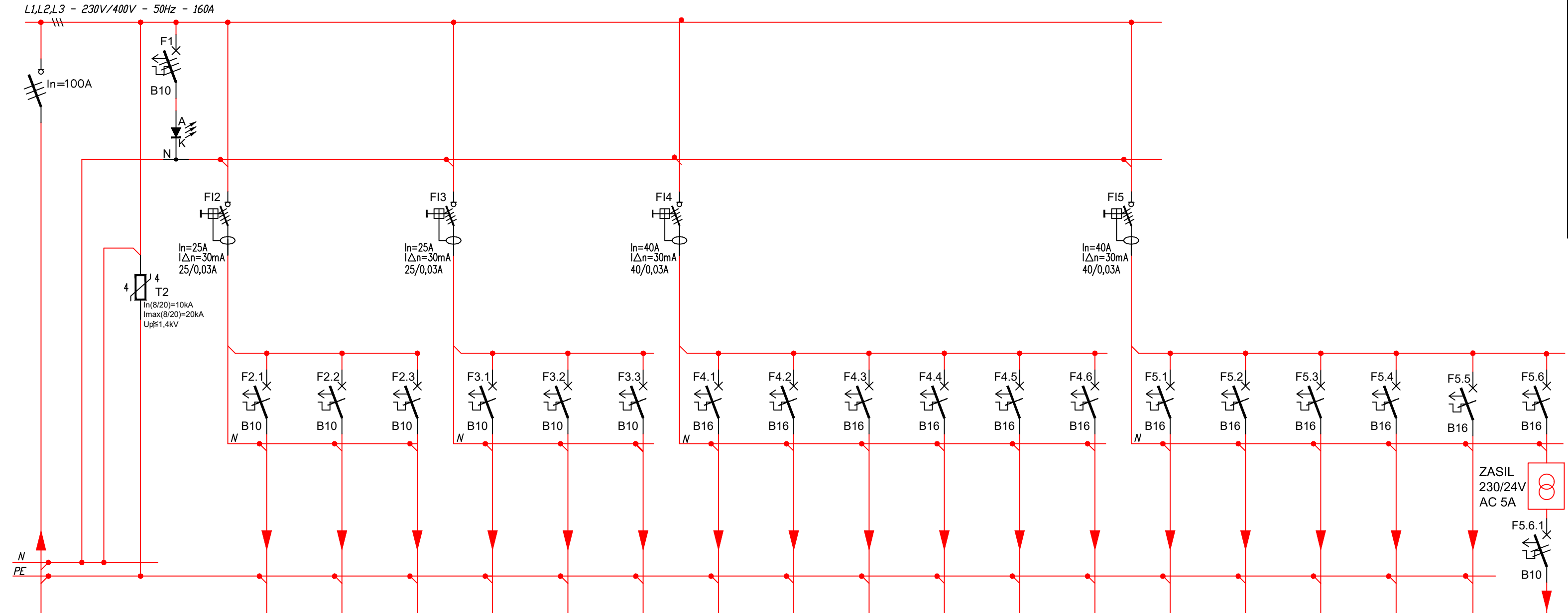
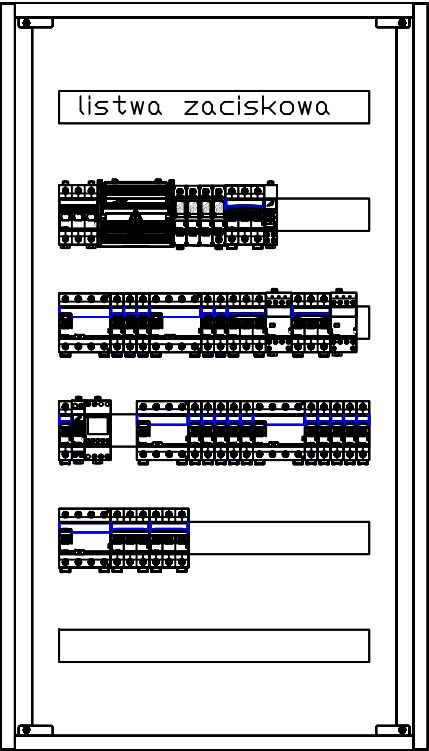


Rozdzielnica TP-1.1  
6x24M  
natynkowa, I klasa  
(metalowa)  
IP40, IK08, RAL 9003



Zasilanie	Ochrona przepięć	Wskaźnik	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Zasil bat i pisuary
N2XH5x10	Kl. T2	napiećia	N2XH/YDYp 3x1,5	N2XH/YDYp 3x1,5	YDY 3x1,5	N2XH/YDYp 3x1,5	N2XH/YDYp 3x1,5	N2XH/YDYp 3x1,5	N2XH/YDYp 3x2,5	N2XH/YDYp 3x2,5	YDY3x2,5	YDY3x2,5	N2XH/YDYp 3x2,5	N2XH/YDYp 3x2,5	N2XH/YDYp 3x2,5	N2XH/YDYp 3x2,5	N2XH/YDYp 3x2,5	N2XH/YDYp 3x2,5	N2XH/YDYp 3x2,5	N2XH/YDYp 3x2,5
Ps = 7kW		zasilania	1,0kW	1,0kW	1,0kW	1,0kW	1,0kW	1,0kW	2,0kW	2,0kW	2,0kW	2,0kW	2,0kW	2,0kW	2,0kW	2,0kW	2,0kW	2,0kW	2,0kW	0,3kW
z RG			TP-1.1/o1	TP-1.1/o2	TP-1.1/o3	TP-1.1/o4	TP-1.1/o5	TP-1.1/o6	TP-1.1/g1	TP-1.1/g2	TP-1.1/g3	TP-1.1/g4	TP-1.1/g5	TP-1.1/g6	TP-1.1/g7	TP-1.1/g8	TP-1.1/g9	TP-1.1/g10	TP-1.1/g11	TP-1.1/bps1

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  
ITEL  
PIOTR KULESZA

ITEL Piotr Kulesza  
15-113 Białystok  
ul. Gen. W. Andersa 38 LOK 301

TEMAT:  
BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACJI  
PUBLICZNEJ STAROSTWA POWIATOWEGO W  
WYSOKIEM MAZOWIECKIEM Z URZĄDZENIAMI  
BUDOWLANYMI ZWIĄZANYMI Z OBIEKTEM  
BUDOWLANYM, PARKINGIEM I OBIEKTAMI  
MAŁEJ ARCHITEKTURY LOKALIZOWANYCH  
NA DZIAŁKACH 1515/22, 1515/21, 1510/3 I 1510/1

ADRES OBIEKTU:  
DZIAŁKI NR  
1515/22, 1515/21,  
1510/3 I 1510/1

INWESTOR:  
POWIAT WYSOKOMAZOWIECKI  
UL. LUDOWA 15a 18-200  
WYSOKIE MAZOWIECKIE

TYTUŁ RYSUNKU:  
SCHEMAT ROZDZIELNI TP-1.1

Nr rysunku:  
E-13

STADIUM:  
PROJEKT  
TECHNICZNY

Skala:

Branża:  
Elektryczna

Imię i nazwisko, upr. podpis  
mgr inż. Krzysztof Kulesza

Data  
Podpis:  
24.09.2023

Projektant:  
upr. bud. PDL/0071/POOE/07 w spec. instalacyjnej w  
zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenerget.  
bez ograniczeń

Sprawdzający:  
inż. Mirosław Murawski  
upr. bud. PDL/0061/POOE/08 w spec. instalacyjnej w  
zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenerget.  
bez ograniczeń