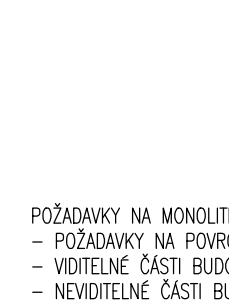
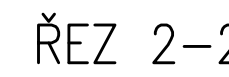
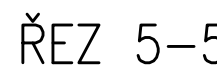
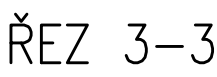


VÝKRES TVARŮ M1:50



DÉLKA SPÁRY  $2 \times (10,0 + 10,0 + 0,8 + 0,8) = 43,2\text{m}$

\_\_\_\_\_

Jiná ověření:			Paré:	
Orientační schéma:			Razbítka správně nasady:	
			Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:	
Stavebník/investor:			 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>	
Adresa:				
Žadatel/investor:				
Nerudova 773/1, 179 00 Olomouc				
Zhotovitel díla:			 <b>SUDOP BRNO, spol. s r.o.</b>	
Adresa:				
Kontakt:				
Zhotovitel části/objektu:			 <b>Dopravní projektování spol. s r.o.</b>	
Adresa:				
Kontakt:				
Hlavní projektant (HP):			Specialista: Ing. Radomír Hanák	
Název stavby/díla:			Označení investora: R602300012	
Adresa:			Základka: 23121	
Kontakt:			Označení části: D.2.1.4	
Název části:			Označení objektu/komplexu: SO 05.15	
Název objektu/dílo části:				
Název přílohy:			Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 201	
Název dílo části přílohy:				
Odpovědný projektant: Ing. Radomír Hanák			Stupeň dokumentace: DSP +PPPS	
Kraj: Moravskoslezský			Smluvní dokument/komplex: 08/2024	
Zpracovatel přílohy: Bc. Petr Jurka			Měřítko: 1:50	
Kotevnutí (osm.): Zátor (SV 9986)			Formát: 16x44	
			Tisk: 2191 22	
			Příloha: 16	
			Strana: 16	