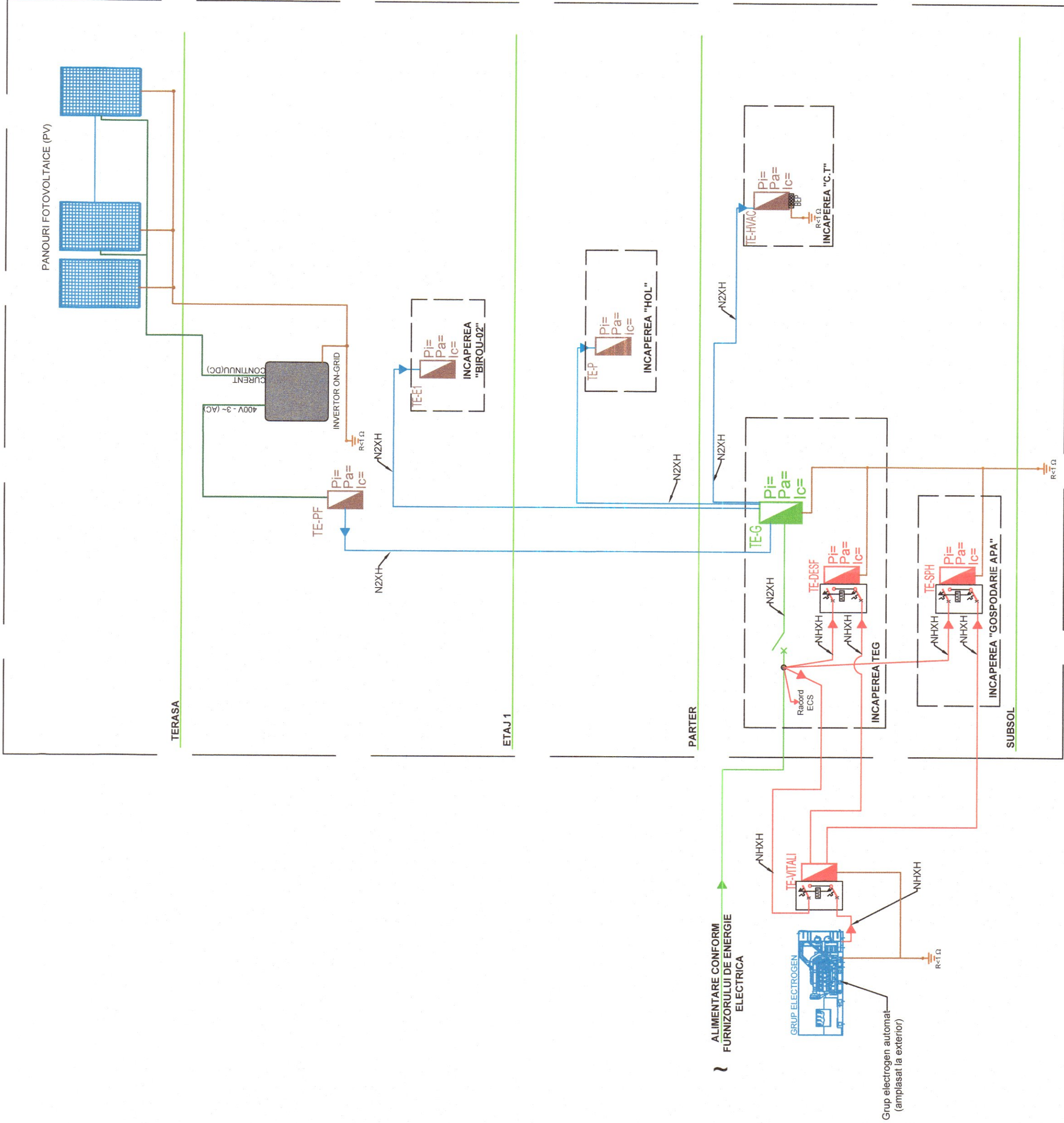


LEGENDA

COD	SIMBOL	DESCRIERE
		Cablu de energie electrica receptoare electrice normale tip N2XH
		Cablu de energie electrica rezistent la foc NHXH E90 pentru receptoare cu rol de securitate la incendiu
		Tablou electric receptoare normale
		Tablouri electrice receptori electrice normali (tablou electric general)
		Tablou electric receptoare vitale

NOTATII:
TE-VITALI - Tablou electric general pentru receptoare cu rol de securitate la incendiu, echipat cu AAR
TE-DESF - Tablou electric desfumare, echipat cu AAR
TE-SPH - Tablou electric statie pompe hidranti, echipat cu AAR
TE-HVAC - Tablou electric echipamente HVAC
TE-P - Tablou electric parter
TE-E1 - Tablou electric etaj 1
TE-G- Tablou electric general
TE-PF - Tablou electric panouri fotovoltaice
GEA-grup electrogen automat



Gradul de rezistență la foc: II, conform P 118-99
Număr de compartimente de incendiu: 1
Risic: mic de incendiu, conform P 118-99
CATEGORIA "C" NORMALA DE IMPORTANTA (conform HGR nr. 786/1997)
CLASA "II" DE IMPORTANTA (conform Normativului P100/92)

TITLUL PROIECTULUI
Construire imobil cu funcțiunea de cresa mica, organizare executare lucrari, bransamente utilitati si imprejurire teren

Beneficiar: PRIMARIA SECTOR 6 - DIRECTIA GENERALA INVESTITIIL PUBLICE
Adresa: Loc. Bucuresti, Sectorul 6, biv. Timisoara nr. 89, nr. cad. 242262

TITLUL PLANSEI: INSTALATII ELECTRICE- SCHEMA GENERALA DE DISTRIBUTIE

Manager proiect	NUME:	SEMNATURA
Șef proiect	Mihail MIHAILESCU	
Proiectat	arh. Dragos Molner	
Desenat	ing. Mihail Calin	
	ing. Mihail Calin	

Scara	Numărul planșei:	Specialitatea:	Faza:	Numărul proiectului:	Data:
%	IEL01	ELECTRICE	S.F.	3790	12.2022
					00