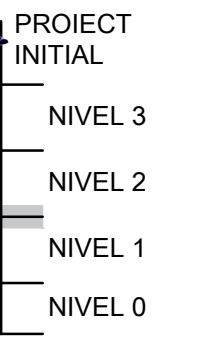





De asemenea, la nivelul subsolului, pentru a încalpa anumite echipamente de instalații este necesară coborârea locală a pardoselii; s-au propus astfel baze din beton armat dispuse cu roata de structura principală.

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 cladirii", amplasamentul PITESTI se caracterizeaza printr-o valoare de varianta a acceleratiei terenului pentru proiectare $a_g=0,25g$ pt. cutremure avand intervalul mediu de recurenta T_{R-225} ani si perioada de calcul a spectrului de raspuns $T=0,7$ s.
3. Clasa de importanta si de expunere la cutremure a constructiei (conform Normativului P100/1-2013) este pentru clasa $\psi=1,4$.
4. Constructia are un caracter permanent si se inscrie, conform HGR 766/1997, Anexa nr. 4 si a Ordinului 31/IN din 03.10.1995 al MLPTI publicat in B.C. nr. 4/1996 in categoria "A" de importanta.



NOTA	Soluțiile tehnice și economice cuprinse a ABG BUSINESS TOOLS S.R.L. Ele pot Documentația nu poate fi reproducă a ABG BUSINESS TOOLS S.R.L.				In prezenta documentație sunt proprietatea intelectuală a utilizatorului nominal în scopul prevăzut în contract. Integral sau parțial – fără acordul scris a ABG BUSINESS TOOLS S.R.L.	
	ABG BUSINESS TOOLS <small>CUI RO31614796 J40R2600113 Bucharest, SE, Luchian 4</small>				BENEFICIAR: UNITATEA ADMINISTRATIV TERITORIALA JUDETLN ARGES	PROIECT NR. 249/21
INTOCMIT	NUME	SEMNATURA	SCARA	DENUMIRE PROIECT: ACTUALIZARE DALI PENTRU OBIECTIVUL DE INVESTITII CONSOLIDARE SI REABILITARE SPITAL JUDETLN DE URGENTA PESTEI		
Self proiect:	Arh. ARGHIR Maria Cristina		1:50			
Proiectat:	Ing. FALCESCU Ionut		DATA	TITLUL PLANSEI: PLAN CROAFI PLANSEU PESTE DEMISOL. SITUATIE PROPUSA – CORP F		
Desenat:	Ing. ELPUJAN Ionut		08.2022			
				PLN.RRF-P-3 REV.		