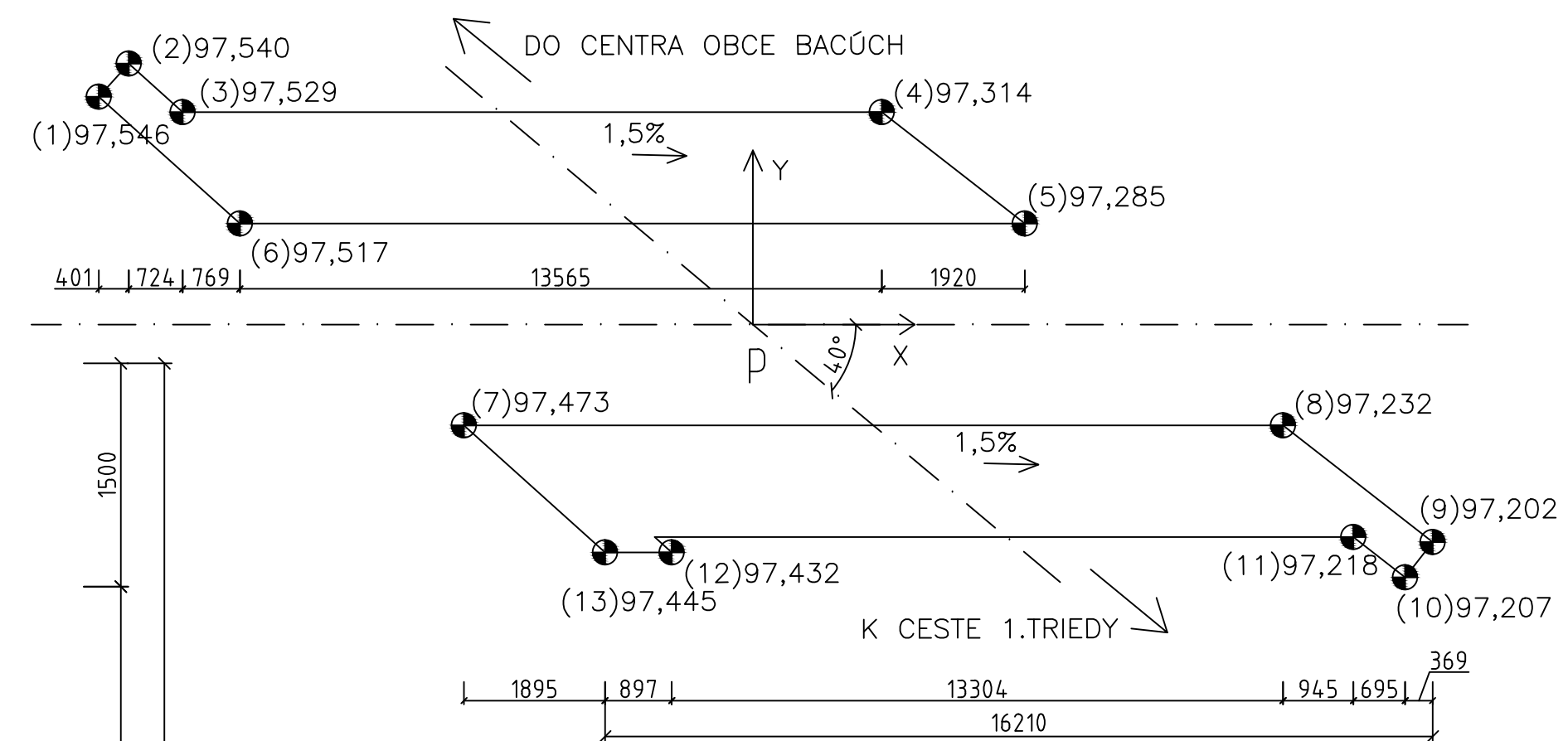
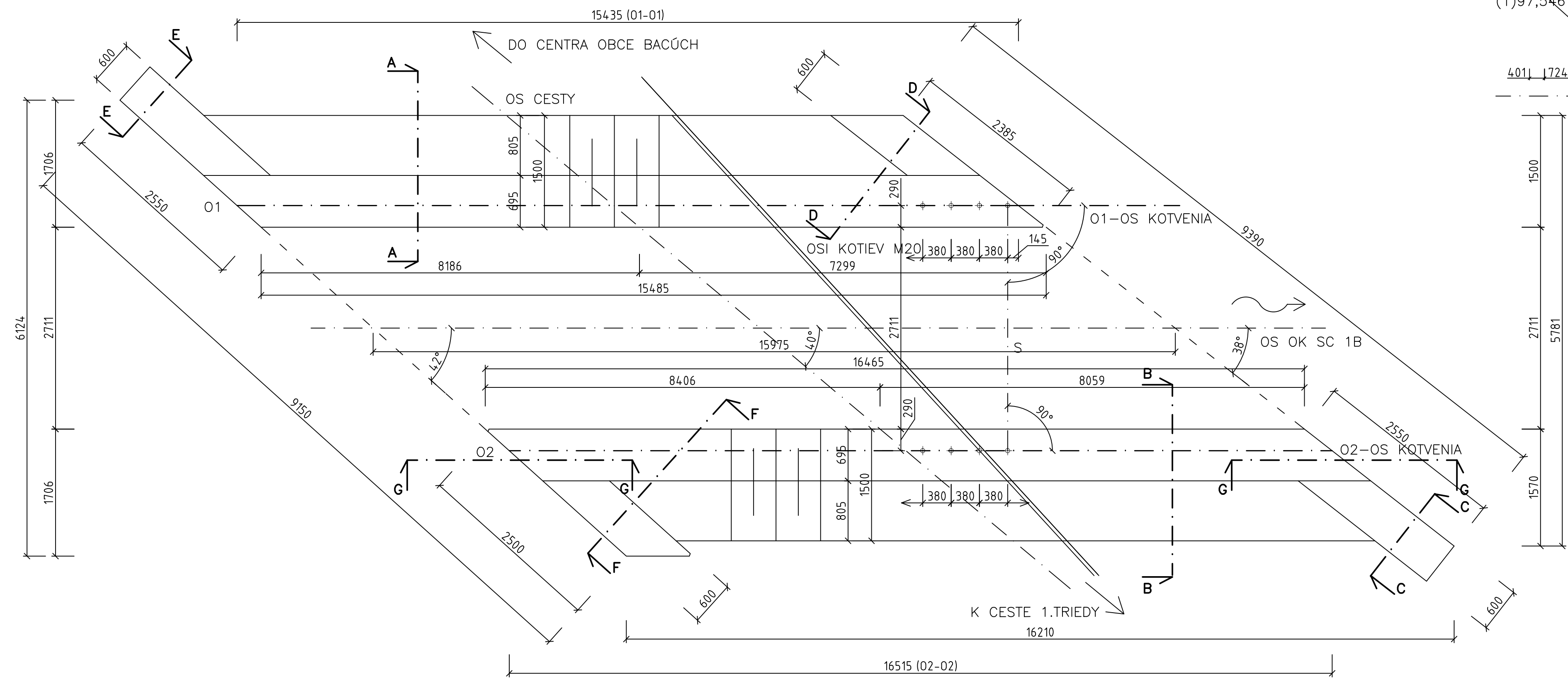


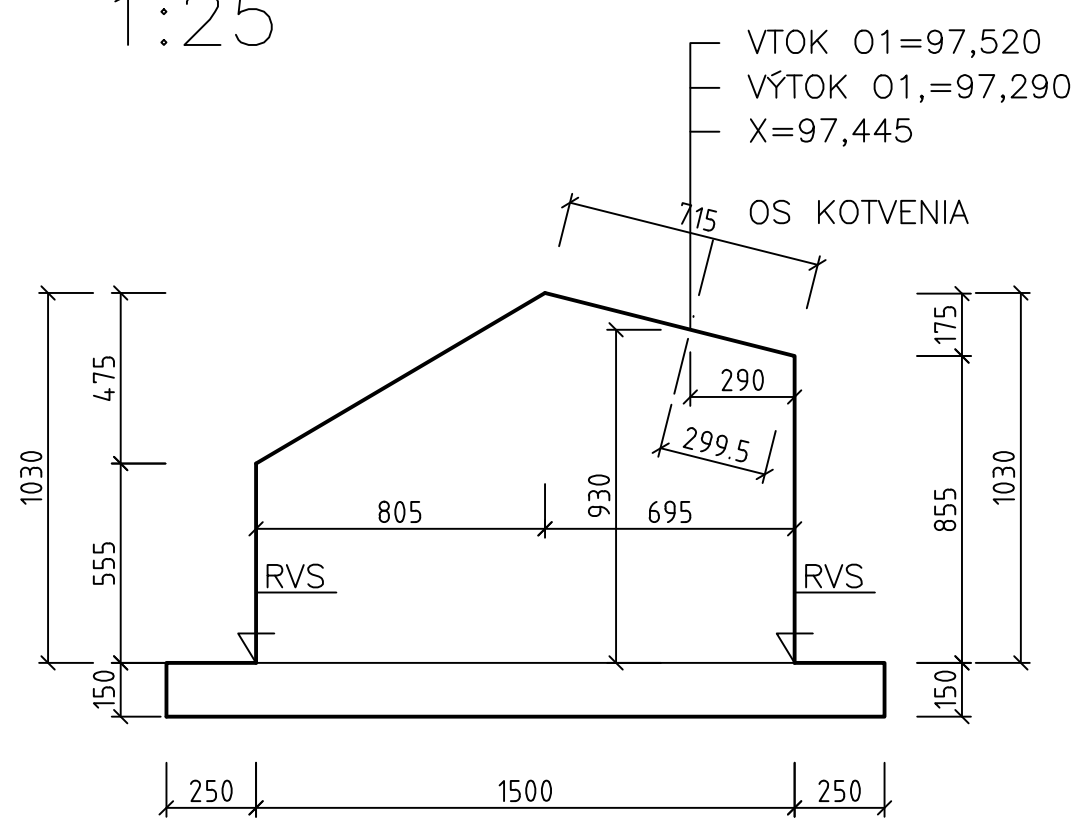
PODORYS
1:50



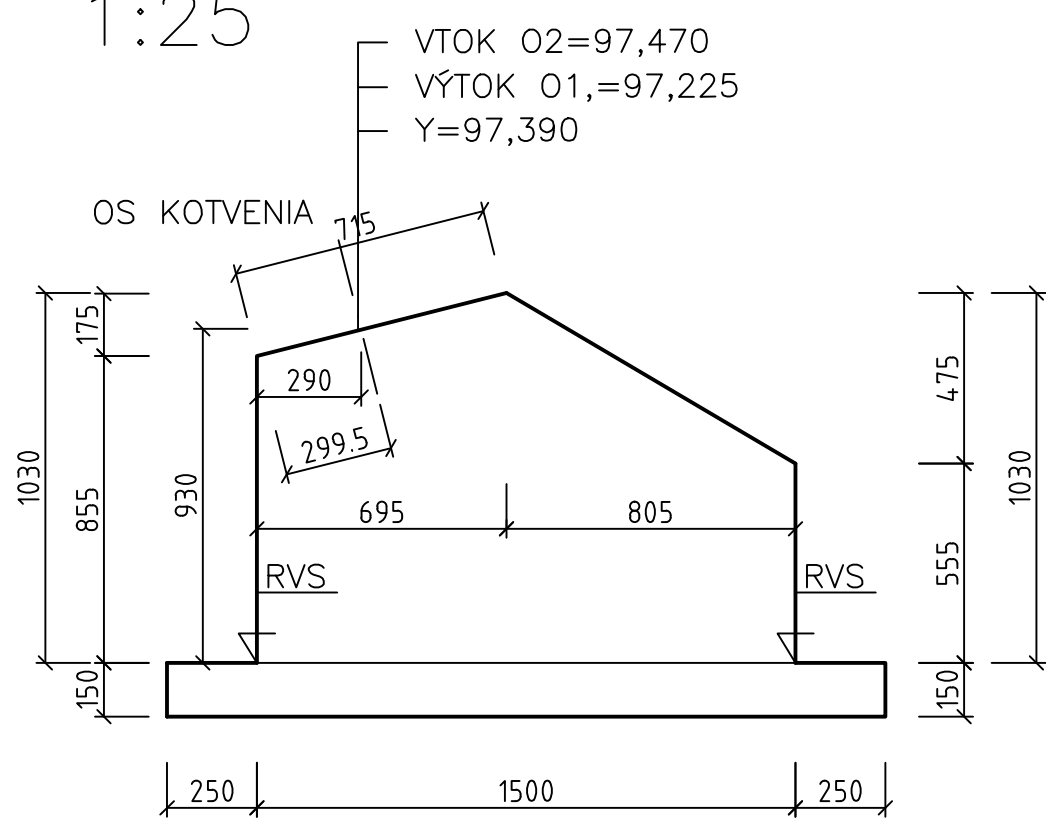
SÚRADNICE BODOV

BOD	X	Y
P	0	0
1	-11,696	3,062
2	-11,295	3,508
3	-10,570	2,855
4	3,764	2,856
5	5,684	1,3555
6	-9,801	1,3555
7	-6,790	-1,3555
8	9,712	-1,3555
9	11,684	-2,925
10	11,315	-3,398
11	10,620	-2,856
12	-3,998	-3,062
13	-4,895	-3,062

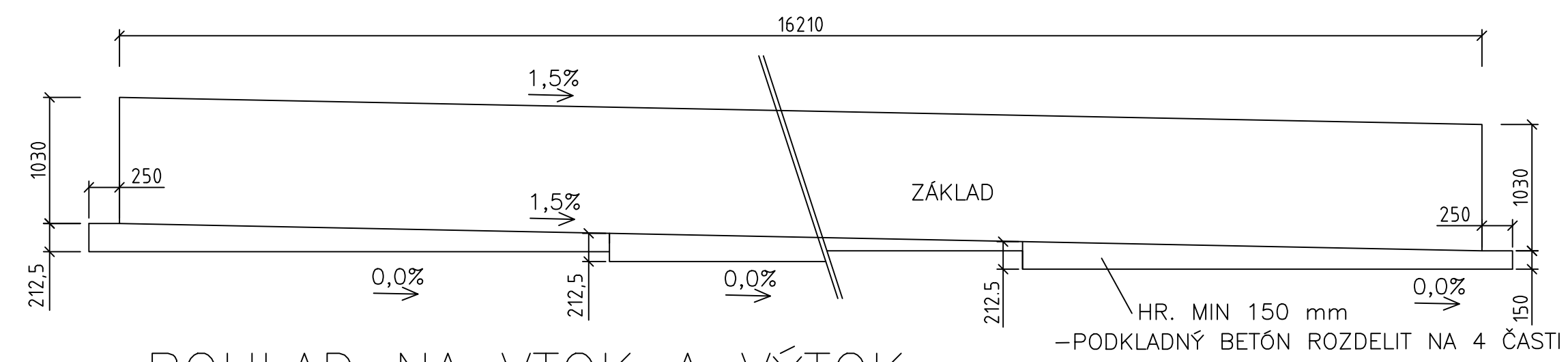
REZ A-A
1:25



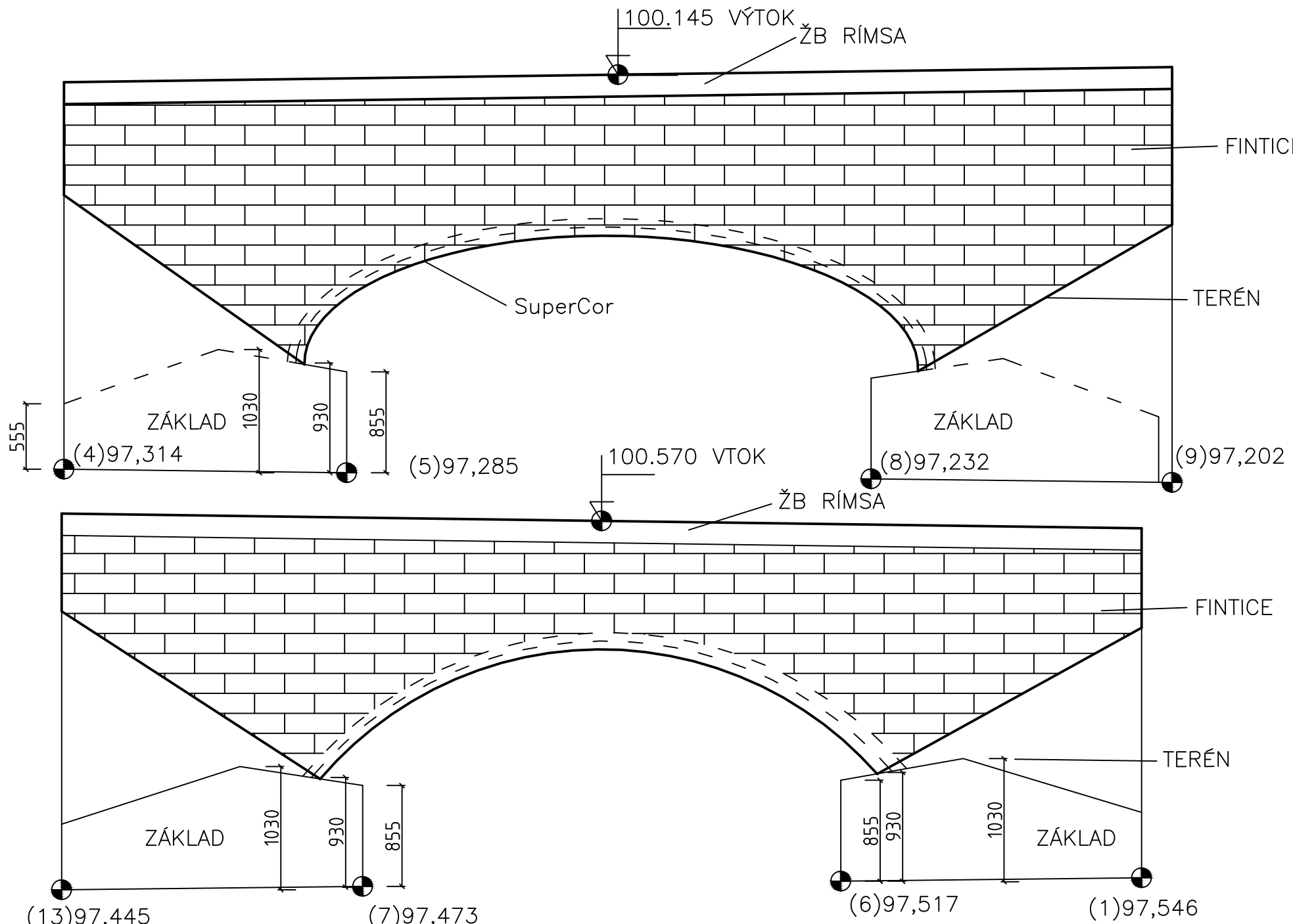
REZ B-B
1:25



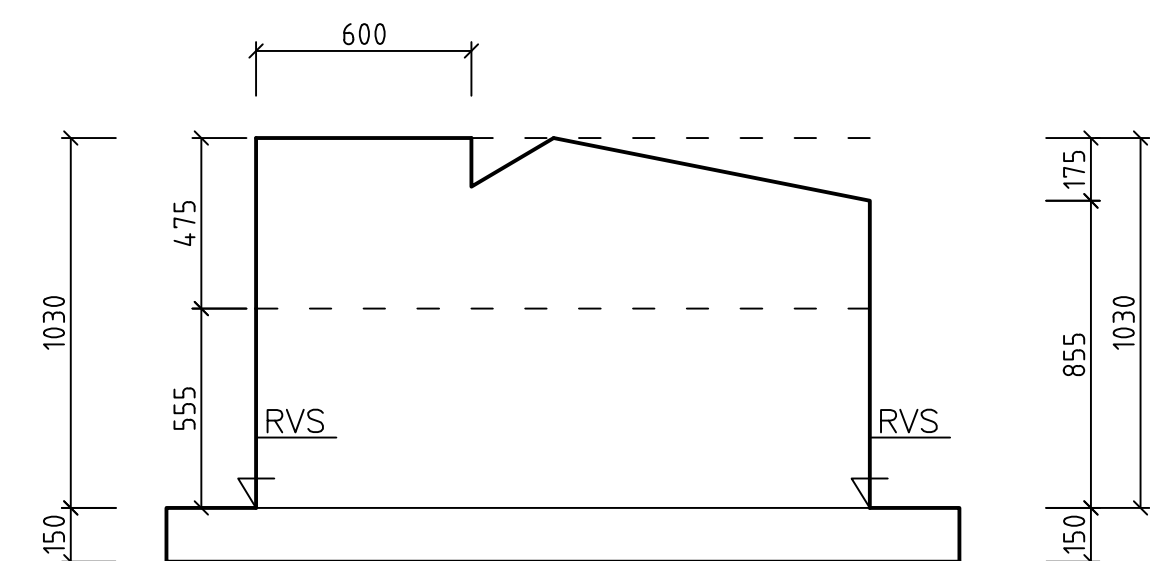
REZ G-G



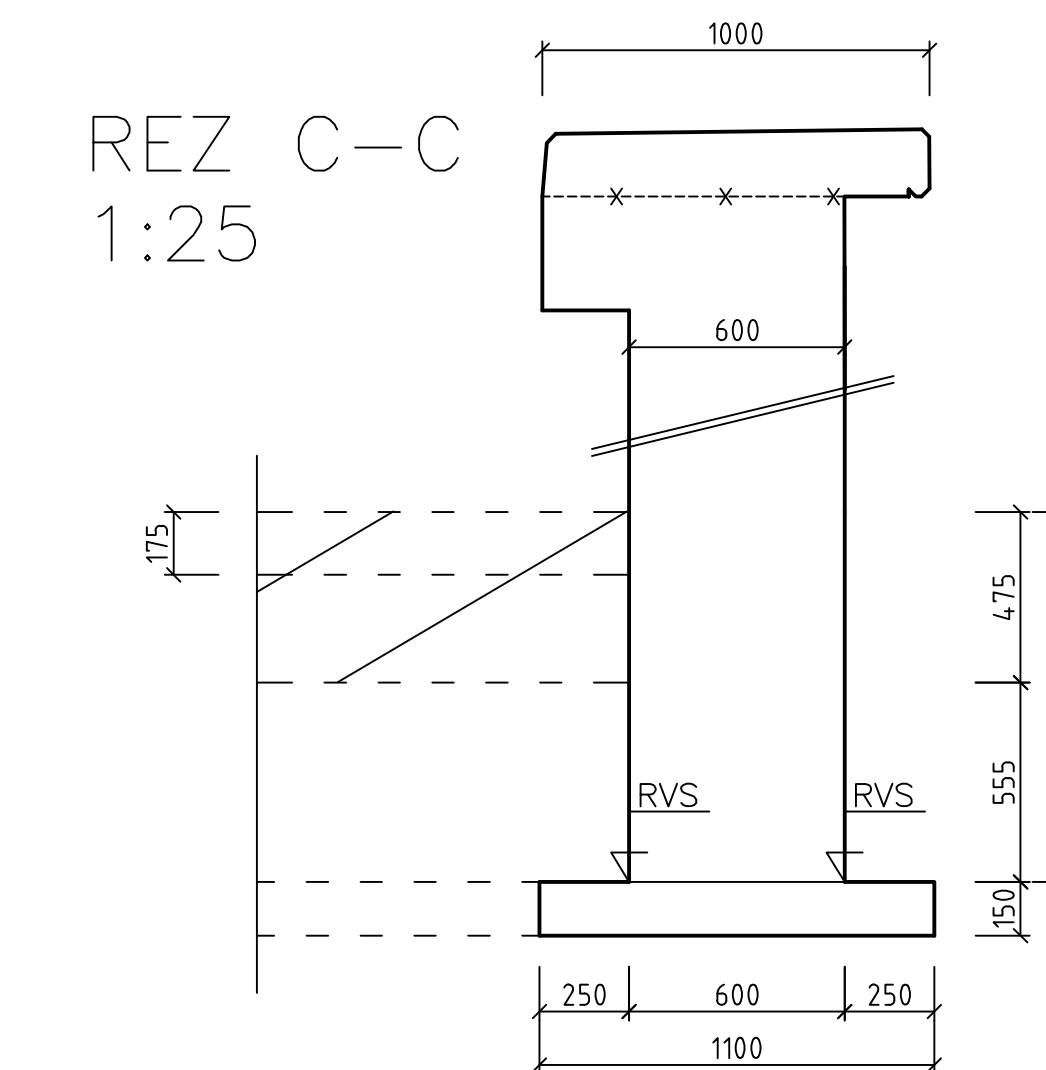
POHLAD NA VTOK A VÝTOK



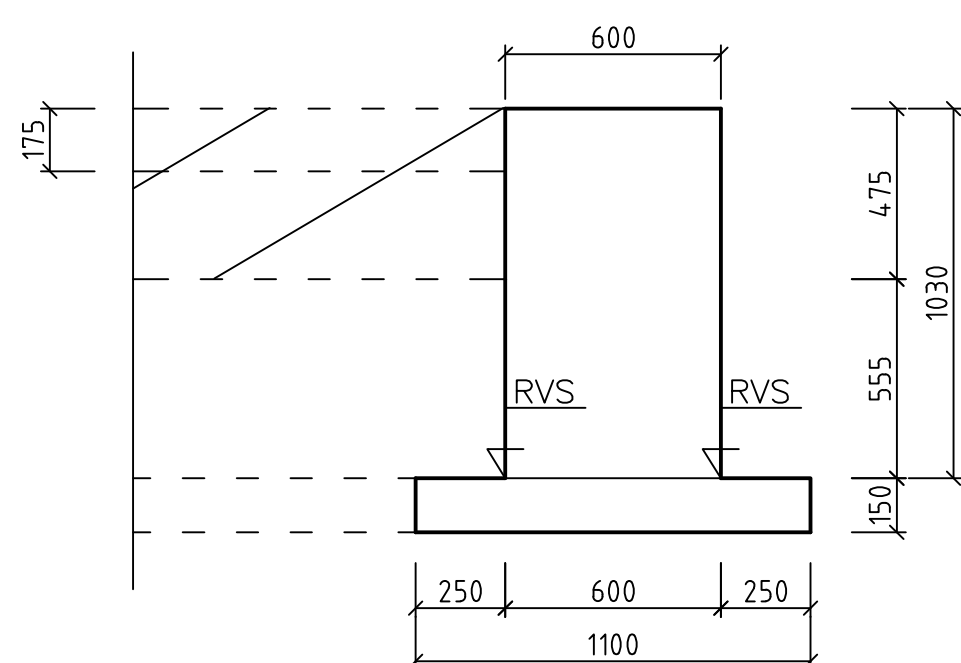
REZ D-D
1:25



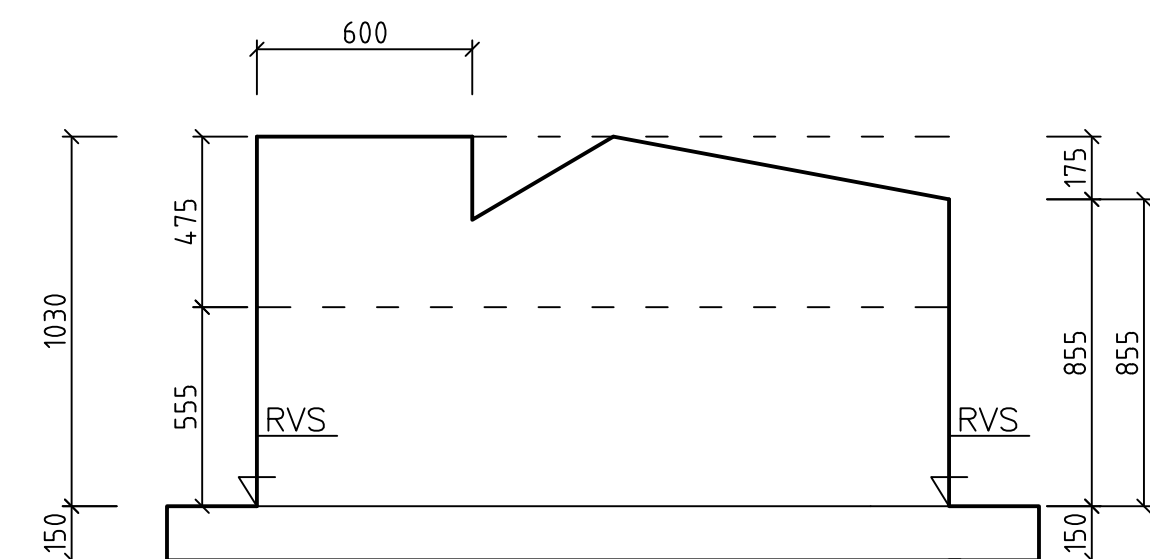
REZ C-C
