



## 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

IBH spol. s.r.o.  
Mgr. Pavla Burešová  
Poděbradova 3178  
272 01 Kladno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE

8.7.2019

NAŠE ZNAČKA

PVL-51130/2019/340/Kai  
PVL-13176/2019/SP

VYŘIZUJE/ LINKA

Š.Kaiserová/376  
B.Huttrková/607847154

DATUM

2019-08-06

### III/2385 Velká Dobrá – Kladno, opatření ke zvýšení bezpečnosti PD

k.ú. Velká Dobrá, okr. Kladno, kraj Středočeský, č.h.p. 1-11-05-0120-0-00

VÚ povrchových vod: BER\_0910 Loděnice od pramene po Lhotecký potok

ID VÚ podzemních vod: 62300 Krystalinikum, proterozoikum a paleozoikum v povodí  
Berounky (ID HGR 6230)

### STANOVISKO SPRÁVCE POVODÍ

Dopisem ze dne 8.7.2019 jste nám elektronicky předložili ke stanovisku správce povodí část projektové dokumentace k záměru „III/2385 Velká Dobrá – Kladno, opatření ke zvýšení bezpečnosti PD“, vypracovanou firmou 4roads s.r.o., Praha 6 pro investora Středočeský kraj.

Lokalita se nachází v povodí vodního toku Rozdělovský potok IDVT 10263329, č.h.p. 1-11-05-0120-0-00, který je ve správě Povodí Vltavy, státní podnik. Stavba kříží vodní tok IDVT 10243354 u kterého se dle Centrální evidence vodních toků správce neurčuje.

Jedná se o úpravu stávající silnice III. třídy č. 2385 v katastrálním území Velká Dobrá. Předmětem akce III/2385 Velká Dobrá - Kladno je zvýšení bezpečnosti provozu na pozemní komunikaci a provedení údržbových prací na silničním pozemku. Úprava spočívá v šířkové úpravě směrových oblouků nad stávajícími propustky, osazení zádržného a systému a doplnění vodícího zařízení. Souvislá údržba spočívá v pokládce mikrokoberce (směrový oblouk u letiště Kladno), osazení zádržného a vodícího zařízení, doplnění svislého a vodorovného značení a pročištění stávajících příkopů.

Hospodaření se srážkovými vodami zůstává neměnné, systém odvodnění je zachován stávající - pomocí otevřených příkopů.

Propustek v km 2,678 a propustek v km 3,279 - stávající zděná čela propustků vykazují špatný technický stav a vzhledem k absenci zádržného systému tvoří i nebezpečnou překážku. Projekt počítá s obnovou propustku tak, aby mezi čely vznikl jízdní pás šíře 7,0 m.

Vzhledem k rozsahu stavby lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu útvaru povrchových ani podzemních vod.



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. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, 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 a Plánem dílčího povodí Berounky (ustanovení § 24 až 26 vodního zákona)  
**je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného 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.
- 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** „III/2385 Velká Dobrá – Kladno, opatření ke zvýšení bezpečnosti PD “ za předpokladu splnění těchto podmínek:
1. Křížení vodního toku bude provedeno dle ČSN 75 2130 Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními (aktuální znění z února 2012).
  2. 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. Stavební materiál bude zajištěn proti odplavení.

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

Orientační souřadnice umístění stavby s vodním tokem v návaznosti na centrální evidenci vodních toků X = 1036045, Y = 766065.

Ing. Eva Rozšafná  
vedoucí provozního střediska 4

**Kopie**  
PS-6-pí.Huttrová