



Klasa izolacji: II
Stopień ochrony: IP31
Stopień ochrony: IK08
Prąd znamionowy: 125 A
Typ: Podtynkowa
Ilość modułów: 96
Szerokość: 560 mm
Wysokość: 684 mm
Głębokość: 120 mm

ATELIER ARCHITEKTA JAROSŁAW JAN KRAUSE
ul. Czestkowo 12, 83-400 Kościerzyna
NIP 5911577014 Regon 380097634
e-mail: jaroslaw.krause13@gmail.com, tel. +48 785 880 880

103_19

INWESTOR:
Uniwersytet Morski w Gdyni
ul. Morska 81-87
81-225 Gdynia

INWESTYCJA:
Remont i przebudowa pomieszczeń GMDSS
w budynku Wydziału Nawigacyjnego
przy Al. Jana Pawła II 3 w Gdyni

PROJEKTANT:
mgr inż. Łukasz Bobkowski
upr. nr POM/0006/POOE/13
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Marcin Błochowiak
upr. nr POM/0019/POOE/07
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

SKALA
--

NR RYS.
E-4/1

DATA
03.2019

SCHEMAT ROZDZIELNI R135 (ark. 1/2)