

Revitalizace lokality Oldřichovice pro zadržení vody v krajině


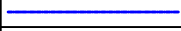

SO 02: Zátopa

Příčné profily zátopy

M 1 : 100/100



PF 1 - 2.....	1
PF 3 - 4.....	2
PF 5 - 6.....	3
PF 7 - 8.....	4

LEGENDA

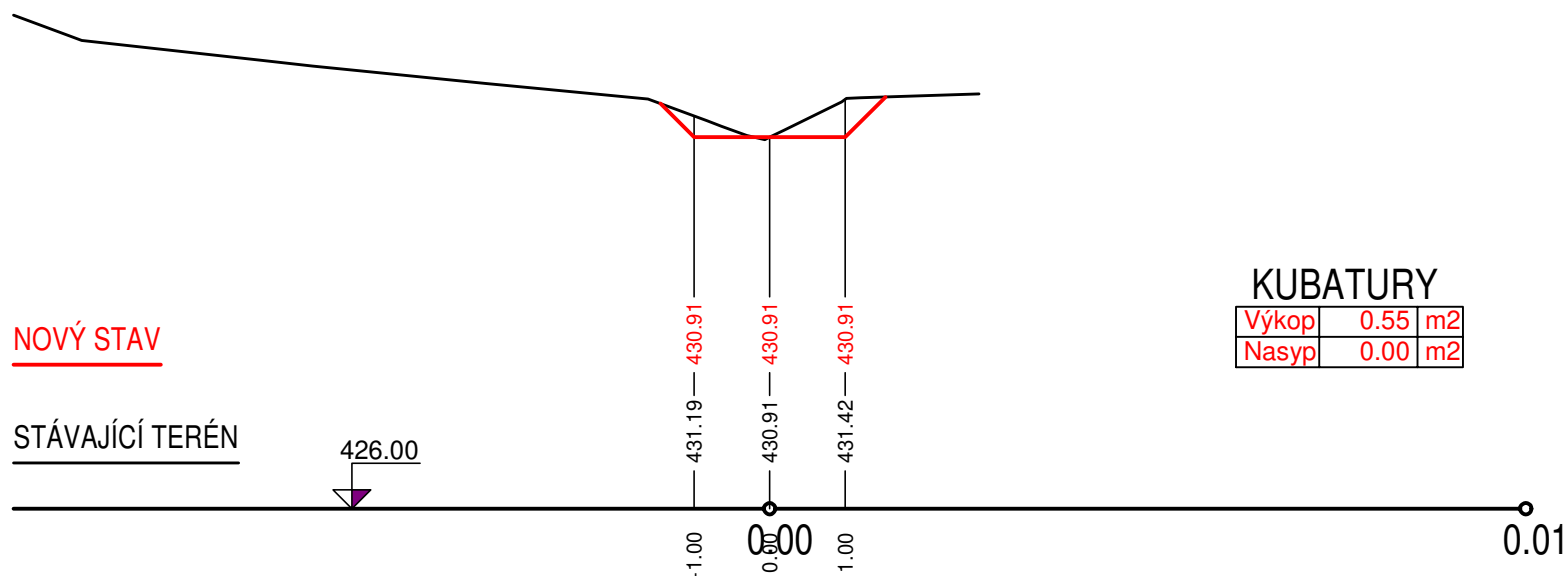
	KAMMENÁ ROVNANINA Z LK, HM. 200 - 500 kg/ks, TL. 0,4-0,6 m
	HLADINA ZÁSOBNÍHO PROSOTRU (Hzp)
	MAXIMÁLNÍ HLADINA (Hmax)

Polohopisný systém:

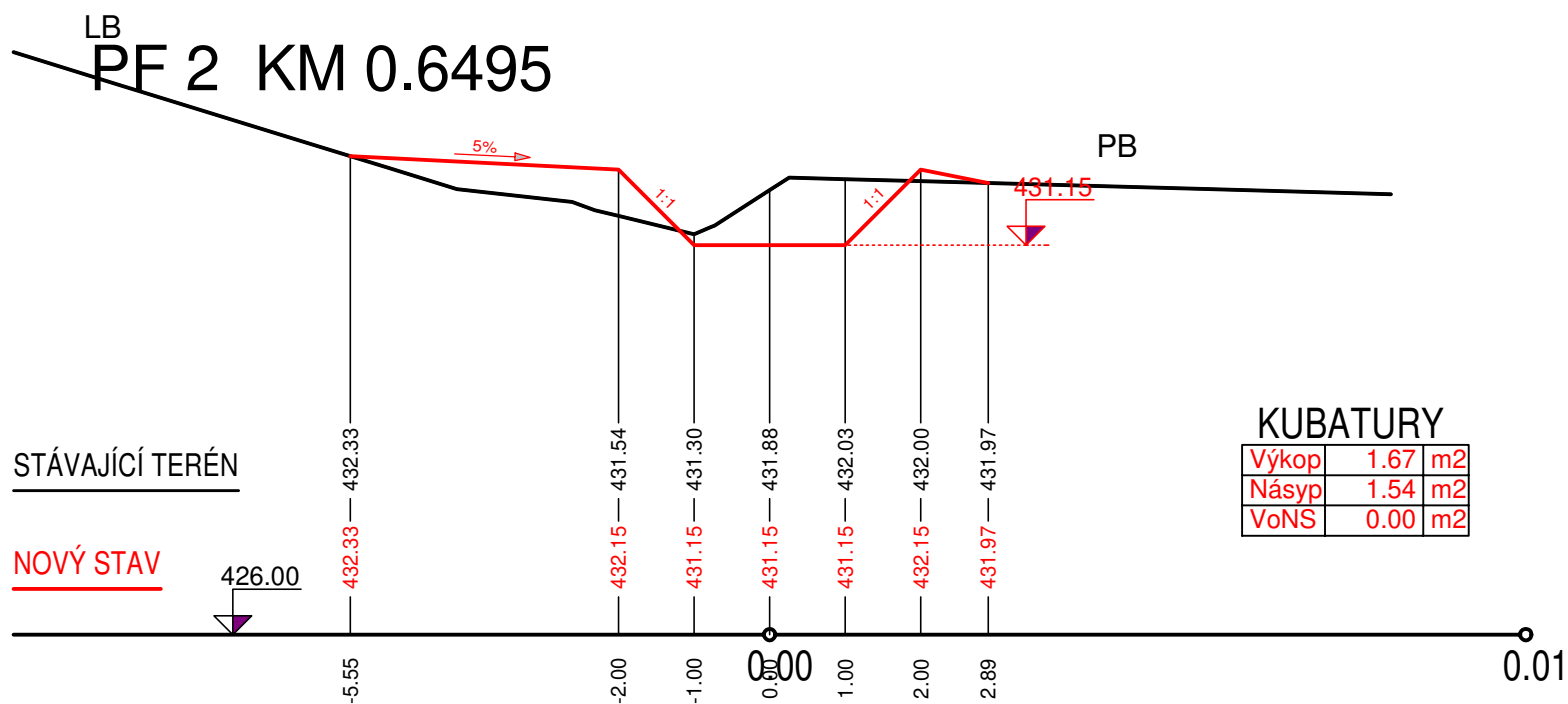
Výškopisný systém:

Vedoucí projektant:	Kreslil:	Zodpovědný projektant:	 REGIOPROJEKT BRNO <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. Petr Chytka	Ing. Petr Marčák	
			
Stavebník: Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec			
K.ú.: Oldřichovice u Třince	Kraj: Moravskoslezský	Formát:	1 x A4
Název akce / stavebního objektu: Revitalizace lokality Oldřichovice pro zadržení vody v krajině / SO 02: Zátopa		Datum:	01/2024
		Stupeň PD:	DÚR + DSP/DPS
		Archivační č.:	23092-14XR-KM
Obsah: Příčné profily zátopy		Měřítko:	Výkres číslo:
		1 : 100/100	D.3.

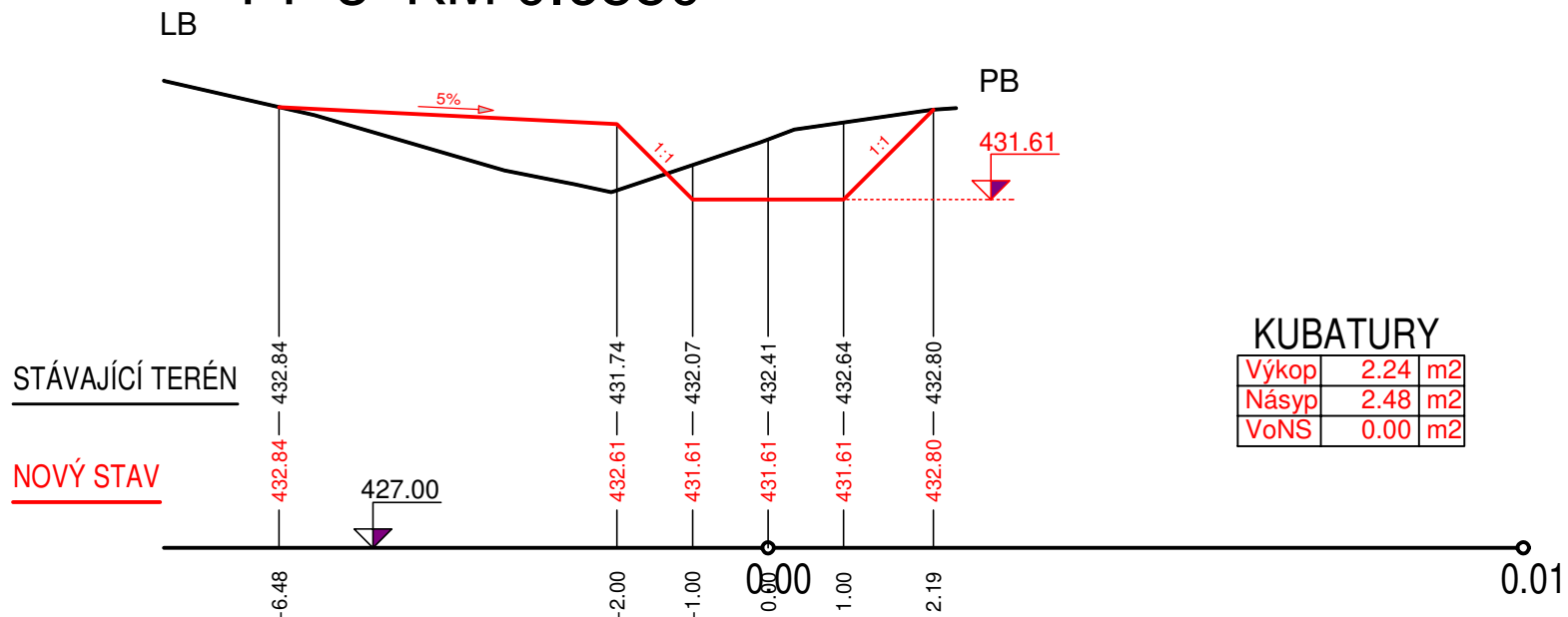
PF 1 KM 0.6460



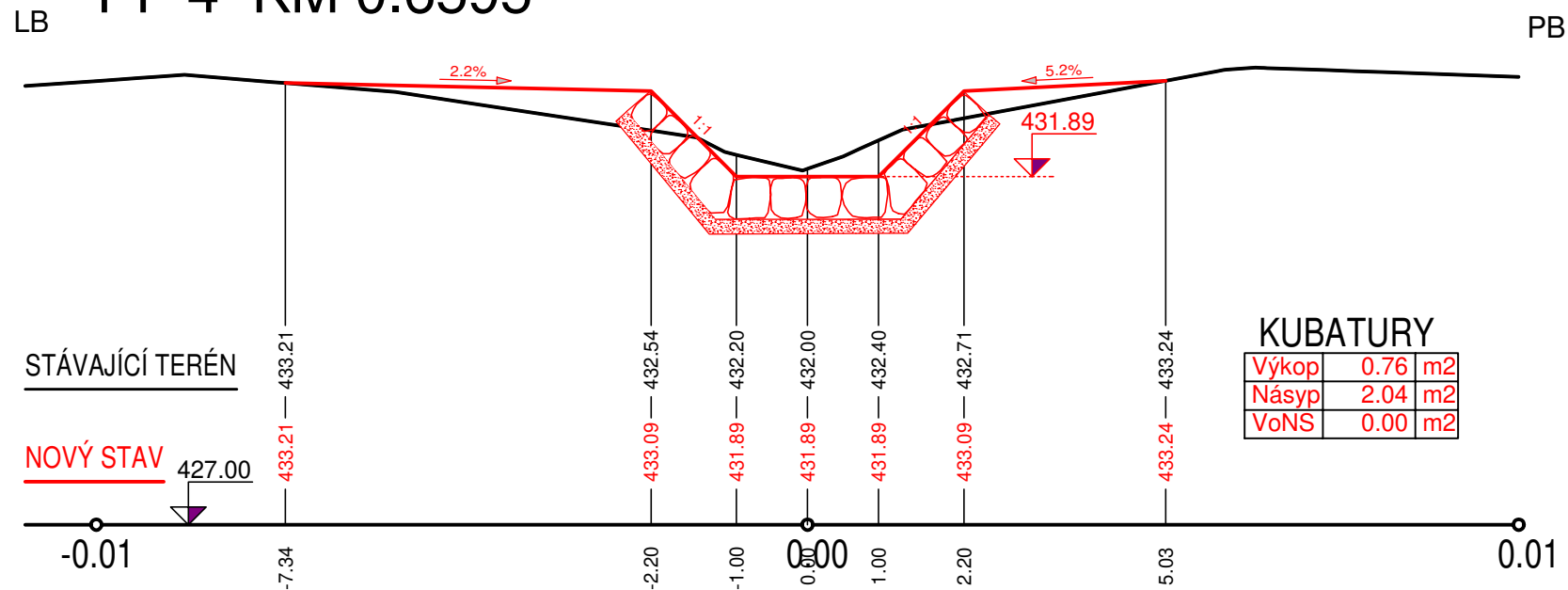
PF 2 KM 0.6495



