

## ZADÁVACÍ LIST

### Část A

**Název akce:** Lomský potok, KP (H. Lom) - oprava opevnění a podhledu krycí desky

**Číslo PL:** 2 06 16 073

**Text dle PL, včetně změn odsouhlasených v IK:**

Jedná se o zakrytý zděný profil v d. 30 m, který přechází do zatrubněné části (beton. roury DN 1500, d. 33 m), zakončené stupněm s vývarem v ř. km 2,812. Pata zdi z LK a dlažba jsou v úseku d. 7,0 m narušené, v celé délce v patě zdiva jsou místy narušené spáry. Zdivo KP je v. 120 - 145 cm, š. 70 cm, dlažba z LK tl. 25 cm, š. dna 150 cm. Zakrytí je provedeno žb. deskou tl. 20 cm. Zdivo opěrné zdi v místě vývaru je rovněž částečně narušené v d. cca 2,5 m, vývar rozměrů 5,5 x 2,0 x 0,7 je zanešený sedimenty.

Požadujeme provedení opravy paty zdi cca 14 bm, cca 10 m<sup>3</sup>, dlažby z LK tl. 25 cm, cca 12 m<sup>2</sup>, vyčištění vývaru včetně nové kaverny v místě vymleté dlažby a dna v místě přechodu zděné části KP do zatrubnění, celkem cca 13,5 m<sup>3</sup> sedimentů. Oprava spárování starého zdiva, cca 20 m<sup>2</sup>. Vlastníkem KP je POh., p.p.č. 1593 k. ú. Lom u Mostu je ve vlastnictví města Lom.

Přeschválení: IKZ 30.11.2016

Navýšení rozsahu PL o sanaci stropní části KP.

Součástí akce je oprava deskového líce zakrytí, který vykazuje narušení povrchové vrstvy betonu a korozi napadenou obnaženou výztuž.

Část profilu je pod komunikacemi k rodinným domům, část pod zahradou u rodinného domu. Zřetelně narušené části žebet. monolitické desky žn. 250, tl. 20 cm, světlosti 150 cm jsou v ploše cca 25 m<sup>2</sup>.

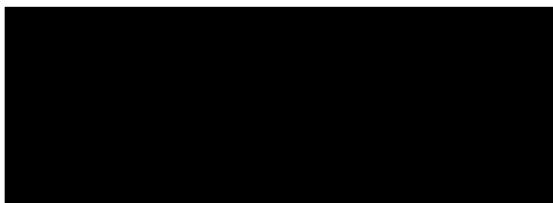
Navrhujeme zpracovat ZPD na sanaci stropní části KP v rozsahu celé plochy t. j. 45 m<sup>2</sup>.

**Předpokládaný stupeň PD:** DSJ

\* železobetonové panely

**Předpokládaný termín zpracování PD:**

**Manažer projektu:**



**Objednatel předal projektantovi následující podklady:**

1. Situace se zákresem zájmové lokality – při oslovení



**část B**

Místní šetření 23. 2014

Uskutečněno za účasti projektanta a objednatele dne:

Účastníci:

Za projektanta:

Za objednatele:

MPR: 7

TDI: 1

Zástupce provozovatele:

Zástupce odboru TPČ:

Zástupce odboru VR:

Ostatní účastníci:

Doporučení účastníků, soulad s požadavkovým listem:

KLÍČENÍ VĚTŠÍ ZOBRAH POVĚŘENÍ PATY d. D. I.

Zjištění vedení IS viditelných v terénu:

KLÍČENÍ (VODA ?)

VZDUŠNÉ VEDENÍ ELEKTRO NAD STAVENIŠTĚM

Závěr z místního šetření:

PLÁN BOXP JAKOŽI OBJEDNATEL

## Část C

### Zjištění projektanta:

1. **Soupis záměrů ovlivňujících požadovanou stavbu:**

– statický stav zářivkových desek

2. **Stanovení obsahu a rozsahu rekonstrukčního zásahu (zjednodušený návrh technického opatření):**

Opava dlažby, opava pały zdi, oprava spárování, sanace, ev. zesílení železobetonových desek. Vyčištění vývaru

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

- Geodetické a katastrální podklady: **Ano**
- Hydrologické podklady: **ANO**
- Laboratorní rozborů: **ZANISTI' OJNEONATEL - SEDIMENTY**
- Rešerše geologických podkladů, příp. požadavek na provedení a vyhodnocení nových geologických prací (průzkum hydrogeologický, inženýrskogeologický, geochemický, geofyzikální ad.).

Stanovení rozsahu průzkumných prací:

- Stavěbně technický průzkum: **Ano**
- Stavěbně historický průzkum:
- Archeologický průzkum:
- Posouzení vlivu stavby na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění **POH (PROVOCIE) PROVEŘÍ POTŘEBU STANOVISKA OŽP**
- Biologická studie
- Další ...

Projektant:

IČ

Razítko a podpis autorizované osoby:

v ..... Ostravě ..... dne ..... 9.1. 2017 .....