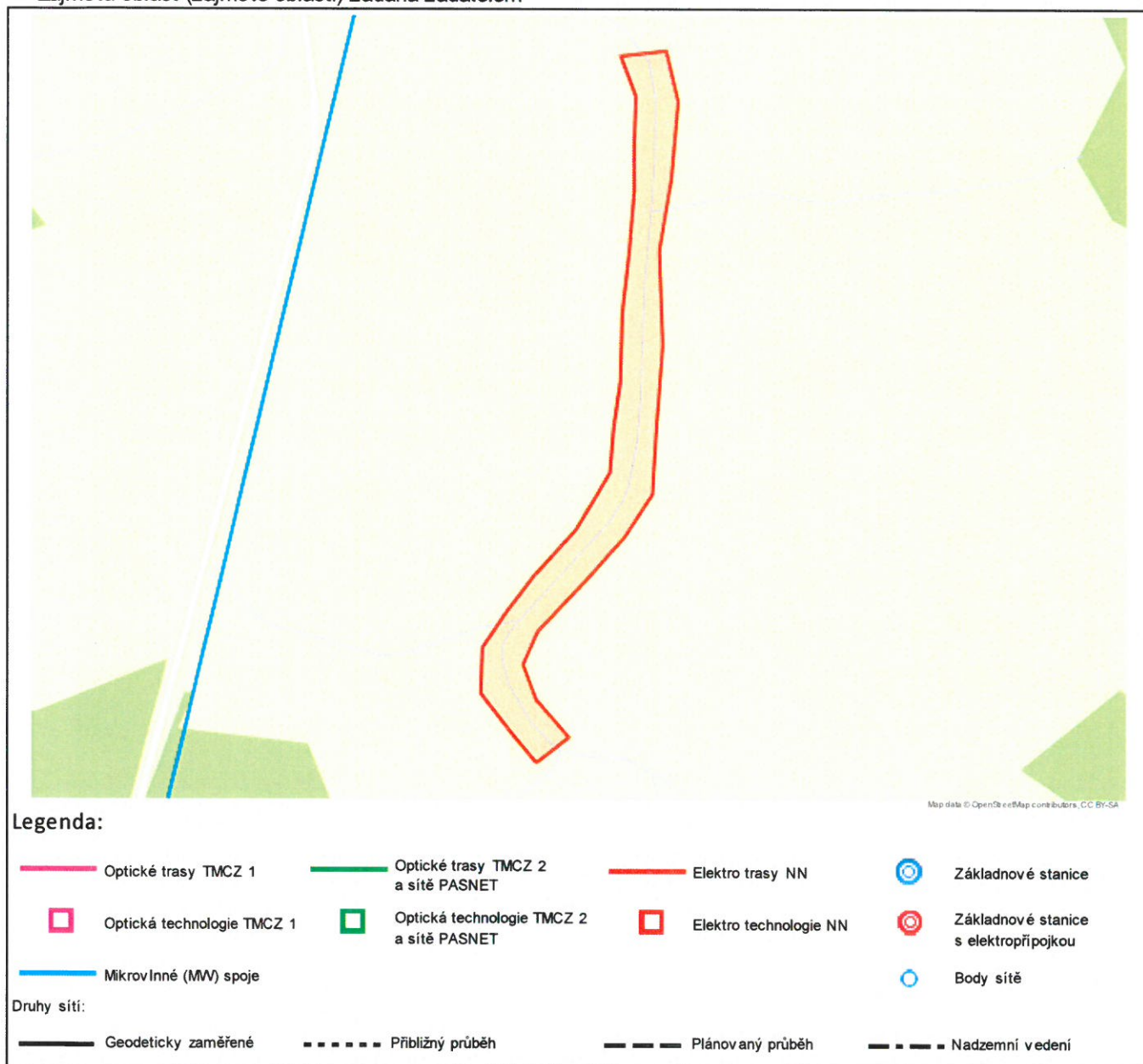
Odeslání stanoviska

E-mail: tomas.priehoda@agroprojektpso.cz

Příloha č. 2

Situační plánek

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((-509405.829131543 -1180644.82356001,-509374.043810507 -1180624.20151995,-509400.554846602 -1180587.25616329,-509410.044187976 -1180553.43935907,-509393.150087808 -1180523.6089188,-509345.184432599 -1180480.93622123,-509307.294051431 -1180445.18504654,-509277.06321073 -1180407.16345201,-509268.954696931 -1180352.99596572,-509255.160606331 -1180271.11075234,-509250.300801894 -1180183.70197963,-509233.394005063 -1180119.36107045,-509220.598186182 -1180048.369291,-509227.244683302 -1180000.69762802,-509269.797530033 -1180001.50599709,-509259.175922102 -1180040.12929727,-509264.583863954 -1180081.99082074,-509268.716647209 -1180127.10705793,-509278.527792467 -1180182.68515871,-509289.899348921 -1180238.1208838,-509297.16031582 -1180300.20909191,-509307.392022797 -1180343.19957376,-509314.218199976 -1180383.36463048,-509350.270412508 -1180433.40362186,-509393.269648248 -1180473.39308188,-509421.228549398 -1180503.77833905,-509446.067057026 -1180534.4495937,-509451.476560439 -1180576.31480228,-509422.55792582 -1180621.32567608,-509405.829131543 -1180644.82356001))



NÁRODNÍ
PAMÁTKOVÝ
ÚSTAV

ÚZEMNÍ ODBORNÉ
PRACOVISTĚ
V KROMĚŘÍŽI

16

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

ID DS: 784cctd

Váš dopis čj. / sp.zn: --- / 105-3087-19
Ze dne / doručeno dne: 04.03.2020 / 04.03.2020
Naše čj.: NPU-373/19033/2020
Vyřizuje: Janál
Spisový znak: 820.3.6.

Kroměříž 05. 03. 2020

Nevšová, okres Zlín

Písemné vyjádření odborné organizace státní památkové péče k žádosti podle §32 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů

Předmět žádosti

Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová

Přílohy žádosti

- Přehledná situace.

Popis zamýšlených prací

Suchá nádrž RN001 má být vybudována nad zástavbou obce v toku Nevšovky a její přilehlé nivy s hrází v maximální výšce 3 metry. Pod poldrem dojde k ponechání územní rezervy pro případnou výstavbu jiného vodohospodářského díla.

Revitalizace toku REV1 zahrnuje km 9,700-10,600 a 12,400-13,800. Jsou navrženy v místech toku, kde je niva poměrně široká a konfigurace terénu je vhodná k záměru.

Polní cesta C10 povede severním směrem jako pokračování místní komunikace z obce Nevšová k malým obytným enklávám (Lazy, Podloučí, Řezníček, Společnice). Cesta zpřístupňuje zemědělské, lesní pozemky a stavby. Končí u samoty Řezníček.

Vyhodnocení žádosti

Na území dotčeném záměrem „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová“ se nenachází žádné památkově plošně chráněné území, nejsou zde nemovité kulturní památky a ani zde nezasahuje památkové ochranné pásmo.

Upozornění

Upozorňujeme na skutečnost, že dotčené území lze považovat za území s archeologickými nálezy. Povinností investora je již v době přípravy oznámit stavební záměr Archeologickému ústavu AV ČR a umožnit jemu nebo jiné oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického průzkumu, o jehož podmínkách bude v dostatečném předstihu uzavřena dohoda mezi stavebníkem a oprávněnou organizací (viz §21-22 zák. č. 20/1987 Sb., ve znění pozdějších předpisů).

