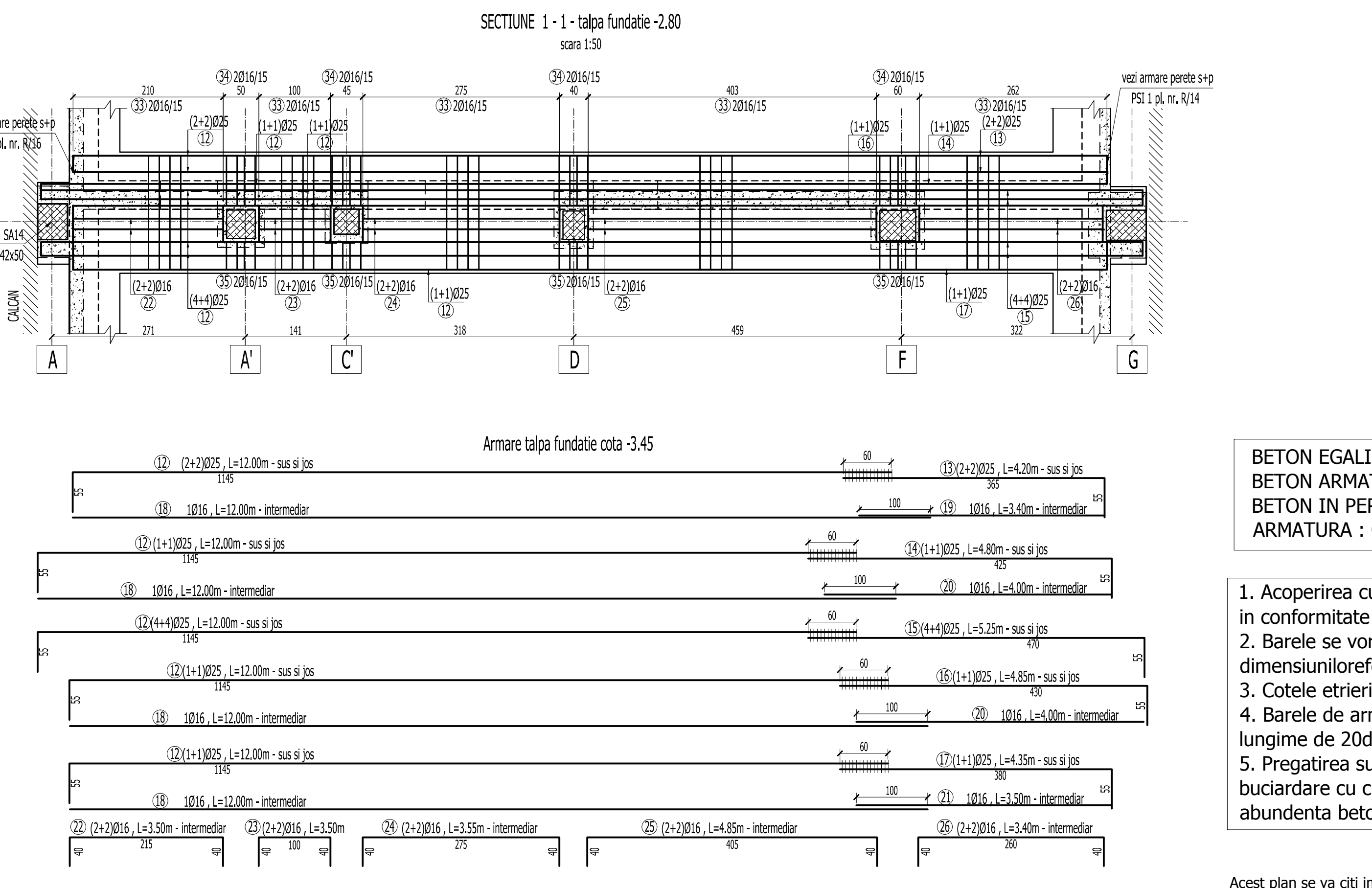
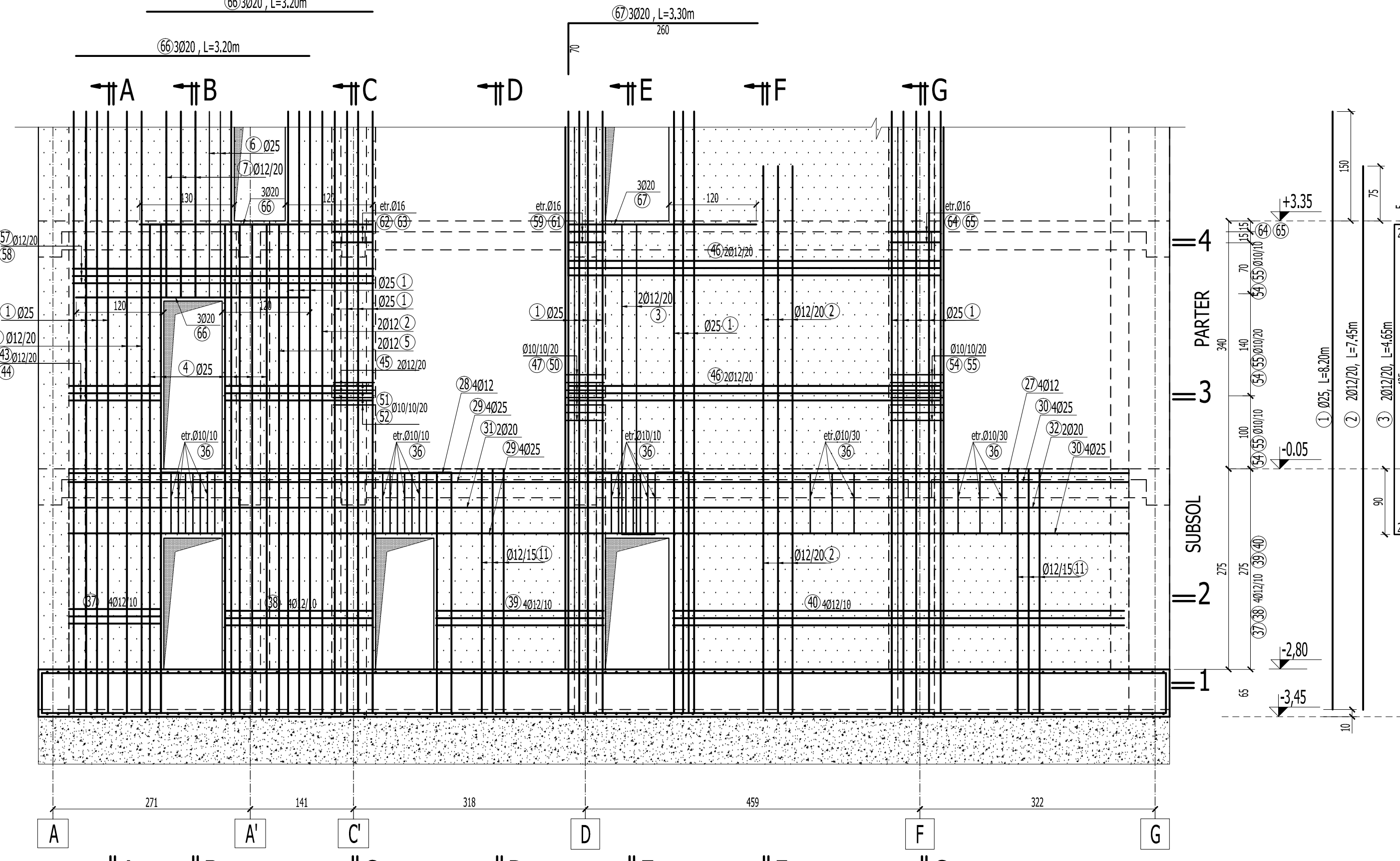


ELEVATIE PERETE PSC 7 AX 14 / D - F - COFRAJ



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 pe buciarda. Dupa buciardare se va uda din abundență betonul existent.

VERIFICARE		Ing. M. Radu	A1, A2		384 / 02.2011
		NUME	SEMNATURA		Proiect
PROIECTANT DE SPECIALITATE: S.C.PROCEMA Engineering S.R.L.			BENEFICIAR: PRIMARIA MUNICIPIULUI BUJORESTI		
2011/07/27			MB 6642 / 2011		
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	SCARA 1:50		
SF PROIECT	Ing. M. Stana				
PROIECT	Ing. M. Stana				
DESEINAT	Ing. M. Stana				
DATE:	2011				
			PROIECTE LUCRARI DE CONSTRUCTII ARII DE DE COLECTIE NR 04A, M. AGRADEANU, RM, 30, SECTIUN 5, BUCURESTI ELEVATIILE SI COEFICIENTI STRUCTURALI PSC 6 A 14-08 PSC 6 A 14-08, SIBOLSI SI PLANUL PLANUL		
			Faza: R A-1-50 Planșă R/12		