

Oprava propustku v km 158,605 na trati Brno – Vlárský průmysk				
SO 01				
Oprava propustku v km 158,605				
Seznam souřadnic vytyčovaných bodů				
Souřadnicový systém SJTSK			Výškový systém Bpv	
Číslo bodu	Y	X	Z	popis (poznámka)
1	547440.892	1195548.682	297.058	DNO A OSA- VTOK
2	547443.379	1195544.782	296.709	DNO A OSA- VÝTOK

Oprava propustku v km 158,605 na trati Brno – Vlárský průmysk				
SO 02				
Oprava železničního svršku				
Seznam souřadnic vytyčovaných bodů				
Souřadnicový systém SJTSK			Výškový systém Bpv	
Číslo bodu	Y	X	Z	popis (poznámka)
1	496986.713	1185547.618	300.667	ZÚ
2	496974.980	1185579.025	300.394	ZP
3	496951.010	1185652.145	299.992	KP=ZO
4	496944.899	1185685.433	299.815	KO=ZP
5	496941.337	1185762.299	299.413	KP
6	496941.216	1185783.934	299.318	KU
7	496941.865	1185667.671	0.000	Vrchol směrového oblouku
8	496977.964	1185571.037	300.444	Lom sklonu
9	496941.272	1185773.934	299.353	Lom sklonu
10	496975.418	1185577.852	300.400	Začátek rekonstrukce kol. svršku
11	496969.494	1185593.787	300.311	Konec rekonstrukce kol. svršku
12	496973.189	1185583.821	300.367	Osa propustku