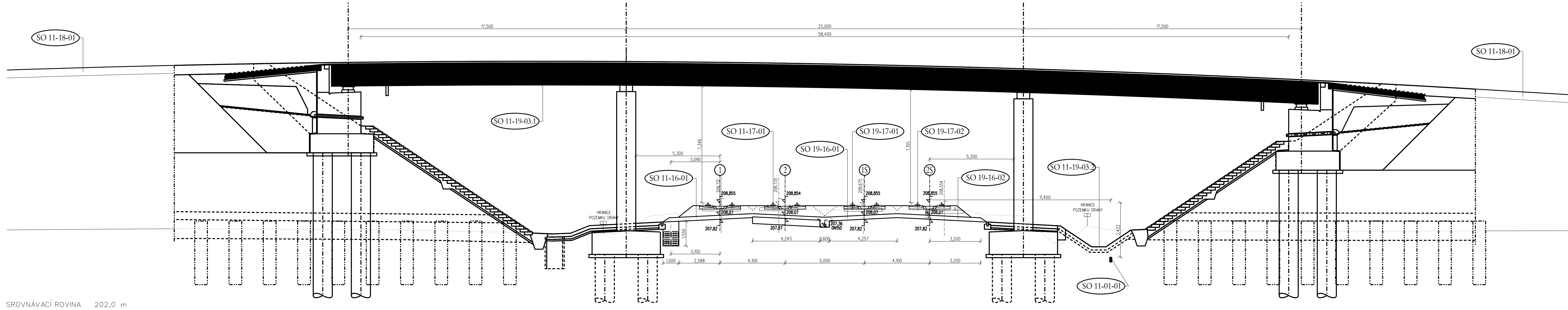


KPF 7 km 185,338 000 t.ú. Přerov - Dluhonice
km 1,436 622 t.ú. Dluhonice - Prosenice

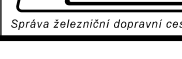





SROVNÁVACÍ ROVINA 202,0 m

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kje9mnd
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. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL. VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. STANISLAV VÁVRA 	Profesní garantí dle obsahu řezu	ING. STANISLAV VÁVRA 
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: PŘEROV	OBEC: PŘEROV, ROKYTNICE
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> <h2>"Rekonstrukce žst. Přerov, 2. stavba"</h2> </div>		ZAK. ČÍSLO MCO
		ÚČEL
		DATUM
		FORMÁT
Koordinační příčné řezy		17 - 001 - 234 - PS
KPF 7 km 185,338 000 t.ú. Přerov - Dluhonice km 1,436 622 t.ú. Dluhonice - Prosenice		PROJEKT PROSINEC 2017
		MĚŘÍTKO
		1:100
		ČÁST
		POŘ.Č.
		<div>C.5</div> <div>7</div>