


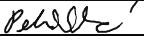
BIOCENTRUM NA DVORSKÝCH V K.Ú. VRBÁTKY

Příčné řezy zemního valu č. 2

M 1 : 200/100

Polohopisný systém:

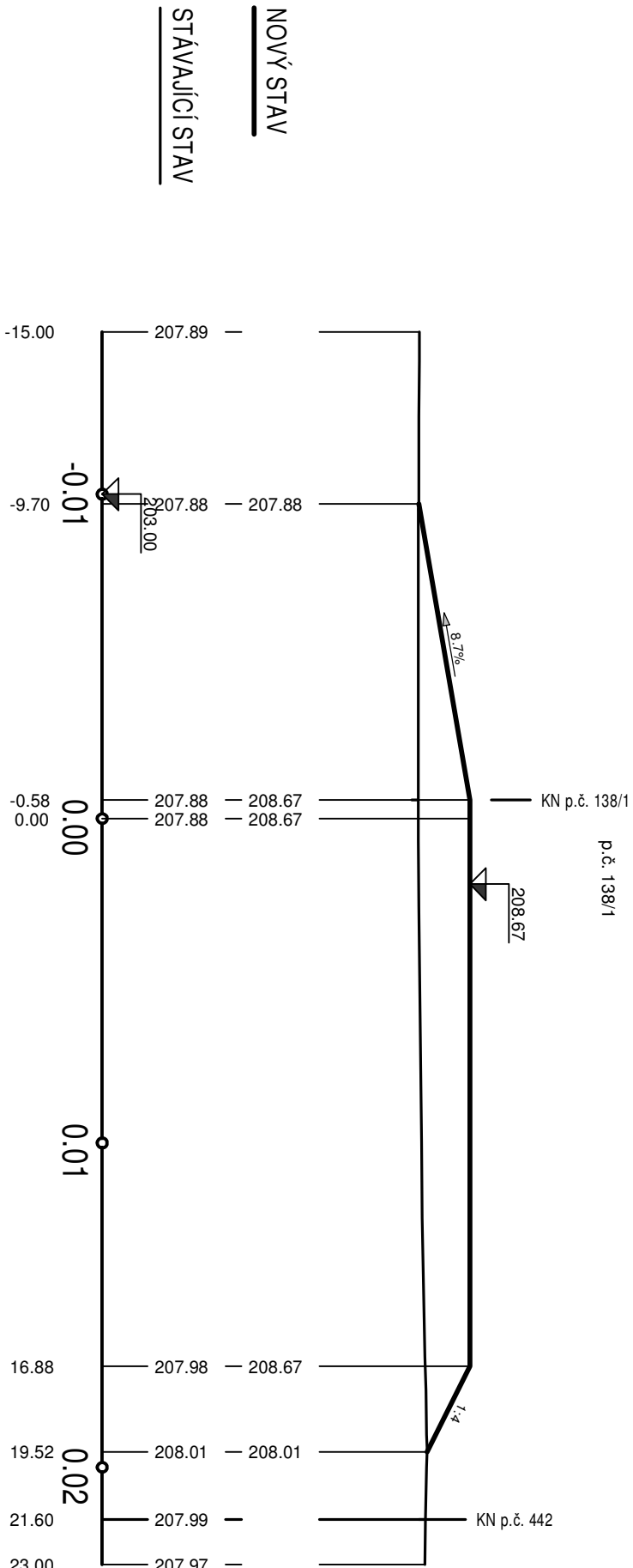
Výškopisný systém:

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: 3xA4
Název akce / stavebního objektu: BIOCENTRUM NA DVORSKÝCH V K.Ú. VRBÁTKY SO 07 - Zemní val č. 2			Datum: 02/2021
			Stupeň PD: DUR/DSP/DPS
			Archivační č.: 19070-10XR-PA
Obsah: Příčné řezy zemního valu č. 2			Měřítko: 1 : 200/100
			Výkres číslo: D.15.

PS2- 1 KM 0.0100

KUBATURY

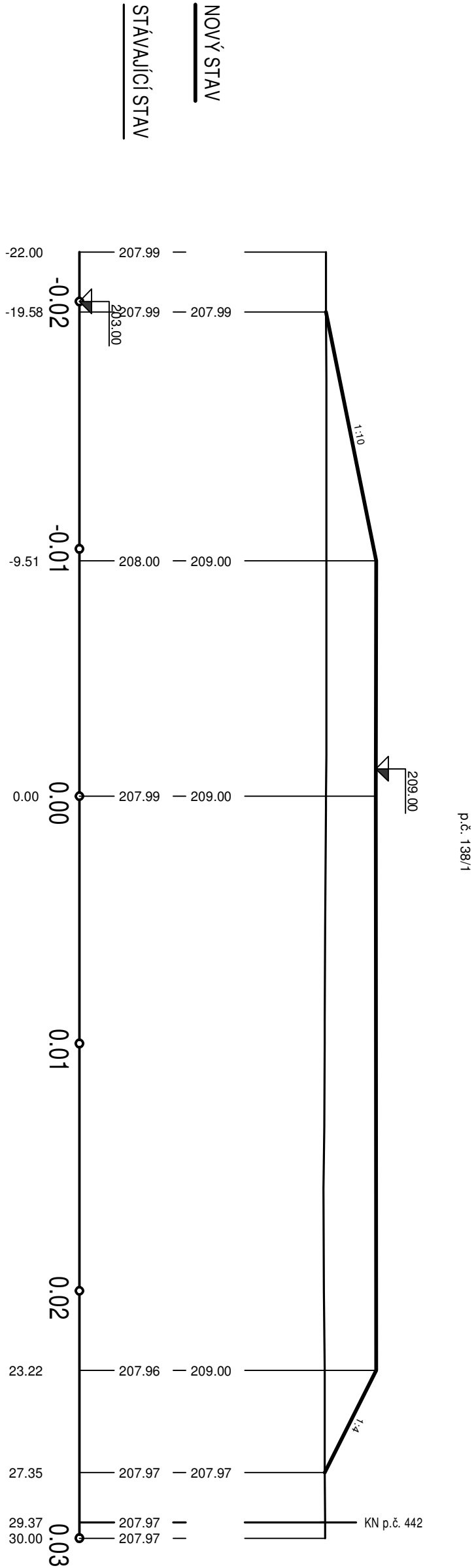
NASYP	17.71	m2
UROVNANI	26.62	m
SVAKOVANI VNASYPU	2.72	m



