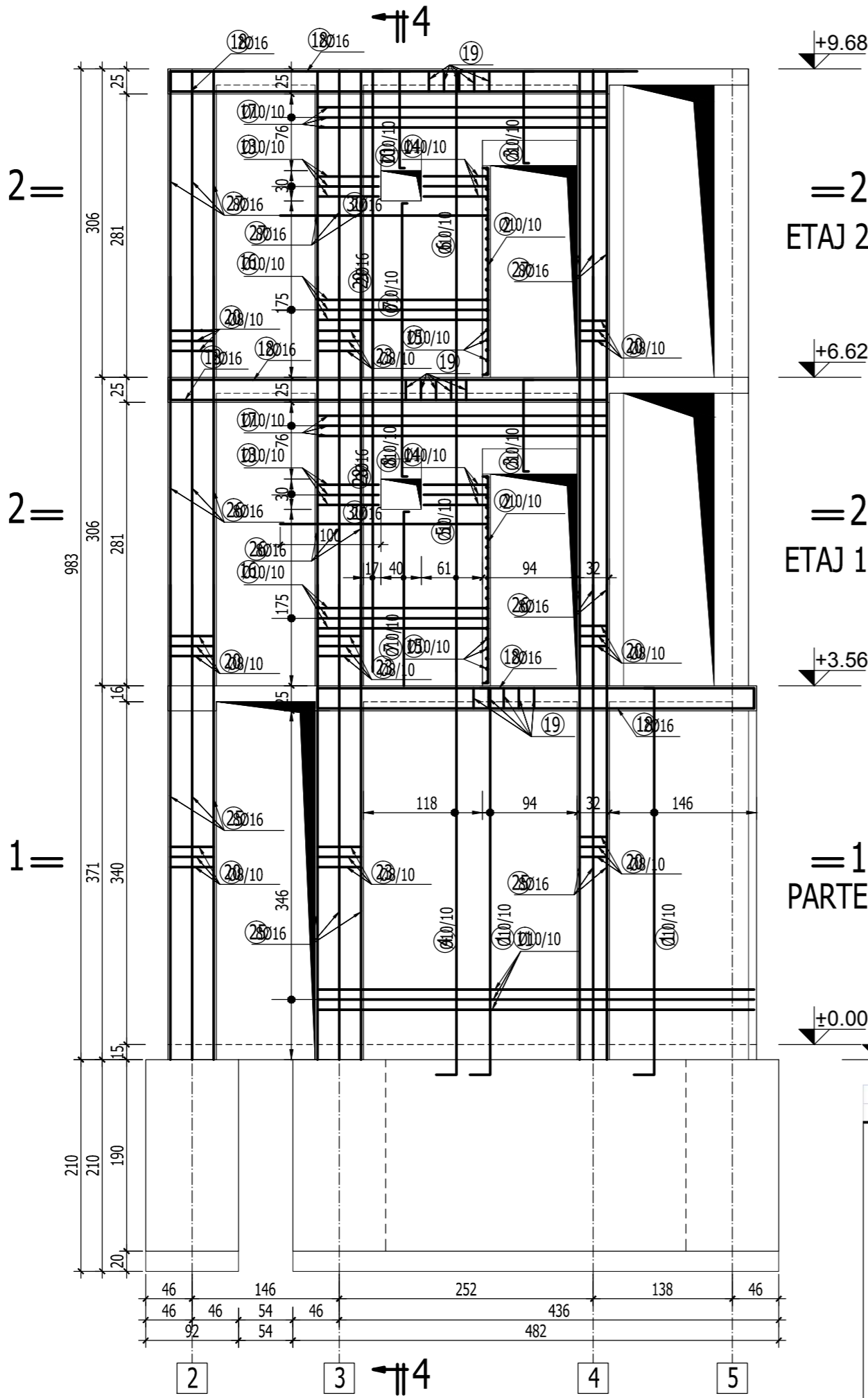
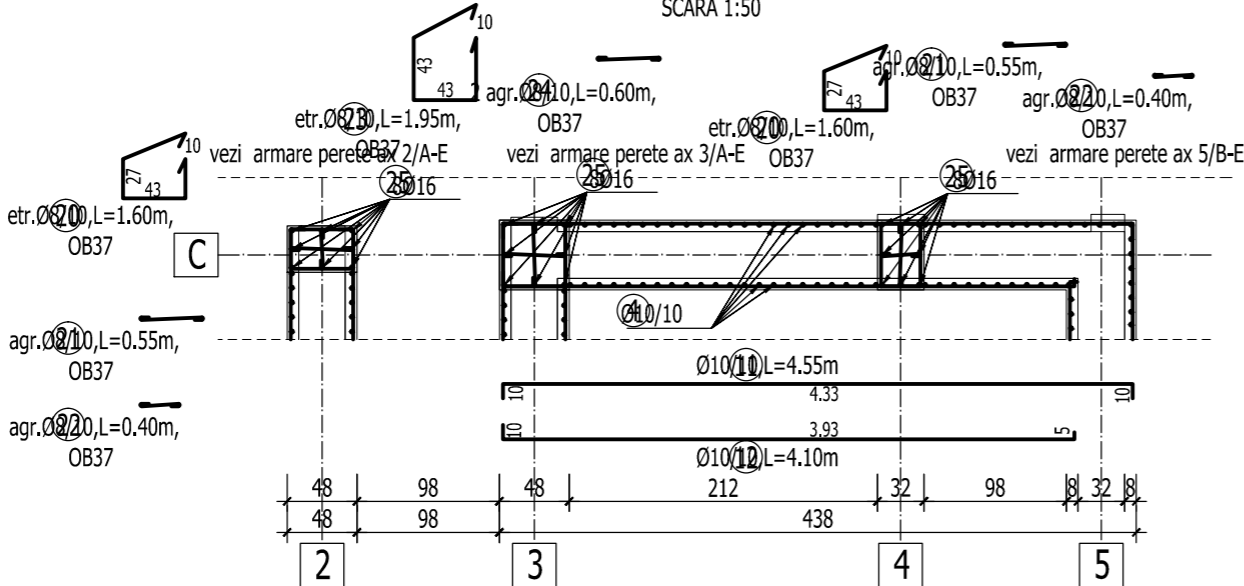


