

Akce:	ÚDRŽBA MOSTŮ OŘ HK 2021											
Objekt:	SO 202 Most km 12,608											
Část:	Most v km 12,608											
Investor:	SŽ s.o., OŘ Hradec Králové											
Vypracoval:	Ing. Zdeněk Lakmayer			Datum: prosinec 21								
Popis				Plošné dílce		Prutové dílce		Nátěrová plocha kusu	počet kusů	Nátěrová plocha celkem		
				délka	šířka	tl.	Plocha				délka	Obrys
				mm	mm	mm	m ²				m	m

STÁVAJÍCÍ NOSNÁ KONSTRUKCE

Hlavní nosník				0,0	6,93	2,02	14,0	2	28,0
Vnější podporová výztuha	360	180	22	0,2			0,2	4	0,6
Koncová výztuha	360	60	22	0,1			0,1	8	0,5
Vnitřní výztuha	196	178	10	0,1			0,1	10	0,8
Připojovací úhelník příčnicku				0,0	0,54	0,48	0,3	10	2,6
Příčník				0,0	4,52	1,61	7,3	5	36,4
Podélník				0,0	1,60	1,31	2,1	8	16,8
Připojovací úhelník podélníku				0,0	0,31	0,38	0,1	32	3,8
Ztužidlo				0,0	2,33	0,31	0,7	8	5,8
Styčnickový plech ztužidla 1	510	400	10	0,4			0,4	4	1,7
Styčnickový plech ztužidla 2	580	510	10	0,6			0,6	2	1,2
Styčnickový plech ztužidla 3	610	350	10	0,4			0,4	4	1,8
Připoj konzoly				0,0	0,28	0,23	0,1	8	0,5
Plech konzoly	373	216	10	0,2			0,2	8	1,4
Výztuha konzoly				0,0	0,37	0,23	0,1	8	0,7
Zábradlí - sloupek				0,0	1,48	0,23	0,3	8	2,7
Zábradlí - madlo				0,0	7,28	0,23	1,7	4	6,7

Celková nátěrová plocha	112
rezerva na nýtové spoje 5%	6
rezerva na vícevrstvé opravy a pásové nátěry 5%	6
Celkem na stávající konstrukci	123

PODLAHY

podlahový nosník				0,0	6,93	0,43	3,0	4	11,9
připojovací úhelník pn				0,0	0,50	0,29	0,1	20	2,9
podlahový plech mezi kolejnicemi	7950	1090	6,5	17,4			17,4	1	17,4
podlahový plech na hlavách	7950	350	6,5	5,7			5,7	2	11,3

Celková nátěrová plocha ložisek	44
---------------------------------	----

LOŽISKA

Pevná ložiska				1,00	1,00	1,0	2	2,0
Posuvná ložiska				1,00	1,00	1,0	2	2,0

Celková nátěrová plocha ložisek	4
---------------------------------	---

Celková nátěrová plocha	171
--------------------------------	------------

Jedná se o výkaz pouze původních částí mostu. Nové části jsou vykázány samostatně.