

DMC Havlíčkův Brod, s. r. o.
Průmyslová 941
580 01 Havlíčkův Brod

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE	MÍSTO/DATUM
/	PM- 38903/2021/5203/Fi	Ing. Lenka Fikarová +420 541 637 292 fikarova@pmo.cz	Brno 5.10.2021

Rekonstrukce přejezdu P3664 v km 178,860 včetně doplnění počítačů náprav v žst. Bransouze na sudém zhlaví na trati Brno - Jihlava

(k.ú. Bransouze, ORP Třebíč, kraj Vysočina, ČHP 4-16-01)

Charakteristika akce:

Předmětem celé stavby je změna dokončené stavby obsahující výměnu stávajících kolejových obvodů za PN (počítače náprav) a rekonstrukci PZS (světelná přejezdová zabezpečovací zařízení) v záhlaví stanice žst. Bransouze, rekonstrukci železničního svršku a spodku, úpravu odvodnění, vložení nové přejezdové konstrukce, úpravu silnice III/4031, přeložku sdělovacích tras.

Zpracovatelem DUSP+PDPS je společnost DMC Havlíčkův Brod, s. r. o. v 08/2021, investorem je SPRÁVA ŽELEZNIC, s.o.

Stavba zasahuje do záplavového území VVT Jihlava (Q100 = 425,37 m n.m.), tato úroveň byla zapracována do řezů žel.svršku a spodku a do řezů silnice. Dotčení Jihlavy v rámci stavby nedojde. Úroveň pláně tělesa žel.spodku je umístěna těsně pod hladinu Q100+0,50m = 425,87m n.m. Stávající náspový svah drážního tělesa k Jihlavě (úsek rekonstrukce železničního svršku a spodku v úseku km 178,776 000-178,841 500 v délce 65,50 m) bude opatřen konstrukcí pohozu kamenem včetně filtrační geotextilie) - horní hrana pohozu kamenem bude provedena do úrovně min. Q100+0,50m = 425,87m n.m. Pohoz bude u paty náspu proveden se zapaštěnou patkou. Dalšími opatřeními pro zamezení přístupu záplavových vod je vybavení konce svodných potrubí ve výustních objektech VO1 a VO2 zpětnou (žabí) klapkou.

Odvodnění: V rámci řešené stavby nedochází ke změně odtokových poměrů. Bude provedeno pročištění drážních příkopů, vybudování trativodů a zatrubnění části drážního příkopu až k výustnímu objektu VO 1 zavedenému před vtok do propustku km 178,778.

Zájmů Povodí Moravy, s.p., se stavba dotýká křížením **DVT - bezejmenný přítok Jihlavy (IDVT 10189556):**

- **kabelovou trasou pod DVT** za výtokem ze stávajícího drážního propustku v km 178,778. Přečhod chráničky s kabely (PS 26-01-11 a PS 26-30-01) bude proveden protlakem v hloubce 1,5 m pode dnem, v protlaku bude uložena chránička DN 110 délky 10 m pro vložení 2 kabelových tras;

- **výustním objektem** zatrubněné příkopy (VO 1), která odvádí dešťové vody do DVT do místa před vtokem do propustku (součást SO 26-11-01 Železniční spodek) do paty svahu stávajícího koryta. Plocha pod výustním objektem a plocha navazujícího dna bude odlážděna lomovým kamenem do beton.lože s vyspárováním cementovou maltou.

Dále se stavba dotýká zájmů PM souběhem s **VVT Jihlava** (k dotčení VVT nedojde) a blízkostí konce kabelové trasy končící cca 10 m od **DVT - bezejmenný přítok Jihlavy (IDVT 101 92919).**

Přímým správcem VVT Jihlava a jeho výše uvedených přítoků je Povodí Moravy, s.p., závod Dyje, provoz Jihlava.

Dotčený vodní útvar: Jihlava od toku Brtnice po vzdutí nádrže Dalešice ID VÚ : DYJ_0920.

I. Stanovisko správce povodí

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p. jako správce povodí k předloženému záměru toto

s t a n o v i s k o:

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje (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 daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem.

Upozorňujeme:

Stavebník podstupuje riziko možných následků vyplývajících ze stavby v záplavovém území a je si plně vědom podmínek vodního zákona a odpovědnosti za způsobené škody při neplnění těchto povinností (§ 52 - povinnosti vlastníků staveb a zařízení v korytech vodního toku nebo sousedících s nimi, § 67 - omezení v záplavových územích, § 85- odpovědnost za způsobené škody při neplnění povinností). Povodí Moravy, s.p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích nebo chodem ledů.

II. Vyjádření správce VVT Jihlava a jeho přítoků

Jako správce vodních toků (Povodí Moravy, s.p., provoz Jihlava) s předloženým záměrem souhlasíme za podmínek:

1. Během výstavby nesmí dojít k dotčení břehů a koryta vodního toku nad rámec nezbytných stavebních prací, znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu ani v blízkosti vodního toku.
2. Případné kácení břehového porostu podél vodního toku je nutno odsouhlasit příslušným orgánem ochrany přírody a přímým správcem vodního toku.
3. Přímému správci vodního toku (PM, s.p., závod Jihlava, Ing. Procházka, prochazka@pmo.cz, tel. 567 301 054) bude v min. týdenním časovém předstihu oznámeno zahájení prací, správce bude přizván k předání staveniště, ke kontrolním dnům a k ukončení prací.
4. Po ukončení stavebních prací musí být odstraněn veškerý přebytečný materiál, stavební suť a odpad, který byl případně uložen na březích vodního toku, dotčené pozemky budou uklizeny a upraveny.
5. Přímý správce bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby před vydáním kolaudačního souhlasu, kde mu bude předáno zaměření skutečného provedení výustního objektu VO 1 a chráničky pod vodním tokem IDVT 10189556 (ve výšk. systému Balt. po vyrovnání s navázáním na JTŠK) v tištěné i digitální formě.
6. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírána do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.


Ing. Jan Pešek
vedoucí útvaru správy povodí

Povodí Moravy, s.p.
602 00 Brno, Dřevařská 11
IČO:70890013, DIČ:CZ70890013

Na vědomí: Povodí Moravy,s.p. ,provoz Jihlava