









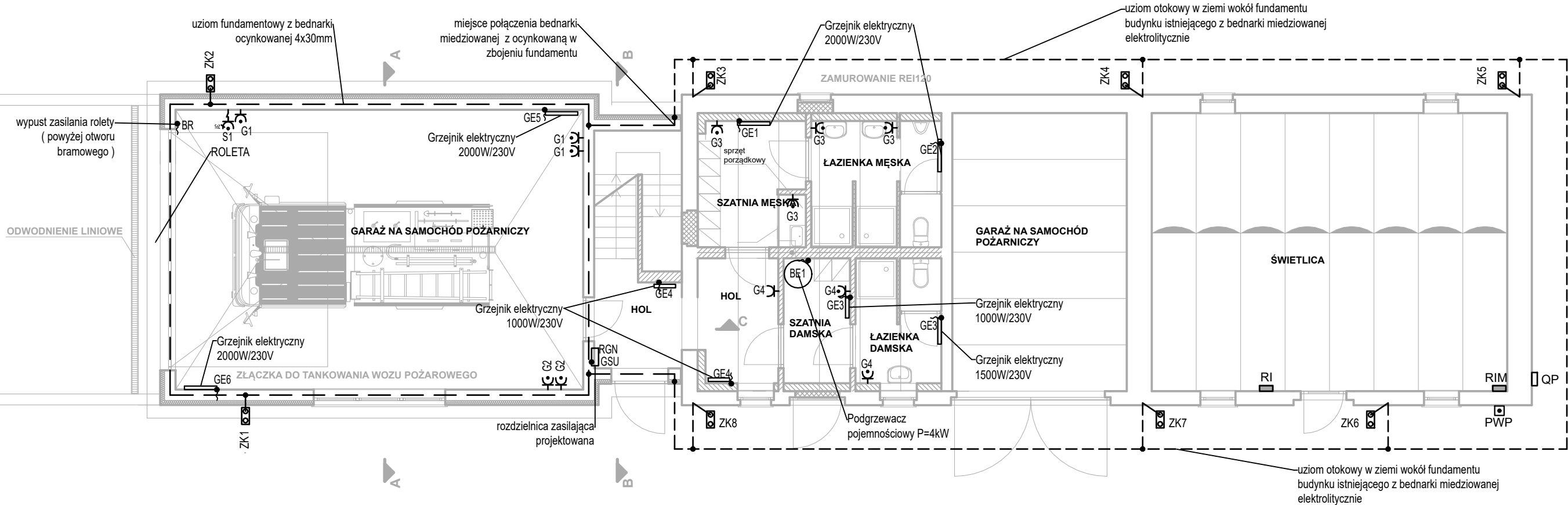
Legenda

- RIM Rozdzielnica istniejąca modernizowana
RI Rozdzielnica istniejąca
RGN Rozdzielnica zasilająca projektowana
QP Przeciwpowozarowy wylacznik pradu - projektowany
PWP  Przycisk wylacznienia powozarowego pradu - do demontazu
A.1 Oprawa oswietleniowa LED 45-59W nastropowa/naścienne
B.1 Oprawa oswietleniowa LED 36W nastropowa
C.1 Oprawa oswietleniowa LED 24W nastropowa
D.1 Oprawa zewnetrzna typu naswietlacz LED 37W
EW1  Oprawa ewakuacyjna LED 7,5W z piktogramem nastropowa
AW1  Oprawa awaryjna LED 7,5W nastropowa
AW2  Oprawa awaryjna LED 7,5W nastropowa
AW3  Oprawa awaryjna LED 7,5W nastropowa/naścienne
 Czujnik obecności (z korekcją natężenia oswietlenia)
 Wylacznik 1-biegunowy, IP-44
 Wylacznik 1-biegunowy, IP-20
 Wylacznik krzyzowy, IP-44
 Wylacznik schodowy IP-44
 Wypust zasilajacy wentylator (z obwodu oswietleniowego)
GSU • Główna szyna uziemiacząca



"P&M" PROJEKT mgr inż. arch. Przemysław Płowecki,
04-993 Warszawa, ul. Bysławska 82 lok. 519,
tel. kom. 602 515 411, 888 484 484, www.pmpprojekt.com

