

Most 01214-3

Most přes odpadní stoku v obci Úvaly

BĚŽNÁ PROHLÍDKA

Objekt: Most ev.č. 01214-3 (Most přes odpadní stoku v obci Úvaly)

Okres: Praha-východ

Prohlídku provedl: Pejchal Kamil, Ing.

PONTEX, s.r.o.

Datum provedení prohlídky: 3.11.2018

Poznámka:

Prohlídky se zúčastnil Ing. J. Gajzler.

Počasí v době provádění prohlídky:

Způsob zpřístupnění:

Prohlídka byla provedena z terénu.

Teplota vzduchu: 0.0°C

Teplota NK: 0.0°C

A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Číslo komunikace: 01214

Staničení km: 2.101km

Ev.č.mostu: 01214-3

Název objektu: **Most přes odpadní stoku v obci Úvaly**

Vn= 32.0t

Vr= 80t

Ve= 196t

Max.nápr.tlak = 24.0t

Stav mostu: spodní stavba: I - Bezvadný

nosná konstrukce: I - Bezvadný

Použitelnost: I - Použitelné

Staničení ve směru:

C. STAV A ZÁVADY ČÁSTÍ MOSTU**1. Spodní stavba**

- | | | | |
|-------|-----|----------------------------------|---|
| [1.1] | 1.1 | Základy mostních podpěr a křídel | Základy nepřístupné. Zjevné závady nezjištěny. |
| [1.2] | 1.2 | Mostní podpěry a křídla | Mezi křídlem a nosnou konstrukcí a dále na křídlech svislé smršťovací trhliny. Těsnění svislé spáry končí nad terénem, těsnění pod římsou není napojené - průsaky. V pracovní spáře mezi nosnou konstrukcí a křídlem opěry 2 vlevo je zabetonováno prkno. |

2. Nosná konstrukce

- | | | | |
|-------|---|------------------|---|
| [2.1] | 2 | Nosná konstrukce | Cca 2m od pravého konce je smršťovací trhlina přes celou klenbu a opěru 1, šířky 0.4mm. |
|-------|---|------------------|---|

3. Mostní svršek

- | | | | |
|-------|-------|----------|--|
| [3.1] | 3.1 | Vozovka | Velmi mírné nánosy na krajnici. |
| [3.2] | 3.2 | Chodníky | Dlažba nájezdu za opěrou 2 vlevo uvolněná, nedotažená k římse. |
| [3.3] | 3.3.1 | Římse | Na římse příčné trhliny. |

4. Vybavení mostu

- | | | | |
|-------|-----|----------|---------------------|
| [4.1] | 4.2 | Zábradlí | Zábradlí bez závad. |
|-------|-----|----------|---------------------|

[4.2] 4.6 Území pod mostem a V korytě nánosy.
přístupové cesty

[4.3] 4.7 Cizí zařízení na mostě Pod mostem v podélném směru kanalizace.

D. HODNOCENÍ PÉČE O MOST, VÝKONU BĚŽNÝCH PROHLÍDEK, KVALITY ÚDRŽBOVÝCH PRACÍ A PROVÁDĚNÝCH OPRAV, ZÁVADY MOSTNÍ EVIDENCE

Nezadané.

E. OPATŘENÍ NA ZKVALITNĚNÍ SPRÁVY MOSTU, NÁVRH NA ODSTRANĚNÍ ZJIŠTĚNÝCH ZÁVAD

4.odstranění do nejbližšího zimního období

[1] 3.1 Vozovka Odstranění nánosů.

F. ZÁZNAM O PROJEDNÁNÍ OPATŘENÍ SE SPRÁVCEM MOSTU, STANOVENÍ DRUHU ÚDRŽBY A OPRAV, STANOVENÍ ZPŮSOBU A TERMÍNU ODSTRANĚNÍ ZÁVAD, PŘÍPADNÉ NAŘÍZENÍ ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKY, STANOVENÍ PŘEDBĚŽNÉ CENY PRACÍ

Datum projednání: 14.12.2018

Číslo jednací:

Poznámka:

H. STANOVISKO NADŘÍZENÉHO ORGÁNU K PŘÍPADNÝM POŽADAVKŮM SPRÁVCE MOSTU