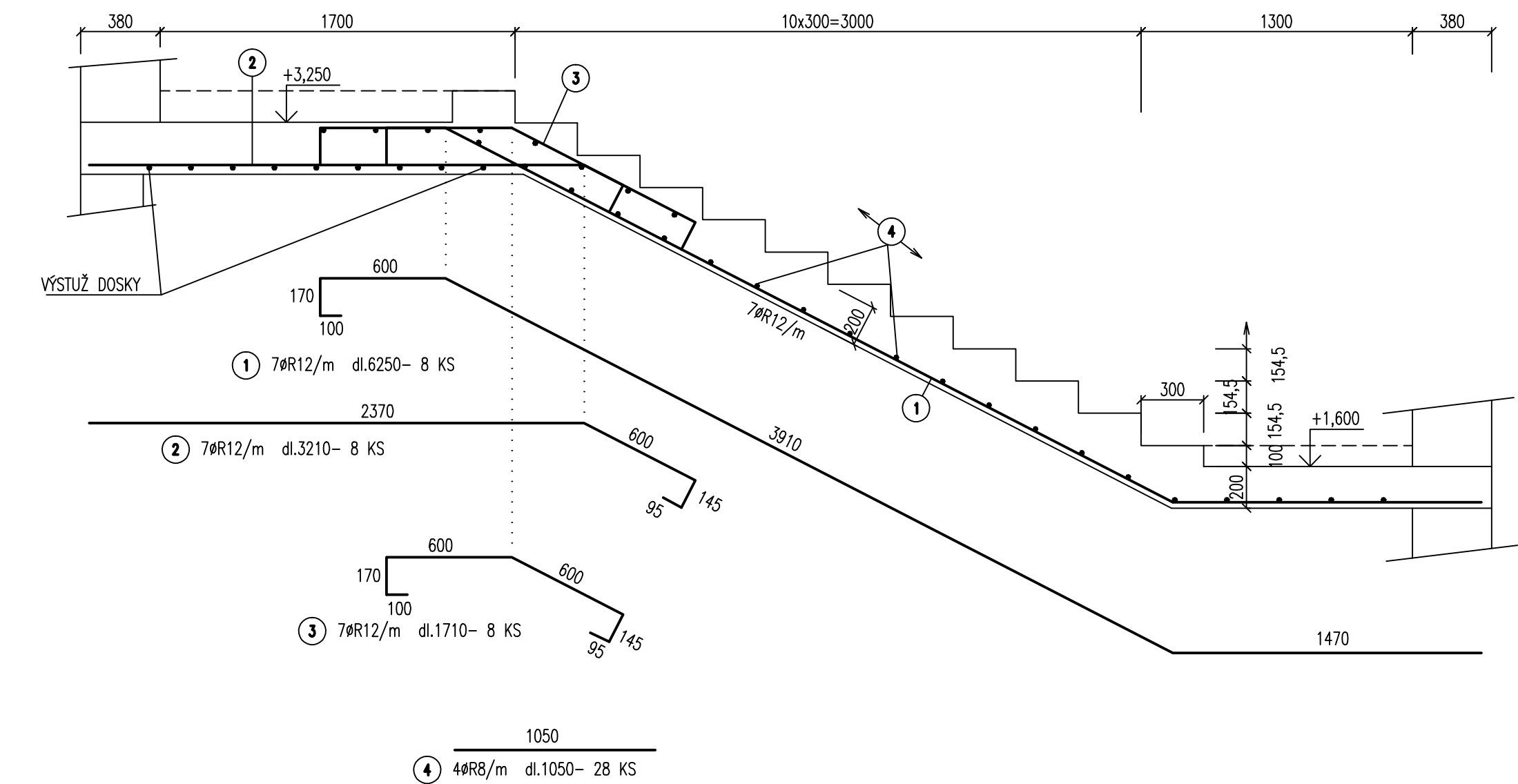


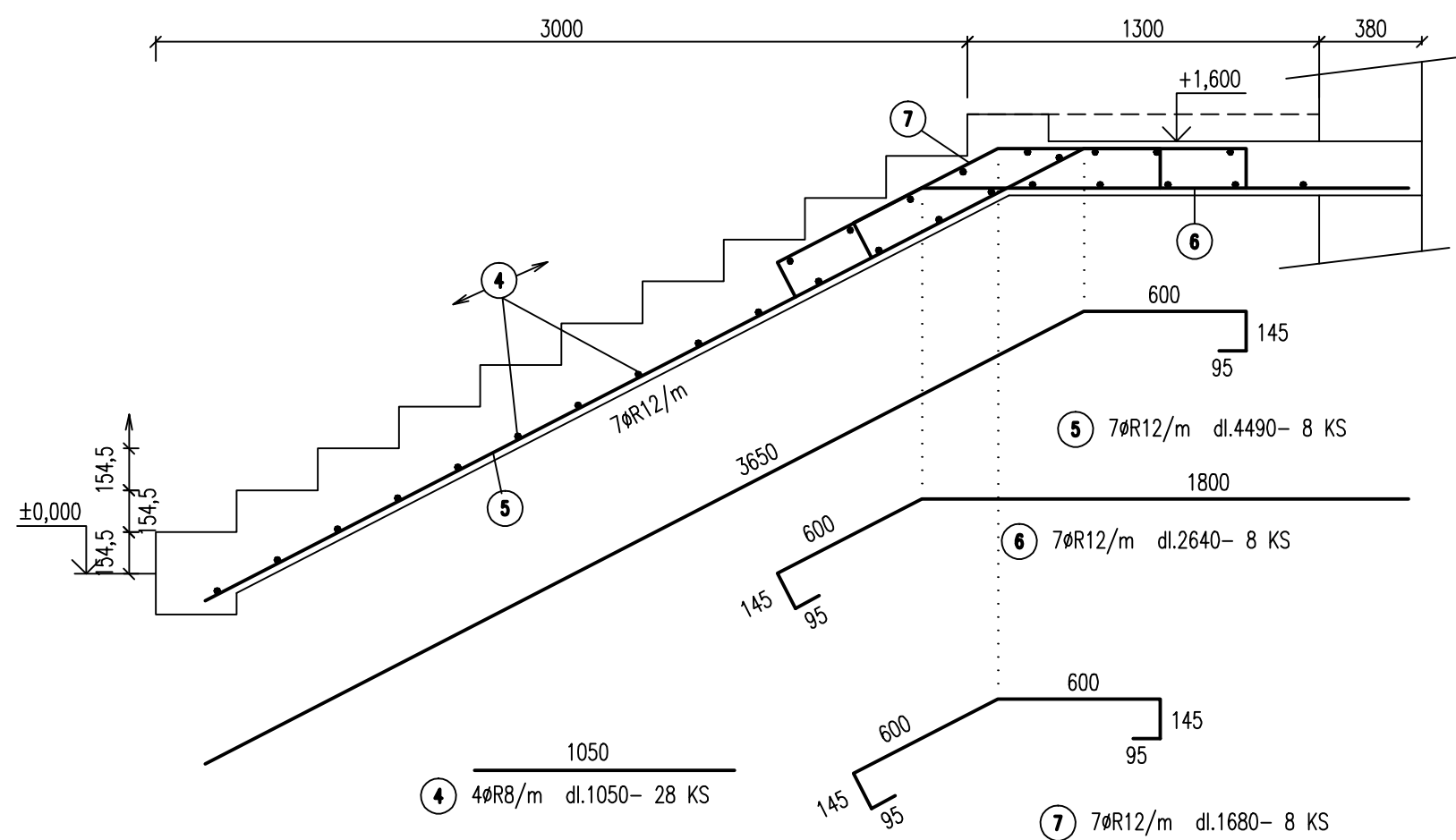
SCH102  
8.1,10 m

M 1:25



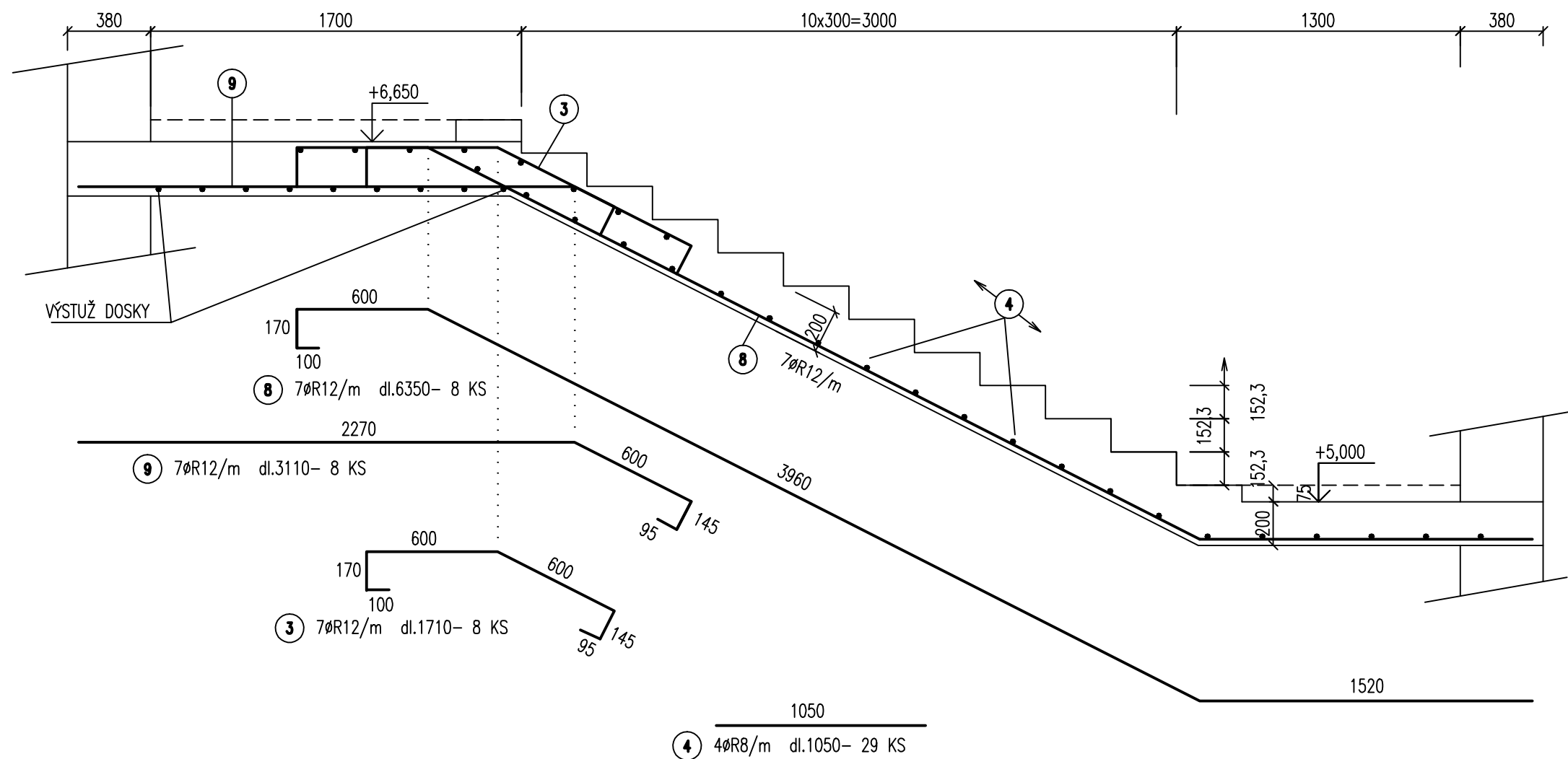
SCH101  
8.1,10 m

M 1:25



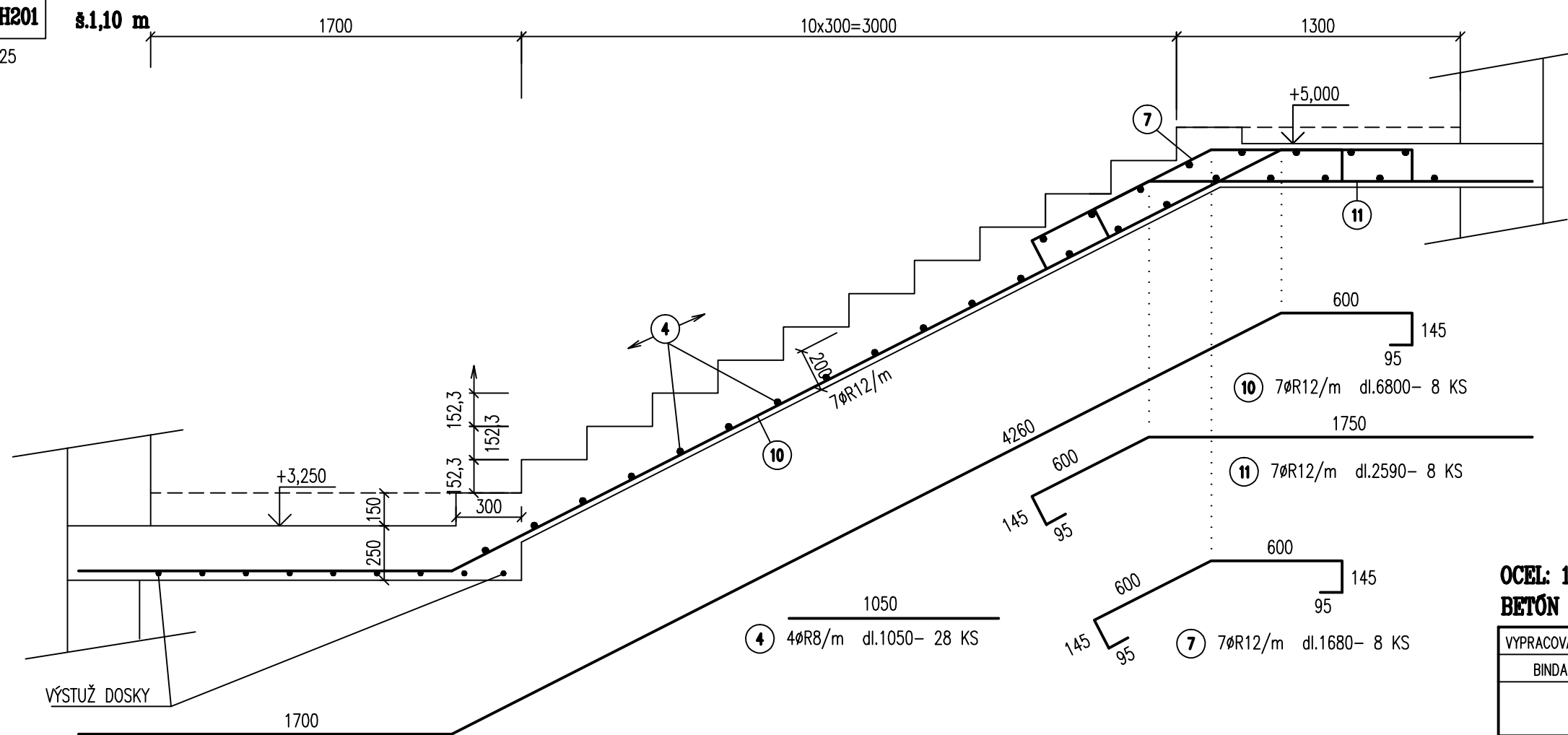
SCH202  
8.1,10 m

M 1:25



SCH201  
