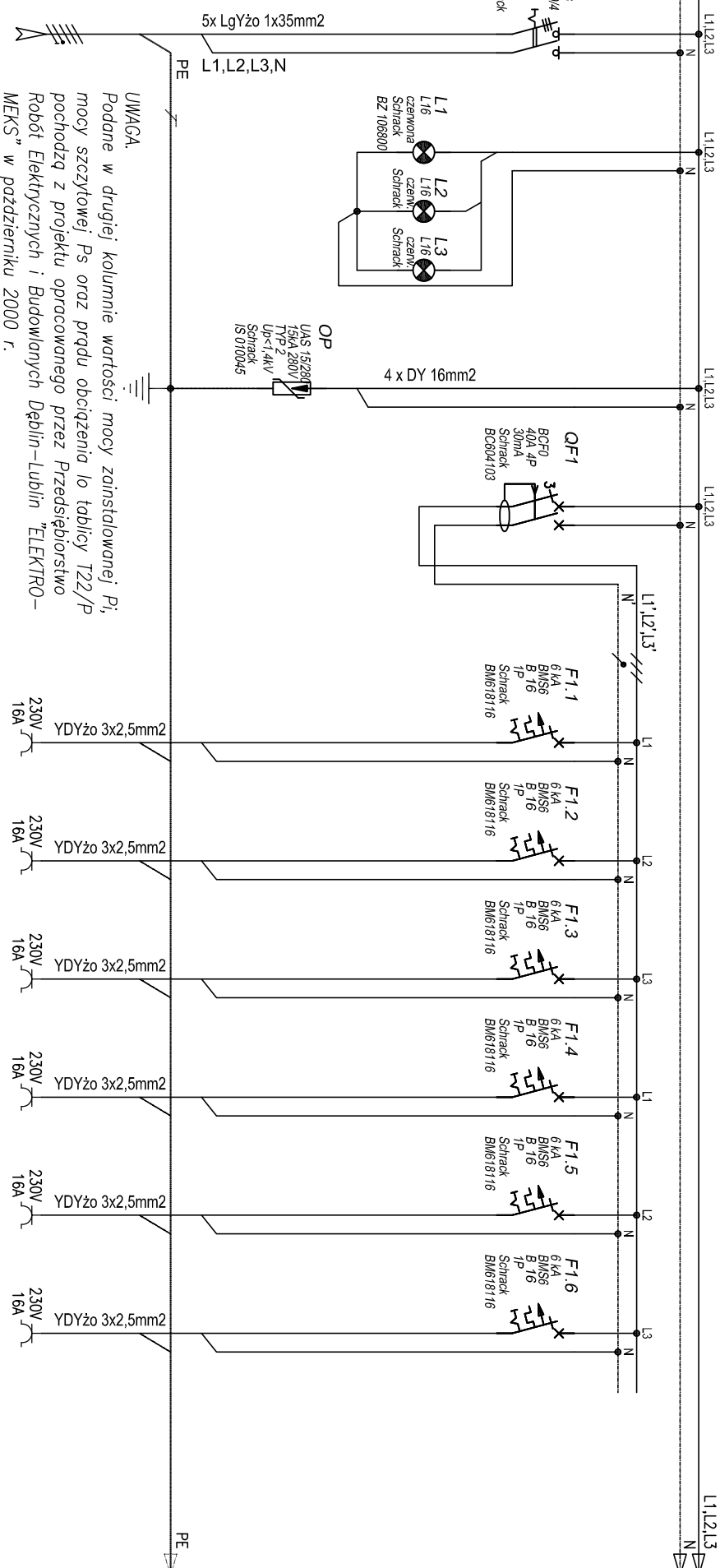


TABLICA ROZDZIELCZA T22/P

Do ark. 2
L1,L2,L3



Numer Obwodu		L1, L2.	L3	OP	QF1	-	G1	G2	G3	G4	G5	G6	-
P _k [kW]	35,2	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	.
P _o [kW]	17,9
I _o [A]	29
OPIS OBWODU	ZASILANIE TABLICZY ROZDZ. T22/P Z ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ RG	LAMPKI SYGNALIZUJĄCE OBECNOŚĆ NAPIĘCIA	LAMPKI SYGNALIZUJĄCE OBECNOŚĆ NAPIĘCIA	OCHRONA PRZECIWPRZEPIĘCIOWA OGRA NICZN IKI PR ZEP IĘC TYP 2 (KLASA C)	ZABEZPIECZENIE OBWODÓ W G1 - G6 GNI AZDA WT Y CZYCKOWE		GNI AZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 260, 261	GNI AZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 262, 263	GNI AZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 215, 216	GNI AZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 217, 218	GNI AZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 264, 266	GNI AZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 268	

INWESTOR:
Stołeczny Zarząd Infrastruktury

w Warszawie
A. Jerzolimskie 97
00-909 Warszawa

planco
GENERALIST PROLEPTANT:

PROJEKOWAŁ:	NR UPRAWNIEN	PODS
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UAN-I-K-8386/182/87	
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIEN	PODS
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UAN-I-K-8386/182/87	
SPRZĄDZIŁ:	NR UPRAWNIEN	PODS
mgr inż. Robert Kosik	WAR/0054/POD/13	

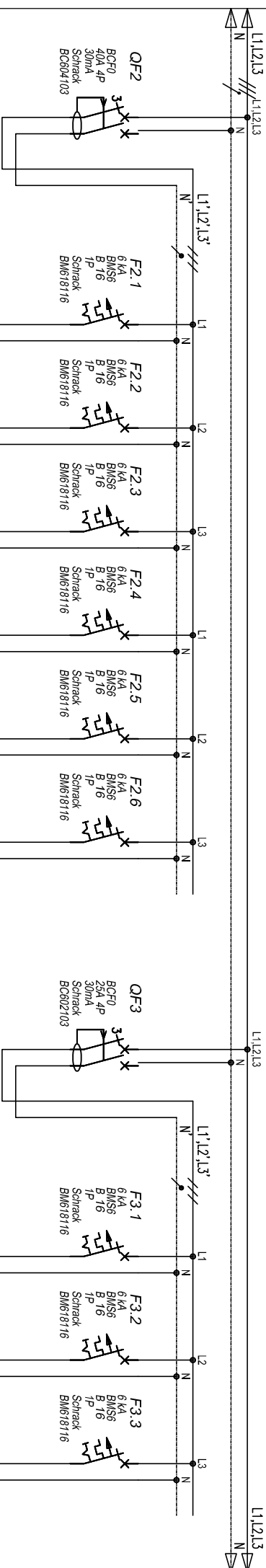
PROJEKT
Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie
właściwej temperatury w obiekcie wojskowym
II piętro budynku nr 4 w K-0009 Cyrylede 01-532 Warszawa, ul. Dymitria 13

SCHEMAT TABLICZY RODZIELCZEJ T22P								
STAN ISTNIEJĄCY								
SKŁAD	WYM. PRZS. INH. INWEST.	MATERIAŁ	ŁĄCZKA	TYTUŁ	REZERWACJA	WIE PRZS.		
--:-	A/4	01823	WMR	DYM	PBW	A	IE	04-1

SCHEMAT TABLICZY ROZDZIELCZEJ T22P									
STAN ISTNIEJĄCY									
STAN	WYM. PRZES. (KŁ. NIEZŁĄCZ.)	WARTOŚĆ	UŁOŻ.	PRZYS.	ROZWIĄT.	BRZUSZ.	WYM. PRZES.	DATA	
A4	01823	WAR	DYM	PBW	A	IE	04-1	2023-09-2	

TABLICA ROZDZIELCZA T22/P

Z ark. 1

$$L_{1,2,3} // L_{1,2,3}$$


Do ark. 3
L1,L2,L3

ZABEZPIECZENIE OBWODÓW G7 - G12 GNIAZDA WTYCZKOWE						QF2
	
GNAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 219, 220	.	.	1,0 kW			G7
GNAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 221, 222	.	.	1,0 kW			G8
GNAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 223, 224	.	.	1,0 kW			G9
GNAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 274, 275	.	.	1,0 kW			G10
GNAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 276, KORYTARZ	.	.	1,0 kW			G11
GNAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 270, 272	.	.	1,0 kW			G12
	
ZABEZPIECZENIE OBWODÓW G13 - G15 GNIAZDA WTYCZKOWE	QF3
	
GNAZDA WT. 1-FAZ. POMIESZCZENIA 271, 273	.	.	1,0 kW			G13
GNAZDA WT. 1-FAZ. REZERWA	.	.	0,0 kW			G14
GNAZDA WT. 1-FAZ. REZERWA	.	.	0,0 kW			G15

Stołeczny Zarząd Infrastruktury

w Warszawie
Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

INVESTOR:	GENERALTY PROJECTANT:
-----------	-----------------------

OPRACOM/AR

NR UPRAWIT

PODPIŠ

24

ZWA KT

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/F

Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie właściwej temperatury w obiekcie wojskowym

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

SKAL

WYU.

R. INVEST:	
------------	--

1	2
---	---

	F1
--	-----------

Re	
----	--

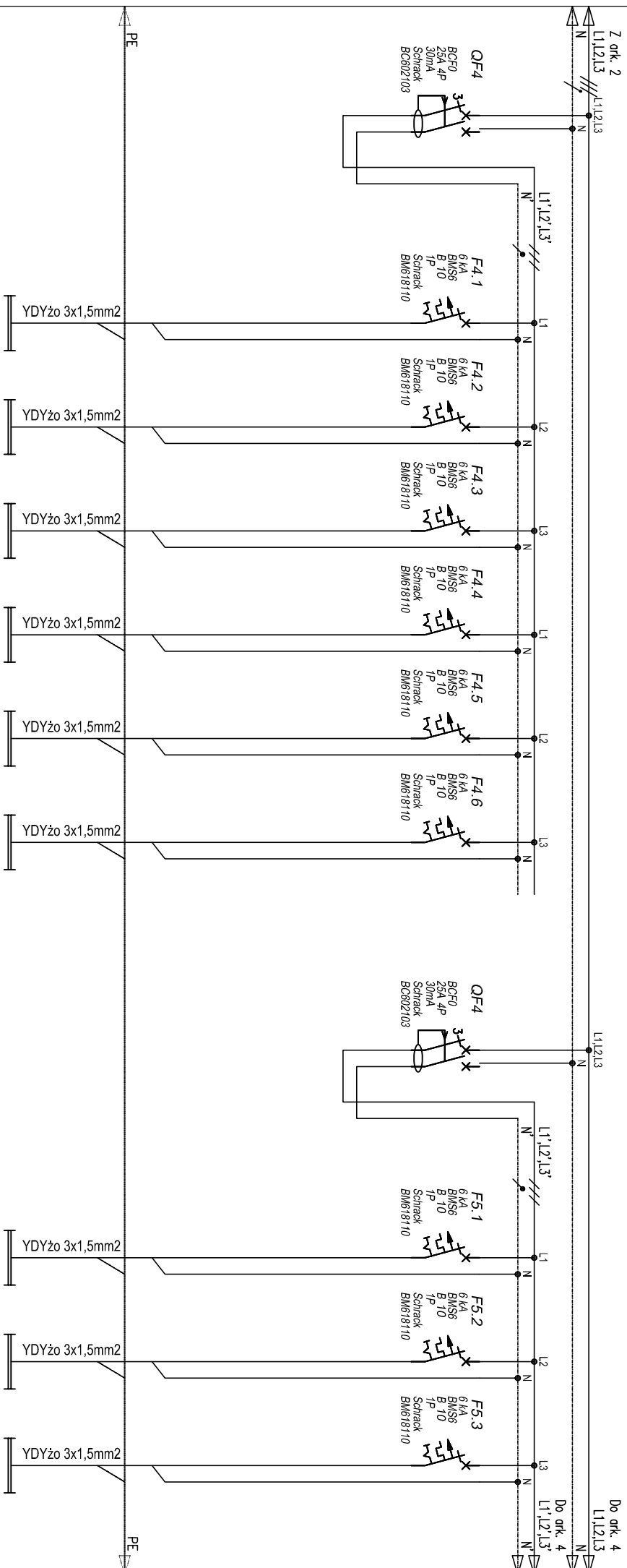
BF	
----	--

	NIR
--	-----

--	--

11

TABLICA ROZDZIELCZA T22/P

[illegible]

Stołeczny Zarząd Infrastruktury

w Warszawie
Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

GENERALNY PROJEKTANT:
plan

mgr inż. Krzysztof Szczepny

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Krzysztof Szczepny

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Robert Kasak

NR UPRAWNEN

PODPIS

PROJEKT RIADOWI AND-AMYKONAWCZY

PROJEKTOWAŁ
ROZBUDOWA TECHNICZNYCH URZĄDZEŃ WSPOMAGAJĄCYCH UTRZYMANIE
WŁASNEJ TEMPERATURY W OBIEKcie WOJSKOWYM
II piętro budynku nr 4 w K-0009 Cytadela 01-532 Warszawa, ul. Dymitśka 13

PRACOWNIA

PROJEKT BUDOWIANO-WYKONAWCZY

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/F
STANISTNIEJACY

54

WNL RTS:	NIR. INI
A4	018

MAR
MIASO:ULICA:
DYM

FAZA:

A

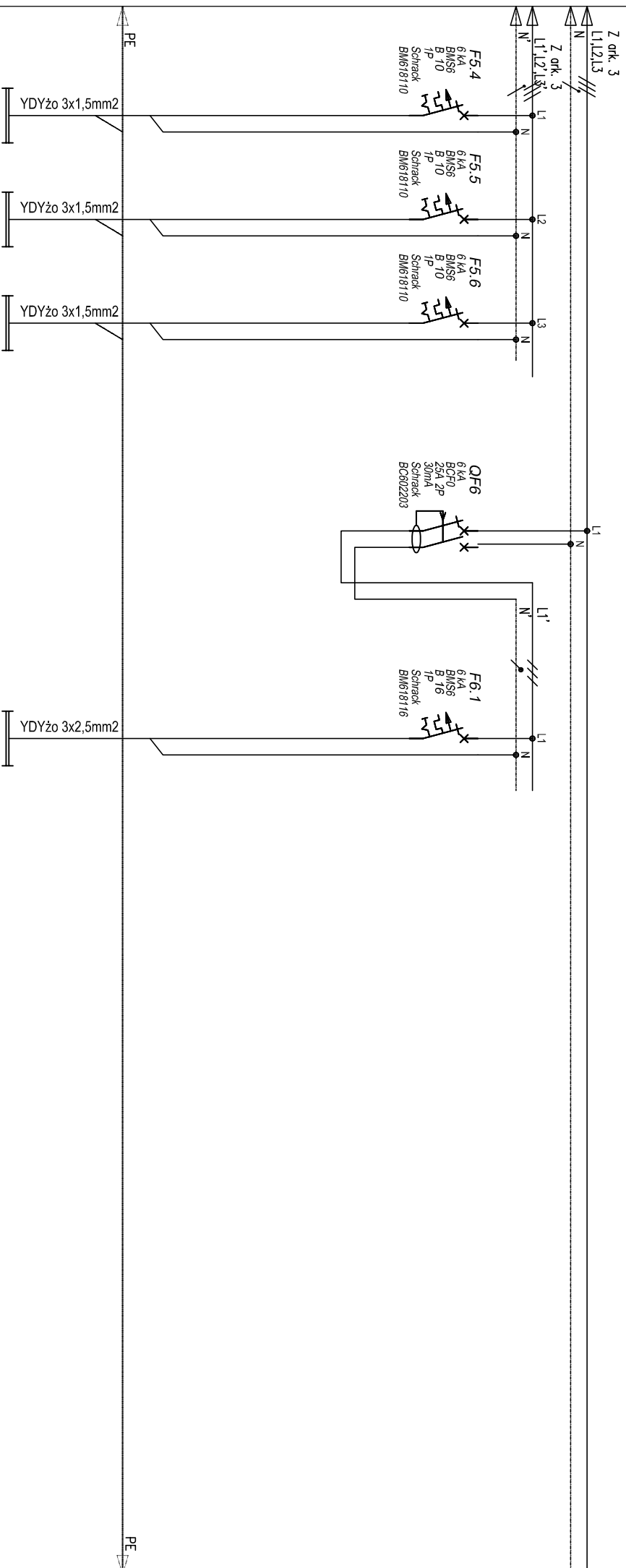
BRAN	
IF	

04	五
----	---

202		
-----	--	--

19-20	A:
-------	----

TABLICA ROZDZIELCZA T22/P

[illegible]

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

GENERALITÀ PROIETTANTI:
plano

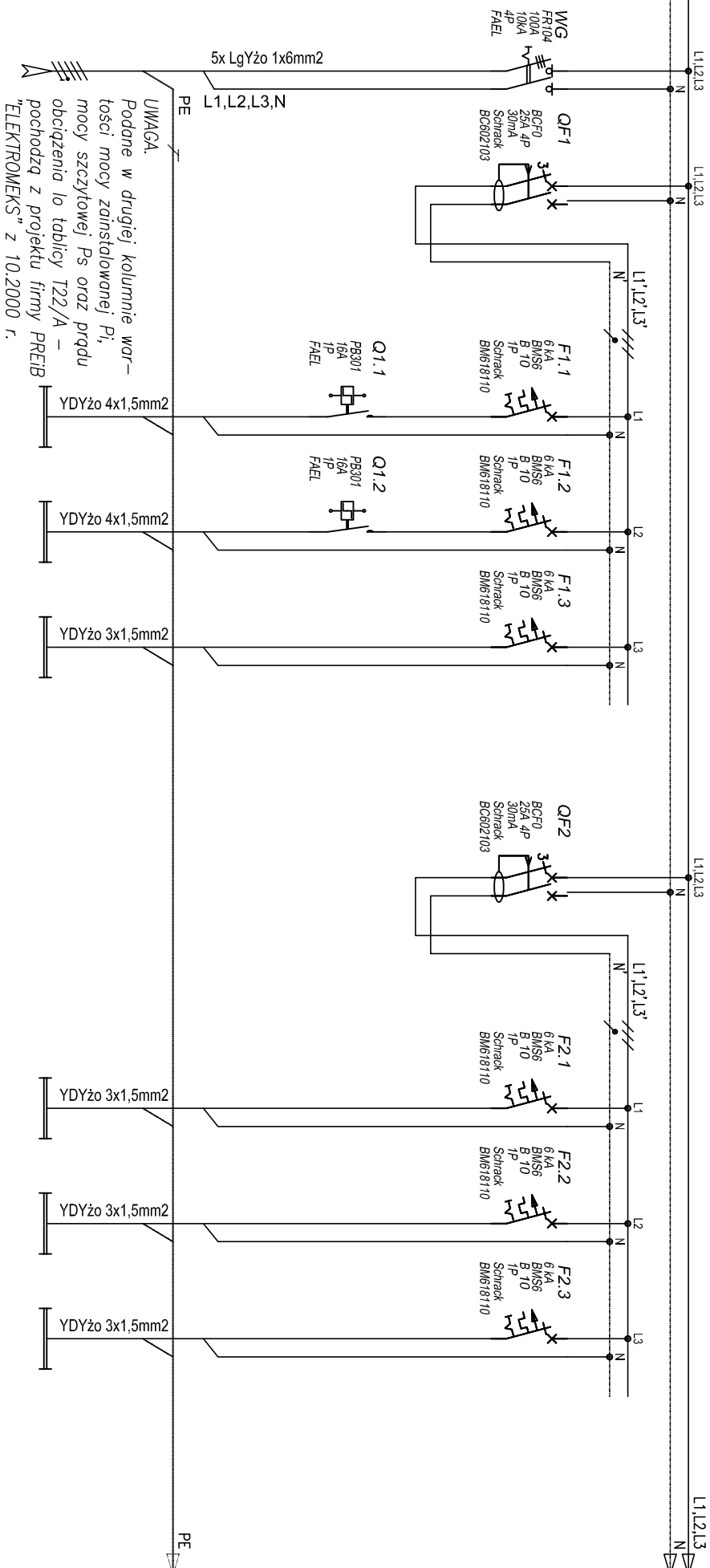
OPROWADZENIE	NR UPOWNIENIENIA	PODSZ.
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UW-11-K-8386/182/87	
PROJEKTOWAŁ	NR UPOWNIENIENIA	PODSZ.
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UW-11-K-8386/182/87	
SPRACOWAŁ	NR UPOWNIENIENIA	PODSZ.
mgr inż. Robert Kasak	WNR/0054/POE/13	

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

SKŁAD	WIEL. PIS.	NIE. INWEST.	MATERIAŁ	LUBRA.	TAKLA	PODZIAŁ	BRODAŁA	NIE. PIS.	DATA
--	A4	01823	WAR	DYM	PBIV	A	IE	04-4	2023-09-20

TABLICA ROZDZIELCZA T22/A

Do ark. 6
L1,L2,L3



NUMER OBWODU	WG	QF1	-	A1	A2	A3	-	QF2	-	A4	A5	A6	
PI [kW]	2,9	-	-	0,8 kW	0,8 kW	0,5 kW	-	-	-	0,0 kW	0,0 kW	0,0 kW	
PO [kW]	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I ₀ [A]	3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OPIS OBWODU	ZASILANIE TABLICZY ROZDZ. T22/A Z ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ RG	ZABEZPIECZENIE OBWODÓW A1 - A3 OŚWIETLENIE		OŚWIETLENIE KORYTARZA	OŚWIETLENIE KORYTARZA	OŚWIETLENIE TOALET		ZABEZPIECZENIE OBWODÓW A4 - A6 OŚWIETLENIE		OŚWIETLENIE REZERWA	OŚWIETLENIE REZERWA	OŚWIETLENIE REZERWA	

Stołeczny Zarząd Infrastruktury

w Warszawie
Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

GENERALNY PROJEKTANT: **plano**

	ORGANIZACJA	NR UPRAWNIENIA	PODS.
mgr inż. Krzysztof Szczęsny		UM-11-K-8386/182/87	
	PROJEKTOWANIE	NR UPRAWNIENIA	PODS.
mgr inż. Krzysztof Szczęsny		UM-11-K-8386/182/87	
	SPRACZKA	NR UPRAWNIENIA	PODS.
mgr inż. Robert Kosik		WM/0054/POD/13	

Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie właściwej temperatury w obiekcie wojskowym

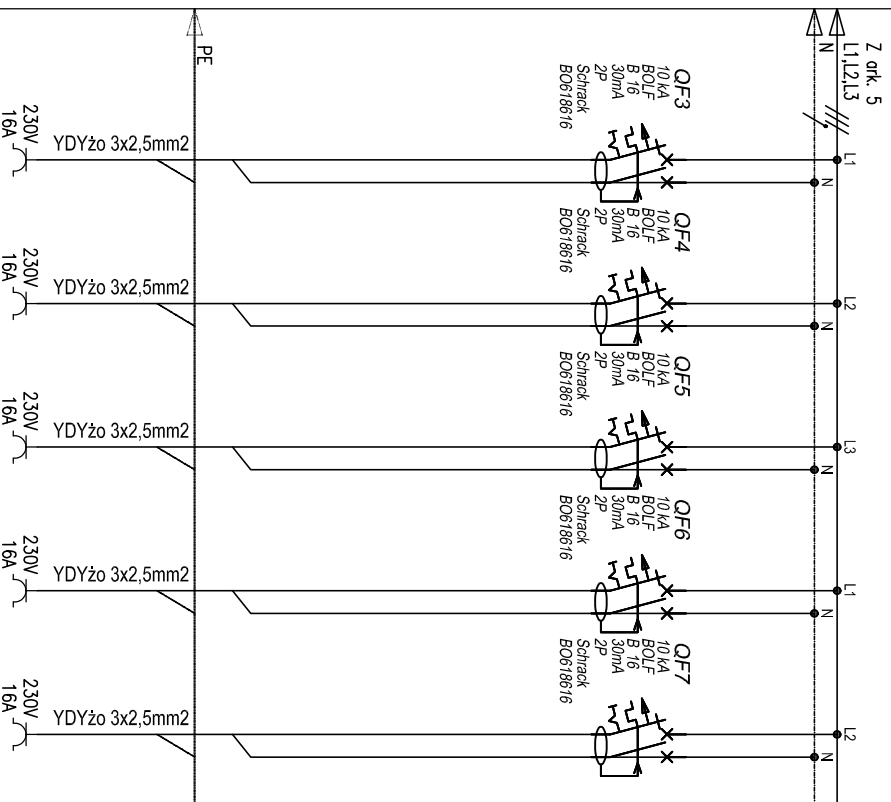
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/A

STAN ISTNIEJĄCY

STATUS	WTL	PTS	NR	INVEST	MASTO	ULICA	FAZA	REINZAC	BRANZA	NR	PTS	DATA
--	A4	01823	WAR	DYM	PBW	A	IE	04-5	2023-09-2			

TABLICA ROZDZIELCZA T22/A

[illegible]

Stołeczny Zarząd Infrastruktury

w Warszawie
Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

plano

mgr inż. Krzysztof Szczepniak
PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Krzysztof Szczepniak
SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Robert Kosak

mgr. inż. Robert Kasak

WAR/0054/P00E/13

INWESTYCJA: Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie

II piętro budynku nr 4 w K-0009 Cytadela 01-532 Warszawa, ul. Dymińska 13
maszynie i w obiekcie wojskowym!!!

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

SCHEMAT TABLICZY ROZDZIELCZEJ T22/A

STAN ISTNIEJĄCY

SYGNAŁ	WYM. PROS.	WŁ. INTEREST	MARTO	ULICZKA	RAZĄ	ROZWIĄZANIE	ROZWIĄZANIE	WŁ. PROS.	DATA
:-	A4	01823	WMR	DVM	PBW	A	IE	046	2023-09-20

4

A

01823

WAR

DYM

PE

BMW

A

Speed	
IE	

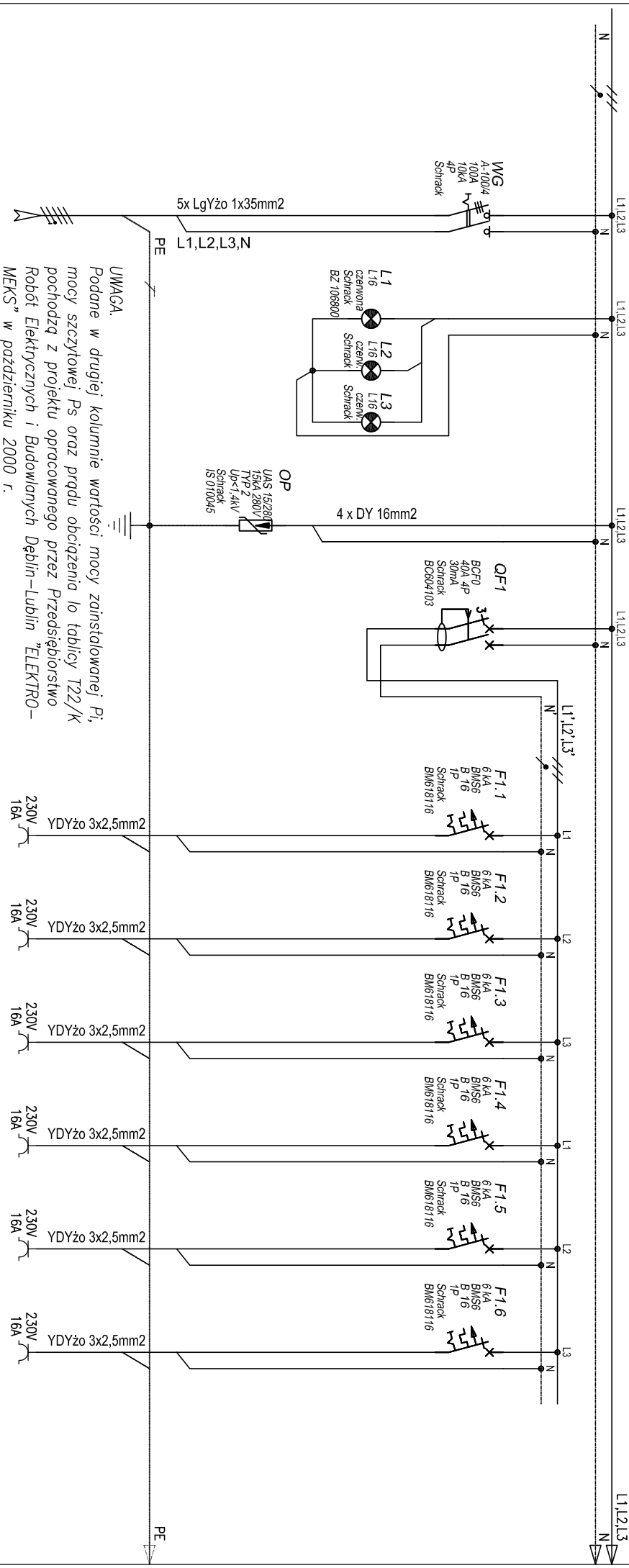
0	1
---	---

4-6	21
-----	----

023-09

TABLICA ROZDZIELCZA T22/K

Do ark. 8
L1,L2,L3



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

NUMER OBWODU	WG	L1, L2,	L3	OP	QF1	-	K1	K2	K3	K4	K5	K6	-
P_i [kW]	14,7	-	-	-	-	-	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	-
P_o [kW]	7,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I_o [A]	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OPIS OBWODU	ZASILANIE TABLICY ROZDZ. T22/K Z ROZDZIELNICZY GŁÓWNEJ RG				ZABEZPIECZENIE OBWODÓW K1 - K6 OŚWIETLENIE		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:
Stołeczny Zarząd Infrastruktury
w Warszawie
Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

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

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

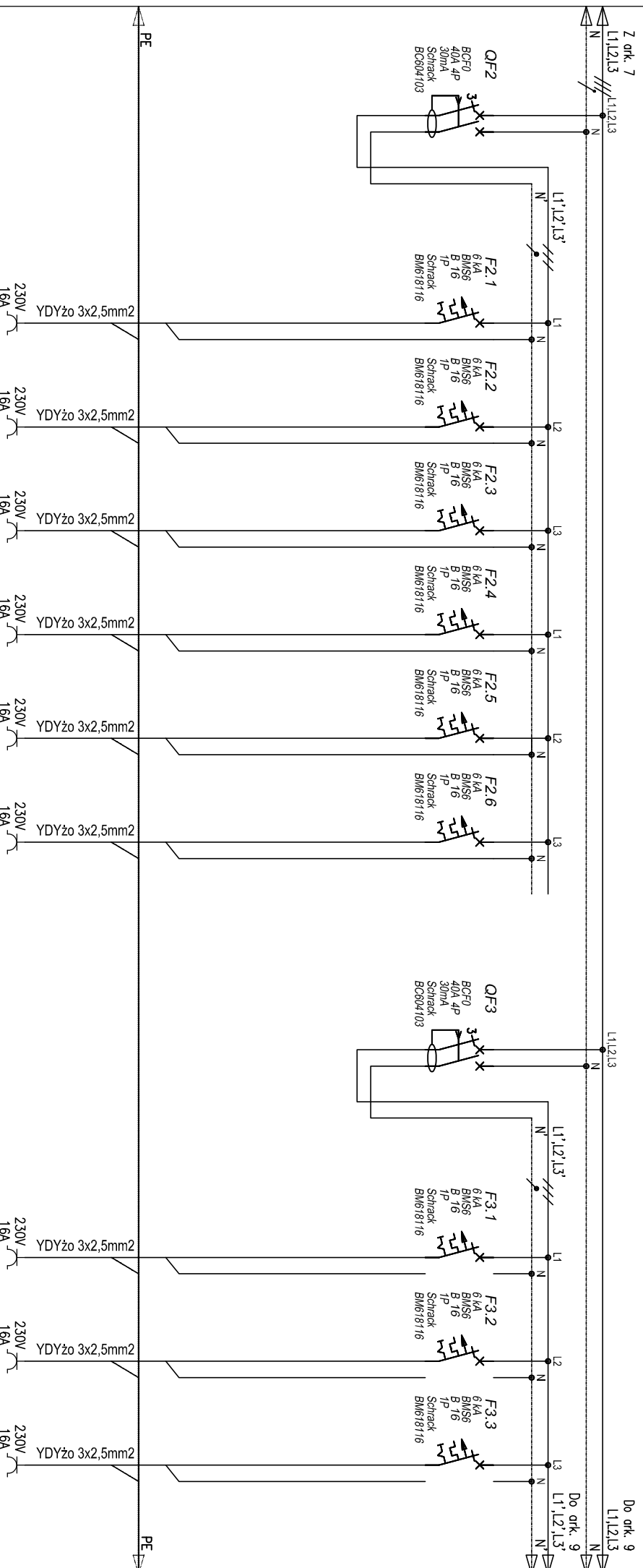
WYKONAŁ:
mgr inż. Krzysztof Szczepny
mgr inż. Krzysztof Szczepny
mgr inż. Krzysztof Szczepny
mgr inż. Robert Kosiek

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/P
STAN ISTNIEJĄCY

SKALA:
A4
01823
WAR
DYM
PRIV
A
IE
04-7
2023-09-20

TABLICA ROZDZIELCZA T22/K

[illegible]

INWESTOR:
Stołeczny Zarząd Infrastruktury

Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

plan

PROJEKTANT	IN. URBANINI	PODS.
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UAN-II-K-8356/182/87	PODS.
PROJEKTOWAŁ:		
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UAN-II-K-8356/182/87	
SPRACOWAŁ:		
mgr inż. Robert Kosak	WAR/0054/POE/13	PODS.

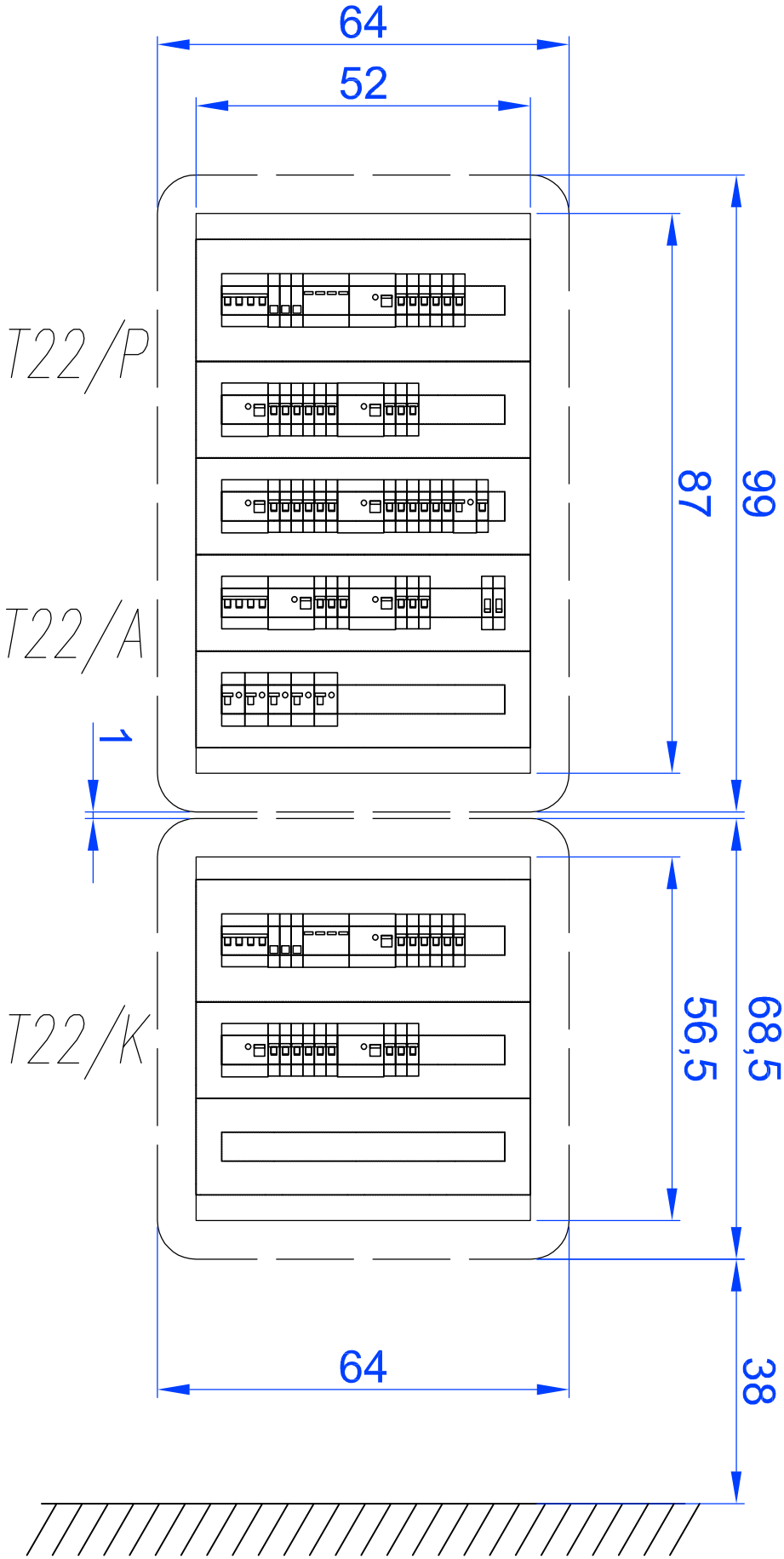
Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie właściwej temperatury w obiekcie wojskowym

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/P
STAN ISTNIEJĄCY

SKALA:	WYŁ. RTS:	NR. INWEST:	MASTO:	ULICA:	PAZA:	REMIZA:	BRAZDZ:	NR. RTS:	DATA:
-:-	A4	01823	WAR	DYM	PBW	A	IE	04-8	2023-09-20

TABLICA ROZDZIELCZA T22/P, T22/A, T22/K



INWESTOR:

Stołeczny Zarząd Infrastruktury
w Warszawie
Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

GENERALNY PROJEKTANT:

mgr inż. Krzysztof Szczepny

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. Krzysztof Szczepny

SPRACOWAŁ

mgr inż. Robert Kosiek

WKP/0054/P/00E/13

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Krzysztof Szczepny

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. Krzysztof Szczepny

SPRACOWAŁ

mgr inż. Robert Kosiek

WKP/0054/P/00E/13

NR DOKUMENTU:

UW-I-K-8386/182/87

NR DOKUMENTU:

UW-I-K-8386/182/87

NR DOKUMENTU:

UW-I-K-8386/182/87

NR DOKUMENTU:

UW-I-K-8386/182/87

PROJEKT:

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

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

SKALA:

1:10

WYM. RYS.

A4

NR. INWENT.

01823

MIASTO:

WAR

ULICA:

DYM

FAZA:

PBIV

REZERWA:

A

BRANŻA:

IE

NR. RYS.

04-9

DATA:

2023-09-20

WIDOK TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/P, T22/A, T22/K

STAN ISTNIEJĄCY