

# SVITAVA, ÚPRAVA BLANSKO SALM, Ř. KM 36,540 – 36,663, OPRAVA TOKU, ODTĚŽENÍ SEDIMENTU

SO01, SO02

Příčné řezy vodním tokem Svitava

M 1 : 100/100

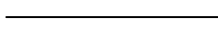


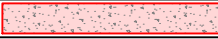




## SEZNAM PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

PF 1-6.....1

PF 7-9.....2



PF 10-12.....3

### LEGENDA

	STÁVAJÍCÍ ZAMĚŘENÝ STAV
	NÁVRHOVÝ STAV
	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE NAD 200 kg/ks
	FILTRAČNÍ VRSTVA/PODSYP Z DK FR. 16-32 mm, TL. 150 mm
	SEDIMENT - ODTĚŽENÍ
	STÁVAJÍCÍ KAMENNÝ ZÁHOZ - PONECHÁNÍ
	STÁVAJÍCÍ ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE - PONECHÁNÍ
	STÁVAJÍCÍ DLAŽBA DO BETONU - PONECHÁNÍ

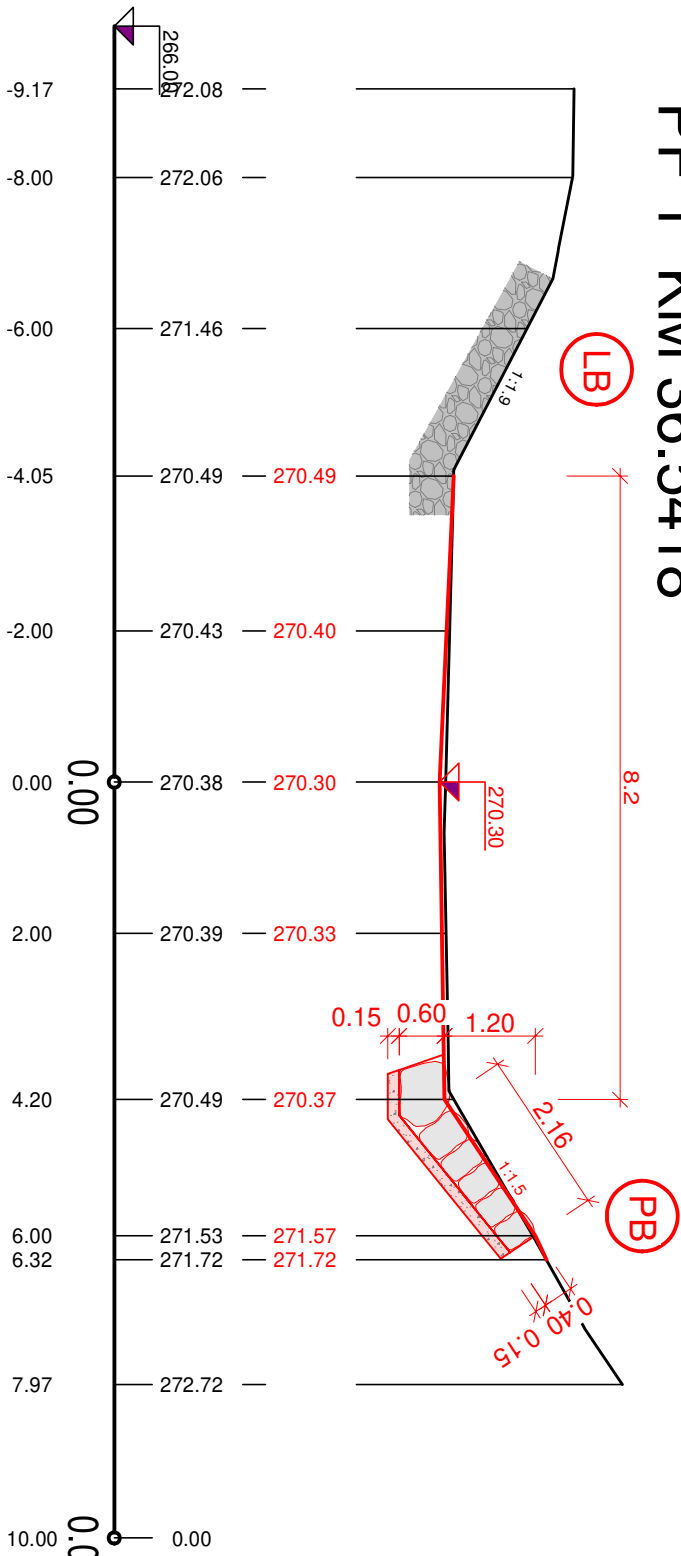
Polohopisný systém:

Výškopisný systém:

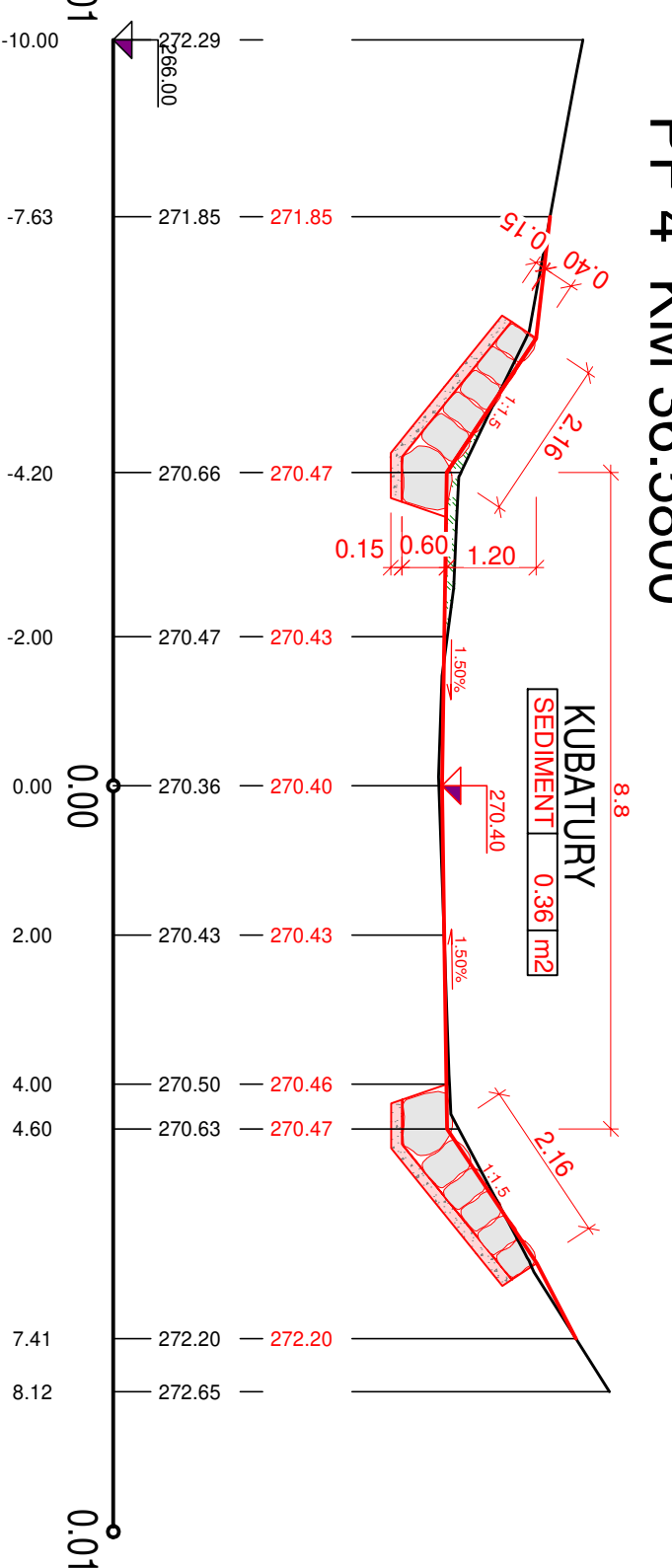
Vedoucí projektant:	Kreslil:	Archivační č.:	24084-13XT-KM	 <b>REGIOPROJEKT BRNO</b> <small>Projektová a inženýrská činnost v oboru stavby vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství U Svitavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120</small>
Ing. Petr Marčák	Ing. Michal Kachtík 	Stupeň PD:	DPS	
Stavebník: Povodí Moravy, s.p.		Datum:	02/2025	
		Formát:	8 x A4	
K.ú.: Blansko		Kraj: Jihomoravský		Zodp. projektant: Ing. Petr Marčák
Název akce / stavebního objektu:  SVITAVA, ÚPRAVA BLANSKO SALM, Ř. KM 36,540 – 36,663, OPRAVA TOKU, ODTĚŽENÍ SEDIMENTU				
Obsah:  SO01, SO02  Příčné řezy vodním tokem Svitava				Měřítko:  1 : 100/100  Výkres číslo:  D.1.1.2.4.



