



OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:
PODSTAWOWA - izolacja podstawowa, obudowy o stopniu ochrony co najmniej IP 2X
DODATKOWA - urządzenia w II-giej klasie ochronności, instalacja wykonana
w klasie równoważnej II-giej klasie ochronności
- samoczynne wyłączenie zasilania

UKŁAD SIECI ZASILAJĄCEJ: TN-C

PPPELTECHLEN		PRACOWNIA PROJEKTOWA ELTECHLEN SEBASTIAN KULIK 42-700 LUBLINIEC, UL. OLESKA 85 tel.: +48 505 068 618 e-mail: ppe.biuro@gmail.com				
Inwestor:	URZĄD MIEJSKI W GRODKOWIE UL. WARSZAWSKA 29 49-200 GRODKÓW					
Temat:	OŚWIETLENIE ULICZNE W NIEKTÓRYCH MIEJSCOWOŚCIACH GMINY GRODKÓW - ETAP II KOPICE					
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY BRANŻA ELEKTRYCZNA					
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	upr.: SLK/4170/POOE/12			Data oprac.: 10.2016 r.	
Współpraca:	mgr inż. Jarosław Topola				Skala: .	
Sprawdził:	inż. Piotr Budzyński	upr.: UAN-VIII-7342/110/94			Nr rysunku: 3.6	
Tytuł rysunku:	SCHEMAT IDEOWY LINII KABLOWEJ					