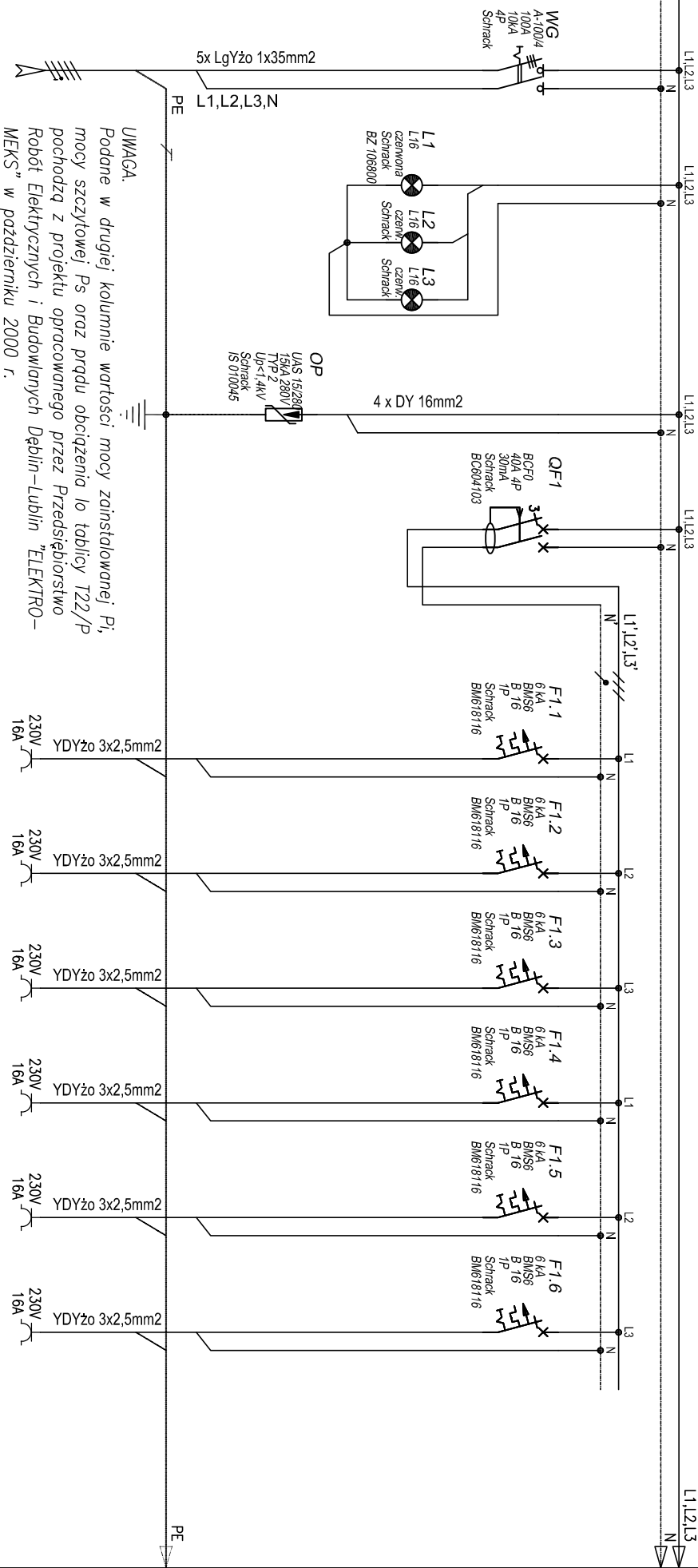


TABLICA ROZDZIELCZA T22/P

Do ark. 2
L1,L2,L3



UWAGA.
Podane w drugiej kolumnie wartości mocy zainstalowanej P_i ,
mocy szczytowej P_s oraz prądu obciążenia I_o tablicy T22/P
pochodzą z projektu opracowanego przez Przedsiębiorstwo
Robotów Elektrycznych i Budowlanych Dęblin-Lublin "ELEKTRO-
MEKS" w październiku 2000 r.

