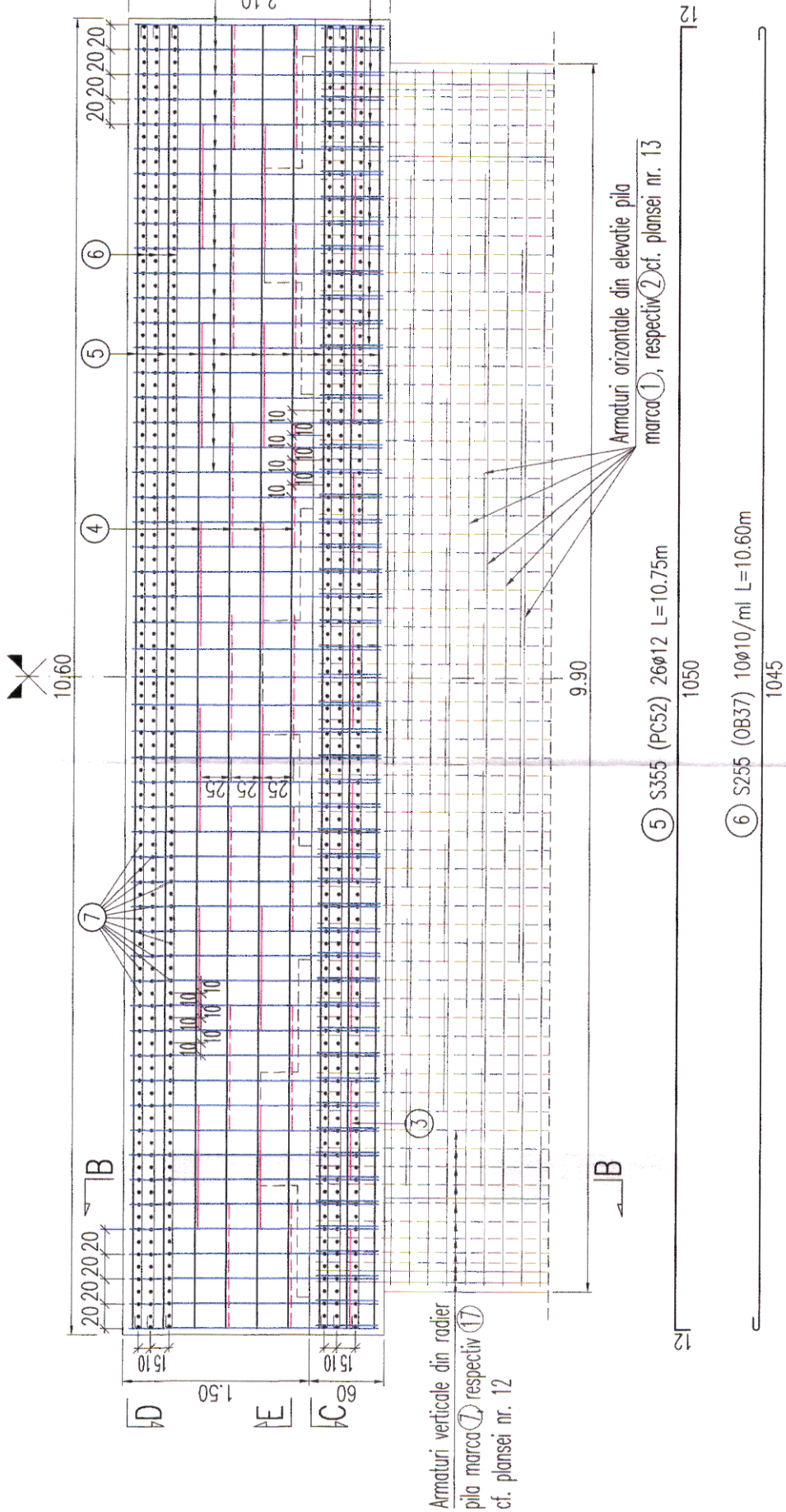
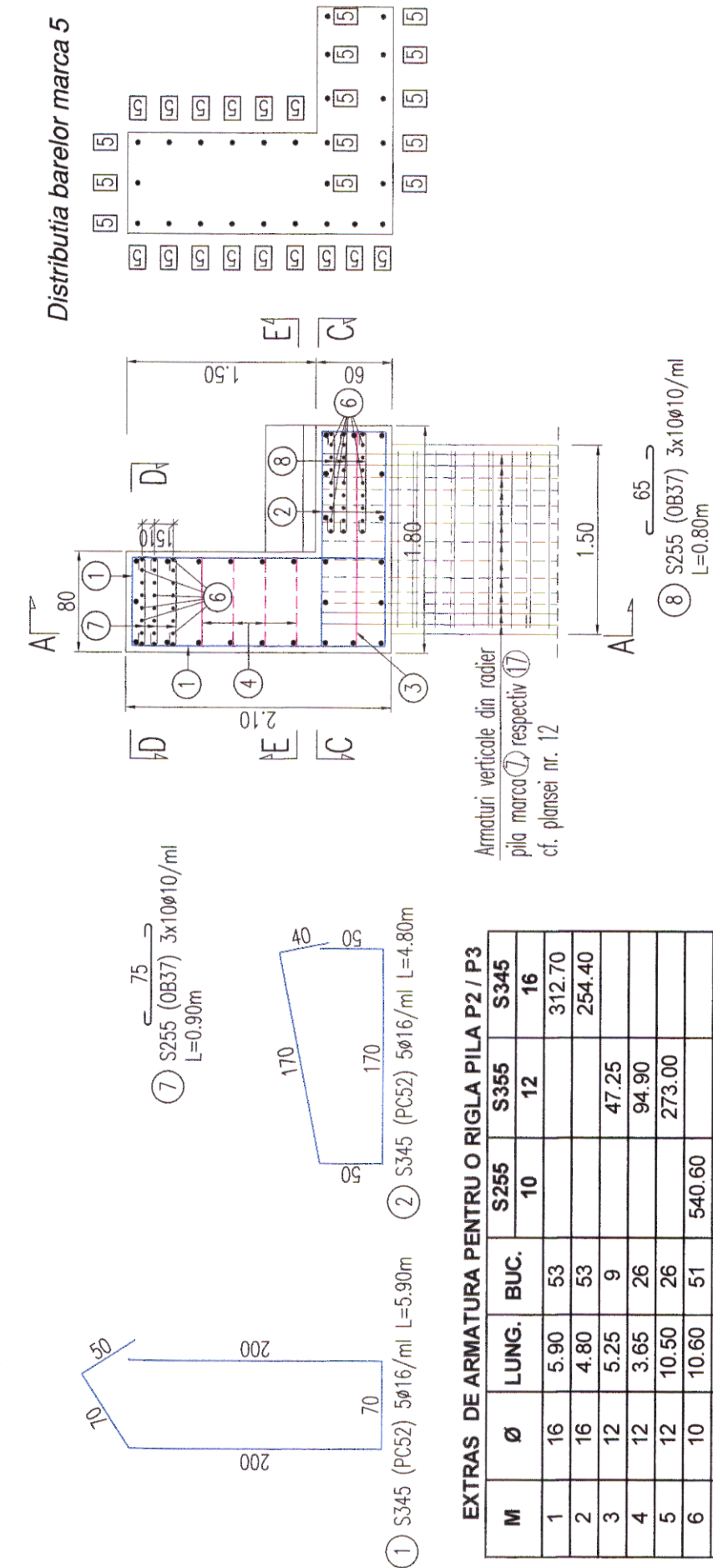


SECTIUNE A - A  
Scara 1:50



SECTIUNE B - B  
Scara 1:50



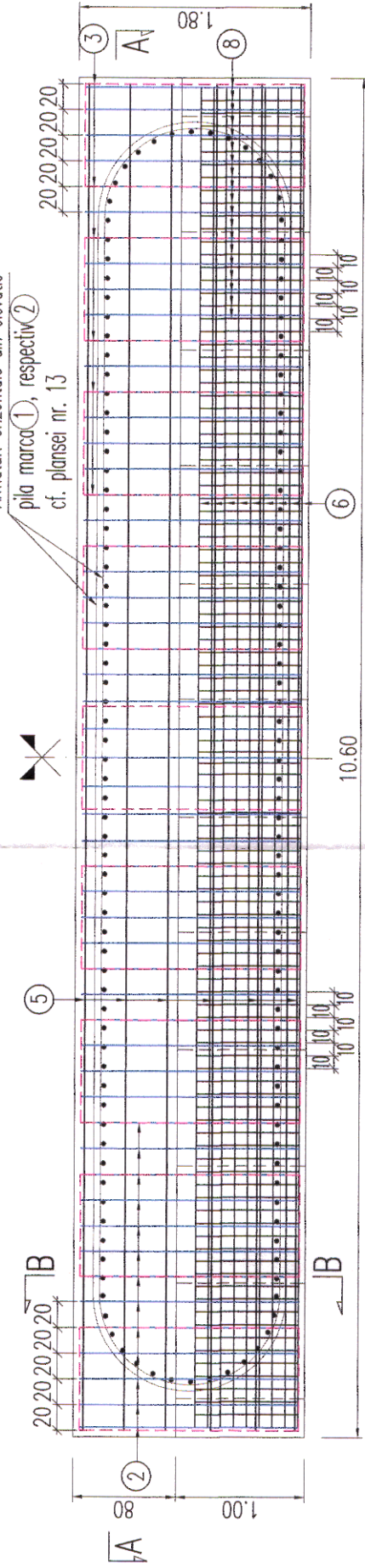
Distributia barelor marca 5

EXTRAS DE ARMATURA PENTRU O RIGLA PILA P2 / P3

M	Ø	LUNG.	BUC.	S255	S355	S345
1	16	5.90	53	10	12	16
2	16	4.80	53			
3	12	5.25	9		47.25	
4	12	3.65	26		94.90	
5	12	10.50	26		273.00	
6	10	10.60	51	540.60		
7	10	0.90	321	288.90		
8	10	0.80	321	256.80		
TOTAL ml / Ø				1086.30	415.15	823.90
TOTAL kg / ml				0.617	0.888	1.578
TOTAL kg / Ø				670	369	1300
TOTAL kg					2339	

OTEL BETON:
ARMATURA REZISTENTA IN PLASE PENTRU COMPRESIUNE LOCALA: S255 (echiv. OB37) Ø6...14 S235 (echiv. OB37) Ø14...40
ARMATURA CONSTRUCTIVA: S355 (echiv. PC52) Ø6...14 S345 (echiv. PC52) Ø16...28
ARMATURA MONTAJ: S255 (echiv. OB37) Ø6...14
STRATURI DE ACOPERIRE CU BETON:
Elevatii, rigle pile si culei - 50mm.

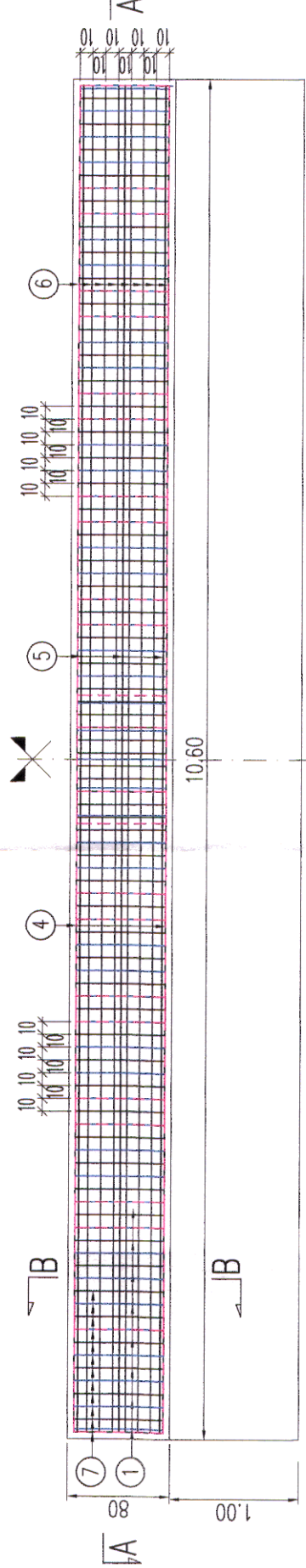
SECTIUNE PLANA E - E  
Scara 1:50



SECTIUNE PLANA C - C

SECTIUNE PLANA D - D

Scara 1:50



NOTA:

Prezenta plansa se va citi impreuna cu plasa nr.13: "Plan armare elevatie pila P2 si P3"

P.T. + D.D.E.	NUME SI PRENUME	SEMNATURA	CERINTA	NR. REFERAT
VERIFICATOR ATSTAT	Ing. A. Tanasescu		A4, B2, D2	REFERAT NR.
S.C. EXPERT PROIECT 2002 S.R.L. BUCURESTI				
PROIECTAT	Ing. S. Tataru		SCARA	POD PESTE RAUL PRAHOVA LA DRIDU, DJ 101 km 52+759
VERIFICAT	Ing. G. Arton		1:50	FAZA:
SEF LUCRARE	Ing. M. Petre		2012	P.T.+D.D.E.
BENEFICIAR: CONSILIUL JUDETEAN IALOMITA				PROJECT NR. P 234
PLAN ARMARE RIGLA PILA P2 SI P3				14