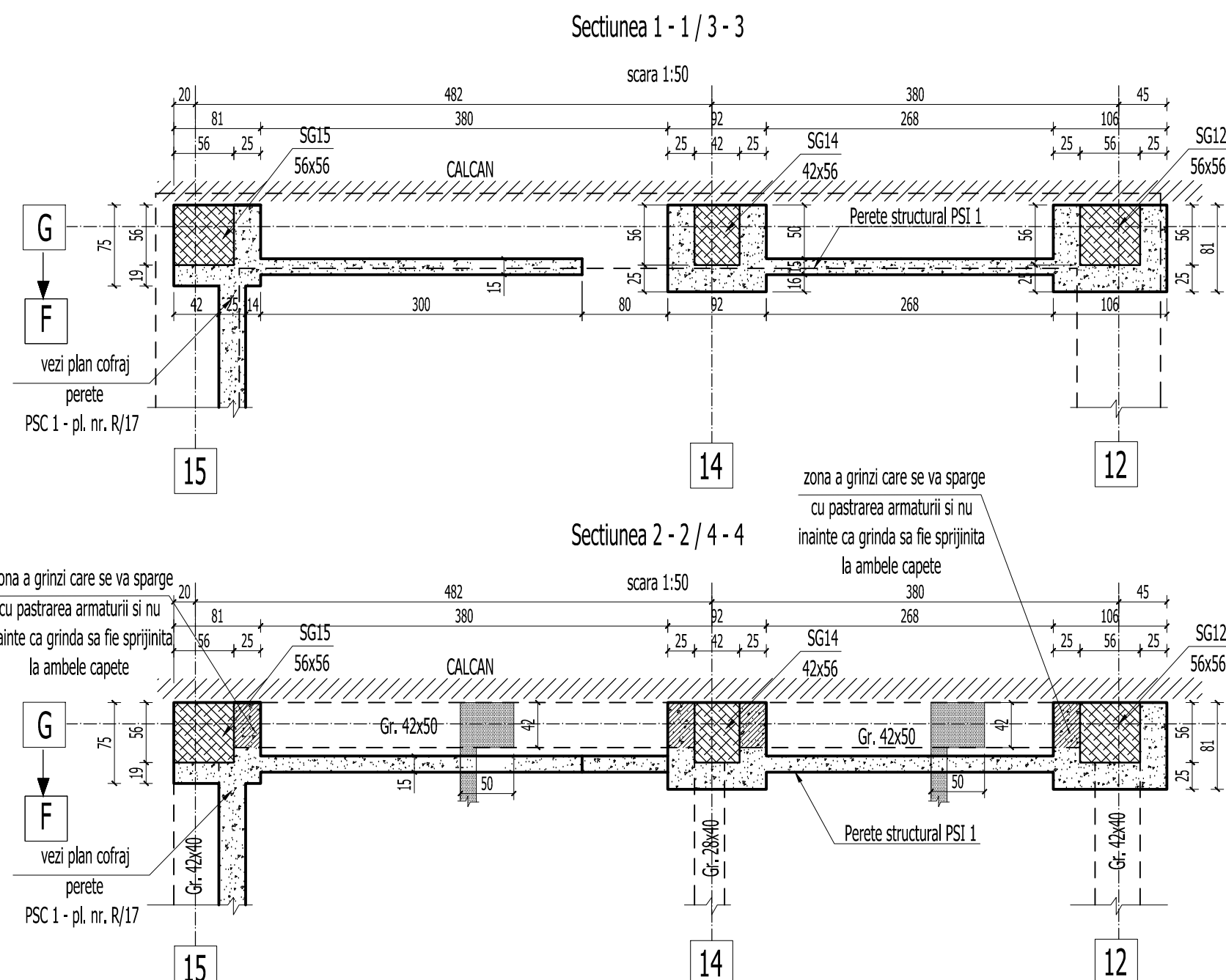
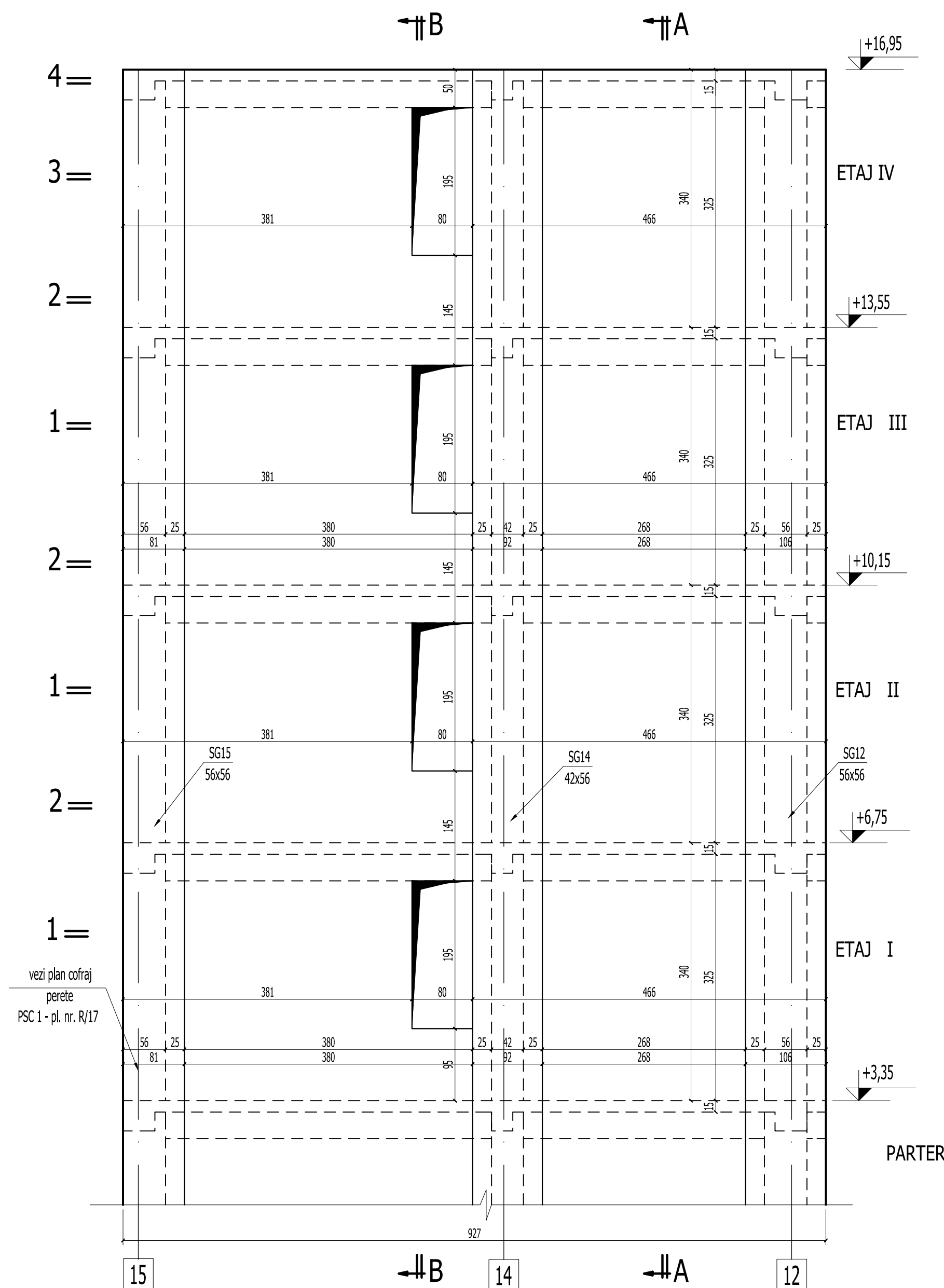
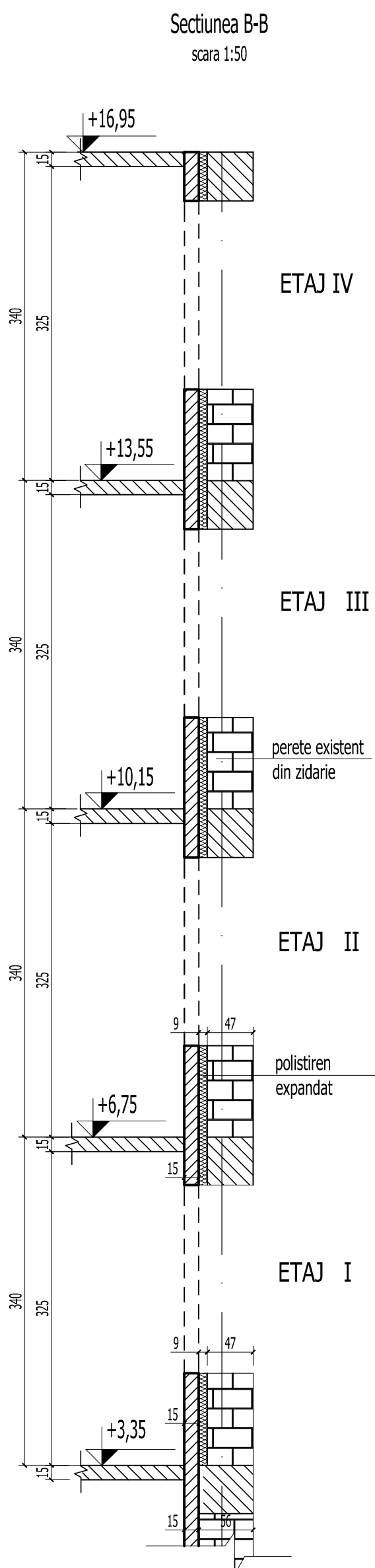


scara 1:50



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 reflectate 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 buciarda. Dupa buciardare se va uda din abundenta betonul existent.

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. 140/7772/2004			BENEFICIAR: PRIMARIA MUNICIPIULUI BUCURESTI	Proiect: MB 8642 / 2010
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	SCARA 1:50	PROIECTE LUCRARI DE CONSOLIDARE IMOBIL DE LOCUINTE Din SdH. M. KOGALNICEANU, NR. 30, SECTOR 5, BUCURESTI
SEF PROIECT	Ing. N. Stamate			Faza: P.T.+ D.E.
PROIECTANT	Ing. M. Costache			
DESEAT	Ing. A. Pruna		DATA: 2011	Corp A ELEVATIE SI SECTIUNI PERETE STRUCTURAL PSI 1 A 4 G 12 15 -PLAN COPIEZA-
				Plansa: R/37