



vodohospodářský atelier
s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno

Vodní nádrž Tetětice

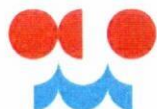
Oprava nádrže a odstranění nánosů

Projektová dokumentace pro stavební povolení (ohlášení)

E. Dokladová část

E. Dokladová část

1. Český hydrometeorologický ústav, pobočka Brno, Kroftova 43, 616 67
2. Cetin a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
3. RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 657 02 Brno
4. E.ON Česká republika, s.r.o., F.A. Gerstnera 2151/6, 37049 České Budějovice – vyjádření o existenci sítě E.ON
5. E.ON Česká republika, s.r.o., F.A. Gerstnera 2151/6, 37049 České Budějovice – souhlas s činností v ochranném pásmu
6. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno – vyjádření správce povodí a správce toku
7. VaK Kroměříž a.s., Kojetínská 3666/64, Kroměříž 767 01
8. KHS Zlínského kraje, Havlíčkovy nábřeží 600, 760 01 Zlín
9. Rozhodnutí ke kácení dřevin, Obecní úřad Počenice – Tetětice, Počenice 74, 768 33 Morkovice – Slížany
10. Záznam z místního šetření dne 22.8.2017
11. Mero ČR, a.s., Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou
12. Čepro a.s., Dělnická 12, č.p. 213, 170 04 Praha 7
13. Net4Gas, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4 - Nusle
14. Městský úřad Morkovice – Slížany, stavební úřad – vyjádření §15
15. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno – vyjádření správce povodí a správce toku
16. Labtech, s.r.o., zkušební laboratoře č. 1147 akreditované ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005, zkušební laboratoř Brno, polní 23/340, 639 00 Brno – protokol o zkoušce č. 25948/2017 (rozbor sedimentu)
17. Městský úřad Kroměříž, Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž – Koordinované závazné stanovisko
18. Záznam z výrobního výboru šetření dne 13.11.2017
19. Městský úřad Kroměříž, Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž – Rozhodnutí o uložení sedimentu z vodní nádrže



VÁŠ DOPIS ZN: -
DORUČENO DNE: 24. 7. 2017

NAŠE ZNAČKA: *P14008936/521*
SPISOVÁ ZNAČKA: S17007788

VYŘIZUJE: Mgr. Pavel Coufal
DATUM: 16. 8. 2017
TELEFON: 541 421 023
E-MAIL: pavel.coufal@chmi.cz

VODOHOSPODÁŘSKÝ ATELIER spol. s r.o.

Růženec 634/54

644 00 Brno

HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

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

Vodní tok	Dřínovský potok	
Číslo hydrologického pořadí	4-12-02-0320	
Profil	Hráz malé VN severovýchodně od obce Tetětice	
Plocha povodí A	0,19	km ²
Souřadnice S-JTSK: X, Y (východ/sever)	X = -550648 m, Y = -1156690 m	

Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P _a	612	mm	
Dlouhodobý průměrný průtok Q _a	0,54	l.s ⁻¹	Třída: IV

M-denní průtoky Q _{Md}													l.s ⁻¹	
30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364	tř.	
M-denní průtoky nestanoveny z důvodu malé plochy povodí a nejistot dle ČSN 75 1400													IV	

N-leté průtoky Q _N							m ³ .s ⁻¹	
1	2	5	10	20	50	100	třída	
0,04	0,06	0,11	0,21	0,38	0,78	1,3	IV	

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

IČ: 00020699, DIČ: CZ00020699
č. ú.: 54132041/ 0710, www.chmi.cz



- Data M-denních průtoků jsou odvozena z pozorovaných průtoků ve vodoměrných stanicích za referenční období 1981–2010.
- Informace o odvození M-denních průtoků jsou dostupné na adrese:
<http://voda.chmi.cz/opv/data/gm.html>
- **Poznámka:** M-denní průtoky nebyly stanoveny z důvodu malé plochy povodí a nejistot odvození řady M-denních průtoků dle ČSN 75 1400.
- N-leté průtoky jsou odvozeny z dat staniční sítě ČHMÚ za maximální období pozorování podle reálného režimu odtoku v povodí. Odpovídají současnému stavu poznatků o režimu povodní v povodích.
- 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 využívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ, dostupnými na www.portal.chmi.cz – záložka Informace pro Vás.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku **5 470,- Kč**.

Přílohy: faktura

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV

Pobočka Brno (4)

616 67 Brno, Křofтова 2578/43

Ing. Eva Soukalová, CSc.
vedoucí oddělení hydrologie pobočky



ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV

POBOČKA BRNO

Kroftova 43
616 67 Brno

VH atelier spol. s r.o.

Kotlářská 50
602 00 B r n o

posloupnost značek: Ing. Hráček

Naše č.j. 2585-4-00

Brno dne: 29. 11. 2000

účel: Hydrologická data povodí Hané

Na Vaši žádost ze dne: 23. 11. 2000

Vám zasíláme požadované základní hydrologické údaje podle ČSN 75 1400

přítok: Dřínovský potok

hydrologické číslo povodí: 4-12-02-032

profil: cca 150 m pod křížením s komunikací Těšetice - Věžky

Plocha povodí (F) v km²: 0,230

Prům. roční výška srážek na povodí [H_{sr}] v mm za období 1931-80: 622

Prům. roční průtok [Q_a] v l/s za období 1931-80: 0,700

třída: III

M-denní průtoky [Q_{md}] v l/s

období: 1931-80

třída: IV

M	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364
Q _{md}	1,6	1	0,8	0,65	0,55	0,45	0,4	0,3	0,25	0,2	0,15	0,07	0

p-procentní denní průtoky [Q_{pd}] v l/s období: 1931-80

třída: IV

p%	1	2	5	10	20	50	80	90	95	99	99,72
----	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	-------

Q_{pd} ----- 0,045 -----

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

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

Číslo jednací: 710002/17

Číslo žádosti: 0117 969 738

Důvod vydání Vyjádření: Vyjádření k dokumentaci pro provádění stavby

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 7. 9. 2019.

Žadatel	Vodohospodářský atelier, s.r.o.	
Stavebník	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Brno, 60200	
Název akce	VN Tetětice, oprava nádrže a odstranění nánosů	
Zájmové území	Okres	Kroměříž
	Obec	Počenice-Tetětice
	Kat. území / č. parcely	Tetětice

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

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

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

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

Číslo jednací: 710002/17

Číslo žádosti: 0117 969 738

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

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

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

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

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

Přílohami *Vyjádření* jsou:

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

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 7. 9. 2017.

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

96

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**I. Obecná ustanovení**

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

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

Příloha k *Vyjádření* 710002/17

Číslo žádosti: 0117 969 738

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

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

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

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

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

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

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

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 348 953 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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

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

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

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

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

V. Křížení a souběh se SEK

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

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

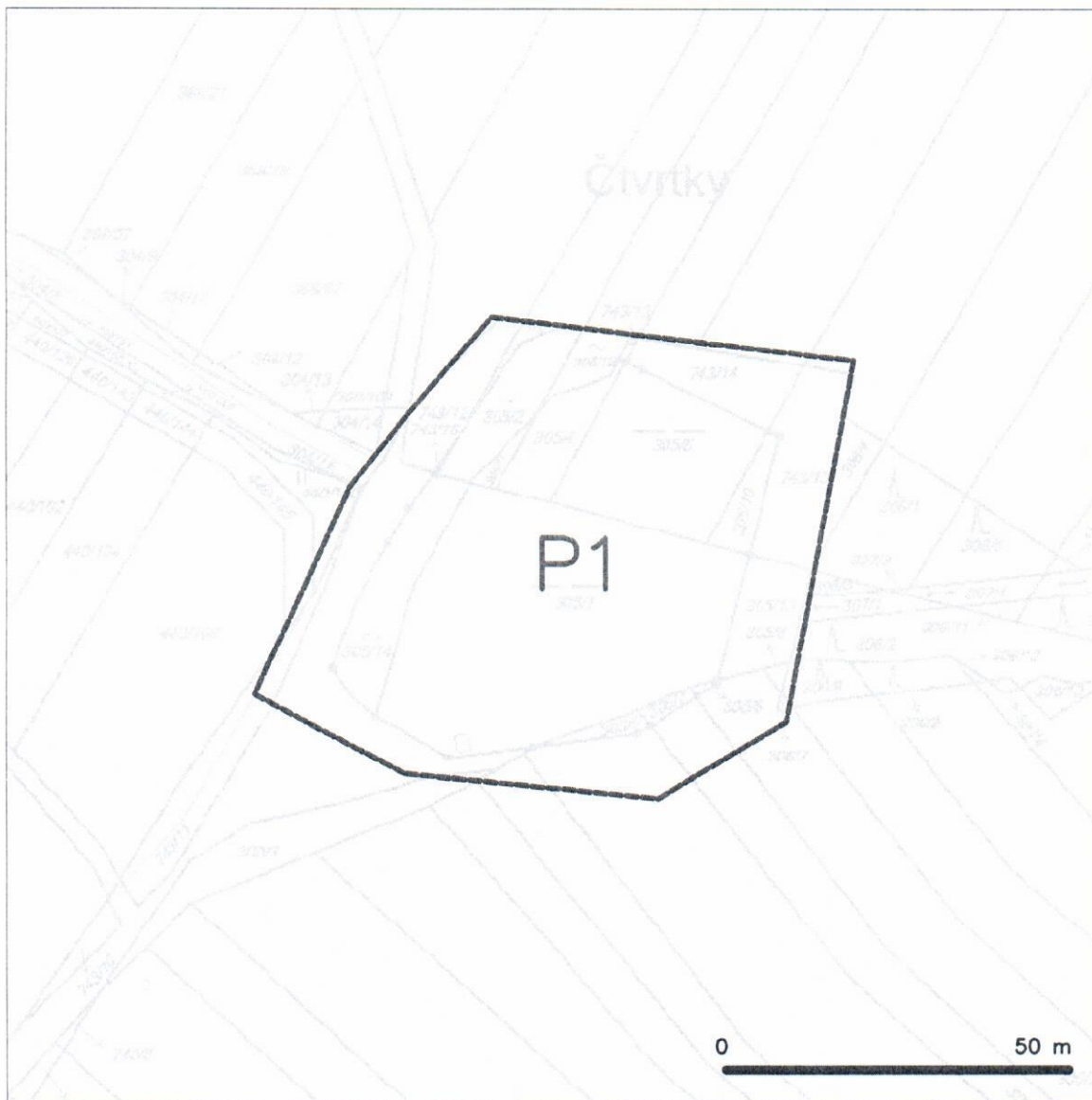
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.