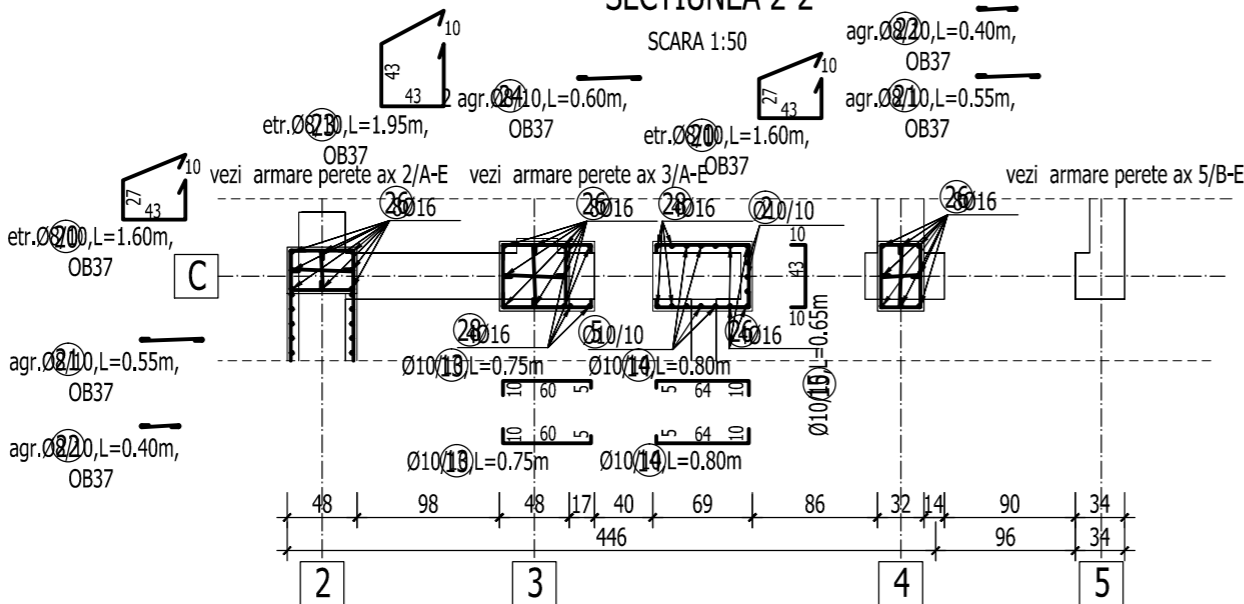
ARMARE PERETE AX C/2-5
SCARA 1:50



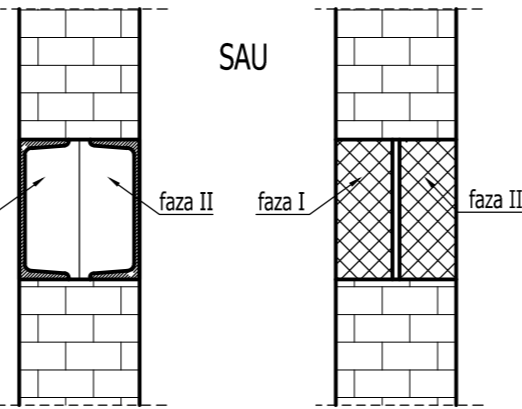
SECTIUNEA 1-1
SCARA 1:50



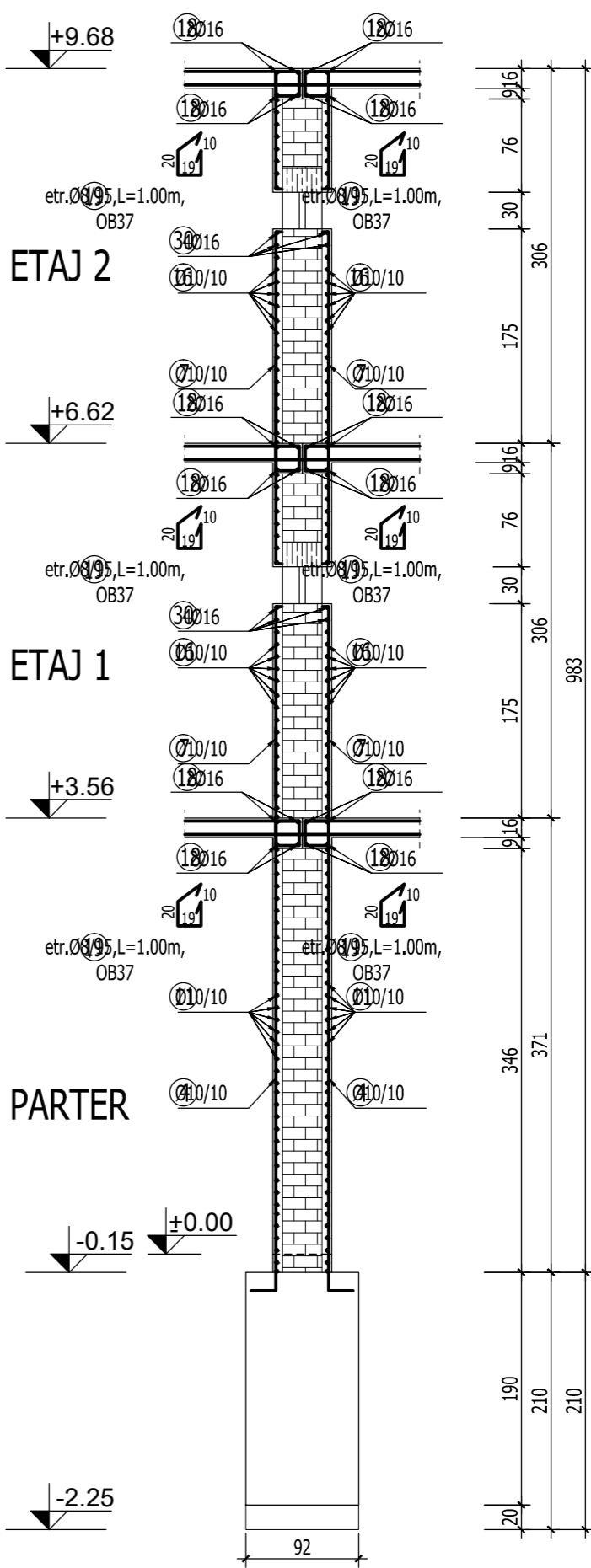
SECTIUNEA 2-2
SCARA 1:50



NOTA: In functie si de posibilitatile constructorului, buiandrugii din lemn peste golurile usilor si ferestrelor se vor realiza in 2 variante, din profile metalice sau prefabricati din beton armat, conform detaliilor de mai jos:



SECTIUNE 4-4
SCARA 1:50



EXTRAS DE ARMATURA

Marca	Ø	Bucati	Lungime	OB 37	PC 52
				Ø 8	Ø 10 Ø 16
1	10	50	4.15		207.50
2	10	6	2.15		12.90
3	10	40	1.05		42.00
4	10	26	4.65		120.90
5	10	6	3.65		21.90
6	10	6	3.15		18.90
7	10	20	1.80		36.00
8	10	10	1.65		16.50
10	10	10	1.10		11.00
11	10	36	4.55		163.80
12	10	36	4.10		147.60
13	10	12	0.75		9.00
14	10	12	0.80		9.60
15	10	44	0.65		28.60
16	10	72	1.90		136.80
17	10	36	3.10		111.60
18	16	24	4.75		114.00
19	8	138	1.00	138.00	
20	8	200	1.60	320.00	
21	8	200	0.55	110.00	
22	8	200	0.40	80.00	
23	8	100	1.95	195.00	
24	8	200	0.60	120.00	
25	16	24	4.70		112.80
26	16	36	4.05		145.80
27	16	24	3.35		80.40
29	16	12	3.15		
30	16	8	2.05		
Lungime totala / Ø				963.00	1094.60 453.00
Masa totala / ml				0.395	0.617 1.578
Masa totala / Ø				379.98	674.86 714.99
TOTAL					1770.00

BETON EGALIZARE : C4/5 (Bc5)
BETON ARMAT IN GRINDA DE FUNDATIE : C20/25 (Bc25)
BETON IN PERETI : 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 dimensiunilor efective ale peretilor, stalpilor si grinzilor existente.
3. Cotele etrierilor sunt date la interior.
4. Pregatirea suprafetei betonului existent se va face prin buciardare cu ciocan cap buciarda. Dupa buciardare se va uda din abundenta betonul existent.
5. La montarea armaturilor se va avea grija sa nu se petreaca mai mult de 50% din bare in aceeasi sectiune.

Acest plan se va citi impreuna: R/34 Armare perete ax 2/A-E
R/35 Armare perete ax 3/A-E
R/37 Armare perete ax 5/B-E

VERIFICARE	Ing. M. Radu		A1, A2	384 / 02.2011
	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT NR./ DATA
PROIECTANT DE SPECIALITATE: S.C.PROCEMA Engineering S.R.L. J40/7772/2004			BENEFICIAR: PRIMARIA MUNICIPIULUI BUCURESTI	Proiect: MB 8642 / 2010
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	SCARA 1:50	PROIECTARE LUCRARI DE CONSOLIDARE IMOBIL DE LOCUINTE DIN Bdul M. KOGALNICEANU, NR. 30, SECTOR 5, BUCURESTI
SEF PROIECT	ing. N. Stamate		DATA: 2011	Faza: P.T. + D.E.
PROIECTAT	ing. M. Costache			Plansa:
DESENAT	ing. G. Barbu			R/30
			CORP B : Armare perete ax C/2-5	