



Szybelki i barwniki przedstawia rys. nr 6

Pi = 3300 W

UKŁAD SIECI ZASILAJĄCEJ: TN-C

UKŁAD SIECI ODBIORCZEJ: TN-S

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:

POSTAWOWA - izolacja podstawowa, obudowy o stopniu ochrony co najmniej IP 2X

DODATKOWA - samoczynne wyłączenie zasilania, urządzenia w II-giej klasie ochronności

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE		Zamawiający: Gmina Ciasna, ul. Nowa 1a, 42-793 Ciasna	
GRA-MAR		Nazwa opracowania:	
42-700 Lubliniec		Przebudowa drogi gminnej nr 652607 S łączącej drogę powiatową nr S2010 (ul. Wyzwolenia) i drogę krajową nr 11 (ul. Lubliniecka) w Gminie Ciasna, Powiat Lubliniecki	
ul. Częstochowska 6/4		Podpis	
Opracował:	Nazwiska	Tytuł rysunku:	
Projektant	mgr inż. S.Kuliłk		
	Upř. Nr.: SLK/4170/POOE/12		
Współpraca	inż. Marek Badura	SCHEMAT IDEOWY KABLOWEJ LINII OŚWIEPLENIOWEJ	
		Data: IX.2012r.	Nr rys. 5

UWAGI:

1. Wszystkie zmiany w projekcie wymagają zgody projektanta

2. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek niezgodności, rozbieżności lub błędów w dokumentacji - natychmiast powiadomić projektanta

3. Dokumentację należy traktować łącznie - to znaczy: wszystkie rysunki wraz z częścią opisową.