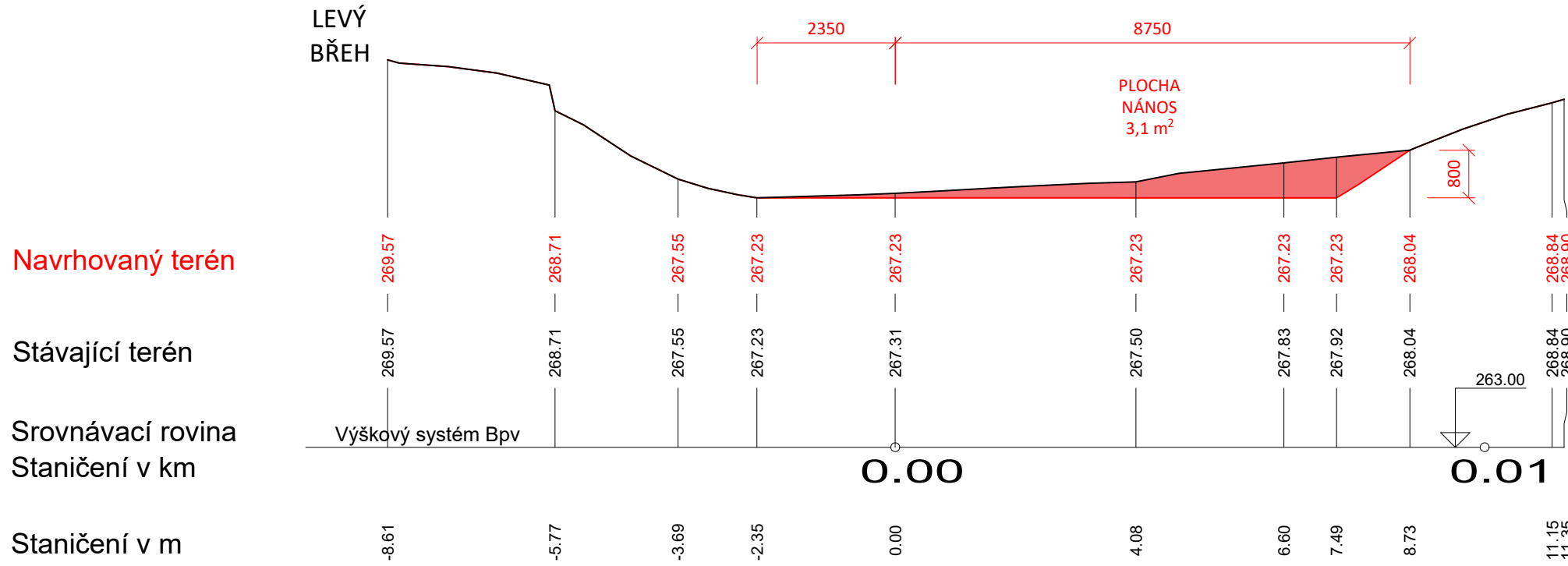
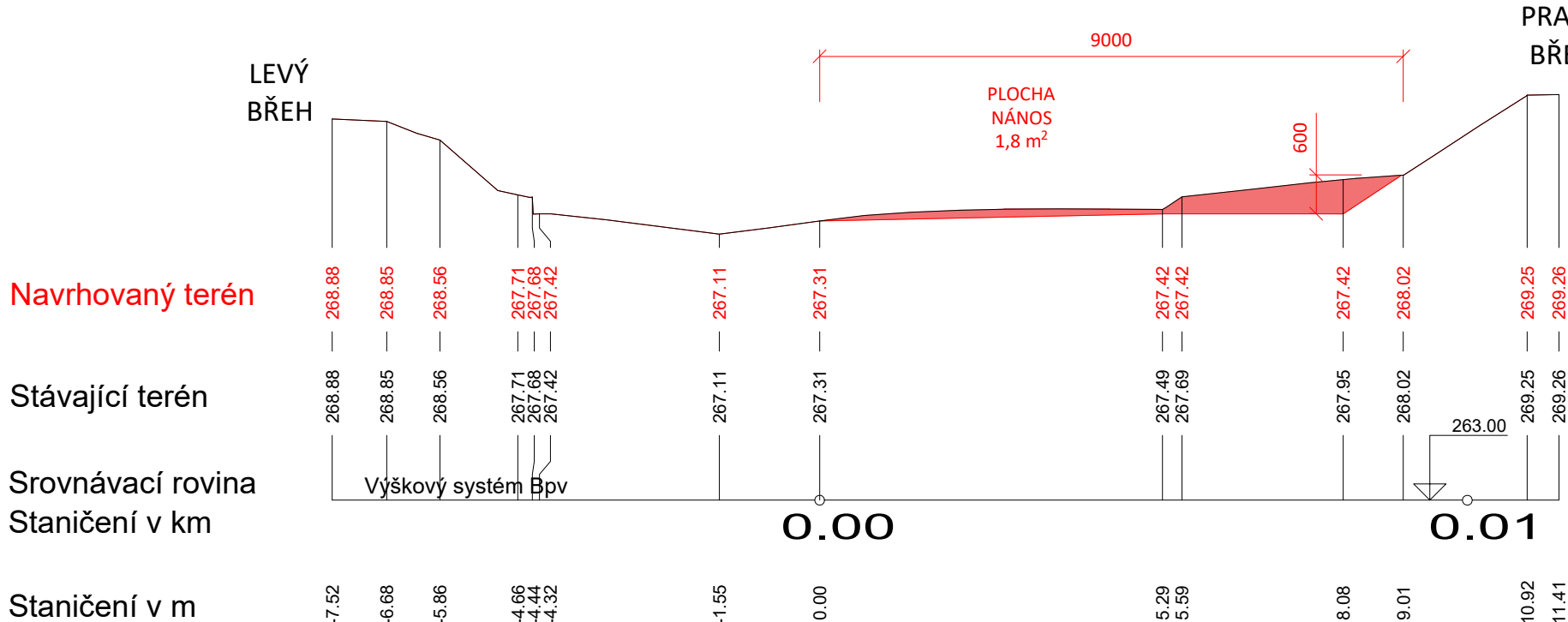


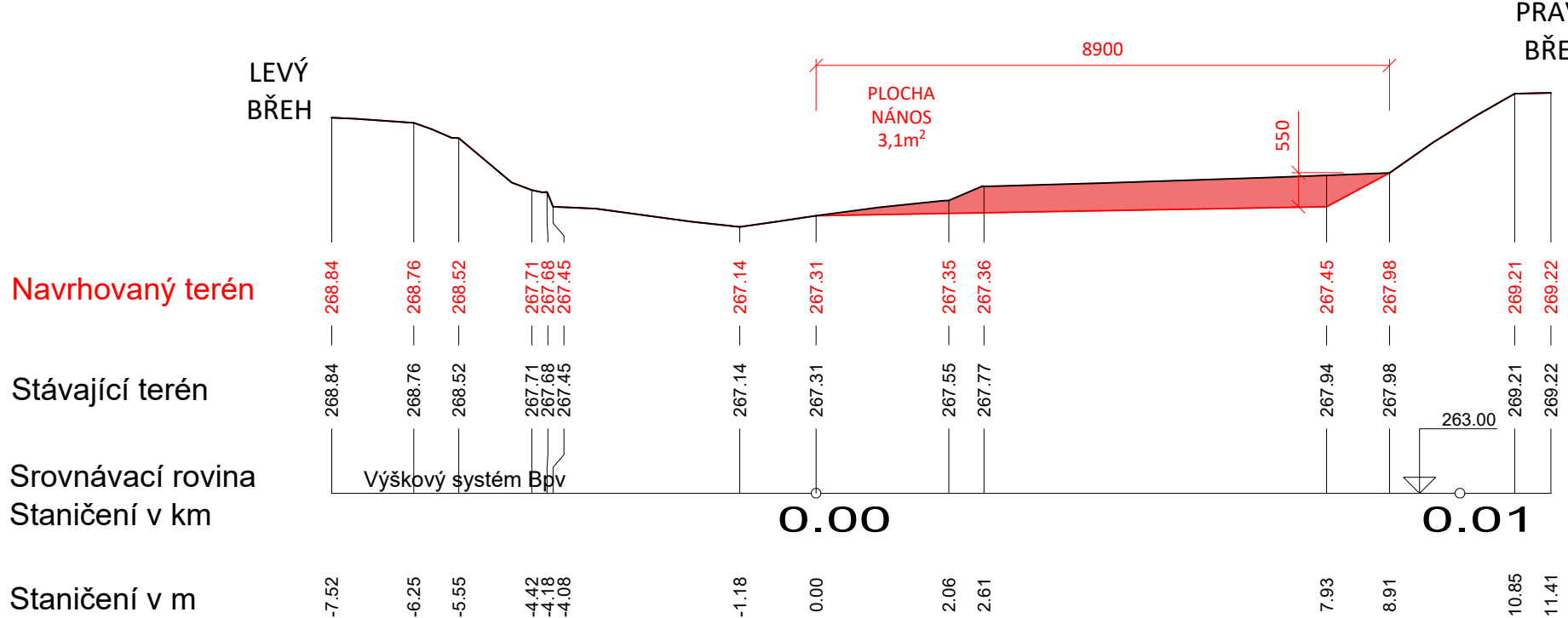
PS 1 st. 0.003000 M 1: 100/100



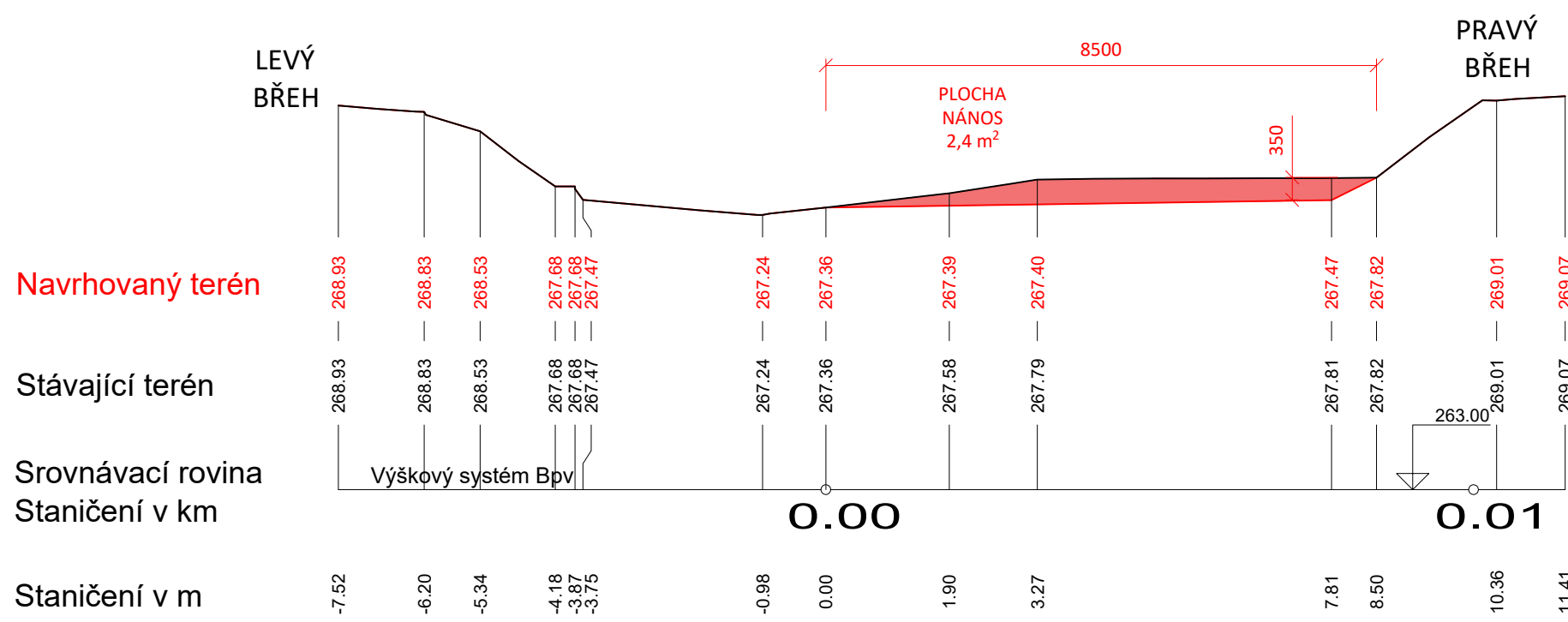
PS 2 st. 0,023000 M 1: 100/100



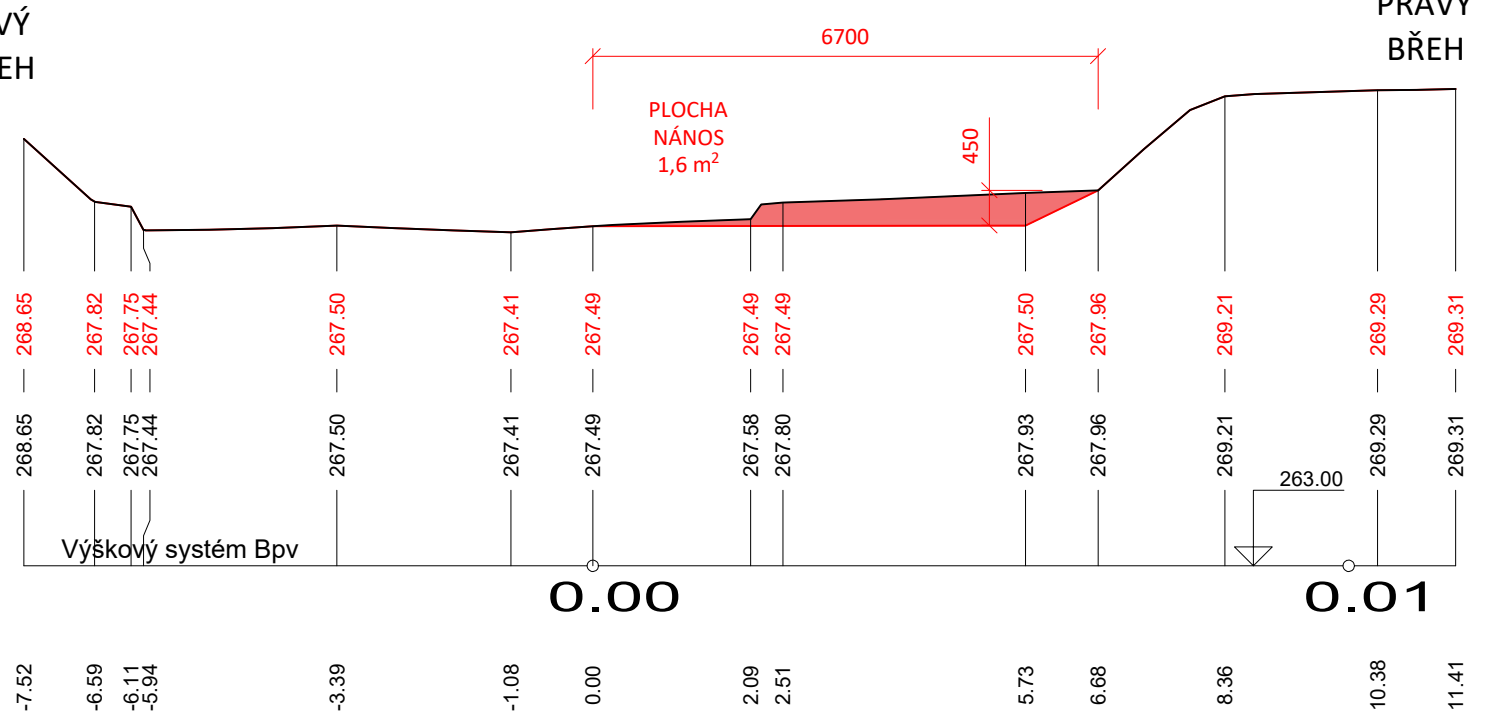
PS 3 st. 0.030000 M 1: 100/100



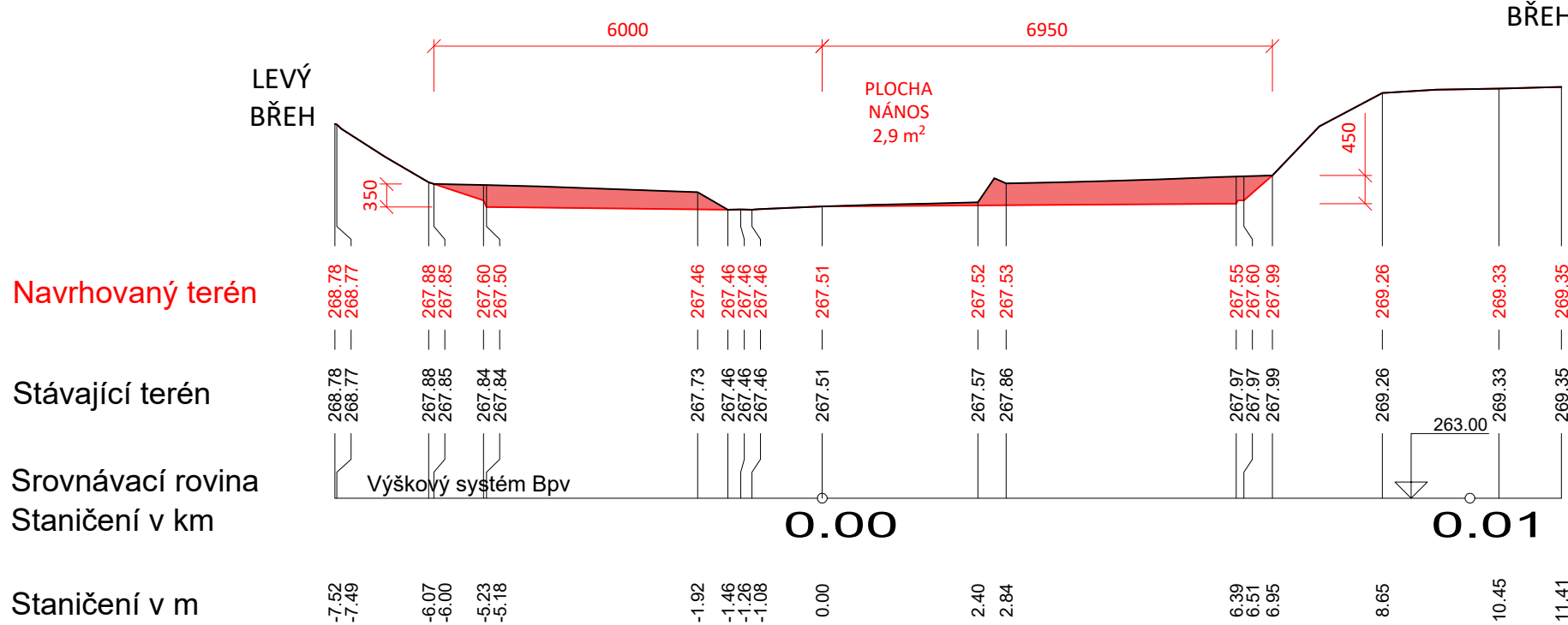
PS 4 st. 0.047000 M 1: 100/100



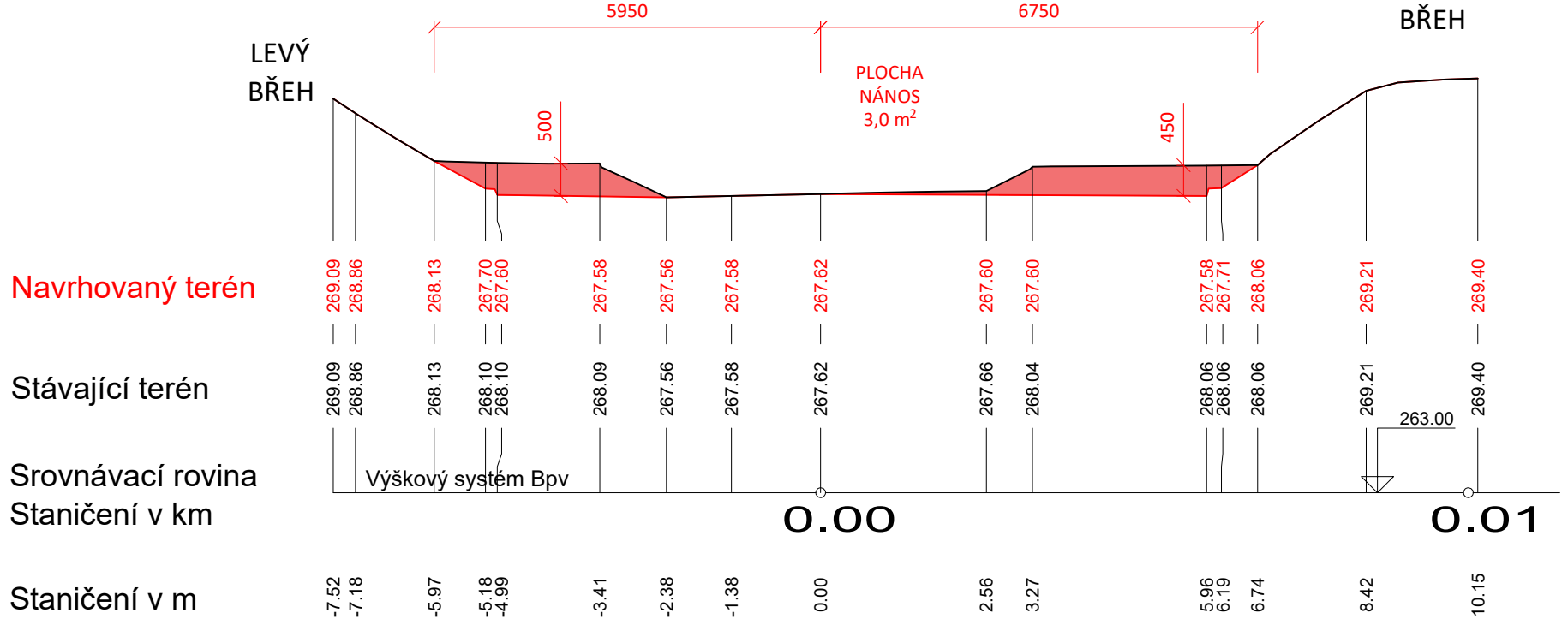
PS 5 st. 0.066000 M 1: 100/100



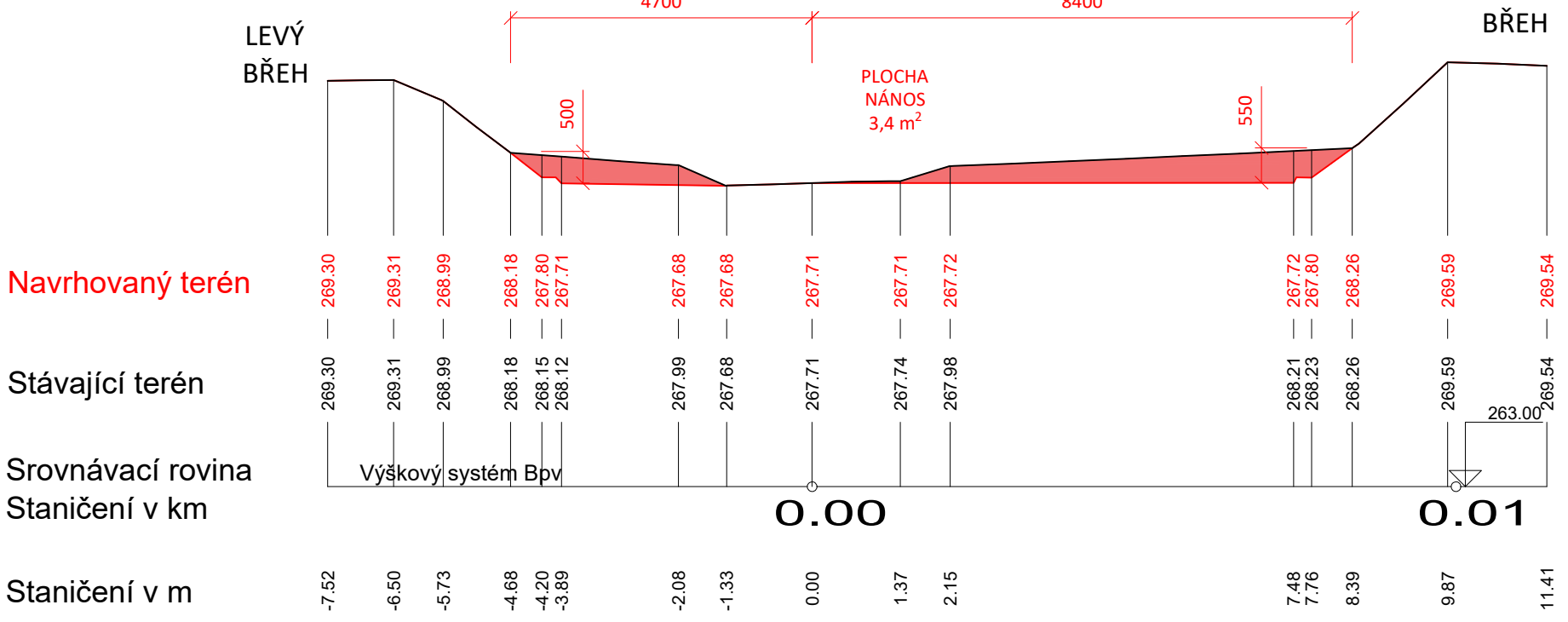
PS 6 st. 0.070500 M 1: 100/100



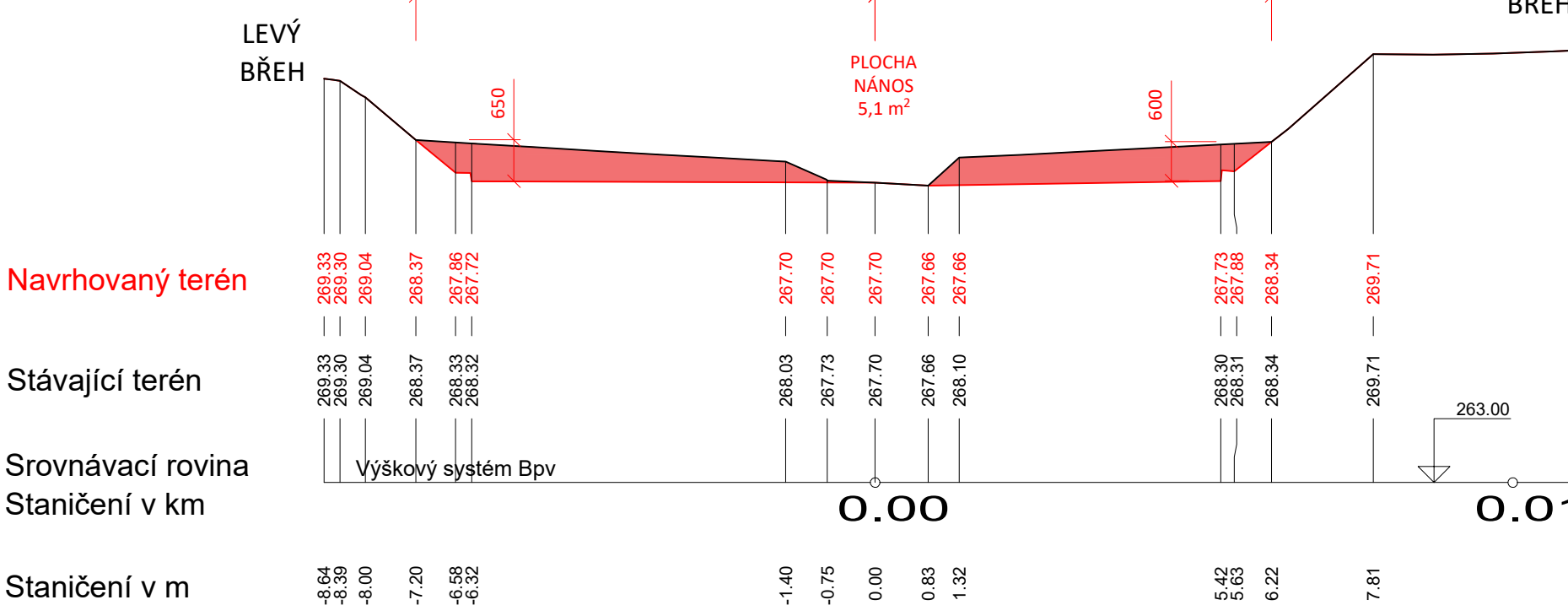
PS 7 st. 0.091500 M 1: 100/100



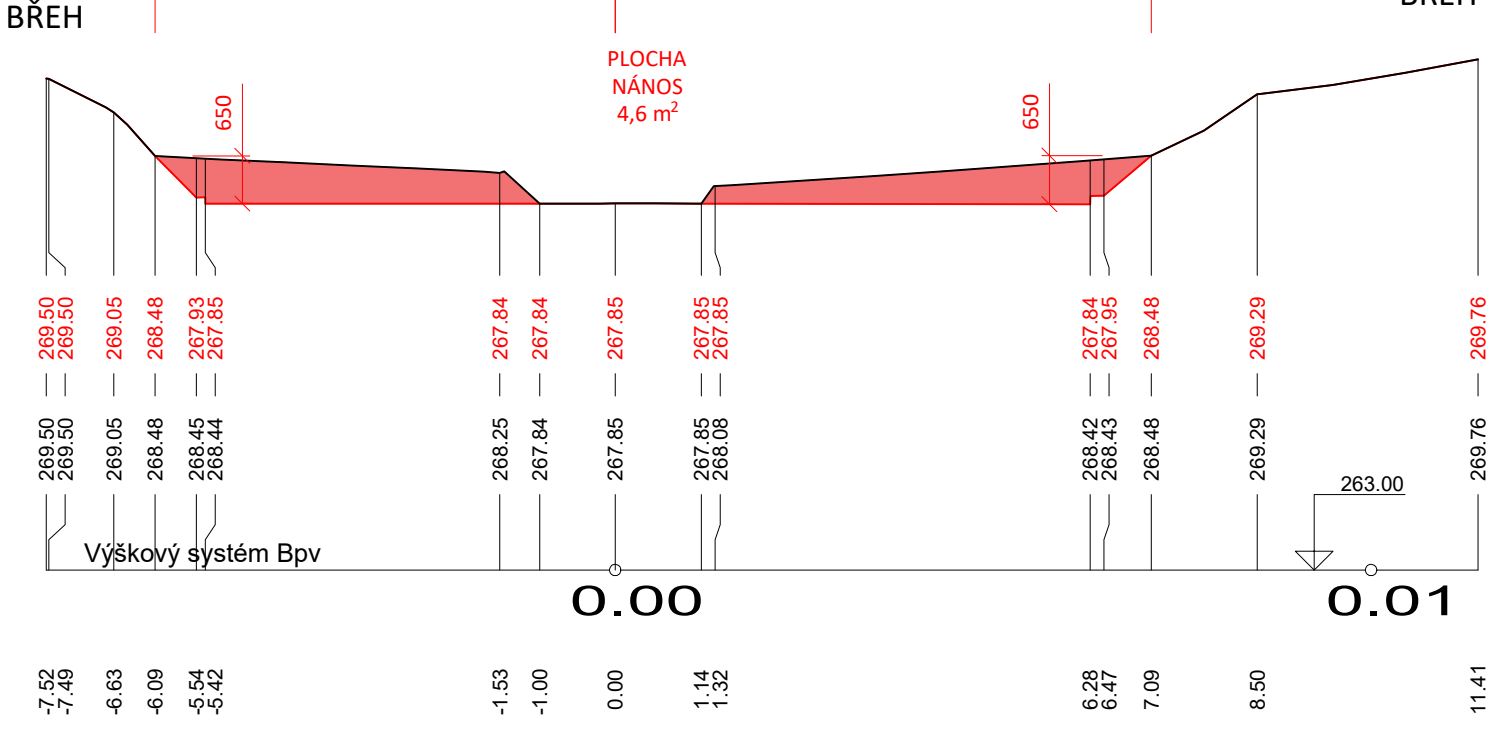
PS 8 st. 0.118500 M 1: 100/100



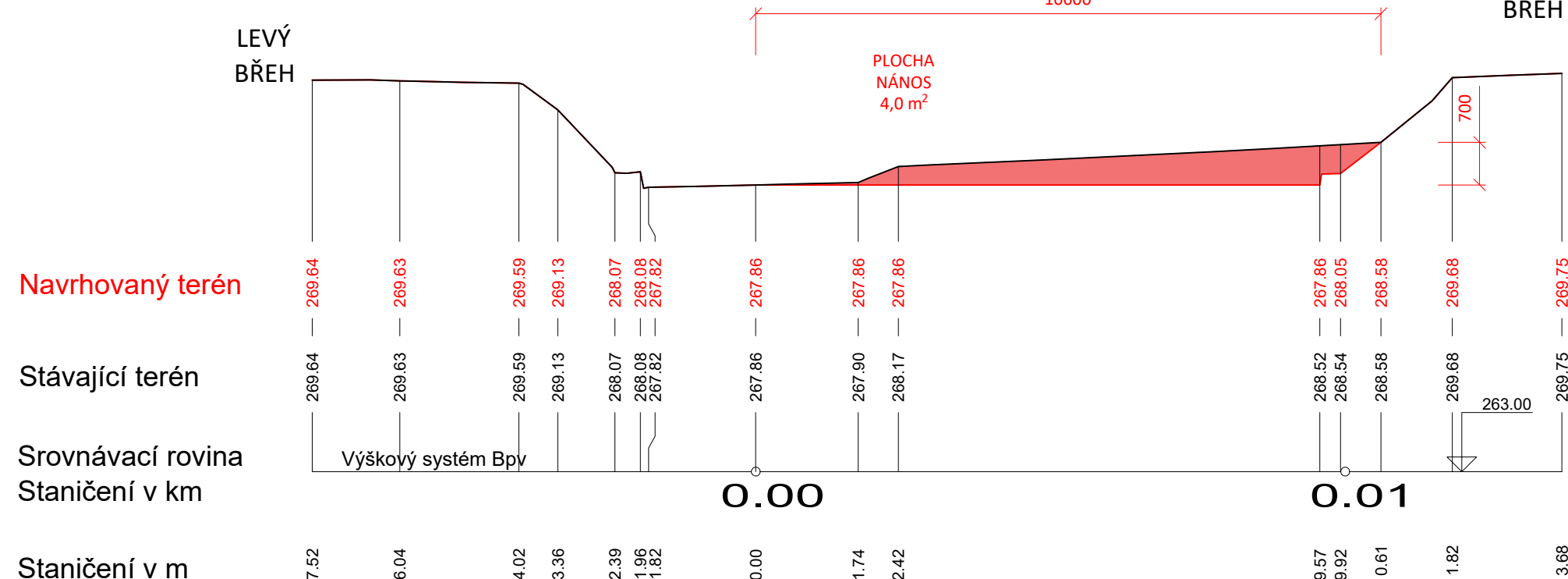
PS 9 st. 0.137000 M 1: 100/100



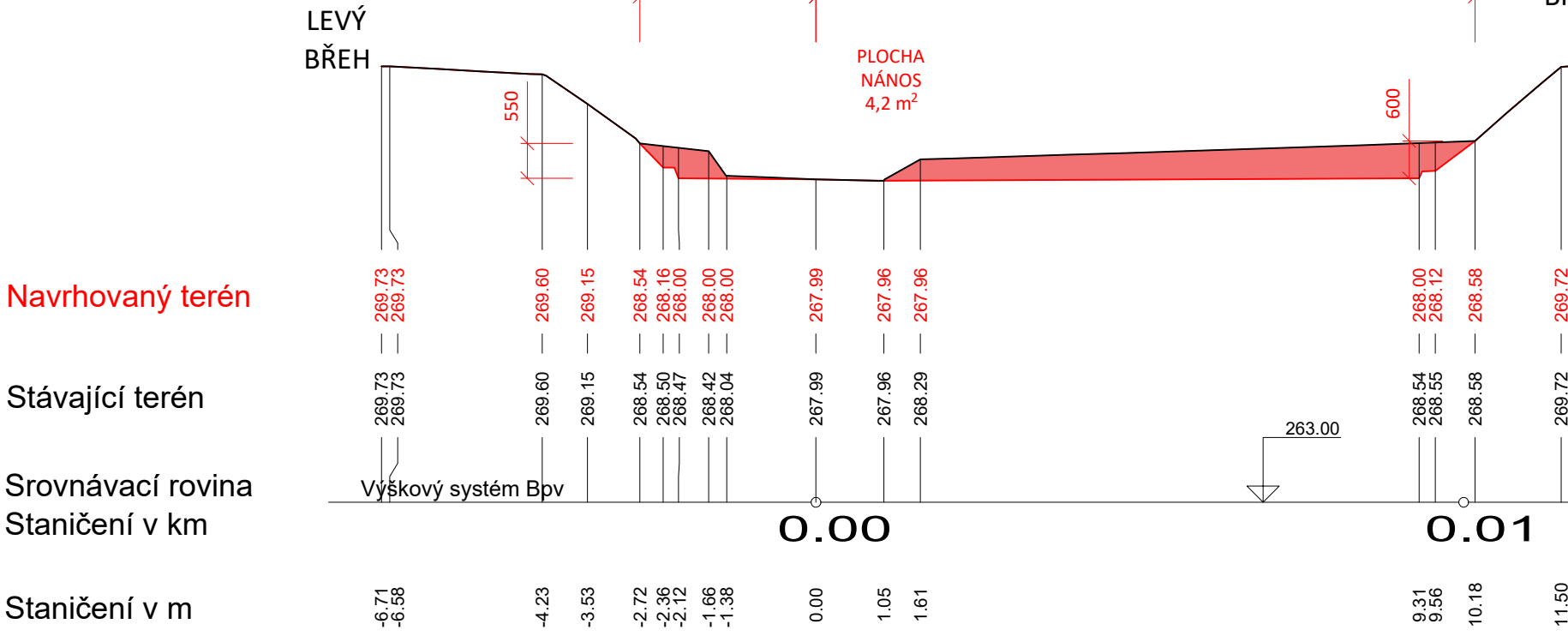
PS 10 st. 0.154000 M 1: 100/100



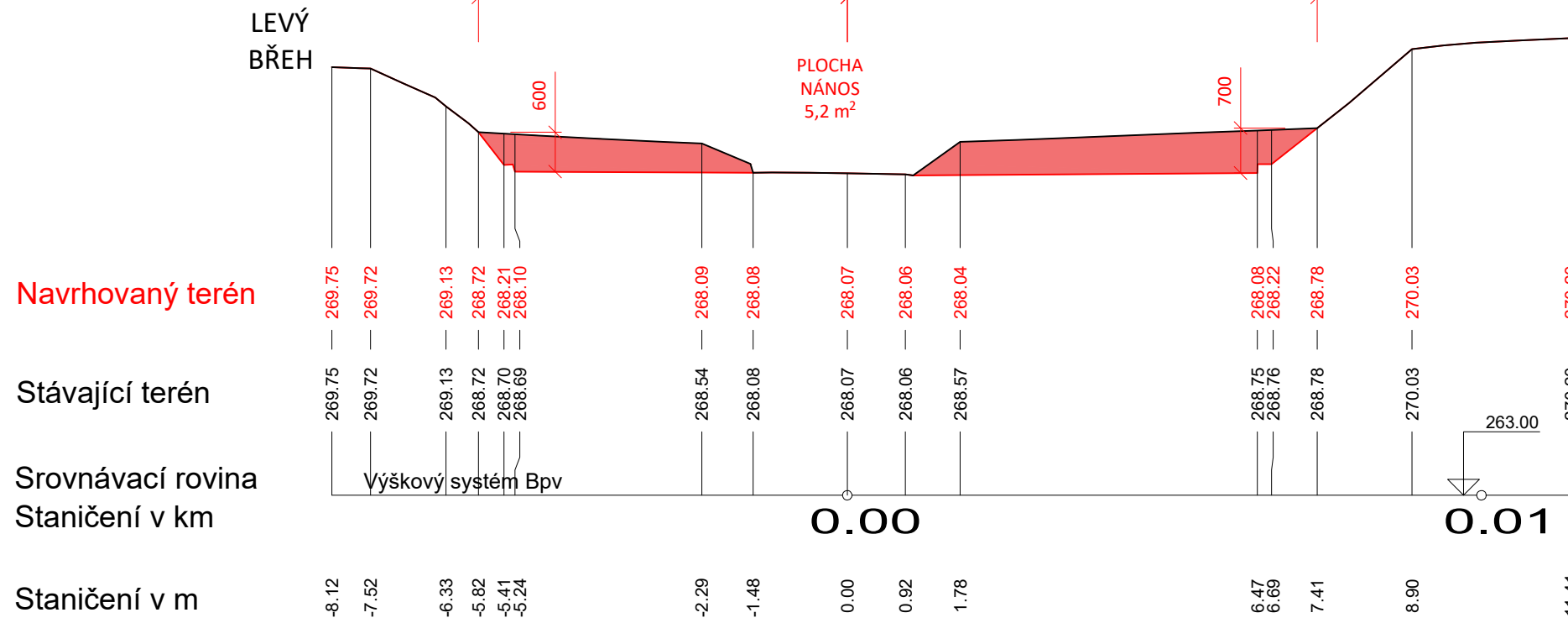
