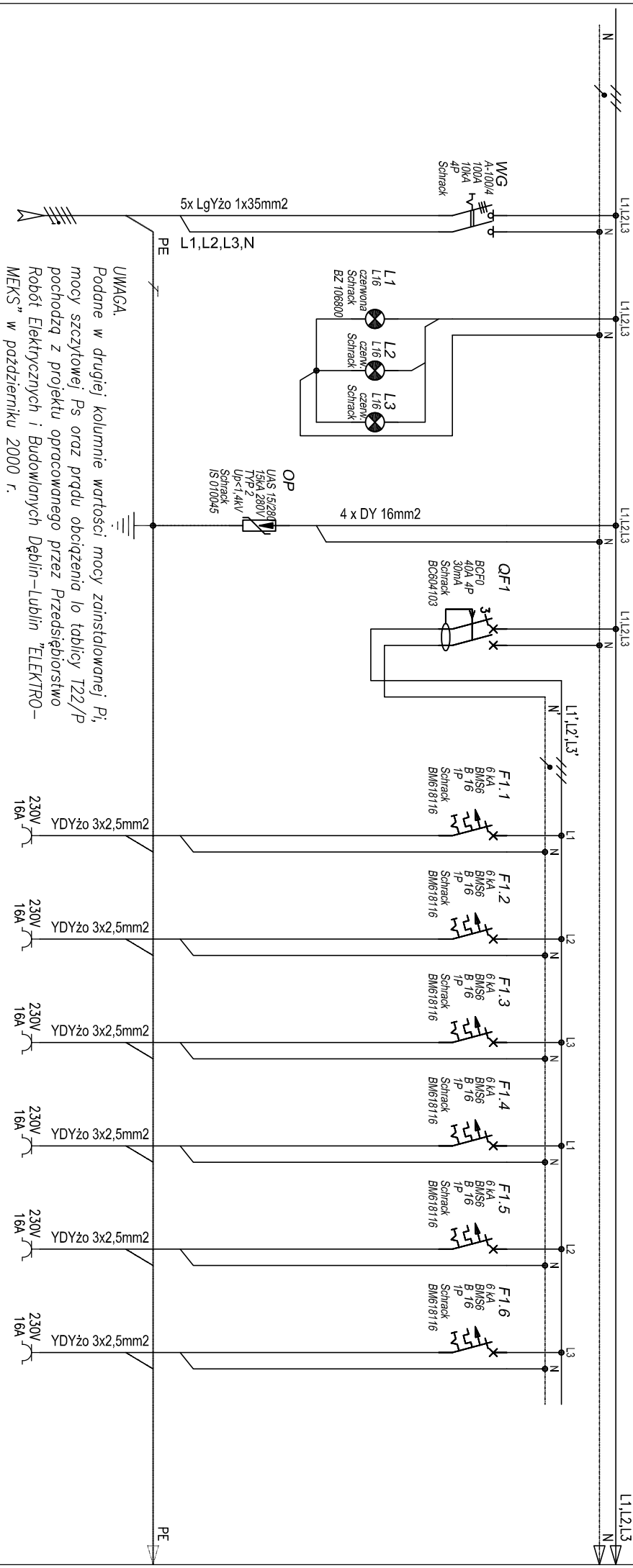


TABLICA ROZDZIELCZA T22/P

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  
Robot Elektrotechnicznych i Budowlanych Dęblin-Lublin "ELEKTRO-  
MEKS" w październiku 2000 r.

OPIS OBWODU	NUMER OBWODU												
	ZASILANIE TABLICY ROZDZ. T22/P Z ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ RG	WG	L1, L2,	L3	OP	QF1	-	G1	G2	G3	G4	G5	G6
	LAMPKI SYGNALIZUJĄCE OBECNOŚĆ NAPIĘCIA	35,2	-	-	-	-	-	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW
	LAMPKI SYGNALIZUJĄCE OBECNOŚĆ NAPIĘCIA	17,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	OCHRONA PRZECIWPRIĘCIOWA OGRANICZNIKI PRZEPIĘĆ TYP 2 (KLASA C)	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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

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

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

WYKONAŁ:  
mgr inż. Robert Kosiek

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

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

WYKONAŁ:  
mgr inż. Robert Kosiek

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

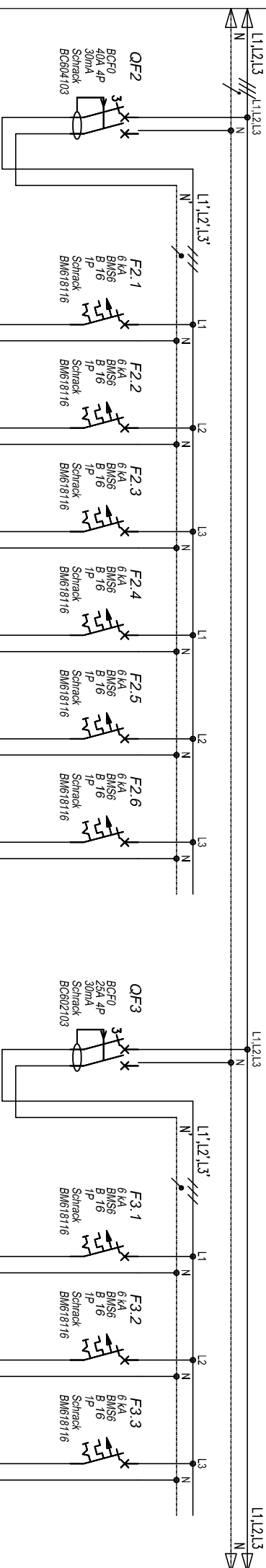
PROJEKT WYKONAWCZY

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/P  
STAN ISTNIEJĄCY

SKALA: 1:1  
WYM. RYS. 1:1  
A4 01823  
WAR DYM PW A IE 04-1 2023-09-11

# TABLICA ROZDZIELCZA T22/P

Z ark. 1

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


Do ark. 3  
L1,L2,L3

[illegible]

**INWESTOR:**  
**Stoeczny Zarząd Infrastruktury**

w Warszawie  
Al. Jerozolimskie 97  
00-909 Warszawa

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

**OPRACOWAL**

	NR UPRAWNIEN
--	--------------

**PODP**

STRUCTURE:

**HAZINA KİT**

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/F

**Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie właściwej temperatury w obiekcie wojskowym**

# PROJEKT WYKONAWCZY

!

A

01823	V
-------	---

DYM

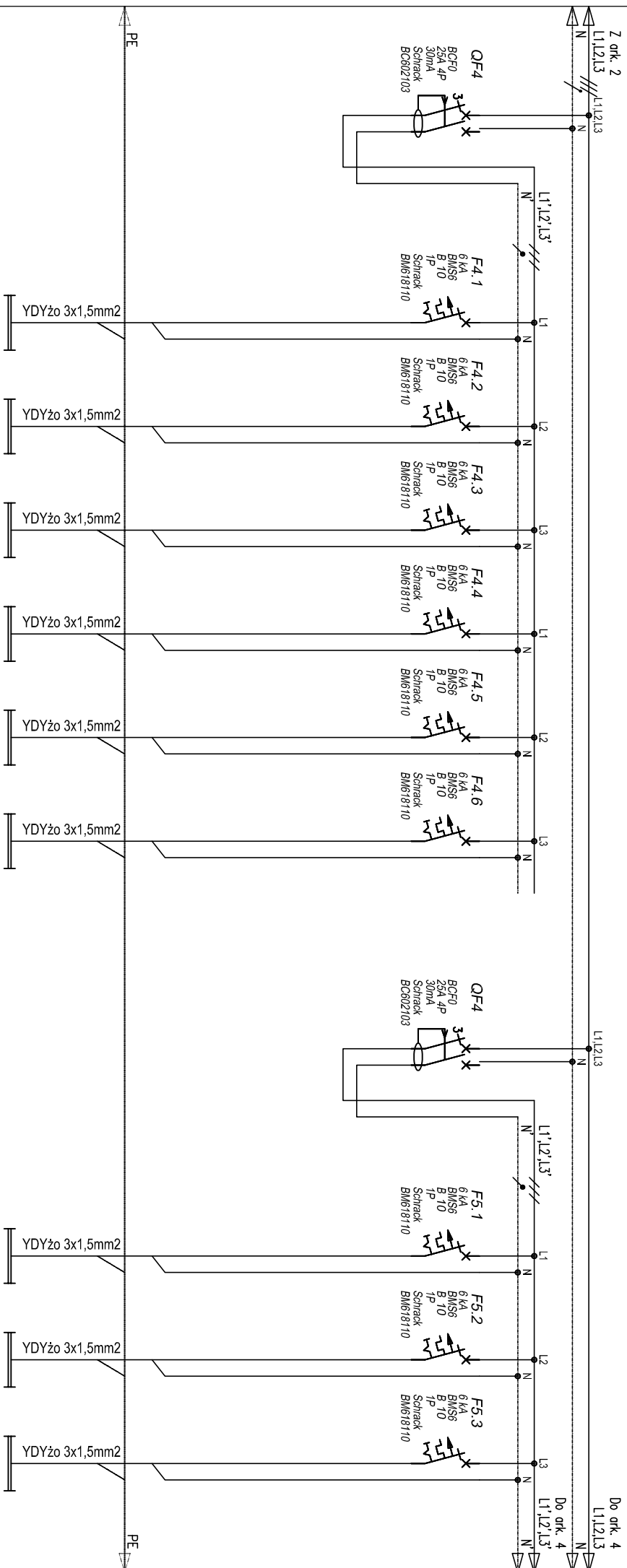
W

A

III	
-----	--

2023-0

# TABLICA ROZDZIELCZA T22/P

[illegible]

Stołeczny Zarząd Infrastruktury

w Warszawie  
Al. Jerozolimskie 97  
00-909 Warszawa

GENERALNY PROJEKTANT:  
**plan**

mgr inż. Krzysztof Szczęśny

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	52
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----

---

**PROFESSIONAL:**

---

mgr inż. Krzysztof Szczepny

SPRÁVCE:

## Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie

właściwej temperatury w obiekcie wojskowym

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

$\frac{1}{\sqrt{\pi}} \int_{-\infty}^{\infty} f(x) e^{-x^2} dx = \frac{1}{\sqrt{\pi}} \int_{-\infty}^{\infty} f(x) e^{-x^2} dx$

PROJEKT: **PROJEKT WYKONAWCZY**

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/P

## STAN ISTNIEJĄCY

---

SKALU

WML RRS:	NIH
AA	C

R. INVEST:	
04033	

MI/STO:	
MI/AD	

Public:	
Private:	

FAZA:	
DIVA/	

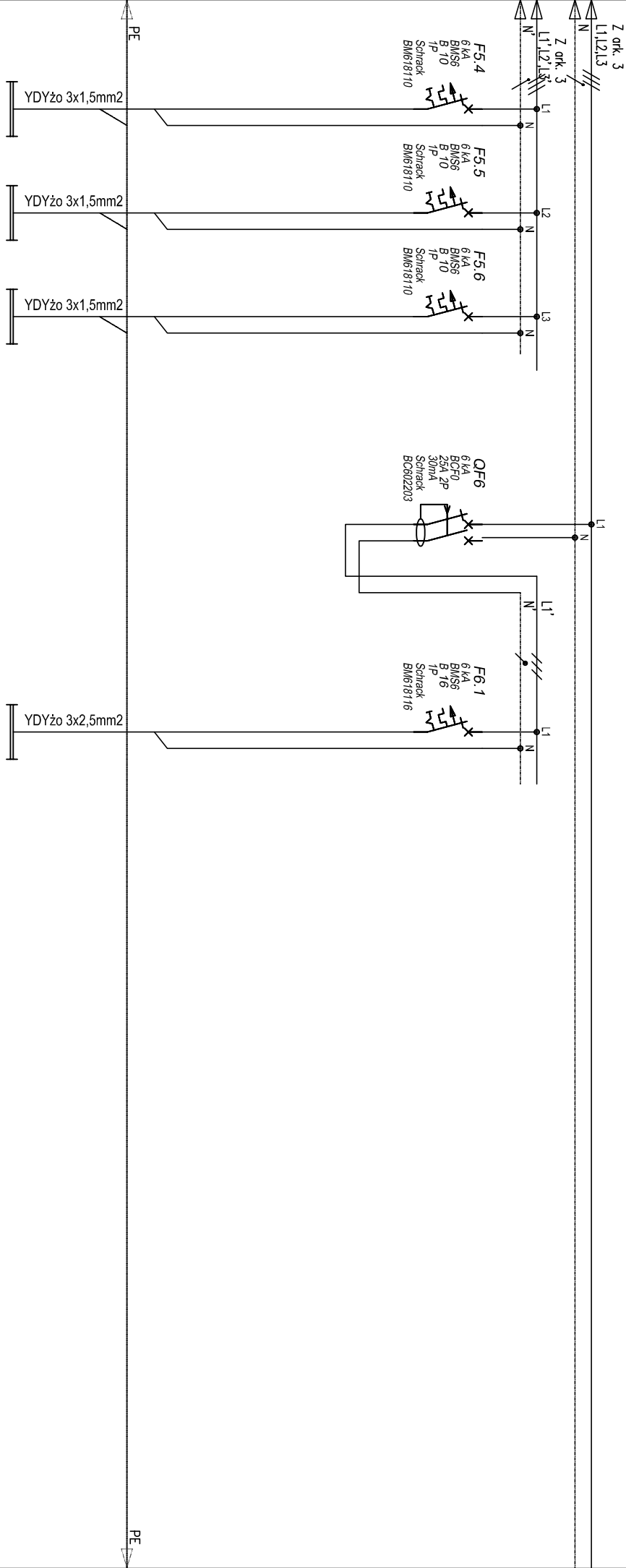
PREWIZJA:	
A	

BRANŽA:	
IF	

NIR RYS:	
04 2	

DATA:	
0033 00	

TABLICA ROZDZIELCZA T22/P



P10	P11	P12	QF6	P13	-	-	-	-	-	-
0,0 kW	0,6 kW	0,0 kW	-	0,0 kW	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OŚWIETLENIE POMIESZCZENIA REZERWA	OŚWIETLENIE POMIESZCZENIA REZERWA	OŚWIETLENIE POMIESZCZENIA REZERWA	ZABEZPIECZENIE OBWODU P13 OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE POMIESZCZENIA REZERWA						

INWESTOR:  
Stoleczny Zarząd Infrastruktury  
Miasta i Gminy w Warszawie  
ul. Dymyńska 9  
00-909 Warszawa

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

PROJEKT WYKONAWCZY

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

SCHEMAT TABLIC ROZDZIELCZY T22/P  
STAN ISTNIEJĄCY

SKALA:  
--

WYM. RYS. (mm):  
A4

WYM. RYS. (mm):  
01823

WYM. RYS. (mm):  
WAR

WYM. RYS. (mm):  
DYM

WYM. RYS. (mm):  
PW

WYM. RYS. (mm):  
A

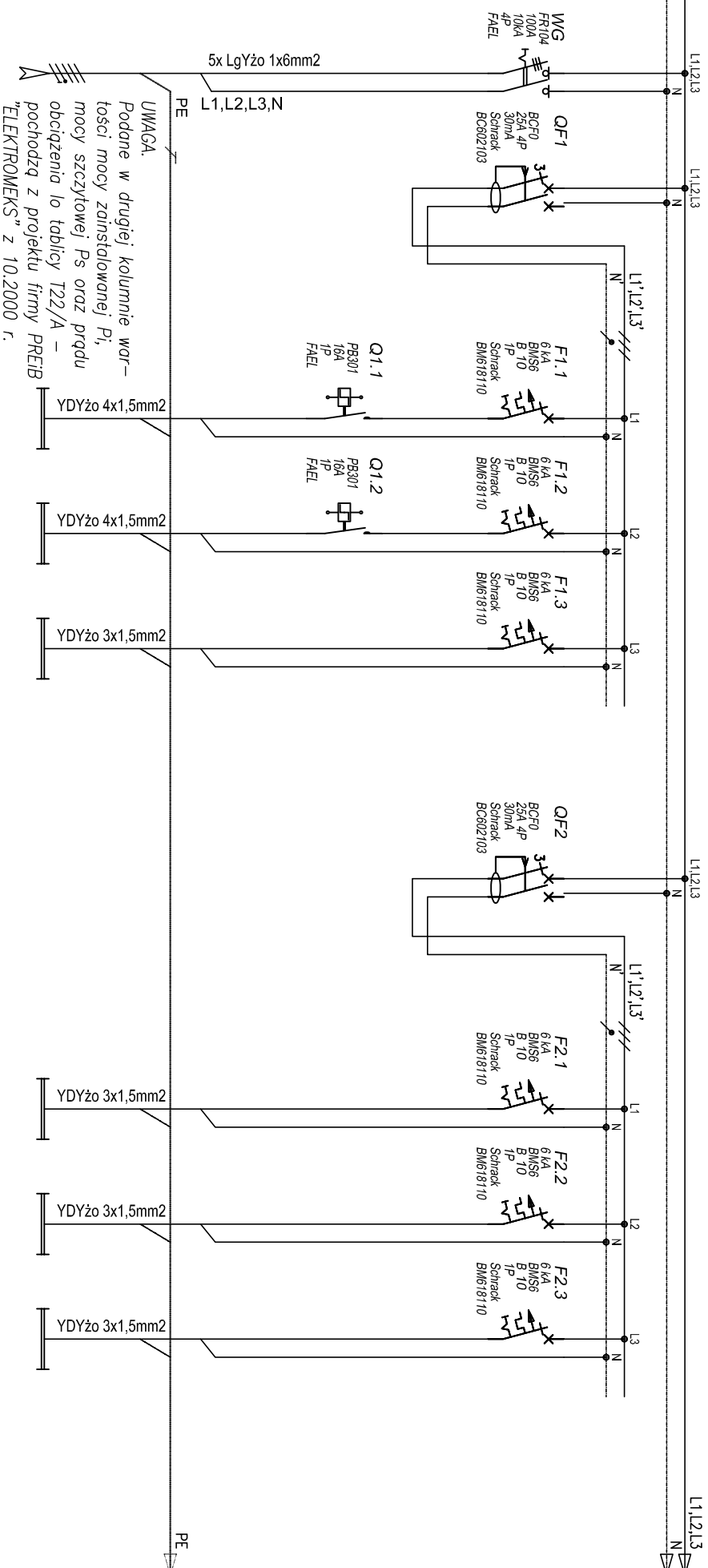
WYM. RYS. (mm):  
IE

WYM. RYS. (mm):  
04-4

WYM. RYS. (mm):  
2023-09-11

# TABLICA ROZDZIELCZA T22/A

Do ark. 6  
L1,L2,L3



OPIS OBWODU	NUMER OBWODU	WG	OF1	-	A1	A2	A3	-	OF2	-	A4	A5	A6	
	P1 [kW]	2,9	-	-	0,8 kW	0,8 kW	0,5 kW	-	-	-	0,0 kW	0,0 kW	0,0 kW	
	P0 [kW]	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	I0 [A]	3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ZASILANIE TABLICY 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	

**INWESTOR:**  
**Stołeczny Zarząd Infrastruktury**

w Warszawie  
Al. Jerozolimskie 97  
00-909 Warszawa

GENERALIST PROJECTANT:  
**plan**  
**co**

[illegible]

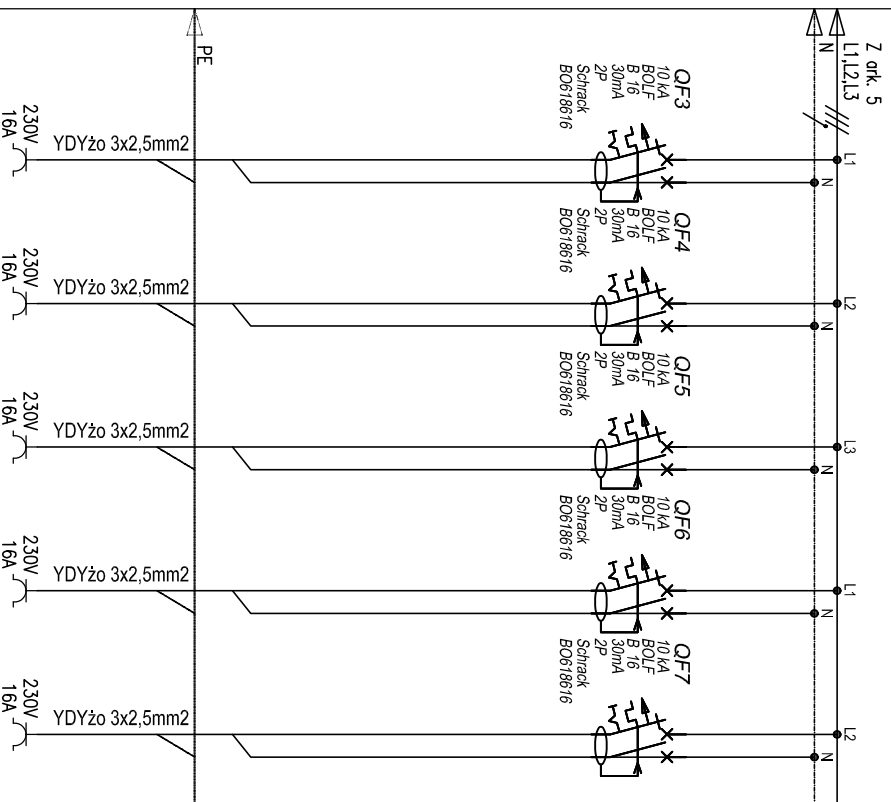
## INWESTYCJA: Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie właściwej temperatury w obiekcie wojskowym

# PROJEKT WYKONAWCZY

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/A  
STAN ISTNIEJĄCY

SKALA:	WYŁ. RTS:	NR. INWEST:	MASZTO:	UJICA:	FAZA:	RENIZAC:	BRONIZA:	NR. RTS:	DATA:
-:-	A4	01823	WAR	DYM	PW	A	IE	04-5	2023-09-1

# TABLICA ROZDZIELCZA T22/A

[illegible]

**INWESTOR:**  
**Stołeczny Zarząd Infrastruktury**

w Warszawie  
Al. Jerozolimskie 97  
00-909 Warszawa

**GENERALNT PROJECTANT:**  
**plan**

PROJEKCIJA:	IN UPORABNIKI	PODS
mgr. in. Krystof Szczęsny	UIN-II-K-8386/182/87	PODS
PROJEKCIJA:	IN UPORABNIKI	PODS
mgr. in. Krystof Szczęsny	UIN-II-K-8386/182/87	PODS
SPRAWOZD.	IN UPORABNIKI	PODS
mgr. in. Robert Kasak	WAR/0054/POE/13	

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

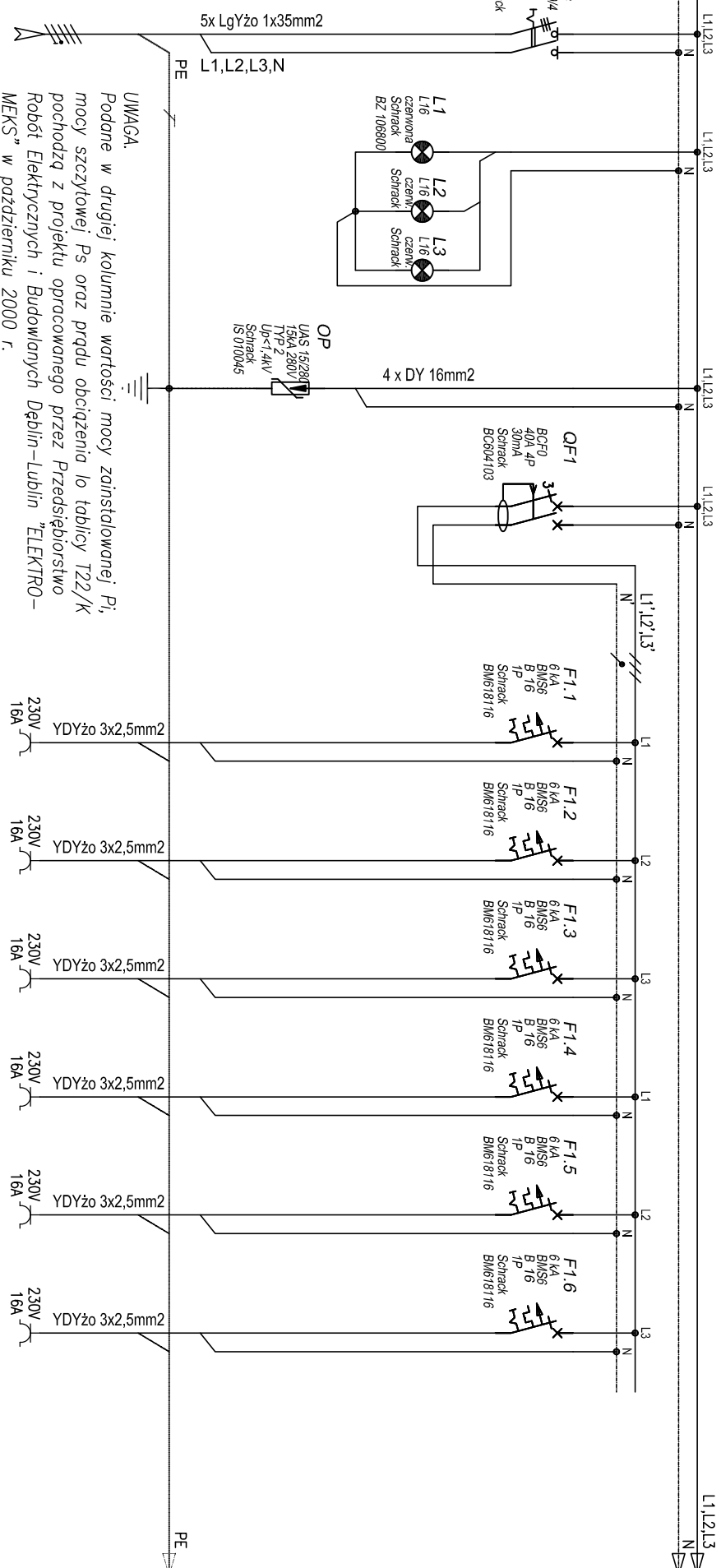
# PROJEKT WYKONAWCZY

**SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ T22/A  
STAN ISTNIEJĄCY**

DATA	NR FOS.	NR POS.	WZROK	PRZYCZYNA	OPIS WADY	OPIS USZKODZENIA	OPIS PRACOWNIKÓW	OPIS MATERIAŁU	OPIS OŚRODKA	OPIS STANOWISKA
2023-09-1	04-6	IE	A	PW	DYM	WAR	01823	A4	SMAŁA	--

# TABLICA ROZDZIELCZA 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 ROZDZIENICY 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

**GENERALITÀ PROLETTARI:**  
**plan**  
**lico**

	GRUPOWA:	PODS
	NR UPRAWNIEN	
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UAN-II-K-8386/182/87	
	PROJEKTOWA:	PODS
	NR UPRAWNIEN	
mgr inż. Krzysztof Szczęsny	UAN-II-K-8386/182/87	
	SPRACOWA:	PODS
	NR UPRAWNIEN	
mgr inż. Robert Kosak	WAR/0054/POE/13	

**PROJEKT WYKONAWCZY**

**Rozbudowa technicznych urządzeń wspomagających utrzymanie właściwej temperatury w obiekcie wojskowym**

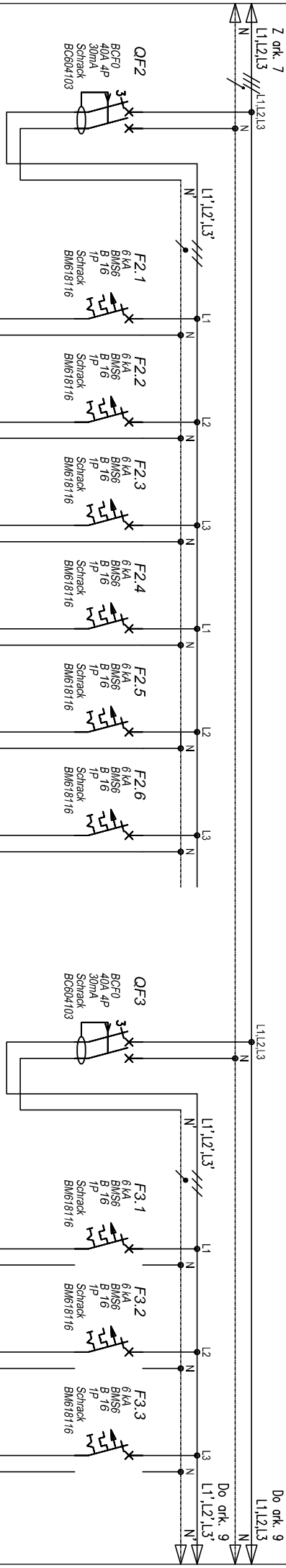
II piętro budynku nr 4 w K-W-0009 Cynadła 01-532 Warszawa, ul. Dymalska 13

FOZA PROJEKT

SCHEMAT TABLICZY RODZIELCZEJ T22/F								
STAN ISTNIEJĄCY								
SKALA	WIEL. PRĘD. ILM. ENERGII	MATERIAŁ	CIŚNIEN.	TAKAŻ	PRĘDKOŚĆ	GRUBOKŁ.		
-/-	A4	01823	WAR	DYM	PW	A	IE	04-1

SCHEMAT TABLICZY ROZDZIELCZEJ T22IP									
STAN ISTNIEJĄCY									
NUMER RYS:									
SKALA:	WYM. RYSU	WYM. INSTYT.	MATERIAŁ	CIĘŻAR	FAZJA	ROZMIAR	BRZUSZ	NR RYS.	DATA
1:1	A4	01823	WAR	DYM	PW	A	IE	04-7	2023-09-1

TABLICA ROZDZIELCZA T22/K



ZABEZPIECZENIE OBWODÓW K7 - K12 OŚWIETLENIE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

INWESTOR:

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

REALIZATOR PROJEKTU:

mgr inż. Krzysztof Szczepny

mgr inż. Krzysztof Szczepny

mgr inż. Robert Kosiek

mgr inż. Krzysztof Szczepny

mgr inż. Krzysztof Szczepny

mgr inż. Robert Kosiek

mgr inż. Krzysztof Szczepny

mgr inż. Krzysztof Szczepny

mgr inż. Robert Kosiek

OPIS PROJEKTU:

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

PROJEKT WYKONAWCZY

SCHEMAT TABLIC ROZDZIELCZY T22/P

STAN ISTNIEJĄCY

SKALA:

WYM. RYS. (M. INWEST.)

WYM. RYS. (M. DYM.)

WYM. RYS. (M. PW.)

WYM. RYS. (M. IE.)

WYM. RYS. (M. 04-8)

WYM. RYS. (M. 2023-09-11)