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

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

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

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

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

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



Vodohospodářský atelier, s.r.
o.
Růženec 634/54
64400 Brno

naše značka
5001616836

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
06.11.2017

Věc:

Vodní nádrž Tetětice - oprava nádrže a odstranění nánosů

K.ú. - p.č.: Tetětice

Stavebník: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 60200 Brno

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

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

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

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora. V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GridServices, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

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

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

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DÍČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka S7165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

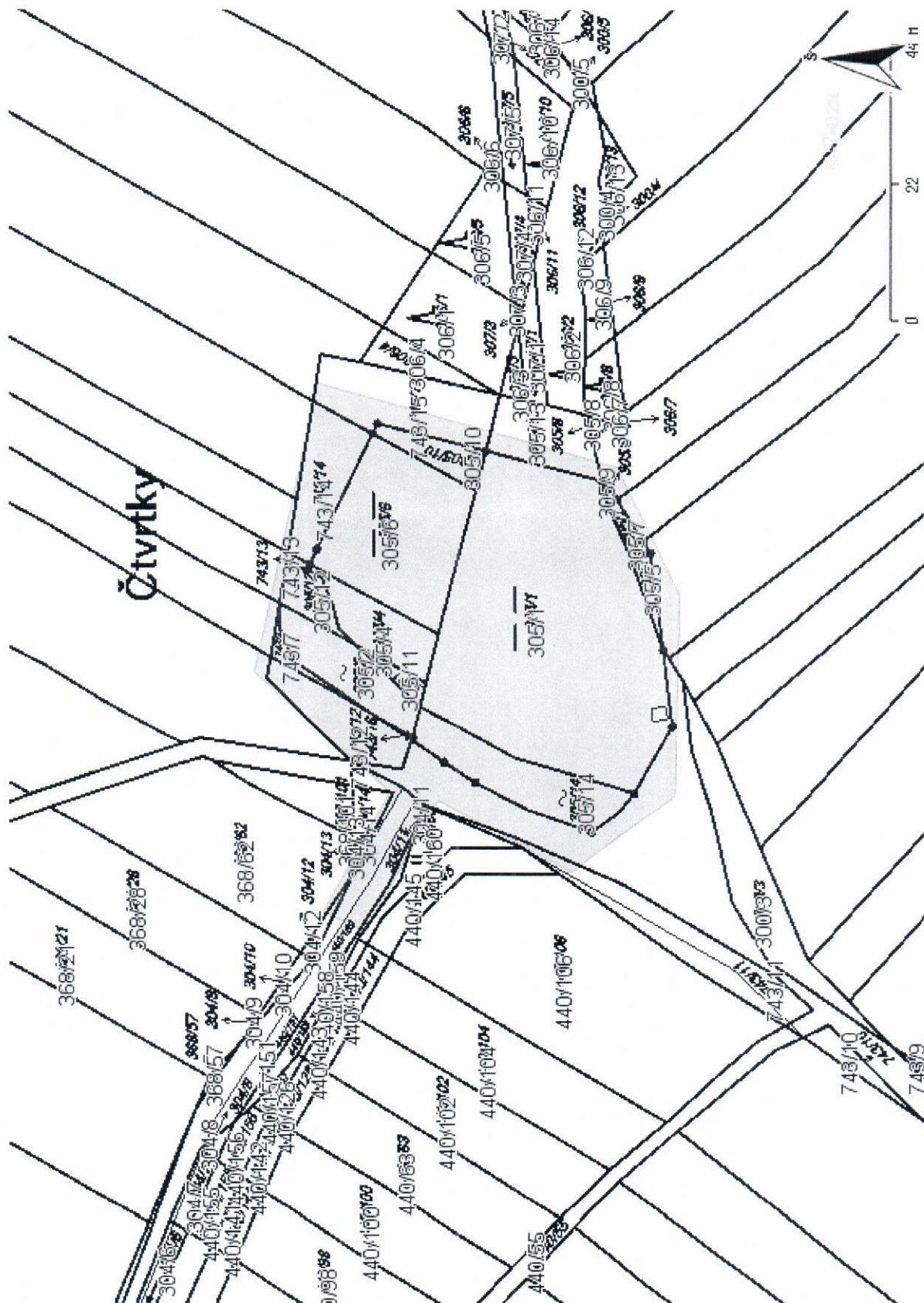
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001616836 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	
NTL	
STL	
VTL	
VVTL	
nefunkční	
plánovaná stavba před realizací	
ve výstavbě, neuvedeno do provozu	
regulační stanice	
ochranné zařízení	
kabel	
elektropřípojka	
kabel protikorozi ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	
Bezpečnostní pásmo PKO anodové uzemnění	



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

Vodohospodářský atelier, s.r.o.
Ing. Ondřej Horák
Růženec 634/54
644 00 Brno

České Budějovice, 14.02.2019

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

Investor stavby: Povodí Moravy, s.p.
Název stavby: Vodní nádrž Tetětice - Oprava nádrže a odstranění
nánosů
Místo stavby: KÚ Tetětice (723134), 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 je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN

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.

**Vaše podklady jsme předali správci zařízení, který vydá stanovisko
k činnosti a stavbě v ochranném pásmu.** Stanovisko obdržíte nejpozději
do 30 dnů od vystavení tohoto vyjádření. 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
majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se
v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.

E.ON Distribuce, a.s.
Poskytování informací k
sítím
F. A. Gerstnera 2151/6
370 01 České Budějovice
www.eon-distribuce.cz

Hana Štrkaňová
T +420-54514-3362
hana.strkanova@eon.cz

Naše značka
H18502-16303270

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



2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a toto bude odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. 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.
4. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN:

Regionální správa, Radek Stratil, tel.: 54514-3372,
email: radek.stratil@eon.cz

Vyjádření má platnost do 05.02.2021.

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

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

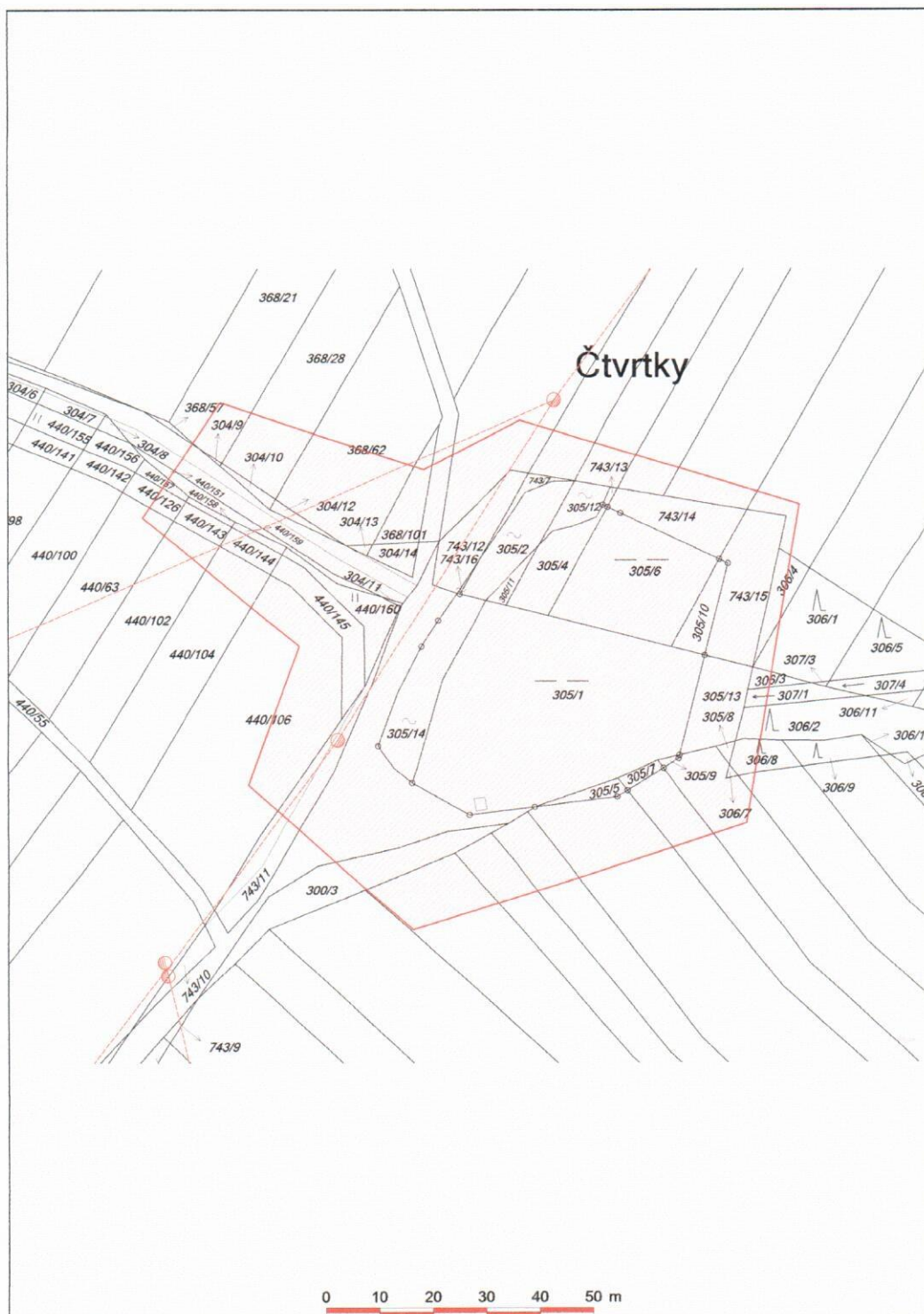
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN

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

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.

Informativní zakres sítí **elektro** k žádosti 0016303270



Datum 05.02.2019

e-on

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



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

Vodohospodářský atelier, s.r.o.
Ing. Ondřej Horák
Růženec 634/54
64400 Brno

E.ON Distribuce, a.s.
Regionální správa Otrokovice
Zlínská 230
765 27 Otrokovice
www.eon-distribuce.cz

Lubomír Zahradník
T +420-54514-3365
lubomir.zahradnik@eon.cz

Naše značka
L4570-16306021

Otrokovice, 18.02.2019

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, 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

Jedná se o akci: „Vodní nádrž Tetětice - Oprava nádrže a odstranění nánosů“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Tetětice (723134), žadatelem vyznačené zájmové území.

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

Vodiče venkovního vedení VN musí být umístěny min. 6 m nad terénem. Niveleta terénu zůstane zachována.

V ochranném pásmu venkovního vedení VN je zakázáno používat mechanizmy, 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

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

zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

Upozorňujeme, že práce s mechanizací (jeřáby, zdvihačí, lanové a podobné mechanismy) musí být v kterékoliv poloze umístěné mimo OP nadzemního vedení. Pokud není možno tento požadavek dodržet, nutno situaci projednat na RS Otrokovice (zajistit s dostatečným předstihem vypnutí nadzemního vedení).

Dále upozorňujeme na povinnost vyznačení OP nadzemního vedení VN 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 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.2 a ČSN EN 50 423.

Při práci v OP vedení VN či jeho blízkosti je možno v dostatečném předstihu min. 1 měsíc požádat o krátkodobé vypnutí vedení VN u ECZR RS Otrokovice.

Dále požadujeme dodržet tyto podmínky :

- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci 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.

- 4) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP 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 6t.
- 5) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 14.02.2019.
- 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 beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Radek Stratil, tel.: 54514-3372, email: radek.stratil@eon.cz

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

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

230



Vodohospodářský atelier
Růženec 54
644 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

1. 11. 2017

NAŠE ZNAČKA

PM065035/2017-203/Pe

VYŘIZUJE

Ing. Jan Pešek

+420 541 637 546

pesek@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno

13. 11. 2017

„VN Tetětice, oprava nádrže, odstranění nánosů“

(k.ú. Tetětice; ORP Kroměříž; kraj Zlínský; HP 4-12-02-0320-0-00)

Investor: Povodí Moravy, s.p.

Charakteristika akce:

Byla nám předložena žádost o vydání stanoviska správce povodí a správce vodního toku k akci: „VN Tetětice, oprava nádrže, odstranění nánosů“. Jedná se o nádrž vybudovanou v pramenné oblasti Dřínovského potoka. V rámci akce dojde k odtěžení sedimentů ze zátopy nádrže, opravě hráze a břehů, opravě výpustného objektu a bezpečnostního přelivu, opevnění koryta toku pod hrází a opevnění nátoku do vodní nádrže.

VN Tetětice a DVT Dřínovský potok (IDVT 10194474) jsou ve správě Povodí Moravy, s.p., provoz Zlín, ul. Tečovská 1109, 763 02 Zlín, vedoucí provozu Ing. Foukal, tel. 577 102 893.

Stanovisko správce povodí a správce DVT Dřínovského potoka

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

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje, Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy [ustanovení § 24 až § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů] je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

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.

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

Povodí Moravy, s.p.

602 00 Brno, Dřevařská 11

IČO:70890013, DIČ:CZ70890013

-12-

Ing. Pavel Biza

vedoucí útvaru správy povodí



Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. Kojetínská 3666/64, 767 01 Kroměříž
IČ: 49451871, DIČ: CZ49451871, KB Kroměříž, číslo účtu 2002-691/0100
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně v oddíle B vložka 1147

**Povodí Moravy, s.p., závod Střední Morava
provoz Zlín
Tečovská č.p. 1109

763 02 Zlín**

Váš dopis značky/ze dne

Naše značka

Vyřizuje/ linka

Kroměříž

2017-005067

Bučňáková Zdeňka
+420573517228

27.11.2017

zdenka.bucnakova@vak-km.cz

Stanovisko pro stavební povolení k akci: "Vodní nádrž Tetětice - oprava nádrže a odstranění nánosů"

Předložená projektová dokumentace řeší údržbu a opravu vodní nádrže na p.č. 305/1, 305/13, 305/14, 743/4, 304/1, 305/6, 305/10, 305/12, 305/4, 305/11, 305/2, 304/11, 305/7, 304/14, 304/13, 304/12, 305/5, 305/9 v k.ú. Tetětice. Jedná se o opravu návodního svahu hráze a břehů nádrže, úpravu dna a odtěžení nánosů, výměnu požeráku, výpustného potrubí včetně čela výusti, opevnění koryta pod hrází a opevnění nátoku do vodní nádrže. Dále bude obnoven nouzový boční bezpečnostní přeliv na břehu nádrže zatravněným průlehem o délce 5 m.

V místech navržených udržovacích pracích se dle přiložené situace nenachází žádné zařízení v majetku ani v provozování VaK Kroměříž, a.s.

Platnost tohoto stanoviska je 12 měsíců ode dne jeho vydání a platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci.

Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s.
Kojetínská 3666/64 -37-
767 01 Kroměříž
IČ 49451871, DIČ CZ49451871

.....
Ing. Petr Vedra
výrobně technický náměstek

Platnost stanoviska prodloužena do 27.11.2019

Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s.
Kojetínská 3666/64 -37-
767 01 Kroměříž
IČ 49451871, DIČ CZ49451871

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně

Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín

Tel. 577210266, fax: 577006746, e-mail: khs@khszlin.cz, podatelna@khszlin.cz, ID: xwsai7r

Č. j.: KHSZL 27654/2017

V Kroměříži, dne 24. 10. 2017

Spisová značka: KHSZL/27654/2017/2.5/HOK/KM/ZAP-02

Č. j. odesílatele: neuvedeno

Vyřizuje:

Lenka Zapletalová, tel: 573 504 117, e-mail: lenka.zapletalova@khszlin.cz

Vodohospodářský ateliér, s.r.o.

IČ: 27724905

Růženec 54

644 00 Brno

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci stavby – „Vodní nádrž Tetětice – Oprava a odstranění nánosů“ pro stavební řízení

Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O

Dne 17. 10. 2017 byla Krajské hygienické stanici Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně doručena žádost právnické osoby Vodohospodářský ateliér, s.r.o., IČ: 27724905, se sídlem Růženec 54, 644 00 Brno zastupující na základě předložené plné moci ze dne 15. 9. 2017 investora stavby, kterým je právnická osoba Povodí Moravy, s.p., IČ: 70890013, se sídlem Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci stavby „Vodní nádrž Tetětice – Oprava a odstranění nánosů“ pro stavební řízení.

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně jako věcně a místně příslušný orgán ochrany veřejného zdraví /§ 82 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 82 odst. 2 písm. i) téhož zákona/, a současně jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 shora citovaného zákona a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu(stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, posoudila projektovou dokumentaci stavby „Vodní nádrž Tetětice – Oprava a odstranění nánosů“ pro stavební řízení, která se bude nacházet na pozemcích v k.ú. Tetětice (podrobný výčet parcele je uveden v předložené projektové dokumentaci).

Po zhodnocení souladu předložené projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně toto

z á v a z n é s t a n o v i s k o :

S projektovou dokumentaci stavby „Vodní nádrž Tetětice – Oprava a odstranění nánosů“ pro stavební řízení

se souhlasí.

V souladu s § 77 odst. 1 věta třetí zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, se souhlas váže na splnění této podmínky:

V průběhu realizace stavby budou veškeré demoliční a stavební činnosti prováděny a koordinovány tak, aby v chráněném venkovním prostoru okolních staveb nedocházelo k překračování hygienických limitů ekvivalentní hladiny akustického tlaku A pro hluk ze stavební činnosti stanovených v § 12 odst. 9 a v příloze č. 3, část B) nařízení vlády ČR č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Průběh hlukově významných stavebních činností bude organizací prací, personálním a technickým vybavením zkrácen na nezbytně nutnou dobu. Pro stavební práce budou používána pouze zařízení a nářadí v bezvadném technickém stavu.

Odůvodnění:

Předložená projektová dokumentace řeší údržbu a opravu stávajícího vodního díla, konkrétně opravu návodního svahu hráze a břehů nádrže, úpravu dna a odtěžení nánosů, výměnu požeráku, výpustného potrubí včetně čela výusti, opevnění koryta pod hrází a opevnění nátoku do vodního díla. Dále bude obnoven nouzový boční bezpečnostní přeliv na břehu nádrže zatravněným průlehem o délce 5 m. Vodní dílo Tetětice je vodní nádrž umístěná na Dřínovském potoce situovaná severně od obce Tetětice cca 100 m od areálu družstva.

Zpracovatel PD: Vodohospodářský ateliér, s.r.o., IČ: 27724905, se sídlem Růženec 54, 644 00 Brno, Ing. Vítězslav Hráček, ČKAIT 1003373, arch. číslo 18/17, datum: 09/17.

Stavba je členěna na stavební objekty SO-01 Odbahnění, SO- 02 Oprava břehů, SO- 03 Oprava výpustného objektu.

Vytěžený sediment bude uložen na zemědělském pozemku p.č. 2031 v k.ú. Dřínov, který je ve vlastnictví Agrodružstva Morkovice a bude zapraven do půdy do deseti dnů od jeho rozprostření.

Oprava vodní nádrže a jejích objektů zajistí technicky funkční vodní dílo a umožní napuštění a akumulaci vody v nádrži v souladu s platnou legislativou. Oprava vodní nádrže přispěje jak ke zlepšení jejího technického stavu tak k navrácení základních vodohospodářských funkcí.

Dle předložené projektové dokumentace může v průběhu realizace stavby dojít k dočasnému negativnímu ovlivnění životního prostředí – zejména prašnost ze stavebních prací a spaliny ze spalovacích pohonných hmot projíždějících aut či stavebních mechanismů. Zatížení tohoto typu bude však pouze dočasné, vztahující se na vlastní realizaci. Zvýšená hluchnost během stavby bude způsobena standardní stavební mechanizací. Vzniklý stavební a demoliční odpad, který bude likvidován v souladu se zákonem 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů.



Lenka Zapletalová
Lenka Zapletalová
odborný referent
hygieny obecné a komunální

Počet listů: 1

Rozdělovník:

- 1x adresát + PD Vodní nádrž Tetětice – Oprava a odstranění nánosů“ pro stavební řízení
- 1x KHS ZK, oddělení HOK, ÚP Kroměříž

Obecní úřad Počenice - Tetětice
Počenice 74
768 33 Morkovice - Slížany

Č.j. : 339/2017

V Počenicích dne : 6. listopadu 2017

ROZHODNUTÍ

Obecní úřad Počenice - Tetětice jako věcně a místně příslušný správní orgán ochrany přírody a krajiny ve smyslu §61 odst.1) zákona č.128/2000 Sb., o obcích, v platném znění a ve smyslu §76 odst.1 písm.a) zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění a ve smyslu ustanovení §10 a §11 zákona č.500/2004 sb., správní řád, v platném znění, rozhodl v řízení vedeném o žádosti o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les, kterou podal dne 1.11.2017 žadatel Vodohospodářský atelier, s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno, IČ:27724905, zastupující Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IČ : 70890013 a po zhodnocení všech podkladů pro rozhodnutí ve smyslu §8 odst.1 Zákona č.114/1992 Sb. O ochraně přírody a krajiny

P o v o l u j e

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno v rámci akce „VN Tetětice, oprava nádrže a odstranění nánosů“ vykácení těchto dřevin :

Vrba bílá (Salix alba) v počtu 10 kusů (počet x obvod kmene v cm ve výšce 130 cm) –

1x 283, 4x31, 3x47, 1x63, 1x94

Bříza bělokorá (betula pendula) v počtu 1 kus, 1x47

Lípa srdčitá (Tilia cordata) v počtu 4 ks – 4x31

Javor mleč (Acer platanoides) v počtu 5 kusů – 2x63, 2x47, 1x31

Slivoň mirabelka (Prunus domestica syriaca) v počtu 25 ks-2x126, 2x94, 1x79, 7x47, 1x63, 12x31

Jabloň (Prunus) v počtu 2ks – 1x79, 1x47

Švestka domácí (prunus domestica) v počtu 6 kusů – 1x79, 5x63

Vše na pozemcích v k.ú.Tetětice p.č.304/1, 305/14, 305/1, 305/2, 305/4, 305/5, 305/6, 305/7, 305/9, 305/10, 305/12

Podmínky :

1. Nebude ohrožen život ani zdraví osob a nesmí vzniknout škoda na sousedním majetku, v opačném případě je nutno škodu ihned odstranit nebo nahradit.
2. Odborné práce budou provedeny osobou či organizací k tomu oprávněnou, při dodržení všech příslušných předpisů o bezpečnosti práce.
3. Termín kácení uvedených dřevin bude oznámen Obci Počenice - Tetětice v dostatečném předstihu před zahájením prací.

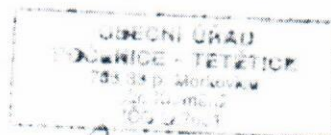
Náhradní výsadba se ve smyslu odst.1a 2 §9 Zákona č.114/1992 Sb., neukládá.

Odůvodnění:

Řízení bylo zahájeno 1.11.2017 dnem doručení žádosti. Bylo provedeno místní šetření na dotčených pozemcích. Jedná se vesměs o břehové porosty bránící údržbě vodního díla a toku ve správě Povodí Moravy, s.p. Mnohé stromy jsou již ve špatném zdravotním stavu. Z uvedených důvodů bylo rozhodnuto tak, jak je ve výroku uvedeno.

Poučení o odvolání :

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle §81 a §82 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení, a to podáním učiněným u Obecního úřadu Počenice - Tetětice k MěÚ Kroměříž, odbor životního prostředí. Odvolání se podává v takovém počtu stejnopisů, aby každý účastník dostal jeden stejnopis a jedno vyhotovení zůstalo správnímu orgánu.



.....
Pavčina Procházková, starostka obce Počenice - Tetětice

Rozhodnutí obdrží :

- Vodohospodářský atelier, s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno

Záznam

Ze schůzky a místního šetření na akci „VN Tetětice, oprava nádrže a odstranění nánosů“, která se konala na ObÚ Počenice- Tetětice a na lokalitě vodní nádrže, dne 22.8.2017.

Přítomni : dle presenční listiny

Povodí Moravy, s.p. :

Ing.Vlastimil Krejčí, Ing.Jaroslav Foukal, Ing.Veronika Brázdová, Ing.Zdeněk Jurček

Vodohospodářský atelier, s.r.o. : Ing. Vítězslav Hráček

Obec Počenice-Tetětice : Pavlína Procházková, Vladimír Zbořil

PS MRS Němčice nad Hanou : Pavel Štěpánek

Agrodružstvo Morkovice : Ing. Antonín Zouhar

Schůzka s místním šetřením se konala v souvislosti se zpracováním projektové dokumentace na opravu VN Tetětice a odstranění nánosů. Investiční záměr (IZ) na tuto akci zpracoval Ing.Jaroslav Foukal, povodí Moravy, 03/2017. Projektová dokumentace bude respektovat technické řešení IZ. Údržba vodního díla a opravy, resp.výměna objektů, které jsou ve špatném technickém stavu bude navržena tak, aby nebyl měněn jejich stávající účel a situační umístění a mohla být podána žádost na vodoprávní úřad ve formě „ohlášení udržovacích prací“. Stupeň řízení podle zákona č.183/2006 Sb., (Stavební zákon) na opravu nádrže bude ale stanoven závazně až vodoprávním úřadem.

Pro další přípravu a návrh technického řešení bylo dohodnuto následující.

- 1) Studna a jímka čerpací stanice na levém břehu nádrže jsou v současné době nefunkční a v PD nebudou řešeny.
- 2) Konstrukce čerpacího zařízení na koruně hráze bude odstraněna
- 3) Výpustný objekt (požerák) bude odstraněn a bude provedena nová konstrukce dle původních parametrů a na původním místě
- 4) Výpustné potrubí DN 500 bude v celé délce vyměněno.
- 5) Zeď čela výustí do potoka bude odstraněna a nahrazena novou zdí
- 6) Koryto pod výustí bude upraveno a zpevněno kamenným záhozem (80-200 kg)
- 7) Výust přítokového potrubí do nádrže bude opravena

- 8) Na hrázi a březích nádrže budou odstraněny dřeviny (zajistí obec v mimovegetačním období)
- 9) Stávající nevyhovující opevnění návodního břehu hráze bude odstraněno, břeh bude vysvahován po celém obvodu nádrže do sklonu 1:2 a opevněn po celém obvodu hráze kamennou rovnalinou s převýšením 0,2 m nad hladinu stálého nadržení a uloženou na záhozovou patku.
- 10) Odstraněný materiál ze stávajícího opevnění a objektů lze uložit do patky opevnění svahů nádrže.
- 11) Pro převádění povodňových průtoků přes hráz nádrže bude využit a opraven stávající nouzový přeliv na pravém břehu nádrže, zpevnění přelivné plochy bude provedeno travním drnem.
- 12) Bude proveden rozbor sedimentu a rozhodnuto o způsobu jeho likvidace. Zástupce Agrodružstav Morkovice sdělil možnost uložení sedimentu na zemědělských pozemcích, bude upřesněno v průběhu projektových prací.
- 13) Na základě dohody Obec Počenice-Tetětice poskytne součinnost při řešení majetkoprávních vztahů k dotčeným pozemkům a jednání s vlastníky těchto pozemků.
- 14) Zástupce Povodí Moravy, s.p. předá projektantovi MPŘ, případně další podklady, povolení k nakládání s vodami.

Zapsal : Ing. Vítězslav Hráček

PRESENTATION LISTA

АКР: VN TETATCIE

DATE: 22.8.2017

СВОД ДИСТКА

1 μέλο

ORGANIZATION

POD P/S

ly. vit. HRAČKA
KASTINKA KREJČI

KONKORADO DRUK
ATELIER
Paweł Moraw, s.j.



Yveslav Foukal
ZBORŤ OLEANNYK

Pavidi Mary, S.P.
ONGC Petrol ad-Talitar

Copy

PAVEL ŠTEPÁNEK

PS HRS VENTURE UAD HANOI

TERONIA BRÁZDOVÁ

Book: Morany, P.P.

Reorder 2

Zdeněk Jurček

—||—

PAVLINA PROCHÁZKOVÁ

OBEC POČIVCE - TETENICE

ANTONIN ZOUHAR

AGRODružstvo MORAVICE

De la's 2

VYJÁDŘENÍ



Číslo jednací: 2017/11/12368

Vaše žádost:

Ze dne: 10.11.2017

Vyřizuje: Dana Suková

Telefon: 315 701 666

Email: sukova@mero.cz

Ondřej Horák

Vodohospodářský atelier, s.r.o.

Lieberzeitova 17a

Brno

Kralupy nad Vltavou, 10.11.2017

Vyjádření k akci

Vodní nádrž Tetětice - oprava nádrže a odstranění nánosů - Stavební řízení

Na základě Vaší žádosti ze dne 10.11.2017 Vám jako majitel ropovodu zasíláme stanovisko k výše uvedené akci.

Sdělujeme Vám, že v uvedené oblasti nedochází ke střetu s naším zařízením.

Platnost tohoto vyjádření je tři roky od data vydání.

S pozdravem

Ing. Marion Liptak
vedoucí úseku technického rozvoje

MERO ČR, a. s.
Veltruská 748 21
278 01 Kralupy nad Vltavou
Zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném
u Městského soudu 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



Ondřej Horák
Vodohospodářský atelier, s.r.o.
Lieberzeitova 17a
Brno

Dne: 10.11.2017

Vaše č.j.:

Sp.zn: 8157/17

Kontaktní osoba: Zuzana Bednářová

Email: zuzana.bednarova@ceproas.cz, 221/968 250

Věc: Vodní nádrž Tetětice - Oprava nádrže a odstranění nánosů - Stavební řízení

K výše uvedené žádosti sdělujeme, že v dotčeném k. ú. Tetětice v místě řešeném žádostí, se nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty ČEPRO, a. s., ani jiné zájmy ČEPRO, a. s.

S pozdravem

ČEPRO, a. s.

Zájmové území:

POLYGON((-550660.39 -1156715.74,-550656.1 -1156721.84,-550645.06 -1156729.2,-550628.59 -1156729.27,-550600.15 -1156721.35,-550589.7 -1156679.36,-550616.37 -1156665.56,-550629.13 -1156663.71,-550643.87 -1156667.91,-550652.3 -1156679.78,-550665.82 -1156675.7,-550673.95 -1156684.47,-550660.39 -1156715.74))



ČEPRO, a. s.
Dělnická č. p. 213, č. or. 12
170 04 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



Vodohospodářský atelier, s.r.o.
Ing. Ondřej Horák
Růženec 54
614 00 Brno

Naše značka:

9523/17/OVP/N

Datum:

10.11.2017

**Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb.,
má platnost 2 roky od data jeho vydání.**

Věc: Vodní nádrž Tetětice - Oprava nádrže a odstranění nánosů

okres: Kroměříž
k.ú.: Tetětice

**NEZASAHUJE do bezpečnostního pásma VTL plynovodu a ochranného pásma
telekomunikačního vedení NET4GAS, s.r.o.**

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

NET4GAS, s.r.o.
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22
140 21 Praha 4 - Nusle
IČ: 27260364
DIČ: CZ27260364 (43)

Aleš Novák
Manažer, Dokumentace soustavy

Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům a telekomunikačnímu vedení NET4GAS, s.r.o. zasílejte pomocí
elektronické podatelny: www.net4gas.cz (Přeproví soustava - Žádost o vyjádření).

Příloha k vyjádření: 9523/17/OVP/N

Seznam souřadnic předmětu vyjádření:

Souřadnice jsou uvedeny v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK).

Polygon č. 1 / 1

Y [m]	X [m]
550663.101	1156716.300
550638.407	1156733.410
550607.009	1156726.178
550593.251	1156711.362
550588.312	1156683.845
550614.418	1156664.266
550629.587	1156662.502
550657.809	1156675.555
550668.745	1156671.498
550677.036	1156687.902
550667.511	1156696.545

MĚSTSKÝ ÚŘAD MORKOVICE - SLÍŽANY, STAVEBNÍ ÚŘAD

Náměstí 29, Morkovice - Slížany, PSČ 768 33

Č.J.: Výst.330/276/17
Oprávněná úřední osoba: Marková
TEL.: 573 502 818
FAX: 573 370 126
E-MAIL: stavebni@morkovice-slizany.cz
DATUM: 15.11.2017

VYJÁDŘENÍ

Městský úřad Morkovice - Slížany, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona

s d ě l u j e,

že navržená stavba

"Vodní nádrž Tetětice, oprava nádrže a odstranění nánosů"

na pozemcích parc.č. 305/1, 305/13, 305/14, 743/4, 304/1, 305/6, 305/10, 305/12, 305/4, 305/11, 305/2, 304/11, 305/7, 305/5, 305/9 katastrální území Tetětice je v souladu se záměry územního plánování v dotčeném území.

Na uvedenou stavbu nebude stavební úřad vydávat územní rozhodnutí ani územní souhlas.

Poučení:

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

Ilona Marková
vedoucí stavebního úřadu

MĚSTSKÝ ÚŘAD
MORKOVICE - SLÍŽANY
Stavební úřad
okres Kroměříž • PSČ 768 33

Obdrželi:

účastníci (datové schránky)

Vodohospodářský ateliér, s.r.o., Ing. Vítězslav Hráček, Růženec 54, 644 00 Brno



Vodohospodářský atelier
Růženec 54
644 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

1. 11. 2017

NAŠE ZNAČKA

PM065035/2017-203/Pe

VYŘIZUJE

Ing. Jan Pešek

+420 541 637 546

pesek@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno

13. 11. 2017

„VN Tetětice, oprava nádrže, odstranění nánosů“*(k.ú. Tetětice; ORP Kroměříž; kraj Zlínský; HP 4-12-02-0320-0-00)**Investor: Povodí Moravy, s.p.***Charakteristika akce:**

Byla nám předložena žádost o vydání stanoviska správce povodí a správce vodního toku k akci: „VN Tetětice, oprava nádrže, odstranění nánosů“. Jedná se o nádrž vybudovanou v pramenné oblasti Dřínovského potoka. V rámci akce dojde k odtěžení sedimentů ze zátopy nádrže, opravě hráze a břehů, opravě výpustního objektu a bezpečnostního přelivu, opevnění koryta toku pod hrází a opevnění nátoků do vodní nádrže.

VN Tetětice a DVT Dřínovský potok (IDVT 10194474) jsou ve správě Povodí Moravy, s.p., provoz Zlín, ul. Tečovská 1109, 763 02 Zlín, vedoucí provozu Ing. Foukal, tel. 577 102 893.

Stanovisko správce povodí a správce DVT Dřínovského potoka

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

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje, Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy [ustanovení § 24 až § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů] je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

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.

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

Povodí Moravy, s.p.

602 00 Brno, Dřevařská 11

IČO: 70890013, DIČ: CZ70890013

-12-

Ing. Pavel Bíza

vedoucí útvaru správy povodí



Zkušební laboratoř Brno
Polní 23/340, 639 00 Brno



L 1147

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 25948/2017

Strana: 1
Stran celkem: 2

Zákazník: Vodohospodářský atelier, s.r.o.
Růženec 634/54
644 00 Brno-sever

Analyzovaný materiál: sediment**Datum a čas příjmu:** 28.11.2017 16:53**Datum analýzy:** 28.11.2017 - 8.12.2017**Datum odběru:** 25.11.2017**Odběr provedl:** Labtech Brno Martin Škvaridlo**Číslo prot. o odběru:** B3536**SOP vzorkování:** SAM 07: ČSN 015111, ČSN ISO 5667-12, ČSN EN ISO 5667-15, TP 116, JPP ÚKZÚZ 2005**Seznam příloh:** protokol o odběru č. B3536**Č. vzorku****Označení vzorku**

33558

sediment Tětěvice, vodní nádrž, p.č. 305/4

SEDIMENT NA ZEMĚDĚLSKOU PŮDU - příloha č. 1 k 257/2009 Sb.

Parametr	Jednotka	vzorek č. 33558	Limitní hodnoty dle vyhl. č. 257/2009 Sb. Příloha č. 1
Arsen	mg/kg suš.	2,73 V	max. 30
Beryllium	mg/kg suš.	0,41 V	max. 5
Kadmium	mg/kg suš.	<0,25 V	max. 1
Kobalt	mg/kg suš.	4,62 V	max. 30
Chrom	mg/kg suš.	14,5 V	max. 200
Měď	mg/kg suš.	12,9 V	max. 100
Rtuť	mg/kg suš.	0,049 V	max. 0,8
Nikl	mg/kg suš.	12,2 V	max. 80
Olovo	mg/kg suš.	9,82 V	max. 100
Vanad	mg/kg suš.	14,8 V	max. 180
Zinek	mg/kg suš.	43,2 V	max. 300
BTEX suma	mg/kg suš.	<0,0050 V	max. 0,4
PAU suma	mg/kg suš.	0,769 V	max. 6
PCB suma	mg/kg suš.	0,0011 V	max. 0,2
C10-C40	mg/kg suš.	<10 V	max. 300
DDT včetně metabolitů	mg/kg suš.	0,00976 V	max. 0,1
obsah skeletu 2-4 mm	%	0 V	max. 30
obsah skeletu nad 4mm	%	0 V	max. 2
Sušina	%	49,07	

Vysvětlivky k hodnocení limitních hodnot:

V - vyhovuje limitní hodnotě, N - nevyhovuje limitní hodnotě

VV - vyhovuje limitní hodnotě, při zohlednění nejistoty měření může limitní hodnotu přesahovat

NV - nevyhovuje limitní hodnotě, při zohlednění nejistoty měření může limitní hodnotě vyhovovat

Interpretaci zkoušek provedl: Ing. Pavel Hradil

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 25948/2017

Strana: 2

Stran celkem: 2

Použité standardní operační postupy (SOP) a nejistoty zkoušek

Parametr	Jednotka	Identifikace metody (SOP)	Akr.	Nejistota měření
Sušina	%	GRA 03A:ČSN ISO 11465	A	10%
obsah skeletu 2-4 mm	%	Sítová analýza	N	-
obsah skeletu nad 4mm	%	Sítová analýza	N	-
Rtuť	mg/kg suš.	AAS 06-07:ČSN EN ISO 16968, EN ISO 16968, Č	A	20%
Arsen	mg/kg suš.	ICP 03B:ČSN EN ISO 17294-2	A	20%
Vanad	mg/kg suš.	ICP 04A:ČSN EN ISO 11885	A	20%
Zinek	mg/kg suš.	ICP 04A:ČSN EN ISO 11885	A	20%
Olovo	mg/kg suš.	ICP 04A:ČSN EN ISO 11885	A	20%
Beryllium	mg/kg suš.	ICP 04A:ČSN EN ISO 11885	A	20%
Kadmium	mg/kg suš.	ICP 04A:ČSN EN ISO 11885	A	20%
Kobalt	mg/kg suš.	ICP 04A:ČSN EN ISO 11885	A	20%
Nikl	mg/kg suš.	ICP 04A:ČSN EN ISO 11885	A	20%
Měď	mg/kg suš.	ICP 04A:ČSN EN ISO 11885	A	20%
Chrom	mg/kg suš.	ICP 04A:ČSN EN ISO 11885	A	20%
C10-C40	mg/kg suš.	GC 08:ČSN EN 14039,ČSN EN ISO 16703	A	20%
PCB suma	mg/kg suš.	GC 06:US EPA 8081,DIN 38407-2	A	20%
BTEX suma	mg/kg suš.	GC 09B:US EPA 5030B,5035,8260B	A	20%
PAU suma	mg/kg suš.	LC 11:TNV 758055,U.S.EPA 8310,ČSN EN 15527	A	20%
DDT včetně metabolitů	mg/kg suš.	GC 06:US EPA 8081,DIN 38407-2	A	15%
4,4'-DDT	mg/kg suš.	GC 06:US EPA 8081,DIN 38407-2	A	15%
4,4'-DDE	mg/kg suš.	GC 06:US EPA 8081,DIN 38407-2	A	15%
4,4'-DDD	mg/kg suš.	GC 06:US EPA 8081,DIN 38407-2	A	15%
2,4'-DDD	mg/kg suš.	GC 06:US EPA 8081,DIN 38407-2	A	15%
2,4'-DDE	mg/kg suš.	GC 06:US EPA 8081,DIN 38407-2	A	15%

Poznámka:

Pro stanovení kovů byl vzorek extrahován lučavkou královskou dle ISO 11466.

Číslice u označení zkušební metody označuje pracoviště, na kterém byl parametr stanoven: 1-Labtech Brno, Polní 23/340, 639 00 Brno;

2-Labtech Paskov, Rudé armády 637,739 21 Paskov; 4-Hygienické laboratoře Klatovy, Pod Nemocnicí 683,339 01 Klatovy;

4a-Labtech Sušice, Pražská 1087,342 01 Sušice

Nejistota měření (NM) je definována jako rozšířená nejistota měření na hladině významnosti 95% s koeficientem rozšíření $k=2$ a nezahrnuje nejistotu odběru. Nejistota je vyjádřena v souladu s EA-4/16. K hodnotám výsledků pod spodní a nad horní mezi stanovitelnosti se nejistota nevztahuje.

Informace "Akr" rozlišuje akreditované (A) a neakreditované (N) standardní operační postupy (SOP). Zkoušky s uděleným flexibilním rozsahem akreditace jsou označeny FRA. Akreditované zkoušky provedené v jiné laboratoři jako subdodávky jsou označeny SA.

Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů uvedených výše.

Protokol nenahrazuje jiné dokumenty, např. správního charakteru a státního odborného dozoru.

Tento protokol může být reprodukován pouze celý, jinak jen s písemným souhlasem laboratoře.

Protokol vystaven:
21.12.2017Ing. Pavel Hradil
vedoucí Zkušební laboratoře Brno

vyřizuje Magda Turková
odbor životního prostředí
e-mail magda.turkova@mesto-kromeriz.cz
telefon +420 573 321 323
spisová značka MeUKM/065205/2017/04/OZP/Tu
číslo jednací MeUKM/065205/2017/0713/17
datum 22.11.2017
počet stránek 4

Vodohospodářský atelier Brno
Růženec 54
644 00 Brno

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)

Stavebník: **Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno Brno-střed, IČ 70890013**
zastoupený na základě plné moci ze dne 15.09.2017:
Vodohospodářský atelier Brno, Růženec 54, 644 00 Brno, IČ 27724905

požádal Městský úřad Kroměříž o vydání koordinovaného závazného stanoviska k dokumentaci stavby „**VN Tetetice, oprava nádrže a odstranění nánosů**“, pro účely vydání stavebního povolení.

Stavba je umístěna v katastrálním území Tetetice na pozemku p.č. 305/1, 305/13, 305/14, 743/4, 304/1, 305/6, 743/14, 305/10, 743/15, 305/12, 305/4, 305/11, 305/2, 743/11, 304/11, 305/7, 304/14, 304/13, 304/12, 305/5, 305/9.

Dokumentace řeší opravu a údržbu vodní nádrže na Dřínovském potoce, v k.ú. Tetetice. Bude provedena oprava návodního svahu hráze a břehů nádrže, úprava dna a odtěžení nánosů, výměna požeáku a výpustního potrubí včetně čela výustí, opevnění koryta pod hrází a opevnění nátoku do vodní nádrže, obnovení nouzového bočního bezpečnostního přelivu na břehu nádrže zatravněným průlehem o délce 5 m.

Dokumentace vypracovaná 10/2017
Archvní číslo 18/17

Projektant: Vodohospodářský atelier Brno, Růženec 54, 644 00 Brno, IČ 27724905

Městský úřad Kroměříž jako příslušný dotčený orgán veřejné správy v rámci výkonu přenesené působnosti podle § 61 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb. o obcích (obecní zřízení), v řízení vedeném podle § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu a v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., Správní řád, v platném znění, vydává k předložené dokumentaci stavby toto koordinované závazné stanovisko k ochraně dotčených veřejných zájmů, dle níže uvedených ustanovení zvláštních právních předpisů:

zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, § 71 písm. k): vyjádření podle § 79 odst. 4 písm. b) a odst. 5 zákona o odpadech:

S projektovou dokumentací „VN Tetetice, oprava nádrže a odstranění nánosů“ po doplnění souhlasíme.

Při realizaci stavby se předpokládá vznik následujících druhů odpadů, které budou zlikvidovány v souladu s platnou legislativou, a doklady o jejich likvidaci předloží stavebník při kolaudaci.

170504 Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503

170101 Beton

170904 Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 170901, 170902 a 170903

Uložení vytěžených sedimentů, na základě vyhovujících vzorků, se předpokládá na zemědělských pozemcích v k.ú.Dřínov, ve vlastnictví Agrodružstva Morkovice.

Bc. Alena Dvořáková
oprávněná úřední osoba

zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, § 48 odst. 2, písm. c) - dále jen „zákon o lesích“

Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O

Odbor životního prostředí Městského úřadu Kroměříž, jako orgán státní správy lesů, příslušný dle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zák. č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s §§ 10 a 11 zák. č. 500/2004 Sb., o správním řízení, v jeho platném znění a §§ 47 a 48 odst. 2 písm.c) zák.č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen lesní zákon), rozhodl podle § 14, odst. 2 lesního zákona o povolení stavby ve vzdálenosti do 50 m od pozemků určených k plnění funkce lesa (dále jen PUPFL) takto:

Vydává souhlas s povolením stavby „VN Tetětice, oprava nádrže a odstranění nánosů“ ve vzdálenost do 50 od PUPFL (p.č. 306/1,306/2, 306/3, 306/8 vše v k.ú. Tetětice), dle předložené projektové dokumentace.