Ing. arch. Jaroslav NOVOSAD

vedoucí odboru péče o památkový fond

Přílohy (počet svazků)



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.
Slavičková 840/1b
638 00 Brno Lesná

17

Váš dopis značky

Ze dne
4. 3. 2020

Naše značka
ARUB/1313/20

Vyřizuje
Mgr. Jana
Hanušová

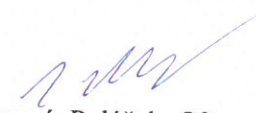
V Brně dne
11. 3. 2020

Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavbu „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10“ v k. ú. Nevšová, okr. Zlín

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., upozorňuje, že výše uvedená stavba se uskuteční na území s archeologickými nálezy, navíc v blízkosti stavby se nachází území s archeologickými nálezy I. kategorie, tzn., že se v místě stavby budou archeologické nálezy a situace s velkou pravděpodobností vyskytovat. Území dotčené stavbou 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). Má-li dojít při provádění stavební činnosti na území s archeologickými nálezy k jakýmkoliv zásahům pod povrch terénu (hloubení výkopů apod.), je třeba předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů a situací, čímž vzniká nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu. Z výše uvedeného zákonného ustanovení pak stavebníkovi vyplývají následující povinnosti:

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 však s předstihem 30 dnů před započítím Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. 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


PhDr. Lumír Poláček, CSc.
ředitel

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

Formulář Oznámení stavební činnosti Archeologickému ústavu AV ČR:

<http://api.archeologickamapa.cz/oznameni/0/>

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

Telefon
515 911 101

FAX

e-mail
sekretariat@arub.cz

IČO, DIČ
68081758
CZ68081758

Bank. spojení: ČSOB Brno-město
240602780/0300

18

AGROPROJEKT PSO, s.r.o.
Bc. Tomáš Priehoda
Slavičkova 840/1b
638 00 Brno

Váš dopis značky:

Ze dne:
3. 3. 2020Naše značka:
ŘSZKZL 01941/20-217Vyřizuje/linka:
Krystýn/577 044 217Dne:
10. 3. 2020**Vyjádření k projektové přípravě na stavbu „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k. ú. Nevšová“**

Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace (dále jen ŘSZK) se sídlem ve Zlíně, K Majáku 5001, oprávněné k hospodaření se svěřeným majetkem silnic II. a III. třídy ve vlastnictví Zlínského kraje včetně jejich součástí a příslušenství vyplývající z práv a povinností stanovených zákonem č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích a prováděcí vyhláškou č. 104/1997 Sb. ve znění pozdějších právních předpisů, obdrželo dne 4. 3. 2020 žádost společnosti AGROPROJEKT PSO, s.r.o., se sídlem Slavičkova 840/1b, Brno PSČ 638 00, o vyjádření k projektové přípravě na stavbu „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k. ú. Nevšová“ (dále jen stavba). Stavebník uvedené stavby Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín, se sídlem Zarámí 88, Zlín.

ŘSZK k předmetné PD sděluje, že k projektové přípravě stavby nemá připomínky. Stavbou v dané lokalitě nebudou dotčeny silnice II. a III. třídy a zájmy naší organizace. Stavba je rovněž navržena na pozemcích, které nejsou ve vlastnictví Zlínského kraje – s právem hospodaření ŘSZK.

Ředitelství silnic Zlínského kraje,
příspěvková organizace
oddělení majetkové správy
K Majáku 5001, 760 01 Zlín

Jaromír Šarman
vedoucí oddělení

ODDĚLENÍ PRO MAJETKOVOU SPRÁVU:

Kroměříž
telefon: 573 503 731
e-mail: kovarik@rszk.cz

Uherské Hradiště
telefon: 572 434 231
e-mail: nenal@rszk.cz

Valašské Meziříčí
telefon: 571 612 102
e-mail: ondruchova@rszk.cz

Zlín
telefon: 577 044 250
e-mail: sarman@rszk.cz

ŘSZK: tel.: 577 212 829

e-mail: rszk@rszk.cz

IČO: 70934860

DIČ: CZ70934860

Cesta: M:\Majetková správa\AA Pošta 2020\Slavičín\Nevšová - Suchá nádrž RN001 - netýká se ŘSZK .doc

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., SPRÁVA TOKŮ - OBLAST POVODÍ MORAVY

U Skláren 781, 755 01 Vsetín, tel. +420 956957111, fax +420 571489832, ost57@lesy.cz, ID DS:e8jcfstn
 Detašované pracoviště Luhačovice, Uherskobrodská 81, 763 26 Luhačovice

AGROPROJEKT PSO, s. r. o.
Ing. Tomáš Ryl
Slavíčkova 840/1b
638 00 Brno

VÁŠ DOPIS ČJ.	ČÍSLO JEDNACÍ LCR957/010521/2020	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM 15. 12. 2020
VYŘIZUJE Mgr. Petr Mazúrek, DiS.	TELEFON 956957123	MOBIL 724523982	E-MAIL petr.mazurek@lesy.cz

Věc: „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10“, k. ú. Nevšová - vyjádření správce toků, DSP + DPS

Lesy České republiky, s. p., Správa toků – oblast povodí Moravy, jako správce vodních toků LP č. 10 Říky v km 12,9, ČHP 4-21-08-0580-0-00, IDVT 10203125, LP č. 12 Říky v km 12,8, ČHP 4-21-08-0580-0-00, IDVT 10199862, bezejmenný tok ČHP 4-21-08-0580-0-00, IDVT 10198070 a PP č. 6 Říky v km 9,7 ČHP 4-21-08-0580-0-00, IDVT 10192130 **souhlasí** s předloženou projektovou dokumentací.

Projekt je vypracovaný firmou AGROPROJEKT PSO, s. r. o. (autorizovaný inženýr Ing. Jiří Hermány, ČKAIT 1005181) pro Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj.

Vodní tok Říka ČHP 4-21-08-0580-0-00, IDVT 10100555 (správce PMo s. p.) je dotčeným tokem při realizaci suché nádrže a revitalizace, na výše uvedených tocích ve správě LČR, s. p. k žádným stavebním zásahům nedochází.

Stávající polní cesta C10 je navržena jako jednopruhová v celkové délce 1786 m. V km 0,000 – 1080 je navržena z asfaltového betonu, od km 1,080 bude provedena jako kolejová ze silničních panelů. Vodní toky LP č. 10 Říky v km 12,9 a LP č. 12 Říky v km 12,8 budou překonány přes stávající propustky.

Platnost vyjádření je 2 roky od data vydání.

S pozdravem

Ing. Vlastimil Hudeček
 vedoucí pracoviště Luhačovice

Lesy České republiky, s.p. [05]
 Sešit 1106/19, Nový Hradec Králové
 500 00 Hradec Králové
 IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
 Správa toků - oblast povodí Moravy
 U Skláren 781, 755 01 Vsetín

Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08

Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.

Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legalitu a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz www.lesy.cz), který stanoví zásady a pravidla jednání zaměstnanců či jiných osob jednajících za státní podnik Lesy České republiky, s.p. (dále jen „zaměstnanec“). Každý zaměstnanec má povinnost oznámit jakékoli podezřelé či nelegální jednání. V jakémkoli případě, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit, a to i anonymně způsoby uvedenými na webových stránkách.
www.lesy.cz



O B V O D N Í B Á Ň S K Ý Ú Ř A D
PRO ÚZEMÍ KRAJŮ JIHMORAVSKÉHO A ZLÍNSKÉHO
Cejl 13, 601 42 Brno

20

AGROPROJEKT PSO, s r.o.

