

OPRAVA MOSTU V KM 85,556 NA TRATI BRNO – VLÁRSKÝ PRŮSMYK  
ŽELEZNIČNÍ MOST – OPRACOVÁNÍ MOSTNIC – TABULKA



ČÍSLO MOSTNICE	PROJEKTOVÁ OSOVÁ VZDÁLENOST MOSTNIC	MĚŘENÁ OSOVÁ VZDÁLENOST MOSTNIC	MĚŘENÁ OSOVÁ VZDÁLENOST OD POZEDNICE P1	MĚŘENÁ ÚROVEŇ KOLEJNICE (TK)			PROJEKTOVANÁ ÚROVEŇ KOLEJNICE (TK)	NADVÝŠENÍ	[8]+[9]	MĚŘENÁ HORNÍ PLOCHA PODÉLNÍKU/ZÁVĚRNÉ ZÍDKY		h <sub>i,mt</sub> ([10]-[11]) *1000-207	x <sub>i</sub> 240-[13]	h <sub>p,mt</sub> ([10]-[12]) *1000-207	x <sub>p</sub> 240-[15]	PRŮŘEZ	ŠROUB	
				LEVÁ	PRAVÁ	PRŮMĚR				LEVÁ	PRAVÁ						LEVÁ	PRAVÁ
	[mm]	[mm]	[mm]	Bpv	Bpv	Bpv	Bpv	[mm]	Bpv	Bpv	Bpv	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
A	-	-	-	174,027	174,021	174,024	174,033	-	174,033	173,580	173,579	PODLITÍ PLASTMALTOU				240x240-2500	-	-
B	-	-	-	174,028	174,023	174,026	174,033	-	174,033	173,580	173,579					240x240-2500	-	-
1	740	739	739	174,031	174,027	174,029	174,033	0	174,033	173,604	173,601	222	18	225	15	240x240-2500	M20x260	M20x260
2	475	476	1215	174,032	174,030	174,031	174,034	0	174,034	173,604	173,602	223	17	225	15	240x240-2500	M20x260	M20x260
3	510	509	1724	174,032	174,033	174,033	174,034	0	174,034	173,604	173,600	223	17	227	13	240x240-2500	M20x260	M20x260
4	560	562	2286	174,031	174,033	174,032	174,034	0	174,034	173,604	173,599	223	17	228	12	240x240-2500	M20x260	M20x260
5	595	594	2880	174,031	174,034	174,033	174,034	0	174,034	173,601	173,600	226	14	227	13	240x240-2500	M20x260	M20x260
6	530	528	3408	174,031	174,034	174,033	174,034	0	174,034	173,601	173,600	226	14	227	13	240x240-2500	M20x260	M20x260
7	455	453	3861	174,031	174,035	174,033	174,035	0	174,035	173,601	173,601	227	13	227	13	240x240-2500	M20x260	M20x260
8	555	554	4415	174,031	174,034	174,033	174,035	0	174,035	173,600	173,602	228	12	226	14	240x240-2500	M20x260	M20x260
9	600	600	5015	174,031	174,034	174,033	174,035	0	174,035	173,602	173,598	226	14	230	10	240x240-2500	M20x260	M20x280
10	490	490	5505	174,031	174,034	174,033	174,035	0	174,035	173,602	173,598	226	14	230	10	240x240-2500	M20x260	M20x280
11	535	534	6039	174,032	174,033	174,033	174,036	0	174,036	173,601	173,598	228	12	231	9	240x240-2500	M20x260	M20x280
12	520	519	6558	174,032	174,033	174,033	174,036	0	174,036	173,601	173,597	228	12	232	8	240x240-2500	M20x260	M20x280
13	585	584	7142	174,033	174,034	174,034	174,036	0	174,036	173,603	173,598	226	14	231	9	240x240-2500	M20x260	M20x280
14	490	488	7630	174,033	174,034	174,034	174,036	0	174,036	173,601	173,598	228	12	231	9	240x240-2500	M20x260	M20x280
15	560	559	8189	174,033	174,034	174,034	174,037	0	174,037	173,602	173,598	228	12	232	8	240x240-2500	M20x260	M20x280
16	505	506	8695	174,033	174,033	174,033	174,037	0	174,037	173,603	173,597	227	13	233	7	240x240-2500	M20x260	M20x280
17	590	592	9287	174,033	174,033	174,033	174,037	0	174,037	173,601	173,597	229	11	233	7	240x240-2500	M20x260	M20x280
18	490	491	9778	174,033	174,033	174,033	174,037	0	174,037	173,601	173,596	229	11	234	6	240x240-2500	M20x260	M20x280
19	535	536	10314	174,033	174,033	174,033	174,037	0	174,037	173,601	173,596	229	11	234	6	240x240-2500	M20x260	M20x280
20	540	538	10852	174,034	174,033	174,034	174,038	0	174,038	173,601	173,596	230	10	235	5	240x240-2500	M20x260	M20x280
21	570	571	11423	174,034	174,034	174,034	174,038	0	174,038	173,600	173,596	231	9	235	5	240x240-2500	M20x260	M20x280
22	485	484	11907	174,034	174,034	174,034	174,038	0	174,038	173,600	173,596	231	9	235	5	240x240-2500	M20x260	M20x280
23	545	547	12454	174,035	174,034	174,035	174,038	0	174,038	173,601	173,596	230	10	235	5	240x240-2500	M20x260	M20x280
24	520	520	12974	174,036	174,034	174,035	174,039	0	174,039	173,601	173,596	231	9	236	4	240x240-2500	M20x260	M20x280
25	585	585	13559	174,036	174,034	174,035	174,039	0	174,039	173,600	173,598	232	8	234	6	240x240-2500	M20x260	M20x280
26	470	472	14031	174,036	174,033	174,035	174,039	0	174,039	173,601	173,599	231	9	233	7	240x240-2500	M20x260	M20x280
27	560	562	14593	174,036	174,033	174,035	174,039	0	174,039	173,601	173,600	231	9	232	8	240x240-2500	M20x260	M20x280
28	525	523	15116	174,035	174,033	174,034	174,039	0	174,039	173,602	173,600	230	10	232	8	240x240-2500	M20x260	M20x280
29	590	590	15706	174,035	174,032	174,034	174,040	0	174,040	173,602	173,599	231	9	234	6	240x240-2500	M20x260	M20x280
30	485	485	16191	174,035	174,032	174,034	174,040	0	174,040	173,603	173,599	230	10	234	6	240x240-2500	M20x260	M20x280
31	525	524	16715	174,035	174,032	174,034	174,040	0	174,040	173,602	173,598	231	9	235	5	240x240-2500	M20x260	M20x280
32	535	535	17250	174,035	174,033	174,034	174,040	0	174,040	173,602	173,598	231	9	235	5	240x240-2500	M20x260	M20x280
33	585	587	17837	174,035	174,033	174,034	174,041	0	174,041	173,603	173,601	231	9	233	7	240x240-2500	M20x260	M20x280
34	490	488	18325	174,034	174,034	174,034	174,041	0	174,041	173,603	173,601	231	9	233	7	240x240-2500	M20x260	M20x280
35	530	532	18857	174,035	174,036	174,036	174,041	0	174,041	173,603	173,601	231	9	233	7	240x240-2500	M20x260	M20x280
36	540	539	19396	174,035	174,037	174,036	174,041	0	174,041	173,603	173,602	231	9	232	8	240x240-2500	M20x260	M20x280
37	585	587	19983	174,036	174,037	174,037	174,042	0	174,042	173,603	173,601	232	8	234	6	240x240-2500	M20x260	M20x280
38	535	533	20516	174,037	174,038	174,038	174,042	0	174,042	173,604	173,600	231	9	235	5	240x240-2500	M20x260	M20x280
39	505	507	21023	174,038	174,038	174,038	174,042	0	174,042	173,604	173,600	231	9	235	5	240x240-2500	M20x260	M20x280
40	530	530	21553	174,040	174,039	174,040	174,042	0	174,042	173,603	173,600	232	8	235	5	240x240-2500	M20x260	M20x280
C	-	-	-	174,040	174,040	174,040	174,043		174,043	173,625	173,623	211	29	213	27	240x240-2500	-	-
D	-	-	-	174,040	174,039	174,040	174,043	0	174,043	173,625	173,623	211	29	213	27	240x240-2500	-	-

Souřadnicový systém: S–JTSK  
Výškový systém: B.p.v.

OZNAČENÍ	PODROBNOSTI	DATUM	PODPIS
TABULKA ZMĚN			

TÚ 2302 Brno - Černovice zhl. Tábořská - Vlárský průmysk st.hr.  
DÚ 24 Bzenec - Veselí nad Moravou

Zodp. projektant zakázky:	Ing. Libor Kožík		<div> <b>F-PROJEKT</b> DOPRAVNÍ STAVBY</div> <div>F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o. Janáčkova 4642/5d 79601 Prostějov</div>
Zodp. projektant:	Ing. Libor Kožík		
Vypracoval:	Ing. David Křivánek		
Kontroloval:	Ing. Libor Kožík		
Kraj: Jihomoravský	K.ú.: Zarazice [780804]		
Objednatel: Správa železnic, s. o., OŘ Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno			
Stavba:			
Oprava mostu v km 85,556 na trati Brno - Vlárský průsmyk			
Název části PD:			
OPRACOVÁNÍ MOSTNIC - TABULKA			

Datum:	05/2024
Stupeň:	PDPS
Číslo zakázky:	37 - 1043
Měřítko:	-
Část PD:	Číslo přílohy:
D 2.1.4	04