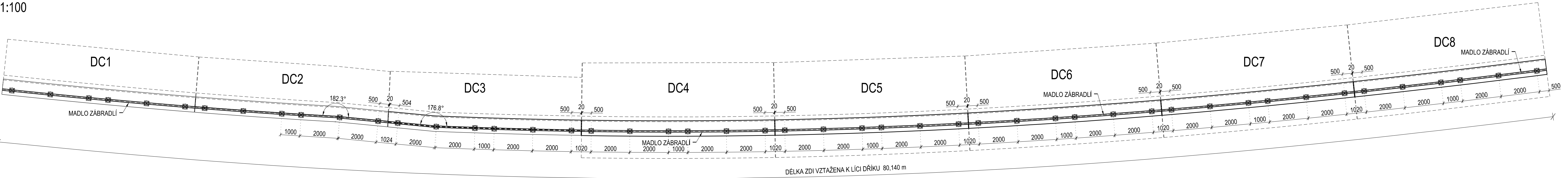
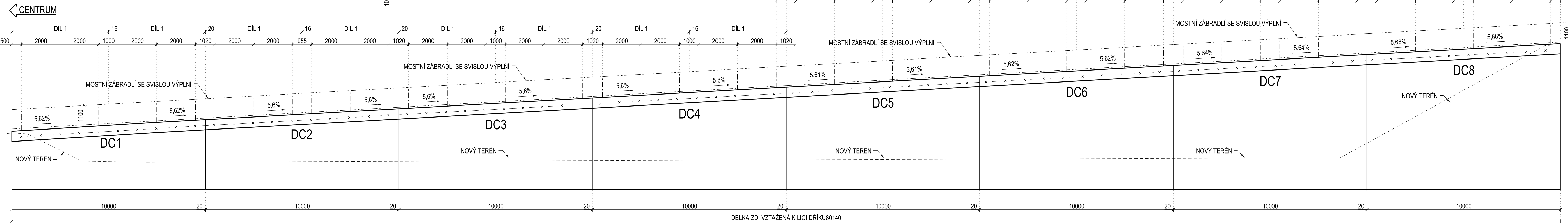


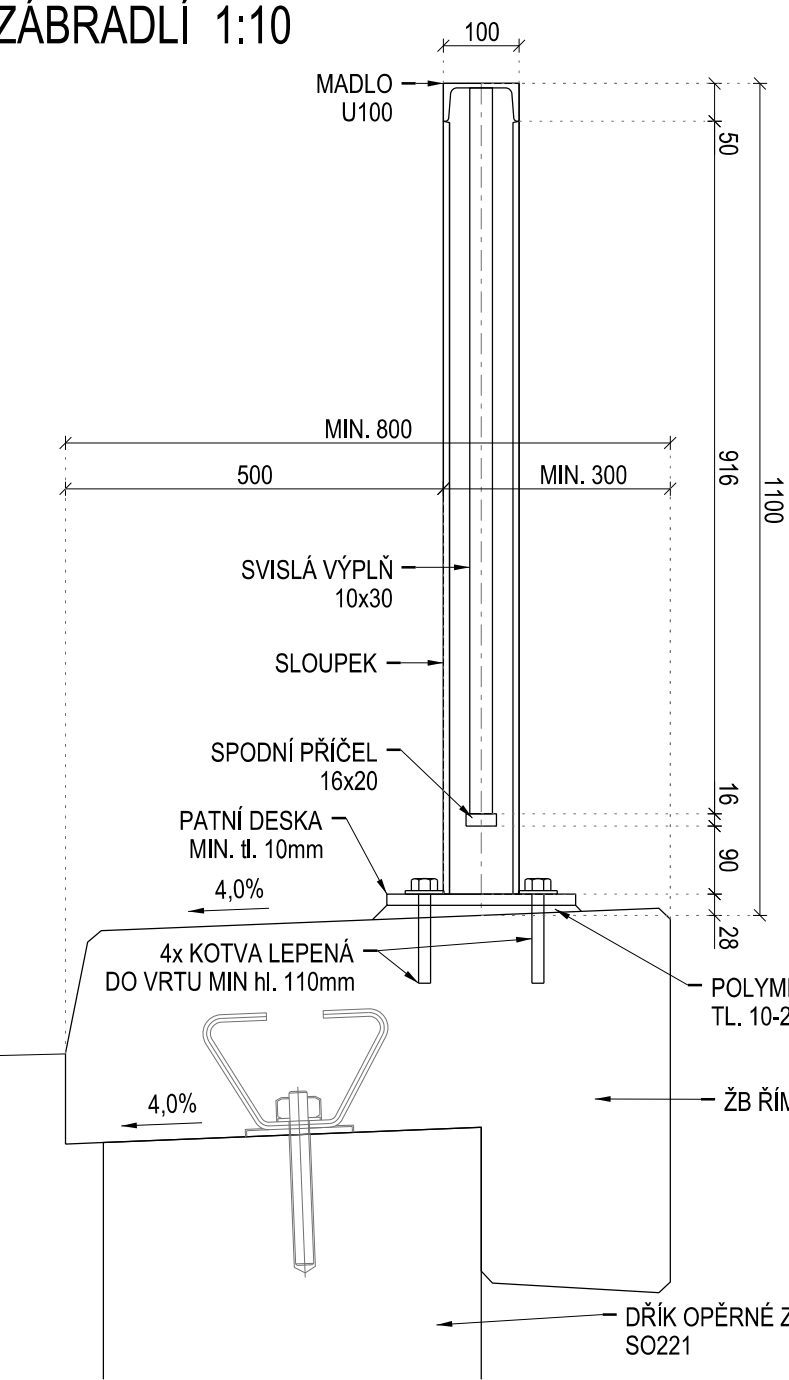
Náhrada přejezdu P6532 v km 204,392 na trati Přerov-Olomouc
SO221 - Opěrná zeď vpravo
PŮDORYS
1:100



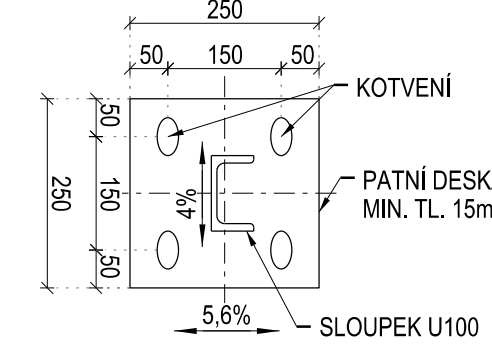
POHLED
1:100



ZÁBRADLÍ 1:10



PATNÍ DESKA
ZÁBRADLÍ 1:10



MATERIÁL

PATNÍ PLECH: NEREZ MATERIÁL DLE POUŽITÉHO SYSTÉMU ZÁBRADLÍ

POZNÁMKY:

- VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- KONKRÉTNÍ TYP ZÁBRADLÍ A ZÁBRADELNÍHO SVODIDLA MUSÍ BÝT INVESTOREM ODSOUHLASENÝ SYSTÉM
- ZÁBRADLÍ MUSÍ BÝT ODSOUHLASENO BUDOUCÍM SPRÁVCEM, INVESTOREM A ODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM
- ZÁBRADLÍ JE NAVRŽENO DLE TP SPK 186

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ

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	<div>Správa železnic, státní organizace v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc</div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR KRAJKOVIC	VEDOUcí TÝMU:
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	ING. JAN LONDA	ING. DAVID ROSE
		KONTROLOVAL
		ING. FRANTIŠEK OPLETAL
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUČ	OBEČ: OLOMOUČ
„Náhrada přejezdu P6532 v km 204,392 trati Přerov - Olomouc“		ZAK. ČÍSLO MCO
		20 - 092 - 239- SR
		ÚČEL
		DSP+PDPS
SO 221 Opěrná zeď vpravo		DATUM
		ČERVEN 2021
		FORMÁT
		7x4
		MÉRITKO
		1:100
Výkres zábradlí		ČÁST
		D.2.1.5
		POŘ.Č.
		2.7.1