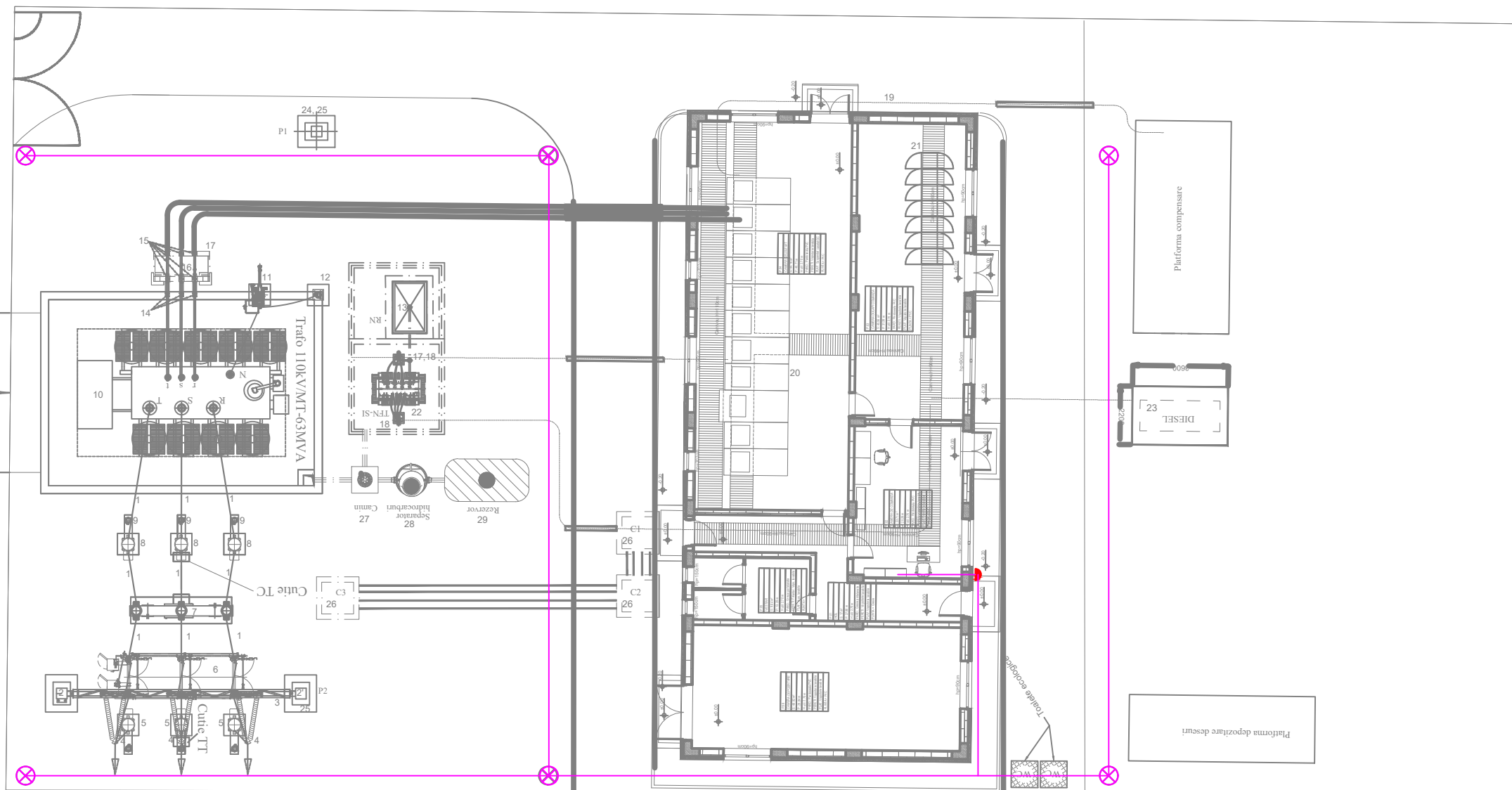


A

B

C

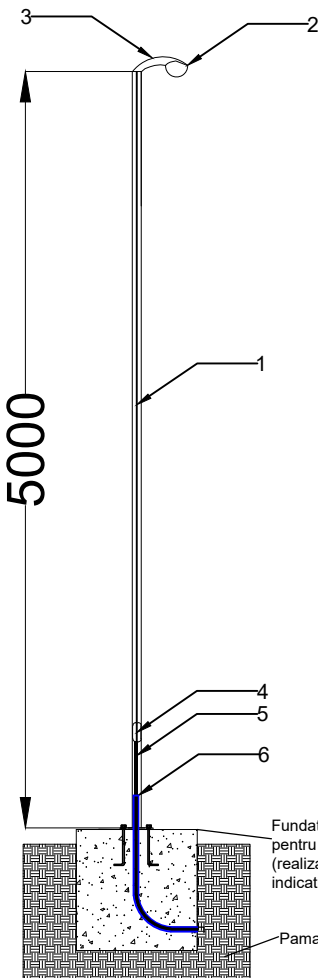
D



- LEGENDA
- ⊗ Stalp de iluminat, 5m, echipat cu brat metalic, corp LED, cutie de conexiune
  - Senzor crepuscular
  - Traseu cablu

Scara: 1:200

Detaliu stalp



Scara: 1:50

LEGENDA

Poz.	Denumire	Cantitate
1	Stalp metalic iluminat H=5m, cu flansa de prindere	6 buc.
2	Corp de iluminat cu LED, min IP54	6 buc.
3	Consola stalp iluminat	6 buc.
4	Cutie de conexiuni	6 buc.
5	Cablu alimentare	160m
6	Tub protectie	12 m



PROIECTANT SPECIALITATE:  
AEG ELECTRICONSULT SRL  
Bucuresti, Sector 1, Bd. Banul Manta 27,  
J4014623/2023; CUI: RO 3773395  
Mobil 0765.057.273; E-mail: ggg.vinatoru@gmail.com

SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA
PROIECTAT	ing. TIBERIU ILIE	
DESENAT	ing. IULIAN DOLAN	
VERIFICAT	ing. GHEORGHE VINĂTORU	

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		
SCARA: 1:200	Racordare la rețeaua electrică de distribuție a locului de producere centrală electrică eoliană și instalație de stocare (CEE+ IS) Topalu (realizare stație de transformare și împrejmuire, realizare linie electrică subterană MT)	FAZA: DTAC
DATA: 01.2026	PLAN ILUMINAT PERIMETRAL - STATIA BENEFICIAR	PLANȘA: IE-08