

PROTOKOL Z HLAVNEJ PREHLIADKY MOSTA

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O MOSTE

ID mosta:	M4433	Názov mosta:	066024-003_most cez potok Krmník pri Rakytovciach
Komunikácia:	2415	Správca:	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Prevádzka Banská Bystrica
Správč. číslo:	003	Vlastník:	Banskobystrický samosprávny kraj
Kumulatívne st.:	3,021 km (2415)		
Kilometrovnikové st.:	---		
Rok postavenia:	1976		
Dĺžka premostenia:	6,4 m		

DILATAČNÉ CELKY

Prehliadané:	M4433.01	Počet:	1 z 1
---------------------	----------	---------------	-------

ÚDAJE O ZHOTOVENÍ PREHLIADKY

Dátum prehliadky:	31.10.2016	Poveternostné podmienky:
Teplota vzduchu:	°C	
Teplota konštrukcie:	°C	
Zhotoviteľ prehliadky (organizácia, mená a funkcie pracovníkov)		
Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Pre	Ing. Peter Bobrík	mostný technik

ZAŤAŽITEĽNOSŤ

Normálna:	18,0 t
Výhradná:	40,0 t
Výnimočná:	156,0 t
Dátum určenia:	14.1.2013

STAVEBNOTECHNICKÝ STAV

Pred prehliadkou:	6 - Veľmi zlý
Po prehliadke:	6 - Veľmi zlý

PORUCHY

Časť / Prvok	Porucha / Poznámka	Výskyt	STS
B-Spodná stavba			IV
Bc-opory	303-Vlhké škvrny <i>zatekanie cez úložné prahy v stykoch nosníkov lokálne</i>		IV
C-Nosná konštrukcia			VI
C-Nosná konštrukcia	315-Rozpad betónu <i>- na 75 % rozpad betónu pretekaním cez styky nosníkov sprevádzaný 100 % koróziou hlavnej výstuže</i>		VI
C-Nosná konštrukcia	323-Priečne trhliny <i>- priečne trhliny na bočných plochách NK</i>		IV
C-Nosná konštrukcia	513-Úplne porušená betonárska výstuž <i>pod chodníkmi úplne porušená výstuž - 100 % korózia, ostatné nosníky 100 % korózia hlavnej výstuže na 60 % plochy podhľadu</i>		VI
Ca-Hlavná konštrukcia	808-Zatekanie cez mostný záver		V
D-Mostný zvršok			VI
Da-Vozovka	618-Trhlina nad podpovrchovou dilatáciou <i>- priečna trhlina nad podpovrchovou dilatáciou pri 1. opore</i>		IV
Dc-Izolácia	631-Porušená hydroizolácia <i>Celoplošne poškodená hydroizolácia</i>		VI
Dd-chodník, odrazný pruh, obrubník	323-Priečne trhliny <i>Priečne trhliny na asfaltovom chodníku</i>		IV
De-rímsa	312-Odlamovanie betónu <i>- opadávanie betónu na hranách ríms pôsobením vonkajšieho prostredia</i>		III
E-Ložiská, kĺby, iné uloženie			
F-Mostné závery			
G-Odvodnenie mosta			
H-Ostatné príslušenstvo mosta			V
Ha-mostné zábradlie, zábradľové zvodidlo	1002-Korózia kovových častí <i>- celoplošná povrchová korózia zábradlia mestského typu</i>		V
Ha-mostné zábradlie, zábradľové zvodidlo	1003-Poškodenie nárazom <i>na ľavej strane na konci ohnuté zvislé pruhy zábradlia po náraze</i>		III
Ha-mostné zábradlie, zábradľové zvodidlo	1009-Chýbajúce označenie mostného objektu a dopravné značky <i>chýba evid. číslo mosta</i>		III
I-Cudzie zariadenia (-nehodnotiť, riešiť v návrhu opatrení)			
J-Okolie mosta			III
J-Okolie mosta	1121-Znečistenie okolia mosta <i>- pod mostným objektom naplavené kamenivo, odpad a brvná stromov</i>		III
Celkové hodnotenie mosta:			6

NÁVRHY NA ODSTRÁNENIE PORÚCH

- most navrhnuť do plánu rekonštrukcií mostov
- osadiť evidenčné číslo mosta
- mostné zábradlie vyčistiť a opatriť náterom

NÁVRH NA VYKONANIE DOPLŇUJÚCICH ČINNOSTÍ

- sledovať stav NK - 2 x do roka s fotodokumentáciou

DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE / POZNÁMKA

PRÍLOHY:

Príloha 1 - Fotogaléria prehliadky

V.....dňa.....Podpis:

Príloha 1 - Fotogaléria prehliadky



Názov: Most 2415-03 (18).JPG

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 2415-03 (20).JPG



Názov: Most 2415-03 (11).JPG

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 2415-03 (13).JPG



Názov: Most 2415-03 (23).JPG

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 2415-03 (21).JPG



Názov: Most 2415-03 (25).JPG

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 2415-03 (16).JPG



Názov: Most 2415-03 (24).JPG

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 2415-03 (15).JPG



Názov: Most 2415-03 (17).JPG

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 2415-03 (26).JPG



Názov: Most 2415-03 (12).JPG

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 2415-03 (22).JPG



Názov: Most 2415-03 (14).JPG

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 2415-03 (19).JPG



Názov: Most 2415-03 (10).JPG

Konštrukčný prvok: