

Most 35-041..1

Most přes Mohelku u Hodkovic n. Mohelkou

BĚŽNÁ PROHLÍDKA

Objekt: Most ev.č. 35-041..1 (Most přes Mohelku u Hodkovic n. 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: 35.980km

Ev.č.mostu: 35-041..1

Název objektu: **Most přes Mohelku u Hodkovic n. Mohelkou**

Vn= 46.0t

Vr= 80t

Ve= 231t

Max.nápr.tlak = 0.0t

Stav mostu: spodní stavba: II - Velmi dobrý

nosná konstrukce: II - Velmi dobrý

Použitelnost: Nezadaná

Staničení ve směru: Liberec - Turnov

C. STAV A ZÁVADY ČÁSTÍ MOSTU**2. Nosná konstrukce**

[2.1] 2.3 Mostní závěry

V obou EMZ otevřené trhliny, v 1.EMZ výtluk a u římsy vpravo se drží voda.

3. Mostní svršek

[3.1] 3.1 Vozovka

Spára ve vozovce podél římsy vpravo s lokálně zakořeněnou vegetací.

[3.2] 3.3.1 Římsa

V římsách poškozené, resp. neutěsněné, dilatace a ochranný nátěr se lokálně odlupuje.

4. Vybavení mostu

[4.1] 4.1 Svodidla/zábradelní svodidla

Spojovací materiál zábradelního svodidla lokálně napaden korozí.

[4.2] 4.3 Dopravní značení, označení mostu

Na mostě osazena tabulka s chybným, resp. nedokončeným, evidenčním číslem.

[4.3] 4.6 Území pod mostem a přístupové cesty

U 2.OP vpravo poškozené opevnění opěry.

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]	2.3	Mostní závěry	Opravit výtluk v 1.EMZ a u obou EMZ zalít otevřené trhliny vhodnou zálivkou.
[2]	3.1	Vozovka	Vyčistit a následně utěsnit spáru ve vozovce podél římsy vpravo.
[3]	3.3.1	Římsa	Opravit poškozené dilatace v římsách a odstranit poškozený ochranný nátěr říms.
[4]	4.1	Svodidla/zábradelní svodidla	Vyměnit spojovací materiál zábradelního svodidla, který je napaden korozí.
[5]	4.3	Dopravní značení, označení mostu	Osadit na most tabulku se správným evidenčním číslem.
[6]	4.6	Území pod mostem a přístupové cesty	Opravit kamennou dlažbu opevnění u 2.OP vpravo.

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



Celkový pohled na most ve směru staničení



Podhled NK a pohled na 2.OP



1.EMZ s výtlukem

2.3 Mostní závěry

V obou EMZ otevřené trhliny, v 1.EMZ výtluk a u římsy vpravo se drží voda.



Poškozený 1.EMZ u římse

2.3 Mostní závěry

V obou EMZ otevřené trhliny, v 1.EMZ výtluk a u římse vpravo se drží voda.



Otevřené trhliny ve 2.EMZ

2.3 Mostní závěry

V obou EMZ otevřené trhliny, v 1.EMZ výtluk a u římse vpravo se drží voda.



Dilatace v římse vpravo

3.3.1 Římse

V římсах poškozené, resp. neutěsněné, dilatace a ochranný nátěr se lokálně odlupuje.



Korodující spojovací materiál svodidlového zábradlí

4.1 Svodidla/zábradelní svodidla

Spojovací materiál zábradelního svodidla lokálně napaden korozí.



Poškozený ochranný nátěr říms

3.3.1 Římsa

V římsách poškozené, resp. neutěsněné, dilatace a ochranný nátěr se lokálně odlupuje.



Poškozené opevnění 2.OP pod mostem

4.6 Území pod mostem a přístupové cesty

U 2.OP vpravo poškozené opevnění opěry.



Osazené chybné evidenční číslo

4.3 Dopravní značení, označení mostu

Na mostě osazena tabulka s chybným, resp. nedokončeným, evidenčním číslem.