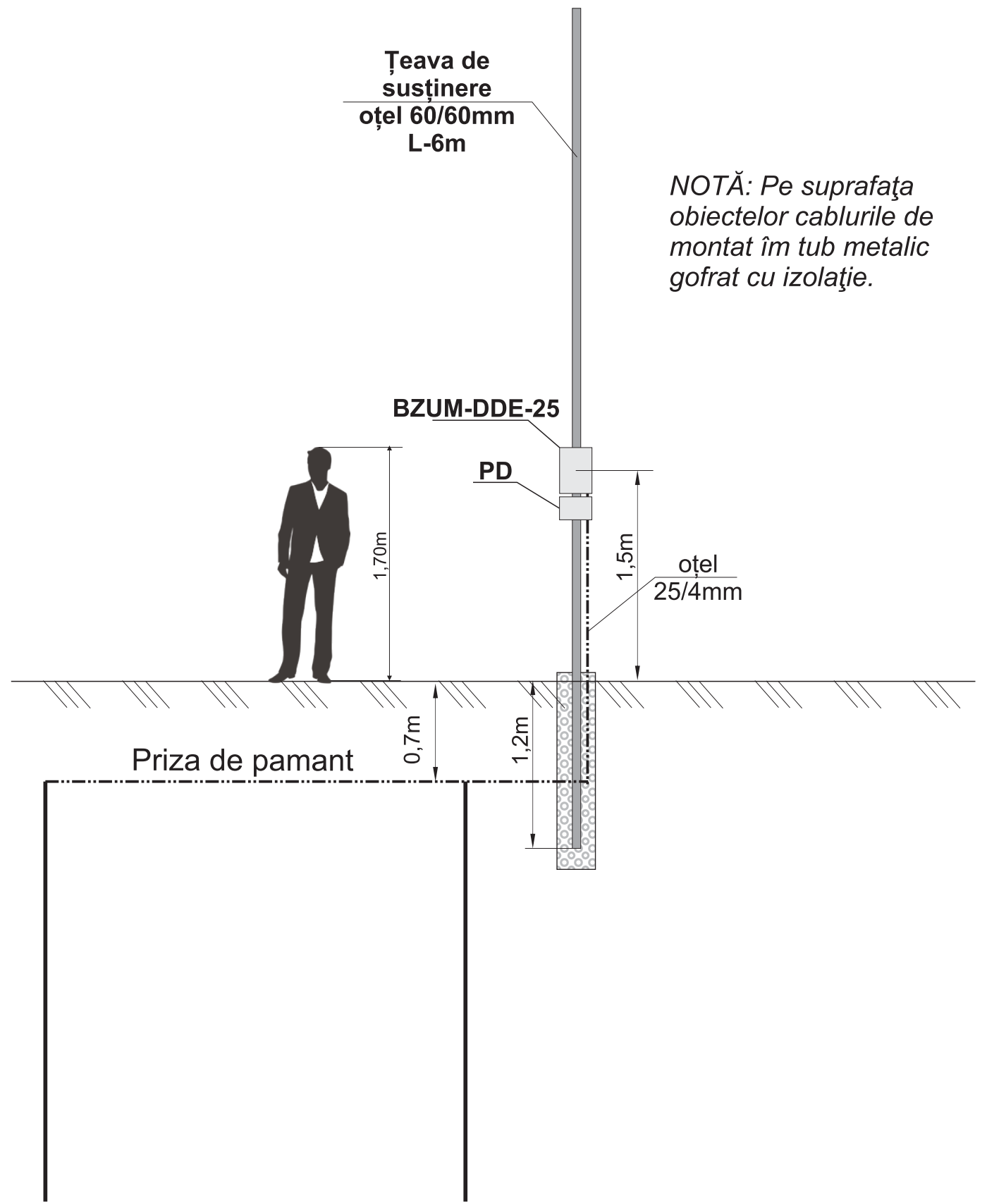


Notă: În timpul lucrărilor de montare, de respectat distanțele normative, conform ПУЭ 2.4, în cazurile intersecției rețelei de iluminat strădal cu alte rețele inginerești.

- Semnificația**
- Plafoniera LED-50W
 - Cablu tescat СИП-5, 2x25
 - Pilon intermediar din beton armat / beton armat, lemn.
 - Pilon ancoră din beton armat / beton armat, lemn.
 - Panou de evidență BZUM-DDE-25

Modalitatea de realizare al bransamentului



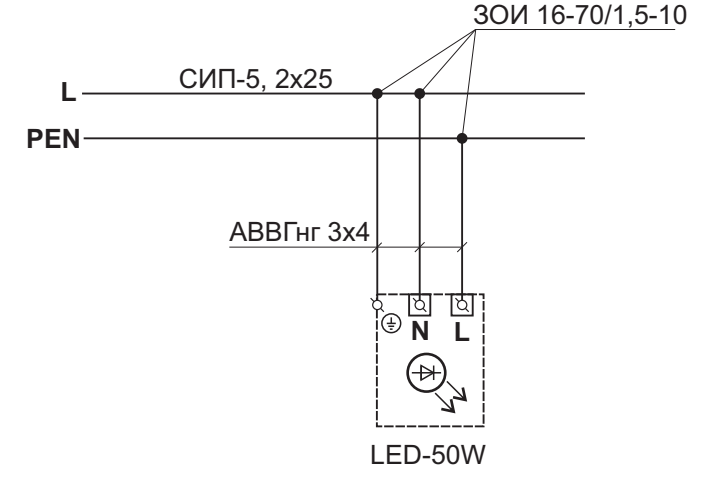
NOTĂ: Pe suprafața obiectelor cablurile de montaj im tub metallic gofrat cu izolație.

Total conductoare СИП-5, 2x25:
 fid. 1 - 2523m;
 fid. 2 - 290m;
 fid. 3 - 609m;
 fid. 4 - 1139.
Total - 4561m.

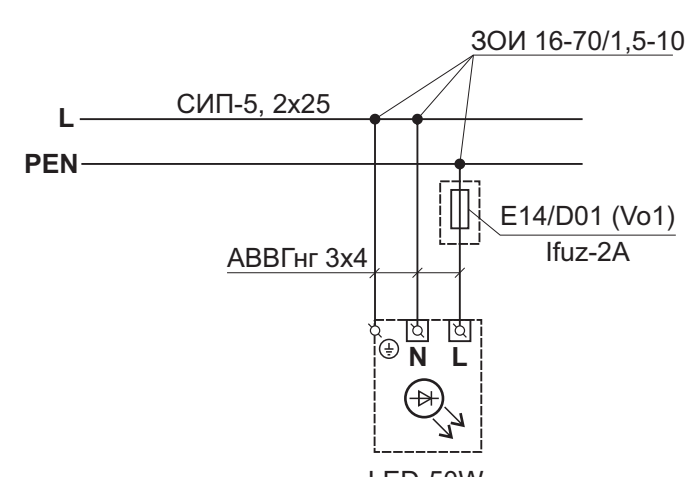
Total plafoniere 30W:
 fid. 1 - 70 unități;
 fid. 2 - 10 unități;
 fid. 3 - 3 unități;
 fid. 4 - 31 unități.
Total 30W - 93 unități.

Total plafoniere 50W:
 fid. 3 - 14 unități;
 fid. 4 - 6 unități;
Total 50W - 20 unități.

Schema de conectare a plafonierelor de pe fiderul 2



Schema de conectare a plafonierelor de pe fiderul 1, 3, 4



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

				Obiect Nr. 08-02/ 2020 - AEE/IEE			
				Alimentarea cu energie electrică a sistemului de iluminat public, din r-nul Orhei, s. Morozeni, S11			
Mod	Lit	N.docum	Semn	Data	Faza	Coala	Coli
ISP	Executat	Rotari V.			PE	3	6
		Rotari V.					
				Plan traseu LEAI-0,22kV, PT-310			
				SRL «RONI-PLUS» Chișinău proiectelectrotehnic@gmail.com			