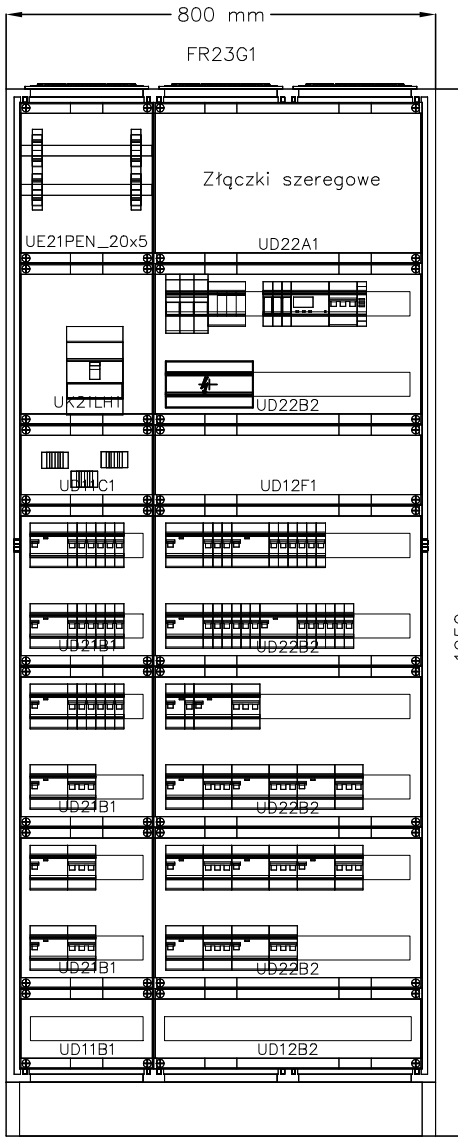
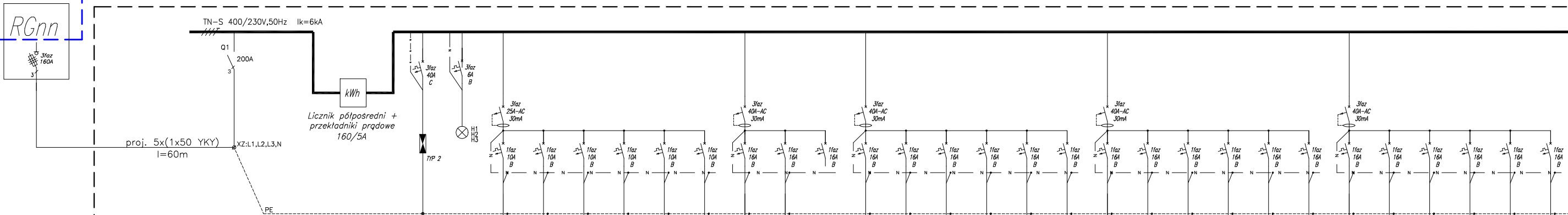


ZAKRES OPRACOWANIA
SCHEMAT ROZDZIELNICY RGK

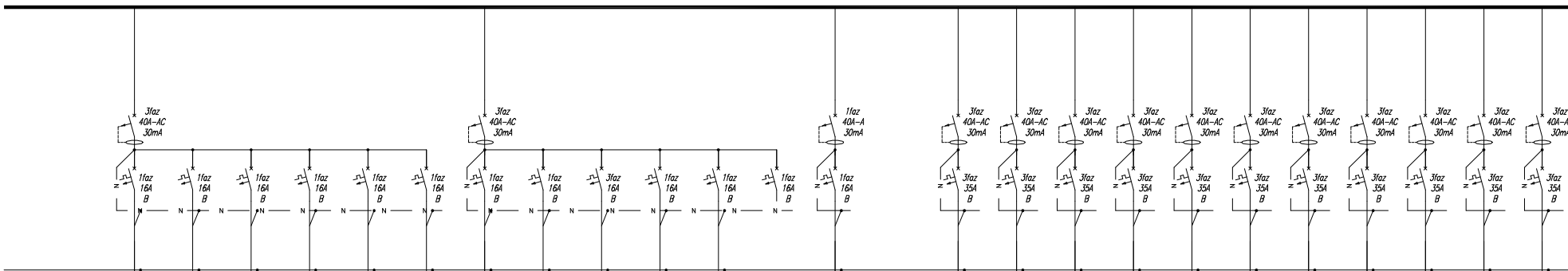
RGK
Rozdzielnica stojąca Hager univers FR,
IP55, II kl. ochronności, IK10, gł. 275 mm



Charakterystyka obudowy:
Stopień ochrony: IP55
Klasa ochronności: II
odporność uderowa IK10
kolor: RAL 7035
blacha stalowa: 1,5 mm



| NUMER OBWODU | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------|---------------------|------------------------------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------|---|-------------------------|-------------------|-------------------|------------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|------------------------|-------------------|------------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------------|-------------------|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--|-----------------|--|
| RODZAJ OBCIĄŻENIA | | OCHRONA PRZECIWPŁYŃ | LAMPKI KONTROLI FAZ | OŚWIETLENIE ENKALUCYJNE KIERUNKOWE | | OŚWIETLENIE PODSTAWOWE+AWARYJNE (OŚWIETLENIE AWARYJNE ZASILA SIĘ SPRZĘD ŁĄCZNIKÓW) | | | | | REZERWA | | SZAFKA CHŁODNICZA 1400L | | | SZAFKA MROŻNICZA 1400L | | SZAFKA MROŻNICZA 450L | | SZAFKA MROŻNICZA 450L | | SZAFKA CHŁODNICZA 600L | | SZAFKA CHŁODNICZA 600L | | MASZYNOWNIA DO JAJ | | OBIEKTYWY | | SZAFKA CHŁODNICZA 700L | | SZAFKA CHŁODNICZA 700L | | SZAFKOWNICA | | MIKSER PLANETARNY | | MIKSER SPIRALNY | | WANNY CHŁODZONA | | PŁYTA GRZEWICZA | |
| MOC ZAINSTALOWANA | | | | 0,1 | 0,6 | 0,6 | 0,5 | 0,6 | 0,3 | 0,4 | | | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,6 | 0,6 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,8 | 0,2 | 0,2 | 1,1 | 1,1 | 1,5 | 0,2 | 1,4 | | | | | | | | | | | | | |
| PRZEWODY | | | | YDYp(2o) 3x1,5 | YDYp(2o) 3x1,5 | YDYp(2o) 3x1,5 | YDYp(2o) 3x1,5 | YDYp(2o) 3x1,5 | YDYp(2o) 3x1,5 | YDYp(2o) 3x1,5 | | | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | | | |



| NUMER OBWODU | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 100 | | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 |
|-------------------|-----------------------|------------------|-----------------|------------------|----------------|-----------------|------------------|---------------------------|---------------------------|----------------|--------------------|---------|---------------------|--|---------------------|---------------------|--------------------|--------------|--------------|-------------------------|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RODZAJ OBCIĄŻENIA | ZMIĘKACZ AUTOMATYCZNY | WÓZEK DO TALERZY | WAGA MAGAZYNOWA | KONTROLA DOSTĘPU | WENTYLATORY | WAGA MAGAZYNOWA | GNIAZDA KUCHENNE | CENTRALA WENTYLACYJNA NW1 | CENTRALA WENTYLACYJNA NW2 | PRZEPUSTNICE | GNIAZDA PORZĄDKOWE | REZERWA | GNIAZDA KOMPUTEROWE | | ZIMNARKA KAPITUROWA | ZIMNARKA KAPITUROWA | PATELNA PRZECIHLMA | KOCIOŁ 150L | KOCIOŁ 150L | PIEC KONWEKCYJNO-PAROWY | PIEC KONWEKCYJNO-PAROWY | REZERWA | | | |
| MOC ZAINSTALOWANA | 0,5 | 1,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 1,0 | 2,0 | 0,8 | 2,2 | 0,1 | 0,6 | | 0,5 | | 9,7 | 9,1 | 12,0 | 19,0 | 19,0 | 19,0 | 19,0 | | | | |
| PRZEWODY | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 5x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | YDYp(2o) 3x2,5 | | YDYp(2o) 3x2,5 | | YDYp(2o) 5x6 | YDYp(2o) 5x6 | YDYp(2o) 5x6 | YDYp(2o) 5x6 | YDYp(2o) 5x6 | YDYp(2o) 5x6 | YDYp(2o) 5x6 | YDYp(2o) 5x6 | YDYp(2o) 5x6 | YDYp(2o) 5x6 | YDYp(2o) 5x6 |

OBWODY Z ROZDZIELNICY RTK
PRZEPIĘTĘ DO ROZDZIELNICY RGK.

Nazwa i adres obiektu:
**ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY NR 1
UL. ZIELONY RYNEK 2, 05-825 GRODZISK MAZOWIECKI
DZ.NR EWID. 87/14, OBRĘB: 0002,
IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 140504_4.0002.87/14**

Inwestor:
Gmina Grodzisk Mazowiecki
Ul. Kościuski 12a, 05-825 Grodzisk Mazowiecki

Faza opracowania:
PROJEKT ZMIANY ARANŻACJI

Nazwa projektu:
**ZMIANA ARANŻACJI STOŁÓWKI, KUCHNI I ZAPLECZA
KUCHENNEGO W ZESPOLE SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM NR 1
W GRODZISKU MAZOWIECKIM**

Projektant:
STUDIUM Sp. z o.o.
ul. Noakowskiego 12/99, 00-666 Warszawa
studium@studium.waw.pl
www.studium.waw.pl

Branda:
**INSTALACJE
ELEKTRYCZNE**

Tytuł rysunku:
**Schemat rozdzielnicy RGK -
ETAP 2. (przywrócenie sali
dydaktycznej)**

Projektant:
mgr inż. Konrad Jabłoński
nr upr. MAZ/0049/PBE/16
specjalność sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne

Sprawdzający:
mgr inż. Krzysztof Rychlik
nr upr. St-120/77

Skala:
1:---
Data:
10.04.2025

Nr rysunku:
E.08

Podpis: