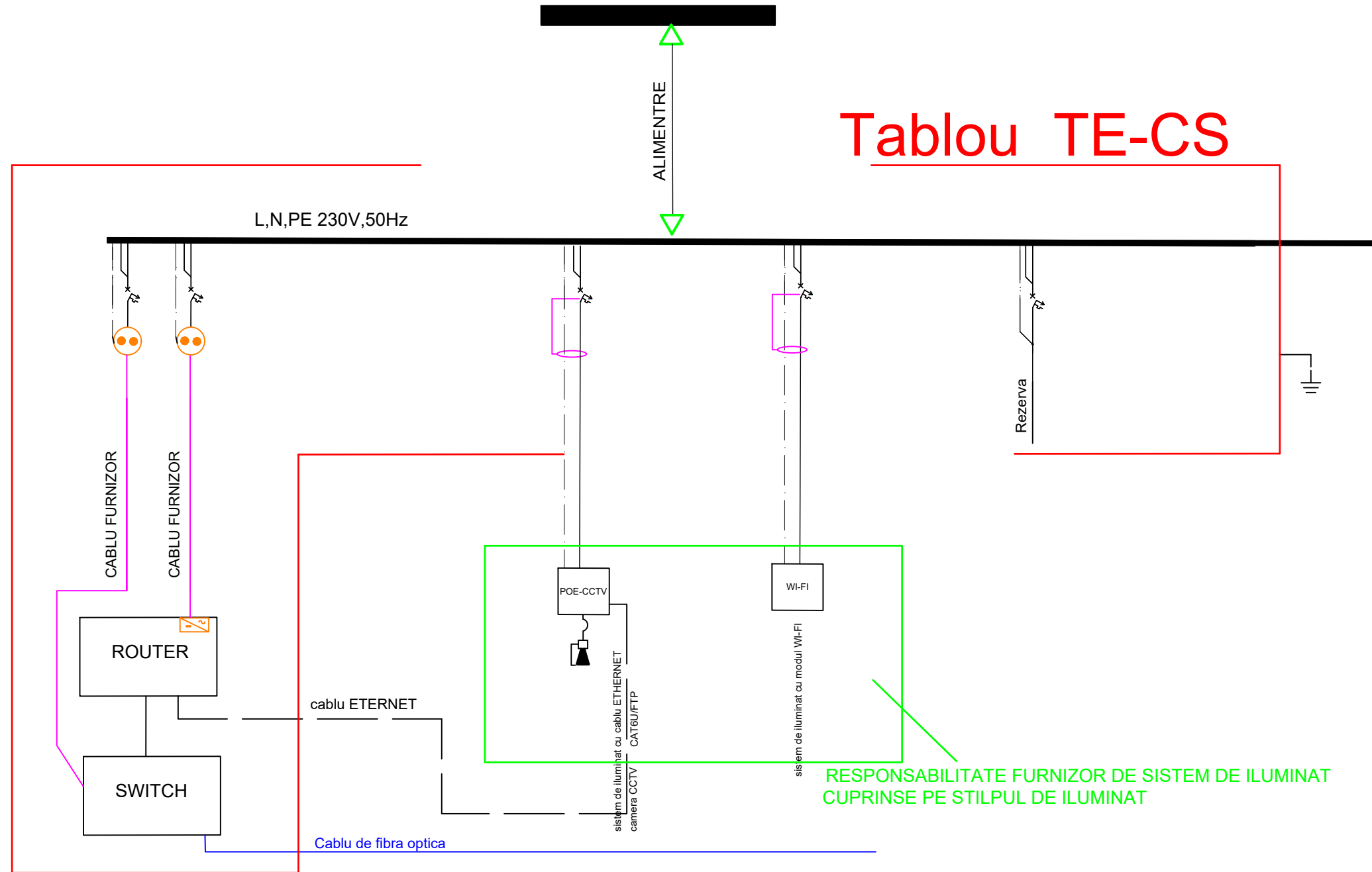


# Tablou TG

# Tablou TE-CS



## NOTE

- Organizarea instalatiei de forta si legare la pamant se conformeaza reglementarilor aplicabile. - Normativ pentru proiectarea, executarea si exploatarea instalatiilor electrice aferente normativelor indicativ I7-2011 - GP 052-2000 "Ghid pentru instalatii electrice cu tensiuni pana la 1000Vc.a. si 1500Vc.c.
- Furnizorul de echipamente va livra si adaptoarele de alimentare ale acestora , aceste adaptoare se vor alimenta din prizele din tablou Prizele vor avea gradul de protectie IP 66.

RESPONSABILITATE FURNIZOR DE SISTEM DE ILUMINAT CUPRINSE PE STILPUL DE ILUMINAT

Electrician autorizat ANRE grad IVA  
 Autorizatia 202010297/22 oct 2020

|   |                      |  |        |   |                   |
|---|----------------------|--|--------|---|-------------------|
| SC UrbanScope SRL<br>J40/3273/2016, CUI 35752863<br>Calea Floreasca nr. 169X, etaj 4<br>Bucuresti, Sector 1 |                      | OBIECTIV: PIAȚETA FAVORIT                                  |        |   | Faza:             |
|   |                      | Beneficiar: PRIMĂRIA SECTORULUI 6 DIN MUNICIPIUL BUCUREȘTI |        |   | S.F.              |
| Proiectat :   | ing. Gheorghe Cercel | Semnatura:   | Scara: | Specialitatea: Instalații Electrice   |                   |
| Desenat:  | ing. Gheorghe Cercel |  | 1/10   | Titlul plansei:<br>Schemă electrică de principiu -<br>Tablou electric de curenți slabi<br>cod TE-CS |                   |
| Coordonator proiect:  | urb. Ana NEGRU       |  | Data:  | 2021  | Planșa nr.: IE 02 |