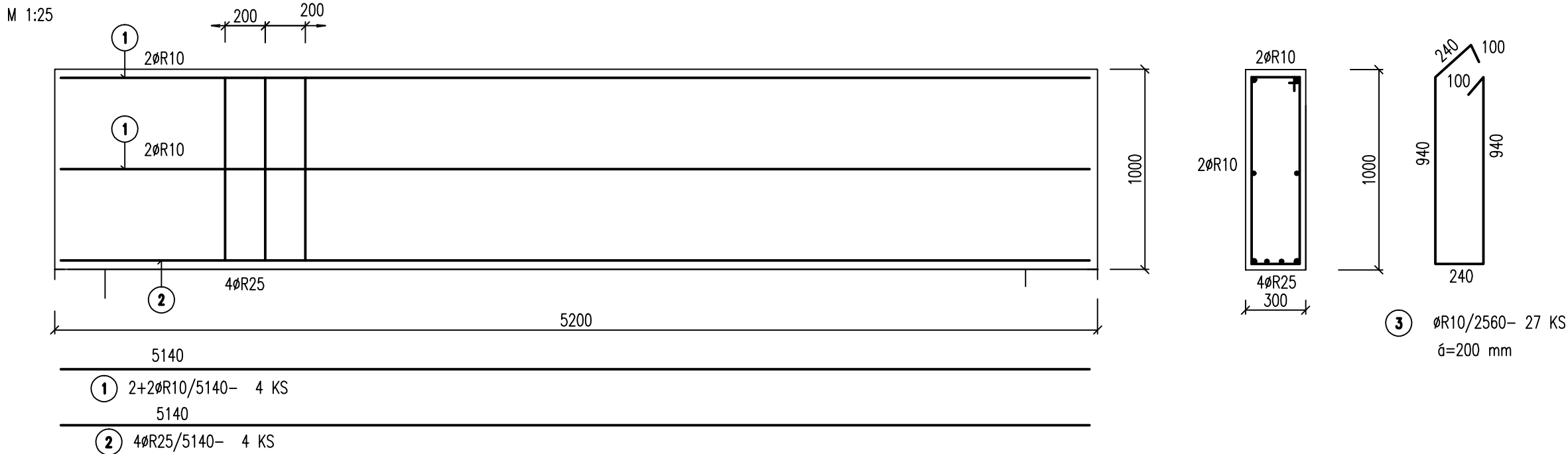
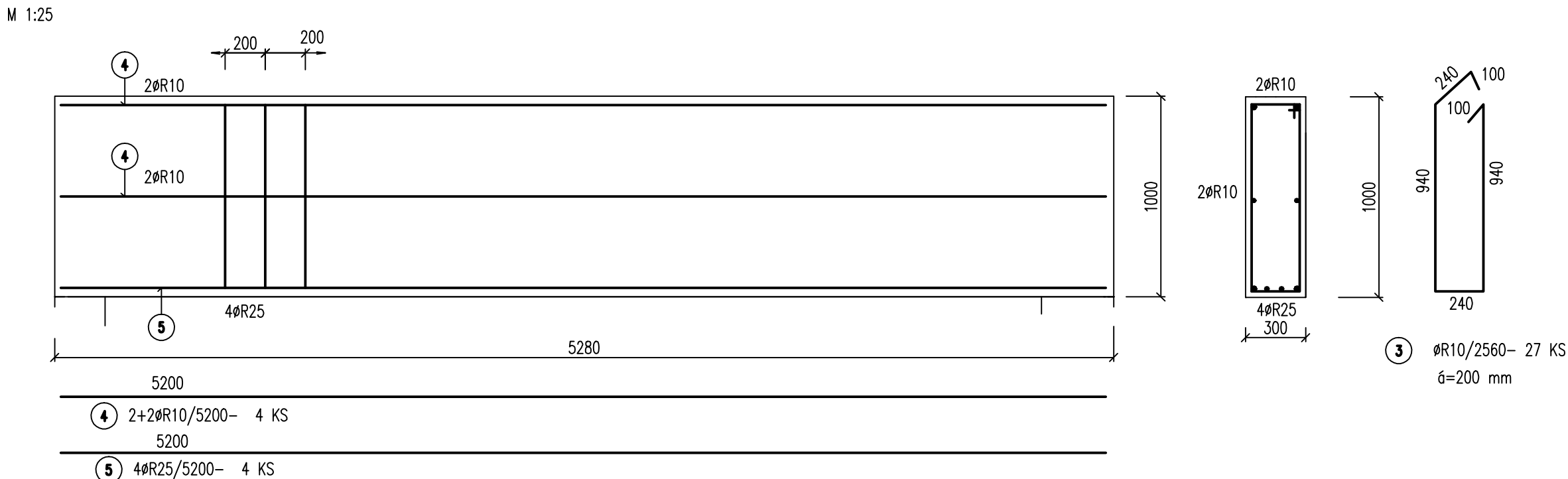


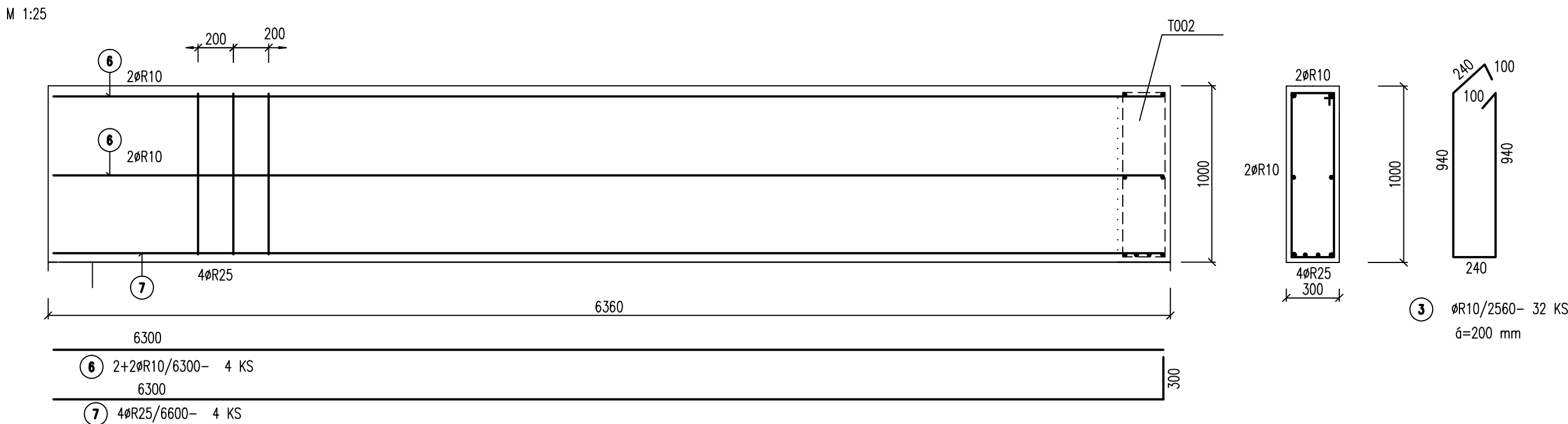
T001 1 KS



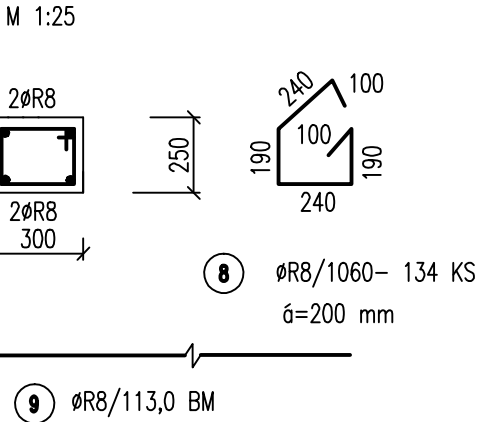
T002 1 KS



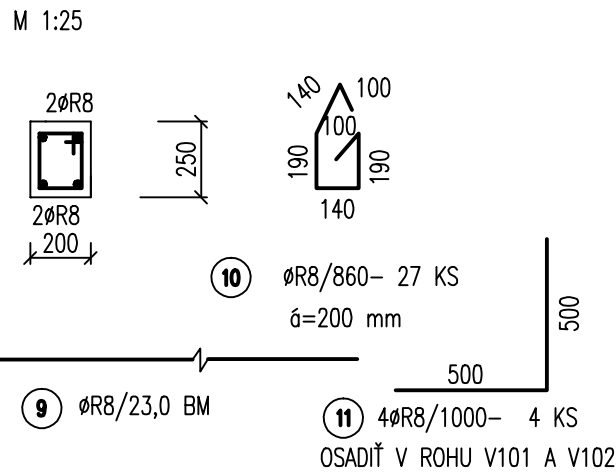
T003 1 KS



V101 26,90 BM



V102 5,40 BM



ŠPECIFIKÁCIA VÝSTUŽE

	POL.	Ø	DL.	KS	10 505		
					R8	R10	R25
T001-T003	1	R10	5,14	4	-	20,56	-
	2	R25	5,14	4	-	-	20,56
	3	R10	2,56	86	-	220,16	-
	4	R10	5,20	4	-	20,80	-
	5	R25	5,20	4	-	-	20,80
	6	R10	6,30	4	-	25,20	-
	7	R25	6,60	4	-	-	25,20
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	DLŽKA				m'	286,72	66,56
V101, V102	8	R8	1,06	134	142,04	-	-
	9	R8	136,00	-	136,00	-	-
	10	R8	0,86	27	23,22	-	-
	11	R8	1,00	4	4,00	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	DLŽKA				m'	305,26	-
	HMOTNOSŤ 1m'				kg/m'	0,395	-
	HMOTNOSŤ SPOLU				kg	120,57	-

POZNÁMKA : KRYTIE VÝSTUŽE-25 MM

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

VYPRACOVAL :	ZODP.PROJEKTANT:	HLAVNÝ ARCH. PROJ.	
BINDASOVÁ	ING.GAJDÁR	ING. ARCH. KUŽMA	
		ING. ARCH. FERTALOVÁ	
INVESTOR:	SÚKROMNÁ STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA V GIRALTOVCIACH, DUKELSKÁ 33, 087 01 GIRALTOVCE	DÁTUM :	06/2018
STAVBA :	ZVÝŠENIE POČTU ŽIAKOV SÚKROMNEJ STREDNEJ ODBORNEJ ŠKOLY V GIRALTOVCIACH NA PRAKTICKOM VYUČOVANÍ	FORMÁT:	6x44
OBJEKT :	SO 02 - DIELNE	STUPEŇ :	DRS
DIEL:	STATIKA	Č. ZÁKAZKY:	-
OBSAH :	VÝKRES VÝSTUŽE T001-T003, V101,V102	KOTOVANÉ	MM
		MIERKA:	1:25
		ČASŤ	Č.PRÍLOHY: 4