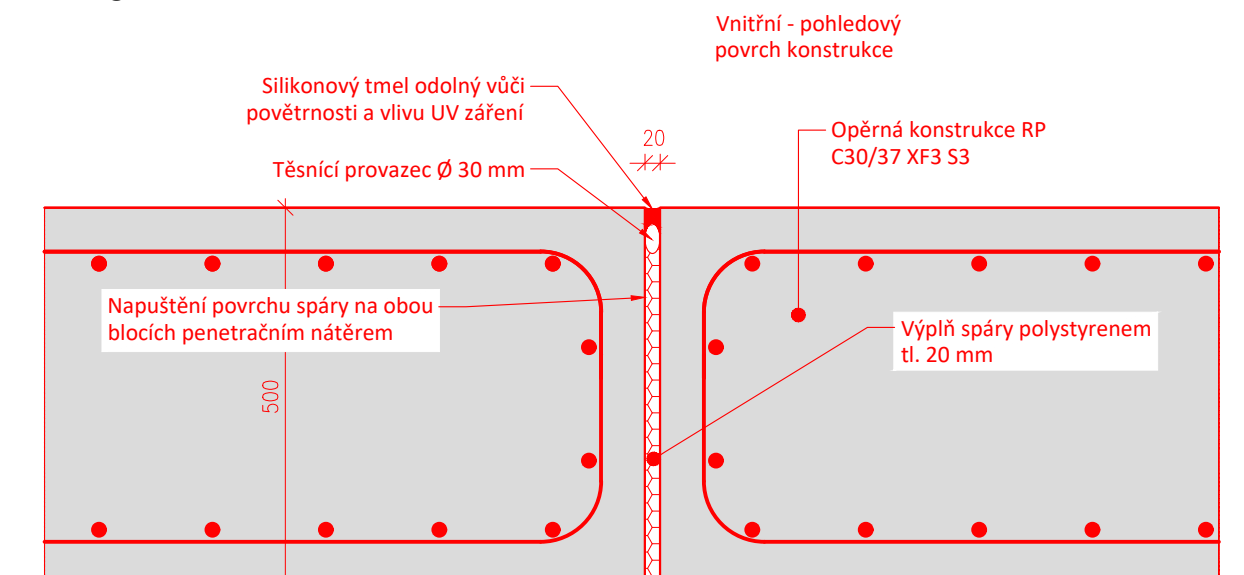


DETAIL DILATAČNÍCH SPAR

MEZI PRACOVNÍMI BLOKY OPĚRNÉ KONSTRUKCE RYBÍHO PŘECHODU

M 1:10



DETAIL DILATAČNÍCH SPAR




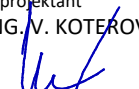
MEZI PRACOVNÍMI BLOKY OPĚRNÉ KONSTRUKCE RYBÍHO PŘECHODU

M 1:10

DETAIL DILATAČNÍCH SPAR

MEZI PRACOVNÍMI BLOKY OPĚRNÉ KONSTRUKCE RYBÍHO PŘECHODU

M 1:10

 <div>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nádražní 4 150 56 Praha 5 DIVIZE 06</div>		VÝKOPISNÝ SYSTÉM: BpV POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK Verze:			Paré
Návrh: ING. V. KOTEROVÁ 		Odp. projektant: ING. V. KOTEROVÁ 			
Investor: Ústecký		Obec: Kadaň		Soubor: Kadaň_RP_DPS.dwg	
Povodí Ohře, státní podnik		K.Ú. Kadaň		Formát: 10x44	
Jez na Ohři (Kadaň - dolní) - rybí přechod				Datum: 8/2021	
D.1.2. Výkresová část				Stupeň: DPS	
Výkres tvaru konstrukce				Zakázka: 4445/006	
				Měřítko: 1:50	
				Č. výkresu: D.1.2.9.	