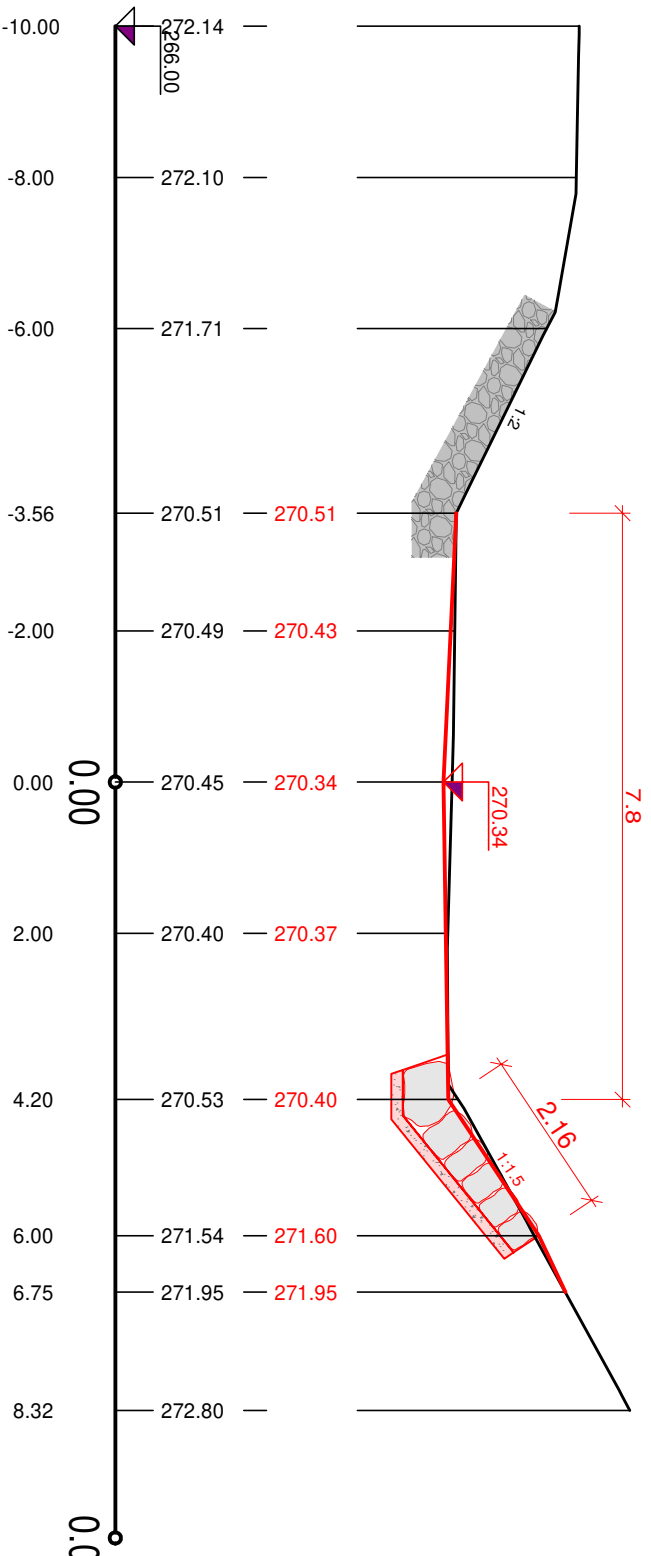
PF 1 KM 36.5418



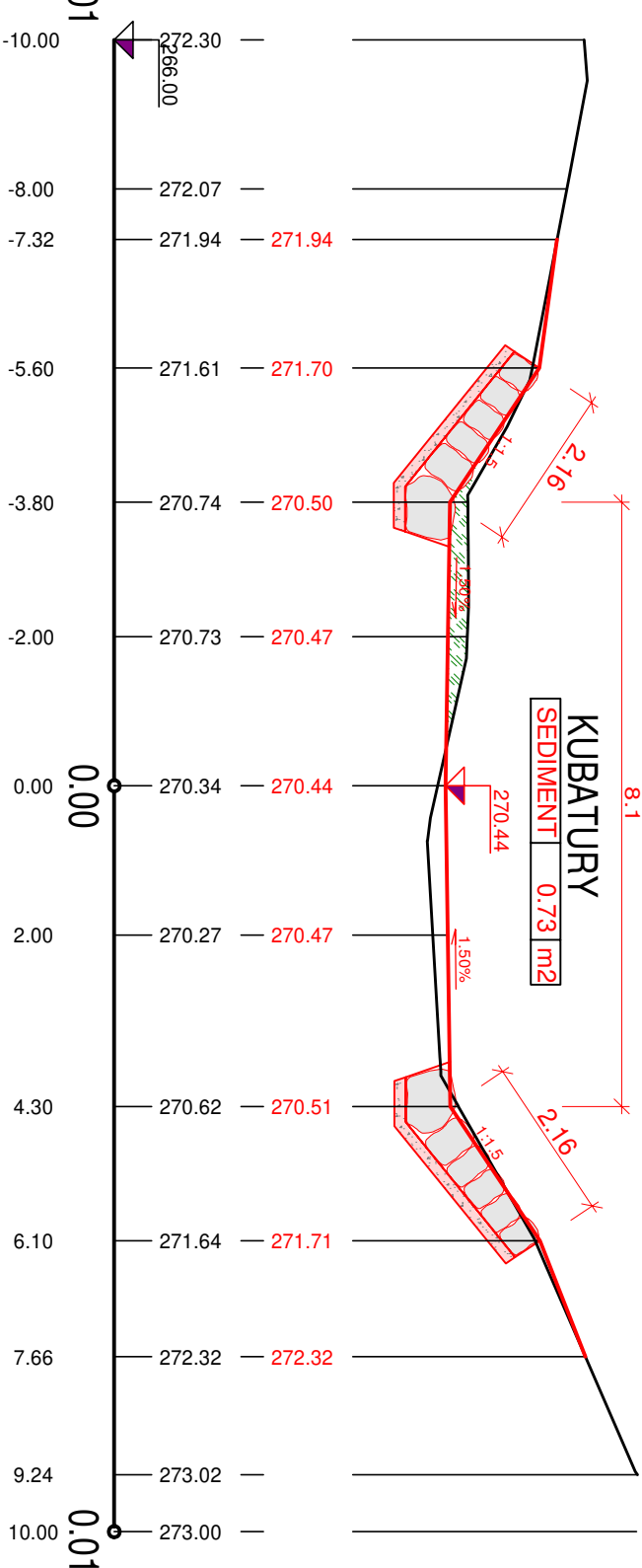
PF 4 KM 36.5800



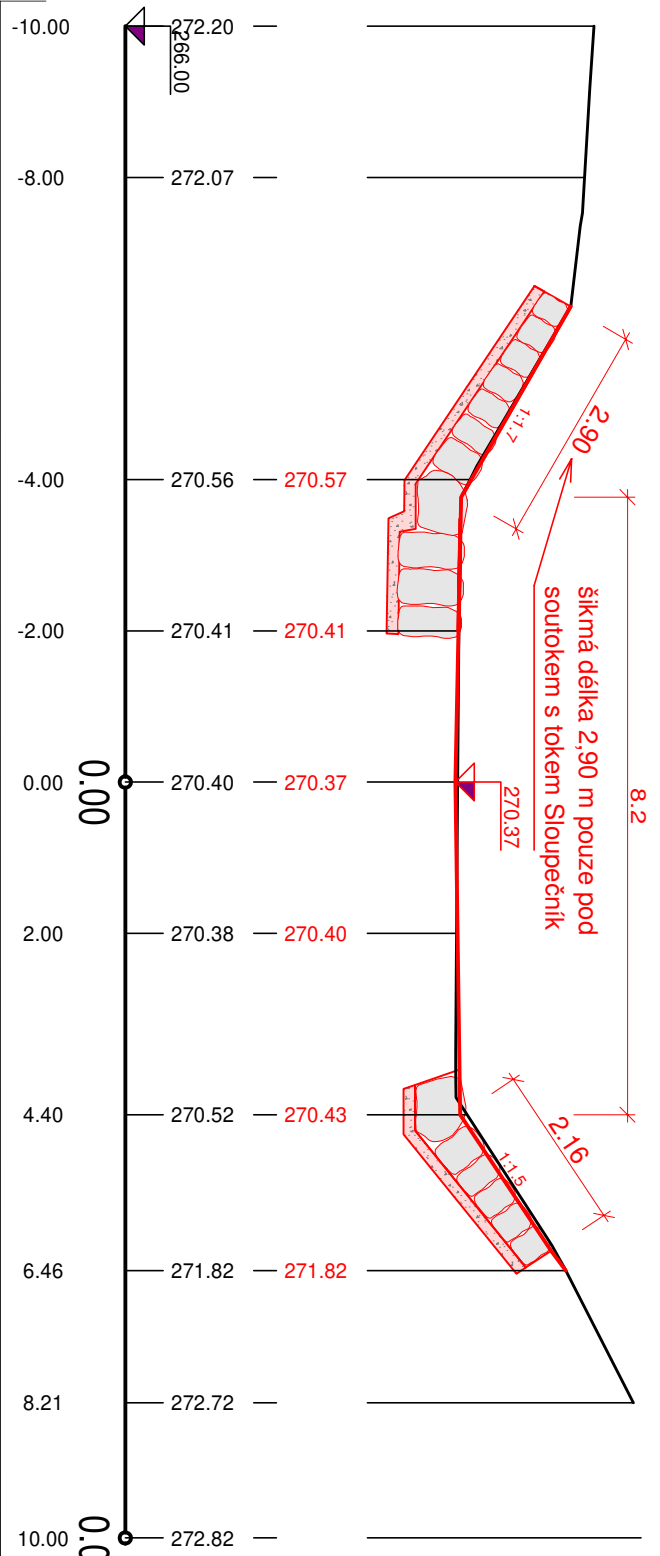
PF 2 KM 36.5550



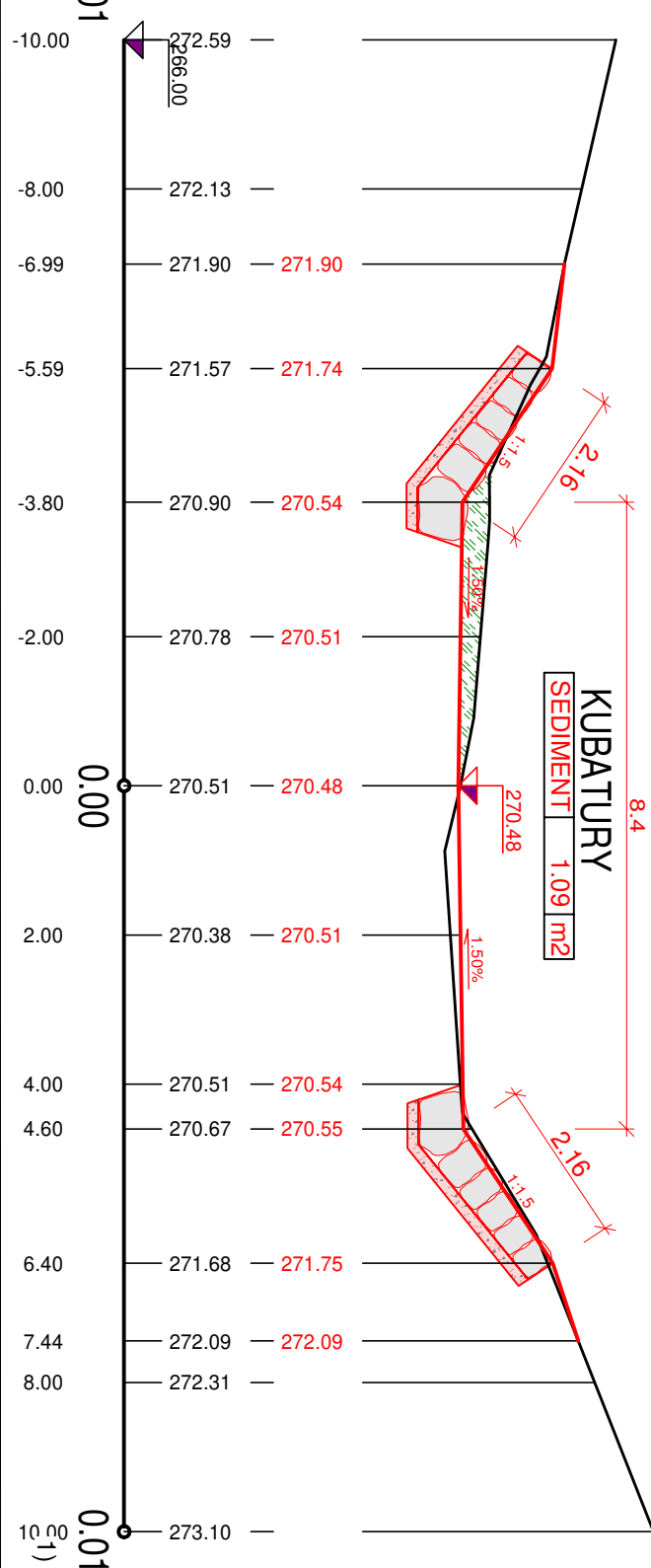
PF 5 KM 36.5950



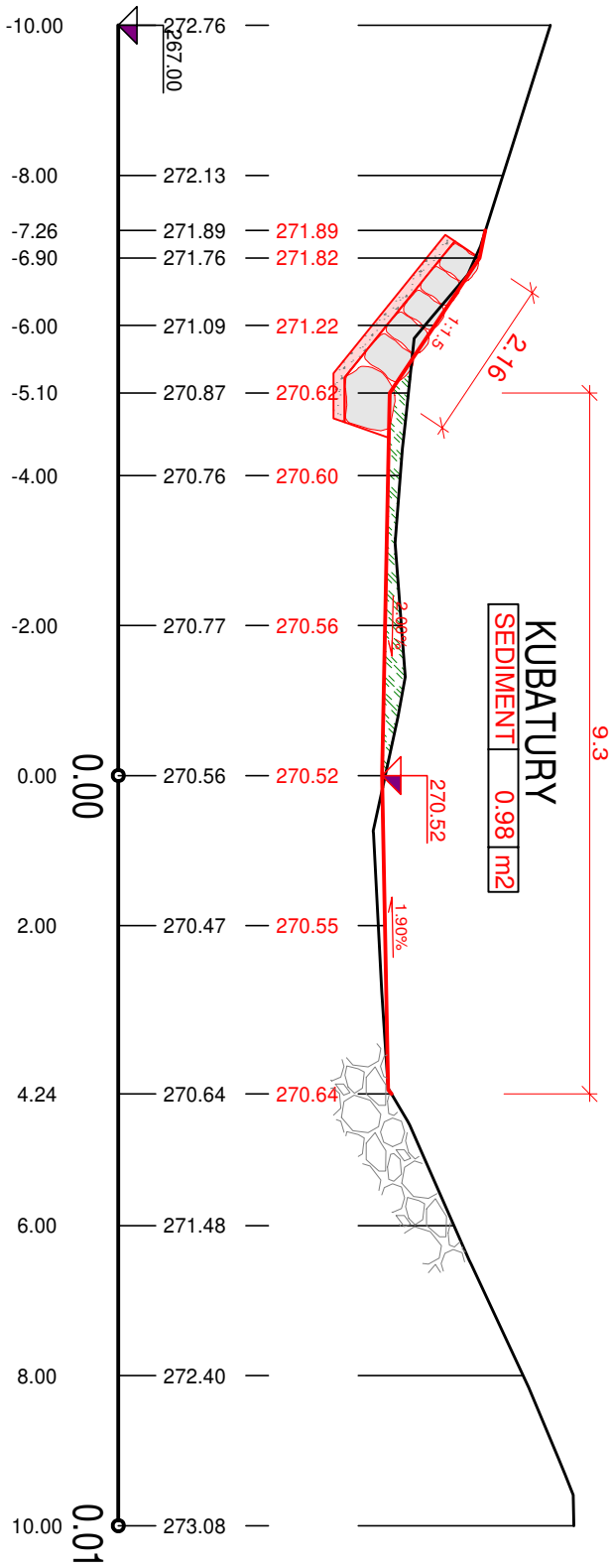
PF 3 KM 36.5650



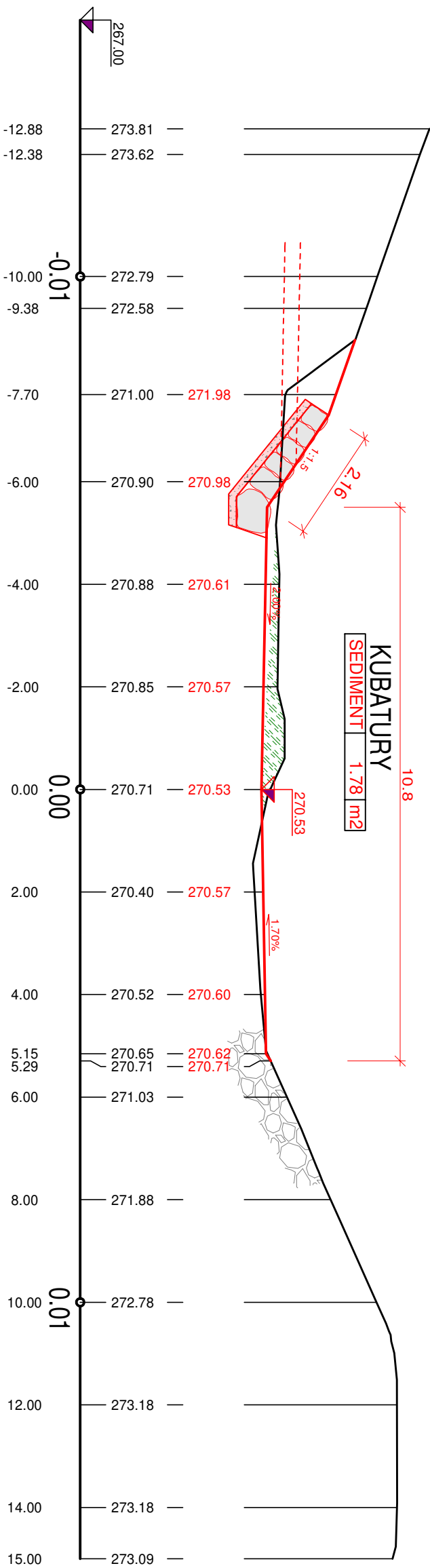
PF 6 KM 36.6090



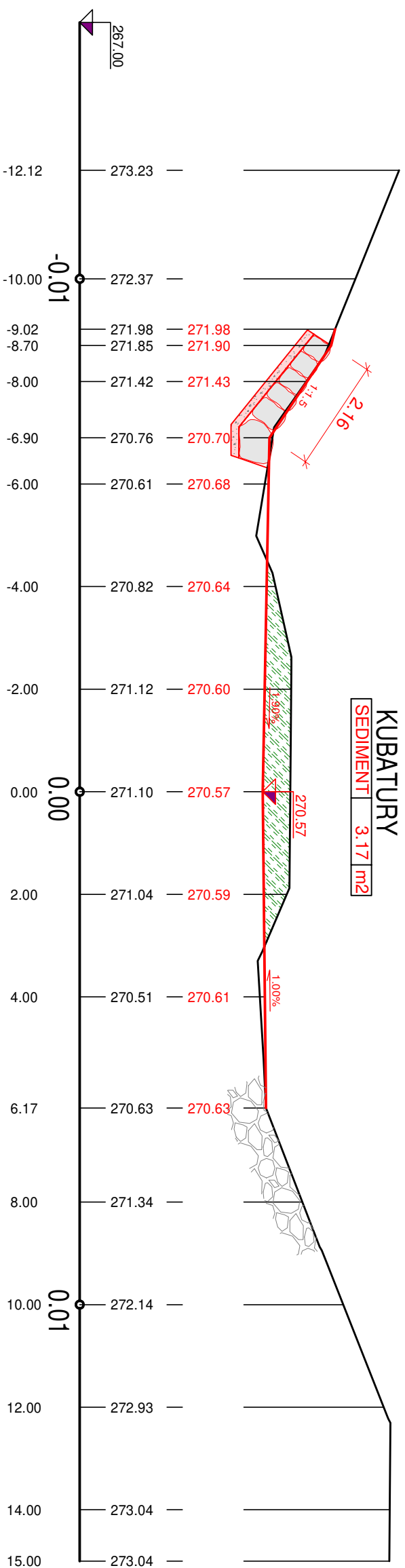
PF 7 KM 36.6230



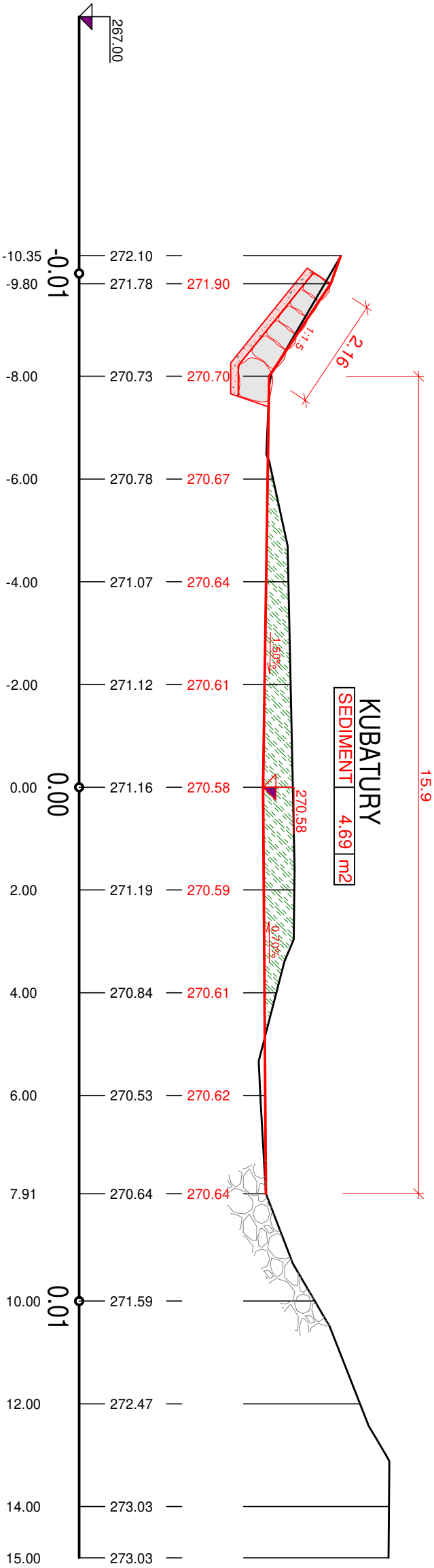
PF 8 KM 36.6300



