


PROJ. LINIA KABLOWA OŚW. BOISKA TRENINGOWEGO
TYPY YAKXS 4x35mm²

$P_i = 3 \times 420 \times 4 = 5040W$ $L_{tr} = 277m$ $L_k = 289m$

CHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:
OSTAWOWA – izolacja podstawowa, obudowy o stopniu ochrony co najmniej IP 2X
ODATKOWA – urządzenia w II–giej klasie ochronności, instalacja wykonana
w klasie równoważnej II–giej klasie ochronności
– samoczynne wyłączenie zasilania

UKŁAD SIECI ZASILAJĄCEJ: TT
UKŁAD SIECI ODBIORCZEJ: TT

 ul. Chłopska 15 42-700 Lubliniec Opracował:		GRAMAR Sp. z o.o. NIP: 575-188-53-32 REGON: 243-102-859		Zamawiający: Gmina Ciasna, ul. Nowa 1a, 42-793 Ciasna		
		Nazwiska		Nazwa opracowania: Modernizacja boiska sportowego w Gli przy ul. Brzezinkowskiej 8		
Projektant	mgr inż. S. Kulik Upr. Nr.: SLK/4170/POOE/12		Podpis	Tytuł rysunku: SCHEMAT IDEOWY LINII KABLOWYCH BOISKA TRENINGOWEGO		
Współpraca	mgr inż. J.Topoła					
				Data:	Skala	Nr rys.
				III.2016r.		