



Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce - migrační prostupnost

DOKLADOVÁ ČÁST

Polohopisný systém:

Výškopisný systém:

Vedoucí projektant:	Kreslil:	Zodpovědný projektant:	 REGIOPROJEKT BRNO <small>Projektová a inženýrská činnost v oboru stavby vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství P.O.Box 3, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 548 128 317</small>	
Ing. Petr Marčák	Ing. Michal Doubek	Ing. Petr Marčák		
				
Investor: Povodí Moravy, s.p.				
K.ú.: Malenovice u Zlína, Louky nad Dřevnicí		Kraj: Zlínský	Formát:	
Název akce / stavebního objektu: Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce - migrační prostupnost			Datum:	09/2023
			Stupeň PD:	DSP+DPS
			Archivační č.:	23030-10XT-DM
Obsah: DOKLADOVÁ ČÁST			Měřítko:	Výkres číslo: E.



Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce

- migrační prostupnost

SEZNAM DOKLADŮ

Magistrát města Zlína – Stavební povolení

Magistrát města Zlína – Koordinované závazné stanovisko

Magistrát města Zlína – Závazné stanovisko dle §96b stavebního zákona

Statutární město Zlín – Oznámení kácení

Povodí Moravy, s.p. – Stanovisko správce povodí a toku

Moravský rybářský svaz, z.s.

Ministerstvo obrany – sekce majetková

ČHMÚ – hydrologické údaje

AOPK – Odborné vyjádření k záměru

EG.D, a.s.

CETIN a.s.

Vodárna Zlín a.s.

Souhlasy vlastníků pozemků nebo kontakty na ně

- SPÚ
- ZEMET (uživatel pozemků)
- Pozemky pro přístup na levém a na pravém břehu - v samostatné složce



Číslo jednací dokumentu: MMZL 201634/2023
Spisová značka: MMZL 182370/2023 OŽPaZ/Na
Oprávněná úřední osoba: Navrátil Robert, tel.: 577630972
e-mail: RobertNavratil@zlin.eu
Ve Zlíně dne: 10.10.2023



MMZLSS51001735

Povodí Moravy, s.p., IČO 70890013, Dřevařská 932, Veverí, 602 00 Brno 2,
které zastupuje Regioprojekt Brno, s.r.o., IČO 00220078, U Svitavy 2, 618 00 Brno

R O Z H O D N U T Í

č. 153/2023

Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad podle § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve společném územním a stavebním řízení podle § 15 odst. 6 vodního zákona a § 94j stavebního zákona

účastníkům řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu (dále jen stavebníci), kterými jsou:

**Povodí Moravy, s.p., IČO 70890013, Dřevařská 932, Veverí, 602 00 Brno 2,
které zastupuje Regioprojekt Brno, s.r.o., IČO 00220078, U Svitavy 2, 618 00 Brno**

I. schvaluje

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona § 94p odst. 1 stavebního zákona

s t a v e b n í z á m ě r

k provedení stavby vodního díla „**Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce**“, které bude realizováno na **pozemku parc. č. 1916/8, 1916/27, 1921/4 v katastrálním území Malenovice u Zlína, parc. č. 1984/4, 1984/9, 1985/1, 1985/5 v katastrálním území Louky nad Dřevnicí**, včetně dočasného zařízení staveniště na pozemku p.č. 1921/11, k.ú. Malenovice u Zlína, obec Zlín, kraj Zlínský.

Základní údaje o povolované stavbě:

1. Druh vodního díla: přehrady, hráze, vodní nádrže, jezy a zdrže podle § 55 odst. 1 písmeno a) vodního zákona.
2. Účel vodního díla: rekonstrukce a zprůchodnění jezu pro vodní živočichy
3. Členění vodního díla na stavební objekty a popis stavebních objektů:

Přelivná hrana

Opevnění břehů nad přelivem bude rozebráno v rozsahu nezbytném pro realizaci štětovnicové stěny. Stávající konstrukce tělesa stupně bude postupně odbourávána až na úroveň kóty 195,85 m n. m. Současně dojde v nezbytně nutné míře k rozebrání břehového opevnění vývaru pod stupněm (dlažby do betonu) a odkopům zeminy (na březích pod stupněm ve sklonu 2:1). Následně bude zhotovena konstrukce přelivu z betonu 30/37 XF3 S3 vyztužená KARI sítí (8/100/100) a prutovou výztuží. Prostor mezi přelivem a štětovnicemi na návodní straně a levém břehu bude vylit betonem do hloubky min. 300 mm pod úroveň spáry mezi stávající a novou konstrukcí. Obkladní zdivo se provádí z lomového kamene v rozměrech 200-400 x 200-800 x 280 mm. Spáry mohou být 15 až 40 mm široké, styčné spáry

mohou být mírně šikmé, a to nejméně do hloubky 70 mm od čistého líce zdi. Ložné a styčné spáry jsou k sobě kolmé, přesah kamenů činí nejméně 150 mm. Tloušťka kamenů bude 280 mm, minimální délka bude 350 mm, doporučeno je 500 mm.

Skluz s rybochodem

Prostor stávajícího vývaru bude vyplněn do předepsané úrovně (pod podkladní beton a vrstvu ŠD) sutí z vybouraných konstrukcí (beton a kámen) a netříděným lomovým kamenem. Povrch podkladu bude urovnán. Sklon dna bude 1:20, sklon podkladu pro skluz bude 1:20 do středu koryta. Ve střední části koryta bude zhotoven rybochod skládající se z tůň a přehrázek. Šířka rybochodu bude 6000 mm, délka tůň 1600 mm a šířka přehrážky 500 mm, tj. délka jednoho úseku (tůň + přehrážka) bude 2100 mm. Podél rybochodu budou vyskládány pásy rovinaniny z l.k. o hm. nad 500 kg/kg uložené na štět v šířce 1000 mm, které budou prolity betonem. V prostoru pod rybochodem a podélnými pásy rovinaniny zřízena podkladní vrstva z betonu C30/37 XF3 v tl. 200 mm, která bude navazovat na podélnou štětovnicovou stěnu. Na podkladním betonu budou zhotoveny přehrážky z lomového kamene o hm. nad 500 kg/ks uloženého na štět tak, aby součet mezer mezi kameny v úrovni 1000 mm nad podkladním betonem (úroveň průtoku Q330d) byl cca 1200 mm. Výška kamenů bude 1200–1300 mm, šířka pásu 500 mm a bude prolit betonem v šířce 300 mm do výšky 900–1300 mm nad podkladní beton (do tvaru dle výkresové dokumentace). Povrch betonu bude řádně uhlazen. Mezi přehrázkami bude dno tůň opevněno rovinaninou z l.k. o hm. nad 200 kg/ks prolitou betonem C30/37 XF3 S3 Dmax 16 mm. Podél rybochodu bude zhotoven skluz o celkové šířce 16 m (včetně rybochodu). Skluz bude zhotoven z rovinaniny z l.k. o hm. nad 500 kg/ks uložené na štět v tl. 1000-1300 mm na filtrační vrstvu ze ŠD fr. 63-125 mm v tl. 300 mm. Drsnost bude min 300 mm. Pásy v šířce 1000 mm podél rybochodu budou prolity betonem C30/37 XF3 S3 Dmax 16 mm. Kameny kolem podélné štětovnicové stěny budou uloženy tak, aby byly zaklíněny do zvlnění štětovnic. Stávající opevnění břehů bude ponecháno a překryto novým opevněním, případně bude v nezbytně nutné míře rozebráno, aby mohlo být zhotoveno nové opevnění. Břehy skluзу ve sklonu 1:2,5 budou opevněny rovinaninou z l.k. o hm. nad 500 kg/ks v tl. 800-1000 mm na filtrační vrstvu ze ŠD fr. 63-125 mm v tl. 300 mm. Svah nad opevněním břehů bude dosypán výkopkem, ohumusování a oset.

Opevnění břehů

Dno a břehy koryta pod skluzem na levém břehu mezi profily PF 2 a PF 4 v délce 20 m a na pravém břehu mezi profily PF 1 a PF 4 v délce 30 m budou opevněny rovinaninou z l.k. o hm. 200-500 kg/ks a nad 500 kg/ks v tl. 600-800 mm. Opevnění dna a patka budou v tl. 800 mm z kamenů větší frakce (l.k. o hm. nad 500 kg/ks). Rovnanina bude uložena na filtrační vrstvu ze ŠD fr. 0-63 (32-63) mm v tl. 200 mm. Drsnost bude min 300 mm. Nové opevnění bude plynule napojeno na stávající opevnění. Dno bude vyspádováno do kynety, která bude plynule navazovat na rybochod, aby vodní živočichové byly naváděny na dolní konec rybochodu. Opevnění břehu na pravém břehu nad přelivem mezi profily PF 14 a PF 18 v délce 41 m a na levém v délce 2 m (rozebraná část pro realizaci štětovnicové stěny) budou opevněny rovinaninou z l.k. o hm. 200-500 kg/ks a nad 500 kg/ks v tl. 600-800 mm. Patka pod rovinaninou bude v tl. 800 mm z kamenů větší frakce (l.k. o hm. nad 500 kg/ks). Na návodní straně štětovnicové stěny nad přelivem bude zhotoven náběh z l.k. o hm. nad 500 kg/ks v délce 2 m. Stávající opevnění břehu na levém břehu nad přelivem v délce 39 m a pod vývarem skluзу v délce 10 m bude opatrně očištěno od nánosů a drnů a opraveno. Předpokládá se rozebrání a doplnění 20% plochy rovinaniny.

Přímé určení polohy (souřadnice X, Y) 1166293; 525649

II. stanovuje podmínky pro umístění stavby:

Stavba bude umístěna na pozemku parc. č. 1916/8, 1916/27, 1921/4 v katastrálním území Malenovice u Zlína, parc. č. 1984/4, 1984/9, 1985/1, 1985/5 v katastrálním území Louky nad Dřevnicí, včetně dočasného zařízení staveniště na pozemku p.č. 1921/11, k.ú. Malenovice u Zlína, v souladu s katastrálním situačním výkresem C.2 z projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Petr Marčák (ČKAIT 1004754) v 9/2023, ověřeným v rámci koordinovaného závazného stanoviska Magistrátu města Zlína, ze dne 8.9.2023 pod čj. MMZL 162167/2023.

III. stanovuje podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Ing. Petr Marčák (ČKAIT 1004754), autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, v 9/2023; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavba bude prováděna dodavatelsky osobou nebo organizací oprávněnou k provádění vodních děl (dle zvláštních předpisů).

3. Práce je třeba provádět se zvýšenou opatrností tak, aby bylo zabráněno znečištění podzemních a povrchových vod. Zejména nesmí být prováděny opravy mechanismů, jejich čištění, manipulace s ropnými látkami a jinými látkami škodlivými vodám. Přebytečná zemina musí být ukládána tak, aby nedošlo k jejímu erozivnímu smyvu. Při stavbě nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě. Pracovníci provádějící organizace musí být prokazatelně řádně poučeni.
4. Při realizaci stavby nutno dodržet podmínky uvedené ve vyjádření těchto dotčených orgánů a účastníků řízení:
 - a) Vodárna Zlín a.s. ze dne 16.8.2023 č. j. VZDOK-230814-07
 - b) Orgán ochrany přírody a krajiny (koordinované závazné stanovisko) ze dne 8.9.2023, čj. MMZL 162167/2023
 - c) Moravský rybářský svaz z.s., ze dne 23.8.2023
5. Po dokončení stavby budou pozemky uvedeny do původního stavu včetně přístupových komunikací. Veškeré odpady vzniklé realizací stavby je nutno zneškodnit v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a změně dalších zákonů.
6. Stavebník zajistí, aby byly před započatím užívání vodního díla provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními předpisy a vyhotoveny následující doklady: doklad o předání a převzetí stavby, zaměření skutečného provedení stavby včetně identifikace parcel a protokolu o předání do DTM, popis provedených odchylek od stavebního povolení. **Tyto doklady budou doloženy k žádosti o kolaudační souhlas.**
7. Stavba vodního díla bude po celou dobu její životnosti udržována v řádném technickém stavu.
8. Jakýkoliv stavební zásah do vodního díla může být proveden pouze se souhlasem příslušného vodoprávního úřadu.

IV. stanovuje, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

V. stanovuje termín pro dokončení stavby: do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí

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

Povodí Moravy, s.p., IČO 70890013, Dřevařská 932, Veverí, 602 00 Brno 2,

které zastupuje Regioprojekt Brno, s.r.o., IČO 00220078, U Svitavy 2, 618 00 Brno

Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024, Žižkov, 130 00 Praha 3

O d ů v o d n ě n í :

Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný vodoprávní úřad (dále jen vodoprávní úřad) obdržel dne 12.9.2023 žádost stavebníka, kterým je:

Povodí Moravy, s.p., IČO 70890013, Dřevařská 932, Veverí, 602 00 Brno 2,

které zastupuje Regioprojekt Brno, s.r.o., IČO 00220078, U Svitavy 2, 618 00 Brno

o schválení stavebního záměru vodního díla „Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce“, které bude realizováno na pozemku parc. č. 1916/8, 1916/27, 1921/4 v katastrálním území Malenovice u Zlína, parc. č. 1984/4, 1984/9, 1985/1, 1985/5 v katastrálním území Louky nad Dřevnicí, včetně dočasného zařízení staveniště na pozemku p.č. 1921/11, k.ú. Malenovice u Zlína, podle § 15 odst. 1 vodního zákona a § 94p stavebního zákona, za účelem rekonstrukce a zprůchodnění jezu pro vodní živočichy.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení o povolení stavby vodního díla dne 22.9.2023 pod čj. MMZL 190583/2023. Vodoprávní úřad v souladu s § 94m odst. 3 stavebního zákona, s ohledem na znalost poměrů staveniště a na předložení dostatečných podkladů pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek jejího provádění, upustil od ohledání na místě a od ústního jednání. Účastníci řízení byli současně upozorněni, že mohou uplatnit svá závazná stanoviska, námitky a připomínky nejpozději ve stanovené lhůtě 15 dnů od doručení tohoto oznámení, jinak nebude možno k nim přihlédnout. Účastníkům řízení byla v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu dána možnost k nahlédnutí do příslušné spisové dokumentace, uložené na Magistrátu města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství.

Účastníci řízení byli současně poučeni, že osoba, která je účastníkem řízení podle § 94k písm. c) až e) stavebního zákona, může uplatňovat námitky proti projednávanému stavebnímu záměru, dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavebního záměru nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud jimi může být přímo dotčeno jeho vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemku nebo stavbě. Obec uplatňuje ve společném územním a stavebním

řízení námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může v řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným stavebním záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. K námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek.

Ve stanovené lhůtě nebyly vzneseny žádné připomínky ani námitky.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu a to:

1. výpisy z KN, snímkem z pozemkové mapy a informací o sousedních parcelách,
2. plnou mocí k zastupování,
3. projektovou dokumentací, kterou zpracoval Ing. Petr Marčák (ČKAIT 1004754), autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby v 9/2023,
4. koordinovaným závazným stanoviskem Magistrátu města Zlína, ze dne 8.9.2023 pod čj. MMZL 162167/2023,
5. vyjádřením správců inženýrských sítí a zájmových sdružení:
 - CETIN a.s., Vodárna Zlín a. s., EG.D, a.s., GasNet Služby, s.r.o., Moravský rybářský svaz z.s.
6. souhlasem vlastníka stavbou dotčeného pozemku s dočasným zřízením staveniště,
7. dokladem, že správní poplatek dle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 19.9.2023.

Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad a speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost včetně podkladů ve smyslu vodního zákona, stavebního zákona a všech souvisejících předpisů. V rámci řízení nebyly podány žádné připomínky ani námitky účastníků řízení. Požadavky účastníků řízení a dotčených orgánů jsou obsaženy v podmínkách povolení. Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Na základě provedeného společného územního a stavebního řízení dospěl vodoprávní úřad k závěru, že uskutečněním stavby výše uvedeného vodního díla nejsou při dodržení podmínek povolení ohroženy zájmy společnosti ani životní prostředí, ani nejsou ohrožena či nepřiměřeně omezena práva účastníků řízení, umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území, proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

U p o z o r n ě n í :

Stavba nesmí být zahájena, dokud společné povolení nenabude právní moci. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti společného povolení.

Vzhledem k rozsahu některých dotčených pozemků byli do okruhu účastníků řízení, vyjmenovaných v rozdělovníku, zahrnuti pouze majitelé sousedních pozemků v bezprostřední blízkosti stavby.

P o u č e n í ú č a s t n í k ů:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí či řízení, jež mu předcházelo. Odvolání lze podat ve lhůtě do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí (§ 83 odst. 1 správního řádu), a to ke Krajskému úřadu Zlínského kraje podáním učiněným u Magistrátu města Zlína, Odboru životního prostředí a zemědělství. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Magistrát města Zlína. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ing. Robert Navrátil
odborný referent oddělení vodního hospodářství

- otisk úředního razítka -

Rozdělovník (do vlastních rukou):**1. Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 spr. řádu ve společném územním a stavebním řízení:**

Povodí Moravy, s.p., IČO 70890013, Dřevařská 932, Veveří, 602 00 Brno 2,
které zastupuje Regioprojekt Brno, s.r.o., IČO 00220078, U Svitavy 2, 618 00 Brno
Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024, Žižkov, 130 00 Praha 3

2. Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 spr. řádu ve společném územním a stavebním řízení:

EG.D, a.s., Lidická 1873, Černá Pole, 602 00 Brno 2
Moravský rybářský svaz, z.s., Soběšická 1325, Husovice, 614 00 Brno 14
Vodárna Zlín a.s., třída Tomáše Bati 383, Louky, 763 02 Zlín 4

Vypraveno dne:

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

9. 8. 2023

NAŠE ZN.:

MMZL 162167/2023

VYŘIZUJE:

Kupský

TEL.:

577 630 970

E-MAIL:

petrkupsky@zlin.eu

Povodí Moravy, s. p.

v zastoupení:

Regioprojekt Brno, s.r.o.

U Svitavy 1077/2

618 00 Brno

DATUM:

8. 9. 2023

Koordinované závazné stanovisko ve smyslu ust. § 4 odst. 7 stavebního zákona k projektové dokumentaci ke stavbě „Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce – migrační prostupnost“**Stavebník: Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 601 75 Brno v zastoupení Regioprojekt Brno, s.r.o., U Svitavy 1077/2, 618 00 Brno**

Předložená projektová dokumentace, zpracovaná firmou Regioprojekt Brno, s.r.o., v červenci 2023, řeší změnu stavby stávajícího stupně na řece Dřevnici ve Zlíně-Loukách v ř.km 7,629, na pozemcích p. č. 1984/4, 1984/9, 1985/1, 1985/5 k. ú. Louky nad Dřevnicí a na p. č. 1916/8, 1916/27, 1921/4 k. ú. Malenovice u Zlína. Stupeň bude změněn na balvanitý skluz s rybochodem.

Magistrát města Zlína jako příslušný dotčený orgán dle § 139 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, a dle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, vydává k předložené dokumentaci výše uvedené stavby pro účely řízení vedeného stavebním úřadem dle § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, toto

koordinované závazné stanovisko

k ochraně veřejných zájmů dle níže uvedených ustanovení zvláštních právních předpisů:

1. zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (stavební zákon), § 6 odst. 1 písm. e) a § 96b odst. 3

Dne 1. 9. 2023 bylo orgánem územního plánování k záměru vydáno pod č.j. MMZL 162731/2023 samostatné závazné stanovisko, že záměr je přípustný.

Oprávněná úřední osoba: Ing. Marta Řepová

2. zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění, podle § 106 odst. 1 a § 104 odst. 3

K předložené dokumentaci Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný vodoprávní úřad neuplatňuje žádné připomínky a s realizací navržené stavby souhlasí. Uvedená stavba vodního díla je způsobilá k povolení ve společném územním a stavebním řízení, vedeném vodoprávním úřadem (dle § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon v platném znění, ve spojení s § 15 odst. 1 a 6 vodního zákona).

Odůvodnění: Objekt se nenachází v chráněné oblasti přirozené akumulace vod, ani v ochranném pásmu vodního zdroje pro hromadné zásobování. Nachází se v záplavovém území vodního toku Dřevnice, vodní poměry však nebudou negativně ovlivněny a lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod. Jedná se o stavbu vodního díla, kterou může na základě ust. § 15 odst. 6 vodního zákona vodoprávní úřad projednat ve společném územním a stavebním řízení podle § 94j stavebního zákona.

Oprávněná úřední osoba: Ing. Petr Kupský

3. zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění, § 15 písm. j) a § 9 odst. 8

K předložené dokumentaci Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu (ZPF) neuplatňuje žádné připomínky a s realizací navržené stavby souhlasí.

Odůvodnění: V rámci stavby dojde k dočasnému využití zemědělských pozemků. Podle § 9 odst. 2 písm. d) výše vedeného zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, v platném znění, není třeba souhlasu k odnětí půdy ze ZPF k nezemědělským účelům po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu za podmínky, že termín nezemědělského využívání je nejméně 15 dnů předem písemně oznámen orgánu ochrany ZPF. Současně je zhotovitel povinen dodržovat zásady ochrany ZPF podle ust. § 4 a § 8 výše uvedeného zákona (skrývka orníční vrstvy, zpětná rekultivace apod.)

Oprávněná úřední osoba: Ing. Radek Klepal

4. zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, dle § 146 odst. 3 písm. b) – vyjádření:

Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný orgán státní správy na úseku odpadového hospodářství posoudil předloženou projektovou dokumentaci z hlediska souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a prováděcích právních předpisů a s realizací navržené stavby souhlasí.

Odůvodnění: V projektové dokumentaci je popsáno zařazení a kategorizace vzniklého stavebního odpadu, včetně očekávaného množství a nakládání s ním, dle vyhl. č. 8/2021 Sb., Katalog odpadů: 17 05 04 v množství 1030 m³, 20 01 38 v množství 5 m³. Se všemi odpady bude nakládáno ve smyslu zákona o odpadech. Manipulace s tímto odpadem bude zajištěna dle zákona o odpadech a prováděcích právních předpisů. Vzniklý odpad bude tříděn, ukládán do nádob k tomu určených a bude zamezeno jeho únikům. Vzniklé odpady budou přednostně využity před jejich odstraněním, budou předány do zařízení k jeho zpracování nebo likvidaci. Přebytkový výkopek z výkopků v korytě (uložení nového opevnění břehů a dna, založení skluzu) budou odvezeny na recyklační centrum.

Upozorňujeme na nutnost dodržení povinností původce odpadu dle § 15 zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech, který mimo jiné stanovuje, že předání stavebního a demoličního odpadu musí být zajištěno písemnou smlouvou již před jeho vznikem.

Upozorňujeme, že vzniklý odpad ze stavebních úprav je třeba předat do zařízení pro nakládání s odpady a doložit doklady o tomto předání.

Oprávněná úřední osoba: Bc. Agáta Zajíčková

5. zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, § 77 odst. 1 a § 4 odst. 2

K předložené dokumentaci Magistrát města Zlína, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný orgán ochrany přírody vydává toto

závazné stanovisko,

kterým podle ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, a v souladu s ust. § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění,

s o u h l a s í

se zásahem do VKP vodní tok Dřevnice a jeho břehového porostu na pozemcích parc. č. 1984/4, 1984/9, 1985/1, 1985/5 v k. ú. Louky nad Dřevnicí a parc. č. 1916/8, 1916/27, 1921/4 v k. ú. Malenovice u Zlína v rámci stavby „Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce - migrační prostupnost“.

Souhlas se uděluje za výlučného dodržení těchto podmínek:**1. Dokumentace bude upravena v souladu s doporučeními odborné Komise pro rybí přechody (AOPK ČR):**

- a) Rozdíl hladin mezi po sobě jdoucími tůněmi bude dimenzován na 10 cm.

- b) Bude provedeno maximální drsnění tratě rybiho přechodu i samotného skluzu ke snížení max. dosahovaných proudných rychlostí, čímž budou zajištěny optimální podmínky pro migraci ryb. Rychlost proudění vody v rybím přechodu bude optimálně 0,5 – 0,7 m/s.
2. Při provádění stavebních prací je nutné zajistit staveniště tak, aby nedošlo ke znečišťování vodního toku nebezpečnými látkami ani úkapy z mechanizačních prostředků.
3. Práce budou prováděny mimo jarní období, tzn. cca nejdříve od června do začátku března běžného kalendářního roku.
4. Při stavbě nedojde k poškození dřevin, tzn. v kořenovém prostoru dřevin se nesmí hloubit stavební rýhy, koryta a stavební jámy. Nejmenší vzdálenost od paty kmene je v tomto případě čtyřnásobkem obvodu kmene ve výšce 1 m, nejméně 2,5 m (u mladých výsadeb). V případě, že je nutné provádět výkopové práce i v tomto prostoru, musí být prováděny pouze ručně a nesmí dojít k přetnutí kořenů větších než 2 cm. Kořeny menší než 2 cm je v případě nutnosti potřeba přetnout ostře a místa řezu zahladit a opatřit prostředky na ošetření ran. V kořenovém prostoru stromů dále nesmí být pojížděno stavebními mechanismy a ukládán stavební nebo výkopový materiál.
5. Dle dokumentace bude kvůli stavbě provedeno kácení 7 ks dřevin a 460 m² křovin a náletového porostu, na základě povolení vydaného v samostatném řízení. Dřeviny budou káceny v období mimo vegetaci, tj. nejdříve od 1. 10. a nejpозději do 15. 3. běžného kalendářního roku.
6. Při provádění opatření nesmí být dotčeny jiné zájmy ochrany přírody, např. ust. § 5a (ochrana volně žijících ptáků) zákona č. 114/1992Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění.

Odůvodnění:

Vodní toky a jeho břehové porosty patří podle § 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny mezi významné krajinné prvky a jsou podle § 4 odst. 2 téhož zákona chráněny před poškozováním a ničením - využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce. Mezi takové zásahy patří zejména umisťování staveb. K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody.

Záměrem investora je rekonstrukce stávajícího objektu - odstranění stávajícího objektu (stupně) v ř.km 7,65 řeky Dřevnice, který je v havarijním stavu, a jeho nahrazení novým objektem (skluzem). Účelem stavby je obnova spádových poměrů a odstranění migrační překážky na toku. V současnosti je část přelivné hrany vylomena spolu se zavazovacím křídlem a na celém prostoru jsou kaverny podél pracovních spár v betonové konstrukci. V konstrukci stupně se nachází nefunkční šterková propust. Hloubka vody nad stupněm je cca 1 – 1,5 m. Na stupeň není vázán žádný odběr vody ani MVE. Stupeň je součástí kaskády stupňů na řece Dřevnici. Směrem po proudu, k soutoku s Moravou jsou čtyři další stupně, které dohromady tvoří soustavu „tůň“ na toku. V rámci stavby dojde k odbourání částí stávající konstrukce stupně (zavazovací křídla, přelivná hrana) a opevnění břehů vývaru dlažbou a k částečnému rozebrání konstrukcí břehového opevnění (rovnánina z l.k.) v nezbytně nutné míře. Betonová suť a kamenná dlažba budou použity pro zásyp vývaru stávajícího stupně. V rámci stavby dojde k pokácení 7 kusů stromů a 460 m² křovin a náletových dřevin v korytě a v místě sjezdů do koryta a obtoku v zahrazené části koryta.

Správní orgán pro pořádek uvádí, že souhlasné závazné stanovisko i souhlasné povolení ke kácení 5 kusů dřevin z celkového počtu 7 kusů předmětných dřevin bylo již dne 18. 8. 2022 vydáno pod č. j. 160652/2022 a dne 2. 9. 2022 nabylo právní moci. Povolení ke kácení dalších 2 ks dřevin a 460 m² křovin je předmětem samostatné žádosti (spis. zn. MMZL 180079/2023).

Jedná se o 2 ks vrby bílé (*Salix alba*) o obvodu náhradního kmene 236 cm a 235 cm. Předmětné dřeviny lze charakterizovat jako dospělé jedince se zřetelně sníženou vitalitou a výrazně zhoršeným zdravotním stavem. Uvedené vrby jsou v kolizi s navrženými stavebními úpravami. V bezprostředním okolí se však nenachází dostatek dřevin, které by mohly převzít ekologickou funkci po kácených dřevinách, proto správní orgán v samostatném meritorním rozhodnutí o povolení ke kácení, resp. závazném stanovisku uloží dle § 9 zákona č. 114/1992 Sb.,

o ochraně přírody a krajiny, v platném znění žadateli povinnost provedení kompenzačního opatření na zmíněný ekologický újem v podobě náhradní výsadby.

Na stávajícím tělese dojde k odbourání zavazovacích křídel a přelivné hrany o cca 1 m. Nad tělesem stupně bude zhotovena štětovicová stěna, která bude sloužit jako ztracené bednění. Na stávající konstrukci stupně bude dobetonována nová přelivná hrana se zavazovacími křídly, která bude shora obložena zdivem z lomového kamene. V příčném řezu bude mít skluz tvar složené kynety s kaskádou bazénků v ose. Kameny tvořící obvod bazénků včetně kamenů, mezi nimiž budou štěrbiny, budou osazeny do betonu. Kameny budou poskládány tak, aby vzniklo koryto široké 6 m s tůňmi o délce 1,8 m a hloubce 0,5 m. Vnitřní kyneta bude zhotovena z lomového kamene (cca 1 – 1,5 t) uloženého na štět (s drsností cca 300 mm) prolitého betonem, aby bylo zajištěno, že voda nebude ztrácet mezi kameny a bude tak zajištěna dostatečná hloubka vody (300-400 mm). Zbytek skluzu bude zhotoven z lomového kamene (cca 1 – 1,5 t) uloženého na štět (s drsností cca 300 mm) s vyklínováním. V polovině délky skluzu a na jeho konci budou zhotoveny štětovicové stěny pro zajištění stability skluzu. Dno pod skluzem bude opevněno rovinaninou z lomového kamene, ve které bude vytvářena strouha navádějící vodní živočichy do vnitřní kynety. Břehy budou opevněny rovinaninou z lomového kamene s plynulým napojením na stávající opevnění, které bude v délce cca 100 m proti i po proudu v nezbytné míře přeskládáno a opraveno.

Ke stavbě vydala dne 2. 3. 2016 Agentura ochrany přírody a krajiny ČR - Komise pro rybí přechody - odborné vyjádření. Dle tohoto vyjádření (č.j. 211/LM/16) byla projektová dokumentace zpracována v souladu s odvětvovou normou TNV 75 2321 Zprůchodňování migračních bariér rybími přechody a se Standardy péče o přírodu a krajinu AOPK ČR – SPPK B02 006:2014 Rybí přechody. Volené řešení je vzhledem k požadavku investora na zachování alespoň části vodního díla a pozemkové situace v lokalitě jediné možné. Z hlediska migrace ryb lze očekávat tah především potamodromních druhů ryb (parma obecná, jelec proudník, podoustev říční apod.) a dalších druhů parmového pásma vodního toku. Doporučeno je pouze provedení několika změn, které orgán ochrany přírody převzal do svých podmínek: Dimenzovat rozdíl hladin mezi po sobě jdoucími tůňmi na 10 cm. Provést maximální drsnění tratě rybního přechodu i samotného skluzu ke snížení max. dosahovaných proudných rychlostí, čím budou zajištěny optimální podmínky pro migraci ryb. Investorovi jsou dále doporučeny další konzultace s AOPK ČR v rámci přípravy dokumentace pro provádění stavby a v průběhu realizace stavby.

Na základě výše uvedeného orgán ochrany přírody dospěl po prostudování dokumentace a zhlédnutí situace v terénu k závěru, že rekonstrukce stupně je nutná a změnou vodního díla ze stupně na balvanitý skluz dojde ke zlepšení ekologicko-stabilizačních funkcí toku, neboť selepší migrační prostupnost toku. S uvedeným záměrem proto orgán ochrany přírody souhlasí za dodržení těchto výše uvedených podmínek, které mají co nejvíce minimalizovat dočasné negativní ovlivnění vlivem stavební činnosti, případně vychází ze stanoviska AOPK ČR.

Oprávněné úřední osoby: Ing. Robert Navrátil
Mgr. Daniel Poisel

Závěr:

Magistrát města Zlína na základě výše uvedených dílčích závazných stanovisek a vyjádření, vydaných podle zvláštních právních předpisů, se záměrem stavby dle posuzované projektové dokumentace souhlasí za podmínek stanovených výše v závazném stanovisku orgánu ochrany přírody.

Informace pro investora a stavební úřad:

Dle dalších zvláštních právních předpisů - z. č. 13/1997 Sb. (o pozemních komunikacích), z. č. 289/1995 Sb. (lesní zákon), z. č. 254/2001 Sb. (vodní zákon), z. č. 164/2001 Sb. (lázeňský zákon), z. č. 201/2012 Sb. (o ochraně ovzduší), z. č. 334/1992 Sb. (o ochraně zemědělského půdního fondu), z. č. 541/2020 Sb. (o odpadech), z. č. 114/1992 Sb. (o ochraně přírody a krajiny) a z. č. 20/1987 Sb. (o státní památkové péči) není Magistrát města Zlína dotčeným orgánem a nevzdává tedy ve věci závazné stanovisko.

Poučení:

Toto koordinované závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat.

Podle § 149 odst. 8 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozd. předpisů, lze nezákonné závazné stanovisko zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný nadřízený správní orgán správního orgánu, který vydal závazné stanovisko.

Toto koordinované závazné stanovisko se vydává jako podklad pro řízení vedené příslušným stavebním úřadem. Jeho nedílnou součástí je související část projektové dokumentace potvrzená dotčenými orgány.

Ing. Radek Klepal
zástupce vedoucí Odboru životního prostředí
a zemědělství Magistrátu města Zlína

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ZN.:

VYŘIZUJE:

TEL.:

E-MAIL:

9. 8. 2023

MMZL 162731/2023

Ing. Marta Řepová

577 630 144

martarepova@zlin.eu

Regioprojekt Brno s.r.o.

U Svitavy 1077/2

618 00 Brno

DATUM:

1. 9. 2023

Závazné stanovisko orgánu územního plánování

Magistrát města Zlína, Oddělení prostorového plánování, středisko územního plánování (dále jen „úřad územního plánování“), jako orgán územního plánování příslušný dle ust. § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), přezkoumal žádost dle ust. § 96b odst. 1 a 3 stavebního zákona, kterou dne 9. 8. 2023 podala společnost Regioprojekt Brno s.r.o., U Svitavy 1077/2, 618 00 Brno (dále jen „žadatel“) a shledal, že záměr

„Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce – migrační prostupnost“

umísťovaný na pozemcích p.č. 1984/4, 1984/9, 1985/1, 1985/5 v k.ú. Malenovice u Zlína a na pozemcích p.č. 1916/8, 1916/27, 1921/4 v k.ú. Malenovice u Zlína (dále jen „záměr“)

je přípustný.

Závazné stanovisko platí 2 roky od dne vydání.

Odůvodnění:

Stručný popis záměru:

Předložený záměr řeší rekonstrukci stávající stavby. Stávající stupeň na toku řeky Dřevnice v ř. km. 7,629 bude odstraněn a nahrazen balvanitým skluzem s rybochodem. Délka skluzu je 33 m. Účelem stavby je stabilizace spádových poměrů na toku a zajištění migrační prostupnosti pro vodní živočichy.

Záměr vyvolává změnu v území dle §2 odst.1 stavebního zákona.

Podklady pro vydání závazného stanoviska

- Předložená dokumentace: „Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce – migrační prostupnost“ – projektant Ing. Petr Marčák

- Politika územního rozvoje České republiky v úplném znění závazná od 1. 9. 2021

- Zásady územního rozvoje Zlínského kraje ve znění Aktualizace č. 4 s nabytím účinnosti dne 22. 3. 2022

- Územní plán Zlína v úplném znění po vydání změny č. 5 s nabytím účinnosti dne 27. 5. 2023 (dále jen „územní plán“)

Přezkoumání záměru

Orgán územního plánování přezkoumal **soulad záměru s politikou územního rozvoje a se zásadami územního rozvoje:**

Politika územního rozvoje České republiky v úplném znění závazná od 1. 9. 2021 ani Zásady územního rozvoje Zlínského kraje ve znění Aktualizace č. 4 s nabytím účinnosti dne 22. 3. 2022, záměr v takovéto podrobnosti vůbec neřeší. Lze tedy konstatovat, že **záměr je v souladu s politikou územního rozvoje i se zásadami územního rozvoje a nekoliduje se záměry jimi řešenými.**

Podle platného územního plánu se záměr nachází dle Hlavního výkresu ve stávajících **plochách vodních - WT**, pro které jsou stanoveny následující podmínky využití:

Hlavní využití:

- vodní toky a vodní plochy včetně břehové zeleně

Přípustné využití:

- malé vodní elektrárny
- pozemky zeleně
- ÚSES
- protipovodňová opatření
- pěší a cyklistické stezky na břehu vodních ploch

Nepřípustné využití:

- činnosti a zařízení, které nesouvisí s hlavním využitím
- nepřípustné je rušení liniové zeleně podél vodních toků a ploch bez náhrady
- jakékoli změny využití, které by znemožnily či ohrozily funkčnost ÚSES
- oplocení

Podmíněně přípustné využití:

- pozemky související dopravní a technické infrastruktury za podmínky, že nebude narušena funkce hlavní a funkčnost skladebných prvků ÚSES
- pozemky pláží za podmínky, že se jedná o vodní plochu s rekreačním využitím
- činnosti, děje a zařízení pro chov ryb a vodní drůbeže za podmínky, že budou minimalizovány negativní dopady do vodního režimu (čistoty vod) a nebudou narušeny skladebné prvky úses a prostupnost krajiny

Z hlediska funkčního využití je umístění výše popsaného záměru v plochách WT přípustné, jelikož je splněno hlavní využití této plochy.

Orgán územního plánování posoudil **soulad navrhovaného záměru z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování uvedených v § 18 a § 19 stavebního zákona:**

V souladu s požadavky § 96b odst. 3 stavebního zákona byl záměr vyjádřený v projektové dokumentaci zkoumán též ve vztahu k cílům a úkolům územního plánování vyplývajících z ustanovení § 18 a § 19 stavebního zákona, přičemž je možno konstatovat, že cíle a úkoly územního plánování jsou zapracovány do výše uvedeného územního plánu a předložený záměr, který je v souladu s územním plánem, je taktéž **v souladu s cíli a úkoly územního plánování.**

Z výše uvedeného orgán územního plánování dospěl k závěru, že posuzovaný záměr je přípustný.

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

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

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

oprávněná úřední osoba:

Ing. Marta Řepová

referent územního plánování

Naše značka: 23030
Vyřizuje: Jana Rosypalová
Telefon: 606 033 120
Mail: projekce@rpbrno.cz
Datové schránky.: nd36mfh
Datum: 1. 11. 2023

Statutární město Zlín
Odbor životního prostředí
náměstí Míru 12
761 40 Zlín


**OZNÁMENÍ KÁCENÍ DŘEVIN ORGÁNU OCHRANY PŘÍRODY V SOULADU S § 8
ODST. 2 ZÁKONA V REŽIMU ÚDRŽBY BŘEHOVÝCH POROSTŮ PŘI SPRÁVĚ
VODNÍCH TOKŮ**

V zastoupení investora (Povodí Moravy, s.p.) Vám oznamujeme kácení dřevin v rámci údržby břehových porostů v rámci stavby „**Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce - migrační prostupnost**“.

Níže je uvedený seznam dřevin určených ke kácení, přikládáme také situaci stavby s vyznačením kácených dřevin.

Předem děkujeme za rychlé vyřízení naší žádosti, s pozdravem

Regioprosjekt Brno, s.r.o.
U Svitavy 1077/2, 618 00 Brno
IČ:00220078, DIČ:CZ00220078
③



Jana Rosypalová

Seznam keřů a náletu v k.ú. Malenovice u Zlína

Druh stromu	Plocha keřů	Parcely
	[m ²]	
Keře (olše)	200	1916/27

Seznam keřů a náletu v k.ú. Louky nad Dřevnicí

Druh stromu	Plocha keřů	Parcely
	[m ²]	
Keře (trnky)	140	1984/9
Keře (škumpa)	50	1984/4
Keře	70	1984/4

Odesílatel

Jméno: Regioprojekt Brno, s.r.o. (nd36mfh), U Svitavy 1077/2, Černovice, 61800 Brno, CZ

Příjemce

Jméno: Statutární město Zlín (5ttb7bs), náměstí Míru 12, 76001 Zlín, CZ

Obecné informace

Předmět:	Oznámení kácení - Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce - migrační prostupnost
Zmocnění:	0 / 0 § odstavec písmeno
Jednací číslo odesílatele (naše):	Nebylo zadáno
Spisová značka odesílatele (naše):	Nebylo zadáno
Jednací číslo příjemce (vaše):	Nebylo zadáno
Spisová značka příjemce (vaše):	Nebylo zadáno
K rukám:	Nebylo zadáno
Osobní doručení:	ne
Zakázat doručení fikcí:	ne

Informace o dodání/doručení

Dodání: 01.11.2023 08:35:28

Doručení: 01.11.2023 08:46:59

Události

Čas: 01.11.2023 08:35:27 - EV0: Datová zpráva byla podána.

Čas: 01.11.2023 08:35:28 - EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.

Čas: 01.11.2023 08:46:59 - EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

Regioprojekt Brno, s.r.o.
U Svitavy 2
618 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

24. 8. 2023

NAŠE ZNAČKA

PM-39616/2023/5203/So

VYŘIZUJE

Ing. Jitka Sobotková

+420 541 637 213

sobotkova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno

28. 8. 2023

Povodí Moravy, s.p. – Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce – migrační prostupnost

(k. ú. Louky nad Dřevnicí, Malenovice u Zlína, ORP Zlín, kraj Zlínský, ČHP 4-13-01-0410-0-00)

Charakteristika akce:

Žadatel: Regioprojekt Brno s.r.o

Investor: Povodí Moravy, s.p.

Byla nám předložena žádost a PD stavby „Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce - migrační prostupnost“.

Stávající stupeň Malenovice-Tečovice je umístěný na VVT Dřevnice.

Předmětem stavby je rekonstrukce stupně na toku Dřevnice a jeho nahrazení balvanitým skluzem. Pro zajištění migrační prostupnosti bude v rámci skluzu vybudován rybochod. Současně bude provedena oprava opevnění břehů v délce cca 100 m proti i po proudu.

V rámci stavby dojde k odbourání částí stávající konstrukce stupně (zavazovací křídla, přelivná hrana) a opevnění břehů vývaru dlažbou a k částečnému rozebrání konstrukcí břehového opevnění v nezbytně nutné míře.

Souřadnice stupně X – 525 649 Y – 1 166 296 - ověřeny

Zájmová lokalita se nachází v povodí vodního útvaru povrchových vod MOV_1240 Dřevnice od toku Lutoninka po ústí do toku Morava. Záměr je navržen v záplavovém území, v jeho aktivní zóně, a dle map povodňového ohrožení, které jsou podkladem pro Plán pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje, leží předmětný pozemek ve vysokém ohrožení.

VVT Dřevnice (IDVT 10100089) je ve správě Povodí Moravy, s.p. Stupeň Malenovice-Tečovice je ve vlastnictví státu s právem hospodaření pro Povodí Moravy, s.p.

Stanovisko správce povodí a správce toku Dřevnice

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

s t a n o v i s k o :

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

Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje je uvedený záměr možný. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru a že současná míra povodňového nebezpečí a povodňového ohrožení nebude změněna.

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.

Ing. Jan Pešek

vedoucí útvaru správy povodí

MORAVSKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ Z. S.

POBOČNÝ SPOLEK ZLÍN

tř. T. Bati 1276

760 01 Zlín

IČ: 00547956

zapsán v OR vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl L, vložka 18209



Sekretariát: úřední hodiny: každé pondělí od 15 – 17 hod.

Telefon: 723 335 051

e-mail posta@mrszlin.cz

Datum: 23.08. 2023

Vyřizuje: Mgr. Marcel Kresta

Regioprojekt Brno, s.r.o.

Ing. Michal Doubek

Hrnčířská 573/6

602 00 Brno

**Věc: Žádost o vyjádření k úpravě toku Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce – migrační
průstupnost**

Dobrý den pane Inženýre,

Na jmenovaném úseku bude zapotřebí provést tzv. záchranný sloz rybí obsádky. Předpokládaná doba slovu je cca 2-3 hodiny, za což bude naše organizace účtovat částku 10 000 Kč firmě, která bude stavební úpravy provádět. Nejméně dva až tři týdny předem před započítáním prací je potřeba telefonicky kontaktovat hospodáře MRS PS Zlín, pana V. Bašátka – tel: 603 426 166 a ten zajistí záchranný sloz.

s pozdravem

Petrův zdar

Mgr. Marcel Kresta
Jednatel MRS PS Zlín
+420602530220

Moravský rybářský svaz, z.s.
pobočný spolek Zlín
třída Tomáše Bati 1276, 760 01 Zlín
IČ: 00547956 (4)

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

Čj. MO 637104/2023-1322
Sp.zn. 159836/2023-1322-OÚZ-BR

Brno 30. srpna 2023

Regioprojekt Brno, s.r.o.
IČ: 00220078
U Svitavy 1077/2
618 00 Brno

Závazné stanovisko pro stavební řízení a provádění stavby
Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce - migrační prostupnost, k.ú. Malenovice u Zlína,
k.ú. Louky nad Dřevnicí

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

souhlasné závazné stanovisko

k záměru odstranění stávajícího objektu (stupně) a jeho nahrazení novým objektem (skluzem s rybochodem) v k.ú. Malenovice u Zlína a k.ú. Louky nad Dřevnicí tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

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

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

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

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

Kontaktní osoba: Ing. Darina Dostálová, tel. 973 445 788

Ing. Darina Dostálová
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů
podepsáno elektronicky

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 159836/2023-1322-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany,
Sekce majetková,
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru,
oddělení ochrany územních zájmů
pracoviště OÚZ Brno
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
IČO: 60162694

VÁŠ DOPIS ZN.: 23030
ZE DNE: 03.05.2023

ODDĚLENÍ: hydrologie
VYŘIZUJE: Mgr. Jiří Válek
TELEFON: 541421024
E-MAIL: jiri.valek@chmi.cz

Regiopjekt Brno s.r.o.
U Svitavy 1077/2
618 00 Brno

DATUM: 09.05.2023
ČÍSLO JEDNACÍ: CHMI/561/305/2023
ČÍSLO EV.: CHMI/4264/2023
SPISOVÁ ZN.: ZN/CHMI/561/2/2023

Hydrologické údaje povrchových vod

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

Vodní tok	Dřevnice
Číslo hydrologického pořadí	4-13-01-0410-0-00
Profil	cca 7,7 km nad ústím do Moravy, k. ú. Malenovice u Zlína/Louky nad Dřevnicí
Souřadnice v S-JTSK	x = -525657 m y = -1166295 m
Plocha povodí $A^a)$	350,56 km ²

Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P_a	774 mm		
Dlouhodobý průměrný průtok Q_a	2,31 m ³ ·s ⁻¹		Třída II - III

M -denní průtoky $Q_{Md}^{b)}$				m ³ ·s ⁻¹					Třída II - III				
M	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364
Q	5,34	3,19	2,28	1,74	1,42	1,17	0,96	0,78	0,63	0,49	0,34	0,20	0,09

N -leté průtoky Q_N			m ³ ·s ⁻¹				Třída II - III			
N	1	2	5	10	20	50	100			
Q	48,23	73,26	115,2	153,5	197,3	264,2	322,0			

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

Podmínky užívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ.

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

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

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku **7 050,- Kč**.

 Ing. Hana Hornová
DN: Český
hydrometeorologický
ústav, CZ,
Hornová, Hana,
Ing. Hana Hornová
11.05.2023 12:56

Ing. Hana Hornová
vedoucí oddělení hydrologie pobočky

Lafayettova 13
779 00 Olomouc
tel.: 585 238 811
fax: 585 238 833
e-mail: olomoucko@nature.cz
olomoucko.ochranaprirody.cz

Regioprojekt Brno, s. r. o.
Hrnčířská 573/6
602 00 Brno
P.O.Box 3, 618 00 Brno

NAŠE Č. J.: 211/LM/16

VYŘIZUJE: Koutný

DATUM: 2. 3. 2016

Věc: Odborné vyjádření k záměru rekonstrukce stupně na vodním toku Dřevnice, ř. km 7,65 v k. ú Zlín

Na základě Vaší *Žádosti o posouzení projektu v odborné skupině Komise pro rybí přechody* ze dne 28. 8. 2015 o odborné posouzení předloženého záměru rekonstrukce stupně na vodním toku Dřevnice ř. km. 7,650 v k. ú. Zlín, Vám sdělujeme následující:

Přílohou žádosti jsme obdrželi projektovou dokumentaci (PD) ve stupni ke stavebnímu povolení zpracovanou 09/2015 společností Regioprojekt Brno, s. r. o., projektantem Ing. Doubkem, jejíž součástí byla:

- Průvodní zpráva
- Souhrnná technická zpráva
- Situace širších vztahů
- Přehledná situace
- Situace stavby
- Popis záměru
- Seznam druhů ryb
- Podélný a příčný řez rybím přechodem
- Vzorové řezy
- Detail přelivné hrany
- Hydraulické výpočty balvanitého skluzu a přelivné hrany
- Fotodokumentace.

Záměrem investora (Povodí Moravy, s. p.) je rekonstrukce stupně změnou na balvanitý skluz. Dojde k opravě stupně, který je v současnosti v havarijním stavu, a současně k odstranění migrační překážky na vodním toku. V současnosti je část přelivné hrany vylomena spolu se zavazovacím křídlem a na celém prostoru jsou kaverny podél pracovních spár v betonové konstrukci. V konstrukci stupně se nachází nefunkční šterková propust. Hloubka vody nad stupněm je cca 1 – 1,5 m. Na stupeň není vázán žádný odběr vody ani MVE. Stupeň je součástí kaskády stupňů na řece Dřevnici. Směrem po proudu, k soutoku s Moravou jsou čtyři další stupně, které dohromady tvoří soustavu „tůň“ na toku.

Nový objekt je navržen s následujícími parametry:

- Délka 34 m,
- Převýšení 1.65 m,
- Šířka dně: 17 m,
- Sklon 1:20,
- Šířka kynety RP 3 m,
- Osová délka tůní RP 2 m,
- Hloubka volné vody v tůni 0,5 m,
- Délka opevnění dna v podjezí 30 m
- Druh opevnění dna a břehů rovinanina z lomového kamene

V rámci rekonstrukce dojde ke snížení přelivné hrany o cca 0,5 m, čímž bude zvýšena kapacita přelivu při zvýšených průtocích. Středem skluzu bude procházet kaskáda tůní pro umožnění přežití vodních organismů při minimálních průtocích. Dno koryta bude mít miskovitý tvar, v jeho středu bude zhotoven RP vyskládaný z lomového kamene uloženého do betonu. Dno pod skluzem bude opevněno rovinaninou z lomového kamene a bude vytvarována strouha navádějící vodní živočichy do RP. Břehy budou vytvarovány z lomového kamene s plynulým napojením na stávající opevnění, které bude v nezbytné míře přeskládáno a opraveno.

Detailní charakteristiky RP:

- Přehrážky provedeny z lomového kamene prolitého betonem (zapuštěné do dlažby).
- Délka tůní v podélném řezu 1.8 m (se šířkou přehrážek 0.3 m).
- Kóta dna na přelivné hraně: 196.65 m n. m. (kóta přelivné hrany 197.15 m n. m.).
- Celková délka 33 m (celkem 16 tůní).
- Kóta dna na přelivné hraně: 196.65 m n. m. (kóta přelivné hrany 197.15 m n. m.).
- Celková délka 33 m (celkem 16 tůní).

Na základě výše uvedeného konstatujeme, že PD byla zpracována v souladu s odvětvovou normou TNV 75 2321 *Zprůchodňování migračních bariér rybími přechody a se Standardy péče o přírodu a krajinu AOPK ČR – SPPK B02 006:2014 Rybí přechody*. Volené řešení je vzhledem k požadavku investora na zachování alespoň části VD a pozemkové situace v lokalitě jediné možné. Z hlediska migrace ryb lze očekávat tah především potamodromních druhů ryb (parma obecná, jelec proudník, podoustev říční apod.) a dalších druhů parrmového pásma vodního toku. Doporučujeme provést následující změny PD:

- Dimenzovat rozdíl hladin mezi po sobě jdoucími tůněmi na 10 cm.
- Provést maximální drsnění tratě rybího přechodu i samotného skluzu ke snížení max. dosahovaných proudných rychlostí, čím budou zajištěny optimální podmínky pro migraci ryb. Aktuálně garantované rychlosti ve výši 0,97 m/s jsou v blízkosti limitních hodnot biologických schopností cílových druhů ryb, a proto by bylo žádoucí je snížit na optimálních 0,5 – 0,7 m/s.

Investorovi doporučujeme další konzultace s AOPK ČR v rámci přípravy dokumentace pro provádění stavby a v průběhu realizace stavby.



Digitálně podepsáno
Jméno: Ing.
Michal Servus
Datum: 08.03.2016
14:55:20

Ing. Michal Servus, v.r.
ředitel regionálního pracoviště



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

Regioprosjekt Brno, s.r.o.
Ing Doubek
U Svitavy 1077//2
61800 Brno

Otrokovice 15.08.2023

EG.D, a.s.

Poskytování informací k sítím
Zlínská 230
765 02 Otrokovice
www.egd.cz

Hana Štrkaňová
T +420-705623766
hana.strkanova@egd.cz

Naše značka
H18502-26262670

Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG.D, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti

Investor stavby: Povodí Moravy, s.p.
Název stavby: Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce - migrační prostupnost
Místo stavby: KÚ Tečovice (636029), Malenovice u Zlína (635987), Louky nad Dřevnicí (636118), žadatelem vyznačené zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy, vlastněném a provozovaném společností EG.D, a.s., a **není** vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VVN
Nadzemní vedení VN
Podzemní sdělovací vedení
Nadzemní sdělovací vedení

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

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy uděluje EG.D, a.s. (dále jen EGD). S podáním žádosti o souhlas, prosím, předložte projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v ochranném pásmu. Žádost můžete podat elektronicky na **www.egd.cz - Souhlas s činností a stavbou v ochranném pásmu.**

Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

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



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. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců EGD.
Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Daniel Lysák, tel.: 57716-3297, mail: daniel.lysak@egd.cz
Vytyčení sdělovacího vedení zajistí Nikolas Němec, tel.: 53514-2833, mail: nikolas.nemec@egd.cz
2. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
3. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení 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 NN:

Minimální dovolené vzdálenosti	Holé vodiče	Izolované vodiče
Nad budovami		
Nad neschůdnými částmi (sklon větší než 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon menší nebo roven 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
Na budovách		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
Kolem zedních oken		
Před oknem (pouze stávající vedení)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,1 m

Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
Kolem střešních oken		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	1 m	1 m
Vedle okna	1 m	1 m
Pod oknem	1 m	1 m

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 Nonstop linky EGD **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VVN:

Správa vedení VVN, Pavel Doušek, tel.: 58232-3838, mail: pavel.dousek@egd.cz

VN+NN:

Regionální správa, David Tomešek, tel.: 57716-3340, mail: david.tomesek@egd.cz

Sdělovací vedení:

Správa přenosů dat a radiové sítě, Zdeněk Pikula, tel.: 54514-2949, mail: zdenek.pikula@eon.cz

Vyjádření má platnost do 15.08.2025.

