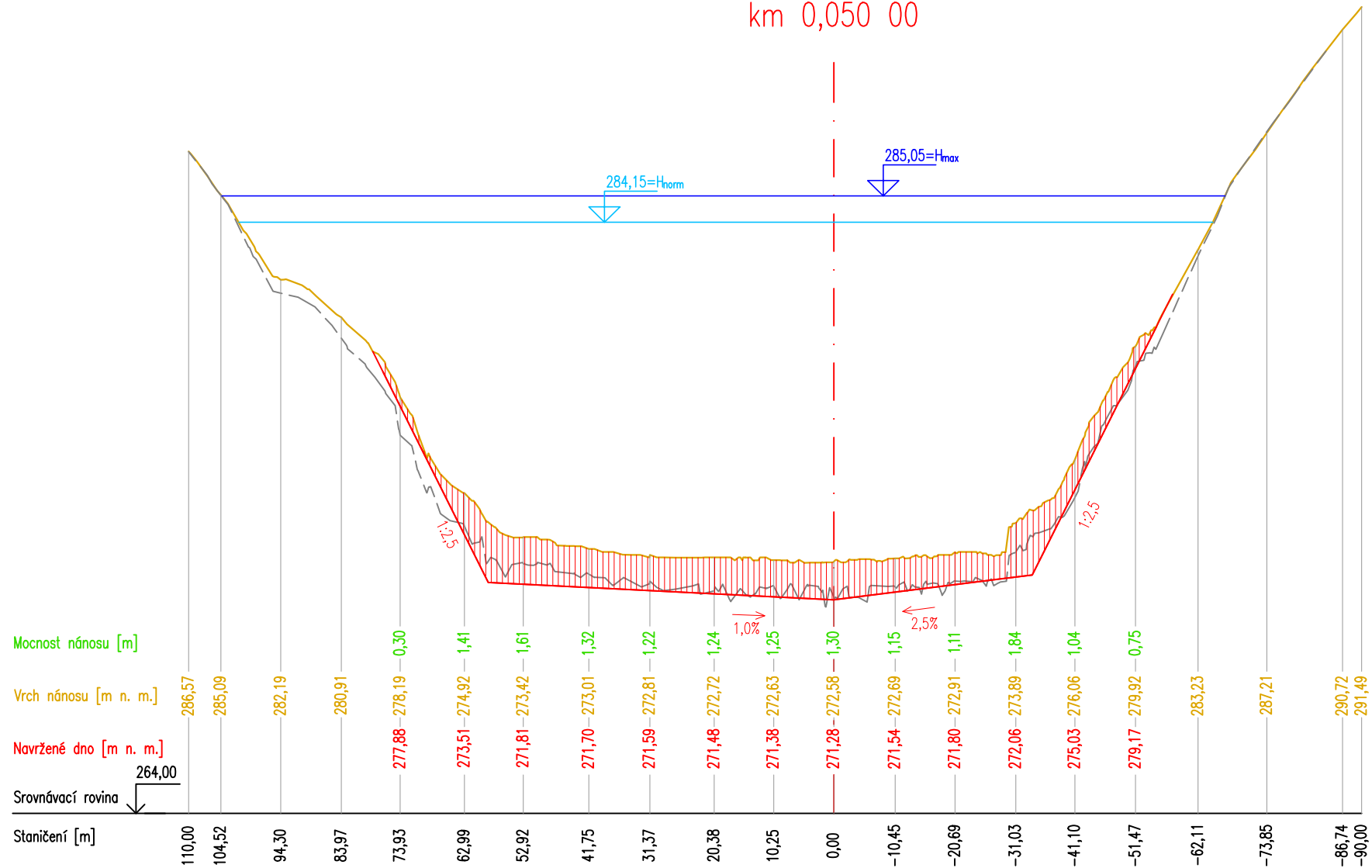


Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

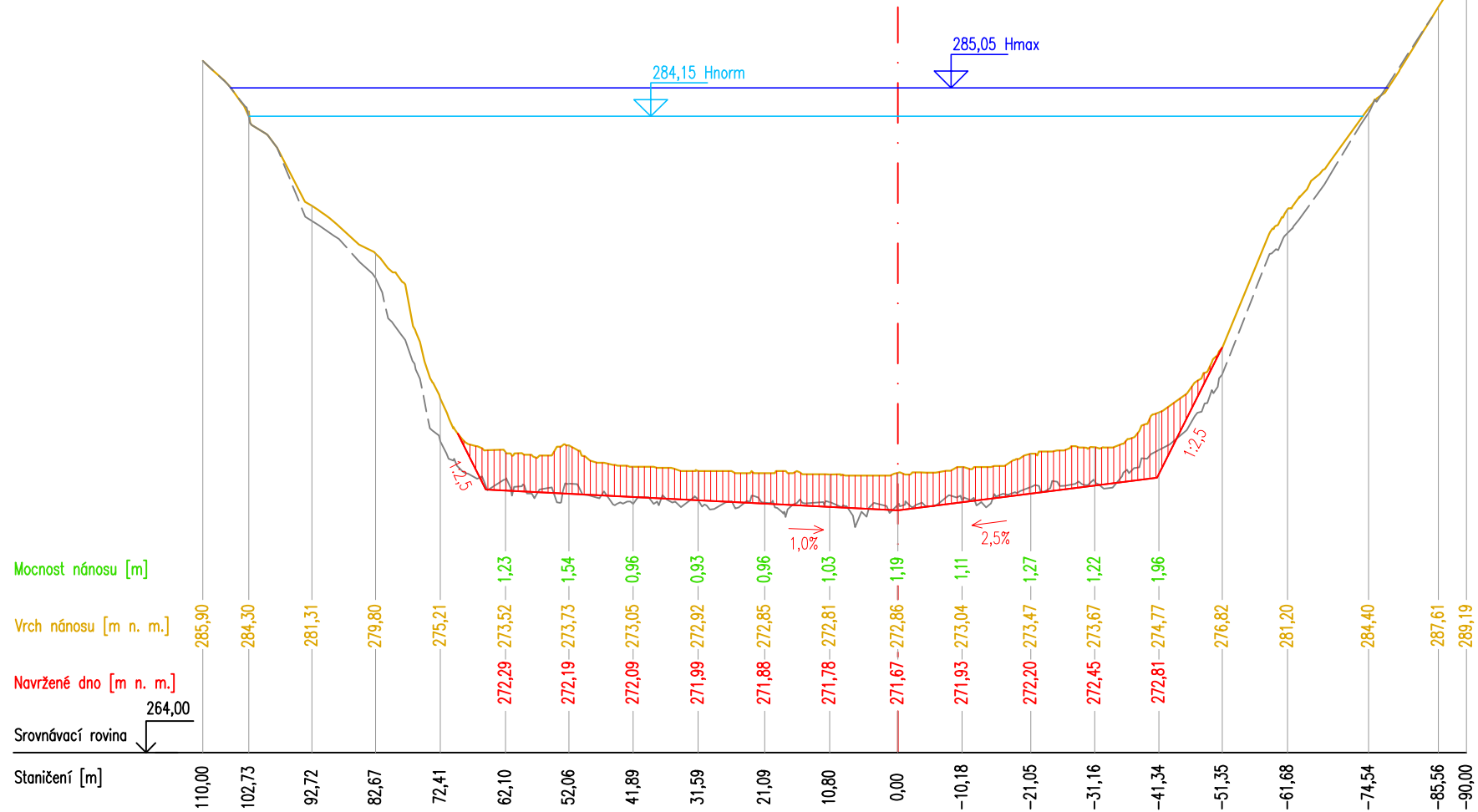
 HG partner s.r.o. Smetanova 200, 250 82 Úvaly www.hgpartner.cz Telefon: 246 082 015 e-mail: hgp@hgpartner.cz			Paré č.:	
Investor: Povodí Moravy, státní podnik, Dřevařská 11, 602 00 Brno			Počet A4:	
Odpovědný projektant:	Ing. Jaroslav Vrzák		Datum:	09/2020
Vypracoval:	Ing. Martin Hladík		Změna:	-
Akce: VD Ludkovice – odstranění sedimentů a přednádrž			Stupeň:	DPS
			Č. zakázky:	H-20/022
Název části: DOKUMENTACE OBJEKTŮ			Část:	D
Příloha: PŘÍČNÉ ŘEZY - VD			Měřítko: 1:1000/200	Č. přílohy: D.5.1

PF 3
km 0,050 00



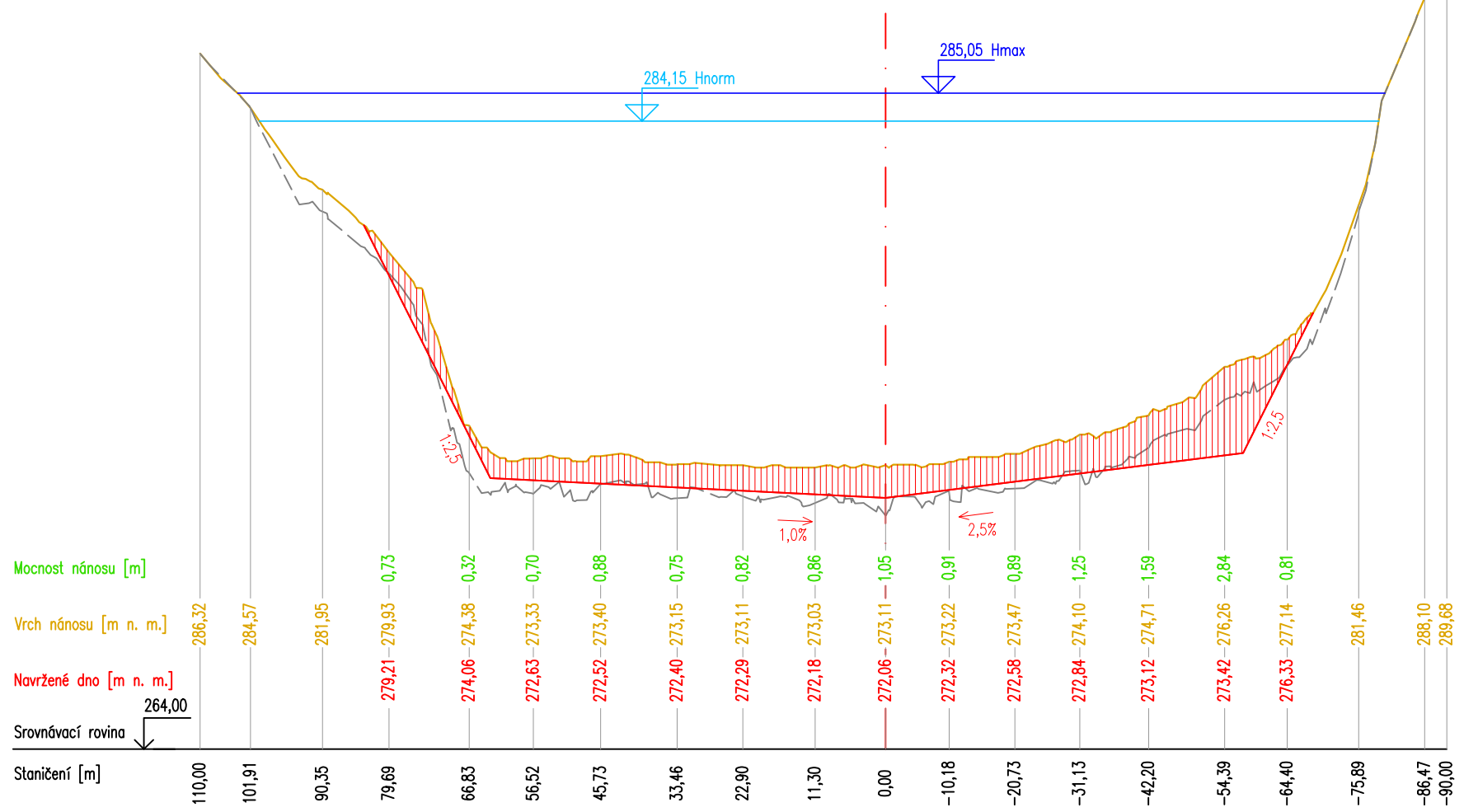
km 0,050000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	155,79	545,27

PF 4
km 0,075 00



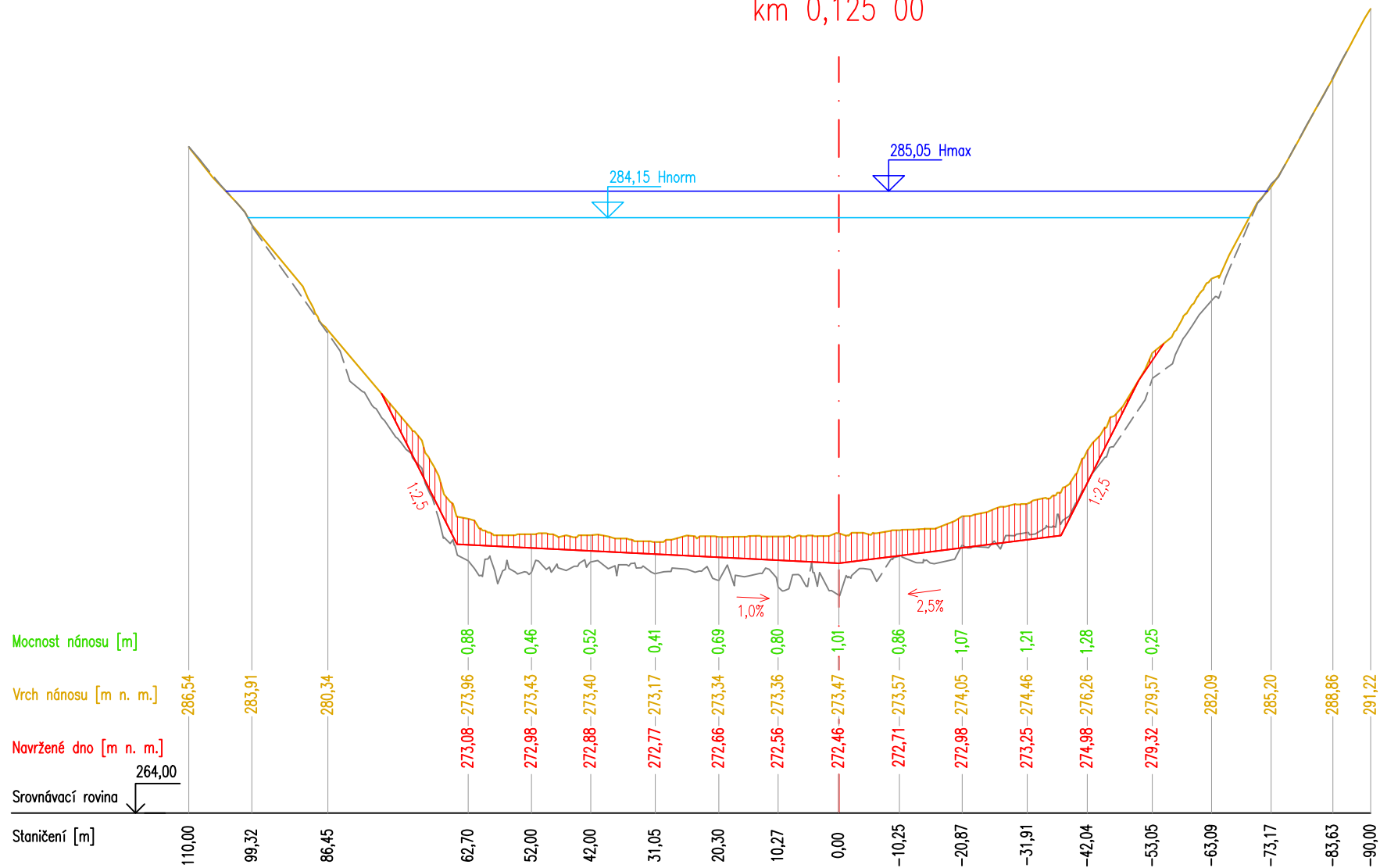
km 0,075000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	130,02	3572,63

PF 5
km 0,100 00



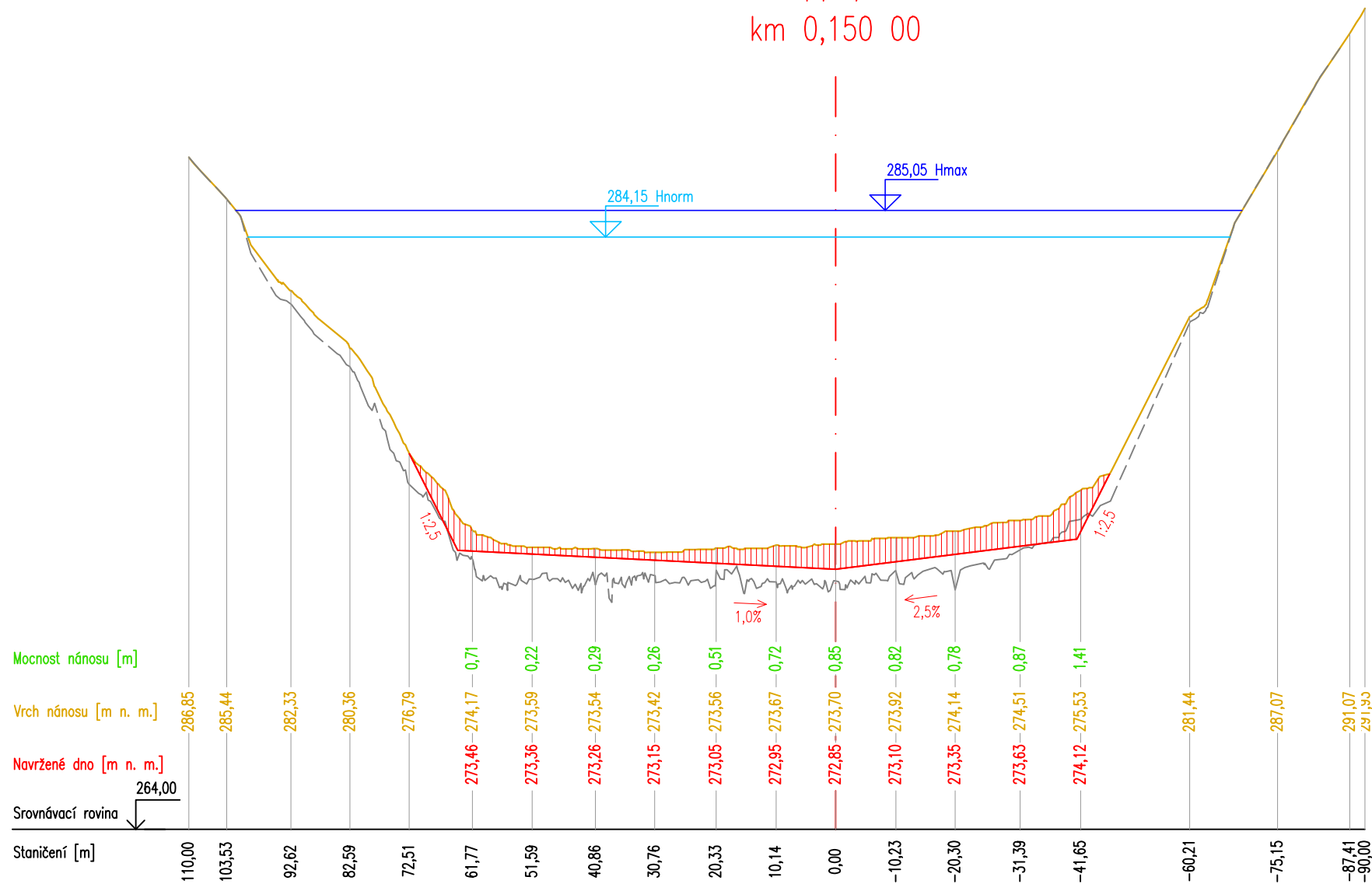
km 0,100000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	160,10	3626,50

PF 6
km 0,125 00



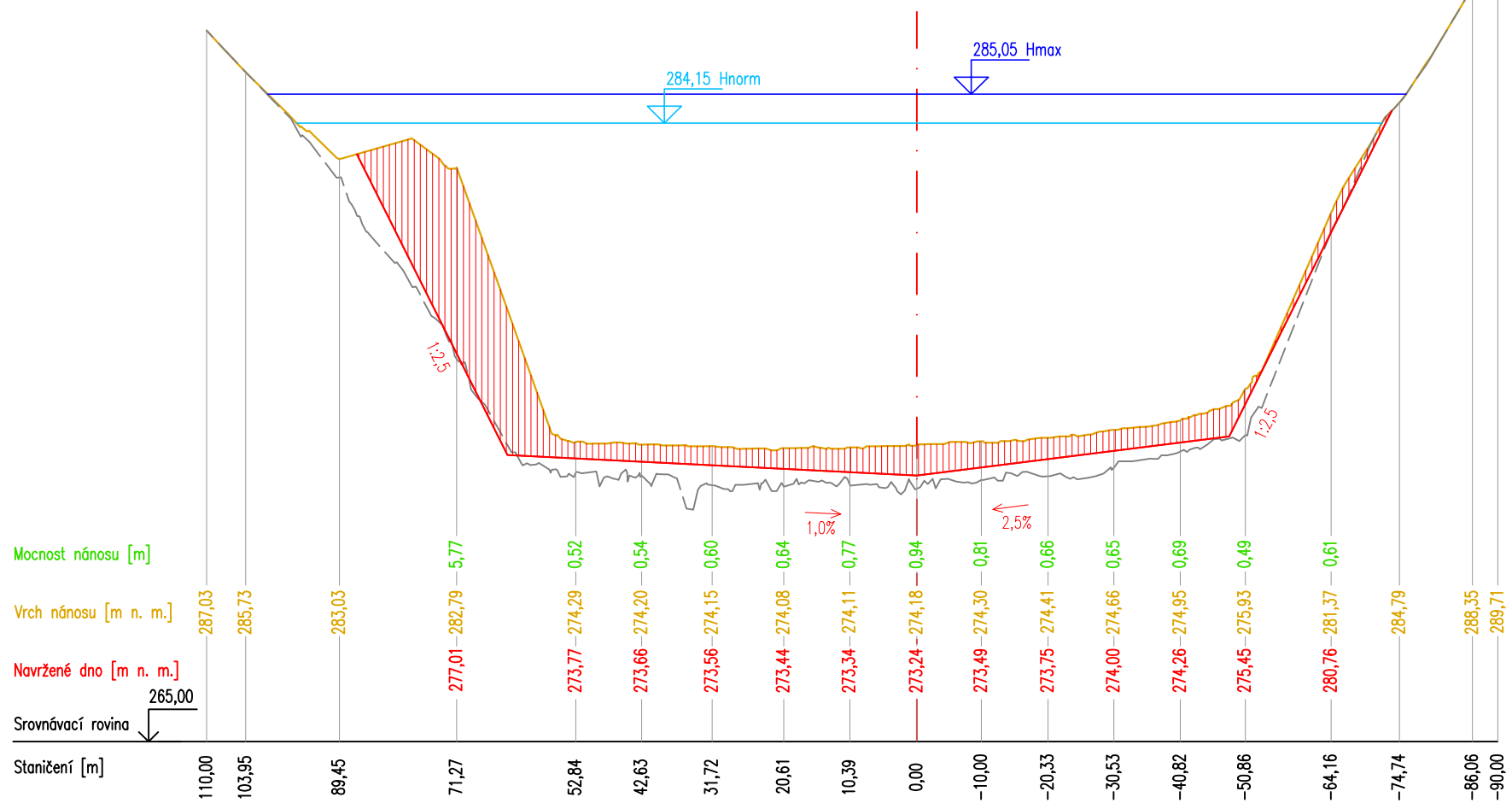
km 0,125000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	99,93	3250,38

PF 7
km 0,150 00



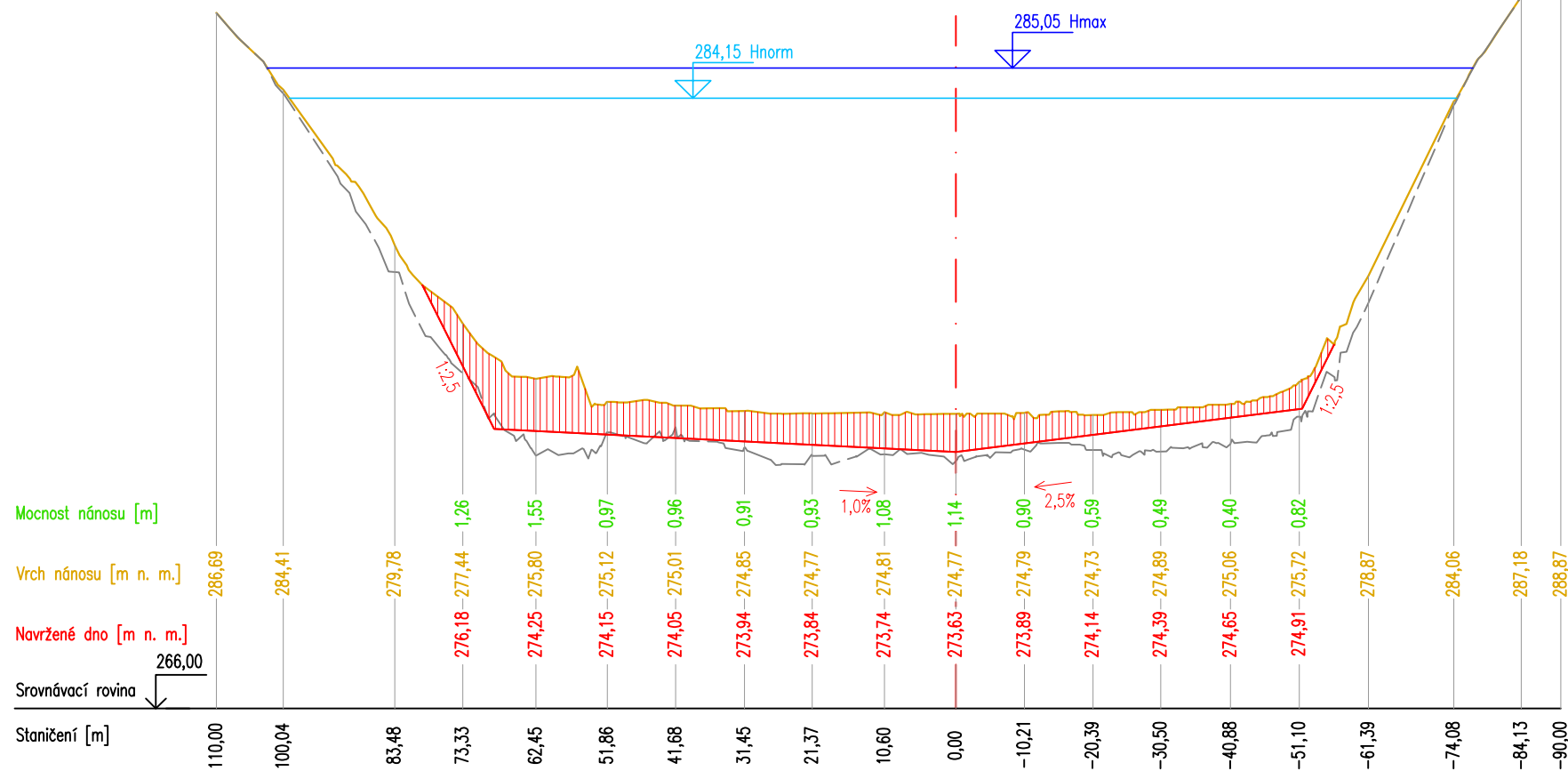
km 0,150000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	75,27	2190,00

PF 8
km 0,175 00



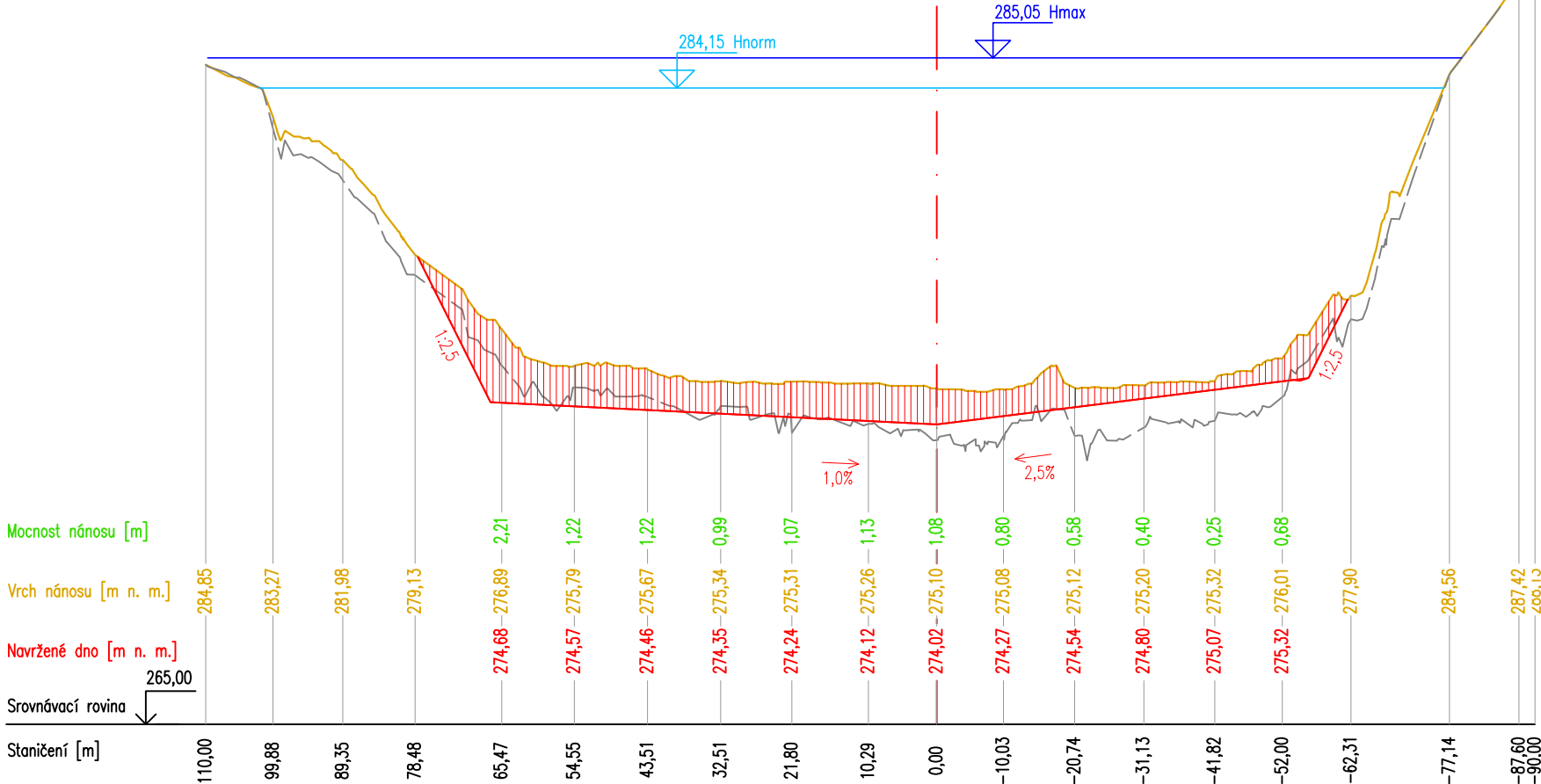
km 0,175000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	189,39	3308,25

PF 9
km 0,200 00



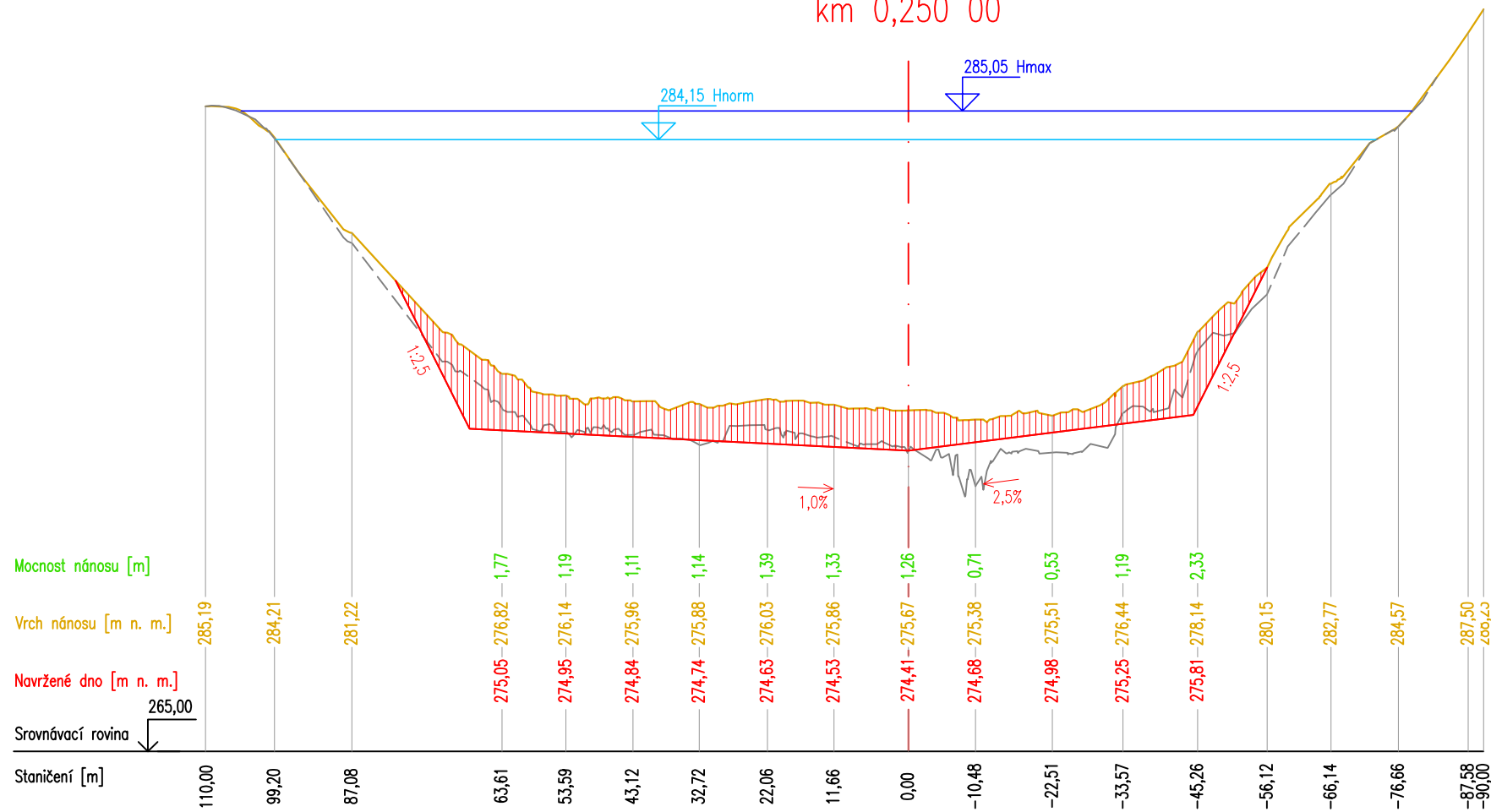
km 0,200000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	124,69	3926,00

PF 10
km 0,225 00



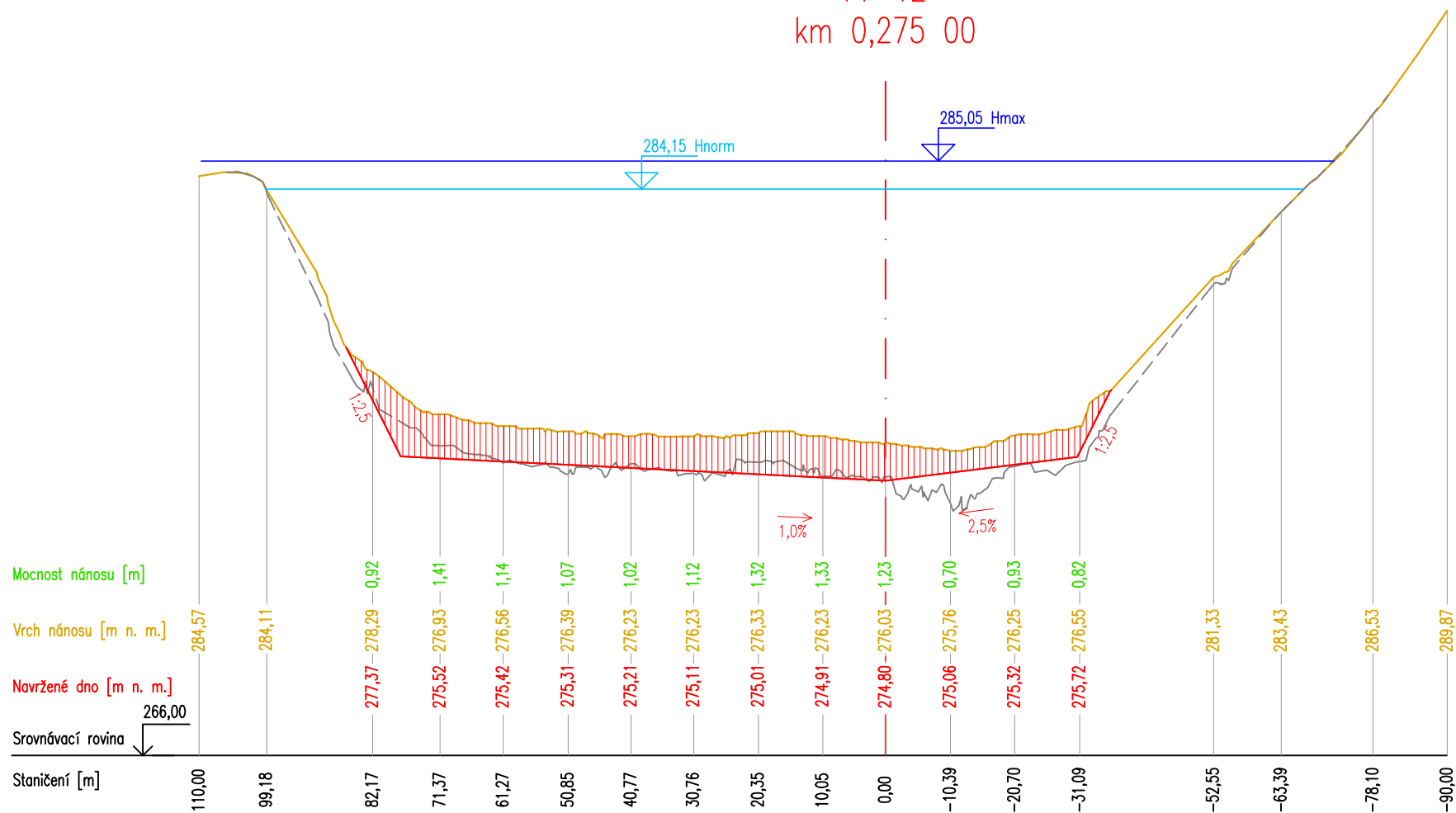
km 0,225000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	137,03	3271,50

PF 11
km 0,250 00



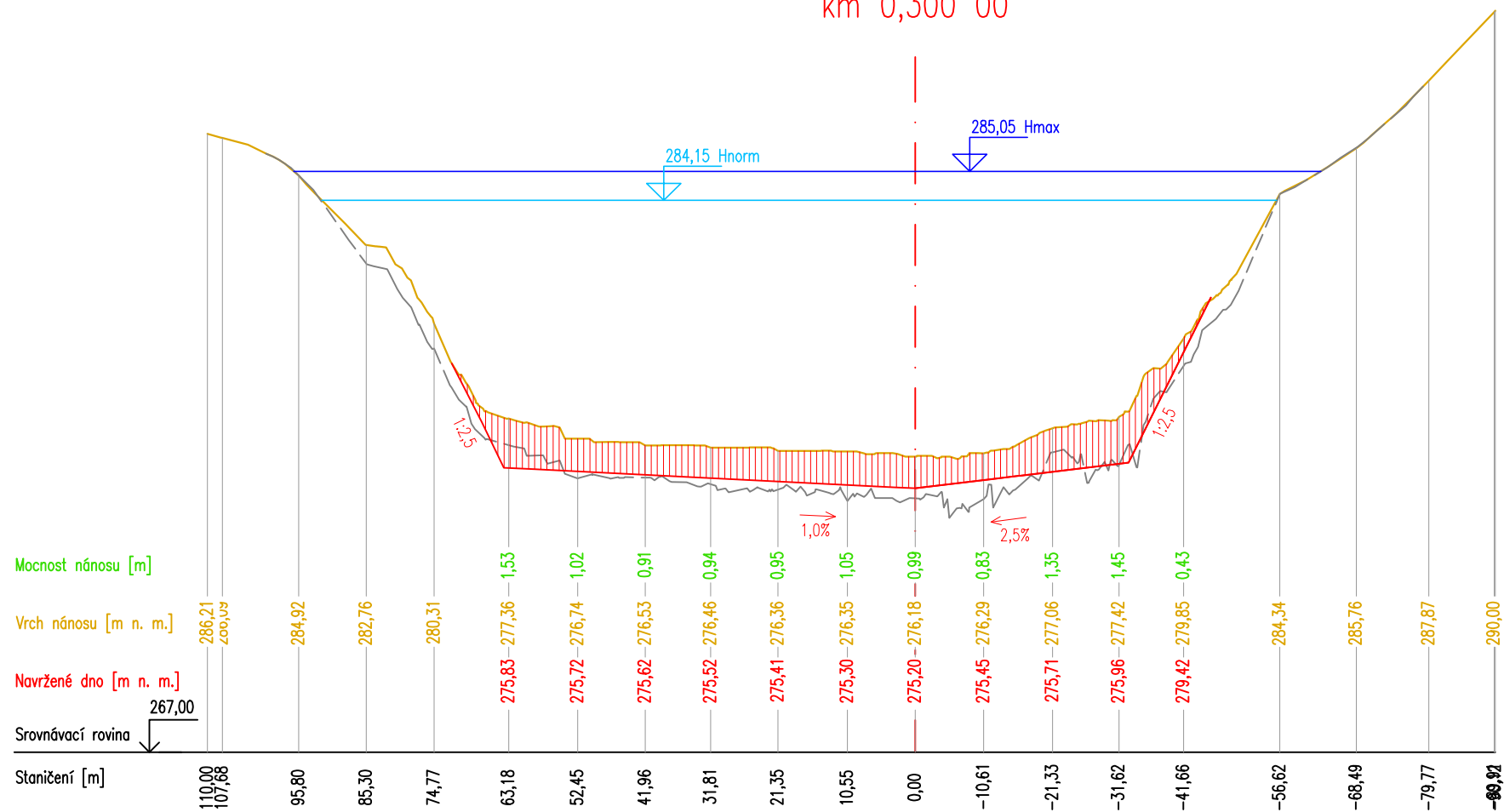
km 0,250000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	159,71	3709,25

PF 12
km 0,275 00



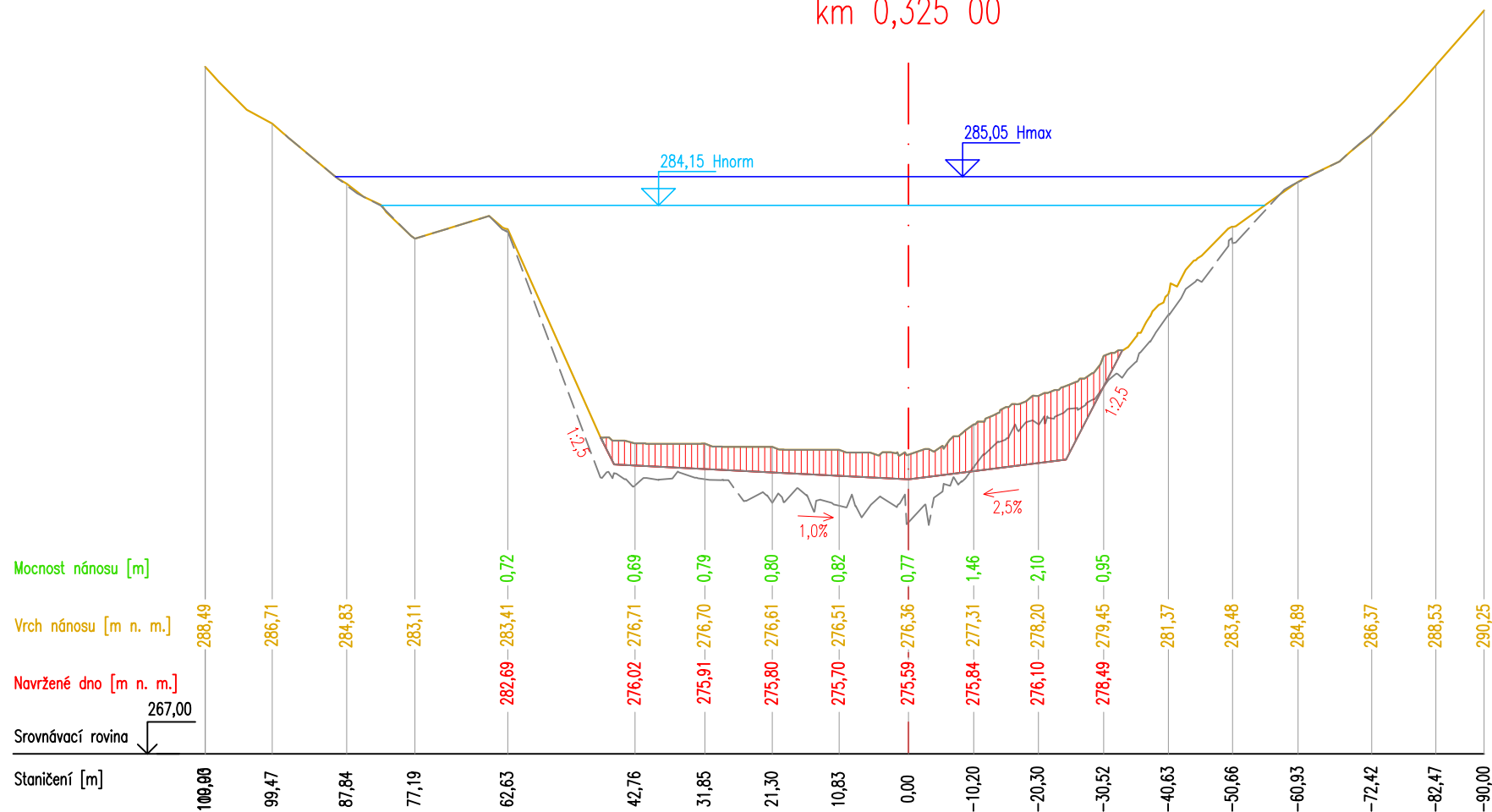
km 0,275000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	133,00	3658,88

PF 13
km 0,300 00



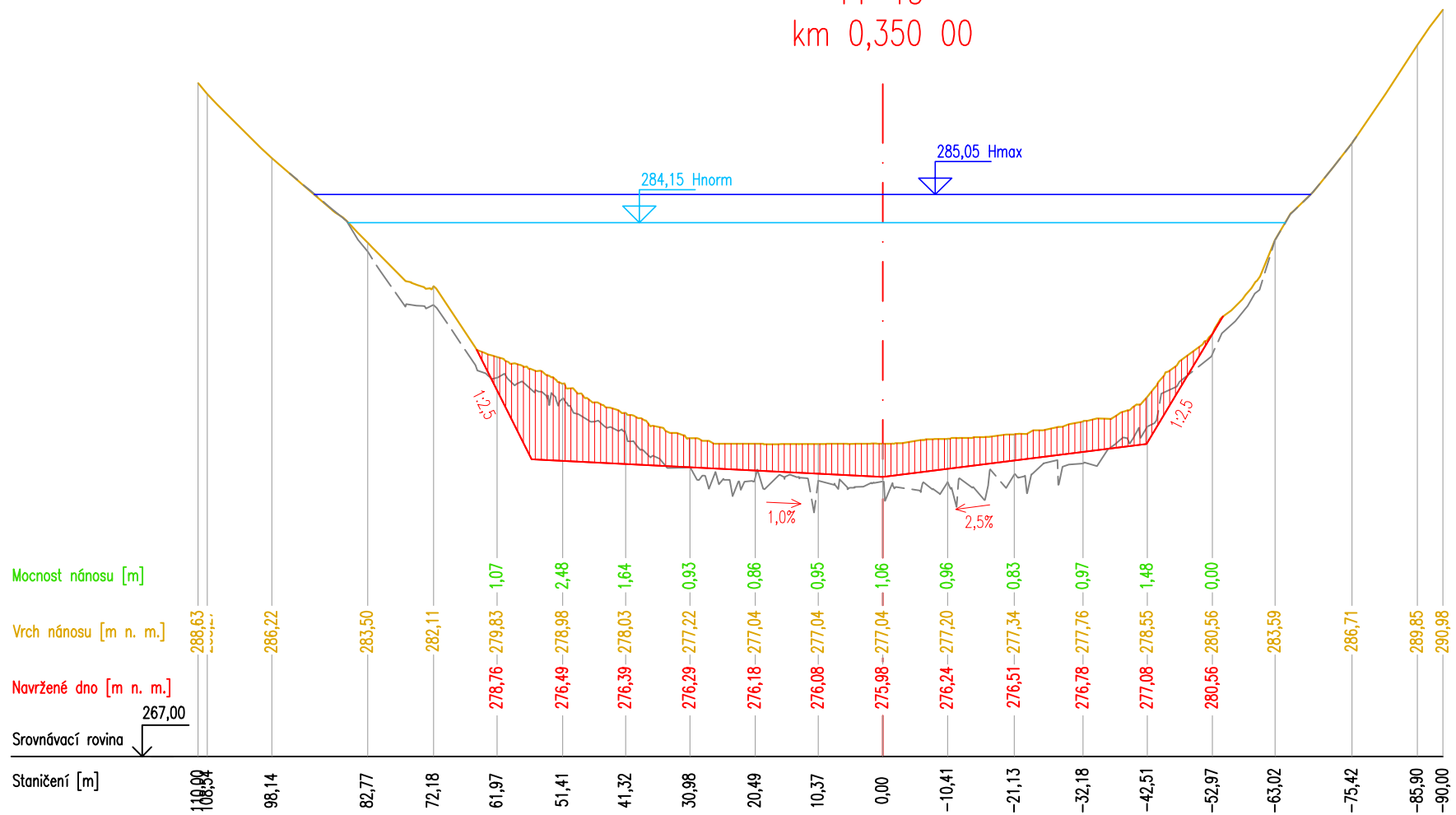
km 0,300000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	119,34	3154,25

PF 14
km 0,325 00



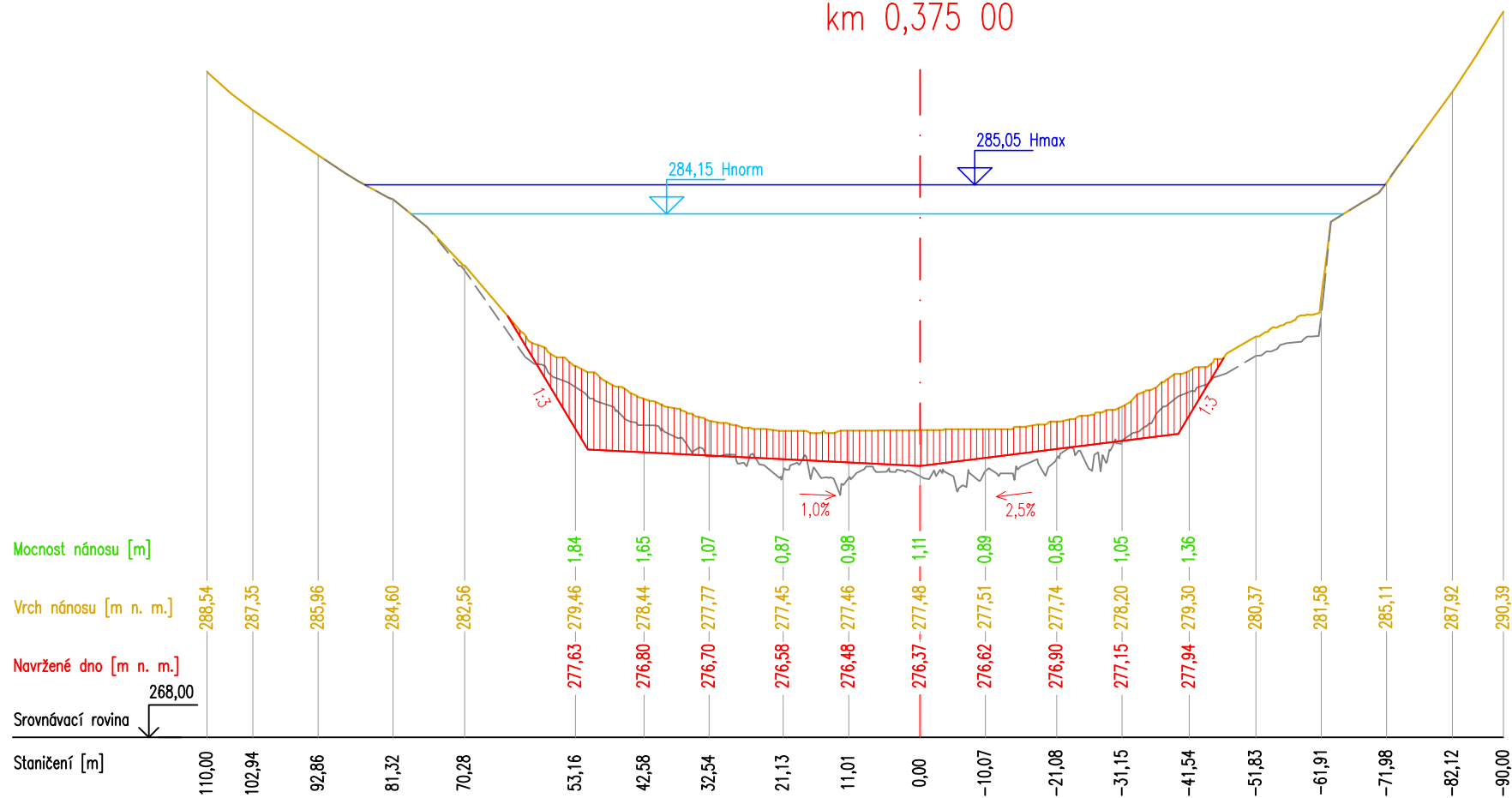
km 0,325000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	83,70	2538,00

