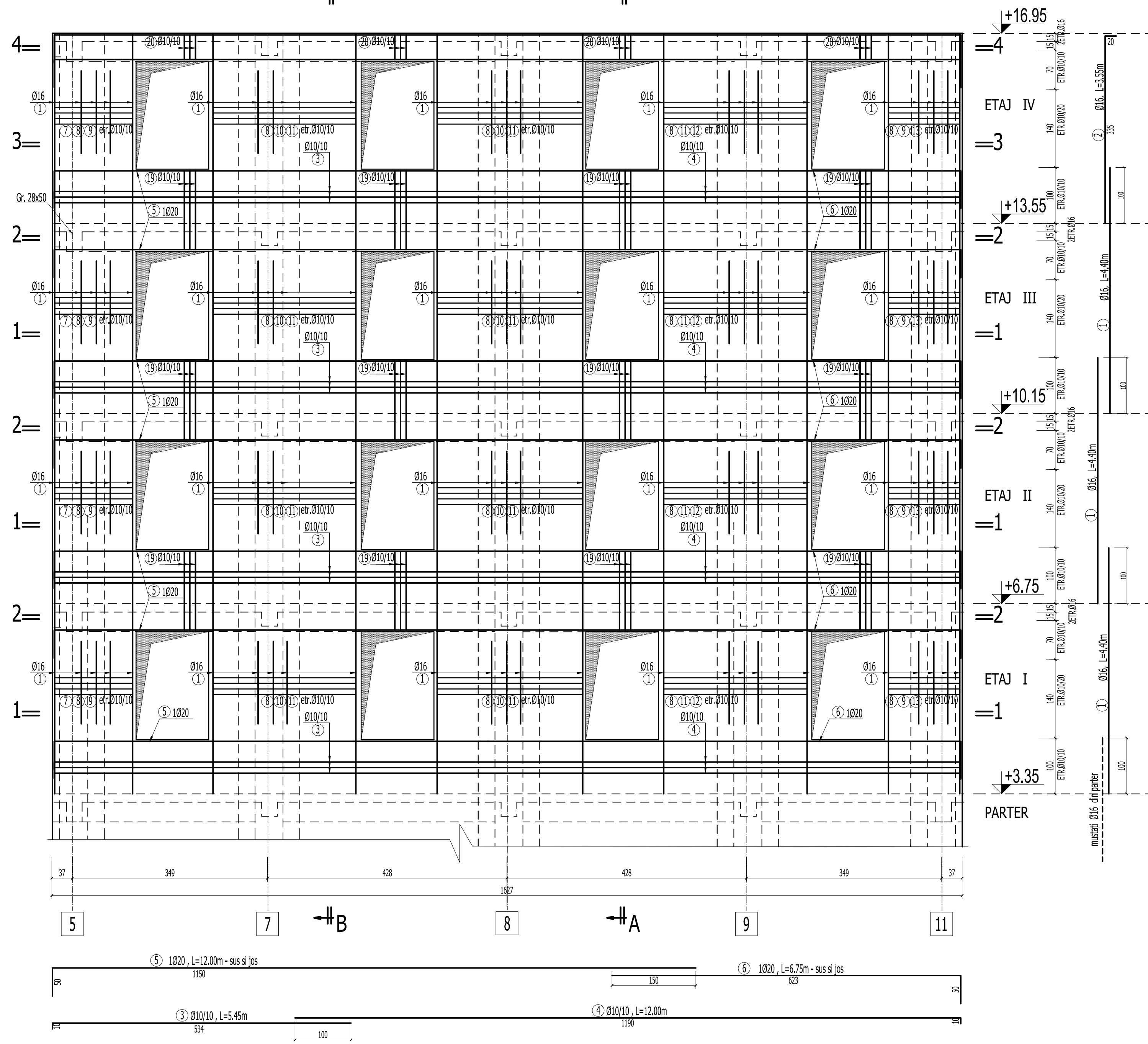
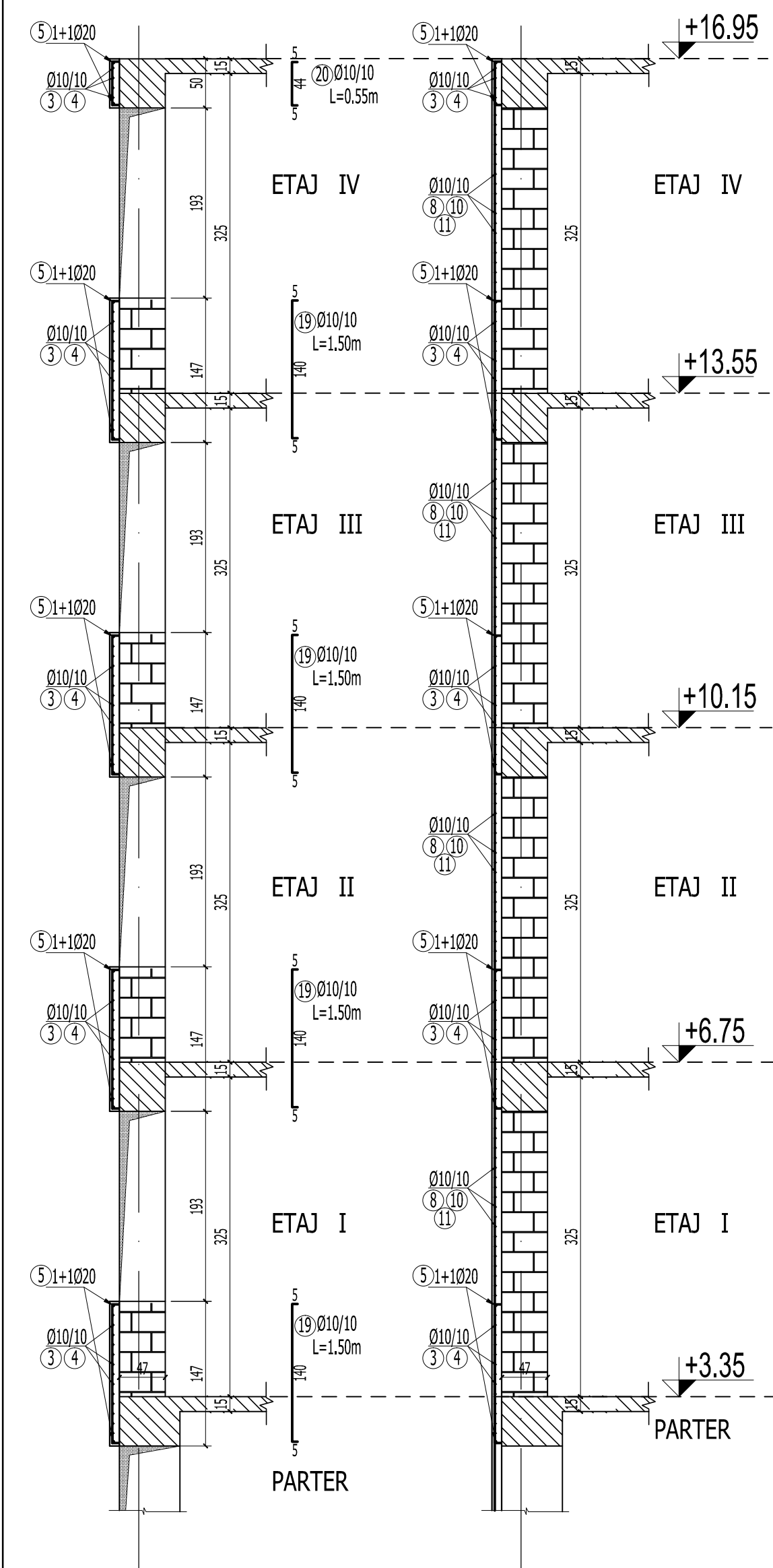


SECTIUNE A - A - cofraj  
scara 1:50

SECTIUNE B - B - cofraj  
scara 1:50

ELEVATIE PERETE PSC 2 AX F/5 - 11 - ARMARE

scara 1:50



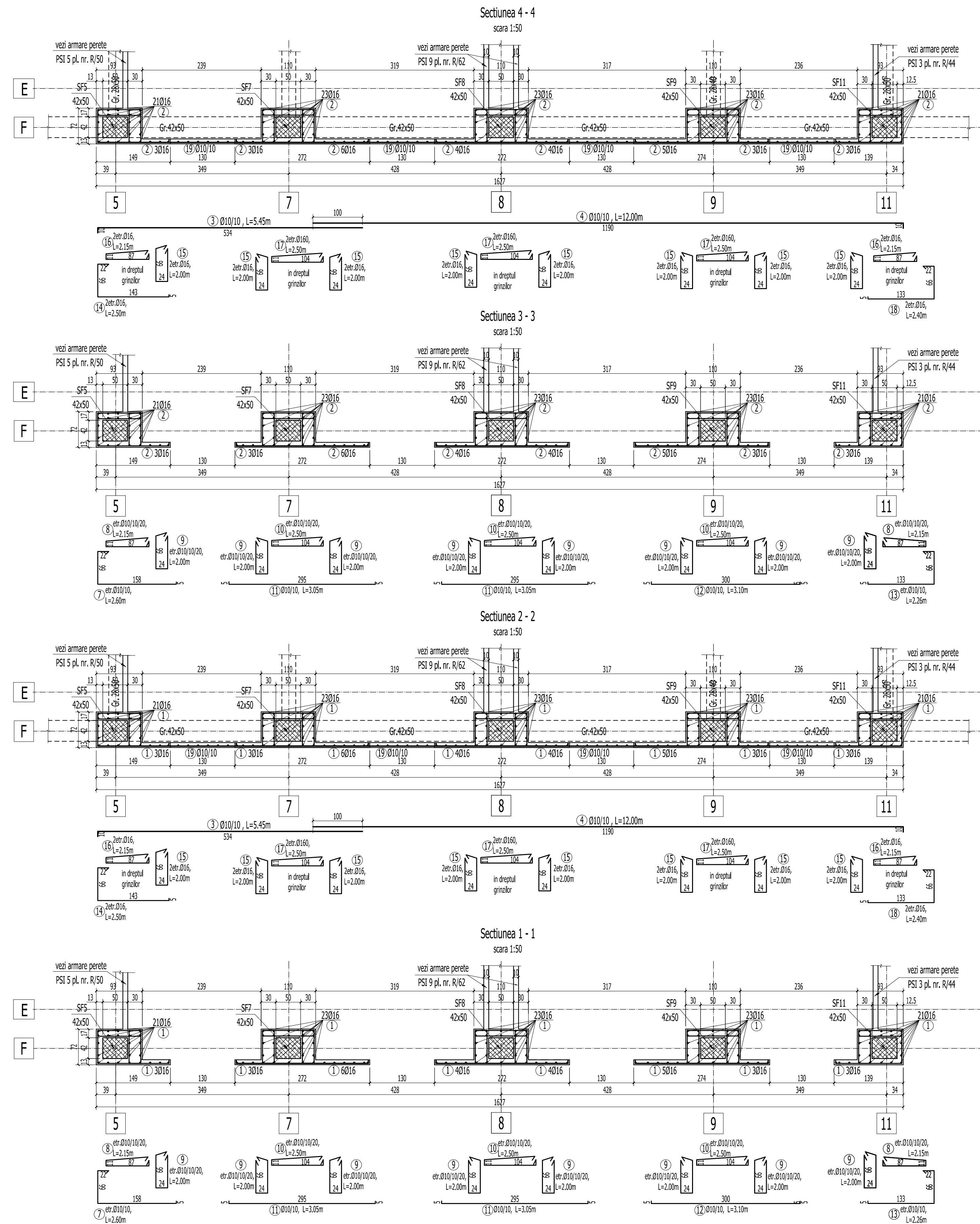
BETON EGALIZARE : C4/5 (Bc5)  
 BETON ARMAT IN GRINDA DE FUNDATIE : C20/25 (Bc25)  
 BETON IN PERETI ( PSC SI PSI ) : C25/30 (Bc30)  
 ARMATURA : OB37, Pc52

1. Acoperirea cu beton si suprapunerea barelor pentru innadire in conformitate cu STAS 10107/0-90.
2. Barele se vor fasona numai dupa verificarea in teren a dimensiunilorlorefective ale peritelor, stalpilor si grinzilor existente.
3. Cotele etrierilor sunt date la interior.
4. Barele de armatura se vor innadi cu sudura prin petrecere pe o lungime de 20d. Se vor innadi maxim 2 bare intr-o sectiune.
5. Pregatirea suprafetei betonului existent se va face prin buciardare cu ciocan cap buciarda.

Acest plan se va citi impreuna cu planurile:

- R/13 - Plan cofraj fundatii si sectiuni
- R/19 - Elevatie si sectiuni perete structural PSC 2. Subsol si parter. Plan cofraj
- R/20 - Elevatie si sectiuni perete structural PSC 2. Subsol si parter. Plan armare
- R/21 - Elevatie si sectiuni perete structural PSC 2. Plan cofraj

R/22 - ELEVATIE SI SECTIUNI PERETE STRUCTURAL PSC 2 AX F / 5-11										
PLAN ARMARE										
Marca	Ø	Buc.	Lung.	OB37			PC52			
				Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 16	Ø 20	Ø 25
1	16	426	4.40						1874.40	
2	16	142	3.55						504.10	
3	10	60	5.45			327.00				
4	10	60	12.00			720.00				
5	20	9	12.00						108.00	
6	20	9	6.75						60.75	
7	10	130	2.60			338.00				
8	10	192	2.15			412.80				
9	10	768	2.00			1536.00				
10	10	288	2.50			720.00				
11	10	192	3.05			585.60				
12	10	96	3.10			297.60				
13	10	130	2.26			293.80				
14	16	8	2.50					20.00		
15	16	64	2.00					128.00		
16	16	32	2.15					68.80		
17	16	24	2.50					60.00		
18	16	8	2.40					19.20		
19	10	208	1.50			312.00				
20	10	52	0.55			28.60				
Lungimi / m				0.00	0.00	5571.40	0.00	2674.50	168.75	0.00
Masa totale / m				0.22	0.395	0.617	0.888	1.578	2.466	3.853
Masa totale / m				0.00	0.00	3437.55	0.00	4221.26	416.14	0.00
TOTAL kg				8075.00						



VERIFICARE		Ing. M. Radu	A1, A2		384 / 02.2011
		NUME	SEMNAȚURA		CERINTA      REFERAT NR./ DATA
PROIECTANT DE SPECIALITATE: S.C.PROCEMA Engineering S.R.L. 340772004			BENEFICIAR: PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI		Project: MB 8642 / 2011
SPECIFICATIE	NUME	SEMNAȚURA	SCARA : 1:50		
SEF PROIECT	Ing. N. Stamate				P.T. : P. + D.E.
PROIECTANT	Ing. M. Costache				Plansa:
DESENAȚ	Ing. A. Pruna		DATA: 2011	Corp A. ELEVATIE SI SECTIUNI PERIMETRUL PARC 2 ARII 1-10 -PLAN ARHITECT-	R/22