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

Do přiložené a námi orazítované situace jsme informativně zakreslili:

- světle modře plně podzemní vedení VVN
- světle modře čárkovaně nadzemní vedení VVN
- šedým polygonem ochranné pásmo plánovaného vedení VVN
- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- světle modře plně zemní optický kabel (HDPE trubka)
- hnědě plně zemní metalický kabel sdělovacího vedení
- světle modře čárkovaně nadzemní optický závěsný kabel
- hnědě čárkovaně nadzemní metalický kabel sdělovacího vedení
- polygon s černým obrysem podzemní chránička
- fialově plně zrušené podzemní vedení



Při vytyčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším, souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.

S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.



001

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

Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 26262670



Datum 15.08.2023

eg.d

001

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

Informace o minimálních vzdálenostech a ochranných pásmech zařízení

Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení NN dle PNE 333302 (výběr)

Výška nad volným terénem: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,5 m

Výška nad pozemními komunikacemi - silnice: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,5 m; chodníky, cyklostezky: holé vodiče min. 5 m, izolované min. 4 m

Výška nad neschůdnou částí objektu: holé vodiče min. 0,5 m, izolované min. 0,3 m

Vzdálenost od okapů: holé vodiče min. 0,2 m, izolované min. 0,1 m

Výška nad schůdnými částmi objektu: holé vodiče min. 4 m, izolované min. 3 m

Vodorovná vzdálenost od schůdných částí objektu: holé vodiče min. 2 m, izolované min. 1 m

Minimální vzdálenosti holých vodičů od oken: nad – 1 m, vedle – 1 m, pod – 1 m, před – 2 m.

Minimální vzdálenosti holých vodičů od střešních oken: holé vodiče min. 3 m, izolované min. 2 m

Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení VN 22kV dle ČSN EN 50423-1, PNE 333301 (výběr)

Výška nad volným terénem: holé a izolované vodiče min. 6 m, slané min. 5,6 m

Výška nad pozemními komunikacemi – dálnice: min. 7 m; silnice: holé a izolované vodiče min. 6 m, slané min. 5,6 m; chodníky, cyklostezky: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,6 m, slané min. 5 m

Ostatní vzdálenosti jsou uvedeny v PNE 333301.

Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení VVN 110 kV dle ČSN EN 50341-1, PNE 333300

Výška nad volným terénem a zemědělskými plochami: holé vodiče min. 6 m.

Výška nad účelovými komunikacemi: holé vodiče min. 6 m,

Výška nad silnicí: min. 7 m.

Ochranná pásma dle zákona č. 458/2000 Sb., § 46

1. Nadzemní vedení VN, VVN – je definováno jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti, měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u venkovního vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně - **10 m**

- u venkovního vedení s napětím nad 35 kV do 110 kV včetně - **15 m**

pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně pro vodiče bez izolace - **7 m**, pro vodiče s izolací základní - **2 m**, pro závěsná kabelová vedení - **1 m**

- u venkovního vedení s napětím nad 35 kV do 110 kV včetně - **12 m**

2. kabelová vedení všech druhů napětí do 110 kV (včetně ovládacích, signálních, sdělovacích ve správě ECR) činí OP od krajního kabelu na každou stranu **1 m**

3. Elektrická stanice – je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti

pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u el.stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **10 m**

- u el. stanic s napětím větším než 52 kV **30 m** kolmo na oplocenou nebo obezděnou hranici objektu stanice

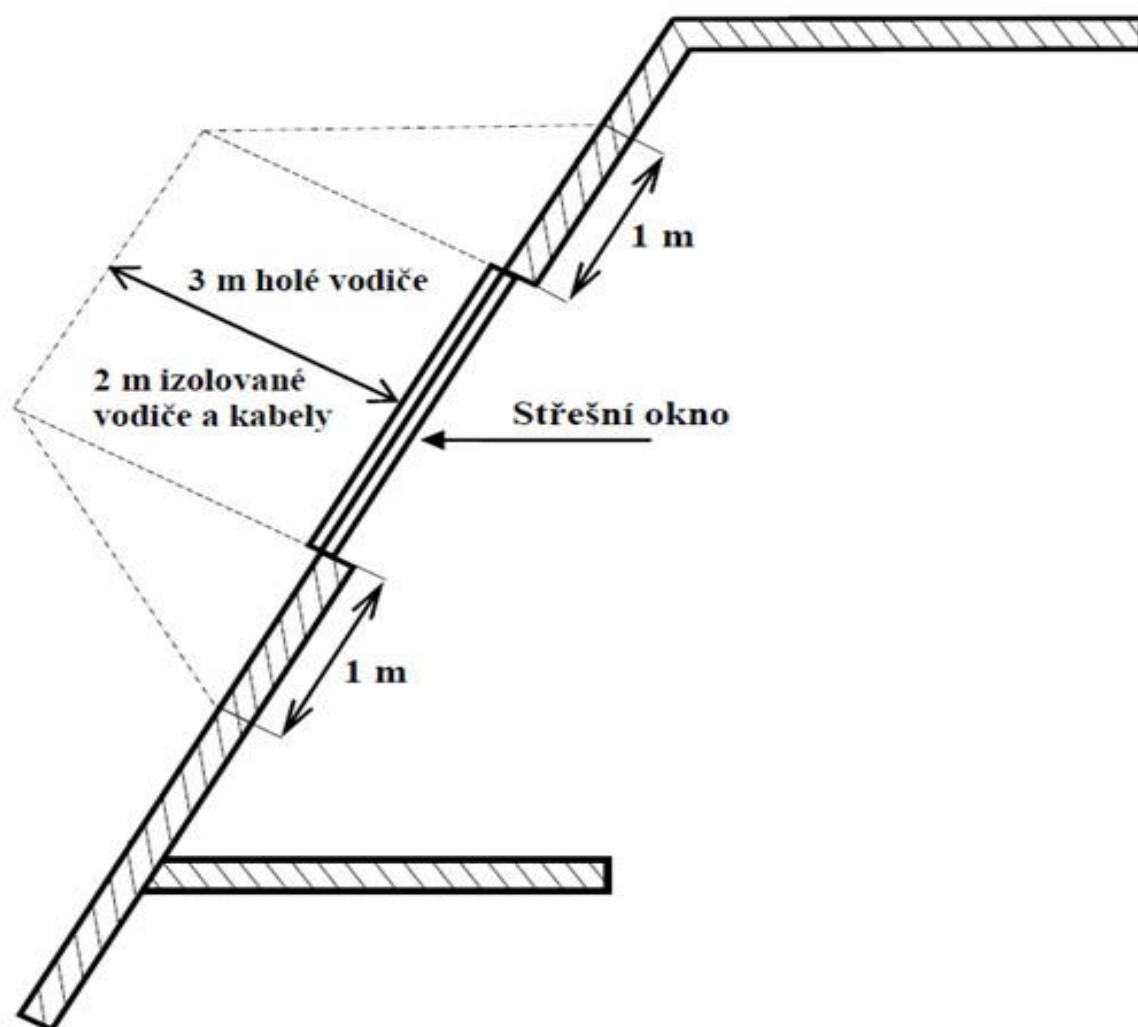
pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **7 m**

- u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **2 m** a u vestavěných el. stanic - **1 m** od obestavění

- u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách **20 m** od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva

Další podmínky pro provádění činností a prací v OP kabelů jsou stanoveny ve vyjádření vystaveném EG.D, a.s., případně při vytýčení.



VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)

A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)

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

Číslo jednací: 231855/23

Číslo žádosti: 0123 380 747 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce - migrační prostupnost	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Stavební řízení	
Žadatel	Regioprojekt Brno, s.r.o.	
Stavebník	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Brno, 60200	
Zájmové území	Okres	Zlín
	Obec	Tečovice, Zlín
	Kat. území / č. parcely	Tečovice; Louky nad Dřevnicí; Malenovice u Zlína
Platnost Vyjádření	15. 8. 2025 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se nevyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.
- (II) Společnost CETIN a.s. **souhlasí, aby** Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, **provedl stavbu a/nebo činnosti** povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona.
- (III) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření.

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

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

Číslo jednací: 231855/23

Číslo žádosti: 0123 380 747

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Síťový výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 15. 8. 2023.



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

102

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

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

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

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

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Richard Morávek, tel.: 736 275 959, e-mail: moravek.r@cetin.cz;

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 15. 8. 2023 pod č.j. 231855/23;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

- (ii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iii) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (iv) Případně dodatečné požadavky na úpravu a přeložení SEK zajistí společnost CETIN v souladu s ustanovením § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. ROZHODNÉ PRÁVO

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

6. PÍSEMNÝ STYK

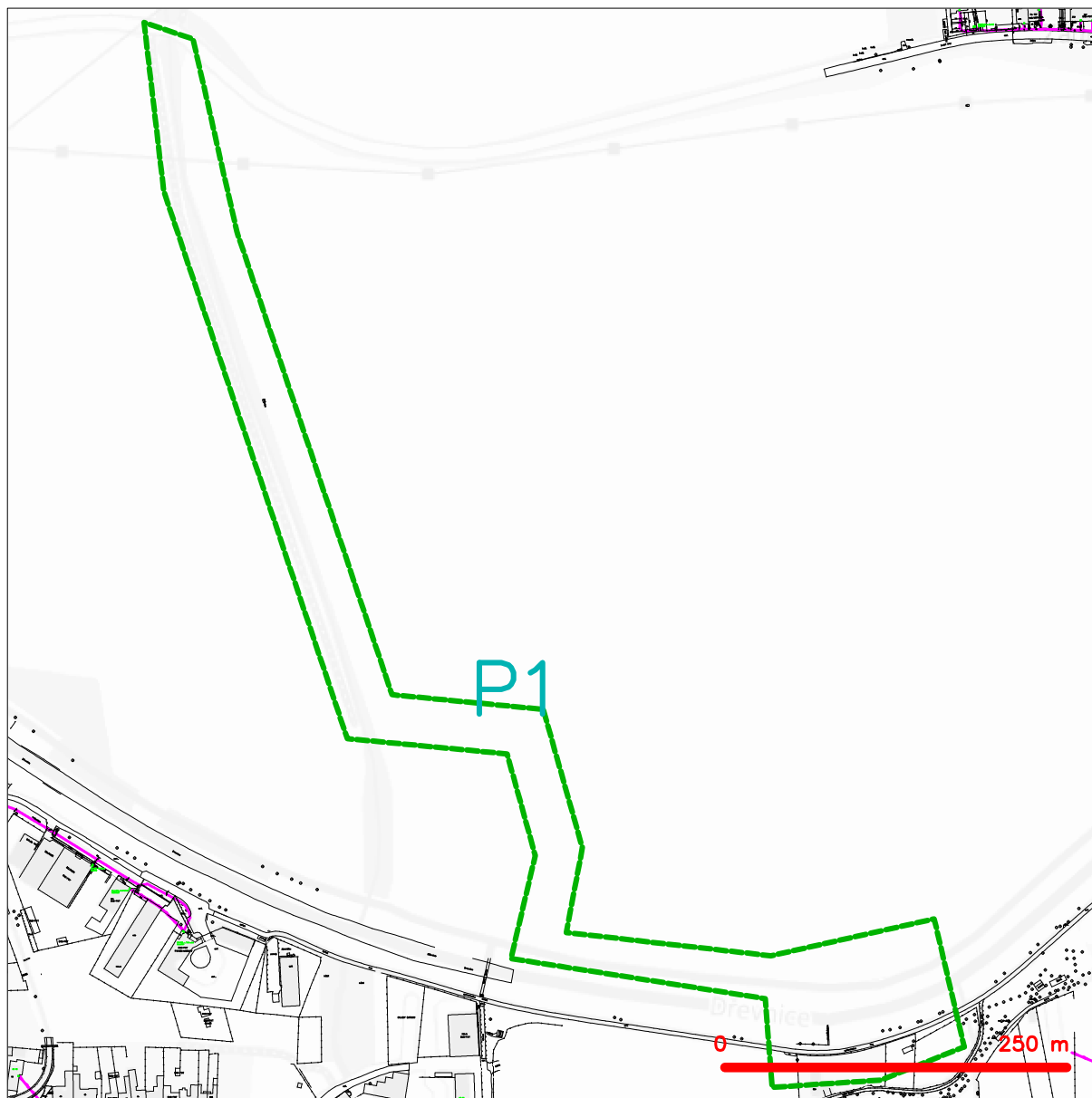
Písemný stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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

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
- neprovazované síť
- podzemní síť cizí
- síť s NN
- kolektor, kabelovod

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

102



Váš dopis zn.: **elektronické podání**
Ze dne: **14.08.2023**
Jednací číslo: **VZDOK-230814-07**
Vyřizuje: **Ing. Jan Schieferdecker**
Telefon: **577 124 223**
E-mail: **jan.schieferdecker@vodarnazlin.cz**
Datum: **16.08.2023**

Žadatel:
Regioprojekt Brno, s.r.o.
U Svitavy 1077/2
618 00 Brno

Vyjádření ke stavbám bez připojení na vodovod a kanalizaci provozovaných společností **Vodárna Zlín a.s. (dále jen VZ)**

Název akce: **Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce - migrační prostupnost**
Typ řízení: **Stavební řízení**
Typ stavby: **ostatní (stavby v OPVZ, vyjádření k existenci sítí atd.)**
Investor: **Povodí Moravy, s.p.**
Projektant: **Regioprojekt Brno, s.r.o.**

Lokalizační údaje:	Okres:	Zlín
	Obec:	Zlín
	Název k.ú.:	Louky nad Dřevnicí a Malenovice u Zlína
	Parcela:	1984/4, 1984/9, 1985/1, 1985/5; 1916/8, 1916/27, 1921/4
	Upřesnění:	

Popis stavby:

Předmětem řešení je rekonstrukce stávajícího stupně na toku Dřevnice v ř.km 7,629. Jedná se o odstranění stávajícího objektu (stupně), který je v havarijním stavu, a jeho nahrazení novým objektem (skluzem s rybochodem). Na stávajícím tělese dojde k odbourání zavazovacích křídel a přelivné hrany o cca 1 m. Nad tělesem stupně bude zhotovena štetovnicová stěna, která bude sloužit jako ztracené bednění. Na stávající konstrukci stupně bude dobetonována nová přelivná hrana se zavazovacími křídly, která bude shora obložena zdívkou z lomového kamene.

Součástí stavby jsou stavební objekty: Těleso přelivu, Skluz s rybochodem včetně břehů, Obtok a Oprava opevnění břehů nad a pod skluzem.

Upozorňujeme na kanalizační stoku pro veřejnou potřebu (hlavní sběrač ze Zlína a dalších obcí) BT 900/1350, včetně odlehčovací komory a odlehčovací stoky BT 800 s výustním objektem do Dřevnice, v místě stavby (viz situace GIS). Vodovodní zařízení se v zájmovém území nenachází.

Při situování a ražbě štetové stěny nebude dodrženo ochranné pásmo výše uvedeného kanalizačního sběrače, které dle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích činí 2,5m od vnějšího líce potrubí na obě strany. Štetová stěna je navržena ve vzdálenosti 1,4m od okraje kanalizace.

VZ souhlasí s předloženou projektovou dokumentací v případě, že budou splněny následující podmínky:

Podmínky VZ k řešení akci:

1. Při realizaci stavby musí být postupováno s co největší opatrností tak, aby byla zajištěna provozuschopnost a nedošlo k poškození kanalizačního sběrače, odlehčovací komory, ani výustního objektu. V případě poškození kanalizačního potrubí stavbou zajistí odstranění škod VZ na náklady investora.
2. VZ ani vlastník kanalizace pro veřejnou potřebu, nebudou zodpovídat za škody vzniklé na zařízení investora



(štětové stěně či stupně), způsobené případnou havárií na dotčené kanalizaci pro veřejnou potřebu, při jejím odstraňování, ani při provádění nutné údržby na kanalizaci, a to ani v letech budoucích.

3. Realizace stavby (ražba a vytahování štětovnice) bude prováděna v součinnosti s pracovníky VZ a po dokončení stavby musí investor zajistit monitoring kanalizace průmyslovou kamerou v místě stavby k prokázání, že potrubí nebylo poškozeno - provede VZ na základě objednávky a na náklady investora.
4. Realizaci stavby požadujeme koordinovat s připravovanou stavbou VAK Zlín, a.s.,- Opatření č.8 z Generelu kanalizace města Zlín - zrušení OK Z10 (předpoklad realizace 2024).
5. Nejméně 14 dní před zahájením zemních prací tuto skutečnost písemně oznámit VZ a zaslat objednávku na vytyčení polohy sítí (vodovodů a kanalizací). Kontakty na vytyčení: vodovod - p. Bilavčík 724346105 (oblast Zlín), p. Šmigura 727926346 (oblast Luhačovice), p. Jaroš 732627320 (oblast Slavičín a Valašské Klobouky), kanalizace - p. Dočkal 723714142 a p. Kohner 607222190.

Podmínky VZ – obecné:

6. Pracovníci provádějící práce musí být seznámeni s možnou polohovou odchylkou uloženého vedení sítí od polohy uvedené v dokumentaci GIS a i v tomto případě dodržet všechny následující požadavky.
7. Zařízení v našem provozování musí zůstat během a po ukončení stavby trvale přístupné pro možné provádění oprav, údržby a manipulace. Jakoukoliv manipulaci na stávajícím zařízení provozování VZ smí provádět pouze naši pověření zaměstnanci.
8. Při provádění prací postupovat v zájmu předcházení vzniku škod na zařízení vodovodů a kanalizací a v blízkosti sítí dbát maximální opatrnosti a nepoužívat nevhodných náradí či strojů (doporučujeme tyto provádět s maximální obezřetností a ručně).
9. Při odkrytí či poškození sítí přerušit další práce, zabezpečit síť před poškozením a bezodkladně tuto skutečnost oznámit zástupci VZ. Pokud dojde k poškození zařízení v provozování VZ, budou tato zařízení opravena nebo uvedena do původního stavu na náklady investora stavby.
10. V případě jakéhokoli zásahu stavby do ochranných pásem vodovodů či kanalizací má investor povinnost na své náklady tyto sítě přeložit na své náklady, včetně povinnosti při zásahu do terénu přizpůsobit na své náklady nové úrovni povrchu veškerá zařízení vodovodních řadů a kanalizačních stok mající vazbu na terén.
11. Vodovody a kanalizace musí být v případě jejich odkrytí zabezpečeny proti poklesu a jejich vybočení. V průběhu výstavby, kdy dojde ke snížení nadloží, nesmí být pojížděno nad vodovody a kanalizacemi těžkou nákladní technikou.
12. Požadujeme, aby veškeré poklopy armatur a šachet v provozování VZ byly osazeny do nově upravené nivelety terénu či komunikace.
13. Hrany komunikace (obrubníky, zpomalovací prahy, sklopené obruby apod.) musí být z provozních důvod řešeny tak, aby v nich nebyly umístěny povrchové znaky vodovodu a kanalizací.
14. Před zakrytím provedeného díla nebo pokládkou finálních povrchů požadujeme přizvat zástupce VZ ke kontrole našeho zařízení, nepoškozenosti a funkčnosti armatur.
15. V místech křížení s podzemními řady v našem provozování požadujeme umístit nová vedení do chrániček přesahujících 1,0 m na obě strany od vnějšího líce potrubí.
16. Při kladení sítí dodržet vzdálenosti pro souběh nebo křížení sítí dle ČSN 73 6005.
17. Při zásahu do terénu zajistit dostatečné krytí sítí dle ČSN 755401, ČSN 736005, případně ČSN 752130.
18. Zařízení staveniště nesmí být situováno na poklopech zařízení v našem provozování - poklopech kanalizačních revizních šachet, armaturních šachet, šoupátek vodovodních řadů, hydrantů nebo přípojek.
19. V případě pojezdu těžké techniky nad vodovodními řady a kanalizačními stokami v našem provozování je nutno potrubí vhodným způsobem zabezpečit, např. překrytí silničními panely.
20. Veškeré změny proti předložené PD musí být řešeny s pověřenými zaměstnanci VZ a.s.

Toto vyjádření je platné rok od data jeho vystavení a za podmínky, že je žadatelem/stavebníkem podepsáno níže uvedené čestné prohlášení. Toto vyjádření zavazuje i právní nástupce stavebníka za předpokladu převzetí veškerých závazků původního žadatele.



Ing. Jan Schieferdecker
Vedoucí oddělení TPČ

Vodárna Zlín a.s.
třída Tomáše Bati 383, Louky, 763 02 Zlín
(T) +420 577 124 223
(F) +420 577 124 264
(E) jan.schieferdecker@vodarnazlin.cz
www.vodarnazlin.cz

Čestné prohlášení žadatele/stavebníka *) - určeno pro stavební úřad

Prohlašuji, že stavebnímu úřadu předkládám projektovou dokumentaci ve znění a podobě, které bylo předloženo společnosti Vodárna Zlín a.s. k vyjádření.

Současně prohlašuji, že akceptuji veškeré podmínky uvedené ve vyjádření společnosti Vodárna Zlín a.s.

V

Dne

Jméno a podpis:

*) nehodící se škrtnete



naše značka
5002875853
vyřizuje
Zdeněk Kocourek
datum
14.09.2023

Regioprojekt Brno, s.r.o.
U Svitavy 1077/2
61800 Brno

Věc:

Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce - migrační prostupnost

K.ú. - p.č.: Louky nad Dřevnicí, Tečovice, Malenovice u Zlína

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 GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Výše uvedenou stavbou bude dočten vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 300.

- ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu;
- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 300 je 40 m na obě strany od plynovodu;

S realizací výše uvedené stavby souhlasíme, budou-li nadále dodrženy následující podmínky:

1. Před zahájením prací Vám na základě objednávky naše zařízení vytyčíme -
<https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>

2. Komunikační těleso/polní cesta:

- situovat min. 4 m od kraje VTL plynovodu;
- křížení s VTL plynovodem navrhnout pokud možno kolmo, min. však pod úhlem 60°;
- nadzemní prvky plynovodu (orientační sloupek, čístačka,...) musí zůstat min. 2 m od kraje komunikace;

2.1. Komunikační těleso/polní cesta:

2.2. V místě křížení s VTL plynovodem nad plynovod uložit silniční železobetonové panely v celé šíři přejezdu.

2.3. Panely se ukládají kolmo k ose plynovodu (přesah na obě strany od plynovodu cca 1,5 m u třímetrových panelů).

2.4. Panely se ukládají minimálně 0,5 m a více nad plynovod – mohou tedy být uloženy hned pod vrchní vrstvou komunikace.

2.5. Po výstavbě panely geodeticky zaměřit a geodetické zaměření v elektronické podobě předat na GasNet Služby, s.r.o. – p. Ivo Pavlík, e-mail: ivo.pavlik@gasnet.cz

3. VŠEOBECNÉ PODMÍNKY:

- výkopové a zemní práce v ochranném pásmu VTL plynovodu provádět zásadně ručně;
- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu;
- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 40 m od plynovodu;
- po dobu stavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, vodoprávní řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

Pokud se stane stanovisko v době své platnosti součástí rozhodnutí stavebního úřadu (bude citována naše značka stanoviska), prodlužuje se jeho platnost o dobu platnosti rozhodnutí stavebního úřadu.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.
BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

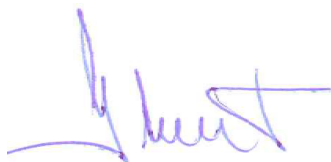
(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

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

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".

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 - 5002875853 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Zdeněk Kocourek
Specialista externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků
ZDENEK.KOCOUREK@GASNET.CZ

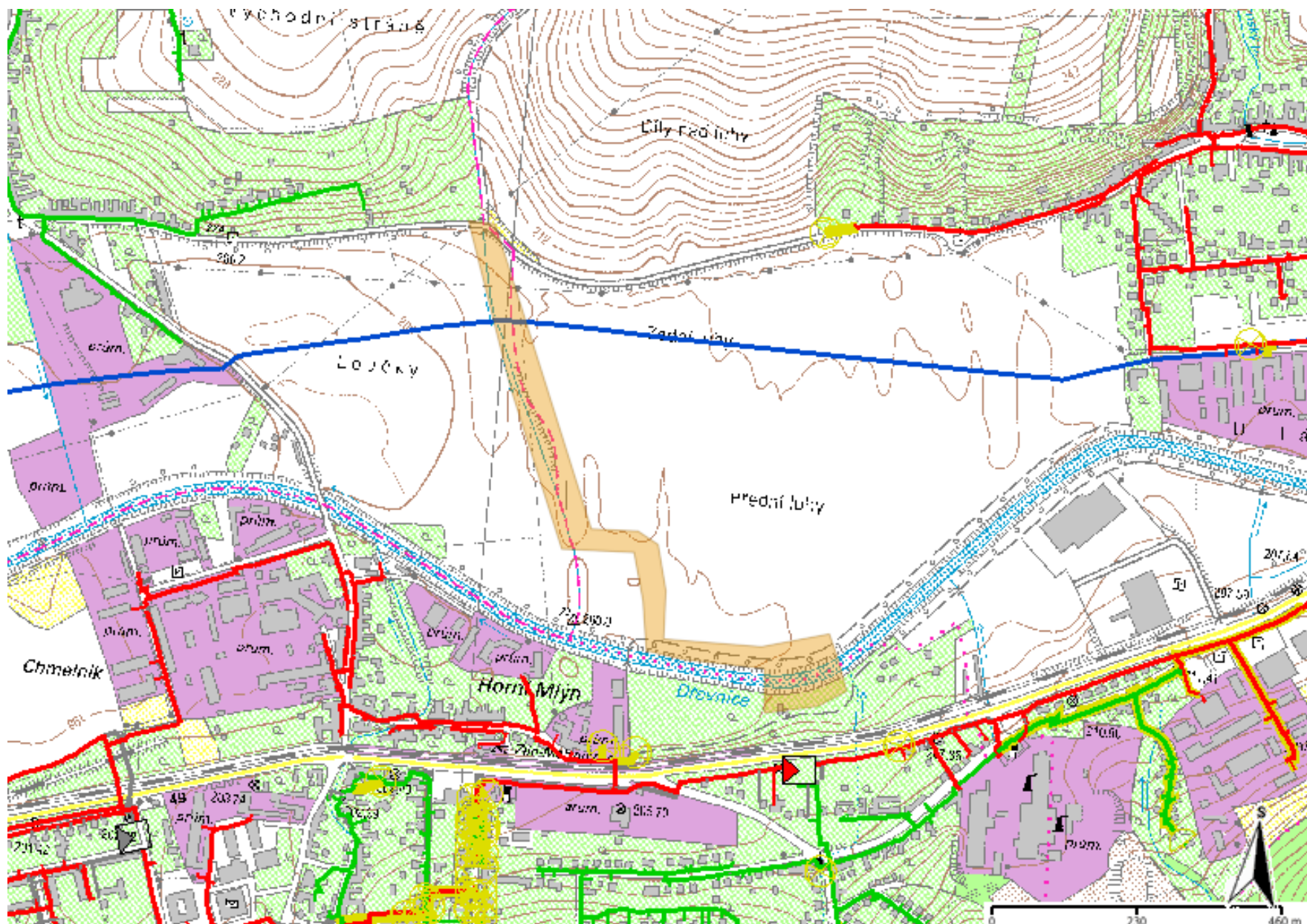


Zažádejte o vytyčení

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002875853 ze dne 14.09.2023.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 60200 Brno. K.ú.: Louky nad Dřevnicí, Tečovice, Malenovice u Zlína.



Legenda:

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

Váš dopis zn.: 23030
Ze dne: 3. 8. 2023
Naše značka: SPU 364271/2023/Mič
Spis. značka: SZ SPU 320171/2023
UID: spuess8c1793a1

Vyřizuje: Ing. Zuzana Mičolová
Tel: 727 957 173
E-mail: z.micolova@spucr.cz
ID DS: z49per3

Datum: 12. 9. 2023

Regioprojekt Brno, s.r.o.
Ing. Michal Doubek
U Svitavy 1077/2
618 00 Brno

VYJÁDŘENÍ K ZÁMĚRU STAVBY

Vážený pane inženýre,

v zastoupení stavebníka jste požádal Státní pozemkový úřad (dále jen „SPÚ“) o stanovisko ke stavbě **„Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce – migrační prostupnost“**, jejímž stavebníkem je: **Povodí Moravy s.p., Dřevařská 932/11, Veverí, 602 00 Brno, IČO: 70890013**. Dle předložené projektové dokumentace pro vydání společného povolení stavby a provádění stavby bude veden přístup ke korytu toku k realizaci předmětné stavby na níže uvedeném pozemku.

V této věci Vám sdělujeme následující.

SPÚ, který je příslušný hospodařit s pozemkem ve vlastnictví státu, **parc. č. 1921/11 v katastrálním území Malenovice u Zlína, okres Zlín**, zapsaným v současné době na LV 10002, vydává souhlas k umístění a k provedení stavebního záměru ve smyslu ust. § 184a stavebního zákona včetně dočasného odnětí pozemku ze ZPF.

Souhlas se vydává pod podmínkou, že nejpozději před vlastní realizací stavby uzavře stavebník s SPÚ „speciální“ nájemní smlouvu pro nezemědělské účely a po ukončení stavební činnosti uvede na vlastní náklady pozemek do původního stavu.

Kontaktní osoba k uzavření nájemní smlouvy: Mgr. Bc. Věra Slezáková (tel. 727 956 804, e-mail: v.slezakova@spucr.cz).

Dle dostupných podkladů se v zájmovém území stavby nenachází meliorační stavba ve vlastnictví státu a v příslušnosti hospodařit SPÚ.

Vyjádření SPÚ je platné 5 let od data vydání, nedojde-li ke změně stavebního záměru nebo stavebníka.

S pozdravem

(„Otisk úředního razítka“)

.....
Ing. Mlada Augustinová, v. r.

ředitelka Krajského pozemkového úřadu pro Zlínský kraj
Státního pozemkového úřadu

v z. Ing. Radka Zábojníková, Ph.D., v. r.

zástupkyně ředitelky Krajského pozemkového úřadu pro Zlínský kraj
Státního pozemkového úřadu

Přílohy

Žádost o užívání

Na vědomí

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno

PŘEDBĚŽNÝ SOUHLAS UŽIVATELE POZEMKŮ SE STAVBOU A REALIZACÍ STAVBY

Uživatel: ZEMET spol. s r.o.
Adresa: č. p. 442 Tečovice, 76302
Půdní blok: 5501/6
Katastrální území: Louky nad Dřevnicí, Tečovice

Stavba: „Dřevnice, stupeň Malenovice, rekonstrukce - migrační prostupnost“
Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno

Předpokládaný termín realizace: 03/2024 – 12/2024

Předmětem stavby je oprava příčného objektu v korytě toku Dřevnice s navazujícím opevněním břehů v délce cca 100 m proti i po proudu. Stávající stupeň je v havarijním stavu, proto bude vybudován nový objekt – balvanitý skluz. Realizací stavby dojde k obnově zajištění spádových poměrů a odstranění migrační překážky na toku.

Pro provedení stavby je vzhledem ke konfiguraci terénu navrženo vybudování zařízení staveniště na pravém břehu v ploše cca 4 200 m². Pro zajištění přístupu k zařízení staveniště bude vybudována dočasná přístupová komunikace, která povede po okraji půdního bloku v délce cca 950 m a šířce cca 5 m (tj. cca 4800 m²).

Dotčení pozemků stavbou:

Beru na vědomí, že je plánováno dočasné dotčení obhospodařovaných pozemků výše uvedenou stavbou, předpokládá se zřízení dočasného zařízení staveniště a dočasná přístupová komunikace. Souhlasím s dočasným vynětím ze ZPF (zemědělského půdního fondu). Škody na pozemku budou odstraněny na náklady zhotovitele stavby, případně uhrazeny.

V případě likvidace zasetých porostů bude provedena náhrada škody na zemědělských porostech 48 000,- Kč/ha.

Po skončení prací budou pozemky uvedeny do původního stavu a provedena hloubková orba.

Před zahájením stavby bude mezi uživatelem pozemků a zhotovitelem stavby provedeno místní šetření, ze kterého bude proveden oficiální zápis. Účelem místního šetření bude zdokumentování stávajícího stavu pozemku před realizací. Součástí zápisu bude i termín pro finální předání pozemků ke zpětnému předání uživateli do užívání, včetně případných sankcí při nedodržení termínu.

Předběžně souhlasím s navrženou výše uvedenou stavbou:

bez připomínek;

s těmito připomínkami:

v dne 12-12-2023

ZEMET spol. s r.o.
Tečovice 442, 763 02 ZLÍN 4
IČ: 44125925
DIČ: CZ44125925

Podpis

