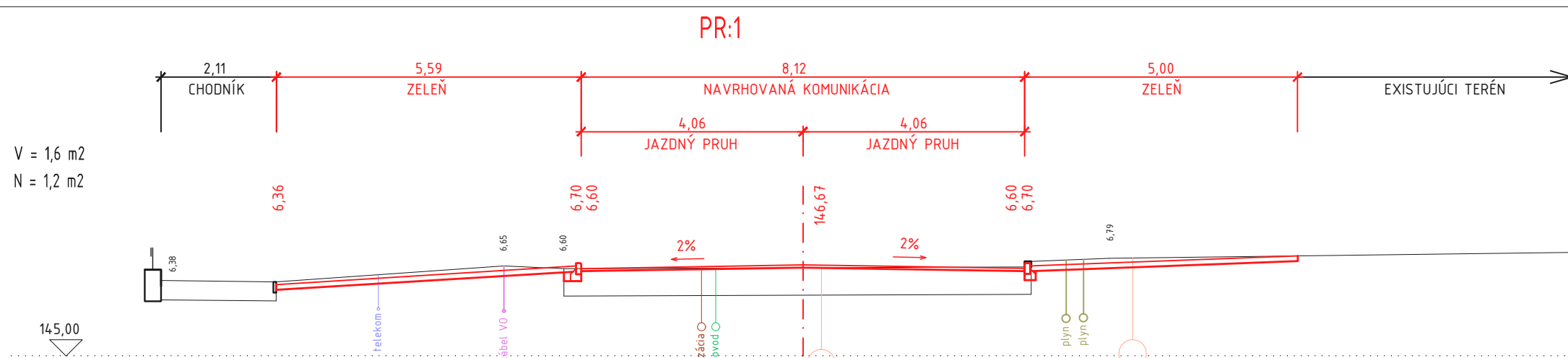
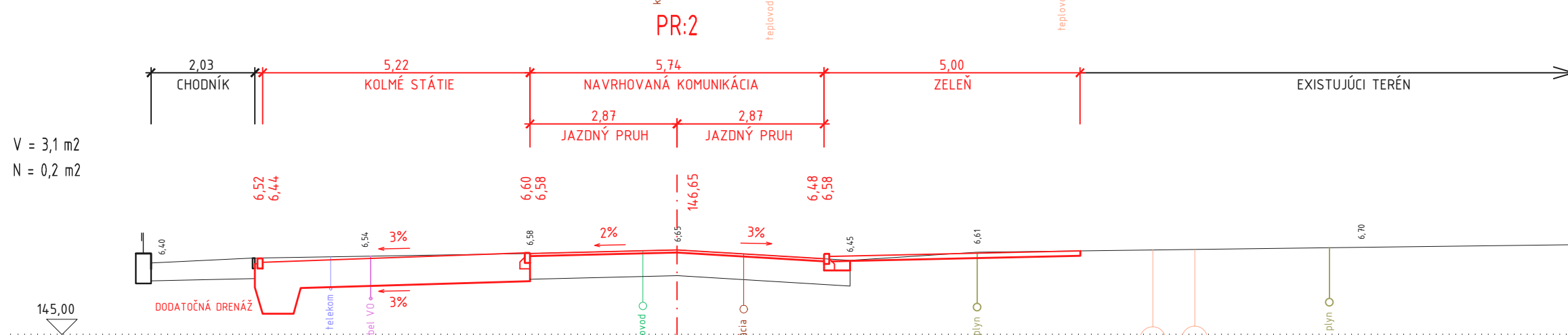


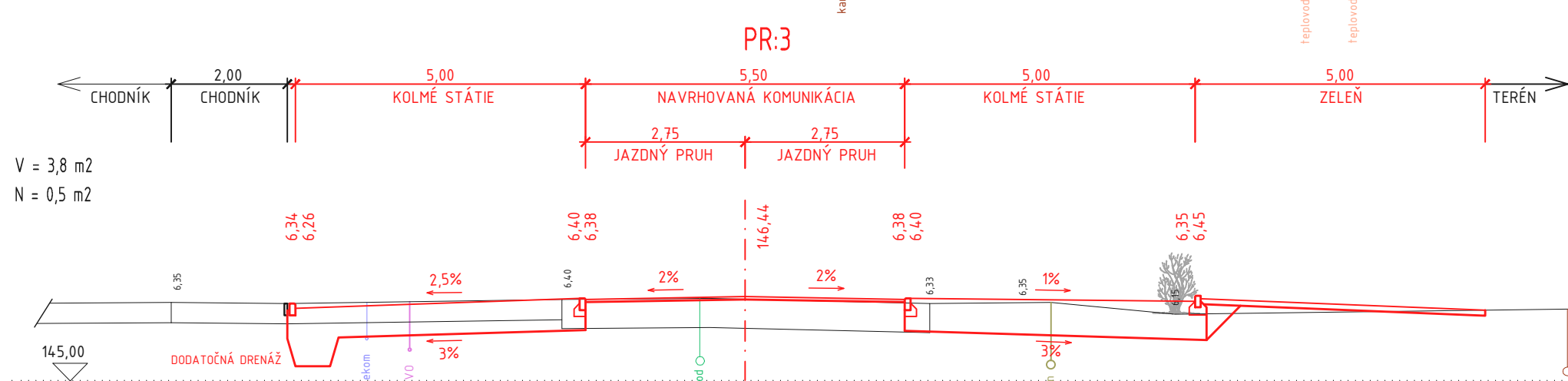
V = 1,6 m2
N = 1,2 m2



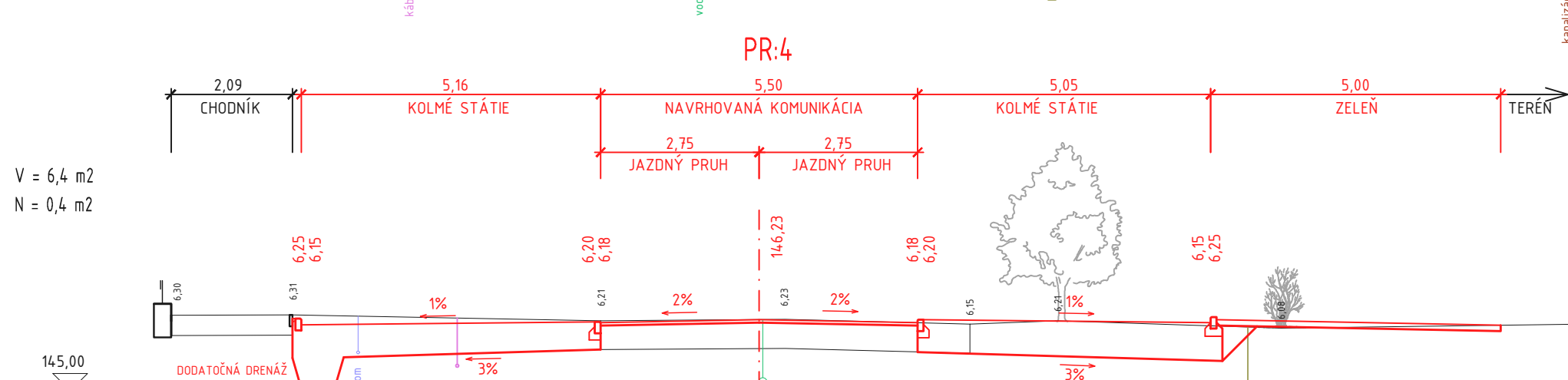
V = 3,1 m2
N = 0,2 m2



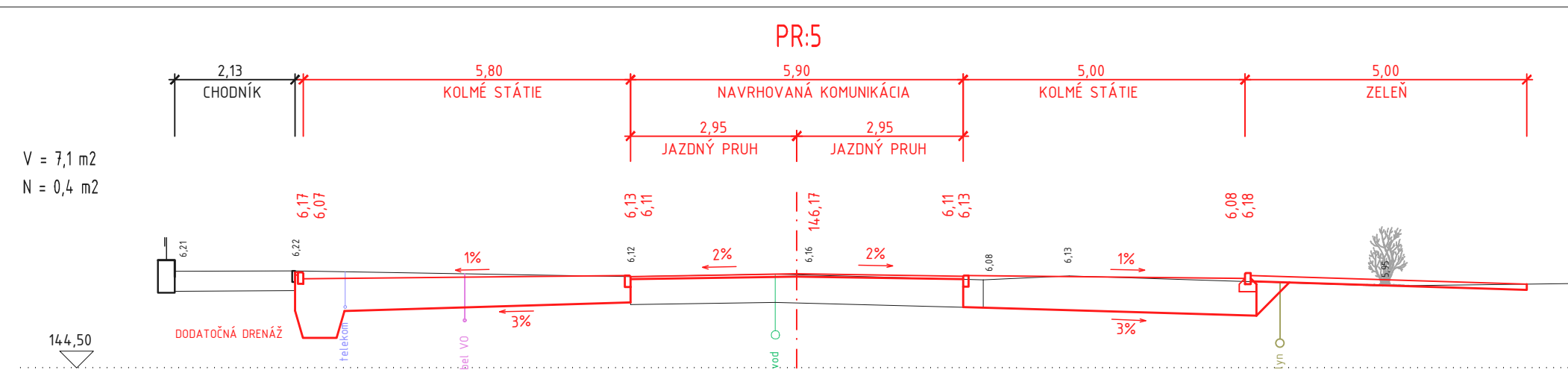
V = 3,8 m2
N = 0,5 m2



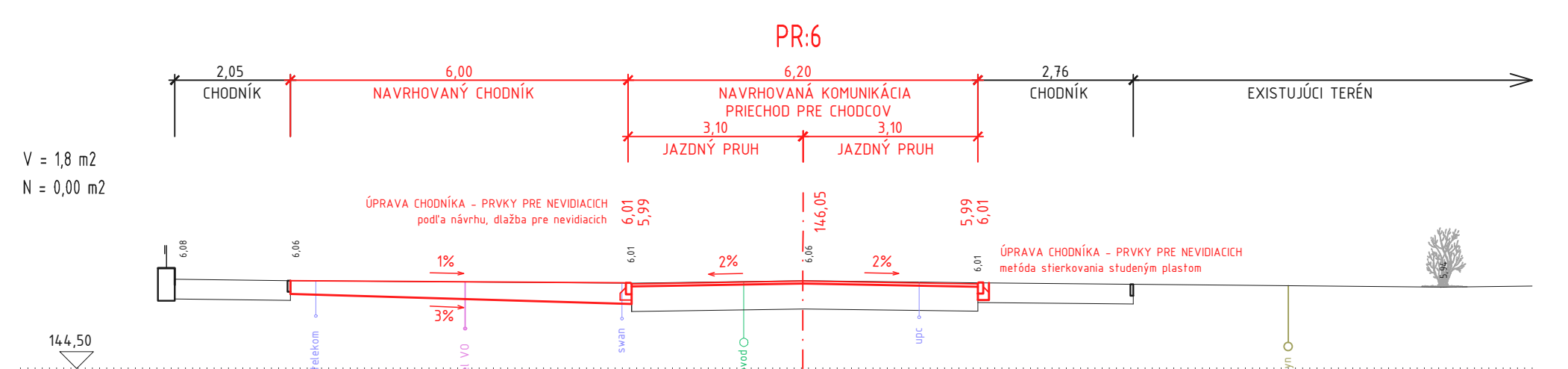
V = 6,4 m2
N = 0,4 m2



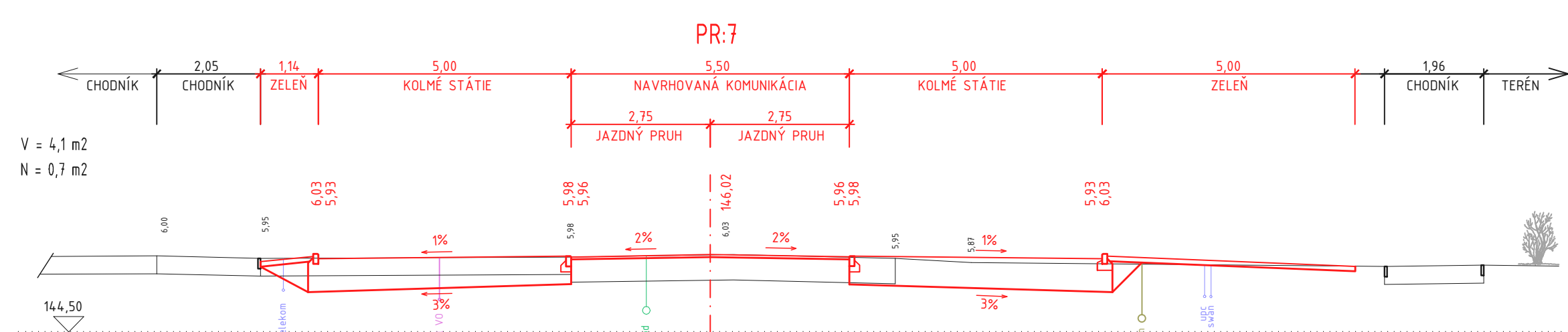
V = 7,1 m2
N = 0,4 m2



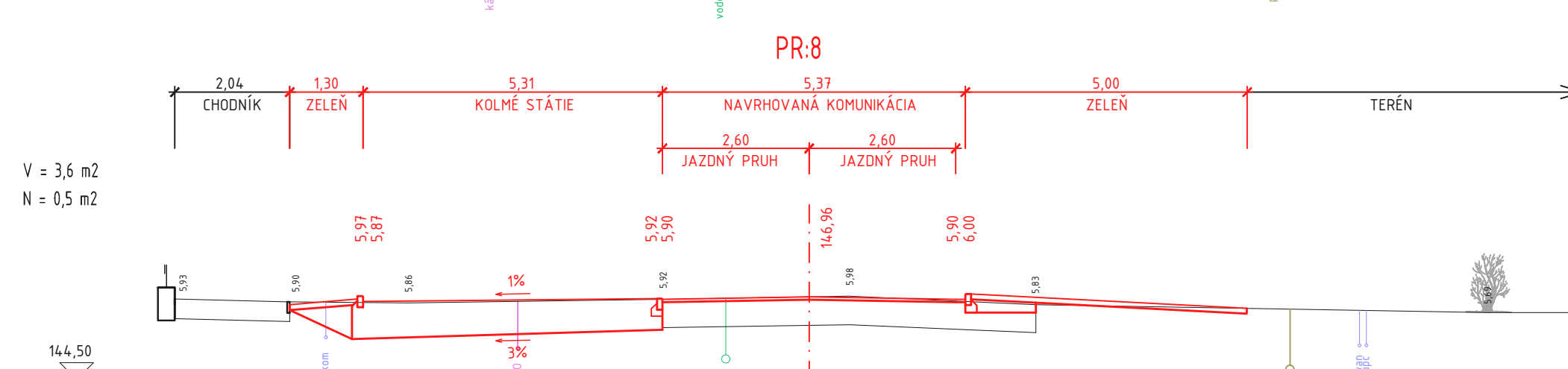
V = 1,8 m2
N = 0,00 m2



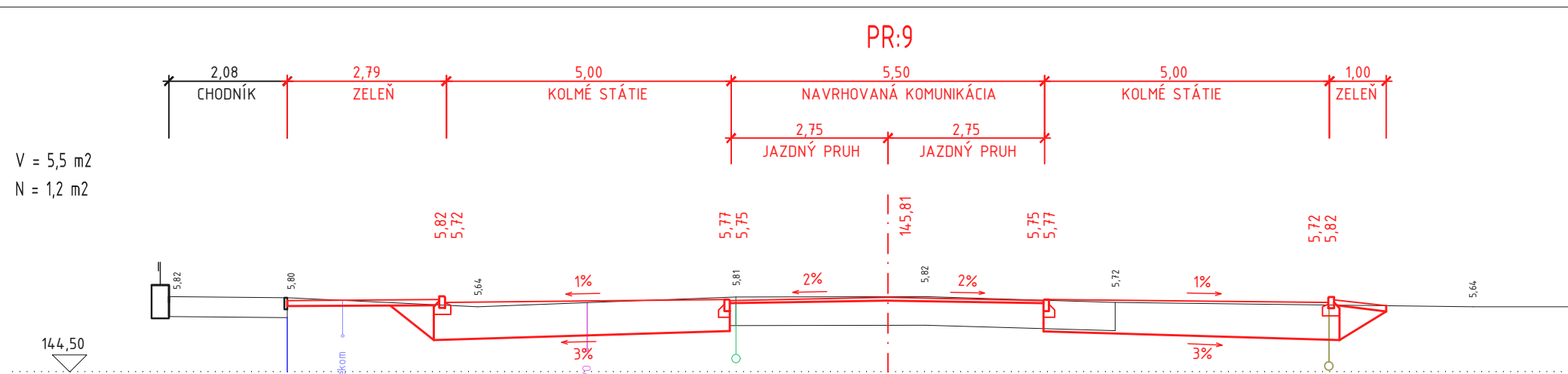
V = 4,1 m2
N = 0,7 m2



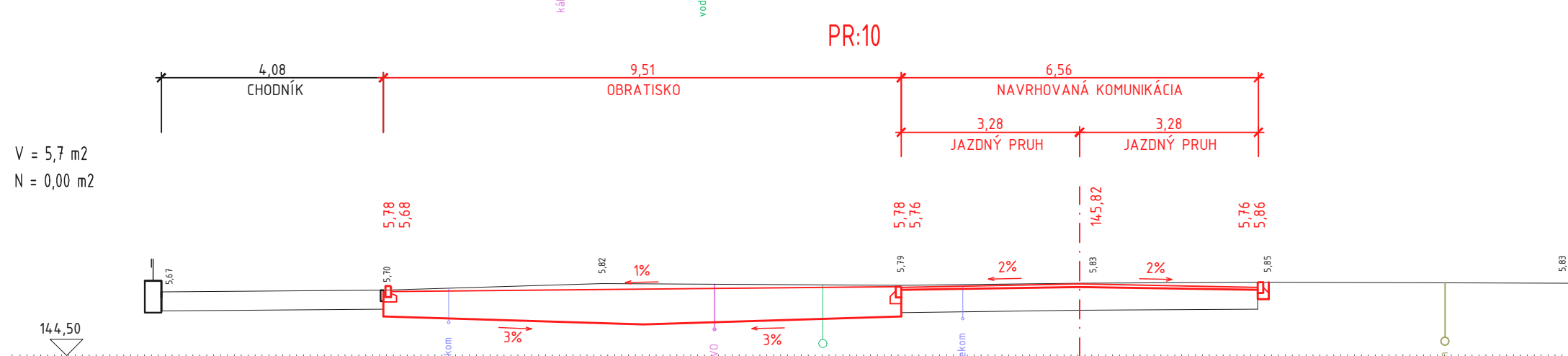
V = 3,6 m2
N = 0,5 m2



V = 5,5 m2
N = 1,2 m2



V = 5,7 m2
N = 0,00 m2



STANIČENIE	Výkop		Násyp	
	plocha (m 2)	kubatúra (m 3)	plocha (m 2)	kubatúra (m 3)
0,00000	1,6		1,2	
0,01000	3,1	23,50	0,2	7,00
0,03000	3,8	69,00	0,5	7,00
0,05000	6,4	102,00	0,4	9,00
0,05800	7,1	54,00	0,4	3,20
0,06800	1,8	44,50	0,0	2,00
0,07800	4,1	29,50	0,7	3,50
0,08800	3,6	38,50	0,5	6,00
0,10800	5,5	91,00	1,2	17,00
0,11800	5,7	56,00	0,0	6,00
Celkom		508,0		60,7

Prebytok výkopu	447,3 m3
-----------------	----------

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

Hlavný projektant stavby:	Zodpovedný projektant:	Vypracoval :	<div>Viaproject s.r.o.</div> <div>V. Clementisa 13</div> <div>917 01 Trnava</div> <div>Štatutárny zástupca, konateľ</div> <div>Ing. Boris Aresta</div>	
Ing. Boris Aresta	Ing. Boris Aresta			
Názov výkresu:			PRIEČNE REZY	
<div>Názov a miesto stavby:</div> <div>Trvalé zvislé a vodorovné dopravné značenie</div> <div>parkovacích miest na sídlisku Podjavorinská, PD</div> <div>Časť projektu: Parkovisko, ul. Sladovnická, SO SPEVNENÉ PLOCHY</div>			Stupeň:	DSPaR
			Dátum :	05/2018
			Mierka :	1:100
			Formát :	5 x A4
			Číslo výkresu :	3
Investor :			mesto Trnava	