Souhlas se vydává pro: Povodí Moravy s.p.,IČ. 70890013, Dřevařská 11, 602 00 Brno

Protože stavba bude prováděna ve vzdálenosti do 50 m od PUPFL, **souhlas se uděluje za těchto podmínek:**

- 1) Na PUPFL nebude ukládána výkopová zemina, stavební materiál, případně odpad vzniklý při stavbě
- 2) Při případném odření lesních stromů budou tyto neprodleně ošetřeny vhodným fungicidním přípravkem

Odůvodnění:

Podáním ze dne 5.10.2017 předložil žadatel žádost o vydání koordinovaného stanoviska ke stavebnímu povolení stavby „VN Tetětice, oprava nádrže a odstranění nánosů“, včetně projektové dokumentace a dalších náležitostí, které bylo nutno přiložit. Z nich je patrné, že předmětná stavba je umístěna blíže než 50 m od PUPFL v k.ú. Tetětice. Po prostudování předložených materiálů, provedeném místním šetření a zejména vzhledem k tomu, že se jedná o rekonstrukci stávající stavby se orgán státní správy lesů rozhodl žadateli vyhovět na základě § 14 odst. 2 zákona o lesích.

Podmínky souhlasu jsou stanoveny na základě § 14 odst. 2 zákona o lesích a sledují ochranu PUPFL, jakož i samotné stavby.

Tento souhlas vydávaný jako podklad pro rozhodnutí o umístění stavby nebo územní souhlas a dále pro rozhodnutí o povolení stavby, zařízení nebo terénních úprav anebo jejich ohlášení, je závazným stanoviskem podle § 149, odst. 1 správního řádu a není samostatným rozhodnutím ve správním řízení

Ing. Jiří Vašík
oprávněná úřední osoba

zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

Odbor životního prostředí Městského úřadu Kroměříž, jako orgán ochrany přírody příslušný dle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zák. č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s §§ 75 a 77 zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v úplném znění zák. č. 460/2004 Sb. (dále jen "zákon") vydává ve smyslu § 4 odst. 2 zákona toto

závazné stanovisko:

Příslušný orgán ochrany přírody **souhlasí** se zásahem do významného krajinného prvku definovaného v § 3 odst. 1 písm. b) zákona - nivy vodního toku Dřínovský potok a vodní nádrže na tomto vodním toku (450 m západně od prameniště potoka) na pozemcích p. č. 305/1, 305/13, 305/14, 743/4, 304/1, 305/6, 743/14, 305/10, 743/15, 305/12, 305/4, 305/11, 305/2, 743/11, 304/11, 305/7, 304/14, 304/13, 304/12, 305/5 a 305/9 v k.ú. Tetětice. Zásah spočívá v opravě návodního svahu hráze a břehů nádrže, úpravě dna a odtěžení nánosů, výměně požeráku a výpustného potrubí včetně čela výustí, opevnění koryta pod hrází a opevnění nátoku do vodní nádrže, obnovení nouzového bočního bezpečnostního přelivu na břehu nádrže zatravněným průlehem o délce 5 m. Přesný charakter zásahu je popsán v projektové dokumentaci zpracované Ing. V. Hráčkem a Ing. O. Horákem.

Souhlas se vydává za těchto podmínek:

- Zemní práce musí být provedeny mimo rozmnožovací období obojživelníků a ptáků! Při výskytu zvláště chráněných druhů obojživelníků (§ 50, odst. 2 zákona) si je třeba vyžádat výjimku dle § 56 zákona (příslušný je orgán ochrany přírody Krajského úřadu Zlínského kraje)
- Zemní práce budou prováděny tak, aby nedošlo k poškozování ostatních porostů a jejich kořenového systému - ochrana ostatních dřevin bude zajištěna v souladu s normou ČSN č. 83 90 61 "Ochrana stromů, porostů a ploch při stavebních pracích", resp. s metodikou SPPK A01 002:2014 „Ochrana dřevin při stavební činnosti“ vydaný v roce 2014 Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR a Mendelovou univerzitou v Brně.
- Případné kácení dřevin proběhne v souladu s § 8 zákona - se stanovením náhradní výsadby dle požadavků příslušného orgánu ochrany přírody

Odůvodnění:

V současné době je VN v technicky nevyhovujícím stavu a je proto vypuštěná. Realizace záměru představuje posílení retence a akumulace vody v krajině a za dodržení podmínek závazného stanoviska záměr by neměl negativně ovlivnit ekologickou stabilitu vodního toku Dřínovský potok a jeho nivy, proto orgán ochrany přírody vydal výše uvedené stanovisko.

RNDr. Magdalena Šimčíková
oprávněná úřední osoba

zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů:

Městský úřad Kroměříž, odbor občansko-správních agend, oddělení dopravy a silničního hospodářství jako příslušný silniční správní úřad za použití ustanovení § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) posoudil předloženou projektovou dokumentaci výše uvedené stavby podle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZPK“) a vyhl. č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhl. č. 104/1997 Sb.“) a podle ustanovení § 40 odst. 4 písm. a) ZPK ve spojení s § 44 odst. 1 ZPK vydává pro účely navazujícího řízení, které bude vedeno příslušným stavebním úřadem, toto závazné stanovisko:

Městský úřad Kroměříž, odbor občansko-správních agend, oddělení dopravy a silničního hospodářství souhlasí s vydáním stavebního povolení na předmětnou stavbu bez připomínek.

Odůvodnění:

MěÚ Kroměříž, odbor občansko-správních agend, oddělení dopravy a silničního hospodářství vydává závazné stanovisko k přeložené PD s následujícím odůvodněním:

Stavbou bude dotčena účelová komunikace, která bude po dokončení uvedena do původního stavu.

Pavčina Pešáková
oprávněná úřední osoba

Závěr:

Městský úřad Kroměříž na základě výše uvedených dílčích závazných stanovisek dotčených orgánů k předložené dokumentaci vydává **souhlasné** koordinované závazné stanovisko.

Poučení:

Podle ustanovení § 149 zákona č. 500/2004 Sb., Správní řád, v platném znění, 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. 5 správního řádu.

Dotčený orgán je vázán svým předchozím stanoviskem nebo závazným stanoviskem. Navazující stanoviska nebo navazující závazná stanoviska mohou dotčené orgány v téže věci uplatňovat pouze na základě nově zjištěných a doložených skutečností, které nemohly být uplatněny dříve a kterými se podstatně změnily podmínky, za kterých bylo původní stanovisko vydáno, nebo skutečností vyplývajících z větší podrobnosti pořízené územně plánovací dokumentace nebo podkladů pro rozhodnutí nebo jiný úkon orgánu územního plánování nebo stavebního úřadu podle tohoto zákona, jinak se k nim nepřihlíží.

Informace:

Dle dokumentace se uvažuje o uložení sedimentů na pozemky ZPF. Proto je nutné požádat dle § 3a odst. 1 § 3a odst. 1 zákona 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, o souhlas k uložení sedimentů, včetně všech požadovaných příloh. O uložení sedimentů na pozemcích pod ochranou ZPF bude rozhodnuto dle výsledků sedimentů akreditované laboratoře v samostatném řízení o uložení sedimentů na ZPF.

Jedná se o stavební úpravy vodního díla, které podléhají vydání stavebního povolení dle § 15 vodního zákona, ke kterému je příslušný vodoprávní úřad OŽP Kroměříž.

MĚSTSKÝ ÚŘAD KROMERÍŽ
Velké náměstí 115
-12-



RNDr. Božena Ševčíková
vedoucí odboru životního prostředí
Městského úřadu Kroměříž

Příloha: Dokumentace

Záznam

Z výrobního výboru na akci „VN Tetětice, oprava nádrže a odstranění nánosů“, který se konal na Povodí Moravy, s.p., provoz Zlín, dne 13.11.2017.

Přítomni : dle presenční listiny

Povodí Moravy, s.p. :

Ing.Vlastimil Krejčí, Ing.Jaroslav Foukal, Ing.Veronika Brázdová, Ing.Zdeněk Jurček

Vodohospodářský atelier, s.r.o. : Ing. Vítězslav Hráček, Ing.Ondřej Horák

Výrobní výbor se konal v souvislosti se zpracováním projektové dokumentace na opravu VN Tetětice a odstranění nánosů. Projektová dokumentace byla předána projektantem k vyjádření ve formátu pdf a následně doplněna a upravena dle připomínek zadavatele-zástupců Povodí Moravy ze dne 13.10. a 9.11.2017. Pro další přípravu a návrh technického řešení bylo dohodnuto následující.

- 1) Opevnění dna vývaru pod spodní výpustí bude z rovnaniny z lom.kamene 80-200 kg do betonu, svahy dtto, koryto za vývarem bude opevněno kamennou rovnaninou s podsypem 0,1 m,
- 2) Opevnění bezpečnostního přelivu-rovnanina do betonu, prahy z kamene 80-200 kg
- 3) Voda odtékající přes bezpečnostní přeliv bude částečně zasakována do terénu-nebude tvořit souvislý vodní proud
- 4) Povolení ke kácení dřevin vydá Obec Počenice-Tetětice
- 5) Opravy vodní nádrže díla mohou být pouze na pozemcích pod vodním dílem-hráz a vodní plocha. Při zásahu do jiných pozemků by se dle sdělení vodoprávního úřadu jednalo o novou stavbu s požadavkem územního řízení na umístění nové stavby.
- 6) Projektant zažádal místně příslušný stavební úřad (Město Morkovice-Slížany) o vyjádření dle §15 Stavebního zákona.
- 7) Pro vydání závazného koordinovaného stanoviska OŽP MěÚ Kroměříž je nutné stanovisko Povodí Moravy z hlediska správce toku a správce povodí – projektant zaslal žádost o stanovisko na Povodí Moravy, s.p., provoz Zlín a Ing.Foukal následně zaslal s vyjádřením správce toku na ředitelství podniku povodí Moravy, s.p. ve snaze urychlit vydání stanoviska.