PF 15
km 0,350 00



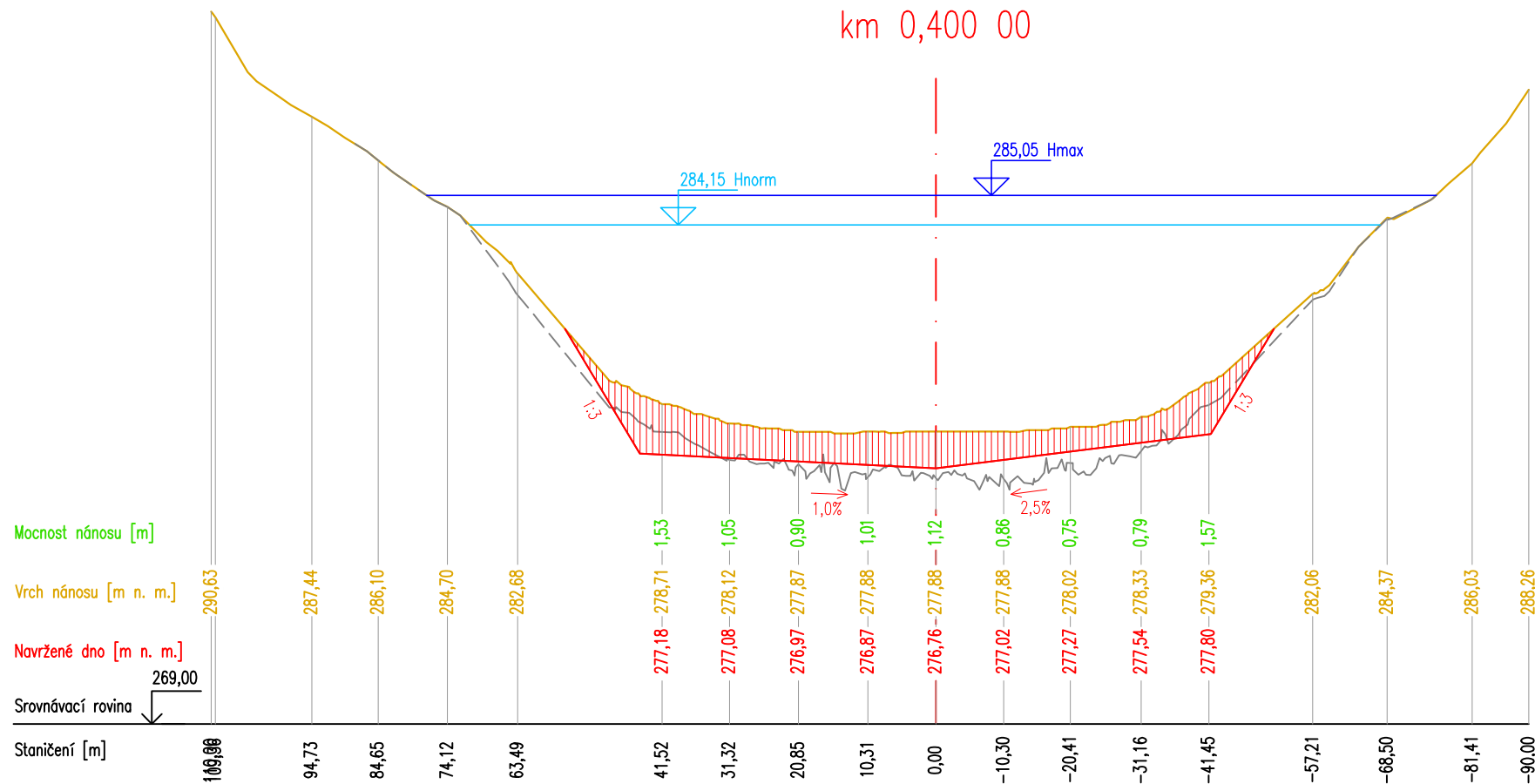
km 0,350000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	137,91	2770,13

PF 16
km 0,375 00



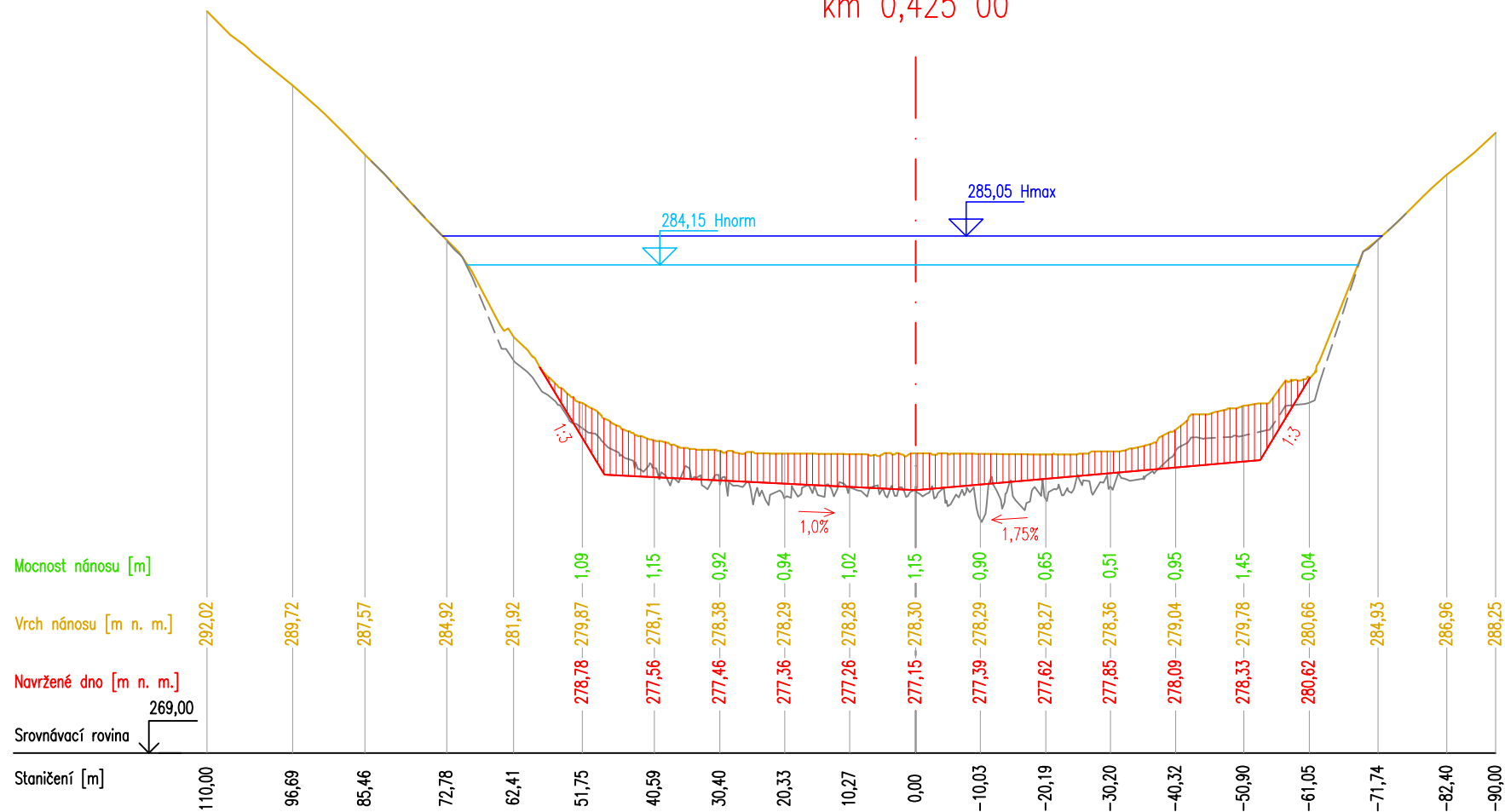
km 0,375000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	123,38	3266,13

PF 17
km 0,400 00



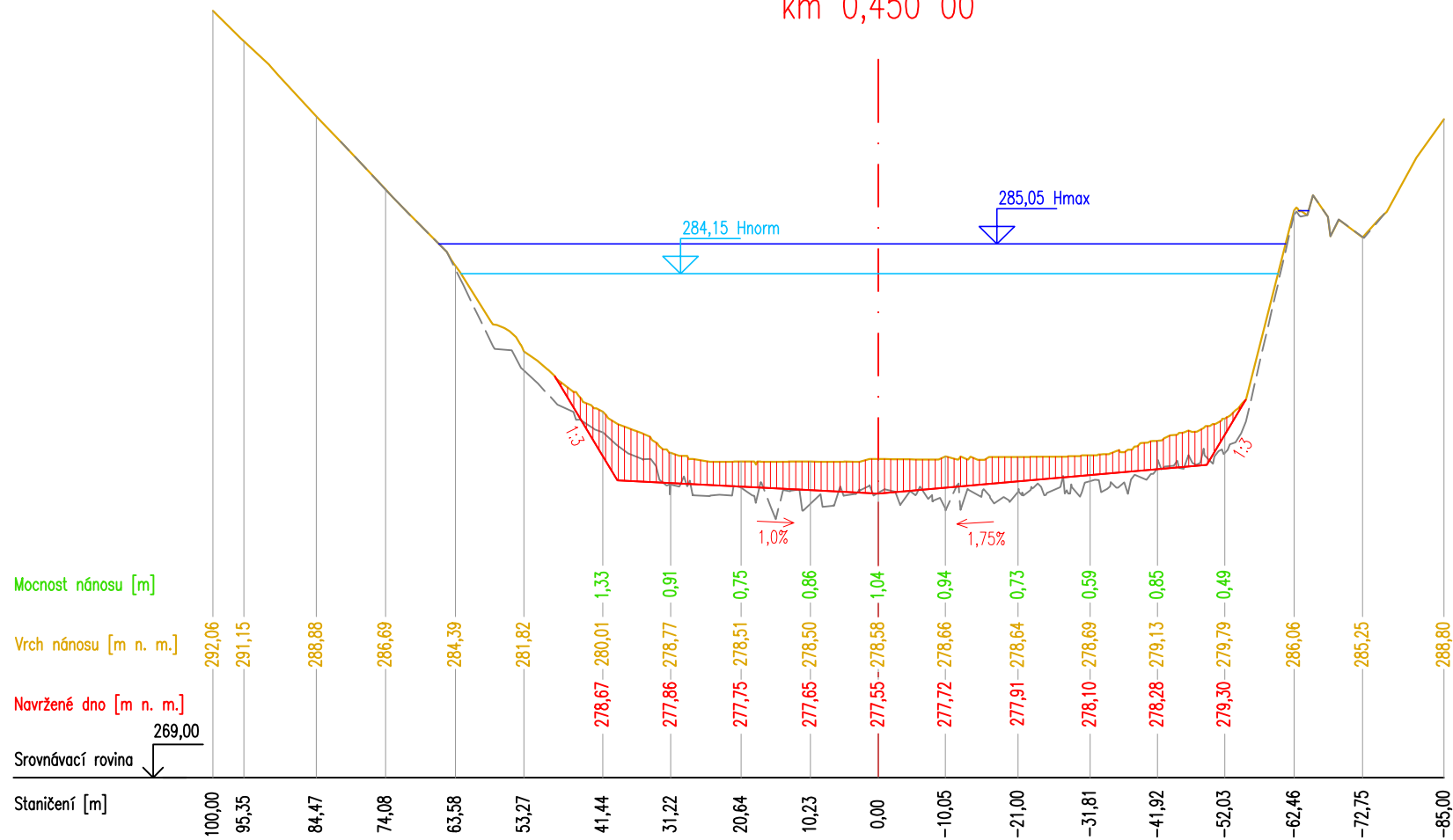
km 0,400000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	102,83	2827,63

PF 18
km 0,425 00



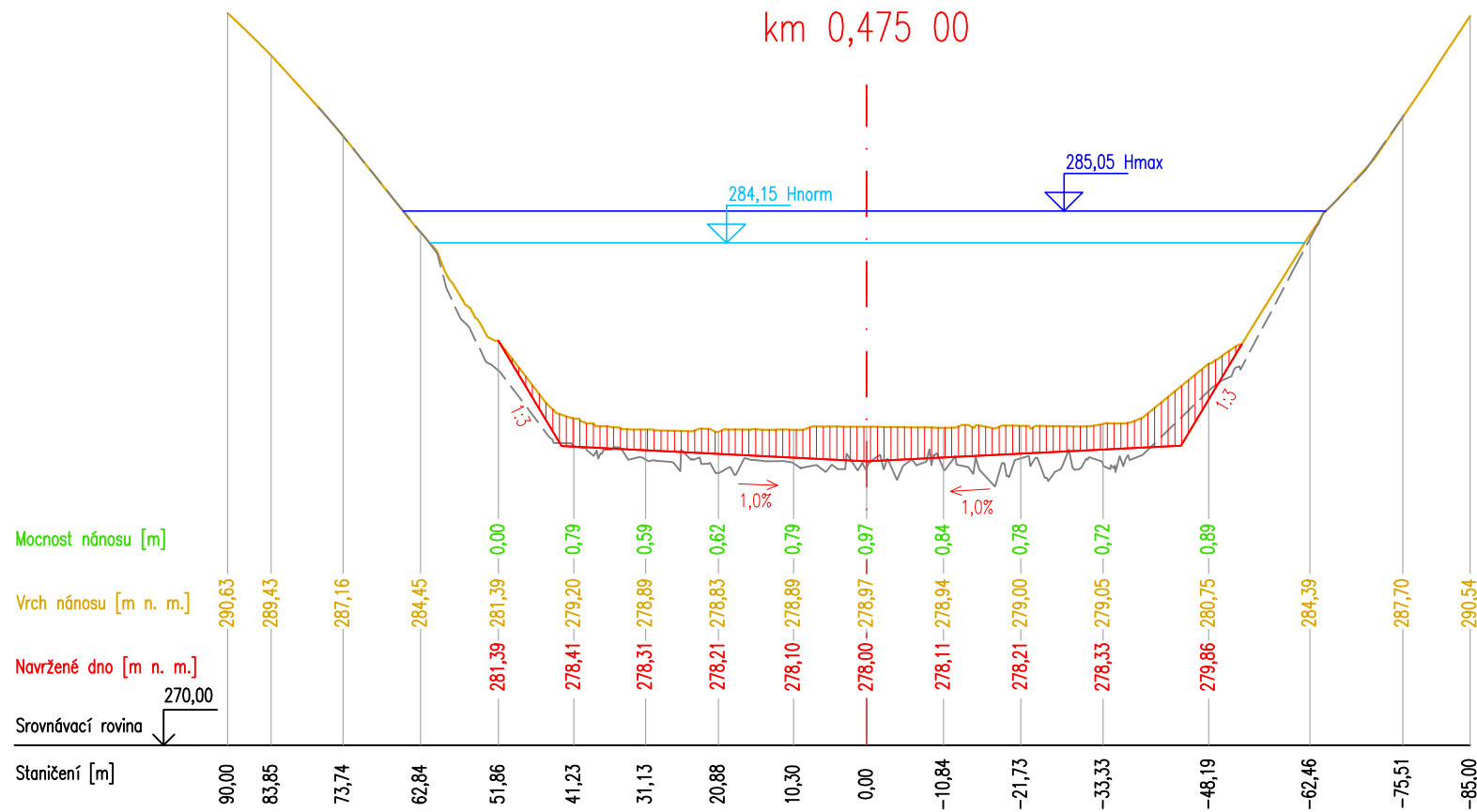
km 0,425000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	121,96	2809,88

