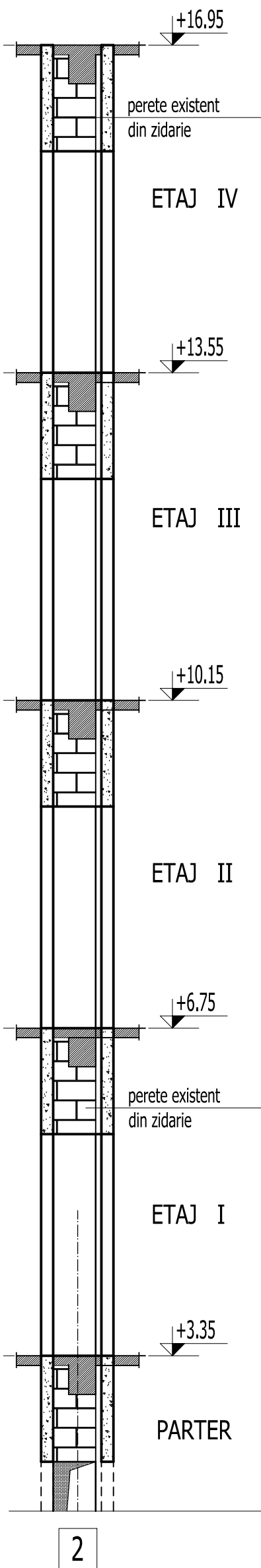
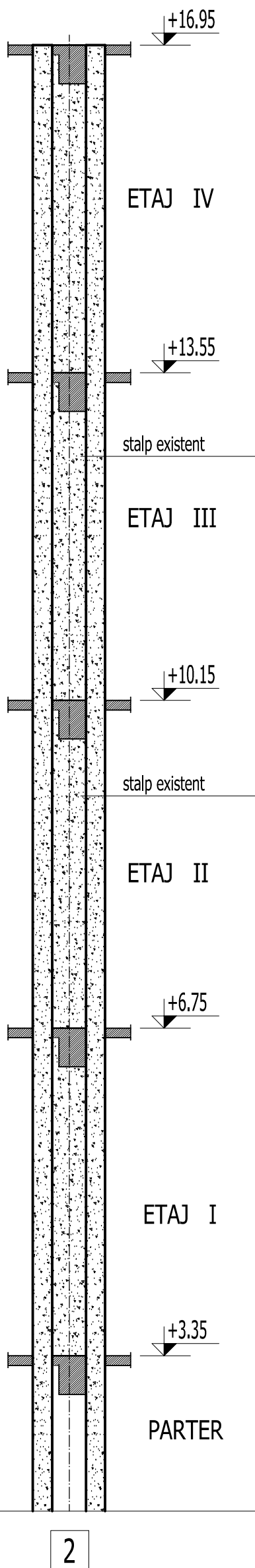


SECTIUNE A - A
scara 1:50

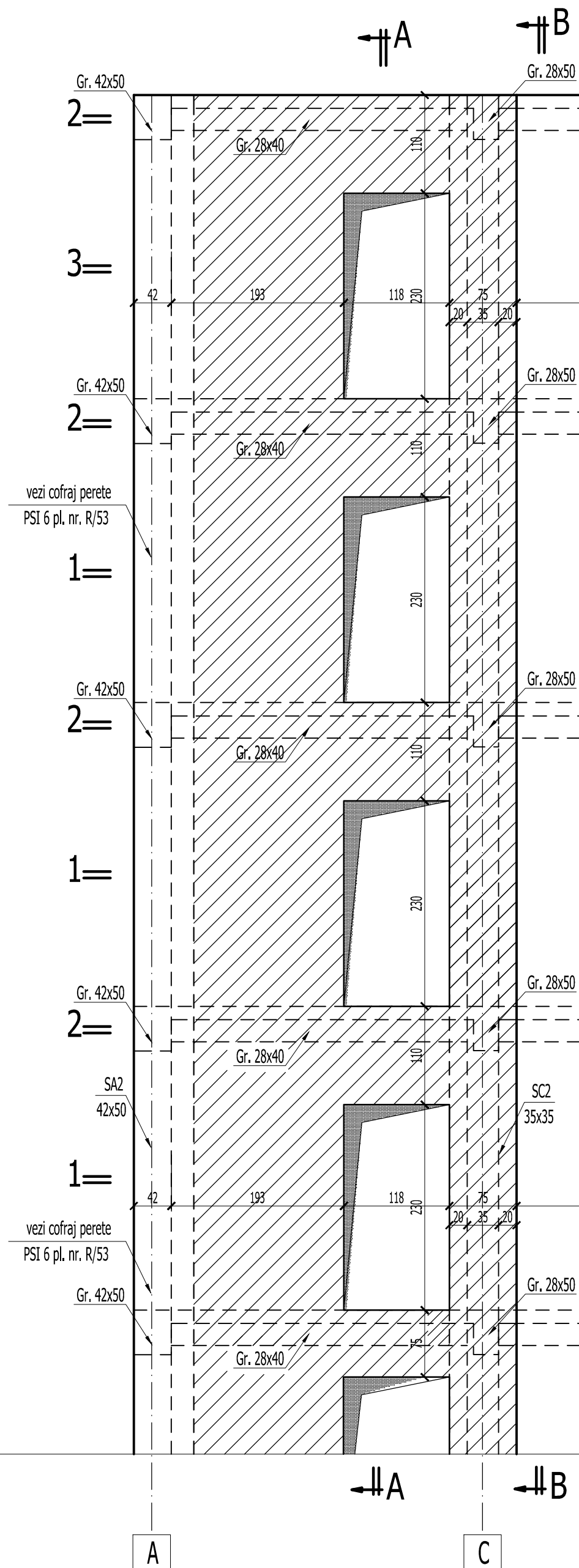


SECTIUNE A - A
scara 1:50



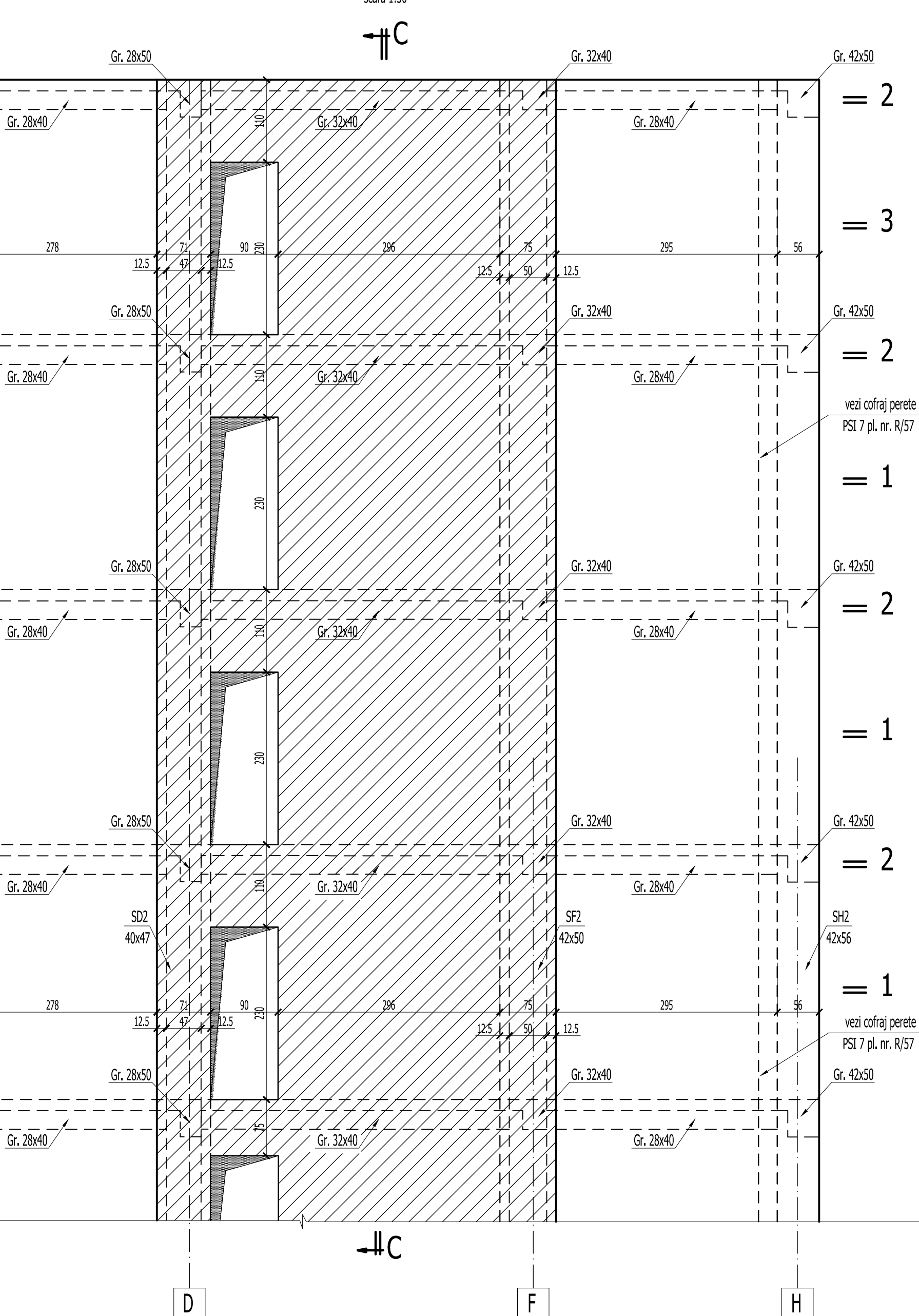
ELEVATIE PERETE PSC 4 AX 2/A - C - COFRAJ

scara 1:50

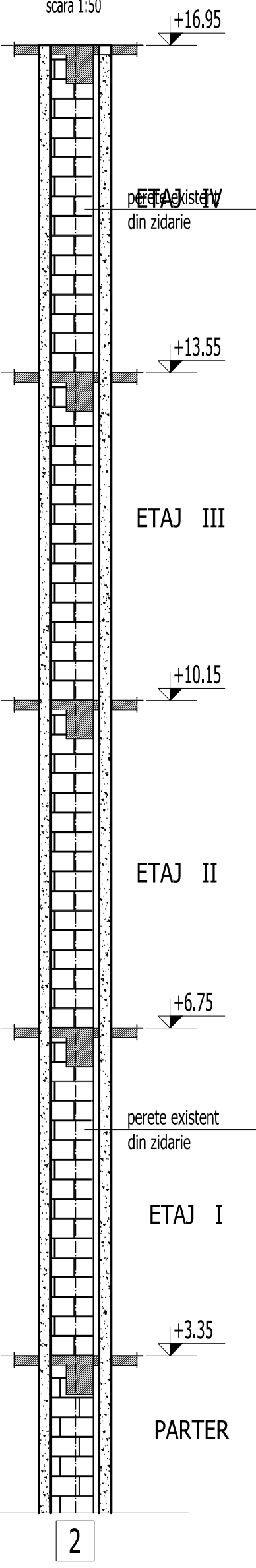


ELEVATIE PERETE PSC 5 AX 2/D - F - COFRAJ

scara 1:50



SECTIUNE C - C
scara 1:50



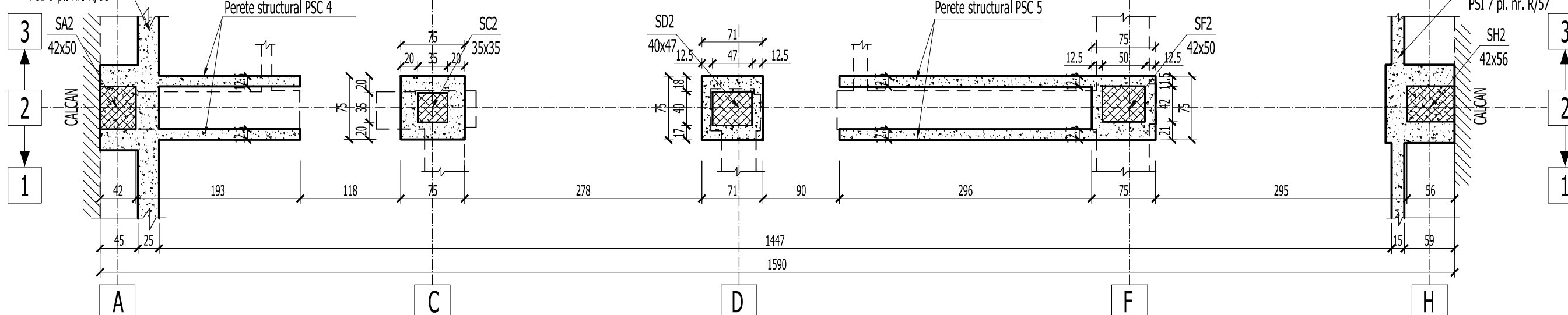
BETON EGALIZARE : C4/5 (Bc5)
BETON ARMAT IN GRINDA DE FUNDATIE : C20/25 (Bc25)
BETON IN PERETI (PSC SI PSI) : C25/30 (Bc30)
ARMATURA : OB37, Pc52

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 dimensiunilor efective ale peretilor, 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 buciard. Dupa buciardare se va uda din abundenta betonul existent.

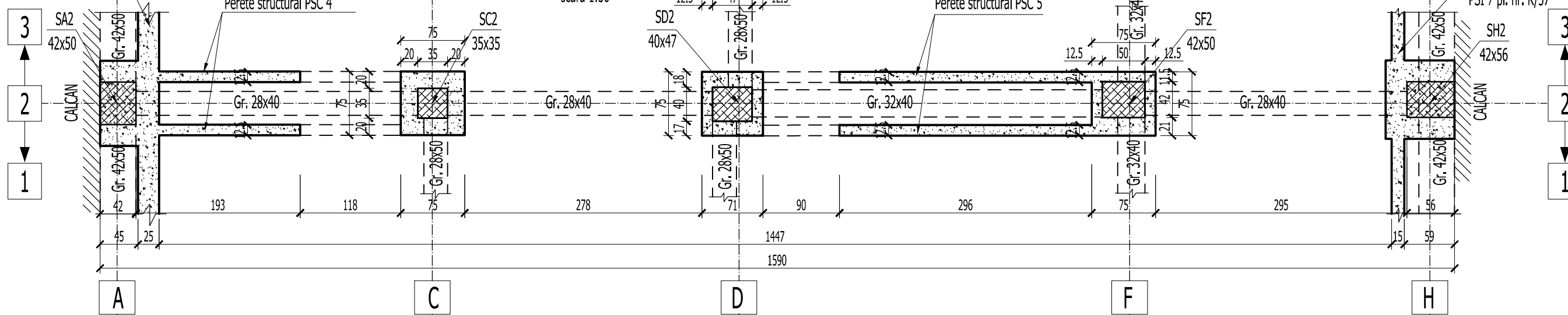
Acest plan se va cita impreuna cu planurile:

- R/13 - Plan cofraj fundatii
- R/27 - Elevatie si sectiuni pereti structurali PSC 4 si PSC 5. Subsol si parter. Plan cofraj
- R/28 - Elevatie si sectiuni pereti structurali PSC 4 si PSC 5. Subsol si parter. Plan armare
- R/30 - Elevatie si sectiuni pereti structurali PSC 4 si PSC 5. Plan armare

SECTIUNE 1-1/3-3
scara 1:50



SECTIUNE 2-2
scara 1:50



VERIFICARE	Ing. M. Radu	SEMNTURA	A1, A2	384 / 02.2011
	NUME		CERINTA	REFERAT NR./ DATA
PROIECTANT DE SPECIALITATE: S.C.PROCEMA Engineering S.R.L. 14/07/2012 2004			BENEFICIAR: PRIMARIA MUNICIPIULUI BUCURESTI	Proiect: MB 8642 / 2010
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	SCARA 1:50	PROIECTARE LUCRARI DE CONSOLIDARE IMOBIL. DE LOCUINTE: IMB 8641, M. KOSALNCEANU, NR. 30, SECTOR 5, BUCURESTI
SEF PROIECT	Ing. N. Stamate		DATA: 2011	Corp A ELEVATIE SI SECTIUNI PERETI STRUCTURALI
PROIECTAT	Ing. M. Costache			PSC 4 AX 2 / A-C SI PSC 5 AX 2 / D-F
DESENAT	Ing. A. Pruna			-PLAN COFRAJ -

Faza:
P.T.+ D.E.
Plansa:
R/29