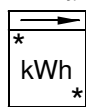


RG1

CZĘŚĆ POMIAROWA

Istniejący licznik pomiaru energii elektr. (przeniesiony z rozdz. likwidowanej)



RBK 00
63/gG
160 A

Istniejące zabezpiecz. przedlicznik. (przeniesione)

PEN

Istniejący kabel ze złącza kablowego odpiąć z rozdzielnii likwidowanej i wprowadzić do nowej

CZĘŚĆ ROZDZIELCZA

L1, L2, L3 400/230V AC

Q1
LAS 125
3p CO
125 A

F2
ETITEC
WENT
TN-C-S
B+C

F3
STV D02 3p
50A/gG

F4
KZS-4M-AC
32A/30mA

F5
KZS-2M-AC
20A/30mA

F6
KZS-2M-AC
20A/30mA

F7
KZS-2M-AC
16A/30mA

F8
ETIMAT 10
1p B-6A

Pp = 32 kW

GSU
Główna Szyna Uziemiaj.

SA
63A 5p
Szafka agregatu
40 kW

Uziom odgromowy
R ≤ 10 Ω

UWAGI:

1. Nowa rozdziel. RG1 zostanie ustawiona w miejsce likwidowanej rozdziel. okapturzonej. Do nowej rozdzielni należy przenieść istniejący pomiar rozliczeniowy energii elektr. i wprowadzić istniejący kabel zasilający.
2. Projektowana sieć w układzie TN-C-S.
3. Dodatkową ochronę przeciwporażeniową należy wykonać zgodnie z wymaganiami norm PN-IEC 60364-4-41 i PN-IEC 60364-5-54
4. Otwarcie drzwi wejściowy do budynku możliwe będzie jedynie przy załączonym wentylatorze wywiewnym (blokada drzwi).

Ciąg dalszy na ark. 2

TECHUNION Sp. z o.o. 40-833 Katowice, ul. Duleby 5 tel.: 032 201 54 40 fax: 032 201 54 41 E-mail: biuro@techunion.pl		Nazwa inwestycji Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Pożrzadło i Żelechów, budowa sieci wodociągowej dla miejscowości Pożrzadło oraz modernizacja sieci wodociągowej w miejscowości Żelechów i Sieniawa		
Stadium Projekt budowlany	Inwestor GMINA ŁĄGÓW ul. 1-go Lutego 7, 66-220 Łągów	Nr projektu 121/T/13-PB/E1		
Branża Elektryczna	Tytuł rysunku Stacja uzdatn. wody SUW-S w miejscowości Sieniawa ROZDZIELNICA GŁÓWNA 400/230V RG1 SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA	Nr rysunku 121/T/13-PB/E1 07 Ark. 1/2		
Skala	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień/Spec.	Podpis	
Data sierpień 2013	Oprac.			
	Projekt.	mgr inż. Krzysztof Ochwat	98/94	instalacyjno-inżynierski w zakresie sieci i instal. elektr.
	Sprawdz.	inż. Zdzisław Parol	236/78	instalacyjno-inżynierski w zakresie instalacji elektr.