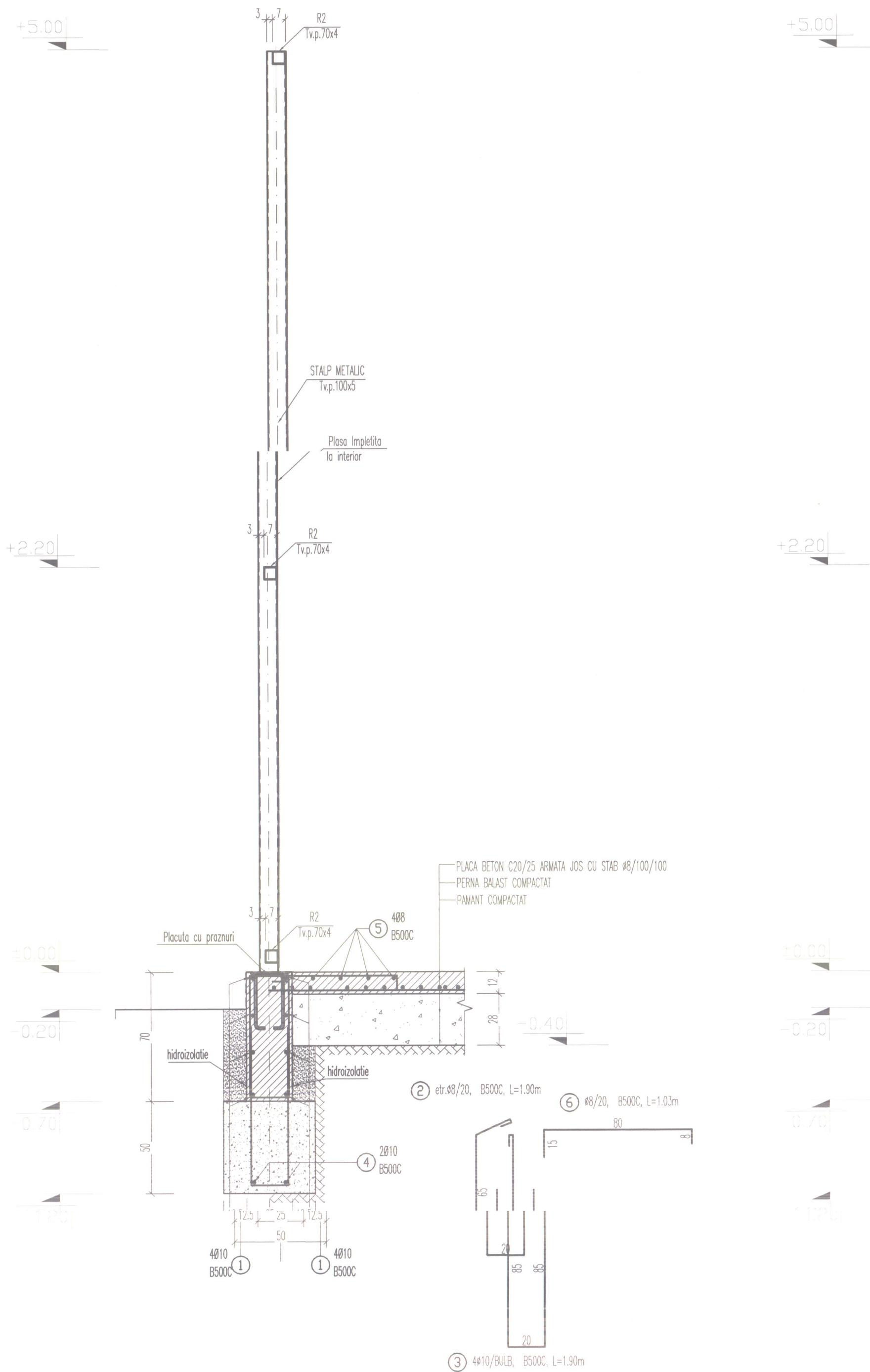
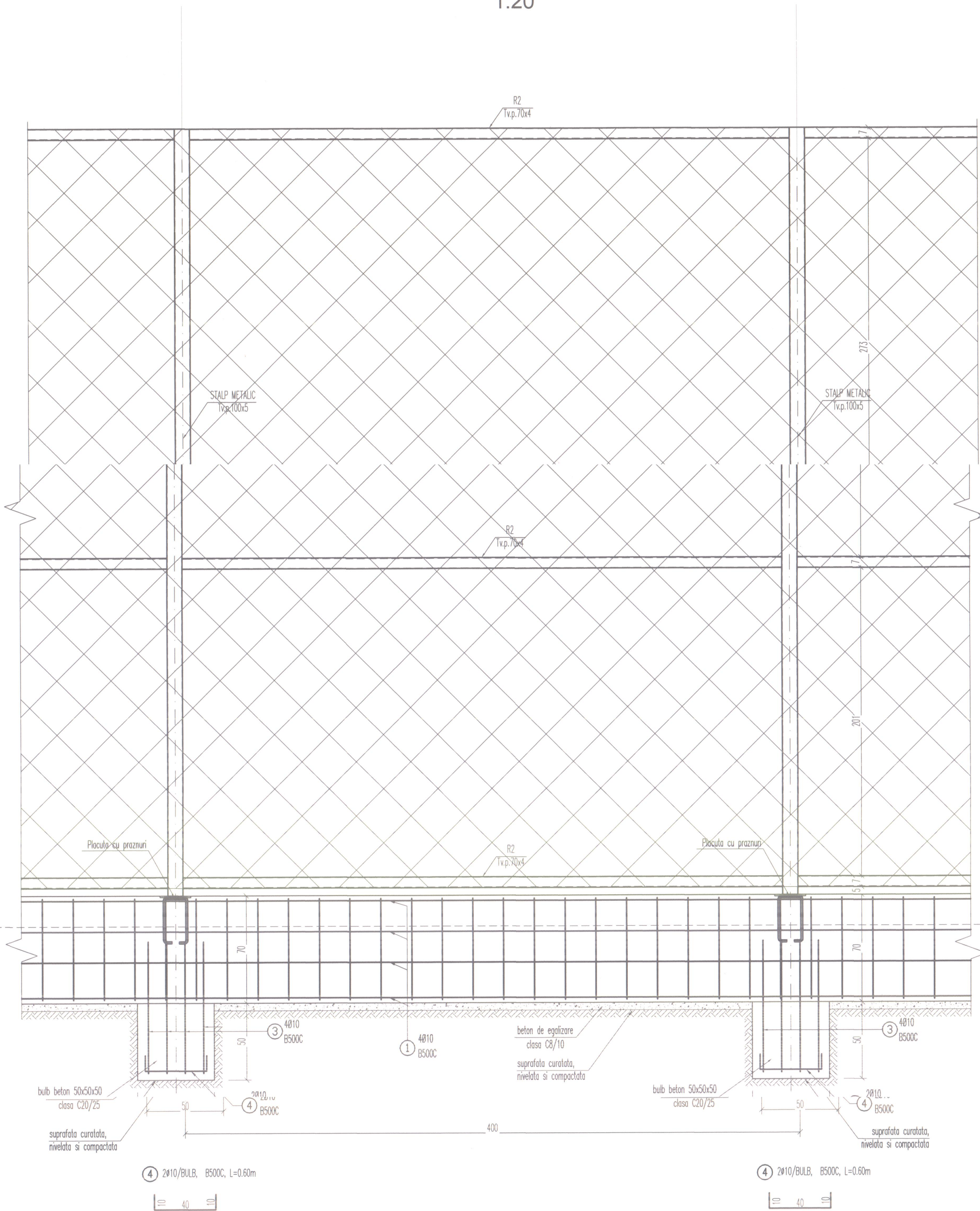


DETALII EXECUTIE PANOURI GARD

SECTIUNE
1:20



ELEVATIE PANOU
1:20

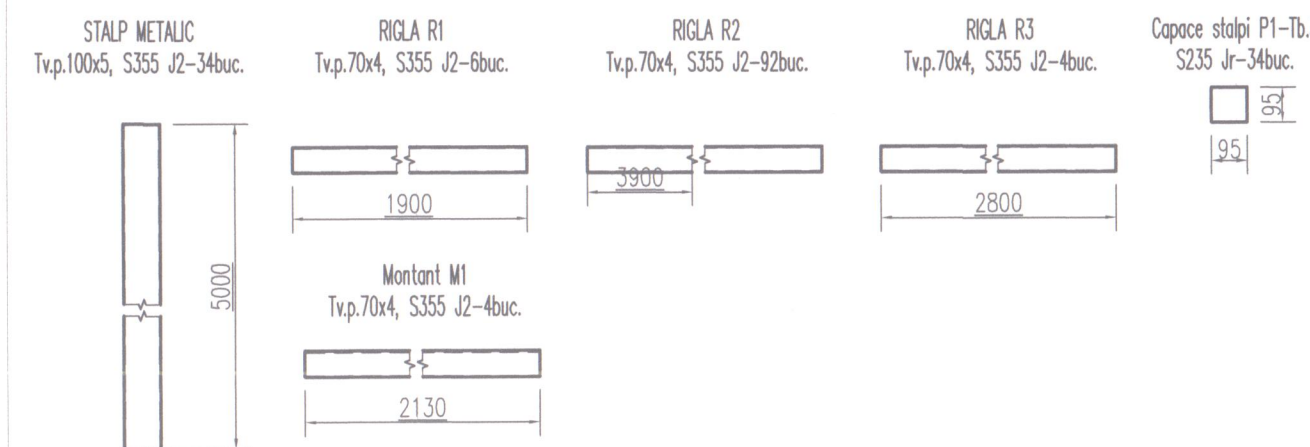


EXTRAS DE ARMATURA FUNDATII

Marca	Ø	Lungime pe buc. [m]	Nr. bare	LUNGIMI PE DIAMETRE	
				B500C	
1	10	GLOBAL	880	1254.00	1376.96
2	8	1.80	136	258.40	
3	10	1.80	136	258.40	
4	10	0.80	68	40.80	
5	8	GLOBAL	880	688.48	
6	8	1.03	880	679.80	
Total lungimi pe diametre [m]				2622.28	1876.16
Sneutral pe diametre [g/m]				0.28	0.55
Total greutate pe diametre [kg]				1034.2	1032.8
TOTAL [kg]				2067	

Plase STAB Ø8/100/100, L=6m, I=2m - 103buc, 9785kg

CENTRALIZATOR REPERE GARD



EXTRAS LAMINATE STRUCTURA GARD

Nr.crl.	POZITIE	Nr. buc.	Lungime (mm)	Lățime (mm)	Grosime (mm)	Greutate unitara (m2)	Greutate SETA buc.	Greutate SETA pozitie	Material
1	STALP METALIC	34	5000	1900	14.70	14.70	2488.00	84512	S355J2
2	RIGLA R1	6	1900	75	5.14	15.40	92.01	555J2	S355J2
3	RIGLA R2	92	3900	75	5.14	31.70	2924.22	555J2	S355J2
4	RIGLA R3	4	2800	75	5.14	22.82	91.25	555J2	S355J2
5	MONTANT M1	4	2130	75	5.14	17.36	69.44	555J2	S355J2
6	P1	34	95	95	3	23.55	0.21	7.23	S235JR
							TOTAL LAMINATE	5684.07	
							SPOR SUDURA 2%	113.68	
							TOTAL GENERAL	5797.76	

ACOPERIREA CU BETON A ARMATURILOR
- 3.5cm in fundatii
- 1.5cm in placi

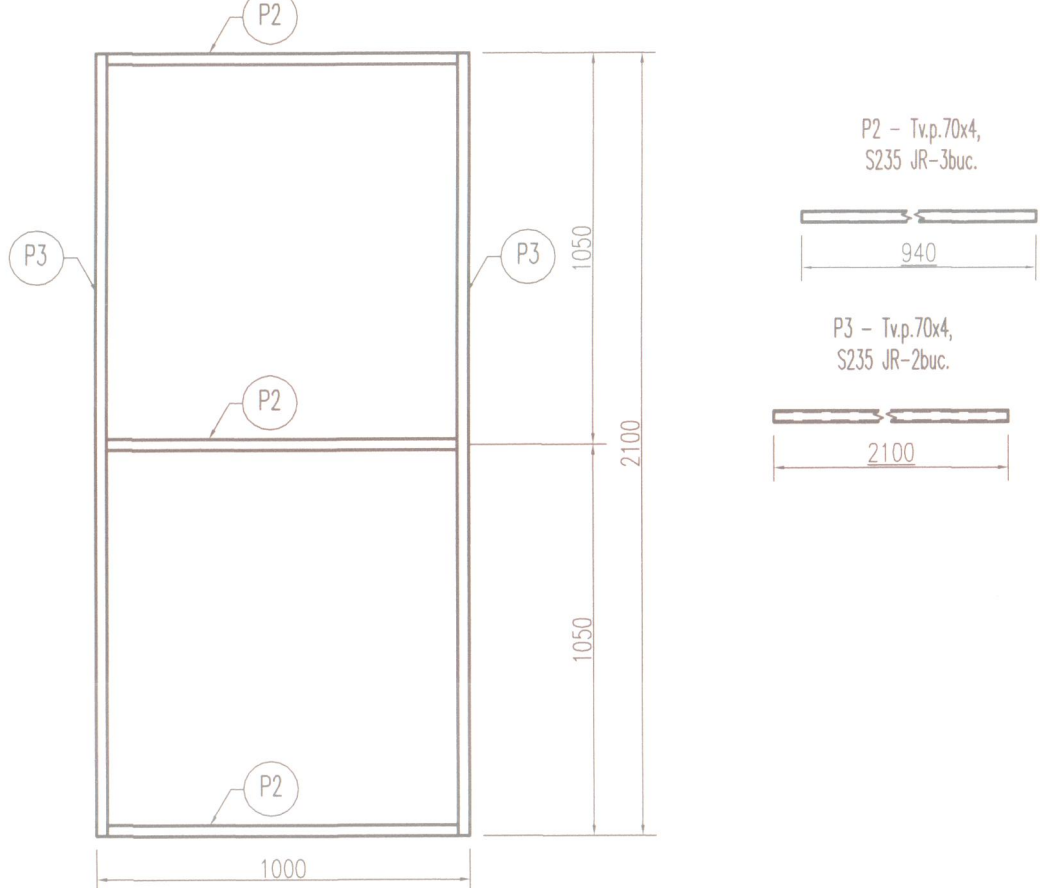
NOTA 1.
Pentru prepararea, dozarea, transportul si punerea in opera a betonului armat se vor respecta in mod obligatoriu toate prevederile prescripiilor tehnice ale „Codului de practica pentru executarea lucrarilor din beton, beton armat si beton precomprimat” indicativ NE 012-1: 2007 si NE 012/12 - 2010.
VERIFICAREA PROIECTULUI SE VA FACE CONFORM LEGII 10/1995 SI ANEXE LA CERINTA "REZISTENTA SI STABILITATE LA SOLICITARI STATICE, DINAMICE SI SEISMICE" - A1 si A2

