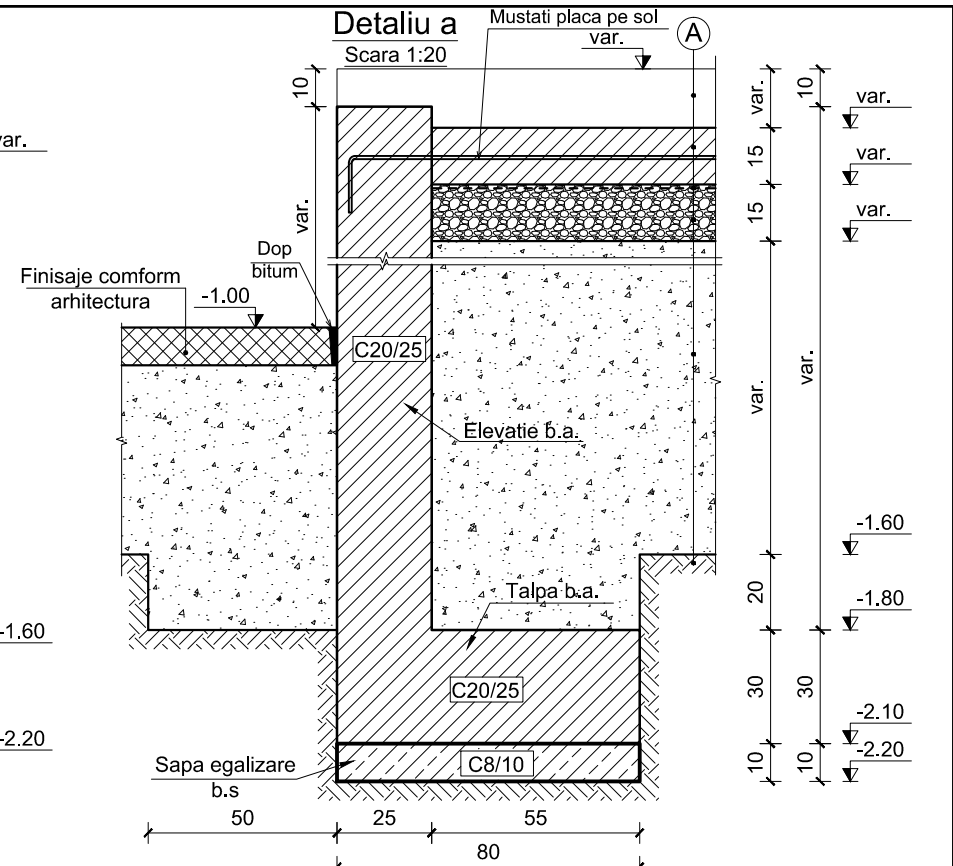
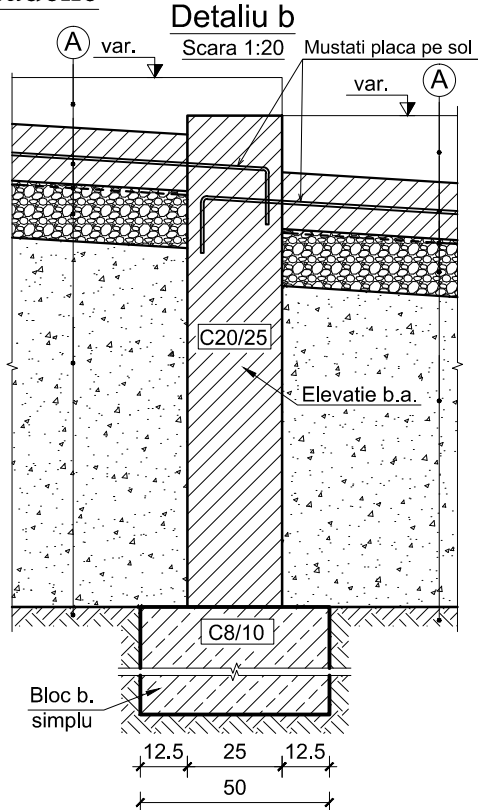
