

TELEFON 495 088 111  
E-MAIL labe@pla.cz  
IČO 70890005  
DIČ CZ70890005  
IDDS dbyt8g2  
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,  
oddíl A, vložka 9473

OPTIMA spol. s r. o.  
Projektová, inženýrská a stavební činnost  
Žižkova 738/IV  
566 01 VYSOKÉ MÝTO

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE  
Ze dne 3.10.2018

ČÍSLO JEDNACÍ  
VHD/Ja/18/40132

VYŘIZUJE/LINKA  
Ing. Jansa/708  
jansap@pla.cz

HRADEC KRÁLOVÉ  
15.10.2018

## **Povodňový plán pro stavební akci „Modernizace silnice II/322 Komárov – napojení na D35“**

Na základě Vaší žádosti ze dne 3.10.2018 Vám sdělujeme naše stanovisko k zaslanému materiálu.

V rámci stavby, jejíž realizace je plánována na období 09/2019 – 11/2020, bude modernizován most ev. č. 322-029 přes vodní tok Lodrantka (ř. km 3,035) v k. ú. Komárov u Holic.

K návrhu povodňového plánu výše uvedené stavby, jejímž investorem je Krajský úřad Pardubického kraje, máme z hlediska správce vodního toku Lodrantka (IDVT 10185448) následující připomínky:

- Ad Stručný popis prováděných stavebních prací) Zvýšenými průtoky ve vodním toku Lodrantka je ohrožována především stavba mostu ev. č. 322-029. Tomuto objektu je třeba v povodňovém plánu věnovat zvýšenou pozornost. V textu povodňového plánu není nikde uvedeno, jakým způsobem budou převáděny běžné (nepovodňové) průtoky, zda nebude stavbou omezen průtočný profil koryta apod.
- Po celou dobu provádění prací na mostě je třeba udržovat průtočnost koryta. Při přerušení prací bude z koryta vodního toku vyvezena stavební technika a nezabudovaný stavební materiál.
- Ad 3.2. Úkoly povodňové komise stavby) Vodní stavy pro jednotlivé stupně povodňové aktivity (dále rovněž SPA) pro stavbu mostu a rámcovou činnost při jednotlivých SPA doporučujeme navrhnout následujícím způsobem:
  - Vzhledem k tomu, že stavební práce budou probíhat i na spodní stavbě mostu a v korytě vodního toku, doporučujeme 1. SPA (bdělost) platný pro stavbu stanovit jako průběžný po celou dobu provádění těchto prací. Při tomto SPA budou sledovány vodní stavy na staveništním vodočtu a situace na vodočtu v profilu *Lodrantka-Horní Roveň* na [www.hladiny.cz](http://www.hladiny.cz).
  - 2. SPA (pohotovost) doporučujeme stanovit na staveništním vodočtu na takové úrovni, při jejímž dosažení a dále stoupajících vodních stavech bude nutno omezit popř. přerušit práce na spodní stavbě mostu a v korytě vodního toku.
  - 3. SPA (ohrožení) doporučujeme stanovit na takové úrovni, při jejímž dosažení a dále stoupajících vodních stavech hrozí vyhlídka vylití vody z koryta vodního toku a začíná být ohrožováno zařízení staveniště.
- O veškerých opatřeních vedoucích k zabezpečení stavby před povodní je třeba informovat technický dozor investora (TDI). Zástupce investora se rovněž účastní prohlídky stavby po povodni, jejímž cílem je odhadnout rozsah povodňových škod a stanovit postup dalších prací.

Zahájení i ukončení prací na mostě přes Lodrantku požadujeme oznámit na naše Provozní středisko Pardubice. Příslušným úsekovým technikem je p. Milan Janovský DiS. – tel. 721 622 297.

**Povodí Labe, státní podnik**

Víta Nejedlého 951/8

Slezské Předměstí

500 03 Hradec Králové

(5)

Ing. Jiří Petr

vedoucí odboru

vodohospodářského dispečinku

Příloha  
Povodňový plán

**Na vědomí**  
Povodí Labe, státní podnik – závod Pardubice