



OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:
POSTAWOWA - 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: TT

PPELTECHLEN		PRACOWNIA PROJEKTOWA ELTECHLEN SEBASTIAN KULIK 42-700 LUBLINIEC, UL. OLESKA 85 tel.: +48 505 068 618 e-mail: projekty.eltechlen@onet.eu	
Inwestor:	URZĄD GMINY BORONÓW UL. DOLNA 2 42-283 BORONÓW		
Temat:	Budowa oświetlenia ulicznego w Zumpach, połączenie ulicy Tartacznej z ulicą Słoneczną		
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY BRANŻA ELEKTRYCZNA		
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	upr.: SLK/4170/POOE/12	Data oprac.: 10.2015 r.
Współpraca:	mgr inż. Ireneusz Kędzia		Skala:
Tytuł rysunku:	SCHEMAT IDEOWY KABLOWEJ LINII OŚWIETLENIOWEJ		Nr rysunku: 3