



Note:

1. Fundația se va face pe argila și sădăniți de pământ, avariat Poni-550kPa.
2. Adâncimea minimă de fundare este de 200mm conform sădăniți geotehnice. În cazul în care în timpul excavației apar straturi de luturi este de 200mm conform sădăniți geotehnice. În cazul în care în timpul sădăniții apar straturi de luturi este de 200mm conform sădăniți geotehnice. În cazul în care în timpul sădăniții apar straturi de luturi este de 200mm conform sădăniți geotehnice.
3. Fundațiile se vor realiza în mod obișnuit, în zona în care este în prezentul proiect. După executarea sădăniții se va face de urgență la înălțimea de fundare.
4. Materiale de umplere betonului se va realiza în mod obișnuit, în conformitate cu prevederile de specialitate.
5. Beton: C20/25 - în blocurile de fundare și plăci de beton.
6. OAR: PC20.
7. În locul construcției se vor prevedea etajuri de apă și apă caldă cu încălzire accesibilă în etajul de parter, etajurile de locuit și înălțimea apei în terenul de fundare și sădăniți geotehnice la nivelul terenului existent.
8. Terenul existent în fundăniți geotehnice: F120, CETERMINAT.

Zona seismică:
 ag = 0,15g
 TC = 0,7 s

Categoria de importanță: D
 (construcție de importanță redusă, conform H.G. nr. 766/1997)
 Clasa de importanță: IV
 (conform P100-2013)

ATENȚIE:
 Conținutul de la barele de armatură și etrieri se însoțește în extensiv.

OTEL BETON:
 Verificarea tehnică de calitate se face la centrul esențial al conform H.G. 925/1995 PC 52

ATENȚIE:
 Orice neconcordanță între proiect și situația existentă se va aduce la cunoștința proiectantului și experților în vederea analizării situației și prezentarea unei soluții adecvate.

Acoperirea cu beton:
 - în placa: 40 mm
 - în fundații: 35mm și grinzi de fundare 35mm

| EXPERT | | VERIFICATOR | | CERINȚĂ | | REFERAT, Număr, Data | |
|---------------------|-----------|-----------------|-----------|-------------------------------|--------|----------------------|-------------|
| Nume | Semnătură | Nume | Semnătură | Beneficiar: | Comuna | Referat | Număr, Data |
| Ing. BALAN ALIN | | Ing. BALAN ALIN | | Beneficiar: COMUNA SACALUSENI | Comuna | Referat | Număr, Data |
| Ing. TRPEA CRISTINA | | Ing. BALAN ALIN | | Beneficiar: COMUNA SACALUSENI | Comuna | Referat | Număr, Data |
| Ing. BALAN ALIN | | Ing. BALAN ALIN | | Beneficiar: COMUNA SACALUSENI | Comuna | Referat | Număr, Data |
| Ing. BALAN ALIN | | Ing. BALAN ALIN | | Beneficiar: COMUNA SACALUSENI | Comuna | Referat | Număr, Data |

| Scara | Amplasament | Faza |
|---------|---|------------------|
| 1:50 | Jud. Mehreni, comuna Sacaluseni | P.T. |
| 1:50 | str. Europa, nr. 35-40, nr. 25-28-29-30 | Rev. 0 |
| 04-2021 | PLAN FUNDAȚII | Planșă nr. RE_01 |