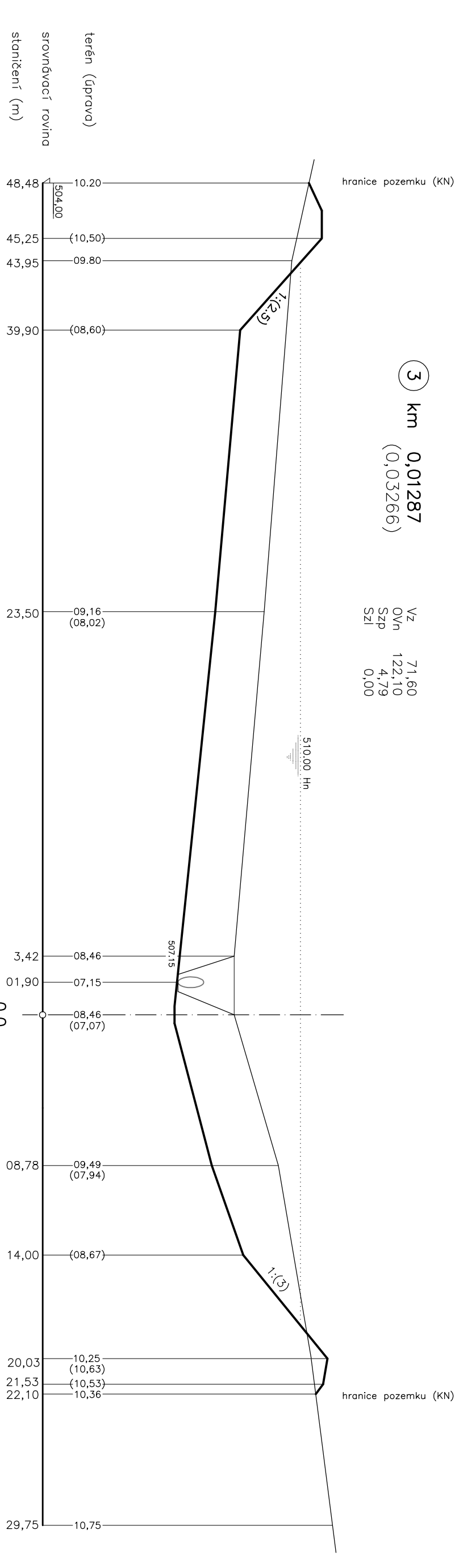


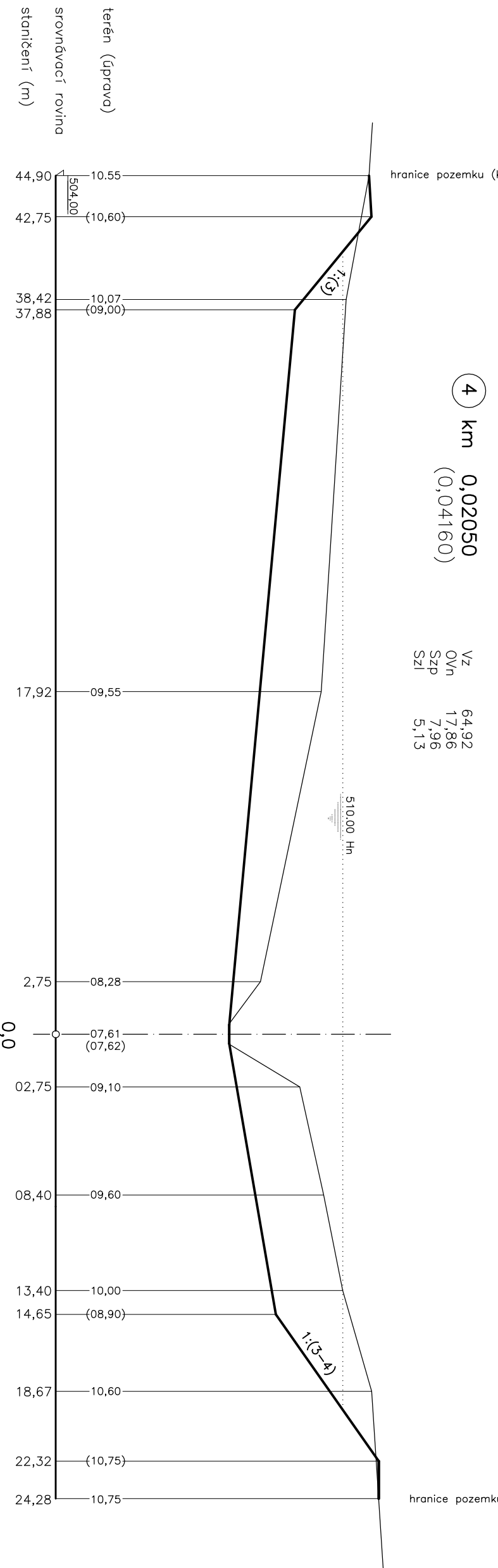
2 km 0,00657
(0,02584)

Vz 80,27
OVn 135,40
SZP
SZI



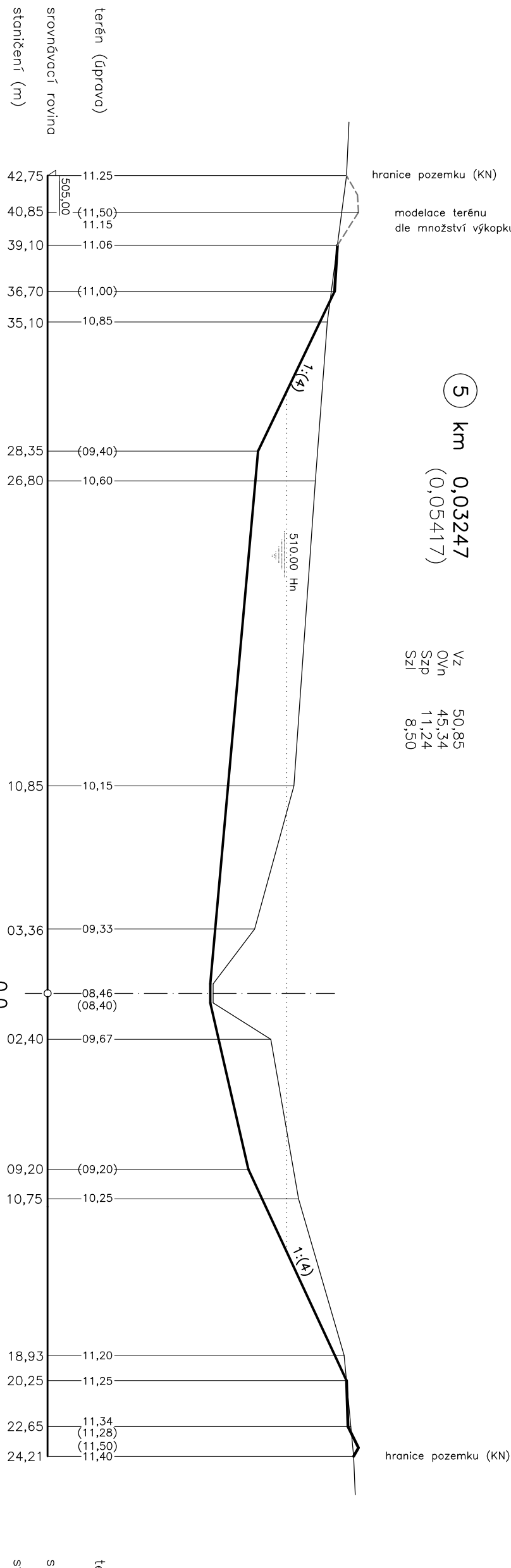
3 km 0,01287
(0,03266)

Vz 71,60
OVn 122,10
SZP 4,79
SZI 0,00



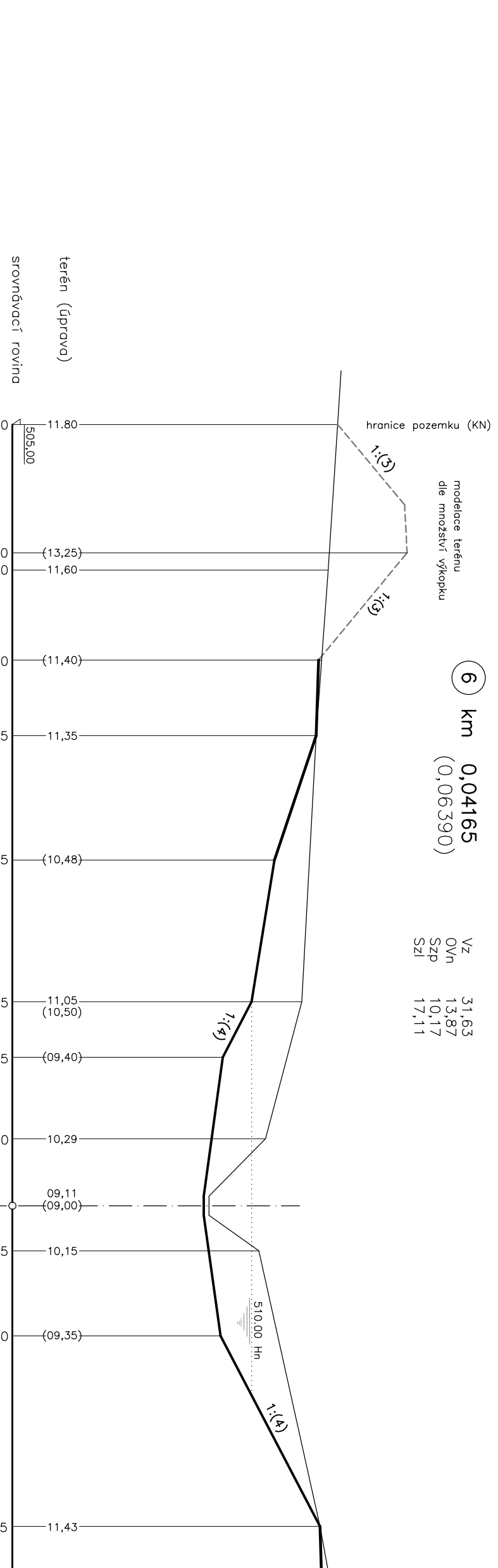
4 km 0,02050
(0,04150)

Vz 64,92
OVn 17,86
SZP 7,98
SZI 5,13



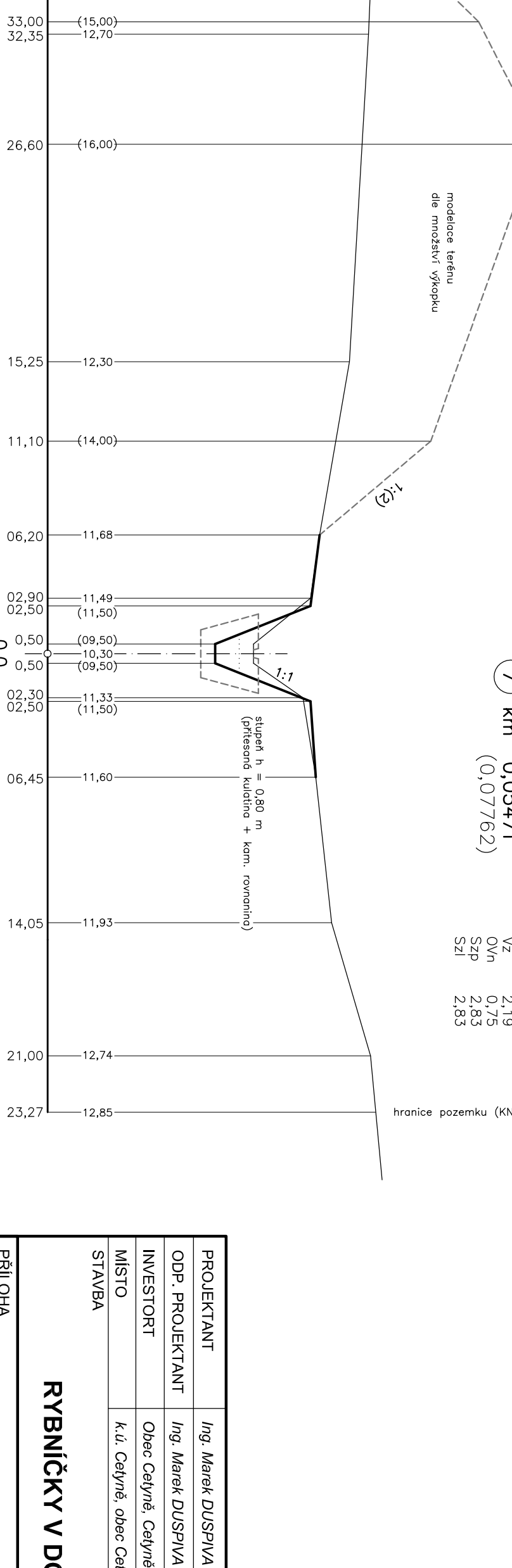
5 km 0,03247
(0,05417)

Vz 50,85
OVn 45,34
SZP 11,24
SZI 8,30



6 km 0,04165
(0,06390)

Vz 31,63
OVn 13,87
SZP 9,17
SZI 17,11



7 km 0,05471
(0,07762)

Vz 2,19
OVn 0,75
SZP 2,83
SZI 2,83

POMOCNÉ PROFILY BEZ VNĚSENÍ :

1 km 0,000
(0,01928)

Vz 0,00
OVn 0,00
SZP
SZI

LEGENDA :

- Vz výkop ve zdřeví
- OVn objem vody při Hn
- SZP srovnání zebra (proyř břeň)
- SZI srovnání zebra (proyř břeň)
- Hn rozřezné hladina normálu
- UP - planimetrický (urovnání spadovéhořm)

tabulky D.1.2.11

PROJEKTANT	Ing. Marek DUSPIVA	PROJEKTOVA INŽENYRSKÁ POKRABENSKÁ OHP - PROJEKTANT	Ing. Marek DUSPIVA
INVESTOR	Obec Čelýně, okres Příbram	MIKROSTAVBY A OBNOVA VODNÍCH STAVĚB SKUPINA s.r.o. Žatec 22, ROZDÍLAL P. TR.	
STAVBA	RYBNÍČKY V DOLCÍCH	MIKROSTAVBY A OBNOVA VODNÍCH STAVĚB Zápis v k. ú. 140/140 Příbram	
PRŮLOHA	PŘÍČNÉ REZY ZDRŽE (MVN1)	DATA	07/2020
		STUPĚŇ	PSSP
		ZAK. ČÍSLO	12/2020
		FORMÁT	6A4
		MĚŘÍTKO	1 : 250/100
		ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.2.3