



Starostwo Powiatowe w Wejherowie
Wydział Architektury i Budownictwa
84-200 Wejherowo, ul. 3 Maja 4
tel. (058) 672-94-47, fax (058) 672-95-02
Reg. 191626414, NIP 588-163-10-02

RZUT PARTERU
skala 1:100

LEGENDA

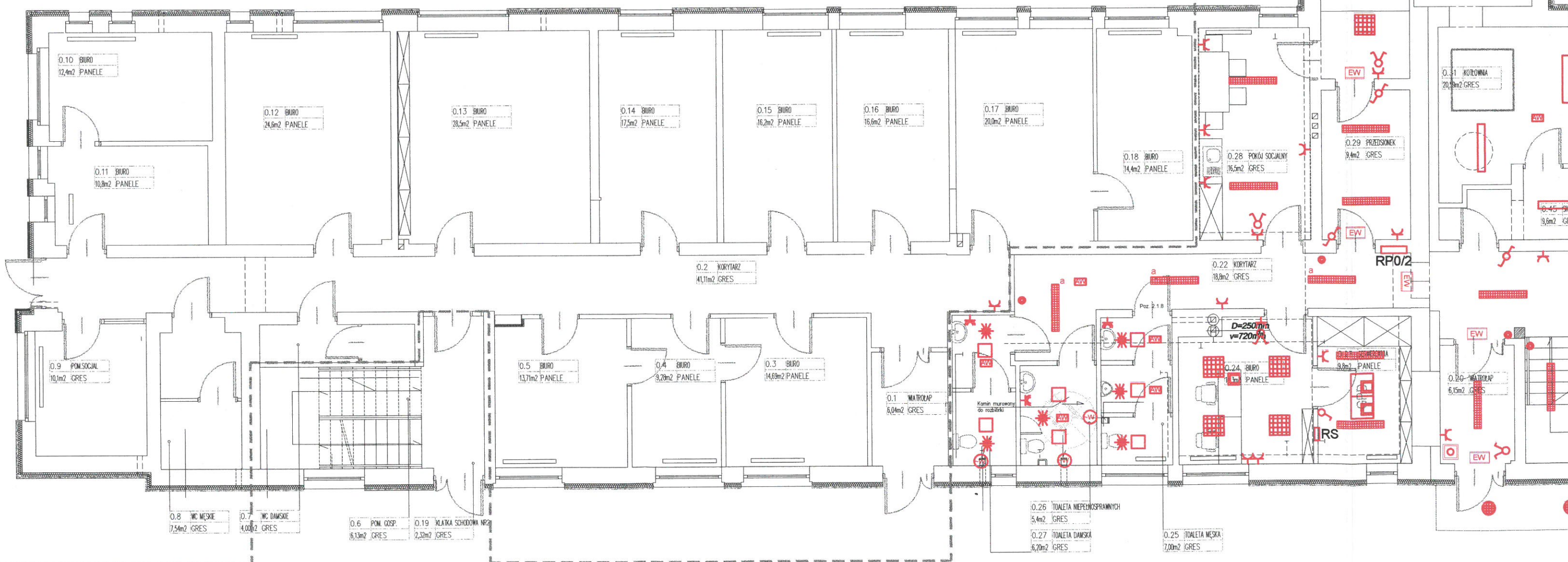
- wypust 1-fazowy
- wypust 3-fazowy
- gniazdo pojedyncze z przesłonami
- gniazdo hermetyczne IP 44
- łącznik zwierny
- łącznik pojedynczy
- łącznik świecznikowy
- łącznik schodowy
- przycisk ppoż.
- czujnik obecności 360°
- rozdzielnica
- oprawa typu R1 54W LED PAR
- oprawa typu O1 50W LED
- oprawa O2 25W LED
- oprawa H2 36W LED IP44 IK08
- oprawa H1 2X36W IP65
- oprawa typu naświetlacz LED P52W IP65 IK08
- oprawa awaryjna LED 3W 3H AT
- oprawa ewakuacyjna LED 2W 3H AT
- wentylator wyciągowy
- korytko metalowe

PROJEKT PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWO - USŁUGOWEGO NA BUDYNEK ADMINISTRACYJNY GMINY WEJHEROWO DZ. NR 5/1, OBR. WEJHEROWO 05 UL. TRANSPORTOWA 1, 84-200 WEJHEROWO			
INWESTOR GMINA WEJHEROWO, OS. PRZYJAŹNI 6, 84-200 WEJHEROWO			
FAZA PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	BRANŻA ELEKTRYCZNA		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA KAMEL Usługi Elektroinstalacyjne inż. Kamil Pieper 84-200 Wejherowo, ul. Nowa 4 kom. 662-027-157 e-mail: biuro.kamel@o2.pl	PROJEKTOWAŁ inż. Marcin Lisewski	NR UPRAWNIEN POM/0077/POOE/03	PODPIS
	SPRAWDZIŁ mgr inż. Henryk Grunwald	NR UPRAWNIEN 1702/Gd/84	PODPIS
	OPRACOWAŁ inż. Kamil Pieper	NR UPRAWNIEN	PODPIS
	DATA 08.2014	SKALA 1:100	NR RYSUNKU E1
TEMAT RYSUNKU PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ - PARTER			

UWAGI:

- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ROZBIEŻNOŚCIACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ,
- WSZYSTKIE ROBOTY MAJĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANIAMI OKREŚLONYMI PRZEZ PRAWO BUDOWLANE I WSZELKIE UWARUNKOWANIA PRAWNE I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ,
- RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPRACOWANIAMI BRANŻOWYMI (RYSUNKAMI, OBLICZENIAMI, OPISAMI),
- WSZELKIE ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA I MATERIAŁY WINNY MIEĆ WYMAGANE CERTYFIKATY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE, W TYM ITB I STRAŻY POŻARNEJ.
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE






















CZĘŚĆ BUDYNKU POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

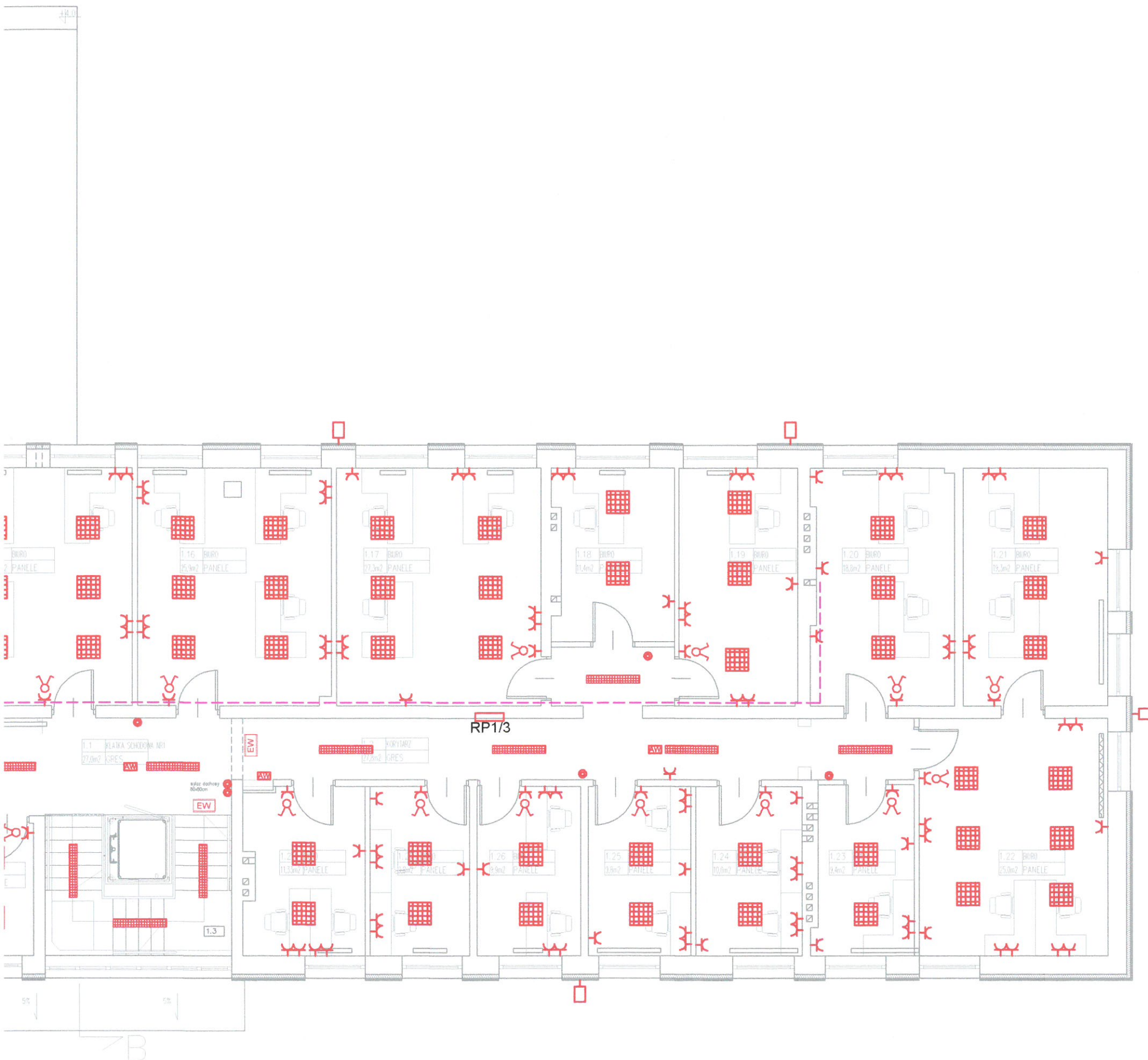


RZUT I PIĘTRA

Skala 1:100
 Starostwo Powiatowe Wejherowo
 Wydział Architektury i Budownictwa
 84-200 Wejherowo, ul. 3 Maja 4
 tel. (058) 572-94-47, fax (058) 572-95-02
 Reg. 191526414, NIP 548-163-10-02

LEGENDA

-  wypust 1-fazowy
-  wypust 3-fazowy
-  gniazdo pojedyncze z przesłonami
-  gniazdo hermetyczne IP 44
-  łącznik zwierny
-  łącznik pojedynczy
-  łącznik świecznikowy
-  łącznik schodowy
-  przycisk ppoż.
-  czujnik obecności 360°
-  rozdzielnica
-  oprawa typu R1 54W LED PAR
-  oprawa typu O1 50W LED
-  oprawa O2 25W LED
-  oprawa H2 36W LED IP44 IK08
-  oprawa H1 2X36W IP65
-  oprawa typu naświetlacz LED P52W IP65 IK08
-  oprawa awaryjna LED 3W 3H AT
-  oprawa ewakuacyjna LED 2W 3H AT
-  wentylator wyciągowy
-  korytko metalowe



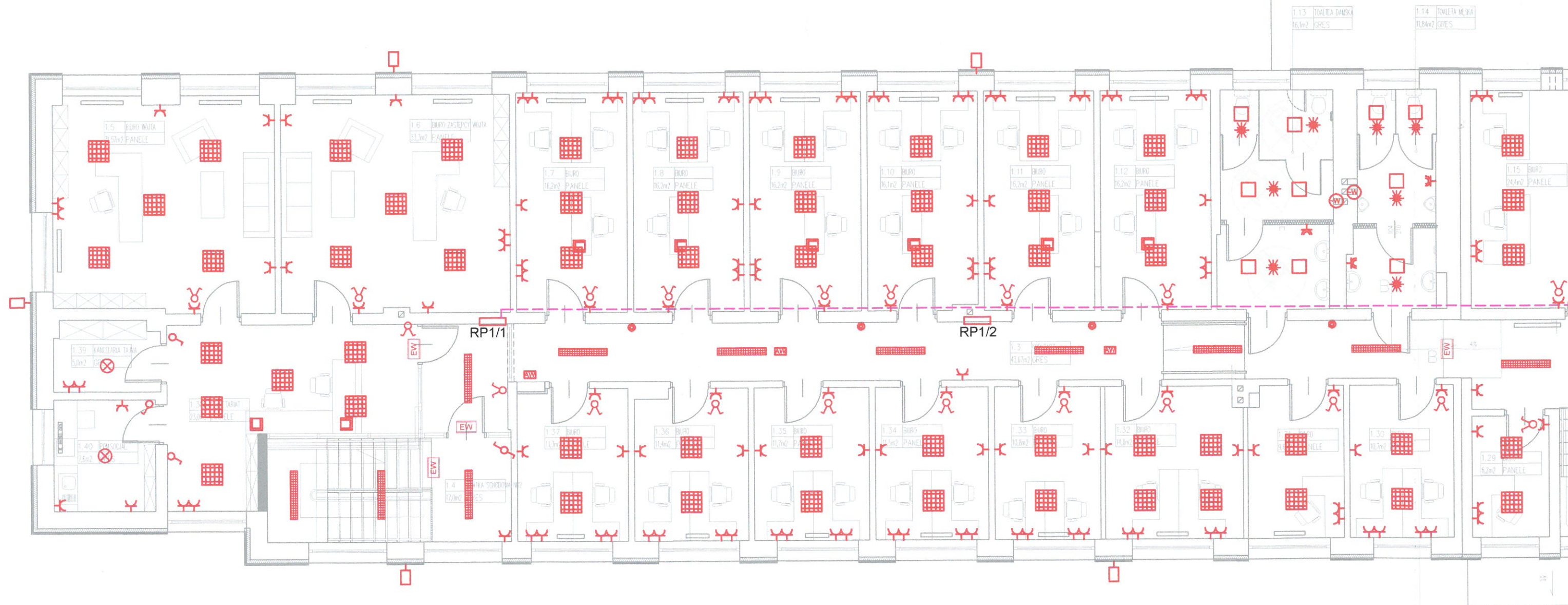
PROJEKT PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWO – USŁUGOWEGO NA BUDYNEK ADMINISTRACYJNY GMINY WEJHEROWO DZ. NR 5/1, OBR. WEJHEROWO 05 UL. TRANSPORTOWA 1, 84-200 WEJHEROWO			
INWESTOR GMINA WEJHEROWO, OS. PRZYJAŹNI 6, 84-200 WEJHEROWO			
FAZA PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		BRANŻA ELEKTRYCZNA	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA  Kamel Usługi Elektroinstalacyjne inż. Kamil Pieper 84-200 Wejherowo, ul. Nowa 4 kom. 662-027-157 e-mail: biuro.kamel@o2.pl	PROJEKTOWAŁ inż. Marcin Lisewski	NR UPRAWNIEN POM/0077/POOE/03	PODPIS
	SPRAWDZIŁ mgr inż. Henryk Grunwald	NR UPRAWNIEN 1702/Gd/84	PODPIS
	OPRACOWAŁ inż. Kamil Pieper	NR UPRAWNIEN	PODPIS
	DATA 08.2014	SKALA 1:100	NR RYSUNKU E2
TEMAT RYSUNKU PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ - PIĘTRO			

ul. Św. Jacka 38
 84-200 Wejherowo
 tel./fax +48 59 736 22 44
 tel. kom. +48 605 650 662
 biuro@jmm-budownictwo.pl
 www.jmm-budownictwo.pl

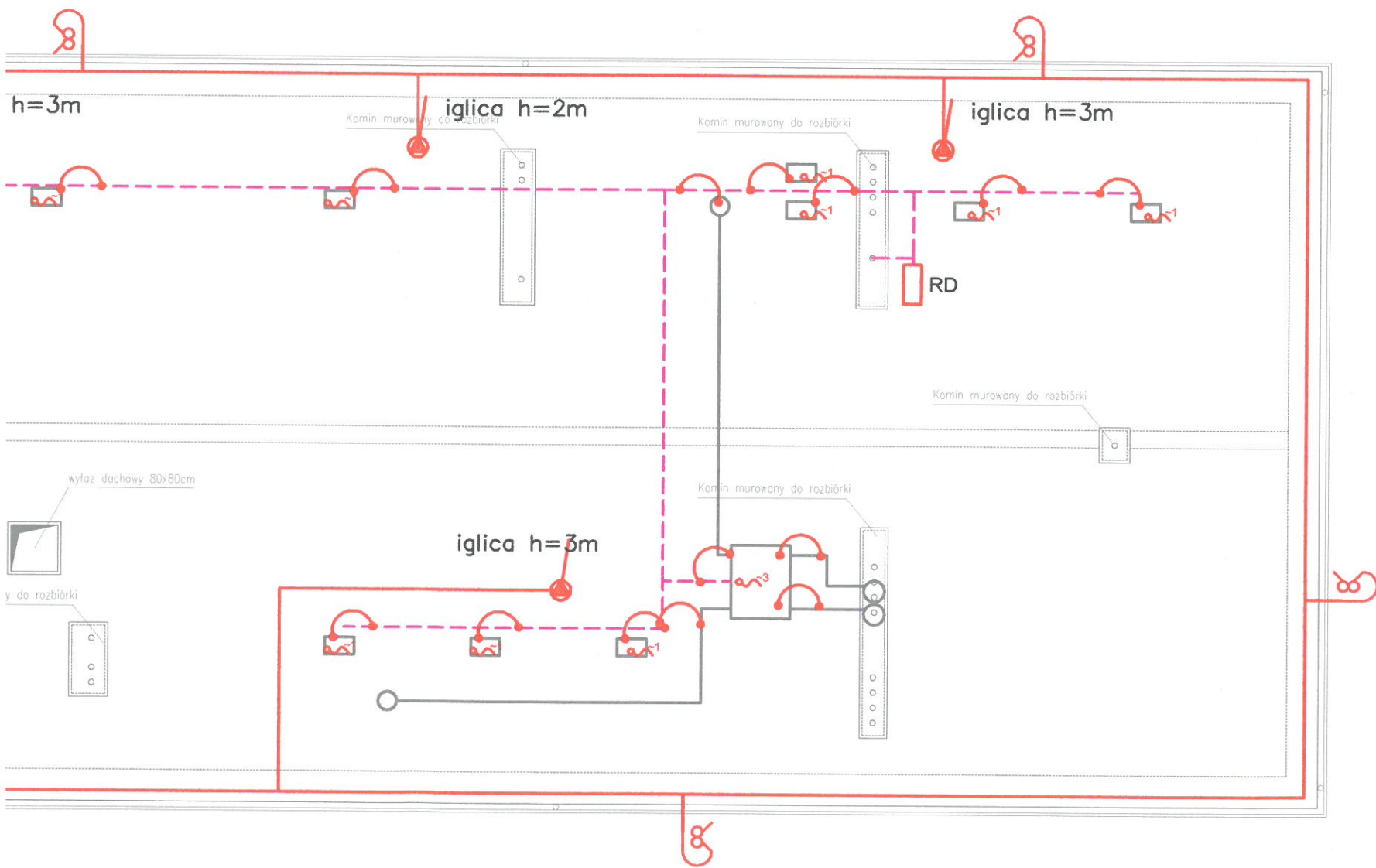
jmm
 BUDOWNICTWO

UWAGI:

- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ROZBIEŻNOŚCIACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ,
- WSZYSTKIE ROBOTY MAJĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANIAMI OKREŚLONYMI PRZEZ PRAWO BUDOWLANE I WSZELKIE UWARUNKOWANIA PRAWNE I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ,
- RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPRACOWANIAMI BRANŻOWYMI (RYSUNKAMI, OBLICZENIAMI, OPISAMI),
- WSZELKIE ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA I MATERIAŁY WINNY MIEĆ WYMAGANE CERTYFIKATY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE, W TYM ITB I STRAŻY POŻARNEJ.
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



dprowadzający i zwód izolowany



RZUT DACHU

skala 1:100

Starostwo Powiatowe w Wejherowie
Wydział Architektury i Budownictwa
84-200 Wejherowo, ul. 3 Maja 4
tel. (058) 572-84-47, fax (058) 572-95-02
Reg. 191085414, NIP 588-183-10-62

