



NOTE:

1. EXTINDEREA PROPUA NU AFECTEAZA NEGATIV CONSTRUCTIA EXISTENTA.

2. Inainte de turnarea betonului se vor monta cofrajele pentru gauri de instalatii sanitare, termice, ventilatie, electrice si cosuri de fum (vezi planuri arhitectura si instalatii).

3. PLANURILE DE REZISTENTA SE VOR CITI IMPREUNA CU CELE DE ARHITECTURA.

**MATERIALE:**

Beton: C8/10;C25/30 agregat maxim ag = 16 mm.  
ciment CEM II A-S 32.5 R  
Otel beton: BST500  
Caramizi si blocuri ceramice cu goluri verticale clasa 1, grupa 2, (fb = 10 N/mmp), conform CR6-2013  
Mortar: marca M10 (N/mmp)

02	23.11.2023	Beneficiar	Emis pentru executie
01	17.10.2023	Beneficiar	Emis pentru executie
00	13.09.2023	Beneficiar	Emis pentru comentarii
Nr. rev.	Data	Modificare solicitata de:	Denumirea modificarii
Verificator / Expert	Nume / Name	Semnatura / Signature	Cerinta / Requirement
Proiectant general / General Designer		Referat / Expertiza Nr. / Data / Reference / Expertise No. / Date	
ROENGG CONSULTING SRL		Beneficiar / Client:	
RO 24611389 / 0344 806 979 / contact@roengg.com		CONPET S.A.	
Proiectant de specialitate / Specialist Designer		Titlul proiectului / Project Title:	
S.C. INRO CONSTRUCT S.R.L.		REABILITARE, EXTINDERE SI ETAJARE SEDIU ADMINISTRATIV	
		STATIE POMPA URLATI	
		Titlul plansei / Drawing Title:	
		PLAN FUNDATII	
Proiectat / Designed	Nume / Name	Semnatura / Signature	Scara / Scale:
F. R.			1:50
Verificat / Checked	F. R.		Data / Date:
S. D.			23.11.2023
		Nr. Desen / Drawing No.:	
		10212022-RNG-DTDS-CIV-FND-001	
		Faza / Project Phase:	
		DDE	
		Nr. pag. / Page No:	
		1/1	