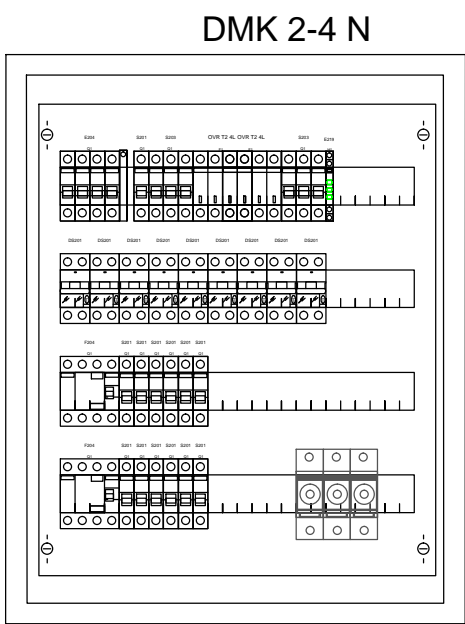


▲ GWP

proj. WLZ YKY 5x10mm² do RG
ZASILANIE ROZDZIELNICY ELEKTRYCZNEJ RG
kablem YKY 5x10mm²
ZE ZŁĄCZA KABLOWO - POMIAROWEGO
(według opracowania PGE Dystrybucja S.A.)

SYSTEM OCHRONY OD PORAZEŃ
SAMOCZYNNIE SZYBKE WYŁĄCZANIE
W UKŁADZIE TN-C-S



- Klasa izolacji II
- IP 43
- Natynkowa
- Liczba modułów 96
- Szerokość 550mm
- Wysokość 650mm
- Głębokość 160mm
- Zamykana na kluczyk

Wypożyczenie rozdzielnic RE:

Q1 - rozłącznik główny FRX 304-100A + WW	- 1 szt.
ETITEC WENT B+C - ochronnik przepięć klasy B+C 6 polowy	- 1 szt.
F11 - wyłącznik nadprądowy S303 C40A	- 1 szt.
F12 - wyłącznik nadprądowy S303 B6A	- 1 szt.
H1 - lampka sygnalizacyjna L333	- 1 kpl.
F1-F9 - wyłącznik kombinowany P312 B16A 30mA typ AC	- 9 szt.
F10,17 - wyłącznik różnicowoprądowy P304-40A 30mA typ AC	- 2 szt.
F11-F14 - wyłącznik nadprądowy S301 B16A	- 4 szt.
F18-F21 - wyłącznik nadprądowy S301 B10A	- 4 szt.
Q2 - rozłącznik bezpiecznikowy STV DO 63A	- 1 szt.
F15,16,22,23 - REZERWA	
ROZDZIELNICA NATYNKOWA 96mod. IP 43 prod. ETI	- 1 szt.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: BIURO PROJEKTOWE EL-PROMID Mariusz Roman 06-425 Karniewo, ul. Pułtowska 7A Tel.: 506-043-249			
INWESTOR: GMINA CZARNIA 07-431 Czarnia, Czarnia 41			
PRZEDMIOT OPRACOWANIA: INSTALACJA ELEKTRYCZNA			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: INSTALACJA ELEKTRYCZNA W BUDYNKU CENTRUM AKTYWNOŚCI LOKALNEJ W DŁUGIEM			
TREŚĆ RYSUNKU: SCHEMAT ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ RG			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Mariusz Roman upr. nr: MAZ/0275/PWBE/15		uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania nadziewaniem i nadzorem nad budową i nadzorem budowlanych bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. MAZ/0275/PWBE/15	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	DATA: luty 2020r.	NR RYSUNKU: E-3	SKALA: B/S