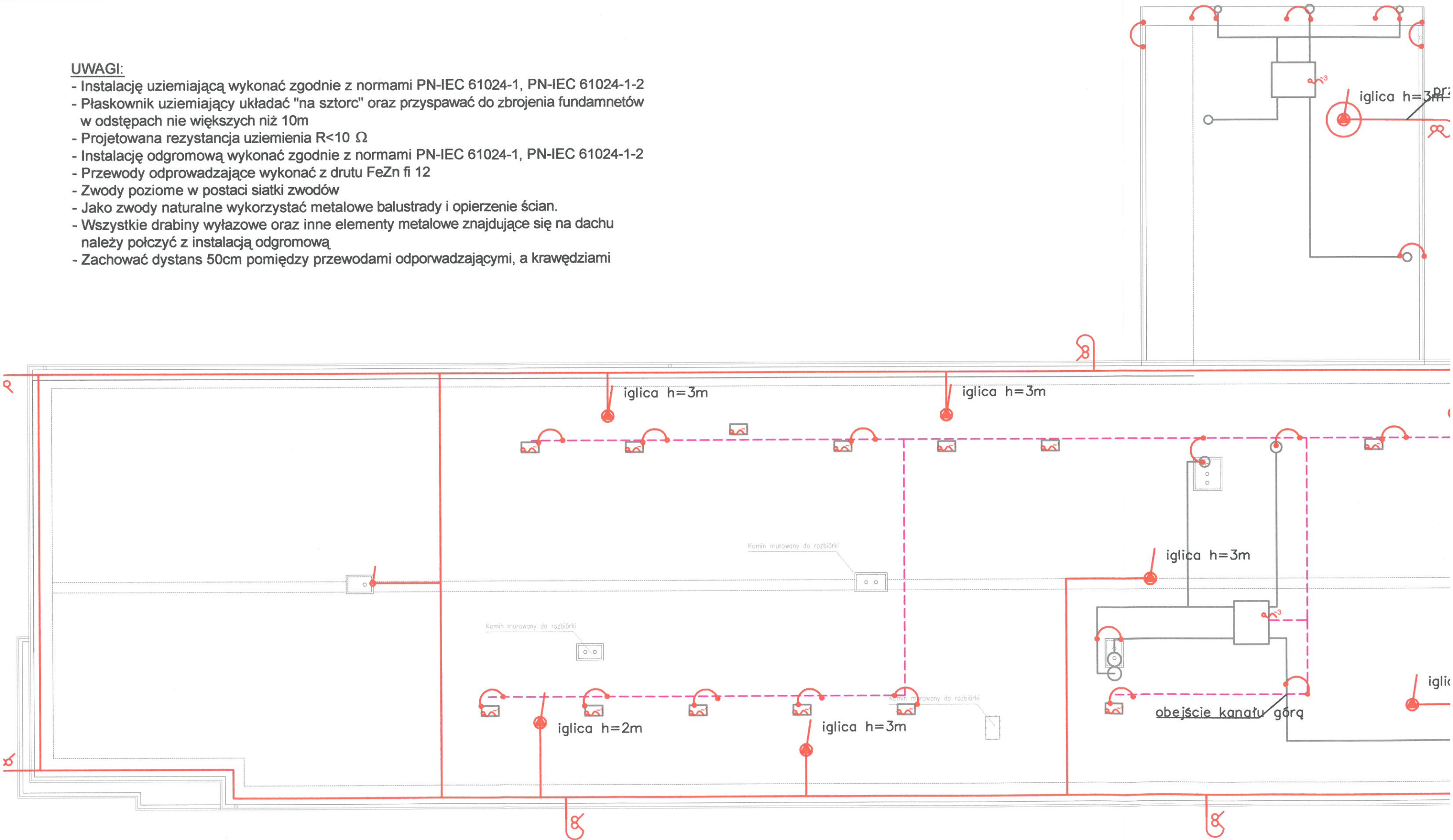
LEGENDA

- zwód pionowy "antena" $h = 1m$
- iglica odgromowa
- przewód odprowadzający FeZn fi8 w rurce PCV fi28
- drut FeZn fi 8
- połączenie galwanicznie trwałe
- wypust 3-fazowy
- wypust 1-fazowy

PROJEKT PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWO – USŁUGOWEGO NA BUDYNEK ADMINISTRACYJNY GMINY WEJHEROWO DZ. NR 5/1, OBR. WEJHEROWO 05 UL. TRANSPORTOWA 1, 84-200 WEJHEROWO		jmm BUDOWNICTWO ul. Św. Józefa 36 84-200 Wejherowo tel./fax +48 58 736 22 44 tel. kom. +48 695 050 862 biuro@jmm-budownictwo.pl www.jmm-budownictwo.pl	
INWESTOR GMINA WEJHEROWO, OS. PRZYJAŹNI 6, 84-200 WEJHEROWO		BRANŻA ELEKTRYCZNA	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA  Twój dom oszczędza z Tobą KAMEL Usługi Elektroinstalacyjne inż. Kamil Pieper 84-200 Wejherowo, ul. Nowa 4 kom. 662-027-157 e-mail: biuro.kamel@o2.pl	PROJEKTOWAŁ inż. Marcin Lisewski	NR UPRAWNIENIA POM/0077/POOE/03	PODPIS
	SPRAWDZIŁ mgr inż. Henryk Grunwald	NR UPRAWNIENIA 1702/Gd/84	PODPIS
	OPRACOWAŁ inż. Kamil Pieper	NR UPRAWNIENIA	PODPIS
	DATA 08.2014	SKALA 1:100	NR RYSUNKU E3
TEMAT RYSUNKU PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I ODGROMOWEJ - DACH			

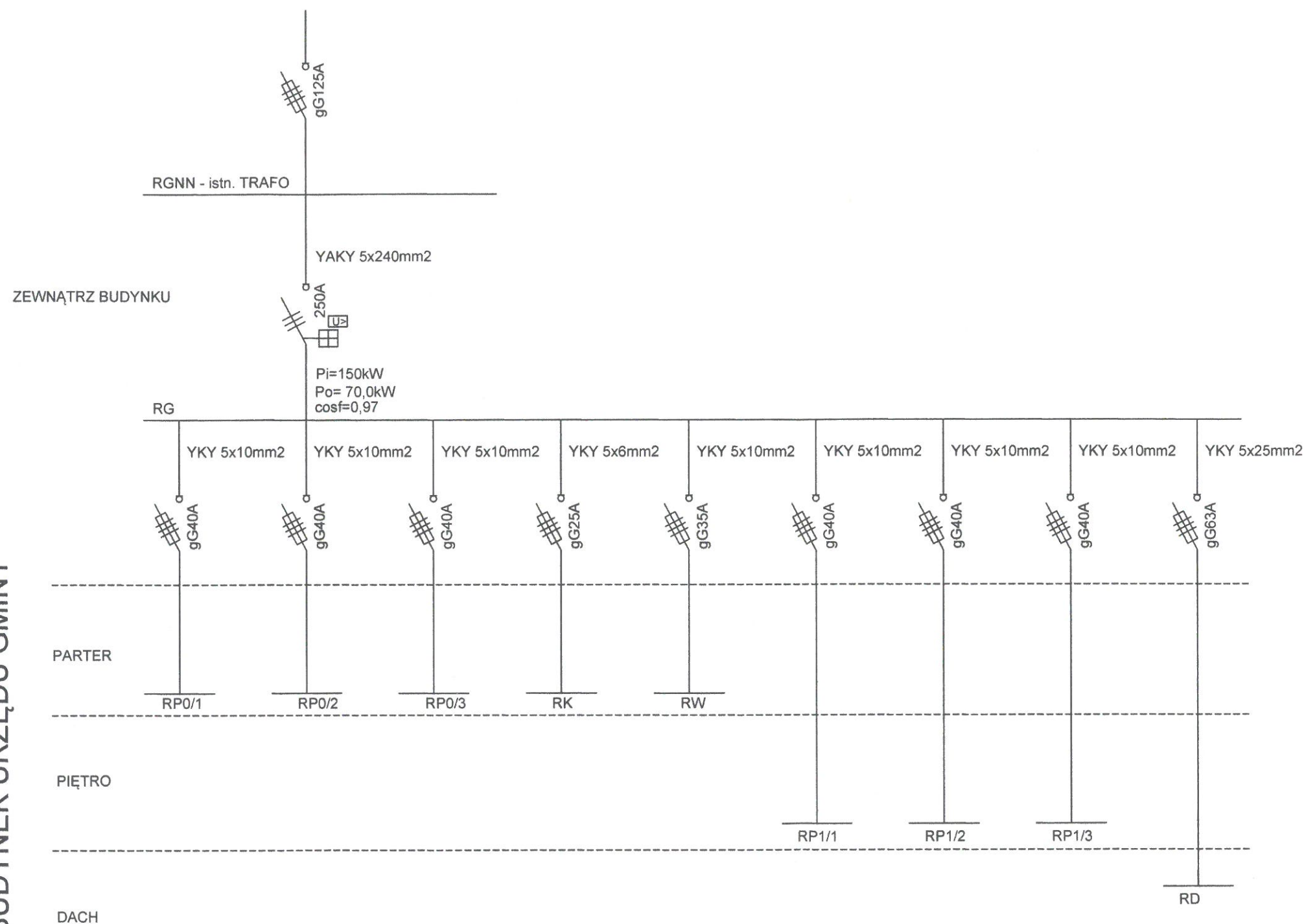
UWAGI:

- Instalację uziemiającą wykonać zgodnie z normami PN-IEC 61024-1, PN-IEC 61024-1-2
- Płaskownik uziemiający układać "na sztorc" oraz przyspawać do zbrojenia fundamentów w odstępach nie większych niż 10m
- Projektowana rezystancja uziemienia $R < 10 \Omega$
- Instalację odgromową wykonać zgodnie z normami PN-IEC 61024-1, PN-IEC 61024-1-2
- Przewody odprowadzające wykonać z drutu FeZn fi 12
- Zwody poziome w postaci siatki zwodów
- Jako zwody naturalne wykorzystać metalowe balustrady i opierzenie ścian.
- Wszystkie drabiny wyłazowe oraz inne elementy metalowe znajdujące się na dachu należy połączyć z instalacją odgromową
- Zachować dystans 50cm pomiędzy przewodami odprowadzającymi, a krawędziami

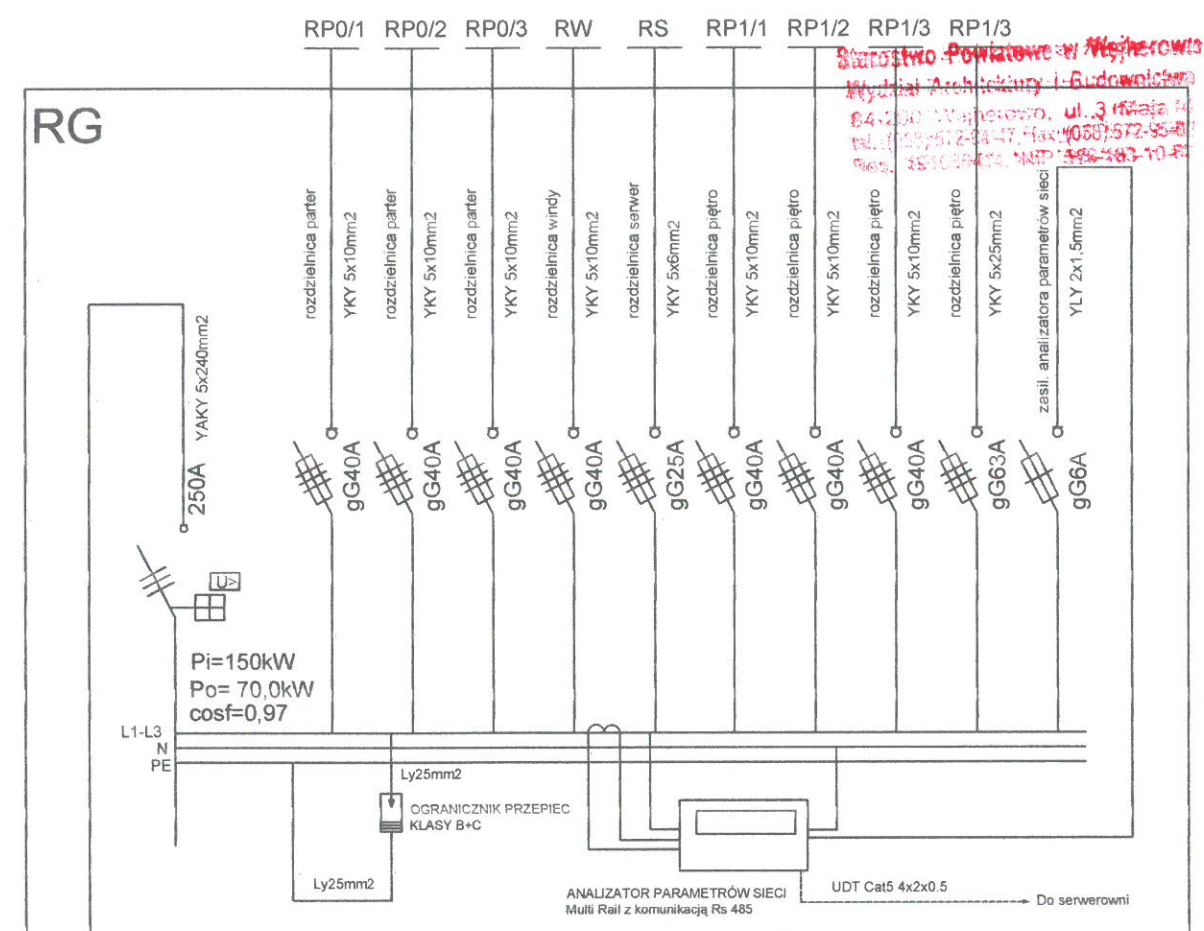


Starostwo Powiatowe w Wejherowie
Wydział Architektury i Gospodnictwa
84-200 Wejherowo, ul. 3 Maja 4
tel. (058) 572-34-01, fax (058) 572-95-02
Reg. 191025414, NIP 588-193-10-02

BUDYNEK URZĘDU GMINY

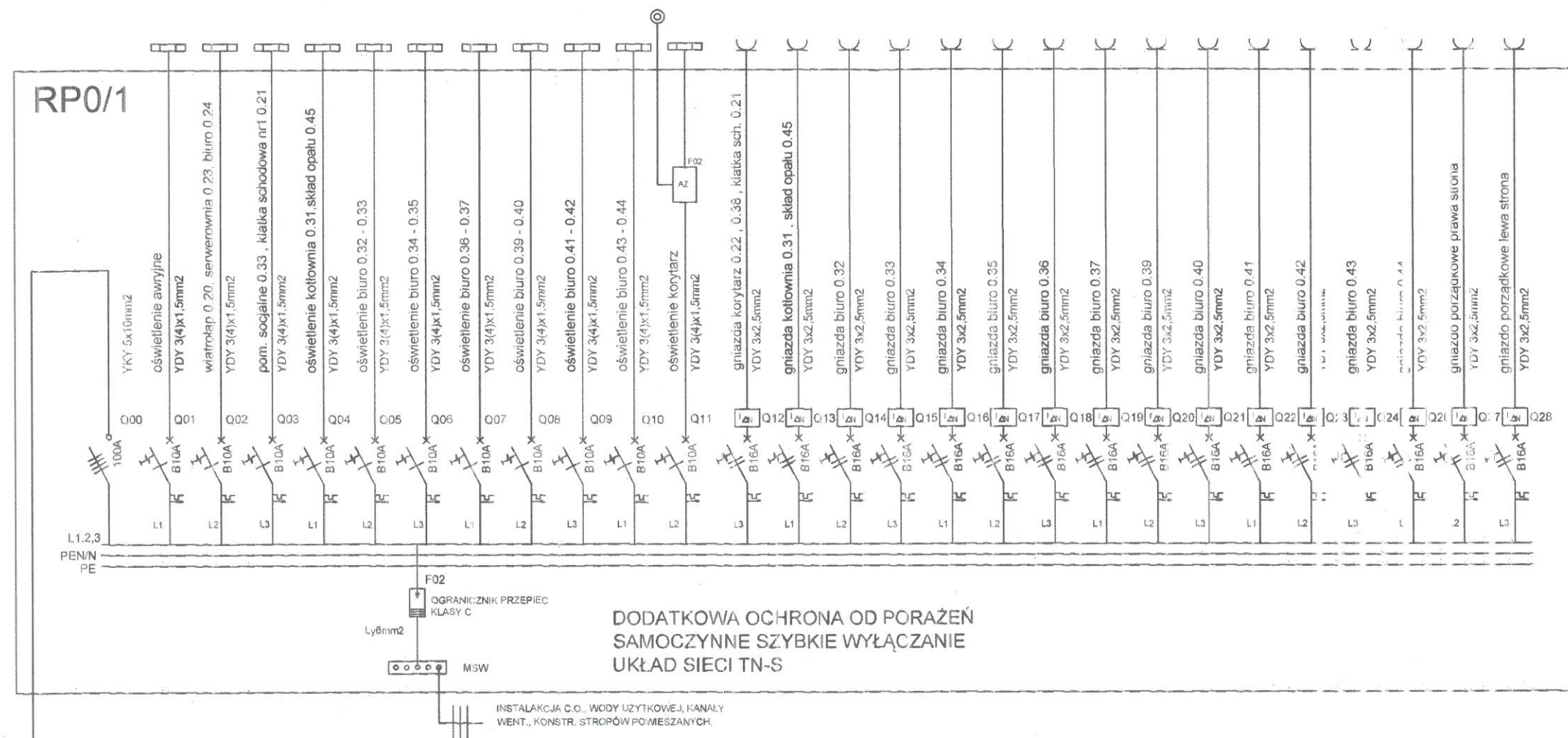


PROJEKT PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWO – USŁUGOWEGO NA BUDYNEK ADMINISTRACYJNY GMINY WEJHEROWO DZ. NR 5/1, OBR. WEJHEROWO 05 UL. TRANSPORTOWA 1, 84-200 WEJHEROWO		jmm BUDOWNICTWO ul. Św. Józefa 38 84-200 Wejherowo tel./fax +48 58 738 22 44 tel. kom. +48 695 058 862 biuro@jmm-budownictwo.pl www.jmm-budownictwo.pl	
INWESTOR GMINA WEJHEROWO, OS. PRZYJAŹNI 6, 84-200 WEJHEROWO			
FAZA PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		BRANŻA ELEKTRYCZNA	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA  KAMEL Usługi Elektroinstalacyjne inż. Kamil Pieper 84-200 Wejherowo, ul. Nowa 4 kom. 662-027-157 e-mail: biuro.kamel@o2.pl	PROJEKTOWAŁ inż. Marcin Lisewski SPRAWDZIŁ mgr inż. Henryk Grunwald OPRACOWAŁ inż. Kamil Pieper DATA 08.2014	NR UPRAWNIENIA POM/0077/POOE/03 NR UPRAWNIENIA 1702/Gd/84 NR UPRAWNIENIA SKALA	PODPIS  PODPIS  PODPIS  NR RYSUNKU E4
TEMAT RYSUNKU SCHEMAT BLOKOWY ZASILANIA			



kier. RG NN

PROJEKT PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWO – USŁUGOWEGO NA BUDYNEK ADMINISTRACYJNY GMINY WEJHEROWO DZ. NR 5/1, OBR. WEJHEROWO 05 UL. TRANSPORTOWA 1, 84-200 WEJHEROWO		jmm BUDOWNICTWO ul. Św. Jacka 38 84-200 Wejherowo tel./fax +48 68 786 22 44 tel. kom. +48 695 668 882 biuro@jmm-budownictwo.pl www.jmm-budownictwo.pl	
INWESTOR GMINA WEJHEROWO, OS. PRZYJAŹNI 6, 84-200 WEJHEROWO			
FAZA PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		BRANŻA ELEKTRYCZNA	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA  KAMEL Usługi Elektroinstalacyjne Inż. Kamil Pieper 84-200 Wejherowo, ul. Nowa 4 kom. 662-027-157 e-mail: biuro.kamel@o2.pl	PROJEKTOWAŁ inż. Marcin Lisewski SPRAWDZIŁ mgr inż. Henryk Grunwald OPRACOWAŁ inż. Kamil Pieper DATA 08.2014	NR UPRAWNIENI POM/0077/POOE/03 NR UPRAWNIENI 1702/Gd/84 NR UPRAWNIENI SKALA	PODPIS PODPIS PODPIS NR RYSUNKU E5
TEMAT RYSUNKU SCHEMAT ZASILANIA RG			



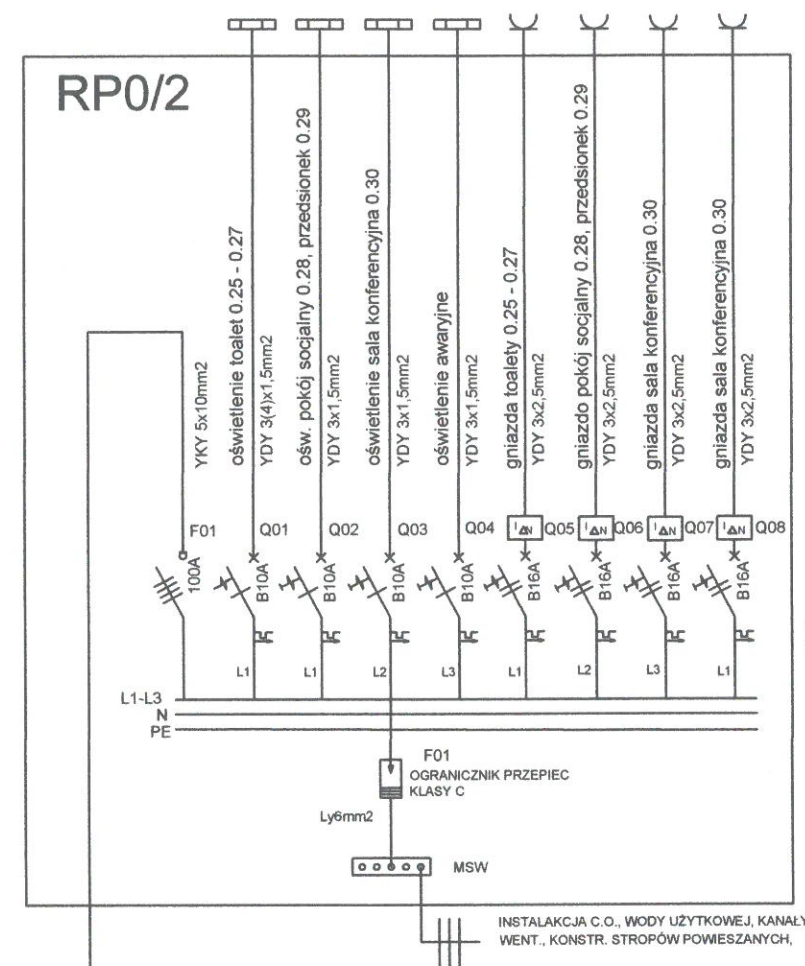
WYPOSAŻENIE RP0/1

Q00 - rozłącznik izolacyjny typu IS-100/4
Q01-Q11 - wyłącznik nadmiarowoprądowy typu CLS6 B10
Q12 - Q28 - wyłącznik różnicowoprądowy typu CF16 25/2/0,03
F01 - przekaźnik impulsowy typu Z-S230/S
F02 - ogranicznik przepięć DEHNventil DV TNS 255

kier. RG

PROJEKT BUDOWY BUDYNKU BIUROWO-USŁUGOWEGO NA BUDYNEK ADMINISTRACYJNY CM N W WEJHEROWO DZ. NR 1/1, OBR. WEJHEROWO 05 L. 1. TRANSPORTOWA 1, 84-200 WEJHEROWO			
GMINA WEJHEROWO, OS. PRZYJAŹNI 6, 84-200 WEJHEROWO			
PROJEKT UJEDZWLANO - WYKONAWCZY		BRANZA ELEKTRYCZNA	
EDYTOR KA PROJEKTOWA	PROJEKTOWAŁ inż. Marcin Lisewski	NR UPRAWNIEN POM/0077/POOE/03	PODPIS
K/ Mei Usługi Elekrolistacyjne Inz. Kamil Pieper 84-200 Wejherowo, ul. Nowa 4 ko 1. 6 32-0 17-157 e-mail: biuro.kamil@poczta.pl	SPRAWDZIŁ mgr inż. Henryk Grunwald	NR UPRAWNIEN 1702/Gd/84	PODPIS
	OPRACOWAŁ inż. Kamil Pieper	NR UPRAWNIEN	PODPIS
	DATA 08.2014	SKALA	NR RYSUNKU
SCHEMAT ZASILANIA RP 0/1			

Starostwo Powiatowe w Wejherowie
Wydział Architektury i Budownictwa
84-200 Wejherowo, ul. 3 Maja 4
tel. (058) 572-05-47, fax (058) 572-95-02
Reg. 161000414, NIP 538-193-10-62



kier. RG

WYPOSAŻENIE RP0/2

Q00 - rozłącznik izolacyjny typu IS-100/4
Q01 - Q04 - wyłącznik nadmiarowoprądowy typu CLS6 B10
Q05 - Q08 - wyłącznik różnicowoprądowy typu CF16 25/2/0,03
F01 - ogranicznik przepięć DEHNventil DV TNS 255

PROJEKT PRZEBUDOWA BUDYNKU
BIUROWO – USŁUGOWEGO
NA BUDYNEK ADMINISTRACYJNY
GMINY WEJHEROWO
DZ. NR 5/1, OBR. WEJHEROWO 05
UL. TRANSPORTOWA 1, 84-200 WEJHEROWO


jmm
BUDOWNICTWO

ul. św. Józefa 30
84-200 Wejherowo
tel./fax +48 58 756 22 44
tel. kom. +48 605 950 062
biuro@jmm-budownictwo.pl
www.jmm-budownictwo.pl

INWESTOR
GMINA WEJHEROWO, OS. PRZYJAŹNI 6, 84-200 WEJHEROWO

FAZA
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

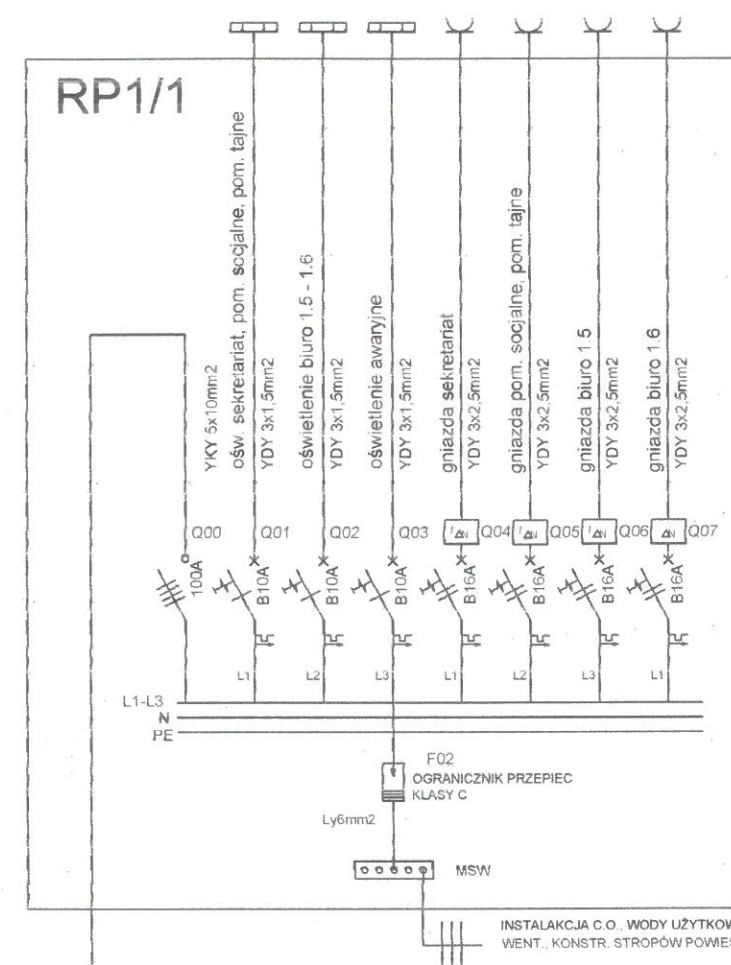
BRANZA
ELEKTRYCZNA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	PROJEKTOWAŁ inż. Marcin Lisewski	NR UPRAWNIEN POM/0077/POOE/03	PODPIS
	SPRAWDZIŁ mgr inż. Henryk Grunwald	NR UPRAWNIEN 1702/Gd/84	PODPIS
KAMeł Usługi Elektroinstalacyjne inż. Kamil Pieper 84-200 Wejherowo, ul. Nowa 4 kom. 662-027-157 e-mail.: biuro.kamel@o2.pl	OPRACOWAŁ inż. Kamil Pieper	NR UPRAWNIEN	PODPIS
DATA 08.2014	SKALA	NR RYSUNKU	E7

TEMAT RYSUNKU

SCHEMAT ZASILANIA RP 0/2

Biuro Projektowe
ul. Nowa 4
84-200 Wejherowo, ul. Nowa 4
tel. 662-027-157, fax 662-027-157
e-mail: biuro@kamel.pl, www.kamel.pl



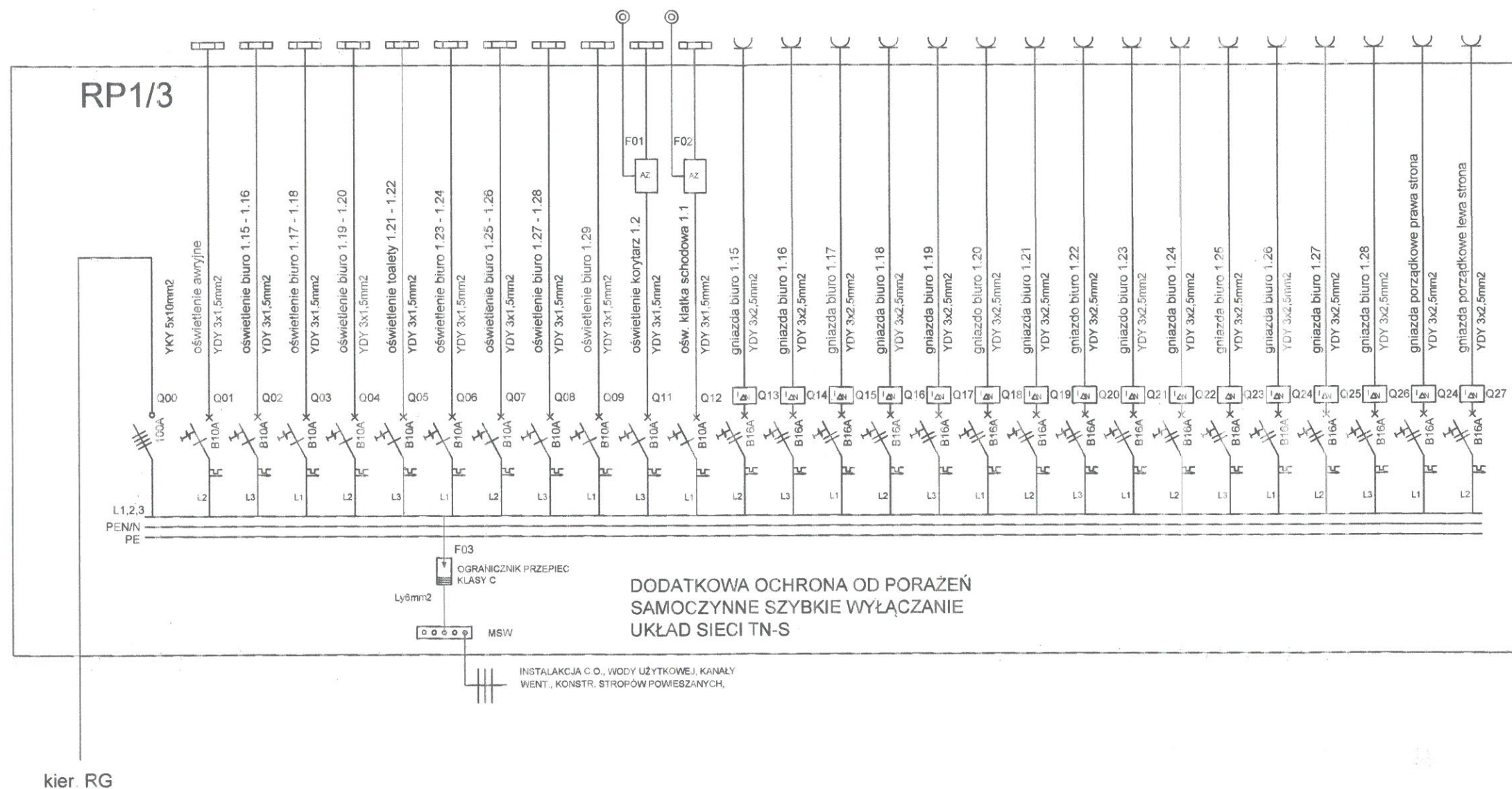
WYPOSAŻENIE RP1/1

- Q00 - rozłącznik izolacyjny typu IS-100/4
- Q01-Q03 - wyłącznik nadmiarowoprądowy typu CLS6 B10
- Q04 - Q07 - wyłącznik różnicowoprądowy typu CFI6 25/2/0.03
- F01 - ogranicznik przepięć DEHNventil DV TNS 255

kier. RG

PROJEKT PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWO - USŁUGOWEGO NA BUDYNEK ADMINISTRACYJNY GMINY WEJHEROWO			
DZ. NR 5/1, OBR. WEJHEROWO 05 UL. TRANSPORTOWA 1, 84-200 WEJHEROWO			
INWESTOR GMINA WEJHEROWO, OS. PRZYJAŹNI 6, 84-200 WEJHEROWO			
FAZA PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		BRANŻA ELEKTRYCZNA	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA  KAMEL Usługi Elektroinstalacyjne inż. Kamil Pieper 84-200 Wejherowo, ul. Nowa 4 kom. 662-027-157 e-mail: biuro.kamel@o2.pl	PROJEKTOWAŁ inż. Marcin Lisewski SPRAWDZIŁ mgr inż. Henryk Grunwald OPRACOWAŁ inż. Kamil Pieper DATA 08.2014	NR UPRAWNIEN POM/0077/POOE/03 NR UPRAWNIEN 1702/Gd/84 NR UPRAWNIEN	PODPIS  PODPIS  PODPIS
TEMAT RYSUNKU SCHEMAT ZASILANIA RP 1/1		NR RYSUNKU E8	

E



WYPOSAŻENIE RP1/3

- Q00 - rozłącznik izolacyjny typu IS-100/4
Q01 - Q12 - wyłącznik nadmiarowoprądowy typu CLS6 B10
Q13 - Q27 - wyłącznik różnicowoprądowy typu CFi6 25/2/0,03
F03 - F04 - przekaźnik impulsowy typu Z-S230/S
F03 - ogranicznik przepięć DEHNventil DV TNS 255

PROJEKT PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWO - USŁUGOWEGO NA BUDYNEK ADMINISTRACYJNY GMINY WEJHEROWO DZ. NR 5/1, OBR. WEJHEROWO 05 UL. TRANSPORTOWA 1, 84-200 WEJHEROWO			
INWESTOR GMINA WEJHEROWO, OS. PRZYJAŹNI 6, 84-200 WEJHEROWO			
FAZA PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		BRANŻA ELEKTRYCZNA	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA  KAMEL Usługi Elektroinstalacyjne inż. Kamil Pieper 84-200 Wejherowo, ul. Nowa 4 kom. 652-027-157 e-mail: biuro.kamel@o2.pl	PROJEKTOWAŁ inż. Marcin Lisewski SPRAWDZIŁ mgr inż. Henryk Grunwald OPRACOWAŁ inż. Kamil Pieper DATA 08.2014	NR UPRAWNIEN POM/0077/POOE/03 NR UPRAWNIEN 1702/Gd/84 NR UPRAWNIEN SKALA	PODPIS  PODPIS  NR RYSUNKU E10
TEMAT RYSUNKU SCHEMAT ZASILANIA RP 1/3			