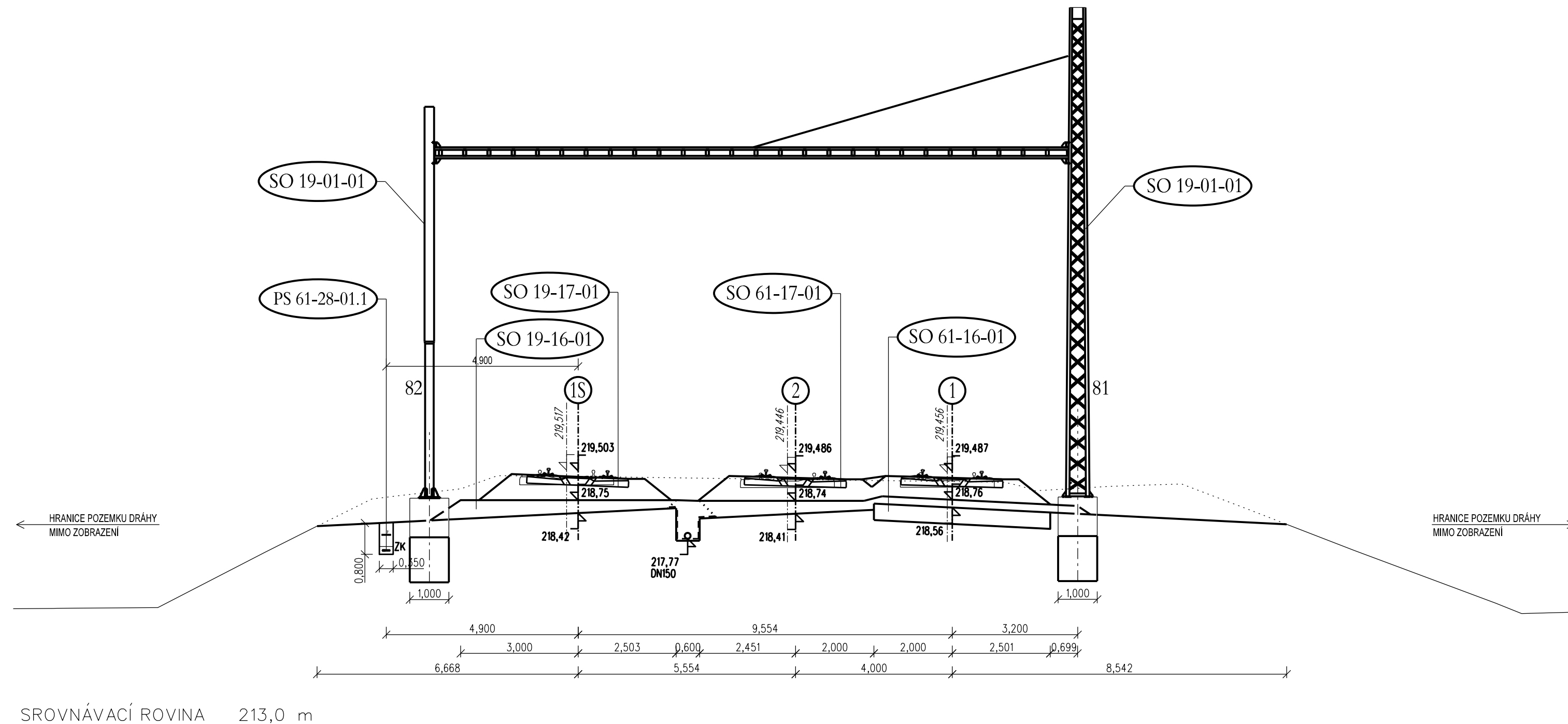


KPF 44 km 5,027 341 t.ú. Dluhonice - Prosenice, 1S
km 187,599 846 t.ú. Prosenice - Dluhonice




Spolufinancováno Evropskou unií
Nástroj pro propojení Evropy



Projekt „Rekonstrukce žst. Přerov, 2. stavba“ je spolufinancovaný EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF).
Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	


MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
 LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc
 tel.: +420 585 570 444
 IDS: kjee9md
 e-mail: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

OBJEDNATEL	 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SZDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. STANISLAV VÁVRA	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL	
ING. STANISLAV VÁVRA	Profesní garant dle obsahu řezu	ING. STANISLAV VÁVRA	
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: PŘEROV	OBEC: PŘEROV, ROKYTNICE	
<div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">"Rekonstrukce žst. Přerov, 2. stavba"</div> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <div style="text-align: center; font-size: 20px; font-weight: bold;">Koordinační příčné řezy</div>		ZAK. ČÍSLO MCO	17 - 001 - 234 - PS
		ÚČEL	PROJEKT
		DATUM	PROSINEC 2017
		FORMÁT	3 A4
		MĚŘÍTKO	1:100
KPF 44 km 5,027 341 t.ú. Dluhonice - Prosenice, 1S km 187,283 879 t.ú. Prosenice - Dluhonice		ČÁST	POŘ.Č.
		C.5	44