

Příčné řezy			Zemní práce	
PF	PF staničení	ΔL m	A m²	V m³
1	0	0	3,48	0
2	14,89	14,89	5,34	65,66
3	31,94	17,05	8,41	117,22
4	52,65	20,71	6,40	153,36
5	67,15	14,50	7,53	100,99
6	83,43	16,28	6,26	112,25
7	91,32	7,89	4,66	43,08
8	104,67	13,35	2,64	48,73

Legenda:

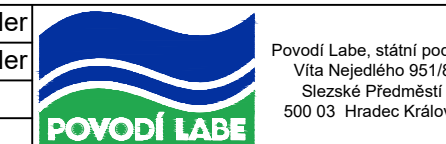
- návrhový stav
- stávající stav
- nános

Poznámky:

Výhrnování nánosů k břehům je nepřipustné. Nesmí dojít k obnažení základů opěrných zdí nebo k přetěžení říčního materiálu pod patu opěvnění svahů. Pokud se zjistí založení opěrných zdí nebo opěvnění svahů v jiné výšce, než předpokládá projekt, provede se změna návrhové nivelety dna koryta tak, aby nebylo zahloubené dno.

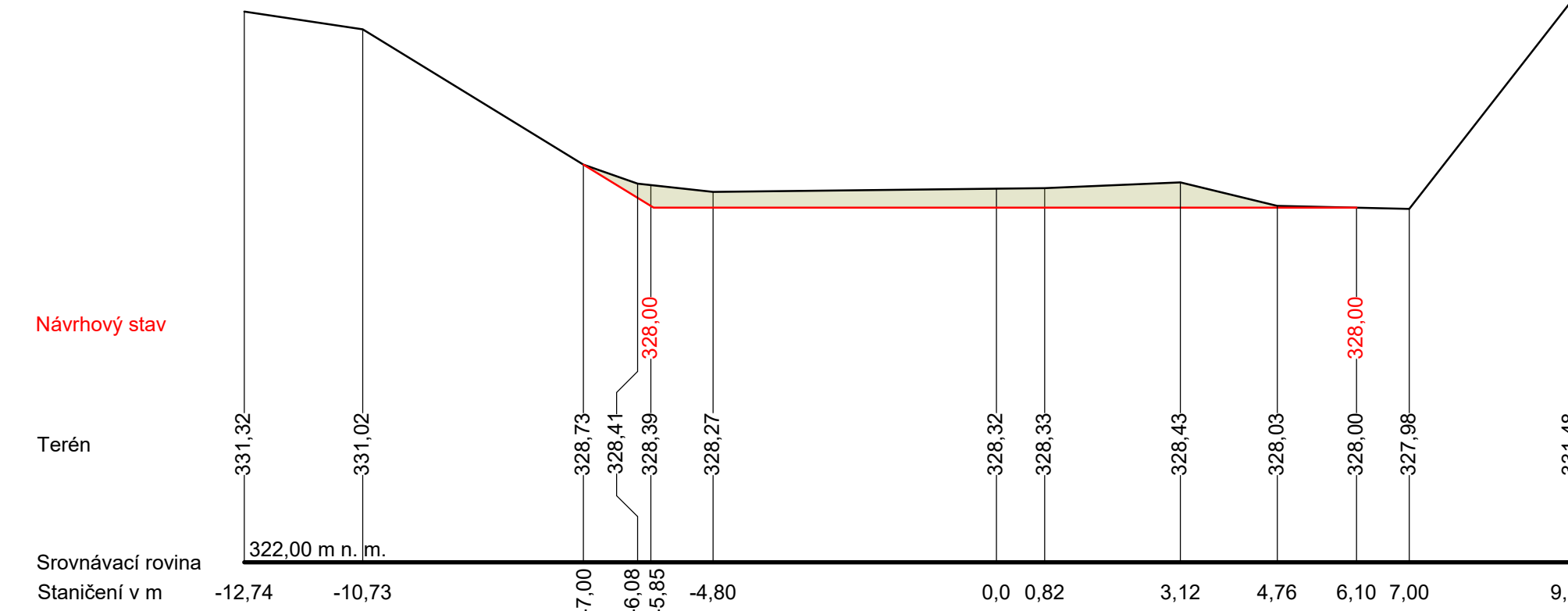
Kótováno v milimetrech, výškové kóty v metrech.
Výškový systém B.p.v.

Ved. odd. proj.	Ing. P. Vávra	Autor. inženýr	Ing. S. Winkler
Vypracoval	Ing. S. Winkler	Zodp. proj.	Ing. S. Winkler
Kraj: Liberecký	Obec: Raspenava	K.Ú.: Raspenava (739448)	

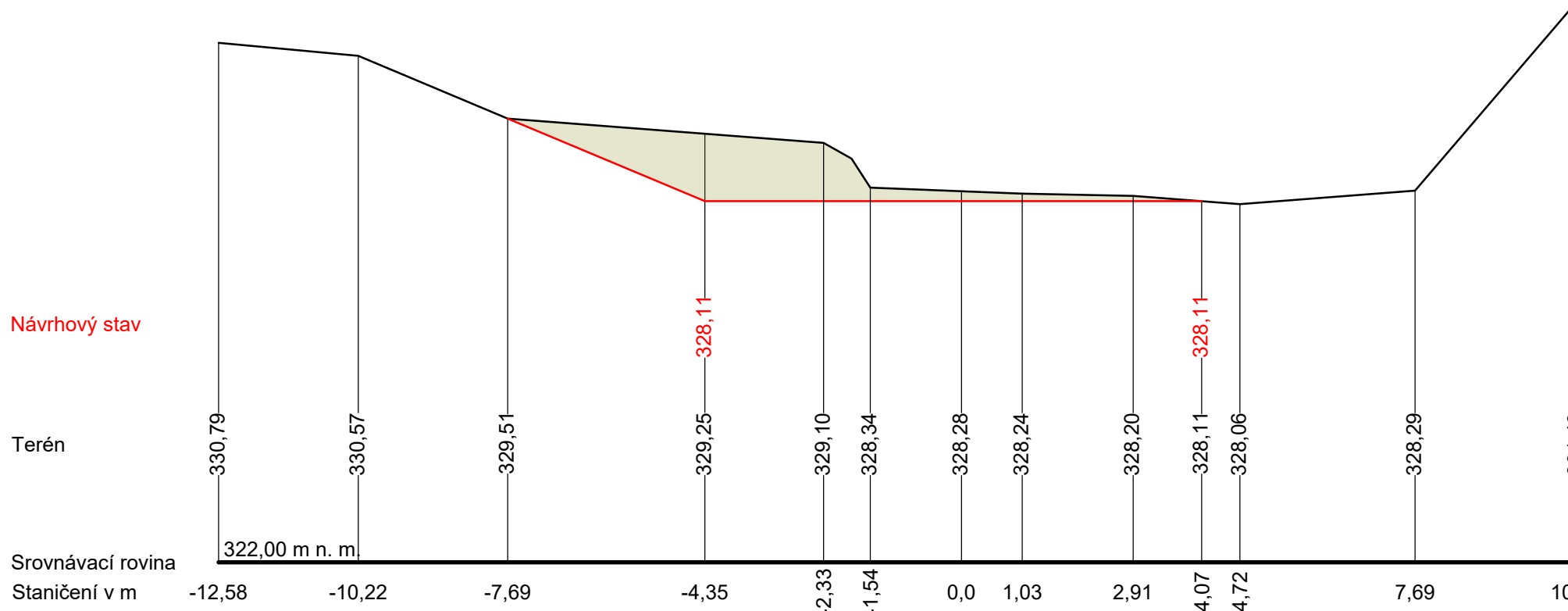


Název akce:		Datum	květen 2025
Smědá, Raspenava, odstranění nánosů v ř. km 30,700 - 31,700		Formát	8 x A4
		Stupeň dok.	DZ
		Číslo zakázky	3746
Obsah:		Číslo stavby	119251026
		Měřítko	1:100
Příčné řezy - lokalita 2		Č. přílohy	D.2.2

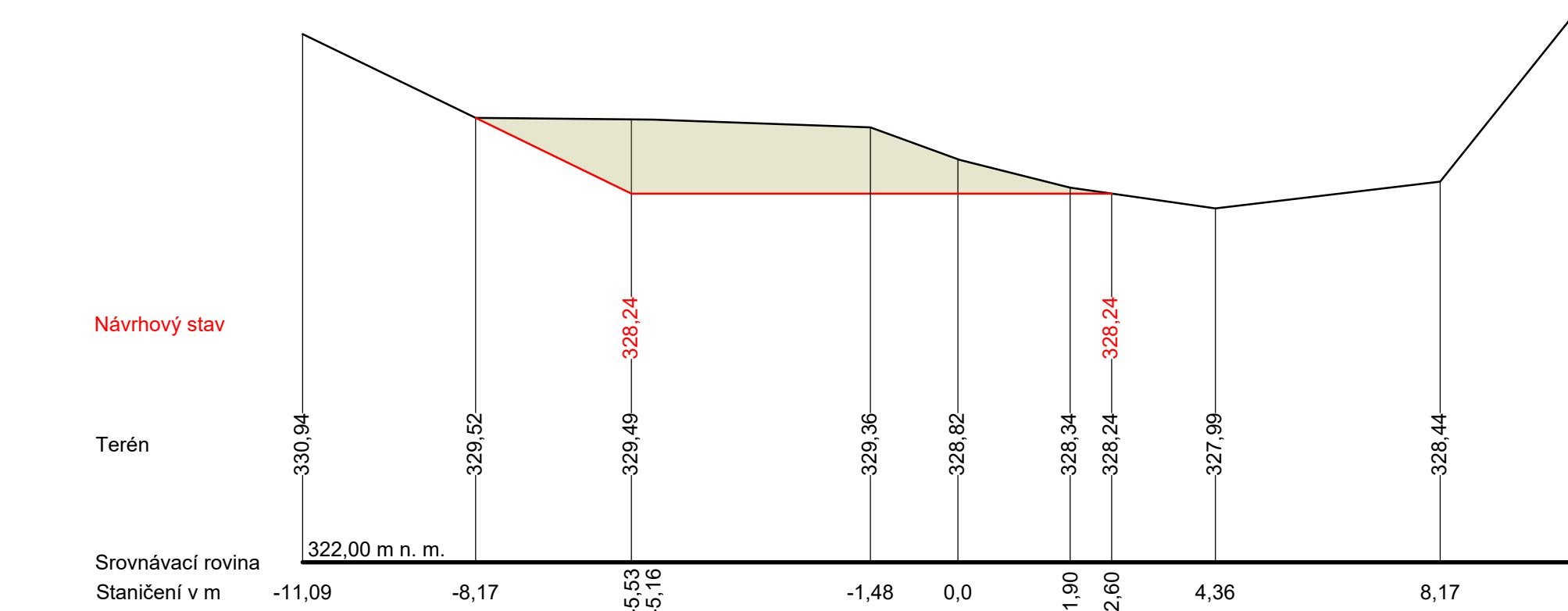
1 0,0 m



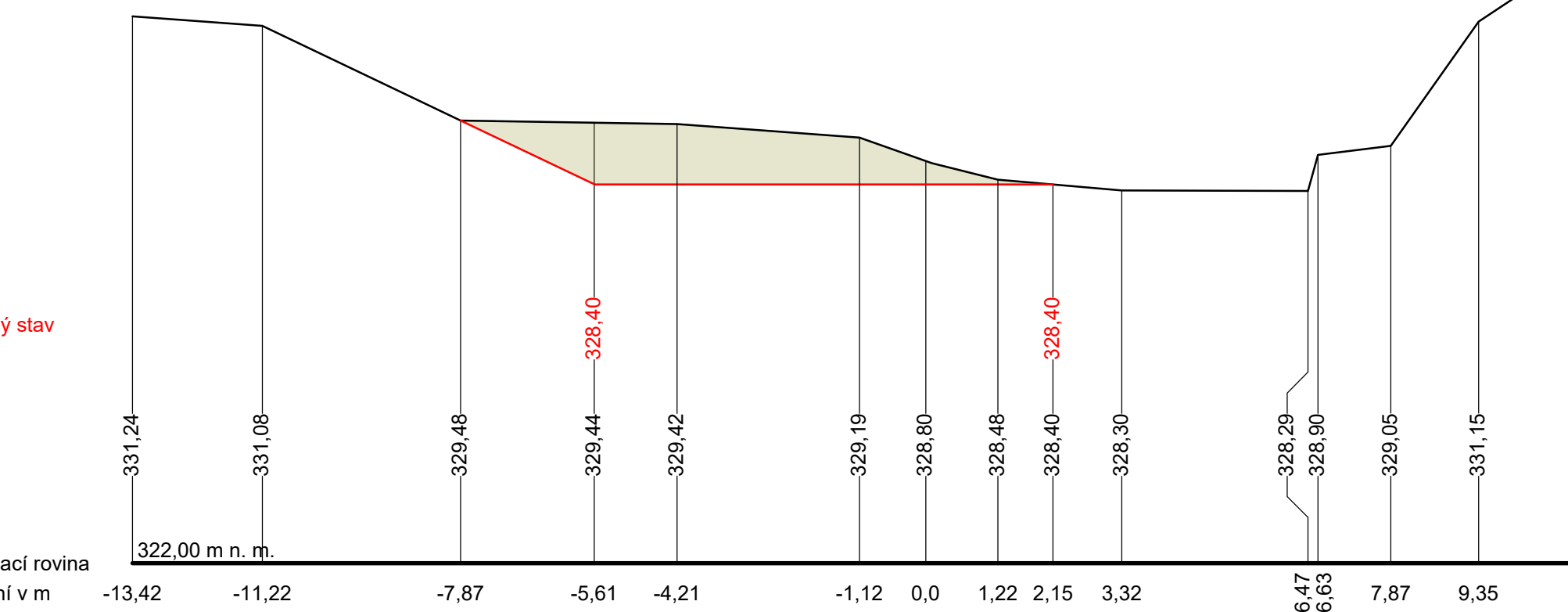