OPIS OBWODU	NUMER OBWODU	WG	L1, L2,	L3	OP	QF1	-	G1	G2	G3	G4	G5	G6	-
	Pi [kW]	35,2	-	-	-	-	-	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	-
	Po [kW]	17,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Io [A]	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ZASILANIE TABLICY ROZDZ. T22/P Z ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ RG													
	LAMPKI SYGNALIZUJĄCE OBECNOŚĆ NAPIĘCIA													
	LAMPKI SYGNALIZUJĄCE OBECNOŚĆ NAPIĘCIA													
	OCHRONA PRZECIWPRIĘCIOWA OGRANICZNIKI PRZEPIĘĆ TYP 2 (KLASA C)													
	ZABEZPIECZENIE OBWODÓW G1 - G6 GNIAZDA WTYCZKOWE													
	GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 260, 261													
	GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 262, 263													
	GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 215, 216													
GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 217, 218														
GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 264, 266														
GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 268														

INWESTOR:
Stoleczny Zarząd Infrastruktury
w Warszawie
Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

OPRACOWANIE:
mgr inż. Krzysztof Szczepny
mgr inż. Krzysztof Szczepny
mgr inż. Robert Kosiek

PROJEKTOWANIE:
mgr inż. Krzysztof Szczepny
mgr inż. Robert Kosiek

WYKONANIE:
mgr inż. Robert Kosiek

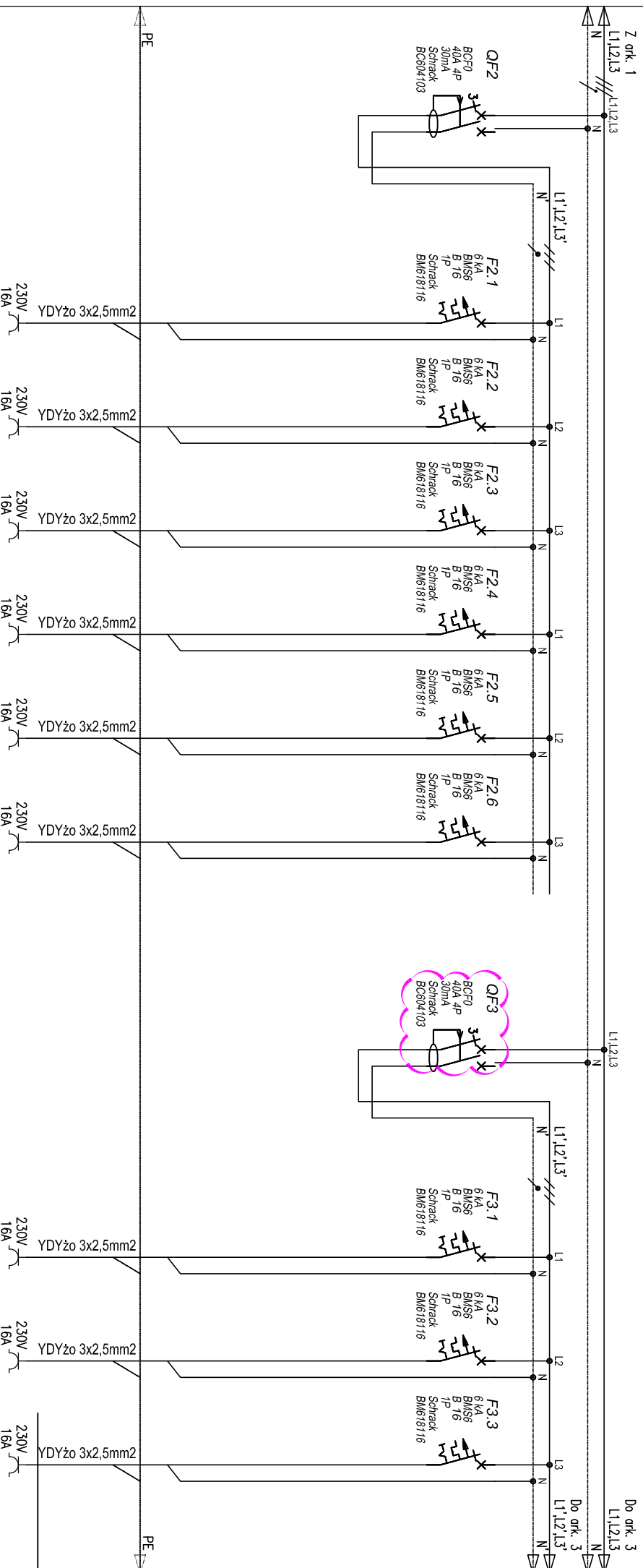
PROJEKT WYKONAWCZY

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/P
STAN ISTNIEJĄCY Z PROJEKTOWANYMI ZMIANAMI

SKALA:
A4
01823
WAR
DYM
PW
A
IE
05-1
2023-09-11

DATA:

TABLICA ROZDZIELCZA T22/P

[illegible]

INVESTICION:
Stołeczny Zarząd Infrastruktury

w Warszawie
Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

GENERALIST PROJECT (ANI):

plan
co



PROJEKTOWAŁ	IN. UPRZEM. I	PODS.
mgr inż. Krzysztof Szczytyński	UIN-11-K-8386/182/87	PODS.
PROJEKTOWAŁ:		
mgr inż. Krzysztof Szczytyński	UIN-11-K-8386/182/87	PODS.
SPRACOWAŁ:		
mgr. inż. Robert Kosak	IN. UPRZEM. I	PODS.

Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie właściwej temperatury w obiekcie wojskowym

PROJEKT WYKONAWCZY

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/P
STAN ISTNIEJĄCY Z PROJEKTOWANYMI ZMIANAMI

SKALA:	WYM. RTS:	NR. INWEST:	MASTO:	ULICA:	FAZA:	REWIZJA:	BRAZDA:	NR. RTS:	DATA:
--:	A4	01823	WAR	DYM	PW	A	IE	05-2	2023-09-1

TABLICA ROZDZIELCZA T22/P

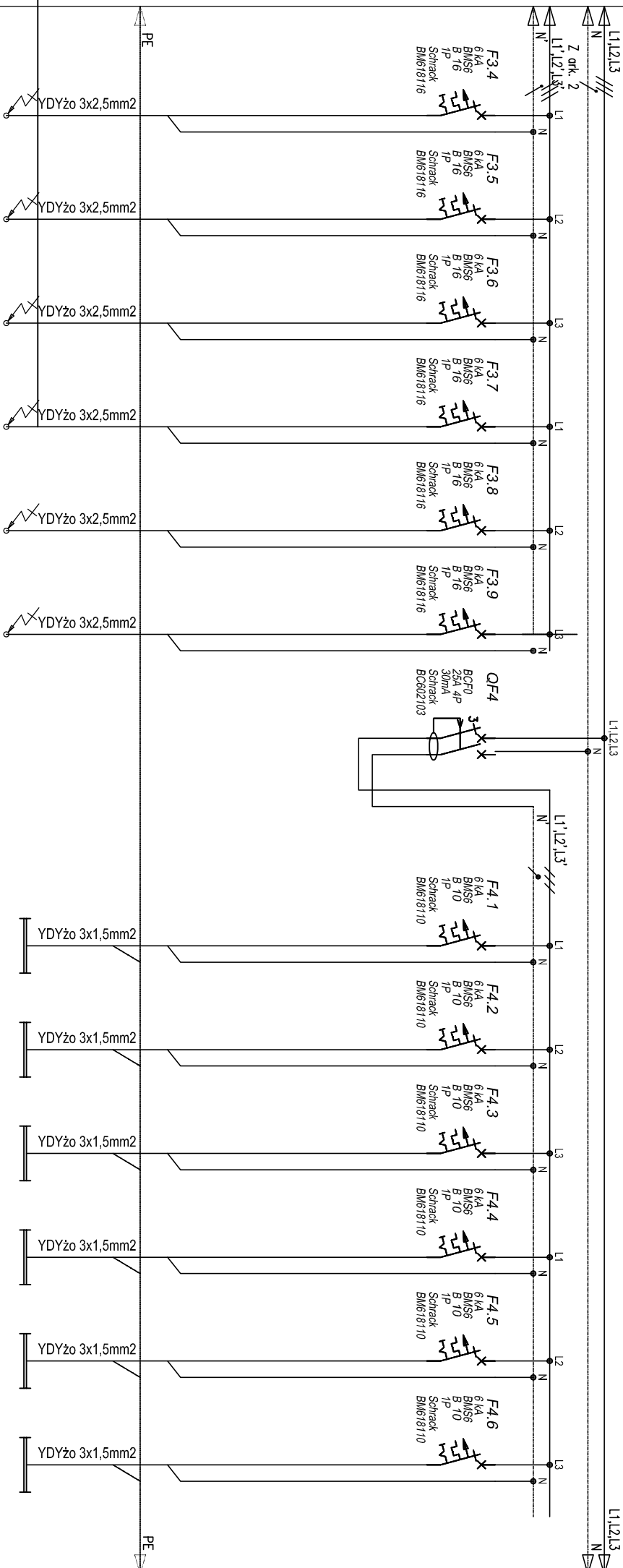
Z ark. 2
111213

141717

Do ark. 4
111213

111213

111213



WYPUST. 1-FAZ. KLIMATYZATOR POM.	0,63 kW	G16			
WYPUST. 1-FAZ. KLIMATYZATOR POM.	0,63 kW	G17			
WYPUST. 1-FAZ. KLIMATYZATOR POM.	0,63 kW	G18			
WYPUST. 1-FAZ. KLIMATYZATOR POM.	0,63 kW	G19			
