

Marta Stáňová

Od: Křivohlávek Roman <krivohlavek@pmo.cz>
Odesláno: pátek 18. března 2022 12:23
Komu: Marta Stáňová
Předmět: FW: Odstranění bodové závady – lávka LP2 přes Dřevnici – výstavba nové lávky, vč. realizace připojení páteřních cyklostezek




Dobrý den, paní Stáňová,

níže přeposílám reakci od Ing. Jelínkové z útvaru hydroinformatiky. Poslední větou bylo myšleno vhodnější navrzení přechodu inženýrských sítí z mostovky do kolektoru, respektive přimknout tyto sítě co nejbližší opěře 7.

S pozdravem

Ing. Roman Křivohlávek
vodohospodářský specialista
útvár provozu a TBD

T +420 541 637 342 **M** +420 601 235 695

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

T +420 541 637 111 **F** +420 541 211 403

www.pmo.cz

From: Jelínková Iva <Jelinkovai@pmo.cz>
Sent: Friday, March 18, 2022 11:56 AM
To: Křivohlávek Roman <krivohlavek@pmo.cz>
Subject: RE: Odstranění bodové závady – lávka LP2 přes Dřevnici – výstavba nové lávky, vč. realizace připojení páteřních cyklostezek

Dobrý den,

Lávka se výrazně zkapacitňuje. Pilíř podpora 5 a 6 z hlediska odtokových poměrů může být problém se zachytávání plavenin, na druhou stranu lze předpokládat, že velké stromy a velké větve zde nebudou, menší plaveniny z důvodu rychlosti proudu budou odplaveny. Takže souhlasím s navrženým profilem mostu.
Umístění IS – jejich výšková změna z terénu na mostovku – toto by mělo být navrženo průtokově vhodnější.

S pozdravem

Ing. Iva Jelínková
vedoucí útvaru hydroinformatiky a geodetických informací

T +420 541 637 393 **M** +420 724 230 525

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno
T +420 541 637 111 F +420 541 211 403
www.pmo.cz



From: Křivohlávek Roman
Sent: Monday, March 14, 2022 11:21 AM
To: Jelínková Iva
Subject: FW: Odstranění bodové závady – lávka LP2 přes Dřevnici – výstavba nové lávky, vč. realizace připojení páteřních cyklostezek

Dobrý den, paní Jelínková,

mohly bych vás poprosit o názor/stanovisko k přiložené dokumentaci nové lávky v adm ř. km 2,187 VVT Dřevnice. Jde mi zejména o pilíř u podpěr 5 a 6 (viz 04_PODELNY_REZ), který výrazněji zasahuje do inundačního území.

Na pilíř a jeho umístění se mě ptala paní projektantka a dle mého názoru zásadně zlepšují stávající stav, tedy bych v tom neviděl žádný problém. Jedinou výtku bych měl k možnému zaklínění plavenin vzhledem k charakteru „V“ profilu toho pilíře.




Dokumentace je zatím ve fázi konceptu, žádost o oficiální stanovisko ještě nebyla podána.

Děkuji za reakci.

S pozdravem

Ing. Roman Křivohlávek
vodohospodářský specialista
útvár provozu a TBD

T +420 541 637 342 **M** +420 601 235 695

 <small>Prostředí není nastaveno. Pokud máte problémy s prohlížením obsahu, zkontrolujte nastavení svého prohlížeče. Další doporučení najdete v nápovědě.</small>	
 <small>Prostředí není nastaveno. Pokud máte problémy s prohlížením obsahu, zkontrolujte nastavení svého prohlížeče. Další doporučení najdete v nápovědě.</small>	 <small>Prostředí není nastaveno. Pokud máte problémy s prohlížením obsahu, zkontrolujte nastavení svého prohlížeče. Další doporučení najdete v nápovědě.</small>

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno
T +420 541 637 111 F +420 541 211 403
www.pmo.cz

From: Marta Stáňová <m.stanova@dpova.cz>
Sent: Thursday, March 10, 2022 9:06 AM
To: Křivohlávek Roman <krivohlavek@pmo.cz>

Subject: Odstranění bodové závady – lávka LP2 přes Dřevnici – výstavba nové lávky, vč. realizace připojení páteřních cyklostezek

Dobrý den,

Na základě telefonátu zasílám zpracovaný koncept dokumentace výstavby nové lávky v místě stávající. V pondělí 14.3. bych se Vám dle domluvy ozvala.

Přikládám také řez a situaci PPO – obdržela jsem do Ing. Foukala.

Děkuji předem

S pozdravem

Stáňová

Ing. Marta Stáňová
projektant mostů

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a. s., Středisko Zlín

K Majáku 5001, 760 01 Zlín

tel.: +420 605 403 587

e-mail: m.stanova@dpova.cz

www: www.dpova.cz

Tato zpráva a veškeré přiložené soubory jsou důvěrné a určeny pouze osobě adresáta. Zpráva může obsahovat osobní údaje, nebo dokumenty, které mohou být předmětem obchodního tajemství. Jestliže nejste zamýšleným příjemcem, upozorněte na to odesílatele a veškeré informace obsažené v emailu odstraňte. Za obsah e-mailové zprávy odpovídá výlučně fyzická osoba, která zprávu odeslala.



VÝZNAMNÁ PROJEKTOVÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE V OBOU DOPRAVNÍCH STAVEB,
DRŽITEL MNOHA OBOROVÝCH OCENĚNÍ, BIM V DOPRAVNÍCH STAVBÁCH

Kanceláře: OSTRAVA – BRNO – ZLÍN – ŽILINA