



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Berounka
Denisovo nábřeží 14
301 00 Plzeň

TEL.: 377 307 111
FAX: 377 237 361

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PLZEŇ - MĚSTO
č.ú.: 7004311/0100

Pan
Ing. Jiří Ulman
Pražská 221
331 44 Kozlany

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE
16.1.2018

NAŠE ZNAČKA
4886/2018/342/Kai
SP-2018/841

VYŘIZUJE/ LINKA
Š.Kaiserová/374
Ing. B.Holý/607504603

DATUM
2018-01-25

Mariánský Týnec, stabilizace svahu

k.ú. Kralovice u Rakovníka, okr. Plzeň-sever, kraj Plzeňský, č.h.p. 1-1-02-0780-0-00

VÚ: BER_0620 Kralovický potok od pramene po ústí do toku Střela

I. STANOVISKO správce povodí a II. VYJÁDŘENÍ účastníka řízení

Dopisem ze dne 16.1.2018 jste nám předložili ke stanovisku správce povodí projektovou dokumentaci pro stavební řízení k záměru „Mariánský Týnec, stabilizace svahu“, vypracovanou U Projekt DOS s.r.o. v 12/2017, č. zak. 1.0057. K záměru jsme již vydali stanovisko správce povodí a vyjádření účastníka řízení č.j. 42790/2016/342/Kai a SP-2016//10367 ze dne 11.8.2016, protože došlo ke změně konstrukce opěrné zdi vydáváme stanovisko nové.

Lokalita se nachází v povodí významného vodního toku Kralovický potok IDVT 10100294, č.h.p. 1-11-02-0780-0-00, ve stanoveném záplavovém území tohoto vodního toku, z části v jeho vymezené aktivní zóně. Záplavové území bylo stanovené Krajským úřadem Plzeňského kraje dne 30.8.2013 pod č.j. ŽP/6364/13. Stavbou nebudou dotčeny pozemky ve vlastnictví ČR s právem hospodařit pro Povodí Vltavy, státní podnik.

Předložený záměr řeší návrh technického řešení stabilizace svahu včetně rekonstrukce části vozovky průjezdného úseku silnice II/201 v Mariánském Týnci.

SO 101 Komunikace – řešení v délce 33,5 m respektuje v max. možné míře stávající situační vedení průjezdného úseku silnice II/201, šířka jízdního pruhu zůstává 3,0 m.

SO 201 – Opěrná zeď – navržena je žel.bet. tížná zeď v délce 8,0 m, výšky 1,30 m, která bude situována do krajnice komunikace, kde římsa bude tvořit obrubu komunikace.

Odvodnění povrchových vod je řešeno navrženým chrličem v nejnižším místě komunikace. Chrlič je navržen ze žulových bloků a bude představen před líc konstrukce o 50,0 cm a na svahu pod chrličem je navržena zpevněná plocha, která zajistí odolnost svahu proti erozi.

I. Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává organizace Povodí Vltavy,



státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Berounky k předložené projektové dokumentaci (předloženému záměru) následující

s t a n o v i s k o :

- A. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Berounky [ustanovení § 24 až 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů]
je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.
- B. Z hlediska dalších zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, souhlasíme s uvedeným záměrem „Mariánský Týnec, stabilizace svahu“ za předpokladu splnění této podmínky:
- Během provádění stavebních prací bude stavba a staveniště zajištěna tak, aby nedošlo ke znečištění vody ve vodním toku. Strojní a stavební mechanismy a dopravní prostředky budou zajištěny proti úkapům a nebudou parkovány v AZZÚ. Stavební materiál bude zajištěn proti odplavení a nebude uložen v AZZÚ.

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

Souřadnice umístění stavby v návaznosti na Centrální evidenci vodních toků $X = 104437968$, $Y = 8122387$.

II. Jako správce významného vodního toku kralovický potok vydává Povodí Vltavy, státní podnik, k předložené projektové dokumentaci jako účastník předmětného vodoprávního řízení následující

vyjádření :


Souhlasíme s uvedeným záměrem „Mariánský Týnec, stabilizace svahu“ za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Zpevnění svahu pod chrličem požadujeme provést rovinaninou z lomového kamene až k soutoku s korytem vodního toku, aby nedocházelo k vymílání svahu a odnosu zeminy do vodního toku.
2. V údolnici nesmí být skladován žádný stavební materiál.

Příloha
PD

Kopie
PS7-ing. Holý

 **Povodí Vltavy,**
státní podnik
závod Berounka 24
Denísovo nábřeží 14, 301 00 Pízeň



Ing. Eva Rozšafná
vedoucí provozního střediska 4