Inwestor:	Gmina Wschowa ul. Rynek 1, 67 - 400 Wschowa			
Nazwa i adres obiektu bud.	Budynek remizy strażackiej Wygnańczyce 35, 67 - 400 Wschowa, działka nr ewidencyjny nr 102/1, obręb ewidencyjny 081203_5.0015 Wygnańczyce			
Temat zadania projektowego:	PROJEKT BUDOWLANY Rozbudowy budynku remizy strażackiej Wygnańczyce 35, 67 - 400 Wschowa, działka nr ewidencyjny 102/1, obręb ewidencyjny 081203_5.0015 Wygnańczyce			
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: VIII - INNE BUDOWLE - BUDYNEK REMIZY STRAŻACKIEJ				
Przedmiot rysunku:	RZUT PARTERU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Branża:	Skala:	Rys. nr E-101 ark 1/2
Projektanci:	mgr inż. Grzegorz Drelich	SLK/0605/POOE/04	elektryczna	
Sprawdzający:	mgr inż. Jan Kostrzanowski	UAN-VIII-7342/156/94	elektryczna	Data: 09. 2021



Legenda

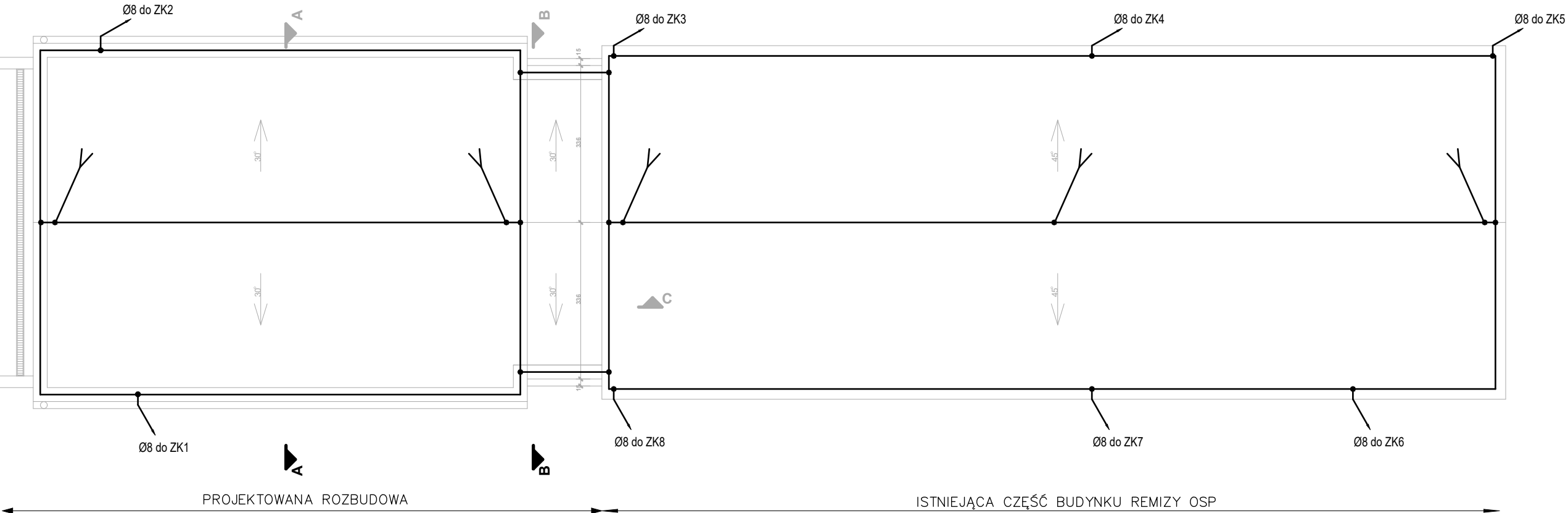
- RIM Rozdzielnica istniejąca modernizowana
RI Rozdzielnica istniejąca
RGN Rozdzielnica zasilająca projektowana
QP Przeciwpowarowy wyłącznik prądu - projektowany
PWP Przycisk wyłączenia powarowego prądu - do demontażu
Gniazdo 1-fazowe L+N+PE, IP-20
Gniazdo 1-fazowe L+N+PE, IP-44
Gniazdo 3-fazowe 3L+N+PE, IP-54 z wyłącznikiem
Wypust do urządzeń (opis na planie)
GE.. - grzejnik elektryczny
BE - podgrzewacz pojemnościowy
BR - roleta bramowa
GSU • Główna szyna uziemiająca
• Połączenie bednarki z bednarką
ZK Zacisk kontrolny instalacji odgromowej dwuśrubowy w obudowie izolacyjnej
— — Bednarka stalowa ocynkowana 30x4 mm
- - - Bednarka stalowa miedziowana 30x4 mm

- Bednarkę układać wewnątrz przestrzeni przeznaczonej do zalania betonem.
- Przez wylaniem betonu przedstawić bednarkę do odbioru (w ramach robót zanikających)
- Wykonać uziom otokowy w ziemi wokół istniejącego budynku bednarką stalową miedziowaną elektrolitycznie o grubości powłoki min. 70um i połączyć z uziomem fundamentowym.
- Połączenia bednarki uziomu fundamentowego wykonać zgodnie z PN-EN 62305, spawem ciągłym o długości min. 30mm, miejsca spawania zabezpieczyć antrykorozyjnie
- Wyjścia bednarki z fundamentu wykonać ponad powierzchnią gruntu.



"P&M" PROJEKT mgr inż. arch. Przemysław Płowecki,
04-993 Warszawa, ul. Bysławska 82 lok. 519,
tel. kom. 602 515 411, 888 484 484, www.pmpprojekt.com

Inwestor:	Gmina Wschowa ul. Rynek 1, 67 - 400 Wschowa			
Nazwa i adres obiektu bud.	Budynek remizy strażackiej Wygnańczyce 35, 67 - 400 Wschowa, działka nr ewidencyjny nr 102/1, obręb ewidencyjny 081203_5.0015 Wygnańczyce			
Temat zadania projektowego:	<div>PROJEKT BUDOWLANY</div> <div>Rozbudowy budynku remizy strażackiej</div> <div>Wygnańczyce 35, 67 - 400 Wschowa,</div> <div>działka nr ewidencyjny 102/1, obręb ewidencyjny 081203_5.0015 Wygnańczyce</div>			
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: VIII - INNE BUDOWLE - BUDYNEK REMIZY STRAŻACKIEJ				
Przedmiot rysunku:	RZUT PARTERU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Branża:	Skala:	Rys. nr E-101 ark 2/2
Projektanci:	mgr inż. Grzegorz Drelich	SLK/0605/POOE/04	elektryczna	
Sprawdzający:	mgr inż. Jan Kostrzanowski	UAN-VIII-7342/156/94	elektryczna	Data: 09. 2021



O Z N A C Z E N I A :

- - Złącze krzyżowe przewód okrągły - przewód okrągły
- ZK - Zacisk kontrolny, dwuśrubowy w obudowie izolacyjnej
- - Przewód odprowadzający - Drut ocynkowany \varnothing 8 mm (zwód pionowy)
- - Drut ocynkowany \varnothing 8 mm (zwód poziomy)
- - Maszt lub iglica odgromowa
- - Zwód pionowy do zacisków kontrolnych prowadzić w izolacyjnej rurze osłonowej w warstwie ocieplenia budynku



"P&M" PROJEKT mgr inż. arch. Przemysław Płowecki,
04-993 Warszawa, ul. Bysławska 82 lok. 519,
tel. kom. 602 515 411, 888 484 484, www.pmpprojekt.com

Inwestor:	Gmina Wschowa ul. Rynek 1, 67 - 400 Wschowa				
Nazwa i adres obiektu bud.	Budynek remizy strażackiej Wygnańczyce 35, 67 - 400 Wschowa, działka nr ewidencyjny nr 102/1, obręb ewidencyjny 081203_5.0015 Wygnańczyce				
Temat zadania projektowego:	PROJEKT BUDOWLANY Rozbudowy budynku remizy strażackiej Wygnańczyce 35, 67 - 400 Wschowa, działka nr ewidencyjny 102/1, obręb ewidencyjny 081203_5.0015 Wygnańczyce				
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: VIII - INNE BUDOWLE - BUDYNEK REMIZY STRAŻACKIEJ					
Przedmiot rysunku:	RZUT DACHU - INSTALACJA ODGROMOWA		Branża:	Skala:	Rys. nr E-102 ark 1/1 Data: 09. 2021
Projektanci:	mgr inż. Grzegorz Drelich	SLK/0605/POOE/04	elektryczna	1: 100	
Sprawdzający:	mgr inż. Jan Kostrzanowski	UAN-VIII-7342/156/94	elektryczna		