




BIOCENTRUM NA DVORSKÝCH V K.Ú. VRBÁTKY

Příčné řezy tůně č. 3


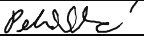
M 1 : 200/100

LEGENDA

	NOVÝ STAV
	STÁVAJÍCÍ STAV (STÁV. STAV)
	PŘEDPOKLÁDANÁ HLADINA VODY V TŮNÍCH

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 Svítavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120</small>	
Ing. Petr Marčák	Ing. Alena Petříková	Ing. Petr Marčák		
				
Stavebník: Obec Vrbátky				
K.ú.: Vrbátky		Kraj: Olomoucký		Formát: 1xA4
Název akce / stavebního objektu: BIOCENTRUM NA DVORSKÝCH V K.Ú. VRBÁTKY SO 03 - Vodní tůň č. 3			Datum:	02/2021
			Stupeň PD:	DUR/DSP/DPS
			Archivační č.:	19070-10XR-PA
Obsah: Příčné řezy tůně č. 3			Měřítko:	Výkres číslo:
			1 : 200/100	D.7.

PF3- 1 KM 0.0050

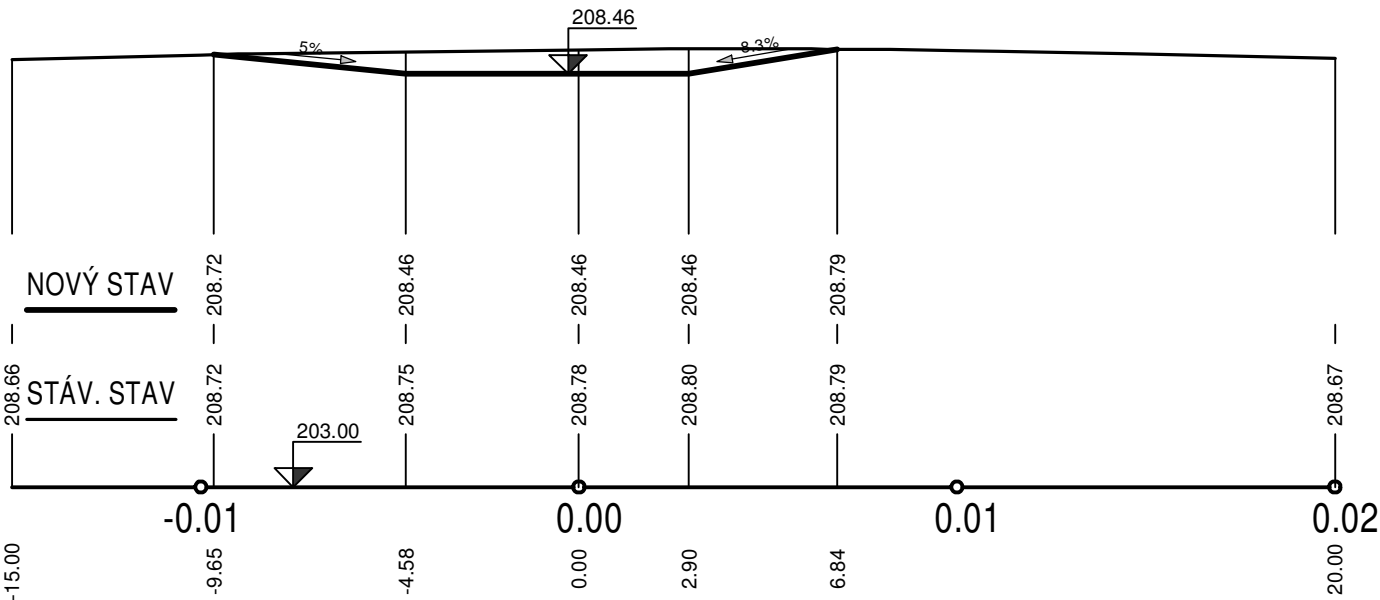
KUBATURY

VYKOP	3.73	m2
UROVNANÍ	16.51	m
SVAHOVÁNÍ V ZÁŘEZU	0.00	m

LB

p.č. 139

PB

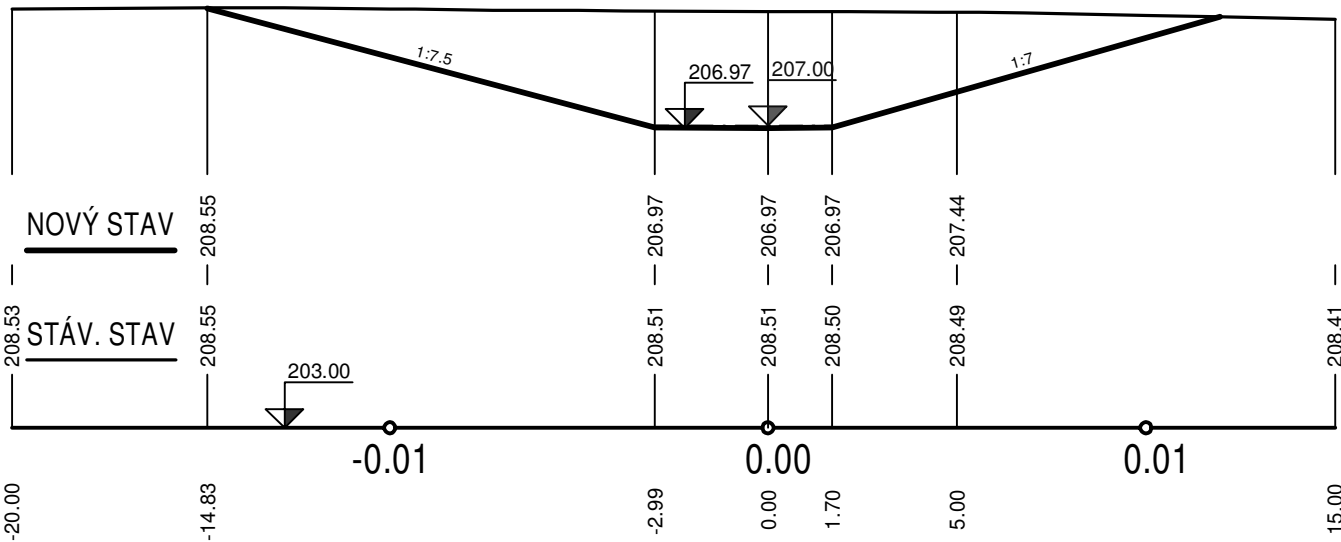


PF3- 2 KM 0.0200

KUBATURY

VYKOP	24.37	m2
UROVNANÍ	21.85	m
SVAHOVÁNÍ V ZÁŘEZU	0.00	m

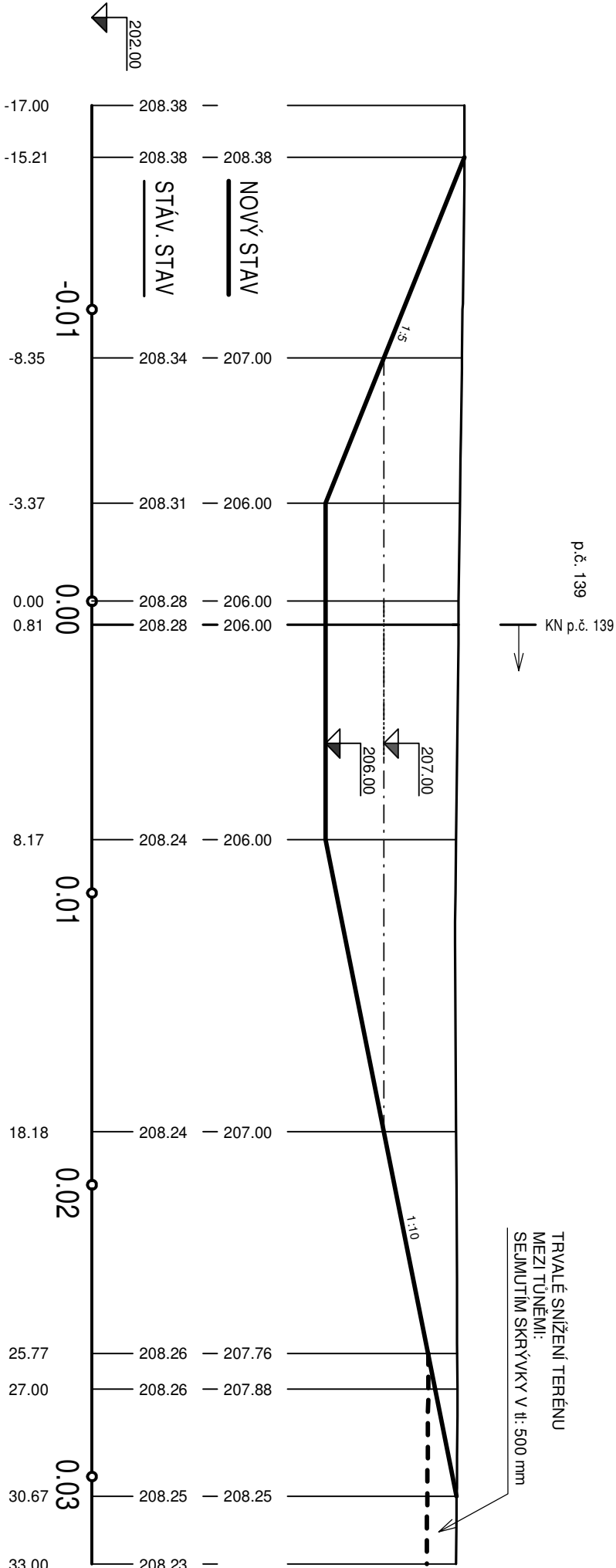
p.č. 139



PF3- 3 KM 0.0350

KUBATURY

VÝKOP	65.06	m ²
UROVNĚNÍ	12.56	m
SVÁHOVÁNÍ V ZÁREZU	12.08	m



PF3- 4 KM 0.0500

KUBATURY

VÝKOP	21.12	m ²
UROVNĚNÍ	43.81	m
SVÁHOVÁNÍ V ZÁREZU	0.00	m

