

Ing. Mgr. Radka Kalbáčová

Školní 153

789 61 Bludov

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

12. 3. 2018

NAŠE ZNAČKA

PM018680/2018-203/So

VYŘIZUJE

Ing. Jitka Sobotková

+420 541 637 213

sobotkova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno

16. 5. 2018

Účelová komunikace Zábřeh - Postřelmov

(k. ú. Zábřeh na Moravě, Postřelmov; ORP Zábřeh; kraj Olomoucký; HP 4-10-01-0990, -1000)

Charakteristika akce:

Dne 27. 3. 2018 byla nám předložena žádost o vyjádření ke stavbě „Účelová komunikace Zábřeh - Postřelmov“. Investorem je město Zábřeh.

Předmětem předložené projektové dokumentace je výstavba účelové asfaltobetonové komunikace mezi obcí Zábřeh a Postřelmov. Komunikace je určena pro smíšený provoz motorových vozidel uživatelů okolních zemědělských pozemků, cyklistů a chodců. Celková délka trasy je 1,772 km. Odvodnění komunikace bude příčným a podélným sklonem do krajnice zpevněné kamenivem.

V rámci stavby bude provedena oprava propustku přes bezejmenný drobný vodní tok IDVT 10200153 a vybudována nová lávka přes vodní tok Rakovec IDVT 10219542.

Stávající betonové trouby propustku DN1000 budou nahrazeny rourami DN1200, kapacita vyhovuje hladině Q100. Bude provedeno odláždění dlažbou z lomového kamene, dlažba bude provedena na vtoku i výtoku z propustku.

Lávka přes VT Rakovec je navržena tak, aby byl převeden Q_{100} s rezervou 0,5 m, podhled nosné konstrukce je na kótě 285,384 m n. m. v místě min. volné výšky. Jedná se o jednopolevý objekt, šířka mostu je 3,5 m, délka mostu 20,9 m, délka přemostění 14,5 m. Dno a svahy pod mostem, na návodní i povodní straně jsou zpevněny dlažbou z lomového kamene.

Opravou propustku dojde k dotčení upraveného drobného vodního toku IDVT 10200153 (HM 905 162), který je ve správě Povodí Moravy, s.p., vodní tok Rakovec IDVT 10219542 je ve správě LČR s.p.

Stavbou nedojde k dotčení pozemků ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro Povodí Moravy s.p.

Stavba se nachází mimo záplavové území.

Vodní útvar MOV_0180 Morava od toku Desná po soutok s tokem Moravská Sázava.

Stanovisko správce povodí a správce DVT IDVT 10200153

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s. p. k předložené PD následující

stanovisko:

- a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy a přítoků Váhu [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. 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, s uvedeným záměrem souhlasíme za těchto podmínek:
1. V rámci údržby a správy IDVT 10200153 musí být správci toku umožněn neomezený přístup k vodnímu toku. Účelová komunikace bude uzpůsobena pro pojezd těžké mechanizace používané při správě a údržbě toků o hmotnosti min. 25 t. Taktéž sjezdy a propustek bude proveden tak, aby po něm mohla přejíždět mechanizace správce vodního toku (25t).
 2. Případný zásah do břehových porostů (kácení, výsadba) bude projednán s příslušným orgánem ochrany přírody, vlastníkem pozemku a správcem toku.
 3. U vjezdu na účelovou komunikaci bude u dopravní značky B11 na dodatkové tabulce text: „Mimo vlastníků a nájemníků přilehlých pozemků a správce vodních toků“. Toto oprávnění a povolení se vztahuje i na dodavatele prací pro správce vodních toků.
 4. Okolní terén vodního toku bude po dokončení stavby upraven do původní nivelety, v místech poškození případně zničení travního drnu budou svahy ohumusovány a osety travním semenem.
 5. Při stavebních pracích nebude materiál ukládán v blízkosti koryta vodního toku a bude zabráněno jeho erozivnímu smyvu do koryta vodního toku. Veškerý přebytečný materiál musí být po ukončení prací beze zbytku odstraněn.
 6. V případě použití nebezpečných látek při výstavbě, které by mohly negativně ovlivnit jakost povrchových nebo podzemních vod, je nutné postupovat tak, aby bylo zabráněno jejich únikům či úkapům. Závadný a lehce odplavitelný materiál nebude volně skladován na březích ani v blízkosti vodních toků.
 7. Mechanizační prostředky používané na stavbě budou v dobrém technickém stavu.
 8. Při stavbě ani při jejím provozování nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů území a přilehlých vodních toků, ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod a k ohrožení jejich nezávadnosti.
 9. Započetí stavby bude minimálně 5 pracovních dnů předem ohlášeno správci vodního toku: Povodí Moravy s.p., provoz Šumperk, Temenická 52, 787 01 Šumperk, (kontakt: Ing. Burdová tel.: 583 301 291, mob.: 724 720 455, e-mail: burdova@pmo.cz).
 10. Správce toku – Povodí Moravy s.p., provoz Šumperk, Temenická 52, 787 01 Šumperk bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
 11. Povodí Moravy s.p. nebude přebírat do správy či majetku žádné objekty vybudované v rámci předložené akce.

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

Povodí Moravy, s.p.

602 00 Brno, Dřevařská 11

IČO:70890013, DIČ:CZ70890013

-13-



Ing. Pavel Bíza

vedoucí útvaru správy povodí

Příloha: PD

Kopie: provoz Šumperk