PS2- 2 KM 0.0400

KUBATURY

NASYP	40.90	m2
UROVNANI	42.85	m
SVAKOVANI VNASYPU	4.26	m



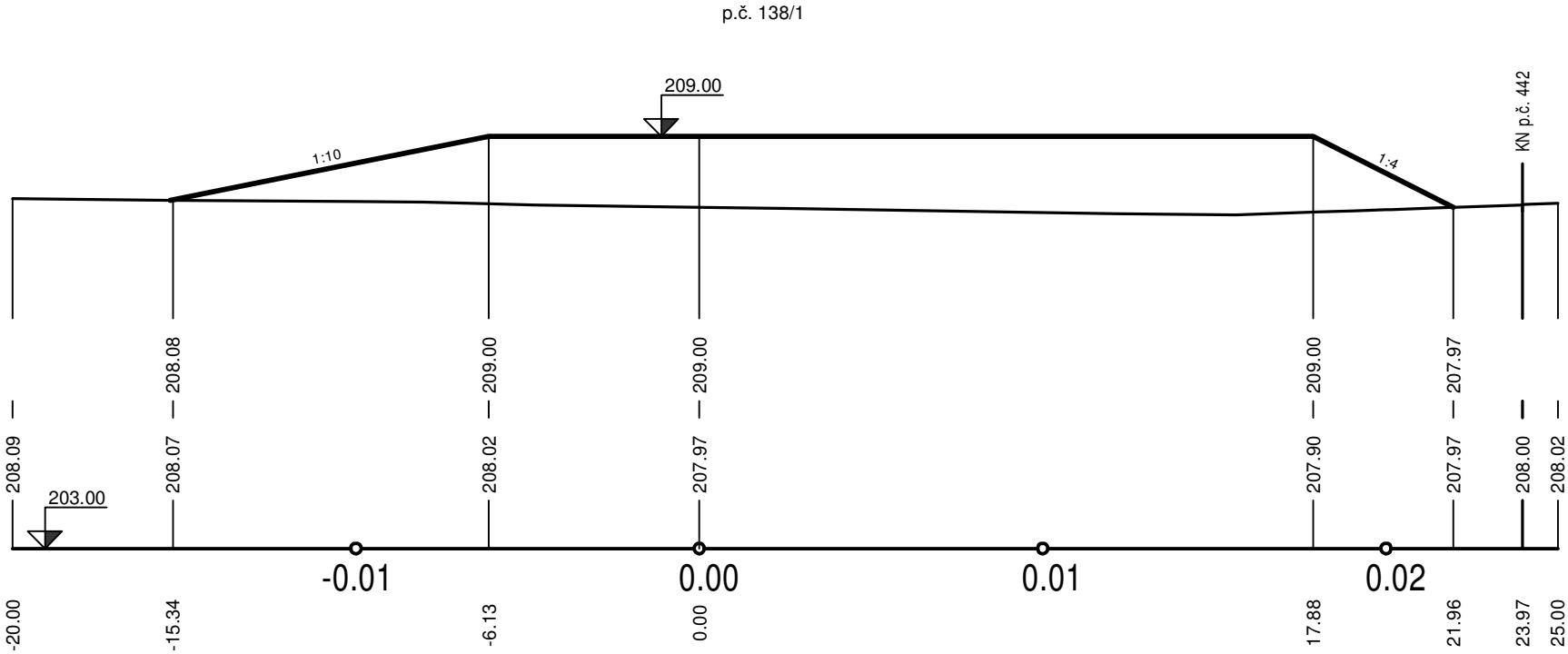
PS2- 3 KM 0.0700

KUBATURY

NÁSYP	32.47	m2
UROVNANÍ	33.34	m
SVAHOVÁNÍ VNÁSYPU	4.21	m

NOVÝ STAV

STÁVAJÍCÍ STAV



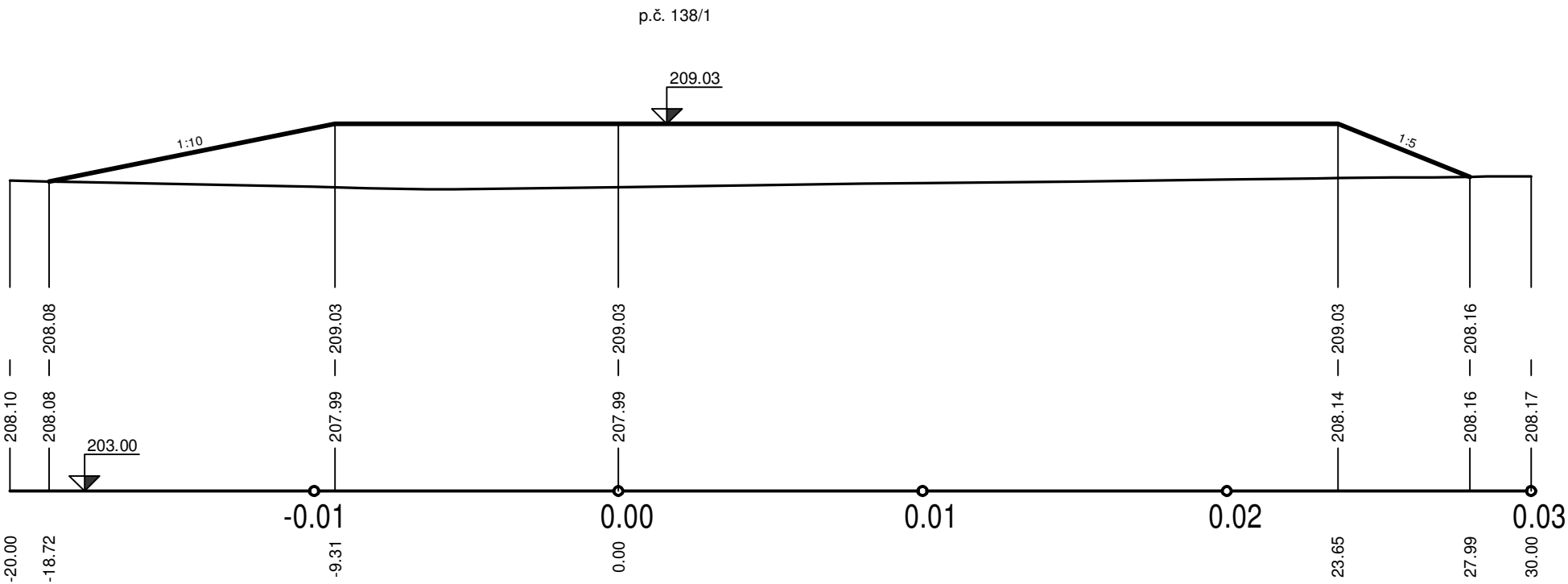
PS2- 4 KM 0.1089

KUBATURY

NÁSYP	39.50	m2
UROVNANÍ	42.42	m
SVAHOVÁNÍ VNÁSYPU	4.43	m

NOVÝ STAV

STÁVAJÍCÍ STAV



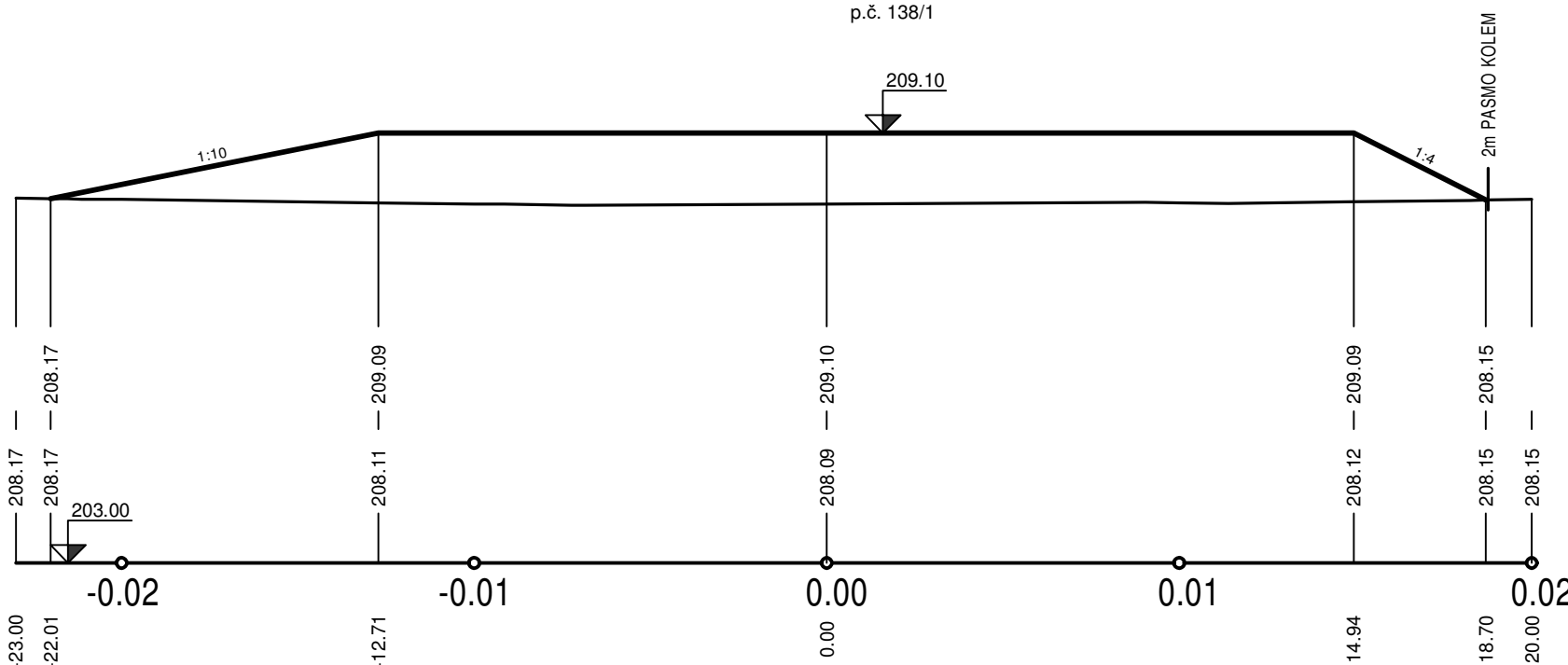
PS2- 5 KM 0.1300

KUBATURY

NÁŠYP	34.06	m ²
UROVNÁNÍ	37.00	m
ŠVAHOVÁNÍ VNÁŠYPU	3.87	m



STÁVAJÍCÍ STAV



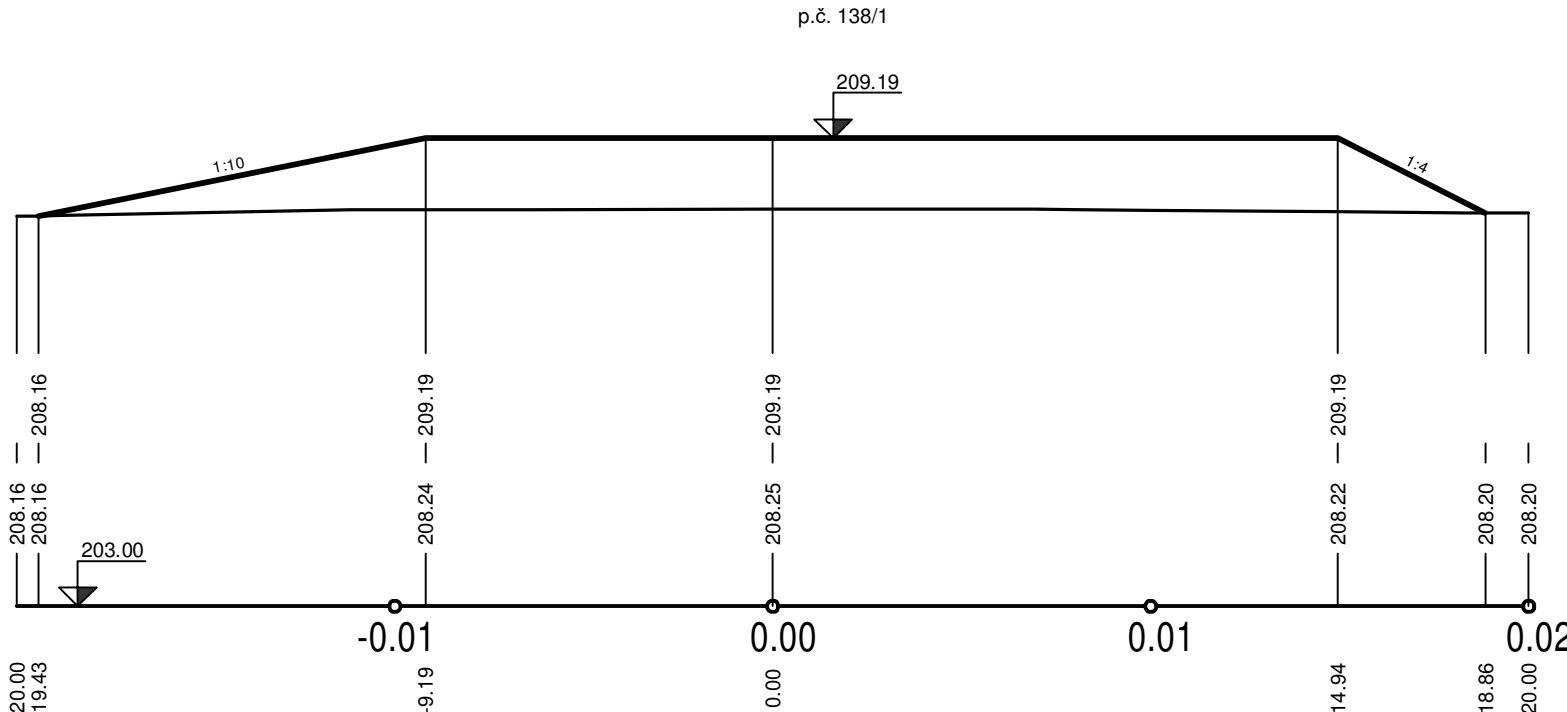
PS2- 6 KM 0.1600

KUBATURY

NÁŠYP	29.43	m ²
UROVNÁNÍ	34.43	m
ŠVAHOVÁNÍ VNÁŠYPU	4.02	m



STÁVAJÍCÍ STAV



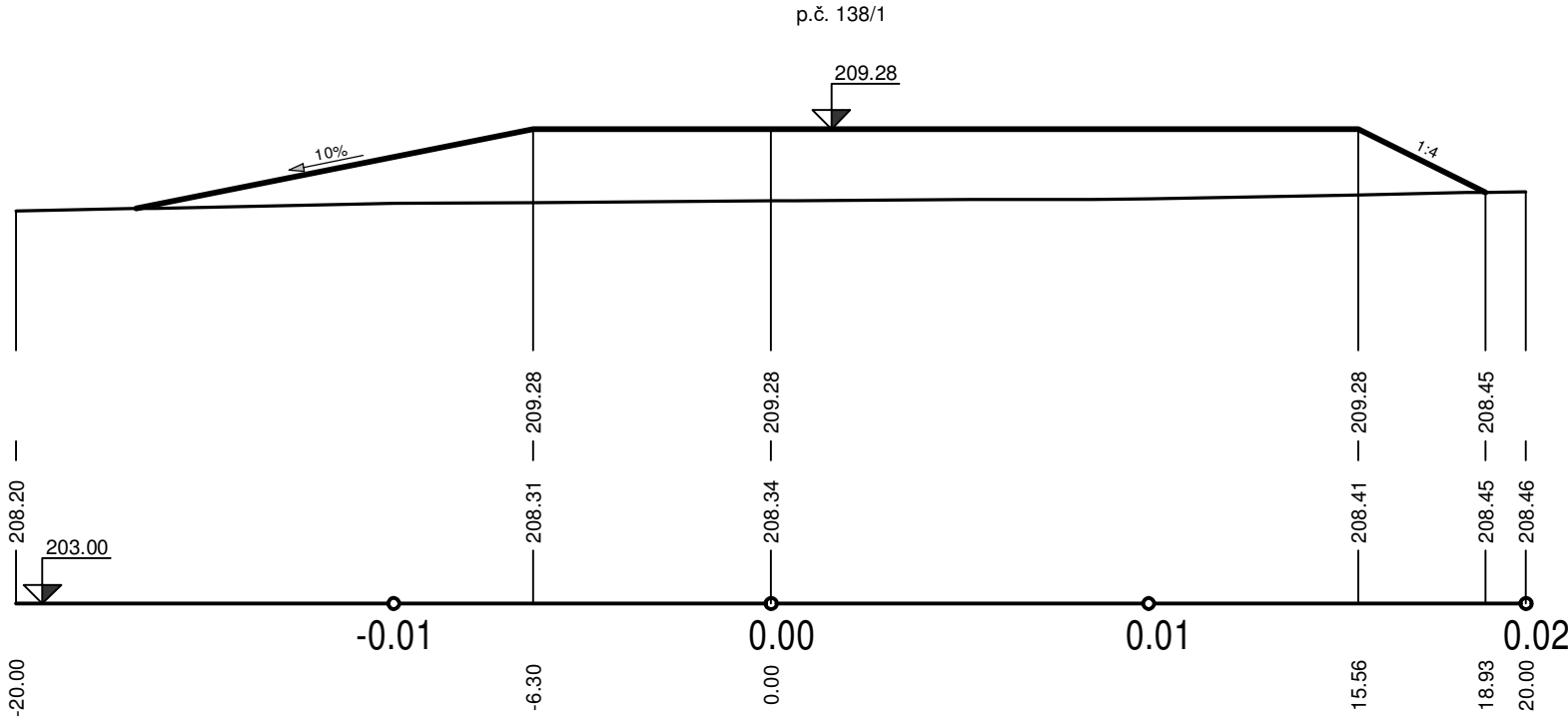
PS2- 7 KM 0.1900

KUBATURY

NÁSYP	26.85	m ²
UROVNÁNÍ	32.43	m
SVAHOVÁNÍ VNÁSYPU	3.47	m

NOVÝ STAV

STÁVAJÍCÍ STAV



PS2- 8 KM 0.2200

KUBATURY

NÁSYP	24.59	m ²
UROVNÁNÍ	28.74	m
SVAHOVÁNÍ VNÁSYPU	3.86	m

NOVÝ STAV

STÁVAJÍCÍ STAV

