

RZUT PIWNIC 1:50

LEGENDA:

RPO Ręczny przycisk oddymiania RPO
RPO-02 / RPO-02(07) lub równoważne

SO Siłownik okna oddymniającego
(zakres branży architektury) lub równoważne

SD Siłownik okna napowietrzającego
(zakres branży architektury) lub równoważne

Opt Optyczna czujka dymu
Activ C4416 lub równoważne

PP Przycisk ręcznego otwierania okna PP-40
lub równoważne

1 LUXIONA 19.3205.0010.21 NEPTUN LED COMPACT V2 6000 PC-FROZEN E 21 IP66 840 / L-1200 lub równoważne

2 LUXIONA 19.3213.0014.34 BACKPANEL LED 4800 MICRO-PRM E 34 IP20/44 840 lub równoważne

3 LUXIONA 19.3248.0001.34 RUBIN LOOK LED COMPACT 4000 PLX E 34 840 / 600X300 lub równoważne

4 LUXIONA Troll 19.3237.0004.34 AMETYST NEW LED COMPACT 3000 PC E IP65 840 lub równoważne

5 LUXIONA Troll 19.3237.0006.34 AMETYST NEW LED COMPACT 4000 PC E IP65 840 lub równoważne

6 TM TECHNOLOGIE 234_NM TM-IT.C1.60 NM lub równoważne

8 TM TECHNOLOGIE 238_NM TM-IT.M1.60 NM lub równoważne

9 TM TECHNOLOGIE 38_M ITECH M5 M lub równoważne

10 TM TECHNOLOGIE 93_M ONTEC S M5 M + dyfuzor flaga OS lub równoważne

11 TM TECHNOLOGIE ONTEC S M5 M COLD + Dyfuzor flaga OS lub równoważne

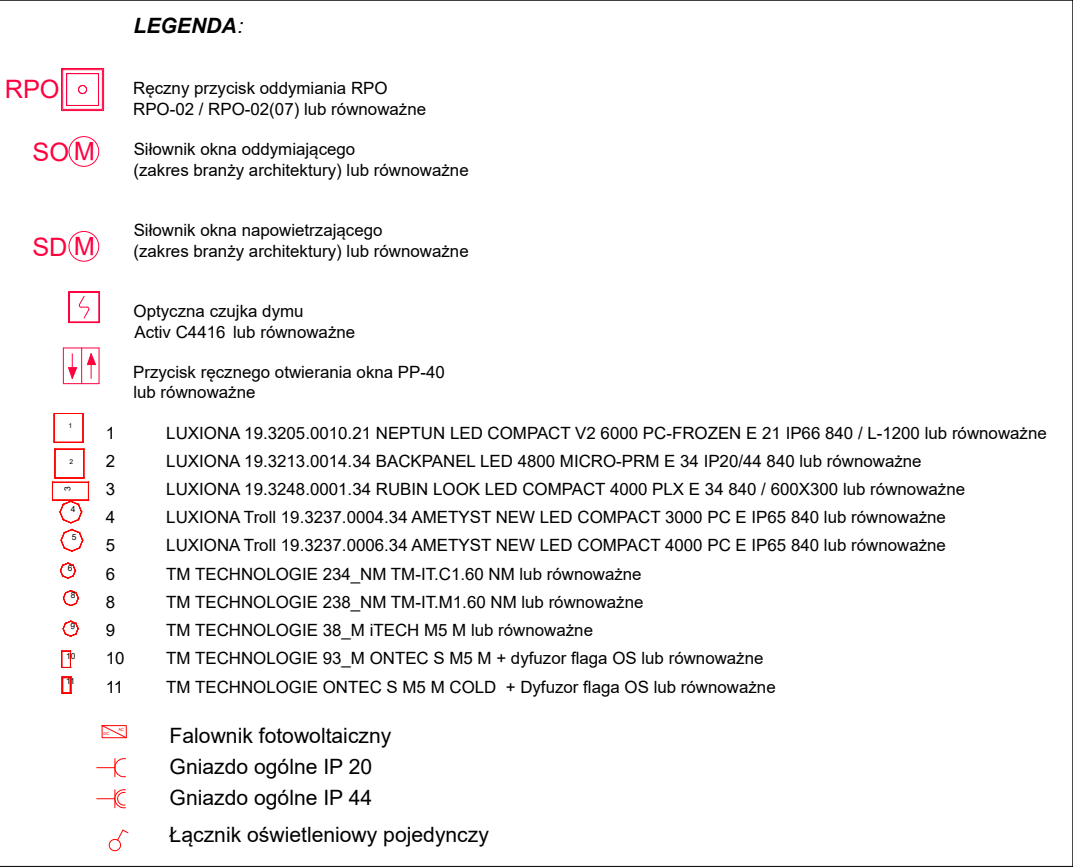
F Falownik fotowoltaiczny


G Gniazdo ogólne IP 20

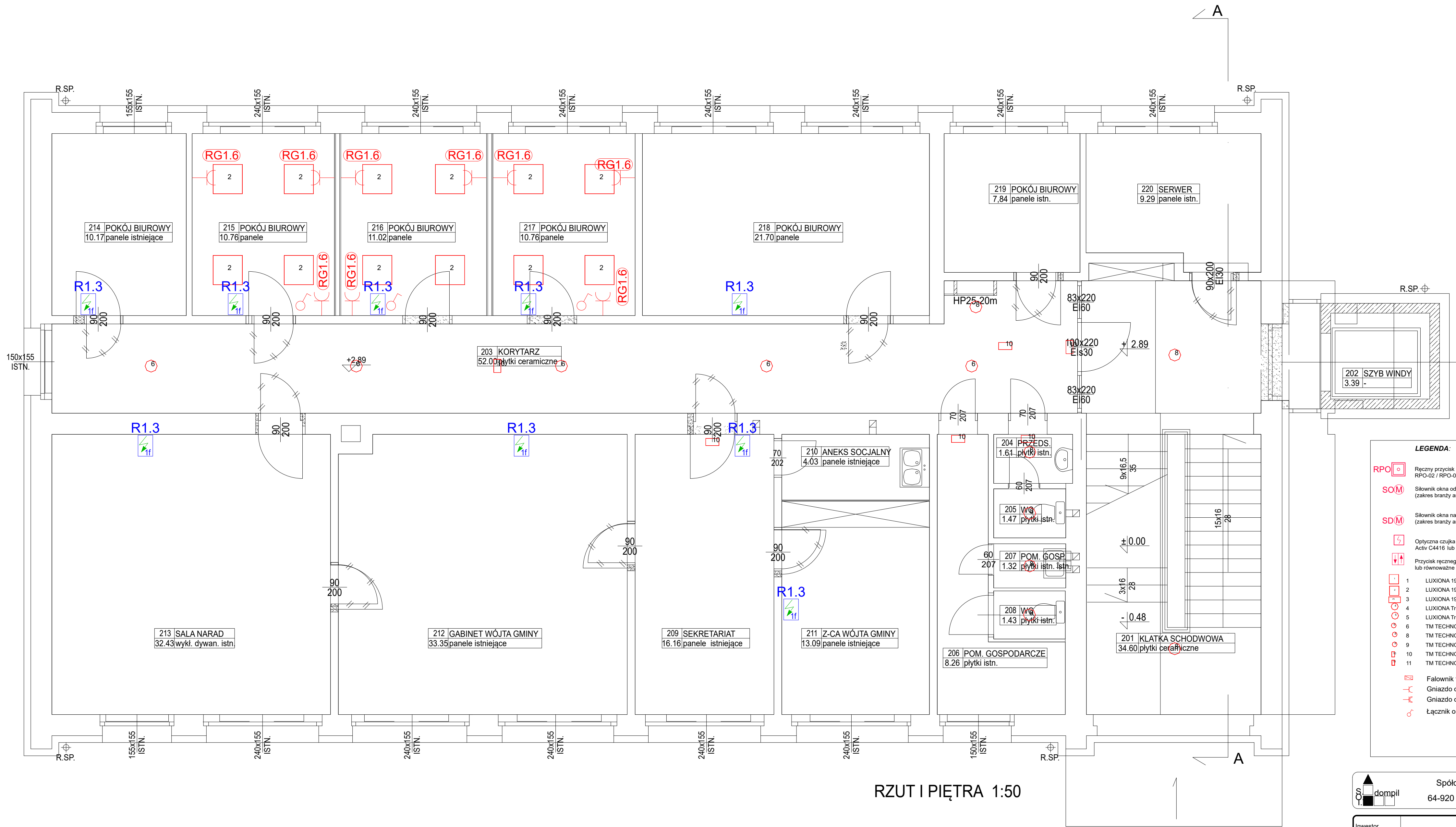
G Gniazdo ogólne IP 44

L Łącznik oświetleniowy pojedynczy

Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"			
64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01			
Inwestor	GMINA LUBASZ LUBASZ UL. CHROBRĘGO 37		Branża: elektr.
Nazwa obiektu	REMONT BUDYNKU URZĘDU GMINY W LUBASZU		Skala: 1:500
Adres	LUBASZ UL. CHROBRĘGO 37, DZ. NR 841/3, 842/8		Nr rysunku: E1
Nazwa rysunku	RZUT PIWNICY		Stadium PT.
Projektował:	mgr inż. Jerzy Gerasimow	Nr uprawnień:	Data
Inst. elektryczne	upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń	WK/P/0221/PWOE/22	11. 2023
Sprawdził:	mgr inż. Marek Sikora	WK/P/0457/PWOE/18	11. 2023
Inst. elektryczne	upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń		



	Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil" 64-920 Pila ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01	
INWESTOR Nazwa obiektu Adres Nazwa rysunku	GINA LUBASZ LUBASZ UL. CHROBREGO 37 REMONT BUDYNKU URZĘDU GMINY W LUBASZU LUBASZ UL. CHROBREGO 37, DZ. NR 841/3, 842/8 RZUT PARTERU	Branża: elekt Skala: 1:50 Nr rysunku: E2 Stadium PT
Projektował: Inst. elektryczn	mgr inż. Jerzy Gerasimow upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń	Nr uprawnień WK/P/0221/PW/OE/22
Sprawdził: Inst. elektryczn	mgr inż. Marek Sikora upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń	Data 11. 2023 WK/P/0457/PW/OE/18 11. 2023



RZUT I PIĘTRA 1:50

LEGENDA:

RPO Rezystor oddymiania RPO
RPO-02 / RPO-02(07) lub równoważne

SOM Siłownik okna oddymniającego
(zakres branży architektury) lub równoważne

SDM Siłownik okna napowietrzającego
(zakres branży architektury) lub równoważne

Optyczna czujka dymu
Aciv C4416 lub równoważne

Przycisk ręcznego otwierania okna PP-40
lub równoważne

1 LUXIONA 19.3205.0010.21 NEPTUN LED COMPACT V2 6000 PC-FROZEN E 21 IP66 840 / L-1200 lub równoważne
2 LUXIONA 19.3213.0014.34 BACKPANEL LED 4800 MICRO-PRM E 34 IP20/44 840 lub równoważne
3 LUXIONA 19.3248.0001.34 RUBIN LOOK LED COMPACT 4000 PLX E 34 840 / 600x300 lub równoważne
4 LUXIONA Troll 19.3237.0004.34 AMETYST NEW LED COMPACT 3000 PC E IP65 840 lub równoważne
5 LUXIONA Troll 19.3237.0006.34 AMETYST NEW LED COMPACT 4000 PC E IP65 840 lub równoważne
6 TM TECHNOLOGIE 234_NM TM-IT.C1.60 NM lub równoważne
7 TM TECHNOLOGIE 238_NM TM-IT.M1.60 NM lub równoważne
8 TM TECHNOLOGIE 238_M ITECH M5 M lub równoważne
9 TM TECHNOLOGIE 93_M ONTEC S M5 M + dyfuzor flaga OS lub równoważne
10 TM TECHNOLOGIE ONTEC S M5 M COLD + Dyfuzor flaga OS lub równoważne
11

Falownik fotowoltaiczny

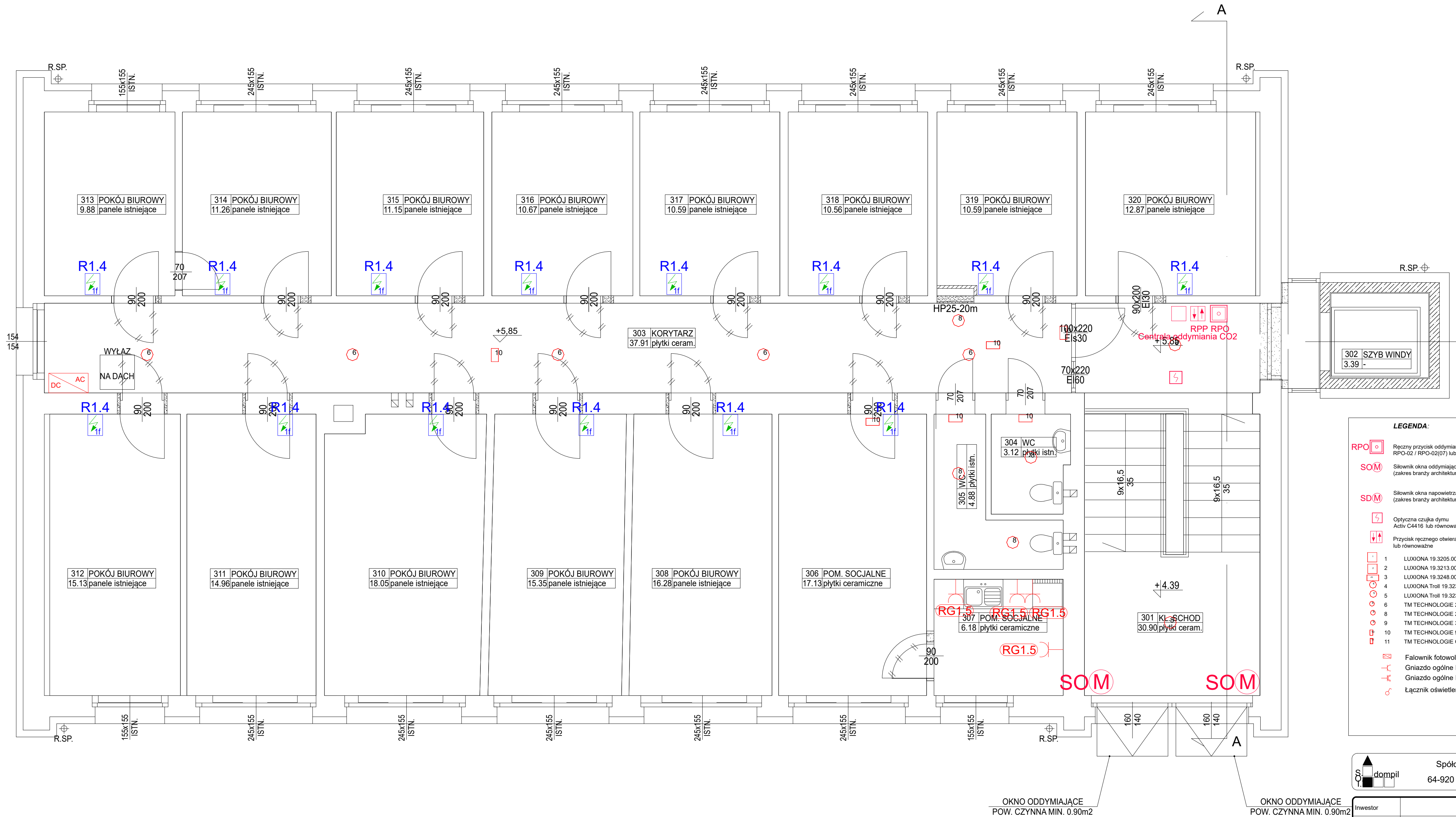
Gniazdo ogólne IP 20

Gniazdo ogólne IP 44

Łącznik oświetleniowy pojedynczy

Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"
64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01

Investor	GMINA LUBASZ LUBASZ UL. CHROBREGO 37		Branża:	elektr.
Nazwa obiektu	REMONT BUDYNKU URZĘDU GMINY W LUBASZU		Skala:	1:500
Adres	LUBASZ UL. CHROBREGO 37, DZ. NR 841/3, 842/8		Nr rysunku:	E3
Nazwa rysunku	RZUT 1 PIĘTRA		Stadium PT.	
Projektował :	mgr inż. Jerzy Gerasimow	Nr uprawnień	WKP/0221/PWOE/22	Data 11. 2023
Inst. elektryczne	upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń			
Sprawił :	mgr inż. Marek Sikora			
Inst. elektryczne	upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń		WKP/0457/PWOE/18	11. 2023



RZUT II PIĘTRA 1:50

LEGENDA:

RPO Ręczny przycisk oddymiania RPO
RPO-02 / RPO-02(07) lub równoważne

SOM Słownik okna oddymniającego
(zakres branży architektury) lub równoważne

SDM Słownik okna napowietrzającego
(zakres branży architektury) lub równoważne

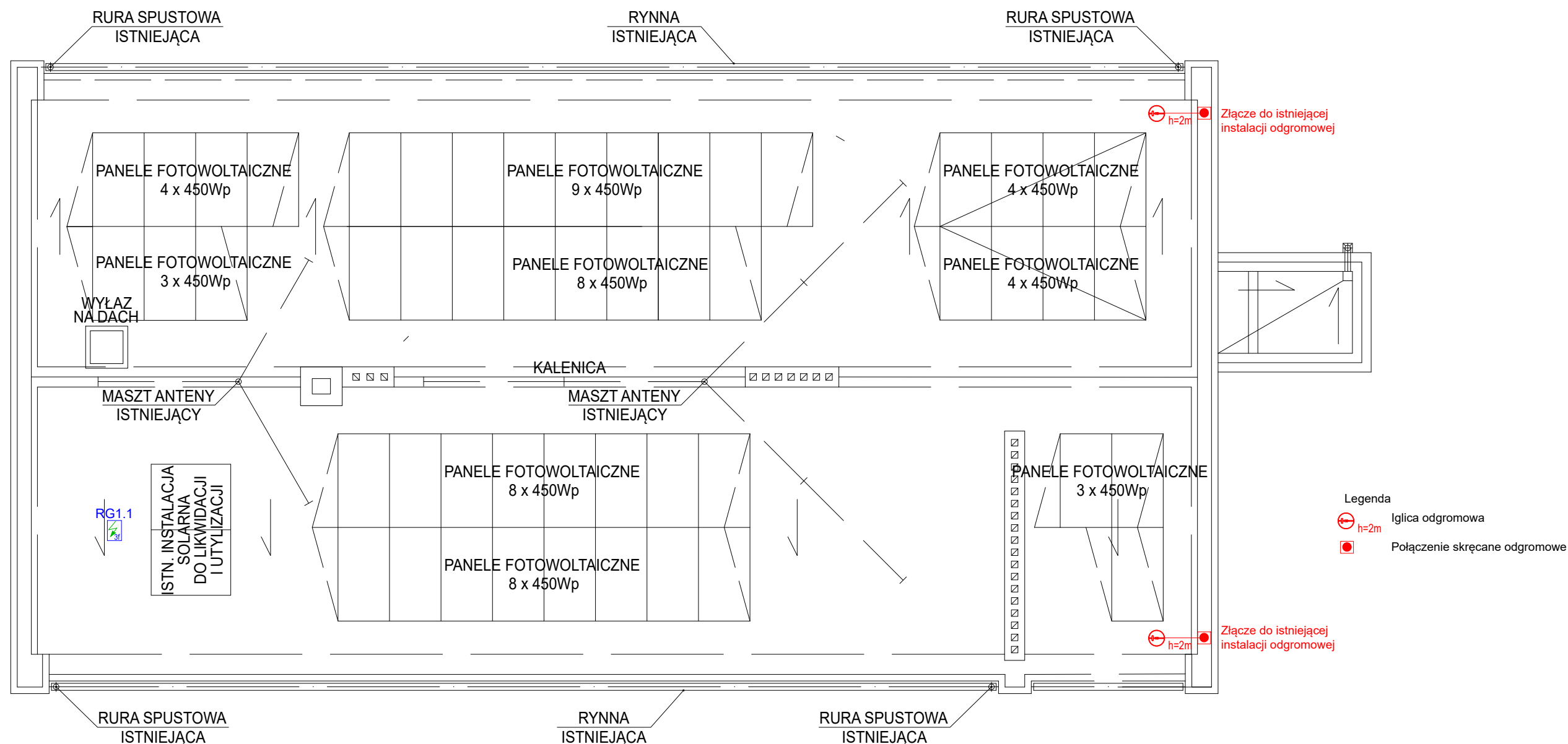
Optyczna czujka dymu
Activ C4416 lub równoważne

Przycisk ręcznego otwierania okna PP-40
lub równoważne


1 LUXIONA 19.3205.0010.21 NEPTUN LED COMPACT V2 6000 PC-FROZEN E 21 IP66 840 / L-1200 lub równoważne
2 LUXIONA 19.3213.0014.34 BACKPANEL LED 4800 MICRO-PRM E 34 IP20/44 840 lub równoważne
3 LUXIONA 19.3248.0001.34 RUBIN LOOK LED COMPACT 4000 PLX E 34 840 / 600X300 lub równoważne
4 LUXIONA Troll 19.3237.0004.34 AMETYST NEW LED COMPACT 3000 PC E IP65 840 lub równoważne
5 LUXIONA Troll 19.3237.0006.34 AMETYST NEW LED COMPACT 4000 PC E IP65 840 lub równoważne
6 TM TECHNOLOGIE 234_NM TM-IT.C1.60 NM lub równoważne
8 TM TECHNOLOGIE 238_M TM-IT.M1.60 NM lub równoważne
9 TM TECHNOLOGIE 38_M ITECH M5 M lub równoważne
10 TM TECHNOLOGIE 93_M ONTEC S M5 M + dyfuzor flaga OS lub równoważne
11 TM TECHNOLOGIE ONTEC S M5 M COLD + dyfuzor flaga OS lub równoważne

Falownik fotowoltaiczny
Gniazdo ogólne IP 20
Gniazdo ogólne IP 44
Łącznik oświetleniowy pojedynczy

Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"		
64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01		
Investor	GMINA LUBASZ LUBASZ UL. CHROBREGO 37	Branża: elektr.
Nazwa obiektu	REMONT BUDYNKU URZĘDU GMINY W LUBASZU	Skala: 1:500
Adres	LUBASZ UL. CHROBREGO 37, DZ. NR 841/3, 842/8	Nr rysunku: E4
Nazwa rysunku	RZUT 2 PIĘTRA	Stadium PT.
Projektował : mgr inż. Jerzy Gerasimow Inst. elektryczne Sprawdził : mgr inż. Marek Sikora Inst. elektryczne	Nr uprawnień WKP/0221/PWOE/22 Data 11. 2023	
	WKP/0457/PWOE/18 Data 11. 2023	



RZUT DACHU 1:100

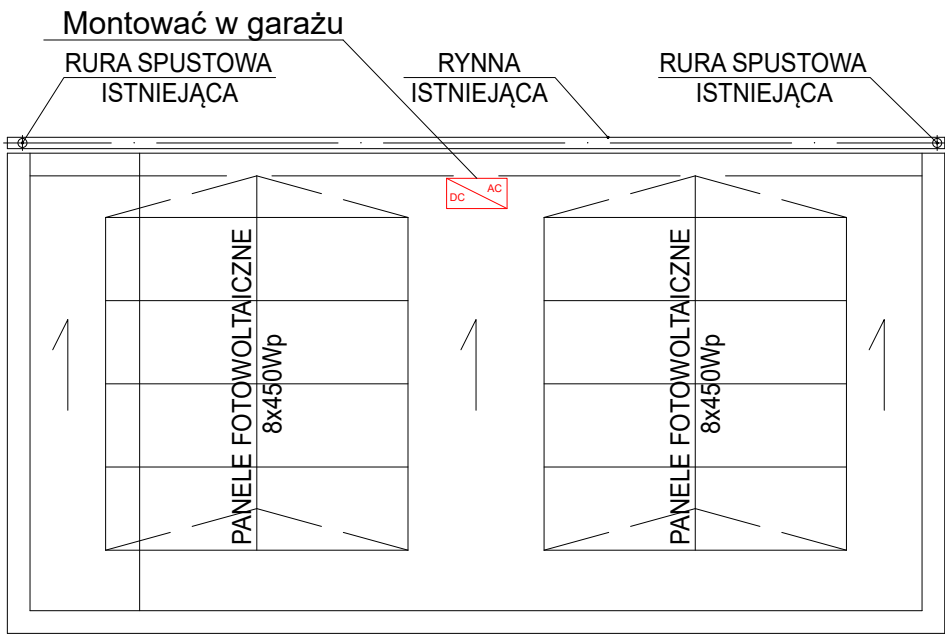


Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"

64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01

Inwestor	GMINA LUBASZ LUBASZ UL. CHROBREGO 37			Branża:	elektr.
Nazwa obiektu	REMONT BUDYNKU URZĘDU GMINY W LUBASZU			Skala:	1:500
Adres	LUBASZ UL. CHROBREGO 37, DZ. NR 841/3, 842/8			Nr rysunku:	E5
Nazwa rysunku	RZUT DACHU			Stadium PT.	
Projektował :	mgr inż. Jerzy Gerasimow			Nr uprawnień	Data
Inst. elektryczne	upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń			WKP/0221/PWOWE/22	11. 2023
Sprawdził :	mgr inż. Marek Sikora				
Inst. elektryczne	upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń			WKP/0457/PWOWE/18	11. 2023

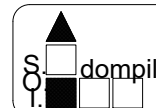
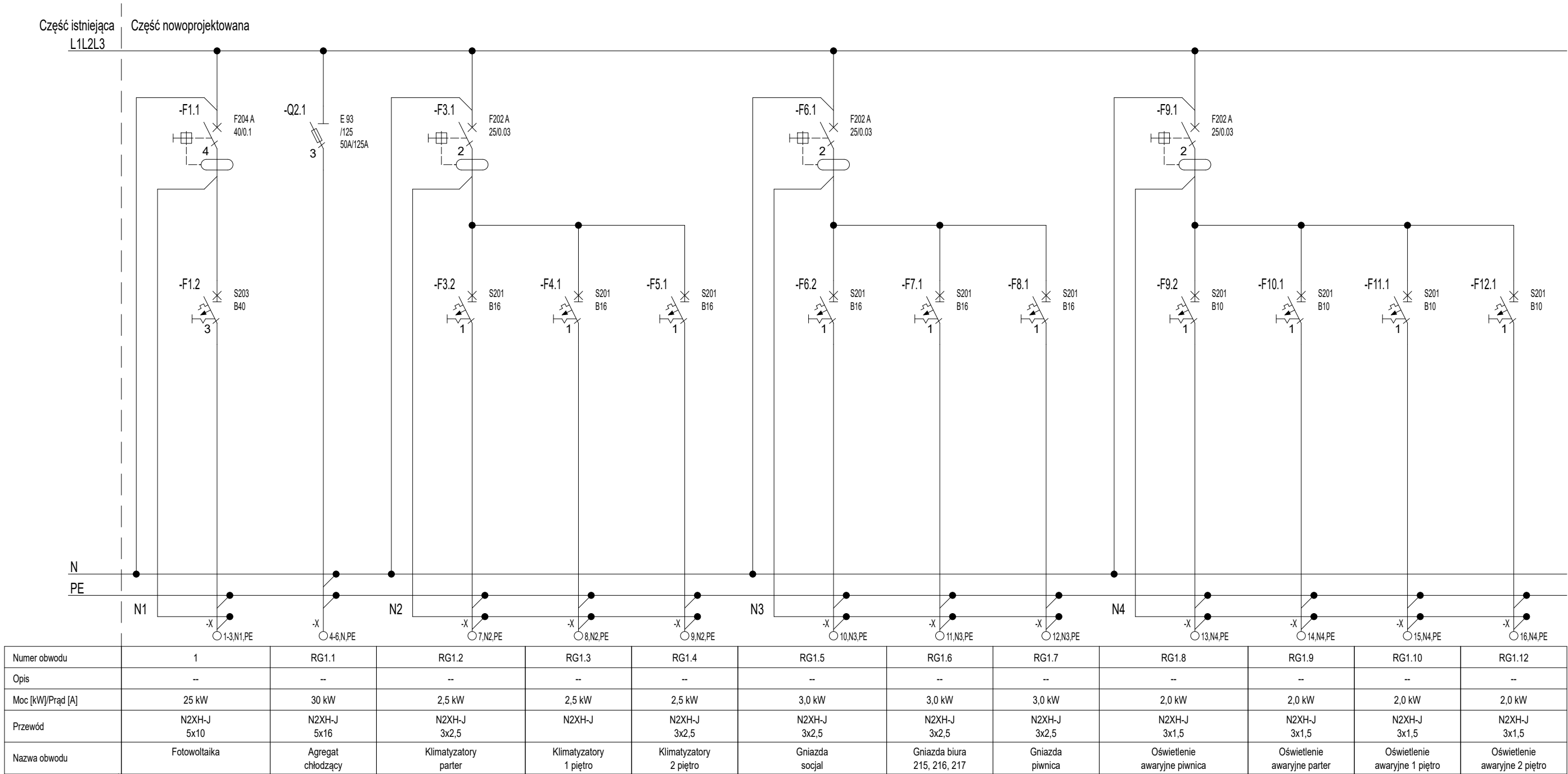
RZUT DACHU NAD GARAŻEM 1:100



Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"

64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01

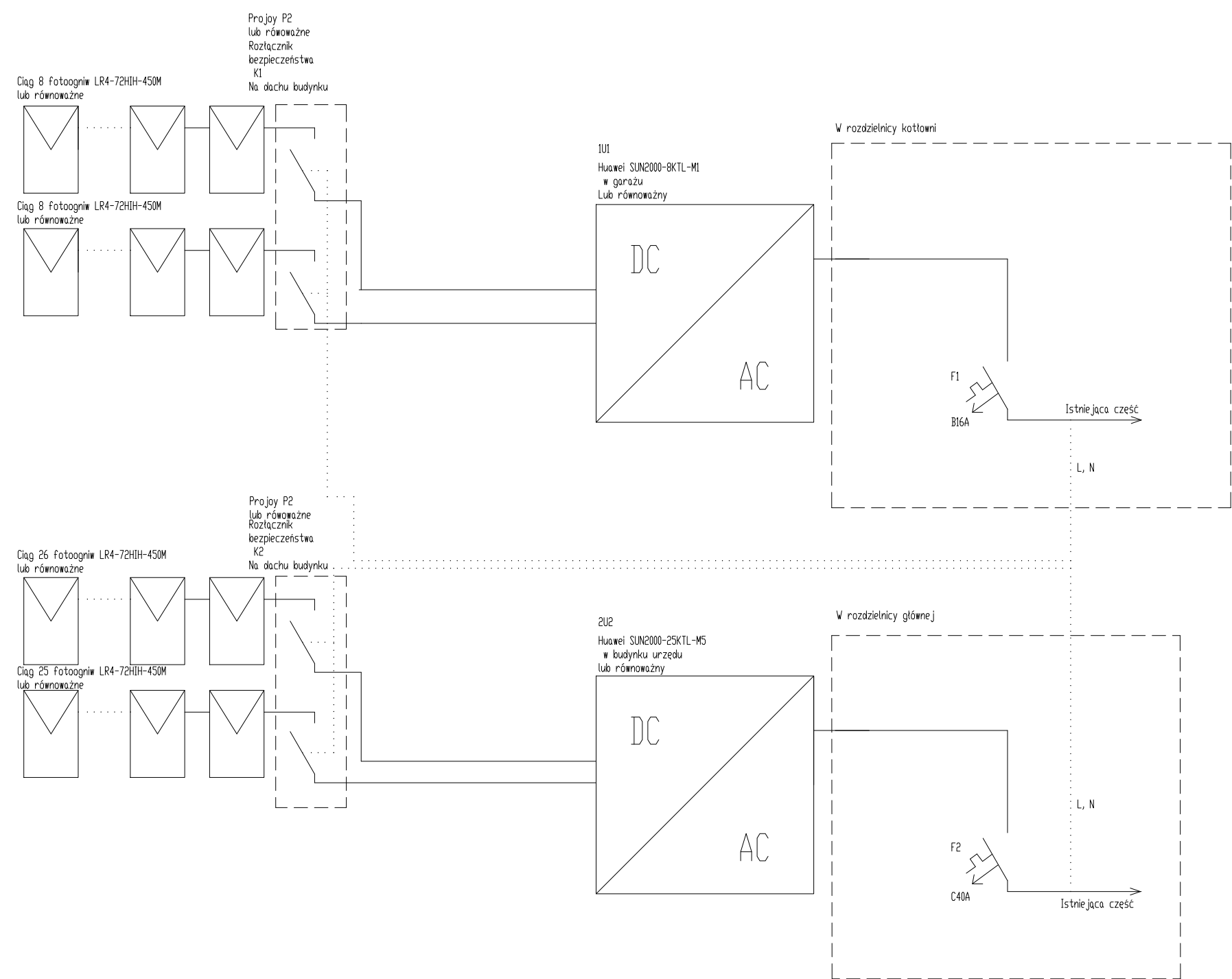
Inwestor	GMINA LUBASZ LUBASZ UL. CHROBREGO 37			Branża:	elektr.
Nazwa obiektu	REMONT BUDYNKU URZĘDU GMINY W LUBASZU			Skala:	1:500
Adres	LUBASZ UL. CHROBREGO 37, DZ. NR 841/3, 842/8			Nr rysunku:	E6
Nazwa rysunku	RZUT DACHU GARAŻY			Stadium PT.	
Projektował : Inst. elektryczne	mgr inż. Jerzy Gerasimow upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń	Nr uprawnień WKP/0221/PWOE/22	Data 11. 2023		
Sprawdził : Inst. elektryczne	mgr inż. Marek Sikora upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń	WKP/0457/PWOE/18	11. 2023		



Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"

64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01

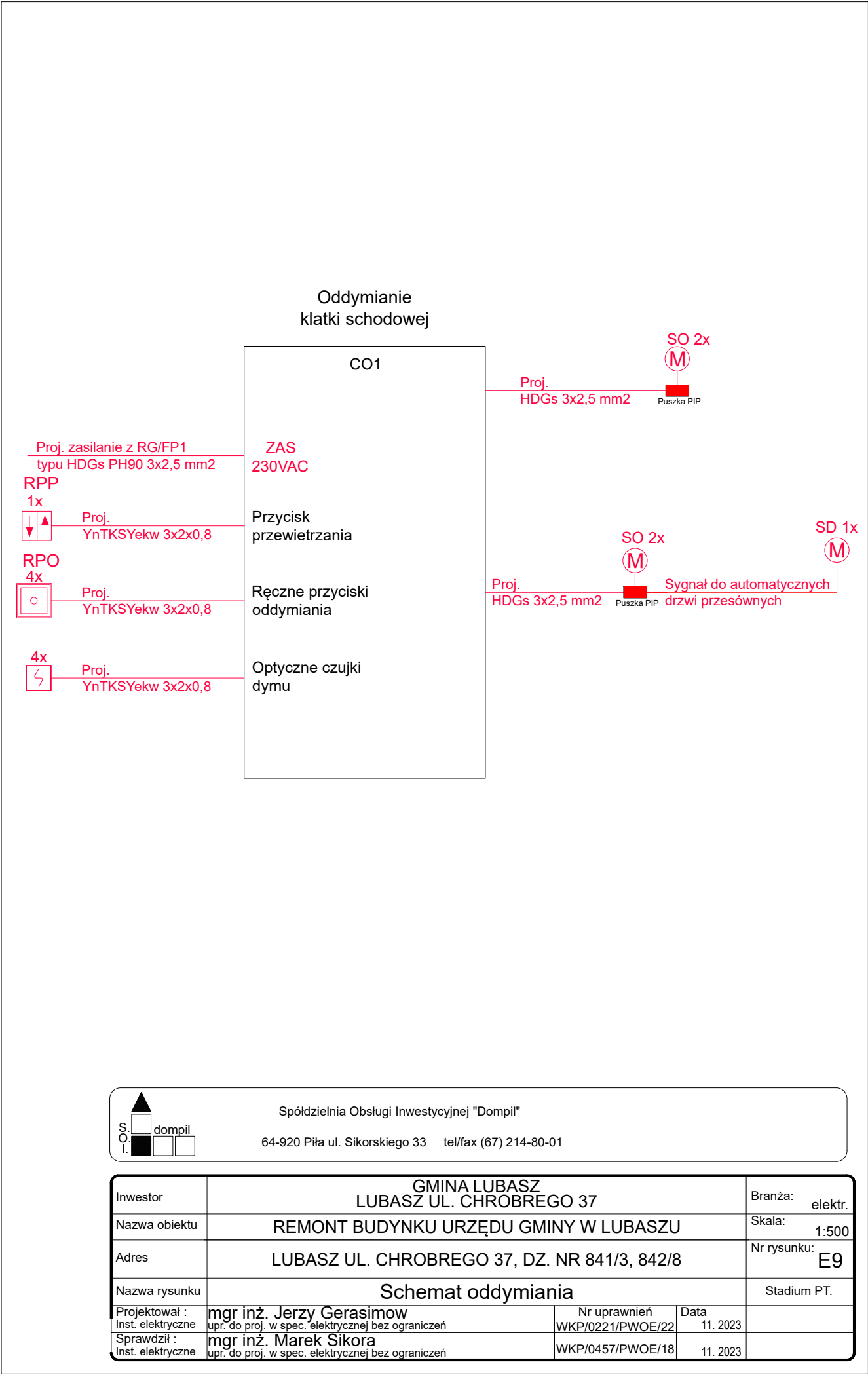
Inwestor	GMINA LUBASZ LUBASZ UL. CHROBREGO 37			Branża:	elektr.
Nazwa obiektu	REMONT BUDYNKU URZĘDU GMINY W LUBASZU			Skala:	1:500
Adres	LUBASZ UL. CHROBREGO 37, DZ. NR 841/3, 842/8			Nr rysunku:	E7
Nazwa rysunku	Schemat rozbudowy rozdzielnic głównej			Stadium PT.	
Projektował :	mgr inż. Jerzy Gerasimow		Nr uprawnień	Data	
Inst. elektryczne	upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń		WKP/0221/PWOE/22	11. 2023	
Sprawił :	mgr inż. Marek Sikora				
Inst. elektryczne	upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń		WKP/0457/PWOE/18	11. 2023	



Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"

64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01

Inwestor	GMINA LUBASZ LUBASZ UL. CHROBREGO 37			Branża:	elektr.
Nazwa obiektu	REMONT BUDYNKU URZĘDU GMINY W LUBASZU			Skala:	1:500
Adres	LUBASZ UL. CHROBREGO 37, DZ. NR 841/3, 842/8			Nr rysunku:	E8
Nazwa rysunku	Fotowoltaika			Stadium PT.	
Projektował : Inst. elektryczne	mgr inż. Jerzy Gerasimow upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń	Nr uprawnień WKP/0221/PWOE/22	Data 11. 2023		
Sprawdził : Inst. elektryczne	mgr inż. Marek Sikora upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń	WKP/0457/PWOE/18	11. 2023		





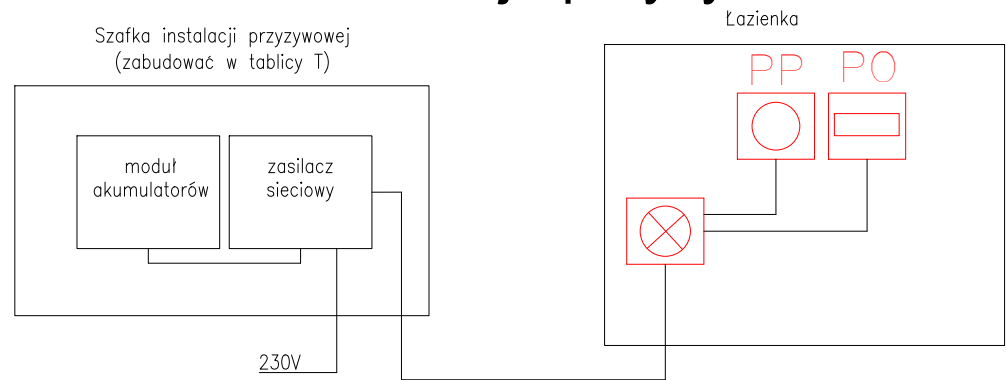
S.
O.
I.

Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"

64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01




Inwestor	GMINA LUBASZ LUBASZ UL. CHROBREGO 37			Branża:	elektr.
Nazwa obiektu	REMONT BUDYNKU URZĘDU GMINY W LUBASZU			Skala:	1:500
Adres	LUBASZ UL. CHROBREGO 37, DZ. NR 841/3, 842/8			Nr rysunku:	E9
Nazwa rysunku	Schemat oddymiania			Stadium PT.	
Projektował :	mgr inż. Jerzy Gerasimow		Nr uprawnień	Data	
Inst. elektryczne	upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń		WKP/0221/PWOE/22	11. 2023	
Sprawdził :	mgr inż. Marek Sikora				
Inst. elektryczne	upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń		WKP/0457/PWOE/18	11. 2023	

Instalacja przyzywowa



Uwaga: okablowanie wykonać przewodem typu J–Y(St)Y 2x2x0,8mm.

LEGENDA

-  Zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny
-  PP Przycisk aktywacji alarmu
-  PO Kontroler i kasownik alarmu

<div><div><div>S.</div><div>O.</div><div>I.</div></div><div><div>dompil</div><div></div><div></div></div></div> <div>Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"</div> <div>64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01</div>			
Inwestor	GMINA LUBASZ LUBASZ UL. CHROBREGO 37		Branża: elektr.
Nazwa obiektu	REMONT BUDYNKU URZĘDU GMINY W LUBASZU		Skala: 1:500
Adres	LUBASZ UL. CHROBREGO 37, DZ. NR 841/3, 842/8		Nr rysunku: E10
Nazwa rysunku	Schemat instalacji przyzywowej		Stadium PT.
Projektował : Inst. elektryczne	mgr inż. Jerzy Gerasimow upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń	Nr uprawnień WKP/0221/PWOE/22	Data 11. 2023
Sprawdził : Inst. elektryczne	mgr inż. Marek Sikora upr. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń	WKP/0457/PWOE/18	11. 2023