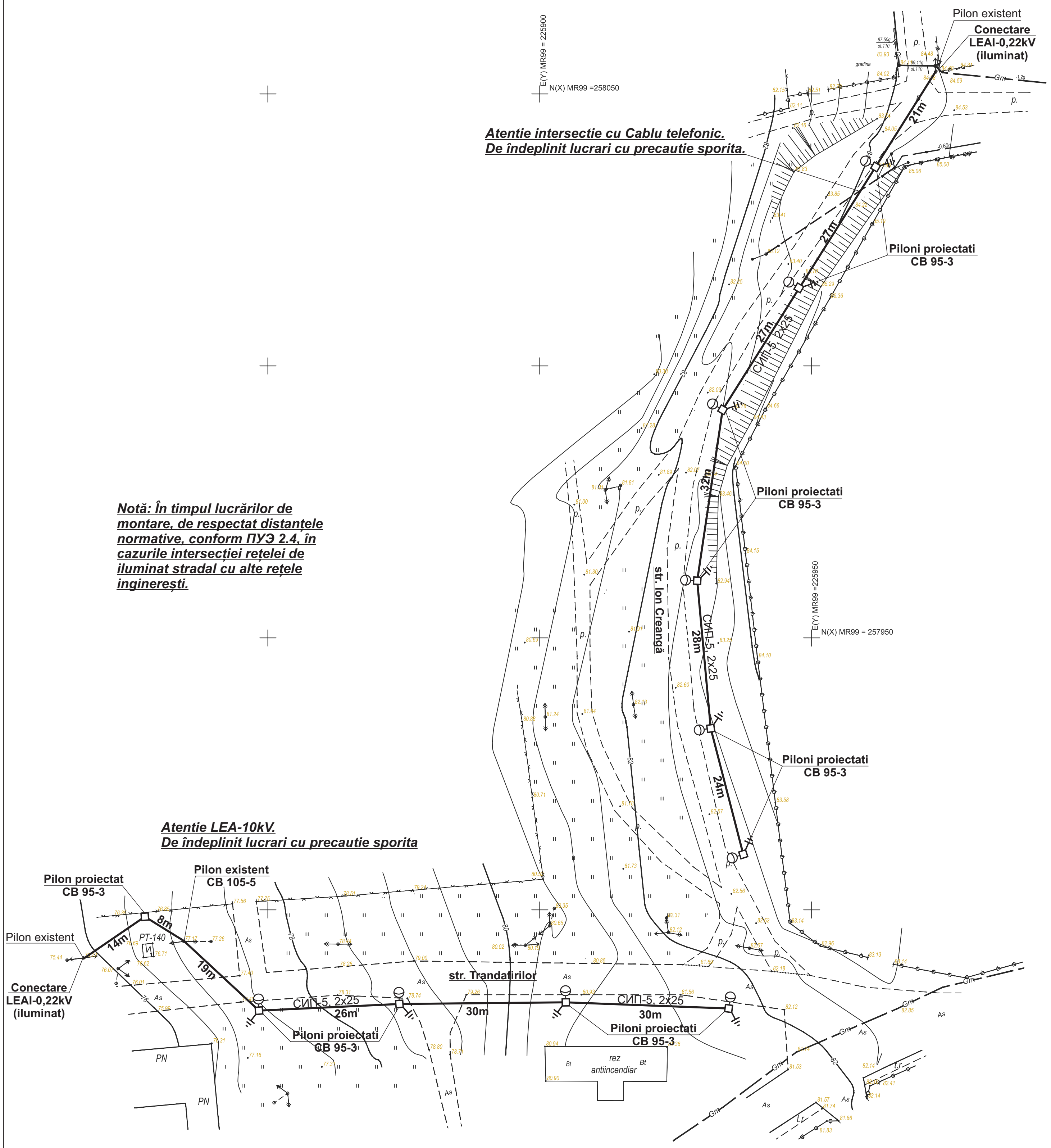


**Atentie intersectie cu Cablu telefonic.
De îndeplinit lucrari cu precautie sporita.**

Notă: În timpul lucrărilor de montare, de respectat distanțele normative, conform ПУЭ 2.4, în cazurile intersectiei rețelei de iluminat stradal cu alte rețele ingineresti.

**Atentie LEA-10kV.
De îndeplinit lucrari cu precautie sporita**



Total conductoare СИП-5, 2x25:

- 308m;

Total corp ilum.:

- 10 unități.

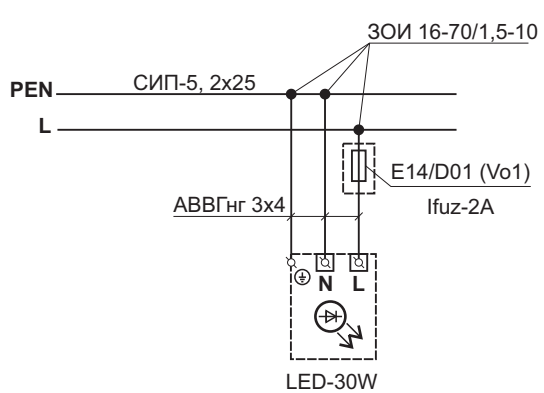
Total piloni, CB 95-3:

- 11 unitati.

Semnificația convențională:

- ⊙ - Corp Ilum. LED-30W
- - Cablu torsadat СИП-5, 2x25
- - Pilon intermediar
- - Pilon ancoră

Schema de conectare a corpurilor de iluminat



Notă: Pentru liniile de extindere, valorile curenților de scurtcircuit este necesar să fie determinate prin intermediul măsurărilor de laborator. În caz de necorespondere a timpului de acționare de îndeplinit corectări în proiectul de execuție și lucrările de montare, pentru asigurarea acționării protecției.

Obiect Nr. 01-06/ 2020 - AEE/IEE

Alimentarea cu energie electrica a sistemului de iluminat public, din r-nul Orhei, com. Zorile, str. Ion Creangă / Trandafirilor

Mod	Lit	N.docum	Semn	Data
ISP		Rotari V.		
Executat		Rotari V.		

str. Ion Creangă / str. Trandafirilor

Faza	Coala	Coli
PE	8	13

Plan traseu LEA1-0,22kV
M1:500

SRL «RONI-PLUS»
Chișinău
proiectelectrotehnic@gmail.com