Slavičkova 840/1b
638 00 Brno

Váš dopis značky /ze dne
105-3087-19 / 4. března 2020

Naše čj.
SBS 08839/2020/OBÚ-01/1

Vyřizuje
Ing. Kotassek

V Brně
30.03.2020

Závazné stanovisko k žádosti o vyjádření k projektové přípravě

Obvodní báňský úřad pro území krajů Jihomoravského a Zlínského vydává podle § 20 odst. 1 věty druhé zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 61/1988 Sb.“),

z á v a z n é s t a n o v i s k o :

Obvodní báňský úřad pro území krajů Jihomoravského a Zlínského souhlasí s povolením stavby „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10“ v k. ú. Nevšová, Zlínský kraj.

Obvodní báňský úřad pro území krajů Jihomoravského a Zlínského upustil od odůvodnění, jelikož v závazné části nestanovil žádné podmínky.

S pozdravem

„Zdař Bůh“

Ing. Jiří Šťastný
zástupce předsedy
Obvodního báňského úřadu
pro území krajů Jihomoravského a Zlínského

Záznam z jednání v rámci akce Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová

Jednání se konalo na KPÚ pro Zlínský kraj, pobočce ZLÍN dne 4.11.2019.

Přítomní:

Ing. Lubomír Holubec – vedoucí pobočky
Ing. Vladimír Jedlička
Ing. Milan Pavlík – ředitel společnosti Agroprojekt PSO s.r.o. – zpracovatel PD
Ing. Petr Doležal – zástupce ředitele Agroprojekt PSO s.r.o. – zpracovatel PD
Ing. Stanislav Žatecký – VD-TBD

Předmětem jednání bylo projednání návrhu suché nádrže z pohledu výrazně složitých základových poměrů a požadavků na vhodný materiál do násypu hráze. Předběžný IGP konstatoval, že základové poměry jsou nevhodné a materiály v zátopě jsou nevhodné do násypů zemní hráze.

Průběh jednání:

Objednatel doplnil podklady pro vypracování projektové dokumentace o další předběžný IGP, provedený firmou GEOSTAR, spol. s r.o., který rámcově vymezil dvě lokality s vhodným materiálem.

Zpracovatel seznámil zadavatele s problematikou zakládání sdruženého funkčního objektu, který byl navržen v rámci PSZ. Upozornil na určité nedostatky projektové dokumentace DTR a spolu s pracovníkem VD TBD doporučil způsob zakládání, kterým je zvýšení únosnosti pomocí kameniva zatlačeného do podloží. Objednatel tuto variantu rovněž doporučil ze své zkušenosti z posledních realizací podobných staveb. Jiná varianta, kterou je deep soil mixing byla zadavatelem zamítnuta z hlediska velmi vysokých nákladů. Další možnosti, jako je zakládání na pilotách a pasech jsou v rozporu se stavebními předpisy (normy). Zpracovatel upozornil na skutečnost, že i přes provedený podrobný IGP, může dojít, vzhledem ke složitým základovým podmínkám, k vyvolání následných technických a investičních opatření, která nejsou vadou díla. Sdružený funkční blok byl jednoznačně doporučen a schválen objednatelem. Jiné varianty objednatel nepřipouští, z důvodu migrační prostupnosti požadované DOSS.

Objednatel vznesl požadavek na doplnění tůní a malých retenčních prostorů (tůní) v zátopě suché nádrže z důvodu zadržení vody v krajině. Vzhledem ke skutečnosti, že se jednalo o požadavek, který nebyl předmětem zadávací dokumentace, bude předmětem jednání o dodatku SOD.

Zpracovatel upozornil objednatele na rozpor v parametrech suché nádrže, zejména výšky hráze. Zpracovatel na základě vodohospodářského řešení došel k výšce hráze 4,0 m. To je o 1,0 m nižší, než je uvedeno v SOD. Objednatel vyjádřil souhlas s úpravou parametrů podle výsledků vodohospodářského řešení, které bude součástí díla. Dokumentace PSZ je v tomto případě podkladem, nikoliv přesným zadáním.

Dále bylo na jednání dohodnuto, že objednatel svolá jednání s CHKO a obcí, kde bude dopřesněna varianta úpravy zátopy suché nádrže a dopřesněno řešení zemníku. Zpracovatel na jednání připraví situaci návrhu zátopy a provede posouzení kapacity zemníku z pohledu

požadavků na výstavbu hráze. Rovněž bylo dohodnuto, že zpracovatel bude navrhovat řešení z pohledu bilance zemních prací vyrovnané.

Závěrem bylo dohodnuto, že součástí díla není biologické hodnocení toku.

Přítomní se s uvedeným záznamem seznámili. Jejich souhlas se závěry je doložen prezenční listinou.

Vypracoval: Ing. Petr Doležal

Kontroloval: Ing. Vladimír Jedlička

Záznam z jednání v rámci akce Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová

Jednání se konalo na KPÚ pro Zlínský kraj, pobočce ZLÍN dne 20.11.2019.

Přítomní:

Ing. Lubomír Holubec – vedoucí pobočky
Ing. Vladimír Jedlička
Ing. Pavel Hrbáček, OV Nevšová
Ing. Radka Hořáková – Město Slavičín
Mgr. Jiřina Matějčková – AOPK, CHKO Bílé Karpaty (dále jen AOPK)
Ing. Petr Doležal – zástupce ředitele Agroprojekt PSO s.r.o. – zpracovatel PD

Předmětem jednání bylo projednání jednotlivých objektů zakázky (nádrž, cesta, revitalizace) z pohledu požadavků AOPK, CHKO Bílé Karpaty a Osadního výboru Nevšová.

Průběh jednání:

Zástupkyně AOPK seznámila přítomné se skutečností, že bylo územně rozhodnuto v pozemkových úpravách, nicméně v této fázi nebyl proveden biologický průzkum lokality. Pro další stupeň dokumentace bude tento biologický průzkum vyžadovat. Jeho podrobný rozsah určí a písemně doplní pro potřeby záznamu. Zpracovatel záznamu tento rozsah požadavků zavede do záznamu a předá zadavateli zakázky, který zajistí zpracování biologického průzkumu. Zadavatel na základě výsledků požadavku AOPK přikročí k jednání o změně termínu zakázky, který s biologickým průzkumem nepočítal.

Zpracovatel se zavázal, že pro potřeby revitalizace provede místní šetření se zástupci AOPK a Povodí Moravy s.p., ze kterého vyplyne koncepce a rozsah revitalizací obou úseků. S tímto rozsahem seznámí zadavatele zakázky a vypracuje projektovou dokumentaci. V rámci místního šetření posoudí i možnost a koncepci úpravy dna retenční nádrže s cílem zadržení vody a vytvoření biotopu, který byl požadavkem zadavatele. Zadavatele seznámí s výsledky šetření a v případě, že AOPK posoudí možnost jako reálnou, přikročí k jednání o rozšíření předmětu zakázky, kde požadavek úpravy dna ve smyslu zadržení vody a vytvoření příznivých podmínek z hlediska ŽP nebyl.

Zpracovatel seznámil zadavatele s výsledky posouzení podrobné dokumentace IGP, předané na předchozím jednání a upozornil na nevhodné posouzení výsledků rozborů, které vycházelo z normy pro komunikace, nikoliv pro malé vodní nádrže. Ukazuje se, že se zakládáním objektu by neměl být problém a z pohledu materiálů se rýsuje možnost využití materiálů ze dna nádrže. Tuto možnost by měl potvrdit nebo vyvrátit podrobný průzkum, který provede zpracovatel. Rovněž upozornil na skutečnost, že případný zdroj materiálu pro hráz, který je mimo zátopu, jak jej identifikoval dodatečný průzkum objednaný zadavatelem, bude vyžadovat dodatečnou stabilizaci zemníku vzhledem ke sklonu terénu a podmínkám v podloží v lokalitě zemníku.

