

ZADÁVACÍ LIST

Část A

Název akce: Bystřice (Teplice-Šanov)- opevnění koryta VT – KP - havárie

Číslo PL: 2 07 20 024

Text dle PL, včetně změn odsouhlasených v IK:

Na základě nálezkové zprávy firmy Diagnostika stavebních konstrukcí Liberec a místního šetření [REDAKCE] požadujeme provést rekonstrukci křížové klenby a odstranění náplavu cca 20 m³. Nutno PD. Dle statika havarijní stav.

Předpokládaný stupeň PD: DSJ

Předpokládaný termín zpracování PD: 02/2021

Manažer projektu: [REDAKCE]

Objednatel předal projektantovi následující podklady:

1. Situace se zákresem zájmové lokality

Tok : Bystřice, ř. km od 5,145 do 5,200

část B

Místní šetření na místě stavby

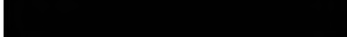
Uskutečněno za účasti projektanta a objednatele dne: 03.09.2020

Účastníci:

Za projektanta:



Za objednatele:



Zástupce provozovatele:



Doporučení účastníků, soulad s požadavkovým listem: nesoulad

- Nejedná se o reko křížové stavby
- Větší rozsah prací
- Větší délka řešeného úseku
- Vyšší náklady na stavbu

Zjištění vedení IS viditelných v terénu: nejsou

a rekonstrukce

Závěr z místního šetření: nutná celková oprava daného úseku - havarijní stav

- *rekonstrukce* : *navýšení stěny, nový strop*

- *oprava* : *odstranění výtlaku, oprava dna, oprava spodní části stěny
uvedení terénu do původního stavu*

Část C

Zjištění projektanta:

1. Soupis záměrů ovlivňujících požadovanou stavbu: lázeňský prostor se vzrostlými stromy
2. Stanovení obsahu a rozsahu (zjednodušený návrh technického opatření):

Odstranění stávajícího zakrytí, nový betonový strop, oprava a navýšení stěn, oprava dna, odstranění naplavenin

3. Rozsah požadovaných výkonů a potřebných předběžných prací stanovených např.:

- Geodetické a katastrální podklady: ano *geodetické zaměření terénu a 3D zaměření KP bude součástí projektu*
- Hydrologické podklady: ano
- Laboratorní rozbory: ne
- Rešerše geologických podkladů, příp. požadavek na provedení a vyhodnocení nových geologických prací (průzkum hydrogeologický, inženýrskogeologický, geochemický, geofyzikální ad.): ne
- Stanovení rozsahu průzkumných prací (IGP): v rámci projektu - ano
- Stavebně technický průzkum (STP): ne *- provede projektant*
- Stavebně historický průzkum: ne
- Archeologický průzkum: ne
- Posouzení vlivu stavby na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění: ne
- Biologická studie: ne

Projektant:

IČ:

Razítko a podpis autorizované osoby:

V ... *Ostrově* dne *7.7. 2020*

SK - PROJEKT
Ing. SKOCEK
363 01 OSTROV,

