



- M1-M3

Maszty oświetleniowe h=15m z oprawami LED według rys oświetlenia oraz i głośnikami i kamerami według rysunków inst. montażu i nagłośnienia
- M4-M10

Maszy oświetleniowe h=16m z oprawami LED według rys oświetlenia oraz i głośnikami i kamerami według rysunków inst. montażu i nagłośnienia
- SK1-4

Studia kablowa z podwieszeniem 500x500mm głębokość 500mm z pokrywą pod ruch kołowy 12T
- ST1-4

np. typu W 7460 i nasadą 7400 produkcji Hauraton
- ZG1-ZG22

Zestaw głośnikowy montowany na słupie o wysokości 5 m lub na maszcie oświetleniowym (ZG2, ZG10 i ZG19)
- ZG23, ZG24

Zestawem głośnikowy montowany na słupie o wysokości 6 m
- ZG29-ZG32

Projektowany kabel głośnikowy 2x4mm
- Projektowany kabel głośnikowy 2x6mm
- Projektowany zespół kablowy - 2xSTP kat 5e żelowane
- Projektowany zespół kablowy - 2xkabel antenowy - według opisu

Jednostka projektowa:		Branża:		Skala:	
AMBUD Cezary Inieki, ul. Świerczewskiego 84, 59-330 Plesk, tel. 570 486 906, ambud@gmail.com		elektryczna		1:500	
Inwestycja:		Inwestor:		Nr rys.	
BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ BEZNI WRAZ Z URZĄDZENIAMI LEKKOATLETYCZNYMI I INFRASTRUKTURĄ TOMARZYSZĄĄ NA TERENIE STADIONU MIEJSKIEGO W KARŁOZACH, UL. 3 MAJA 34, DZ. NR 101/8, 101/10		GMAA KARŁOZY UL. GEN. J. HALEBA 1 83-300 KARŁOZY		LUTY 2016	
		Projektant branży elektrycznej:		E-7	
		mgr inż. Grzegorz Drellich			
Tytuł rysunku:		Uprawnienie:			
PLAN INSTALACJI NAGŁOŚNIENIA		SIK/0665/P00E/04			