



Pracownia Projektowa PROMAR 83-130 Pelplin Rożental ul. Bielawska 8			
Stadium :		PROJEKT WYKONAWCZY	
Inwestycja :		Budowa oświetlenia ul. Słowiańskiej (fragment od ul. Beniowskiego do ul. Generała Bora Komorowskiego)	
Inwestor :		Dyrekcja rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk	
Nazwa rys. :			Skala: 1:50
Projektował :		Zenon Kuczmera	4162/GD/89 instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych
Sprawdził :		mgr inż. Kamil Bachan	POM/O320/PBE/17 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, inst. i urządzeń el. i el-energ.
			Rys. nr 4
			Data: 01.2019

UWAGI:

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