

# **Most 35-039..1**

Most přes Bezděčínský potok, Hodkovice nad Mohelkou

## **BĚŽNÁ PROHLÍDKA**

**Objekt: Most ev.č. 35-039..1 (Most přes Bezděčinský potok, Hodkovice nad Mohelkou)**

Okres: Liberec

Prohlídku provedl: Louthanová Radka, Ing.

Nezadáno

Datum provedení prohlídky: 12.11.2017

Poznámka:

Výkon běžné prohlídky byl proveden na základě smluvního vztahu s ŘSD ČR, správa Liberec ve spolupráci s Ing. Tomášem Míčkou (registrační číslo osvědčení: 97/2017). Podkladem pro sestavení protokolu o vykonané BPM byly údaje uvedené v mostní evidenci (BMS).

Počasí v době provádění prohlídky:

zataženo

Způsob zpřístupnění:

po násypových svazích vpravo

Teplota vzduchu: 12.0°C Teplota NK:

**A. ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Číslo komunikace: 35 Staničení km: 33.974km Ev.č.mostu: 35-039..1

Název objektu: **Most přes Bezděčinský potok, Hodkovice nad Mohelkou**

Vn= 32.0t Vr= 80t Ve= 196t Max.nápr.tlak = 24.0t

Stav mostu: spodní stavba: II - Velmi dobrý nosná konstrukce: III - Dobrý

Použitelnost: I - Použitelné

Staničení ve směru: Liberec - Turnov

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

[1.1] 1.2 Mostní podpěry a křídla Všechna podpěry pokresleny grafity.

**2. Nosná konstrukce**

[2.1] 2.1 Nosná konstrukce Podhled NK v poškozen od podjíždějících vozidel vyšší výšky.

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

Údržba mostu se provádí v rozsahu možností správce.

**E. OPATŘENÍ NA ZKVALITNĚNÍ SPRÁVY MOSTU, NÁVRH NA ODSTRANĚNÍ ZJIŠTĚNÝCH ZÁVAD****3.odstranění nutno do 1 roku**

[1] 2.1 Nosná konstrukce Doporučuji přeměřit podjezdovou výšku a následně případně osadit SDZ B16 s příslušnou hodnotou.

bez uvedení naléhavosti

[2] 1.2 Mostní podpěry a křídla Bez návrhu opatření.

**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: 31.12.2017

Číslo jednací:

Poznámka:

S výsledky BPM byl seznámen zástupce zadavatele Ing. Josef Tomeš.

**H. STANOVISKO NADŘÍZENÉHO ORGÁNU K PŘÍPADNÝM POŽADAVKŮM SPRÁVCE MOSTU**

## J. OBRAZOVÉ PŘÍLOHY



Pohled na most zprava



Detail NK

### 2.1 Nosná konstrukce

Podhled NK v poškozen od podjíždějících vozidel vyšší výšky.



Podhled NK a pohled na 2.OP

### 1.2 Mostní podpěry a křídla

Všechna podpěry pokresleny grafity.



Pohled na 1.OP

**1.2 Mostní podpěry a křídla**  
Všechna podpěry pokresleny grafity.



Řada sloupů - střední podpěra

**1.2 Mostní podpěry a křídla**  
Všechna podpěry pokresleny grafity.