MATERIALE INFRASTRUCTURA:
Beton simplu: C8/10, X0, CEM III/A-S 32.5N, DMAX=32MM - 2mc
Beton armat: C20/25, XC2+XF1+XA1, CEM III/A 42.5 N-LH, J40E466/2013 C.U.I. RO3167260 BUCURESTI
A/CMAx=0.45, 350KG C/M.I/M.C. S3, DMAX=16MM, G100, P8/10 - 28mc (in fundatie)
Otel beton: B500C si STAB

MATERIALE SUPRASTRUCTURA:
- Tip otel pentru placi si profile (EN 10025:2004) - S355J2
- Tip otel pentru suruburi 8.8 si 10.9 (EN 20898-1)
- Tip otel pentru piulite 8 si 10 (EN 20898-2)
- Tip otel pentru saibe C45E+QT (EN 10083-1)
- Suduri: electrozi, sarme si fluxuri baze

- Nivelul de acceptare al imbinarilor sudate este B- cf. Normativului C150-99.
- Sudurile de colt neindicate se vor executa pe tot conturul de contact dintre piese cu grosimea a=0.7min (pe una din parti) si a=0.5min (sudura pe ambele parti).

DETALII EXECUTIE PORTI ACCES -4BUC.
scara 1:20



EXTRAS LAMINATE PORTII ACCES - 4buc.

Nr.crl.	POZITIE	Nr. buc.	Lungime (mm)	Lățime (mm)	Grosime (mm)	Greutate unitara (m2)	Greutate SETA buc.	Greutate SETA pozitie	Material
1	P2	3	940	75	5.14	3.10	2.91	8.74	S355J2
2	P3	2	2100	75	5.14	3.10	6.51	13.02	S355J2
							TOTAL LAMINATE	21.76	
							SPOR SUDURA 2%	0.44	
							TOTAL GENERAL 4buc	22.20	
							TOTAL GENERAL 4buc	88.79	

EXTRAS LAMINATE PLACUTE CU PRAZNURI - 34buc.

Nr.crl.	POZITIE	Nr. buc.	Lungime (mm)	Lățime (mm)	Grosime (mm)	Greutate unitara (m2)	Greutate SETA buc.	Greutate SETA pozitie	Material
4	P4	1	200	200	10	78.50	3.14	3.14	S355J2
5	P5	2	540	12	12	0.59	0.74	1.48	B500C
							TOTAL LAMINATE	4.62	
							SPOR SUDURA 2%	0.09	
							TOTAL GENERAL 34buc	4.71	
							TOTAL GENERAL 34buc	181.45	

PROIECTANT GENERAL: SC OPIN NEW EXCLUSIVE GROUP SRL J19197/2010 C.U.I. RO26774366 TARGOVISTE tel +40.729.106.699			Beneficiar: UAT COMUNA MALURENI		Proiect nr. 181031 din 16.03.2019
PROIECTANT DE SPECIALITATE SC GRECO PROJECT SOLUTIONS SRL J40E466/2013 C.U.I. RO3167260 BUCURESTI tel +40.745.208.801, web : www.argco-project.eu			Titlu proiect: "INFINTARE TEREN MINI-FOTBAL SAT MALURENI, COMUNA MALURENI, JUDETUL ARGES"		FAZA: P.T.+D.E.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	SCARA: 1:20 1:10	DATA: MARTIE 2019	PLANSĂ NR. R04
SEF PROIECT	Arh. C. Popa				
PROIECTANT	Ing. P. Borcan				
DESENAT	Ing. P. Borcan				