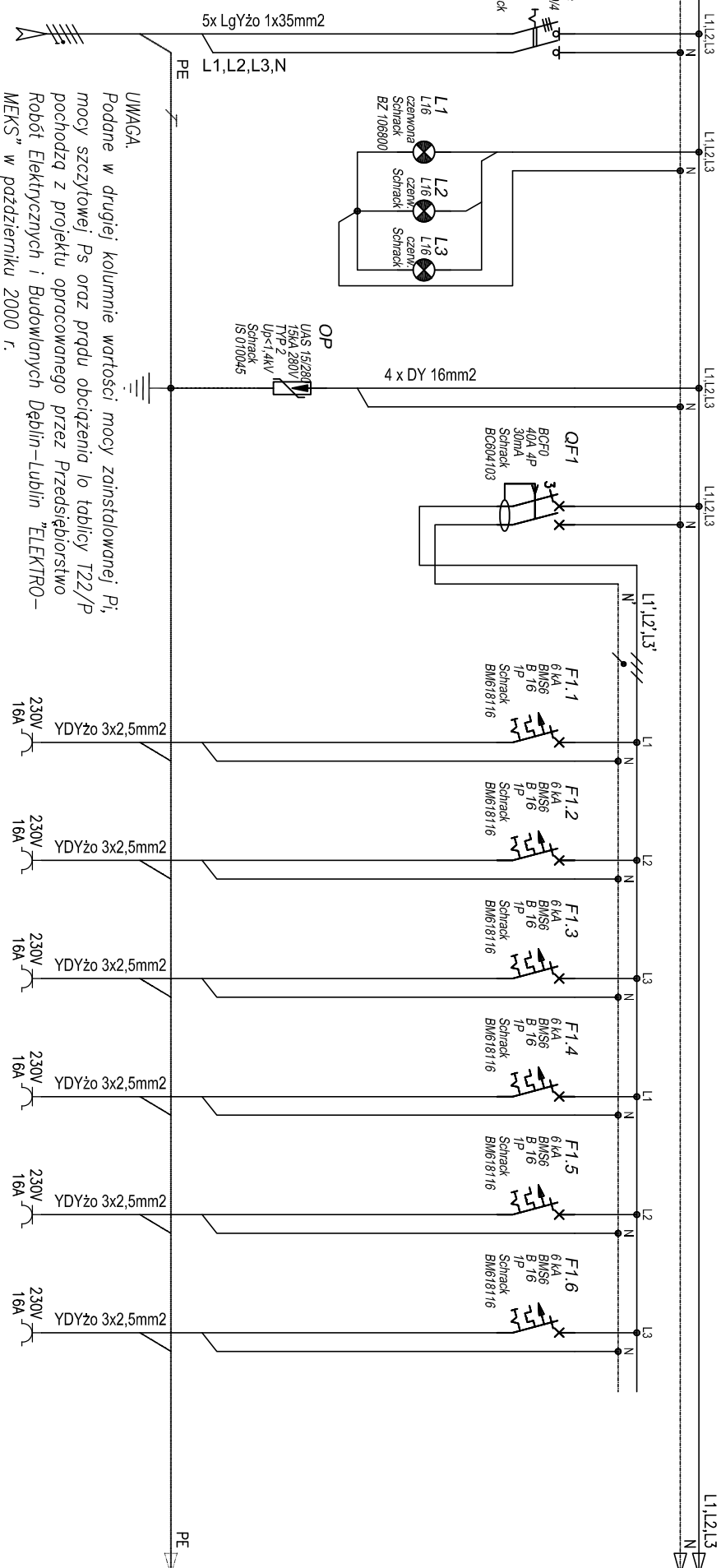


TABLICA ROZDZIELCZA T22/P

Do ark. 2
L1,L2,L3

[illegible]

Stołeczny Zarząd Infrastruktury

w Warszawie
Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

plan
oop

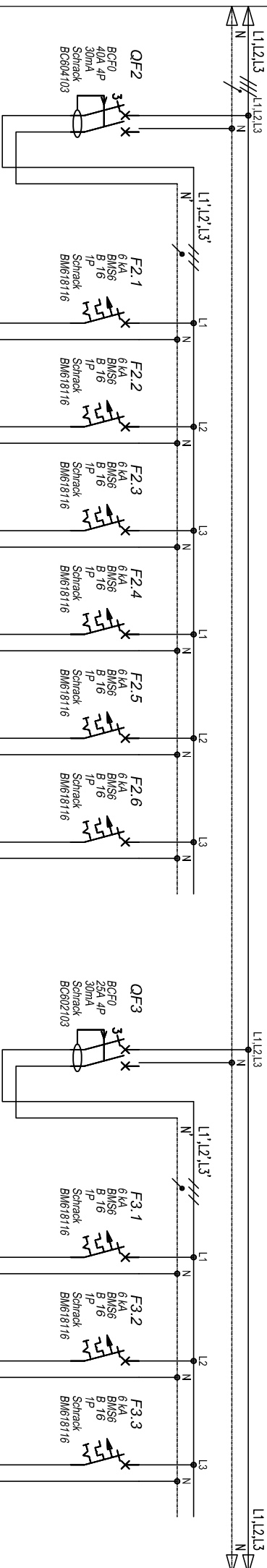
mgr inż. Krzysztof Szczepny	UAM-II-K-8386/182/87	PODS
PROFESOR		
	NR UPRAWNIEN	
mgr inż. Krzysztof Szczepny	UAM-II-K-8386/182/87	PODS
PROFESOR		
	NR UPRAWNIEN	
mgr inż. Robert Karoń	WAR/0054/PODC/13	PODS

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

SKŁAD	WAL. PŁOS. (M. MIN. 1000)	MATERIAŁ	WŁAŚC.	RAZEM	REZERWA	BRANŻA	NR PŁO.	D.
A4	01823	WAR	DYM	PBW	A	IE	05-1	2023

TABLICA ROZDZIELCZA T22/P

Z ark. 1



Do ark. 3
L1,L2,L3

[illegible]

INWESTOR:
Stołeczny Zarząd Infrastruktury

w Warszawie
Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

GENERALITÄT PROJEKTANT:
plan
co

	OPROK. CZ.	NR. UPR. WNIOS.	PODS.
mgr inż. Krzysztof Szczęsny		UW-11-K-43366/182/87	
PROJEKTOWAŁ:			PODS.
mgr inż. Krzysztof Szczęsny		UW-11-K-43366/182/87	
SPROJEKTOWAŁ:		NR. UPR. WNIOS.	PODS.
mgr inż. Robert Kasak		WAR/0054/POE/13	

INWESTOR:
Zakład Budowlany
ul. Dymitrińska 13
01-532 Warszawa

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

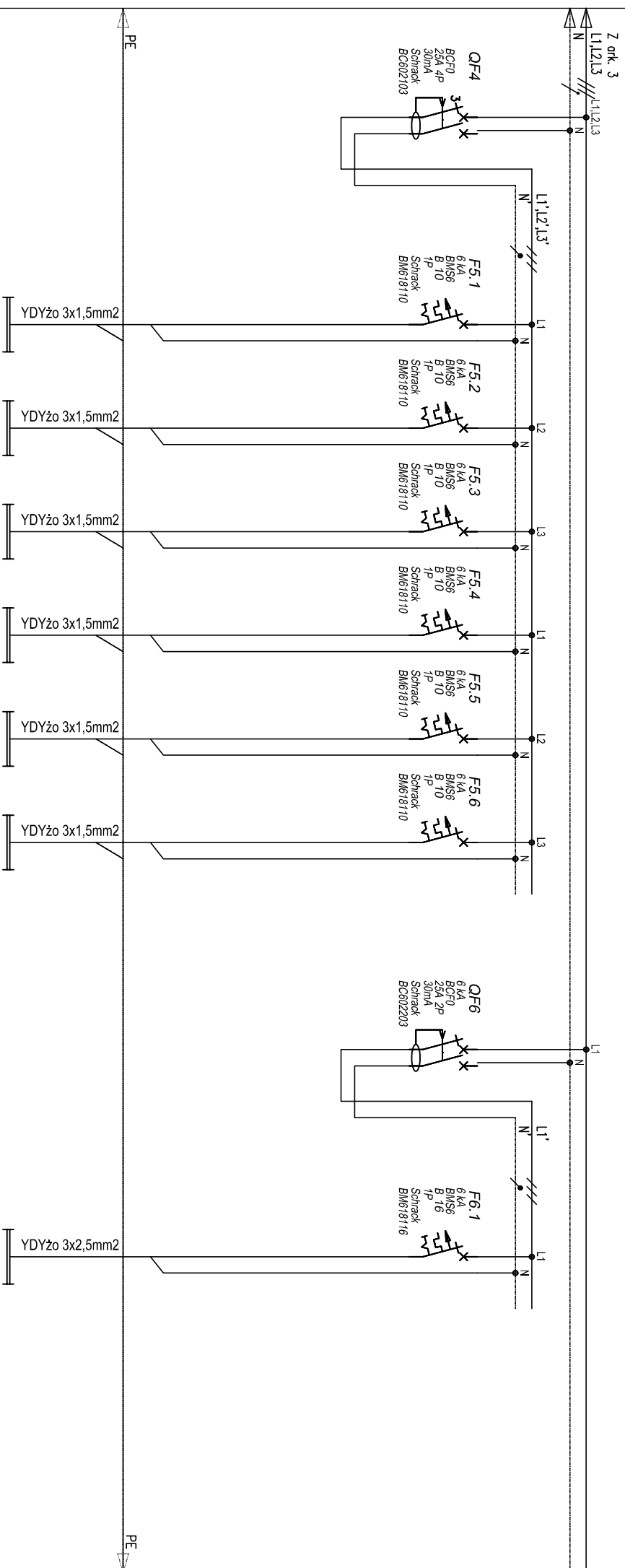
POŁA PRACOWNI:

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/P									
STAN ISTNIEJĄCY Z PROJEKTOWANYMI ZMIANAMI									
SKALA:	WYM. RYS.	WYM. RYS.	WYM. RYS.	WYM. RYS.	WYM. RYS.	WYM. RYS.	WYM. RYS.	WYM. RYS.	WYM. RYS.
1:1	A4	018x3	WVR	DVM	PBW	A	IE	05-2	2023

SKALA:	WYM. RYSI:	NR. INNESTI:	MASTO:	ULICA:	FAZA:	REWIZJA:	BRAZJA:	NR RYSI:	DATA:
--:	A4	01823	WAR	DYM	PBW	A	IE	05-2	2023-09-21

TABLICA ROZDZIELCZA T22/P



ZABEZPIECZENIE OBWODÓW P1 - P6 OŚWIETLENIE		-	P7	0,6 kW	P8	0,6 kW	P9	0,0 kW	P10	0,0 kW	P11	0,6 kW	P12	0,0 kW			ZABEZPIECZENIE OBWODU P13 OŚWIETLENIE		-	P13	0,0 kW				
	

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

GENERALITÀ PROIETTANTI:
plan

OPROWADZENIE	NR UPRZYMNIEN	PODS
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UJN-II-K-8366/182/67	
PROJEKTOWALKA	NR UPRZYMNIEN	PODS
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UJN-II-K-8366/182/67	
SPRACOWATEL	NR UPRZYMNIEN	PODS
mgr. inż. Robert Kosak	WAP/0054/POE/13	

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

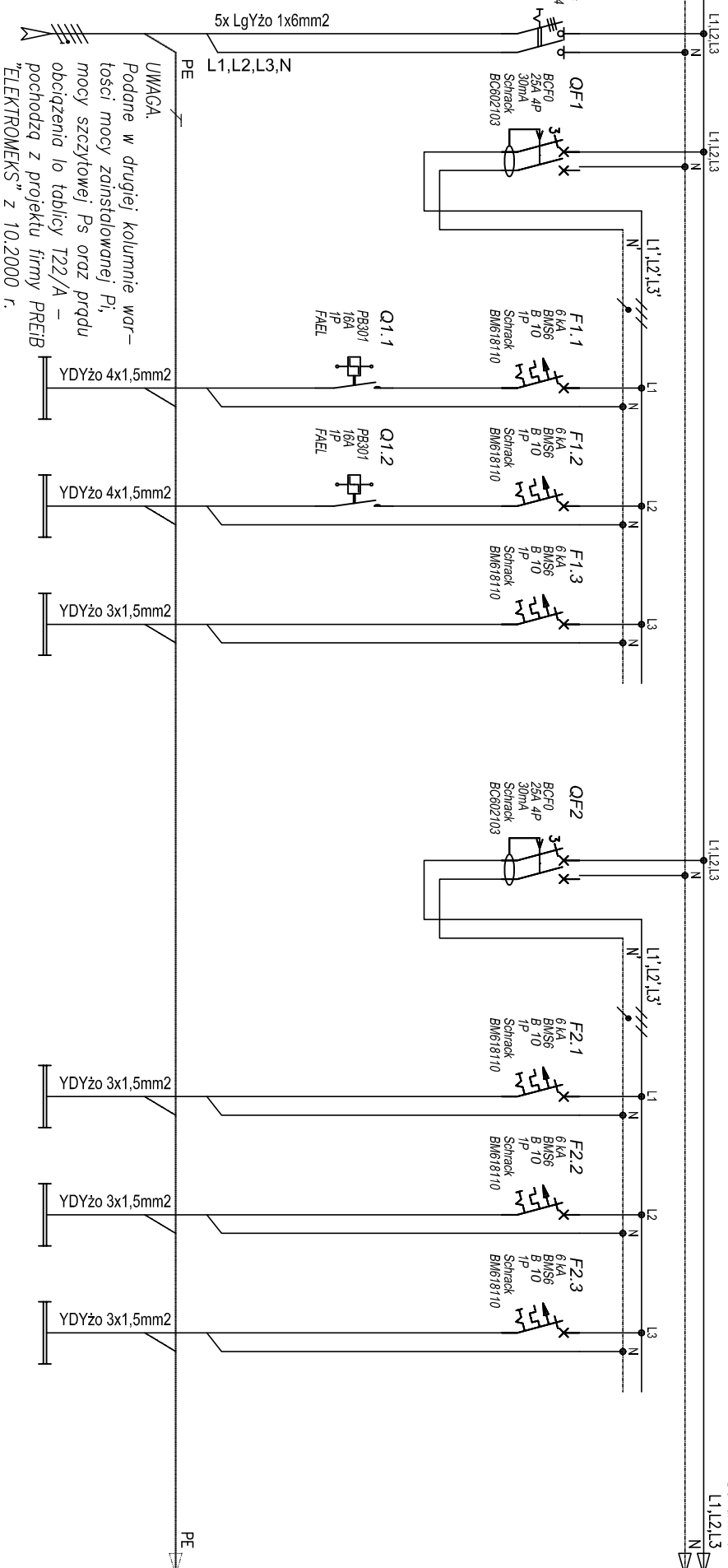
PROJEKT
Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie
właściwej temperatury w obiekcie wojskowym
II piętro budynku nr 4 w K-0009 Cydradeł 01-532 Warszawa, ul. Dymalska 13

POZIOM PRZEMIAN:

SCHEMAT TABLICZNY RODZIELCZEJ T22/P									
STAN ISTNIEJĄCY Z PROJEKTOWANYMI ZMIANAMI									
STANAK	WYKŁ. PROS. (WZ. INWEST.)	MASTRO	ULICA	FAZA	PRZEDZIAŁ	BRANŻA	NR PROS.	DATA	INSTRUKCJA
~ - ~	A4	01823	WAR	DYM	PBIV	A	IE	05-4	2023-09-20

TABLICA ROZDZIELCZA T22/A

Do ark. 6
L1,L2,L3

[illegible]

INWESTOR:
Stołeczny Zarząd Infrastruktury

Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

GENERALNY PROJEKTANT:
plano

mgr inż. Krzysztof Szczepniak	PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Krzysztof Szczepniak	
mgr inż. Robert Kosok	SPRACOWAŁ:

UAN-II-K-8366/182/87		POOP5
NR UPRAHMEIN		
UAN-II-K-8366/182/87		POOP5
NR UPRAHMEIN		
WAR/0054/POOE/13		

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

PROJEKTOWANIE I WYKONANIE

ROZBUDOWA TECHNICZNYCH URZĄDZEŃ WSPOMAGAJĄCYCH UTRZYMANIE

WŁASNEJ TEMPERATURY W OBLIECIE WOJSKOWYM

II piętro budynku nr 4 w K-0009 Ciątelada 01-552 Warszawa, ul. Dymitriśka 13

PROJEKT PROJEKTU

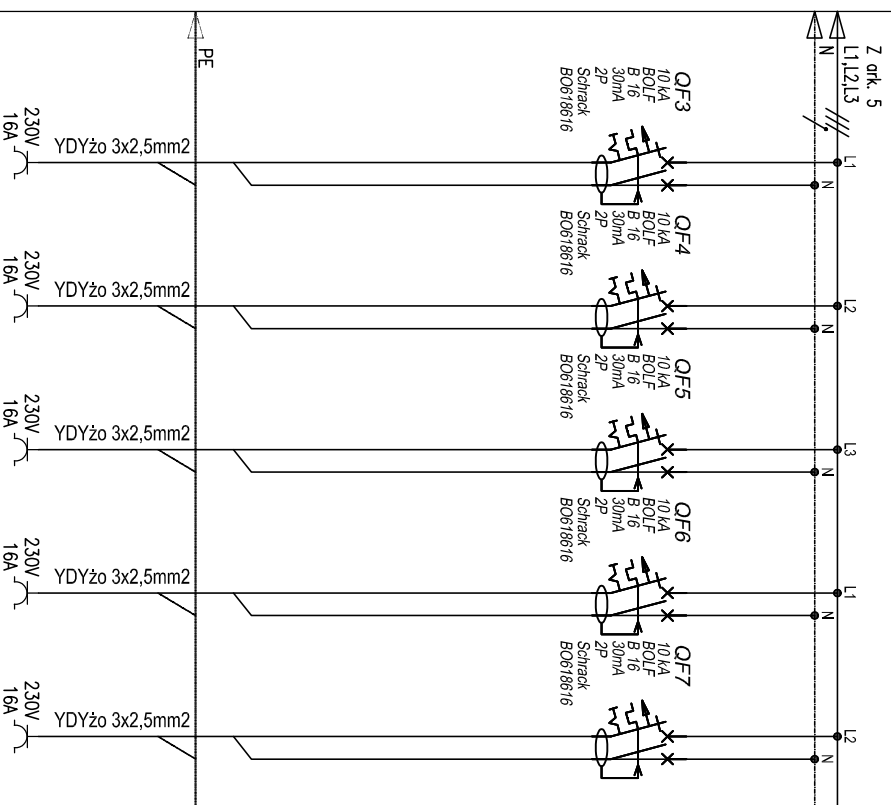
SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/A									
STAN ISTNIEJĄCY Z PROJEKTOWANYMI ZMIANAMI									
SYMBOL	WYM. PRZES.	NR. INWEST.	WART.	UŁOŻ.	FAZA	TERMIN	BRANŻA	NR PRZES.	DZ.
—	A4	01893	MAR	DYM	PIW	A	IE	05-5	0

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

SKALA:	WYM. PTS:	NR. INWEST:	MASTO:	ULICA:	FAZA:	RENTAL:	BRANZA:	NR. PTS:	DATA:
--	A4	01823	WAR	DYM	PBW	A	IE	05-5	2023-09

05-5	2023-09
------	---------

TABLICA ROZDZIELCZA T22/A

[illegible]

INWESTOR:
Stołeczny Zarząd Infrastruktury

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

mgr inż. Krzysztof Szczyński	mgr inż. Krzysztof Szczyński	mgr inż. Robert Kosok
PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ
mgr inż. Krzysztof Szczyński	mgr inż. Krzysztof Szczyński	mgr inż. Robert Kosok
PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ
mgr inż. Robert Kosok	mgr inż. Robert Kosok	mgr inż. Robert Kosok
PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

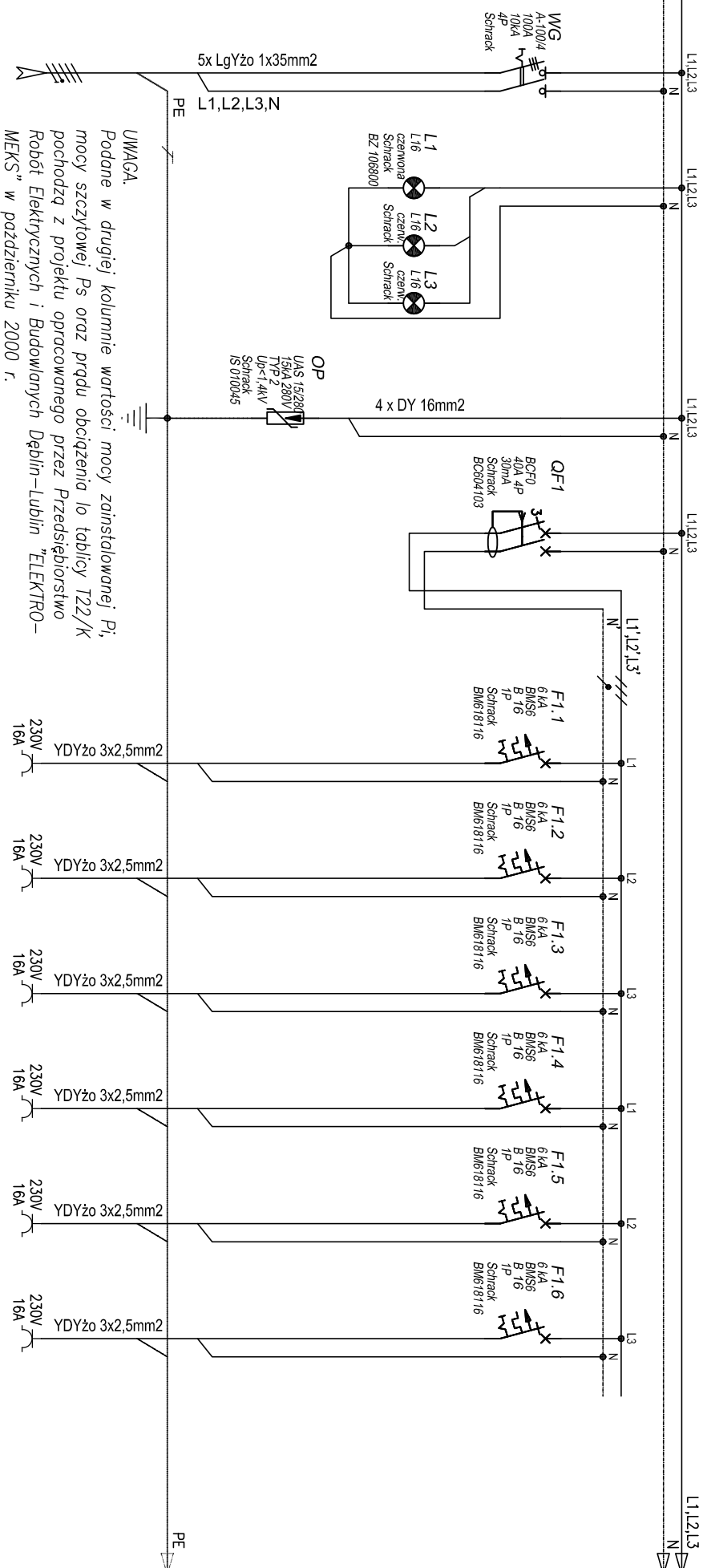
Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie właściwej temperatury w obiekcie wojskowym II piętro budynku nr 4 w K-0009 Cydradeł 07-532 Warszawa, ul. Dymitśka 13

POLSKA WODOKANALIZACJA

<p>PODZIAŁ RYS: SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/A</p> <p>STANISŁAW JĘDRZEJCZAK Z PROJEKTOWANYMI ZMIANAMI</p>									
STAN	WYK. RYS. IN. WZGLĘD.	WZGLĘD.	PROJ.	REDAKT.	WZGLĘD.	IN. RYS.	DATA		
A4	01823	WAR	DYM	PBW	A	IE	05-6 2023-09-20		

TABLICA ROZDZIELCA T22/K

Do ark. 8
L1,L2,L3



NUMER OBWODU	WG	L1, L2,	L3	OP	QF1	-	K1	K2	K3	K4	K5	K6	-
P1 [kW]	14,7	-	-	-	-	-	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	-
P0 [kW]	7,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I0 [A]	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OPIS OBWODU	ZASILANIE TABLICZY ROZDZ. T22/K Z ROZDZIELNICY 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	

Stołeczny Zarząd Infrastruktury

w Warszawie
Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

INVESTOR:	GENERALNY PROIEKTANT:
-----------	-----------------------

pers

PROJEKTOWAŁ:	NR UPIRZEMNIENI:	PODS:
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UW-11-K-8386/182/87	
PROJEKTOWAŁ:	NR UPIRZEMNIENI:	PODS:
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UW-11-K-8386/182/87	
SPROJEKTOWAŁ:	NR UPIRZEMNIENI:	PODS:
mgr. inż. Robert Kasak	WAR/0054/PDCE/13	

INVESTICIA

INWESTYCJA
Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie
własnej temperatury w obiekcie wojskowym
II piętro budynku nr 4 w K-0009 Cytadela 01-552 Warszawa, ul. Dymyńska 13

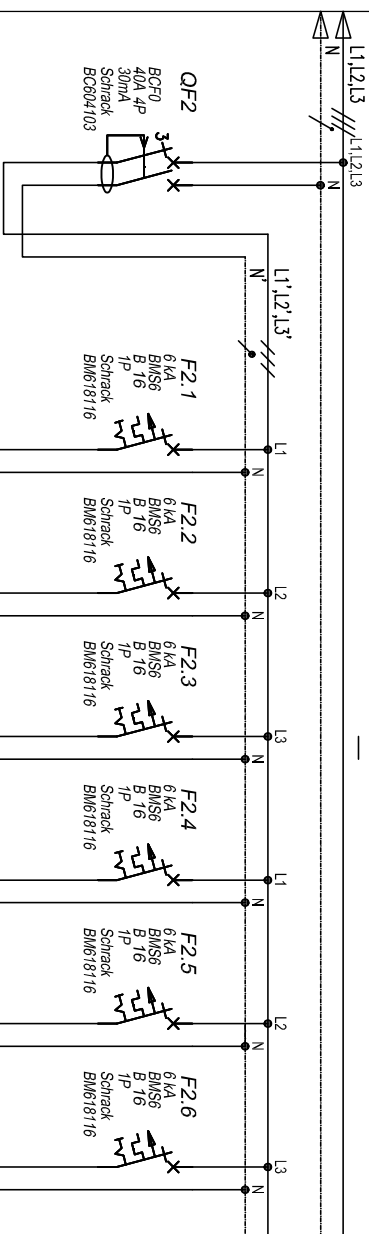
NUZUNA KITS

SCHEMAT TABLICZNY ROZDZIELCZEJ T22/P
STAN ISTNIEJĄCY Z PROJEKTOWANYMI ZMIANAMI

POCZĄTEK PRACY:						
SCHEMAT TABLICY ROZDZIAŁCEJ T22/P						
STAN ISTNIEJĄCY Z PROJEKTOWANYMI ZMIANAMI						
SZKAŁA	POL. PRACZYŚL.	MATERIAŁ	WIDOK	NAZWA	REZERWA	BRAZOWA
A4	01823	WAR	DYM	PBW	A	IE
						05-7
						2023-09-20

TABLICA ROZDZIELCA T22/K

Z ark. 7

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


L1,L2,L3

Do ark. 9

L1,L2,L3

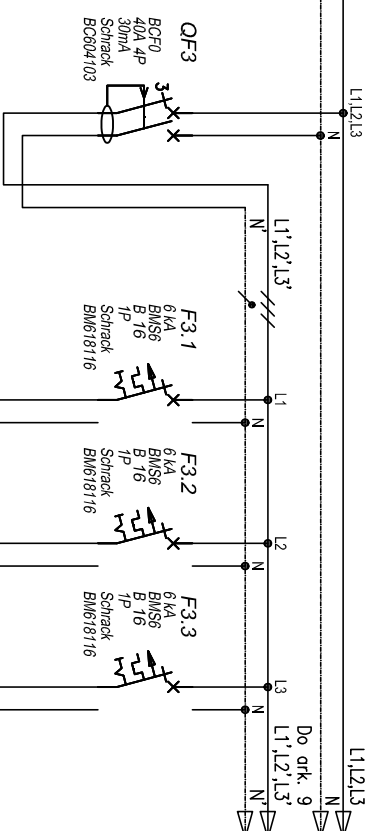


Diagram of a 10-core cable with 9 phase conductors and 1 PE conductor. The conductors are arranged in two rows of five. Each phase conductor is labeled "YDYžo 3x2,5mm²" and has a voltage of "230V" and a current of "16A" indicated. The PE conductor is labeled "PE" at both ends.

[illegible]

INWESTOR:
Stołeczny Zarząd Infrastruktury

w Warszawie
Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa

GENERALITÄT PROJEKTANT:

plan
co



PROJEKCIKA:	NR. IPRAWNIENI	PODS.
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UAI-1-K-8386/182/87	
PROJEKCIKA:	NR. IPRAWNIENI	PODS.
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UAI-1-K-8386/182/87	
SPRAWOZD.	NR. IPRAWNIENI	PODS.
mgr inż. Robert Kosak	WKR/0054/PODE/13	

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

PODPRACOWNIK: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

SCHEMAT TABLICZ ROZDZIELCZEJ T22/P									
STAN ISTNIEJĄCY Z PROJEKTOWANYMI ZMIANAMI									
STAN	WYK. RYS.	INW. RYS.	WZROST.	UŁOŻ.	PLAN.	ROZDZ.	SPRAWZ.	WY. RYS.	D.
—:—	A4	01823	WAR	DYM	PBW	A	IE	05-8	2023

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

---	A4	01823	WAR	DYM	PBW	A	IE	05-8	2023
-----	----	-------	-----	-----	-----	---	----	------	------

