

## PROTOKOL Z BEŽNEJ PREHLIADKY MOSTA

### ZÁKLADNÉ ÚDAJE O MOSTE

<b>ID mosta:</b>	M3580	<b>Názov mosta:</b>	000591-020 Most cez potok Drieňový pred obcou Senné
<b>Komunikácia:</b>	591	<b>Správca:</b>	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Prevádzka Lučenec
<b>Správč. číslo:</b>	020	<b>Vlastník:</b>	Banskobystrický samosprávny kraj
<b>Kumulat. staničenie:</b>	55,973 km (591)		
<b>Rok postavenia:</b>	1950		
<b>Dĺžka premostenia:</b>	4,2 m		

### DILATAČNÉ CELKY

<b>Prehliadané:</b>	M3580.01	<b>Počet:</b>	1 z 1
---------------------	----------	---------------	-------

### ÚDAJE O ZHOTOVENÍ PREHLIADKY

<b>Dátum prehliadky:</b>	19.5.2017	<b>Poveternostné podmienky:</b>  jasno
<b>Teplota vzduchu:</b>	24,00°C	
<b>Teplota konštrukcie:</b>	°C	
<b>Zhotoviteľ prehliadky</b> (organizácia, mená a funkcie pracovníkov)		
Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Pre	Ing. Jana Čierna	technik pre mosty
Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Pre	Ing. Lenka Čileková	referent strediska

### ZAŤAŽITEĽNOSŤ

Normálna:	30,0 t
Výhradná:	69,0 t
Výnimočná:	158,0 t
Dátum určenia:	1.1.1800

### STAVEBNOTECHNICKÝ STAV

Pred prehliadkou:	<b>3 - Dobrý</b>
Po prehliadke:	

## PORUCHY

Časť / Prvok	Porucha / Poznámka	Výskyt	STS
--------------	--------------------	--------	-----

### B-Spodná stavba

Bc-opory	303-Vlhké škvrny <i>vlhké kamenné kvádre v dolnej časti driekov opôr</i>
Bc-opory	304-Záclony <i>vytekание asfaltovej hmoty z uloženia - stabilizované, po okrajoch zatečené vodou z uloženia</i> 3
Bc-opory	313-Odlupovanie <i>takmer v celej ploche betónovej časti - úložné prahy</i> 3
Bc-opory	351-Vypadávanie malty <i>ojedinele vypadávanie spojiva z kamenného obkladu opôr</i> 3
Bf-mostné krídla	305-Znečistenie <i>neupravené svahovanie okolo krídiel prekrýva drieky krídiel, zo svahovania tesne pri druhom krídle vpravo prerastá krík</i> 3
Bf-mostné krídla	312-Odlamovanie betónu <i>na druhom krídle vľavo v celej odkrytej ploche cca 0,7m<sup>2</sup></i>

### C-Nosná konštrukcia

Ca-Hlavná konštrukcia	312-Odlamovanie betónu <i>na zvislých plochách v celej ploche s lokálnymi ohniskami začínajúceho rozpadu betónu a rohoch lokálne</i>
Cb-Mostovka	303-Vlhké škvrny <i>stopy po okraji konštrukcie a na čelách od zatekania popod rímasy</i> 3
Cb-Mostovka	345-Biologická korózia betónu <i>na zvislých plochách celoplošne uchytený mach a na vlhkých miestach v podhlade povlak z rias</i> 4

### D-Mostný zvršok

Da-Vozovka	601-Vyhľadanie povrchu vozovky <i>v pravom pruhu lokálne</i> 3
Da-Vozovka	606-Rozpad krytu vozovky / chodníka <i>v ľavom pruhu zdrsnený povrch s vysprávkami</i> 4
Da-Vozovka	651-Nadmerná hrúbka vozovky <i>navýšenie sa predpokladá od 32 do 45 mm</i> 5

Da-Vozovka	653-Znečistenie vozovky <i>pozostatky posypu po okraji vozovky a na povrchu ríms</i> 3
Dc-Izolácia	633-Roztopená hydroizolácia <i>začínajúce výluhy asfaltu v podhl'ade NK 4</i>

#### G-Odvodnenie mosta

Gd-odvodňovacie rigoly	913-Nefunkčné alebo poškodené odvodňovacie rigoly <i>znečistené, popri krídle v škáre prerastá vegetácia, deformovaný rigol- sadnuté tvarovky</i>	DCM 01
------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------

#### H-Ostatné príslušenstvo mosta

##### J-Okolie mosta

J-Okolie mosta	1112-Zúženie profilu koryta <i>nános pod a za mostom pravdepodobne dlaždené dno - prietokový profil čiastočne prečistené= nedostatočne, opätovne naplaveniny pod mostom konáre</i> 4
J-Okolie mosta	1121-Znečistenie okolia mosta <i>vegetácia pri druhom krídle vpravo-krík, nedostatočné napojenie cestnej priekopy do koryta- prekryté krídla , nedostatočne vyčistená vtoková "odkalovacia" jama</i> 3

#### HODNOTENIE STAROSTLIVOSTI O MOST

údržba sporadická

#### NÁVRHY NA ODSTRÁNENIE PORÚCH

521 01 priekopy zemné čistenie nad 10 cm - spolu s úpravou naväzujúceho svahovania okolo krídiel 8 m/ v aktuálnej sezóne na výkon údržby	J 1121
61120 čistenie spodnej stavby - po odstránení časti svahovania očistiť vodným lúčom povrch krídiel a okrajov opôr 1,5 m2/ v aktuálnej sezóne na výkon údržby	Bf305
612 20 vysprávky krycích vrstiev betónu - vysprávky očistených povrchov betónu krídiel a okrajov opôr 1,05 m2/ v aktuálnej sezóne na výkon údržby	Bf312
612 20 vysprávky krycích vrstiev betónu - po očistení vyspraviť povrch betónu a rohov nosnej konštrukcie cca 4 m2/ v aktuálnej sezóne na výkon údržby	Ca312
622 10 oprava hornej stavby - odstrániť nadmernú hrúbku vozovky oprava HI, výmena ríms a bezpečnostného zariadenia / podľa plánu opráv	
611 40 čistenie pod mostom - dokončiť odstraňovanie naplavenín aj s odvozom 40 m2, 611 10 čistenie hornej stavby - dočistenie - vrátane ríms a čiel nosnej konštrukcie 12 m2 a vyčistenie odvodňovacích rigolov , 848 10 kosenie tráv ručné 60m2 / pravidelná údržba	

IDM: M3580	Prehliadka: Bežná	Dátum: 19.5.2017	Strana: 3/4
------------	-------------------	------------------	-------------

## NÁVRHY NA ODSTRÁNENIE PORÚCH

opravu vozovky riešiť v súčinnosti opravou príľahlých úsekov  
cesty s cieľom odstránenia nadmerných hrúbok vozovky

## NÁVRH NA VYKONANIE DOPLŇUJÚCICH ČINNOSTÍ

## DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE / POZNÁMKA

STS: 3/3

## PRÍLOHY:

V.....dňa.....Podpis: .....

IDM: M3580	Prehliadka: Bežná	Dátum: 19.5.2017	Strana: 4/4
------------	-------------------	------------------	-------------