



NOTA :
 +/- 0,00 cota finita a parterului
 CTN : - 0,50
 CTS : - 0,45
 CF : - 1,50

NOTA :

Conform studiului geotehnic, pe amplasamentul de referinta, terenul este constituit din umplutura pana la adancimea de 0,80m, apoi pana la adancimea de 3,60m urmeaza un strat alcatuit dint-un complex argilos pratos nisipos cafeniu galbui plastic consistent iar apoi pana la baza forajului s-a interceptat un strat format dint-un complex nisipos cu pietris si bolovanis cafeniu galbui saturat de indesarare medie.

Fundarea se va executa la adancimea de 1,00m fata de CTN unde, pentru $b=1,00m$, se considera $P_{coriv}=220kPa$.

Apa a fost interceptata la adancimea de 3,50m fata de CTN prevazandu-se un regim maxim ascensional pana la adancimea de 1,80m.

Terenul se va aviza de catre geotehnician inainte de inceperea turnarii fundatiilor.

BETON FUNDATIIL
 C 12/15 P3 -II/A 32,5 R -T2-0/31
 OTEL FUNDATIIL
 PC 52, OB 37

conform codului de practica indicativ P100-1/2013 clasa de importanta : IV, $T_c=0,7s$, $ag=0,10g$

studio concept line s.r.l. <small>Strada 100, Nr. 100, Cluj Napoca, Romania</small>		BENEFICIAR: ORASUL PINCOTA		PROIECT NR. 02/2016	
MANAGER orh. SIMON IMIRE	SEMNATURA	SCARA 1: 50	CENTRALA TERMICA CU GRUP SANITAR PUBLIC Pincota - str. T. Vladimirescu nr. 66 - Jud. Arad		D.T.A.C. P.T.
PROIECTAT Ing. VACEAN OVIDIU		2016	PLAN FUNDATIIL		01R
DESENAT					