



±0.00=141.56  
Conform studiului geotehnic stratificatia terenului este urmatoarea:  
-sol vefetal negru cafeniu cu bucati de caramida 1,70-2,50;  
-argila prafoasa loessoida galben cafenie cu calcar plastic vartoasa sensibila la umezire cat. A  
-apa subterana nu apare.  
Conform studiului geotehnic fundarea se va face prin intermediul unei perne de argila cilindrata de minim 1,50 m grosime.Presiunea admisibila de fundare este de 2 daN/cm² pentru sarcini din gruparea de incarcari fundamentale.

EXPERT				
VERIFICATOR	ing. Constantin FIRTEA	CERINTA - A1	REFERAT VERIFICARE NR. ....	DATA .....
<b>P.E.C.</b> <small>S.C. Proiectare-Expertizare-Consolidare S.R.L. - IASI - J22/2970/2004 - C.U.I. 17088674</small>		Proiectare Expertizare Consolidare	Beneficiar:	Pr. nr. 117/R/2007
Şef proiect	arh. SASU IOAN	Semnătura	Titlu proiect:	Faza
Proiectat	ing. L. FIRTEA		EXPERTIZĂ TEHNICĂ CORP A SI PROIECT EXTINDERE	P.Th.+D.E.
Desenat	ing. O. PETCU		LICEUL DE INFORMATICA "GRIGORE C. MOISIL" IASI ȘI PETRE ANDREI, nr. 9, MUNICIPIUL IASI	Planşa R-2
		Scara:	1/50	
		Data:	10/2008	
		PLAN FUNDAȚII		