

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

IXPROJEKTA s.r.o.  
Ing. Adéla Juříčková  
Heršpická 813/5  
639 00 Brno - Štýřice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ  
PLa/2021/021031

VYŘIZUJE/LINKA  
Ing. Vojtěch Havrda/657

HRADEC KRÁLOVÉ  
17.6.2021

**Zvýšení kapacity trati Týniště nad Orlicí – Častolovice – Solnice, 3. část, Žst. Častolovice, železniční most přes řeku Bělá v km 0,74**

Obdrželi jsme Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro výše uvedenou akci. Předloženou dokumentaci vypracovala firma SUDOP PRAHA a.s. ve stupni pro stavební povolení z 09/2020. Podle předložené dokumentace se jedná o rekonstrukci železničního mostu přes vodní tok Bělá na trati Častolovice – Solnice na pozemcích p.č. 1334, 3881/2, 1316/1, 1158/22, 263/3, 256/2, 3881/2 v k.ú. Častolovice.

V rámci stavby dojde ke kompletnímu odstranění mostu až na kamenný základ, který bude ponechán a sanován. Následně dojde k odstranění částí terénu za původními opěrami a k vytvoření betonové lícni zdi včetně vytvoření nových opěr založených pomocí pilot. Dále dojde k osazení kalotových ložisek, k umístění nové mostní konstrukce, k úpravám v předpolí mostu a obnově železniční trati.

Při výstavbě dojde ke styku s upraveným vodním tokem Bělá (IDVT 10100100) v ř. km 1,09. Uvedený vodní tok včetně jeho úpravy (DHM 9051000105) jsou ve správě Povodí Labe, státní podnik. Stavba se také nachází v záplavovém území a aktivní zóně záplavového území vodního toku. Hydrotechnický výpočet nebyl proveden a dle předložených podkladů dojde ke snížení mostní konstrukce o cca 25 cm a rozšíření o cca 2,4 m. Nový most je kapacitní na povodňový průtok  $Q_{100}$  (266,81 m<sup>3</sup>/s, systém Bpv.) s převýšením 1,05 m. V rámci břehů vodního toku dojde v těsné blízkosti mostu k provedení úpravy a navázání betonové lícni zdi na stávající. Dále je stavba koordinována s navazující stavbou, při které dojde k rekonstrukci železničního mostu ve vzdálenosti cca 5 m od řešeného mostu a úpravy lícni zdi pod mosty budou řešeny v rámci obou mostů v přímém směru (bez zalomení). V rámci koryta toku dojde ke styku pouze umístěním podpůrných konstrukcí do průtočného profilu koryta toku na dobu 50 dní pro demontáž a následnou montáž mostní konstrukce. Předložená dokumentace neobsahuje detaily prací prováděných v korytě toku. Stavbou dojde k dotčení pozemku koryta toku p.č. 1316/1 v k.ú. Častolovice, který je ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro Povodí Labe, státní podnik.

Investorem akce bude: SŽDC, s.o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1.

Stavba se nachází ve vodním útvaru číslo HSL\_0590 - Bělá od toku Kněžná po ústí do toku Divoká Orlice a Kněžná od toku Javornický potok po ústí do toku Bělá, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 617152, X: 1054250.

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.

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

b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a správy vodního toku** souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Požadujeme technologii prací volit tak, aby byla minimalizována rizika vzniku znečištění povrchových vod (ropné látky, cement, ...). Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku a k poškození jeho koryta a to především v navazujících úsecích toku. Požadujeme volně ložený materiál neskladovat v korytě vodního toku a veškerý demoliční materiál neprodleně z koryta toku odstraňovat.
- Bude-li v rámci předmětného záměru zacházeno se závadnými látkami ve větším rozsahu nebo bude-li zacházení s nimi spojeno se zvýšeným nebezpečím pro povrchové nebo podzemní vody (limitní množství závadných látek stanoveno v §2 písm. b) nebo c) vyhlášky č. 450/2005 Sb.), požadujeme předložit havarijní plán k vyjádření před jeho schválením vodoprávním úřadem. Kontaktní osobou pro vydání odborného stanoviska je za náš podnik Ing. Petra Štulcová ☎ 495088708, stulcovap@pla.cz.
- Pro stavbu mostu a provizorních konstrukcí bude nutné vypracovat povodňový plán po dobu výstavby. Povodňový plán bude předložen vodohospodářskému dispečinku k vydání odborného stanoviska. Kontaktní osobou pro vydání odborného stanoviska je za náš podnik Ing. Pavel Jansa ☎ 495088708, jansap@pla.cz.
- Požadujeme před vydáním stavebního povolení předložit a odsouhlasit s níže uvedeným provozním střediskem Žamberk technické provedení podpůrných konstrukcí (bárek) včetně jejich založení v korytě toku. Podpůrné konstrukce budou v rámci průtočného profilu umístěny ve směru proudění, aby bylo omezení průtočného profilu co nejmenší. Po odstranění podepření bude dno koryta toku uvedeno do náležitého stavu dle původních parametrů. Navržená úprava musí být výškově umístěna do nivelety stávajícího pevného dna toku a respektovat jeho podélný sklon. Dno toku bude provedeno dle TNV 75 2103 - „Úpravy řek“.
- Provizorní podepření musí být provedeno tak, aby při povodňových situacích nedošlo k jeho odplavení. Za veškerá rizika v rámci rekonstrukce mostu při zvýšených až povodňových průtocích zodpovídá investor stavby (zhotovitel stavby). Doporučujeme, aby v případě povodňových stavů byla investorem zajištěna potřebná technika v prostoru stavby na odstraňování splávů z dočasných podpěrných konstrukcí.
- Pozemek ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro Povodí Labe, státní podnik bude po provedení prací uveden do náležitého stavu dle původních parametrů.
- V rámci prací požadujeme, aby historická úprava koryta toku byla rozebrána pouze v nezbytném rozsahu a po provedení prací uvedena do náležitého stavu dle původních parametrů. Úprava pod mostem bude plynule napojena na stávající úpravu koryta toku.
- Zahájení a ukončení prací bude předem oznámeno na Povodí Labe, státní podnik – provozní středisko Žamberk (Orlická 1101, 564 01 Žamberk, ☎ 465 612 014) a zástupce uvedeného provozního střediska (Mgr. K. Rupešová, ☎ 725 504 773, rupesovak@pla.cz) požadujeme přizvat na předání staveniště zhotoviteli, na kontrolní dny v průběhu realizace a po dokončení stavby k převzetí stavu stavbou dotčených pozemků a koryta vodního toku.

c) **Z hlediska majetkoprávních vztahů** sdělujeme, že se navržený záměr dotýká majetku státu (pozemek p.č. 1316/1 v k.ú. Častolovice), 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 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 Z2 Pardubice, Cihelna 135,

530 09 Pardubice, (Jindrová Hana ☎ 465 612 014, jindrovah@pla.cz), přičemž Vaše žádost musí být doplněna o následující doklady:

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

Podmínky udělení souhlasu vlastníka pozemků se stavebními záměry cizích stavebníků realizovaných na určeném majetku (pozemcích nebo stavbách) Povodí Labe, státní podnik (dle §184a stavebního zákona) v návaznosti na nezbytné majetkoprávní vypořádání jsou popsány na stránkách [www.pla.cz](http://www.pla.cz) (*informace pro žadatele*).

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.

Mgr. Petr Ferbar  
vedoucí odboru  
péče o vodní zdroje

**Na vědomí**  
PL – Z2 Pardubice, PS Žamberk