Zástupce osadního výboru Nevšová uvedl požadavek na zpevnění cesty asfaltem v celém jejím úseku. To bylo v rozporu s vyjádřením AOPK v průběhu zpracování komplexních pozemkových úprav. To potvrdila zástupkyně AOPK přítomná na jednání. Zpracovatel dokumentace se zavázal, předložit AOPK možnosti bezprašných zpevnění povrchů, kterými

by bylo možno nahradit asfalt. V průběhu dalšího vytváření dokumentace bude hledána možnost, jak zajistit požadavek osadního výboru. O výsledku bude zpracovatel průběžně informovat osadní výbor.

V rámci cesty upozornil zpracovatel na malý úsek, kde se cesta odchyluje od stávající a cesty a prochází lesním pozemkem. Zástupkyně AOPK upozornila na nutnost náhradních výsadeb za porosty pokácené pro potřeby cesty. Zpracovatel projektové dokumentace bude tuto skutečnost konzultovat s AOPK a projekt bude přizpůsobovat požadavkům.

Požadovaný rozsah biologického průzkumu definovaný AOPK je následující:

Provést hodnocení vlivu záměru dle § 67 z.č. 114/1992 Sb autorizovanou osobou. Vyhodnotit vliv zamýšleného zásahu na faunu bezobratlých živočichů se zaměřením na zvláště chráněné druhy a druhy uvedené v Červeném seznamu, zejména hmyz. Dále provést botanický průzkum. V rámci navrženého kácení vyhodnotit biologickou hodnotu dřevin (a to i potencionální), zaměřit se na možný výskyt netopýrů (zimní kolonie, šterbinové druhy). To vše v celém dotčeném úseku v jarním a letním období.

Vypracoval: Ing. Petr Doležal

Kontroloval: Ing. Vladimír Jedlička

Příloha: prezenční listina

PREZENČNÍ LISTINA

JEDNÁNÍ NAŘÍZENÍ NEVŠOVA RN001, C10, REV
DNE 20. 11. 2019

příjmení, jméno, titul	zastupuje	tel. kontakt	podpis
ING. HOLUBEK LUZOMÍŘ	SPU P ZLÍN	721 208 363	
Ing. Vladimír Jedlička	SPU BKW	608 120 946	
HRBAČEK PAVEL - Ing.	OV NEVŠOVA	736 165 524	
Ing. RACHA KRÁČKA	NEŠD SEVNÍK	773 037 309	
Vjirina-matejickova@nature.cz Mgr. JIRKA MATEJICKOVA	POPK ČR RP SCHKO BK	724 737 192	
ING PETR DOLEŽAL	AGROPROJEKT PŘ	777 291 646	

Záznam z jednání

Terénního šetření k akci „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová“ konaného dne 17.12.2019 v terénu na lokalitách uvedených objektů

Účastníci:

Ing. Jiří Hermany – zástupce zhotovitele dokumentace **AGROPROJEKT PSO s.r.o.**

Ing. Pavel Hrbáček – zástupce **OV Nevšová**

Mgr. Jiřina Matějčíková – zástupce **AOPK ČR, CHKO Bílé Karpaty**

Ing. Radka Hořáková, vedoucí **odboru ŽP a správy majetku MÚSlavičín**

Mgr. Tomáš Chmela – **starosta města Slavičín**

Ing. Alena Viktorínová – **odbor investic MěÚ Slavičín**

MVDr. Marek Sedláček- **zástupce OV Nevšová**

Účastníci jednání uskutečnili prohlídku místa výše uvedených objektů. Rozsah biologického hodnocení bude v celém rozsahu zadaných objektů a bude prováděn v období březen až srpen daného roku.

Polní cesta C10 bude provedena po výhybnu V9 se stmeleným povrchem. Dále od km 1,02 bude provedena s propustným povrchem. Pro návrh cesty bude respektována nová parcela, která je vedena částečně mimo stávající trasu v místech umístěné suché nádrže RN001. V horním úseku v blízkosti břehové hrany koryta toku bude po zaměření vyhodnoceno, zda nebude potřeba navržení opevnění koryta nebo jiné opatření zajištění stability konstrukce polní cesty. Revitalizace REV1 v úseku toku mezi propustky P10 a P11 bude provedena pomístně s minimalizováním zásahu do břehových stávajících porostů. Bude se zde spíše jednat o vytvoření bočních tůň a slepých ramen. Revitalizaci v úseku pod propustkem P10 po zátopu poldru bude možno řešit drobným rozvolněním toku, vytvořením tůň a terénních depresí a to i v zátopě suché nádrže. Náhradní výsadba vyplyne z doporučení a požadavků orgánu ochrany přírody a krajiny. Na terénním šetření byla zjištěna skutečnost, že hráz navržené suché nádrže kříží nadzemní elektrické vedení. Zhotovitel konstatuje, že tato skutečnost nebyla nikde v dokumentaci PSZ ani DTR KoPÚ Nevšová uvedena jak v grafické, tak písemné podobě. Revitalizace REV1 v úseku pod obcí je možná a vhodná v plném rozsahu a zástupci AOPK je doporučena k realizaci. Co se týče stávajícího opevnění

koryta toku (dnová dlažba, kamenné patky apod.) bude o tomto nutno dále jednat se zástupci Povodí Moravy, s.p.

Na šetření vznesli zástupci města Slavičín a osadního výboru Nevšová požadavek na vytvoření nádrže s vodní plochou namísto stávající umístěné suché retenční nádrže. Zástupci AOPK a zhotovitel nevidí v tomto požadavku zásadní problém. Zde by se však jednalo o změnu zadání dokumentace a změny účelu díla, což by patrně vyvolalo požadavek na aktualizaci plánu společných zařízení. Tímto krokem by se dal ale současně vyřešit problém křížení hráze suché nádrže s nadzemním vedením a nemusela by být řešena přeložka polní cesty C10. Akumulační nádrž(e) by byly řešeny jako boční v doprovodu s vytvořením meandrujícího koryta a tůň. Nádrž by byly částečně zahloubené a ohrázkované. Maximální hloubka vody by byla do 2,5 m. Z výše uvedeného vyplývá, že je nutné se zástupci zadavatele, AOPK, města Slavičín a Povodí Moravy uskutečnit jednání za účelem vyjasnění požadavků, nastalých skutečností a dalšího postupu jak z pohledu projekční činnosti, tak z pohledu inženýrské činnosti.

Zaznamenal: Ing. Jiří Hermany, V Brně 19.12.2019



Záznam z jednání na akci „Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV 1 a polní cesta C10“ ze dne 20. 1. 2020

Místo zasedání: Městský úřad Slavičín

Začátek jednání: 9 hodin

Přítomni: Mgr. Tomáš Chmela, starosta města Slavičín
Ing. Petr Doležal - zástupce ředitele AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Ing. Jiří Hermany - zástupce zhotovitele dokumentace AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Ing. Lubomír Holubec - vedoucí pobočky KPÚ pro Zlínský kraj, Zlín
Ing. Vladimír Jedlička
Ing. Pavel Hrbáček - OV Nevšová
MVDr. Marek Sedláček - OV Nevšová
Bronislav Münster - předseda OV Nevšová
Mgr. Jiřina Matějčková - AOPK, SCHKO Bílé Karpaty
Ing. Petr Šandor - AOPK, SCHKO Bílé Karpaty
Mgr. Tomáš Ernest Vondřejc - AOPK, SCHKO Bílé Karpaty
Ing. Radka Hořáková - městský úřad Slavičín
Ing. Alena Viktorinová - městský úřad Slavičín
Egon Heckel - ABM Hrádek

Účastníci se dohodli na respektování již schválených Komplexních pozemkových úprav v k.ú. Nevšová bez případné aktualizace Plánu společných zařízení. Dále bylo dohodnut další postup projekční a inženýrské činnosti:

- polní cesta C10 bude po výhybnu provedena stmeleným povrchem - asfalt, dále bude proveden propustný povrch;
- hráz navržené nádrže kříží nadzemní elektrické vedení - zhotovitel se pokusí vyhnout případné přeložce sloupů elektrického vedení;
- hráz poldru bude ve výšce max. 3 metry; bude zvážena projekční varianta poldru s částečnou zátopou, při zachování parametru průchodnosti pro případnou migraci živočichů
- v rámci polní cesty C10 se vyskytuje úsek, kde se cesta odchyluje od stávající cesty a prochází lesním pozemkem - zhotovitel se pokusí, co nejvíce přiblížit stávající cestě tak, aby zásah do krajiny byl minimální;
- pod poldrem dojde k ponechání územní rezervy pro případnou výstavbu jiného vodohospodářského díla.

