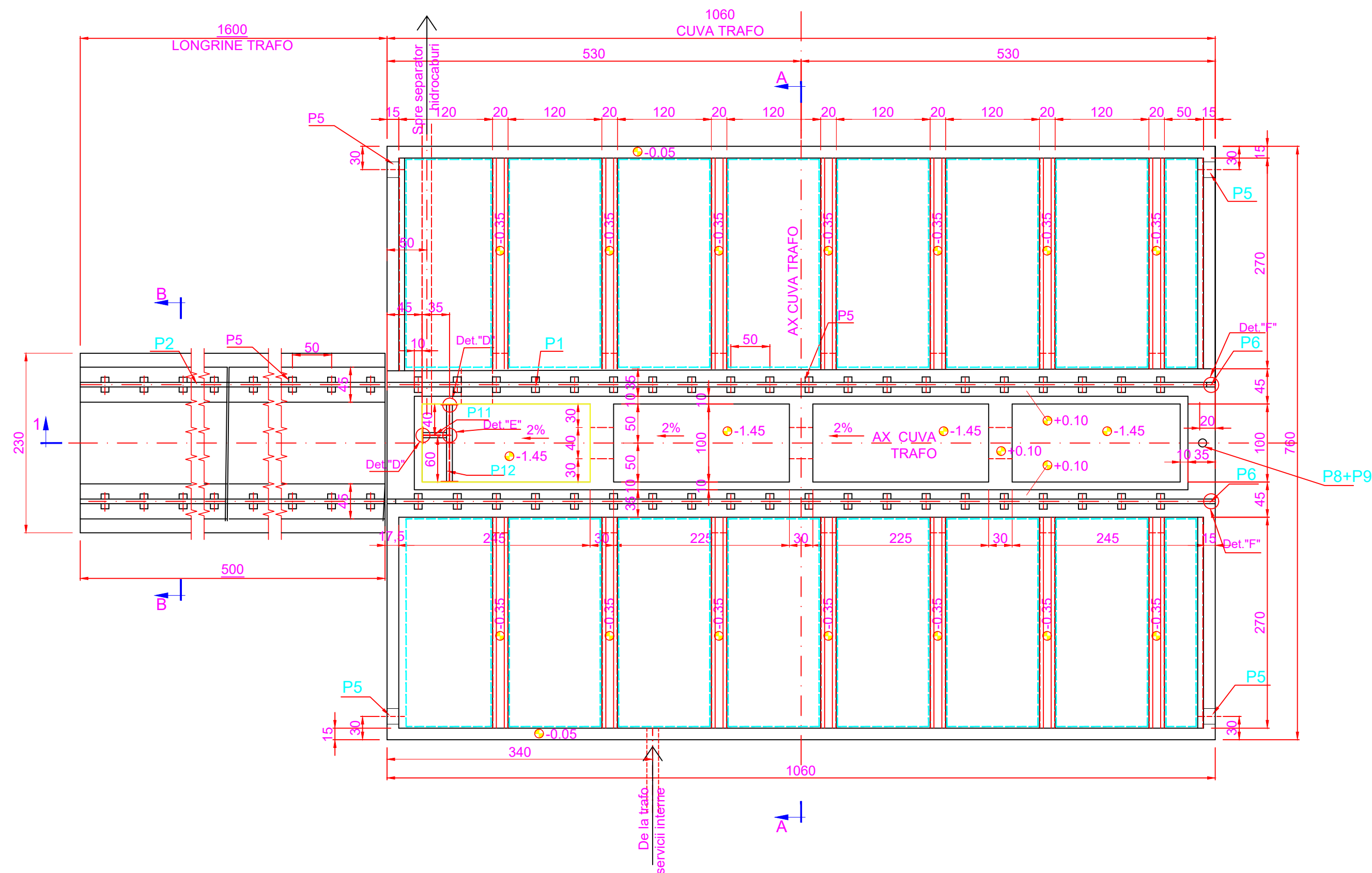
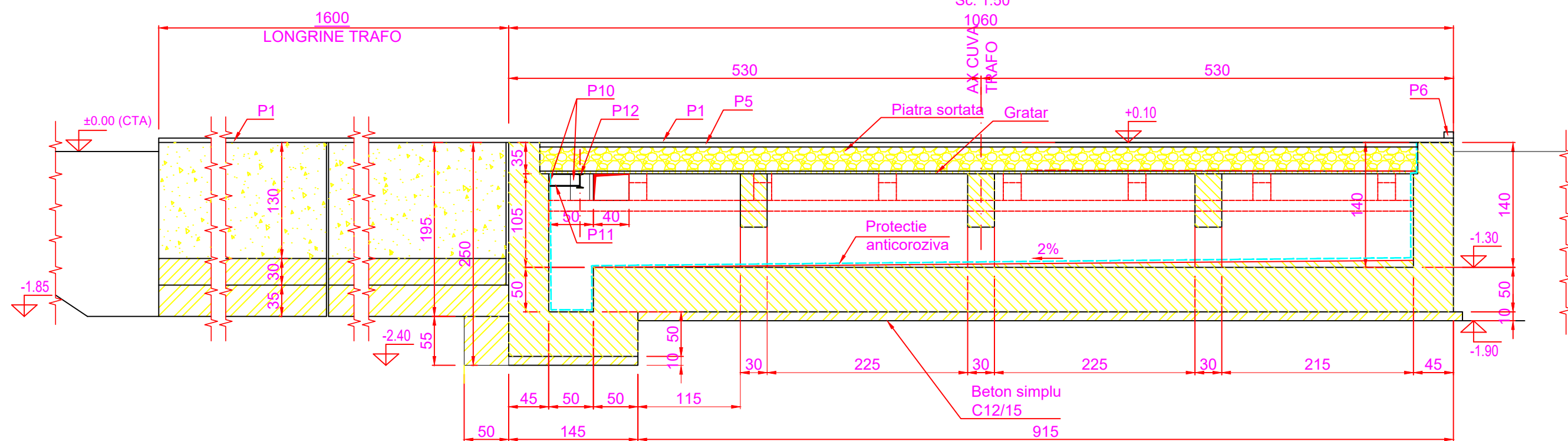


VEDERE IN PLAN CUA SI LONGRINE
Sc. 1:50



SECTIUNE 1-1
PLAN COFRAJ
Sc. 1:50



NOTĂ GENERALA

1. Prezentul plan se va consulta cu planul de amplasare
2. Lucrările de construcții se vor executa cu respectarea strictă a cerințelor din caietele de sarcini CS.
3. Oțel de uz general SR EN 10025 + A1 - 1999, S235J2
4. Categoria B de execuție - conform HGR 766/ 1997
5. Nivelul de acceptare al îmbinărilor sudate este C, conform normativ C 150 - 99
6. Abaterile limită se vor încadra conform STAS 767 / 0 - 88
7. La execuția lucrărilor de confecții metalice se vor respecta în totalitate prevederile normativului C150/99
8. Toate piesele metalice în contact se vor suda electric cu sudură în relief având grosimea a = 0,7 t (unde "t" este grosimea piesei celei mai subțiri dintre acelea care se sudează)
9. Confecția metalică se va proteja anticoroziv prin zincare la cald
10. CTA=cota terenului amenajat
11. Pentru execuția lucrărilor din beton se vor respecta prevederile din NE 012/2-2022

NOTA:

PROTECTIE ANTICOROZIVA BETON (CUVA)




1. Un strat de rectificare a suprafetelor din beton cu mortar de ciment aditivat.
2. Protecție la ulei:
Aplicare vopsea poliuretanică de pardoseală, pentru suprafețe de beton, de exterior; caracteristici: duritate mare, durabilitate, rezistența la uzura, rezistența mare la factori chimici, umiditate, uleiuri, etc., rezistența mare la lumina și UV; produs bicomponent - amorsa poliuretanică și 2 straturi de vopsea poliuretanică (inclusiv intaritor)

Acoperirea cu beton

- Suprafața exterioară (suprafața în contact cu pământul): 45mm
- suprafața interioară: 25mm

BETON SIMPLU C12/15
BETON ARMAT C25 / 30
OTEL BETON OB37 ; PC52
OTEL LAMINAT S355 J2

COTA -0.05 = CTA

 PROIECTANT SPECIALITATE: AEG ELECTRICCONSULT SRL Bucuresti, Sector 1, Bd. Buziaș 27 Măd 06052023, CUI: 101973390 Măd 0765 027 275, E-mail: ggg.vasilescu@gmail.com			BENEFICIAR: DUNAREA POWER SRL		PROIECT NR. EXT-166
LOCATIE: jud. Constanta, comuna Topalu, CF 104425, 104493, 106994, 106884, 106872, 106875, 106843, 106874, 105315, 105319, 107007, 105359, 105379, 105219, 105228, 105314, 105190, 105188, 107006, 107008, 105340, 105330, 105365					
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	SCARA: 1:100	FAZA: DTAC	PLANȘA: IC-15.1
PROIECTAT	ing. ADRIAN NITA		DATA: 01.2026	RECORDARE la rețeaua electrică de distribuție a locului de producere centrală electrică oțelărie și instalație de stocare (CEE+ IS) Topalu (realizare stație de transformare și împrejurime, realizare linie electrică subterană MT)	
DESENAT	ing. IULIAN DOLAN				
VERIFICAT	ing. GHEORGHE VINĂTORU	