2 14,89 m



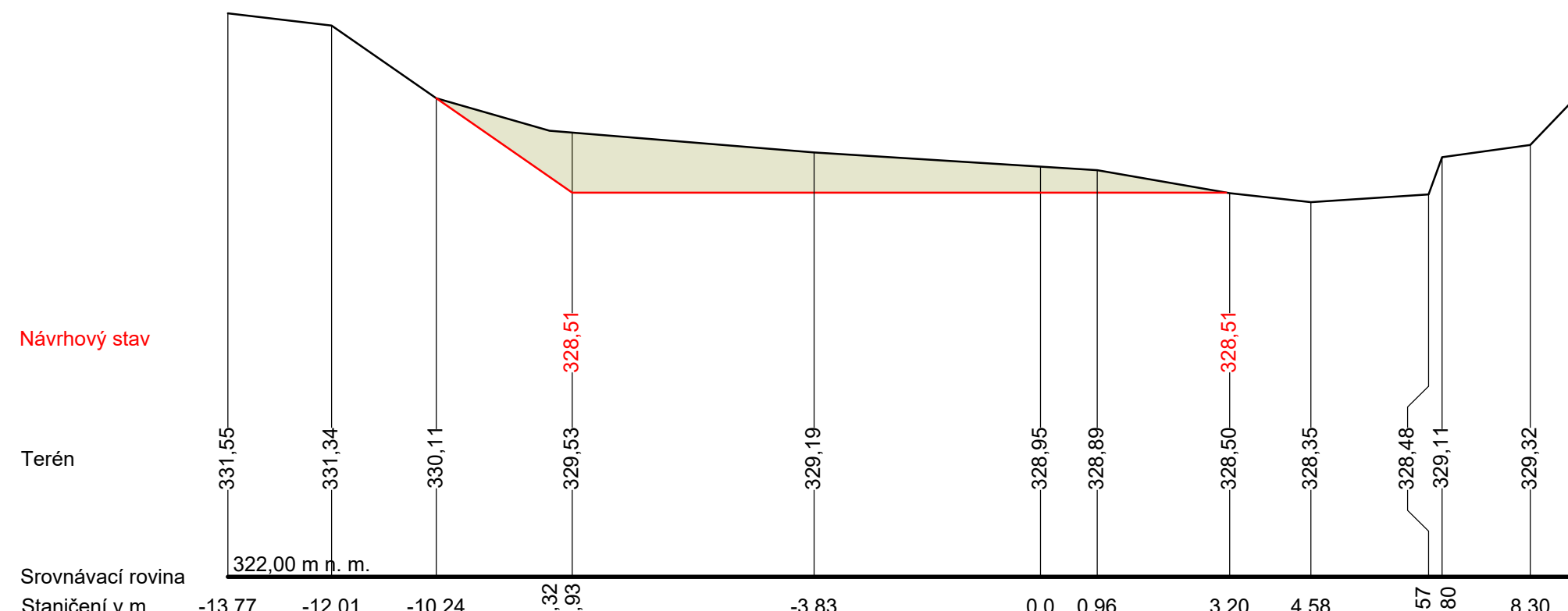
3 31,94 m



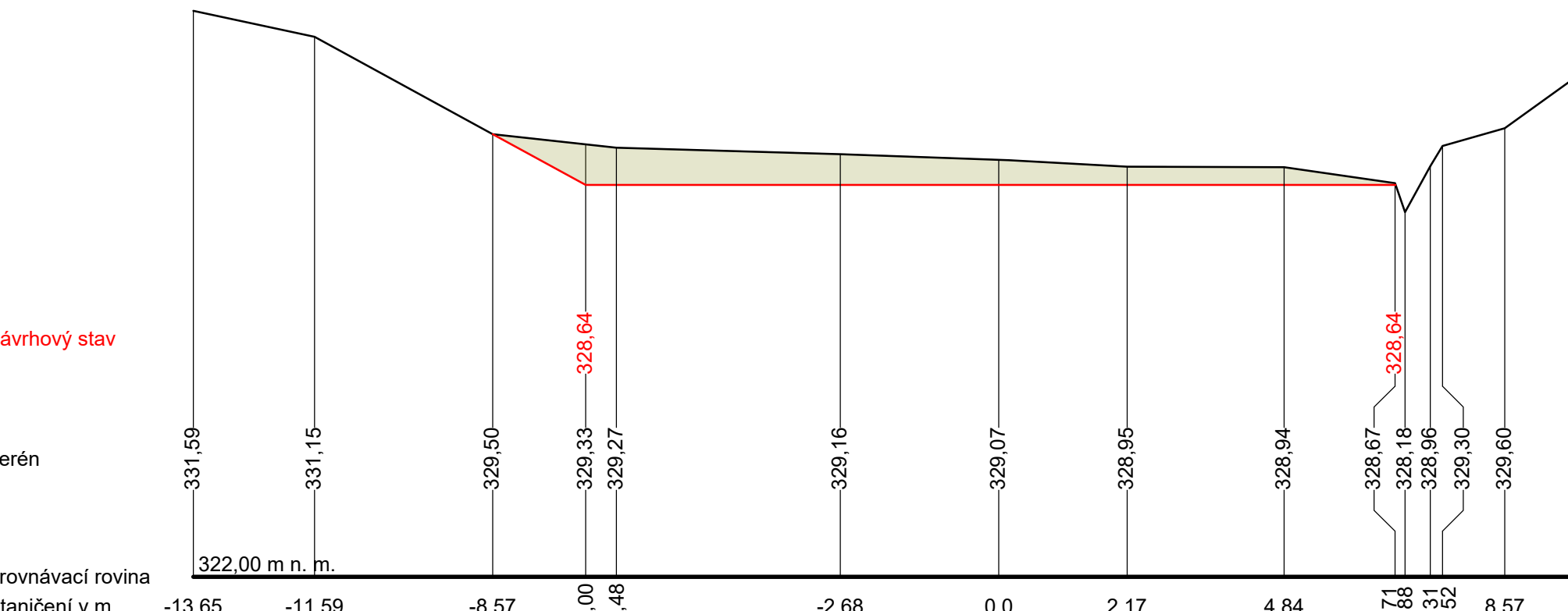
4 52,65 m



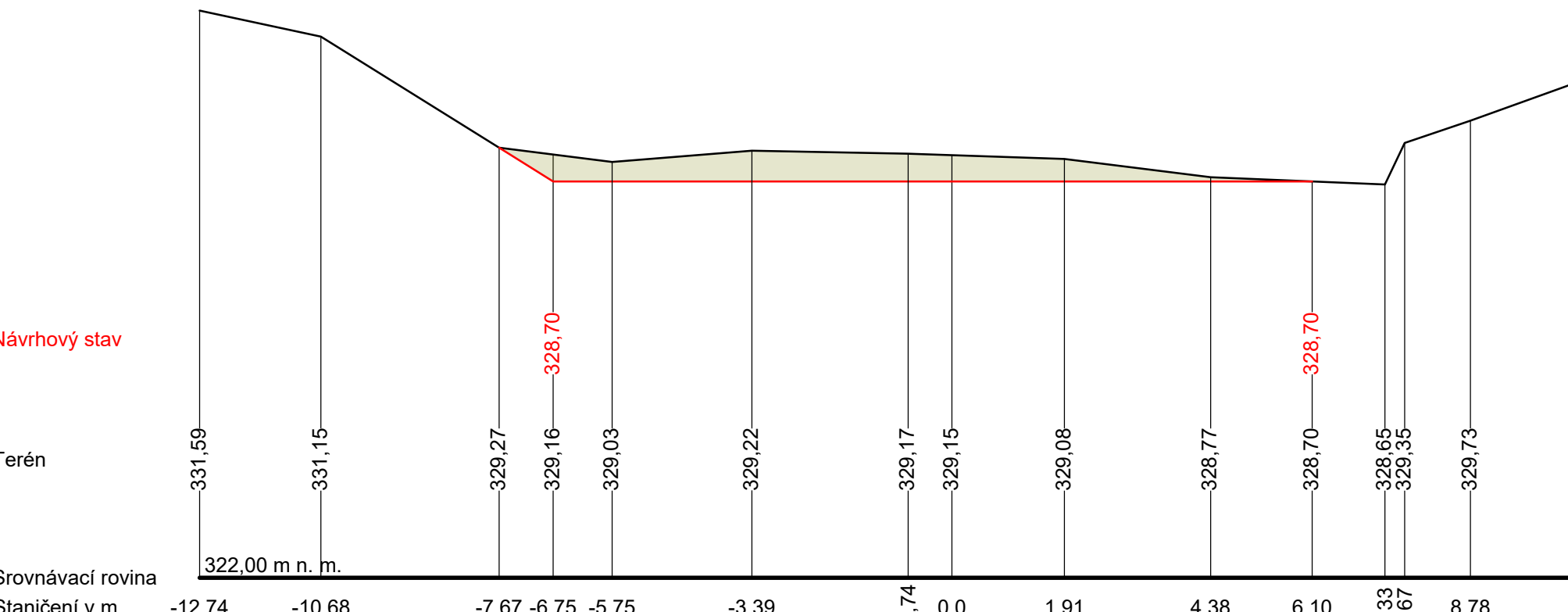
5 67,15 m



6 83,43 m



7 91,32 m



8 104,67 m

