



- UWAGI:
1. Ustawić odbłyśnik zgodnie z danymi zawartymi w obliczeniach fotometrycznych,
  2. Minimalne wymiary wnętrza 100x300cm. Zapewnić pole obsługi w promieniu 80cm od wnętrza,
  3. Numerację słupów malować na wysokości 1,8m,
  4. Słupy malować fabrycznie,
  5. Fundament pomalować abizolem,
  6. Wysokość fundamentu ponad powierzchnię trawnika h=5cm +/-1cm), ponad powierzchnię utwardzoną h=3cm (+/- 1cm).

Pracownia Projektowa PROMAR 83-130 Pelplin Rożental ul. Bielawska 8			
Stadium : PROJEKT WYKONAWCZY			
Inwestycja : Poprawa bezpieczeństwa obszaru ochrony ujęcia wody "Czarny Dwór" i "Zaspa" poprzez budowę oświetlenia wzdłuż ulicy Powstańców Wielkopolskich w ramach programu "Jasniejszy Gdańsk"			
Inwestor : Dyrekcja rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk			
Nazwa rys. : Przekrój słupa			Skala: 1:50
Projektował :	Zenon Kuczmera	4162/GD/89 Instalacyjno-Inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych	Rys. nr 6
Sprawdził :	mgr inż. Kamil Bachan	POM/0320/PBE/17 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, inst. i urządzeń el. i el.-energ.	Data: 11.2018