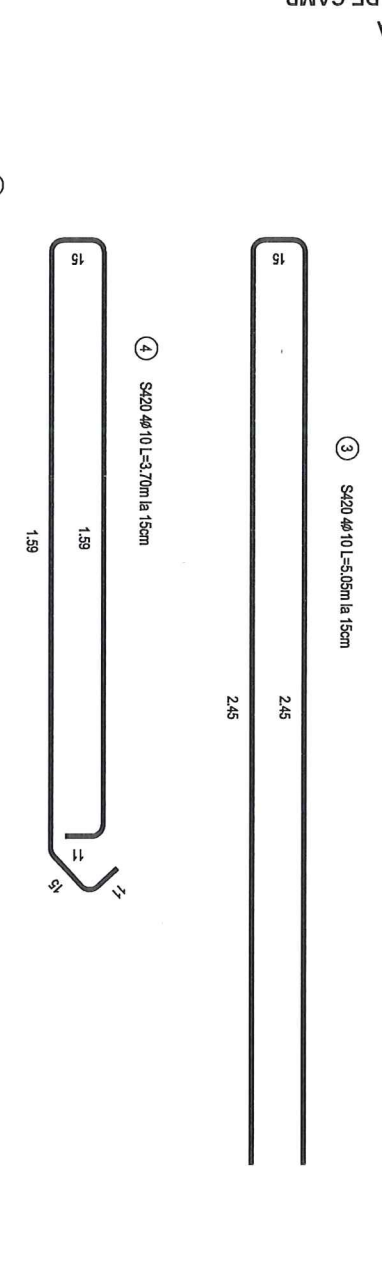
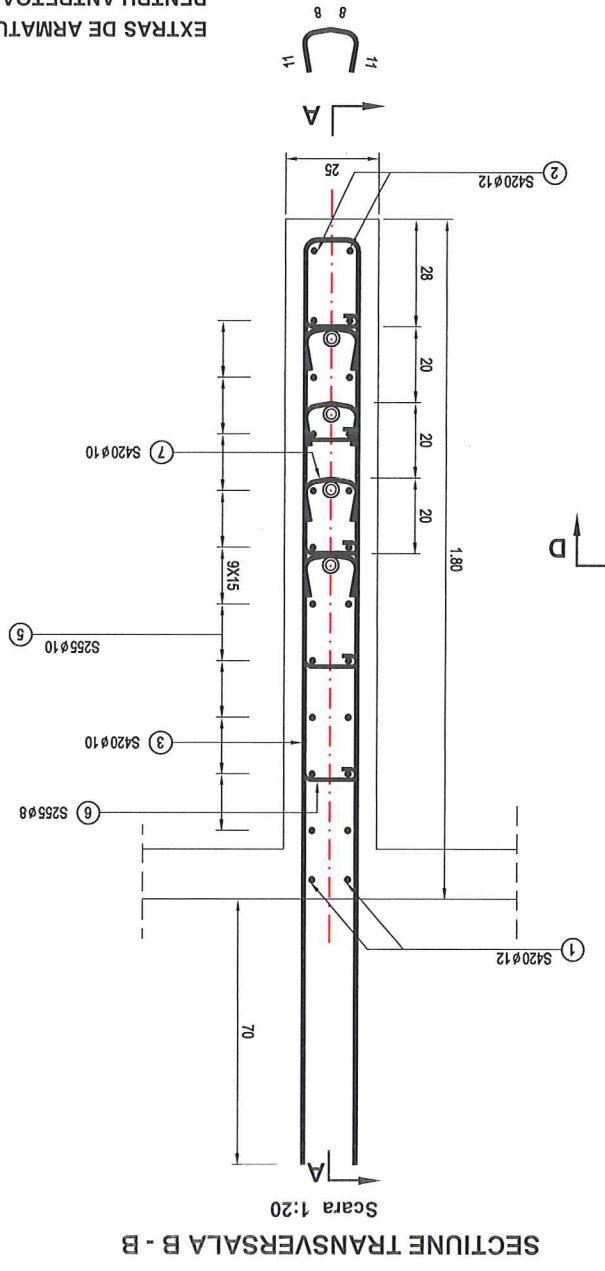


CERINTE DE CALITATE :

- Beton: C40/50
- Otel pretenționat: bare Y1050, $\phi 26.5\text{mm}$
- efortul de control : $P_{\max}=400\text{kN}$
- Otel beton: S255, S420
- Acoperirea armăturii: 5cm la etrieri



M	Ø	LUNG.	BUC.	S255 (OB37)	S420 (PC60)
1	12	0.60	2	8	10
2	12	1.20	2		
3	10	5.05	4		20.20
4	10	3.70	4		14.80
5	10	1.10	20		22.00
6	8	0.27	36	9.72	6.08
7	10	0.38	16		
TOTAL ml / Ø				9.72	22.00
TOTAL kg / ml				0.395	0.617
TOTAL kg / Ø				4	26
TOTAL PE TIP DE OTEL				18	30
TOTAL 5 elemente/antretoaza				240	

P.T. + D.D.E. NUME SI PRENUME SEMNATURA Ing. A. Tanasescu

VERIFICATOR ATESTAT Ing. S. Tataru

PROIECTAT Ing. G. Arlton

VERIFICAT Ing. M. Petre

S.C. EXPERT PROIECT 2002 S.R.L. BUCURESTI

SCARA 1:20

2012

PLAN ARMARE ANTRETIOAZA DE CAMP

TABLIER NOU (DESGHIDAREA 3)

POD PESTE RAUL PRAHOVA LA DRIDU, DJ 101 km 52+759

FAZA: P.T.+D.D.E.

PROIECT NR. P 234

BENEFICIAR: CONSILIUL JUDETEAN IALOMITA

NR. REFERAT

REFERAT NR.

NOTA :

Planşa curentă prevede armarea unui panou de antretoaza marginală. Restul panourilor se vor arma în mod identic. Extrasul de armatura este întocmit pentru întreaga antretoaza.