PF 19
km 0,450 00



km 0,450000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	86,92	2611,00

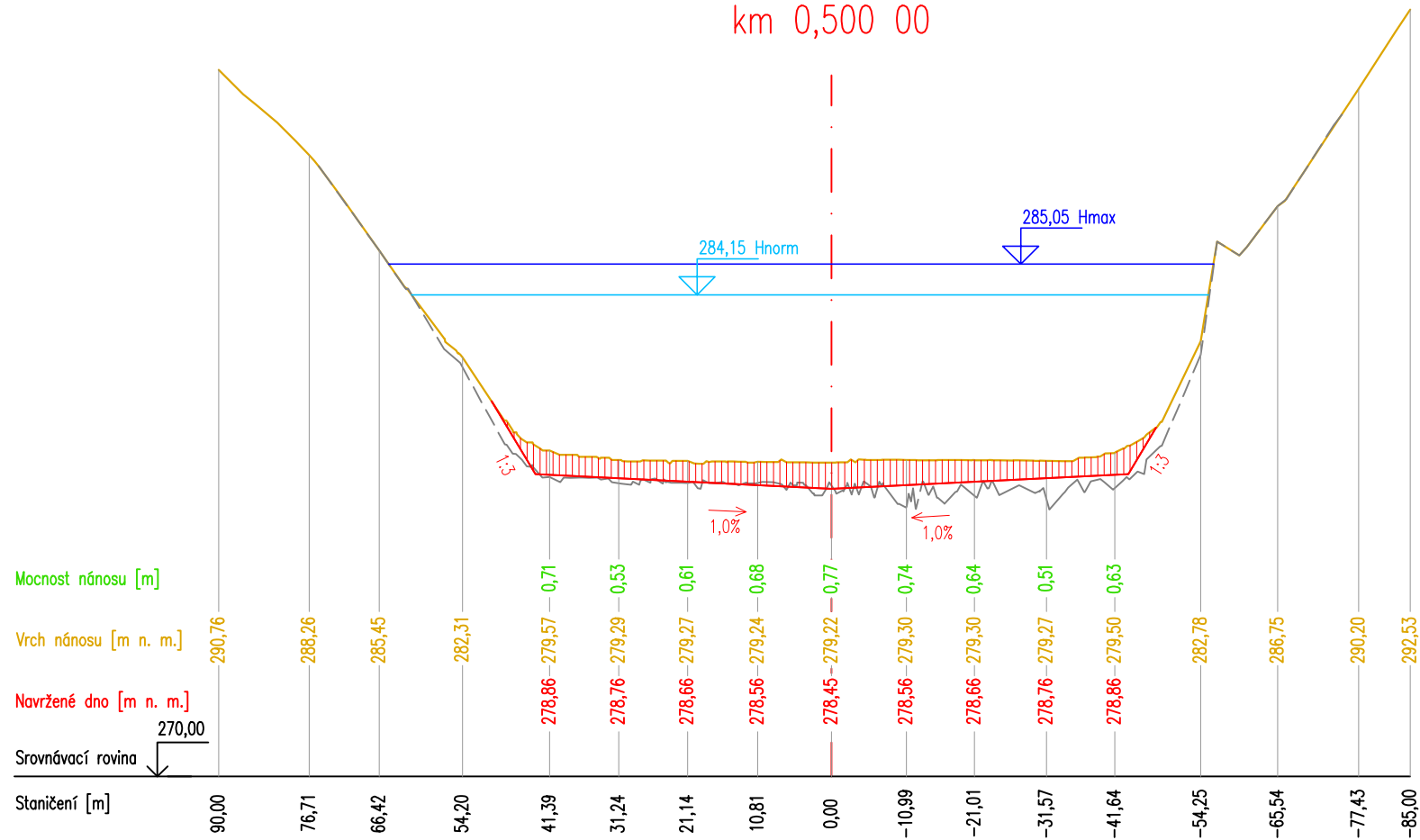
PF 20
km 0,475 00



km 0,475000

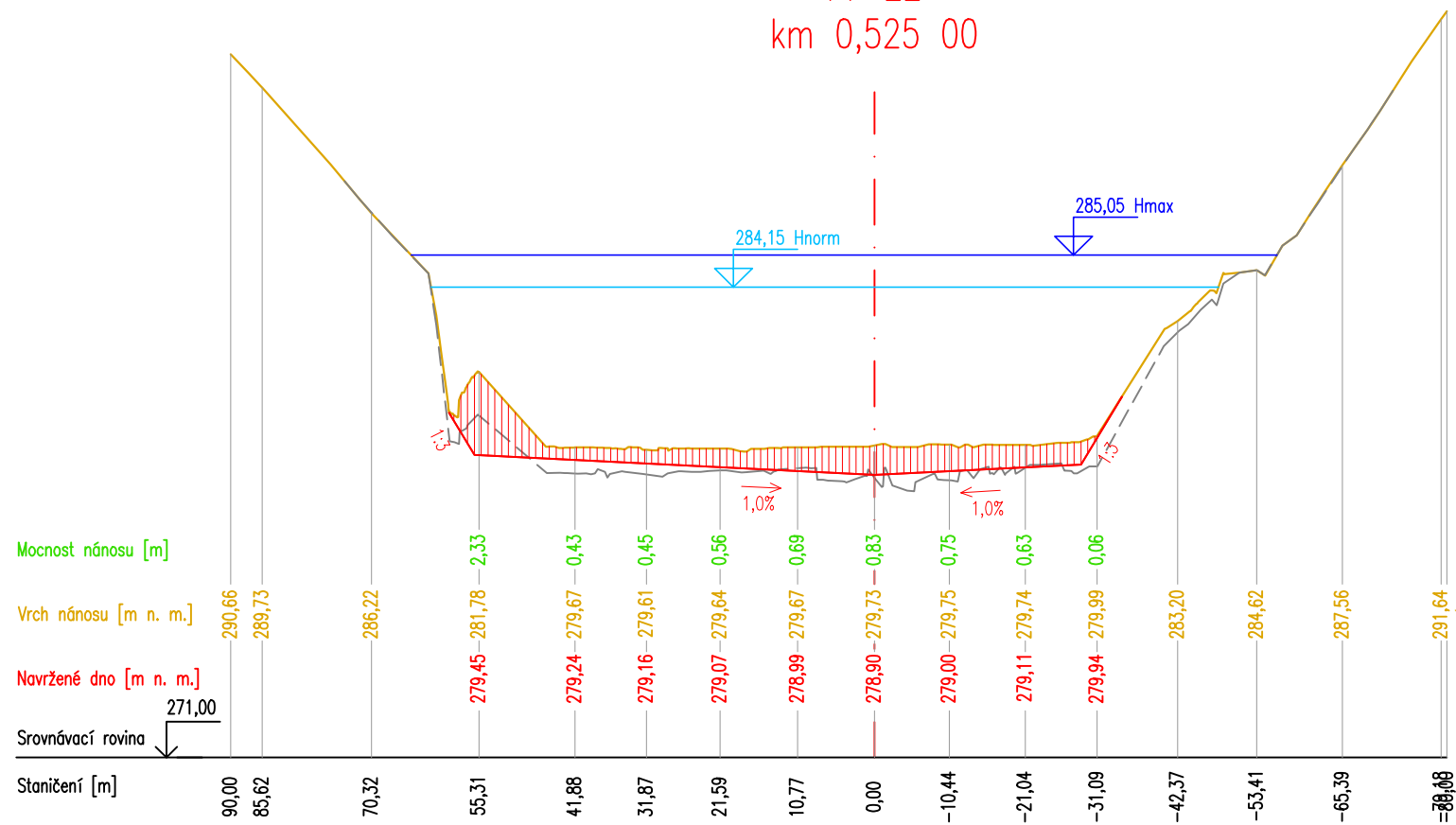
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	79,70	2082,75

PF 21 km 0,500 00



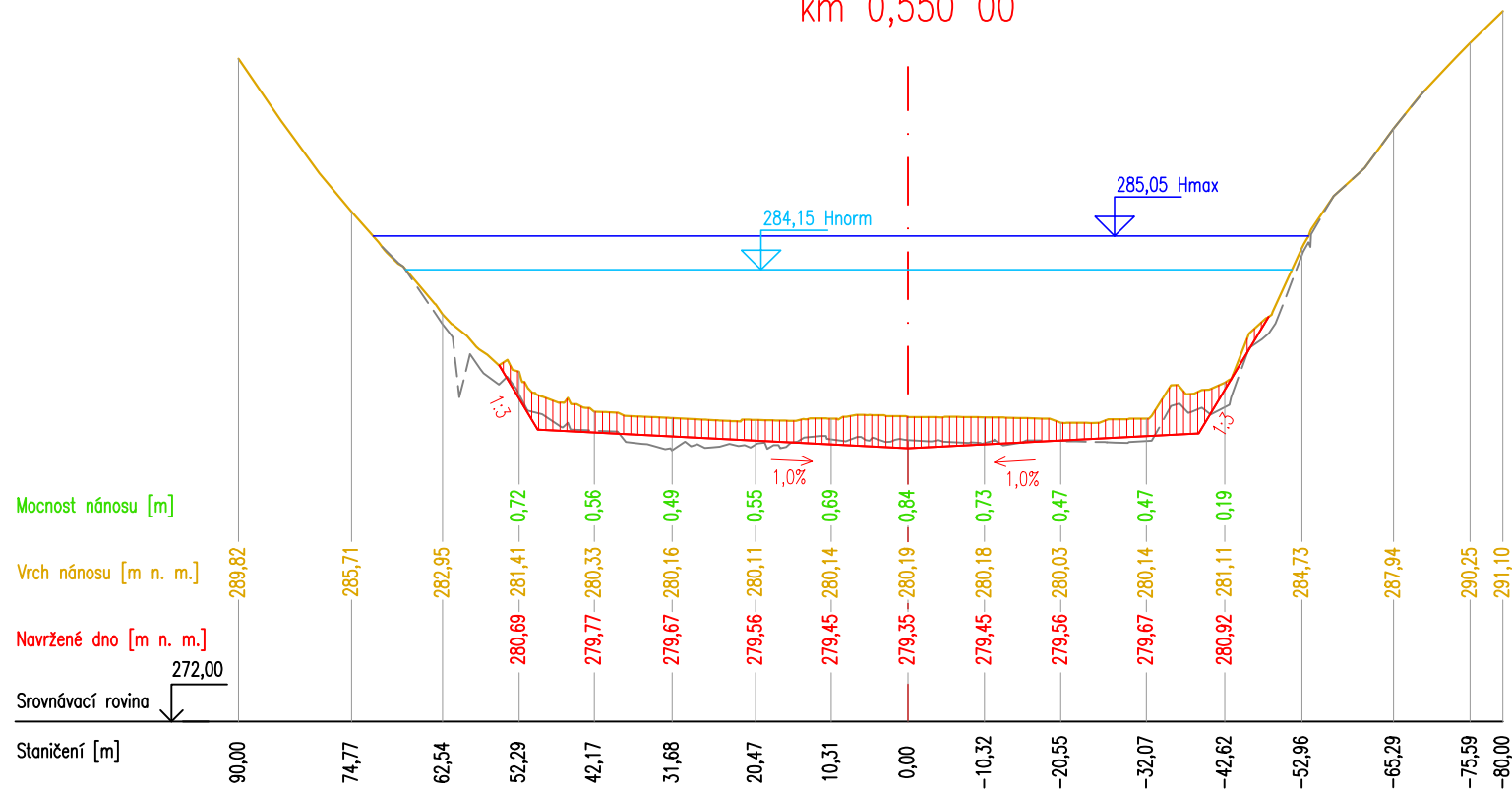
km 0,500000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	59,15	1735,63

PF 22
km 0,525 00



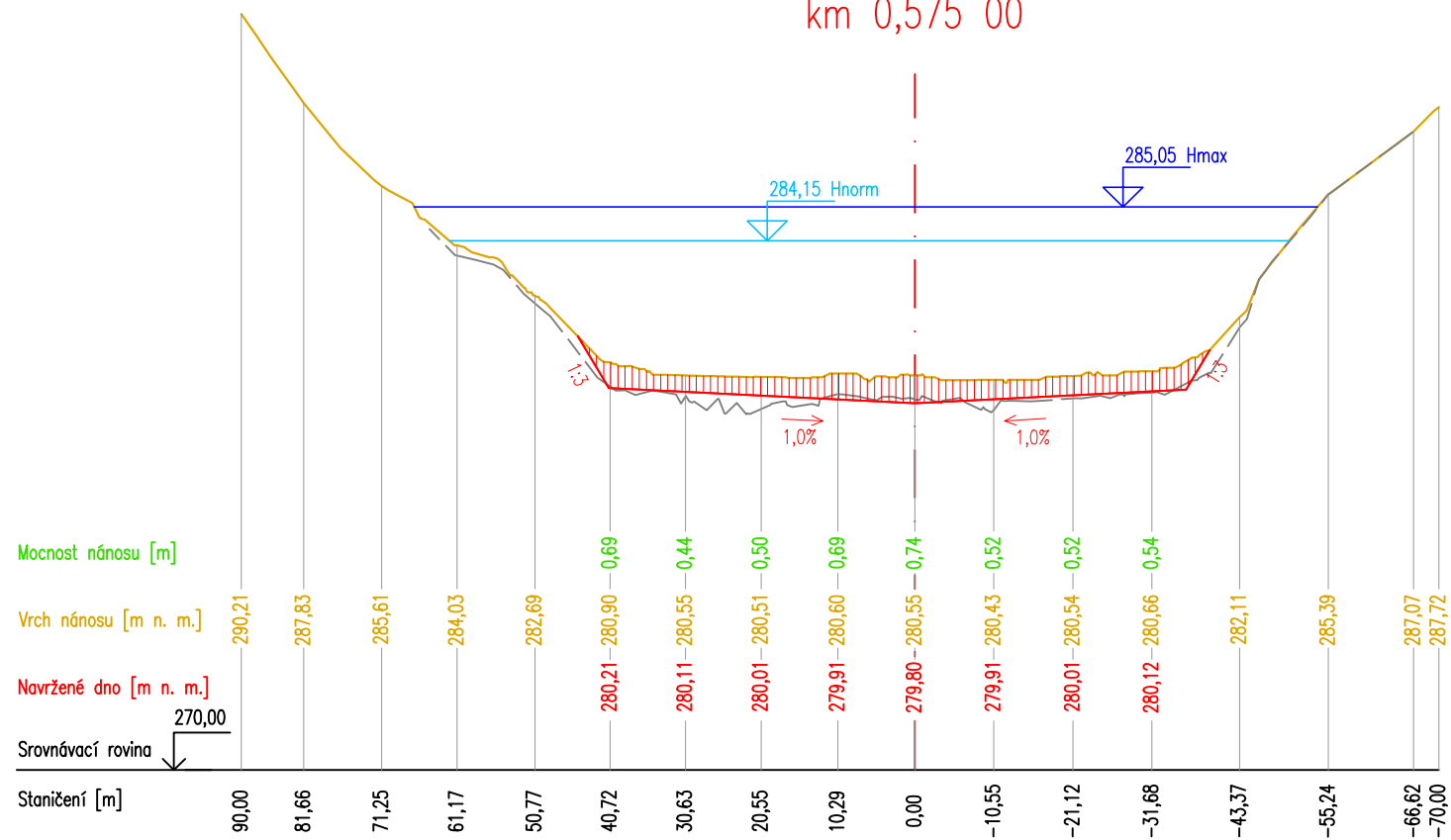
km 0,525000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	65,59	1555,25

