



# Povodí Labe, státní podnik

Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové



TELEFON 495 088 111  
E-MAIL labe@pla.cz  
IČO 70890005  
DIČ CZ70890005  
IDDS dbyt8g2  
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové, oddíl A, vložka 9473

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.  
Blanka Chmielová, DiS.  
Nábřeží 4  
150 56 Praha 5 - Smíchov

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ  
PLa/2021/038526

VYŘIZUJE/LINKA  
Ing. Martina Homoláčová/663  
Bc. Ludvík Petřek/279

HRADEC KRÁLOVÉ  
17.9.2021

## **Realizace společných zařízení Pokřikov, I. etapa, II. etapa**

Obdrželi jsme žádost společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. o stanovisko k dokumentaci (DSP+DPS) na výše uvedenou akci. Investorem záměru je Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Pardubický kraj, Pobočka Chrudim.

Podle předložené dokumentace se jedná o realizaci společných zařízení v územní působnosti obce Pokřikov - realizaci hlavní polní cesty HC3 a HC5, vedlejší polní cesty VC23, návrh tůň 1, Tůň 2 a tůň s částečnou revitalizací otevřeného odpadu.

**SO 01.801 – Tůň 2** – jedná se o výstavbu neprůtočné tůně o ploše 2 280 m<sup>2</sup> s členitým litorálním pásmem a mělkým sklonem břehů. Hloubka vody v tůni bude maximálně 1 m. Součástí SO 01 a SO 02 budou vegetační úpravy spočívající v ohumusování a osetí v celé ploše trvalého záboru.

**SO 02.301 Revitalizace HOZ Chrudimka** - jedná se o změnu dokončené stavby. Účelem revitalizace HOZ Chrudimka jsou přírodně blízká opatření. Nové koryto bude složené z bermy a kynety, kde kyneta slouží pro soustředění nižších a běžných průtoků. Berma byla navržena na stávající kapacitu propustku DN 1100 a to se rovná 3,6 m<sup>3</sup>/s. Rozměry bermy odpovídající této kapacitě jsou 5 - 7 m široké ve dně hloubky 0,3 - 0,4 m. Rozměry kynety odpovídající běžnému průtoku jsou 0,3 - 0,5 m šířka ve dně a hloubky 0,2 - 0,3 m. Koryto bude miskovitého tvaru s proměnnými sklony svahů. Původní délka bude prodloužena o 75 m. Původní koryto bude zasypáno přebytečnou zemínou a zhutněno. Pro větší stabilitu a zabránění možného navrácení toku do původní trasy budou v místě stávajícího koryta zabudované stabilizační zapuštěné přehrážky a přírodně blízké prvky. Součástí revitalizace bude průtočná tůň o ploše 1 100 m<sup>2</sup>, maximální hloubka vody v tůni bude 1,0 m.

**SO 03 Hlavní polní cesta HC3** - polní cesta je navržena v kategorii P 4,0/30 od km 0,000 do km 1,960 a v kategorii P 3,5/20 od km 1,960 do km 2,471. Součástí stavby je kompletní rekonstrukce stávajících propustků DN 800 a DN 1200 se šikmými čely z lomového kamene a stávajícího brodu. Cesta je odvodněna do otevřených příkopů a do vsakovacích podélných drenáží v místech, kde není možné zrealizovat otevřený příkop.

**SO 04.801 Tůň 1** – jedná se o vybudování průtočné tůně o ploše 1 000 m<sup>2</sup> s členitým litorálním pásmem a mělkým sklonem břehů. Maximální hloubka vody v tůni bude 0,6 m. Navázání stávajícího Dolského potoka a tůně bude řešeno pomocí kamenného záhozu, který bude ve sklonu 1 : 4 a délce 6,4 m. Zához bude stabilizován kamennými prahy, které budou uzavírat konstrukci v dolní a horní části. Zához bude vytvářen tak, aby tvořil kynetu provádějící malé průtoky.

**SO 05.301 POZ 1** - stavební objekt 05 řeší vybudování zatrubněného odvodňovacího zařízení POZ 1, které bude sloužit jako protipovodňové opatření pro odvedení nadbytečných průtoků při přívalových deštích ze zatrubněného odpadu Vojtěchov a nejbližšího okolí. Povede podél dráhy do navrhované průtočné tůně T1. Potrubí bude z PVC materiálu, DN 400 o délce cca 237 m. Kontrolní šachty budou umístěny nejdéle 50 m od sebe popřípadě v lomových bodech potrubí. Celkem bude osazeno 6 šachet. Potrubí bude křížit plynovod STL, vodovodní řad, sdělovací vedení a hlavní odvodňovací zařízení. Součástí SO 05 bude rozdělovací objekt, který bude sloužit k rozdělení průtoků do odvodňovacího zařízení POZ1 a



bezejmenného toku, který protéká obcí Pokřikov. Rozdělovací objekt bude obdélníkového půdorysu 1 500 x 2 000 mm z betonu.

**SO 06 Hlavní polní cesta HC5** - polní cesta je navržena v kategorii P 4,5/30 od km 0,000 do km 1,220. Kryt vozovky je navržen pro kategorii P 4,5/30 z asfaltového betonu. Délka komunikace činí 1 220 m. Součástí stavby je kompletní rekonstrukce stávajících propustků DN 600 a DN 800 se šikmými čely z lomového kamene. Cesta je odvodněna do otevřených příkopů a do podpovrchových vsakovací podélných drenáží v místech, kde není možné zrealizovat otevřený příkop.

**SO 07 Vedlejší polní cesta VC23** - polní cesta je navržena v návrhové kategorii P 4,0/30 od km 0,000 do km 0,231. Kryt vozovky je navržen pro kategorii P 4,0/30 nestmelený z MZK. Délka komunikace činí 230,5 m. Cesta je odvodněna do vsakovacích podélných drenáží.

Součástí předložených vodohospodářských řešení je i řešení fyzického přístupu pro obhospodařování přilehlých pozemků a pohyb potřebné techniky za pomoci přístupových komunikací.

Navržený záměr se dotýká vodních toků Dolského potoka (IDVT 10173920) v ř.km cca 2,610, Kotelského potoka (IDVT 10173926) v ř.km cca 3,015 a v ř.km cca 3,300, vodní toky jsou ve správě Povodí Labe, státního podniku. Dále budou stavbou dotčeny vodní toky HMZ (IDVT 10173928) ve správě SPÚ a Žejbro (IDVT 10100170) v ř.km cca 28,250 ve správě Lesů České republiky, s.p.

V místě tůně 1, u drážního tělesa je na Dolském potoce vedena technická úprava koryta (HIM 9051013336) v majetku Povodí Labe, státní podnik.

Navržený záměr se nacházejí ve vodním útvaru HSL\_1050 - Žejbro od pramene po Mrákotínský potok včetně, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 634597, X: 1089446.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí**:

- a) **Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (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 Labe** je uvedený záměr možný.

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

- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a správy drobných vodních toků Dolského potoka a Kotelského potoka** souhlasíme s navrženým záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Navržené propustky z betonových trub nejsou vhodné z důvodu rychlého zanášení a celkového zneprůchodnění plaveninami. Vycházíme z místní znalosti a současné situace u hospodářských přejezdů na obou vodních tocích (Dolském potoce a Kotelském potoce). Navrhujeme změnit konstrukci betonových trub za vhodnější rámovou konstrukci, např. Benešovy rámy.
- Účelové (hospodářské) mostky a přejezdy, jako součást nových mostních konstrukcí, zůstanou v majetku investora včetně její údržby pro zajištění průtočnosti těmito objekty.
- Požadujeme technologii prací volit tak, aby byla minimalizována rizika vzniku znečištění povrchových vod.
- Parametry navržených tůní by měly respektovat Standard péče o přírodu a krajinu SPPK B02001: 2014 Obnova a vytváření tůní.
- Pro výsadbu doprovodné zeleně by měly být použity pouze autochtonní dřeviny.
- Upozorňujeme, že Povodí Labe, státní podnik neponese žádnou odpovědnost za škody způsobené průchodem velkých vod.
- Před dokončením stavby bude přizván ke kontrole stavu koryta drobných vodních toků a obslužných přechodů (mostních konstrukcí) zástupce Povodí Labe, státní podnik, provozní středisko Vysoké Mýto (pan Bc. Ludvík Petřek, tel. 602 177 216, email: petrekl@pla.cz).

- c) **Z hlediska majetkoprávních vztahů** sdělujeme, že se navržený záměr dotýká majetku státu (pozemek p.č. 2247 v k.ú. Pokřikov a technické úpravy HIM 9051013336), k němuž vykonává právo vlastníka Povodí Labe, státní podnik, a z tohoto důvodu bude účastníkem případných správních řízení, vedených k tomuto záměru podle vodního nebo stavebního zákona. Podmínkou pro udělení souhlasu vlastníka pozemku (nebo stavby) se stavebním záměrem, v souladu s ustanovením §184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, je majetkoprávní vypořádání záměrem (stavbou, činností) dotčeného majetku státu.

Ve věci uzavření příslušných smluvních vztahů se formou žádosti (s uvedením čísla jednacího tohoto stanoviska) obraťte na Povodí Labe, státní podnik - Závod Pardubice, Cihelna 135, 530 09 Pardubice, provozní středisko Vysoké Mýto (Ing. Václav Nádvořník ☎ 495 088 269, nadvořnikv@pla.cz), přičemž Vaše žádost musí být doplněna o následující doklady:

- kontaktní údaje žadatele,
- identifikační údaje smluvní strany, případně zplnomocnění pro zastupující osobu,
- katastrální situační výkres z projektové dokumentace se zákresem trvalého a dočasného záboru úpravy, včetně vyčíslení tohoto záboru
- geometrický plán pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku (min. 2x originál), včetně vyčíslení plochy věcného břemene.

**Za předpokladu splnění podmínek vydaných v odst. b) a c) s navrhovaným záměrem souhlasíme.**

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

**Povodí Labe, státní podnik**

Víta Nejedlého 951/8

Slezské Předměstí

500 03 Hradec Králové

Mgr. Petr Farbar

vedoucí odboru

péče o vodní zdroje

Příloha:

1x PD

**Na vědomí**

PL – Z2 Pardubice, PS Vysoké Mýto