

PROTOKOL Z HLAVNEJ PREHLIADKY MOSTA

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O MOSTE

ID mosta:	M1040	Názov mosta:	000512-012 Most cez potok v km 21,471 nad obcou Píla
Komunikácia:	512	Správca:	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Prevádzka Žiar nad Hronom
Správč. číslo:	012		
Kumulatívne st.:	21,428 km (512)		
Kilometrovníkové st.:	21,258 km (DZ 20,0)		
Rok postavenia:	1938	Vlastník:	Banskobystrický samosprávny kraj
Dĺžka premostenia:	2,9 m		

DILATAČNÉ CELKY

Prehliadané:	M1040.01	Počet:	1 z 1
---------------------	----------	---------------	-------

ÚDAJE O ZHOTOVENÍ PREHLIADKY

Dátum prehliadky:	30.9.2014	Poveternostné podmienky: polojasno
Teplota vzduchu:	20,00°C	
Teplota konštrukcie:	°C	
Zhotoviteľ prehliadky	(organizácia, mená a funkcie pracovníkov)	
BBRSC,a.s. GR	Ing. Jaroslava Batková	hlavný prehliadkár
BBRSC,a.s. GR	Peter Bobrík	špecialista na cesty

ZAŤAŽITEĽNOSŤ

Normálna:	13,0 t
Výhradná:	40,0 t
Výnimočná:	350,0 t
Dátum určenia:	1.1.1800

STAVEBNOTECHNICKÝ STAV

Pred prehliadkou:	4 - Uspokojivý
Po prehliadke:	4 - Uspokojivý

PORUCHY

Časť / Prvok	Porucha / Poznámka	Výskyt	STS
A-Celkové pôsobenie			III
B-Spodná stavba			III
B-Spodná stavba	1112-Zúženie profilu koryta	DCM 01	III
	<i>Výskyt poruchy v území pod mostom pri 2. opore na ploche 12 m2 v množstve 6 m3.</i>		
Bc-opory	1106-Nežiadúca vegetácia	DCM 01	III
	<i>na výtoku v mieste styku NK s oporou uchytenie popínavej vegetácie</i>		

C-Nosná konštrukcia			IV
C-Nosná konštrukcia	303-Vlhké škvrnny	DCM 01	IV
	<i>na čele a krajoch dosky zatekanie z povrchu mosta z dôvodu navýšenia živíc</i>		
Ca-Hlavná konštrukcia	304-Záclony	DCM 01	III
	<i>Výskyt poruchy na čelách NK vtokovej a výtokovej strane na ploche 3 m².</i>		
D-Mostný zvršok			III
D-Mostný zvršok	1106-Nežiadúca vegetácia	DCM 01	III
	<i>medzi vozovkou a rímsami nežiadúca vegetácie. nezerezané krajnice v príslušnom úseku cesty k mostu</i>		
Da-Vozovka	607-Výtlky vo vozovke	DCM 01	III
	<i>Ojedinelý výtlk v strede vozovky do 0,5 m².</i>		
Da-Vozovka	651-Nadmerná hrúbka vozovky	DCM 01	III
	<i>Zväčšenie hrúbky vozovky pridaním nových obrusných vrstiev do 50 mm</i>		
Da-Vozovka	653-Znečistenie vozovky	DCM 01	III
	<i>Výskyt poruchy po okrajoch vozovky obojsmerne po zimnej údržbe, nezrezané okraje vozovky pred a za mostom vo vzdialenosti min. 5 m.</i>		
De-rímsa	305-Znečistenie	DCM 01	III
	<i>Výskyt poruchy na čelách rímsy vtokovej a výtokovej strane mostného objektu zo stekajúcej vody z povrchu vozovky. Plocha znečistenia do 5 m².</i>		
E-Ložiská, kĺby, iné uloženie			
	<i>uloženie na lepenku</i>		
F-Mostné závery			
	<i>bez záverov</i>		
G-Odvodnenie mosta			
	<i>sklonom vozovky</i>		
H-Ostatné príslušenstvo mosta			III
Ha-mostné zábradlie, zábradľové zvodidlo	1001-Poškodenie protikorózneho ochrany kovových prvkov	DCM 01	III
	<i>Výskyt poruchy na stĺpikoch bezpečnostného zariadenia vtokovej a výtokovej strane zostarnutím a skorodovaním náterovej hmoty. Plocha poškodenia 6 m².</i>		
Ha-mostné zábradlie, zábradľové zvodidlo	1003-Poškodenie nárazom	DCM 01	III
	<i>Výskyt poruchy na stĺpiku bezpečnostného zariadenia na vtoku (poškodený betón na rímse, uvoľnený stĺpik).</i>		
J-Okolie mosta			III
J-Okolie mosta	1121-Znečistenie okolia mosta	DCM 01	III
	<i>Zasahujúca vegetácia z okolitých stromov a kríkov na vtokovej a výtokovej strane. Plocha znečistenia do 5 m².</i>		
Celkové hodnotenie mosta:			4

HODNOTENIE STAROSTLIVOSTI O MOST

bežné prehliadky vykonávané, údržba primeraná

NÁVRHY NA ODSTRÁNENIE PORÚCH

odstránenie zasahujúcej vegetácie z okolitých stromov a kríkov J 1121 DCM 01
na vtokovej a výtokovej strane. Plocha znečistenia do 5 m²,
vyčistiť najmä miesto stykov opory a nosnej konštrukcie.

dobetónovať uvoľnený stĺpik zvodidla v poškodenej rímse Ha1003 DCM 01

vyspraviť výtlk na vozovke v strede mosta Da607 DCM 01

T: 08/2015

Odstránenie naplavenín z priestoru mosta v súčinnosti so B 1112 DCM 01
správcom toku

NÁVRH NA VYKONANIE DOPLŇUJÚCICH ČINNOSTÍ

DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE / POZNÁMKA

STS 4/4

PRÍLOHY:

Príloha 1 - Fotogaléria prehliadky

V.....dňa.....Podpis:

Príloha 1 - Fotogaléria prehliadky



Názov: Most 512-12 Výtok smer staničenia

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 512-12 Výtok



Názov: Most 512-12 Výtok

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 512-12 Výtok



Názov: Most 512-12 Výtok

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 512-12 Výtok



Názov: Most 512-12 Podhľad

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 512-12 Podhľad



Názov: Most 512-12 Výtok

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 512-12 Pohľad smer Žarnovica



Názov: Most 512-12 Vtok

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 512-12 Vtok



Názov: Most 512-12 Vtok

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 512-12 Vtok



Názov: Most 512-12 Vtok

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 512-12 Vtok



Názov: Most 512-12 Podhľad

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 512-12 Podhľad



Názov: Most 512-12 (28).jpg

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 512-12 Vtok



Názov: Most 512-12 (30).jpg

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 512-12 (31).jpg



Názov: Most 512-12 (32).jpg

Konštrukčný prvok:



Názov: Most 512-12 (33).jpg



Názov: Most 512-12 (34).jpg

Konštrukčný prvok: