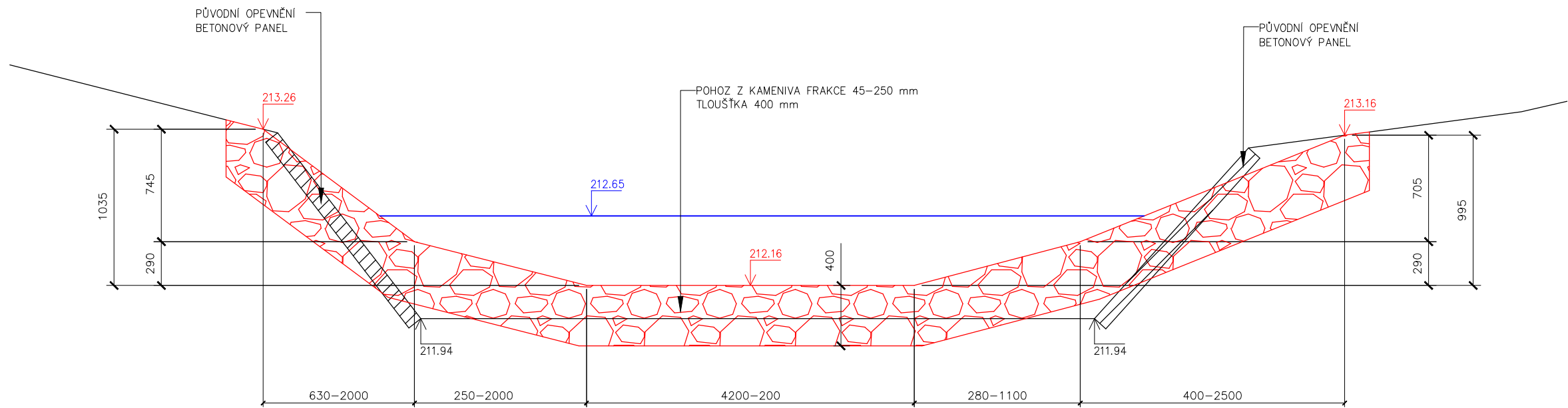
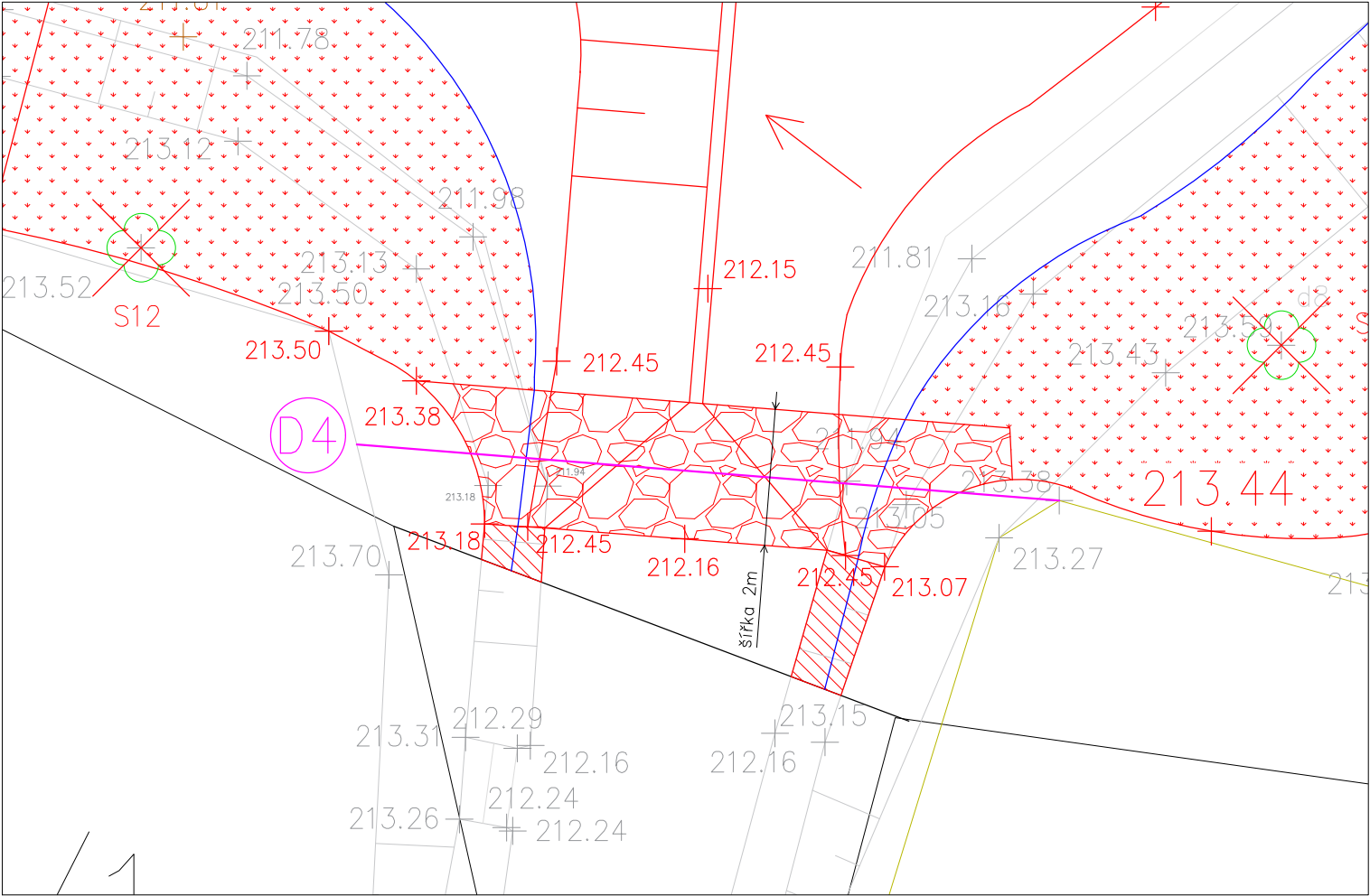


PŘÍČNÝ ŘEZ D5



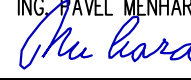
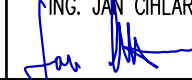



PŮDORYS 1:100



LEGENDA ŘEZY:

- Návrh
- Původní terén / dno
- Normální hladina 212.65 m n.m.
- Beton – původní panelové opevnění nebo původní betonový žlab
- Pohoz z z kameniva frakce 45–250 mm

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	Soubor D25_V2_2.dwg		
Investor Město Přelouč				Formát 2 x A4
Revitalizace Račanského rybníka (ř.km 1.115 – 1.202)				Datum 1/2019
D.2. Stavebně konstrukční řešení – Výkresová část				Stupeň DSP
Detailní výkresy – část 3				Zakázka 3850/002
				Měřítko 1:100
				Výkres č.: D.5.3