

LEGENDA:

- Kabel F/UTP kat.6, LSZH,
- Kabel ekranowany 4x2x0,6
- Kabel zasilający 2 x 1,5mm²



Uniwersalny wyświetlacz LCD



Wskaźnik optyczny z elektroniką



Przycisk wywołania/kasowania



Przycisk wywołania

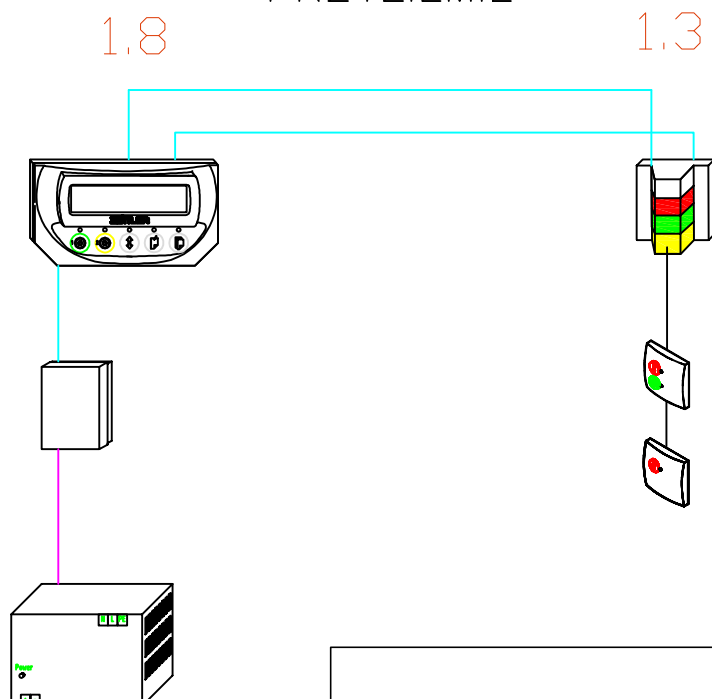


Zasilacz



Wzmacniacz liniowy z separacją galwaniczną

PRZYZIEMIE



Maria Słosecka

85-363 Bydgoszcz
ul. Hrubiszowska 16

TEMAT OPRACOWANIA	ROZBUDOWA ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	Mszano 34, dz. nr 31/6, Gmina Lniano, obr. Mszano 0010	DATA	25.09.2015r.
TYTUŁ RYSUNKU	INSTALACJA PRZYŻYWOWA - SCHEMAT	BRANŻA	ELEKTRYCZNA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marek Jerzyński nr ewid. KUP/0142/POOE/11 Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	SKALA	
SPRAWDZIŁ	inż. Grzegorz Chrapkowski nr ewid. 285/72 Bg Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowy sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych bez ograniczeń	NR RYS.	E-06