

PROTOKOL Z HLAVNEJ PREHLIADKY MOSTA

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O MOSTE

ID mosta:	M1644	Názov mosta:	425-031 Most cez rieku Myjavu pri obci Brodské
Komunikácia:	425	Správca:	Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Senica
Správč. číslo:	031		
Kumulatívne st.:	0,000 km (425)		
Kilometrovníkové st.:	57,095 km (DZ 58,0)		
Rok postavenia:	1949	Vlastník:	Trnavský samosprávny kraj
Dĺžka premostenia:	80,6 m		

DILATAČNÉ CELKY

Prehliadané:	M1644.01	Počet:	1 z 1
---------------------	----------	---------------	-------

ÚDAJE O ZHOTOVENÍ PREHLIADKY

Dátum prehliadky:	25.8.2016	Poveternostné podmienky: jasno
Teplota vzduchu:	20,00°C	
Teplota konštrukcie:	°C	
Zhotoviteľ prehliadky	(organizácia, mená a funkcie pracovníkov)	
sucttsk	Peter Škorvaga	
Správa a údržba ciest Trnavského Mária Harnošová samosprávneho kraja		

ZAŤAŽITEĽNOSŤ

Normálna:	7,5 t
Výhradná:	16,0 t
Výnimočná:	36,0 t
Dátum určenia:	1.1.2002

STAVEBNOTECHNICKÝ STAV

Pred prehliadkou:	7 - Havarijný
Po prehliadke:	7 - Havarijný

IDM: M1644	Prehliadka: Hlavná	Dátum: 25.8.2016	Strana: 1/4
------------	--------------------	------------------	-------------

PORUCHY

Časť / Prvok	Porucha / Poznámka	Výskyt	STS
A-Celkové pôsobenie			VI
A-Celkové pôsobenie	102-Trvalý priehyb	DCM 01	VI
A-Celkové pôsobenie	111-Zablokovanie	DCM 01	VI
B-Spodná stavba			IV
Bc-opory	312-Odlamovanie betónu	DCM 01	III
Bc-opory	341-Poškodenie obkladu	DCM 01	IV
C-Nosná konštrukcia			VI
Ca-Hlavná konštrukcia	302-Inkrustácie	DCM 01	VI
Ca-Hlavná konštrukcia	303-Vlhké škvrny	DCM 01	V
Ca-Hlavná konštrukcia	315-Rozpad betónu	DCM 01	V
Ca-Hlavná konštrukcia	322-Pozdĺžne trhliny	DCM 01	III
Ca-Hlavná konštrukcia	323-Priečne trhliny	DCM 01	V
Ca-Hlavná konštrukcia	343-Karbonatizácia betónu	DCM 01	V
Ca-Hlavná konštrukcia	502-Obnažená betonárska výstuž	DCM 01	V
Ca-Hlavná konštrukcia	511-Korózia betonárskej výstuže	DCM 01	VI
D-Mostný zvršok			VI
Da-Vozovka	606-Rozpad krytu vozovky / chodníka	DCM 01	V
Da-Vozovka	612-Priečne trhliny	DCM 01	IV
Da-Vozovka	613-Pozdĺžne trhliny	DCM 01	IV
Da-Vozovka	614-Sieťové trhliny	DCM 01	IV
Da-Vozovka	615-Blokové trhliny	DCM 01	IV
Da-Vozovka	633-Roztopená hydroizolácia	DCM 01	VI
Dd-chodník, odrazný pruh, obrubník	606-Rozpad krytu vozovky / chodníka	DCM 01	V
Dd-chodník, odrazný pruh, obrubník	610-Zvlhnenie povrchu vozovky / chodníka	DCM 01	V
Dd-chodník, odrazný pruh, obrubník	612-Priečne trhliny	DCM 01	III
Dd-chodník, odrazný pruh, obrubník	613-Pozdĺžne trhliny	DCM 01	IV
Dd-chodník, odrazný pruh, obrubník	614-Sieťové trhliny	DCM 01	IV
Dd-chodník, odrazný pruh, obrubník	615-Blokové trhliny	DCM 01	IV
E-Ložiská, kĺby, iné uloženie			VII
Ea-Ložiská	712-Korózia ocelových častí	DCM 01	VI
Eb-Kĺby	703-Strata únosnosti ložiska	DCM 01	VII
Eb-Kĺby	751-Poškodenie úložnej plochy	DCM 01	VI

IDM: M1644	Prehliadka: Hlavná	Dátum: 25.8.2016	Strana: 2/4
------------	--------------------	------------------	-------------

F-Mostné závery			VI
F-Mostné závery	802-Korózia kovových častí	DCM 01	V
F-Mostné závery	810-Uzavretie dilatačnej medzery	DCM 01	VI
G-Odvodnenie mosta			V
G-Odvodnenie mosta	906-Voda na vozovke	DCM 01	V
Ga-odvodňovače	909-Poškodenie odvodňovačov	DCM 01	V
Gc-odvodňovacie potrubie	910-Krátke odvodňovacie rúrky	DCM 01	V
H-Ostatné príslušenstvo mosta			VI
Ha-mostné zábradlie, zábradľové zvodidlo	1001-Poškodenie protikoróznej ochrany kovových prvkov	DCM 01	III
Ha-mostné zábradlie, zábradľové zvodidlo	1002-Korózia kovových častí	DCM 01	VI
Celkové hodnotenie mosta:			7

IDM: M1644	Prehliadka: Hlavná	Dátum: 25.8.2016	Strana: 3/4
------------	--------------------	------------------	-------------

HODNOTENIE STAROSTLIVOSTI O MOST

starostlivosť o most v rámci možností SUCTTSK - oblasť Senica

NÁVRHY NA ODSTRÁNENIE PORÚCH

NÁVRH NA VYKONANIE DOPLŇUJÚCICH ČINNOSTÍ

- navrhuje sa vykonať mimoriadna prehliadka mosta za pomoci prehliadkovej plošiny BARIN
- potrebná diagnostika mosta

DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE / POZNÁMKA

PRÍLOHY:

V.....dňa.....Podpis:

IDM: M1644	Prehliadka: Hlavná	Dátum: 25.8.2016	Strana: 4/4
------------	--------------------	------------------	-------------