

Váš dopis zn.:  
Ze dne: 22.05.2023  
Naše zn.: POH/27265/2023-2/032400

Vyřizuje: Ing. Ján Kojnok  
Tel.: +420 474 636 733  
Mobil: +420 606 757 556  
E-mail: kojnok@poh.cz

Datum: 30.05.2023

DESIGNPROJEKT s.r.o.  
Adolfa Heyduka 1114  
438 01 Žatec

mac8sri

### **Oprava a stavební úpravy komunikace, Vykmánov - SO 01 a SO 03**

K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci ze dne 22. května 2023, kterou jsme obdrželi dne 23. května 2023, Vám sdělujeme naše 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 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)**

Záměr se nenachází v oblasti s významným povodňovým rizikem.

#### **III. Stanovisko správce povodí**

Lokalitou stavby protéká Borecký potok (IDVT 10224075) ve správě státního podniku Povodí Ohře. Koryto předmětného vodního toku nemá přidělené vlastní parcelní číslo. V lokalitě stavby nemá státní podnik Povodí Ohře, v majetku žádné sítě ani jiný majetek. Stavba je navržena v lokalitě mimo stanovené záplavové území vodních toků.

Se záměrem souhlasíme za předpokladu splnění následujících podmínek:

1. Vzhledem k tomu, že se část stavby nachází na pozemcích, na nichž se nacházejí koryta vodních toků, nebo na pozemcích s takovými pozemky sousedících, je dle § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona, třeba požádat vodoprávní úřad o vydání souhlasu se stavbou.
2. Pro dobu stavby bude vypracován havarijní plán (HP) dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., v platném znění, a povodňový plán (PP) dle TNV 75 2931. Do povodňového plánu budou zahrnuta opatření pro včasné zabezpečení a odstranění pomocných konstrukcí z koryta vodního toku (provizorní převod vody během stavby). HP a PP nám budou předloženy k vyjádření. Následně bude HP předložen ke schválení příslušnému vodoprávnímu úřadu a PP bude předložen příslušné obci k potvrzení souladu věcné a grafické části PP s povodňovým plánem obce. To vše před zahájením stavby.
3. Opravou stávajícího opevnění koryta Boreckého potoka nedojde ke snížení průtočné kapacity koryta.

Souřadnice stavby (orientačně) v souřadnicovém systému S-JTSK jsou: X = 1 000 573, Y = 842 032 (ZÚ), X = 1000227, Y = 841884 (KÚ).

#### **IV. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik**

1. Ve stavbou dotčené lokalitě nemá státní podnik Povodí Ohře ve správě žádné objekty, sítě ani jiný majetek.

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

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

IČO 70889988  
DIČ CZ70889988

Bankovní spojení

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

2. Povodí Ohře, státní podnik, nebude přebírat do správy žádný objekt, zařízení nebo úpravu koryta, realizovanou v rámci stavby.
3. Po ukončení stavby budeme požadovat digitální zaměření skutečného provedení předmětné stavby ve formátech DXF nebo DWG a PDF.
4. Zahájení a ukončení stavebních prací v korytě Boreckého potoka bude písemně oznámeno na provozní úsek státního podniku Povodí Ohře v Karlových Varech (kontakt: Ing. Jakub Ječmen, tel.: 725 066 409, e-mail: jecmen@poh.cz).
5. Budeme přizváni ke kolaudaci stavby (závěrečné kontrolní prohlídce) – kontakt viz bod IV.4..

Stavebníka upozorňujeme, že Povodí Ohře, státní podnik, neodpovídá za případné škody, způsobené na dotčené stavbě následkem velkých vod nebo ledovými jevy.

**Předmětem vyjádření** je oprava a stavební úpravy místní komunikace ve Vykmanově. Předložená dokumentace řeší SO 01- opravu stávající místní komunikace a SO 03 - vydláždění koryta vodního toku na p. č. 366/1, k. ú. Vykmanov.

SO 01: Řeší výměnu asfaltového povrchu. Nový asfaltový povrch bude vybudován do betonových obrub. Šířkové ani výškové poměry se po opravě komunikace nezmění. V rámci SO 01 dojde k vydláždění stávajícího vtoku u menšího koryta na staničení 0,100 km.

SO 03: Řeší vybudování zpevněného koryta Boreckého potoka z důvodu zamezení vymílání dna a břehu koryta dešťovou vodou. Podél koryta vodního toku bude nově vybudováno zábradlí.

Asfaltová komunikace bude z důvodu nedostatečných šířkových poměrů stávajícího stavu a okolní zástavby vybudována o šířce 5,0 m, 3,0 a 4,0 m. Provoz automobilů bude v celé lokalitě řešen jako obousměrný. Odvodnění dešťových vod z povrchu komunikací bude navazovat na stávající stav. Dešťová voda bude z povrchu komunikací svedena přirozeně příčným a podélným sklonem do okolní travnaté plochy. V části SO 01 bude dešťová voda nadále svedena do koryta vodoteče podél stávající komunikace. Zde dojde pouze k osazení jedné liniové vpusti u příjezdu k bytovému domu č.p. 20, a to z důvodu stékání většího množství dešťové vody a následného namrzání komunikace v zimním období. Liniová vpust' bude odvodněna novým potrubím uloženým pod komunikací a vyústěna bude do vodoteče Boreckého potoka. Začátek vydláždění koryta bude proveden nejprve kamenným záhozem z lomového kamene min. š. 450 mm (lože o rozměrech 1000/1000 mm), dále bude na začátku vybudován bet. práh š.300, hl. 500, d.1800 mm z betonu C20/25XF4. Stávající opěrná zeď bude upravena. Nejprve dojde k otryskání bet. konstrukce vodou, poté dojde k penetraci podkladu spojovacím nátěrem na cementové bázi. V dalším kroku bude konstrukce opatřena cementovou sanační maltou v min. tl. 20 mm.

Stavbou nebudou dotčeny pozemky v majetku státu s právem hospodařit pro státní podnik Povodí Ohře.

Podklady ke stanovisku: Dokumentace poskytnuta v digitální verzi (dokumenty ve formátu PDF). Zpracovatel dokumentace je adresát tohoto stanoviska.

Investor: Město Ostrov, Jáchymovská 1, 360 01 Ostrov.

HGR: 2120. ČHP: 1-13-02-0740-0-00-00. Vodní útvar povrchových vod ID: OHL\_0530 - Bystřice od toku Jáchymovský potok po ústí do Ohře. Vodní útvar podzemních vod: 2120 - Sokolovská pánev.

Ing. Václav Svejkský  
vedoucí odboru VR

Ing. Martin Krupka, Ph.D.  
vedoucí oddělení hydrotechniky  
v zastoupení elektronicky podepsal

#### Rozdělovník

POh, s. p., provoz K. Vary  
1121 8713 -842006,-1000553