Zapsala: Ing. Radka Hořáková

Záznam z projednání konceptu projektové dokumentace k akci „**Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k. ú. Nevšová**“ konaného dne 1. 10. 2020 na MěÚ Slavičín

Přítomní: viz Prezenční listina

Jednání bylo svoláno za účelem projednání a odsouhlasení konceptu projektové dokumentace k výše uvedené akci. Bylo zaměřeno především na odsouhlasení koncepce jednotlivých řešených objektů. Projektant prezentoval rozpracovanou projektovou dokumentaci, ke které účastníci jednání průběžně a v závěrečné diskuzi přednesli svoje připomínky. Průběh jednání, koncepci navrhovaných objektů a připomínky zúčastněných je možno shrnout do následujících bodů.

Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 nad poldrem

- Suchá nádrž RN001 je navržena tak, aby došlo k zachycení povodňové vlny s kulminacním průtokem $Q_{20} = 6,8 \text{ m}^3/\text{s}$. Tato účinnost je dána požadavkem maximální výšky hráze, která byla dohodnuta na 3 m.
- Bezpečnostní přeliv je dimenzován na návrhový průtok $Q_{100} = 13,9 \text{ m}^3/\text{s}$. Potřebná délka přelivné hrany při výšce přepadového paprsku $H = 0,5 \text{ m}$ je $L = 27 \text{ m}$.
- Hráz bude sypána ze zemin těžených ze zemníku, který bude umístěn v prostoru občasné zátopy. Tvar zemníku bude upraven tak, aby vytěžená zemina tvořila tůň sycenou průsakem podzemní vody. Parametry tůně budou odpovídat standardu Vytváření a obnova tůní (mírné sklony svahů, dno zajišťující proměnnou hloubku vody). Hlavní tůň v zátopě bude doplněna menšími tůněmi. Lokalizace tůní bude projektantem provedena na základě IGP průzkumu.
- Korunový bezpečnostní přeliv bude opevněn lomovým kamenem do betonového lože. Na něj navazující zdrsněný skluz proměnné šířky bude vytvořen hrubými balvany do betonového lože. Balvany budou uloženy na výšku a vzájemně zaklíněny. Toto uspořádání zajistí stabilitu skluzu při průchodu povodňového průtoku.
- Za skluzem je navržen vývar za účelem utlumení kinetické energie proudící vody. Výpočtem byly stanoveny potřebné parametry vývaru. Délka vývaru 10,0 m, šířka vývaru 10, m a hloubka vývaru pod závěrným prahem 0,3 m.
- Výpustný objekt poldru se škrťací tratí je navržen tak, aby v zátopě poldru byla držena stálá hladina. Maximální hloubka vody při stálé hladině je 0,8 m, plocha stálé hladiny 0,11 ha. Zachování hladiny stálého nadržení zajistí dlužová stěna, která je součástí vtokové části výpustného objektu. Dluže budou upraveny tak, aby v korytě pod poldrem zůstal zachován minimální zůstatkový průtok. Vtoková část bude opatřena vtokovou mříží, která zabráni vstupu hrubých splavenin a plovoucích předmětů do výpustného objektu. Na vtokovou část navazuje škrťací trať tvořená zatrubněním průměru 1,2 m. Zatrubnění bude zakončeno výústním čelem umístěným v blízkosti vzdušní paty hráze. Zatrubnění bylo zvoleno na základě výsledků biologického hodnocení, které nevyžaduje dodržení migrační prostupnosti. U Správy CHKO Bílé Karpaty je potřeba požádat o vyjímku ze základních podmínek ochrany v lokalitě se vyskytujícími zvláště chráněnými druhy.
- Zástupce CHKO vznesl požadavek na doporučení vhodného kamene pro navrhovanou opevnění. Tento bude specifikován ve stanovisku CHKO k projektové dokumentaci.

Revitalizace toku REV1 pod obcí

- Revitalizovaný úsek má délku 708 m.
- Bude provedeno meandrovité rozvolnění stávajícího koryta toku.
- Po délce úseku budou provedeny průtočné tůňe a rozlivy.
- Průtočná tůň je navržena jako rozšíření koryta s výškovým navázáním na dno revitalizovaného úseku. Podstatná část svahu tůňe bude provedena v mírném sklonu 1 : 10.
- Rozliv je navržen jako rozšíření koryta ve výškové úrovni 0,3 m nad dnem revitalizovaného úseku. Podstatná část svahu rozlivu bude provedena v mírném sklonu 1 : 10. K plnění prostoru rozlivu tedy dojde až při průtocích s hloubkou proudění vody větší než 0,3 m.

Revitalizace toku REV1 nad poldrem

- Revitalizovaný úsek má délku 425 m.
- Bude provedeno meandrovité rozvolnění stávajícího koryta toku v ploše občasné zátopy poldru. Stávající koryto v úseku občasné zátopy zůstane zachováno. Nátok vody do meandrující části vyústěné do výpustného objektu bude zajištěn zasypáním části původního koryta pod odchýlením meandrující v délce 20 m hutněným násypem. Zbývající úsek bude plnit funkci slepého ramene.
- Nad občasnou zátopou bude provedeno mírné, pomístní pročištění koryta na lichoběžníkový profil se šířkou ve dně 0,6 m a sklony svahů 1 : 2.
- Po délce úseku budou provedeny průtočné tůňe a rozlivy.
- Průtočná tůň je navržena jako rozšíření koryta s výškovým navázáním na dno revitalizovaného úseku. Podstatná část svahu tůňe bude provedena v mírném sklonu 1 : 10.
- Rozliv je navržen jako rozšíření koryta ve výškové úrovni 0,3 m nad dnem revitalizovaného úseku. Podstatná část svahu rozlivu bude provedena v mírném sklonu 1 : 10. K plnění prostoru rozlivu tedy dojde při průtocích s hloubkou proudění vody větší než 0,3 m.

Revitalizace toku REV1 nad obcí

- Revitalizovaný úsek má délku 480 m.
- V tomto úseku nebude provedeno meandrovité rozvolnění stávajícího koryta toku ani jeho pročištění.
- Po délce úseku budou pomístně provedeny průtočné tůňe a rozlivy.
- Průtočná tůň je navržena jako rozšíření koryta s výškovým navázáním na dno stávajícího koryta. Podstatná část svahu tůňe bude vzhledem k morfologii terénu provedena ve sklonu 1 : 3.
- Rozliv je navržen jako rozšíření koryta ve výškové úrovni 0,3 m nad dnem stávajícího koryta. Podstatná část svahu rozlivu bude vzhledem k morfologii provedena ve sklonu 1 : 3. K plnění prostoru rozlivu tedy dojde při průtocích s hloubkou proudění vody větší než 0,3 m.

Všechny vodohospodářské objekty jsou navrženy na pozemcích, jejichž vlastníkem je SPÚ. Jedinou výjimku tvoří pozemek KN 5296 v k. ú. Nevšová, který je ve vlastnictví města Slavičín. Na tomto pozemku bude realizována část opatření objektu REV1 pod obcí.