- 8) K dnešnímu dni jsou získány souhlasy k provedení stavby od 10 vlastníků (z celkových 12 vlastníků).

Souhlas zatím neudělil Stanislav Navrátil, který zaslal svoje požadavky na Povodí Moravy, s.p., které je řeší a Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, který má příslušnost hospodařit s majetkem státu na pozemku p.č.305/10, k.ú.Tetětice. Žádosti o vydání souhlasů vlastníků pozemků k provedení stavby byly vlastníkům zaslány 21.9.2017.

- 9) Podání Žádosti o povolení stavby je podmíněno vydáním závazného koordinovaného stanoviska OŽP MěÚ Kroměříž a získáním souhlasů k provedení stavby od všech vlastníků dotčených pozemků stavbou-opravou vodního díla.

Zapsal : Ing. Vítězslav Hráček

Presenční listina

Z výrobního výboru na akci „VN Tetětice, oprava nádrže a odstranění nánosů“, který se konal dne 13.11.2017 na Povodí Moravy, s.p., provoz Zlín.

[illegible]

vyřizuje Ing. Dagmar Spitzerová
odbor životního prostředí
e-mail dagmar.spitzerova@mesto-kromeriz.cz
telefon +420 573 321 338
spisová značka MeUKM/007505/2018/OZP/SED/SpD
číslo jednací MeUKM/014496/2018/OZP/SpD
datum 27.2.2018
počet stránek 3

Povodí Moravy, s.p., IČ: 70890013
Dřevařská 932/11
602 00 Brno

Zastoupení na základě plné moci:
Vodohospodářský atelier, s.r.o., IČ: 27724905
Růženec 54
644 00 Brno

ROZHODNUTÍ

o uložení sedimentů z vodní nádrže

Odbor životního prostředí Městského úřadu Kroměříž jako orgán ochrany zemědělského půdního fondu příslušný dle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zák. č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s ustanovením § 10 a § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu (dále jen správní řád) a podle § 15 písm. e) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu v platném znění (dále jen zákon)

rozhodl

podle ustanovení § 3a odst. 1 zákona **takto**:

- **žadatelé** – společnosti Povodí Moravy, s.p., IČ: 70890013, sídlem Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, zastoupené na základě plné moci společností Vodohospodářský atelier, s.r.o., IČ: 27724905, Růženec 54, 644 00 Brno, o vydání souhlasu s použitím sedimentů na zemědělském pozemku p.č. 2031 v kultuře orná půda, v k.ú. Dřínov u Kroměříže v rámci akce: „Vodní nádrž Tetětice, oprava nádrže a odstranění nánosů“, jejímž záměrem je oprava a údržba stávající vodní nádrže, oprava návodního svahu hráze a břehů nádrže, úprava dna včetně odtěžení sedimentů, výměna požeráku, výpustného potrubí, opevnění koryta pod hrází a opevnění nátoky do vodní nádrže v k.ú. Tetětice,

se uložení sedimentů na pozemku p.č. 2031 v kultuře orná půda, v k.ú. Dřínov u Kroměříže

povoluje.

V zájmu ochrany zemědělského půdního fondu jsou stanoveny investorovi následující podmínky:

- 1) Odtěžení sedimentu bude provedeno z vodní nádrže, která se nachází na toku Dřínovský potok. Nádrž je situována severně od obce Tetětice, cca 100 m od okraje areálu družstva a 450 m západně od prameniště Dřínovského potoka.
- 2) Sedimenty se ponechají při břehu nádrže odvodnit, po odvodnění zůstává cca 826 tun sušiny, které budou v maximální vrstvě do 10 cm zapraveny na pozemku ZPF p.č. 2031 v kultuře orná půda v k.ú. Dřínov u Kroměříže.
- 3) V případě menší hloubky orničního profilu než 30 cm bude dodržen poměr použitého sedimentu k ornici 1:3.
- 4) Uložení sedimentu se povoluje za předpokladu, že doba od posledního použití upraveného kalu na daný pozemek je delší než 1 rok a zároveň doba od posledního použití sedimentu je delší než 10 let.

- 5) Zapravení odvodněného sedimentu bude provedeno za příznivých fyzikálních a vlhkostních podmínek rovnoměrně po ploše pozemku nejpozději do 10 dnů od jeho rozprostření.
- 6) Navezením a zapravením sedimentu nesmí dojít ke zhoršení kvality zemědělské půdy v dané lokalitě, zejména nebude zvýšena skeletovitost a jeho použití nesmí zhoršit vodní režim půdy.
- 7) Při pracích je nutné respektovat a dodržovat zásady ochrany ZPF dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.
- 8) Při přepravě sedimentu nesmí dojít k poškození okolních zemědělských pozemků.
- 9) Je nutné respektovat a zachovat přístup k ostatním zemědělským pozemkům. Pokud by přístup nebyl krátkodobě zachován, je nezbytné, aby investor na vlastní náklady přístup k zemědělským pozemkům znovu vytvořil.
- 10) Zahájení prací o ukládání sedimentů na pozemky ZPF budou předem ohlášeny orgánu ochrany ZPF a taktéž společnosti Agrodružstvo Morkovice, IČ: 25571095, Sokolská 700, 768 33 Morkovice - Slížany, která uvedený pozemek vlastní i užívá.
- 11) Založit nejpozději v den uložení sedimentu na pozemek evidenční list dle vyhlášky č. 257/2009 Sb., přílohy č. 6 o použití sedimentu na zemědělské půdě.
- 12) Zaslat kopii evidenčního listu do 5 dnů od uložení sedimentu orgánu ochrany ZPF.

Odůvodnění:

Městský úřad Kroměříž, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán ochrany ZPF obdržel dne 29.1.2018 žádost společnosti Povodí Moravy, s.p., IČ: 70890013, sídlem Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, zastoupené na základě plné moci společností Vodohospodářský atelier, s.r.o., IČ: 27724905, Růženec 54, 644 00 Brno, o vydání souhlasu s použitím sedimentů na zemědělském pozemku p.č. 2031, v kultuře orná půda, v k.ú. Dřínov u Kroměříže v rámci akce: „Vodní nádrž Tetětice, oprava nádrže a odstranění nánosů“, jejímž záměrem je oprava a údržba stávající vodní nádrže, oprava návodního svahu hráze a břehů nádrže, úprava dna včetně odtěžení sedimentů, výměna požeráku, výpustného potrubí, opevnění koryta pod hrází a opevnění nátoky do vodní nádrže v k.ú. Tetětice. Uvedeným dnem 29.1.2018 bylo podle § 44 správního řádu zahájeno správní řízení ve věci vydání souhlasu s použitím sedimentů na zemědělských pozemcích.

Orgánu ochrany ZPF byly doručeny veškeré potřebné dokumenty k posouzení záměru. Součástí žádosti jsou identifikační údaje pozemků, na které mají být sedimenty použity a uvedení celkového množství sedimentů v tunách sušiny, souhlas vlastníka a současně uživatele pozemku společnosti Agrodružstvo Morkovice, protokoly a potvrzení laboratoře o odběru a hodnocení vzorků sedimentu s uvedením akreditace pro daná hodnocení. Hodnoty koncentrací rizikových prvků a rizikových látek v nich obsažených nepřesahují limitní hodnoty stanovené ve vyhlášce 257/2009 Sb. v příloze č.1. Protože sediment nepřekračuje limitní hodnoty stanovené v příloze č.3 vyhlášky 257/2009 Sb., nezjišťují se koncentrace vybraných rizikových prvků a rizikových látek v půdě.

Účastníci řízení dostali možnost se vyjádřit k podkladům řízení podle § 36 správního řádu. V dané lhůtě se nikdo z účastníků řízení nevyjádřil.

Po posouzení žádosti a veškerých podkladů orgán ochrany ZPF souhlasil s použitím sedimentů na zemědělském pozemku p.č. 2031 v kultuře orná půda v k.ú. Dřínov u Kroměříže v rámci akce: „Vodní nádrž Tetětice, oprava nádrže a odstranění nánosů“, současně stanovil investorovi podmínky, které je třeba dodržet v plném rozsahu a rozhodl tak, jak je ve výroku uvedeno.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podle ust. § 81 ve spojení s § 82, 83, odst. 1 správního řádu podat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení odvolání ke Krajskému úřadu Zlínského kraje, odboru

životního prostředí a zemědělství s uvedením rozsahu, v jakém je rozhodnutí napadáno, namítaného rozporu s právními předpisy nebo s uvedením nesprávnosti rozhodnutí či řízení, jež mu předcházelo. Odvolání podané jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu nepřípustné. Prvním dnem lhůty pro podání odvolání je den následující po oznámení rozhodnutí (§40 správního řádu). Odvolání se podává u Městského úřadu Kroměříž, odboru životního prostředí v počtu 1 stejnopisu. Podané odvolání má, v souladu s ust. § 85 odst. 1 správního řádu, odkladný účinek.

”

RNDr. Božena Ševčíková
vedoucí odboru životního prostředí
Městského úřadu Kroměříž

Obdrží účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

Povodí Moravy, s.p., IČ: 70890013, Dřevařská 932/11, 60200 Brno
Vodohospodářský ateliér s.r.o., IČ: 27724905, Růženec 54, 644 00 Brno

Obdrží účastníci řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu:

Agrodružstvo Morkovice, IČ: 25571095 Sokolská 700, 768 33 Morkovice – Slížany

Na vědomí:

MěÚ Kroměříž, Odbor životního prostředí, vodoprávní úřad