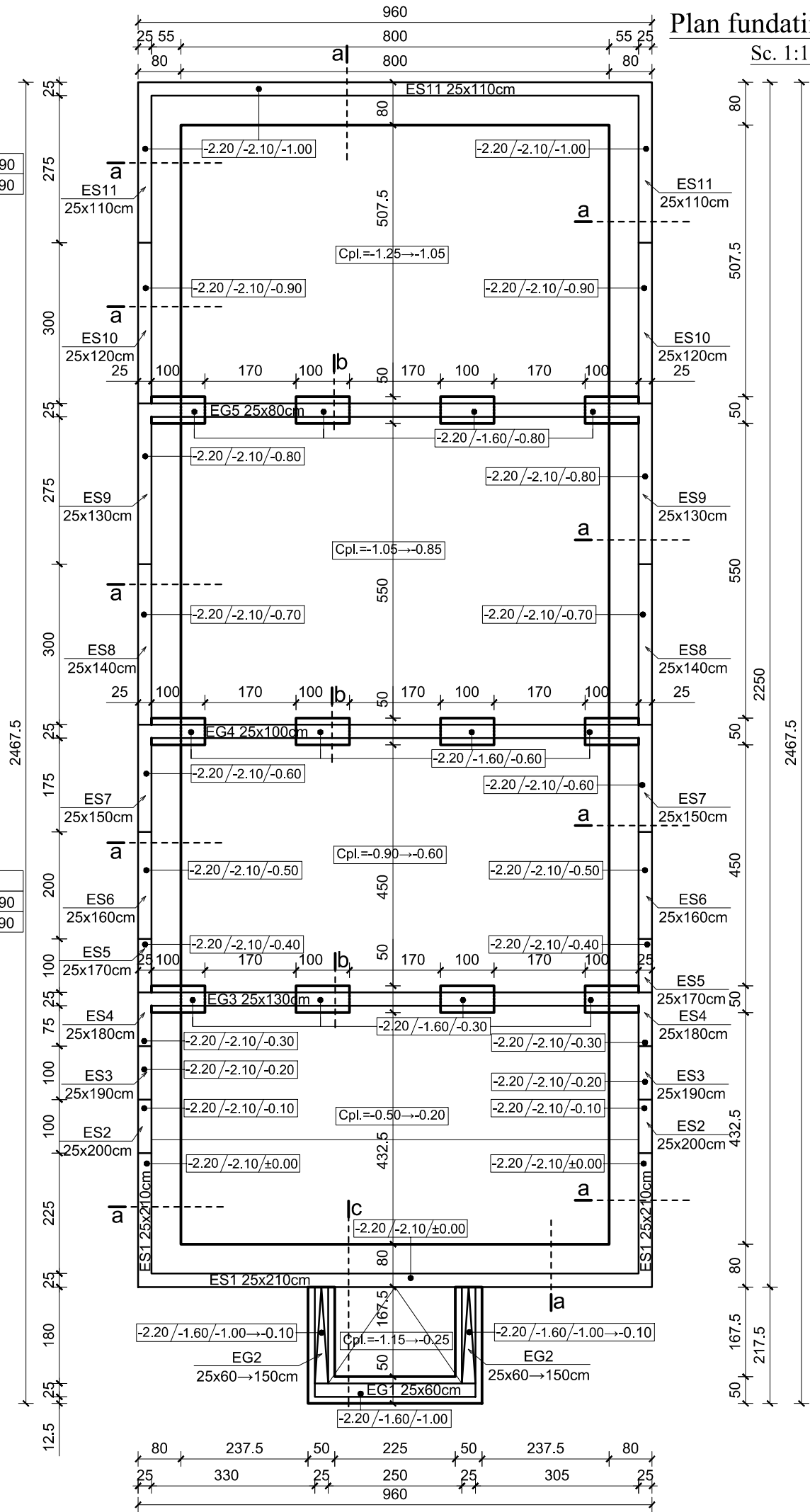


Plan fundatii gradene

Sc. 1:100

C.T.N = -1.00=266.90
C.T.A = -1.00=266.90

±0.00 = 267.90
C.T.N = -1.00=266.90
C.T.A = -1.00=266.90



Note:

- Fundatiile propuse se vor incastra min 20 cm in terenul bun de fundare cu Pconv = 270kPa (in stratul de argila cenusie bruna plastic vartoasa, consistenta). Inainte de turnarea betonului in fundatii va fi chemat geotehnicianul pentru stabilirea naturii terenului de fundare. Turnarea fundatiilor se va face imediat dupa terminarea sapaturilor, pentru a nu se modifica umiditatea terenului de fundare. Toate lucrarile circuitului zero (saparea fundatiilor, turnarea fundatiilor si a elevatiilor) se vor executa fara intrerupere si intr-un timp cat mai scurt posibil.
- Toate lucrarile de sapatura se vor executa sprijinit, intr-un timp cat mai scurt, fara producerea de socuri sau vibratii ce ar putea afecta constructia existenta.
- Golurile ramase in jurul fundatiei si elevatiei vor fi bine umplute cu pamant compactat (D>98%), imediat dupa decofrarea elevatiei.
- Ultimul strat de pamant (20 cm) se va sapa imediat inaintea turnarii betonului in fundatii, pe masura posibilitatii executiei fundatiilor pe zona respectiva.

Legenda:

- 1 - Sol vegetal in amestec cu umplutura alcatuita din argila, pietris, caramida
- 2 - Argila cenusie bruna plastic vartoasa, consistenta
- 3 - Argila cenusie vinetie consistenta, cu intercalatii de nisip roscat

Finisaj conform arhitectura H = var. cm
Placa de beton armat 15 cm
Folie polietilena
Strat de pietris 15 cm
Umplutura pamant compactat D>98%
Teren natural

- Beton simplu:
- clasa C8/10
- Beton armat:
- clasa C20/25
 - clasa de expunere : XC1+XC2
 - clasa tasare: S3
 - tip ciment: II/A-S 32.5R
 - raport max. apa/ciment: 0.60
 - dozaj ciment: min. 280kg/mc
 - granulozitate agregate: 0-16mm
- Otel:
- bare: B500B

PROIECTANT GENERAL: S.C. PROCONCEPT S.R.L.

© Acest desen este proprietatea intelectuală a S.C. RomSoft S.R.L. și poate fi reprodus sau folosit numai cu acordul și în condițiile stabilite de S.C. RomSoft S.R.L.

SPECIFICAȚIE:	NUME:	SEMNATURA:	CERINȚA:	REFERAT / EXPERTIZĂ NR...../DATA.....
VERIFICATOR:				
EXPERT TEHNIC:				
<p>PROIECTANT DE SPECIALITATE: S.C. ROMSOFT S.R.L. COMDIMEP CLUJ-NAPOCA, ROMANIA, J12/3530/1994, RO 6493900 TEL: 0744637254, FAX: 0264588072 PROIECTARE, EXPERTIZARE, CONSULTANTA IN DOMENIUL CONSTRUCȚIILOR CIVILE, INDUSTRIALE SI AGRICOLE</p>			Beneficiar : UAT COMUNA ICLOD	
			Adresă Obiectiv: STR. PRINCIPALĂ NR. 441, NR. CAD. 55567, COMUNA ICLOD, JUD. CLUJ	
			NR. PROIECT: RS 36/2022	
SPECIFICAȚIE:	NUME:	SEMNATURA:	SCARA:	TITLUL PROIECTULUI:
ȘEF PROIECT:	arh. D. MUREȘAN		1:100	CONSTRUIRE AMFITEATRU ÎN AER LIBER CU SCENA ACOPERITĂ
ȘEF PROIECT REZISTENȚĂ:	dr. ing. G.URIAN		1:20	
PROIECTAT:	ing. A. FAZAKAS		DATA:	TITLUL PLANȘEI:
DESENAT:	ing. D. VERMEȘAN		09/2022	PLAN FUNDAȚII ȘI DETALII GRADENE
				PLANȘA NR. R-110