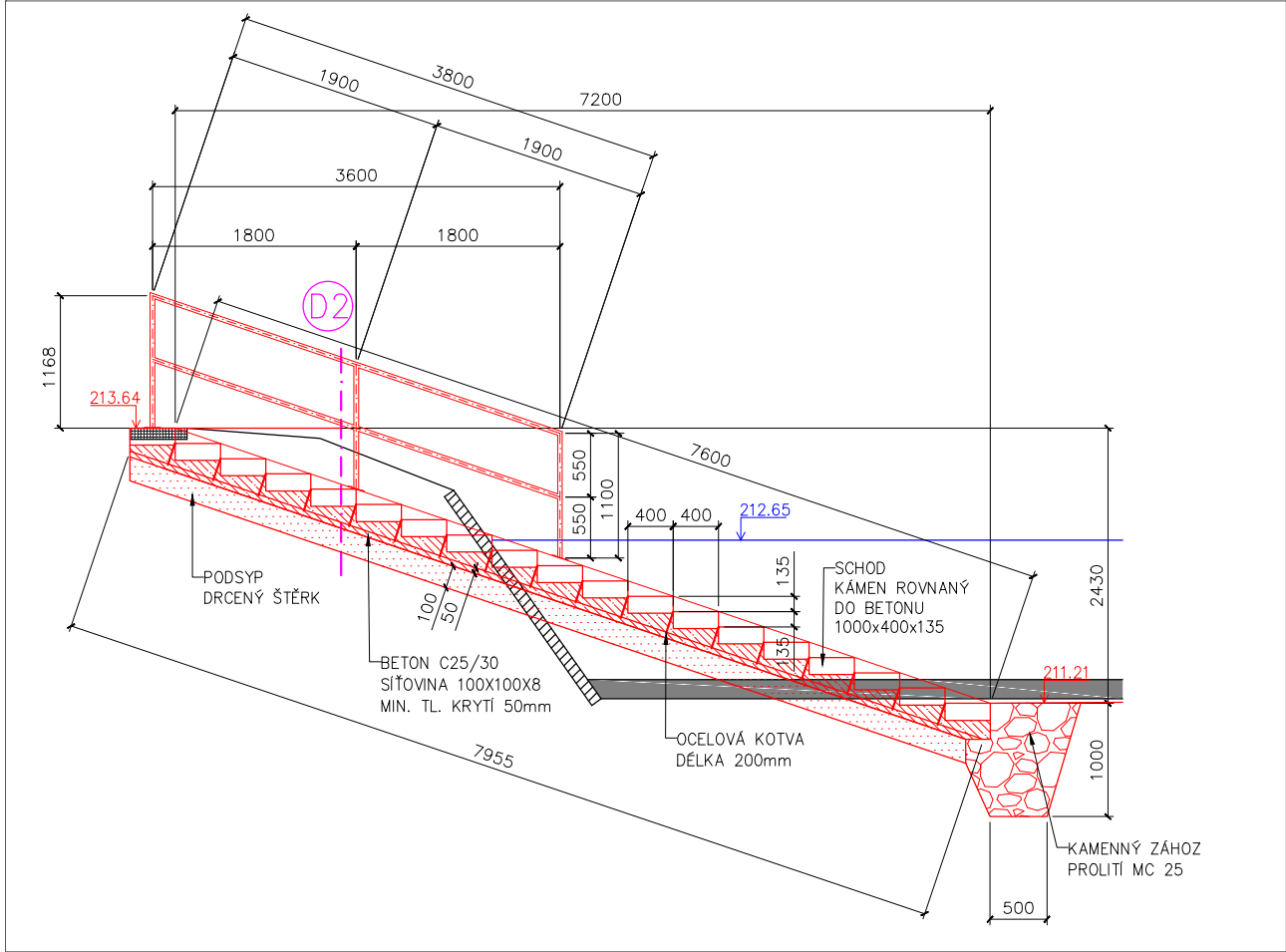
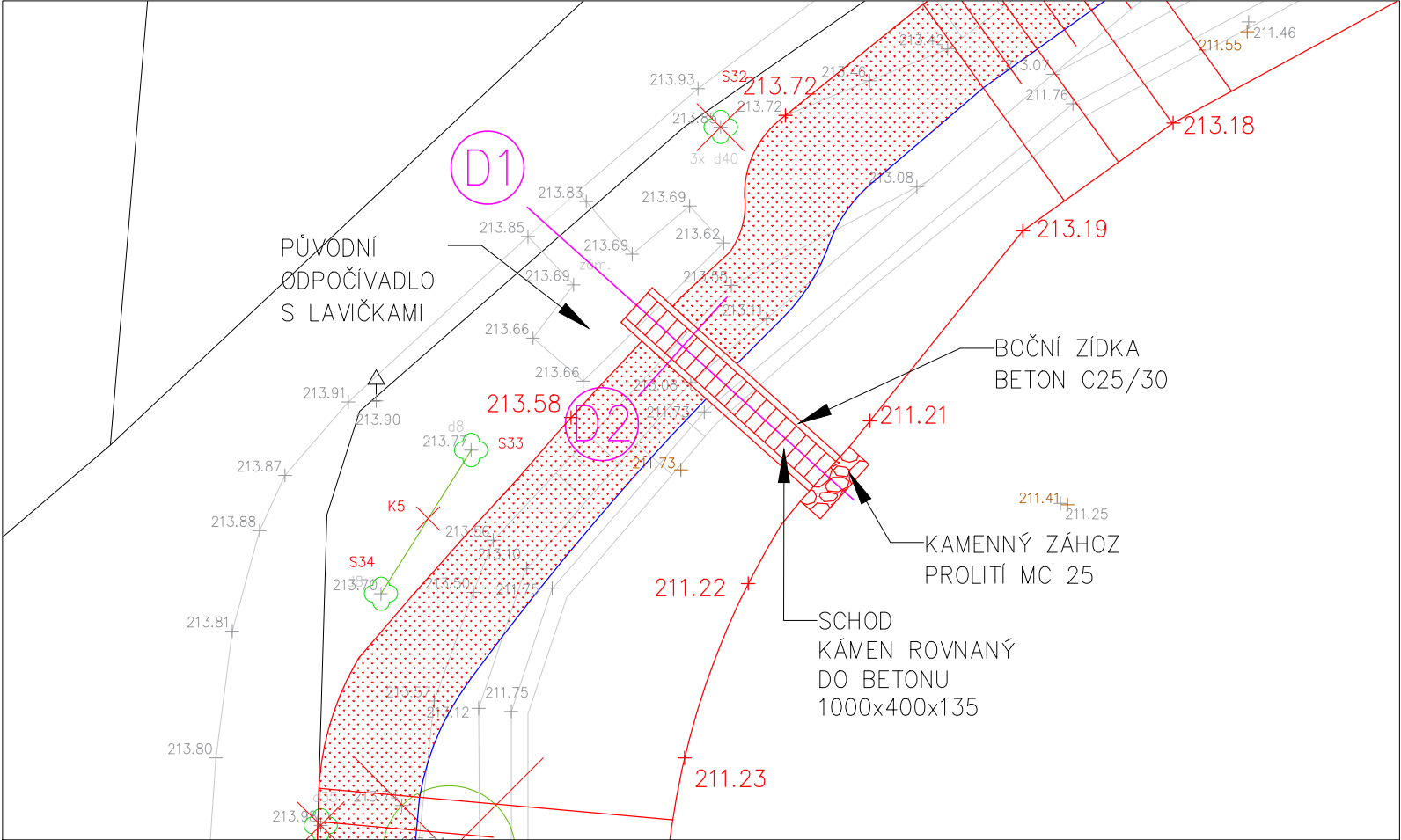


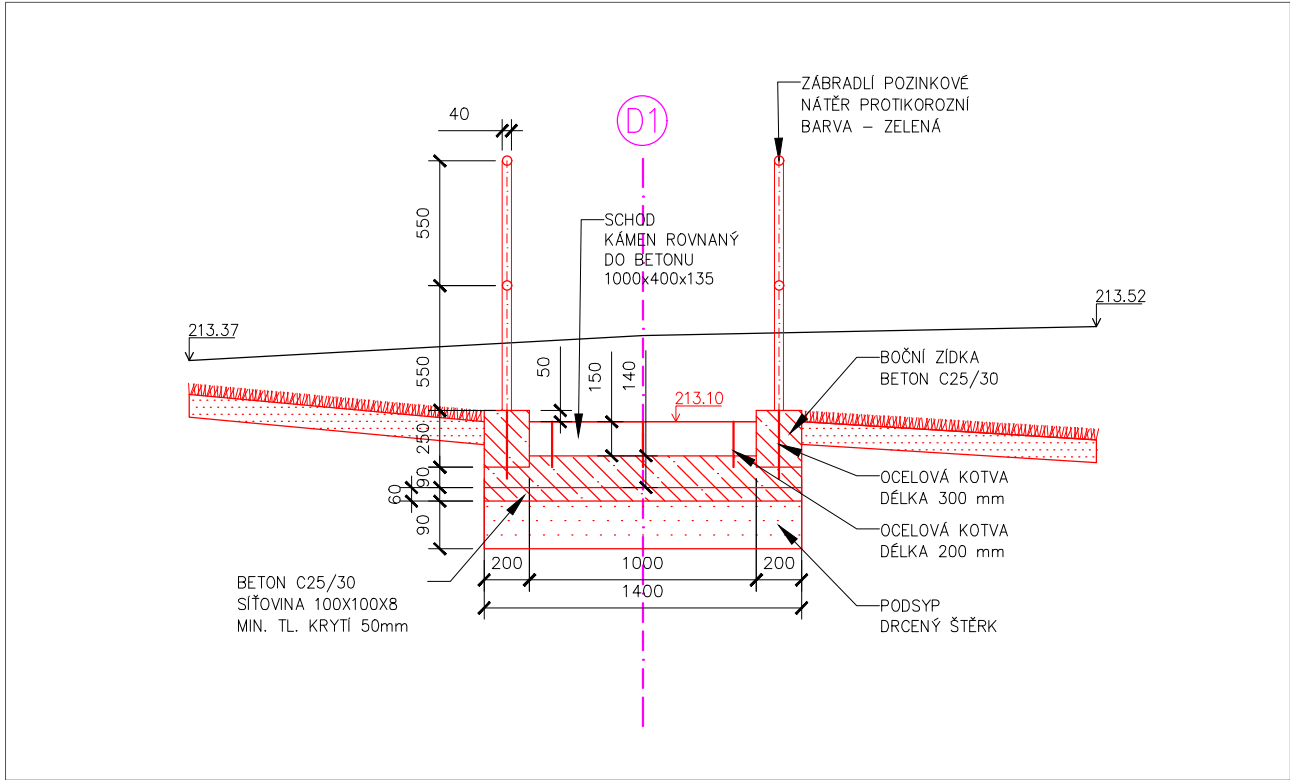
PODÉLNÝ ŘEZ D1



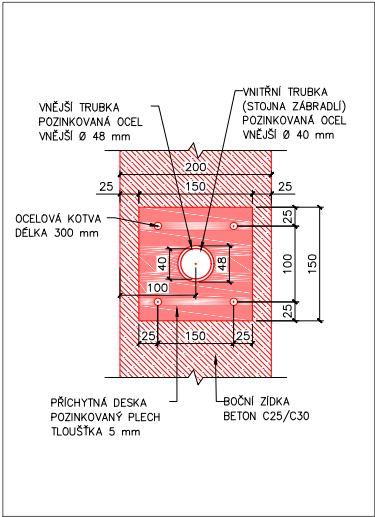
PŮDORYS 1:200



PŘÍČNÝ ŘEZ D2



DETAIL PŮDORYS PŘICHYCENÍ ZÁBRADLÍ 1:10



LEGENDA ŘEZY:

	Návrh
	Původní terén / dno
	Normální hladina 212.65 m n.m.
	Zámková dlažba
	Betonový panel – původní opevnění
	Dnový sediment
	Pohoz z kameniva frakce 45 – 250 mm
	Ohumusená vrstva s vyšetým trávnikem
	Beton C25/C30
	Podsypaný štěrtek

Kreslil ING. VÍTĚZSLAV DVOŘÁK	Navrhl ING. VÍTĚZSLAV DVOŘÁK	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD	Techn. kontrola ING. JAN CIHLÁŘ	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5
Kraj Pardubický	Obec Přelouč			
Investor Město Přelouč			Soubor D25_V2_2.dwg	
Revitalizace Račanského rybníka (ř.km 1.115 – 1.202) D.2. Stavebně konstrukční řešení – Výkresová část			Formát 2 x A4	
Detailní výkresy – část 1			Datum 1/2019	
			Stupeň DSP	
			Zakázka 3850/002	
			Měřítko 1:200	Výkres č.: D.5.1