Polní cesta C10

- Polní cesta je navržena na pozemku KN 4567 ve vlastnictví města Slavičín. Pro realizaci cesty byl tento pozemek vyčleněn v rámci zpracování KoPÚ.
- Je navržena jako zpevněná P 4,5/20 jednopruhová obousměrná s výhybnami, délka 1 787 m.
- V úseku od intravilánu obce Nevšová po křížení s bezejmenným levostranným přítokem Nevšovky (km cca 1,010 polní cesty) je navrženo zpevnění asfaltovým betonem.
- V navazujícím úseku severním směrem bude zpevnění provedeno jako kolejové. V celé ploše kolejové úpravy budou zpevněny pouze výhybny.

Na vhodné ploše jednotlivých objektů bude provedena náhradní výsadba autochtonních druhů dřevin.

Ostatní požadavky

- Zadavatel vznesl požadavek na prověření stávajících úseků toku, kde je uvažováno s revitalizací, zda jsou na nich stavby v majetku PM s. p. a jejich případné zrušení v úsecích s revitalizací bude předmětem náhrady. Zpracovatel přislíbil zaslání situací zástupci PM s. p., který prověří tuto skutečnost. Zpracovatel bezprostředně po jednání zaslal uvedené situace zástupci PM s. p.
- Zástupce Osadního výboru vznesl požadavek na zpracovatele, zda by nezaslal stručný popis navrhovaných staveb s výkresy pro potřeby dalších jednání na Osadním výboru. Zpracovatel přislíbil zaslat požadované výkresy a popis objektů.

Závěr jednání

Představená koncepce jednotlivých objektů byla přítomnými odsouhlasena. Zpracovatel dokumentace přikročí k dokončení dokumentace podle odsouhlasené koncepce.

Přílohy: Prezenční listina
C.1.1 Situace přehledná – část A
C.1.2 Situace přehledná – část B

V Brně dne 5. 10. 2020



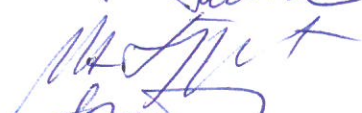


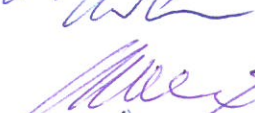



Zaznamenal: Ing. Tomáš Ryl, Ph. D.

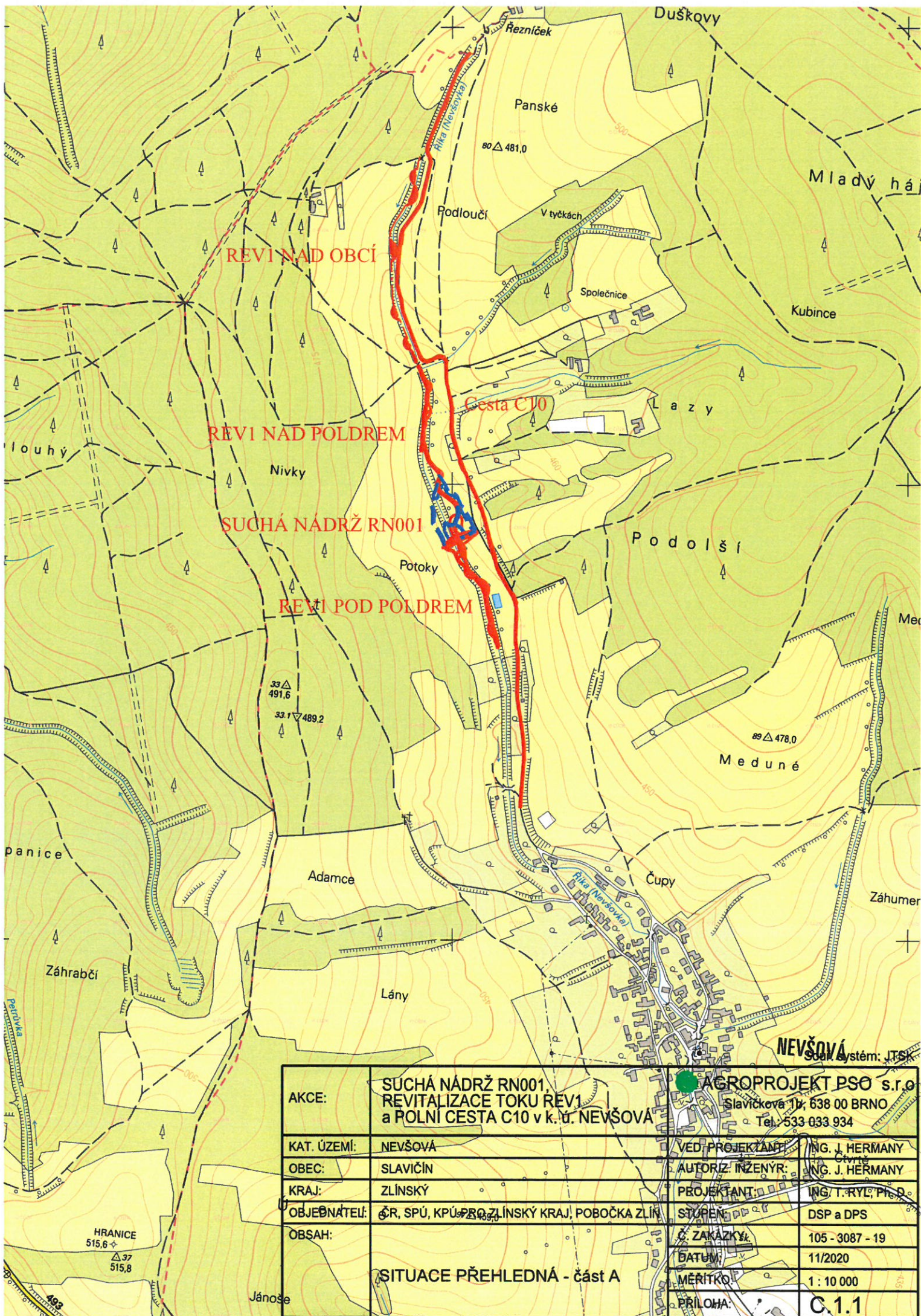


**Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10
v k. ú. Nevšová
Projednání konceptu projektové dokumentace**

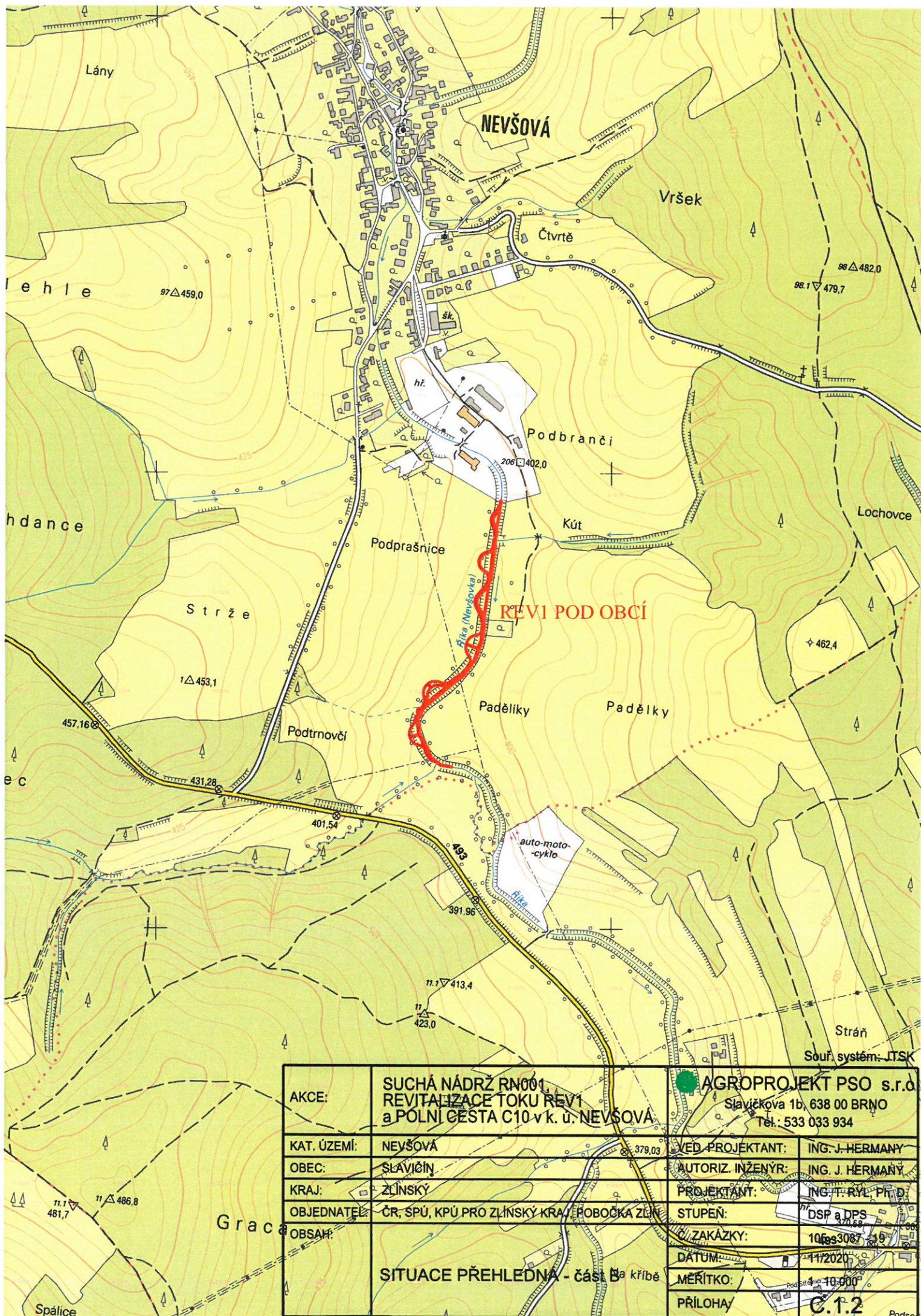
Prezenční listina


Místo konání: MěÚ Slavičín
Datum: 1. 10. 2020

Titul	Jméno	Organizace	Podpis
Ing.	Jedlička Vladimír	SPU Žhu	
ING.	LUBOŠLAV HOLUBEC	-/-	
Mgr.	JIRŮNA MATĚJČKOVÁ	ADTK ČR SCHILO BK	
Ing.	PAVEL HRBAČEK	OSIDA VYB. NEVŠ.	
	Tomaš Hachlačel	Pondí Olavay, sp.	
Ing.	Pavel Matoušek	Město Slavičín	
	Tomas CHMELA	Město Slavičín	
ing.	Tomaš RYL	Agropoját PSO	
ING.	PETR DOČEKAL	AGROPRESERT PSO	



AKCE:	SUCHÁ NÁDRŽ RN001, REVITALIZACE TOKU REV1 a POLNÍ CESTA C10 v k. ú. NEVŠOVÁ	AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičková 11, 638 00 BRNO Tel. 533 033 934
KAT. ÚZEMÍ:	NEVŠOVÁ	VED. PROJEKTANT: ING. J. HERMANY
OBEČ:	SLAVIČÍN	AUTORIZ. INŽENÝR: ING. J. HERMANY
KRAJ:	ZLÍNSKÝ	PROJEKTANT: ING. T. RYL, Ph.D.
OBJEDNATEL:	ČR, SPÚ, KPÚ, PRO ZLÍNSKÝ KRAJ, POBOČKA ZLÍN	STUPEN: DSP a DPS
OBSAH:	SITUACE PŘEHLEDNÁ - část A	Č. ZAKÁZKY: 105 - 3087 - 19
		DATUM: 11/2020
		MĚRITKO: 1 : 10 000
		PŘÍLOHA: C.1.1



AKCE:	SUCHÁ NÁDRŽ RN001 REVITALIZACE TOKU REV1 a POLNÍ CESTA C10 v k. ú. NEVŠOVA	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičková 1b, 638 00 BRNO Tel.: 533 033 934	
KAT. ÚZEMÍ:	NEVŠOVA	VED. PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY
OBEC:	SLAVIČÍN	AUTORIZ. INŽENÝR:	ING. J. HERMANY
KRAJ:	ZLÍNSKÝ	PROJEKTANT:	ING. T. RYL, Ph.D.
OBJEDNATEL:	ČR, SPÚ, KPÚ PRO ZLÍNSKÝ KRAJ / POBOČKA ZLÍN	STUPEŇ:	DSP a DPS
OBSAH:	SITUACE PŘEHLEDNÁ - část B a křížbě	ZAKÁZKY:	10/2020
DATUM:		11/2020	
MĚŘITKO:		1:10 000	
PŘÍLOHA:		C.1.2	

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 v platném znění (dále jen „vodní zákon“)

VODNÍ DÍLO

SUCHÁ NÁDRŽ RN001

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Kraj:	Zlínský
Okres:	Zlín
Vodoprávní úřad:	Městský úřad Luhačovice, OŽP
Obec:	Slavičín
Vodní tok:	Říka
Číslo hydrologického pořadí povodí:	4-21-08-0580
Druh a typ díla:	Suchá nádrž, zemní hráz
Účel:	Protipovodňová ochrana
Vlastník:	Město Slavičín
Stavebník:	Státní pozemkový úřad pro Zlínský kraj, pobočka Zlín

Výše uvedené vodní dílo, určené ke vzdouvání nebo zadržování vody navrhujeme na základě ustanovení § 61, odst. 2 a 4 vodního zákona 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, v platném znění 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 vodního zákona 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 jeho 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:	1,9 km ² (z projektu)
N - leté průtoky:	$Q_{100} = 13,9 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$ (z projektu)
Rozdíl mezi korunou hráze a terénem při vzdušní patě hráze:	3,0 m (z projektu)
Maximální možný objem vody v nádrži:	13 100 m ³ (z projektu)
Rozhodující (modifikovaný) průtok při havárii díla:	1,8 m ³ ·s ⁻¹
Ohrožené obyvatelstvo žijící v území na toku pod vodním dílem:	0 osob
Další údaje:	

V případě havárie díla vznikne průlomová vlna, která bude menší než Q_{100} . Dojde ke škodám na díle samotném.

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 stávajícího díla nutné zabezpečit toto dílo při povodních s dobou opakování nejméně 100 let. Podrobně jsou podmínky uvedeny v ČSN 75 2935 Posuzování vodních děl při povodních.

Potenciál škod: **P = 0,5 bodu**

Podle § 3 vyhlášky č. 471/2001 Sb. patří vodní dílo „Suchá nádrž RN001“ (k.ú. Nevšová, kraj Zlínský) 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.

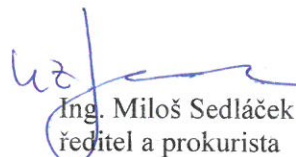
V Brně, dne: 23.11.2020

Vypracoval:


Ing. Ondřej Černý



Za VODNÍ DÍLA - TBD a.s.:


Ing. Miloš Sedláček
ředitel a prokurista

Agroprojekt PSO

Slavíčkova 1b

638 00 Brno

Vaše značka:

Naše značka:

Vyřizuje / telefon / e-mail:

V Brně dne:

O 9919/20/B

Ing. Černý / 608 437 053

23.11.2020

cernyo@vdtbd.cz

Věc:

VD „Suchá nádrž RN001“ (k.ú. Nevšová, kraj Zlínský), 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) posudek, kterým navrhuje výše uvedené dílo zařadit do

IV. kategorie.

Současně v posudku konstatujeme, že se jedná vodní dílo 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. Další podmínky není třeba doplňovat.

Upozorňujeme, že podle vodního zákona je třeba, aby o zařazení určeného vodního díla do příslušné kategorie rozhodnul příslušným vodoprávním úřadem. Přiložený 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.
Hyberská 1617/40
110 00 Praha 1
i

VODNÍ DÍLA - TBD a. s., Hyberská 1617/40, 110 00 Praha 1 (adresa sídla společnosti)

Pracoviště Brno:

telefon: 221 408 (111)*

IČ:

49241648

fax: 224 212 803

DIČ:

CZ49241648

e-mail: praha@vdtbd.cz

bank. spojení: Komerční banka, a.s., č.ú. 64504021/0100

web: www.vdtbd.cz

Studená 909/2, 638 00 Brno - Lesná

telefon: +420 721 222 313

e-mail: brno@vdtbd.cz

Firma je zapsána v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2154



E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Jiří Hermany
Slavičková 840/1b
63800 Brno

Otrokovice, 04.02.2020

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti.**

Název stavby: Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní
cesta C10 v k.ú. Nevšová
Místo stavby: KÚ Sehradice (747106), Nevšová (704369), Slavičín
(750085), žadatelem vyznačené zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení
distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON
Distribuce, a.s. a není vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN
Nadzemní vedení NN

**Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech zařízení distribuční
soustavy je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46
odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu
státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.**

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční
soustavy uděluje E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). S podáním žádosti o
souhlas, prosím, **předložte projektovou dokumentaci stavby** s podrobným
zákresem a okótováním umístění stavby v ochranném pásmu. Žádost můžete
podat elektronicky na **www.eon-distribuce.cz – Souhlas s činností a
stavbou v ochranném pásmu.**

Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných
prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste
povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit
veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na

E.ON Distribuce, a.s.
Poskytování informací k
sítím
Zlínská 230
765 02 Otrokovice
www.eon-distribuce.cz

Hana Štrkaňová
T +420-57716-3362
hana.strkanova@eon.cz

Naše značka
H18502-26029122

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl B., vložka 1772
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400



majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení.
2. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
3. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN:

Regionální správa, Zbyněk Horka, tel.: 57716-3351,
email: zbynek.horka@eon.cz

Vyjádření má platnost do 30.01.2022.

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí

Do přiložené a námi orazítované situace jsme **informativně** zakreslili:

- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN

Ke všem dalším souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.



E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

Udělení souhlasu (pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka ECD)

Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením

Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

E.ON Distribuce, a.s.

Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 26029122



Datum 30.01.2020

e-on

E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
ing. Tomáš Ryl
Slavičková 840/1b
63800 Brno

Otrokovice, 17.02.2021

Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG.D, a.s.

Toto vyjádření slouží pro potřeby řádného umístění, výstavby a užívání stavby a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Nadzemní vedení VN
Nadzemní vedení NN

Název stavby: Suchá nádrž RN001, revitalizace toku REV1 a polní cesta C10 v k.ú. Nevšová
Místo stavby: KÚ Sehradice (747106), Nevšová (704369), Slavičín (750085), žadatelem vyznačené zájmové území

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

Komunikace bude umístěna min. 1 m od sloupu NN a min. 2 m od sloupu VN.

V ochranném pásmu venkovního vedení VN je zakázáno používat mechanismy, u kterých při činnosti může dojít ke zvýšení jejich výšky nad 3m tzn. bagry, nákladní automobily se sklápěcí korbou atp. V případě použití těchto mechanismů musí být plánované práce prováděny za vypnutého stavu venkovního vedení VN.

Nesmí dojít k narušení stability podpěrných bodů.

Veškerá stavební činnost v OP nadzemního vedení VN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

Dále upozorňujeme na povinnost vyznačení OP nadzemního vedení VN

EG.D, a.s.

Regionální správa
Otrokovice
Zlínská 230
765 02 Otrokovice
www.egd.cz

Lubomír Zahradník
T +420-57716-3365
lubomir.zahradnik@egd.cz

Naše značka
L4570-27024701

Sídlo společnosti:
Lidická 1873/36
Černá Pole
602 00 Brno
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Brně, v oddílu B, vložce
8477
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

dobře viditelným způsobem přímo v terénu (cedule, značky apod.). Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

V místě křížení komunikace s nadzemním vedením VN, NN musí být zachovány nejkratší povolené vzdálenosti dle ČSN.

Stavba v OP musí být prováděna v souladu se zákonem 309/2006 Sb. a nařízením vlády 591/2006 Sb.

Požadujeme dodržet nejmenší dovolené vzdálenosti venkovního vedení VN vzhledem k plánované stavbě dle PNE 33 3301 ed.3 a ČSN EN 50 423.

Při práci v ochranném pásmu vedení VN či jeho blízkosti nebo v blízkosti vedení NN je možno v dostatečném předstihu min. 1 měsíc požádat o krátkodobé vypnutí vedení VN u EG.D, a.s., Středisko služeb zákazníkům, Poštovní příhrádka 54, 656 54 Brno, tel. 800 77 33 22, email : info@egd.cz.

Dále požadujeme dodržet tyto podmínky :

1. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
2. Zakreslení trasy nadzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
3. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
4. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce

- c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
- d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.
- 5. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26029122, s platností do 30.01.2022, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- 6. Veškerá stavební činnost v OP distribučního zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 7. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí objednejte nejméně 25 kalendářních dnů předem.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN:

Regionální správa, Rudolf Trčka, tel.: 57716-3463,
mail: rudolf.trcka@egd.cz

V případě nedodržení podmínek, stanovených v tomto vyjádření, nedodržení vzdáleností a dalších ustanovení souvisejících norem a právních předpisů, v platném znění, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.

eg.d

230

EG.D, a.s.

Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno
IČO: 28085400, DIČ: CZ28085400



Pomáhat a chránit

29

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE ZLÍNSKÉHO KRAJE

Územní odbor Zlín
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPZ-27214-1/ČJ-2021-150506

Zlín 5. května 2021

Počet stran: 1

Přílohy: 1/2AGROPROJEKT PSO s.r.o.
SLAVÍČKOVA 840/1B
638 00 BRNO-----
**DSP,DPS; Žádost o vyjádření k PD stavby: Polní cesta C10 v k.ú. Nevšová - Vyjádření DI
PČR Zlín**

Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, Územní odbor Zlín, dopravní inspektorát Policie ČR ve Zlíně, jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích obdržel vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci stavby "**Polní cesta C10 v k.ú. Nevšová**" pro stavební řízení a provedení stavby.

— Projektová dokumentace řeší stavbu polní cesty v rámci stavby "SUCHÁ NÁDRŽ RN001, REVITALIZACE TOKU REV1 A POLNÍ CESTA C10 V K.Ú. NEVŠOVÁ". Po posouzení předložené PD sdělujeme, že nemáme k navrženému řešení připomínek.

por. Zdeněk Kratochvíla, DiS.
komisař
tel: 974 666 578

Nám. T. G. M. 3218
760 01 Zlín

por. Zdeněk Kratochvíla, DiS.

05.05.2021 09:54:03

Digitálně podepsal:

por. Zdeněk Kratochvíla, DiS.
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

Důvod:

www.policie.cz

Tel.: 974 666 259

E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz

ID DS: w6thp3w



