



**POVODÍ VLTAVY**

Povodí Vltavy, státní podnik  
závod Horní Vltava  
Litvínovická 5  
370 01 České Budějovice

TEL.: 387 683 103  
FAX: 387 203 620

BANKOVNÍ SPOJENÍ:  
UniCredit Bank  
Czech Republic and Slovakia, a.s.  
č.ú.: 3000311064/2700



DOŠLO DNE:  
**25-01-2022**  
50001ODD2200041

**SAGASTA s.r.o.**  
**Novodvorská 1010/14**  
**142 00 Praha 4**

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE  
120081/SG/VP/3587/2. 12. 2021

NAŠE ZNAČKA  
PVL-5117/2022/140

VYŘIZUJE/ LINKA  
M. Nedvědová  
J. Mašek, DiS.

DATUM  
20. 1. 2022

K.ú. Blatná, Mačkov, okr: Strakonice, kraj: Jihočeský, čhp 1-08-04-0200-0-00; VÚ: HVL 1450;  
**„Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P1352 v km 24,254 trati Březnice - Strakonice“ –**  
I. stanovisko správce povodí, a II. vyjádření účastníka vodoprávního řízení

Dne 3. 12. 2021 jsme obdrželi žádost o stanovisko správce povodí k projektové dokumentaci „Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P1352 v km 24,254 trati Březnice - Strakonice“ (projektant: SAGASTA s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, v 06/2021).

Projektová dokumentace řeší a rekonstrukci a doplnění závor na přejezdu P1352 v km 24,254 trati Březnice-Strakonice včetně umístění nové kabelové trasy do reléového domku v blízkosti přejezdu. Souhrnná délka staveniště je cca 1 618 m.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází drobné vodní toky IDVT 10246509 a IDVT 10263086. Rekonstruovaná část trati kříží vodní tok stávajícím propustkem, u kterého bude provedena oprava čela a výměna říms.

Uvedený záměr se nachází v útvaru povrchových vod HVL 1450 Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice. Vzhledem k rozsahu stavby lze předpokládat, že záměr nebude mít vliv na stav útvaru povrchových ani podzemních vod.

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, vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Horní Vltavy k předloženému záměru následující

#### **s t a n o v i s k o :**

**Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horní Vltavy dle ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona je uvedený záměr možný,** protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného vodního útvaru povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

**Z hlediska dalších zájmů daných vodním zákonem souhlasíme s uvedeným záměrem bez připomínek.**

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



II. Jako správce drobných vodních toků IDVT 10246509 a IDVT 10263086 vydává Povodí Vltavy, státní podnik, jako účastník předmětného řízení následující

**vyjádření:**

Souhlasíme s uvedeným záměrem „Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P1352 v km 24,254 trati Březnice - Strakonice“ za předpokladu splnění následujících podmínek:

1. V případě křížení kabelového vedení s vodním tokem bude zemní kabel uložen minimálně 1 m pod čistým opevněným dnem, popřípadě pode dnem zatrubnění, nebo bude uloženo vedení přímo v mostovce.
2. Uložení kabelů v místě křížení vodního toku mimo mostovku bude provedeno v chrániče a osazeno označníky mimo koryto a břehovou hranu vodního toku.
3. V případě souběhu kabelového vedení s vodním tokem ve vzdálenosti menší než 3,5m bude postupováno jako při křížení kabelů s vodním tokem.
4. Provoznímu středisku Otava ve Strakonici bude pro potřeby správce toku předáno zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení a souběhu s vodním tokem (situace s okolím 50 m) v digitální formě (výkres v některém z formátů DWG, DGN nebo DXF), seznam zaměřených bodů s uvedením jejich souřadnic X, Y, Z ve formátu TXT s oddělovači a dále pak výkresy - situace v měřítku 1:500 a detailní situační a výškové uspořádání v měřítku 1:100 s kótami v nadmořských výškách Bpv. v tištěné podobě a digitálně ve formátu PDF.

CO: PS 8, spis



**Povodí Vltavy,**

státní podnik 4

závod Horní Vltava

Litvínovická 5, 370 01 České Budějovice

Ing. Vladimír Rohlík

vedoucí střediska PPV