



1	TK	Tablica TK 3x18 moduły, metalowa z kluczem
6	FG1.1–2.3	Wyłącznik nadprądowy S301; B16A
2	FG1–2	Wyłącznik różnicowoprądowy 3–faz. P304; 25A, 30mA
2	FO1.1–2.1	Wyłącznik nadprądowy S301; B10A
2	FO1–2	Wyłącznik różnicowoprądowy 1–faz. P302; 25A, 30mA
3	FH1–3	Wyłącznik nadprądowy S301; B6A
3	H1÷3	Lampka sygnalizacyjna L304 niebieska
2	QG, Q	Rozłącznik izolacyjny FR304; 400V, 32A
Ilość	Oznaczenie	Typ; dane techniczne

KONTUR
Bogda Matoga
ul. Architektów 158b
44 - 151 Gliwice

PROJEKTOWAŁ :
SPECJAŁIŚĆ : ELEKTRYCZNA
mgr inż. KRZYSZTOF PSTRAŚ

TEMAT OPRACOWANIA :
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZENIA BIBLIOTEKI
NA PRACOWNIĘ NAUKI ZAWODU - TECHNIK SPAWACZ
ZESPÓŁ SZKOŁ ZAWODOWYCH NR 2, UL. SZPITALNA 29, 44-194 KNURÓW
w ramach zadania inwestycyjnego
"UTWORZENIE PRACOWNI NAUKI ZAWODÓW TECHNIK LOGISTYK I TECHNIK SPAWACZ
W SZKOŁACH POWIATOWYCH"

PODS
UPR. NR
118/77
TRESC PRZEDMIOTU :
Tablica TK - rozmięszczenie aparatury
DATA: 07/2020
FAZA :
PBW
SKALA :
-

NR RYSUNKU
2E