



Ing. Pavel Čunek
Vrbenská 245
757 01 Valašské Meziříčí

-VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE /	NAŠE ZNAČKA PM-21461/2019/5203/FM	VYŘIZUJE Ing. Monika Filípková +420 541 637 450 filipkova@pmo.cz	MÍSTO/DATUM Brno 14.5. 2019
-------------------------------	--------------------------------------	---	--------------------------------

Společný pás pro cyklisty a chodce ul. M. Alše – I. etapa

(k.ú. Krásno nad Bečvou; ORP Valašské Meziříčí; kraj Olomoucký; ČHP 4-11-02)

Charakteristika akce:

Dne 9.5. 2019 nám byla předložena žádost o aktualizaci stanoviska č.j. PM033252/2017-203/Fi, ze dne 20.7.2017, které bylo vydané k DSP. Platnost stanoviska již vypršela.

Jedná se o DSP nového pásu pro cyklisty a chodce na ul. M. Alše v k.ú. Krásno nad Bečvou. DSP zpracoval Ing. Pavel Čunek v 05/2017, investorem je Město Valašské Meziříčí.

Členění stavby:

SO 01 Společný pás pro cyklisty a chodce navazuje na CS Valašské Meziříčí – Juřinka, vede podél místní komunikace ul. M. Alše a bude ukončen před zahrádkářskou kolonií, součástí stavby bude nové osvětlení, délka pásu 169 m, povrch zámková dlažba. V místech křížení s vedlejší místní komunikací bude asfaltový povrch. V rámci projektu dojde k úpravě místní komunikace u garáží.

SO 02 Dopravní řešení

SO 03 Dešťová kanalizace: svede stokou D1 dešťové vody ze stávající místní komunikace (sousedící s projektovaným pásem) do retenční nádrže (RN), odkud bude postupně zasakována do půdního filtru, nádrž bude cca 150 m od PB Bečvy v cca ř. km. 61,620.

Odvodnění chodníku příčným spádem ke stávající sousední komunikaci a odtud novou dešťovou kanalizací do vsakovací RN.

Lokalita se nachází v blízkosti VVT Bečva, akcí nebudou přímo dotčeny zájmy Povodí Moravy, s.p., mimo přejezd v km 0,150 společného pásu na stávající účelovou komunikaci. Účelová komunikace je přístupovou cestou (k cyklostezce vedoucí podél Bečvy) k soutoku VVT Bečva a VVT Rožnovská Bečva.

VVT Bečva a VVT Rožnovská Bečva je ve správě Povodí Moravy, s.p., provozu Valašské Meziříčí, lokalita leží v záplavovém území VVT Bečva a VVT Rožnovská Bečva.

Útvar povrchových vod: Bečva od toku Rožnovská Bečva po Opatovický potok ID VÚ: MOV_0790.

Vyjádření správce povodí správce a správce vodního toku Bečva a Rožnovská Bečva

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 Moravy (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 za podmínek:

1. Přejezd v km 0,150 společného pásu na stávající účelovou komunikaci musí být dimenzován na přejezd těžké mechanizace správce vodního toku (25 t). Účelová komunikace je přístupovou cestou (k cyklostezce vedoucí podél Bečvy) k soutoku VVT Bečva a VVT Rožnovská Bečva.
2. Provádění stavebních prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě.

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.
- Stavbou nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod.
- Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č.185/2001 Sb.
- Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.

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

Ing. Pavel Bíza

vedoucí útvaru správy povodí

Na vědomí: provoz Valašské Meziříčí (elektronicky)