

Zápis

Z výrobního výboru na akci: **Projektová dokumentace na výstavbu malé vodní nádrže VN 1, VN 2 a výsadbu biocentra LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic**, který se konal dne 10.7.2017 v Kolečovicích.

Přítomni dle prezenční listiny:

Pozemkový úřad pro středočeský kraj a hlavní město Praha

Pobočka Rakovník: Ing. Jan Šlajchrt

Obec Kolečovice: Martin Dvořák, starosta obce

Povodí Vltavy, s.p., Závod Berounka

Denisovo nábreží 14, 304 20 Plzeň: Jiří Pšenčný

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

MěÚ Rakovník OŽP: nepřítomni

Zástupci projektanta seznámili přítomné s technickým návrhem plánované stavby.

Název stavby: **Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic**

Místo stavby: k.ú. Zderaz u Kolečovic, okres Rakovník

Investor: Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro
Středočeský kraj a hlavní město Praha Pobočka Rakovník

Popis stavby dle zadání investora

SO 01 - VN 1 (Malá vodní nádrž 1)

Dle ČSN 75 2410 se z hlediska funkčního budoucí vodní nádrž řadí do kategorie krajinnotvorných a ochranných nádrží. Z hlediska koncepce se bude jednat o průtočnou vodní nádrž. Hráz je navržena jako homogenní, zemní se sklonem návodního líce 1:3,5 a vzdušného líce 1:3. Materiál pro nasypání zemní homogenní hráze bude odebrán v ploše budoucí zátopy nádrže. Koruna hráze je kótě 390,25 m n.m., tj. 50 cm nad maximální hladinou neovladatelného retenčního objemu. Návodní líc hráze je zpevněn kamenným záhozem. Koruna hráze a vzdušní líc hráze je ohumusován a oset travním semenem. V patě vzdušného líce je navržen patní drén.

V zátopové ploše navrženého rybníka bude provedeno mýcení stávajících stromů a křovin jen v rozsahu nádrže. Dále bude provedena úprava dna budoucí nádrže a zemníku s následným vysvahováním břehů ve sklonu 1:5. Součástí objektu je i vytvoření litorálního pásma v konci vzduť nádrže pro umožnění rozvoje vlhkomilných společenstev a obojživelníků. Základová výpusť bude provedena z železobetonových trub DN 600.

Bezpečnostní přeliv bude proveden jako čelní a bude opevněn lomovým kamenem do betonu. Odpadní koryto přelivu a opevnění stávajícího koryta Kolečovického potoka pod hrází rybníka bude z kamenného záhozu.

SO 02 – VN 2 (Malá vodní nádrž 2)

Tato malá vodní nádrž je navržena jako mokřad. Bude provedeno mýcení stávajícího porostu. V zátopě bude provedena pouze úprava dna nádrže a vysvahování svahů ve sklonu 1:5.

Výška hladiny v nádrži se bude řídit výškou hladiny podzemní vody a povrchovým přítokem dešťových vod.

SO 03 – LBC 106 (lokální biocentrum 106)

Na základě stávající územně plánovací dokumentace a po projednání s obcí Kolečovice a odborem životního prostředí MěÚ Rakovník bylo doporučeno založit biocentrum v podobě malé vodní nádrže s břehovými porosty po obou stranách Kolečovického potoka s maximálním využitím stávajících břehových porostů a liniového porostu dřevin na jižním okraji. Cílovým stavem je vodní plocha s doprovodem mokřadních dřevinných společenstev v rekonstruované přirozené skladbě přecházející v TTP.

Návrh technického řešení bude zohledňovat následující požadavky a připomínky.

SO 01 - VN 1 (Malá vodní nádrž 1)

Plocha nádrže bude upravena (zmenšena) tak, aby nezasahovala do plochy vzrostlé chmelnice. Tuto plochu vymezil investor po dohodě s vlastníkem chmelnice. Na ploše pozemku určeném pro vodní plochu bude navrženo opatření pro omezení odtoku povrchové vody z plochy chmelnice do nádrže (ohrázování a zatravněný průleh). Část chmelnice na této ploše bude navržena k odstranění.

Odstranění chmelnice zajistí její vlastník na svoje náklady.

Při realizaci vodních nádrží vznikne přebytek humózní a výkopové zeminy. Část přebytečné zeminy bude použita na ploše pro výsadbu dřevin pod nádrží. Přebytečná ornice dle sdělení zástupce obce Kolečovice může být uložena na obecním pozemku p.č.451/2, k.ú.Zderaz. Projektant prověří možnost uložení přebytečné zeminy v pískovně Rakovník-Hlavačov, v pískovně Velká Černoc a možnost odvozu zeminy s uložením na skládku nebo rekultivaci skládky provozovatele Ekologie s.r.o. Lány.

Odpadní koryto od bezpečnostního přelivu bude v úseku do koryta Kolečovického potoka opevněno těžkým kamenným záhozem včetně protějšího břehu koryta potoka.

SO 02 – VN 2 (Malá vodní nádrž 2)

Původní záměrem bylo vytvořit vodní nádrž-mokřadní tůň dotovanou pouze podzemní vodou. Po provedeném hydrogeologickém průzkumu bylo zjištěno že hladina podzemní vody je až 1,8 m pod terénem. Bude navrženo dotování nádrže VN 2 vodou z nádrže VN 1 osazením potrubí v úrovni hladiny stálého nadržení VN 1. V nádrži VN 2 nebude osazen manipulační objekt, voda z hladiny VN 2 bude odtékat do potoka.

SO 03 – LBC 106 (lokální biocentrum 106)

PD SO 03 bude vyhotovena v samostatné příloze celkového projektu stavby.




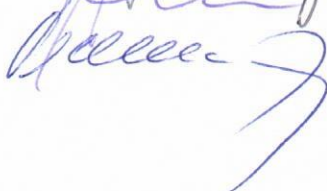
Zapsal: Ing. Vítězslav Hráček

Ing. Jiří Malý

VODOHOSPODÁŘSKÝ ATELIER
spol. s r.o.
Růženeč 54, 604 00 Brno

Prezenční listina

Z výrobního výboru na akci : **Malá vodní nádrž VN1, VN2 a biocentrum LBC 106 v k.ú.Zderaz u Kolečovic**, který se konal dne 10.7.2017 v Kolečovicích.

Organizace	Jméno	Podpis
SPV - Pohodla Rakovník	Jan Ščigich	
Obec Kolečovice	Martha Dvořák	
Vodohospodářský atelier H -	Jiří Malý	
Povodňové úřady s.p.	Vit. Hrděcha	
	Jiří Těšenov	

2.1


POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Berounka
Denisovo nábřeží 14
301 00 Plzeň

TEL : 377 307 111
FAX : 377 237 361

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA a.s. PLZEŇ - MĚSTO
č.ú. : 7004311/0100

Ing. Jiří Malý
Růženec 54
644 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
46156/2017/342/Pa
SP-2017/10922

VYŘIZUJE/ LINKA
Pavlovová/363
Pšenčný/734643518

DATUM
2017-08-24

Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic
k.ú. Zderaz u Kolečovic, okr. Rakovník, kraj Středočeský, č.h.p. 1-11-03-0100-0-00
VÚ: BER_0750 Kolečovický potok od pramene po ústí do toku Rakovnický potok
I. STANOVISKO správce povodí a II. VYJÁDŘENÍ účastníka řízení

Dopisem ze dne 28.7.2017 jste nám předložili ke stanovisku správce povodí projektovou dokumentaci pro stavební řízení „**Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic**“, kterou jste vypracoval v 07/2017. Investorem stavby je Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj a hlavní město Praha, Pobočka Rakovník, Lubenská 2250, 269 01 Rakovník.

Je navržena průtočná malá vodní nádrž VN 1 včetně funkčních objektů, neprůtočná malá vodní nádrž VN 2 a lokální biocentrum LBC 106. V rámci stavby budou též provedeny terénní úpravy na pozemcích v okolí navržených nádrží. Nádrž VN 1 bude průtočná na Kolečovickém potoce (IDVT 10245676), který je ve správě Povodí Vltavy, státní podnik.

Členění stavby na stavební objekty
SO 01 – VN 1 (malá vodní nádrž 1)

Základní technické údaje VN 1:

Kóta koruny hráze a ohrázení	390,25 m n.m.
Kóta maximální hladiny H_{MAX}	389,75 m n.m.
Kóta hladiny stálého nadržení H_S	389,15 m n.m.
Hloubka vody max.:	2,95 m
Plocha při kótě H_S	22 900 m ²
Plocha při kótě maximální hladiny	24 770 m ²
Celkový prostor nádrže M_{MAX}	40 400 m ³
Prostor stálého nadržení M_S	26 100 m ³
Ochranný prostor nádrže	14 300 m ³
Plocha litorální zóny	2 750 m ²
Kapacita bezpečnostního přelivu:	$Q_{100} = 14,4 \text{ m}^3/\text{s}$
Manipulační objekt požerákového typu, spodní výpusť DN 600, kapacita-0,5 m ³ /s	
SO-02 VN 2 (malá vodní nádrž 2)	
Kóta hladiny - 378,30 m n.m. , plocha hladiny-1 500 m ² , prostor nádrže-1 200 m ³	
hloubka vody-do 1,5 m	



Povodí Vltavy, státní podnik - zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594

Obchodní firma: Povodí Vltavy, státní podnik
Sídlo: Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5

IČO 70889953
DIČ CZ70889953

SO-03 LBC 106 (lokální biocentrum 106)

SO-03.1 Výsadby

SO-03.2 Terénní úpravy

Hlavním účelem výstavby vodních nádrží, terénních úprav výsadeb je zvýšení retenční schopnosti krajiny a vytvoření vodního biotopu se stojatou vodou.

I. Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Berounky k předložené projektové dokumentaci následující

stanovisko :

A. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Berounky [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 vod. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

B. Z hlediska dalších zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, souhlasíme s uvedeným záměrem „Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic“ za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Dotčenou činností nebude ohrožena jakost povrchových a podzemních vod, zejména závadnými látkami podle ustanovení § 39 vodního zákona.
2. Při napouštění vodní nádrže VN 1 musí být zachován pod ní v toku minimální zůstatkový průtok ve výši $Q_{330} - 3 \text{ l/s}$.

Orientační poloha VN 1 na p.č. 939 v k.ú. Zderaz u Kolečovic – v návaznosti na Centrální evidenci vodních toků:

X = 1028806, Y = 802517

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

II. Jako správce drobného vodního toku Kolečovický potok (IDVT 10245676), vydává Povodí Vltavy, státní podnik, k předložené projektové dokumentaci jako účastník předmětného vodoprávního řízení následující

vyjádření :

Souhlasíme s uvedeným záměrem „Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic“ bez připomínek.

Příloha

PD



Povodí Vltavy,

státní podnik

závod Berounka 24

Denisovo nábřeží 14, 301 00 Plzeň

M. Rozšafná

Ing. Eva Rozšafná

vedoucí provozního střediska 4

Kopie

PS 6 – p. Pšenčný



MURAX00MLHCY

Vodohospodářský ateliér, s.r.o.
IČO: 277 24 905
Růženec 54
644 00 Brno

Váš dopis zn./ ze dne	Naše značka	Vyřizuje/linka	Rakovník
26. 7. 2017	MURA/46910/2017	T. Benda DiS./231	17. 8. 2017
	OZP01/46910/2017	Bc. G. Hulová/235	
		Ing. P. Trčová/232	
		Ing. H. Matějková/239	

„Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic“

VIJÁŘŘENÍ

Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí obdržel dne 28. 7. 2017 žádost o vyjádření na akci „Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic“ dle projektové dokumentace, kterou zpracoval Vodohospodářský ateliér, s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno, Ing. Vítězslav Hráček, Ing. Jiří Malý; datum: 7/2017; stupeň PD: pro vydání stavebního povolení a provádění stavby.

Jedná se o novostavbu průtočné malé vodní nádrže VN 1 o ploše hladiny cca 2,3 ha, malé vodní nádrže VN 2 ve formě mokřadu o ploše cca 0,15 ha a lokálního biocentra LBC 106.

Na ploše stavby bude sejmuta humózní (kulturní) vrstva o celkovém množství 17 130 m³, z toho bude 2 200 m³ použito na ohumusování hráze a terénních úprav, zbytek v množství 14 390 m³ bude uložen na pozemku p.č. 451/2 v k.ú. Zderaz u Kolečovic (ZPF – trvalý travní porost), který je ve vlastnictví obce Kolečovice.

V rámci stavby bude vytěženo cca 21 500 m³ zeminy, z níž 8 900 m³ bude použito na výstavbu homogenní hráze a ohrázování nádrže VN 1 a terénní úpravy, přebytečná zemina v množství 12 600 m³ bude odvezena a uložena na řízené skládce, resp. řízené rekultivaci pozemků po těžbě (možnost uložení je v pískovně Hlavačov a lokalitě Českých lupkových závodů v Novém Strašecí).

Záměrem budou dotčeny pozemky p.č. 330/23, 451/4, 477/3, 496/6, 496/8, 496/9 v k.ú. Zderaz u Kolečovic, které jsou dle katastru nemovitostí vedeny v druhu pozemku ostatní plocha, p.č. 477/4, 604/9 v k.ú. Zderaz u Kolečovic, které jsou dle katastru nemovitostí vedeny v druhu pozemku vodní plocha a pozemek p.č. 451/2 v k.ú. Zderaz u Kolečovic, který je dle katastru nemovitostí veden v druhu pozemku trvalý travní porost.

Na základě prostudování předložených podkladů Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí, příslušný podle § 11 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správního řádu“) vydává dle § 154 a 155 odst. 1 správního řádu pro žadatele, jímž je Vodohospodářský ateliér, s.r.o., IČO: 277 24 905, Růženec 54, 644 00 Brno, toto vyjádření:

Z hlediska orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (dle zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění, dále jen „zákon“):

K akci „Malá vodní nádrž VN 1 a VN 2 a biocentrum LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic“ nemáme námitek. Záměrem nedorjde k dotčení pozemků náležejících do zemědělského půdního fondu.

Dle projektové dokumentace, bude však na pozemek p.č. 451/2 v k.ú. Zderaz u Kolečovic uložena sejmutá humózní vrstva. Proto upozorňujeme, že v případě, že bude nutné provést zábor pozemků

nebo jejich částí náležejících do zemědělského půdního fondu na dobu delší než 1 rok, včetně doby potřebné k uvedení dotčených pozemků do původního stavu, bude nutné požádat Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí, orgán ochrany zemědělského půdního fondu o vydání souhlasu s odnětím půdy ze zemědělského půdního fondu dle § 9 odst. 1 zákona.

Z hlediska odpadového hospodářství sdělujeme, že podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) musí být dodržována hierarchie způsobů nakládání s odpady od předcházení vzniku odpadů, přes přípravu k opětovnému použití, recyklaci odpadů, jiné využití odpadů, například energetické využití a nakonec odstranění odpadů. Podle zákona o odpadech, je třeba odpady, které vzniknou při stavebních činnostech, třídít a odděleně shromažďovat podle druhů odpadů a v případě, že není jejich využití možné, nashromážděné odpady předat do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí podle § 12 odst. 3 zákona o odpadech. O způsobu nakládání s odpady bude vedena průběžná evidence odpadů dle vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů. Zákon o odpadech se nevztahuje na nakládání s nekontaminovanou zemínou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen.

Z hlediska orgánu ochrany přírody:

Upozorňujeme, že předmětný záměr zasáhne do vodního toku Kolečovického potoka. Vodní toky a údolní nivy patří mezi významné krajinné prvky dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“). Ty jsou dle § 4 odst. 2 zákona chráněny před poškozováním a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení, nebo oslabení jejich stabilizační funkce. K zásahům, které by mohly vést k poškození, nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody, v tomto případě Městského úřadu Rakovník, odboru životního prostředí.

Záměr se nachází mimo zastavěné a zastavitelné území obce Zderaz. Dle § 12 odst. 2 zákona je k umístování a povolování staveb, jakož i jiným činnostem, které by mohly snížit nebo změnit krajinný ráz, nezbytný souhlas orgánu ochrany přírody, v tomto případě Městského úřadu Rakovník, odboru životního prostředí.

Sdělujeme, že o výše uvedené závazné stanovisko (dle § 4 odst. 2 a dle § 12 odst. 2 zákona) lze požádat v rámci jedné žádosti.

Ohledně plánovaného kácení dřevin rostoucích mimo les upozorňujeme, že pokud tato dřevina bude mít obvod kmene ve výšce 130 cm nad zemí větší než 80 cm, nebo půjde-li o dřevinu, která nesplňuje charakteristiky uvedené ve vyhlášce č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění vyhlášky č. 222/2014 Sb., bude nutné požádat orgán ochrany přírody o povolení ke kácení dřeviny rostoucí mimo les dle § 8 odst. 1 zákona, v tomto případě Obecní úřad Kolečovice. V případě kácení jakýchkoliv dřevin rostoucích ve významném krajinném prvku, bude nutné požádat orgán ochrany přírody o povolení ke kácení dřeviny rostoucí mimo les dle § 8 odst. 1 zákona Obecní úřad Kolečovice.

Sdělujeme, že v blízkosti plánované stavby se nachází vzrostlá zeleň, proto je žádoucí při veškerých činnostech souvisejících s tímto projektem postupovat v souladu s normou ČSN 839061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Obecná ochrana dřevin vychází z § 7 zákona.

V zájmové lokalitě je navržen územní systém ekologické stability. Dle § 4 odst. 1 zákona, systém ekologické stability zajišťuje uchování a reprodukci přírodního bohatství, příznivé působení na okolní méně stabilní části krajiny a vytvoření základů pro mnohostranné využívání krajiny. Ochrana systému ekologické stability je povinností všech vlastníků a uživatelů pozemků tvořících jeho základ. Jeho vytváření je veřejným zájmem, na kterém se podílejí vlastníci pozemků, obce i stát.

Soulad s platnou územně plánovací dokumentací řeší příslušný stavební úřad. Dále nemáme připomínky.

Z hlediska oddělení vodního hospodářství

Stavba malé vodní nádrže a povolení nakládání s povrchovými vodami podléhá územnímu řízení vedenému Městským úřadem Rakovník - odborem výstavby a investic a vodoprávnímu řízení vedenému u Městského úřadu Rakovník – odborem životního prostředí.

Žádost o stavební povolení vodního díla - malé vodní nádrže je třeba doložit všemi povinnými podklady a doklady ve smyslu vyhl. č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, v platném znění, tj.

1. Územní rozhodnutí (s doložkou nabytí právní moci) nebo územní souhlas
2. Souhlas stavebního úřadu příslušného k vydání územního rozhodnutí, který ověřuje dodržení jeho podmínek. Jestliže se nevydává územní rozhodnutí ani územní souhlas, postačí vyjádření stavebního úřadu o souladu navrhované stavby se záměry územního plánování.
3. Doklad prokazující vlastnické právo k pozemku nebo stavbě anebo právo založené smlouvou provést stavbu.
4. Projektová dokumentace stavby ve dvou vyhotoveních; není-li stavebním úřadem obecní úřad v místě stavby, ve třech vyhotoveních; pokud stavebník není vlastníkem stavby, připojuje se jedno další vyhotovení projektové dokumentace. V případě, že se povolované vodní dílo týká hraničních vod, předloží se projektová dokumentace v minimálním počtu 2 vyhotovení. Projektová dokumentace dále obsahuje:
 - výčet a druh chráněných území a ochranných pásem stanovených podle zvláštních právních předpisů pokud by mohly být stavbou dotčeny,
5. Plán kontrolních prohlídek stavby.
6. Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů.
7. Doklady o jednání s účastníky řízení (byla-li předem vedena).
8. Závazná stanoviska dotčených orgánů vyžadovaná zvláštním právním předpisem, pokud mohou být veřejné zájmy, které tyto orgány podle zvláštního právního předpisu hájí, provedením stavby dotčeny:
 - ochrany přírody a krajiny (MěÚ Rakovník – odbor životního prostředí – zásah do VKP)
 - památkové péče (MěÚ Rakovník – odbor školství, kultury a cestovního ruchu)
 - ochrana ZPF (MěÚ Rakovník – odbor životního prostředí – vynětí ze ZPF)
 - síť - elektrické energie a elektronických komunikací (ČEZ Distribuce, a.s., ČEZ ICT a.s., CETIN a.s.)
 - síť - obrany státu (Ministerstvo obrany ČR – sekce ekonomická a majetková)
 - vliv stavby na životní prostředí (EIA) – (Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství – EIA)
 - vyjádření HZS Středočeského kraje, krajské ředitelství, odloučené pracoviště Rakovník
9. Posudek o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu na vodním díle zpracovaný odborně způsobilou osobou pověřenou k tomu Ministerstvem zemědělství v případě žádosti o povolení nového nebo změnu dokončeného vodního díla podléhajícího technickobezpečnostnímu dohledu (VODNÍ DÍLA – TBD a.s., Praha)
10. Stanovisko správce povodí a správce vodního toku včetně ověření orientační polohy vodního díla v souřadnicích X, Y určených v souřadnicovém systému Jednotné trigonometrické sítě katastrální v návaznosti na evidenci vodních toků. (Povodí Vltavy, s. p.)
12. Plná moc žadatele pro jeho zástupce s uvedením rozsahu právních úkonů, a to v případě, že žádost je podána v zastoupení.

Případné odstranění drenážního systému v zátopě a pod hrází vodního díla bude provedeno tak, aby byla zajištěna funkčnost zbytkové stavby odvodnění pozemků. Toto odstranění a změna stavby odvodnění bude součástí projektové dokumentace stavby Malá vodní nádrž VN1, VN 2 a biocentrum LBC 106 v k. ú. Zderaz u Kolečovic.

Žádost o povolení akumulace a vzdouvání povrchové vody a využití jejího energetického potenciálu je třeba doložit všemi povinnými podklady a doklady ve smyslu vyhl. č. 432/2001 Sb.,

o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, v platném znění, tj.

1. Situace širších vztahů nakládání s vodami a jeho okolí, schématicky zakreslená do mapového podkladu zpravidla v měřítku 1:10 000 až 1:50 000.
 2. Kopie katastrální mapy území, jehož se povolení týká, včetně zakreslení místa nakládání s vodami a v případě vzdouvání též s vyznačením rozsahu a délky vzdutí.
 3. Doklad, jímž žadatel prokáže právo k pozemkům a stavbám vzdouváním vody dotčeným, nejedná-li se o vzdouvání vody ve vodním díle.
 4. Stanovisko správce povodí a správce vodního toku k požadovanému nakládání s vodami, včetně ověření orientační polohy místa nakládání s vodami v souřadnicích X, Y určených v souřadnicovém systému Jednotné trigonometrické sítě katastrální v návaznosti na evidenci vodních toků.
 6. Rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, souhlasy, posouzení, popřípadě jiná opatření dotčených orgánů, týkající se dané věci, pokud to po žadateli vyžadují zvláštní právní předpisy.
- Závazná stanoviska dotčených orgánů:
- ochrany přírody a krajiny
8. Výčet a druh chráněných území a ochranných pásem stanovených podle zvláštních právních předpisů, pokud by mohly být nakládáním s vodami dotčeny.
 9. Plná moc žadatele pro jeho zástupce s uvedením rozsahu právních úkonů, a to v případě, že žádost je podána v zastoupení.

Projektová dokumentace musí být zpracována autorizovanou osobou pro projektování vodních nádrží.

Toto vyjádření není rozhodnutím ve správním řízení a nenahrazuje povolení nebo souhlas podle jiných právních předpisů.

Městský úřad Rakovník
odbor životního prostředí
- 2 -


RNDr. Alena Škoudlínová
vedoucí odboru

Příloha: 1 x PD

Obdrží:

- Vodohospodářský ateliér, s.r.o., IČO: 277 24 905, Růženec 54, 644 00 Brno

ŽADATELVodohospodářský atelier, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0100748523VYŘÍZENO DNE
23.05.2017**Sdělení o existenci energetického zařízení společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:****Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100748523 ze dne 23.05.2017, která se týkala sdělení o existenci energetického zařízení. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

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

Toto sdělení je platné do 23.11.2017.

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

S pozdravem



z pověření POV/ŘDA/94/0118/2014
Ing. Zbyněk Businský
Vedoucí odboru Správa dat o síti
ČEZ Distribuce, a. s.

Přílohy

Situační výkres zájmového území

Platí pouze se sdělením číslo 0100748523.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

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



ŽADATEL

Vodohospodářský atelier, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0200601499VYŘIZUJE / LINKA
841 842 843VYŘÍZENO DNE
23.05.2017**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**Název akce: **Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic**Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200601499 ze dne 23.05.2017, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 23.05.2018.

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

S pozdravem



Telco Pro Services, a. s.
Duhová 1531/3
140 00 Praha 4
IČ: 291 48 273
(16)

Jiří Cimpel

Telco Pro Services, a. s.

Přílohy





Situační výkres zájmového území

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | | | |
|---|---------------------------|---|-----------------------------|
|  | Nadzemní optické vedení |  | Radioreléový spoj vzduch |
|  | Podzemní optické vedení |  | Zájmové území |
|  | Nadzemní metalické vedení |  | Hranice katastrálního území |
| | Podzemní metalické vedení | | |



VYJÁDŘENÍ

Číslo jednací: 2017 / 000448 / 1

(2017 / 000448 / 1)

Vaše žádost: 2017/05/11424

Ze dne: 23.5.2017

Vyřizuje: Suková Dana

Telefon: 315 701 666

Email: sukova@mero.cz

Vodohospodářský ateliér, s.r.o.

Ondřej Horák

Lieberzeitova 17a

614 000 Brno

Kralupy nad Vltavou, 25.5.2017

Vyjádření k akci

Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic

Na základě Vaší žádosti ze dne 23.5.2017, zn. 2017/05/11424, Vám, jako majitel ropovodu zasíláme stanovisko k výše uvedené akci.

Sdělujeme Vám, že v uvedené oblasti nedochází ke střetu s naším zařízením.
Proto s uvedenou akcí souhlasíme.

Platnost tohoto vyjádření je tři roky od data vydání.

S pozdravem

Ing. Marion Liptak
vedoucí úseku technického rozvoje

Kopie:

MERO ČR, a. s.
Veltruská 748 26
278 01 Kralupy nad Vltavou
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeným
Městským soudem v Praze, sp. značka B. 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: 23.05.2017

Vaše č.j.:

Sp.zn: 5823/17

Kontaktní osoba: Zuzana Bednářová

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

Věc: Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic - Stavební řízení

K výše uvedené žádosti sdělujeme, že v dotčeném k. ú. Zderaz u Kolečovic 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((-802699.97 -1028926.61,-802263.13 -1029044.4,-802213.16 -1028714.7,-802609.34 -1028641.65,-802699.97 -1028926.61))



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



9.1.
Vodohospodářský atelier, s.r.o.
Ing. Jiří Malý
Lieberzeitova 17
614 00 Brno

Naše značka:
6712/17/OVP/N

Datum:
7.8.2017

**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: Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic

**okres: Rakovník
k.ú.: Zderaz u Kolečovic**

**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 (Přeprovádní soustava - Žádost o vyjádření).



Příloha k vyjádření: 6712/17/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]
802258.876	1028988.951
802259.722	1028668.629
802773.084	1028668.700
802768.075	1028986.693

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

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

Číslo jednací: 620502/17

Číslo žádosti: 0117 886 955

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 23. 5. 2019.

Žadatel	Vodohospodářský atelier, s.r.o.	
Stavebník	Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Praha, 13000	
Název akce	Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106 v k.ú. Zderaz u Kolečovic	
Zájmové území	Okres	Rakovník
	Obec	Kolečovice
	Kat. území / č. parcely	Zderaz u Kolečovic

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 vyskytnou 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 - **Radek Vaníček, e-mail: radek.vanicek@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: 620502/17

Číslo žádosti: 0117 886 955

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: 23. 5. 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 Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
5. Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započatím 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.

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

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

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

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

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

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

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

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 606 756 473 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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

Příloha k Vyjádření 620502/17

Číslo žádosti: 0117 886 955

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.

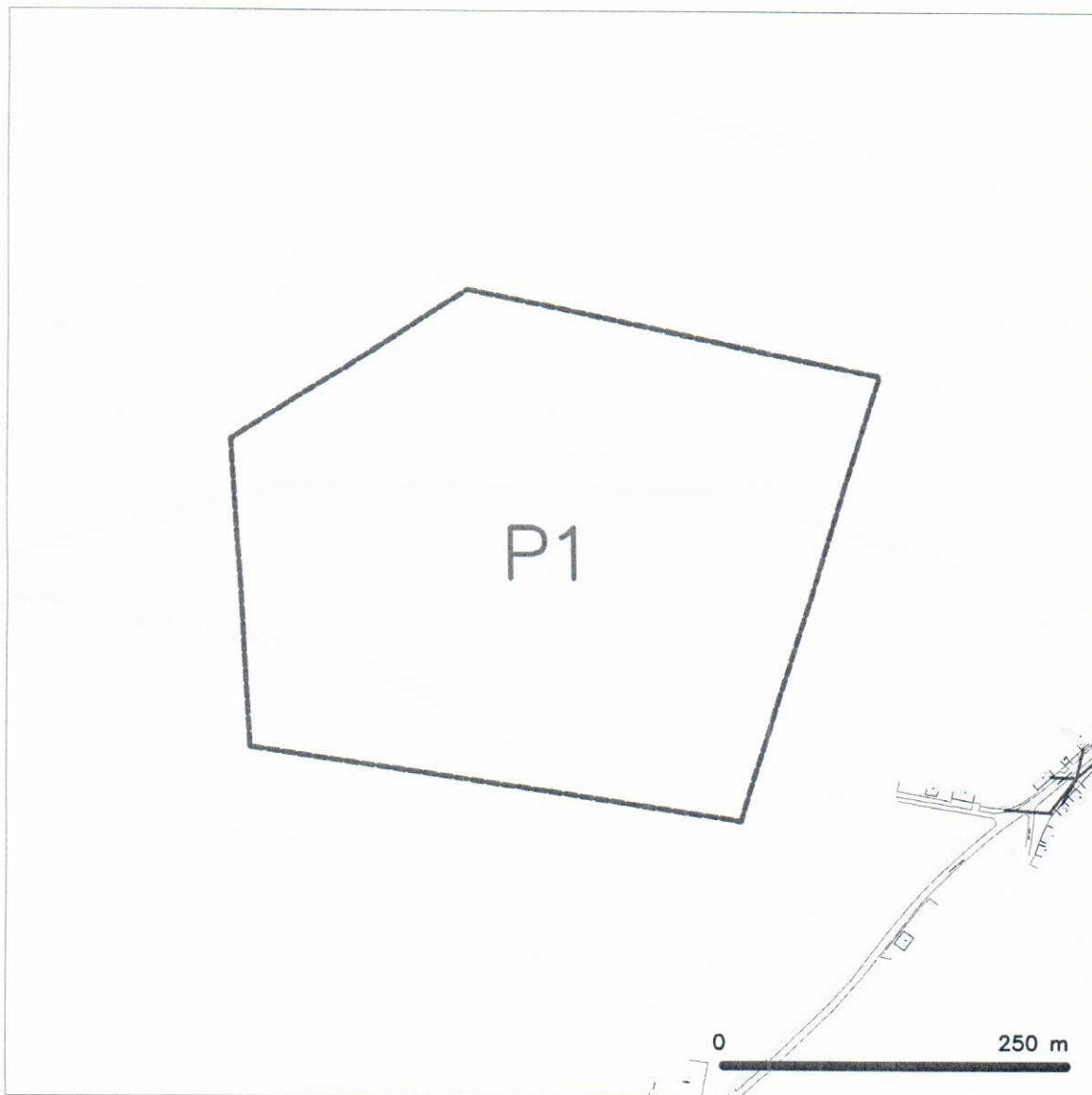
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.

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 sítě technické infrastruktury,
- předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

	hranice zájmového území v vyjádření
	NN připojka, území s NN připojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	podzemní síť cíví
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	podzemní síť
	nepruvodivé síť
	podzemní síť cíví
	síť s NN
	akumulátor, kabelová


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

23922/2012-MZE



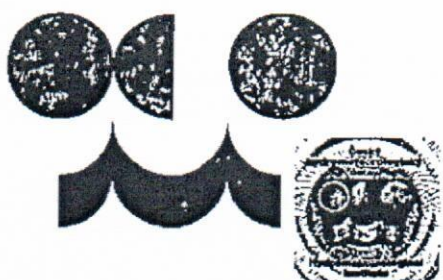
000032918118

PC: P70/2012-PURA

Zasvid.: 08.02.2012 15:20

Přílohy: 0

Počet listů: 1



Ministerstvo zemědělství
Pozemkový úřad v Rakovníku
269 01 Rakovník

ČHMÚ
pobočka Plzeň
Mozartova 41
32300 PLZEŇ

Vaše značka:

Naše značka: P12000847

Plzeň: 2. 2. 2012

HYDROLOGICKÁ DATA

Na základě Vaší objednávky ze dne 25. 1. 2012 Vám zasíláme požadované hydrologické údaje pro

Tok: Kolečovický potok

Hydrologické číslo povodí: 1 – 11 – 03 – 010

Profil: plánovaná MVN, cca 500 m nad obcí Zderaz u Holešovic, okres Rakovník

1. Plocha povodí v km²: 6,99

2. Průměrná dlouhodobá roční výška srážek v mm: 508

3. Průměrný dlouhodobý roční průtok v l.s⁻¹: 18

třída: III.

4. M-denní průtoky v l.s⁻¹

M	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364	třída
	44	30	22	18	14	12	9,5	7,5	6	4,5	3	1,5	0,7	III.

5. N-leté průtoky v $\text{m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$

N	1	2	5	10	20	50	100	třída
	1,11	1,99	3,69	5,41	7,56	11,1	14,4	III.

- Údaje velkých vod nejsou hodnoty neměnné, ale mohou být měněny podle nových poznatků. Údaje byly vypracovány za nejdelší období pozorování. Způsob a rozsah jejich případného ovlivnění není znám.
- Údaje Q_a a Q_m denní byly vypracovány pro reprezentativní období 1931 až 1980.
- Platnost hydrologických dat doporučujeme ověřit maximálně za 5 let ode dne vydání.
- Plocha povodí je stanovena z mapy 1: 10 000.
- Údaje předané v rámci dodávky nesmí být využívány k jinému, než Vámi uvedenému účelu a nesmí být poskytovány jiným organizacím a osobám ke komerčnímu využití.

Jiné údaje a poznámky:

Vliv pramenů a manipulací na vodní nádrži není znám.

Za tyto práce Vám účtujeme: 5 720,-- Kč

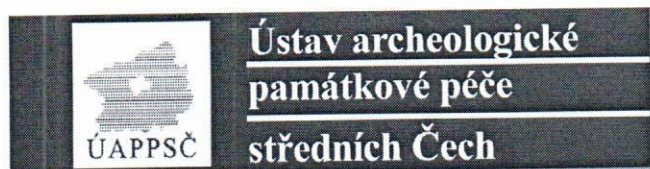
Slovy: pět tisíc sedm set dvacet korun českých

Přílohy: faktura

Vypracoval: Mgr. Melichar
telefon: 377236648
fax: 377237444

Ing. Jiřina Grünwaldová
vedoucí oddělení hydrologie





Nad Olšinami 3/448
100 00 Praha 10
Telefon/Fax 274 817 993
IČO: 49276433

Bankovní spojení:
KB Praha - Město
č.ú. 40238021/0100

Ministerstvo zemědělství
Pozemkový úřad Rakovník
Lubenská 2250

269 01 Rakovník 1

V Praze dne 19. 4. 2012

Naše značka 1224/2012

Věc: **Zderaz u Kolečovic, okres Rakovník** - vyjádření k řízení: „komplexní pozemkové úpravy v k. ú. Zderaz u Kolečovic“

Vyjádření z hlediska archeologické památkové péče.

Veškeré zemní zásahy ve výše uvedeném prostoru je nutné posuzovat jako zásahy v území s archeologickými nálezy. Z hlediska archeologické památkové péče nemáme žádné námitky, které by znemožnily provedení stavebních akcí a terénních úprav v zamýšleném rozsahu. Samozřejmou podmínkou realizace staveb v rámci ÚPSÚ je respektování příslušných paragrafů památkového zákona. Naše písemné vyjádření bude nedílnou součástí územního rozhodnutí ke každé stavbě realizované v rámci schváleného plánu.

Požadujeme:

1. Ve smyslu ustanovení zákona č. 20/87 Sb. ve znění zákona č. 242/92 Sb. bude nutný základní výzkum provedený odbornou organizací. Skrývku ornice a všechny zemní práce spojené s plochou staveniště je třeba od jejich zahájení sledovat a dokumentovat odbornou organizací. Mimo tyto práce je nutné provést další výzkum v případě, kdy budou, skrývkou nebo jiným zásahem do terénu, narušeny archeologické struktury. Archeologický výzkum vyvolaný zemními pracemi je hrazen investorem. Je nutné na něj v dostatečném časovém předstihu uzavřít **smlouvu s oprávněnou archeologickou organizací.**
2. Sdělení termínu stavby **nejpozději v průběhu stavebního řízení.**
3. Projektovou dokumentaci ke každé stavbě.
4. Ohlášení všech zemních prací, včetně přípravy staveniště, tři týdny před jejich realizací. Dohled při skrývce ornice. Provedení archeologického výzkumu, na který teprve naváže stavební činnost. Nutný další archeologický výzkum bude probíhat v klimaticky vhodném období.
5. Písemné potvrzení o provedení výzkumu bude součástí kolaudačního rozhodnutí každé stavby.

Mgr. Irena Benková
ředitelka ÚAPPSC



RAVOS, s.r.o.

78168/2012-MZE



000115142030

PC: P282/2012-PURA

Zaevd.: 25.04.2012 14:41

Přílohy: 0

Počet listů: 1

**Ministerstvo zemědělství ČR
Pozemkový úřad Rakovník
Lubenská 2250**

269 01 Rakovník

VAŠE ZNAČKA

NAŠE ZNAČKA
13/P12670000478/12

VYŘIZUJE
Ing. Kršková
tel. 313 521 031
eva.krskova@ravos-sro.cz

RAKOVNÍK DNE
23. 4. 2012

**Plán společných zařízení – komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Zderaz u Kolečovic,
investor MZe – vyjádření**

V k.ú. Zderaz u Kolečovic naše společnost **neprovozuje** žádné vodohospodářské zařízení,
a proto ke KPu nemáme námitek.

Toto vyjádření platí 1 rok od jeho vydání.

RAVOS, s.r.o.

