

katalog firmy „Elmonter” w Zagórowie lub inne równoważne. Od tabliczki bezpiecznikowej do oprawy doprowadzić przewód YDY 3x2,5 mm² 750 V. Przy ostatnich projektowanych słupach wykonać uziom z bednarki ocynkowanej Fe/Zn 25x4 . Oporność uziemienia nie powinna przekroczyć 30 omów .

3.4. Ochrona przed porażeniem

Jako dodatkową ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym zastosowano szybkie wyłączanie zasilania.. Zacisk PEN ostatnich projektowanych latarni należy dodatkowo uziemić płaskownikiem stalowym ocynkowanym. Płaskownik układać w rowie kablowym.

4. Uwagi końcowe

Całość pracy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz „ Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych” część V. Przed oddaniem instalacji do eksploatacji należy dokonać niezbędnych prób i pomiarów zgodnie z normą.

Plan bioz jest wymagany.

