

MATERIALE:

1. BETON IN INFRASTRUCTURA
B50(C28.3.5) - beton simplu in fundatii continue sub
peret de zidarie
B100(C47.5) - beton simplu in talpi fundatii izolate
B200(C1215) - beton armat in cuzineti

2. BETON IN SUPRASTRUCTURA
B200(C1215)

3. ARMATURA
PC52
OB38

NOTE GENERALE:

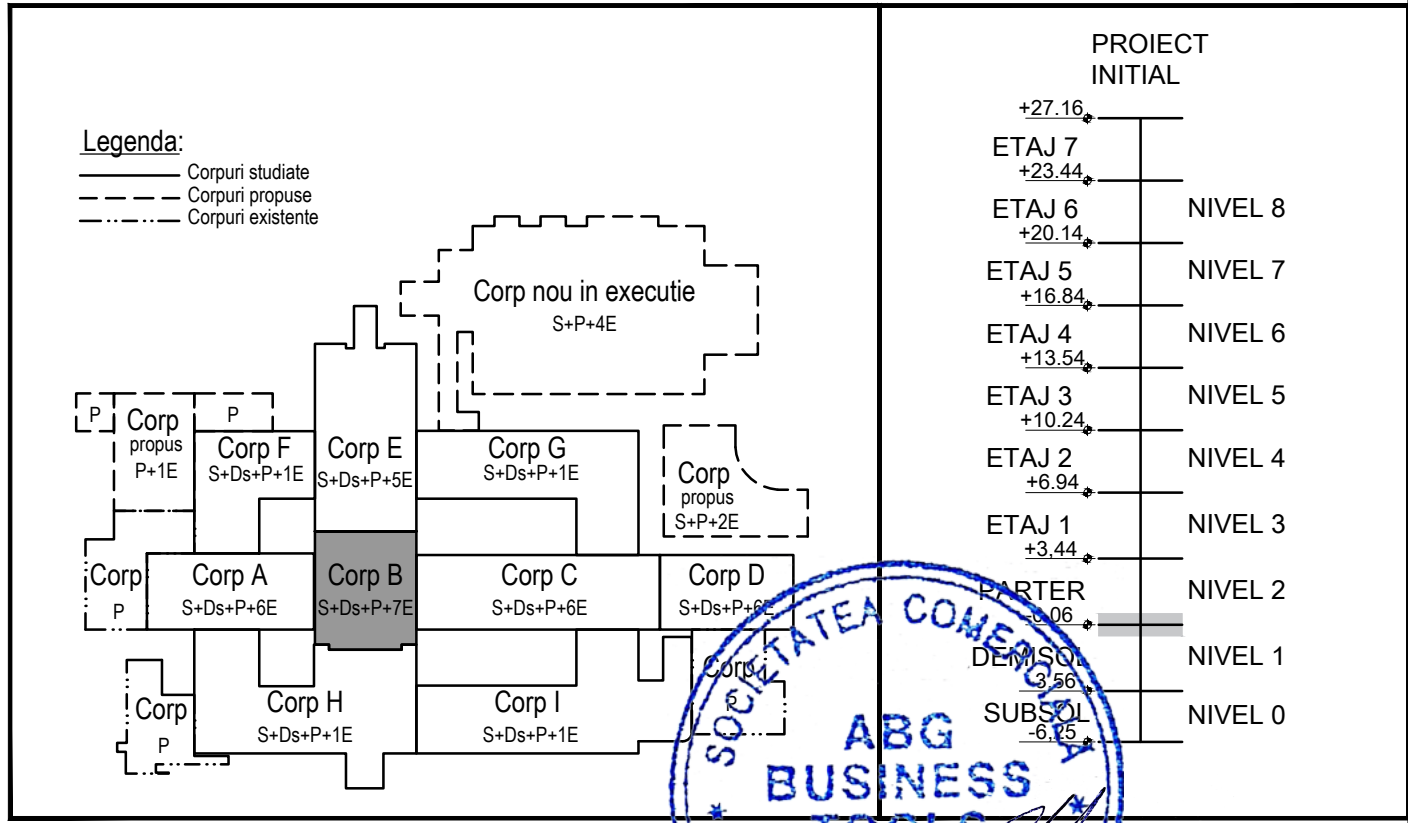
1. Structura initiala a fost proiectata conform prevederilor "Normativului de calcul antisismic P13/1963".

2. Conform normativului "P100-1/2013 - Cod de proiectare seismica - partea I - prevederi de proiectare pentru cladiri", amplasamentul PITESTI se caracterizeaza printr-o valoare de varf a acceleratiei terenului pentru proiectare $a_g=0.25g$ pt. cutremure avand intervalul mediu de recurenta $T_r=225$ ani si perioada de colt a spectrului de raspuns $T_c=0.7$ sec.

3. Clasa de importanta si de expunere la cutremur a constructiei (conform Normativului P100/1-2013) este I pentru care $\gamma_I=1.4$.

4. Constructia are un caracter permanent si se inscrie, conform HGR 766/1997, Anexa nr. 4 si a Ordinului 31/N din 03.10.1995 al MLPTL publicat in B.C. nr. 4/1996 in categoria "A" de importanta.

5. Orice nepotrivire de date si cote va fi semnalata expertului, pentru analiza si solutionare.



NOTA		Solutiile tehnice si economice cuprinse in prezenta documentatie sunt proprietatea intelectuala a ABG BUSINESS TOOLS S.R.L. Ele pot fi utilizate numai in scopul prevazut in contract. Documentatia nu poate fi reprodusa - in total sau partial - fara acordul scris a ABG BUSINESS TOOLS S.R.L.	
ABG BUSINESS TOOLS		BENEFICIAR: UNITATEA ADMINISTRATIV TERITORIALA JUDETUL ARGES	
INTOCMIT		DENUMIRE PROIECT: ACTUALIZARE DALI PENTRU OBIECTIVUL DE INVESTITII CONSOLIDARE SI REABILITARE SPITAL JUDETEAN DE URGENTA	
Sef proiect:		FAZA D.A.L.I.	
Proiectat:		TITLUL PLANSEI: PLAN COFRAJ PLANSEU PESTE DEMISOL	
Desenat:		SITUATIE EXISTENTA - CORP B	