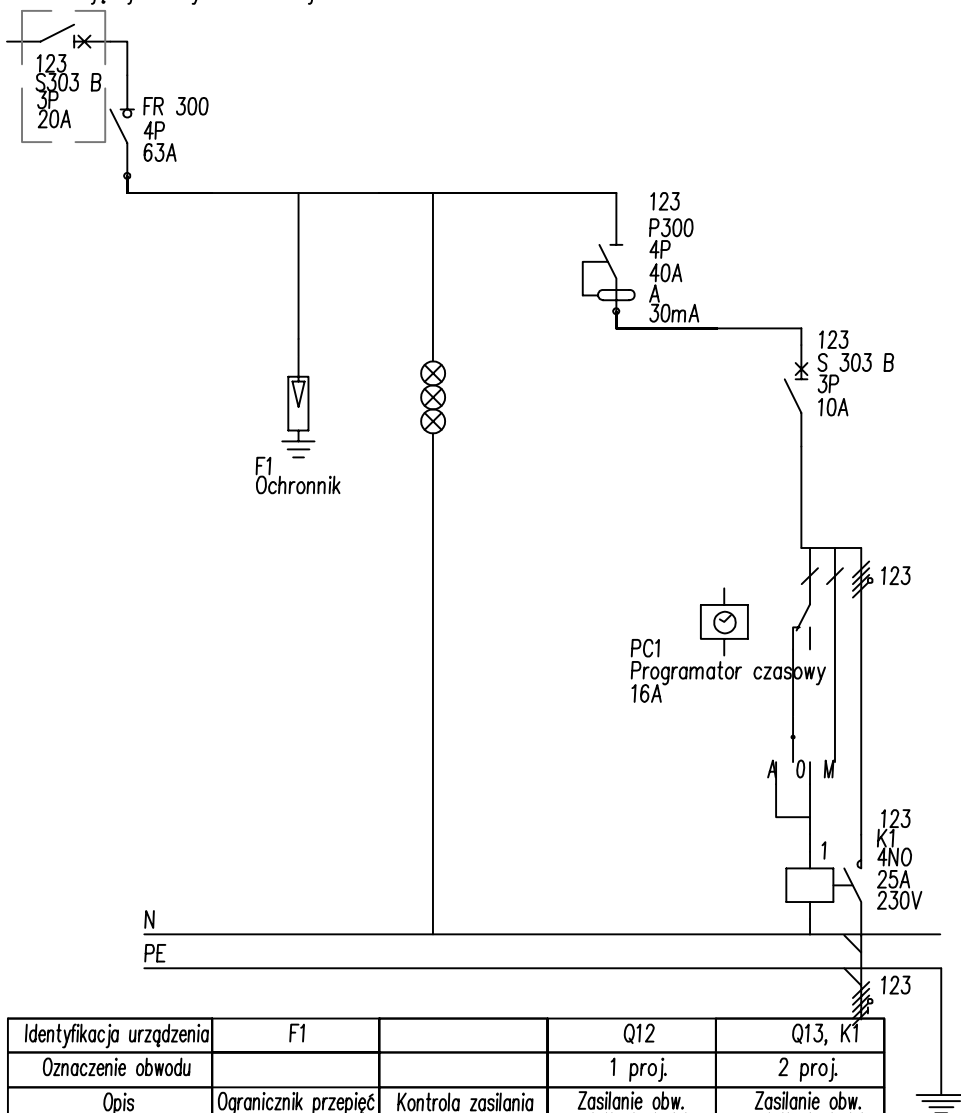
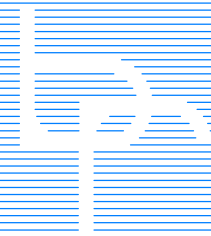


SKALA WIDOKU 1:10

proj. YDYzo 5x4mm
z istniejącej tablicy rozdzielczej



Identyfikacja urządzenia	F1		Q12	Q13, K1
Oznaczenie obwodu			1 proj.	2 proj.
Opis	Ogranicznik przepięć klasy B+C	Kontrola zasilania sieciowego – faza L1, L2, L3	Zasilanie obw. oświetlenia boiska	Zasilanie obw. oświetlenia boiska A – automat O – wyłączone M – ręczne załączenie
Obwód – Moc				
Długość kabla				
Typ kabla	LYs16	LYs 1,5	YDYzo 5x4/YAKYzo 5x10	



W.P.B.M.R. "BUDOREMONT", 42-200 CZĘSTOCHOWA
Ul. Garwolińska 5, tel. 602-388-860
NIP 573-020-46-86

WEGA-SC
Select

Wega-Select s.c.
Al. Wyzwolenia 9 lok. 31
42-224 Częstochowa
tel. 602245052; 604956301
tomasz.soluch@wega-select.eu

PRZEDMIOT OPRACOWANIA
Projekt budowlany boiska wielofunkcyjnego
przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 3.

ADRES
42-207 Częstochowa ul. Łukasińskiego 70/74
Dz. nr ewid. 44/5 obręb 309

INWESTOR
Gmina Miasta Częstochowa
42-217 Częstochowa ul. Śląska 13/11

PROJEKTANT cz. elektryczna
mgr inż. Tomasz Soluch
upr.nr SLK/1079/P00E/05

SPRAWDZAJĄCY cz. elektryczna
mgr inż. Adam Panicz
upr.nr SLK/0622/PW0E/05

OPRACOWAŁ
mgr inż. Marcin Szczepańczyk

TYTUŁ RYSUNKU
SCHEMAT IDEOWY TABLICY TR

DATA
styczeń 2018

SKALA
/

NR RYSUNKU

E2.

str. 16