

Uwagi:

1. Na stronie wewnętrznej drzwi rozdzielnicy przygotować kieszeń na schemat formatu A4.
2. Przewody oznaczyć oznacznikami z adresami zwrotnymi.
3. Na elewacji umieścić nazwę rozdzielnicy i tabliczkę ostrzegawczą.
4. Kolorystyka przewodów:
 - przewody fazowe - czarne,
 - przewody neutralne - niebieskie,
 - przewody ochronne - żółto-zielone.
5. W obudowie zapewnić rezerwę 30% miejsca.

TEMAT:

TERMOMODERNIZACJA ORAZ REMONT BUDYNKU BIUROWEGO WRAZ Z PRZEBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH

INWESTOR:

Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Lubaniu
Lubań, ul. Tadeusza Maderskiego 3, 83-422 Nowy Barkoczyn

ADRES INWESTYCJI:

ul. Marynarki Wojennej 21, 82-220 Stare Pole
dz. nr 346/2, obręb Stare Pole

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

Tytuł rysunku:

ROZDZIELNICA BRP

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:



P.H.U. ZP-EKOPROJEKT Zbigniew Proskura
ul. Władysławowska 41
84-120 Chłapowo

ZP - EKOPROJEKT

INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE

PROJEKTANT	MICHAŁ HANOWICZ mgr inż. nr upr. POM/0214/POOE/12	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	DAWID ŻYLIŃSKI mgr inż. nr upr.: POM/0220/POOE/12	PODPIS
OPRACOWANIE		
DATA WYDANIA:	GRUDZIEŃ 2020	
NR RYSUNKU:	E15	
REWIZJA:	R00	
SKALA:	BRAK	

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN.4.02.1994r O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U. nr 80 z 2000r., poz.594).

NR STRONY