8.1,10 m

M 1:25



### ŠPECIFIKÁCIA VÝSTUŽE

POL.	Ø	DL	KS	10 505	
				R8	R12
1	R12	6,25	8	—	50,00
2	R12	3,21	8	—	25,68
3	R12	1,71	16	—	27,36
4	R8	1,05	113	118,65	—
5	R12	4,49	8	—	35,92
6	R12	2,64	8	—	21,12
7	R12	1,68	16	—	26,88
8	R12	6,35	8	—	50,80
9	R12	3,11	8	—	24,88
10	R12	6,80	8	—	54,40
11	R12	2,59	8	—	20,72
DLŽKA				m'	118,65
HMOTNOSŤ 1m'				kg/m'	0,395
HMOTNOSŤ SPOLU				kg	46,86

POZNÁMKA : KRYTIE VÝSTUŽE-20 MM

OCEĽ: 10 505 (R)  
BETÓN : C25/30 - XC1(SK) - CI 0,4 -Dmax 16

VYPRACOVAL :	ZODP.PROJEKTANT:	HLAVNÝ ARCH. PROJ.		
BINDASOVÁ	ING.GAJDÁR	ING. ARCH. J. KRASNAY		
INVESTOR:			DÁTUM :	06/2016
STAVBA :			FORMÁT:	BxA4
OBJEKT :			STUPEŇ :	DRS
			Č. ZÁKAZKY:	—
DIEL:			KOTOVANÉ	MM
OBSAH :			MIERKA:	1:25
VÝKRES VÝSTUŽE SCH101, SCH102, SCH201, SCH202			ČASŤ	Č.PRÍLOHY: