



UWAGI:

- Lampy zasilić na przemian z poszczególnych faz/żył kabla
- W słupach zastosować złączka IZK, a tabliczki bezpiecznikowe na podziałach sieci
- Pomiędzy słupami razem z kablem ułożyć bednarkę FeZn 25x4mm w celu uziemienia każdego ze słupów słupów

Ochrona przeciwporażeniowa – szybkie wyłączenie zasilania w układzie:

- TN-C – linia kablowa
- oprawy – dodatkowa izolacja (II klasa ochronności)

MAREL		MAREL Marcin Szczęsny ul. Jaśkowa Dolina 15/101, 80-252 Gdańsk			
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ul. Panieńskiej i ul. Podzamcze w Gdańsku				
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11				
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY			Schemat sieci oświetleniowej	
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rysunek nr:	2
Projektował:	Marcin Szczęsny	POM/0191/P00E/14		Skala:	—
Sprawił:	Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PW0E/15		Data:	11.2018