Františka Diepoltova 1870

269 01 Rakovník

DIČ: CZ

546582

Ing. Veronika Marešová
manažer technického úseku

RAVOS, s.r.o.

Františka Diepoltova 1870 · Rakovník 269 01

Tel.: +420 313 512 410 · +420 313 513 410 · Fax.: +420 313 512 858 · Email: info@ravos-sro.cz · www.ravos-sro.cz

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku oddíl C, vložka 19602, u Městského soudu v Praze.

IČ: 47546662 · DIČ: CZ47546662

Bankovní spojení: KB Rakovník č.ú. 12906-221/0100

Krajský úřad Středočeského kraje

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

V Praze dne:	26.4.2012	Ministerstvo zemědělství ČR
Číslo jednací:	065154/2012/KUSK	Pozemkový úřad Rakovník
Spisová značka	SZ-065154/2012/KUSK/2	Lubenská 2250
Vyřizuje:	Ing. Kateřina Puršová /linka 654	269 01 Rakovník 1
Značka:	OPŽ/Pu	
Váš dopis:	62583/2012-MZE-130713	

Věc: Žádost o vyjádření k plánu společných zařízení v rámci KPÚ Zderaz u Kolečovic

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen Krajský úřad) obdržel dne 13.4.2012 vaši žádost o vyjádření k plánu společných zařízení v rámci komplexních pozemkových úprav v katastrálním území Zderaz u Kolečovic. Přílohou žádosti byly i mapové přílohy zpracovaného plánu společných zařízení.

Krajský úřad jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 77a zákona České národní rady č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 114/1992 Sb.) sděluje, že **nemá námitek** k plánu společných zařízení.

K zahájení pozemkových úprav jsme vydali stanovisko pod č.j. 153410/2008/KUSK ze dne 22.10.2008.

Ing. Josef Keřka, Ph.D.
vedoucí odboru životního prostředí
a zemědělství

v.z. Ing. Zdeňka Šimová
vedoucí oddělení ochrany přírody a krajiny

Váš dopis zn.:

Ze dne: 13.4.2012

Naše zn.: Výst./18298/2012/ŠÍ
(MURA/20239/2012)

Pozemkový úřad, Lubenská 2250,
269 01 Rakovník

Vyřizuje: Petr Šíma

Telefon: 313259168

V Rakovníku: 26.4.2012

Věc: Stanovisko k plánu společných zařízení pro KPÚ v k.ú. Zderaz u Kolečovic

Odbor výstavby a investic MěÚ Rakovník, jako pověřený úřad územního plánování dle zákona č.183/2006 Sb. v platném znění, obdržel žádost o vyjádření k plánu společných zařízení pro KPÚ v k.ú. Zderaz u Kolečovic.

K Vaší žádosti sdělujeme, že obec Kolečovice, do jejíž působnosti Zderaz patří, má schválený územní plán včetně vydané obecně závazné vyhlášky č.1/2001. Na základě prostudování poskytnutých údajů k Vaší žádosti sdělujeme, že navržená společná zařízení musí být v souladu se schváleným územním plánem, protože územně plánovací dokumentace je pro pověřený úřad územního plánování závazná. Z tohoto důvodu nestanovujeme žádné podmínky k návrhu plánu společných zařízení v rámci komplexních pozemkových úprav a sdělujeme, že k předloženému návrhu nemáme námitek, pouze upozorňujeme na shora uvedenou platnou listinu tj. územně plánovací dokumentaci.

Poučení:

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

Petr Šíma
referent územního plánování

Obdrží:

Pozemkový úřad, IDDS: yphaax8

Plán kontrolních prohlídek stavby

Název stavby: **Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106
v k.ú. Zderaz u Kolečovic**

Místo stavby: kraj: Středočeský, okres: Rakovník, k.ú. Zderaz u Kolečovic

Stavebník

Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový
úřad pro Středočeský kraj a hlavní město Praha Pobočka Rakovník

Adresa: Lubenská 2250, 269 01 Rakovník

Projektant: Vodohospodářský atelier, s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno
Ing. Jiří Malý

Dodavatel akce: bude vybrán výběrovým řízením

V souladu s § 133 zákona č.183/2006 Sb budou během výstavby prováděny vodoprávním úřadem kontrolní prohlídky stavby v termínech dle plánu kontrolních prohlídek.

Kontrolní prohlídky budou zahájeny před započítím zemních prací a termíny konání kontrolních prohlídek stavby budou průběžné a současně s konáním kontrolních dnů na stavbě (minimálně 1x měsíčně) za přítomnosti investora, zhotovitele a dalších účastníků stavby až do ukončení stavebních prací a předání stavby investorovi.

Vypracoval : Ing. Jiří Malý

VODOHOSPODÁŘSKÝ ATELIER
s.r.o.
Růženec 54, 644 00 Brno

Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

Název stavby: **Malá vodní nádrž VN 1, VN 2 a biocentrum LBC 106
v k.ú. Zderaz u Kolečovic**

Místo stavby: kraj: Středočeský
okres: Rakovník
k.ú. Zderaz u Kolečovic

Investor akce: Česká republika – Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj a hlavní město Praha
Pobočka Rakovník
Lubenská 2250, 269 01 Rakovník
IČ: 01312774

Projektant: Vodohospodářský atelier, s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno
Ing. Vítězslav Hráček, Ing. Jiří Malý

Dodavatel akce: bude vybrán výběrovým řízením

Požadavky dotčených orgánů k předmětné akci byly splněny a zapracovány do projektové dokumentace pro stavební povolení a provádění stavby.

Vypracoval : Ing. Vítězslav Hráček

VODOHOSPODÁŘSKÝ ATELIER
spol. s r.o.
Růženec 54, 644 00 Brno
IČ: 277 24 905