PF 23
km 0,550 00



km 0,550000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	65,08	1629,38

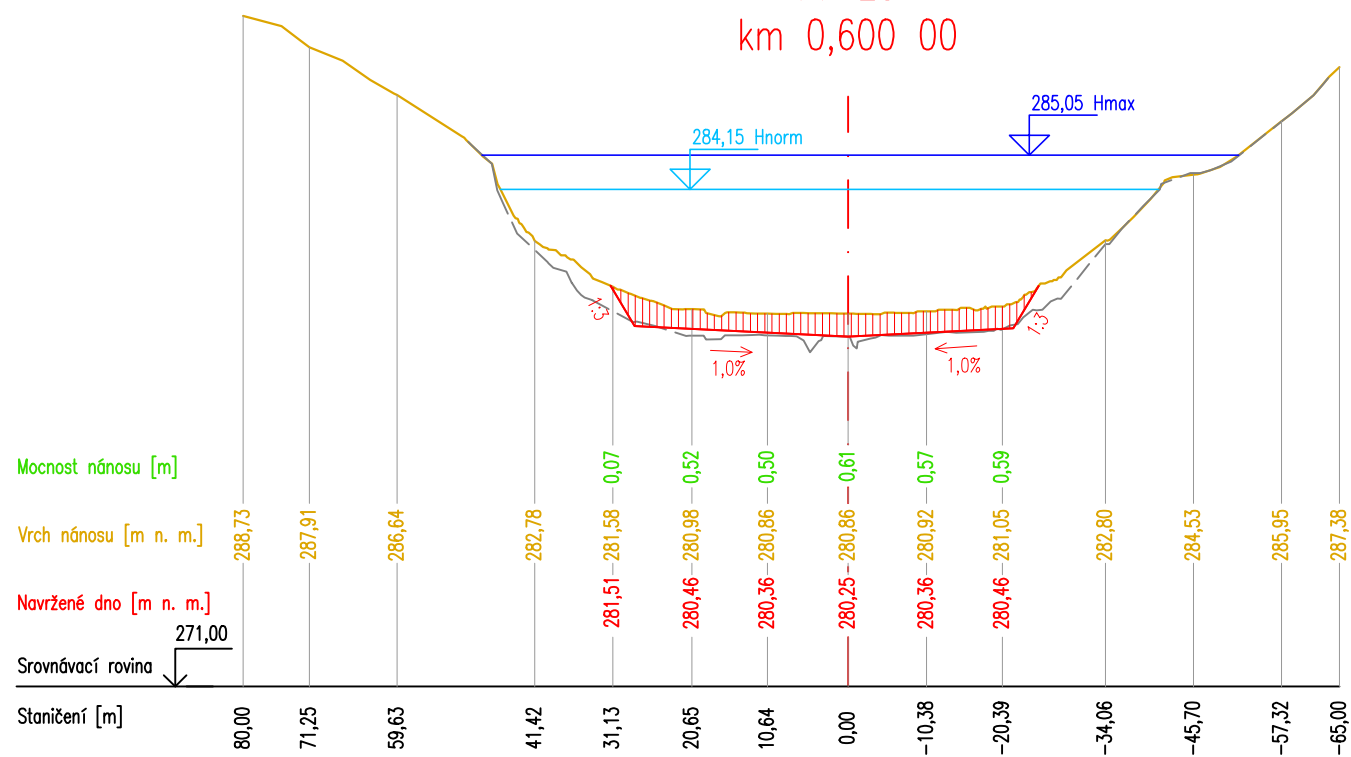
PF 24
km 0,575 00



km 0,575000

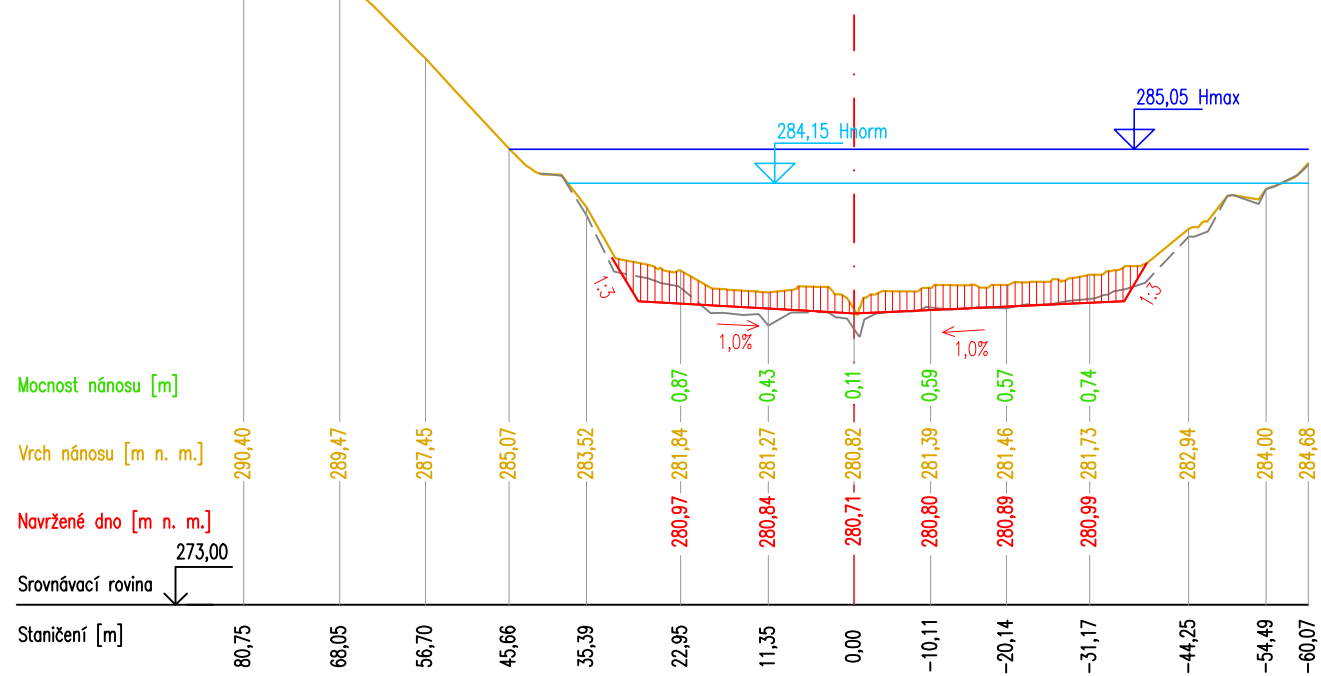
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	45,06	1376,75

PF 25
km 0,600 00



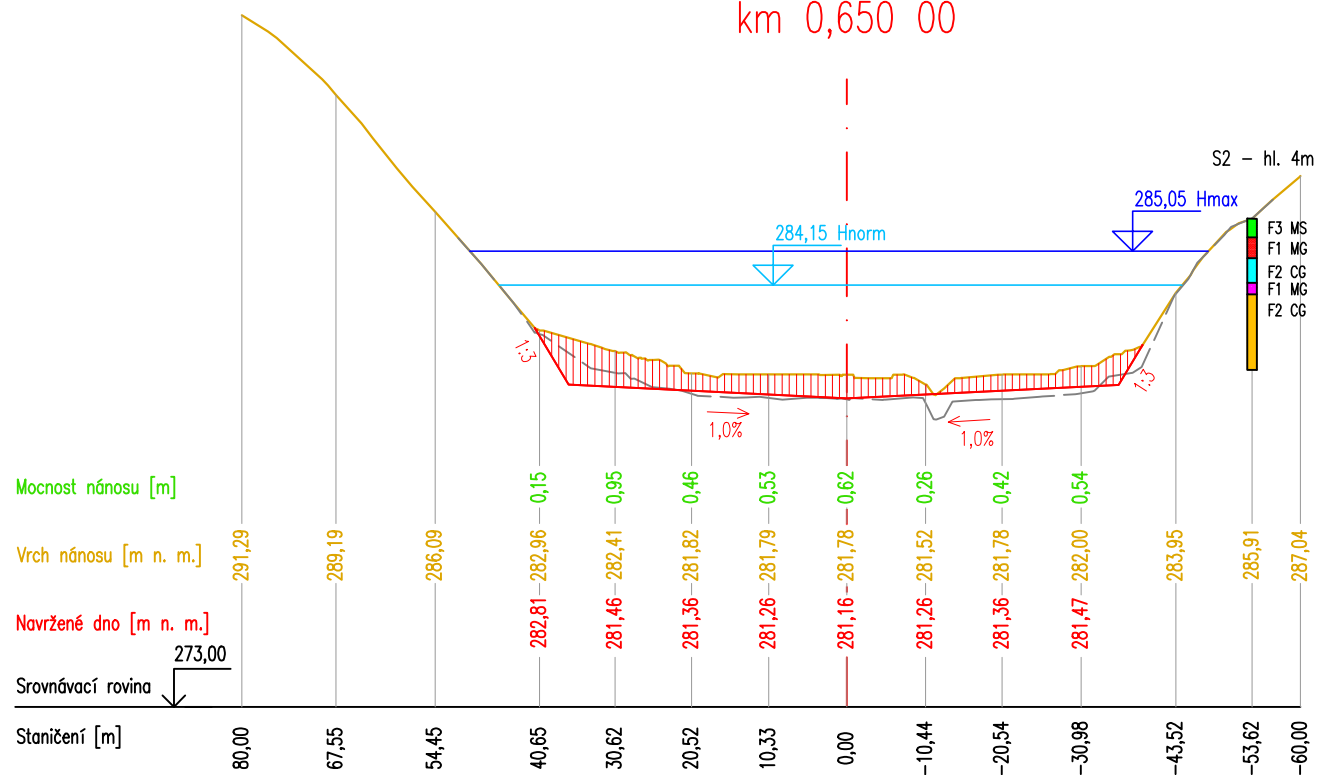
km 0,600000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	30,21	940,88

PF 26
km 0,625 00



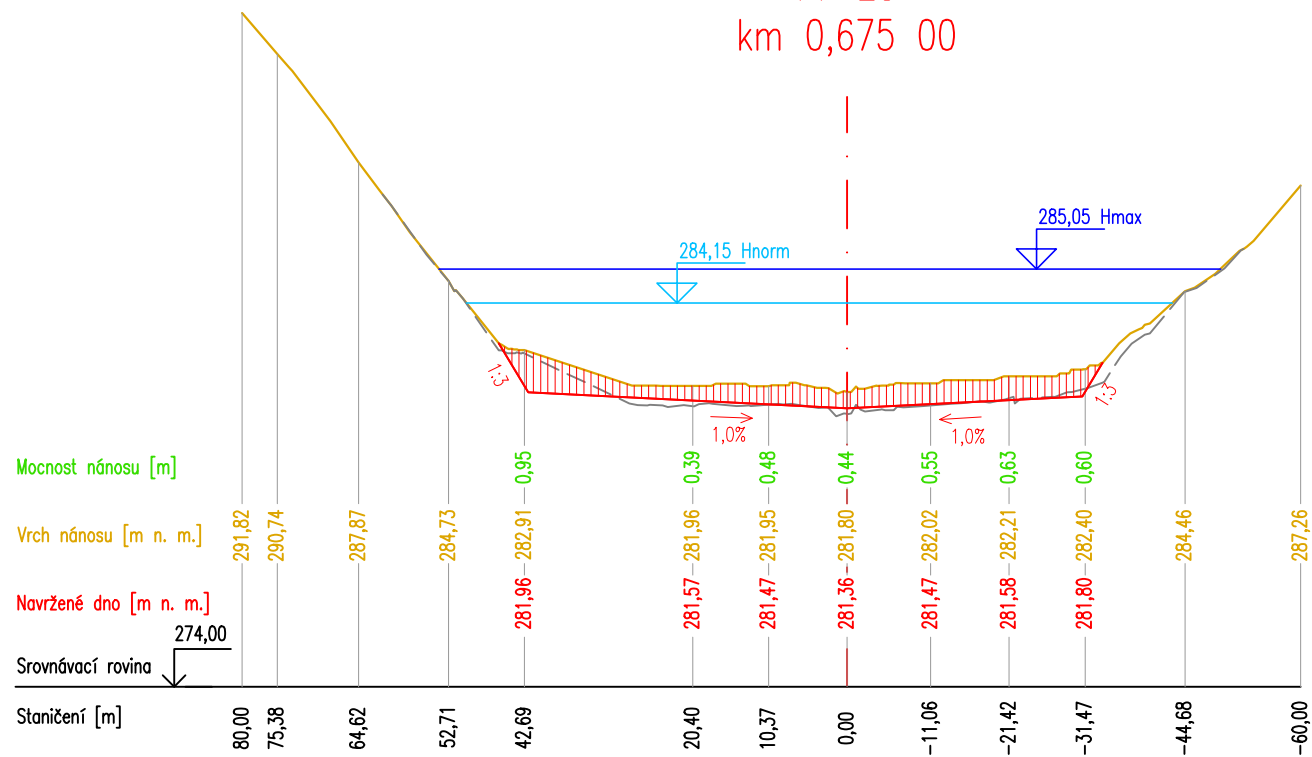
km 0,625000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	41,78	899,88

PF 27
km 0,650 00



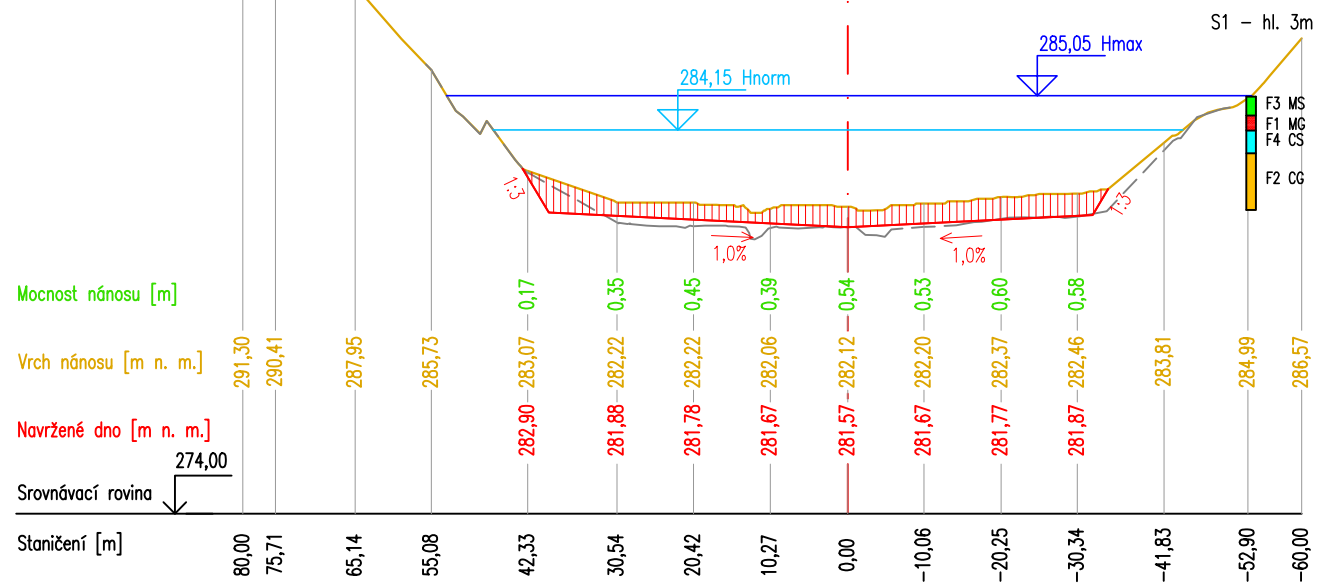
km 0,650000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	44,84	1082,75

PF 28
km 0,675 00



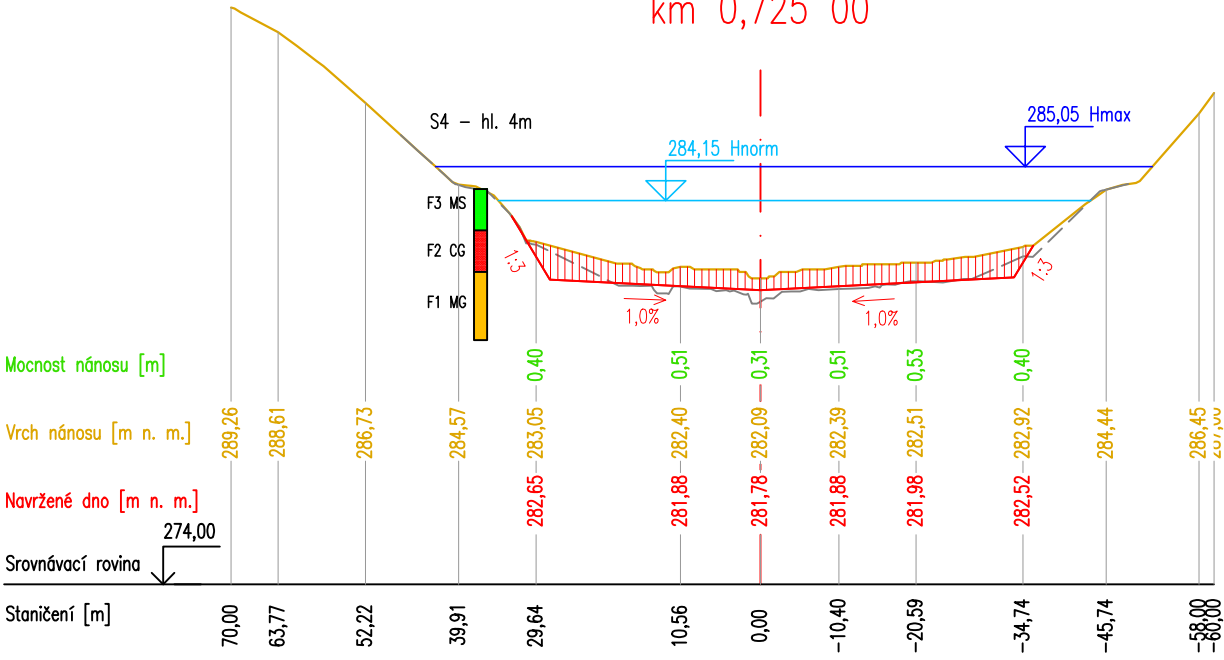
km 0,675000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	43,53	1104,63

PF 29
km 0,700 00



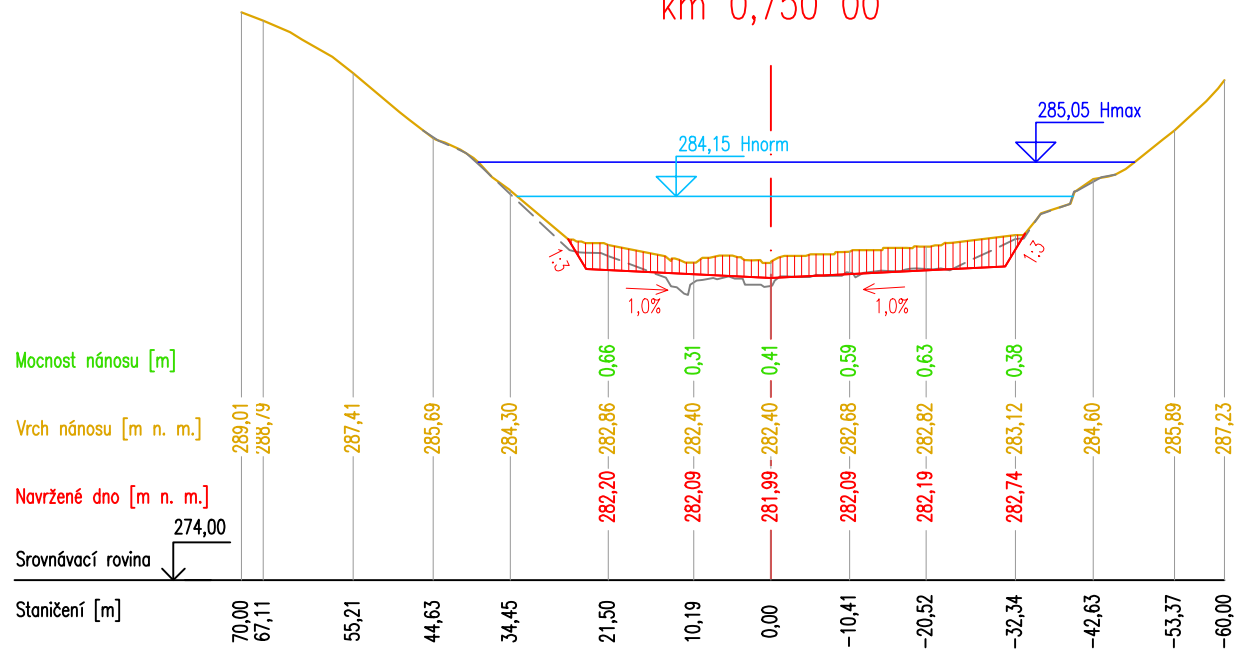
km 0,700000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	38,83	1029,50

PF 30
km 0,725 00



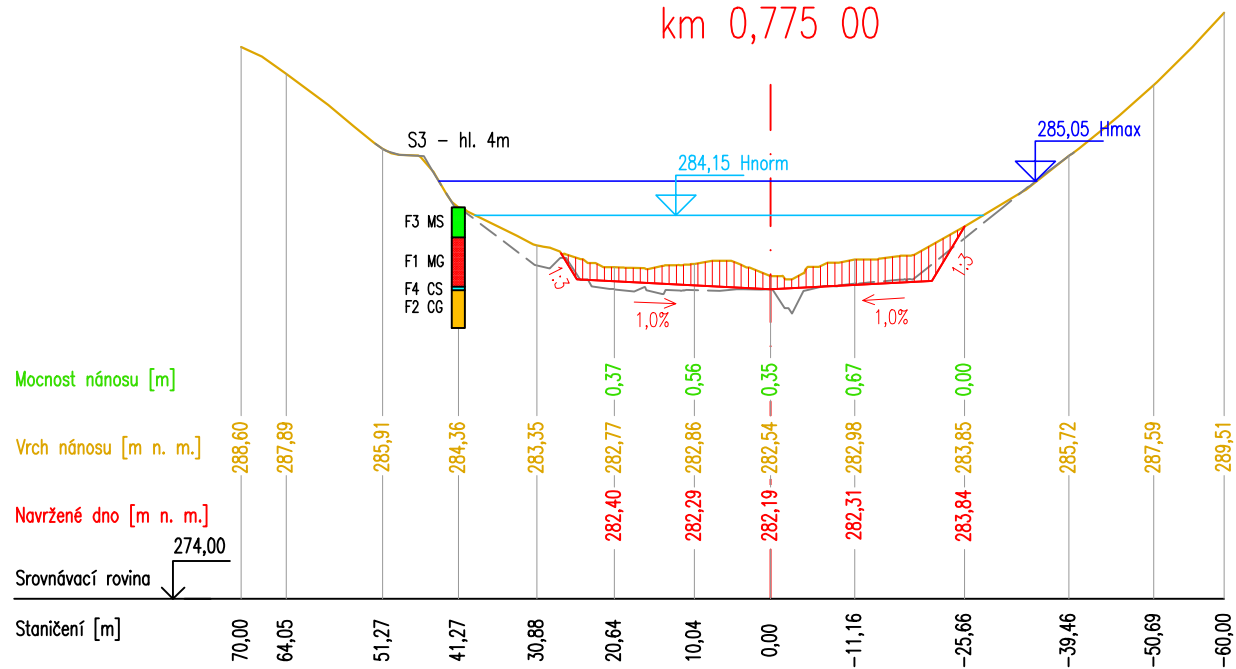
km 0,725000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	35,16	924,88

PF 31
km 0,750 00

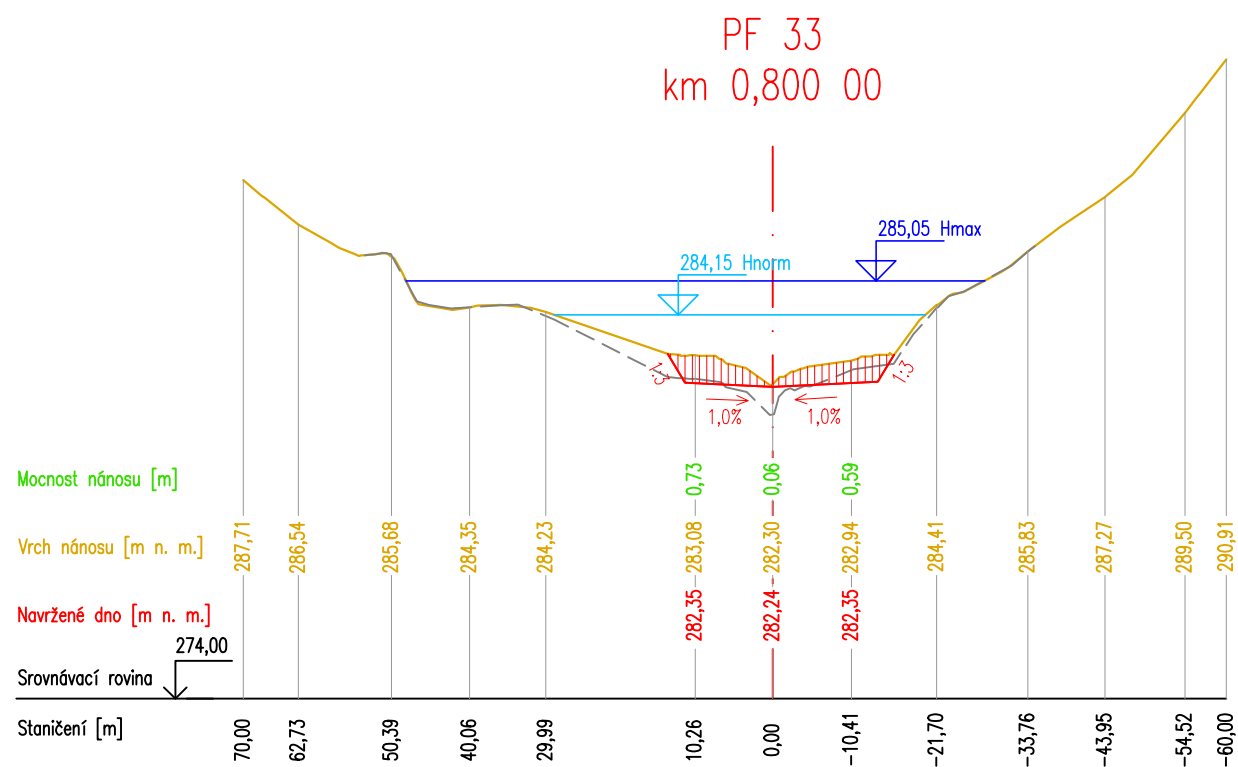


km 0,750000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	33,60	859,50

PF 32
km 0,775 00



km 0,775000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	27,98	769,75



km 0,800000		
Materiál	Plocha	Objem
Výkop	14,61	532,38