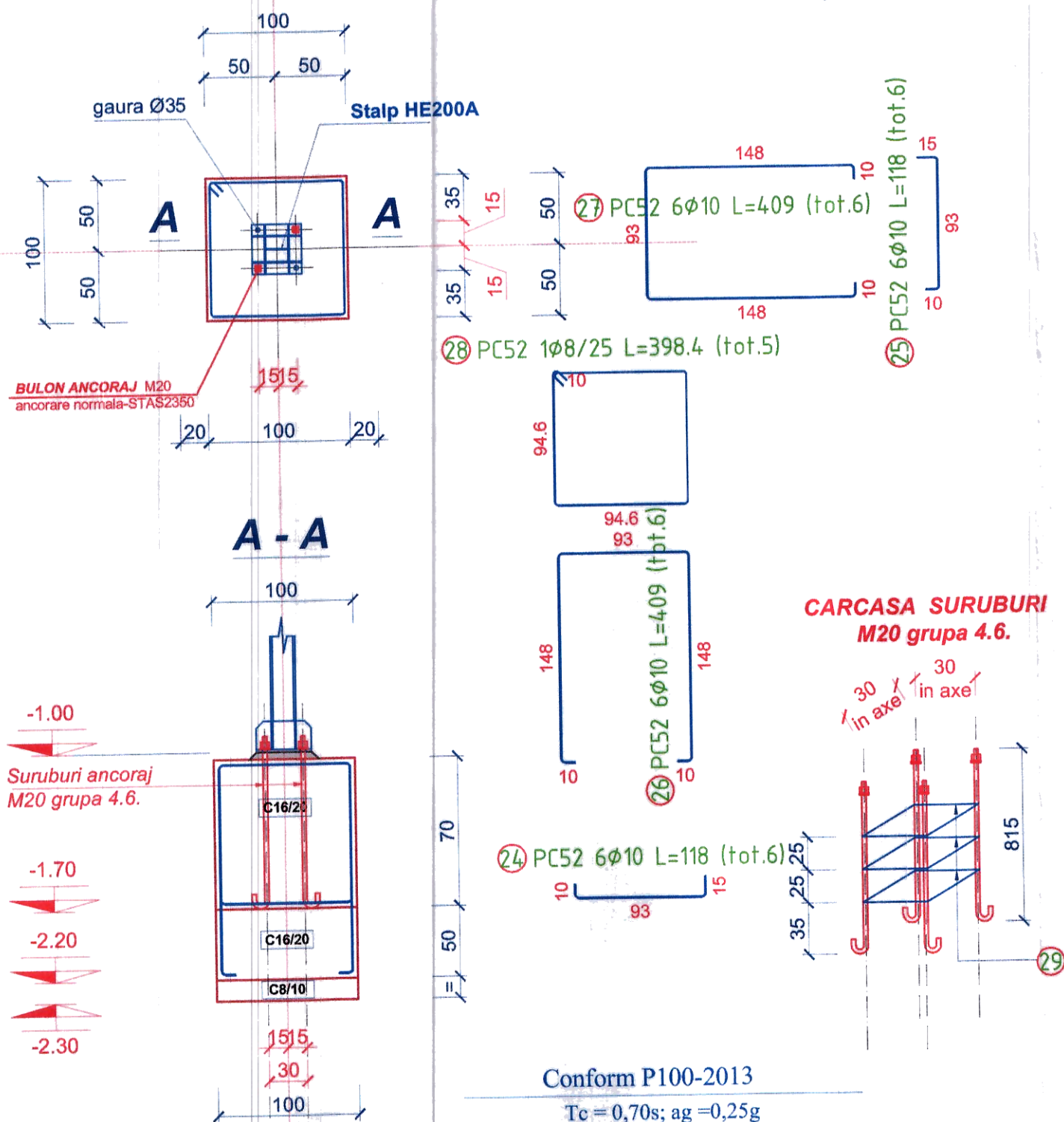


FUNDATIE F1(100x100) STALP METALIC (HE200A)-5buc.

AXE : B1;B3;C1;D2;D4



Conform P100-2013

Tc = 0,70s; ag = 0,25g

CLASA DE IMPORTANTA: III

CATEGORIA DE IMPORTANTA: C

POZITIA	N. BARE	φ [mm]	L [cm]	L. TOT [m]	GREUTATE [kg]	COD	MODEL FASONARE [cm] (conturul exterior)
24	6	10	118.0	7.08	4.37	212	10 93 15
25	6	10	118.0	7.08	4.37	212	10 93 15
26	6	10	409.0	24.54	15.14	414	93 148 1010
27	6	10	409.0	24.54	15.14	414	93 148 1010
28	5	8	398.4	19.92	7.87	595	94.6 10 94.6
29	3	8	154.4	4.63	1.83	595	33.6 10 33.6
GREUTATE TOTALA:					48.72		

-Greutate totala 5 buc : 245kg

MATERIALE:

- Beton:

- C8/10 in blocul de fundare

- C16/20 in elevatii si pardoseala, stalpi, centuri

- Otel beton:

- PC52, OB37.

CLASA BETON

C8/10 X0 CEM II A-S 32.5R

C16/20 XC1 CEM II A-S 32.5R(min. 260kg/mc) A/C:0.60

NOTA :

-Acoperirea cu beton armaturi rezistenta : 3.5cm

S.C. ARHIAMA STRUCTURI DESIGN S.R.L.			Beneficiar :	SPITALUL DE RECUPERARE BRADET	Pr : 138
SPECIF.	NUME	Faza P.T.	Proiectat	CONSTRUCTIE SALA VESTIARE PERSONAL SI CIRCUIT SEPARARE TRANSPORT LENJERIE	Data : 2022
PROIECTAT	ing.Gheorghe PINTILIE		Verificat	COMUNA BRADULET, SAT BRADETU, JUD. ARGES	Pl. nr: R02r1
DESENAT	ing.Gheorghe PINTILIE			FUNDATIE F1	Scara: