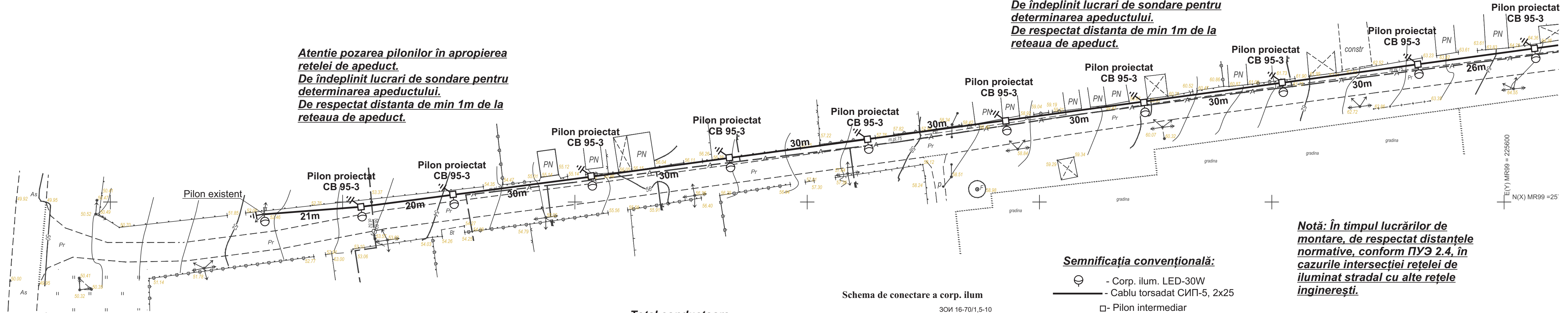


Atentie pozarea pilonilor în apropierea rețelei de apeduct.
De îndeplinit lucrari de sondare pentru determinarea apeductului.
De respectat distanta de min 1m de la rețeaua de apeduct.

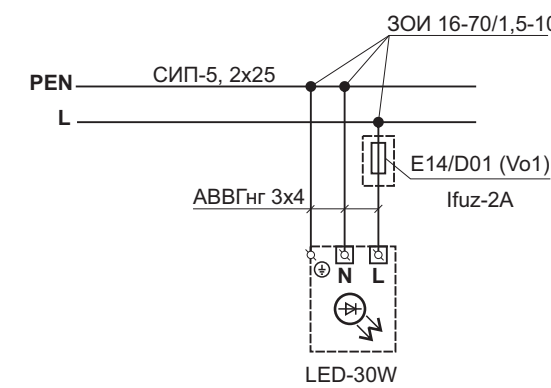
Atentie pozarea pilonilor în apropierea rețelei de apeduct.
De îndeplinit lucrari de sondare pentru determinarea apeductului.
De respectat distanta de min 1m de la rețeaua de apeduct.



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 corectării în proiectul de execuție și lucrările de montare, pentru asigurarea acționării protecției.

Total conductoare СИП-5, 2x25:
- 420m;
Total corp. ilum:
- 14 unități.
Total piloni, CB 95-3:
- 14 unitati.

Schema de conectare a corp. ilum



Semnificația convențională:

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

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

E(Y) MR99 = 225300
N(X) MR99 = 257400

E(Y) MR99 = 225600
N(X) MR99 = 257400

Obiect Nr. 01-06/ 2020 - AEE/IEE			
Alimentarea cu energie electrica a sistemului de iluminat public, din r-nul Orhei, com. Zorile, str. Mesterul Manole			
Mod	Lit	N.docum	Semn Data
ISP	Rotari V.		
Executat	Rotari V.		
str. Mesterul Manole			Faza PE
			Coala 4
			Coli 13
Plan traseu LEA1-0,22kV M1:500 (plan 1 din 2)			SRL «RONI-PLUS» Chișinău proiectelectrotehnic@gmail.com