

Váš dopis zn.: ---
Ze dne: 20.01.2023
Naše zn.: POH/03958/2023-2/032400

Vyřizuje: Ing. Markéta Kerekaničová
Tel.: 416 707 833
Mobil:
E-mail: kerekanicova@poh.cz

Datum: 15.02.2023

S.A.W. CONSULTING s.r.o.
Božtěšická 216/34
400 01 Ústí nad Labem

Zavadil@sawconsulting.cz

Oprava MK Družstevní Děčín X po přivalovém dešti 17.7.2021, p. p. č. 1272/2, 1159, 1267/2, 1134/13, k. ú. Bělá u Děčína

K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci, kterou jsme obdrželi dne 20. ledna 2023, Vám po jejím posledním doplnění ze dne 11. února 2023 sdělujeme stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání.

I. Vyjádření z hlediska Národního plánu povodí Labe (NPP) a Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe (PDP):

Z hlediska zájmů daných platným NPP a PDP (ustanovení § 24 a § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dále jen vodní zákon) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

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

II. Vyjádření z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe (PpZPR):

Vláda ČR schválila usnesením č. j. 30 ze dne 19. ledna 2022 Plán pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe (PpZPR, http://povis.cz/pdf/pzpr_2021/PpZPR_Labe.pdf), který byl vydán opatřením obecné povahy (OOP) č. j. MZP/2022/610/172 ze dne 27. ledna 2022.

Záměr se nachází v oblasti s významným povodňovým rizikem OHL_19 – Bělský potok (úsek OHL_19_02 Děčín). Výstupy z vyhodnocení povodňového nebezpečí a povodňových rizik jsou zveřejněny na adrese https://cds.mzp.cz/map/detail/OHL_19_02?version=2&type=mpo.

Dle uvedených výstupů se stavba nachází převážně v území se středním a vysokým povodňovým ohrožením. Stavba není v rozporu s cíli uvedenými v PpZPR a OOP.

III. Stanovisko správce povodí:

Stavba se nachází ve stanoveném záplavovém území vodního toku Bělský potok a částečně zasahuje do aktivní zóny záplavového území vodního toku Bělský potok. V aktivní zóně záplavových území se nesmí dle § 67 vodního zákona umísťovat, povolovat ani provádět stavby s výjimkou vodních děl, jimiž se upravuje vodní tok, převádějí povodňové průtoky, provádějí opatření na ochranu před povodněmi nebo která jinak souvisejí s vodním tokem nebo jimiž se zlepšují odtokové poměry, staveb pro jímání vod, odvádění odpadních vod a odvádění srážkových vod a dále nezbytných staveb dopravní a technické infrastruktury, zřizování konstrukcí chmelnic, jsou-li zřizovány v záplavovém území v katastrálních územích vymezených podle zákona č. 97/1996 Sb., o ochraně chmele, ve znění pozdějších předpisů, za podmínky, že současně budou provedena taková opatření, že bude minimalizován vliv na povodňové průtoky; to neplatí pro údržbu staveb a stavební úpravy, pokud nedojde ke zhoršení odtokových poměrů. V aktivní zóně je dále zakázáno těžit nerosty a zeminu způsobem zhoršujícím odtok povrchových vod a provádět terénní úpravy zhoršující odtok povrchových vod, skladovat odplavitelný materiál, látky a předměty, zřizovat oplocení, živé ploty a jiné podobné překážky, zřizovat tábory, kempy a jiná dočasná ubytovací zařízení; to neplatí pro zřizování táborů sestávajících pouze ze stanů, které byly před stanovením aktivní zóny záplavového území v tomto místě zřizovány a které lze v případě povodňového nebezpečí neprodleně odstranit.

Povodí Ohře, státní podnik

Bezručova 4219
Chomutov 430 03

tel +420 474 636 111
ID datové schránky 7ptt8gm

e-mail poh@poh.cz
web www.poh.cz

IČO 70889988
DIČ CZ70889988

Bankovní spojení
KB, a.s., Chomutov, č.ú. 9137441/0100
ČS, a.s., Chomutov, č.ú. 3930932/0800

Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem v oddílu A, vložce č. 13052

V případě, že bude správním orgánem vyhodnoceno, že se jedná o stavbu nezbytné dopravní a technické infrastruktury, je realizace stavby možná za předpokladu dodržení následujících podmínek:

1. Během výstavby ani užíváním díla nedojde k významnému znečištění vod, zvláště ne ropnými látkami.
2. Ve stanoveném záplavovém území vodního toku Bělský potok nebudou skladovány snadno rozpojitelné a odplavitelné materiály ani látky závadné vodám, pokud nebudou zabezpečeny před průtoky velkých vod.
3. Stavbou nedojde ke zmenšení průtočného profilu koryta vodního toku Bělský potok.
4. V souladu s kap. IV.1.2 NPP Labe a s ohledem na hodnocení stavu vodního útvaru:
 - a) bude odstavná plocha na p. p. č. 102 a 1267/2 v k. ú. Bělá u Děčína (u dětského hřiště) provedena jako propustná a podkladová vrstva bude celoplošně doplněna o sorpční textilií s garantovanou životností min. 20 let a gramáží min. 400 g/m²,
 - b) sorpční textilie bude po 20 letech (a vždy po havarijním úniku) vyměněna.
5. V aktivní zóně záplavového území nebude s ohledem na § 67 vodního zákona citovaného výše zřizováno nové oplocení (p. p. č. 69/1 v k. ú. Bělá u Děčína). V případě opravy stávajícího oplocení bude oplocení s ohledem na § 7 odst. 3 vyhlášky MMR č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění, snadno demontovatelné, bez pevné podezdívky a musí umožnit snadný průchod povodňových průtoků.
6. Náhradní výsadba keřů na p. p. č. 139/1 v k. ú. Bělá u Děčína bude provedena v souladu s § 67 vodního zákona, tedy v aktivní zóně záplavového území nebude provedena jako souvislá liniová výsadba.
7. Odvádění srážkových vod (zaústění odvodňovacího žlabu na konci staničení) do stávajícího betonového žlabu u kostela Sv. Františka Xaverského na st. p. č. 1 v k. ú. Bělá u Děčína bude odsouhlaseno správcem srážkové kanalizace, do které jsou srážkové vody ze žlabu zaústěny.
8. Pro dobu stavby bude vypracován havarijní plán dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., v platném znění, a povodňový plán dle TNV 75 2931. Tyto plány budou po výběru zhotovitele stavby předloženy k vyjádření Povodí Ohře, státní podnik, odboru VHP. Následně bude havarijní plán předložen ke schválení příslušnému vodoprávnímu úřadu a povodňový plán příslušné obci k potvrzení souladu s povodňovým plánem obce. To vše před zahájením stavby.
9. Zaústění odvodňovacího žlabu č. 5 (staničení 0,067) bude projednáno a odsouhlaseno se správcem vodního toku Bělský potok, kterým je v tomto úseku státní podnik Lesy České republiky, a vybudování žlabu bude rovněž koordinováno s plánovanou akcí „Oprava mostu Družstevní DC - 0442“ (investorem akce je Statutární město Děčín).
10. Úpravy opevnění koryta vodního toku (přezdění) v místě nového odvodňovacího žlabu ve staničení 0,596 (č. 1) je nutné rovněž projednat s vlastníkem tohoto opevnění, kterým je dle našich dostupných podkladů Statutární město Děčín.
11. Stavba bude koordinována s plánovanou akcí „IE-12-4007762, DC Děčín Bělá, Družstevní obn. vNN za kNN“ (investorem akce je ČEZ Distribuce, a.s.).

Instalaci vírových ventilů pro kontrolované vypouštění nádrží s ohledem na jejich umístění v horní části nádrže považujeme za nadbytečné a doporučujeme je z návrhu odstranit.

Souřadnice výustních objektů, potrubí a žlabů umístovaných do koryta vodního toku (dále jen VT) Bělský potok v souřadnicovém systému S-JTSK jsou:

Bělský potok ve správě Povodí Ohře, státní podnik

	Objekty v korytě VT	Staničení dle PD	Souřadnice	Vlastník opevnění koryta VT
1.	Zaústění odvodňovacího žlabu přímo do koryta VT	v km 0,596	X = 963105 Y = 749930	Statutární město Děčín
2.	Vyústění z dvoukomorové nádrže	v km 0,558	X = 963090 Y = 749968	vlastník nám není znám
3.	Výustní objekt z UV2	v km 0,445	X = 963032 Y = 750057	bez opevnění (přírodní koryto VT)
4.	Vyústění z tříkomorové nádrže	v km 0,351	X = 962993 Y = 750151	Povodí Ohře, státní podnik

* PD = projektová dokumentace

Bělský potok ve správě Lesy České republiky, s.p.

5.	Zaústění odvodňovacího žlabu přímo do koryta VT	v km 0,067	X = 962784 Y = 750342
----	---	------------	--------------------------

IV. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik:

1. Zahájení a ukončení prací bude s dostatečným časovým předstihem (min. 7 dní) oznámeno provozu Terezín (Pražská 319, 411 55 Terezín, Miroslav Koubek, tel. 416 707 845, 606 757 480, koubek@poh.cz).
2. Koryto vodního toku Bělský potok nebude znečištěno stavebním materiálem. Případné napadávky ze stavební činnosti budou z koryta vodního toku neprodleně odstraněny.
3. Stavebními pracemi nedojde k narušení koryta vodního toku Bělský potok ani jeho opevnění nad rámec předmětné stavby. Případné poškození bude neprodleně nahlášeno Povodí Ohře, státní podnik, provozu Terezín (kontakt viz výše) a koryto vodního toku včetně opevnění bude neprodleně uvedeno do náležitého stavu na náklady investora stavby.
4. Veškerá nová opevnění koryta vodního toku Bělský potok prováděná těžkým kamenným záhozem (vyústění č. 1, 2 a 3) budou provedena z lomového kamene o hmotnosti 80-200 kg. Provedená opevnění budou plynule navazovat na stávající niveletu dna a břehů (především u vyústění č. 2 upozorňujeme, že nesmí dojít ke zmenšení průtočné kapacity mostu).
5. **U vyústění z tříkomorové nádrže (č. 4) nebude prováděno žádné nové opevnění koryta vodního toku Bělský potok a do stávajícího opevnění (kamenná dlažba) umístěného ve dně nebude nijak zasahováno.**
6. Před zahájením stavby nám bude pro naši služební potřebu elektronicky (koubek@poh.cz) zaslána aktualizovaná projektová dokumentace, doplněná dle výše uvedených připomínek.
7. Po kompletním ukončení prací bude přizván pracovník provozu Terezín ke kontrole provedení stavby, kde mu bude předána dokumentace skutečného provedení stavby a konečný stav bude tímto pracovníkem protokolárně odsouhlasen.
8. S Povodí Ohře, státní podnik, závodem Terezín (paní Letáková, tel. 416 707 815, letafova@poh.cz) bude do zahájení stavby vyřešeno užívání pozemku p. č. 1291/3 v k. ú. Bělá u Děčína (popřípadě hmotného majetku), se kterým má právo hospodařit Povodí Ohře, státní podnik, po dobu stavby a budoucí majetkoprávní vypořádání stavbou trvale dotčených pozemků (popřípadě hmotného majetku). Konkrétní způsob majetkoprávního vypořádání bude dohodnut před vypracováním návrhu smlouvy.

Povodí Ohře, státní podnik, neodpovídá za škody způsobené vodou včetně škod způsobených ledovými jevy.

Předmětem vyjádření je oprava komunikace ulice Družstevní po přívalem dešti v k. ú. Bělá u Děčína. Začátek staničení opravy místní komunikace je veden od p. p. č. 1272/1 a konec staničení je u kostela Sv. Františka Xaverského na st. p. č. 1. Celková délka je 676,71 m. Stávající komunikace bude opravena včetně podkladních vrstev. V rámci daných oprav bude opravena i nezpevněná krajnice včetně odstavných ploch a zpevněných cest k RD. Stávající komunikace má nyní šířku min. 2,8 m až 4,6 m s jednostranným příčným sklonem cca 2,5-3 %. Opravou komunikace se šířka komunikace zásadním způsobem nemění, šířka bude pouze sjednocena na 3,0 – 4,5 m. Bude sjednocen i příčný jednostranný sklon komunikace na 2,5 % směrem k novému odvodňovacímu žlabu po celé délce trasy.

Povrchové vody je možné pouze omezeně zasakovat z důvodu nedostatku volných ploch ve vlastnictví investora, Statutárního města Děčína. Voda ze žlabu bude odváděna do Bělského potoka, a to prostřednictvím uličních vpustí nebo přímo, přes hranu břehových zdí. Na p. p. č. 1134/4 a 1134/8 v k. ú. Bělá u Děčína budou umístěny dvě podzemní retenční vsakovací nádrže. Na začátku staničení bude použit kovový odvodňovací žlab, který odvede srážkové vody z lesní cesty, která se nachází na p. p. č. 1272/1 v k. ú. Bělá u Děčína.

Na řešeném úseku jsou navrženy tři uliční vpusti. Uliční vpust' UV1 je zaústěna do tříkomorové nádrže (popis viz níže). UV2 je zaústěna prostřednictvím nově budovaného výustního objektu přímo do Bělského potoka, kdy v rámci výustního objektu bude provedeno i opevnění přírodního dna a břehů koryta vodního toku. UV3 je zaústěna do dvoukomorové nádrže (popis viz níže).

Na pozemku p. p. č. 1134/4 je navržena tříkomorová nádrž s retenční kapacitou 45 m³ (vnější rozměry 10 x 4 x 2,6 m). Na pozemku p. p. č. 1134/8 je navržena dvoukomorová nádrž s retenční kapacitou 24 m³ (vnější rozměry 8,9 x 2,6 x 2,6 m). Obě nádrže jsou navrženy jako železobetonové s otevřeným dnem pro vsakování do podloží. První komora vždy slouží pro zachytávání sedimentů. Do každé z komor je navržen samostatný vstup kruhovým poklopem průměru 600 mm. Do nádrží je vždy v první komoře zaústěno přírodní potrubí 2 x DN 200 z uliční vpusti. Z poslední komory obou nádrží je navrženo potrubí 2 x DN 200 (bezpečností přepad) + 1 x DN 125 (odtok vírového ventilu s řízením odtokem 4 l/s). Potrubí z nádrží je vyústěno skrz kamenné zdi otvorem provedeným jádrovým vrtáním. Koryto vodního toku v místě vyústění z dvoukomorové jímky bude v celkové délce 2 m nově opevněno (stávající břehové zdi ve špatném stavu budou přezděny a dno bude opevněno těžkým kamenným záhozem).

Žlaby vedené přímo do Bělského potoka budou řešeny na posledních 90 cm z betonových žlabovek (šíře 60 cm) do betonového lože s přesahem přes hranu břehové zdi. V místě vyústění žlabu ve staničení 0,596 bude provedeno přezdění stávající zdi a opevnění dna těžkým lomovým kamenem. Vybudování žlabu ve staničení 0,067 bude koordinováno s akcí „Oprava mostu Družstevní DC - 0442“.

Od staničení 0.569 až po 0.594 bude na svahu směrem ke korytu vodního toku použita zatravnovací stabilizační rohož (kokosová geotextilie).

Stavbou bude na několika místech dotčen p. p. č. 1291/3 v k. ú. Bělá u Děčína, který je v majetku státu s právem hospodařit pro Povodí Ohře, státní podnik. Stavba se z většiny nachází v záplavovém území vodního toku Bělský potok (IDVT 10102222, vodní tok v naší správě) a zároveň v jeho vymezené aktivní zóně. Investorem stavby je Statutární město Děčín. Zpracovatelem projektové dokumentace je Ing. Dáša Štarmanová (04/2022).

HGR: 4630. ČHP: 1-14-02-0310-0-00-00. Vodní útvar povrchových vod: OHL_0930 Jílovský potok od pramene po ústí do Labe.

Ing. Václav Svejkovský
vedoucí odboru VR
podepsáno elektronicky

Přílohy

Souhlas vlastníka pozemku dle § 184a zákona č. 183/2006 Sb. (4x)

Rozdělovník

POh, s. p., provoz Terezín
223 6843 z. ú. -749930, -963105, k. ú. -750342, -962785