

ZADÁVACÍ LIST

Část A

Název akce: Chuderovský p., ř. km 1,144-1,950 (Chuderov) - oprava a rekonstrukce opevnění

Číslo PL: 2 07 16 074

Text dle PL, včetně změn odsouhlasených v IK:

V rámci akce požadujeme provést rekonstrukci a opravu opevnění v daném úseku dle návrhu studie Ing. Jakuba Krise

Oprava

- pročištění průtočného profilu od naplavenin a vegetace
- provedení rovnanin (balvanité skluzy) z LK
- oprava opevnění

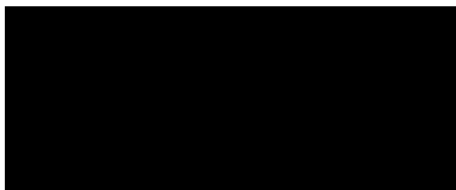
Rekonstrukce

- příčné prahy z LK

Předpokládaný stupeň PD: DSJ

Předpokládaný termín zpracování PD: 22.05.2017

Manažer projektu:



Objednatel předal projektantovi následující podklady:

1. Situace se zákresem zájmové lokality – při oslovení
2. Katastrální mapa + identifikace pozemků (tabulka vlastnických vztahů) – při oslovení
3. Souřadnice GIS : x: -760809,11 / y: - 973383,45
x: -760206,29 / y: - 97311916
4. Tok. Chuderovský potok Ř. km od 1,144 do 1,950

5. Dostupné dokumentace:

- a. Část ze studie ing. Kriseho – při oslovení
- b. Zpráva STP - NE
- c. Studie záplavového území - Chuderovský potok - studie záplavového území, ř. km 0,000-3,174 (VRV [Hánová], 09/2013)
- d. Manipulační řád -NE
- e. Provozní řád -NE
- f. Zprávy TBD - NE
- g. Další

část B

Místní šetření

Uskutečněno za účasti projektanta a objednatele dne:

Účastníci:

Za projektanta:

Za objednatele:

MPR: ✓

TDI: C

Zástupce provozovatele:

Zástupce odboru TPČ: ✓

Zástupce odboru VR: ✓

Ostatní účastníci:

Doporučení účastníků, soulad s požadavkovým listem:

- 1) Studie je podklad, rozšíření železniční dráhy dle rekognoskačního záměru.
 - 2) v rámci studie provedeno řešení a projektová řešení
- Dále v souladu s Ph

Zjištění vedení IS viditelných v terénu:

- 1) Poloha výtahů budova oskosení správců
- 2) Nepovolené stavby budova odstavování

Závěr z místního šetření:

S posouzením podkladů dle C.3 souhlasíme

Část C

Zjištění projektanta:

1. **Soupis záměrů ovlivňujících požadovanou stavbu:** *posouzení vlivu na pozemky Záhřebčanského hradce, resp. pozemků podniků na PB a Severní Terasy*
2. **Stanovení obsahu a rozsahu rekonstrukčního zásahu (zjednodušený návrh technického opatření):** *Zajištění standardního ústředního zateplení, v místě nově vytráveného nového okení - balkonů; doplnění obšit. poj. po stěh. díle*
3. **Rozsah požadovaných výkonů a potřebných předběžných prací stanovených např:**

- Geodetické a katastrální podklady: **Ano**
- Hydrologické podklady: **Ano** *po posouzení dot. z minulí*
- Laboratorní rozborů: *z námi starší (případně PCH)*
- Rešerše geologických podkladů, příp. požadavek na provedení a vyhodnocení nových geologických prací (průzkum hydrogeologický, inženýrskogeologický, geochemický, geofyzikální ad.) *Zk. sonda geolog.*

Stanovení rozsahu průzkumných prací:

- Stavebně technický průzkum: **Ano** *NE*
- Stavebně historický průzkum: *NE*
- Archeologický průzkum: *NE*
- Posouzení vlivu stavby na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění *zde vyžaduje ústřední a posouzení hrom. znečištění*
- Biologická studie *posouzení PCH; přírodní doobjekt*
- Další ...

Projektant: *AUT Pro EHVU, s.r.o.*

IČ *283 64 643*

Razítko a podpis autorizované osoby

V *Pr*  dne *16.4.2017*