WYPUST. 1-FAZ. KLIMATYZATOR POM.	0,63 kW	G20			
WYPUST. 1-FAZ. KLIMATYZATOR POM.	0,63 kW	G21			
ZABEZPIECZENIE OBWODÓW P1 - P6 OŚWIETLENIE	.	QF4	.	.	.
			.	.	.
OŚWIETLENIE POMIESZCZENIA 260, 261, 262, 263	1,2 kW	P1	.	.	.
OŚWIETLENIE POMIESZCZENIA 264, 266, 268	1,0 kW	P2	.	.	.
OŚWIETLENIE POMIESZCZENIA 215, 216	1,0 kW	P3	.	.	.
OŚWIETLENIE POMIESZCZENIA 217, 218	1,0 kW	P4	.	.	.
OŚWIETLENIE POMIESZCZENIA 222 - 224, 274 - 276	0,9 kW	P5	.	.	.
OŚWIETLENIE POMIESZCZENIA 219, 220, 221	0,9 kW	P6	.	.	.

INWESTOR:
Stołeczny Zarząd Infrastruktury

w Warszawie
A. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

GENERALITÀ PROIETTANTE:
plan
co

[illegible]

PRACOWNIK:
Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie właściwej temperatury w obiekcie wojskowym
II piętro budynku nr 4 w K-0009 Cytadela 01-532 Warszawa, ul. Dymitriśka 13

PROJEKT WYKONAWCZY

POD. PRACOWNIK:

PROJEKT WYKONAWCZY

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/P										
STAN ISTNIEJĄCY Z PROJEKTOWANYMI ZMIANAMI										
STAN	PW PROS		WE	WNIĘŚĆ	WYŚCIG	WYKŁ	PROJEKT	PROJEKT	WE PROS	D
1	A4	01823	WVR	DVM	PW	A	IE	06-3	2023	

+

A4

823

R	D
---	---

PV

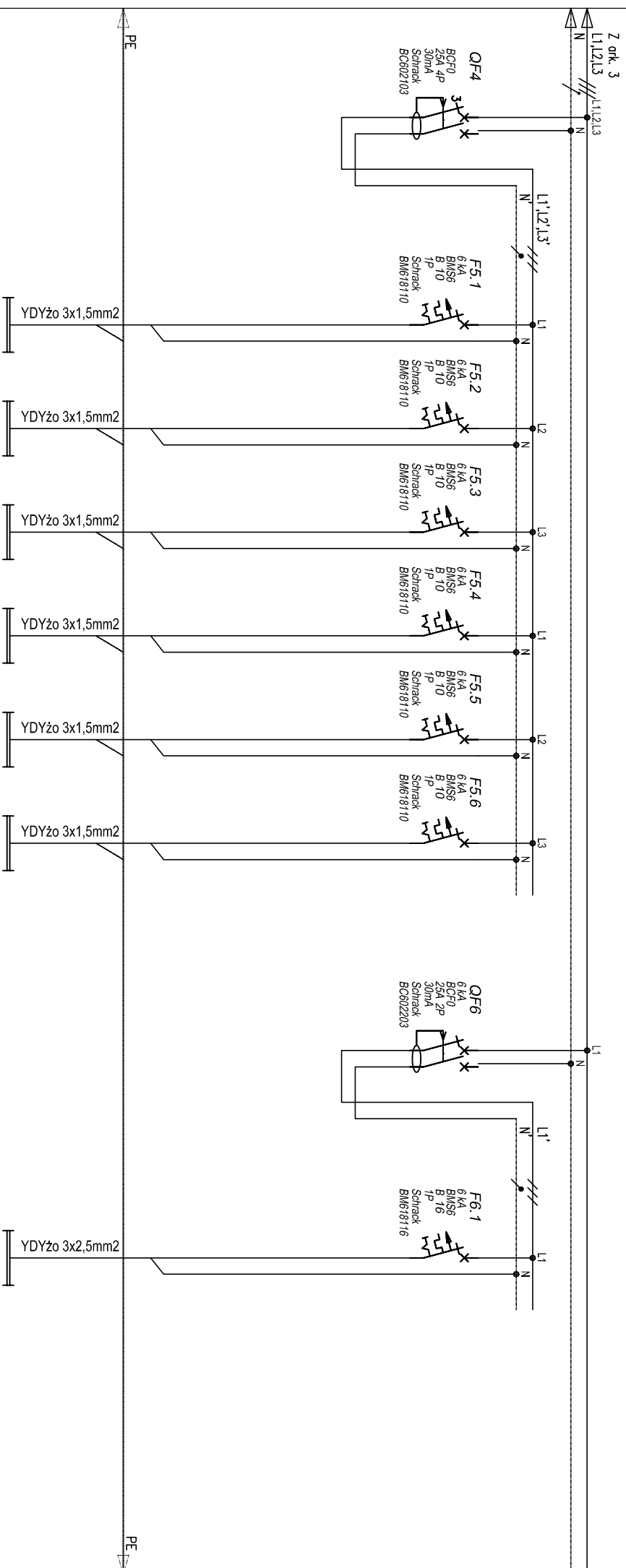
A

III

05-3

3-09-1

TABLICA ROZDZIELCZA T22/P

[illegible]

INWESTOR:
Stołeczny Zarząd Infrastruktury
w Warszawie
Al. Jerozolimskie 9
00-909 Warszawa

GENERALTY PROEKTANT:
plan
co

OPRACOWAŁ	NR UPRACUNKI	PODS.
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UW-1-K-3366/182/67	
PROJEKTOWAŁ	NR UPRACUNKI	PODS.
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UW-1-K-3366/182/67	
SPRAWDZIŁ	NR UPRACUNKI	PODS.
mgr inż. Robert Kasak	WNR/0084/PODE/13	

PROJEKT WYKONAWCZY

ROZBUDOWA TECHNICZNYCH URZĄDZEŃ WSPOMAGAJĄCYCH UTRZYMANIE WŁASNEJ TEMPERATURY W OBLIECIE WOJSKOWYM

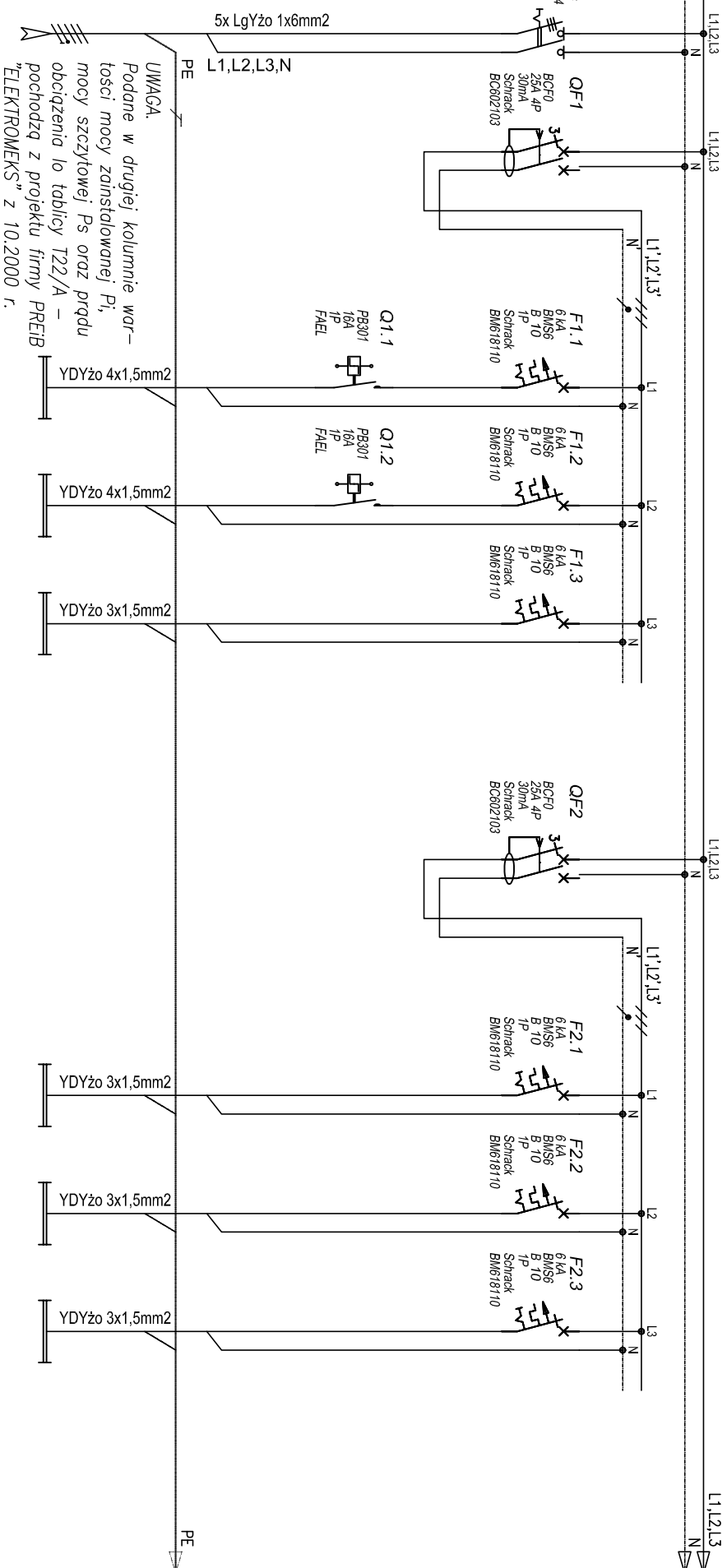
II piętro budynku nr 4 w K-0009 Cyrylela 01-532 Warszawa, ul. Dymitńska 13

PROJEKTANT:

SCHEMAT TABLICZNY RODZIELCZEJ T22/P									
STAN ISTNIEJĄCY Z PROJEKTOWANYMI ZMIANAMI									
SKŁAD	WYK. PRZ. NIEZ.	MASTO.	UŁOK.	FAZA	PERIODA	BRANŻA	NR PRZ.	DATA	
-/-									
A4	01823	WAR	DYM	PW	A	IE	05-4	2023-09-11	

TABLICA ROZDZIELCZA T22/A

Do ark. 6
L1,L2,L3

[illegible]

INWESTOR:
Stołeczny Zarząd Infrastruktury

zny Zarząd Intras
w Warszawie
Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

GENERALNY PROJEKTANT:
plian

mgr inż. Krzysztof Szczepny
PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Krzysztof Szczepny
SPRAWDZIŁ:
mgr. inż. Robert Kasak

UAN-II-K-8386/182/87	POOPS
NR UPRÄHMEN	
UAN-II-K-8386/182/87	POOPS
NR UPRÄHMEN	
WAR/0054/POOF/13	

PROJEKT WYKONAWCZY

II piętro budynku nr 4 w K-0009 Ciądlące 01-1532 Warszawa, ul. Dymitriśka 13

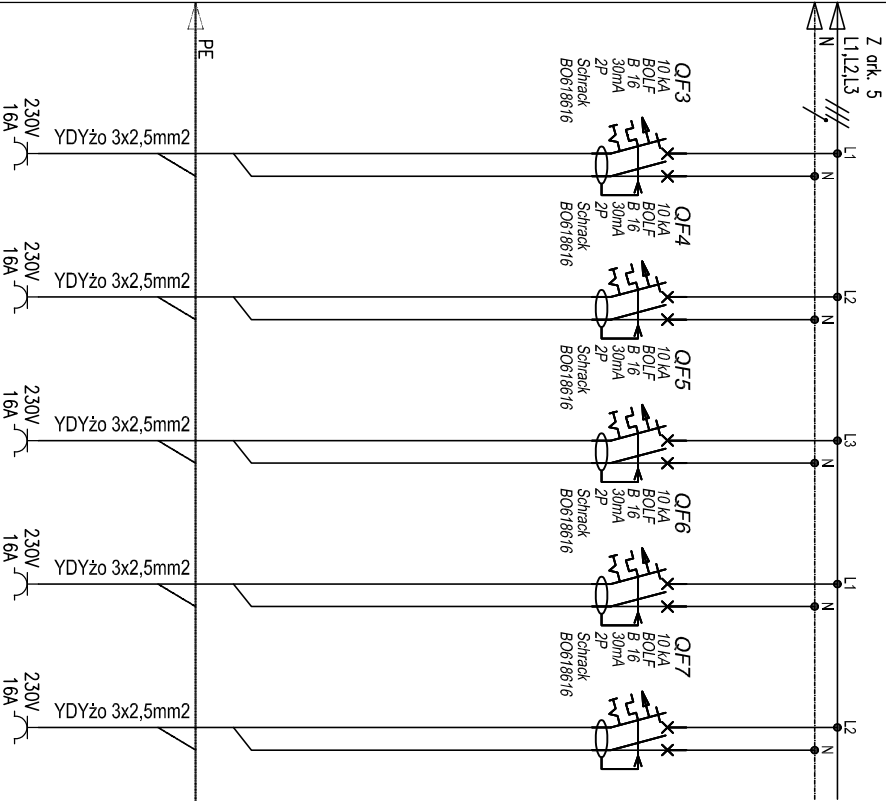
PROJEKT WYKONAWCZY

SCALE	PWYKRES	NR. INWEST.	MASZTÓ	UŁOŻ.	PŁAZA	REZERWA	BROŹNIA	NR. PRZEJ.	DZIEŃ
A4	01823	WAR	DYM	TZW.	A	IE		05-5	2023

PROJEKT WYKONAWCZY

SKALA:	WYM. RYS:	NR. INWEST:	MASTOT:	ULICA:	FAZA:	REMIZIA:	BRANŻA:	NR. RYS:	DATA:
--	A4	01823	WAR	DYM	PW	A	IE	05-5	2023-09

TABLICA ROZDZIELCZA T22/A



GA1	GA2	GA3	GA4	GA5	-	-	-	-	-	-	-
0,5 kW	0,5 kW	0,5 kW	0,5 kW	0,5 kW	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gniazda wt. 1-faz. pomieszczenia 167 WC-M	Gniazda wt. 1-faz. pomieszczenia SChówek	Gniazda wt. 1-faz. pomieszczenia 168 WC-D	Gniazda wt. 1-faz. pomieszczenia	Gniazda wt. 1-faz. pomieszczenia							

INWESTOR:
Stoleczny Zarząd Infrastruktury
w Warszawie
Al. Jerzolimskie 97
00-909 Warszawa

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Krzysztof Szczepny

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Krzysztof Szczepny

SPRACOWAŁ:
mgr inż. Robert Kosok

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Krzysztof Szczepny

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Krzysztof Szczepny

SPRACOWAŁ:
mgr inż. Robert Kosok

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Krzysztof Szczepny

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Krzysztof Szczepny

SPRACOWAŁ:
mgr inż. Robert Kosok

PROJEKT WYKONAWCZY

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/A
STAN ISTNIEJĄCY Z PROJEKTOWANYMI ZMIANAMI

SKALA:
1:1

WYK. A4

INSTRUMENTY:
01823

MIASZCZ:
WAR

WIDOK:
DYM

FAZA:
PW

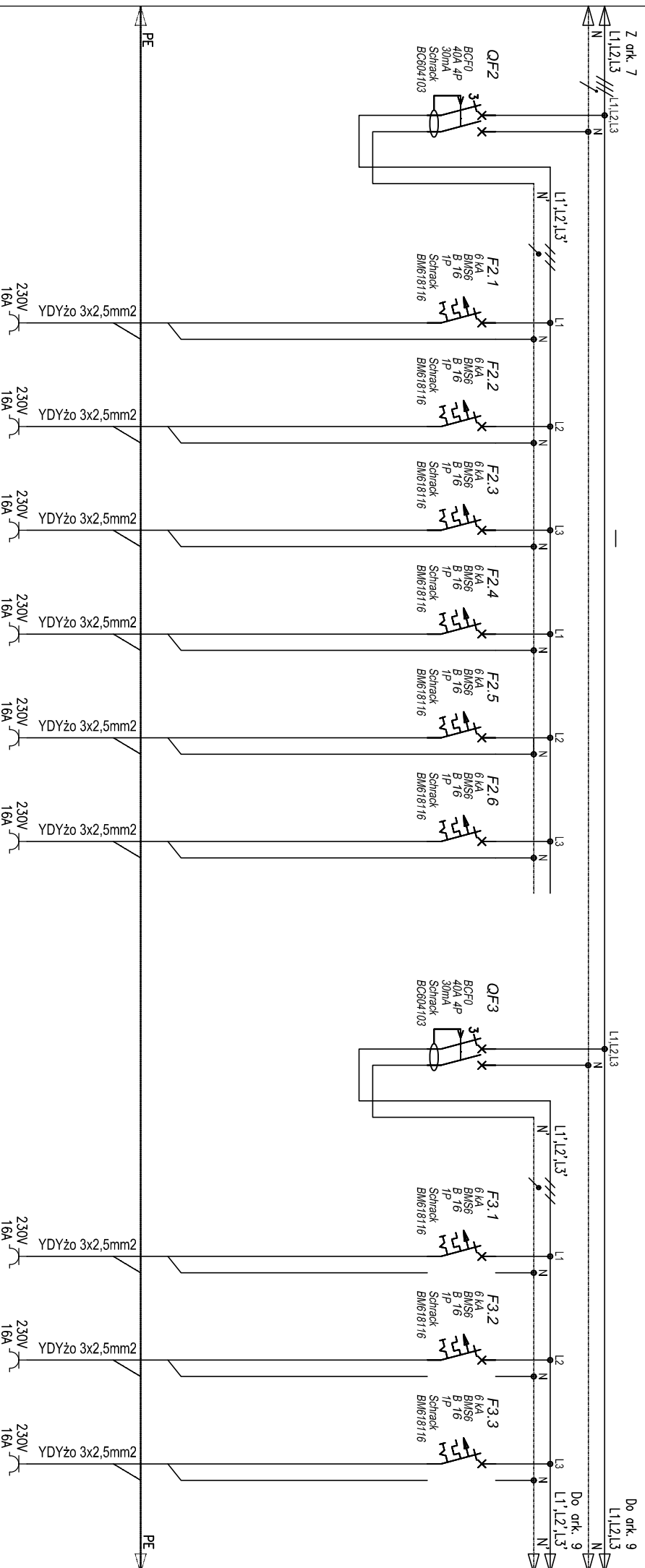
WARIANT:
A

BRANŻA:
IE

INSTRUMENTY:
05-6

DATA:
2023-09-11

TABLICA ROZDZIELCZA T22/K



ZABEZPIECZENIE OBWODÓW K7 - K12 OŚWIETLENIE	QF2	-	-	-	-	-
GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 219, 220	K7	1,0 kW	-	-	-	-
GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 221, 222	K8	1,0 kW	-	-	-	-
GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 223, 224	K9	1,0 kW	-	-	-	-
GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 274, 275	K10	1,0 kW	-	-	-	-
GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 276	K11	1,0 kW	-	-	-	-
GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 270, 271, 272, 273	K12	1,0 kW	-	-	-	-
		-	-	-	-	-
ZABEZPIECZENIE OBWODÓW K13 - K15 OŚWIETLENIE	QF3	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-
GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 270, 271, 272, 273	K13	1,0 kW	-	-	-	-
GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA REZERWA	K14	0,0 kW	-	-	-	-
GNIAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA REZERWA	K15	0,0 kW	-	-	-	-

INVESTOR:
Stołeczny Zarząd Infrastruktury

GENERALNY PROJEKTANT:
plan
co

OPRODZIAŁ	NR UPRZNIENIA	PODS.
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UW-N-II-K-8386/182/67	PODS.
PROKURATOR	NR UPRZNIENIA	PODS.
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UW-N-II-K-8386/182/67	PODS.
SPRAWCA	NR UPRZNIENIA	PODS.
mgr inż. Robert Kasak	WMP/0054/PODE/13	PODS.

INWESTYTOR:
Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie właściwej temperatury w obiekcie wojskowym
II piętro budynku nr 4 w K-0009 Cytadela 01-532 Warszawa, ul. Dymniska 13

SCHEMAT TABLICZY ROZDZIELCZEJ 722/P									
STAN ISTNIEJĄCY Z PROJEKTOWANYMI ZMIANAMI									
SYMBOL	WYK. PROS.	WYK. INTEREŚ	WARTOŚĆ	WŁAŚC.	ROZK.	WARTOŚĆ	ROZK.	WYK. PROS.	WARTOŚĆ
--:--	A4	01823	WMR	DYM	PW	A	IE	05-8	2023-09-11

