


OZNAČENÍ	PODROBNOSTI	DATUM	PODPIS
TABULKA ZMĚN			

TÚ 2082 Hrušovany nad Jevišovkou (mimo) - Znojmo (mimo)
DÚ 08 SILNICE ZNOJMO - Znojmo

Zodp. projektant zakázky:	Ing. Libor Kožík	<i>Kožík L.</i>	<div>Zhotovitel PD:</div> <div></div> <div>F-PROJEKT</div> <div>DOPRAVNÍ STAVBY</div> <div>F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o.</div> <div>Janáčkova 4642/5d</div> <div>79601 Prostějov</div>	
Zodp. projektant:	Ing. Libor Kožík	<i>Kožík L.</i>		
Vypracoval:	Bc. Petr Svoboda	<i>Svoboda</i>		
Kontroloval:	Ing. Libor Kožík	<i>Kožík L.</i>		
Kraj: Jihomoravský	K.ú.: Dobšice u Znojma [628123]			
Objednatel: Správa železnic, s. o., OŘ Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno			<div>Datum:</div> <div>09/2022</div> <div>Stupeň:</div> <div>PDPS</div> <div>Číslo zakázky:</div> <div>09 - 9165</div> <div>Měřítko:</div> <div>-</div> <div>Část PD:</div> <div>D.2.1.4</div> <div>Číslo přílohy:</div> <div>07</div>	
Stavba:				
Oprava mostu v km 21,879 na trati Hrušovany nad Jevišovkou - Znojmo				
Název části PD:				
VÝKAZ VÝMĚR PKO				

NÁTĚROVÁ PLOCHA			Vypracoval: Bc. Petr Svoboda Kontroloval: Ing. Libor Kožik		Zak.č. 09 - 9165			Datum: 01/2023
							Výrob. skupina:	
Číslo	Součást		Počet kusů	Délka		Natíraná plocha		Poznámka
	Název	Rozměr průřezu		jednotlivá [m]	celková [m]	natíratelná plocha [m²/m]	celkem [m²]	
	<u>1. HLAVNÍ NOSNÍKY</u>							
1.	L 100x10	100*100*10	8	31,07	248,52	0,19	47,61	
2.	P 10x1600	10*1600	2	31,07	62,13	2,80	173,96	
3.	P 10x250	10*250	4	31,07	124,26	0,35	43,49	
						Σ	265,06	
	<u>2. PODÉLNÍKY</u>							
4.	P 14x220	14*220	2	2,18	4,36	0,30	1,30	
5.	P 14x220	14*220	2	2,18	4,36	0,38	1,65	
6.	P 10x280	10*280	2	2,18	4,36	0,54	2,37	
7.	P 8x80	8*80	4	2,18	8,72	0,18	1,53	
8.	P 8x80	8*80	2	2,18	4,36	0,10	0,42	
9.	P 16x250	16*250	2	30,11	60,22	0,52	31,43	
10.	P 16x220	16*220	2	30,11	60,22	0,46	27,82	
11.	P 10x274	10*274	2	30,11	60,22	0,55	33,00	
12.	P 10x150-260	10*150	24	0,26	6,24	0,32	2,00	
13.	Ztužení podélníků U 160	160	12	1,80	21,60	0,54	11,75	
						Σ	113,28	
	<u>3. PŘÍČNÍKY</u>							
14.	P 8x180	8*180	4	2,87	11,48	0,20	2,25	
15.	P 8x180	8*180	28	4,50	126,11	0,20	24,72	
16.	P 8x738	8*738	2	3,18	6,35	1,48	9,37	
17.	P 8x738	8*738	16	4,50	72,06	1,22	87,92	
18.	Střední příčnický diagonální	-	2	4,66	9,33	1,81	16,90	
19.	P 8	-	32	-	-	0,25	8,07	
20.	L 70x8	70*70*8	72	1,58	113,76	0,29	32,99	
21.	L 70x8	70*70*8	120	0,75	90,48	0,29	26,24	
22.	L 80x8	80*80*8	64	4,38	280,32	0,23	64,75	
23.	L 80x8	80*80*8	8	3,19	25,48	0,23	5,89	
24.	P 10x370-810	10*370	24	-	-	0,24	5,76	
						Σ	284,86	
	<u>4. BRZDNÉ A DIAGONÁLNÍ ZTUŽIDLA</u>							
25.	P 8x700	8*700-770	8	-	-	1,10	8,81	
26.	P 8x420	8*420-590	2	-	-	0,51	1,02	
27.	P 8x425	8*425-1100	34	-	-	0,94	31,79	
28.	L 80X8	80*80*8	8	1,47	11,76	0,31	3,66	
29.	P 8x670	8*670-840	16	-	-	1,15	18,40	
30.	L 80X8	80*80*8	8	1,48	11,84	0,31	3,69	
31.	L 80X8	80*80*8	16	1,34	21,44	0,31	6,68	
32.	L 80X8	80*80*8	8	2,50	20,00	0,31	6,23	
33.	L 80X8	80*80*8	8	2,67	21,36	0,31	6,65	
34.	L 80X8	80*80*8	40	2,73	109,20	0,31	34,00	
35.	L 100x10	100*100*10	2	3,89	7,78	0,39	3,03	
						Σ	123,97	
	<u>5. ZÁBRADLÍ</u>							
36.	P 10	-	30	-	-	0,08	2,44	
37.	L 70x8	70*70*8	2	31,07	62,13	0,27	16,92	
38.	L 70x8	70*70*8	30	0,36	10,80	0,27	2,94	
						Σ	22,29	
	<u>6. CHODNÍKOVÉ PLECHY</u>							
39.	P 6x1020	6*1020	-	-	63,60	2,04	129,74	
40.	P 6x270	6*270	-	-	63,60	0,55	35,11	
41.	P 6x408	6*408	-	-	63,60	0,83	52,66	
42.	U80	80	4	31,07	124,26	0,31	39,02	
43.	L 160x100x14	160*100*14	2	31,07	62,13	0,51	31,69	
44.	L 80X8	80*80*8	36	0,20	7,20	0,31	2,24	
						Σ	290,46	
	<u>7. POJISTNÉ ÚHELNÍKY</u>							
45.	L 160x100x20	160*100*20	-	-	108,40	0,52	56,37	
						Σ	56,37	
					Celkem nátěrová plocha + 10%:		1271,91	[m²]