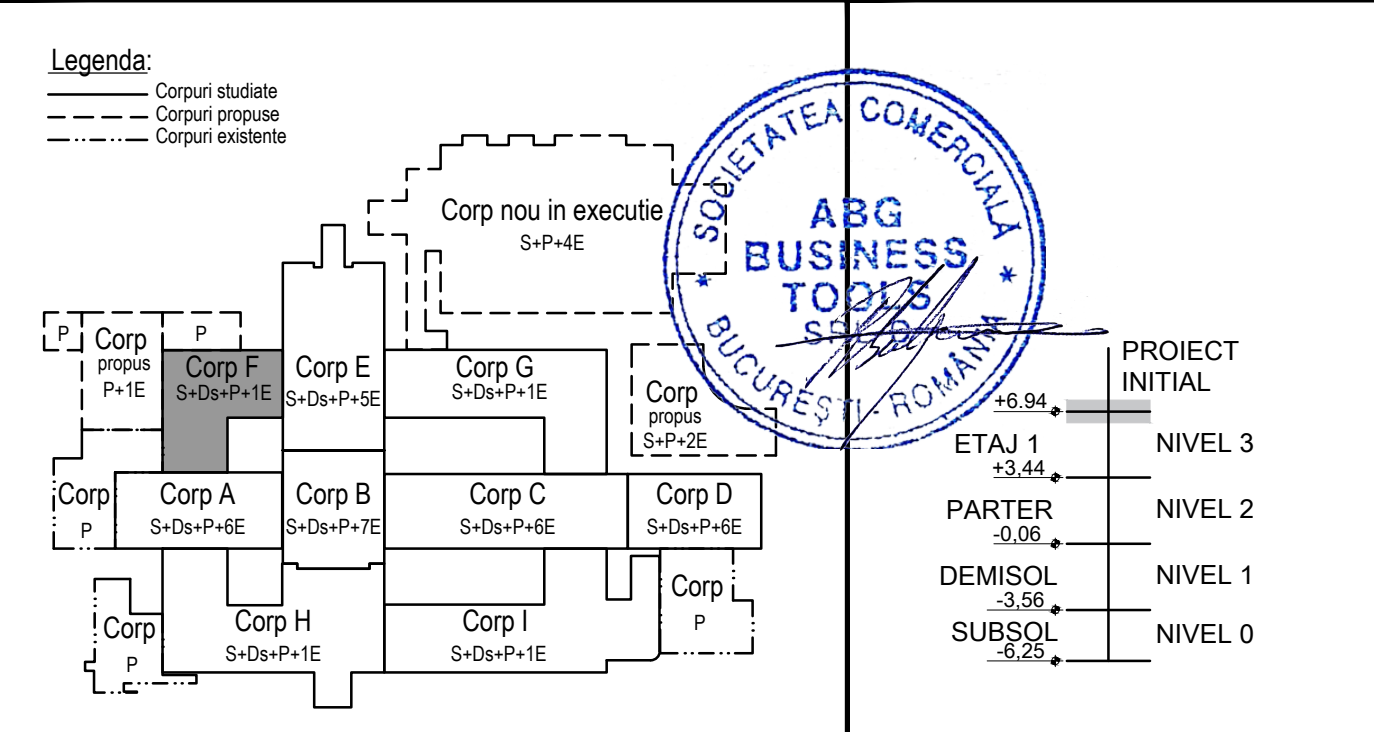


**NOTE GENERALE:**  
1. Structura initiala a fost proiectata conform prevederilor "Normativului de calcul antisismic P13/1963".  
2. Conform normativului "P100-1/2013 - Cod de proiectare seismică - partea I - prevederi de proiectare pentru clădiri", amplasamentul PITESTI se caracterizează printr-o valoare de varf a accelerației terenului pentru proiectare  $a_g=0.25g$  pt. cutremure având intervalul mediu de recurență  $IMR=225$  ani și perioada de colt a spectrului de răspuns  $T_c=0.7$  sec.  
3. Clasa de importanță si de expunere la cutremur a construcției (conform Normativului P100/1-2013) este I pentru care  $\gamma=1.4$ .  
4. Construcția are un caracter permanent și se înscrie, conform HGR 766/1997, Anexa nr. 4 și a Ordinului 31/N din 03.10.1995 al MLPTL publicat în B.C. nr. 4/1996 în categoria "A" de importanță.

**MATERIALE:**  
1. BETON IN INFRASTRUCTURA  
B50(C2.8/3.5) - beton simplu în fundații continue sub pereți de zidărie  
B100 (C67.5) - beton simplu în talpi fundații izolate  
B200(C12/15) - beton armat în cuzneti  
2. BETON IN SUPRASTRUCTURA  
B200(C12/15)  
3. ARMATURA PC52  
OB38



NOTA				Soluțiile tehnice și economice cuprinse în prezenta documentație sunt proprietatea intelectuală a ABG BUSINESS TOOLS S.R.L. Ele pot fi utilizate numai în scopul prevăzut în contract. Documentația nu poate fi reprodusă - integral sau parțial - fără acordul scris al ABG BUSINESS TOOLS S.R.L.	
<b>ABG BUSINESS TOOLS</b> CUI RO31847040 404036010 București, Ș2, Lectorii 4				<b>BENEFICIAR:</b> UNITATEA ADMINISTRATIV TERITORIALA JUDETUL ARGES	PROIECT NR. 249/21
<b>INTOCMIT</b>	<b>NUME</b>	<b>SEMNATURA</b>	<b>SCARA</b>	<b>DENUMIRE PROIECT:</b> ACTUALIZARE DALI PENTRU OBIECTIVUL DE INVESTITII CONSOLIDARE SI REABILITARE SPITAL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI	<b>FAZA</b> D.A.L.I.
Self proiect:	Arh.ARGHIR Maria Cristina		1:50	<b>TITLUL PLANSEI:</b> PLAN COPRAJ PLANSEU PESTE ETAJ 1 SITUATIE EXISTENTA - CORP F	PL NR.RF-E4 REV. -
Proiectat:	ing. FALCESCU Ionut		DATA		
Desenat:	ing. ELPUJAN Teodora		08.2022		