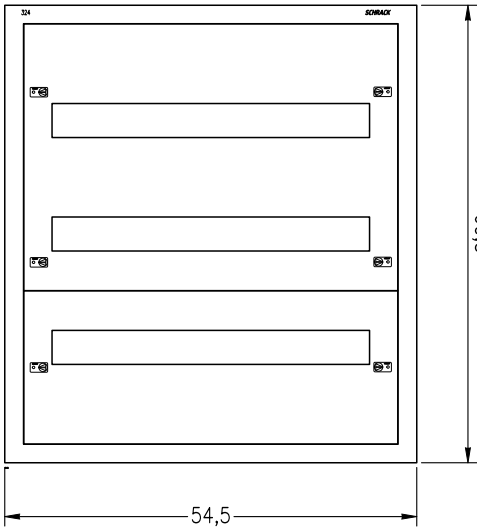


TS

OBUDOWA NATYNKOWA Z DRZWIAMI PEŁNYMI, Moduł 160
3x24 mod.

Pi = 16kW
kz = 0,7
Ps = 12kW
Io = 19A

OCHRONA OD PORAŻEŃ:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWO-PRĄDOWE
UKŁAD SIECI TN-S



3x24 mod.

Uwaga: Powyższe rysunki mogą być wykorzystane tylko i wyłącznie jako projekt na potrzeby pozwolenia na budowę. Nie są projektem wykonawczym i nie mogą być użyte do realizacji tego projektu.

INWESTOR:	Gmina Michałowice Al. Powstańców Warszawy 1 05-816 Reguły
ARCHITEKT:	Marek Kuciński Architekt ul. Syta 112 E/6 02-987 Warszawa
PROJEKTANT:	mgr inż. Romuald Wełnicki uprawnienia budowlane do projektowania inst. elektrycznych w specjalności instalacyjno -inżynieryjnej nr ewid Wa-722/92
SPRAWDZ.:	mgr inż. Janusz Sobociński uprawnienia budowlane do projektowania inst. elektrycznych w specjalności instalacyjno -inżynieryjnej nr ewid 33/TO/91

PROJEKT:	Budynek usługowy Centrum Inicjatyw Kulturalnych w Komorowie wraz z przyłączami i zagospodarowaniem terenu
ADRES:	Komorów, gmina Michałowice, ul. Kolejowa
NR. DZIAŁEK:	działka nr ewid. 132/2, obręb Komorów-Osiedle
FAZA:	Projekt wykonawczy
BRANŻA:	Instalacje elektryczne
NAZWA RYSUNKU:	Schemat rozdzielnic TS
DATA:	październik 2021
SKALA:	
NUMER RYSUNKU:	IE.05.04