1:25



REZ E-E
1:25



REZ F-F
1:25



POZNÁMKA:

- ZÁKLADY A OK SC 1B JE V POZDLŽNOM SKLONE 1,5%
- VYTÝČENIE ZÁKLADU:
 - PLATI PRE HRANY ŽB ZÁKLADU - VRCH VYROVNÁVAJÚCEHO BETÓNU
 - OSI KOTIEV M20 SÚ ROVNOBEŽNÉ +-2mm
 - PRIAMKA „S“ JE I NA OSI 01 a 02 (VYTÝČIŤ TEODOLITOM)
 - IBA KOLMO NA OS TOKU SÚ NA ŽLOŽNÝCH PRIAMKACH 01,02
- ROVNAKÉ VÝŠKY RVS !!!

MATERIÁL:

KONŠTRUKCIA ZÁKLADU :C-35/45 XC2 (SK), XF3,CL 0,4, D-max 22-S4
RÍMSA :C-35/45 XD3, XF3,CL 0,4, D-max 22-S4
PODKLADNÝ BETÓN :C-16/20 XC2 (SK), XF1,CL 0,4, D-max 16-S3

VÝPRAČOVACÍ: Ing. Vladimír KARABA TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. František KARABA STAVBA:		ZODP. PROJEKTANT: Ing. František KARABA BKRES (BKROD) STAVBY: BREZNO	HLAVNÍ INŽ. PROJEKTU: Ing. Alexander TESÁR, DrSc OBJEDNÁVATEL: BBSK	ZHOTOVITEL: TESÁR & PARTNER	
PRESTAVBA MOSTA ev.č.06661-2 BACÚCH				MIERKA:	1:50/25
				POČET A4:	6
				DÁTUM:	11/2016
				STUPEN:	DSP,DRS
				ČÍSLO ZÁKAZKY:	
PRÍLOHA:	VÝKRES TVARU SPODNÁ STAVBA			ČÍSLO PRÍLOHY:	SÚPRAVA:
				7	