PS 11 st. 0.170000 M 1: 100/100



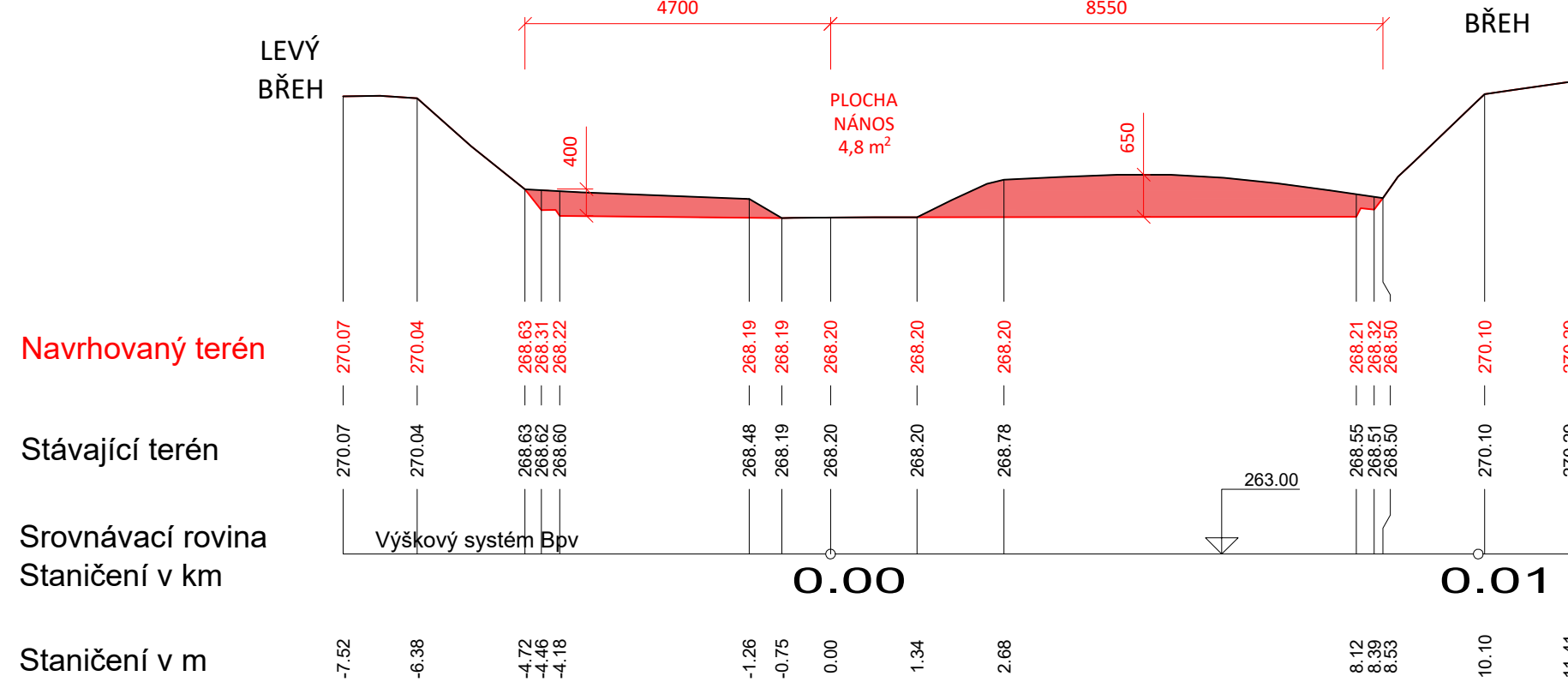
PS 12 st. 0.184000 M 1: 100/100



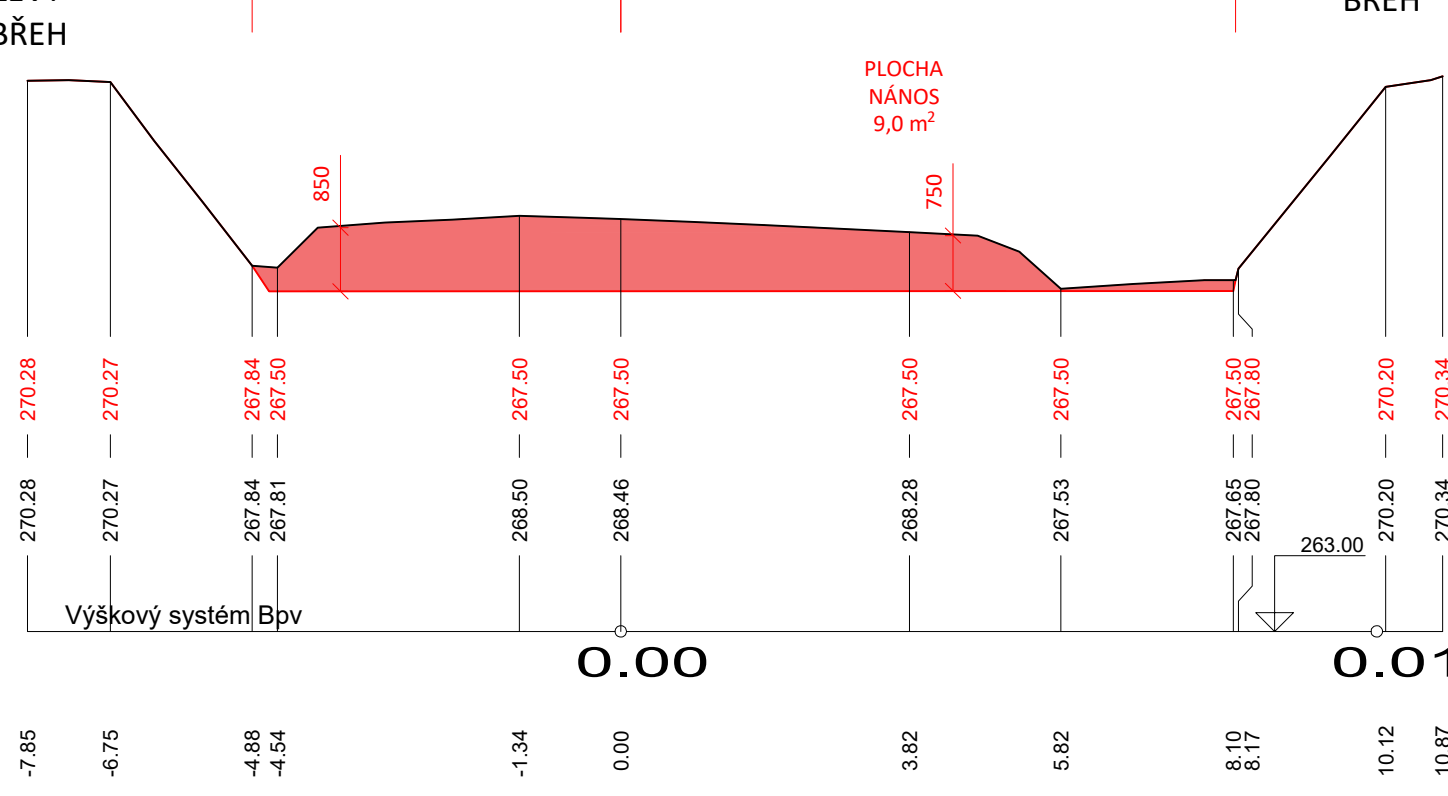
PS 13 st. 0.204000 M 1: 100/100



PS 14 st. 0.221500 M 1: 100/100



PS 15 st. 0.227000 M 1: 100/100



OBNOVENÍ KAPACITY KORYTA - ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ ŘEŠENÝ ÚSEK vodního toku Velička

PRÍČNY REZ	STANIČENÍ [m]	PLOCHA VÝKRES [m ²]	PRŮM. PLOCHA [m ²]	VZDÁLENOST [m]	OBJEM [m ³]
Počátek	0,00	3,0	0,4	0,00	0
PS 1	3,00	3,1	3,1	3,00	9
PS 2	23,00	1,8	2,5	20,00	49
PS 3	30,00	3,1	2,5	7,00	17
PS 4	47,00	2,4	2,8	17,00	47
PS 5	66,00	1,6	2,0	19,00	38
PS 6	70,50	2,9	2,3	4,50	10
PS 7	91,50	3,0	3,0	21,00	62
PS 8	118,50	3,4	3,2	27,00	87
PS 9	137,00	5,1	4,3	18,50	79
PS 10	154,00	4,6	4,9	16,00	63
PS 11	170,00	4,0	4,3	16,00	89
PS 12	184,00	4,2	4,1	14,00	58
PS 13	204,00	5,2	4,7	20,00	94
PS 14	221,00	4,8	5,0	17,00	85
PS 15	227,00	9,0	6,9	6,00	41
PS 16	231,50	3,2	6,1	4,50	27
PS 17	233,00	0,4	1,8	1,50	3
PS 18	240,50	3,3	1,9	7,50	14
PS 19	248,00	3,6	3,5	7,50	26
PS 20	258,50	2,7	3,2	10,50	33
PS 21	276,00	3,0	2,9	17,50	50
PS 22	296,00	3,1	3,1	20,00	61
PS 23	307,00	2,1	2,6	11,00	29
PS 24	317,50	2,2	2,2	10,50	23
PS 25	324,00	3,3	2,8	6,50	18
PS 26	335,00	2,1	2,7	11,00	30
PS 27	344,44	0,3	1,2	9,44	11
PS 28	346,00	5,4	2,9	1,56	4
PS 29	350,50	6,1	5,8	4,50	26
PS 30	354,50	2,0	4,1	4,00	16
Nános u klapacky					10
Nános u stupně					20

CELKOVÝ OBJEM VÝKOPKU NÁNOSŮ $\Sigma =$ 1230 m³

**„Velička, Hranice, Velk
- oprava toku“**

Slovevník:
Povodí Moravy, s.p. - Dřevařská 932/11, Brno
provoz Valašské Meziříčí
Místo stavby:
Vodní tok - Velička, ř. km 2,800 - 3,400

Stupeň dokumentace:
Projektová dokumentace pro provádění stavby

Datum:	Číslo projektu:	Porč:
01. 2022		

01.2023	
Odpořidný projektant:	Spolupracovník:
Ing. Tomáš Pechal, Ph.D.	Ing. František
Unhořšská 1629, 253 01	Čenkovice 38.

Název výkresu: PŘÍČNÉ ŘEZY KORYTA - PS 1 a2 PS 15

MÄRITAK:	ÖSLYFÖR:	FORMID:
1:100	D.1.2.2.3	