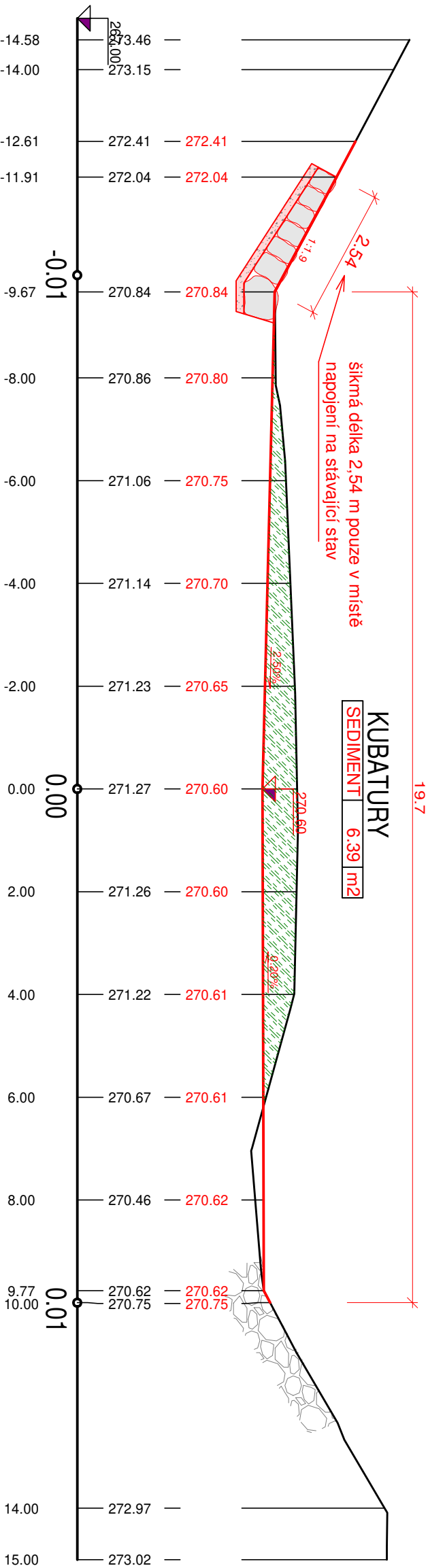
PF 9 KM 36.6420



PF 10 KM 36.6480



PF 11 KM 36.6551



PF 12 KM 36.6610