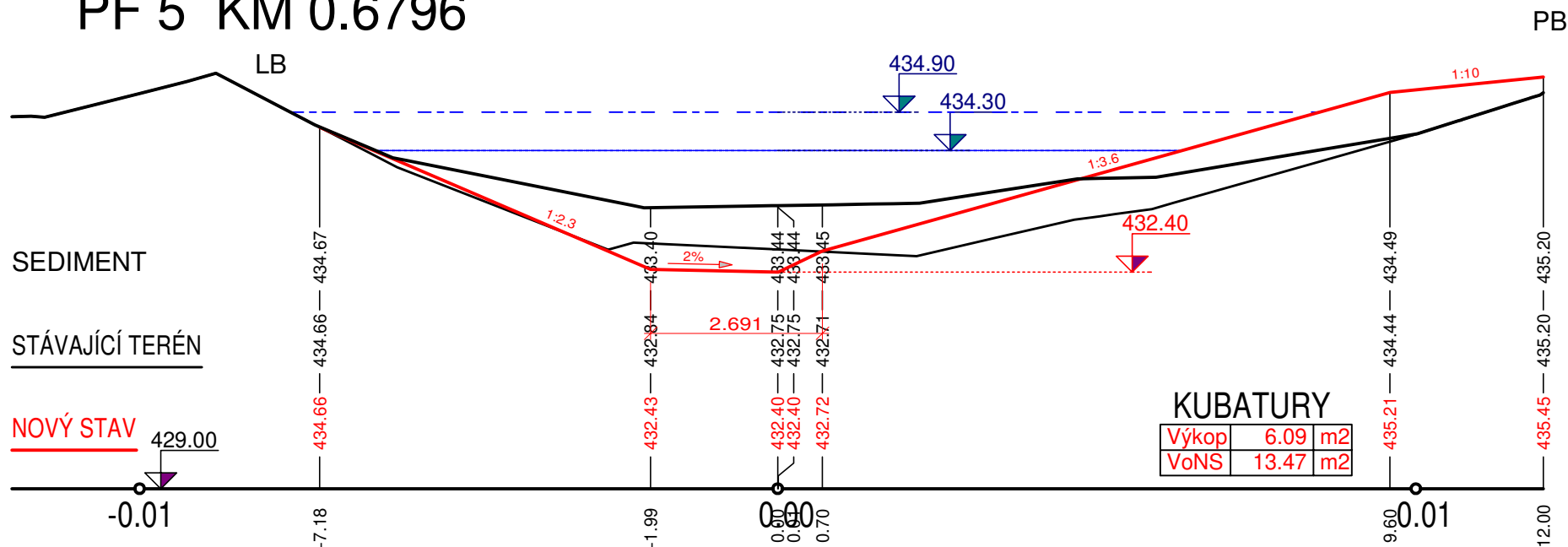
PF 3 KM 0.6550



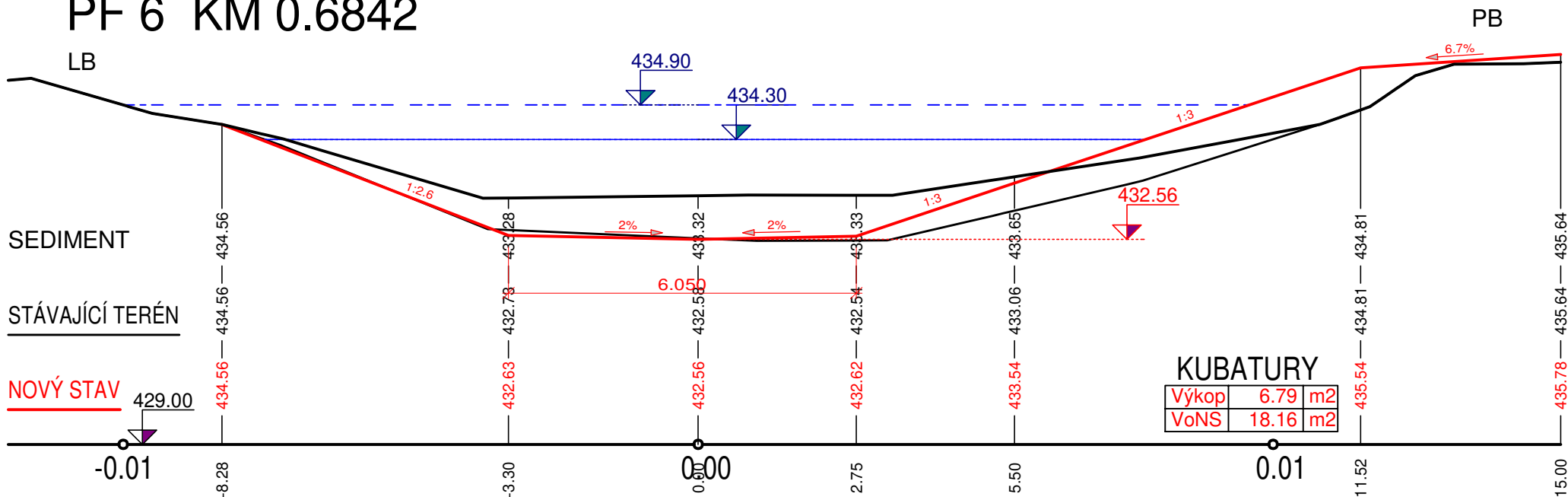
PF 4 KM 0.6595



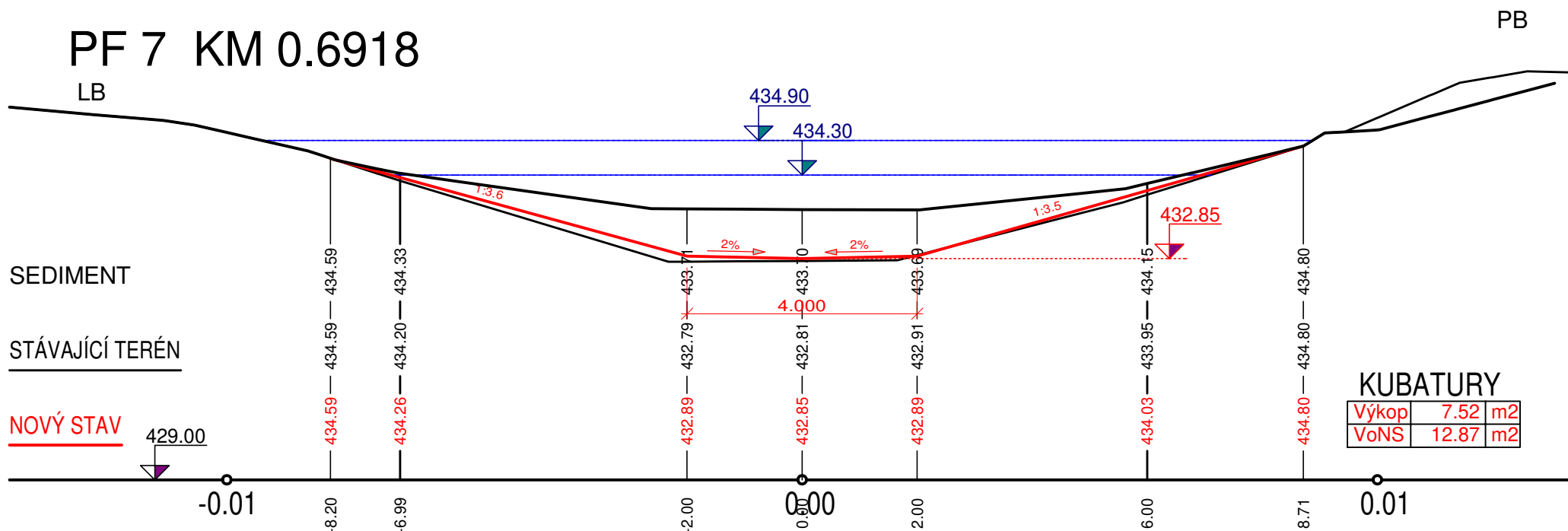
PF 5 KM 0.6796



PF 6 KM 0.6842



PF 7 KM 0.6918



PF 8 KM 0.6970

