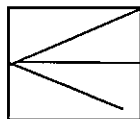


CZEGEKO



CZEGEKO

Sp. z O.O.

31-115 Kraków Pl. gen. Wł. Sikorskiego 2

**PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIZYTKOWSKIEGO
PRZY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE
NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
OGRODU POKLASZTORNEGO.**

INWESTOR: GMINA LUBLIN
Pl. Wł. Łokietka 1
20-950 Lublin

OBIEKT: Centrum Kultury
ul. Peowiaków 12, Lublin
dz. nr 43/7 i dz. nr 33/8, 33/11, 33/16, 36/4, 36/21, 42/2,
42/3, 42/4, 43/4, 43/5, 43/6, 43/9, 43/10, 43/11, 43/12,
43/13, 43/14, 73 obręb 36-Śródmieście ark. 5 oraz dz. nr
69/2 obręb 36-Śródmieście ark. 6.

FAZA: P.W.

BRANŻA: Instalacje elektryczne.

PROJEKTOWAŁ: inż. Tomasz Tokarz
MAP/0116/PWOE/04; MAP/IE/0652/04

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Franciszek Lesiak
G.IV-8388/15/73; MAP/IE/0147/01

Zatwierdzam do wydania
Wykonawcom

ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Inwestycji

mgr inż. Marek Młynarczyk

Uprawnienia Budowlane
Do projektowania bez ograniczeń w zakresie
instalacyjnej w zakresie sieci
elektrycznych i elektroenergetycznych

mgr inż. Tomasz Tokarz
nr ew. MAP/0116/PWOE/04

mgr inż. FRANCISZEK LESIAK
uprawniony do sporządzania
projektów elektrycznych
i nadzorowania budowy
nr GP IV-8388/15/78

L.p.	Tytuł rysunku	Data edycji	Data wprowadzenia rewizji							
		07. 2005								
		Nr rys.	Rewizja							

1.	Spis zawartości projektu	1.01								
2.	Opis techniczny	1.02								
3.	Dobór WLZ	1.03								
4.	Bilans mocy	1.04								
5.	Wykaz materiałów dla tablic i rozdzielnic	1.05								
6.	Wykaz oprav	1.06								
7.	Wykaz osprzętu instalacyjnego	1.07								
8.	Wykaz tras kablowych	1.08								
9.	Wykaz akcesoriów ogrzewania rynien	1.09								
10.	Wykaz materiałów instalacji uziemienia	1.10								
11.	Wykaz materiałów instalacji odgromowej	1.11								
12.	Schemat uproszczony zasilania	2.01								
13.	Rozdzielnia RG – schemat strukturalny	3.01								
14.	Tablica ROS11 - schemat strukturalny	3.02								
15.	Tablica ROS12 - schemat strukturalny	3.03								
16.	Tablica ROS13 - schemat strukturalny	3.04								
17.	Tablica ROS14 - schemat strukturalny	3.05								
18.	Tablica ROS15 - schemat strukturalny	3.06								
19.	Tablica ROS16 - schemat strukturalny	3.07								

L.p.	Tytuł rysunku	Data edycji	Data wprowadzenia rewizji							
		07. 2005								
		Nr rys.	Rewizja							

20.	Tablica ROS21 - schemat strukturalny	3.08								
21.	Tablica ROS22 - schemat strukturalny	3.09								
22.	Tablica ROS23 - schemat strukturalny	3.10								
23.	Tablica ROS24 - schemat strukturalny	3.11								
24.	Tablica ROS25 - schemat strukturalny	3.12								
25.	Tablica ROS31 - schemat strukturalny	3.13								
26.	Tablica ROS32 - schemat strukturalny	3.14								
27.	Tablica ROS33 - schemat strukturalny	3.15								
28.	Tablica ROS34 - schemat strukturalny	3.16								
29.	Tablica TOS - schemat strukturalny	3.17								
30.	Tablica SW - schemat strukturalny	3.18								
31.	Tablica TOS - schemat połączeń zewnętrznych	4.01								
32.	Plan instalacji oświetlenia - piwnica	5.01								
33.	Plan instalacji oświetlenia - parter	5.02								
34.	Plan instalacji oświetlenia - piętro	5.03								
35.	Plan instalacji oświetlenia - poddasze	5.04								
36.	Oświetlenie średniego wirydarza	5.05								
37.	Plan instalacji oświetlenia - teatr	5.06								
38.	Plan iluminacji str. wschód - zachód	5.07								

L.p.	Tytuł rysunku	Data edycji	Data wprowadzenia rewizji							
		07. 2005								
		Nr rys.	Rewizja							
39.	Plan iluminacji str. północ - południe	5.08								
40.	Plan iluminacji - lamus	5.09								
41.	Plan instalacji siły - piwnica	6.01								
42.	Plan instalacji siły - parter	6.02								
43.	Plan instalacji siły - piętro	6.03								
44.	Plan instalacji siły - poddasze	6.04								
45.	Plan tras kablowych - piwnica	7.01								
46.	Plan tras kablowych - parter	7.02								
47.	Plan tras kablowych - piętro	7.03								
48.	Plan tras kablowych - poddasze	7.04								
49.	Plan instalacji odgromowej i uziemienia	8.01								

Spis zawartości

1. WPROWADZENIE.....	3
2. ZASILANIE	3
3. TRASY KABLOWE.	3
3. INSTALACJA SIŁY I GNIAZD WTYCZKOWYCH.....	4
4. INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	5
5. INSTALACJA SŁABOPRĄDOWA.....	6
6. INSTALACJA ODGROMOWA.....	6
7. OCHRONA PRZEPIĘCIOWA	6
8. BILANS MOCY	7
9. OCHRONA PRZED PORAŻENIEM	7
10. OBLICZENIA TECHNICZNE	7

1. Wprowadzenie

Niniejsze opracowanie stanowi projekt budowlany instalacji elektrycznych modernizowanego budynku klasztorze powizytkowego przy ul. Peowiaków 12 w Lublinie na wielofunkcyjne centrum kultury wraz z zagospodarowaniem terenu ogrodu poklasztorowego. Projekt opracowano na podstawie wytycznych Inwestora, wytycznych branżowych oraz obowiązujących przepisów i norm.

2. Zasilanie

Zasilanie budynku będzie wyprowadzone z wolnego pola w stacji transformatorowej zlokalizowanej na terenie budynku oraz ze z istniejącego złącza kablowego zlokalizowanego obok wejścia głównego do budynku. Istniejąca moc zamówiona jest wystarczająca dla zasilanie obiektu po modernizacji. Rozdzielnia RG1 wyposażona jest w wyłączniki główne typu DPX z cewką wybijającą, po jednym na każdą linię zasilającą. Na zewnątrz budynku będzie zlokalizowany wyłączniki ppoż., które należy połączyć z wyzwalaczami obydwóch wyłączników. Pozwoli to wyłączyć cały obiekt z poziomu jednego wyłącznika ppoż.

Oprawy iluminacji budynku zostaną zasilone z rozdzielni głównej budynku RG.

3. Trasy kablowe.

Wewnątrz budynku zasilanie do rozdzielni głównej należy doprowadzić kable zasilające w rurze ochronnej RHDPEp 110/8,2. Kable zasilające przedłużyć, gdyż usytuowanie rozdzielni głównej ulegnie zmianie. Wewnątrz budynku instalację należy rozprowadzić w korytach kablowych i rurach ochronnych podtynkowo. Instalacja wewnątrz budynku jest podtynkowa. Na parterze i piętrze należy wykonać bruzdę 200x200mm na wysokości 30cm nad posadzką. Wewnątrz bruzdy należy ułożyć korytko kablowe stalowe 200x100mm. W miejscach drzwi i przejściach przez korytarze należy ułożyć rury ochronne RPCW 110/2,6 pod posadzką. Na poziomie parteru przejścia do puszek podłogowych należy wykonać rurą ochronną stalową PG29. Przebiecia przez ściany i stropy zabezpieczyć rurami ochronnymi. Bruzdy zabudować płytami gipsowymi. Przebieg tras kablowych przedstawiono na rysunkach E-12 i E-13.

3. Instalacja siły i gniazd wtyczkowych

Głównymi węzłami energetycznymi będzie rozdzielna RG1 zlokalizowana na poziomie parteru. W budynku znajdować się będą tablice energetyczne opisane jako ROS. Ze względu na to, iż na obiekcie będzie kilku użytkowników tablice będą rozdzielały instalację w zależności od przynależności pomieszczeń. Dodatkowymi odbiornikami siłowymi będą szafy zasilające - sterujące instalacji wentylacji oraz grzewczej. Szafy te nie stanowią niniejszego opracowania. Na rysunkach zaznaczono obwody zasilające te odbiorniki. Szczegółowe opracowania instalacji elektrycznej dla tych odbiorników znajdują się w opracowaniach branżowych, bądź zostaną dostarczone wraz z urządzeniami.

Obwody siłowe:

- obwody zasilania rozdzielni strefowych,
- obwody zasilania instalacji słaboprądowych,
- obwody zasilania instalacji wentylacji,
- obwody zasilania instalacji CO,
- obwody zasilania systemu grzania rynien,
- gniazda zastosowania ogólnego,
- gniazda dedykowane dla sprzętu komputerowego,

Przy stanowiskach biurowych będą montowane po dwa zestawy gniazd w ramce potrójnej i jedno gniazdo wyposażone w dwa konektory RJ 45 kat 5e. W ramce potrójnej będą zamontowane dwa gniazda dedykowane 230V AC oraz jedno gniazdo zwykłe 230V AC.

Instalacja siły i gniazd wtyczkowych na poziomie ścian i sufitów będzie prowadzona podtynkowo. W przestrzeni międzysufitowej w korytach kablowych. Obwody gniazd wtyczkowych będą zabezpieczone wyłącznikami różnicowo i nadmiarowo-prądowymi.

Przewiduje się ogrzewanie rynien spustowych na całym obiekcie. System będzie wyposażony w regulatory pogodowe sterujące zasilaniem kabli grzewczych. Zastosowano kable grzewcze samoregulujące.

4. Instalacja oświetleniowa

Rozmieszczenie i przykładowy typ opraw podano na rzutach. Natężenie oświetlenia obliczono na bazie programu DIALUX tak aby spełniało wymagania normy PN/86/E-02033 i było zgodne z arkuszem zamiennym powyższej normy Az2:2003, oraz wymaganiami Inwestora. Wszystkie oprawy świetlówkowe będą wyposażone w zapłonniki elektroniczne.

Część opraw (na komunikacji) wydzielono jako awaryjne będą wyposażone we własne źródła zasilania z czasem $t=3h$. Pozostałe oprawy awaryjne będą zasilane z trzech zestawów baterii awaryjnego zasilania. Wszystkie rozdzielnie strefowe będą wyposażone w czujnik zaniku zasilania. Każda oprawa awaryjna zasilona z centralnej baterii będzie wyposażona w moduł adresujący. Moduł należy zabudować w oprawie. W przypadku gdyby było to niemożliwe, moduł należy zabudować w puszcze podtynkowej obok oprawy. Drogi ewakuacyjne oznaczone zostaną specjalnymi oprawami kierunkowymi z odpowiednim piktogramem z własnym źródłem zasilania $t=3h$.

Obwody oświetlenia korytarzy, wirydarzy, klatek schodowych będą sterowane od zegara astronomicznego i czujnika zmierzchowego. Sterowanie obwodami będzie z tablicy sterowania oświetleniem TSO zlokalizowanej w pomieszczeniu 1.04. Dodatkowo obwody można załączyć łącznikiem.

Obwody oświetlenia wirydarza średniego i małego należy doprowadzić kablem typu YDYżo do poziomu dachu. Następnie po konstrukcji oświetleniowej i zawiesiach poprowadzić obwody kablem typu SPIREX.

Obwody oświetleniowe będą zabezpieczone wyłącznikami różnicowo i nadmiarowo-prądowymi. Obwody do opraw i wyłączników będą prowadzone podtynkowo.

Oprawy oświetlenia parkowego osadzone będą na słupach 4-ro metrowych zamontowanych na fundamencie typu F100 (Elektromontaż Rzeszów). Przed budynkiem będą zamontowane latarnie typu architektonicznego. Wokół modernizowanego budynku rozmieszczone zostaną oprawy oświetlenia iluminacyjnego. Dodatkowo oprawy te będą oświetlać figurkę przed obiektem na placujazdowym oraz figurkę na terenie parku. W parku zamontowane zostaną dodatkowe oprawy dla iluminacji zieleni. Oprawy iluminacji budynku zostaną zasilone z rozdzielni głównej budynku RG1. Rozmieszczenie słupów oświetlenia zewnętrznego wraz z okablowaniem przedstawia rysunek nr E-01.

5. Instalacja słaboprądowa

W projektowanym obiekcie będą wykonane dodatkowo instalacje :

- telefoniczna,
- komputerowa,
- instalacja sygnalizacji włamania i napadu,
- instalacja sygnalizacji pożaru,
- instalacja nagłośnienia scenicznego dla części teatralnej i „czarnej sali”,
- instalacja nagłośnienia informacyjnego dla sal ekspozycyjnych,
- instalację oświetlenia scenicznego dla części teatralnej i „czarnej sali”.

6. Instalacja odgromowa

W wyniku obliczeń przyjęto krytyczny poziom ochrony $E_c=0,9482$ co kwalifikuje obiekt do II poziomu ochrony odgromowej. Oznacza, że należy wykonać instalację przyjmując:

- maksymalny rozstaw oka siatki zwodów 10m x 10m,
- maksymalna odległość pomiędzy przewodami odprowadzającymi 15m,
- wysokość spodziewanych uderzeń bocznych większa niż 30m.

Dach będzie przykryty dachówkami. Zwody poziome będą ułożone jako niskie na uchwytych gąsiorowych i dachówkowych. Przewody odprowadzające ułożone zostaną w rurkach RHDP w tynku. Przewody połączone do rynien deszczowych zostaną tak wyprofilowane by w części pod połacią dachu były wprowadzone do rurek. Wejście do rurek przy takim wykonaniu uniemożliwi dostanie się wody do nich i nie musi być uszczelniane. Przewody w rurkach będą wprowadzone do skrzynek probierczych. Na zewnątrz budynku skrzynki będą montowane o konstrukcji wzmocnionej (typ 30b AH). W części wirydarzy stosowane będą puszkki małe (typ 30a AH). W wirydarzach jak i wokół budynku będzie wykonane uziemienie otokowe bednarką typu Fe/Zn 30x4. Przewody odprowadzające jak również zwody poziome wykonane zostaną drutem Fe/Zn $\phi 7$ mm. Strefę ochronną dla namiotu w części dużego wirydarza zapewnią zwody wysokie na 2m zamocowane na kalenicy sąsiadujących dachów. Podobnie będą zabezpieczone szklane dachy wirydarza średniego i małego.

7. Ochrona przepięciowa

W rozdzielniach jak również lokalnych tablicach zastosowano ochronniki drugiego stopnia typu DehnGuard.

8. Bilans mocy

Bilans mocy i dobór kabli przedstawiają załączone tabelki. Moc wszystkich urządzeń w budynku została zbilansowana i jest zgodna z dotychczasowo przydzieloną mocą przez Zakład Energetyczny dla modernizowanego budynku.

9. Ochrona przed porażeniem

Jako system ochrony przed porażeniem projektuje się szybkie włączenie w układzie TN-S. Wymagania dotyczące czasu wyłączenia będą spełnione, gdy:

$$Z_s \times I_a < U_o$$

Gdzie Z_s - impedancja pętli zwarcia

I_a - wartość prądu w A, zapewniająca zadziałanie urządzenia odłączającego w czasie nie przekraczającym 0,4s dla odbiorników i 5s dla rozdzielni tablic rozdzielczych.

U_o - napięcie między przewodem skrajnym a ziemią. Po wykonaniu instalacji należy za pomocą pomiarów sprawdzić skuteczność ochrony dla wszystkich odbiorników.

Całość ochrony wykonać zgodnie z PN- IEC/60364.

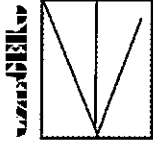
10. Obliczenia techniczne

Do obliczeń przyjęto założenia:

- Współczynnik jednoczesności K_j dobrano w oparciu o informacje branżowe i normy.
- Moce urządzeń, wielkości napięć oraz ilości faz wymaganych dla zasilenia w oparciu o informacje branżowe.
- Dobór obciążeń kabli dokonano w oparciu o PN-IEC 60364-5-523
- Dobór przewodów ze względu na dopuszczalny spadek napięcia zrealizowano w oparciu o PN-IEC 60364-5-52.
- Dobór przekroju przewodów ze względu na wytrzymałość mechaniczną jak również ze względu na skuteczność ochrony przeciwpożarowej dokonano w oparciu o PN-IEC 60364.
- Przewody i kable zostały dobrane zgodnie z zasadą doboru zabezpieczeń przeciążeniowych i od skutków zwarć zgodnie z PN-IEC 60364-4-473.

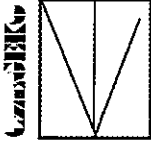
BILANS MOCY ZAINSTALOWANEJ I ZAPOTRZEBOWANEJ														
Rozdzielni głównej RG														
Obiekt: KLASZTOR POWIZYTIKOWSKI I OGRÓD POKLASZTORNY UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN														
Lp	Wyszczególnienie (Odbiornik)	Moc nominalna Pn kW	Ilość		Moc zainstalowana			Współczynniki			Moc zapotrzebowana		Uwagi	
			Prac.	Rez.	P1 ogólna	P2 pracuj.	P3 rez.	Kz	cos φ	P kW	Q kVA _r	S kVA		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	2	3												
1.	ROS11 siła	15,40	1		15,40	15,40	0,00	0,300	0,90	4,62	2,24	5,13		
2.	ROS11 oświetlenie	19,30	1		19,30	19,30	0,00	0,700	0,90	13,51	6,54	15,01		
3.	ROS12 siła	7,20	1		7,20	7,20	0,00	0,300	0,90	2,16	1,05	2,40		
4.	ROS12 oświetlenie	3,80	1		3,80	3,80	0,00	0,700	0,90	2,66	1,29	2,96		
5.	ROS13 siła	9,50	1		9,50	9,50	0,00	0,300	0,90	2,85	1,38	3,17		
6.	ROS13 oświetlenie	21,70	1		21,70	21,70	0,00	0,700	0,90	15,19	7,36	16,88		
7.	ROS14 siła	8,10	1		8,10	8,10	0,00	0,300	0,90	2,43	1,18	2,70		
8.	ROS14 oświetlenie	18,30	1		18,30	18,30	0,00	0,700	0,90	12,81	6,20	14,23		
9.	ROS15 siła	50,00	1		50,00	50,00	0,00	0,300	0,90	15,00	7,26	16,67		
10.	ROS15 oświetlenie	5,10	1		5,10	5,10	0,00	0,700	0,90	3,57	1,73	3,97		
11.	ROS16 siła	8,10	1		8,10	8,10	0,00	0,300	0,90	2,43	1,18	2,70		
12.	ROS16 oświetlenie	5,10	1		5,10	5,10	0,00	0,700	0,90	3,57	1,73	3,97		
13.	ROS21 siła	8,30	1		8,30	8,30	0,00	0,300	0,90	2,49	1,21	2,77		
14.	ROS21 oświetlenie	15,50	1		15,50	15,50	0,00	0,700	0,90	10,85	5,25	12,06		
15.	ROS22 siła	10,30	1		10,30	10,30	0,00	0,300	0,90	3,09	1,50	3,43		
16.	ROS22 oświetlenie	6,90	1		6,90	6,90	0,00	0,700	0,90	4,83	2,34	5,37		
17.	ROS23 siła	5,10	1		5,10	5,10	0,00	0,300	0,90	1,53	0,74	1,70		
18.	ROS23 oświetlenie	5,00	1		5,00	5,00	0,00	0,700	0,90	3,50	1,70	3,89		
19.	ROS24 siła	7,20	1		7,20	7,20	0,00	0,300	0,90	2,16	1,05	2,40		
20.	ROS24 oświetlenie	13,90	1		13,90	13,90	0,00	0,700	0,90	9,73	4,71	10,81		
21.	ROS25 siła	12,60	1		12,60	12,60	0,00	0,300	0,90	3,78	1,83	4,20		
22.	ROS25 oświetlenie	2,40	1		2,40	2,40	0,00	0,700	0,90	1,68	0,81	1,87		
23.	ROS31 siła	19,40	1		19,40	19,40	0,00	0,300	0,90	5,82	2,82	6,47		
24.	ROS31 oświetlenie	8,20	1		8,20	8,20	0,00	0,700	0,90	5,74	2,78	6,38		
25.	ROS32 siła	10,40	1		10,40	10,40	0,00	0,300	0,90	3,12	1,51	3,47		
26.	ROS32 oświetlenie	4,20	1		4,20	4,20	0,00	0,700	0,90	2,94	1,42	3,27		
										Klasztor Lublin		Opracował: 07.2005		T. Tokarz

BILANS MOCY ZAINSTALOWANEJ I ZAPOTRZEBOWANEJ													
Rozdzielnia głównej RG													
Obiekt: KLASZTOR POWIZYTKOWSKI I OGRÓD POKLASZTORNY UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN													
Lp	Wyszczególnienie (Odbiornik)	Moc nominalna P _n kW	Ilość		Moc zainstalowana			Współczynniki			Moc zapotrzebowana		
			Prac.	Rez.	P1 ogólna	P2 pracuj.	P3 rez.	Kz	cos φ	P	Q	S	Uwagi
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2	3											
1	ROS33 siła	7,50	1		7,50	7,50	0,00		0,90	0,00	0,00	0,00	
2	ROS33 oświetlenie	4,30	1		4,30	4,30	0,00		0,90	0,00	0,00	0,00	
3	ROS34 siła	6,90	1		6,90	6,90	0,00		0,90	0,00	0,00	0,00	
4	ROS34 oświetlenie	5,80	1		5,80	5,80	0,00	1,000	0,90	5,80	2,81	6,44	
5	TOS	6,90	1		6,90	6,90	0,00	1,000	0,90	6,90	3,34	7,67	
6	SW	6,70	1		6,70	6,70	0,00	1,000	0,90	6,70	3,24	7,44	
7	N1W1	4,00	1		4,00	4,00	0,00	1,000	0,90	4,00	1,94	4,44	
8	N2W2	9,00	1		9,00	9,00	0,00	1,000	0,90	9,00	4,36	10,00	
9	N3W3	5,00	1		5,00	5,00	0,00	1,000	0,90	5,00	2,42	5,56	
10	N4W4	4,00	1		4,00	4,00	0,00	1,000	0,90	4,00	1,94	4,44	
11	N5W5	4,00	1		4,00	4,00	0,00	1,000	0,90	4,00	1,94	4,44	
12	N6W6	3,00	1		3,00	3,00	0,00	1,000	0,90	3,00	1,45	3,33	
13	N7W7	3,00	1		3,00	3,00	0,00	0,300	0,90	0,90	0,44	1,00	
14	N8W8	3,00	1		3,00	3,00	0,00	0,300	0,90	0,90	0,44	1,00	
15	CB1	5,00	1		5,00	5,00	0,00	0,300	0,90	1,50	0,73	1,67	
16	CB2	5,00	1		5,00	5,00	0,00	0,300	0,90	1,50	0,73	1,67	
17	CB3	5,00	1		5,00	5,00	0,00	0,300	0,90	1,50	0,73	1,67	
18													
19										192,14	93,06	213,49	SUMA
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
										Klasztor Lublin		Opracował: T. Tokarz	
												07.2005	



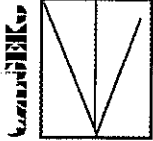
Rozdzielnice i tablice - wykaz aparatury

L.p.	Opis / Nazwa	Producent	Nr referencyjny (Nazwa handlowa)	J.m.	Ilość
	Rozdzielnia RG				
1	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.01	LEGRAND		kpl.	1
	TABLICA ROS 11				
2	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.02	LEGRAND		kpl.	1
	TABLICA ROS 12				
3	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.03	LEGRAND		kpl.	1
	TABLICA ROS 13				
4	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.04	LEGRAND		kpl.	1
	TABLICA ROS 14				
5	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.05	LEGRAND		kpl.	1
	TABLICA ROS 15				
6	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.06	LEGRAND		kpl.	1
	TABLICA ROS 16				
7	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.07	LEGRAND		kpl.	1
	TABLICA ROS 21				
8	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.08	LEGRAND		kpl.	1
	TABLICA ROS 22				
9	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.09	LEGRAND		kpl.	1



Rozdzielnice i tablice - wykaz aparatury

L.p.	Opis / Nazwa	Producent	Nr referencyjny (Nazwa handlowa)	J.m.	Ilość
TABLICA ROS 23					
10	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.10	LEGRAND		kpl.	1
TABLICA ROS 24					
11	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.11	LEGRAND		kpl.	1
TABLICA ROS 25					
12	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.12	LEGRAND		kpl.	1
TABLICA ROS 31					
13	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.13	LEGRAND		kpl.	1
TABLICA ROS 32					
14	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.14	LEGRAND		kpl.	1
TABLICA ROS 33					
15	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.15	LEGRAND		kpl.	1
TABLICA ROS 34					
16	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.16	LEGRAND		kpl.	1
TABLICA TSO					
17	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.17	LEGRAND		kpl.	1
SZAFKA SW					
18	MATERIAŁY I APARATY POKAZANO NA SCHEMACIE 3.18	SCHNEIDER ELECTRIC		kpl.	1
CENTRALNA BATERIA CB1					
19	ZB-S / 10C3	AMABUD	ZB-S / 10C3	kpl.	1



Rozdzielnice i tablice - wykaz aparatury

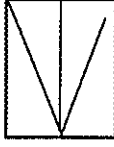
L.p.	Opis / Nazwa	Producent	Nr referencyjny (Nazwa handlowa)	J.m.	Ilość
CENTRALNA BATERIA CB2					
20	ZB-S/18	AMABUD	ZB-S/18	kpl.	1
CENTRALNA BATERIA CB3					
21	ZB-S / 10C	AMABUD	ZB-S / 10C	kpl.	1
22	Moduły adresujące		2L CG-S	szt.	135



Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Piwnica

Pomieszczenie	Rodzaj Oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol Handlowy	J.m.	Ilość
-1.01 Klatka Schematowa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SPIDER 8xQR111 50W	2314	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa TERRALUX	5069	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Reflektor GL 5.S	3387	szt	2
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
-1.03 Sala Widowiskowo Taneczna					szt	
-1.04 Komunikacja Wewnętrzna	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
-1.11 Komunikacja Wewnętrzna	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	4
-1.24 Komunikacja Wewnętrzna	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	4
-1.25 Garderoba Aktorów	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN 130.1x10V TC-D10W/13W	2048	szt	7
-1.26 Garderoba Aktorów	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
-1.27 Przeds. Sanitariusi	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	2
-1.28 Sanit. Męski	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN 130.1x10V TC-D10W/13W	2048	szt	7
-1.29 Przeds. Sanitariusi	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	2
-1.30 Sanit. Damski	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN 130.1x10V TC-D10W/13W	2048	szt	9
-1.31 Sala Wystawowa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	1
-1.32 Sanit. Męski	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	3
-1.33 Przeds. Sanitariusi	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	1
-1.34 Sanit. Damski	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	3
-1.35 Sala Wystawowa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	5
-1.36 Sanit. Męski	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1

- * Wszystkie oprawy oświetlenia architektonicznego mają być pomalowane proszkowo na kolor uzgodniony z projektantem wnętrz.
** Oprawy można zastąpić na inne o niegorszych parametrach oraz walorach estetycznych.



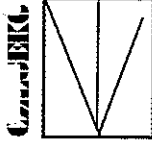
Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Parter

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
1.01 Hall wejściowy	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa TERRALUX	5069	szt	16
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	12
1.02 Hall wejściowy	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SPIDER 8xQR111 50W	2314	szt	4
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	4
1.03 Szatnie Portiernia	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	1
1.05 Bieg Schodowy	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	1
1.06 Bieg Schodowy	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SYSTEM MOLOPOL	4436	szt	4
1.07 Mały Wirydarz Foyer Sali Nowej	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.08 Teatr Komunikacja	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	1
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa SD 418 z inwerterem	1033	szt	1
1.10 Teatr Widownia Składana	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.11 Teatr Scena	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	3
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.12 Foyer Aktorów	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	3
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.13 Magazyn Dekoracji	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	3
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.14 Klatka Schodowa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	3
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.15 Magazyn Dekoracji	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	2



Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Parter

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
1.16 Sala wielofunkcyjna	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 35W+2xT5 54W wykonanie dostropowe	6503	szt	6
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.17 Zaplecze Techniczne	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	1
1.19 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	6
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 3000 1xTS 54W+2xQR111 100W	wykonanie indywidualne	szt	5
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 3000 1x 54W	6041	szt	1
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S 3000 1x 54W z inwerterem	6041	szt	1
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S 3000 1xTS 54W+2xQR111 100W z inwerterem	wykonanie indywidualne	szt	3
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	3
1.20 Galeria Biała Biuro	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 35W+2xT5 54W	7314	szt	2
1.21 Galeria Biała	PODSTAWOWE	Es-System	Reflektory kierunkowe	CB 501	szt	6
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	1
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.22 Galeria Biała	PODSTAWOWE	Es-System	Reflektory kierunkowe	CB 501	szt	12
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	1
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.23 Galeria Biała	PODSTAWOWE	Es-System	Reflektory kierunkowe	CB 501	szt	12
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	1
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.24 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	1337	szt	2
1.25 Schody	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 2xTS 49W	6703	szt	7
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S 4000 2xTS 49W z inwerterem	6703	szt	3
1.26 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	10
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 3000 1xTS 54W+2xQR111 100W	wykonanie indywidualne	szt	11
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S 3000 1xTS 54W+2xQR111 100W z inwerterem	wykonanie indywidualne	szt	5
1.27 Komunikacja	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	2



Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Parter

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
1.28 Przedsiłonek Sanitariat	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 118.D-O EVG 1xT8 18W	7145	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN 130.1x10V TC-D10W/13W	2048	szt	2
1.29 Sanitariat Męski	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 118.D-O EVG 1xT8 18W	7145	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN 130.1x10V TC-D10W/13W	2048	szt	2
1.30 Przedsiłonek Sanitariat	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 118.D-O EVG 1xT8 18W	7145	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN 130.1x10V TC-D10W/13W	2048	szt	2
1.31 Sanitariat Damski	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 118.D-O EVG 1xT8 18W	7145	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN 130.1x10V TC-D10W/13W	2048	szt	2
1.32 Pomieszczenie biurowe FM	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 35W+2xT5 54W	7314	szt	2
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.33 Pomieszczenie biurowe FM	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 35W+2xT5 54W	7314	szt	2
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.34 Pomieszczenie biurowe FM	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 35W+2xT5 54W	7314	szt	2
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.35 MBP - Archiwum	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 35W	6160	szt	2
1.36 Wypożyczalnia	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 1xT5 49W	6694	szt	9
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 2xT5 49W	6697	szt	10
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	4
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.37 Czytelnia	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 1xT5 49W	6694	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 2xT5 49W	6697	szt	4
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 1xT5 49W	6694	szt	2
1.38 Punkt Internetowy	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 2xT5 49W	6697	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	3
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 35W	6160	szt	2
1.39 Pokój Met. Warsztatu	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	1
1.40 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 3000 1xTS 54W+2xQR111 100W	wykonanie indywidualne	szt	1
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S 3000 1xTS 54W+2xQR111 100W z Inwerterem	wykonanie indywidualne	szt	1
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	3

CENTRUM KULTURY

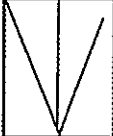
UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN

DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRÓDMIEŚCIE

3/7

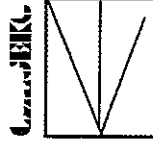
WYKAZ OPRAW I AKCESORIÓW OŚWIEŹLENIOWYCH

009_W_1.06



Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Parter

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
1.41 Klatka Schodowa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	3
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	4
1.42 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 3000 1xTS 54W+2xQR111 100W	wykonanie indywidualne	szt	8
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S 3000 1xTS 54W+2xQR111 100W z inwerterem	wykonanie indywidualne	szt	2
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	2
					szt	
1.43 Zaplecze Magazynowe Wirydarza				1244		2
1.44 Zaplecze Magazynowe	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
1.45 Przedśionalek Sanitariat	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 118.D-O EVG 1xT8 18W	7145	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN 130.1x10V TC-D10W/13W	2048	szt	2
1.46 Sanitariat Damski	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 118.D-O EVG 1xT8 18W	7145	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN 130.1x10V TC-D10W/13W	2048	szt	3
1.47 Przedśionalek Sanitariat	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 118.D-O EVG 1xT8 18W	7145	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN 130.1x10V TC-D10W/13W	2048	szt	2
1.48 Sanitariat Męski	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 118.D-O EVG 1xT8 18W	7145	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN 130.1x10V TC-D10W/13W	2048	szt	3
1.49 Pom. Soc. Jad. Gastronomiczne	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	2
1.50 Toaleta	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	3
1.51 Komunikacja	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	2
1.52 Magazyn Porządkowy	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	1
1.53 Aneks kuchenny	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418 z inwerterem	1033	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	3



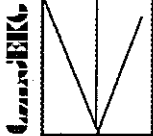
Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Parter

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
1.57 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	5
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 3000 1xTS 54W+2xQR111 100W	wykonanie indywidualne	szt	7
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S 3000 1xTS 54W+2xQR111 100W z inwerterem	wykonanie indywidualne	szt	2
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.58 Sala Wystaw Stałych	PODSTAWOWE	Es-System	Reflektory kierunkowe	CB 501	szt	35
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.59 Sala Wystaw Stałych	PODSTAWOWE	Es-System	Reflektory kierunkowe	CB 501	szt	35
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	1
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.60 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 2xTS 49W	6703	szt	1
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	2
1.61 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S 4000 2xTS 49W z inwerterem	6703	szt	1
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	2
1.62 Pomieszczenie Magazynowe	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	3
1.63 Komunikacja Wewnętrzna	PODSTAWOWE	es-System	S3000 1xTS 54W	wykonanie indywidualne	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	8
	AWARYJNE	Es-System	S3000 1xTS 54W z inwerterem	wykonanie indywidualne	szt	1
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	2
1.64 Sala Wystaw	PODSTAWOWE	Es-System	Reflektory kierunkowe	CB 501	szt	39
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.65 Sala Wystaw	PODSTAWOWE	Es-System	Reflektory kierunkowe	CB 501	szt	24
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.66 Średni Wirydarz	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 3000 1x 54W	6041	szt	10
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 1xTS 49W	6700	szt	8
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 2xTS 49W	6703	szt	12
	PODSTAWOWE	Es-System	Reflektor QR111 50W	0256	szt	54
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	2



Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Parter

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
1.67 Klatka schodowa	PODSTAWOWE	Es-System	Reflektory kierunkowe	CB 501	szt	22
1.68 Sala Wystaw	PODSTAWOWE	Es-System	Reflektory kierunkowe	CB 501	szt	30
1.69 Magazyn	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
Obrazów i Sprzętu	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	6
1.70 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	1
1.71 Pomieszczenie Socialne	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	3
1.72 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	S3000 1xT5 54W z inwerterem	6041	szt	2
	AWARYJNE	Es-System	S3000 1xTS 54W z inwerterem	6041	szt	1
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	2
1.73 Klatka schodowa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
1.74 Szatnia	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	2
1.75 Sanitariat	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 1xQR111 50W kinkiet	1338	szt	10
1.1.1 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 3000 1xT5 54W+2xQR111 100W	wykonanie indywidualne	szt	6
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S 3000 1xT5 54W+2xQR111 100W z inwerterem	wykonanie indywidualne	szt	3
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
1.1.2 Pomieszczenie Biurowe "St. Pr. In."	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	2
1.1.3 Pomieszczenie Biurowe "St. Pr. In."	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	2
1.1.4 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	1
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S 3000 1xT5 54W+2xQR111 100W z inwerterem	wykonanie indywidualne	szt	1
1.1.5 Zaplecze kuchenne	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	1



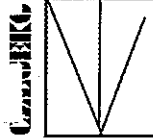
Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Parter

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
1.1.6 Pomieszczenie biurowe MAC	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 35W+2xT5 54W	7314	szt	2
1.1.7 Pomieszczenie biurowe MAC	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 35W+2xT5 54W	7314	szt	2
1.1.8 Pomieszczenie biurowe MAC	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 35W+2xT5 54W	7314	szt	1
Duży Wirydarz	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa typu URAN 10	3222	szt	17
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	2

System centralnej baterii

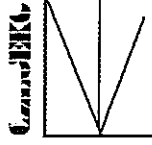
Piwnica	AKCESORIA	Amabud	Moduł adresujący	2L CG-S	szt	23
	AKCESORIA	Amabud	Moduł kontroli napięcia zasilania	DLS 3f	szt	1
Parter	AKCESORIA	Amabud	Moduł adresujący	2L CG-S	szt	111
	AKCESORIA	Amabud	Moduł kontroli napięcia zasilania	DLS 3f	szt	6
	AKCESORIA	Amabud	Centralna bateria P=1,7kVA	ZB-S / 10C3	szt	1
	AKCESORIA	Amabud	Centralna bateria P=3,9kVA	ZB-S / 10C	szt	1
	AKCESORIA	Amabud	Centralna bateria P=6,7kVA	ZB-S/18	szt	1
	AKCESORIA	Amabud	Moduł adresujący	2L CG-S	szt	94
Piętro	AKCESORIA	Amabud	Moduł kontroli napięcia zasilania	DLS 3f	szt	4
	AKCESORIA	Amabud	Moduł adresujący	2L CG-S	szt	38
	AKCESORIA	Amabud	Moduł kontroli napięcia zasilania	DLS 3f	szt	4

* Wszystkie oprawy oświetlenia architektonicznego mają być pomalowane proszkowo na kolor uzgodniony z projektantem wnętrz.
** Oprawy można zastąpić na inne o niegorszych parametrach oraz walorach estetycznych.



Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Piętro

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
2.01 Bieg schodowy	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
2.02 Podest Schodowy	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR11 50W	1336	szt	4
2.03 Pokój Elektryka	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	2
2.04 Garderoba Aktorów	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	3
2.05 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR11 50W	1336	szt	38
EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne		szt	4
2.06 Komunikacja - Foyer Aktorów	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR11 50W	1336	szt	6
EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne		szt	2
2.07 Garderoba Aktorów	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	3
2.08 Przeds. Sanit.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	2
2.09 Sanitariat	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 118.D-O 1xT8 18W	1196	szt	12
2.10 Sala Czarna	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 136.D-O 1xT8 36W	1182	szt	13
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 158.D-O 1xT8 58W	1177	szt	6
EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne		szt	2
2.11 Foyer	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR11 50W	1036	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Reflektory kierunkowe	CB 501	szt	6
2.12 Komunikacja Wewn.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	1037	szt	3
EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne		szt	2
2.13 Aneks Kuch.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	1037	szt	1
2.14 Pom. Biur.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 35W+2xT5 54W	7314	szt	2
2.15 Pom. Biur.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 35W+2xT5 54W	7314	szt	2
2.16 Pom. Biur.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 35W+2xT5 54W	7314	szt	2
2.17 Sekretariat	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 35W+2xT5 54W	7314	szt	2
2.18 Pom. Biur.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 35W+2xT5 54W	7314	szt	2



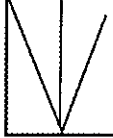
Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Piętro

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
2.19 Sala Klubowa - Wielofunkcyjna	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	1337	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Reflektory kierunkowe	CB 501	szt	24
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
2.20 Podest Schod.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR 111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
2.21 Bieg Schod.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR 111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
2.22 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6703	szt	7
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W z inwerterem	6703	szt	2
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
2.23 Przeds. Sanit.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 118.D-O EVG 1xT8 18W	7145	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	1
2.24 Sanit. męskie	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 118.D-O EVG 1xT8 18W	7145	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	2
2.25 Przeds. Sanit.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 118.D-O EVG 1xT8 18W	7145	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	1
2.26 Sanit. Damski	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 118.D-O EVG 1xT8 18W	7145	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	2
2.27 Arch. Sztuki	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	9
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
2.28 Warsztat Kino- Teatr Proj.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	6
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
2.29 Kino Teatr Pr. Biuro	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
2.30 Komunikacja Wewn.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN130.1x10V	2019	szt	4
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
2.31 Dział Gromadz. Zbior.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN130.1x10V	2019	szt	12
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
2.32 Dział Komputer. EWAKUACYJNE	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN130.1x10V	2019	szt	7
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
2.33 Serwerownia	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN130.1x10V	2019	szt	1
2.34 Dział Księgow.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN130.1x10V	2019	szt	6
2.35 Komun.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN130.1x10V	2019	szt	1
2.36 Warsztat Konservatora	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN130.1x10V	2019	szt	3
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1

CENTRUM KULTURY

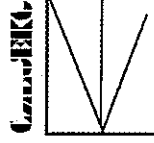
UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN

DZ. NR 43/7 OBREB 36 ŚRÓDMIEŚCIE



Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Piętro

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
2.37 Dział Instr. Metod.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN130.1x10V	2019	szt	4
2.38 Dział Admin. Gospod.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN130.1x10V	2019	szt	4
2.39 Pracownia Plast.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN130.1x10V	2019	szt	4
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
2.40 Zaplecze Socj.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN130.1x10V	2019	szt	4
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
2.41 Pom. Sprzątaczek	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	1
2.42 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	1
2.43 Bieg Schod.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	5
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 3000 1x 54W	6041	szt	11
2.44 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	9
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S 3000 1x 54W z inwerterem	6041	szt	3
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	2
2.45 Pom. Biur. / Na. jen	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	2
2.46 Pom. Biur. Na. jen	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	2
2.47 Pom. Biur. / Na. jen.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	1
2.48 Magazyn Rytm.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa P02 258 PC	1244	szt	1
2.49 Aneks Kuchenny	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	2
2.50 Aneks Jadaln.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	2
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa SD 418 z inwerterem		szt	1
2.51 Pokój Instruktor Rytm.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	2
2.52 Sanit.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	2



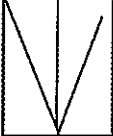
Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Piętro

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
2.53 Komunik. /Poczek. Rodz.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 3000 1x 54W	6041	szt	8
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	7
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S 3000 1x 54W z inwerterem	6041	szt	2
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	2
2.54 Szatnia Damska	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	6
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
2.55 Sanit. Damskie	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	6
2.56 Szatnia Męska	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	3
2.57 Sanit. Męskie	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	5
2.58 Sala Baletowa- ZR	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 1xT5 49W	6694	szt	6
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 2xT5 49W	6697	szt	6
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 1xT5 49W	6694	szt	6
2.59 Sala Baletowa- LTT	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 2xT5 49W	6697	szt	6
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
2.60 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	6
2.61 Bieg Schod.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN130. 1x10V	2019	szt	30
2.62 Sala Baletowa - Jogs	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa KL 236.D-O 2xT8 36W EVG	7091	szt	14
2.63 Sala Baletowa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa KL 136.D-O 1xT8 36W EVG	7088	szt	14
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6703	szt	1
2.64 Poczek. Rodz.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W z inwerterem	6703	szt	2
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	9
2.65 Szatnia Damska	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	12
2.66 Sanit. Damskie	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	7
2.67 Szatnia Chłopców	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	9
2.68 Sanit. Chłopców	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	9

CENTRUM KULTURY

UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN

DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRÓDMIEŚCIE



Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Piętro

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
2.69 Komunikacja Wewn.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	1
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
2.70 Hol						
2.71 Kasa i Księg.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	1
2.72 Pokój Blur.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	4
2.73 Przeds. Sanit.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	2
2.74 Sanit Person.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	2
2.75 Sala Baletowa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN130.1x10V	2019	szt	18
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
2.76 Podest Schodów	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 2xTS 49W	6703	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	1
2.77 Bieg Schod.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 1xTS 49W	6700	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	1
2.78 Sala Baletowo - Wielofunk.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DN130.1x10V	2019	szt	18
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
2.79 Teatr Schody	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR11 50W	1336	szt	28
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa STRIKE 2	4615	szt	12
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SHIELD	4652	szt	12
2.80 Teatr Widownia Stala	AWARYJNE	LumiTEC	Przewód świecący	LE00000060570	mb	40
	AKCESORIA	LumiTEC	Cokół aluminiowy	LE00000069010	mb	40
	AKCESORIA	LumiTEC	Inwerter KWS-20	LE00000064110	szt	2
	AKCESORIA	LumiTEC	Zasilacz 12V/2A	LE00000064080	szt	2
	AKCESORIA	LumiTEC	Zestaw montażowy	LE000000666020	szt	30
2.L1 Klatka schodowa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 1xQR111 50W kinkiet	1338	szt	2
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa ATELIER 2xQR111 50W	1336	szt	1
2.L2 Pomieszczenie biurowe	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 50W+2xT5 80W	7314	szt	2
2.L3 Pomieszczenie biurowe	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 50W+2xT5 80W	7314	szt	2



Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Piętro

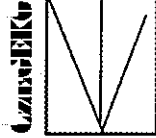
Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
2.L4 Pomieszczenie biurowe	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 1xQR111 50W kinkiet	1338	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 50W+2xT5 80W	7314	szt	1

* Wszystkie oprawy oświetlenia architektonicznego mają być pomalowane proszkowo na kolor uzgodniony z projektantem wnętrza.
** Oprawy można zastąpić na inne o niegorszych parametrach oraz walorach estetycznych.



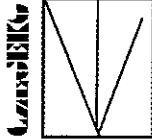
Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Poddasze

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
3.01 Klatka schodowa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	3
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
3.03 Pom. Magaz. Techn.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	11
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6703	szt	16
3.04 Komunikacja	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W z inwerterem	6703	szt	6
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	6
3.05 Magazyn Oświetlenia	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
3.06 Pom. Magaz. Techn.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
3.07 Pom. Magaz. Techn.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
3.08 Pom. Magaz. Techn.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
3.09 Gabinet V-ce Dyrektora	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.10 Sekretariat	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.11 Gabinet Dyrektora	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SPIDER 8xQR111 50W	2314	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
3.12a Pom. Magaz. Techn.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	2
3.12b Pom. Serwera	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	1
3.13 Komunikacja Wewnętrzna	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	wykonanie indywidualne	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6703	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W z inwerterem	6703	szt	2



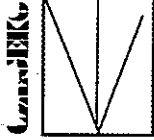
Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Poddasze

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
3.14 Pom. Biurowe	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	2
3.15 Pom. Biurowe	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	2
3.16 Kasa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA MIX 4xQR-CBC 51 35W+2xT5 54W	7314	szt	1
3.17 Pom. Magazynowe	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	6
3.18 Dział Księgowości	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	2
3.19 Pom. Księgowej	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	2
3.20 Dział Administracyjny	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	2
3.21 Zaplecze Jadalno Kuchenne	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	3
3.22 Klatka Schodowa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 1xT5 49W	6700	szt	1
	AWARYJNE	Es-System	Oprawa S 4000 2xT5 49W z inwerterem	6703	szt	1
3.23 Klatka Schodowa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR 111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	2
3.24 Pracownia Plastyczna	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.25 Studio Graficzne	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.26 Redakcja Wyd.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.27 Redakcja Wyd.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.28 Teatr Prov. Komp. T.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	4
3.29 Przeds. Sanitariatu	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	2
3.30 Sanitariat M.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	3



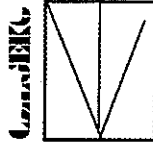
Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Poddasze

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
3.31 Przeds. Sanitariatu	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	3
3.32 Sanitariat D/N.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
3.33 Pom. Magaz. Techn.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	4
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
3.34 Lubelski Teatr Tańca	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
3.35 Biuro Festiwalu	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.36 Impresariat	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.37 Dział Program.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.38 Komunikacja EWAKUACYJNE	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S 4000 1xT5 49W	6703	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
3.40 Prac. Prom. Dz. Kultury	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	1
3.41 Sala Konferencyjna	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	1
3.42 Biuro CK	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	1
3.43 Komunikacja AWARYJNE EWAKUACYJNE	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6703	szt	10
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 1xT5 49W	6700	szt	1
3.44 Biuro CK	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W z inwerterem	6703	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	3
3.45 Biuro CK	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.46 MBP - Dział. Inst. Met.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3



Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Poddasze

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
3.47 Przeds. Sanitariatu	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	2
3.48 Sanitariat D/N.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	3
3.49 Przeds. Sanitariatu	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W	1336	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SPIDER 8xQR111 50W	2314	szt	1
3.50 Sanitariat M.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.51 MBP - Aneks Kuchenne Jadalny	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.52 MBP - Gabinet Dyrektora	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.53 MBP - Sekretariat	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.54 MBP - Gabinet V-ce Dyrektora	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.55 MBP - Kadry	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.56 MBP - Służby BHP	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.57 Klatka Schodowa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.58 Bieg Schodowy	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.59 Komunikacja	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3
3.60 Pom. Porządkowe	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa S4000 2xT5 49W	6575	szt	1
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa VEGA 2xT5 54W	6161	szt	3



Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Poddasze

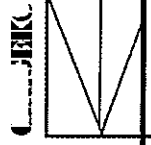
Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
3.61 Magazyn Odzierzy Brudnej	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	1
3.62 Magazyn Odzierzy Czystej	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	1
3.63 Pracownia	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 004/01	0036	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HK 006/02	0033	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 002/02	0031	szt	1
3.64 Toaleta	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	1
3.65 Pracownia	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 004/01	0036	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HK 006/02	0033	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 002/02	0031	szt	1
3.66 Toaleta	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	1
3.67 Pracownia	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 004/01	0036	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HK 006/02	0033	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 002/02	0031	szt	1
3.68 Toaleta	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	1
3.69 Zespół Kuchenneo Jadalny	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SD 418	1033	szt	4
3.70 Pokój Dla Artystów	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 004/01	0036	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HK 006/02	0033	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 002/02	0031	szt	1
3.71 Toaleta	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	1
3.72 Pokój Dla Artystów	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 004/01	0036	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HK 006/02	0033	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 002/02	0031	szt	1
3.73 Toaleta	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	1
3.74 Pokój Dla Artystów	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 004/01	0036	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HK 006/02	0033	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 002/02	0031	szt	1
3.75 Toaleta	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	1
3.76 Pokój Dla Artystów	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 004/01	0036	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HK 006/02	0033	szt	2
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 002/02	0031	szt	1



Wykaz opraw i akcesoriów oświetleniowych - Poddasze

Pomieszczenie	Rodzaj oświetlenia	Producent	Nazwa / Opis	Symbol handlowy	J.m.	Ilość
3.77 Toaleta	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa DW 218	2146	szt	1
3.78 Pom. Magaz. Techn.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	1
3.79 Pom. Magaz. Techn.	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	1
3.80 Magazyn Kostiumów I	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	1
3.81 Klatka Schodowa	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa ATELIER II 2xQR111 50W kinkiet	wykonanie indywidualne	szt	4
3.82 Pracownia Artystyczna	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa HP 004/01	0036	szt	7
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
3.83 Toaleta	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SDS 118	1083	szt	3
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa STRIKE 2	4615	szt	6
3.84 Podest Techniczny	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa SHIELD	4652	szt	6
	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 218PC	1114	szt	36
	EWAKUACYJNE	Es-System	Oprawa ES-AW-2	wykonanie indywidualne	szt	1
3.L1 Klatka schodowa	AWARYJNE	Es-System	Oprawa SDS 418 z inwerterem	1033	szt	1
3.L2 Pomieszczenie magazynowe	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	1
3.L3 Pomieszczenie magazynowe	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	1
3.L4 Pomieszczenie magazynowe	PODSTAWOWE	Es-System	Oprawa PO2 258PC	1244	szt	1

* Wszystkie oprawy oświetlenia architektoniczną mają być pomalowane proszkowo na kolor uzgodniony z projektantem wnętrz.
** Oprawy można zastąpić na inne o niegorszych parametrach oraz walorach estetycznych.



Osprzęt instalacyjny - Piwnica

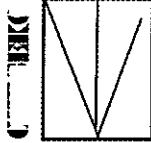
Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
-1.25 Garderoba aktorów	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
-1.26 Garderoba aktorów	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
-1.27 Przedsiónek sanitariatu	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
-1.28 Sanitariat męski	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
-1.29 Przedsiónek sanitariatu	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
-1.30 Sanitariat damski	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Piwnica

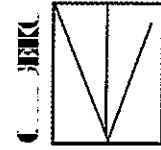
Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
-1.31 Sala Wystawowa	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 03		Puszka podłogowa BATIK	Legrand	szt	1

- * Wszystkie elementy osprzętu elektrycznego mają mieć kolor uzgodniony z projektantem wnętrz.
** Osprzęt można zastąpić na inny o niegorszych parametrach oraz walorach estetycznych.



Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.02 Holł wejściowy	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	4
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	4
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
1.03 Szatnie Portiernia	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
1.04 Info, Portiernia, Kasy	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.05 Bieg Schodowy	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
1.07 Mały Wirydarz Foyer Sali Nowej	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	9
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	7
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	15
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
1.09 Teatr Magazyn Widowni	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
1.10 Teatr Widownia Składana	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
1.11 Teatr Scena	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	13
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	12
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	25
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	0566 26	Tempra P 17	Gniazdo trójfazowe 3P+N+Z 16A z rozłącznikiem	Legrand	szt	2
	0566 34	Tempra P 17	Gniazdo trójfazowe 3P+N+Z 32A z rozłącznikiem	Legrand	szt	2



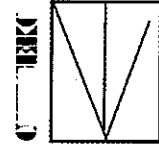
Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.12 Foyer Aktorów	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
1.13 Magazyn Dekoracji	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3101 14	Basis - Ateller	Klawisz	Merten	szt	2
	3116 00	Basis - Ateller	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
1.14 Klatka Schodowa	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
1.15 Magazyn Dekoracji	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3101 14	Basis - Ateller	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Ateller	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	8
	3972 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	6
1.16 Sala wielofunkcyjna	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3974 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	4657 01	Basis - Ateller	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Ateller	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Ateller	Klawisz	Merten	szt	4
	3116 00	Basis - Ateller	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	4



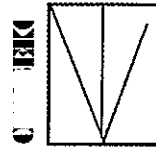
Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.17 Zaplecze Techniczne	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
1.18 Zaplecze kuchenne	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	4
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	5
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	4
1.19 Komunikacja	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
1.20 Galeria Biała - Biura	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	6
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.21 Galeria Biała	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna			
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	7
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Legrand	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	6
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
	3150 00	Basis - Atelier	Mechanizm	Merten	szt	2
	0893 03		Puszka podłogowa BATIK	Legrand	szt	1
1.22 Galeria Biała	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	0893 55		Puszki BATIK potrójna	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	5
	3150 00	Basis - Atelier	Mechanizm	Merten	szt	5
	3973 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	0893 03		Puszka podłogowa BATIK	Legrand	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.23 Galeria Biała	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	6
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świelcznikowy	Merten	szt	1
1.24 Komunikacja	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świelcznikowego	Merten	szt	1
	0893 03		Puszka podłogowa BATIK	Legrand	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
1.26 Komunikacja	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
1.27 Komunikacja	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
1.28 Przedsiónek Sanitariusu	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
1.29 Sanitariat Męski	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1



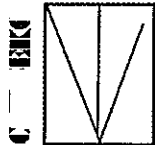
Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.30 Przedsiónek Sanitariat	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
1.31 Sanitariat Damski	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	11
1.32 Pomieszczenie biurowe FM	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	5
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	5
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	5
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	8
1.33 Pomieszczenie biurowe FM	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	3
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	3
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	8



Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.34 Pomieszczenie biurowe FM	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	8
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	3
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	3
1.35 MBP - Archiwum	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
1.36 Wypożyczalnia	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	5
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
1.36 Wypożyczalnia	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	11
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	4
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	5
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	13
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	3
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
1.36 Wypożyczalnia	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	3
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	4
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	4
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	4
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	11
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	4
1.36 Wypożyczalnia	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	5
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	13
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	3
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	3
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	4
1.36 Wypożyczalnia	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	4
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	4
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	11
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	4
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	5
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	13
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	3
1.36 Wypożyczalnia	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	3
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	4
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	4
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	4
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	11



Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.37 Czytelnia	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	1
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	3
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	2
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	5
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	2
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	2
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	6
1.38 Punkt Internetowy	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	4
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	13
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	6
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	12
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	6
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	6
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
1.39 Pokój Met. Warsztatu	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2

Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.47 Przedśionalek Sanitariatu	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
1.48 Sanitariat Męski	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm włącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm włącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
1.49 Pom. Soc. Jad. Gastronomiczne	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
1.50 Toaleta	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm włącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
1.51 Komunikacja	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm włącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
1.52 Magazyn Porządkowy	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1

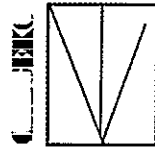
Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.40 Komunikacja	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
1.42 Komunikacja	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
1.43 Zaplecze Magazynowe Wirydarza	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
1.44 Zaplecze Magazynowe Wirydarza	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm włącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
1.45 Przedśionalek Sanitariatu	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm włącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
1.46 Sanitariat Damski	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm włącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
1.46 Sanitariat Damski	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm włącznika uniwersalnego	Merten	szt	1



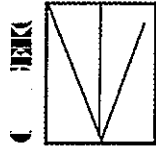
Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.53 Aneks kuchenny	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylana	Merten	szt	1
1.54 Aneks jadalny	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
1.57 Komunikacja	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	6
	0893 55		Puszki BATIK potrójna	Legrand	szt	1
1.58 Sala Wystaw Stałych	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	9
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3973 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa potrójna	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	3
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	3
	0893 03		Puszka podłogowa BATIK	Legrand	szt	1



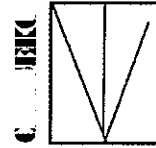
Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.59 Sala Wystaw Stałych	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 55		Puszki BATIK potrójna	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3973 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa potrójna	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	3
1.60 Komunikacja	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	3
	0893 03		Puszka podłogowa BATIK	Legrand	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
1.61 Komunikacja	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	2
1.62 Pomieszczenie Magazynowe	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
1.63 Komunikacja Wewnętrzna	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	6
	0893 55		Puszki BATIK potrójna	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4



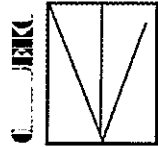
Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.64 Sala Wystaw	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	9
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3973 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa potrójna	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	3
1.65 Sala Wystaw	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	3
	0893 03		Puszka podłogowa BATIK	Legrand	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	8
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	6
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	9
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
1.66 Średni Wirydarz	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	4
	0893 03		Puszka podłogowa BATIK	Legrand	szt	4
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
1.68 Sala Wystaw	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	66 503 726	RBP	Skryzinka wewnętrzna z drzwiczkami metalowymi	Legrand	szt	4
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	8
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	6
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	9
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	4
	0893 03		Puszka podłogowa BATIK	Legrand	szt	4
					szt	1
					szt	1



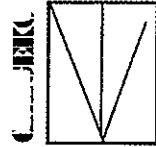
Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.69 Magazyn Obrazów i Sprzętu	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
1.70 Komunikacja	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
1.71 Pomieszczenie Socjalne	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	5
1.72 Komunikacja	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylana	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
1.74 Szatnia	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
1.75 Sanitariat	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
1.75 Sanitariat	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylana	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2



Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
Duży Wirydarz	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	9
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	7
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	15
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
1.1.1 Komunikacja	66 503 726	RBP	Skrzynka wngkowa z drzwiczkami metalowymi	Legrand	szt	8
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
1.1.2 Pomieszczenie Biurowe "St. Pr. In."	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
1.1.3 Pomieszczenie Biurowe "St. Pr. In."	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
1.1.4 Komunikacja	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
1.1.5 Zaplecze kuchenne	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.1.6 Pomieszczenie biurowe MAC	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
1.1.7 Pomieszczenie biurowe MAC	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Parter

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
1.1.8 Pomieszczenie biurowe MAC	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	5
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2

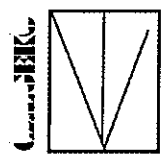
* Wszystkie elementy osprzętu elektrycznego mają mieć kolor uzgodniony z projektantem wnętrza.

** Osprzęt można zastąpić na inny o niegorszych parametrach oraz walorach estetycznych.



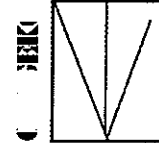
Osprzęt instalacyjny - Pietro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.02 Podest Schodowy	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
2.03 Pokój Elektryka	0893 51	Sistema - mechanizmy	Puszki BATIK	Legrand	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
2.04 Garderoba aktorów	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
2.05 Komunikacja	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	4
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2



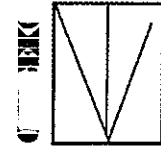
Osprzęt instalacyjny - Pietro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.06 Komunikacja	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
2.07 Garderoba aktorów	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	3
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
2.08 Przedsiinek Sanitariatu	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
2.09 Sanitariat	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1



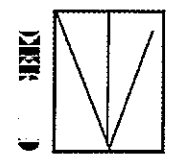
Osprzęt instalacyjny - Pietro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.10 Sala Czarna	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	6
	3150 00	Basis - Atelier	Mechanizm	Merten	szt	6
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	13
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	13
	0916 44	Plexo - mechanizmy	Gniazdo pojedyncze 2P+Z - IP55	Legrand	szt	18
2.11 Foyer	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	13
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	3
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
2.12 Komunikacja Wewnętrzna	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
2.13 Aneks Kuchenny	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	3
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	3
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1



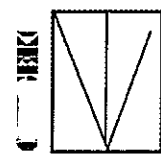
Osprzęt instalacyjny - Pietro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.14 Pomieszczenie biurowe	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	4
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	4
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	4
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	10
2.15 Pomieszczenie biurowe	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	9
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	3
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	3
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	3
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	9
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
2.16 Pomieszczenie biurowe	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	5
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1



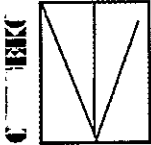
Osprzęt instalacyjny - Pietro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.17 Sekretariat	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
2.18 Pomieszczenie biurowe	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
				Legrand	szt	8
	3973 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa potrójna	Merten	szt	2
	0893 55		Puszki BATIK potrójna	Legrand	szt	2
2.19 Sala Klubowa Wielofunkcyjna	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	6
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	6
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Merten	szt	2
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	12
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	36
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	24
				Legrand	szt	2



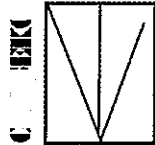
Osprzęt instalacyjny - Pietro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.22 Komunikacja	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza		szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
2.23 Przedsinek Sanitariatu	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
2.24 Sanitariat Męski	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
2.25 Przedsinek Sanitariatu	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
2.26 Sanitariat Damski	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
2.27 Arch. Sztuki Perf.	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	4
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	12
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	8
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3



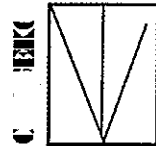
Osprzęt instalacyjny - Piętro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.28 Warsztat Kino Teatr Proj.	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	3
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm włącznika uniwersalnego	Merten	szt	3
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	3
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	3
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	3
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
2.29 Kono Teatr Proj. Biuro	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	8
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm włącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
2.30 Komunikacja Wewnętrzna	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	3
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm włącznika uniwersalnego	Merten	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm włącznika świecznikowego	Merten	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Pietro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.31 Dział Gromadzenia Zbiórów	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	8
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	8
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	8
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	16
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	12
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	18
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
2.32 Dział Komputerowy	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świetlnikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świetlnikowego	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	8
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	8
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	8
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	16
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	12
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	18
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
2.33 Serwerownia	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	3
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świetlnikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świetlnikowego	Merten	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Pietro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.34 Dział księgowy	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	5
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	5
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	5
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	9
2.35 Komunikacja	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	12
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wylacznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
2.36 Warsztat Konservatora	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz swiecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wylacznika swiecznikowego	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
2.37 Dział Instruktora Metodyki	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wylacznika uniwersalnego	Merten	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2
2.38 Dział	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	3
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	3
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	3



Osprzęt instalacyjny - Pietro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
Administracyjno Gospodarczy	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	5
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
2.39 Pracownia Plastyczna	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	5
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	12
2.40 Zaplecze Socjalne	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	9
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
2.41 Pomieszczenie Sprzątaczek	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Piętro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.44 Komunikacja	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
2.45 Pomieszczenie Biurowe	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa począworna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
2.46 Pomieszczenie Biurowe	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa począworna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
2.47 Pomieszczenie Biurowe	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	5
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	5
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa począworna	Merten	szt	5
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10



Osprzęt instalacyjny - Piętro

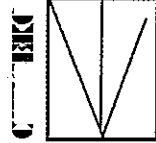
Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.48 Magazyn Rytmiki	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	9
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	12
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2
2.49 Aneks Kuchenny	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylana	Merten	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
2.50 Aneks Jadalny	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
2.51 Pokój Instruktora Rytmiki	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2

Osprzęt instalacyjny - Piętro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.58 Sala Baletowa - ZR	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
2.59 Sala Baletowa - LTT	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
2.60 Komunikacja	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
2.62 Sala Baletowa - Joga	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	4
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	4
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1

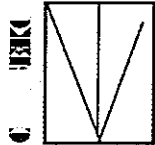
Osprzęt instalacyjny - Piętro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.52 Sanitariat	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	5
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
2.54 Szatnia damska	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
2.55 Sanitariat Damski	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
2.56 Szatnia Męska	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2
2.57 Sanitariat Męski	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	2



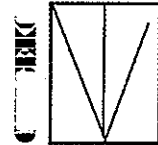
Osprzęt instalacyjny - Pietro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.63 Sala Baletowa	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	5
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	4
	3150 00	Basis - Atelier	Mechanizm	Merten	szt	4
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	6
2.64 Poczekalnia Rodziców	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	8
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
2.65 Szatnia Damska	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
2.66 Sanitariat Damski	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylina	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
2.67 Szatnia Chłopców	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
2.68 Sanitariat Chłopców	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylina	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3



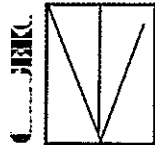
Osprzęt instalacyjny - Piętro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.69 Komunikacja Wewnętrzna	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
2.70 Hall	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
2.71 Kasa i Księgowość	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	3
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
2.72 Pokój Biurowy	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	2
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	6
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	4
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2



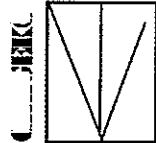
Osprzęt instalacyjny - Pietro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.74 Sanitariat Personelu	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
2.75 Sala Baletowa	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	5
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
2.76 Podest Schodów	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
2.78 Sala Baletowa Wielofunkcyjna	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Pietro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.1.1 Klatka schodowa	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
	3150 00	Basis - Atelier	Mechanizm	Merten	szt	2
	0893 51	Sistena - mechanizmy	Puszki BATIK	Legrand	szt	3
2.1.2 Pomieszczenie biurowe	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	3
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	3
	0893 54	Sistena - mechanizmy	Puszki BATIK	Legrand	szt	10
	0893 51	Sistena - mechanizmy	Puszki BATIK	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
2.1.3 Pomieszczenie biurowe	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	3
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	3
	0893 54	Sistena - mechanizmy	Puszki BATIK	Legrand	szt	10
	0893 51	Sistena - mechanizmy	Puszki BATIK	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8

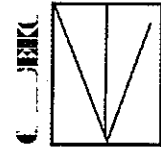


Osprzęt instalacyjny - Piętro

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
2.1.4 Pomieszczenie biurowe	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	3
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm włącznika uniwersalnego	Merten	szt	3
	0893 54	Sistena - mechanizmy	Puszki BATIK	Legrand	szt	8
	0893 51	Sistena - mechanizmy	Puszki BATIK	Legrand	szt	1

* Wszystkie elementy osprzętu elektrycznego mają mieć kolor uzgodniony z projektantem wnętrza.

** Osprzęt można zastąpić na inny o niegorszych parametrach oraz walorach estetycznych.



Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.01 Klatka schodowa	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
3.03 Pom. Magaz. Techn.	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
3.04 Komunikacja	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	6
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	6
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
3.05 Magazyn Oświetlenia	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
3.06 Pom. Magaz. Techn.	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Poddasze					
Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m. Ilość
3.07 Pom. Magaz. Techn.	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt 3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt 1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt 3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt 6
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt 1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt 1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt 1
3.08 Pom. Magaz. Techn.	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt 3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt 1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt 3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt 6
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt 1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt 1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt 1
3.09 Gabinet V-ce Dyrektora	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt 3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt 2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt 3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt 6
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt 2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt 2
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt 2
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt 1
	0502 99	Mosalec - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt 3
	0743 44	Mosalec - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt 2
3.10 Sekretariat	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt 8
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt 1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt 3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt 12
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt 2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt 2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt 2



Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.11 Gabinet Dyrektora	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
3.12a Pom. Magaz. Techn.	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	2
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	1
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	3
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	2
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
3.12b Pom. Serwera	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
3.12c Pom. Serwera	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
3.13 Komunikacja Wewnętrzna	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
3.14 Pom. Biurowe	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świetlnikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świetlnikowego	Merten	szt	1
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	1
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazda	Legrand	szt	3
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	2
3.15 Pom. Biurowe	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	8
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	12
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świetlnikowy	Merten	szt	1



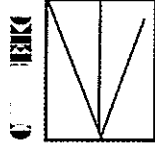
Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.16 Kasa	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	1
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	3
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	2
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	6
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	1
3.17 Pom. Magazynowe	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	3
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	2
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
3.18 Dział Księgowości	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
				Merten	szt	1



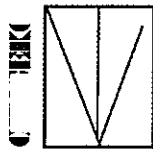
Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	1
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	3
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	2
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
3.19 Pom. Księgowej	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
3.20 Dział Administracyjny	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.21 Zaplecze Jadalno Kuchenne	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	4
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
3.22 Klatka Schodowa	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
3.24 Pracownia Plastyczna	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
3.25 Studio Graficzne	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.26 Redakcja Wyd.	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	9
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	12
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	3
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	3
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	3
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
3.27 Redakcja Wyd.	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	9
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	12
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	3
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	3
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	3
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
3.28 Teatr Prov. Komp. T.	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	8
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	12
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
3.28 Teatr Prov. Komp. T.	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	8
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	12
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2

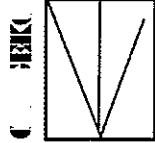


Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	1
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	3
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	2
3.29 Przeds. Sanitariatu	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Ateller	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Ateller	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Ateller	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
3.30 Sanitariat M.	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Ateller	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Ateller	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
3.31 Przeds. Sanitariatu	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Ateller	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Ateller	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Ateller	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
3.32 Sanitariat D/N.	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Ateller	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Ateller	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
3.33 Pom. Magaz. Techn.	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Ateller	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Ateller	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3

Osprzet instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.34 Lubelski Teatr Tańca	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	3
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	9
0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	6	
3.35 Biuro Festiwalu	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1	
3.36 Impresariat	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1	



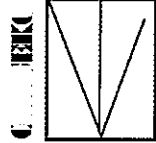
Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.37 Dział Program.	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	10
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	12
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	4
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	4
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	4
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
3.38 Komunikacja	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
3.40 Prac. Prom. Dz. Kultury	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	1
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	3
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	2
3.41 Sala Konferencyjna	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1



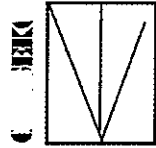
Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.42 Biuro CK	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	1
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	3
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	2
3.43 Komunikacja	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	5
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	5
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
3.44 Biuro CK	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1



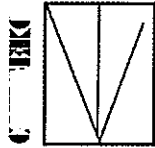
Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.45 Biuro CK	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	8
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	3974 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	3
	2846 06	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	3
	4657 01	Basis - Ateller	Gniazdo RJ45	Merten	szt	3
	2927 14	Basis - Ateller	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	3
	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Ateller	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
3.46 MBP - Dział. Inst. Met.	3115 00	Basis - Ateller	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	3974 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Ateller	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Ateller	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Ateller	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Ateller	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	1
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	3
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	2
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
3.47 Przeds. Sanitariatu	5172 74	Basis - Ateller	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Ateller	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Ateller	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1



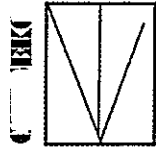
Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.48 Sanitariat D/N.	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
3.49 Przeds. Sanitariatu	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
3.50 Sanitariat M.	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
3.51 MBP - Aneks Kuchenne Jadalny	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	3
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	3
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
3.52 MBP - Gabinet Dyrektora	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	6
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	6
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	3
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	3
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	1
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	3
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	2



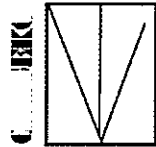
Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.53 MBP - Sekretariat	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świetlnikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świetlnikowego	Merten	szt	1
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	2
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	6
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	4
3.54 MBP - Gabinet Vicedyrektora	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	2
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	2
	0532 47		Blok aluminiowy 3 gn. dedykowane, 2 gn. zwykłe, 2xRJ45	Legrand	szt	3
	0502 99	Mosaic - mechanizmy	Klucz do gniazd	Legrand	szt	9
	0743 44	Mosaic - mechanizmy	Gniazdo RJ 45 ISDN	Legrand	szt	6
3.55 MBP - Kadry	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świetlnikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świetlnikowego	Merten	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.56 MBP - Służby BHP	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	7
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	10
	3974 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	2
	2846 06	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	4957 01	Basis - Ateller	Gniazdo RJ45	Merten	szt	2
	2927 14	Basis - Ateller	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Ateller	Klawisz świecnikowy	Merten	szt	1
3.57 Klatka Schodowa	3115 00	Basis - Ateller	Mechanizm wyłącznika świecnikowego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
3.59 Komunikacja	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	4
	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	4
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
3.60 Pom. Porządkowe	5172 74	Basis - Ateller	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Ateller	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Ateller	Mechanizm wyłącznika unowersalnego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
3.61 Magazyn Odzierzy Brudnej	5172 74	Basis - Ateller	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Ateller	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Ateller	Mechanizm wyłącznika unowersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Ateller	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	3
	3971 29	Basis - Ateller	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2



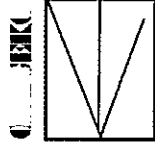
Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.62 Magazyn Odzierży Czystej	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	3
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	5172 74	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
3.63 Pracownia	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	5
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	5
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	4
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	4
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świetlnikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świetlnikowego	Merten	szt	1
3.64 Toaleta	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	5172 19	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
3.65 Pracownia	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	5
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	5
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	4



Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wylącznika uniwersalnego	Merten	szt	4
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wylącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
3.66 Toaleta	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	5172 19	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
3.67 Pracownia	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	5
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	5
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	4
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wylącznika uniwersalnego	Merten	szt	4
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wylącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
3.68 Toaleta	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	5172 19	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	3
3.69 Zespół Kuchenne Jadalny	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	7
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	5172 19	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wylącznika uniwersalnego	Merten	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Poddasze

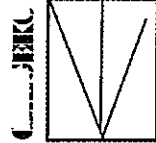
Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.70 Pokój Dla Artystów	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	4
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	4
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	3
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	3
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
3.71 Toaleta	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	5172 19	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
3.72 Pokój Dla Artystów	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	4
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	4
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	3
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	3
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
3.73 Toaleta	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	5172 19	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Poddasze

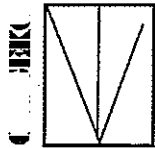
Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.74 Pokój Dla Artystów	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	4
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	4
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	3
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	3
3.75 Toaleta	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	5172 19	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
3.76 Pokój Dla Artystów	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	5
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	4
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	3
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	8
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	4
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	3
3.77 Toaleta	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	3
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świecznikowy	Merten	szt	1
	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1

Osprzęt instalacyjny - Poddasze						
Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.78 Pom. Magaz. Techn.	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
3.79 Pom. Magaz. Techn.	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
3.80 Magazyn Kostiumów I Rekwizytów	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
3.82 Pracownia Artystyczna	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	4
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	6
	3974 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa poczwórna	Merten	szt	1
	2846 06	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	4657 01	Basis - Atelier	Gniazdo RJ45	Merten	szt	1
	2927 14	Basis - Atelier	Plakietka gniazda RJ45	Merten	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	2
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	3105 14	Basis - Atelier	Klawisz świelcznikowy	Merten	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Poddasze

Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość
3.83 Toaleta	3115 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika świecznikowego	Merten	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	5172 19	Basis - Atelier	Pokrywa uchylna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
3.84 Podest Techniczny	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	2
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	2
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	4
	0916 44	Plexo - mechanizmy	Gniazdo pojedyncze 2P+Z - IP55	Legrand	szt	18
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
3.1.1 Klatka schodowa	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
3.1.2 Pomieszczenie magazynowe	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
3.1.3 Pomieszczenie magazynowe	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1
	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1



Osprzęt instalacyjny - Poddasze							
Pomieszczenie	Nr ref.	Nazwa	Opis	Producent	J.m.	Ilość	
3.L4 Pomieszczenie magazynowe	0893 54		Puszki BATIK podwójna	Legrand	szt	1	
	0893 51		Puszki BATIK pojedyncza	Legrand	szt	1	
	3972 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa podwójna	Merten	szt	1	
	2846 14	Basis - Atelier	Gniazdo pojedyncze	Merten	szt	2	
	3971 29	Basis - Atelier	Ramka pastelowa pojedyncza	Merten	szt	1	
	3101 14	Basis - Atelier	Klawisz	Merten	szt	1	
	3116 00	Basis - Atelier	Mechanizm wyłącznika uniwersalnego	Merten	szt	1	
	*	Wszystkie elementy osprzętu elektrycznego mają mieć kolor uzgodniony z projektantem wnętrz.					
	**	Osprzęt można zastąpić na inny o niegorszych parametrach oraz walorach estetycznych.					

System Podgrzewania Rynien i Wpustów Dachowych - wykaz akcesoriów

L.p.	Opis / Nazwa	Producent	Nr referencyjny (Nazwa handlowa)	J.m.	Ilość
	Rozdzielnia ROS31				
	Strona Północna, Południowa, Zachodnia, Mały Wirydarz, Duży Wirydarz				
1	REGULATOR	RAYCHEM	EMDR-10	szt.	1
2	CZUJNIK TEMPERATURY ZEWNĘTRZNEJ	RAYCHEM	VIA-DU-A10	szt.	1
3	CZUJNIK WILGOTNOŚCI	RAYCHEM	HARD-45	szt.	1
4	PUSZKA PRZYŁĄCZENIOWA JB16-02	RAYCHEM	JB16-02	szt.	17
5	ZESTAW MONTAŻOWY	RAYCHEM	CE20-01	szt.	17
6	WSPORNIK	RAYCHEM	GM-RAKE	szt.	34
7	PRZEWÓD GRZEWczy	RAYCHEM	FroStopBlack	m	435
	Rozdzielnia ROS34				
	Strona Północna, Południowa, Wschodnia, Średni Wirydarz, Duży Wirydarz				
8	REGULATOR	RAYCHEM	EMDR-10	szt.	1
9	CZUJNIK TEMPERATURY ZEWNĘTRZNEJ	RAYCHEM	VIA-DU-A10	szt.	1
10	CZUJNIK WILGOTNOŚCI	RAYCHEM	HARD-45	szt.	1
11	PUSZKA PRZYŁĄCZENIOWA JB16-02	RAYCHEM	JB16-02	szt.	19
12	ZESTAW MONTAŻOWY	RAYCHEM	CE20-01	szt.	19
13	WSPORNIK	RAYCHEM	GM-RAKE	szt.	38
14	PRZEWÓD GRZEWczy	RAYCHEM	FroStopBlack	m	480

System Podgrzewania Rynien i Wpustów Dachowych - wykaz akcesoriów

L.p.	Opis / Nazwa	Producent	Nr referencyjny (Nazwa handlowa)	J.m.	Ilość
	Rozdzielnia ROS16				
	Lamus				
15	REGULATOR	RAYCHEM	EMDR-10	szt.	1
16	CZUJNIK TEMPERATURY ZEWNĘTRZNEJ	RAYCHEM	VIA-DU-A10	szt.	1
17	CZUJNIK WILGOTNOŚCI	RAYCHEM	HARD-45	szt.	1
18	PUSZKA PRZYŁĄCZENIOWA JB16-02	RAYCHEM	JB16-02	szt.	8
19	ZESTAW MONTAŻOWY	RAYCHEM	CE20-01	szt.	8
20	WSPORNIK	RAYCHEM	GM-RAKE	szt.	16
21	PRZEWÓD GRZEWCZY	RAYCHEM	FroStopBlack	m	185

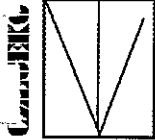
* System można zastąpić innym o niegorszych parametrach.



Zestawienie Systemu uziemienia i połączeń wyrównawczych

L.p.	Opis / Nazwa	Producent	Nr referencyjny (Nazwa handlowa)	J.m.	Ilość
1	Taśma stalowa ocynkowana - uziom otokowy, przewody uziemiające		FeZn 30x4mm	m	600
2	Studzienka probiercza, 250x250x60mm		30030	m	41
3	Główna szyna uziemiająca		Cu 800x40x6mm	szt.	1
4	Lokalna szyna wyrównawcza	DEHN	R15 563 010	szt.	10
5	Puszka p/t z szyną wyrównawczą	DEHN	UP 563 103	szt.	6
6	Linka uziemiająca		LgY 1x70mm2	m	50
7	Linka uziemiająca		LgY 1x25mm2	m	500
8	Przewód wyrównawczy		YDYzo 1x6mm2		500
9	Zaciski uziemiające na rury stalowe	AH	1"-6"	szt.	50

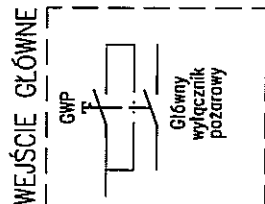
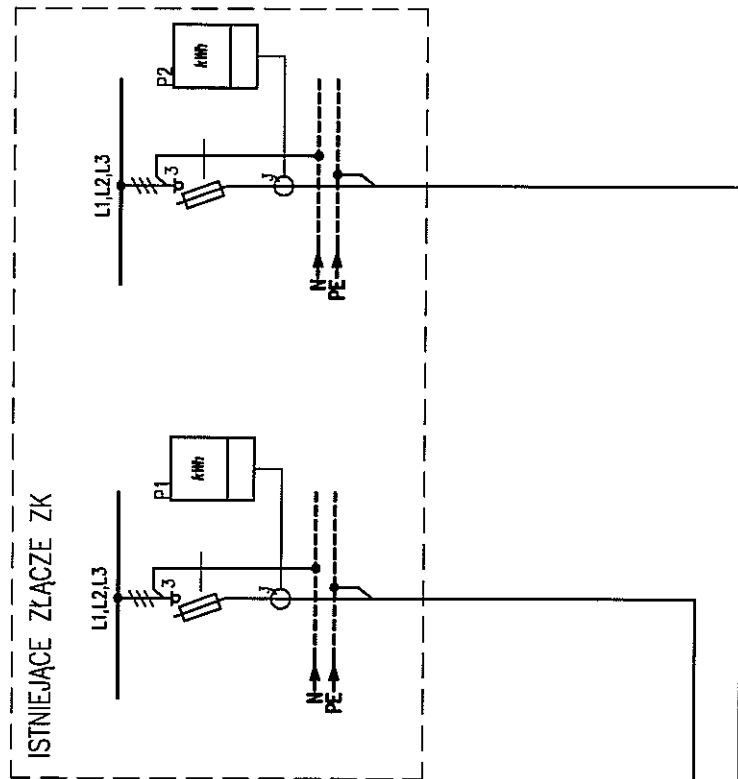
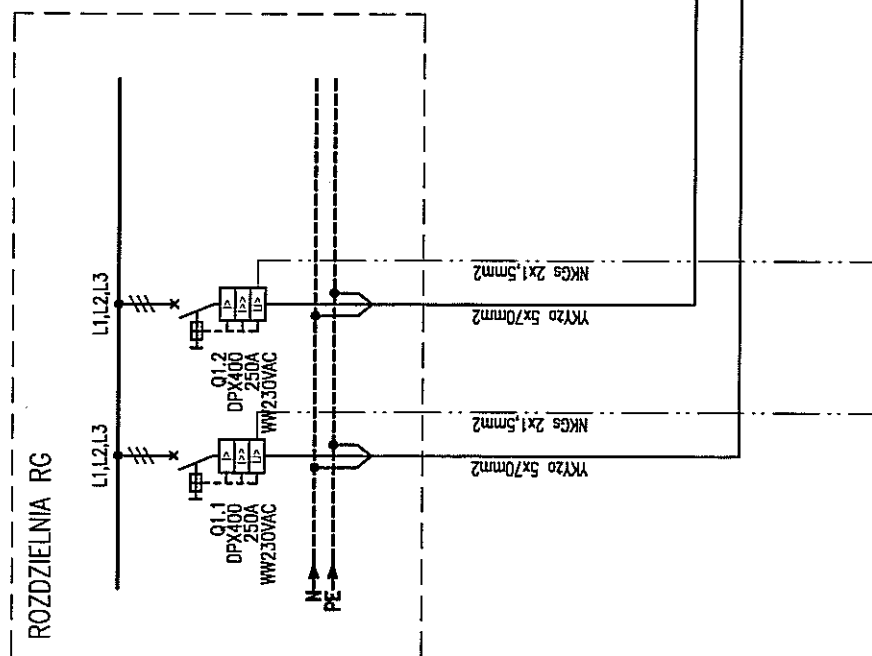
* Powyższe materiały można zastąpić zamiennikami o niegorszych parametrach.



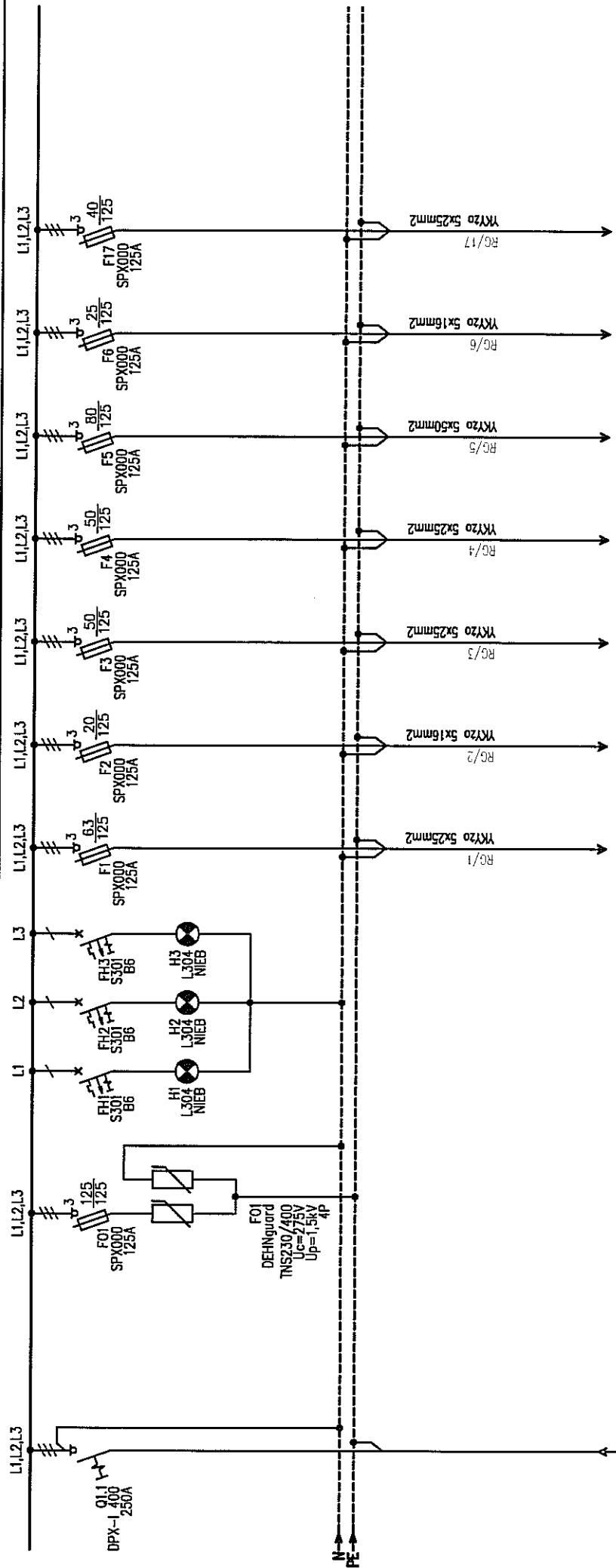
Instalacja odgromowa

L.p.	Opis / Nazwa	Producent	Nr referencyjny (Nazwa handlowa)	J.m.	Ilość
1	Druć stalowy ocynkowany Ø8mm - zwody poziome, przewody odprowadzające		FeZn Ø8mm	m	2500
2	Uchwyty gasiorowe	AH		szt.	500
3	Uchwyty dachówkowe	AH		szt.	1000
4	Rurki ochronne winidurkowe o ściance 5mm, nie rozprzestrzeniające płonienia			m	20
5	Zacik krzyżowy do drutu Ø8mm	AH		szt.	200
6	Zacik krawędziowy do drutu Ø8mm	AH		szt.	100

* Powyższe materiały można zastąpić zamiennikami o niegorszych parametrach.

[illegible]

SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

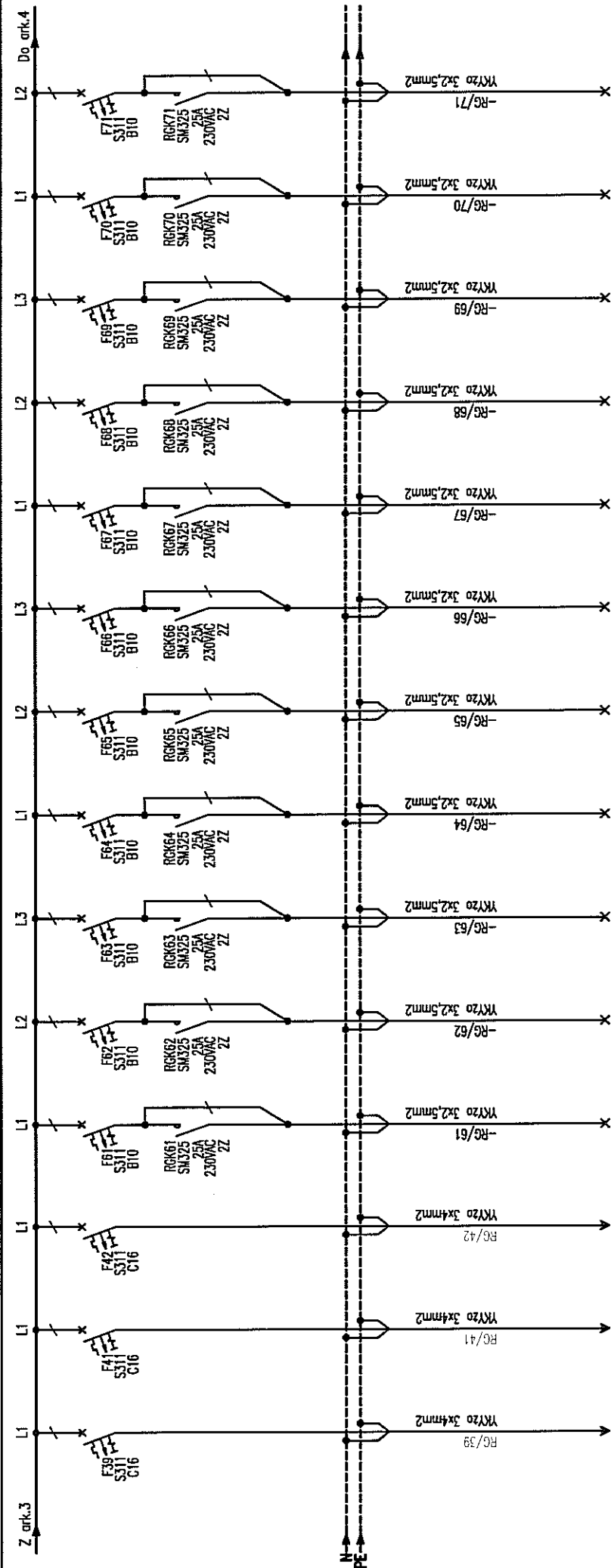


OPIS ODPLYWU	ZASILANIE Z ZK	POMIAR PARAMETRÓW SIECI	OCHRONA PRZEPICIOWA	KONTROLA NAPIĘCIA	TABLICA ROS11	TABLICA ROS12	TABLICA ROS13	TABLICA ROS14	TABLICA ROS15	TABLICA ROS16	TABLICA ROS21
MOC INST. 215,0 kW	MOC SZCZ. 150,0 kW				34,7	11,0	31,2	26,4	55,1	13,2	23,8

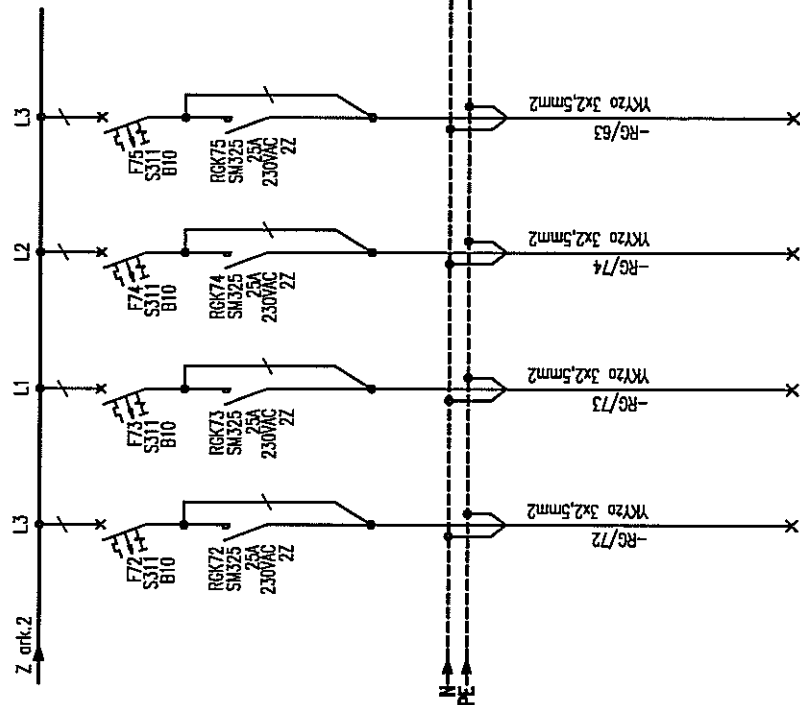
Zmiana		Opis zmiany		Podpis	CZEBKO	CZEBKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WSKOWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW		CZEBKO		WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE		Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Nazwa projektu		
1.												Projektant	Int.	MAP/PWOC/0116/04			07.2005	07.2005	
2.												Zespół projektowy	mgr inż. Paweł Majewski, mgr inż. Grzegorz Sienkiewicz				07.2005	07.2005	
3.												Projektant	mgr inż. Franciszek Lesiak	CP-14-0308/15/73			07.2005	07.2005	
																	Wzrost	1	6
																	Waga	1	6
																	Temperatura	1	6
																	Wiek	1	6

77

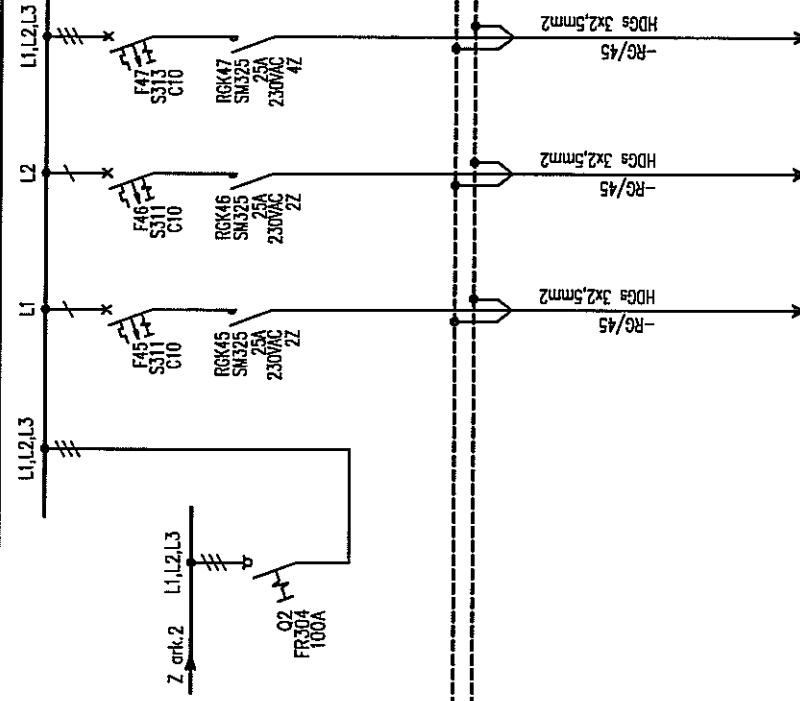
SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

[illegible][illegible]

SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

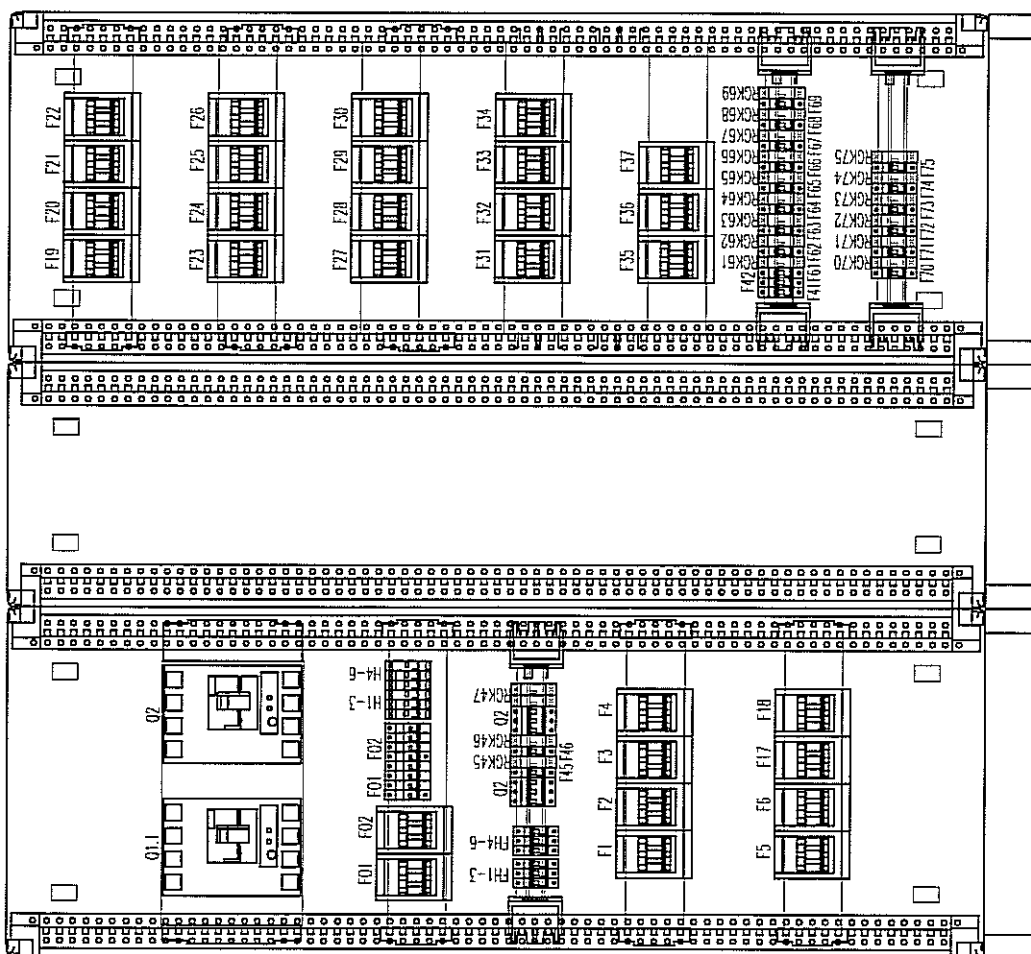



OPIS ODPYMU	0,2	0,2	0,2	0,2	MOC INST.
OSWIECLENIE ILUMINACYJNE	0,2	0,2	0,2	0,2	
OSWIECLENIE ILUMINACYJNE	0,2	0,2	0,2	0,2	
OSWIECLENIE ILUMINACYJNE	0,2	0,2	0,2	0,2	
OSWIECLENIE ILUMINACYJNE	0,2	0,2	0,2	0,2	

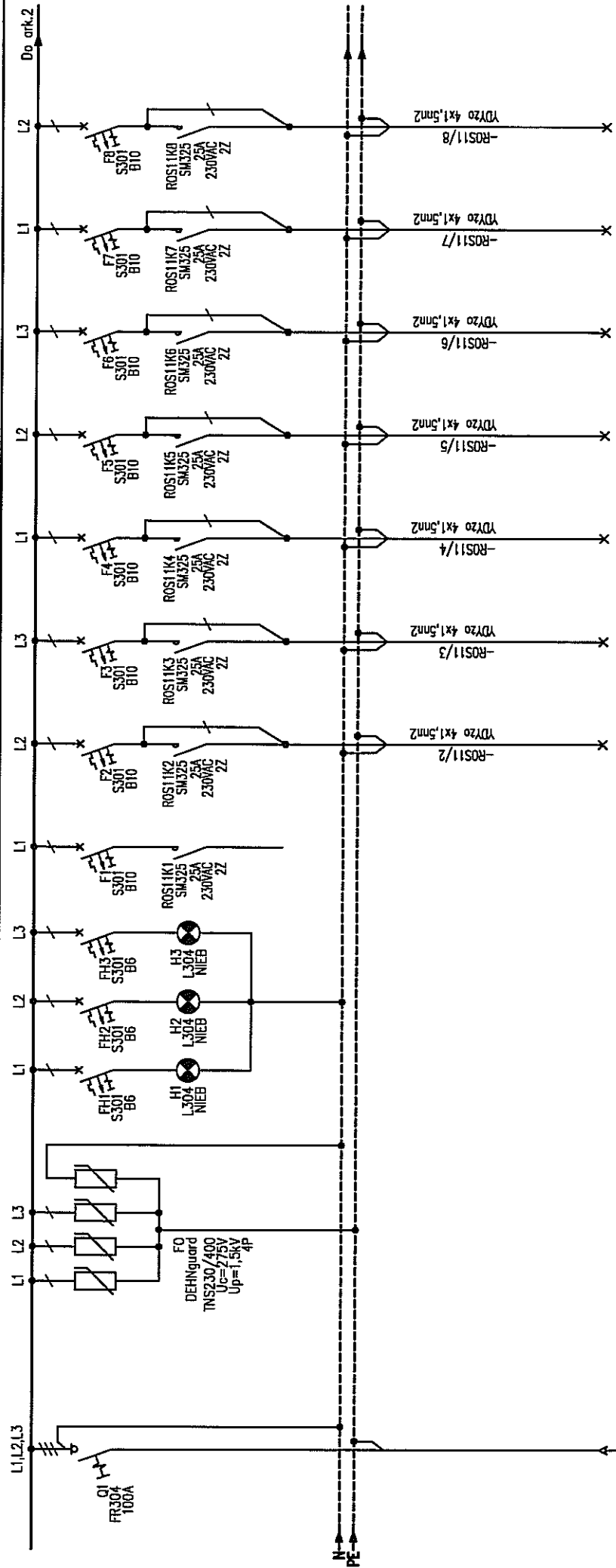


		0,4	1,7 MELY VÍRYPÁRZ VENTILÁTORNY ODDYMLÁJACE	0,4	1,68 SZEDNI VÍRYPÁRZ VENTILÁTORNY ODDYMLÁJACE	0,4	2,80 TÍPÁR VENTILÁTORNY ODDYMLÁJACE		
--	--	-----	---	-----	--	-----	--	--	--

[illegible]

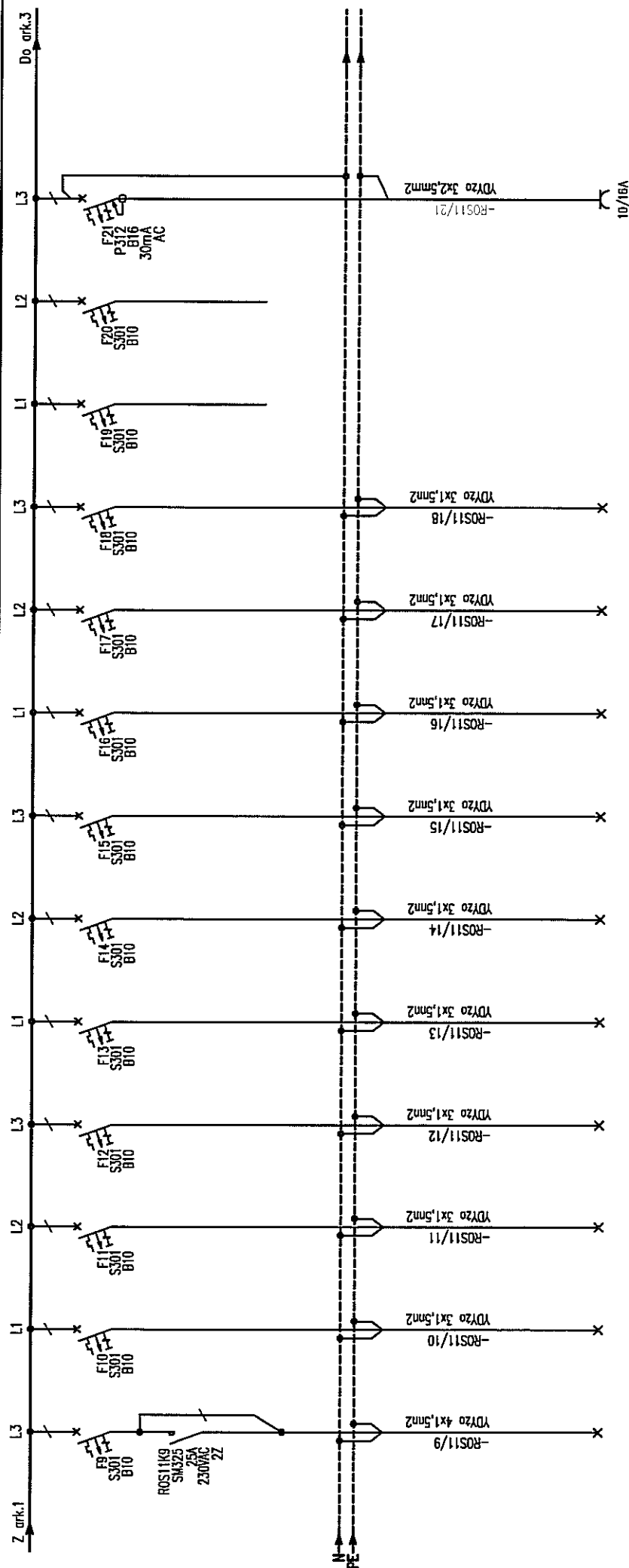


Załącznik	Opis zmiany	Podpis	CZIEGKO  CZIEGKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁADYSŁAWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	Data 07.2005	Nazwa projektu
	1.				
	2.				
	3.				



OPIS ODPYTYWU	ZASILANIE Z RG	OCHRONA PRZEPICIOWA	KONTROLA NAPIĘCIA	REZERWA	1.2 HOLL WEJŚCIOWY OŚWIETLENIE	1.2 HOLL WEJŚCIOWY OŚWIETLENIE	1.19, 1.24 KOMUNIKACJA OŚWIETLENIE	KLATKA SCHODOWA NR 2	1.26 KOMUNIKACJA OŚWIETLENIE	1.27 KOMUNIKACJA OŚWIETLENIE
MOC INST. 34,7 kW										
MOC SZCZ. 21,6 kW										

Zmiana		Opis zmiany		Podpis		CZĘGKO		CZĘGKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW		Data		Data		Data		Data		Data		Data	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
1		2		3		4		5													



OPIS ODPYTYWU	0,9	0,5	0,7	2,1	2,2	0,3	0,4	0,5	0,4	0,3	-	-	0,6					
1.27 KOMUNIKACJA	OSWIETLENIE	1.03 SZATNIE 1.04 INFO KASY	OSWIETLENIE	1.20, 1.21 GALERIA BIALA	OSWIETLENIE	1.22, 1.23 GALERIA BIALA	1.28, 1.29, 1.30, 1.31 SANITARIATY	OSWIETLENIE	1.32, 1.33 BIURA FM	OSWIETLENIE	1.34 BIURA FM	OSWIETLENIE	1.7 MASY WIRYDARZ OSWIETLENIE	1.16 SALA WIELOFUNKCYJNA OSWIETLENIE	1.17, 1.18 ZAPLECZE TECHNICZNE OSWIETLENIE	REZERWA	REZERWA	1.12 HALL WEJŚCIOWY 1.19, 1.26 KOMUNIKACJA GNAZDA OGÓLNE

Lp.	Opis zmiany	Podpis	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE	Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
1.	CZCERKO Sp. z o.o.			Projektant/inż. Tomasz Tokarz		07.2005	
2.	PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2					07.2005	
3.	31-115 KRAKÓW					07.2005	
						07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

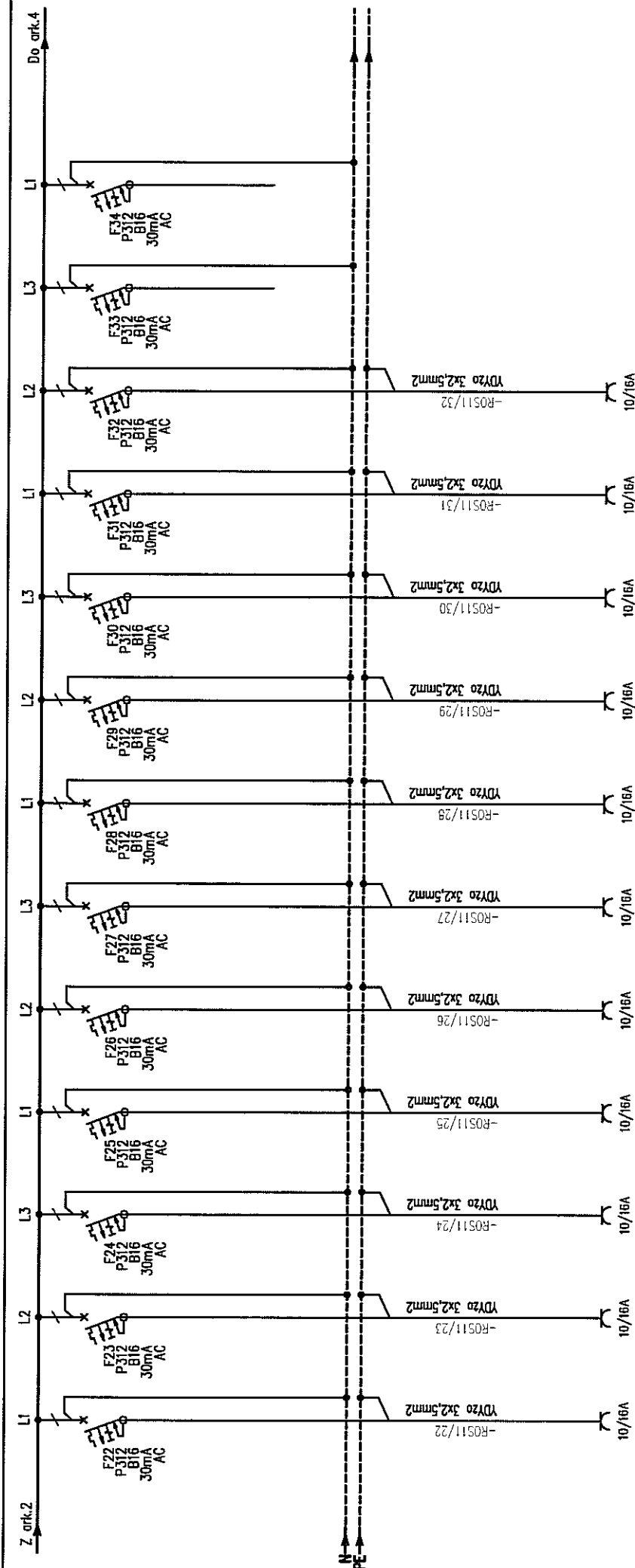
Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

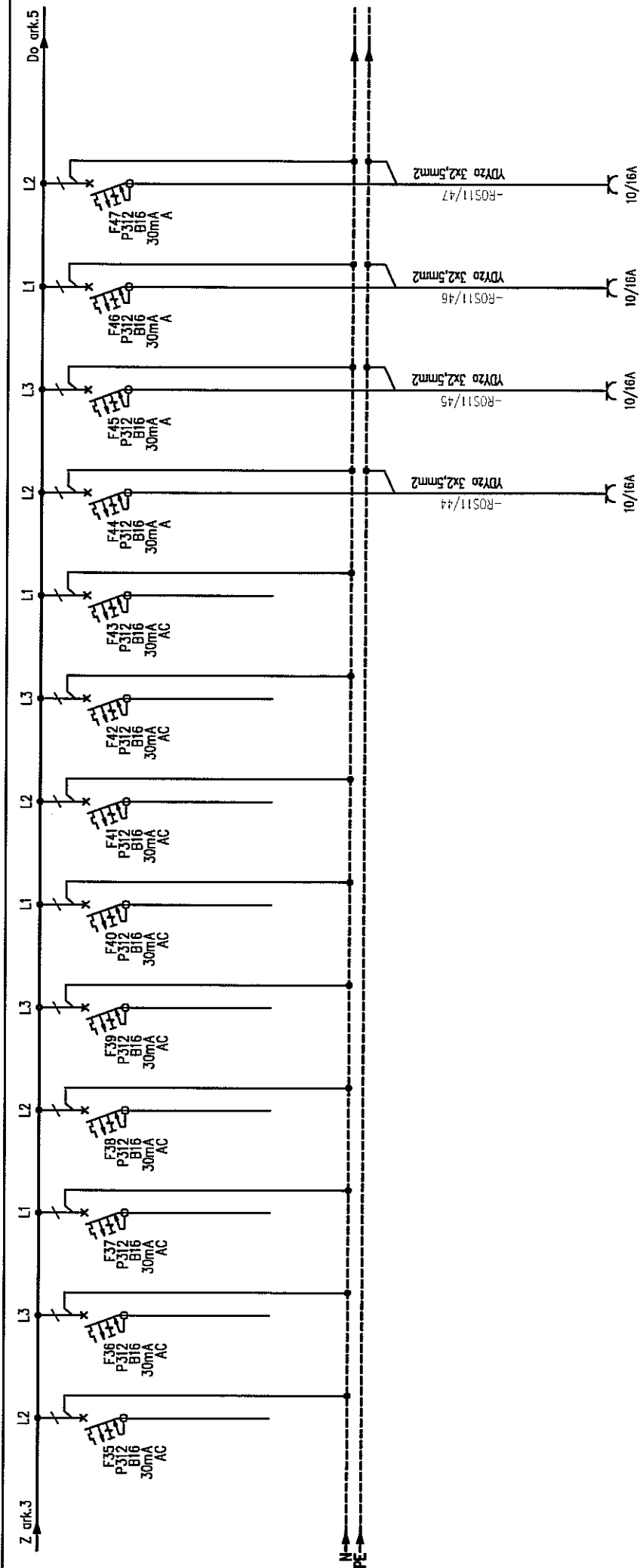
Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o.o.		07.2005	
PLAC BEN. W. SIKORSKIEGO 2		07.2005	
31-115 KRAKÓW		07.2005	

Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
CZCERKO Sp. z o			

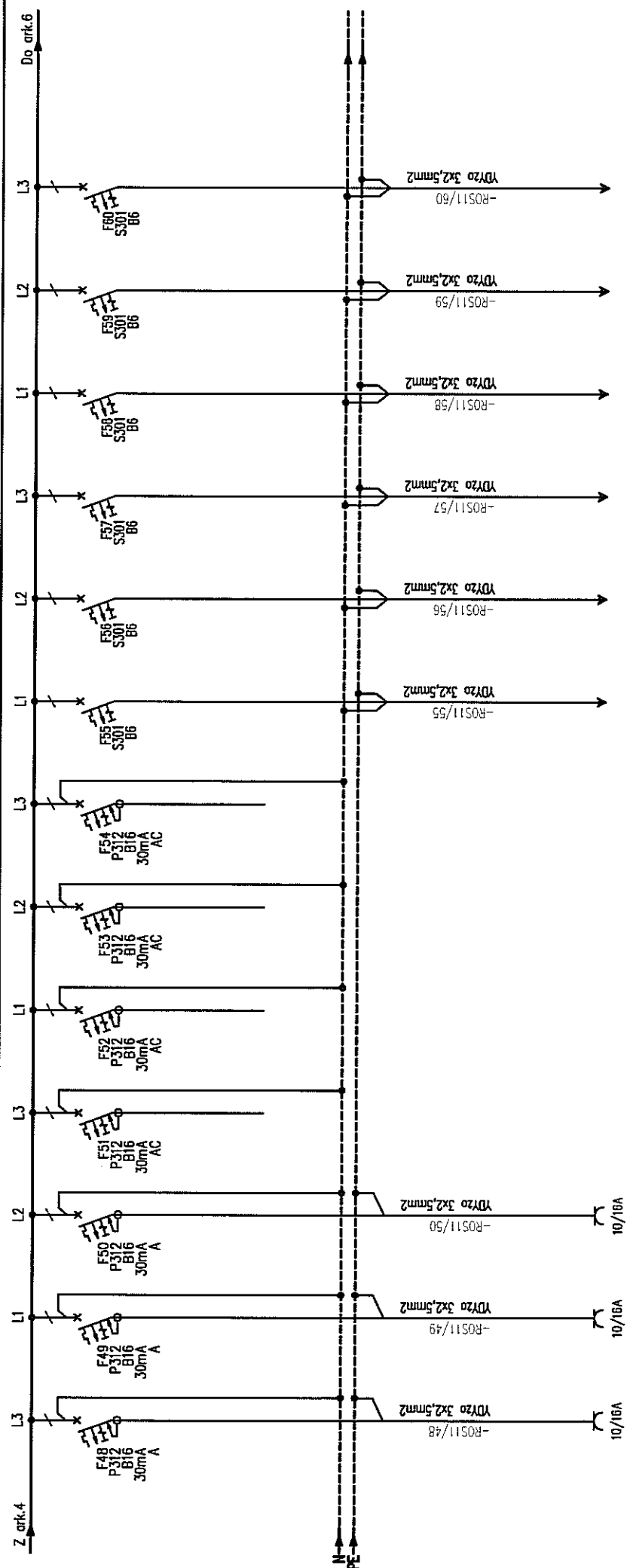
[illegible]

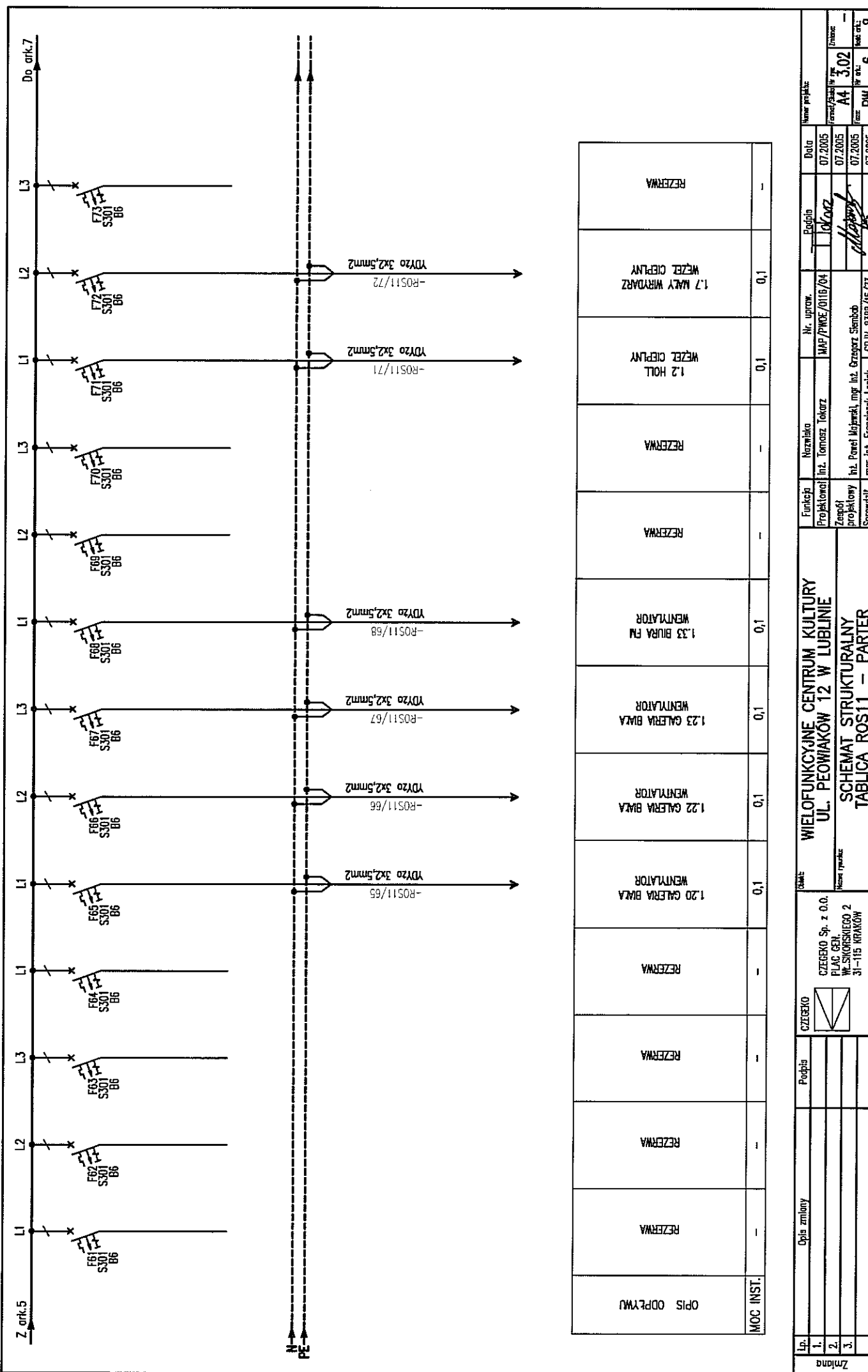
Lp.	Opis zmiany	Podpis	Imię i nazwisko	Stanowisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
1.	CZEBKO Sp. z o.o.					07.2005	
2.	PLAC GEN. WŁ. SKOŃSKIEGO 2					07.2005	
3.	31-115 KRAKÓW					07.2005	
Zmiana			WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE				
			SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROS11 – PARTER				
			Zespół projektowy				
			Sprawdził				
			inż. Paweł Molewski, inż. inż. Dariusz Sienkub				
			inż. inż. Franciszek Lesiak				
			GP IV-4308/15/73				
			07.2005				
			PW				
			3				
			8				



OPIS ODPŁYWU	MOC	INST.
REZERWA	-	
REZERWA	-	
REZERWA	-	
REZERWA	-	
REZERWA	-	
REZERWA	-	
REZERWA	-	
REZERWA	-	
REZERWA	-	
REZERWA	-	
REZERWA	-	
1.2 HOLT WEJŚCIOWY 1.19, 1.26 KOMUNIKACJA GNIAZDA KOMPUTEROWE	0,6	
1.03 SZATNIE 1.04 INFO KASY GNIAZDA KOMPUTEROWE	0,6	
1.20, 1.21 GALERIA BIAŁA GNIAZDA KOMPUTEROWE	0,6	
1.22, 1.23 GALERIA BIAŁA GNIAZDA KOMPUTEROWE	0,6	

Zmiana	Opis zmiany		CZEGEKO  CZEGEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WILKOWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	Nazwa projektu WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE		Data 07.2005		Nazwa projektu WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE	
	1.	Podpis		Funkcja Projektant	Nazwisko Inż. Józef Jędrzej	Nr. upraw. MAP PW.02/0116/04	Podpis 	Data 07.2005	Nazwa projektu WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE
	2.			Funkcja Zespół projektowy	Nazwisko Inż. Paweł Wojciech	Nr. upraw. Inż. Cezary Sienkiewicz	Podpis 	Data 07.2005	Nazwa projektu WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE
	3.			Funkcja Sprawdził	Nazwisko Inż. Franciszek Lesiak	Nr. upraw. GP.W-8388/15/73	Podpis 	Data 07.2005	Nazwa projektu WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE

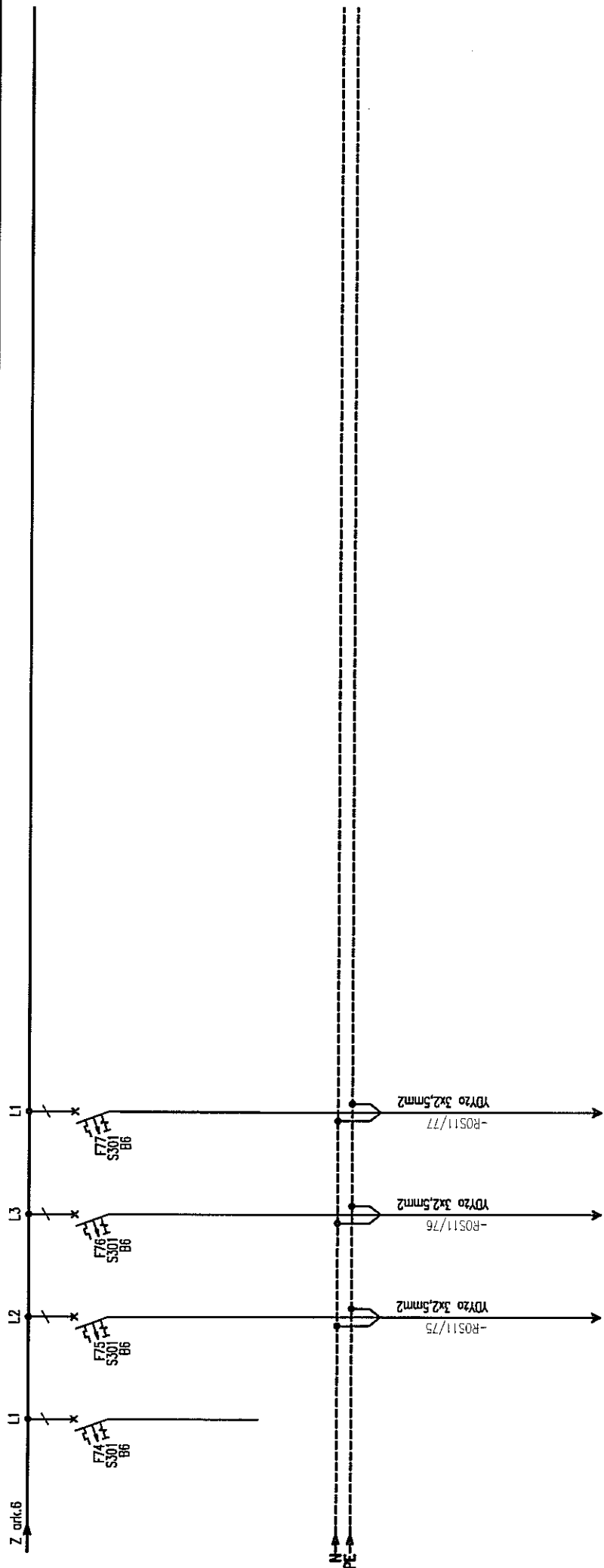
[illegible][illegible]



OPIS ODPLYWU	REZERWA	REZERWA	REZERWA	1.20 GALERIA BIŁA WENTYLATOR	1.22 GALERIA BIŁA WENTYLATOR	1.23 GALERIA BIŁA WENTYLATOR	1.33 BIURA FM WENTYLATOR	REZERWA	REZERWA	1.2 HALL WĘZEL CIEPLNY	1.7 MAŁY WIRYDARZ WĘZEL CIEPLNY	REZERWA
MOC INST.	-	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	0,1	0,1	-

Zmiana	Opis zmienny	Podpis	CZIEŻKO	Suma	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE				Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Numer projektu			
1					CZIEŻKO Sp. z o.o. PLAC GEN. W. SKŁOSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW				Projektant	Int. Tomasz Tokarz	MAP/PW06/0116/04	<i>okaz</i>	07.2005	Forma/Strona	44	3.02	
2									Zespół projektowy				07.2005	Wzrost	174	6	
3									Sprawdził	mgr inż. Franciszek Lesiak			<i>okaz</i>	07.2005	Wzrost	174	6
4										mgr inż. Paweł Majewski, mgr inż. Grzegorz Sienkiewicz			<i>okaz</i>	07.2005	Wzrost	174	6

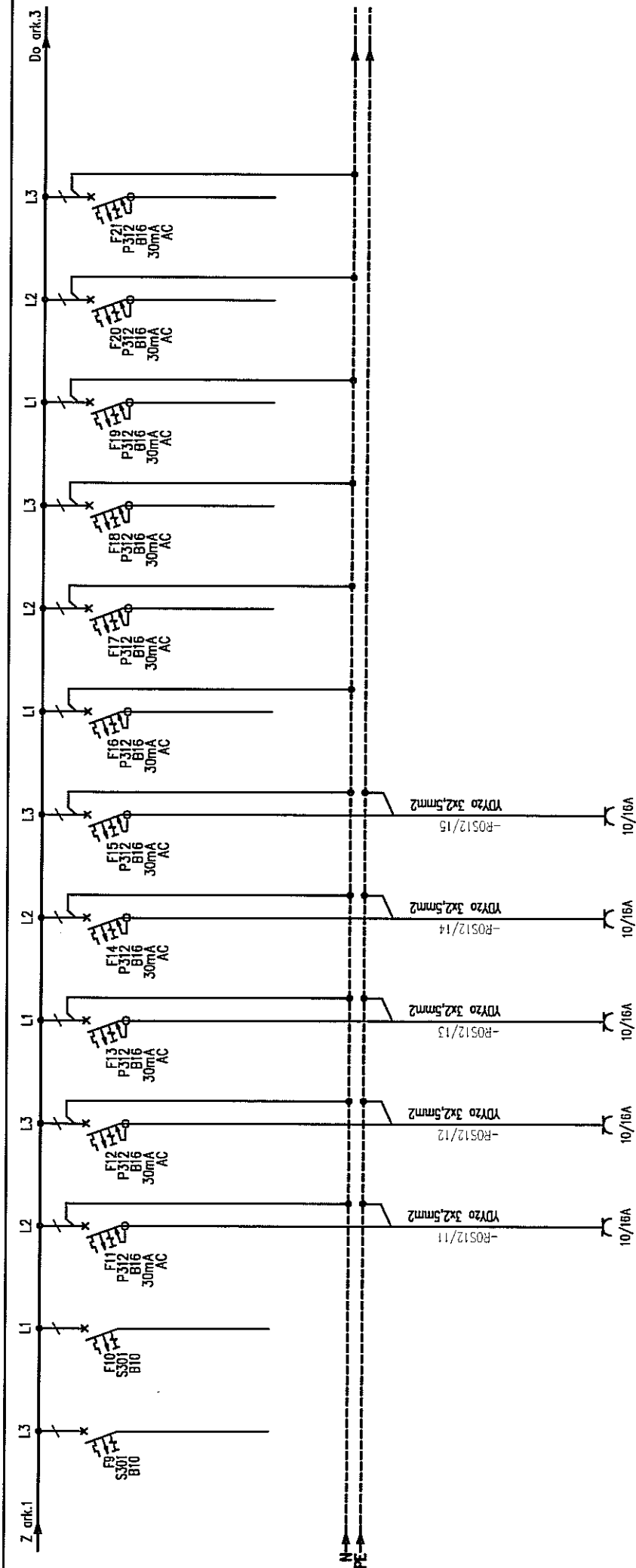
SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S



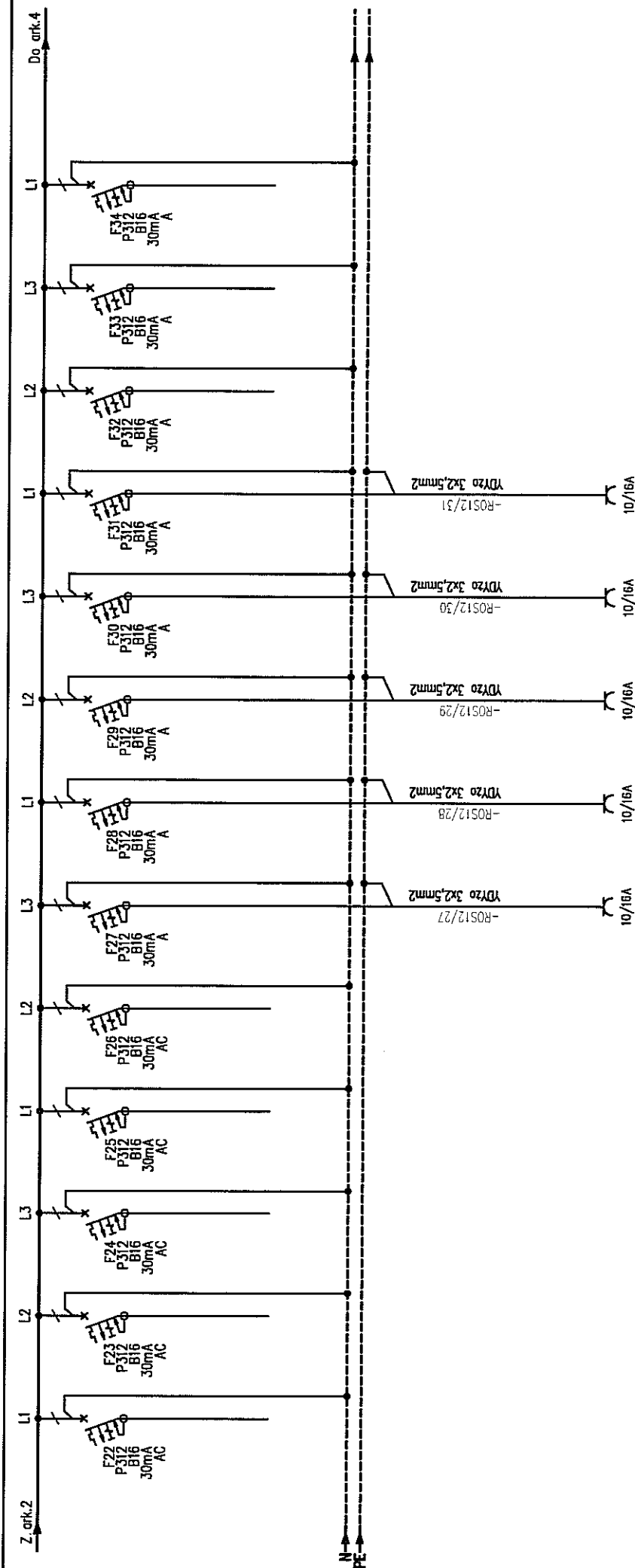
OPIS ODPŁYWU	-	0,2	0,2	0,3
REZERWA				
1.03 SZATNIA MODUL WNIĘSIOWY SAP				
1.7 MAŁY WIRDARZ CENTRALA ODDYMAJĄCA				
2.62 SALA BALETOWA ZASILACZ SAP				


[illegible]

Zamiana	Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZERKWO  CZERKWO Sp. z o.o. PLAC 631 UL. SWIERZGOSZEGO 2 31-115 KRAKÓW	Tytuł: WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE Nazwa rysunku: SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROS11 – PARTIER	Funkcja Projektant Zespół projektowy Sprawdził	Nazwisko Inż. Tomasz Tokarz Inż. Paweł Majewski, mgr inż. Czesław Sienobob mgr inż. Franciszek Lesiak	Nr. upraw. MAP/PWCE/0116/04	Podpis 	Data 07.2005 07.2005 07.2005 07.2005	Nazwa projektu		
	1.										Forma/tytuł/rozr.	rozr.	tytuł
	2.										A4	3,02	—
	3.										PW	8	8

[illegible]

Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZESKO	GŁÓWNE	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE										Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Numer projektu	
1.															Projektant	Inż. Tomasz Łokarz	MAP/PWOE/0116/04		07.2005	Forma / Zawartość	
2.															Zespół projektowy	Inż. Paweł Majewski, mgr inż. Grzegorz Sienkub			07.2005	A4 3.03	
3.															Sprawdził	mgr inż. Franciszek Leńko	GP IV-8398/15/73		07.2005	Nr str. PW 2	
Zmiana																			07.2005	Lata rob. 5	

[illegible]

Zmiana	Lp.	Opis zmiany	CZERKHO  CZERKHO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	Nazwa projektu WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROS12 – PARTER	Funkcja Projektant Inż. Tomasz Tokarz Nr. upraw. MAP/PNCE/0116/04	Podpis 	Data 07.2005	Numer projektu 3.03
	1.							
	2.							
	3.							

[illegible]

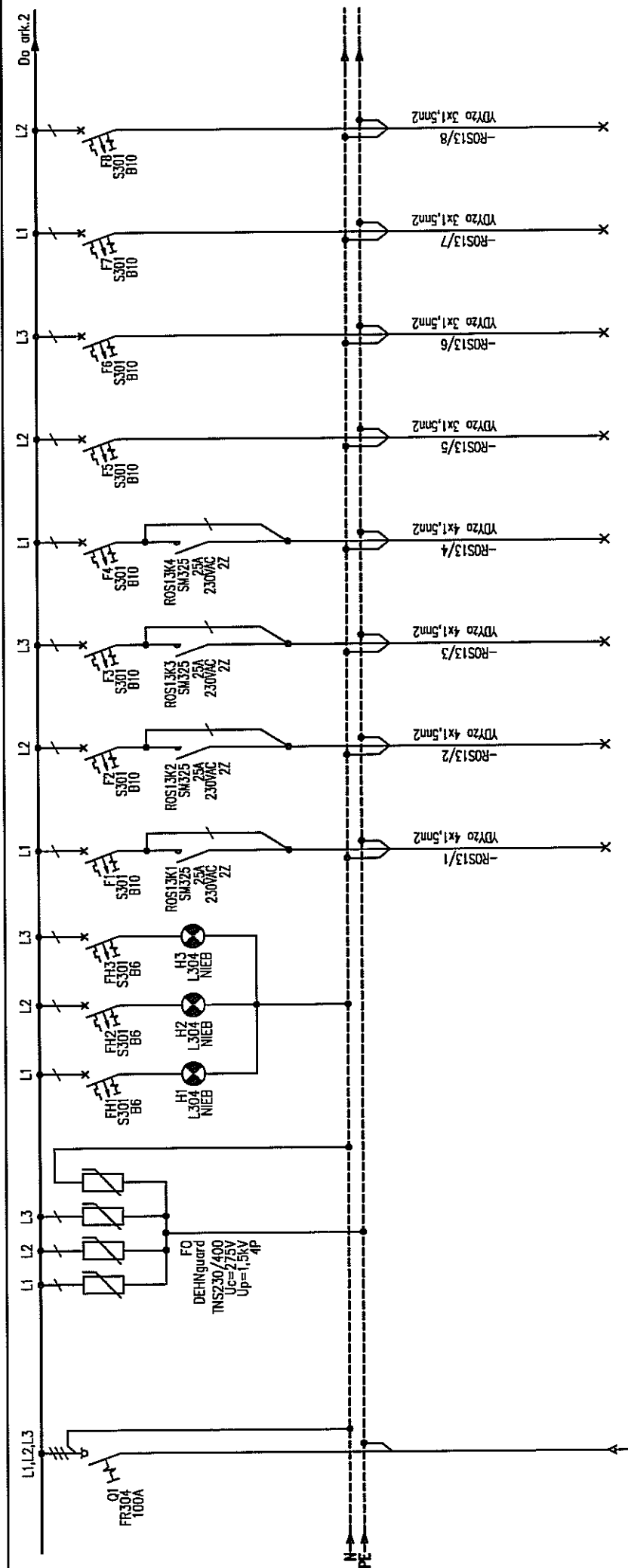
Lp.	Opa zmiany	Podpis
1.	CZESKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WARSZAWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	[Signature]
2.		
3.		

Zmiana

WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE

SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROS'2 – PARTER

Funkcja		Nazwisko	Nr. upraw.	Piętro	Data	Nazwa projektu	
Projektant	inż. Tomasz Tokarz	MAR/PWOE/0116/04		I	07.2005	Funkc./zadanie	nr. pr.
Zespół projektowy	inż. Paweł Wojnacki, mgr inż. Grzegorz Sienkub				07.2005	A4	3.03
Sprawdził	mjr inż. Franciszek Lesiak	GP IV - 4388 / 15 / 73			07.2005	Rozr.	nr arch.
					07.2005	PW	5

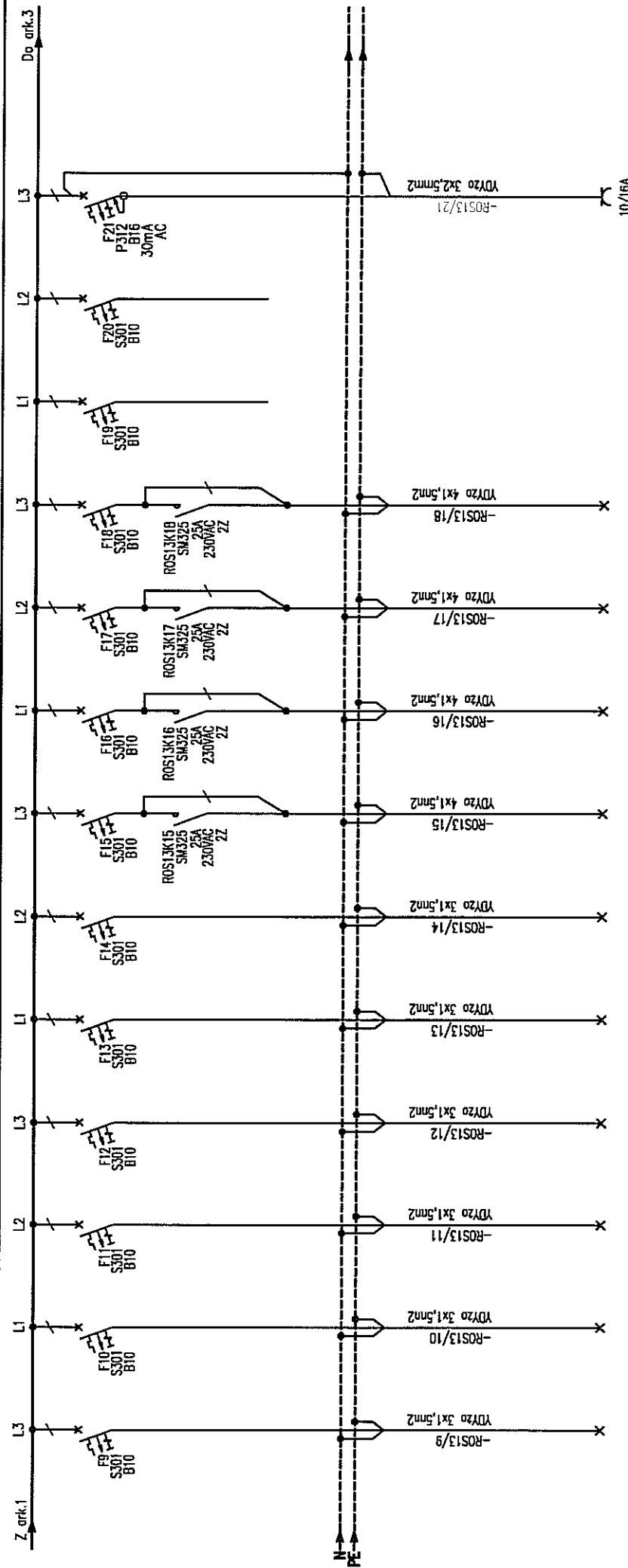


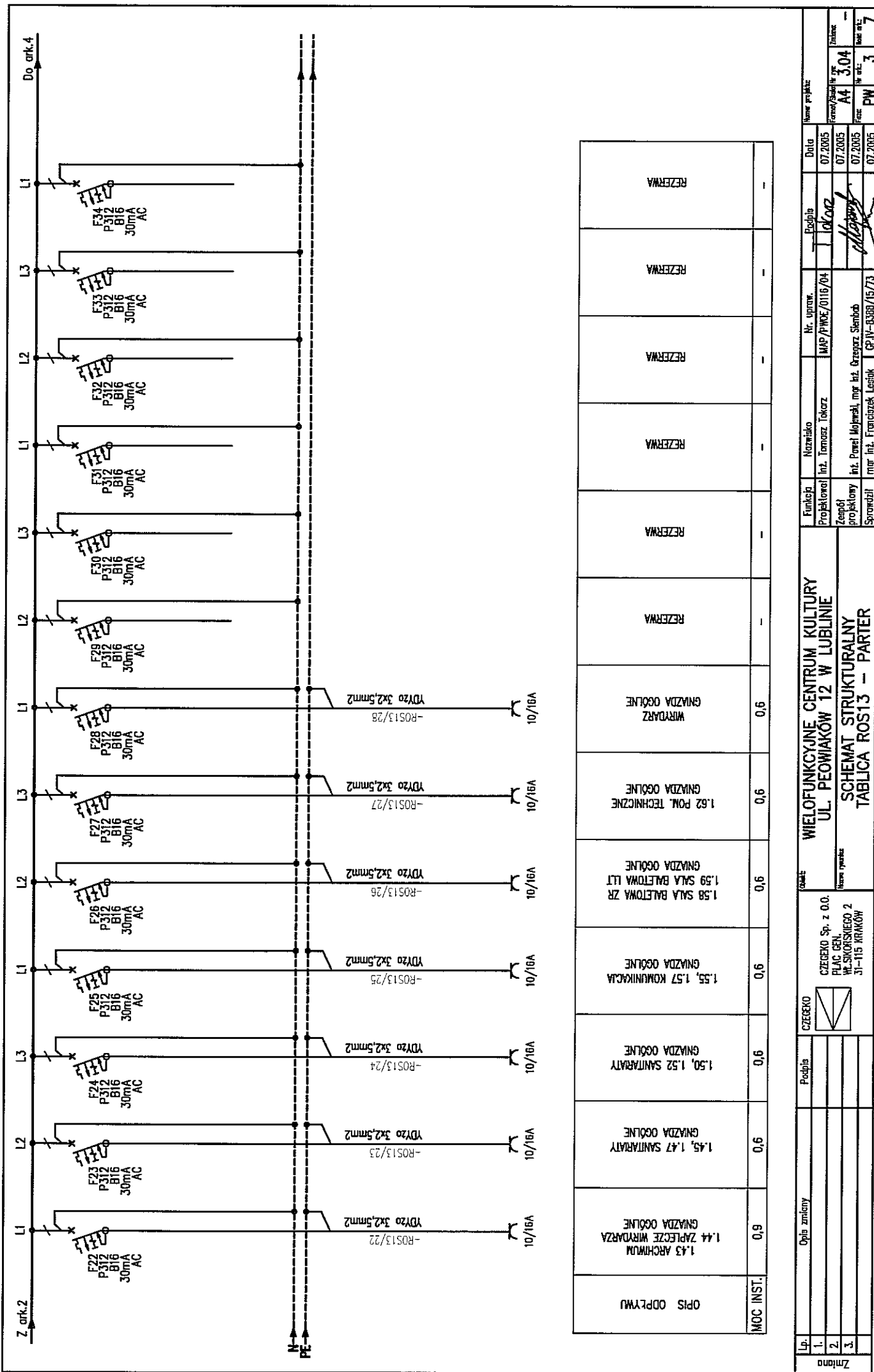
OPIS ODPYTM	ZASILANIE Z RG	OCHRONA PRZEPICOWA	KONTROLA NAPIEA	1.40, 1.41, 1.57 KOMUNIKACJA	1.40, 1.41, 1.57 KOMUNIKACJA	KLATKA SCHODOWA NR 3	KLATKA SCHODOWA NR 4	1.43 ARCHIWUM	1.44 ZAPLECZE WIRYDARZA	1.45, 1.46 SANITARIAT	1.47, 1.48 SANITARIAT	1.49, 1.50, 1.51 SANITARIAT	OŚWIETLENIE
MOC INST.	31,2 kW												
MOC SZCZ.	21,2 kW												

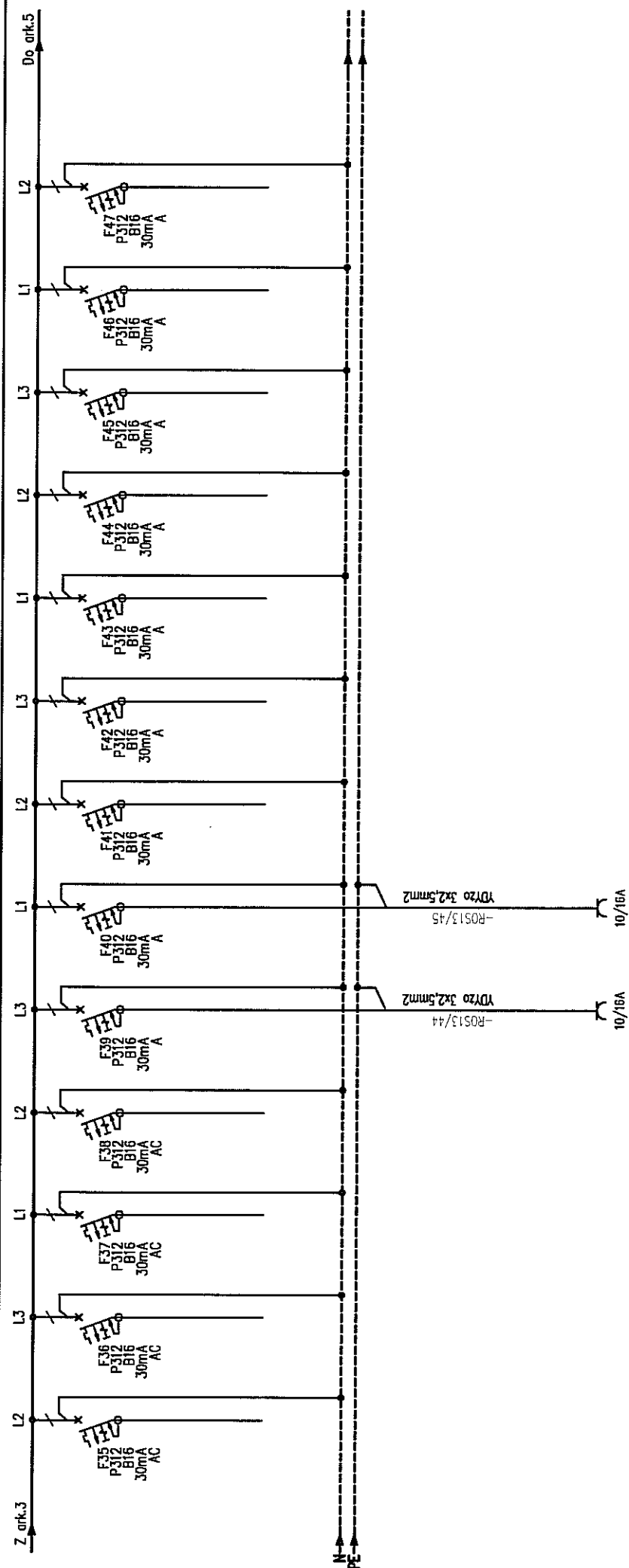
Do ark.2

Lp.	Zmiana	Opis zmiany	Podpis	CZEGEKO	PLAC GEN. WŁ. SKROSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	Projektant	Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Numer projektu	Strona	Łącznie
1.						Projektant	inż. Tomasz Tokarz	MAP/PWOE/2016/04	ok	07.2005	07.2005	3.04	7
2.						Zespół projektowy	inż. Piotr Majewski, mgr inż. Grzegorz Słomkowski			07.2005	07.2005	1	1
3.						Sprowadził	mgr inż. Franciszek Lesiak	GP-IV-0309/15/73		07.2005	07.2005	PW	1


SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

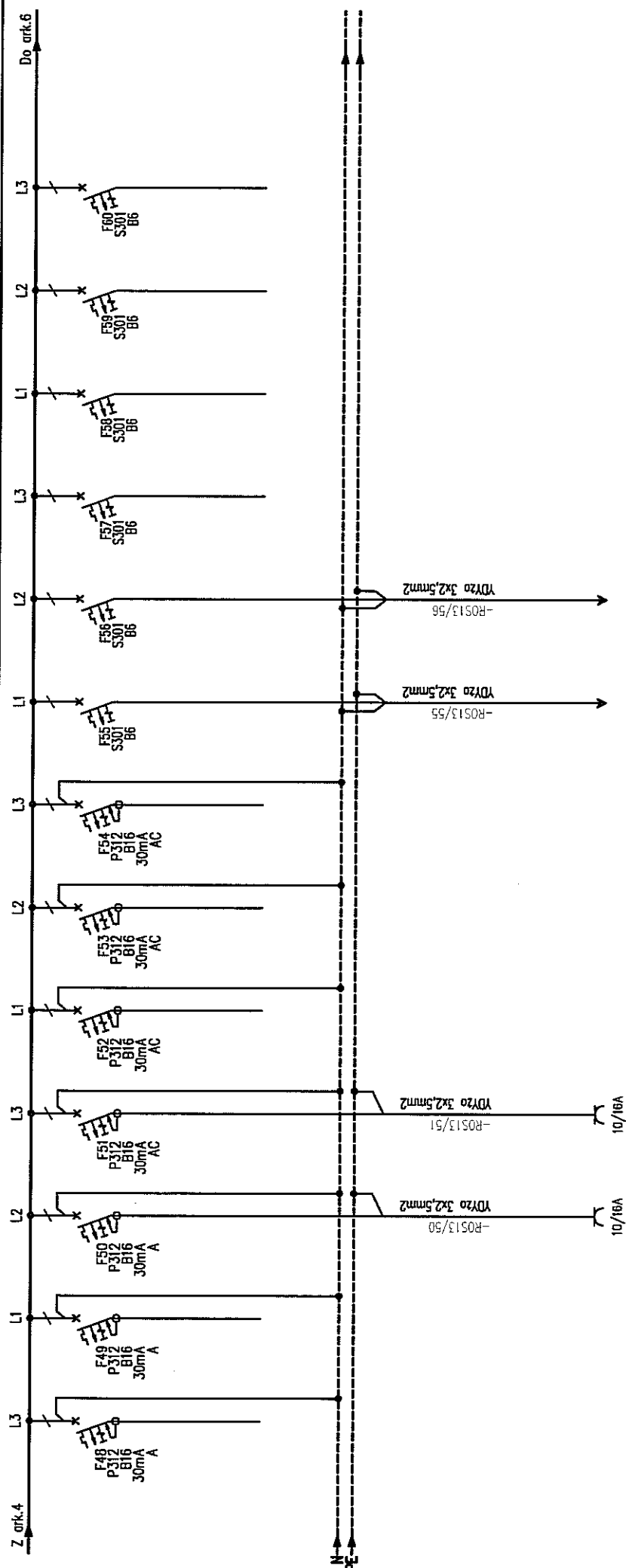
[illegible][illegible]



[illegible]

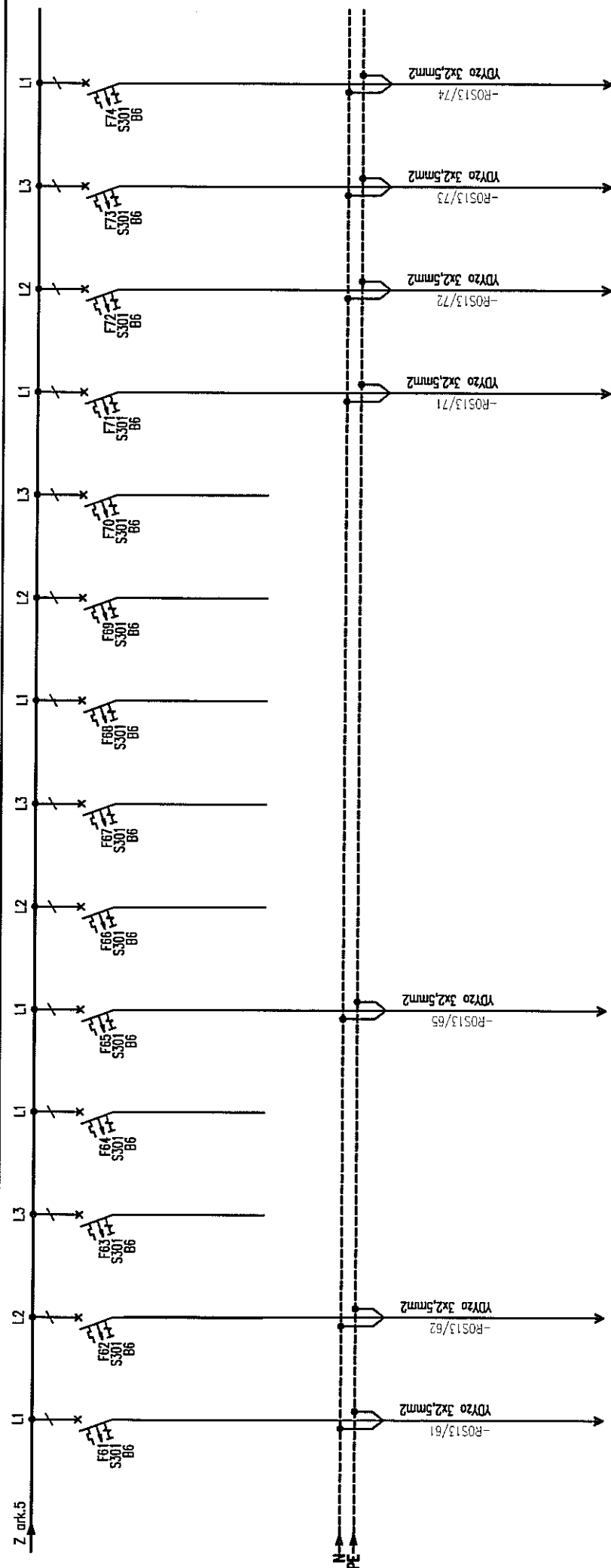
Lp.	Opis zmiany	Podpis	Wzrost/Średnia waga	Data	Wzrost	Waga
1.				07.2005	170	60
2.				07.2005	170	60
3.				07.2005	170	60
				07.2005	170	60

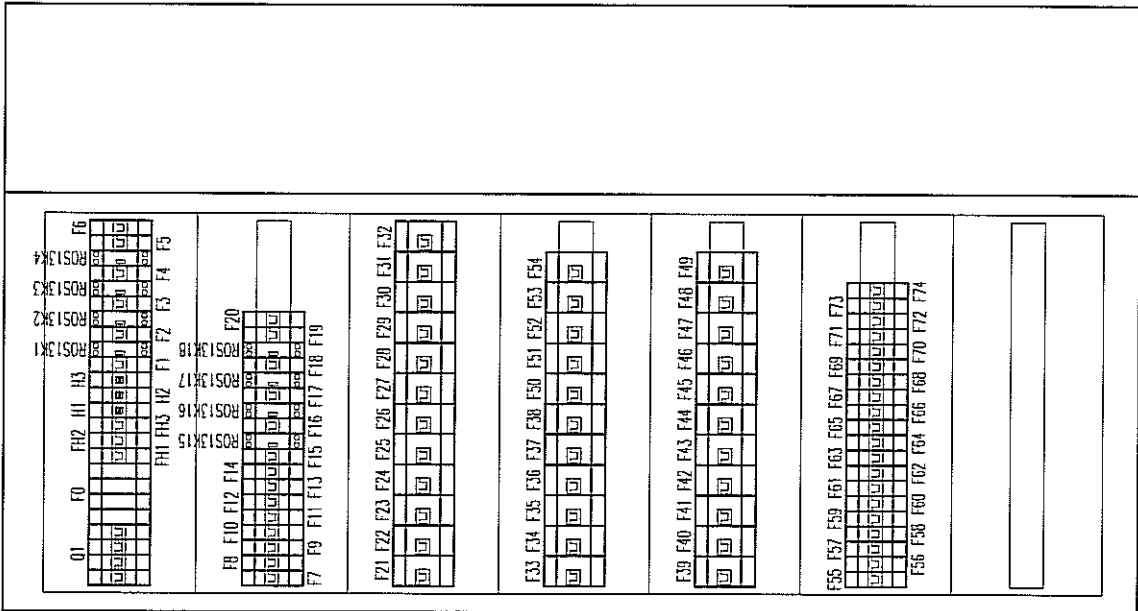
CZECZKO		CZECZKO Sp. z o.o.		WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE		Funkcja		Nazwisko		Nr. upraw.		Data		Wzrost/Średnia waga		Wzrost	
		PLAC GEN. WŁSKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW				Projektant		Int. Tomasz Łach		MAP/PWCE/0116/04		07.2005		170		60	
						Zespół projektowy		Int. Paweł Majewski, mgr. Int. Grzegorz Sienkub				07.2005		170		60	
						Sprawdził		mgr. Int. Franciszek Lesicki		GP-IV-B398/15/73		07.2005		170		60	



OPIS ODPŁYWU	MOC INST.
REZERWA	-
REZERWA	-
REZERWA	-
1.58 SALA BALETOWA ZR GIAZDA OGÓLNE	0,6
REZERWA	-
1.59 SALA BALETOWA LT GIAZDA OGÓLNE	0,6
REZERWA	-
REZERWA	-
REZERWA	-
1.44 ZAPECZE WIRNDARZA KLIMATYZATOR	0,2
1.53 ANEKS KUCHENNY KLIMATYZATOR	0,2
REZERWA	-
REZERWA	-
REZERWA	-
REZERWA	-

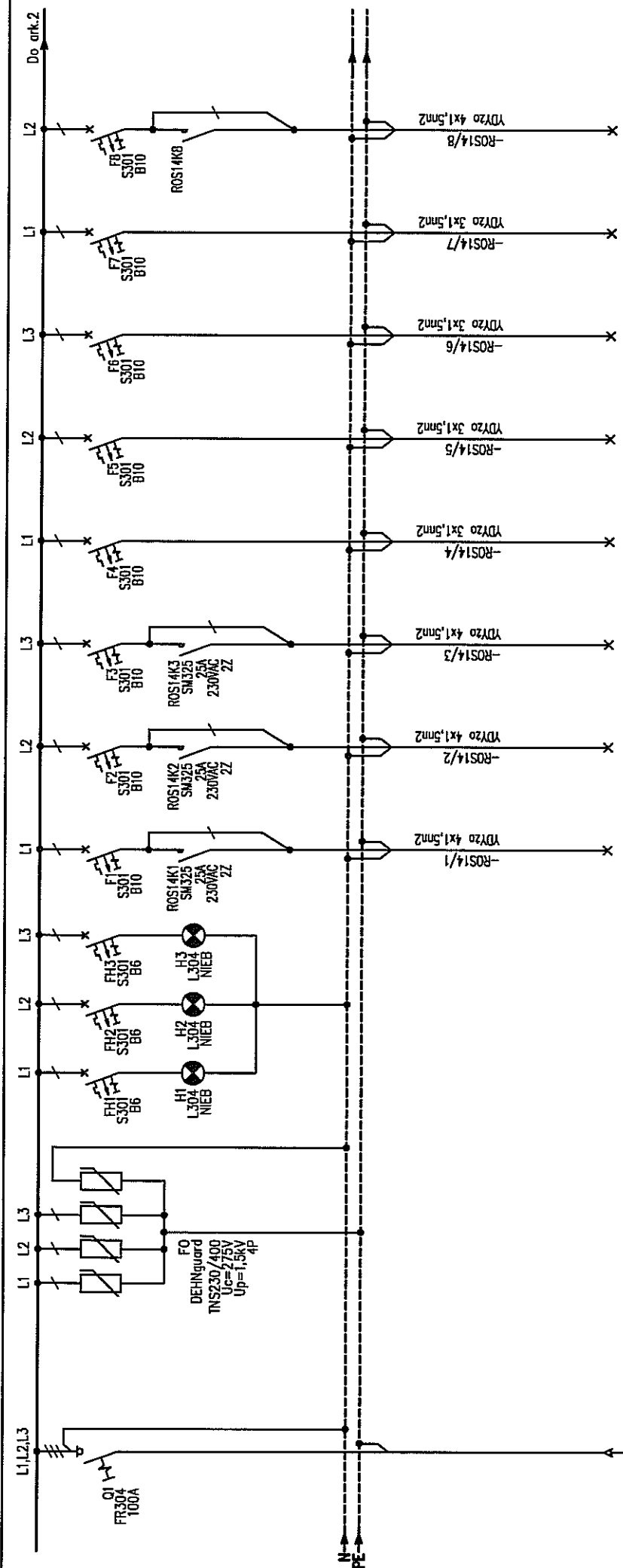
[illegible]


[illegible][illegible]



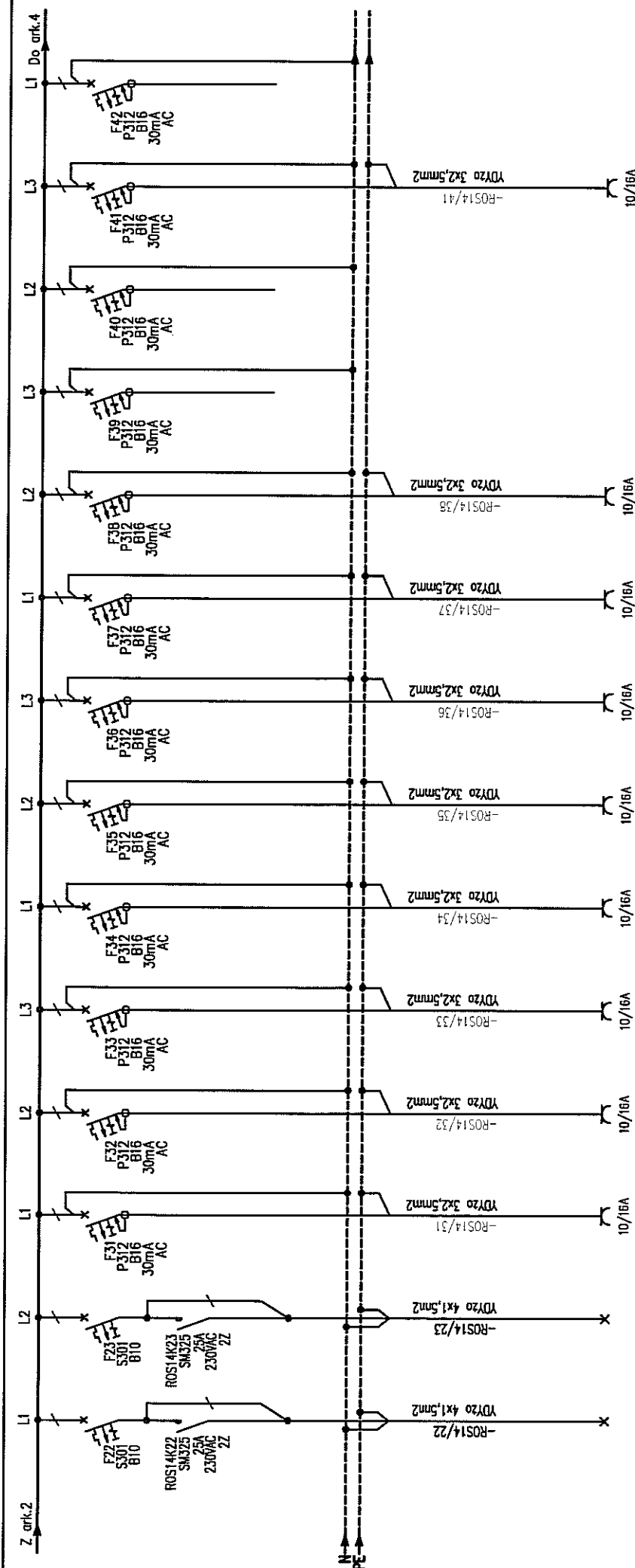
Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZĘGŁO	Imię	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE	Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Numer projektu	
1.						Projektant	Int. Tomasz Tokarz	MAP/PWOE/0116/04		07.2005		
2.						Zespół projektowy	Int. Paweł Majewski, mgr. Int. Grzegorz Sienkiewicz			07.2005		
3.						Sprawdził	mgr. Int. Franciszek Lesiak	GP-IV-9398/15/73		07.2005		
											Wzrost	3,04
											Waga	8
											Wiek	7

WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

[illegible]

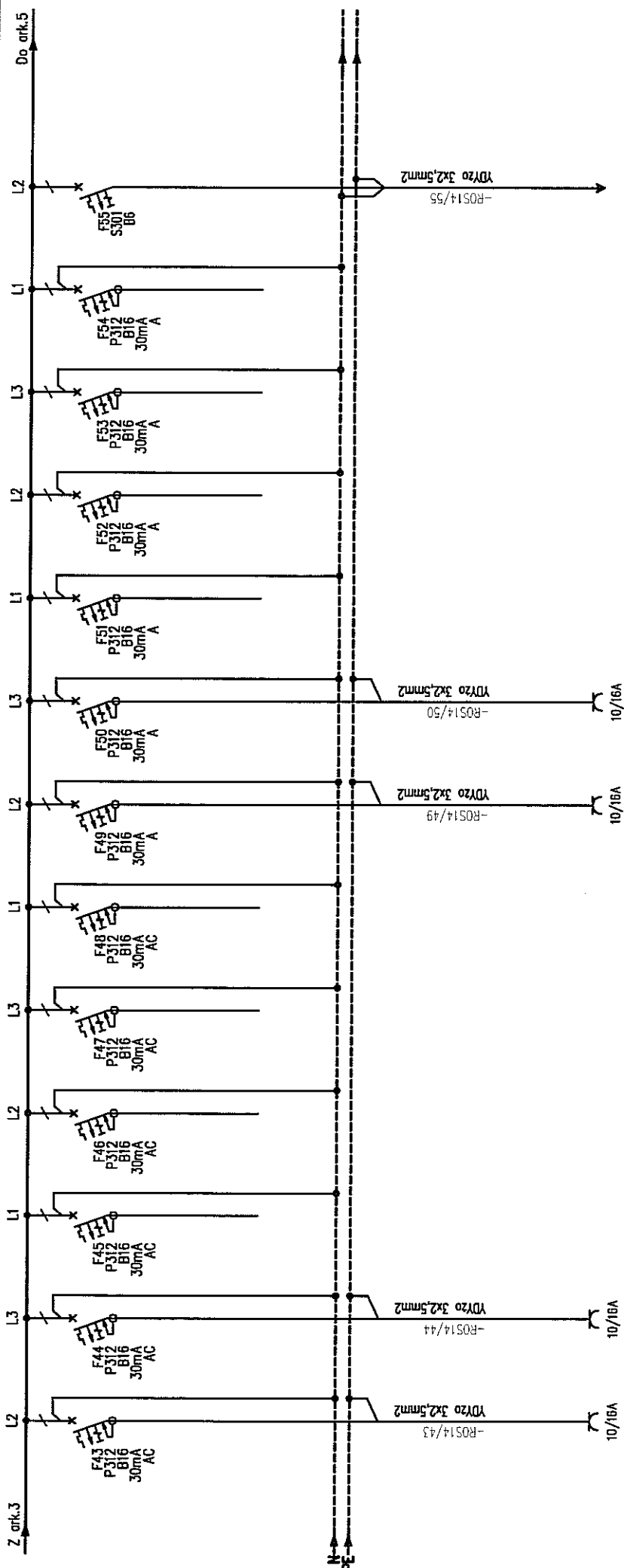
Zmiana	Lp.	Opis zmiany	Podpis	<p>CZEBKO</p> <p>CZEBKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW</p> 	<p>WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE</p> <p>SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROST 4 – PARTER</p>	<p>Funkcja</p> <p>Projektant</p> <p>mgr inż. Tomasz Tokarz</p> <p>Nr. upraw.</p> <p>HAP/PWOE/0116/04</p>	<p>Początek</p> <p>07.2005</p>	<p>Data</p> <p>07.2005</p>	<p>Imię i nazwisko</p> <p>mgr inż. Tomasz Tokarz</p>	<p>Podpis</p> <p><i>[Signature]</i></p>	<p>Strona</p> <p>1</p>	<p>Łączna liczba stron</p> <p>6</p>
	1.											
	2.											
	3.											

WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

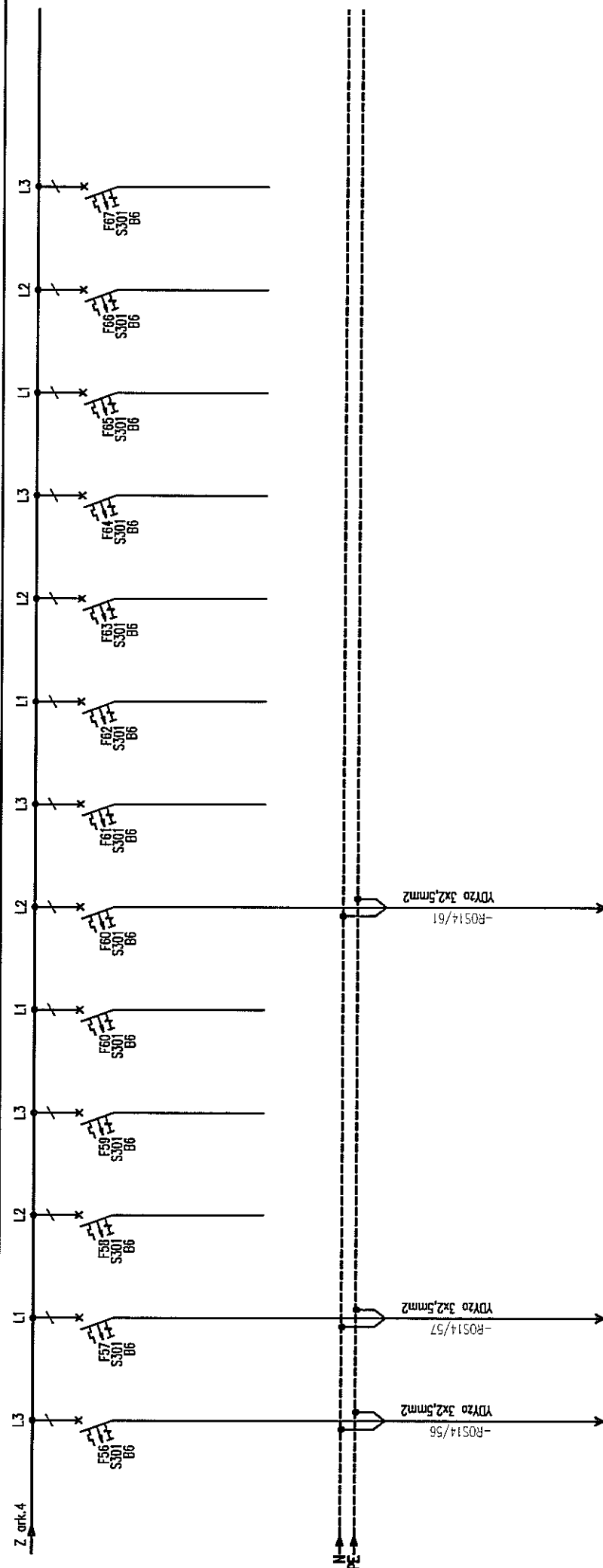


MOC INST.	0,6	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	-	-	0,6	I
OPIS ODPYTMU	1,66 ŚREDNI WIRYDARZ OSWIETLENIE	1,66 ŚREDNI WIRYDARZ OSWIETLENIE	1,66 ŚREDNI WIRYDARZ GŁAZDA OGÓLNE	1,64 SALA WYSTAWOWA GŁAZDA OGÓLNE	1,12 FOYER AKTORÓW GŁAZDA OGÓLNE	1,13 MAGAZYN DEKORACJI 1,15 MAGAZYN DEKORACJI GŁAZDA OGÓLNE	1,69 MAGAZYN 1,70 POM SOCJALNE GŁAZDA OGÓLNE	1,73 SZATNIA 1,74 SZATNIA GŁAZDA OGÓLNE	1,68 SALA WYSTAWOWA GŁAZDA OGÓLNE	1,66 ŚREDNI WIRYDARZ GŁAZDA OGÓLNE	REZERWA	REZERWA	-1,34 KOMUNIKACJA GŁAZDA OGÓLNE	REZERWA





[illegible]

[illegible]

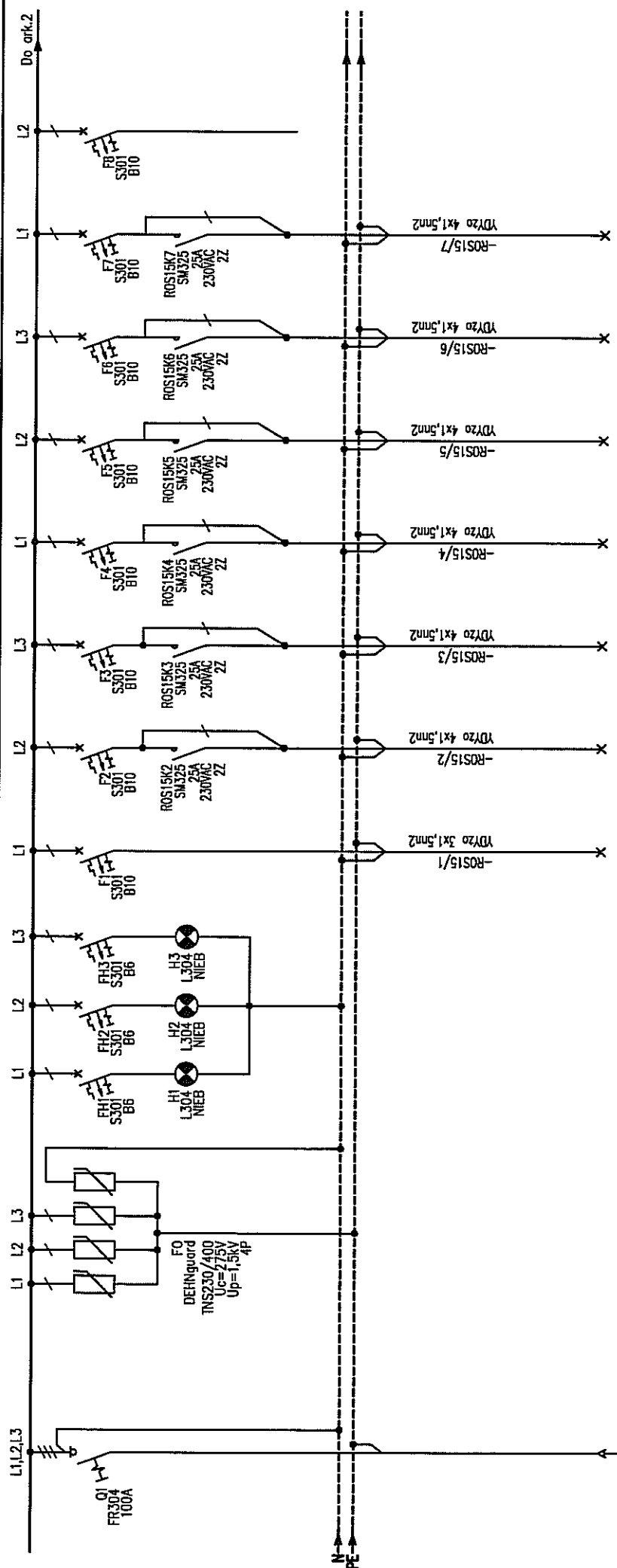
Lp.	Ogół. zmiany	Pojęcie	CZESKO	Opis	Opis	Data	Nazwa projektu
1.				CZESKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WE SKOŃSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW		07.2005	
2.						07.2005	
3.						07.2005	

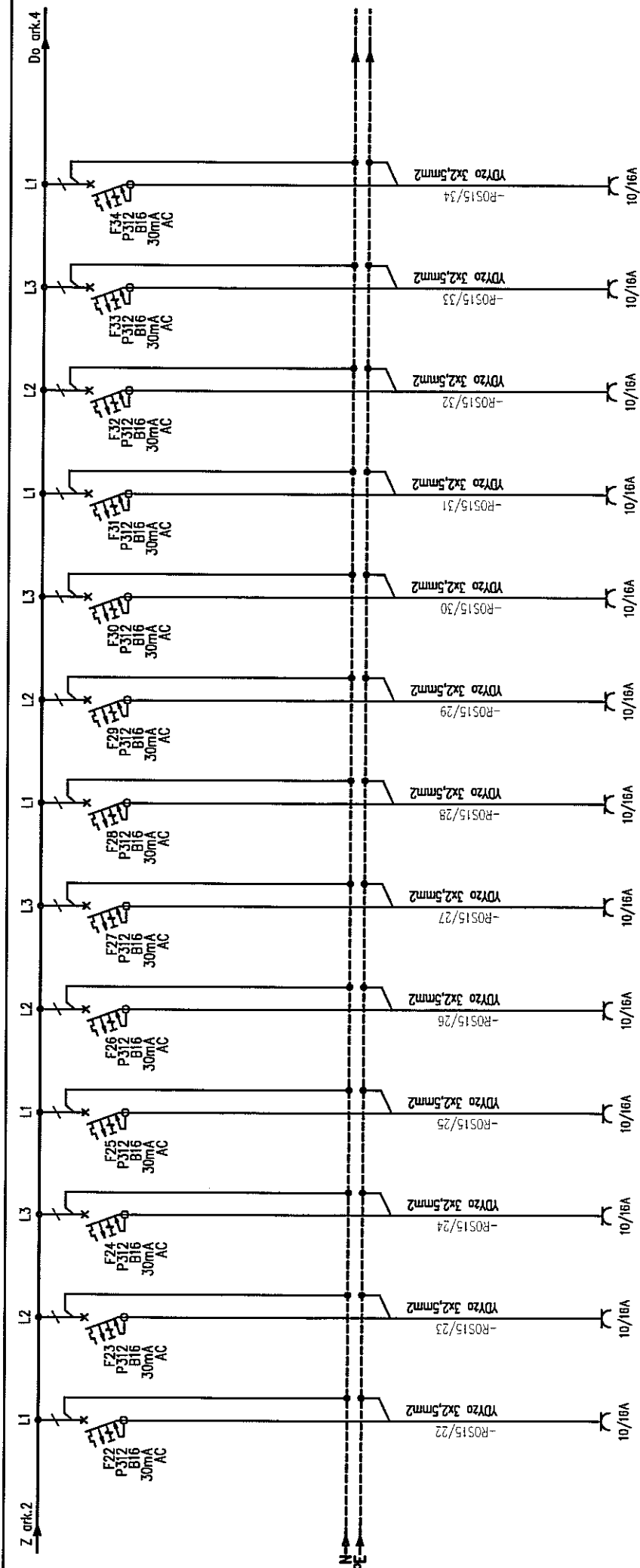
[illegible][illegible]

[illegible]

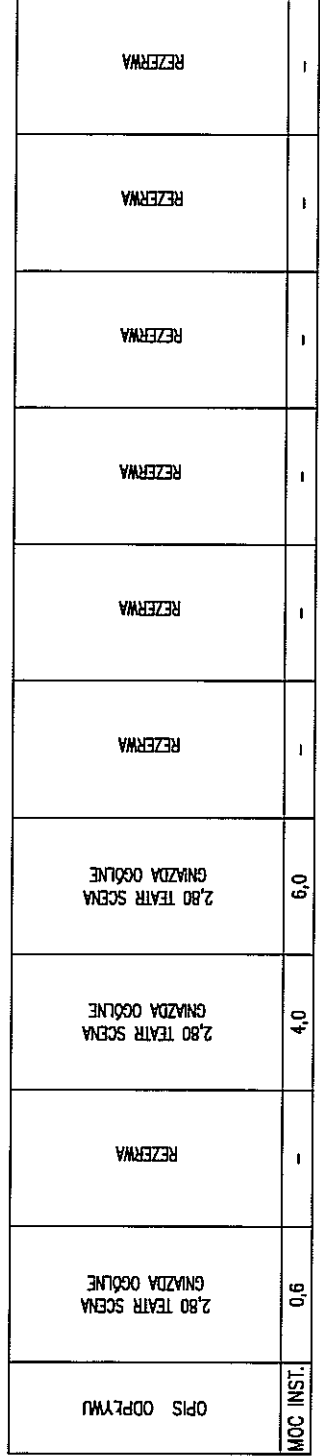
Zmiana	Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZĘSTOKO  CZĘSTOKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SKOROSZKOWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	Nazwa rysunku SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROS14 - PARTER	Funkcja Projektant Zespół Sprawdził	Nazwisko Inż. Tomasz Tokarz Inż. Paweł Wojaszk, inż. Inż. Grzegorz Sienkub inż. Inż. Franciszek Leisak	Podpis   	Data 07.2005 07.2005 07.2005	Nazwa projektu Remont i przebudowa A4 PW 6 6
	1.									
	2.									
	3.									

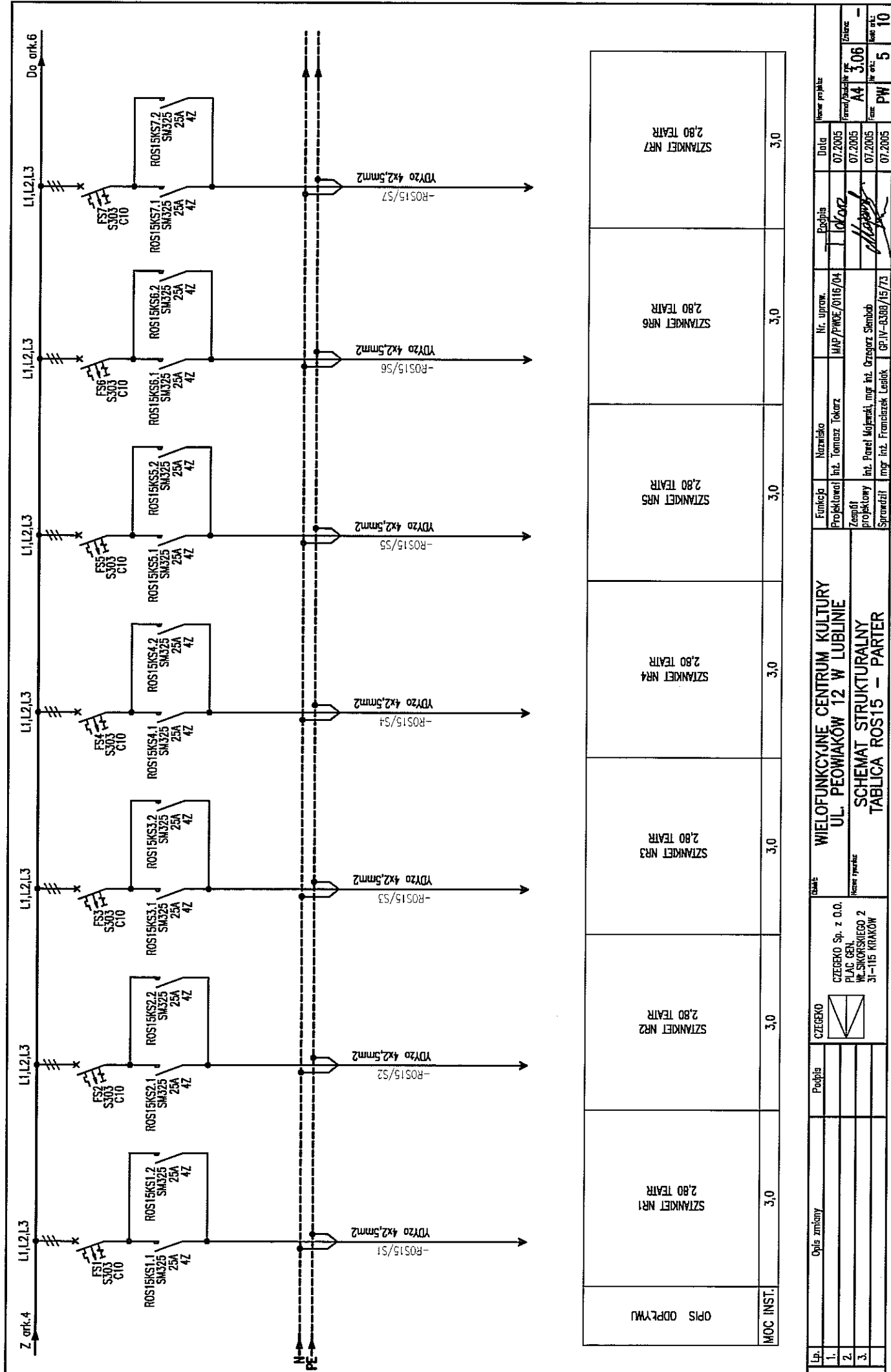
SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

[illegible][illegible]

[illegible]

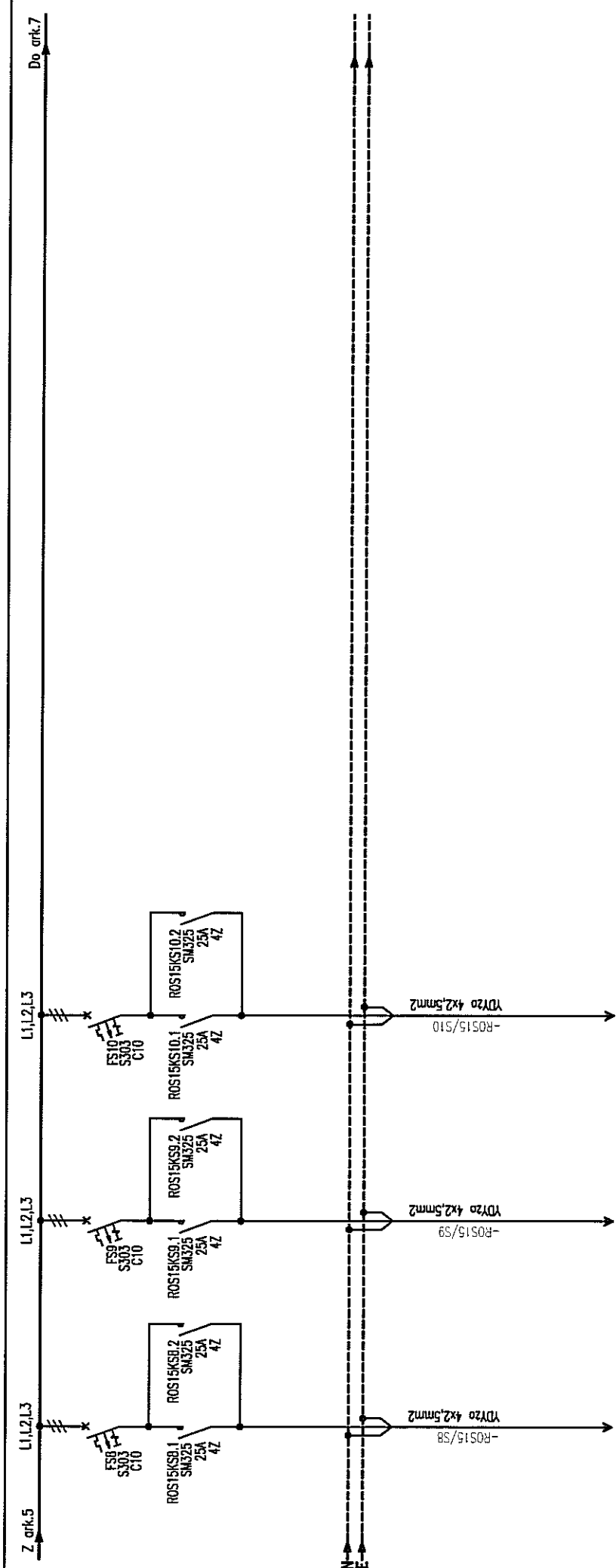
Opłacono	Podpisa	CZEREKO	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE		Funkcja		Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Nazwa projektu	
1.						Projektor	h.Ł. Tomasz Tokarz	MAP/PWOE/0116/04	h.Ł. Tokarz	07.2005	Projekt	3.06
2.						Zespół projektowy	h.Ł. Paweł Wojewski, mgr h.Ł. Grzegorz Szymba			07.2005	Wzrost	3
3.						Sprzedaż	mgr h.Ł. Franciszek Lesiak	GP/IV-0389/15/73		07.2005	Wzrost	10
Zmiana			CZEREKO Sp. z o.o. PLAC GEN. W. SIKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW			SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROS15 – PARTER						

[illegible]



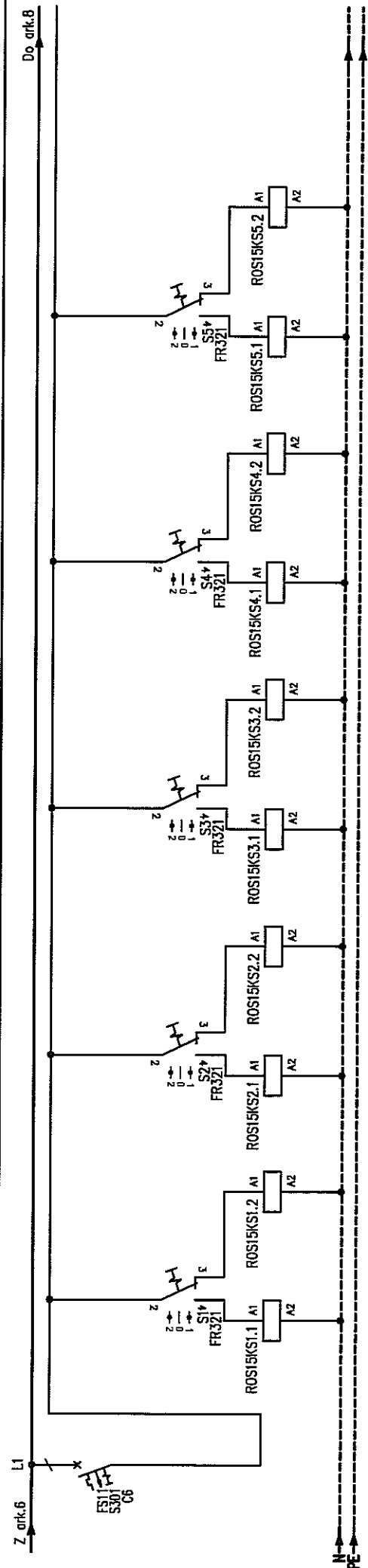
OPIS ODPŁYWU	SZTANKIET NR1 2,80 TEAIR	SZTANKIET NR2 2,80 TEAIR	SZTANKIET NR3 2,80 TEAIR	SZTANKIET NR4 2,80 TEAIR	SZTANKIET NR5 2,80 TEAIR	SZTANKIET NR6 2,80 TEAIR	SZTANKIET NR7 2,80 TEAIR
MOC INST.	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0

Zmiana	1.	2.	3.	4.
Opis zmiany				
Podpis				
CZĘSTO				
CZĘSTO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁADYSŁAWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW				
Objekt	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE			
Projektant	Włodzisław Tokarz			
Nr. upraw.	MAP/PWKE/0116/04			
Data	07.2005	07.2005	07.2005	07.2005
Projekt	1	1	1	1
Forma/Składka	A4	A4	A4	A4
Wzrost	3,06	3,06	3,06	3,06
Wzrost	5	5	5	5
Wzrost	10	10	10	10



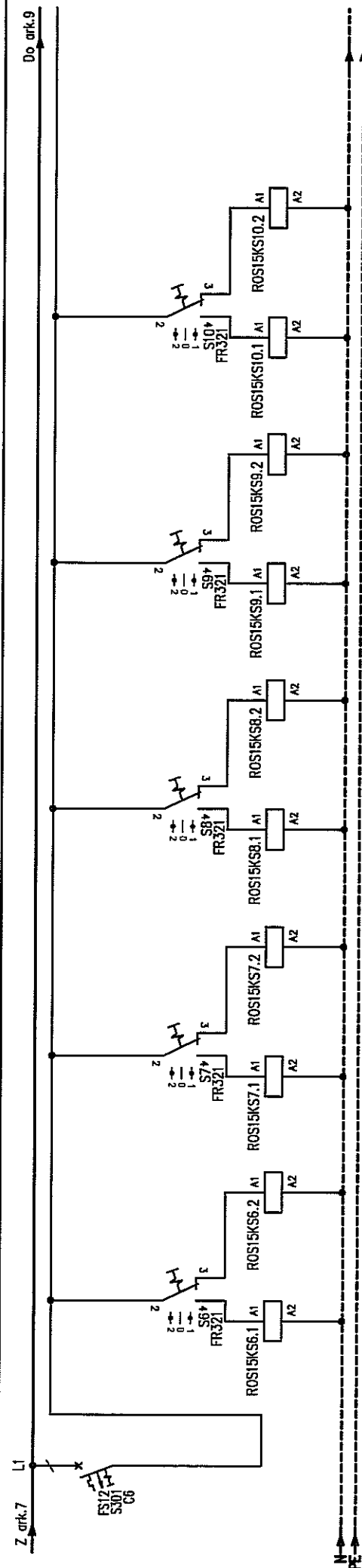
OPIS ODPŁYMU	3,0	3,0	3,0	3,0
	SZANKIET NR8 2,80 TEATR	SZANKIET NR9 2,80 TEATR	SZANKIET NR10 2,80 TEATR	

[illegible]



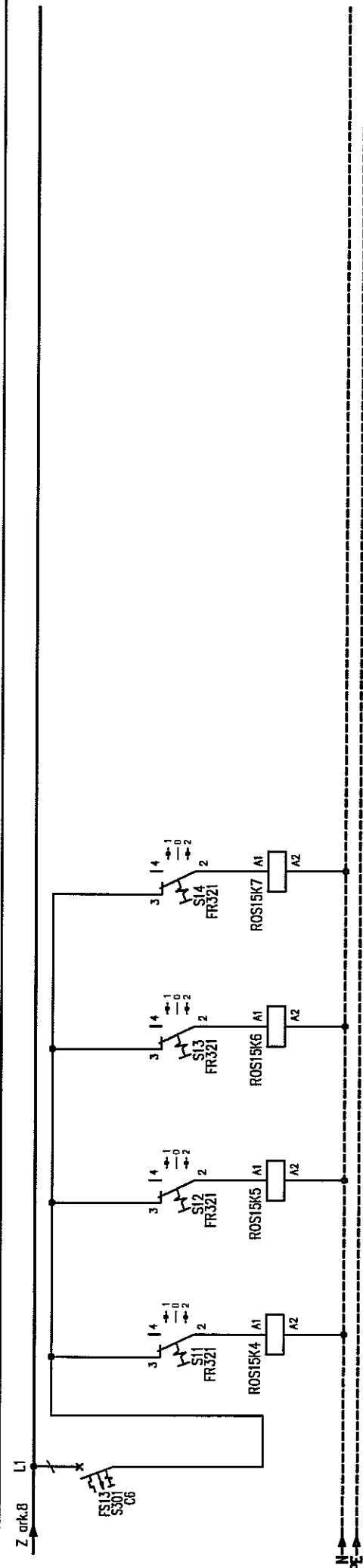
MOC INST.		SZTANKIET NR 1 STEROWANIE		SZTANKIET NR 2 STEROWANIE		SZTANKIET NR 3 STEROWANIE		SZTANKIET NR 4 STEROWANIE		SZTANKIET NR 5 STEROWANIE	
-----------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--

Lp.	Zmiana	Opis zmiany	Podpis	CZEBKO	Opis	Stan	Wielofunkcyjne Centrum Kultury ul. Peowiaków 12 w Lublinie	Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Nazwisko	Opis	Opis
1.								Projektant	Int. Tomasz Tokarz	MAP/PWOC/2016/04		07.2005			
2.								Zespół projektowy	Int. Paweł Majewski, mgr. Int. Grzegorz Szymba			07.2005			
3.								Sprawdził	mgr. Int. Franciszek Lesiak	GP/17-0308/15/73		07.2005			
														Załącznik nr 1	
														Załącznik nr 2	
														Załącznik nr 3	
														Załącznik nr 4	
														Załącznik nr 5	
														Załącznik nr 6	
														Załącznik nr 7	
														Załącznik nr 8	
														Załącznik nr 9	
														Załącznik nr 10	



MOC INST.					
OPIS ODPLYWU	SZTANKIET NR 6 STEROWANIE	SZTANKIET NR 7 STEROWANIE	SZTANKIET NR 8 STEROWANIE	SZTANKIET NR 9 STEROWANIE	SZTANKIET NR 10 STEROWANIE

Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZESKO	<div>CZESKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SKOŃSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW</div>	<div>WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE</div>	<div>Funkcja Projektant/inż. Tomasz Tokarz</div>	<div>Nazwisko MAP/PMOE/0116/04</div>	<div>Podpis</div>	<div>Data 07.2005</div>	Nazwa projektu	
										Formas/Architek/04	Temat A4 3.06
1.										07.2005	07.2005
2.										07.2005	07.2005
3.										07.2005	07.2005
Zmiana										07.2005	07.2005

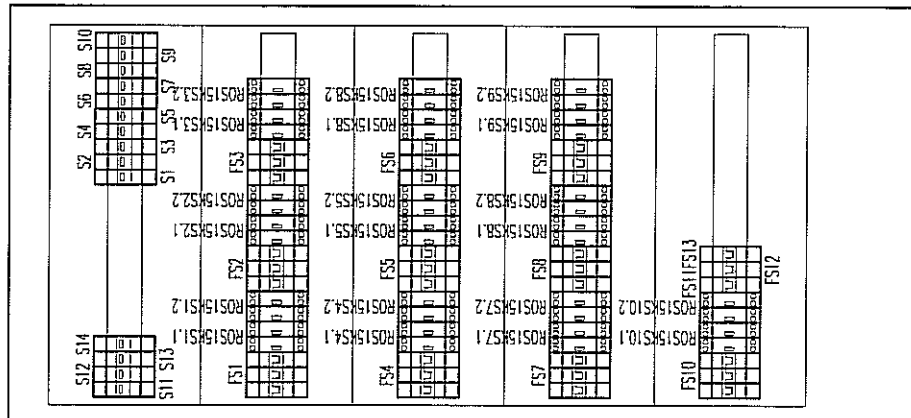
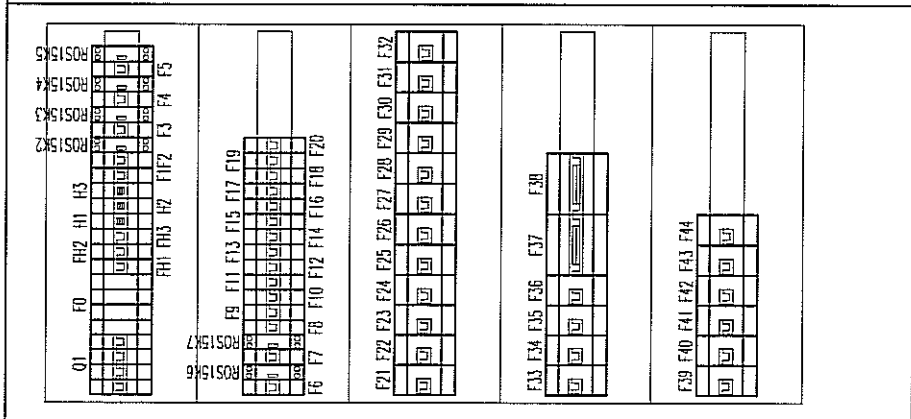


OPIS ODPŁYWU	OŚWIETLENIE 2.80 TEATR	OŚWIETLENIE 2.80 TEATR	OŚWIETLENIE 2.80 TEATR	OŚWIETLENIE 2.80 TEATR
MOC INST.				

Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZESKO	Wzrost	Imię	Imię i nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Numer projektu
1.									07.2005	07.2005
2.									07.2005	07.2005
3.									07.2005	07.2005

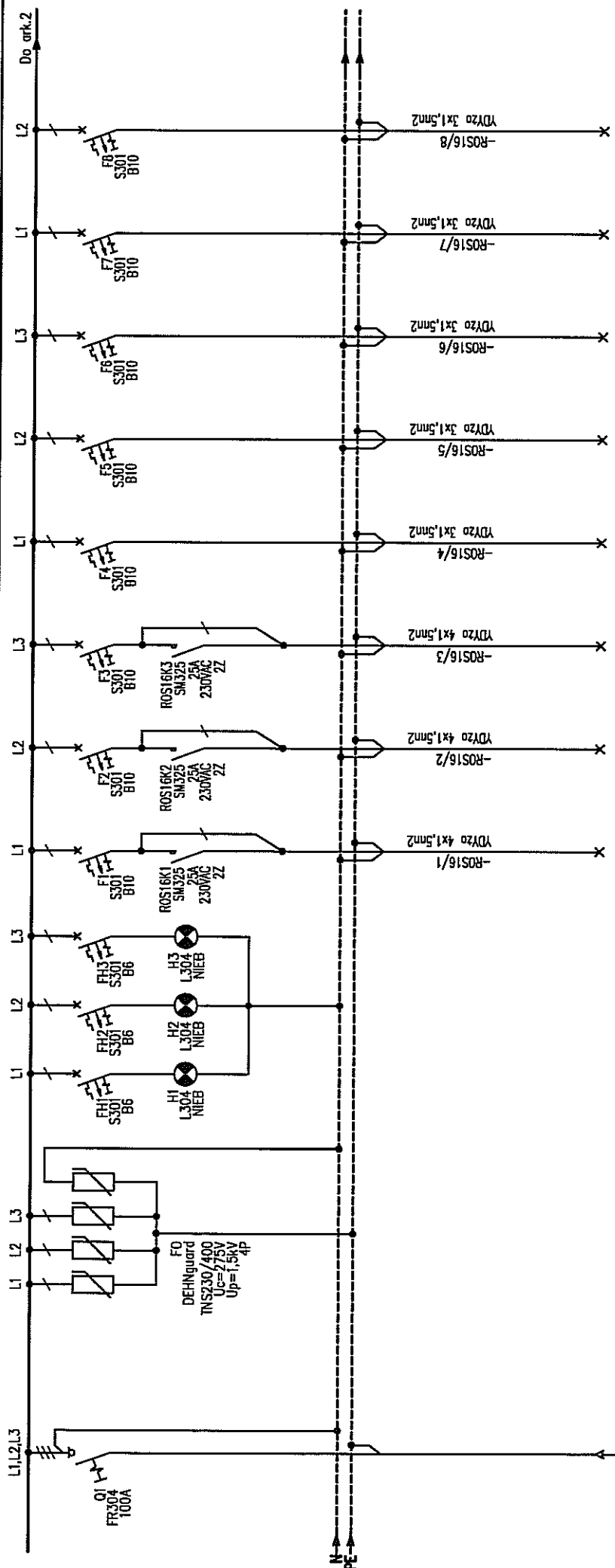
Wzrost	Imię	Imię i nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Numer projektu
1.15	31-115	WŁADYSŁAW	31-115			
2						
3						

Wzrost	Imię	Imię i nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Numer projektu
3.12	A4	3.12				
9	PW	9				
10						



Zmiana		Opis zmiany		Podpis	CZESKO	CZESKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SWAROWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW		Skala:		WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROS15 – PARTER		Nazwisko Int. Tomasz Tokarz		Nr. upraw. MAP/PWOC/0115/04		Podpis [Signature]		Data 07.2005		Numer projektu PW 10			
1.												Funkcja Projektant						07.2005		Forma/tytuł A4		Zamówca 3.06	
2.												Zespół projektowy						07.2005		Forma/tytuł A4		Zamówca 3.06	
3.												Sprawdził		mgr inż. Franciszek Lesicki		GP-IV-0308/15/73		[Signature]		07.2005		Forma/tytuł PW 10	

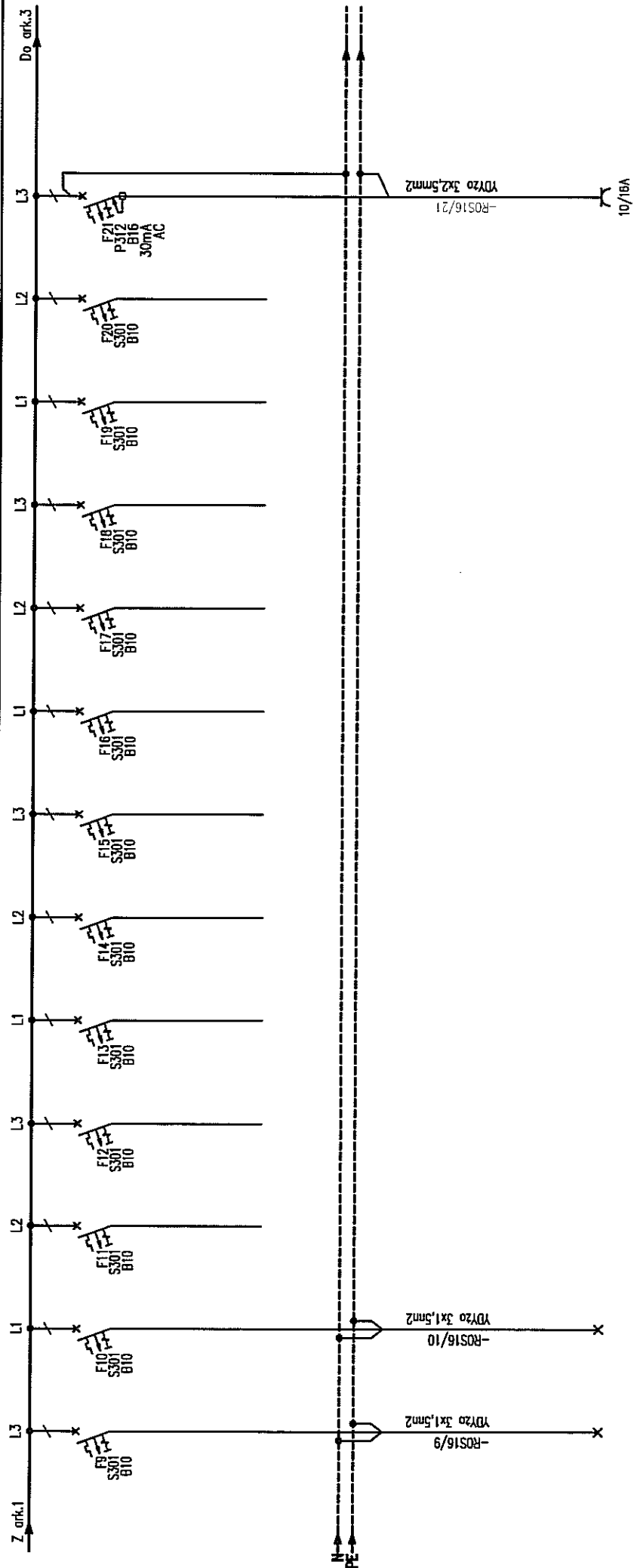
SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S


[illegible]

Lp.	Opis zmiany	Podpis	Imię i nazwisko	Stanowisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
1.			CZĘSTOKO Sp. z o.o.			07.2005	
2.			PLAC GEN. M. SKOŚCIEGO 2			07.2005	
3.			31-115 KRAKÓW			07.2005	
						07.2005	

WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE		Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Data	Podpis	Wzrost / Ciężar ciała / Wiek
Zespół projektowy		Int. Pamił. Młodszy, mgr. Int. B. Sienkiewicz	Int. Pamił. Młodszy, mgr. Int. B. Sienkiewicz	Int. Pamił. Młodszy, mgr. Int. B. Sienkiewicz	07.2005	07.2005	170 / 65 / 25
SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROSTA - PARTER		mgr. Int. Franciszek Lesiak	mgr. Int. Franciszek Lesiak	mgr. Int. Franciszek Lesiak	07.2005	07.2005	170 / 65 / 25

SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

[illegible]

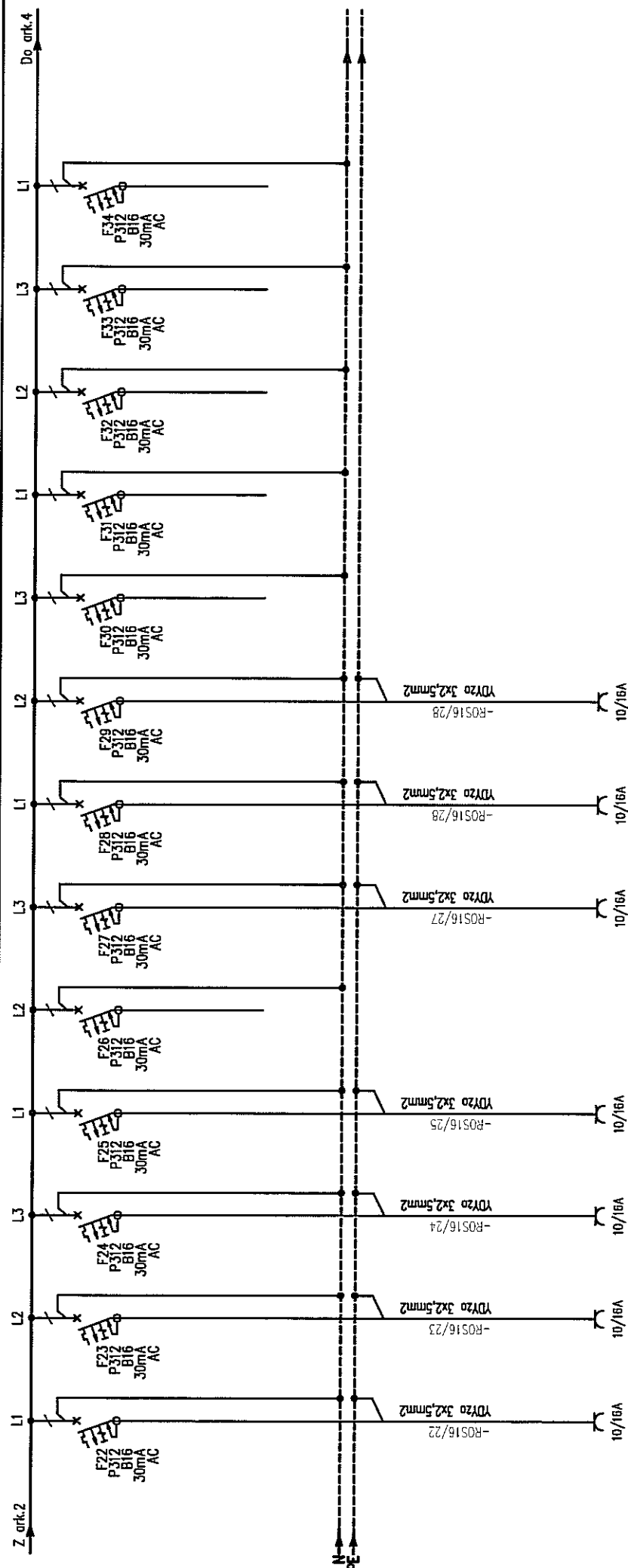
Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZESKO 
1.			CZEKCO SP. Z O.O.
2.			PIAC S.N.
3.			W-SKOFSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW
Złóżono			

WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY
UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE

SCHEMAT STRUKTURALNY
TABLICA ROS16 – PARTER

Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Pojęcia	Data	Numer projektu
Projektował	inż. Tomasz Tokarz	MMP/PWOE/0116/04		07.2005	
Zespół projektowy	Inż. Paweł Majewski, mgr inż. Grzegorz Sambor			07.2005	A4 3.07
Sprawdził	mgr inż. Franciszek Lesiak	GP IV-B339/15/73		07.2005	PW 2

Strona 8 z 8

[illegible]

Lp.	Opis zmiany	Podpis	Opis	Podpis	Data	Wzrost projektanta
1.					07.2005	07.2005
2.					07.2005	07.2005
3.					07.2005	07.2005

**WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY
UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE**

**SCHEMAT STRUKTURALNY
TABLICA ROST16 – PARTER**

Opis

CZERKHO Sp. z o.o.
PLAC BEN.
WŁ. SKOPIŃSKIEGO 2
31-115 WRAKÓW

Opis

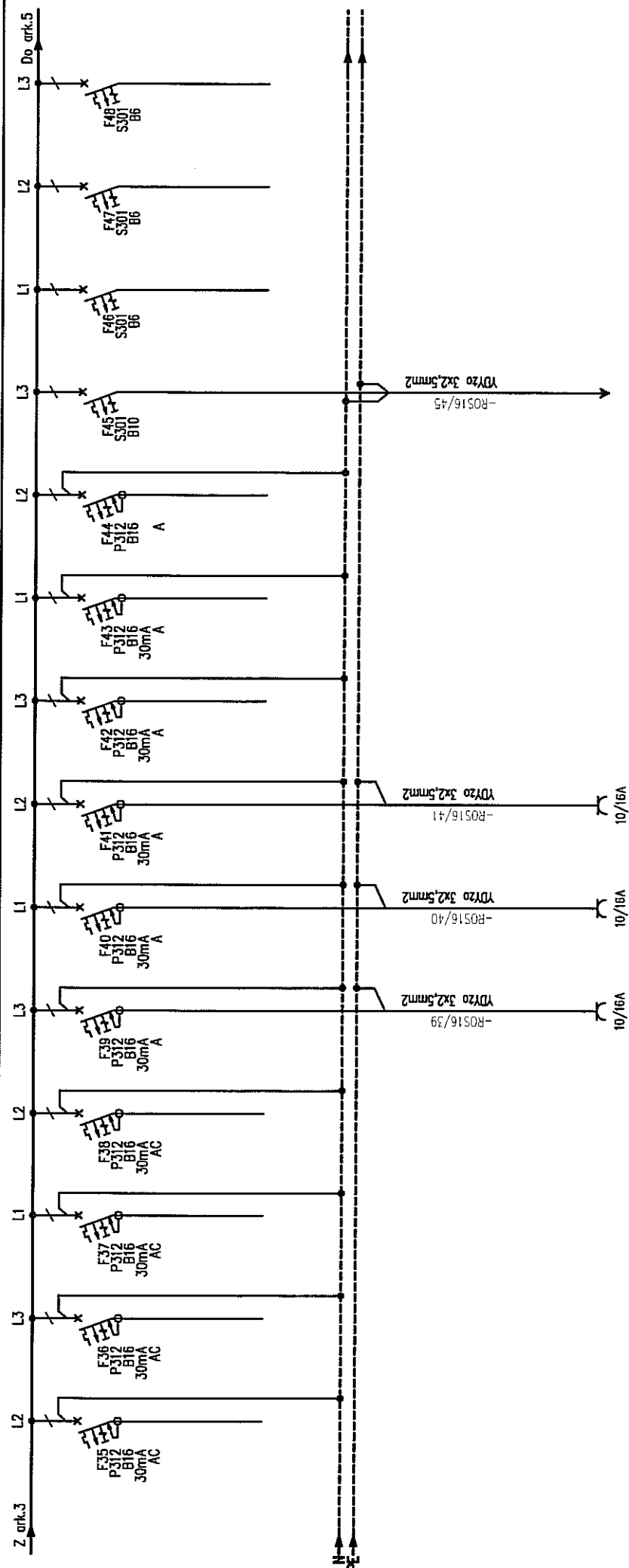
Projektant: inż. Tomasz Tokarz
MARP/PMOE/2016/04

Opis

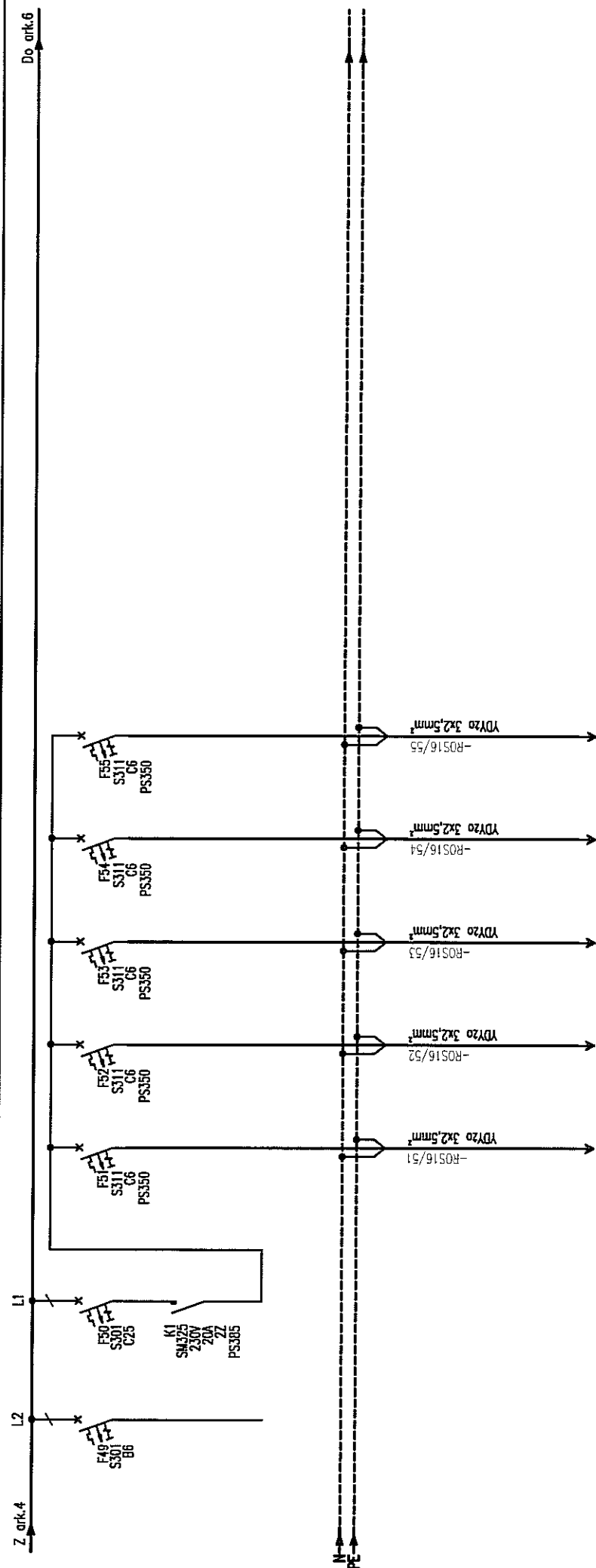
Wzrost projektanta: inż. Paweł Wojewódzki, mgr inż. Grzegorz Sienobob
MARP/PMOE/2016/04

Opis

Wzrost projektanta: inż. Tomasz Tokarz
MARP/PMOE/2016/04

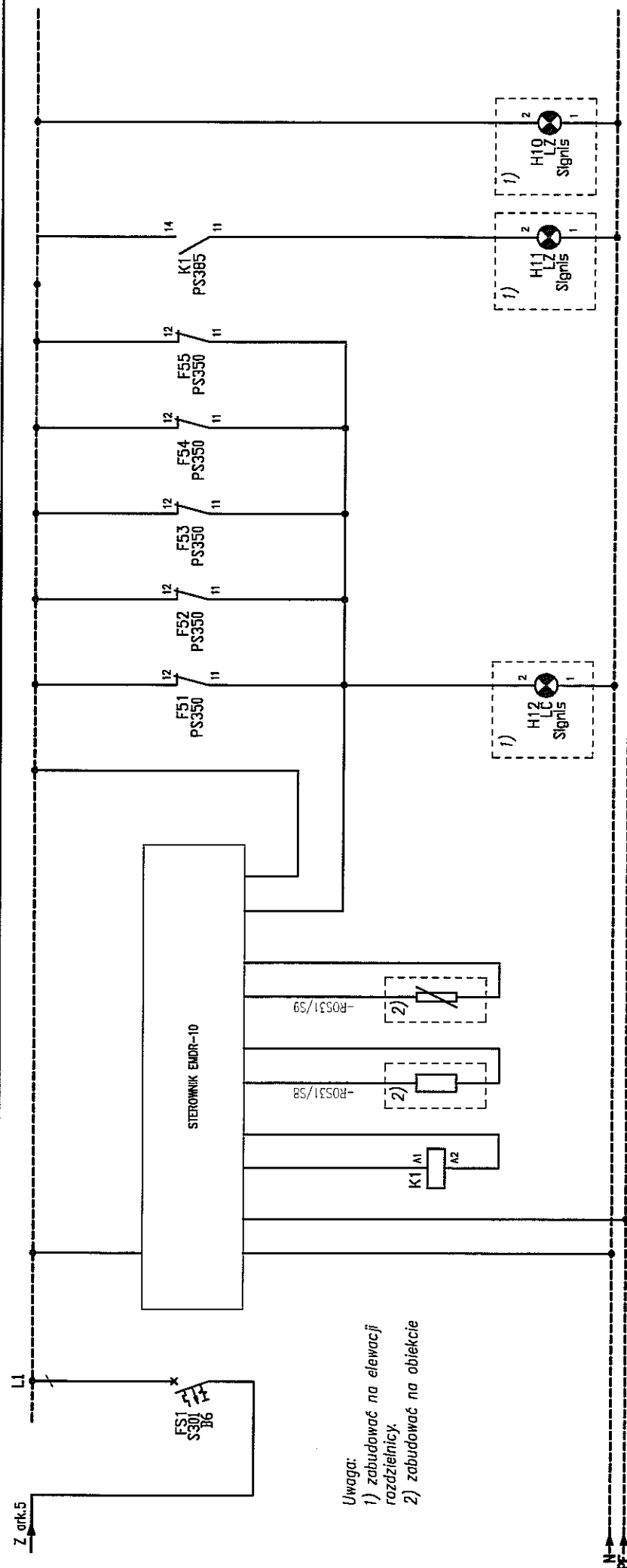
[illegible]

Lp.	Opis zmian	Podpis	CZESKO	DATA:	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE				Funkcja				Nazwisko	hr. upraw.	Podpis	Data	Numer projektu	
1.			CZESKO Sp. z o.o.		Projekci				Projektant	hr. Tamasz Tokarz	hr. 04/04/2005			07.2005	Firma		Firma	
2.			PLAC GEN. W. SIKORSKIEGO 2		Zamówi				Zamówi	hr. Paweł Majewski, mgr inż. Dariusz Sienoch	hr. 07.2005			07.2005	Firma		Firma	
3.			31-115 KRAKÓW		Sprawdził				Sprawdził	mgr inż. Franciszek Lesiuk	hr. 07.2005			07.2005	Firma		Firma	



MOC INST.			
	OPIS ODPŁYWU	REZERWA	KABLE GRZEWOCZE
		-	
		3,0	

[illegible]



ឃុំឆ្នាំង

- 1) zabudować na elewacji rozdzielnic.
- 2) zabudować na obiekcie

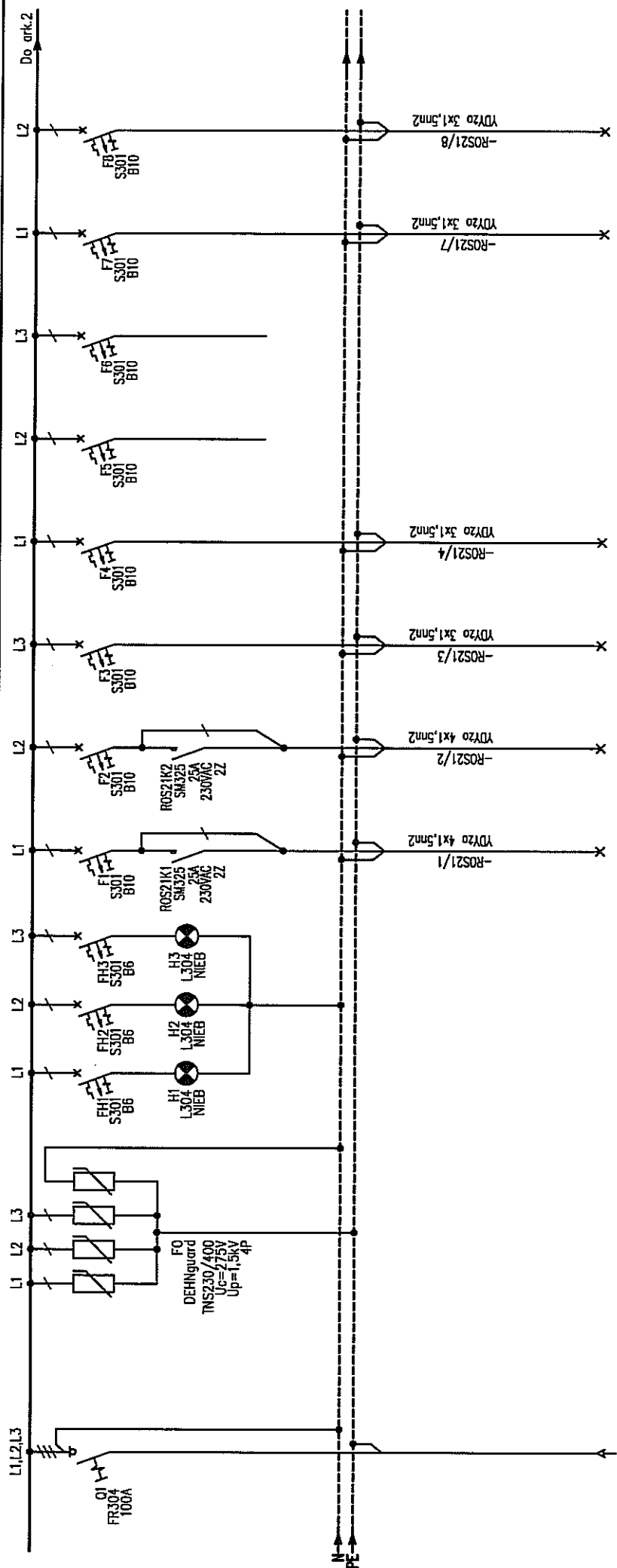
MOC INST.	OPIS ODPYTYWU	ZASILANIE OBWODÓW STEROWANIA	ZASILANIE STEROWNIKA	ZACĄCZENIE GRZANIA	CZUJNIK WILGOTNOŚCI	CZUJNIK TEMPERATURY	AWARIA	AWARIA OGRZEWANIE	PRACA OGRZEWANIE	KONTROLA NAPIECIA STEROWANIA
-----------	---------------	---------------------------------	-------------------------	-----------------------	------------------------	------------------------	--------	----------------------	---------------------	---------------------------------

Lp.	Opis zmiany	Podpisa	Imię i nazwisko	Stanowisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
1.	CZEREGO CZEREGO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SKOŃSKIEGO 2 31-115 WRAKÓW					07.2005	Formal. projekty
2.						07.2005	A4
3.						07.2005	7
Zmiana							

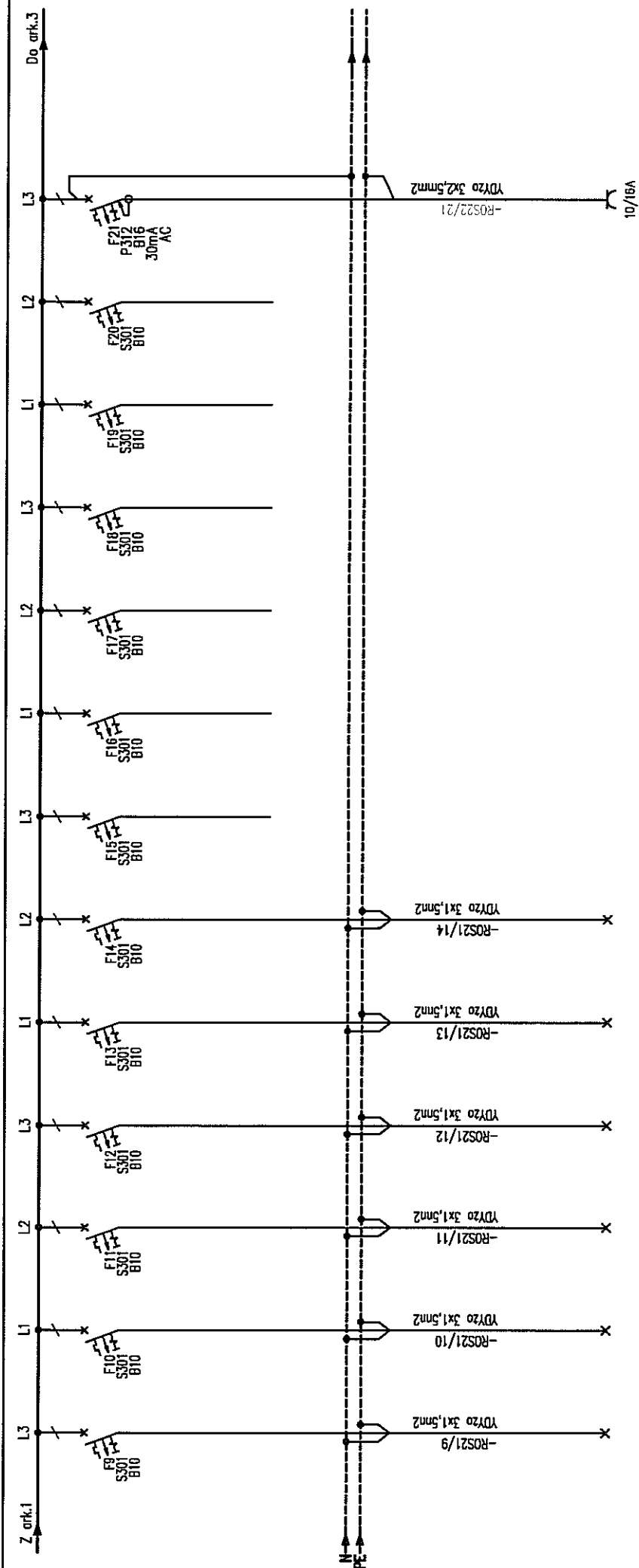
01	F0	F12	H1	H3	ROS16K1	ROS16K2	ROS16K3	F5	F7
FH F15 H2 F1 F2 F3 F4 F6									
F9 F11 F13 F15 F17 F19									
F8	F10	F12	F14	F16	F18	F20			
F21 F22 F23 F24 F25 F26 F27 F28 F29 F30 F31 F32									
F33	F34	F35	F36	F37	F38				
F39 F40 F41 F42 F43 F44									
F45	F47	F49			F50	F52	F54		
		F46	F48			F51	F53	F55	
ENDR-10									
H10 H12 XROCS31									
FS1 H11									


Opis zmiany		Podpis	CZEREGO		Opis zmiany		Podpis		CZEREGO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁADYSŁAWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW		Opis zmiany		Podpis		CZEREGO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁADYSŁAWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	
Lp.																
1.																
2.																
3.																
Zmiana																

Temat		Funkcja		Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Inne uwagi	
WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE		Projektant		Int. Temasz Tokarz	MAP/PWOE/0116/04		07.2005	Forma/stopień up.	
Nazwa projektu		Zespół projektowy		Int. Paweł Majewski, mgr Int. Grzegorz Siemach			07.2005	Forma/stopień up.	
Sprawdził		mgr Int. Franciszek Lebiak		GP-IV-8388/15/73			07.2005	Forma/stopień up.	

[illegible]

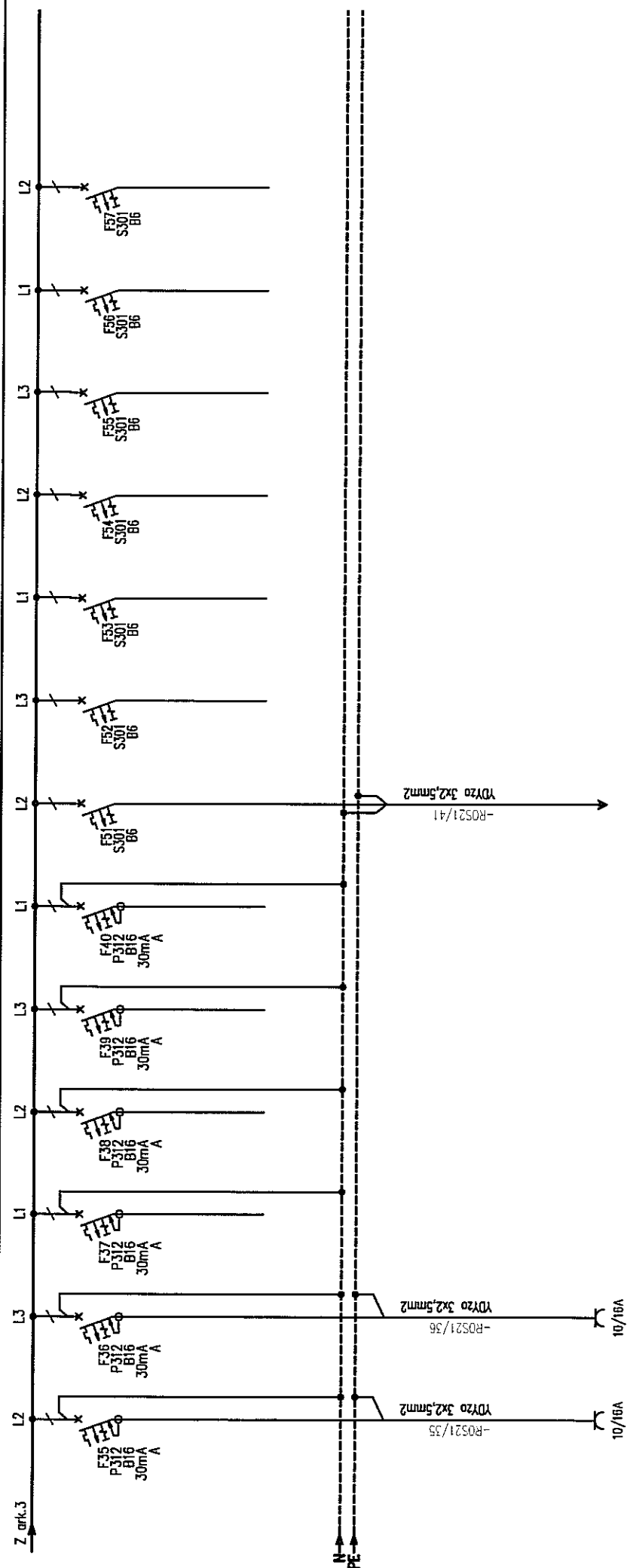
Lp.	Opis zmiany	Podpis	data:	Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Nazwa projektu			
1.			CZESKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	Projektant	inż. Józysz Józysz	MAP/PKCE/0115/04	<i>[Signature]</i>	07.2005	Strona/Stron	nr	zaw.	
2.				Zespół projektowy				<i>[Signature]</i>	07.2005	A4	3,08	zaw.
3.								<i>[Signature]</i>	07.2005	nr	PW	1
				Sprawdził	mgr inż. Franciszek Lesiak	GP IV-0300/15/73	<i>[Signature]</i>	07.2005			5	

[illegible]

Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZEBIKO	Główny
1.			CZEBIKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁSKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	
2.				
3.				
Zmiana				

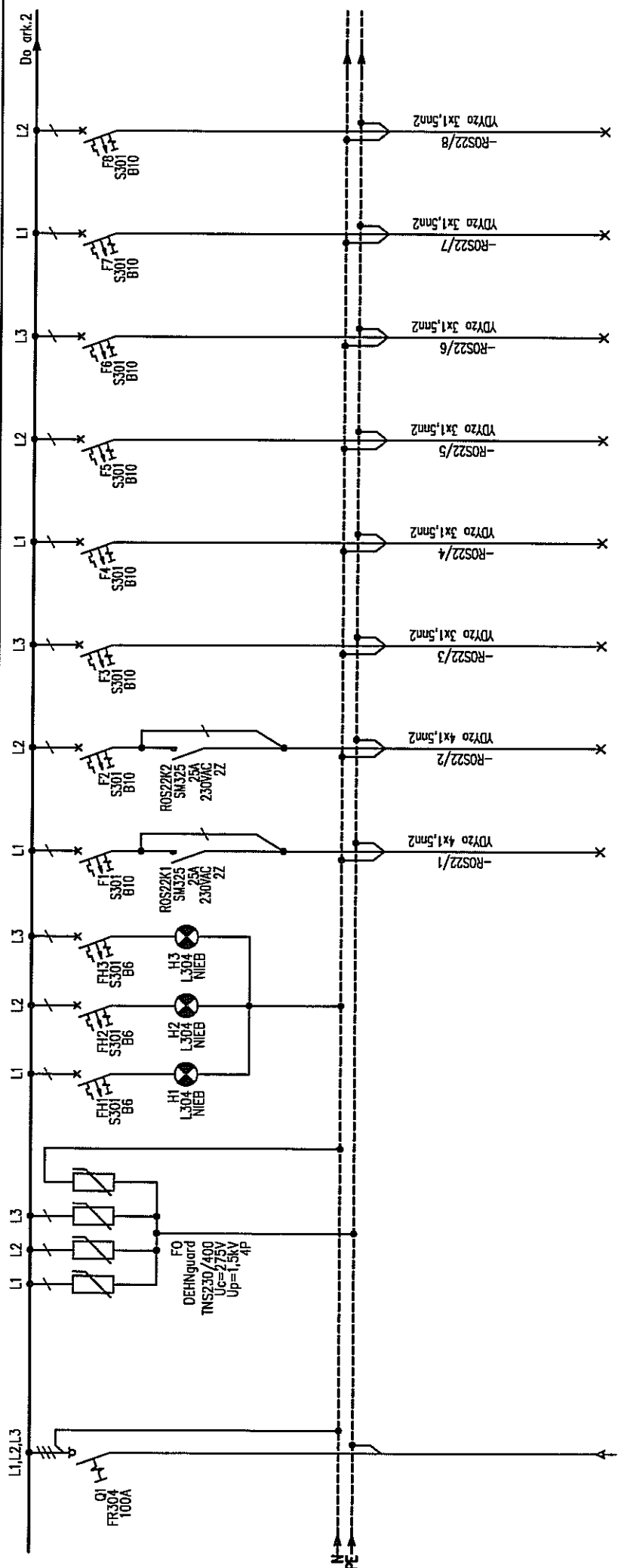
Zmłodni



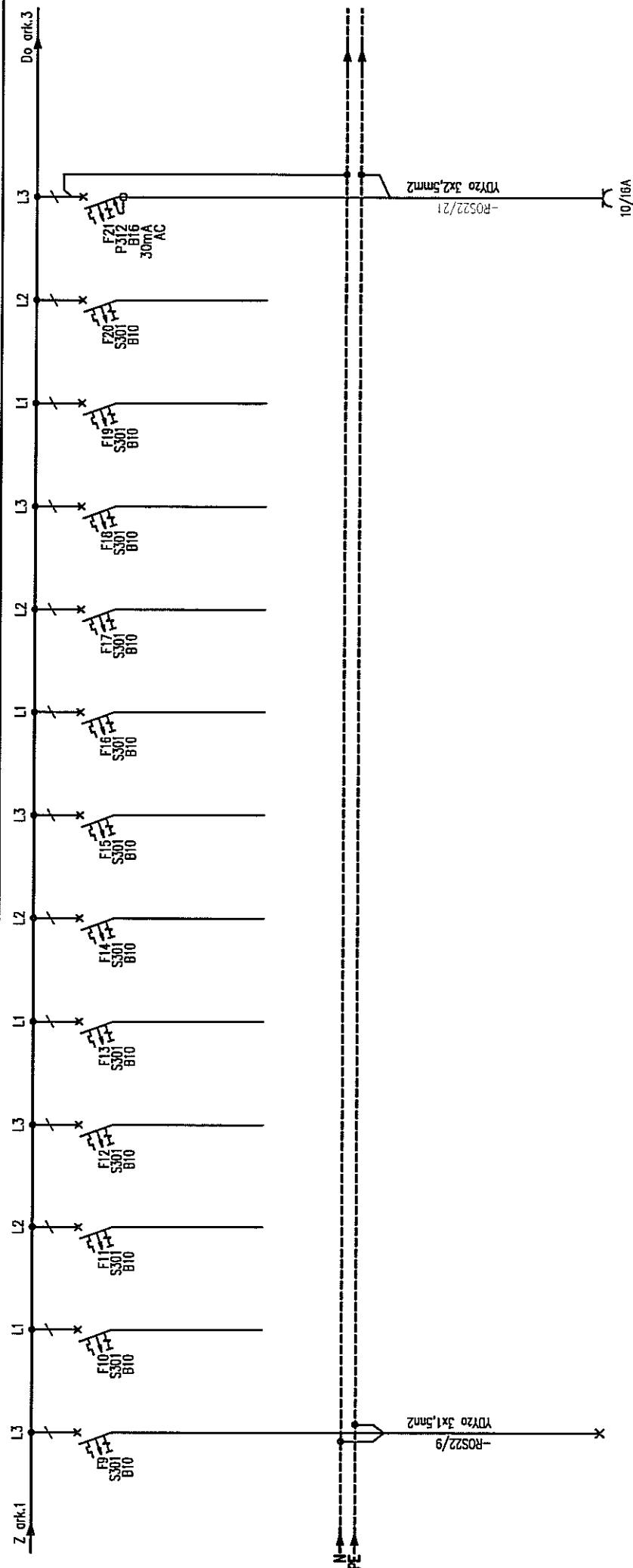
[illegible][illegible]



[illegible][illegible]

SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

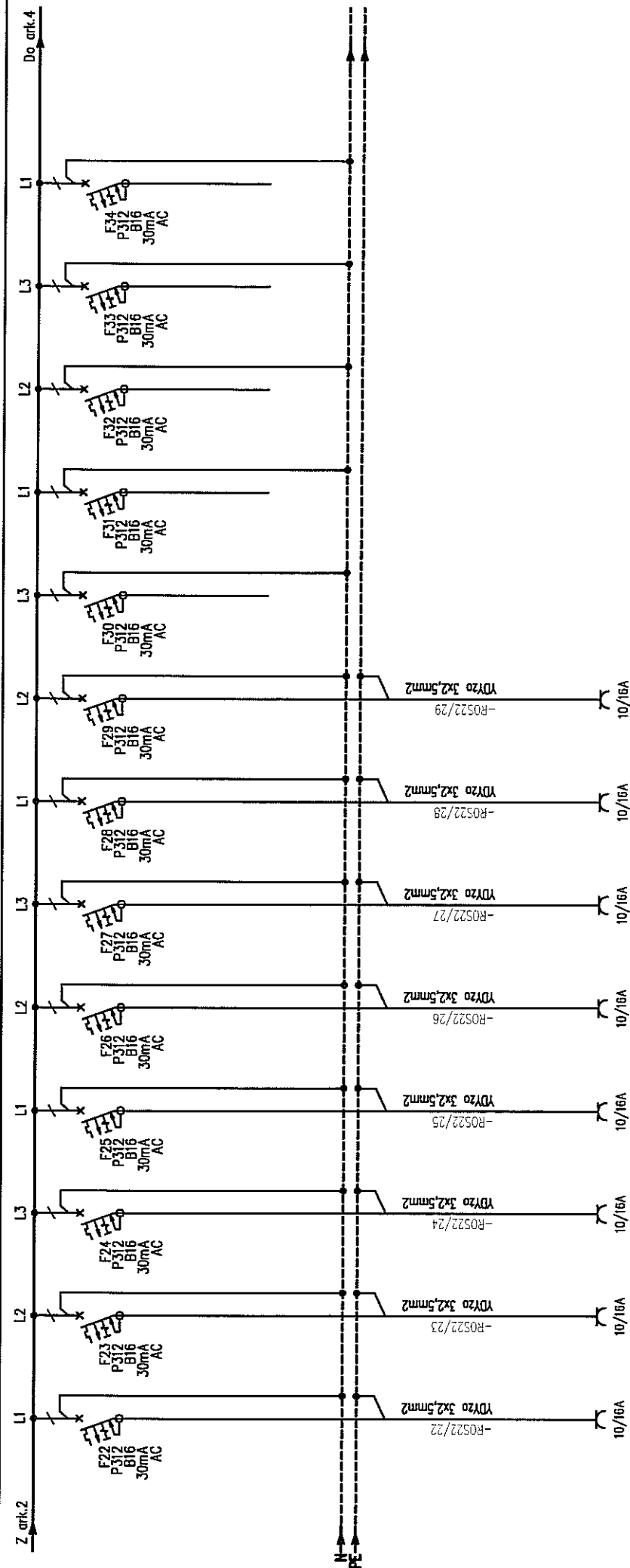
[illegible]


Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZCZEKO	Zakład:	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE						
1.					Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Pojdła	Data	Miejsce projektu	
2.			PLAC GEN. MISIOKOWSKIEGO 2		Projektował	Inż. Tomasz Tokarz	MAP/PNOC/0116/04	Tokarz	07.2005	Forma/Zadanie i nr rzeźby	
3.			31-115 KRAKÓW		Zespół projektowy	Inż. Paweł Majewski, mgr Inż. Krzysztof Stanibab			07.2005	A4 3,09	
					Sprawił	mgr Inż. Franciszek Lesiak	GP IV-0388/15/73	Lesiak	07.2005	nr arch. 1 kolejność 6	

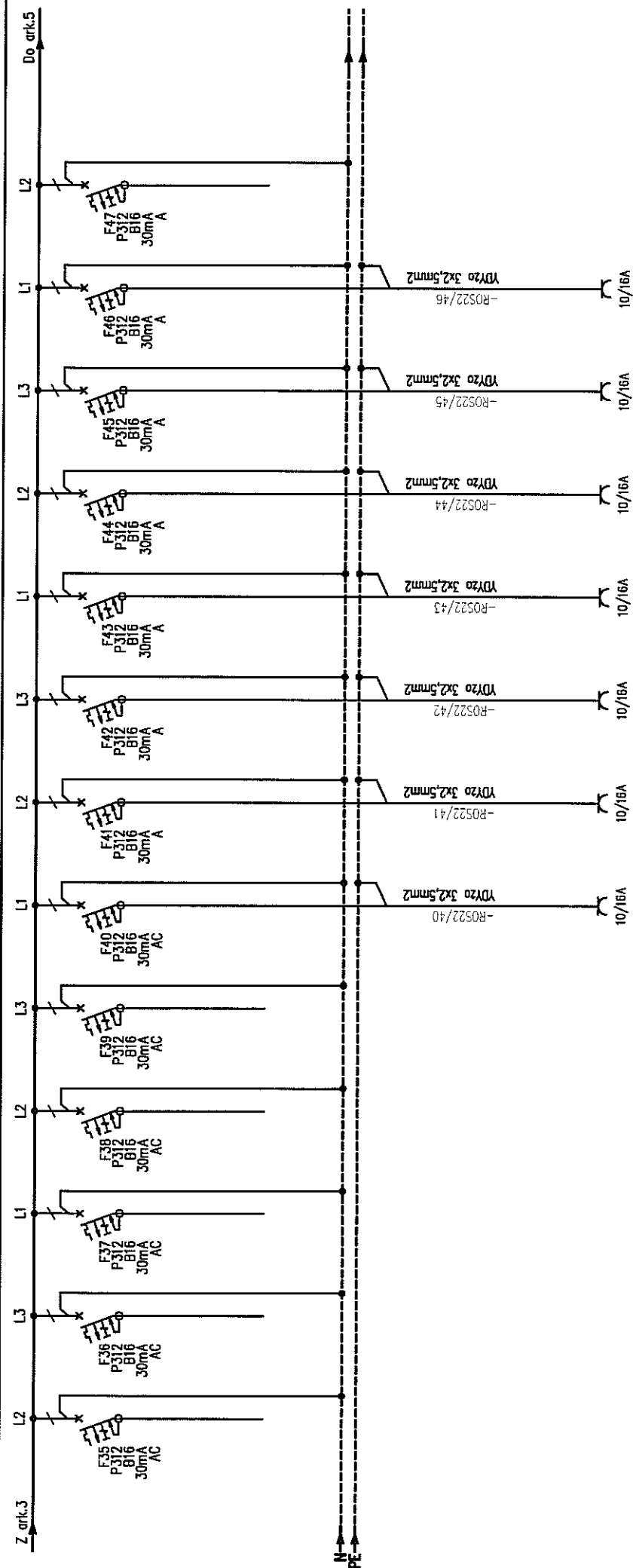
[illegible]


Lp.		Opis zmiany	Podpis	CZĘSTOKO		CZĘSTOKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW		Zmiana	
1.									
2.									
3.									
				Układ:					
				WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE					
				Nazwa projektu					
				SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROS22 – PIĘTRO					
Funkcja		Nazwisko		Nr. upraw.		Podpis		Data	
Projektował		inż. Tomasz Tokarz		MAR/PWOE/0116/04				07.2005	
Zaproj.		inż. Paweł Majewski, mgr inż. Grzegorz Siemch						07.2005	
Sprawdził		mgr inż. Franciszek Lesiolek		GP IV-B308/15/73				07.2005	
								Formalność w % A4 3.09	
								Inicjały PW 2	
								Wzrost 2 6	

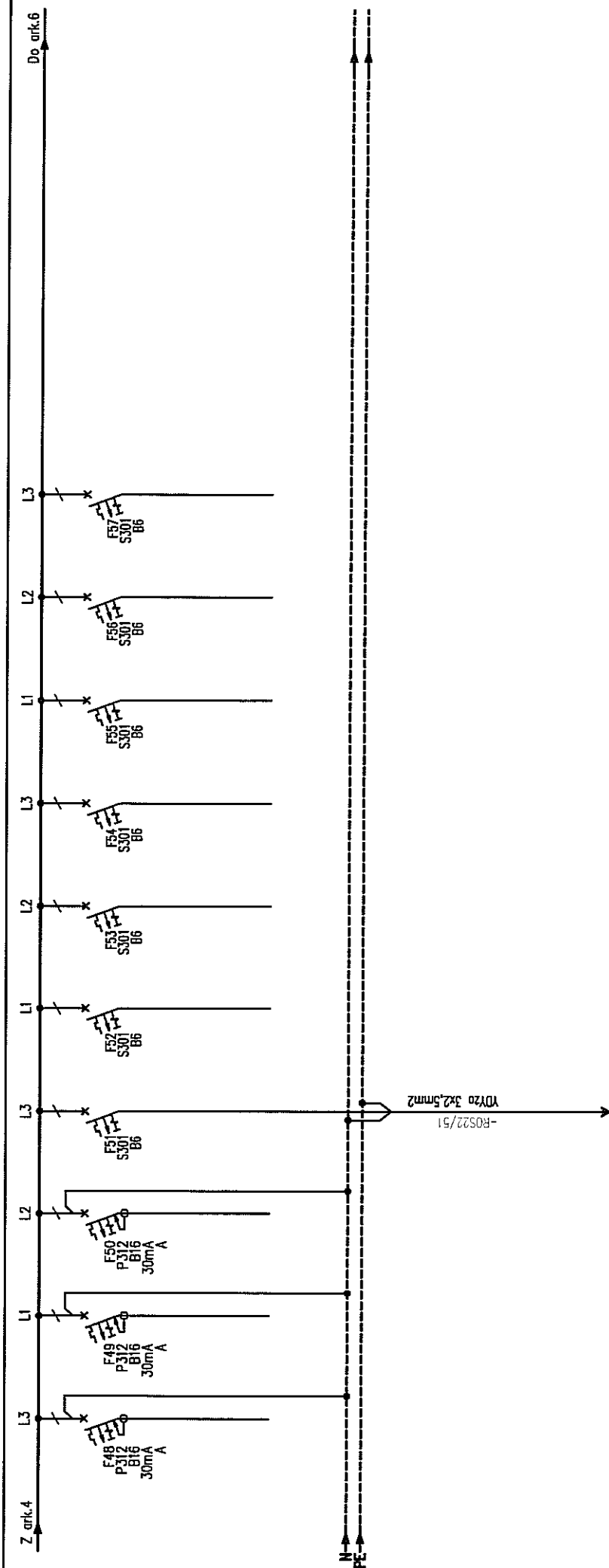
SZYBKIE WYLĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

[illegible]

Lp.	Opis zmienny	Podpis	CZESKO	Obiekt:	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE				Data				Numer projektu				
1.					Funkcja	Nazwa	Nr. upraw.	Podpis	07.2005	07.2005		07.2005		07.2005			
2.					Projektant	Int. Tomasz Tokarz	MMP/PROZ/0116/04	10.02	07.2005		07.2005		07.2005		07.2005		
3.					Zespół projektowy	Int. Paweł Wojaszek, mgr inż. Czesław Staniob			07.2005		07.2005		07.2005		07.2005		
					Sprawdził	mgr inż. Franciszek Lesiak	GP-IV-8380/15/73		07.2005		07.2005		07.2005		07.2005		
Zamawia				CZESKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁADYSŁAWA 2 31-115 KRAKÓW				SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROS22 – PIĘTRO								07.2005	
																07.2005	

[illegible]

Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZĘSTOKO	 CZĘSTOKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2 31-115 WRAKÓW	GMAŁ WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE Nazwa projektu SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROS22 – PIĘTRO	Funkcja Projektował inż. Tomasz Tokarz Zespół projektowy inż. Paweł Majewski, mgr inż. Grzegorz Sienkub Sprawdził mgr inż. Franciszek Lesiak	Nazwisko Nr. upraw. WAP/PWKE/0116/04 Data 07.2005 07.2005 07.2005 07.2005	Podpis [Podpis] [Podpis] [Podpis] [Podpis]	Nazwa projektu Form. (skala) 1:50 1:50 1:50 1:50	Format 3.09 A4 A4 A4	Liczba ark. 4 4 4 4	Data 07.2005 07.2005 07.2005 07.2005
-----	-------------	--------	----------	--	---	--	--	--	--	----------------------------------	---------------------------------	--

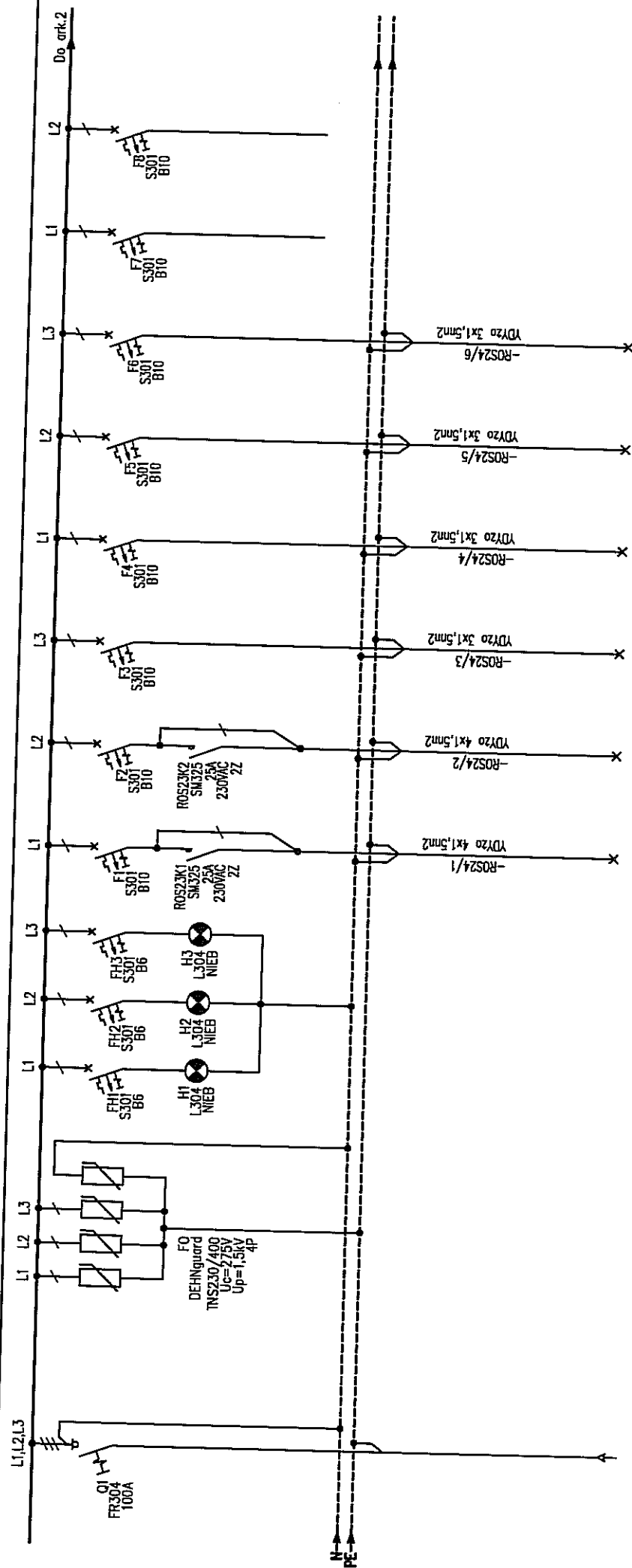


OPIS ODPŁYWU	1	1	1	1	1	0,2	1	1	1	1	1	1
	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	2.04 KOMUNIKACJA CENTRALA ODDZIAŁUJĄCA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA

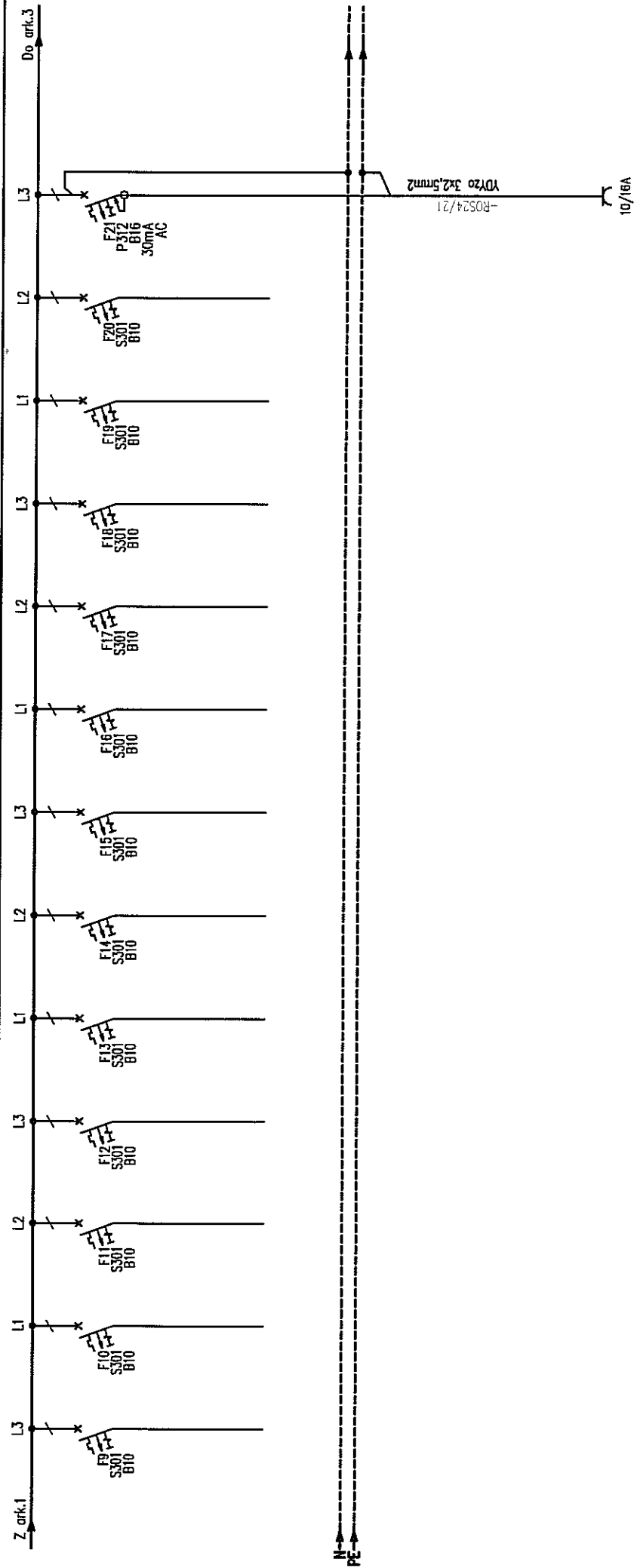
Lp.	Opis zmiany	Pojęcia
1.	CZEGĘKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SKOŃSKIEMEGO 2 31-115 KRAKÓW	
2.		
3.		
Zmiana		


[illegible][illegible]

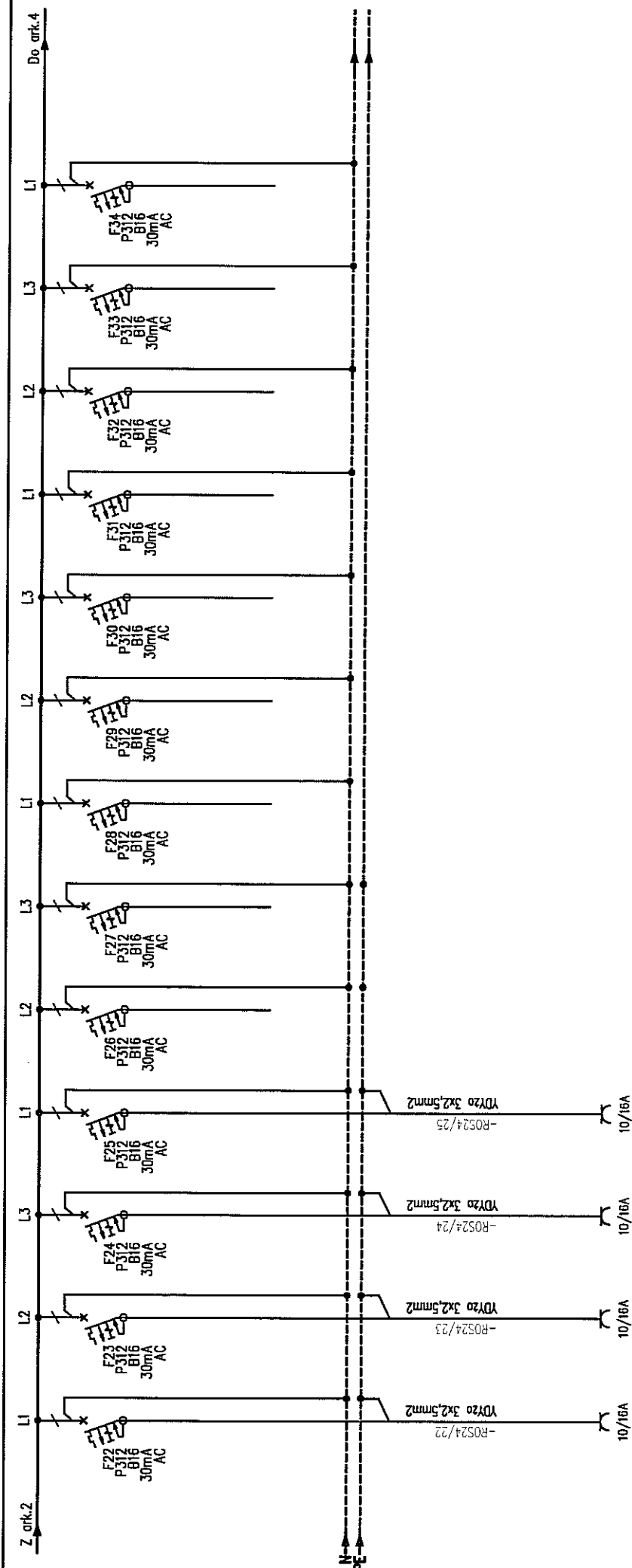
SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S		Zmiana
--	--	--------

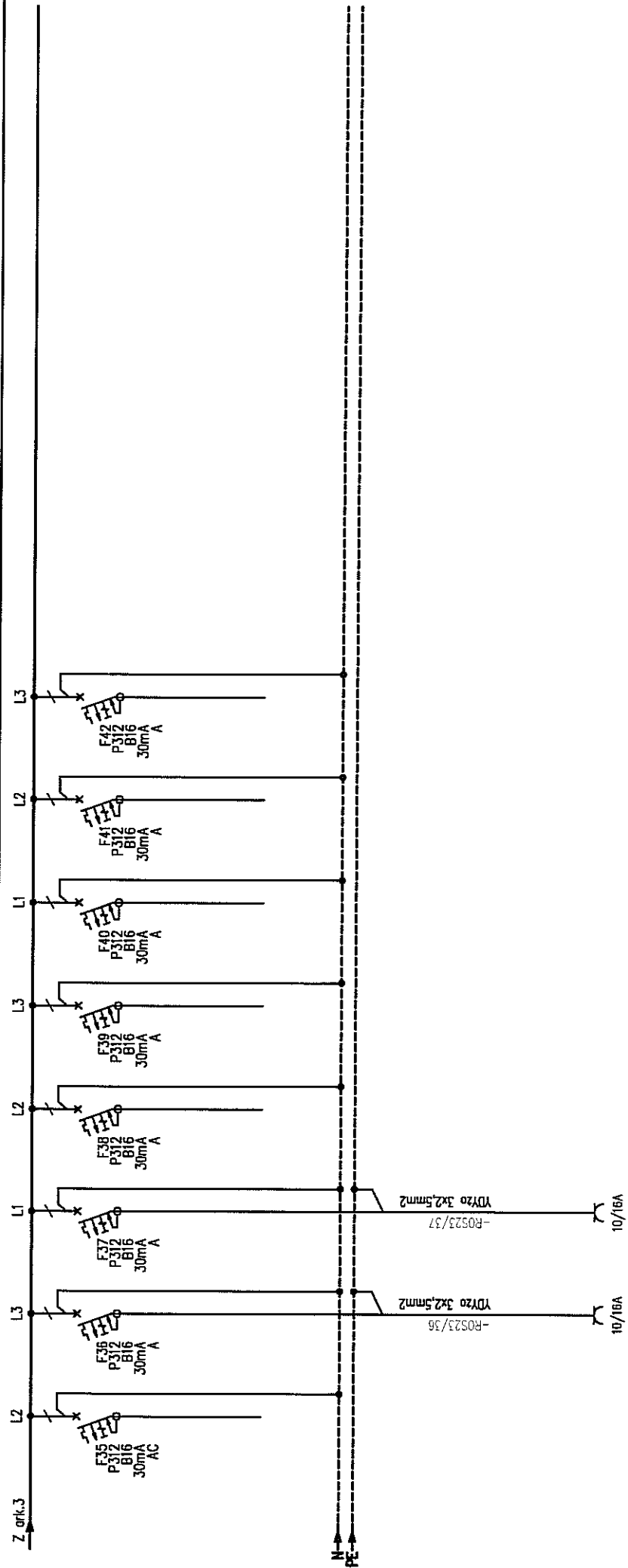


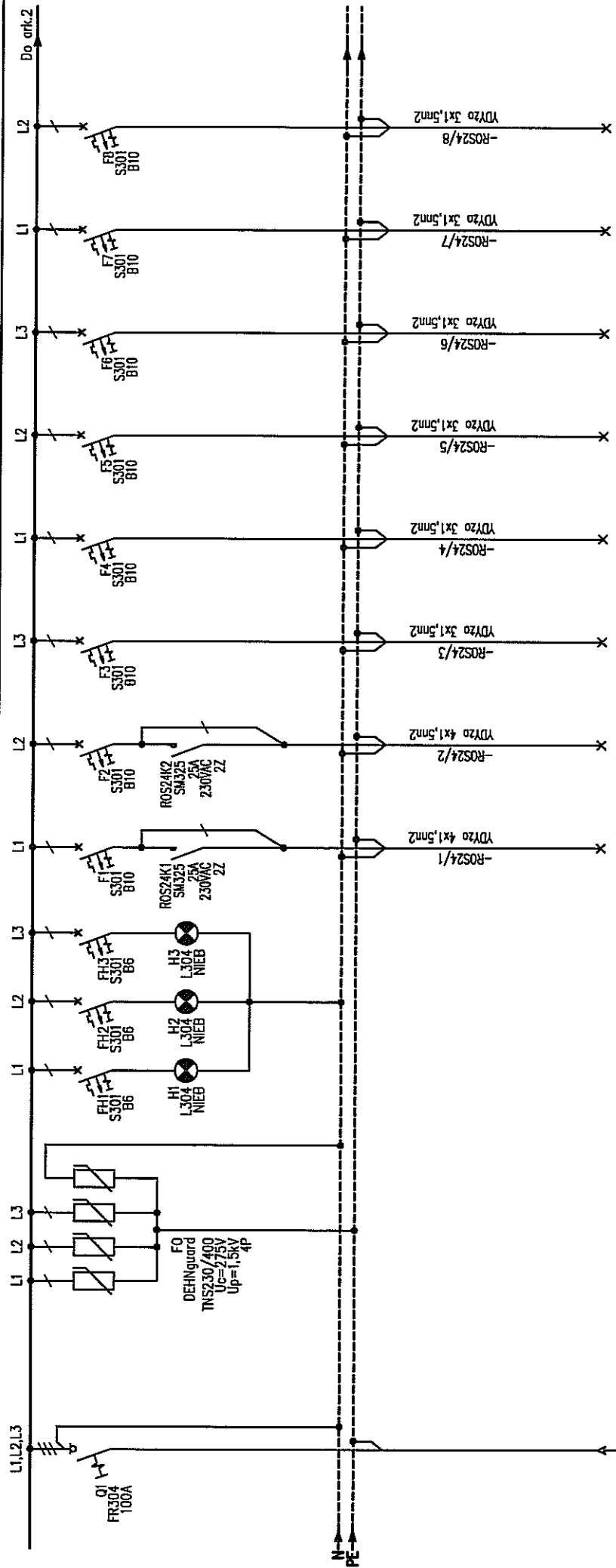
MOC INST.		10,1 kW	MOC SZCZ.		6,1 kW
OPIS ODPLYWU		ZASILANIE Z RG			
		OCHRONA PRZEPICIOWA			
		KONTROLA NAPIĘCIA			
		2,44 KOMUNIKACJA OŚWIETLENIE	1,2		
		2,44 KOMUNIKACJA OŚWIETLENIE	1,2		
		2,45, 2,46 POM. BIUROWE OŚWIETLENIE	1,0		
		2,48 MAG. RYTMIKI 2,51 POM. INSTR. RYTMIKI 2,52 SANIT OŚWIETLENIE	0,8		
		2,49, 2,50 ANEKS KUCHENNY OŚWIETLENIE	0,7		
		2,41 POM. SPRZĄTAČEK OŚWIETLENIE	0,1		
		REZERWA			
		REZERWA			

[illegible]

Lp.		Opis zmiany	Podpis	CZĘSTOKO  CZESTOKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁADYŚLAWA SIEMKOWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓŃ	Znak:	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE			Funkcja	Nazwisko	Hr. upraw.	Pojęcia	Data	Numer projektu		
1.									Projektował	Inż. Tomasz Tokarz	MWP/PWKSE/0016/04		07.2005			
2.									Zaprojektował	Inż. Paweł Majewski mgr Inż. Grzegorz Sieranba			07.2005	A4	3.10	-
3.									Sprawdził	mgr Inż. Franciszek Lesiak	GP IV-B3309/15/733		07.2005	PW	2	5
Zniamina																

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

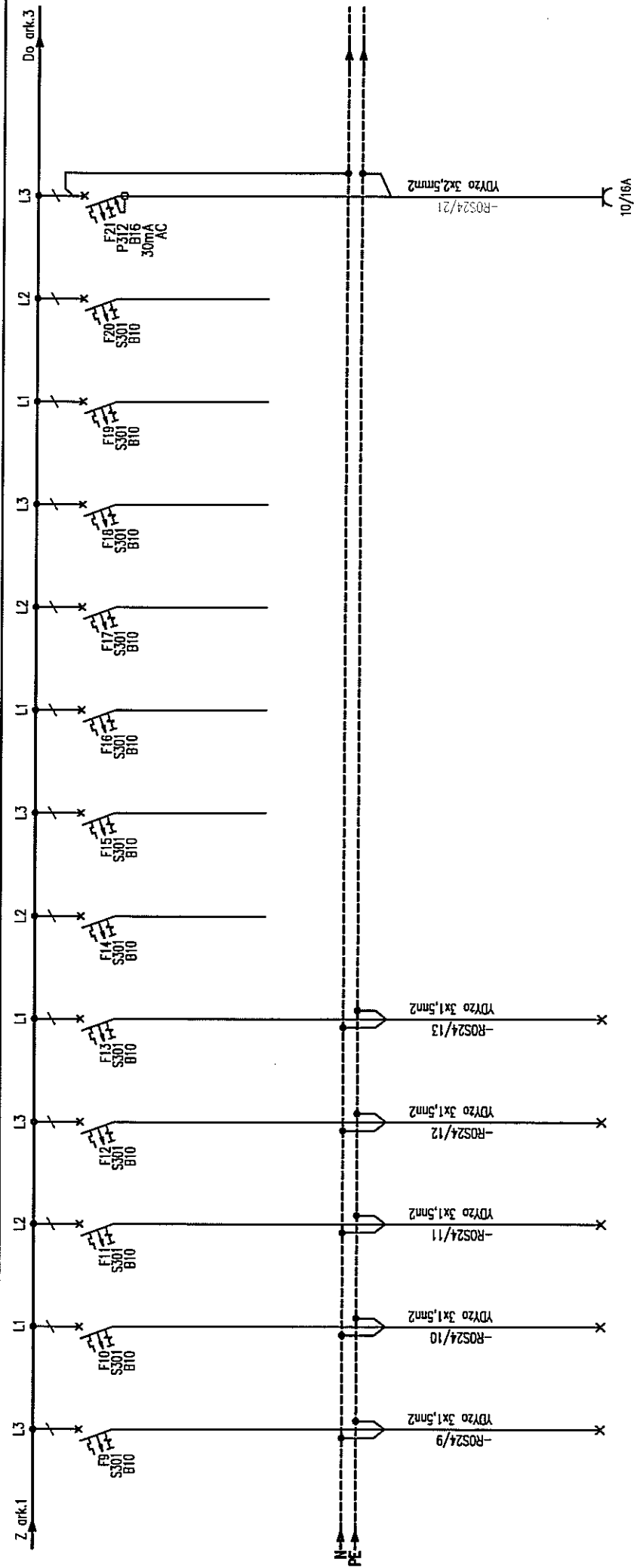


OPIS ODPLYWU	ZASILANIE Z RG	OCHRONA PRZEPięCIOWA	KONTROLA NAPIęCIA	2.53, 2.64 KOMUNIKACJA	2.53, 2.64, 2.76 KOMUNIKACJA	2.54 SZATNIA	2.56 SZATNIA	2.57 SANITARIAT	2.58 SALA BALETOWA	2.59 SALA BALETOWA	2.63 SALA BALETOWA	2.62 SALA BALETOWA
MOC INST.	21,1 kW											
MOC SZCZ.	14 kW											

Zmiana	Opis zmiany	Podpis	CZĘBKO	CZĘBKO Sp. z o.o. PLAC GEN. W. SKŁORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	Układ:	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE				Wartość			
1													
2													
3													
4													
5													


Imię i nazwisko	Podpis	Data	Wartość
mgr inż. Tomasz Tokarz	<i>Tom</i>	07.2005	07.2005
mgr inż. Grzegorz Sienkiewicz	<i>Grzegorz</i>	07.2005	07.2005
mgr inż. Franciszek Lesiak	<i>Franciszek</i>	07.2005	07.2005

Wartość	Wartość	Wartość	Wartość
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5



	MOC INST.	0,9	1,8	1,4	0,8	1,2	-	RZERWA 2,67 SZATNIA 2,68 SANITARIAT OSWIETLENIE	2,70 HOLL 2,71 KASA 2,72, 2,73, 2,74 SANITARIAT OSWIETLENIE	2,75 SALA BALETOWA OSWIETLENIE	-	RZERWA	-	RZERWA	-	RZERWA	-	RZERWA	2,53, 2,64, 2,76 KOMUNIKACJA GNAZDA OGOLNE	0,9
--	-----------	-----	-----	-----	-----	-----	---	--	---	-----------------------------------	---	--------	---	--------	---	--------	---	--------	---	-----

Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZEBKO	Główny
1.			CZECHOWSKI Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁADYSŁAWA 2 31-115 KRAKÓW	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE
2.				
3.				

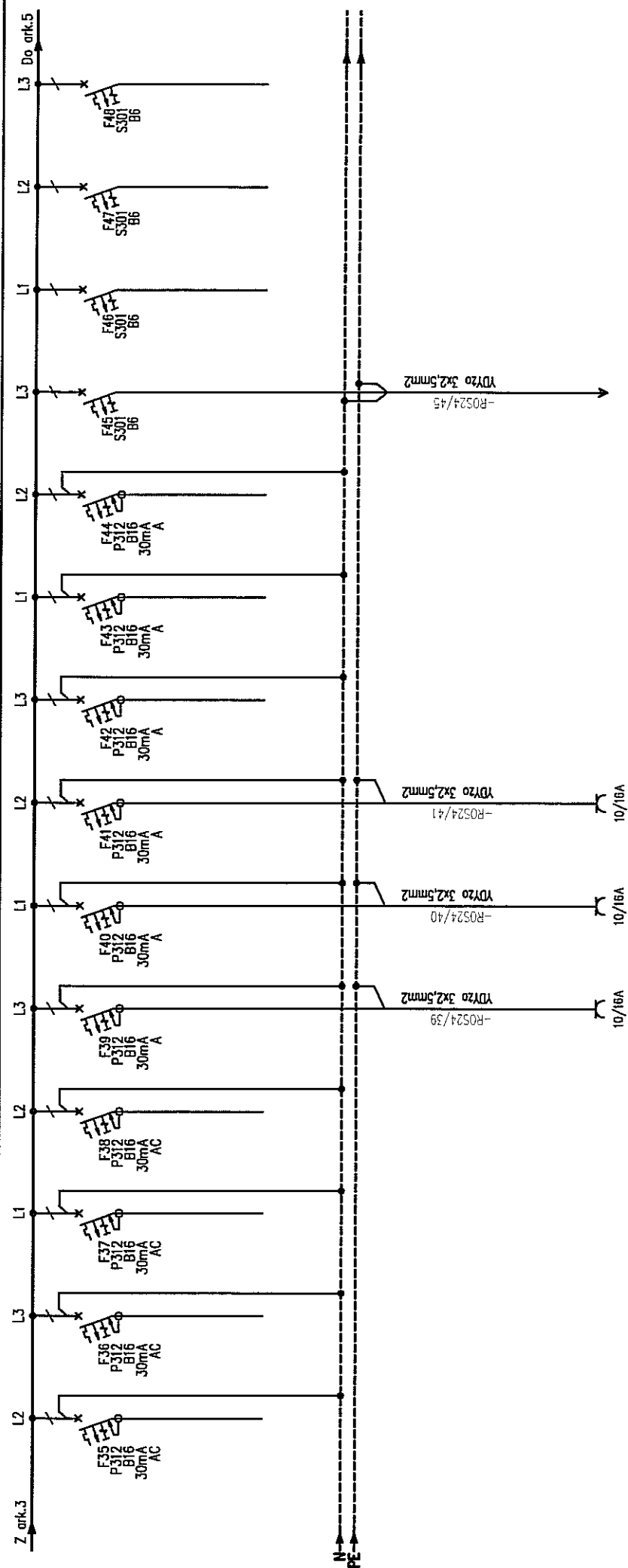


SCHEMAT STRUKTURALNY
TABLICA ROS24 – PIĘTRO

Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Imię i nazwisko
Projektował	Inż. Tomasz Tokarz	MAT/PWOE/01/15/04	[Signature]	07.2005	Formal./Szczegółowe
Zespół projektowy	Inż. Paveł Wojewski, mgr Inż. Grzegorz Sienkiewicz		[Signature]	07.2005	A4 3.11
Sprawdził	mgr Inż. Franciszek Lesiolek	GPV-03300/15/73	[Signature]	07.2005	Tace

Strona	Strona	Strona	Strona	Strona	Strona
1	2	3	4	5	6

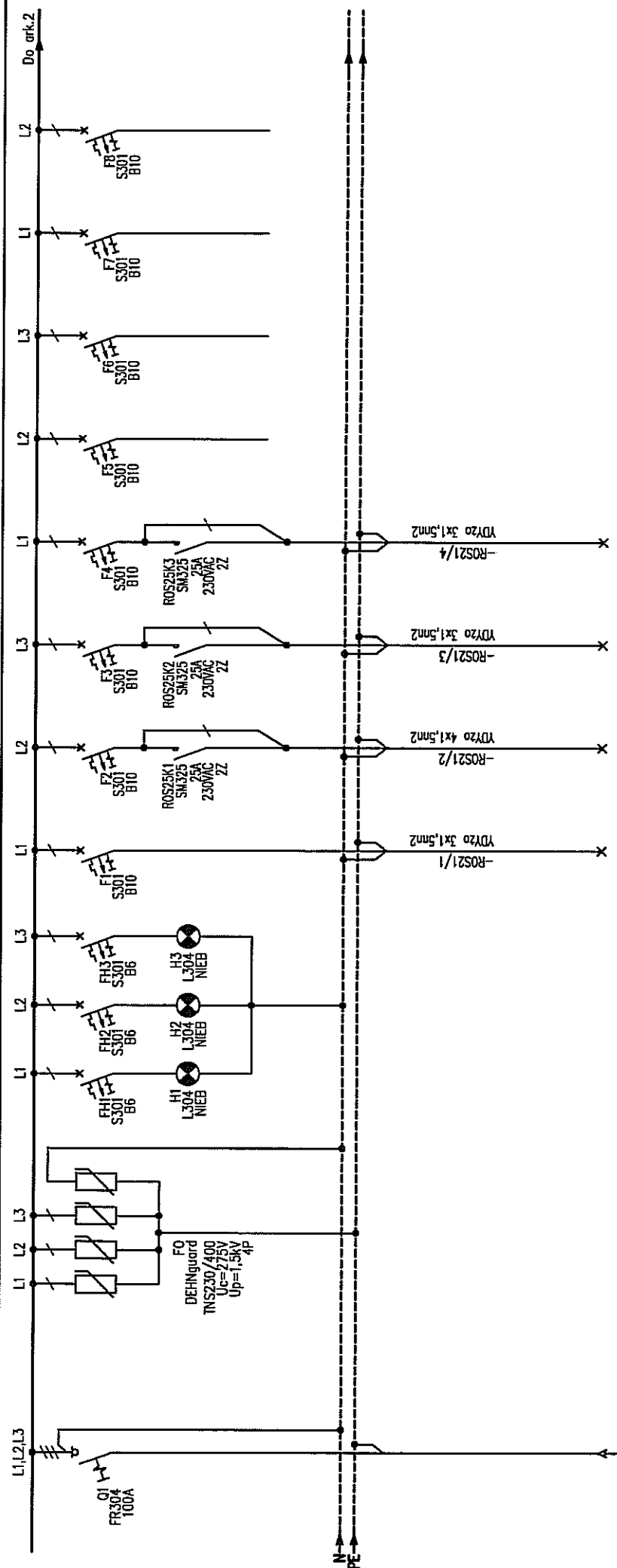
WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

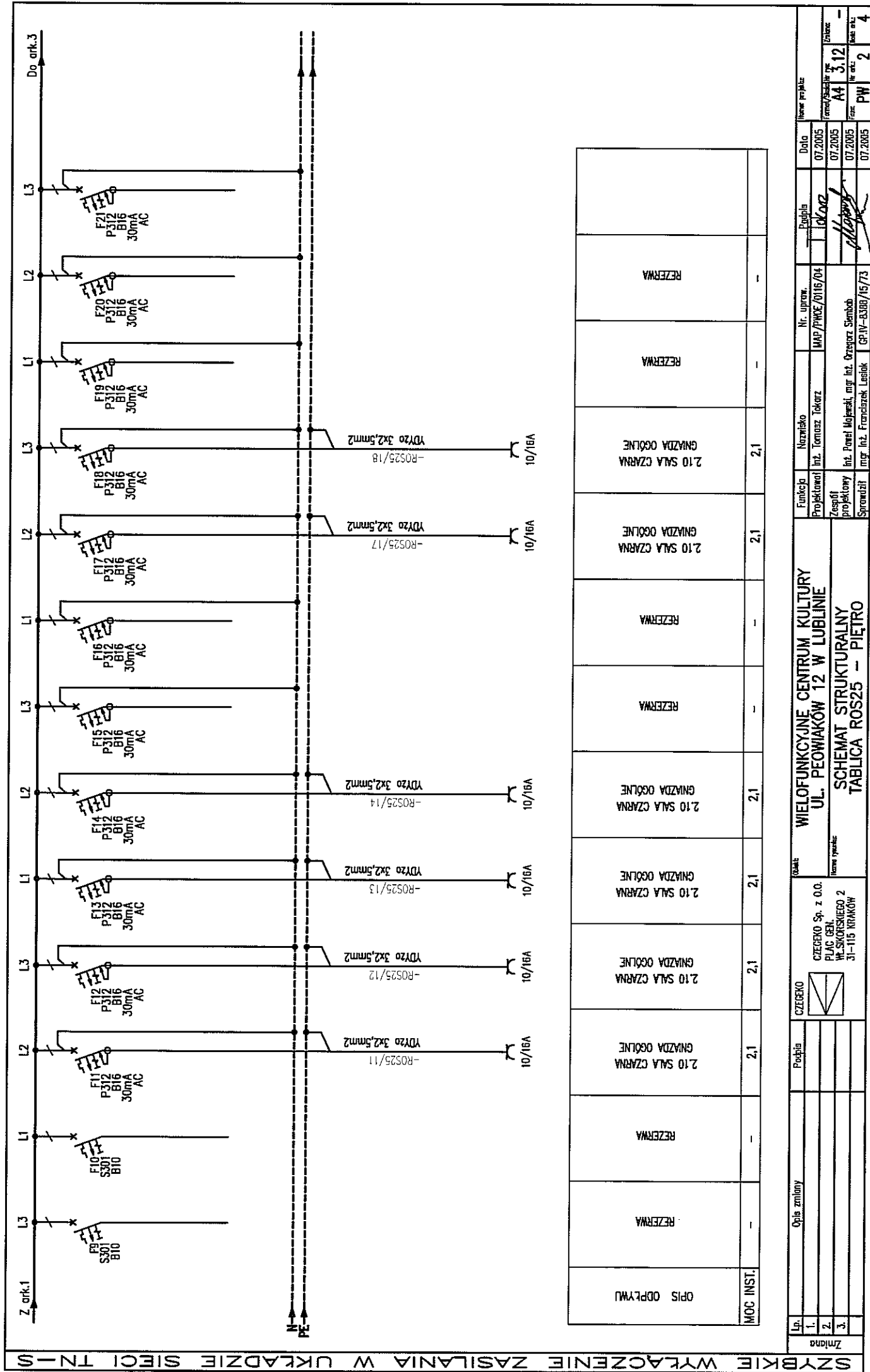
[illegible]

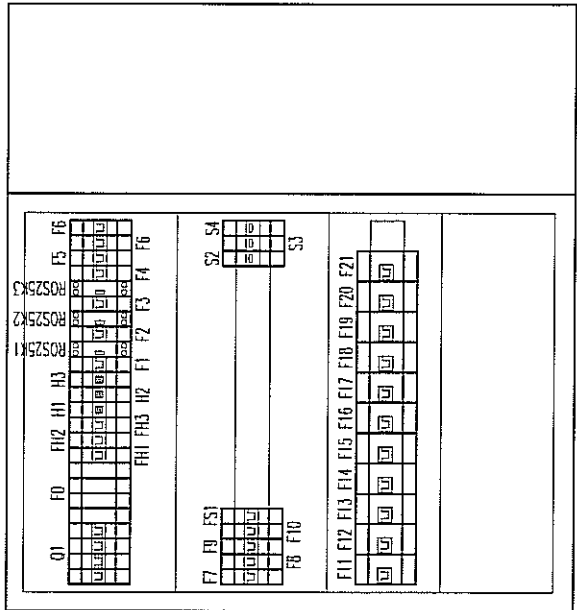
Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZĘSTOKO	Główny projektant	Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Data	Wzrost	Wiek	Imię i nazwisko
1.			CZĘSTOKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WEŁSKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	Projektant	Inż. Tomasz Tokarz	MIP/PNCE/0108/04		07.2005	A4	5.11	—
2.				Zespół projektowy	Inż. Paweł Molski, mgr Inż. Grzegorz Sienkiewicz			07.2005	PW	4	5
3.				Sprawdził	mgr Inż. Franciszek Leśnik	GP IV-3398/15/73		07.2005			

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

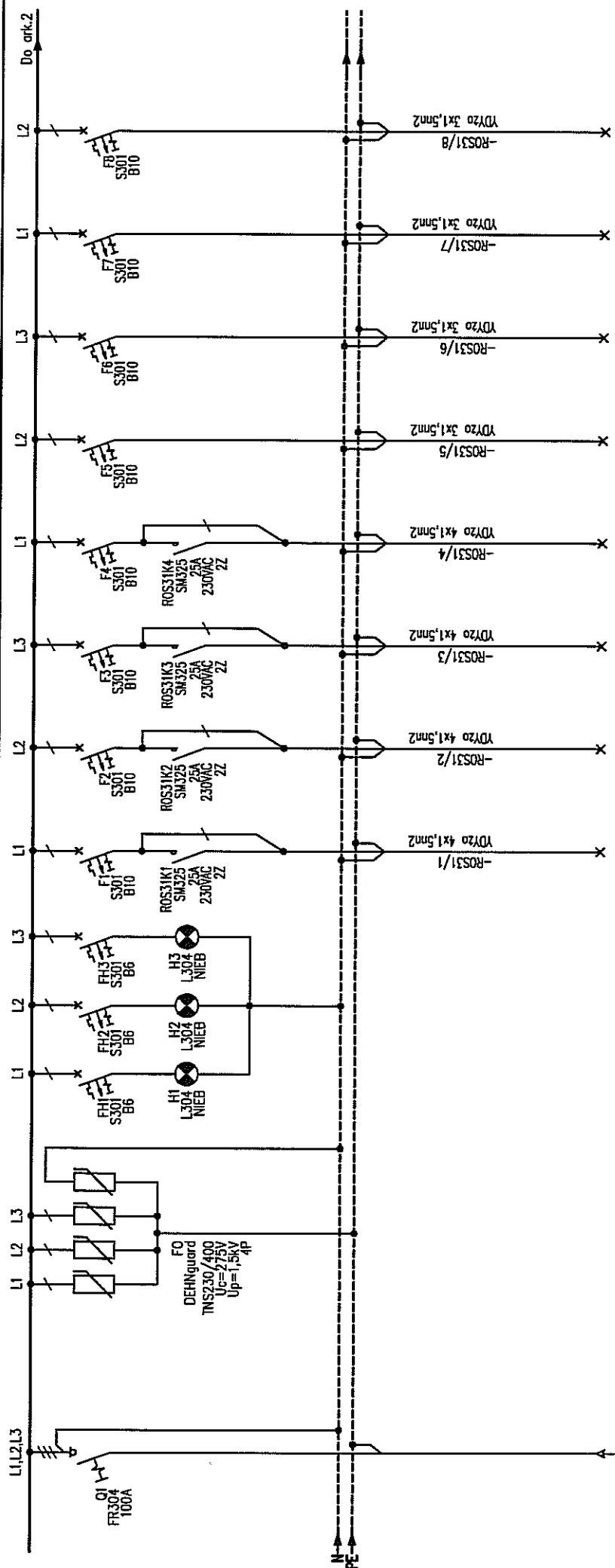
Opis zmiany		Podpis	CZEGEKO	Skatki		Nazwa i adres		Funkcja		Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Nazwa projektu	
Lp.															
1.													07.2005		
2.													07.2005		
3.													07.2005		
CZEGEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁSKOTKOWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW				SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROS24 – PIĘTRO		Zespół projektowy		inż. Paweł Wojnański, mgr inż. Grzegorz Sienkiewicz		inż. Tomasz Tokarz		MAP/PNOE/0106/04		07.2005	
								Sprawdził		mgr inż. Franciszek Leśkiewicz		GPV-0306/15/73		07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														07.2005	
														0	

[illegible][illegible]

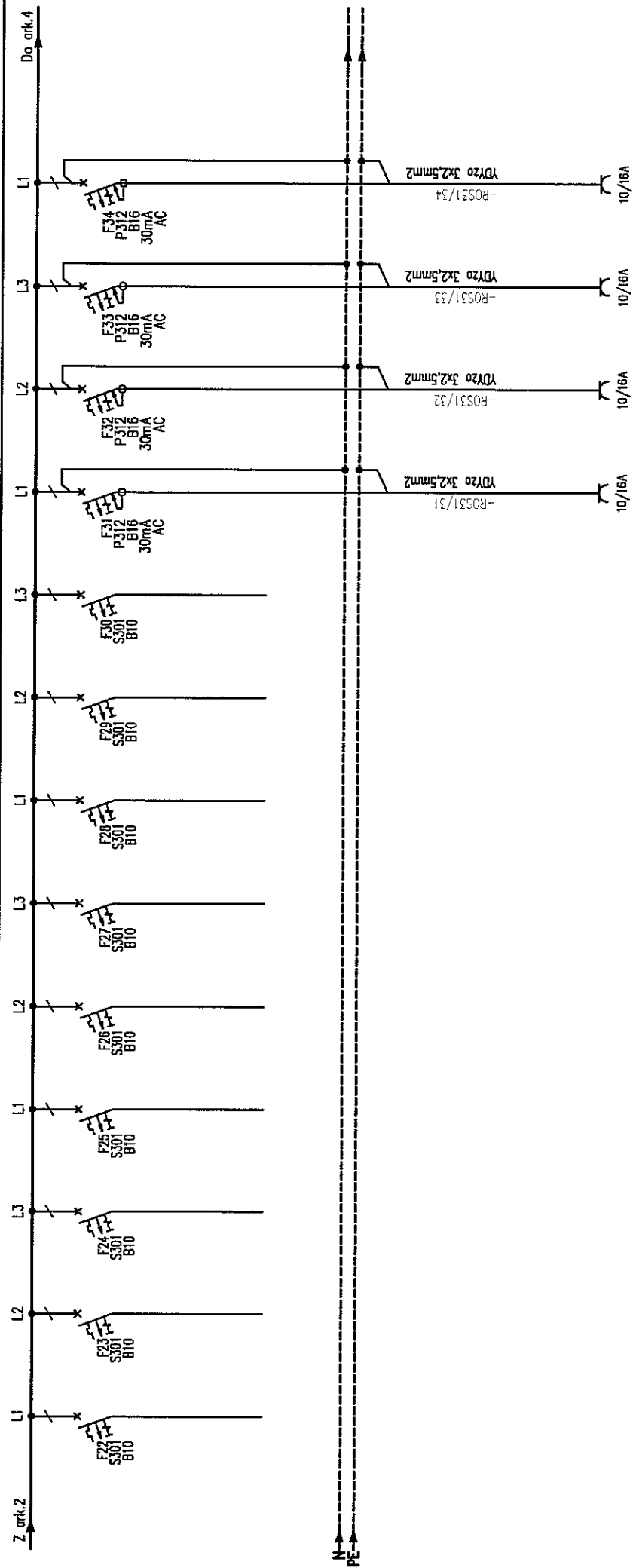


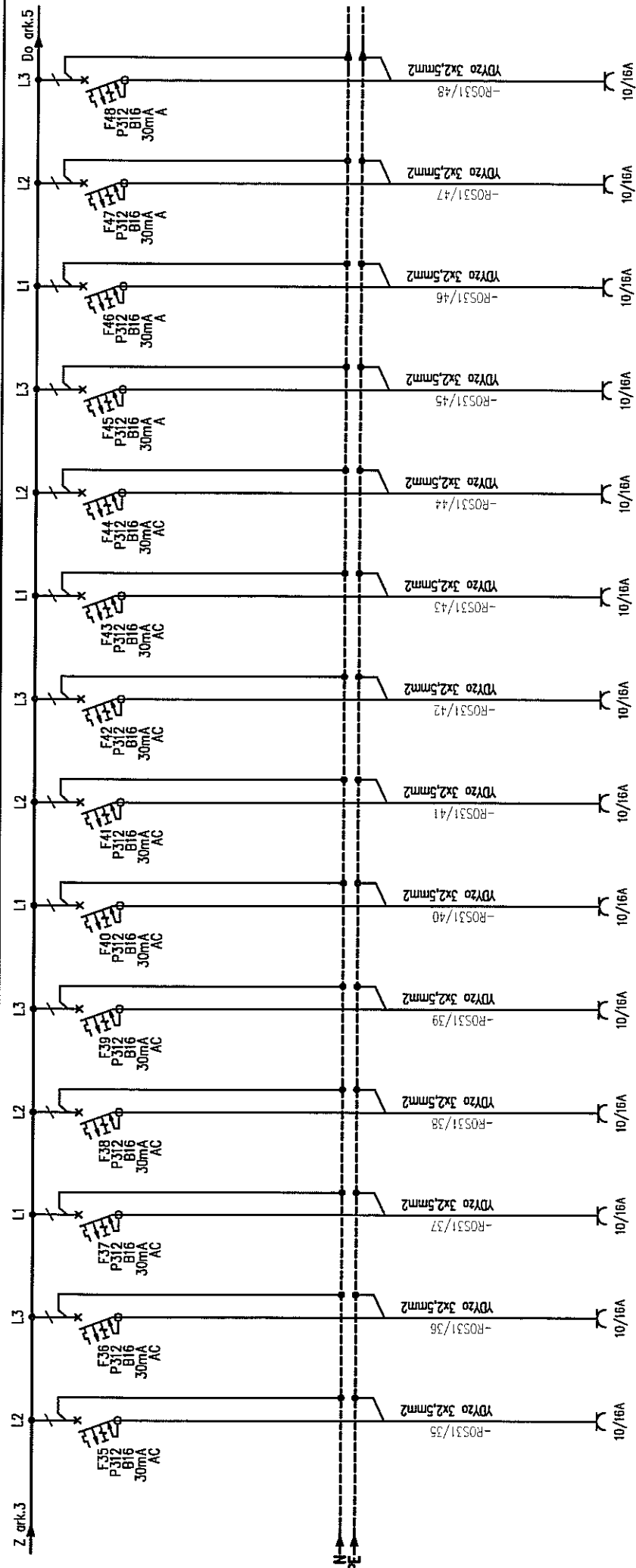
[illegible]

SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

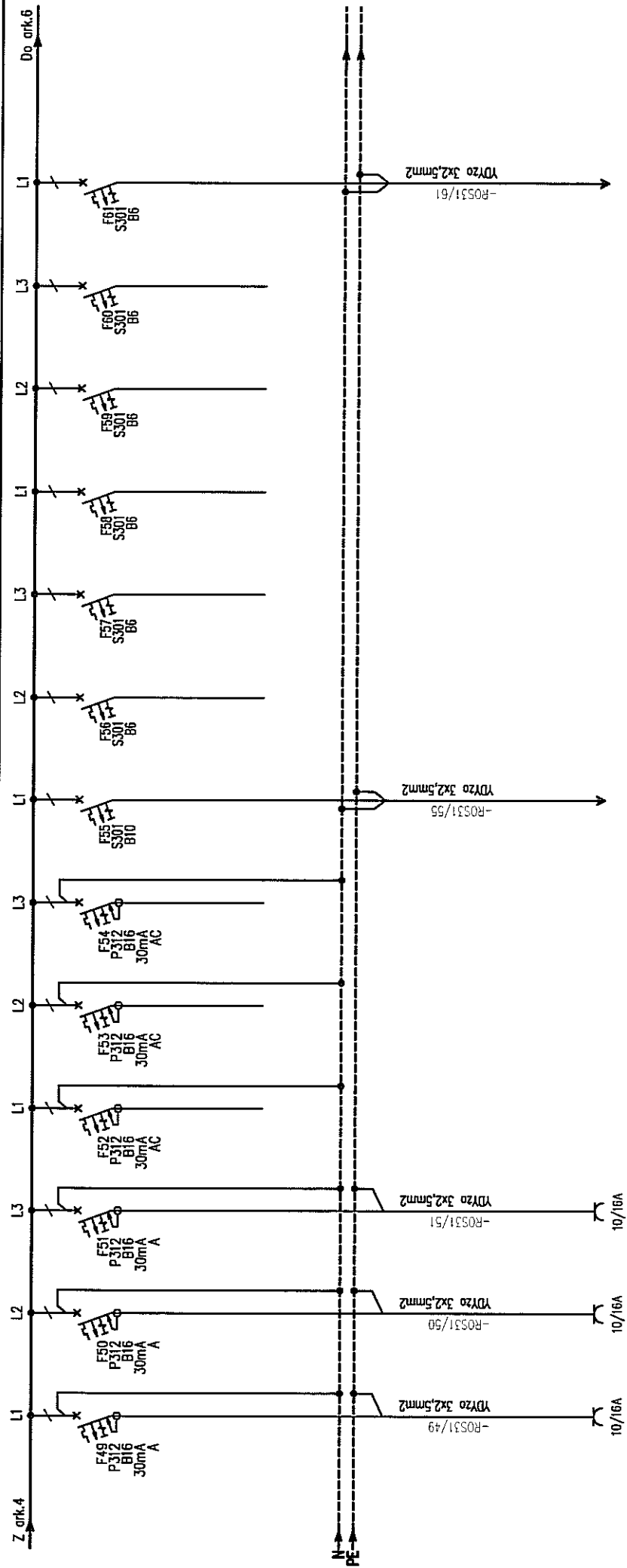
[illegible]

Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZESKO	Znak	Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Początek	Data	Nazwa projektu		
1.			CZEKCO Sp. z o.o.		Projektował	Int. Jemasz Łachuz	MMP/PWCE/0116/04		07.2005	Forma/tytuł	Nr. ew.	Strona
2.			PLAC GEN. MŁCZYSKOWSKIEGO 2 J1-115 KRAKÓW		Zespół projektowy	Int. Pansel Majewski, mgr Int. Grzegorz Sienkubo			07.2005	A4	3.13	-
3.					Sprzedaż	mgr Int. Franciszek Lesiak	GP-IV-B389/15/73		07.2005	PW	1	8

[illegible][illegible]

[illegible]

Lp.	Opis zmiany	Pudła	CZEGEKO	(tablica)	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE										Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Pojęcia	Data	Numer projektu		
1.				CZEGEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. MICKIEWICZA 2 31-115 KRAKÓW											Projektant	inż. Tomasz Tokarz	MMP/PKCE/01016/04		10.02.20	07.2005		
2.					SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROS31 – PODDASZE										Zespół projektowy	inż. Paweł Mójarski, mgr inż. Grzegorz Saniob				07.2005	A4	3.13
3.															Sprawdził	mgr inż. Franciszek Lesiak	GP IV-R389/15/73		<i>Handwritten signature</i>	07.2005	PW	4
																				07.2005		8



MOC INST.	0,9	1,2	0,6	-	-	0,1	-	-	0,2
OPIS ODPLYWU	3.19 POM. KSIĘGOWEJ Gniazda komputerowe	3.24 PRAC. PLASTYCZNA Gniazda komputerowe	3.26 REDAKCJA WYD. 3.27 REDAKCJA WYD. Gniazda komputerowe	REZERWA	REZERWA	3.01 KŁATKA SCHODOWA WENTYLATOR	REZERWA	REZERWA	3.02 PODEST SCHODOWY CENTRALA ODWILGACZAJĄCA

Zmiana		Opis zmiany		Podpis		CZĘGKO		CZĘGKO Sp. z o.o. PLAC GEN. W. SKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW		Tytuł: WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA ROS31 – PODDASZE		Funkcja Projektant Zespół projektowy Sprawdził		Nazwisko Int. Tomasz Tokarz		Nr. upraw. MAP/PWCE/0116/04		Data 07.2005		Podpis <i>[Signature]</i>		Data 07.2005		Numer projektu PW 5 8	
1.								CZĘGKO Sp. z o.o.		CZĘGKO Sp. z o.o.		Projektant		07.2005		07.2005		07.2005		07.2005		07.2005			
2.								PLAC GEN.		PLAC GEN.		Projektant		07.2005		07.2005		07.2005		07.2005		07.2005			
3.								W. SKORSKIEGO 2		W. SKORSKIEGO 2		Zespół projektowy		07.2005		07.2005		07.2005		07.2005		07.2005			
4.								31-115 KRAKÓW		31-115 KRAKÓW		Sprawdził		07.2005		07.2005		07.2005		07.2005		07.2005			



ZASILACZ SĄP

KABE GRZEWCE
STRONA ZACHODNIA

1

Аудит план

Гидрол

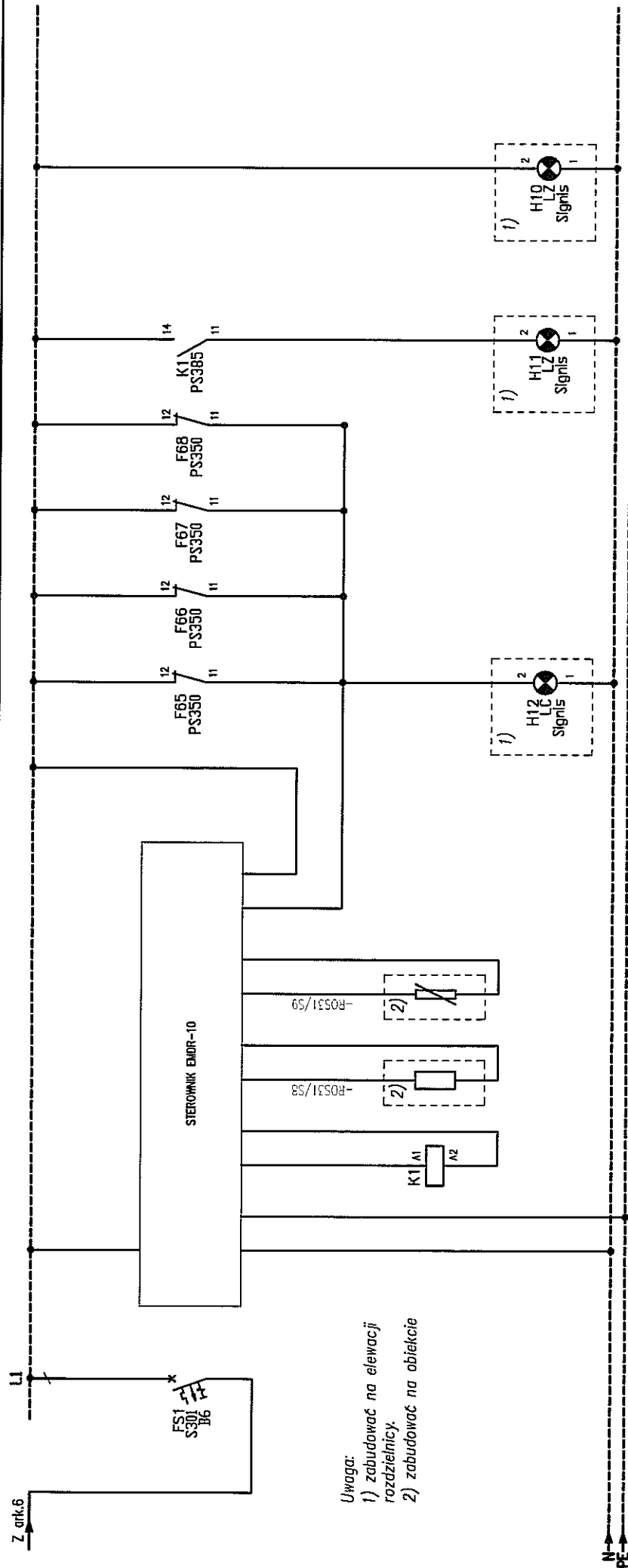
0

WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY
III PRĄŻNIAKÓW 10 III PRĄŻNIE

100

Date	Page
10/10/2023	1

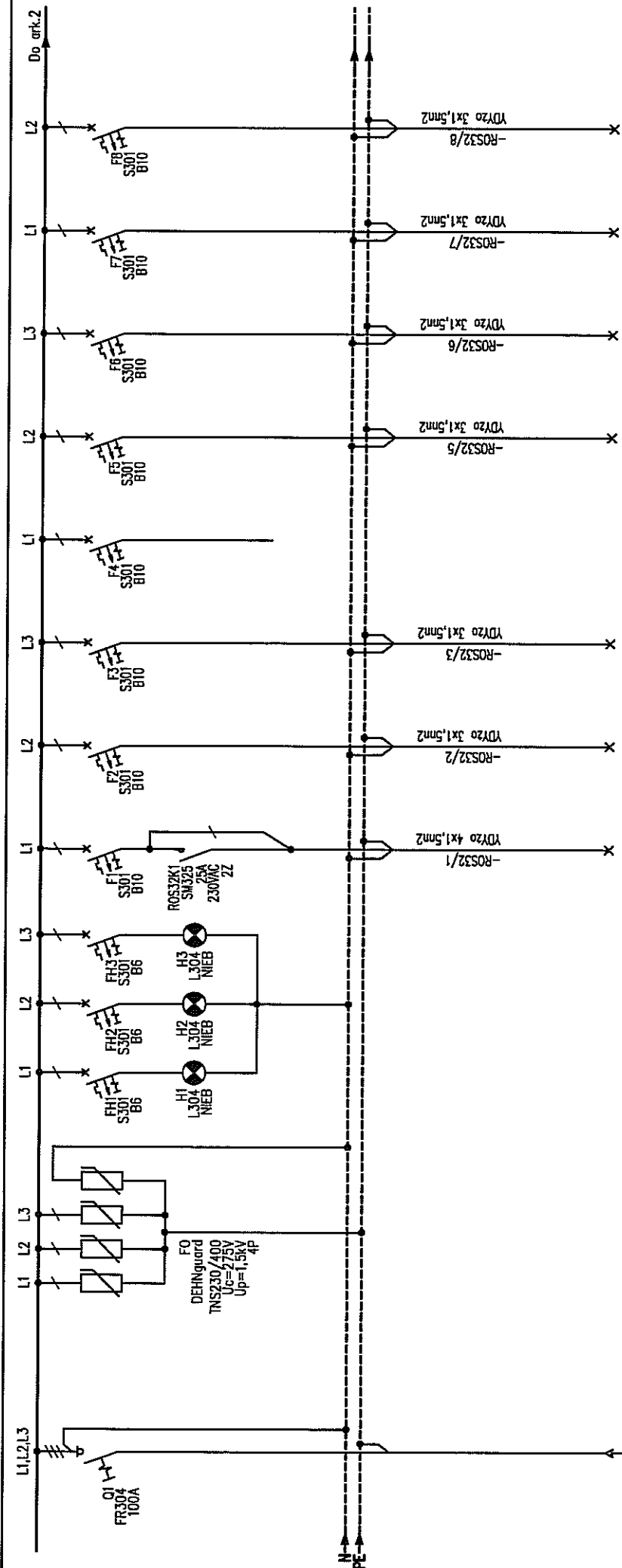
2019-2020



MOC INST.		ZASILANIE	OBWODÓW STEROWANIA	ZASILANIE	STEROWNIKA	ZACZNIENIE	CZUJNIK WILGOTNOŚCI	CZUJNIK TEMPERATURY	AWARIA	OGRZEWANIE	AWARIA	PRACA	OGRZEWANIE	KONTROLA NAPIĘCIA STEROWANIA
-----------	--	-----------	--------------------	-----------	------------	------------	---------------------	---------------------	--------	------------	--------	-------	------------	------------------------------

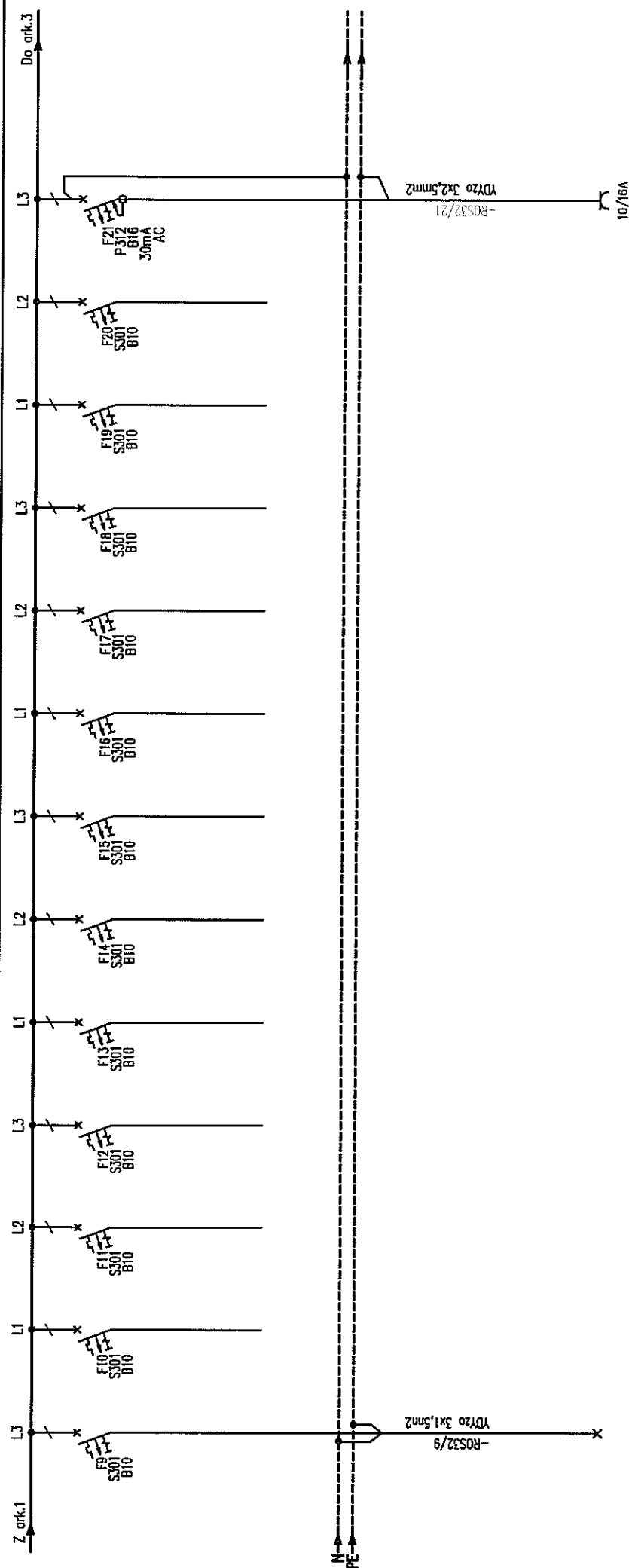
Zmiana	Opis zmiany	Podpis	CZEBKO	CZEBKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SKOŚCIEGO 2 31-115 KRAKÓW	Imię i nazwisko	Stanowisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Numer projektu
1					mgr inż. Tomasz Tokarz	MAP/PWOC/0116/04	07.2005		07.2005	PW
2					mgr inż. Paweł Majewski, mgr inż. Grzegorz Sienkiewicz	GP/IV-03/08/15/73	07.2005		07.2005	7
3					mgr inż. Franciszek Lesiński	GP/IV-03/08/15/73	07.2005		07.2005	8


SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

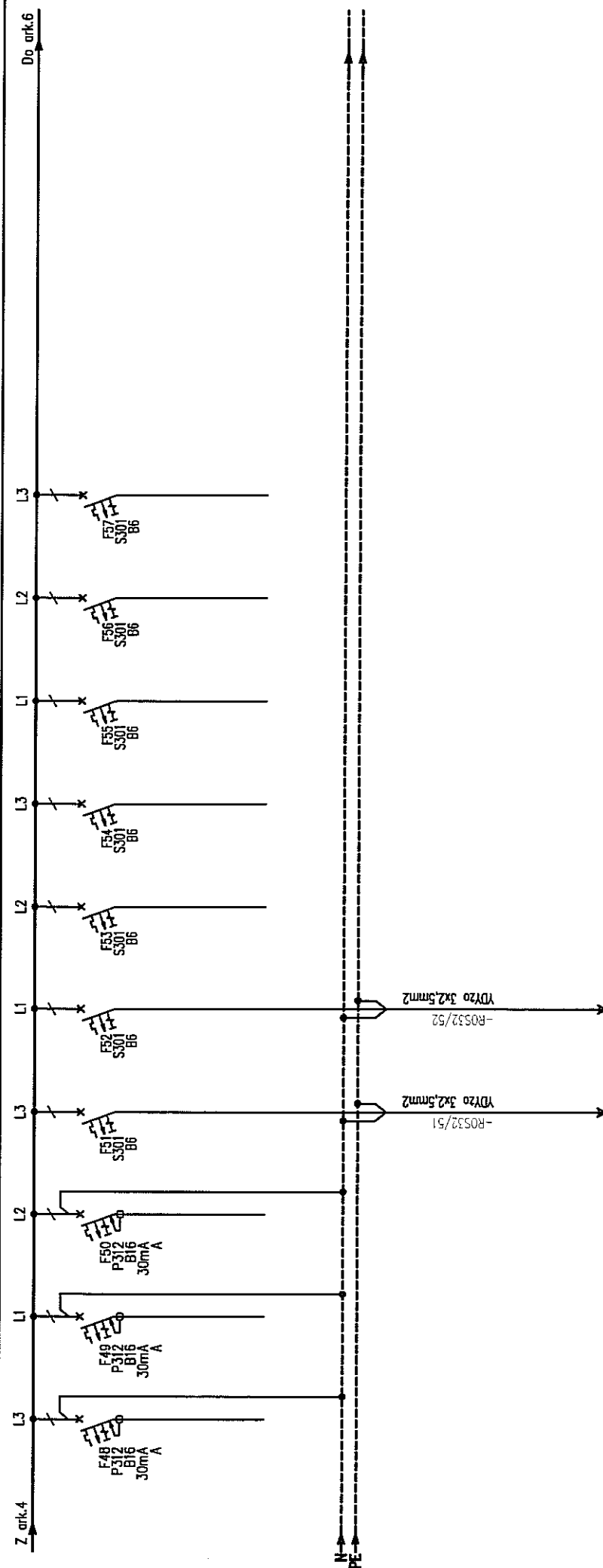


MOC INST.	14,6 kW					0,4	0,5	0,6	-	0,4	0,7	0,5	0,4	
MOC SZCZ.	7,5 kW													
OPIS ODPŁYWU	ZASILANIE Z RG		OCHRONA PRZEPICIOWA	KONTROLA NAPIĘCIA	3,4, 3,38 KOMUNIKACJA OSWIELENIE	3,28 TEATR PROXYKOM OSWIELENIE	3,29, 3,30, 3,31, 3,32 SANITARIATY OSWIELENIE	REZERWA	3,34 LUB. TEATR TAŃCA OSWIELENIE	3,35 BIURO FESTIWALI OSWIELENIE	3,36 MAPRESAPRAT OSWIELENIE	3,37 DZIAŁ PROGRAMOWY OSWIELENIE	3,40 PRAC. PROM. DZ. KULT. OSWIELENIE	3,41 SALA KONFERENCYJNA OSWIELENIE 3,42 BIURO CK OSWIELENIE

Lp.	Ogół. zniżony	Podpisz	CZEBKO	Główny:	Funkcja	Nazwisko	Data	Nr upr.
1.			CZEBKO Sp. z o.o.		Projektor	Inż. Tomasz Łokacz	07.2005	MMP/PWCE/0116/04
2.			PLAC GEN. MŁOSKOWSKIEGO 2 JL-15 KRAKÓW		Zespół projektowy	Inż. Paweł Kojarski, mgr Inż. Grzegorz Sienkuba	07.2005	A4 3.14
3.					Sprawdził	mjr Inż. Franciszek Lesiak GP IV-GS98/15/73	07.2005	PW 1 6

[illegible]

Lp.	Opis zmiany	Podpis	Opis:	Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Nazwa projektu			
1.			CZĘSTOKO  CZĘSTOKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁADYSŁAWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	Projektował	inż. Tomasz Tokarz	MAP/PKCE/0116/04	<i>[Signature]</i>	07.2005	zawartość	nr ark.	liczba ark.	
2.				Nazwa rysunku	Zespół projektowy			<i>[Signature]</i>	07.2005	A4	3.14	
3.					Sprawdził	inż. Paweł Wojskiński, inż. Grzegorz Sienkub mgr inż. Franciszek Lesiak	GP/IV-8388/15/73	<i>[Signature]</i>	07.2005	PW	2	6

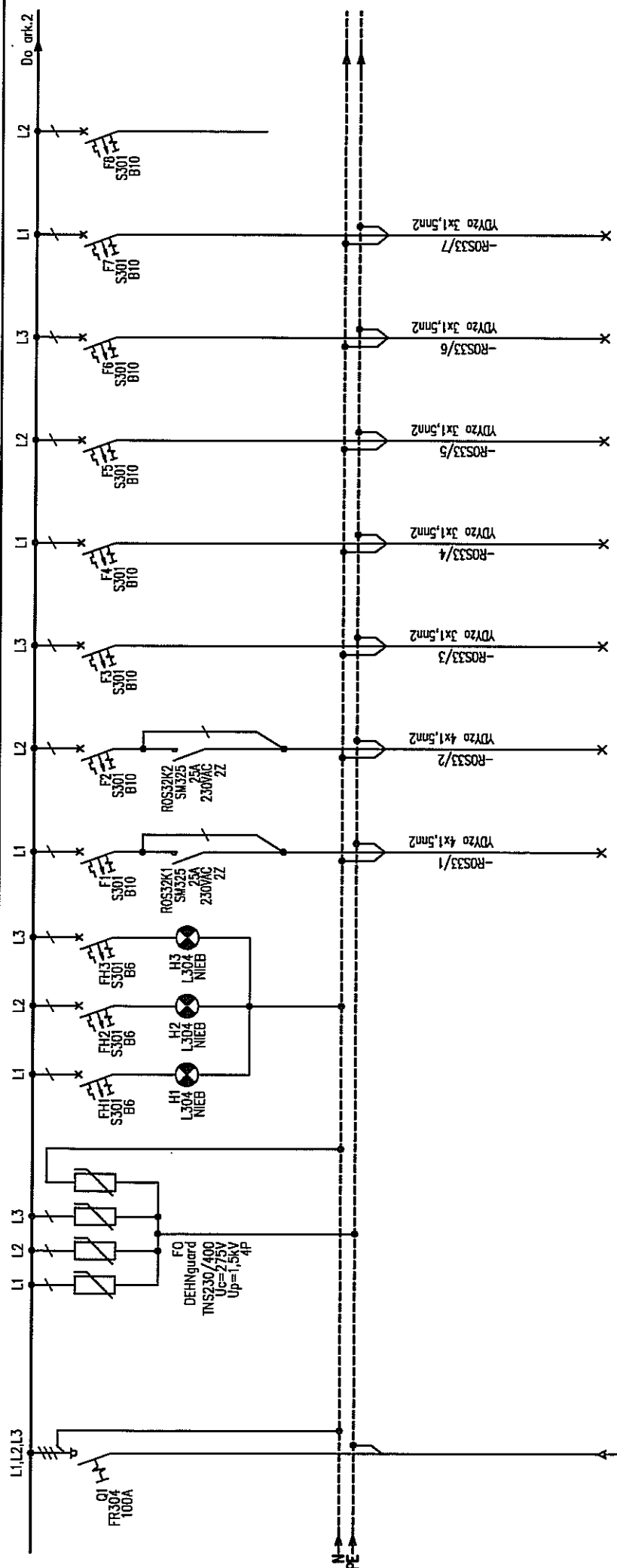


OPIS ODPŁYWU	MOC INST.
REZERWA	1
REZERWA	1
REZERWA	1
REZERWA	1
REZERWA	1
3.02 PODEST SCHODOWY CENTRALA ODDYMIAJĄCA	0.2
3.08 MAGAZYN TECHNICZNY ZASILACZ SAP	0.3
REZERWA	1
REZERWA	1
REZERWA	1

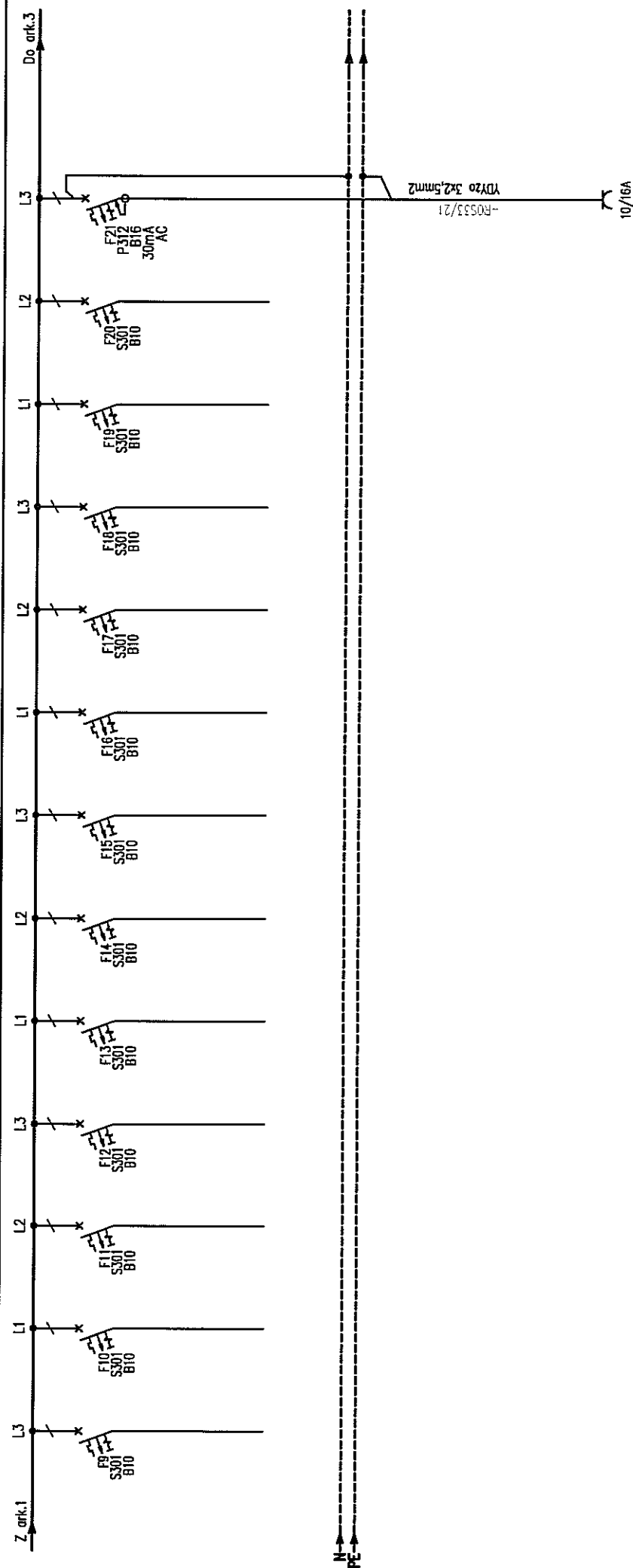
[illegible]

F0	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	F10	F11	F12	F13	F14	F15	F16	F17	F18	F19	F20	F21	F22	F23	F24	F25	F26	F27	F28	F29	F30	F31	F32	F33	F34	F35	F36	F37	F38	F39	F40	F41	F42	F43	F44	F45	F46	F47	F48	F49	F50	F51	F52	F53	F54	F55	F56	F57	F58	F59	F60	F61	F62	F63	F64	F65	F66	F67	F68	F69	F70	F71	F72	F73	F74	F75	F76	F77	F78	F79	F80	F81	F82	F83	F84	F85	F86	F87	F88	F89	F90	F91	F92	F93	F94	F95	F96	F97	F98	F99	F100	F101	F102	F103	F104	F105	F106	F107	F108	F109	F110	F111	F112	F113	F114	F115	F116	F117	F118	F119	F120	F121	F122	F123	F124	F125	F126	F127	F128	F129	F130	F131	F132	F133	F134	F135	F136	F137	F138	F139	F140	F141	F142	F143	F144	F145	F146	F147	F148	F149	F150	F151	F152	F153	F154	F155	F156	F157	F158	F159	F160	F161	F162	F163	F164	F165	F166	F167	F168	F169	F170	F171	F172	F173	F174	F175	F176	F177	F178	F179	F180	F181	F182	F183	F184	F185	F186	F187	F188	F189	F190	F191	F192	F193	F194	F195	F196	F197	F198	F199	F200	F201	F202	F203	F204	F205	F206	F207	F208	F209	F210	F211	F212	F213	F214	F215	F216	F217	F218	F219	F220	F221	F222	F223	F224	F225	F226	F227	F228	F229	F230	F231	F232	F233	F234	F235	F236	F237	F238	F239	F240	F241	F242	F243	F244	F245	F246	F247	F248	F249	F250	F251	F252	F253	F254	F255	F256	F257	F258	F259	F260	F261	F262	F263	F264	F265	F266	F267	F268	F269	F270	F271	F272	F273	F274	F275	F276	F277	F278	F279	F280	F281	F282	F283	F284	F285	F286	F287	F288	F289	F290	F291	F292	F293	F294	F295	F296	F297	F298	F299	F300	F301	F302	F303	F304	F305	F306	F307	F308	F309	F310	F311	F312	F313	F314	F315	F316	F317	F318	F319	F320	F321	F322	F323	F324	F325	F326	F327	F328	F329	F330	F331	F332	F333	F334	F335	F336	F337	F338	F339	F340	F341	F342	F343	F344	F345	F346	F347	F348	F349	F350	F351	F352	F353	F354	F355	F356	F357	F358	F359	F360	F361	F362	F363	F364	F365	F366	F367	F368	F369	F370	F371	F372	F373	F374	F375	F376	F377	F378	F379	F380	F381	F382	F383	F384	F385	F386	F387	F388	F389	F390	F391	F392	F393	F394	F395	F396	F397	F398	F399	F400	F401	F402	F403	F404	F405	F406	F407	F408	F409	F410	F411	F412	F413	F414	F415	F416	F417	F418	F419	F420	F421	F422	F423	F424	F425	F426	F427	F428	F429	F430	F431	F432	F433	F434	F435	F436	F437	F438	F439	F440	F441	F442	F443	F444	F445	F446	F447	F448	F449	F450	F451	F452	F453	F454	F455	F456	F457	F458	F459	F460	F461	F462	F463	F464	F465	F466	F467	F468	F469	F470	F471	F472	F473	F474	F475	F476	F477	F478	F479	F480	F481	F482	F483	F484	F485	F486	F487	F488	F489	F490	F491	F492	F493	F494	F495	F496	F497	F498	F499	F500	F501	F502	F503	F504	F505	F506	F507	F508	F509	F510	F511	F512	F513	F514	F515	F516	F517	F518	F519	F520	F521	F522	F523	F524
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

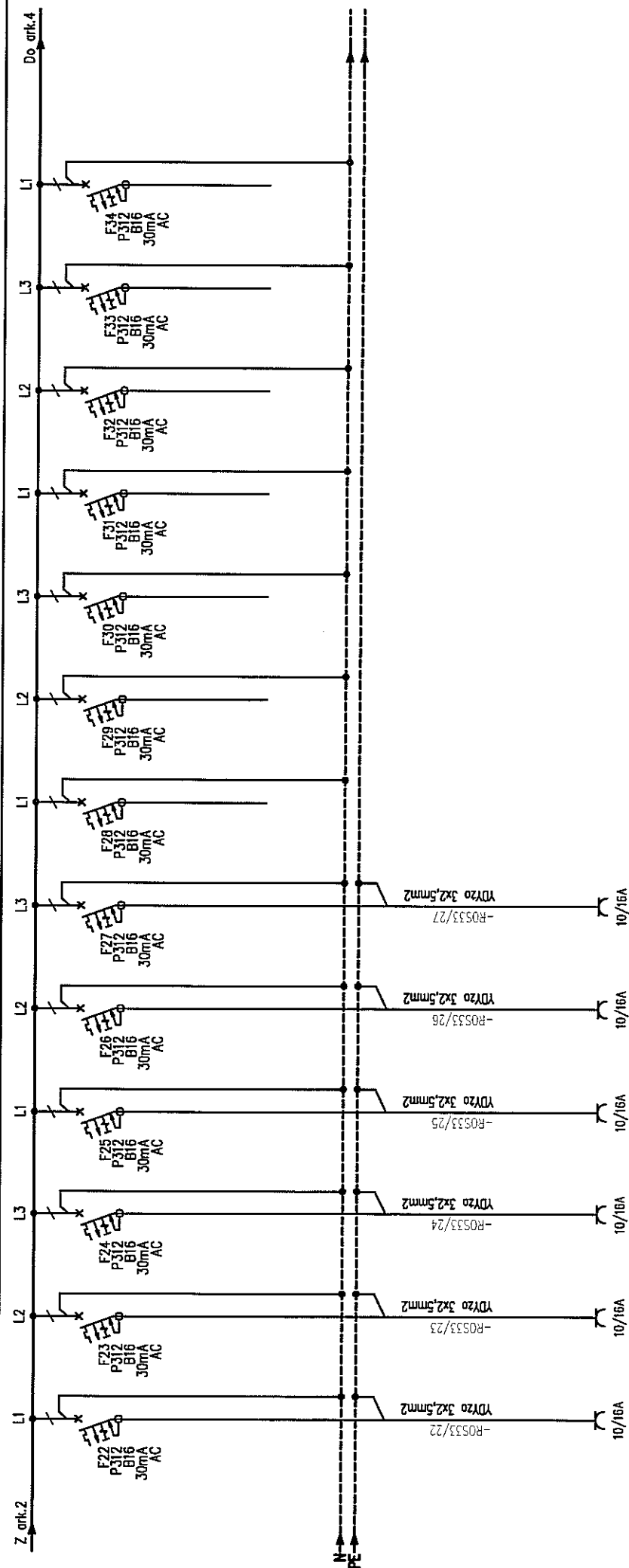
Lp.	Opis zmiany	Podpis	Opis	Imię i nazwisko	Podpis	Data	Nazwa projektu
1.						07.2005	
2.						07.2005	
3.						07.2005	
Zmiana						07.2005	

[illegible]

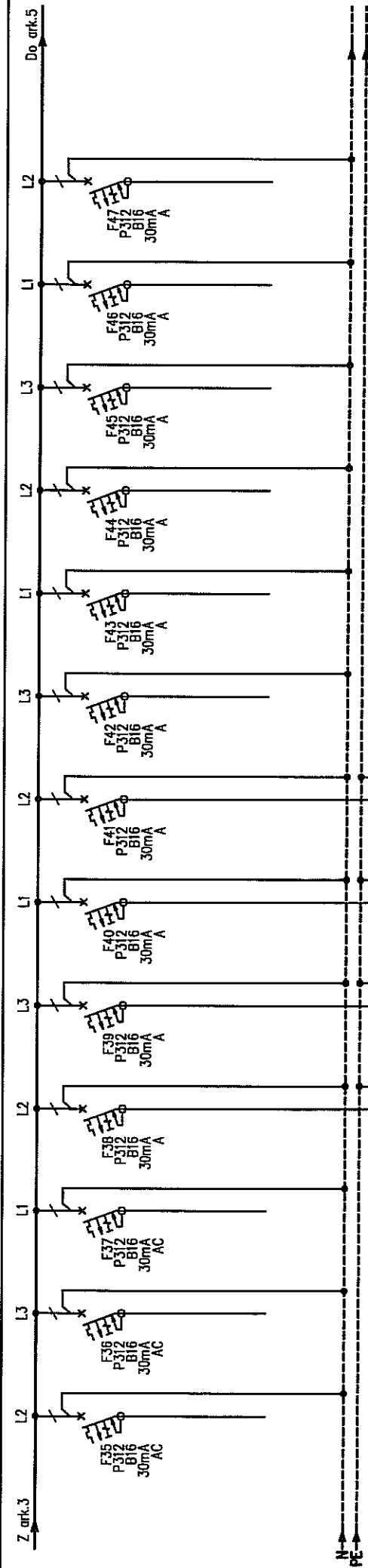
Lp.	Opis zmian	Podpis	data:	funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Nazwa projektu		
1.								07.2005	Pracownik	07.2005	07.2005
2.								07.2005	Pracownik	07.2005	07.2005
3.								07.2005	Pracownik	07.2005	07.2005
								07.2005	Pracownik	07.2005	07.2005

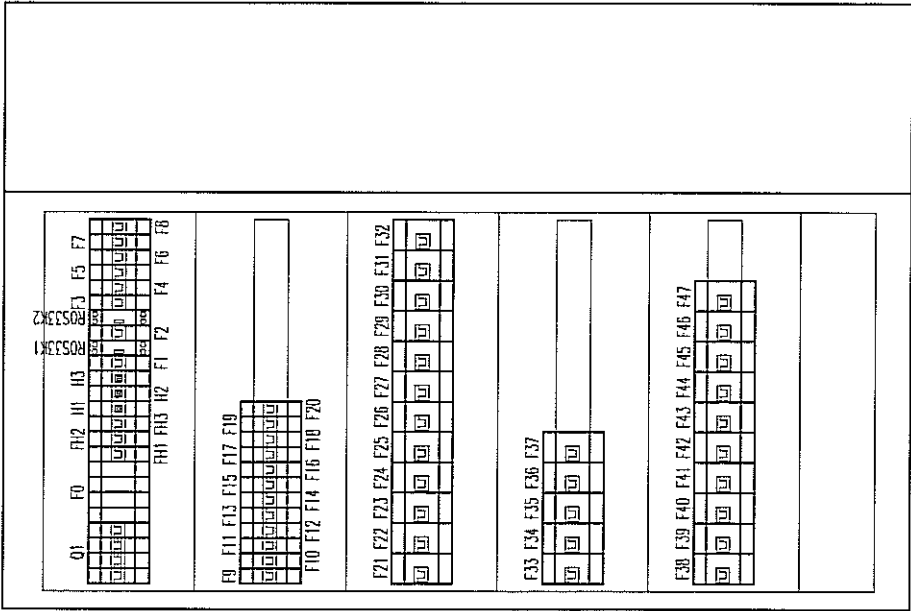
[illegible]

Lp.	Opis zmiany	Podpis	Imię i nazwisko	Stanowisko	Data	Imię i nazwisko
1.					07.2005	
2.					07.2005	
3.					07.2005	
Zmiana					07.2005	

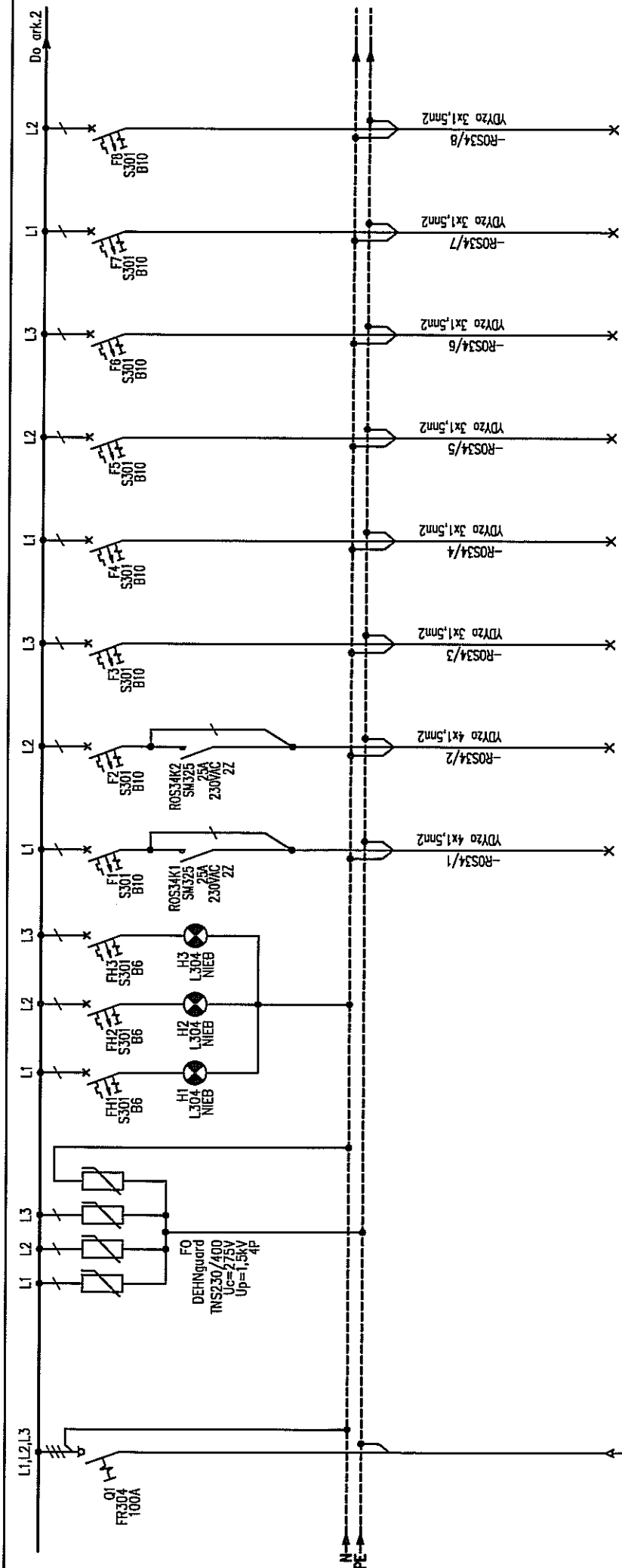
[illegible][illegible]

SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

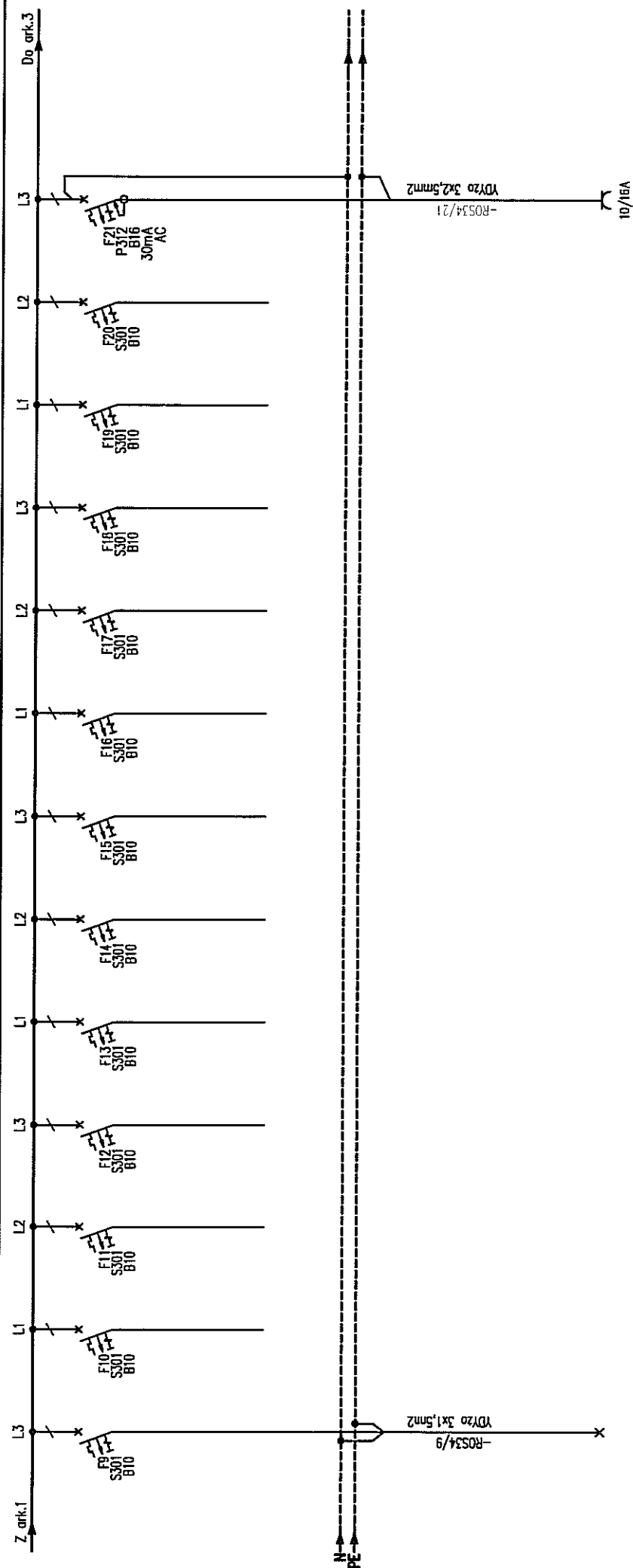
[illegible][illegible]



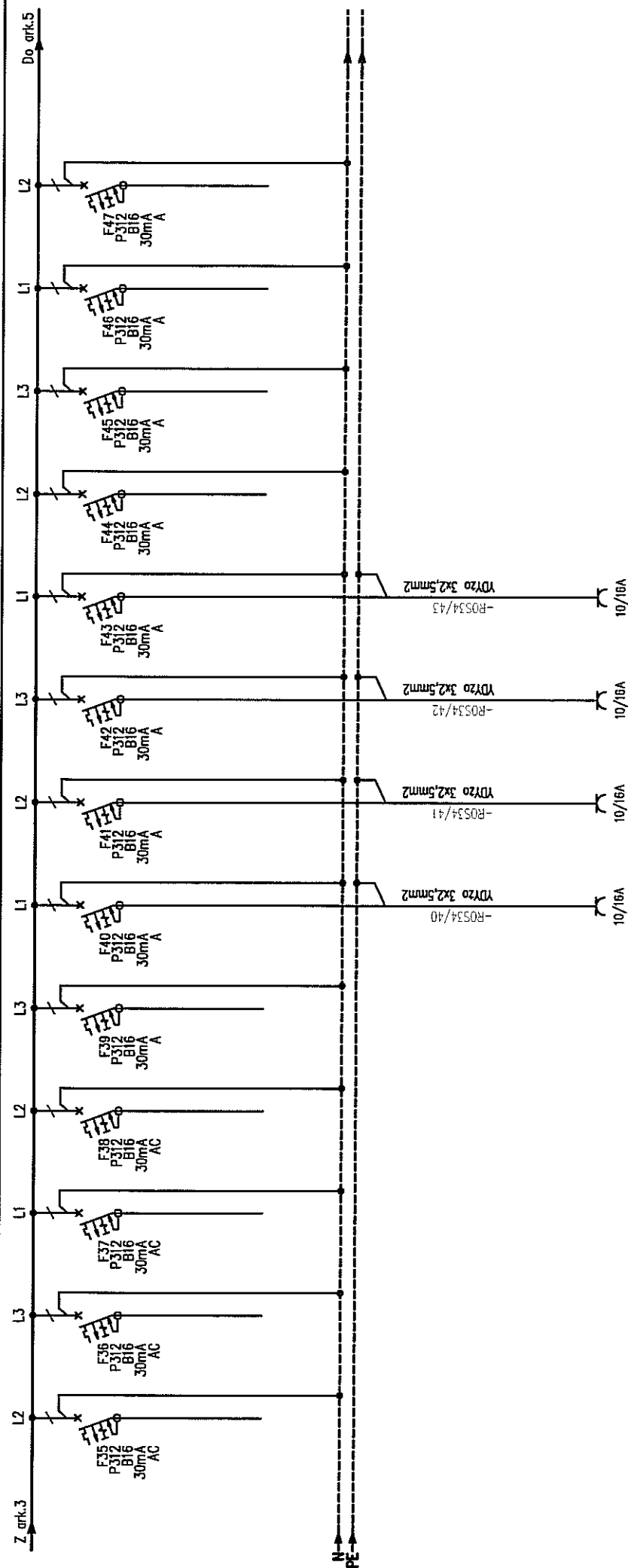
Zmiana	Opis zmiany	Podpis	CZIEŻKO	CZIEŻKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁOSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	Główny	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE			Funkcja Projektant	Nazwisko inż. Tomasz Tokarz	Nr. upraw. MAP/PWCE/0116/04	Podpis Tokarz	Data 07.2005	Nazwa projektu	
1.													07.2005		
2.													07.2005		
3.													07.2005		
														Forma/Scale 1:1	Intencja
														A4	Intencja
														PW	Intencja
														5	Intencja
														5	Intencja

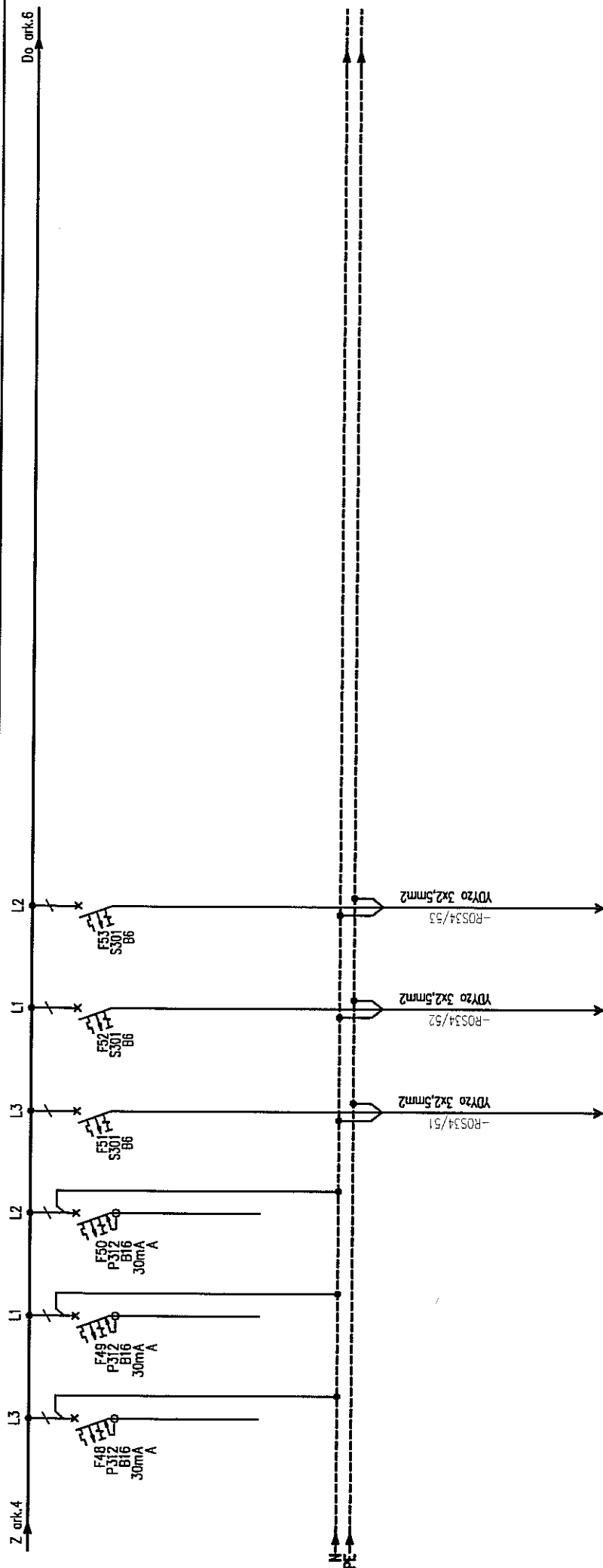
[illegible]

Zmiana	Opis zmiany	Podpis	CZEBEKO	Opis zmiany	Podpis	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE				Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Nazwa projektu		
	1.			CZEBEKO Sp. z o.o.						Projektował	inż. Tomasz Tokarz	MAP PRNCE/0116/04			07.2005	Forma/tytuł	nr
	2.			PLAC GEN. W. SIKORSKIEGO 2						Zespół					07.2005	A4	3.16
	3.			31-115 KRAKÓW						projektowy	inż. Paweł Wojciech, mgr inż. Grzegorz Symbor				07.2005		16 ark.
										Sprawdził	mgr inż. Franciszek Lesiak	GP-IV-0308/16/73				07.2005	PW
																	6


[illegible]

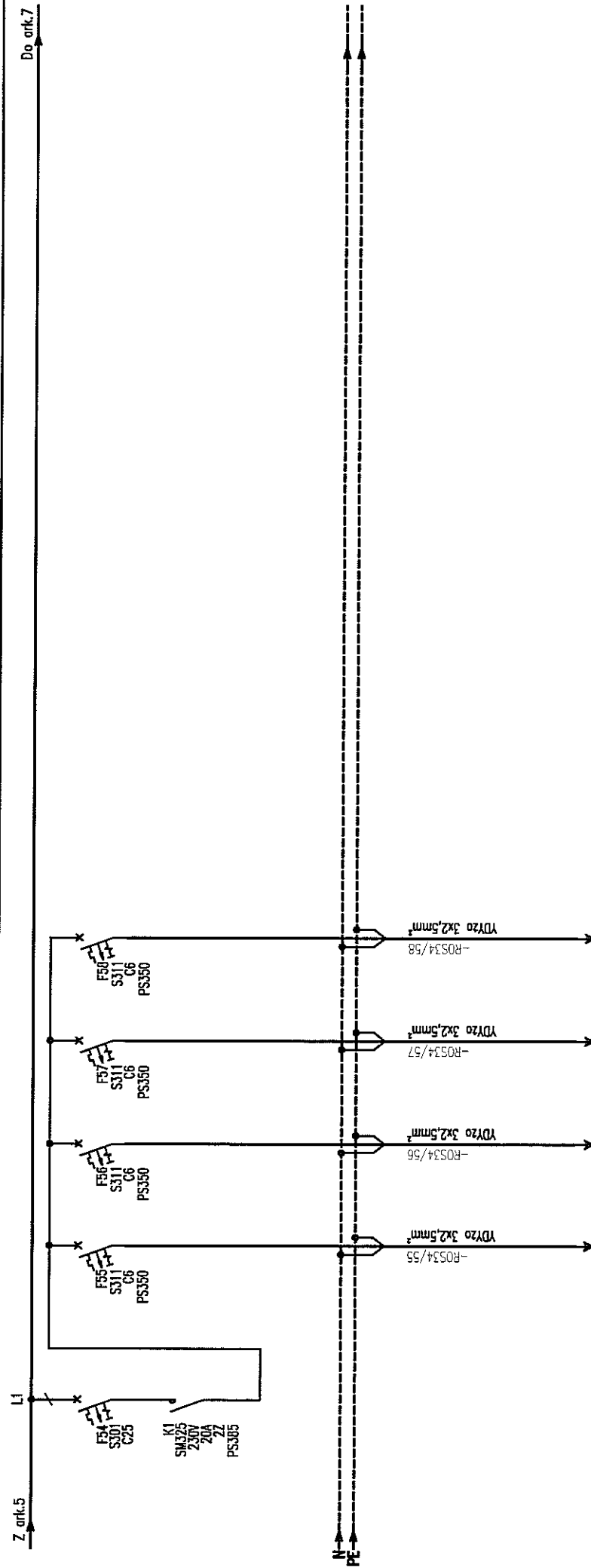
Lp.	Opis zmiany	Podpis	Temat	Funkcja	Nazwisko	Mie. upraw.	Początek	Data	Nazwa projektu	
1.	CZĘSTOKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁSKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW		WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE	projektant	inż. Tomasz Tokarz	MAP/PNCE/2016/04	19.08.2016	07.2005	A4	3.16
2.				Zespół projektowy	inż. Paweł Mójkowski, mgr inż. Grzegorz Sienkiewicz		19.08.2016	07.2005		
3.				Sprawdził	mgr inż. Franciszek Lesiak	GP IV-43.080/15/73	19.08.2016	07.2005	PW	2
							19.08.2016	07.2005		6

[illegible][illegible]



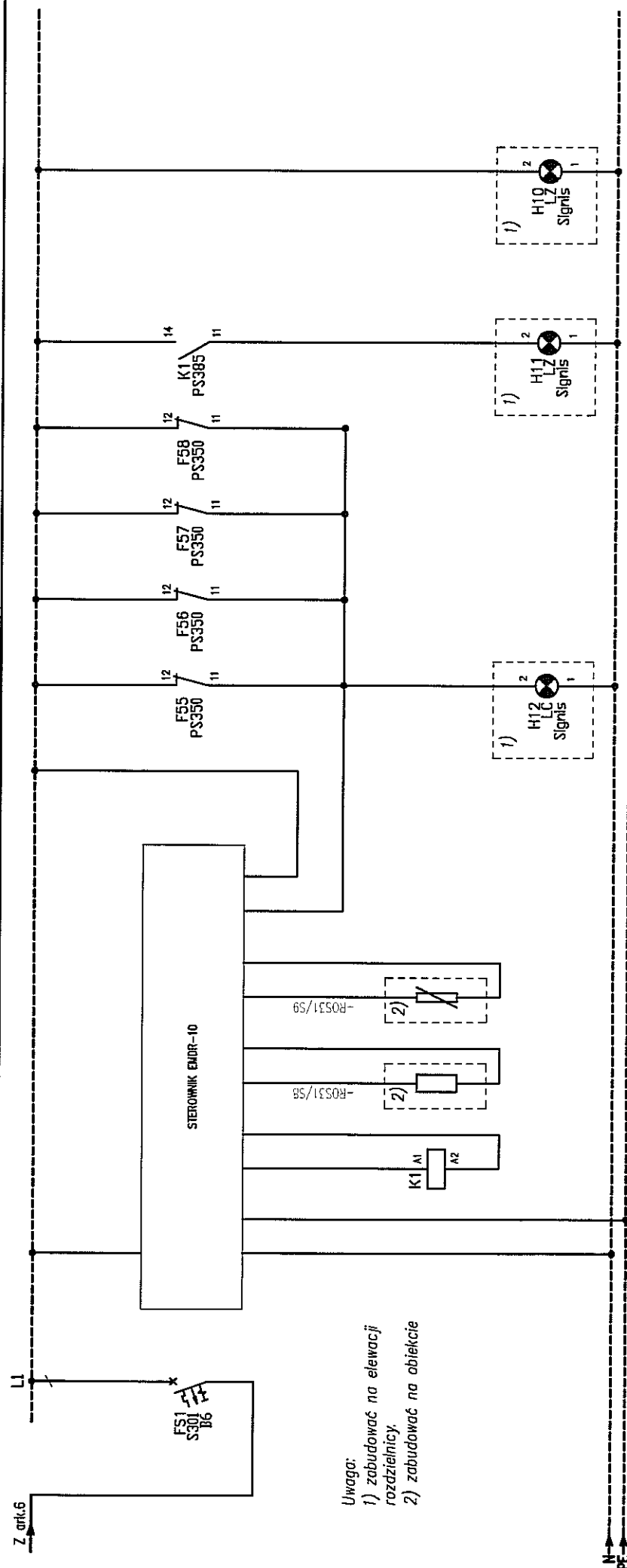
MOC INST.					
OPIS ODPŁYWU		REZERWA		REZERWA	REZERWA
	-				
		REZERWA		REZERWA	
	0,2	3,82 KŁATKA SCHODOWA CENTRALA ODDYMIAJĄCA		3,82 KŁATKA SCHODOWA CENTRALA ODDYMIAJĄCA	
	0,3	3,83 PRAC. ARTYSTYCZNA ZASTILACZ S/P			

Lp.	Opa zmienny	Podpis	CZĘSTOKO 	GŁÓWNE	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE				Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Data	Numer projektu	
1.			CZESTOKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WE SKOMSKIEGO 2 31-115 KRAKÓŹ						Projektor	inż. Tomasz Bokarz	MAP/PNOC/2016/04	07.2005	07.2005	Zamów./Realizacja A4 3.16
2.									Zespół	inż. Paweł Wojskiński, mgr inż. Dariusz Sienob		07.2005	07.2005	Plan PW 5
3.									Sprawdził	mgr inż. Franciszek Lesioń	GP IV-R308/15/73	07.2005	07.2005	Koszt zł. Nr ark. 6



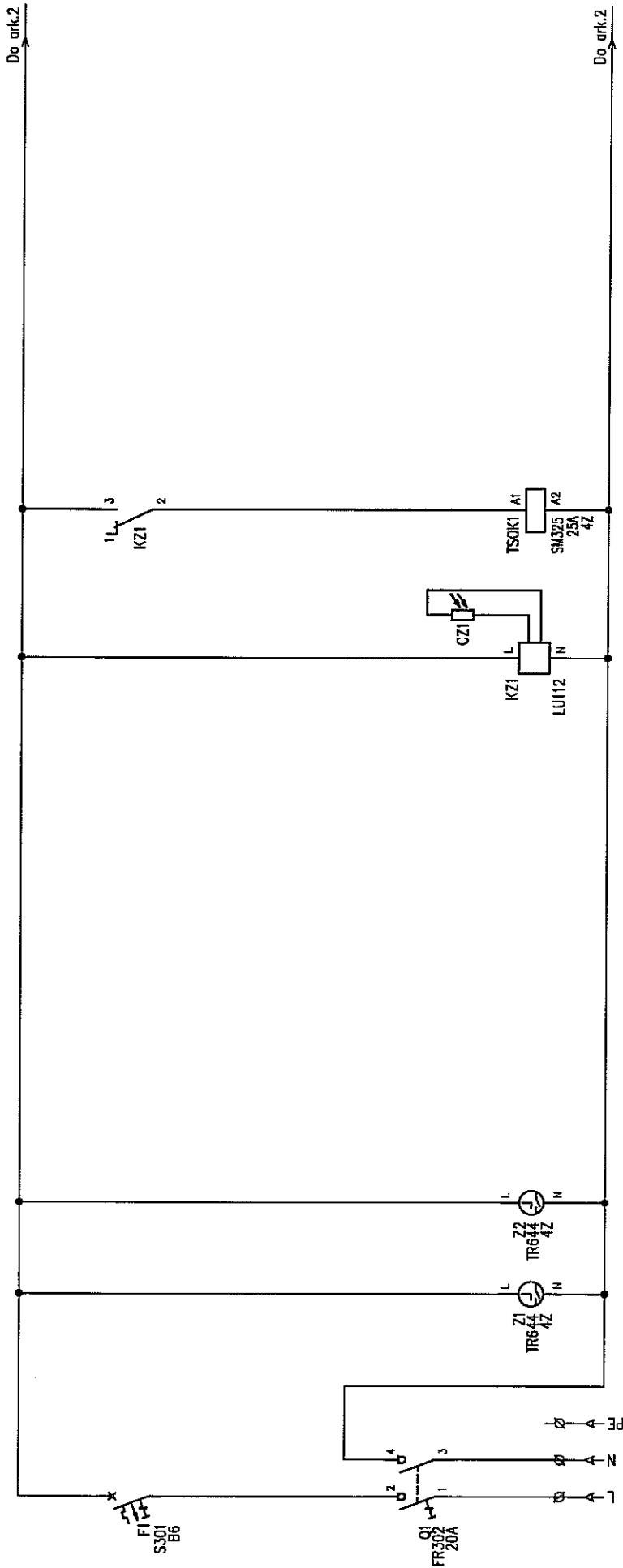
OPIS ODPŁYWU	WOC INST.	3,0	KABŁE GRZEWICZE
		0,8	KABŁE GRZEWICZE MAŁY WIRYDARZ
		0,8	KABŁE GRZEWICZE DUŻY WIRYDARZ
		0,8	KABŁE GRZEWICZE STRONA ZACHODNIA
		0,8	KABŁE GRZEWICZE STRONA POŁNOĆNA

[illegible]



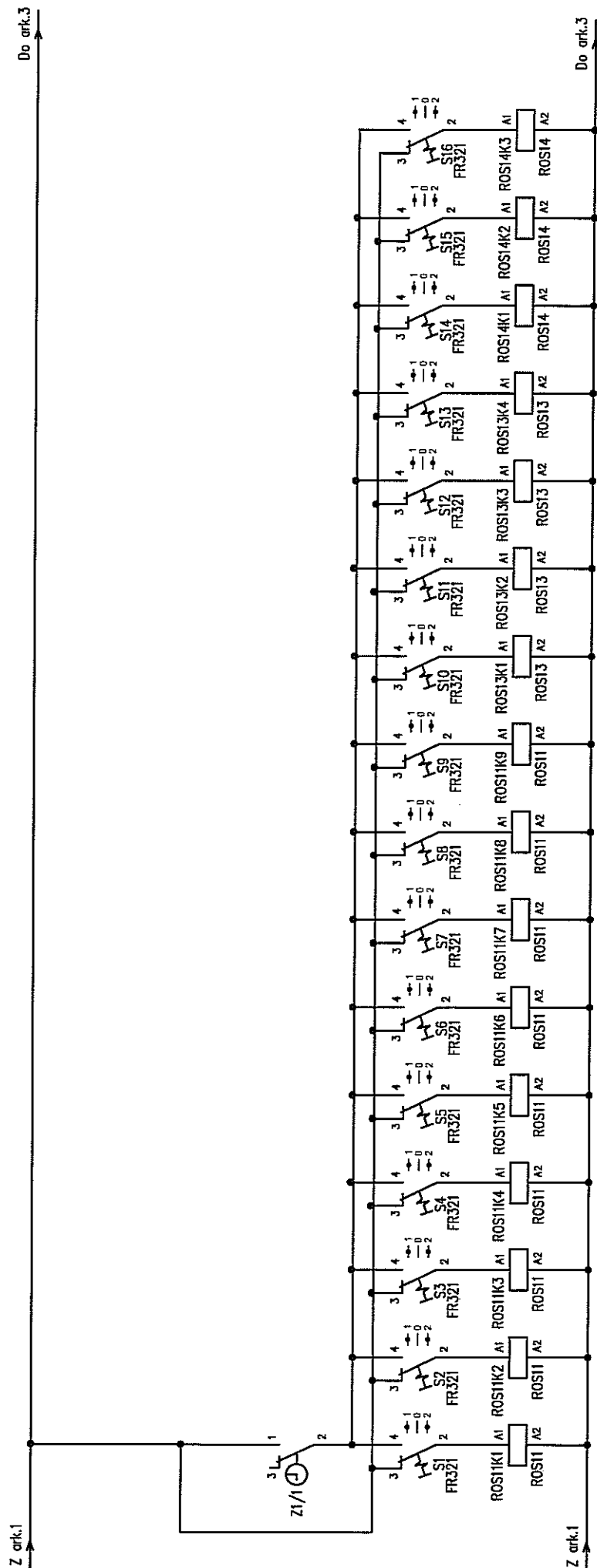
MOC INST.	OPIS ODPŁYMU	ZASILANIE OBWODÓW STEROWANIA	ZASILANIE STEROWNIKA	ZŁĄCZENIE GRZANIA	CZUJNIK WILGOTNOŚCI	CZUJNIK TEMPERATURY	AWARIA	AWARIA	OGRZEWANIE	PRACA	OGRZEWANIE	KONTROLA NAPIECIA STEROWANIA
-----------	--------------	---------------------------------	-------------------------	----------------------	------------------------	------------------------	--------	--------	------------	-------	------------	---------------------------------

Lp.	Opis zmian	Podpis	Uwagi	Układ	Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Nazwa projektu		
1.				CZĘSTOKO Sp. z o.o.	Projektant	Int. Tomasz Tokarz	MAP/PROJ/0116/04	10.02	07.2005	Forma 35-24 w op.	Wzrost	1
2.				PLAC GEN.	Zespół				07.2005	A4	3.16	2
3.				WŁ. SKOTORSKIEGO 2	projektowy	Int. Poleski Mieczysław, mgr Int. Grzegorz Sienkub			07.2005	Pow.	7	3
				31-115 KRAKÓW	Sprawdził	mgr Int. Franciszek Lesiak	GP-IV-8388/15/73		07.2005	Wzrost	7	4

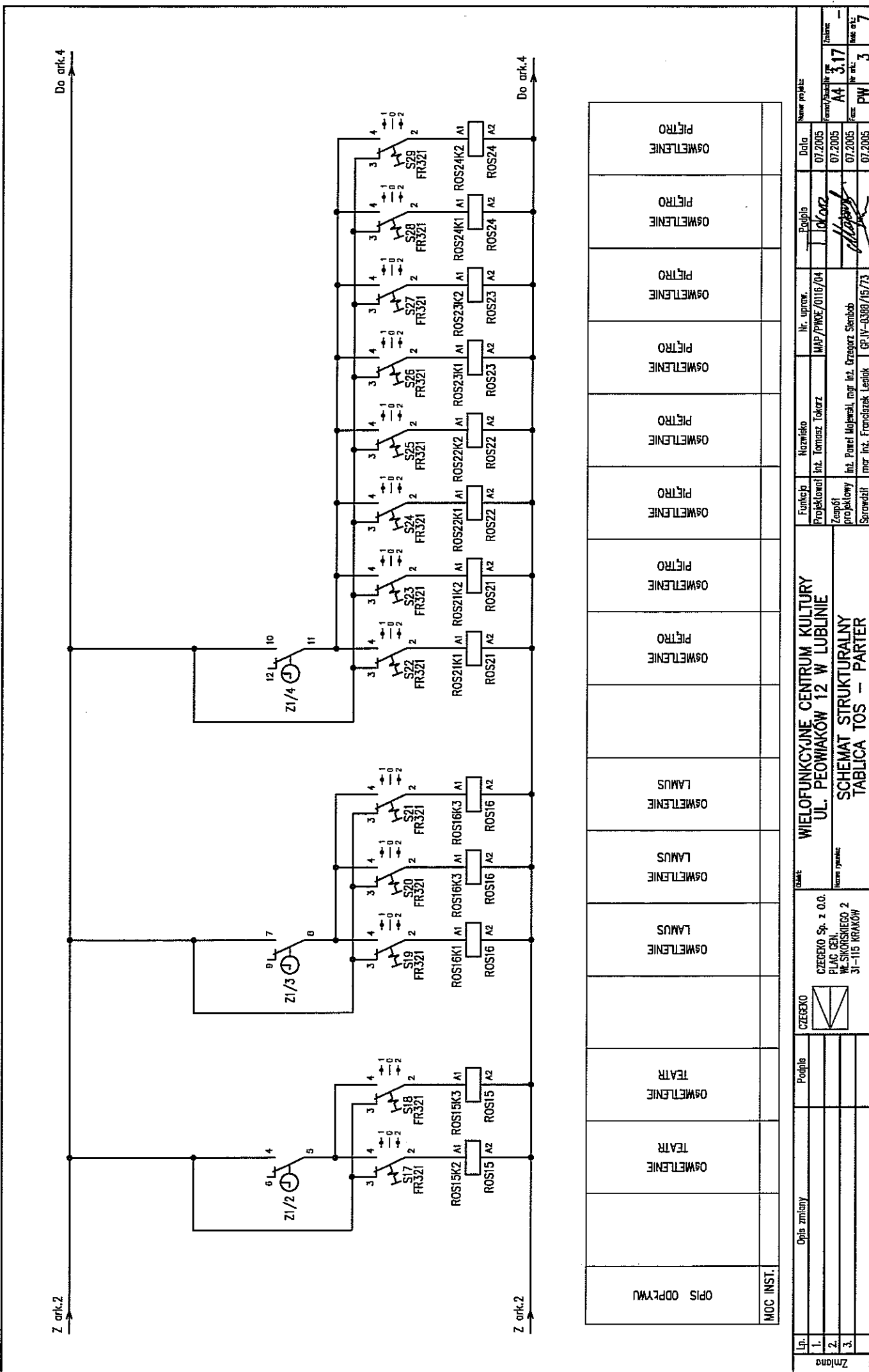


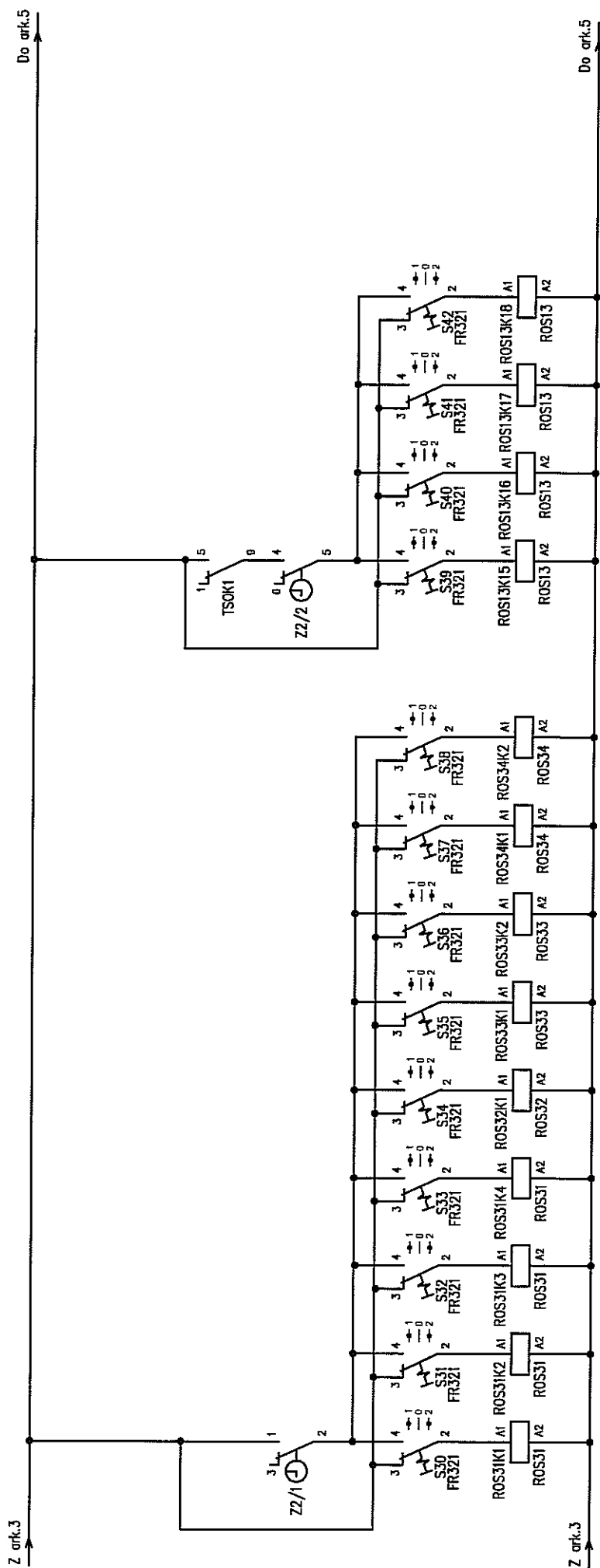
ZASILANIE STEROWANIA	ZEGAR STERUJĄCY OŚWIELENIEM	ZEGAR STERUJĄCY OŚWIELENIEM	ZEGAR STERUJĄCY OŚWIELENIEM	WYŁĄCZNIK ZMIERZCHOWY STERUJĄCY OŚWIELENIEM						
----------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	---	--	--	--	--	--	--



Zmiana	Opis zmiany	Podpis	CZEBKO	CZEBKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁOSKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	TYTUŁ	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE	Imię i nazwisko	Podpis	Data	Wzrost/średnia ciężar ciała	Wzrost ciężar ciała	Wzrost ciężar ciała
1									07.2005	170 65	170 65	170 65
2									07.2005	170 65	170 65	170 65
3									07.2005	170 65	170 65	170 65
4									07.2005	170 65	170 65	170 65
5									07.2005	170 65	170 65	170 65

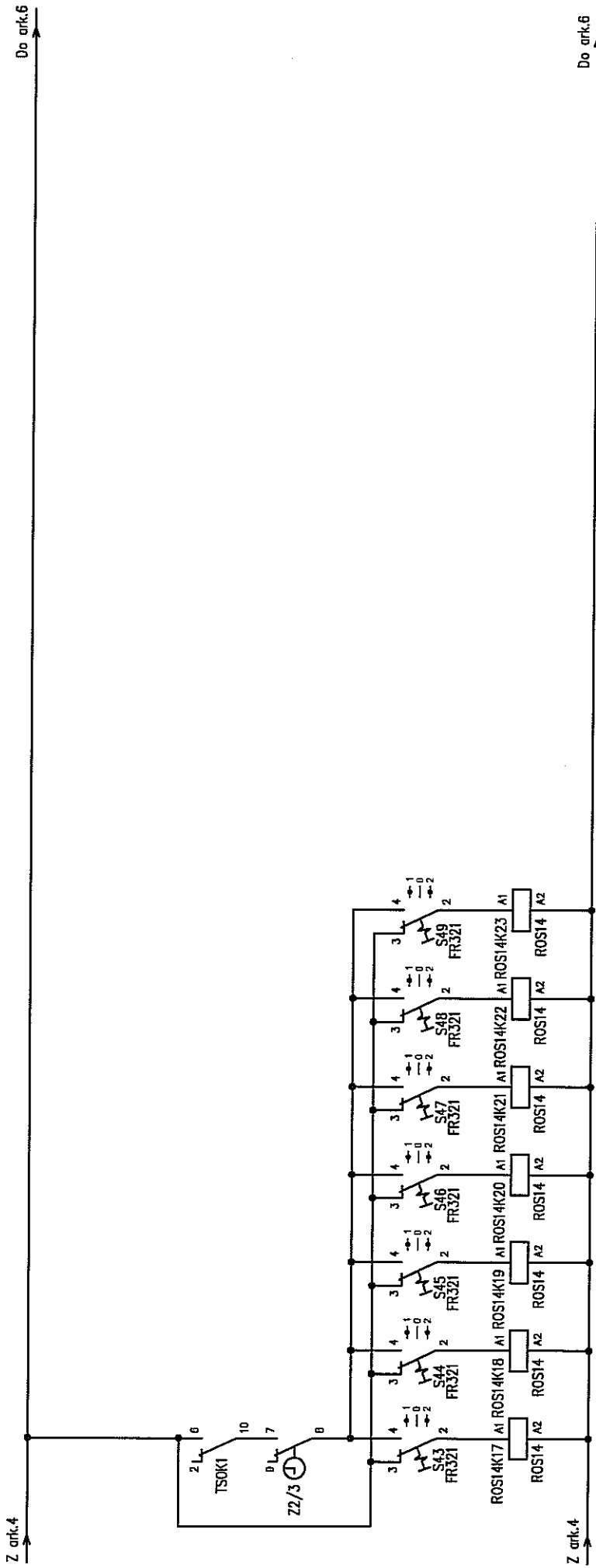
[illegible]

Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZEBEKO	WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINE	Stan:	Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Nowy projekt
1.				CZEBEKO Sp. z o.o.		Projektant	inż. Tomasz Tokarz	MAP/PWSE/0116/04		07.2005	Formalność
2.				PLAC GEN. WŁSNIKOWSKIEGO 2		Zespół projektowy				07.2005	Wzrost
3.				31-115 WRAKÓW			inż. Paweł Wojewódzki, mgr inż. Grzegorz Sienkub			07.2005	Wzrost
						Sprawdził	mgr inż. Franciszek Lesiak	GP14-B398/15/73		07.2005	Wzrost



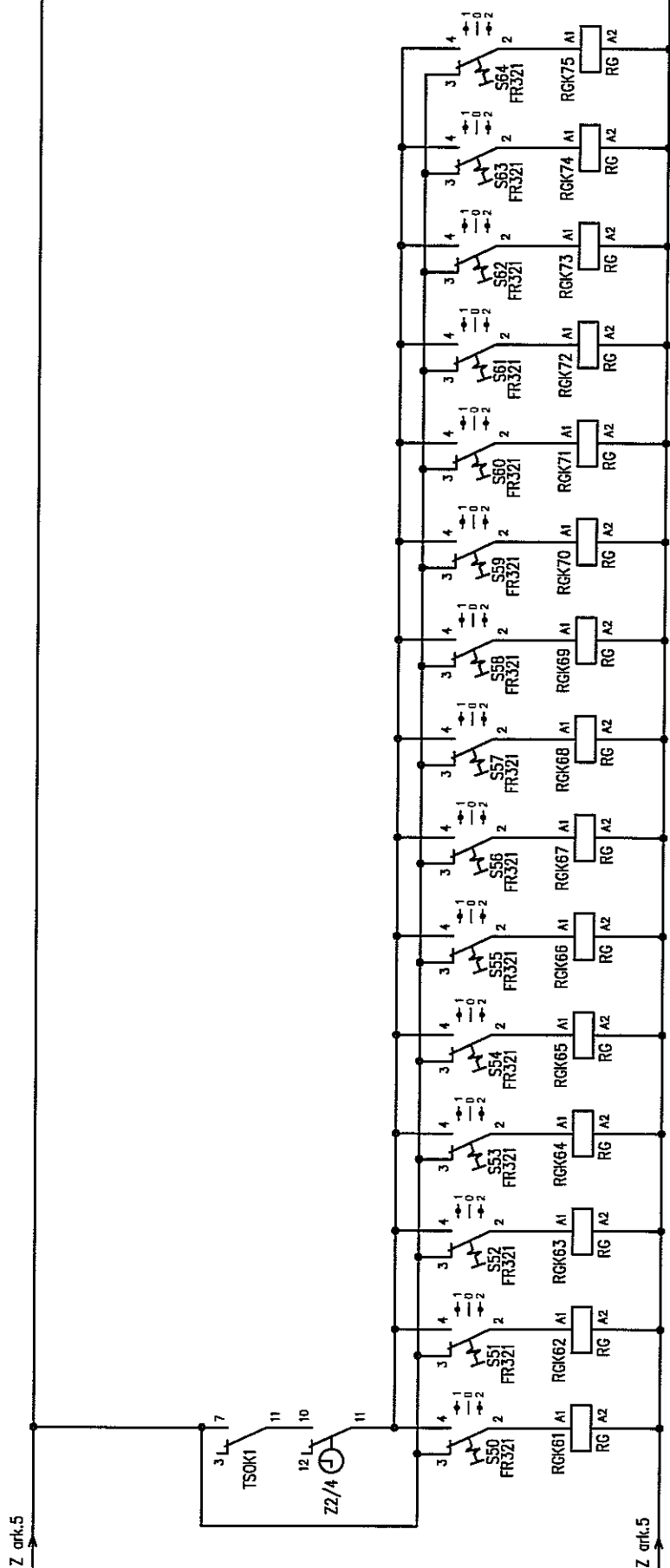
[illegible]

Zmiana	Lp.	Opis zmiany	Podpis	CZERBKO  CZERBKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁOSKOWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	Nazwa projektu WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA TOS - PARTER	Funkcja Projektant Zespół projektowy Sprawdzili	Nazwisko Inż. Tomasz Jakusz Inż. Paweł Mojarski, inż. Grzegorz Sienkub Inż. inż. Franciszek Lesicki	Nr. upraw. MAP/PWCE/0116/04 Inż. Grzegorz Sienkub GP-IV-B388/15/73	Engloba 	Data 07.2005 07.2005 07.2005 07.2005	Nazwa projektu Planu/Specyfikacji 3.17 44 PW 4 7
	1.										
	2.										
	3.										



MOC INST.	1.66 ŚREDNI WRYDARZ	1.66 ŚREDNI WRYDARZ	1.66 ŚREDNI WRYDARZ	1.66 ŚREDNI WRYDARZ	1.66 ŚREDNI WRYDARZ	1.66 ŚREDNI WRYDARZ	1.66 ŚREDNI WRYDARZ	1.66 ŚREDNI WRYDARZ
OPIS ODPLYWU	0.5WETLENIE	0.5WETLENIE	0.5WETLENIE	0.5WETLENIE	0.5WETLENIE	0.5WETLENIE	0.5WETLENIE	0.5WETLENIE

Zmiana		Opis zmiany		Podpis		CZEBKO		CZEBKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WEŚNIKOWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW		Nazwa rysunku		WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE		Funkcja		Nazwisko		Nr. upraw.		Podpis		Data		Numer rysunku			
1.																											
2.																											
3.																											
												Projektant		mgr inż. Tomasz Tokarz		MAP/PWCE/0116/04		Data		07.2005		Numer rysunku		A4		3.17	
												Zespół projektowy		mgr inż. Paweł Majewski, mgr inż. Grzegorz Sienkiewicz		GP-IV-0308/15/73		Data		07.2005		Numer rysunku		PW		5	
												Sprawdził		mgr inż. Franciszek Lesiak		GP-IV-0308/15/73		Data		07.2005		Numer rysunku		PW		5	

[illegible]

Lp.	Opis zmiany	Podpis	członek	Funkcja	Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Inne projekcje			
1.			CZEBERKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2 31-115 WRĄKÓW	Projektant	inż. Tomasz Tokarz	MSP/PWOE/0116/04	<i>Tokarz</i>	07.2005	Formalności	A4	inż. aut.	
2.				Zespół projektowy	inż. Paweł Majurał, mgr inż. Orestasz Siemch			<i>Majurał</i>	07.2005	Faza	PW	inż. aut.
3.				Sprzedaż	mgr inż. Franciszek Lesiak	GP14-8368/15/73			07.2005			

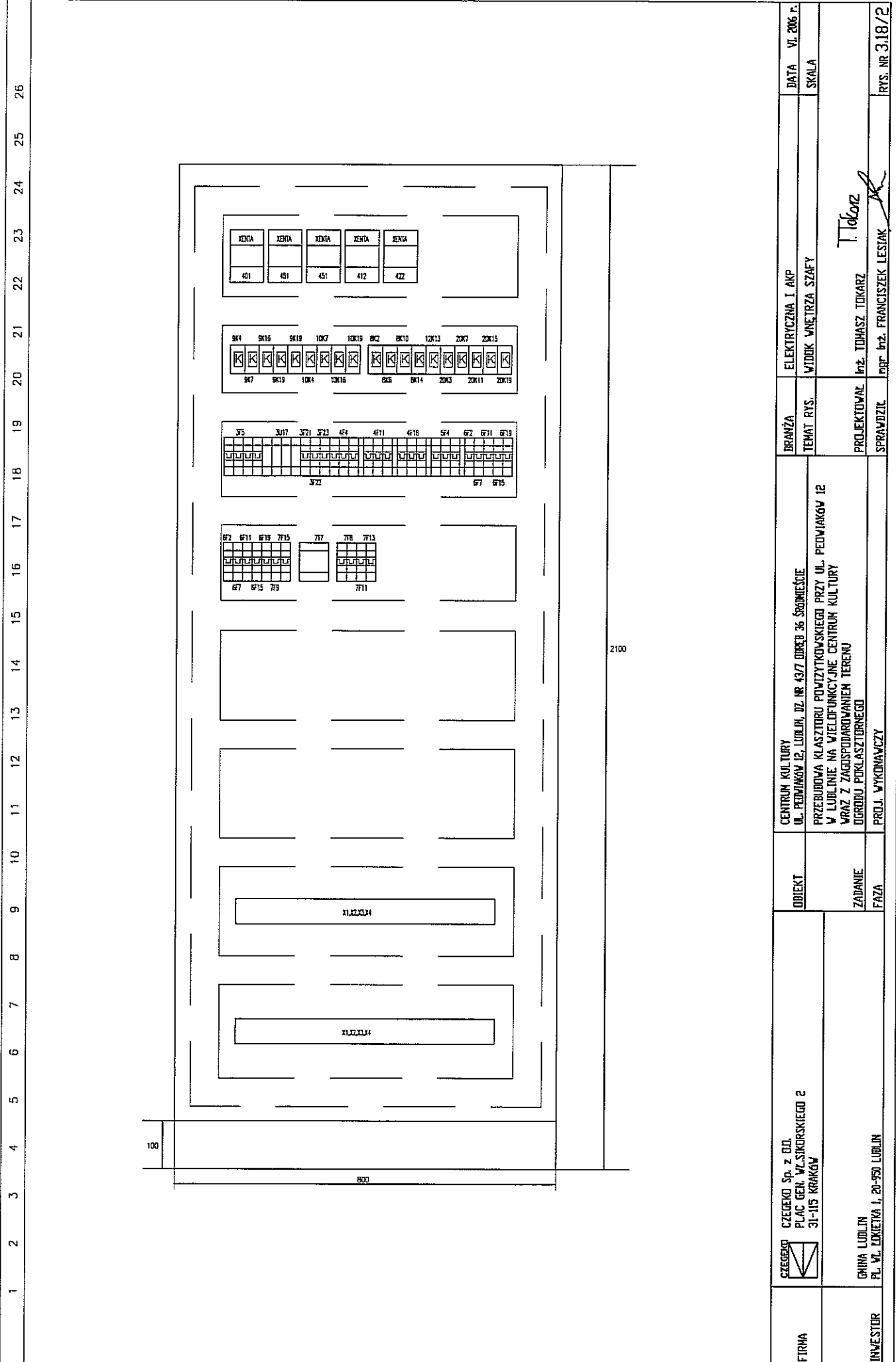
01		71		72		K71	
51		52		53		54	
55		56		57		58	
59		60		61		62	
63		64		65		66	
67		68		69		70	
71		72		73		74	
75		76		77		78	
79		80		81		82	
83		84		85		86	
87		88		89		90	
91		92		93		94	
95		96		97		98	
99		00		01		02	
03		04		05		06	
07		08		09		10	
11		12		13		14	
15		16		17		18	

51	53	55	57	59	511	513	515	517	519	521
52	54	56	58	510	512	514	516	518	520	
523	525	527	529	531	533	535	537	539	541	
522	524	526	528	530	532	534	536	538	540	542
543	545	547	549	551	553	555	557	559	561	563
544	546	548	550	552	554	556	558	560	562	564

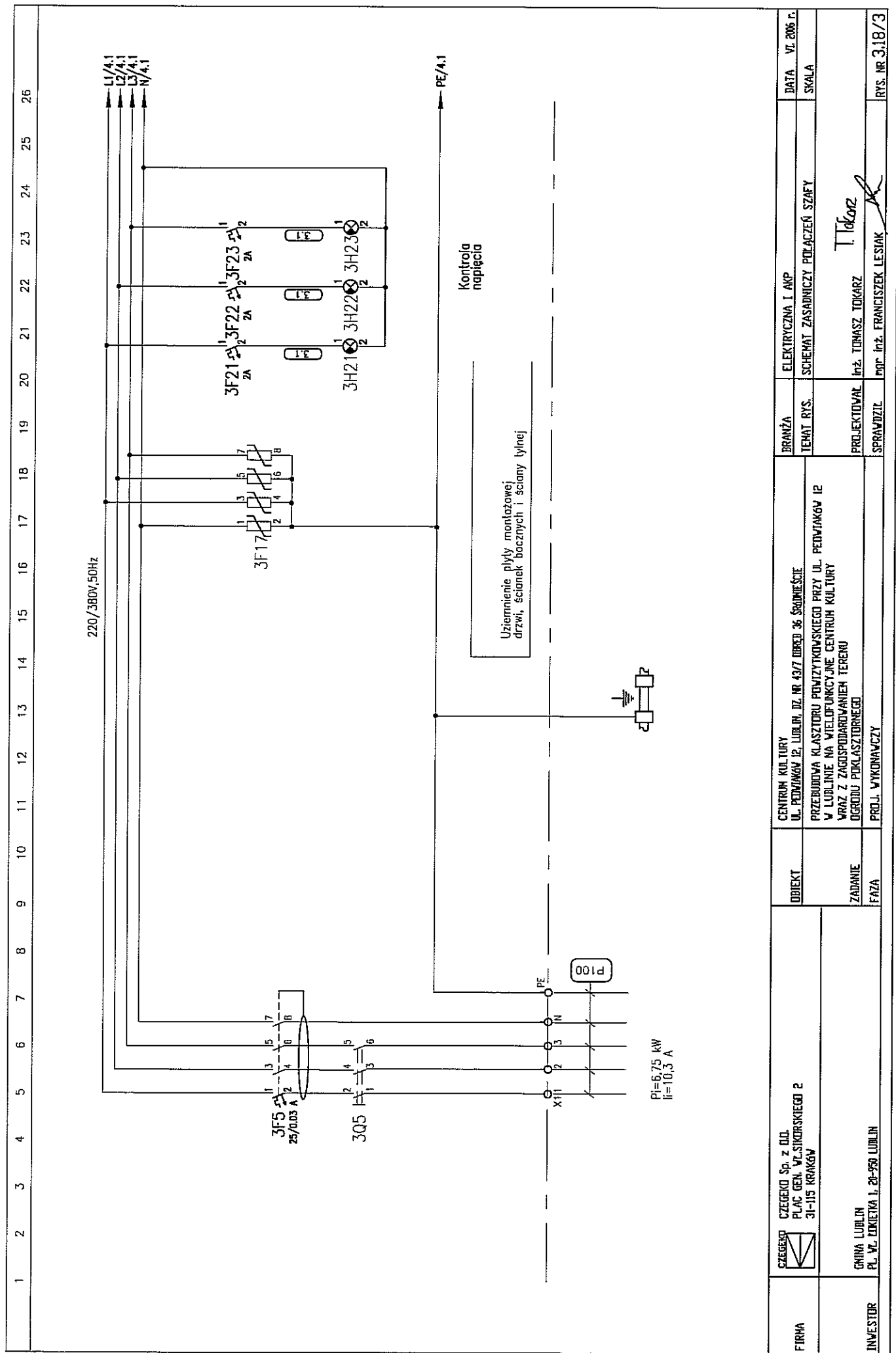
X750	
------	--

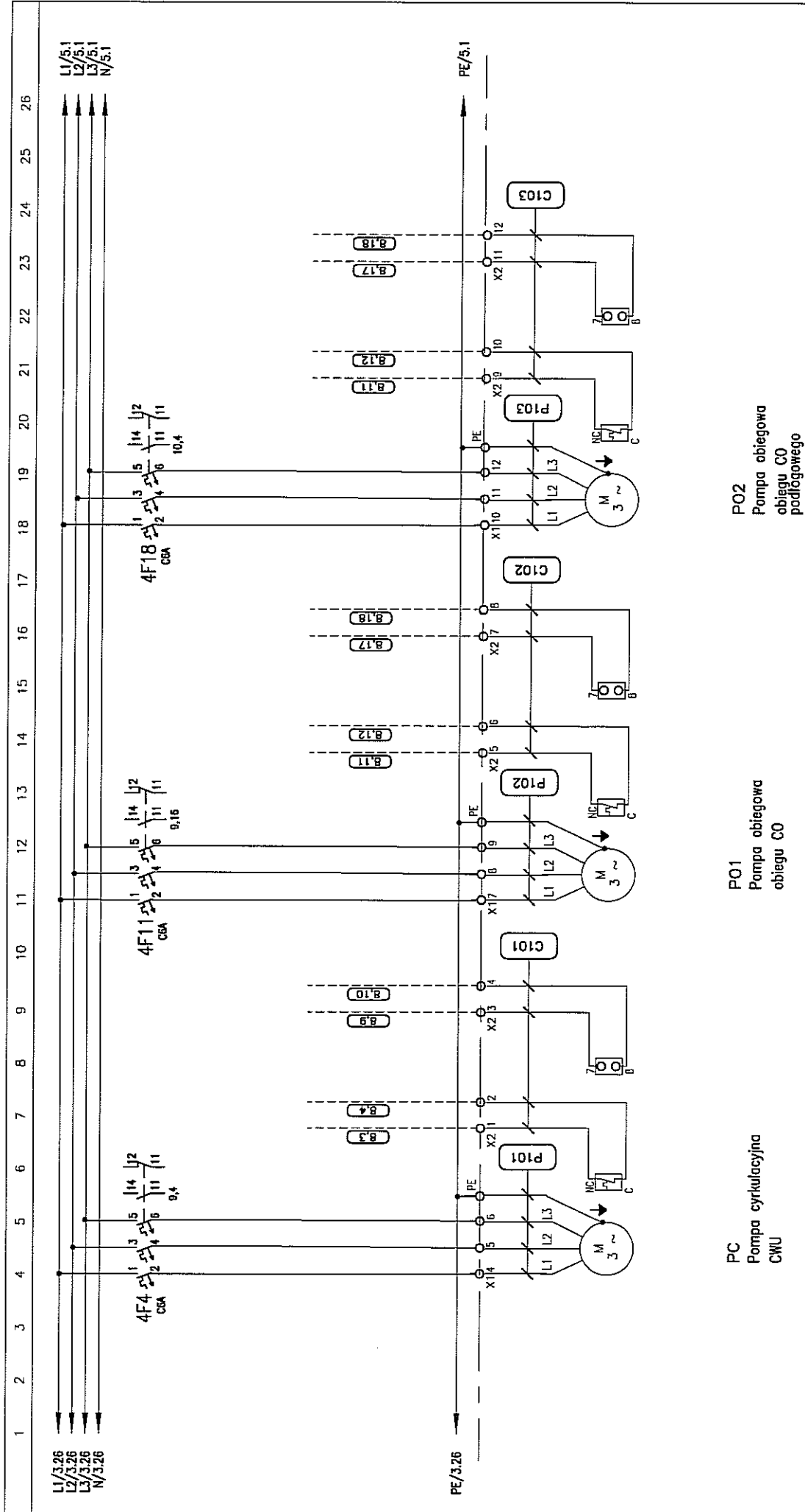
X750	
------	--

Zmiana		Opis zmiany		Podpis		CZECERO		CZECERO Sp. z o.o. PLAC GEN. WILSKOWIEGO 2 31-115 KRAKÓW		Temat		Funkcje		Nazwisko		Nr. upraw.		Podpis		Data		Nazwa projektu	
1.										WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE		Projektował		inż. Tomasz Tokarz		MAP/PWOC/0116/04		[Podpis]		07.2005		Projekt Budowlany	
2.										SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICA TOS - PARTER		Zespół projektowy		inż. Paweł Mójkowski, mgr inż. Przemysław Sienob		GP-IV-03388/15/73		[Podpis]		07.2005		A4 3.17	
3.												Sprawdził		mgr inż. Franciszek Lesiński		GP-IV-03388/15/73		[Podpis]		07.2005		PW 7	

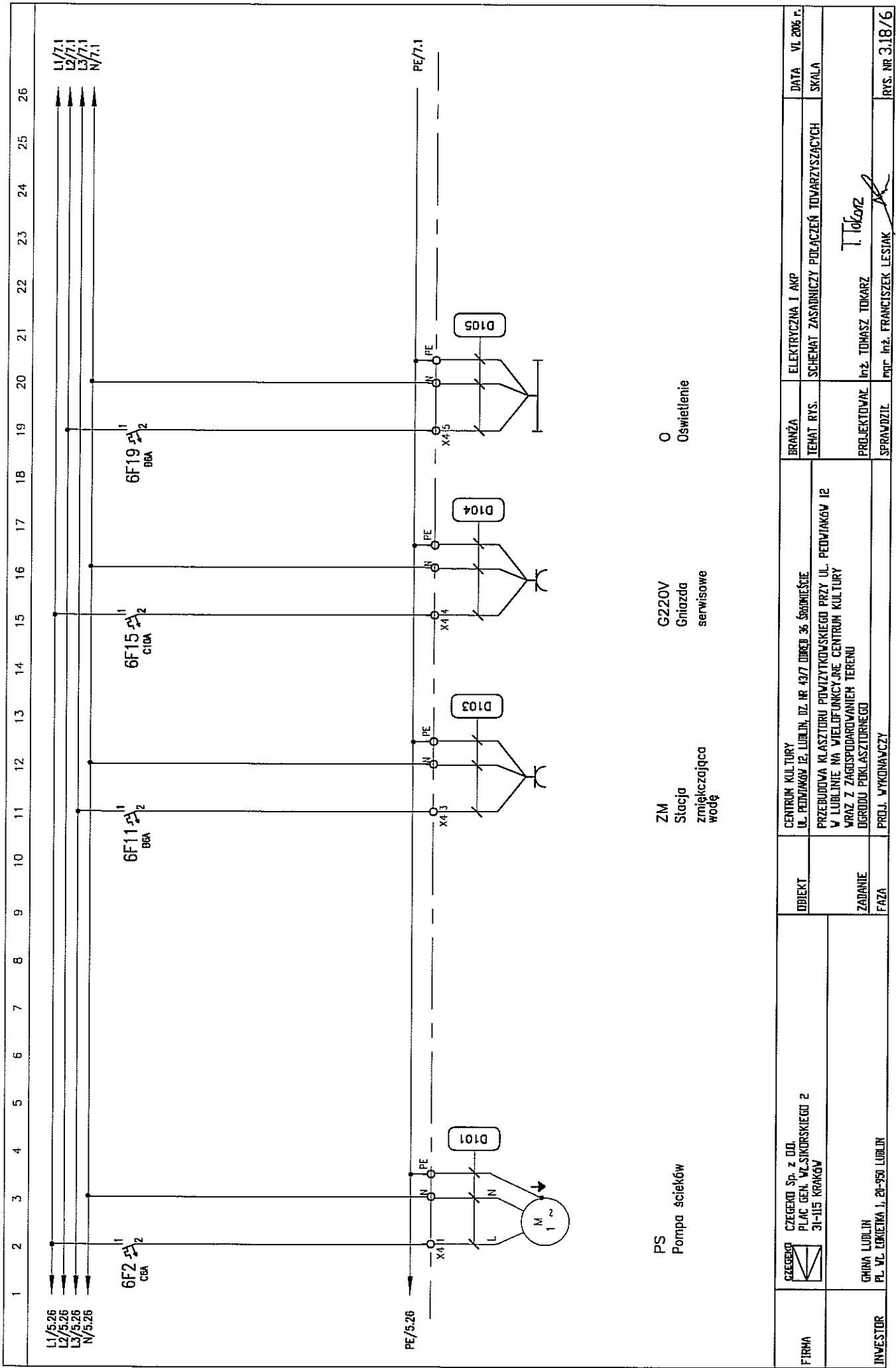


FIRMA	CZECHEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WSKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEDWIĄKÓW 12, LUBLIN, DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRODMIEŚCIE		BRANŻA	ELEKTRYCZNA I AKP	DATA	VI. 2006 r.
			PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIATYKOWSKIEGO PRZY UL. PEDWIĄKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO		TEMAT RYS.	WIDOK WNETRZA SZAFY	SKALA	
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. W. ŁOKIETA 1, 20-950 LUBLIN	ZADANIE FAZA	PROJEKTOWAL mgr inż. TOMASZ TOKARZ		PROJEKTOWAL mgr inż. FRANCISZEK LESIAK		RYS. NR 3.18/2	
			PROJ. WYKONAWCZY		T. Tokarz			

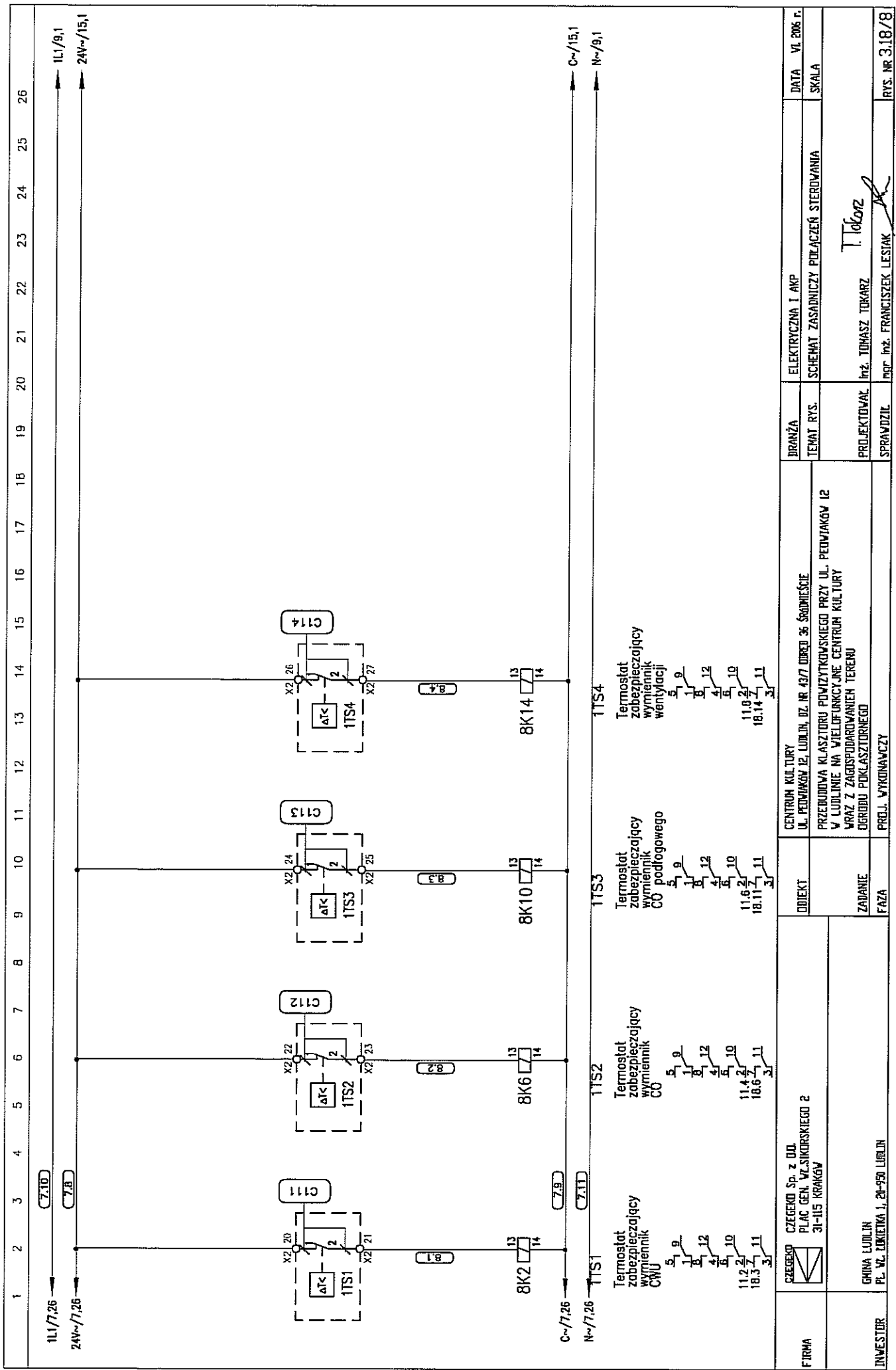


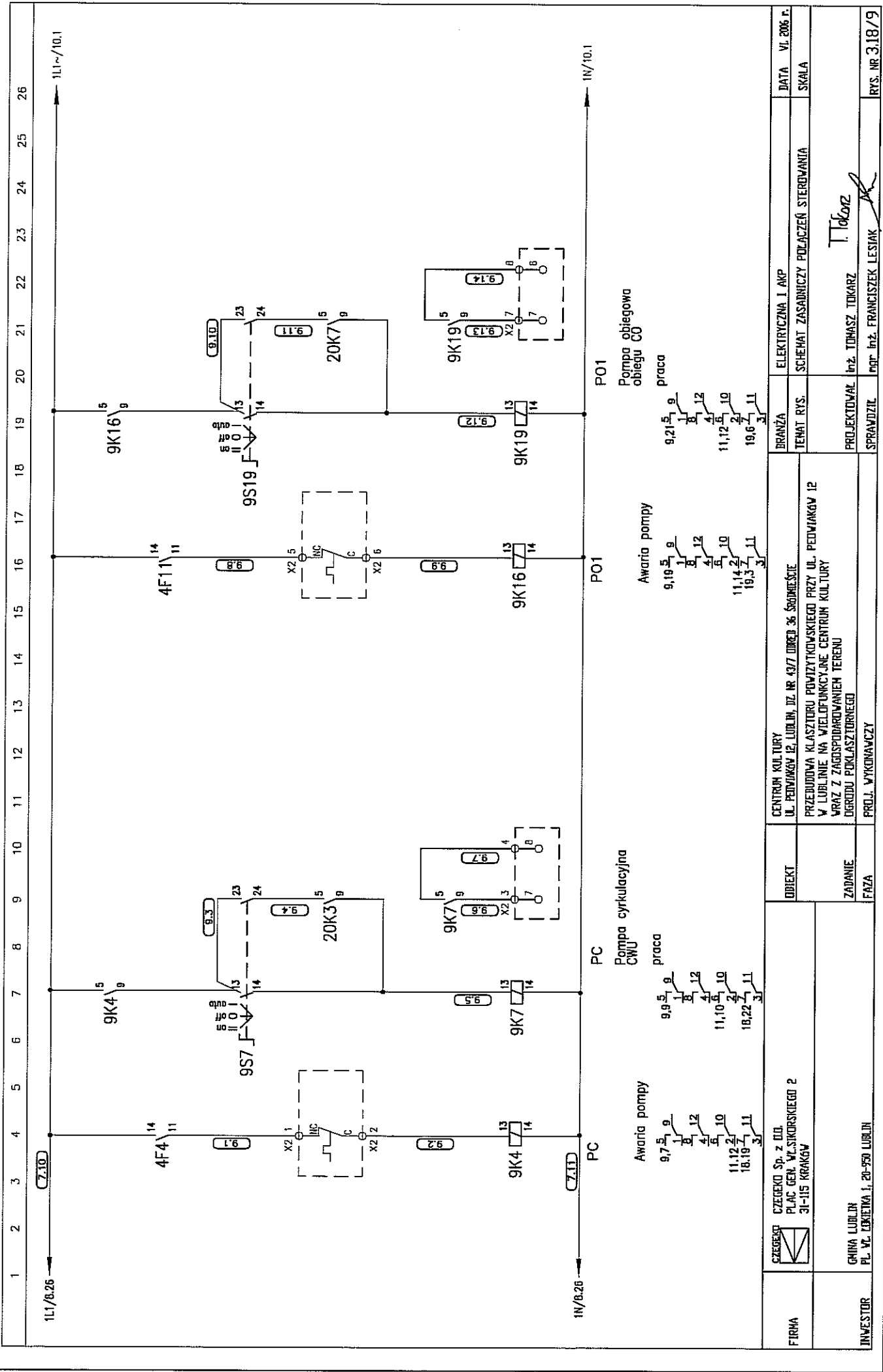


FIRMA	CZĘGĘKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁSIKOWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEDZIĄKÓW 12, LUBLIN, DZ. NR 43/7 ODRĘB. 36 ŚRODZIĘŚCIE PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIATOWSKIEGO PRZY UL. PEDZIĄKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO	BRANŻA	ELEKTRYCZNA I AKP	DATA	VI. 2006 r.
				TEMAT RYS.	SCHEMAT ZASADNICZY POŁĄCZEŃ POMP	SKALA	
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETA 1, 20-550 LUBLIN	ZADANIE	FAZA	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. TOMASZ TOKARZ	RYS. NR 3.18/4	
				SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK		

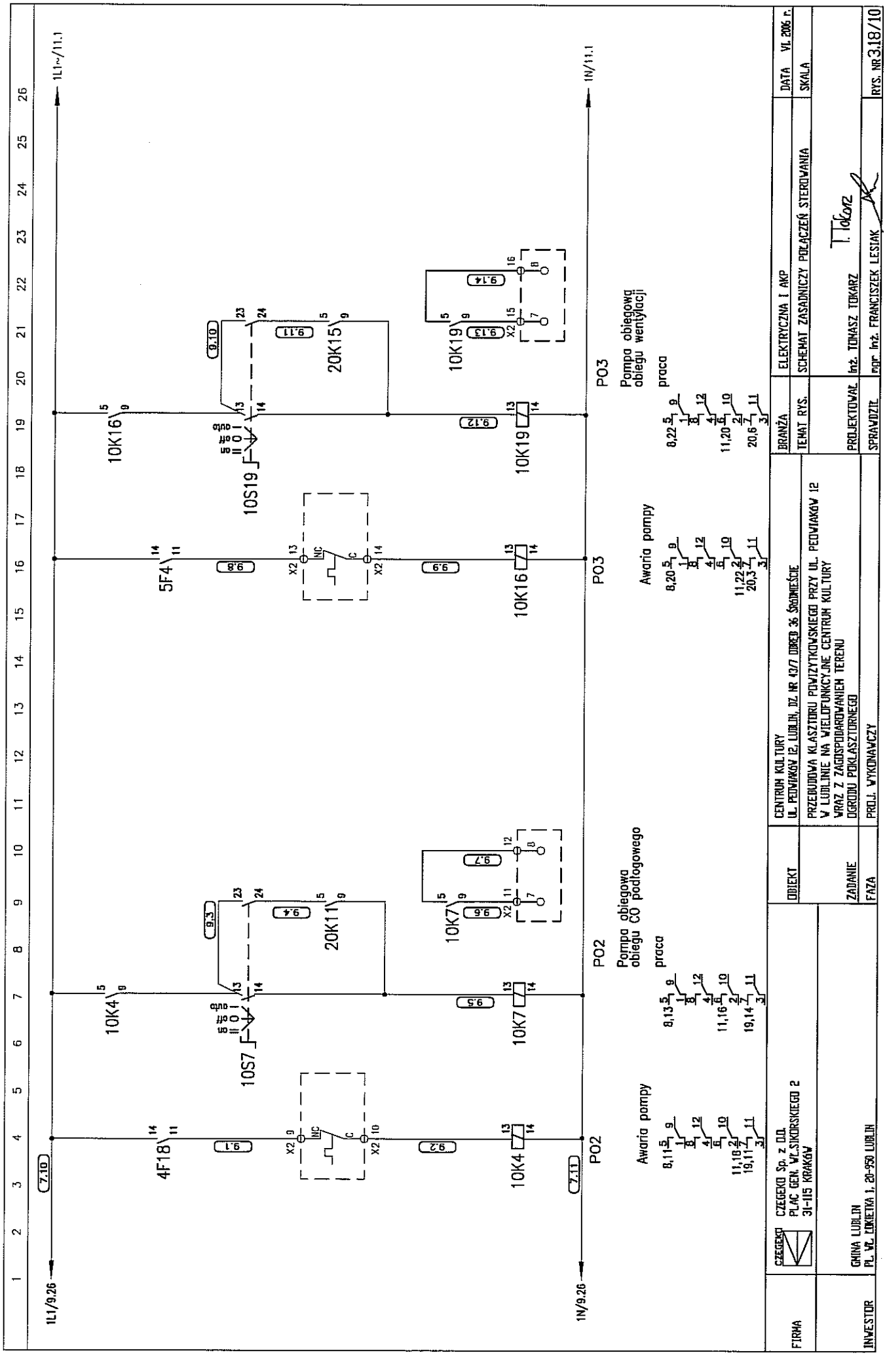



FIRMA	CZĘGŁO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁSKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEDZINOW 12, LUBLIN, DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRODUMIĘŚCIE		BRANŻA	ELEKTRYCZNA I AKP	DATA	VL 2006 r.
			PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIATOWSKIEGO PRZY UL. PEDZINOW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU		TEMAT RYS.	SCHEMAT ZASILACZY POŁĄCZEŃ TOWARZYSZĄCYCH	SKALA	
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETKA 1, 20-950 LUBLIN	ZADANIE Faza	OGRODU POKLASZTORNEGO		PROJEKTOWAŁ	inż. TOMASZ TOKARZ	RYS. NR 3.18/6	
			PROJ. WYKONAWCY		SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK		

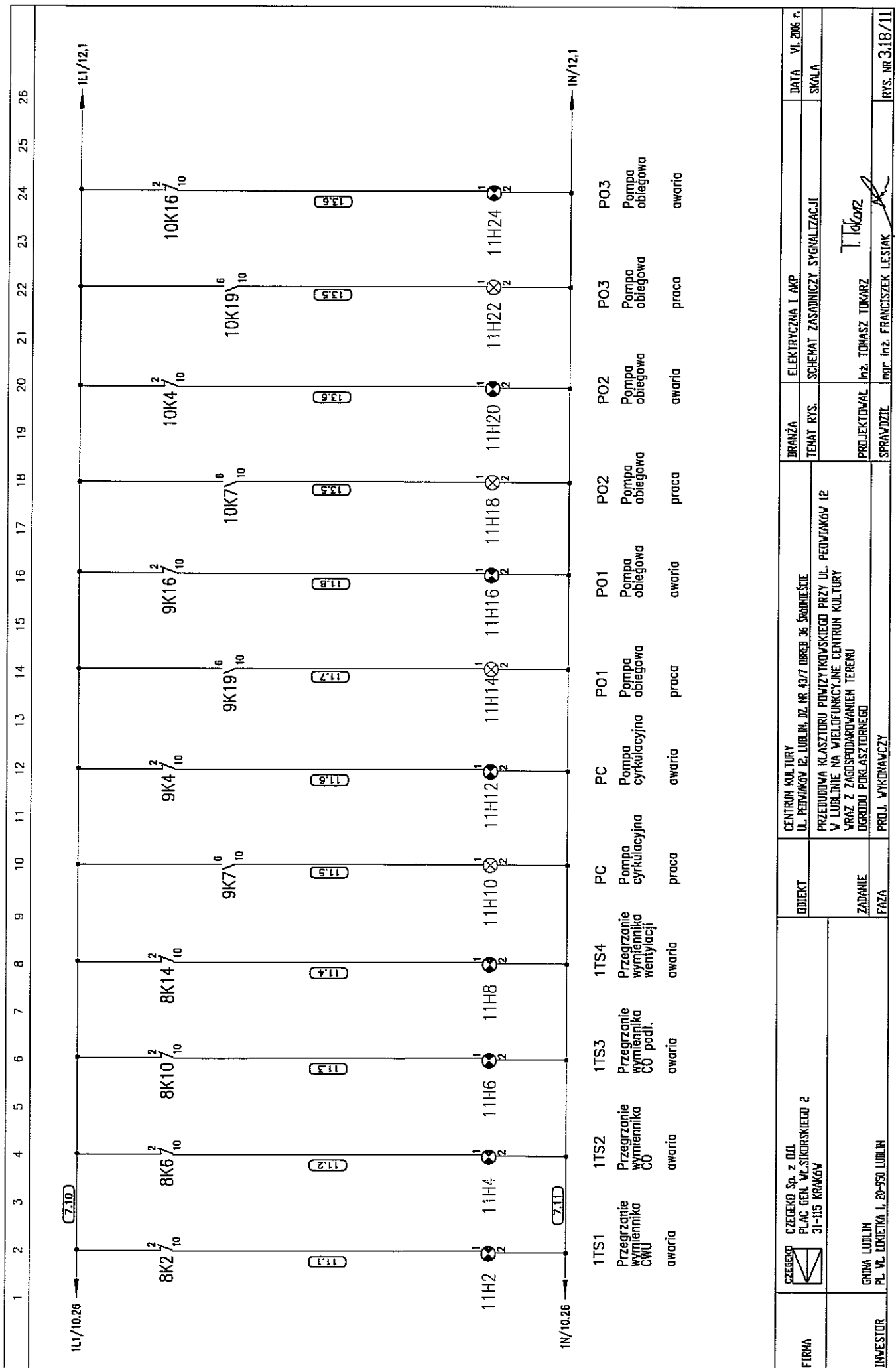





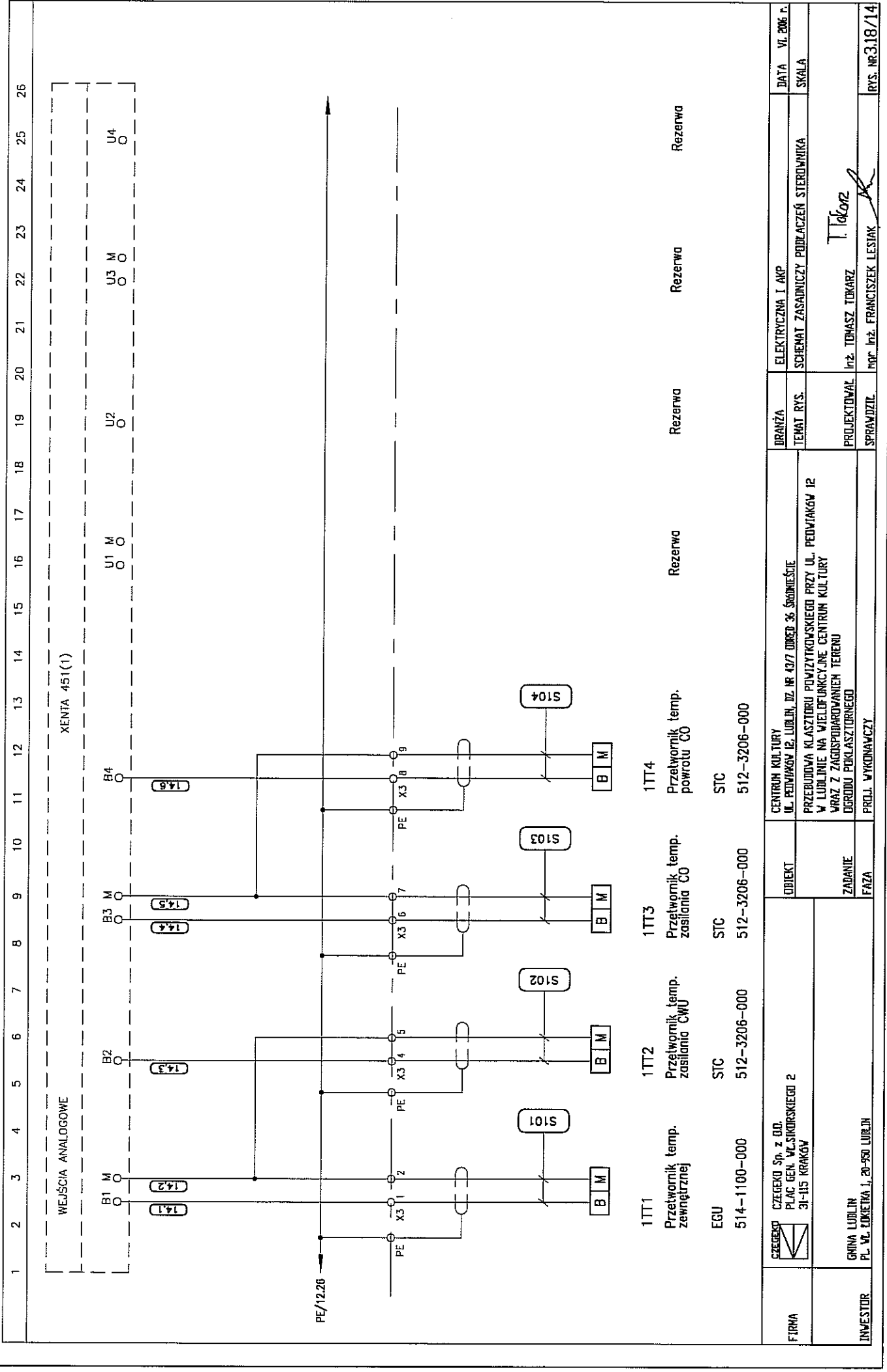
FIRMA	<div>CZĘGĘKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁADYSŁAWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW</div>	OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEDWIAKÓW 12, LUBLIN, DZ. NR 43/7 ODRĘB 36 ŚRODOWISZCIE	BRANŻA	ELEKTRYCZNA I AKP	DATA	VI. 2006 r.
			PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIĄZYKOWSKIEGO PRZY UL. PEDWIAKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU DEGRADU POKLASZTORNEGO	TEMAT RYS.	SCHEMAT ZASADNICZY POŁĄCZEŃ STEROWANIA	SKALA	
INWESTOR	<div>GMINA LUBLIN PL. W. LOKIETA 1, 20-950 LUBLIN</div>	ZADANIE		PROJEKTOWAŁ	inż. TOMASZ TOKARZ		
		FAZA	PROJ. WYKONAWCZY	SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK	RYS. NR 3.18/9	



FIRMA	CZĘGĘDZI  CZĘGĘDZI Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁADYSŁAWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	OBJEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEDWIKÓW 12, LUBLIN, DZ. NR 43/7 DROB. 36 ŚRODOWISKO	BRANŻA	ELEKTRYCZNA I AKP	DATA	VL 2006 r.
		ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIATOWSKIEGO PRZY UL. PEDWIKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELKOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO	TEMAT RYS.	SCHEMAT ZASADNICZY POŁĄCZEŃ STEROWANIA	SKALA	
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. CIKOTKA 1, 20-950 LUBLIN	FAZA	PROJEKTOWAŁ	INŻ. TOMASZ TOKARZ T. Tokarz		RYS. NR 3.18/10	
			SPRAWDZIŁ	PPR. INŻ. FRANCISZEK LESIAK			



FIRMA	<div>CZECEDA Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁSIKOWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW</div> <div></div>	OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEDWIAKÓW 12, LUBLIN, DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRODNIEŚCIE	BRANŻA	ELEKTRYCZNA I AKP	DATA	VI. 2006 r.
		ZADANIE FAZA	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIATOWSKIEGO PRZY UL. PEDWIAKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO	PROJEKTOWAŁ	inż. TOMASZ TOKARZ T. Tokarz	SCHEMAT ZASADNICZY SYGNALIZACJI	SKALA
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETA 1, 20-050 LUBLIN		PROJ. WYKONAWCZY	SPRAWDZIŁ	inżr inż. FRANCISZEK LESIAK	RYS. NR 3.18/11	



WEJŚCIA ANALOGOWE

XENTA 451(1)

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

B1 M B2 B3 M B4 U1 M U2 U3 M U4

14.1 14.2 14.3 14.4 14.5 14.6

PE X3 1 2 3 4 5 6 7 8 9

S101 S102 S103 S104

1TT1 1TT2 1TT3 1TT4

Przetwornik temp. zewnętrznej Przetwornik temp. zasilania CWU Przetwornik temp. zasilania CO Przetwornik temp. powrotu CO

EGU 514-1100-000 512-3206-000 512-3206-000 512-3206-000

STC STC STC STC

514-1100-000 512-3206-000 512-3206-000 512-3206-000

REZERWA REZERWA REZERWA REZERWA

REZERWA REZERWA REZERWA REZERWA

REZERWA REZERWA REZERWA REZERWA

REZERWA REZERWA REZERWA REZERWA

REZERWA REZERWA REZERWA REZERWA

REZERWA REZERWA REZERWA REZERWA

FIRMA

CZEKOW Sp. z o.o.

PLAC GEN. WŁSIKOWSKIEGO 2

31-115 KRAKÓW

INWESTOR

GWIAŁA LUBLIN

PL. W. ZOKIETKA 1, 20-950 LUBLIN

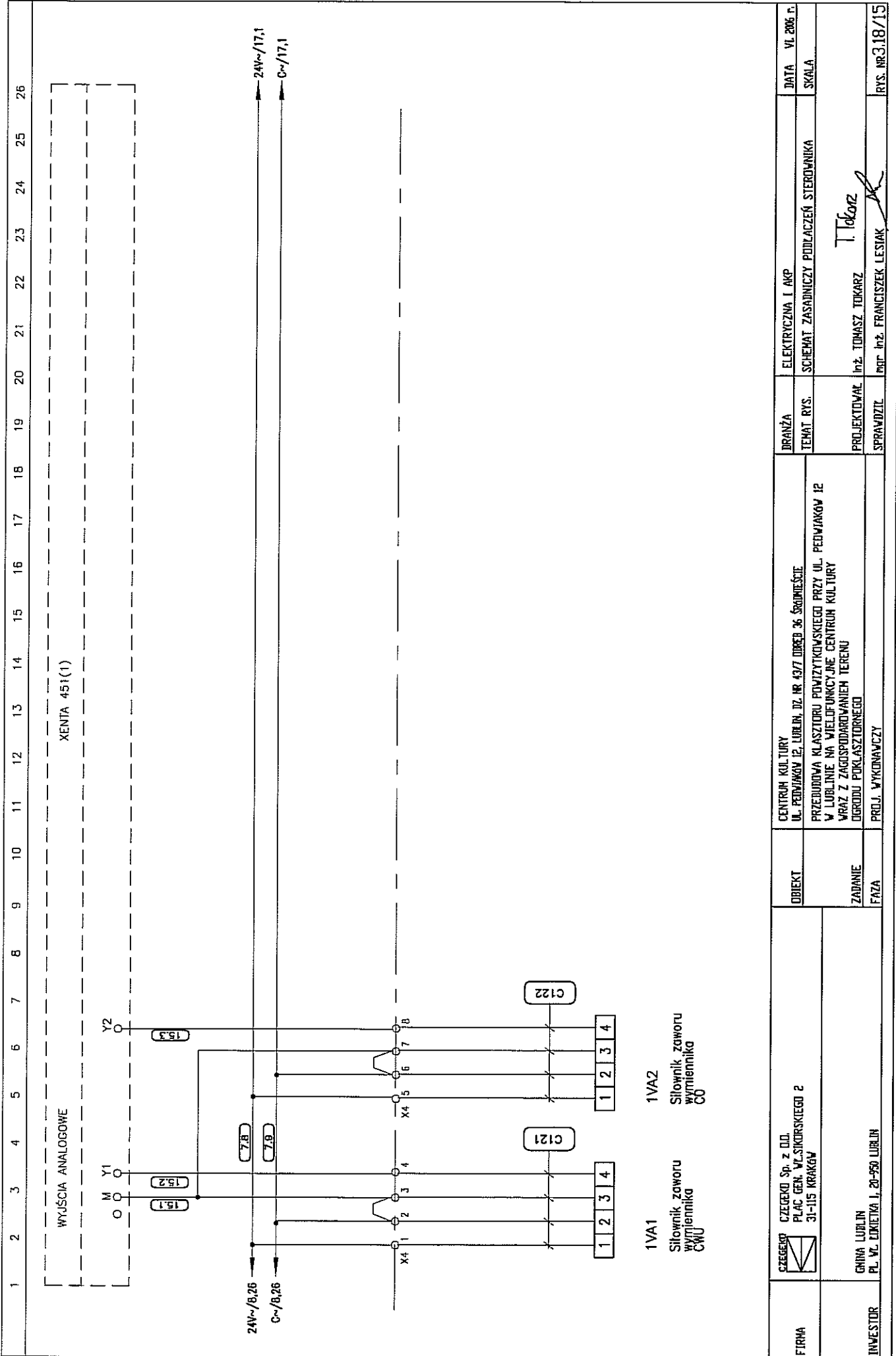
DATA


VI. 2006 r.

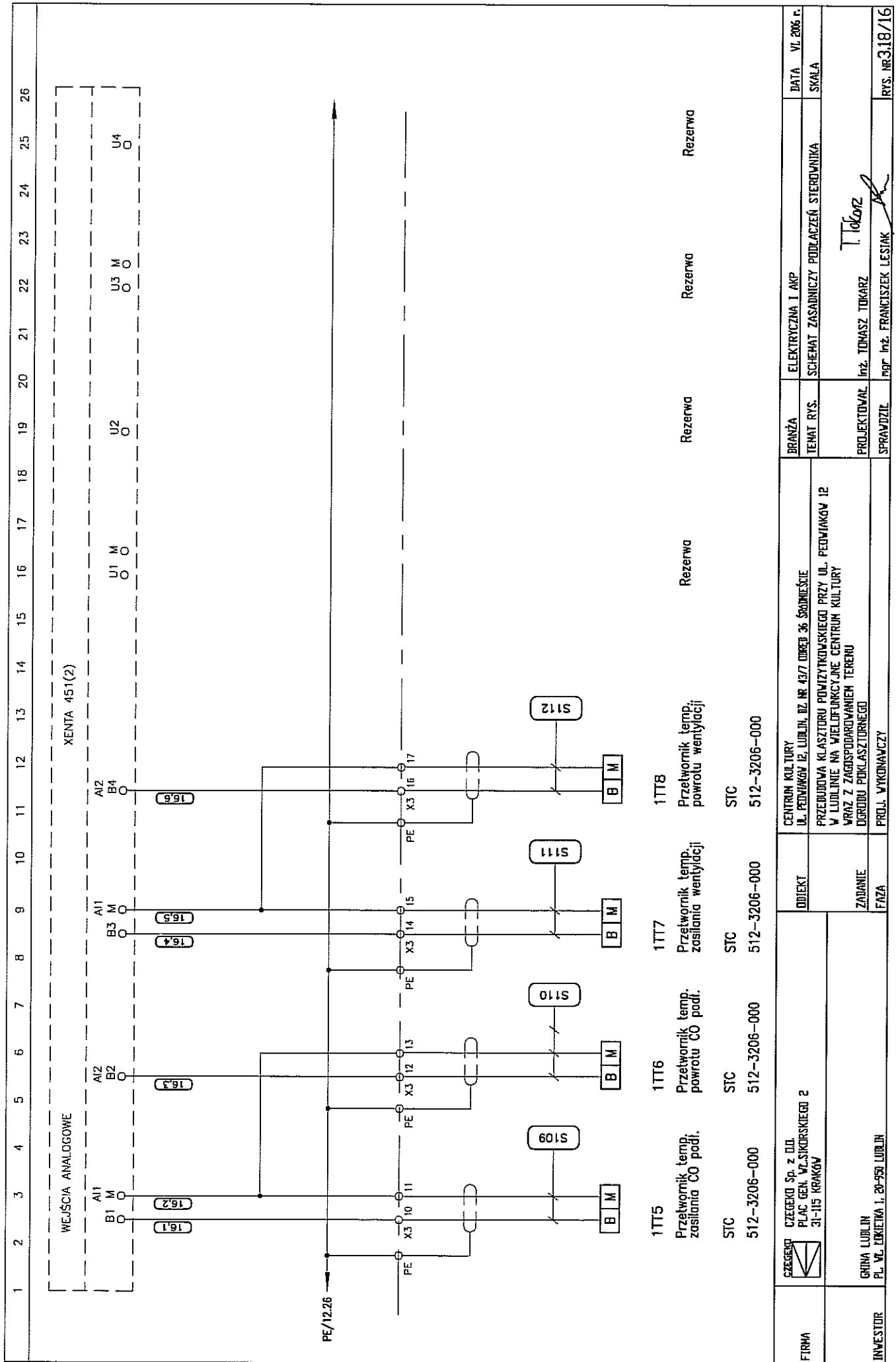
SKALA

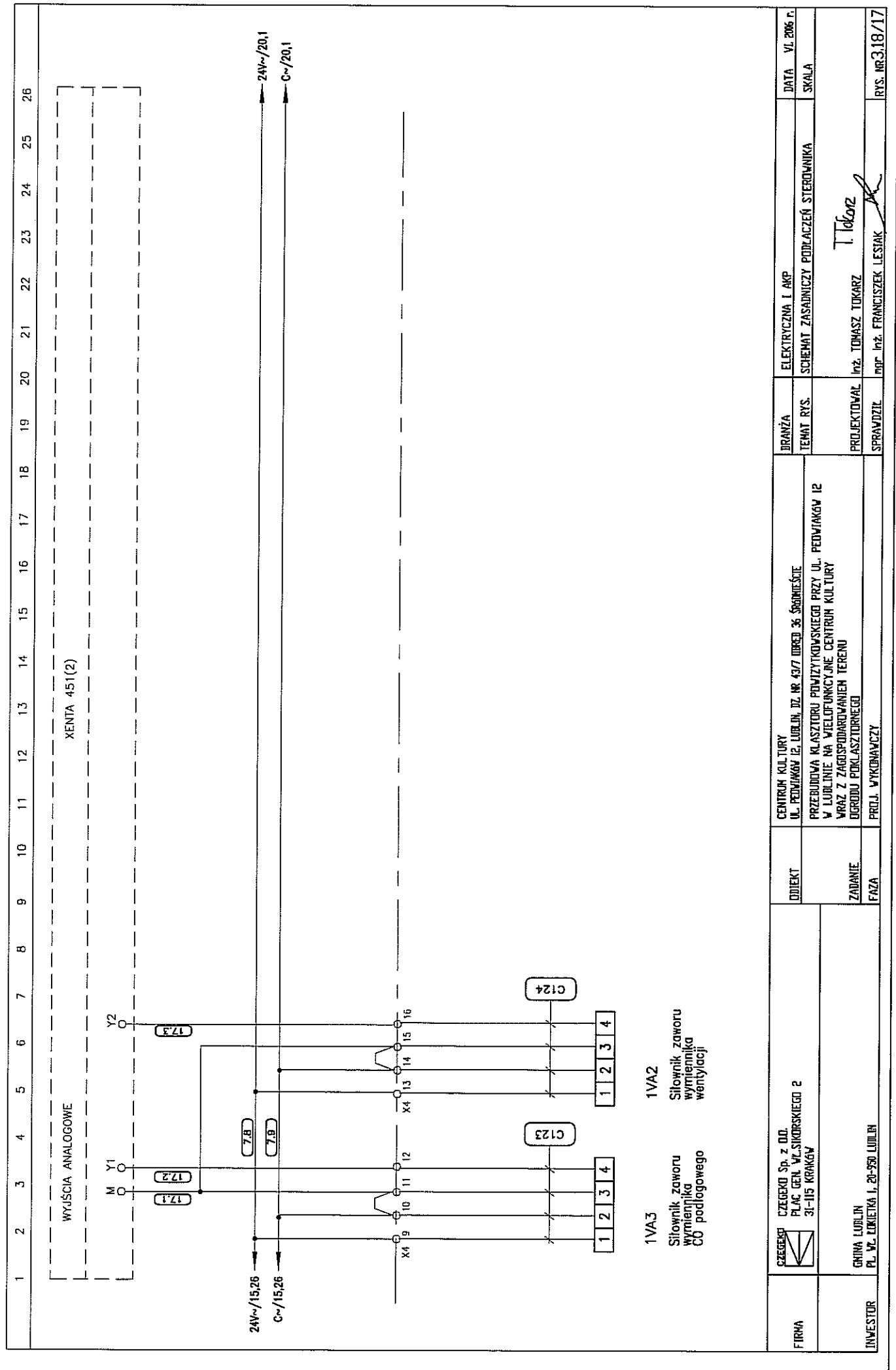
RYŚ

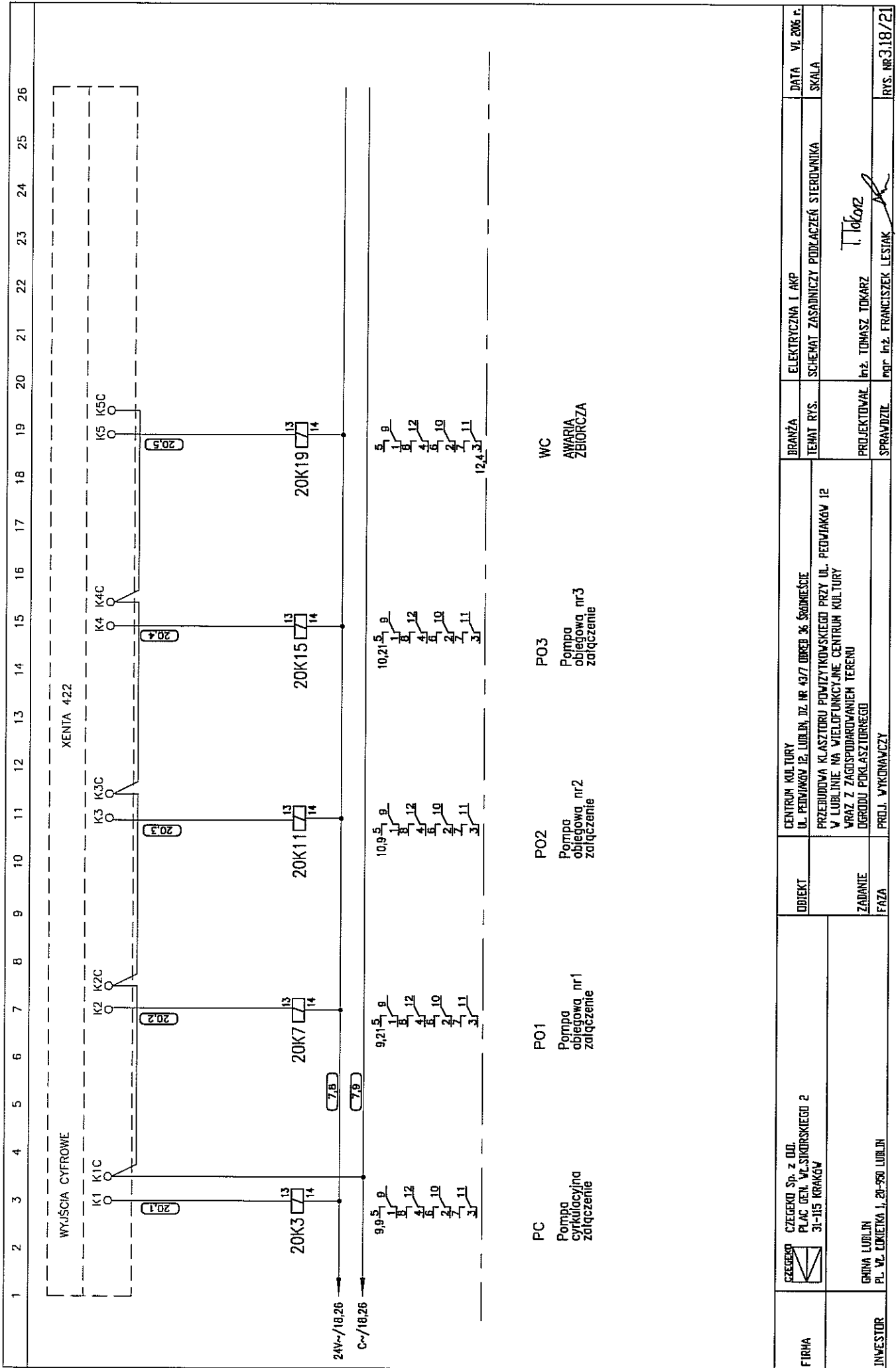
NR.3.18/14




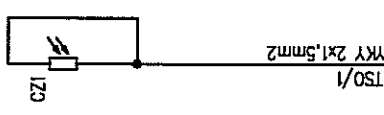
FIRMA	 CZEGERO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁSKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEDZIAKÓW 12, LUBLIN, DZ. NR 43/7 ODRĘB 36 ŚRODOWISKO										BRANŻA	ELEKTRYCZNA I AKP	DATA	VL 2006 r.
			PRZEDSIĘWZĘCIA KLASZTORU POWIĄZANYCH PRZY UL. PEDZIAKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELKOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO										TEMAT RYS.	SCHEMAT ZASILACZY PODŁĄCZEŃ STEROWNIKA	SKALA	
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. W. LUKIETA 1, 20-556 LUBLIN	ZADANIE FAZA	PROJ. WYKONAWCZY										PROJEKTOWAŁ	inż. TOMASZ TOKARZ		
			SPRAWDZIŁ											inż. FRANCISZEK LESIAK		RYS. NR 3.18/15







FIRMA	<div><div>CZĘGĘDŃ</div><div></div><div>CZĘGĘDŃ Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW</div></div>	OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEDWIANKÓW 12, LUBLIN, DZ. NR 43/7 ODRĘB. 36 ŚRODUMIĘSCIE	BRANŻA	ELEKTRYCZNA I AKP	DATA	VI. 2006 r.
			PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIĄZYKOWSKIEGO PRZY UL. PEDWIANKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODÓW POKLASZTORNEGO	TEMAT RYS.	SCHEMAT ZASADNICZY PODŁĄCZEŃ STEROWNIKA	SKALA	
INWESTOR	<div>GMINA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETKA 1, 20-950 LUBLIN</div>	ZADANIE		PROJEKTOWAŁ	inż. TOMASZ TOKARZ		
		FAZA	PROJ. WYKONAWCZY	SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK	RYS. NR.3.18/21	



TABLICA TSO

ROZDZIELNIA RG
TSO/2
YKSY 37x1,5mm2

TABLICA ROS11
TSO/3
YKSY 19x1,5mm2

TABLICA ROS13
TSO/4
YKSY 27x1,5mm2

TABLICA ROS14
TSO/5
YKSY 27x1,5mm2

TABLICA ROS15
TSO/6
YKSY 14x1,5mm2

TABLICA ROS16
TSO/7
YKSY 14x1,5mm2

TABLICA ROS21
TSO/8
YKSY 14x1,5mm2

TABLICA ROS22
TSO/9
YKSY 14x1,5mm2

TABLICA ROS23
TSO/10
YKSY 14x1,5mm2

TABLICA ROS24
TSO/11
YKSY 14x1,5mm2

Zmiana			Opis zmiany		Podpis		CZEBEKO		Opis		Data		Nowy projekt	
1.											07.2005			
2.											07.2005			
3.											07.2005			
WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE										Projektant	07.2005	07.2005	07.2005	07.2005
SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH TABLICA TSO – STEROWANIA OŚWIETLENIEM										Zespół projektowy	07.2005	07.2005	07.2005	07.2005
CZEBEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WSKOWSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW										Imię i nazwisko	07.2005	07.2005	07.2005	07.2005
Inż. Paweł Majewski, mgr inż. Grzegorz Sienkiewicz										Imię i nazwisko	07.2005	07.2005	07.2005	07.2005
mgr inż. Franciszek Lesiak										Imię i nazwisko	07.2005	07.2005	07.2005	07.2005
CP-IV-03089/15/73										Imię i nazwisko	07.2005	07.2005	07.2005	07.2005
PW 1 1 2										Imię i nazwisko	07.2005	07.2005	07.2005	07.2005

[illegible]

[illegible][illegible]

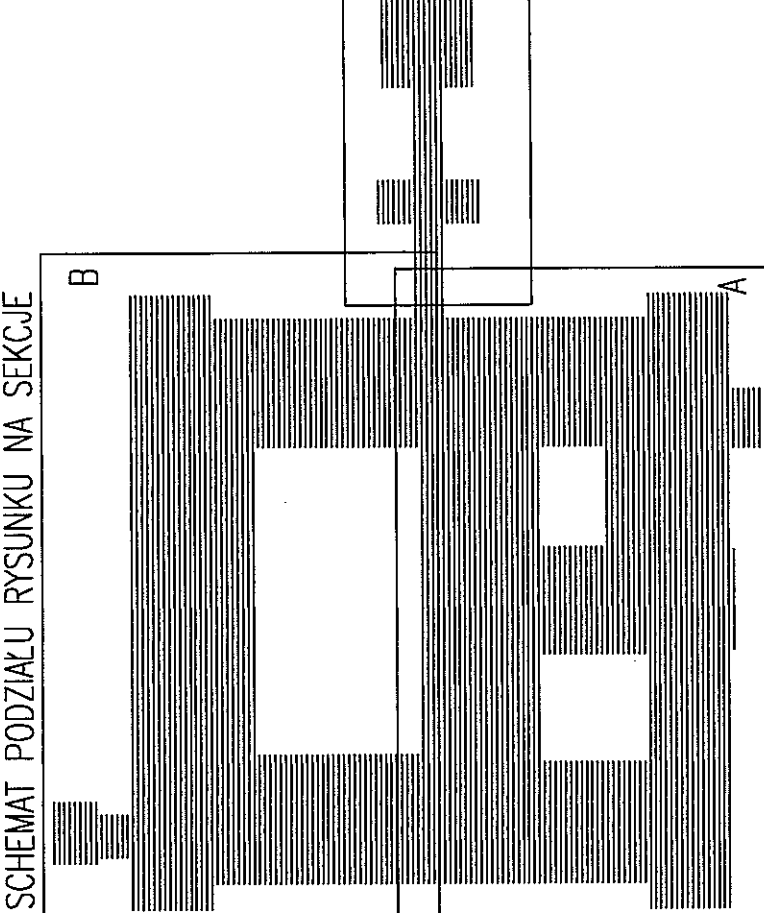
UNHAGAL

1. Wysokość montażu łączników oświetleniowych 1,4m nad poziomem wykończonej posadzki.
2. Wykonanie projektu i montażu instalacji elektrycznej.
3. Projekt opracowano na podstawie aktualnych podkladów architektonicznych.
4. Moduł awaryjny 3x zabudować wewnątrz oprawy.

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYM

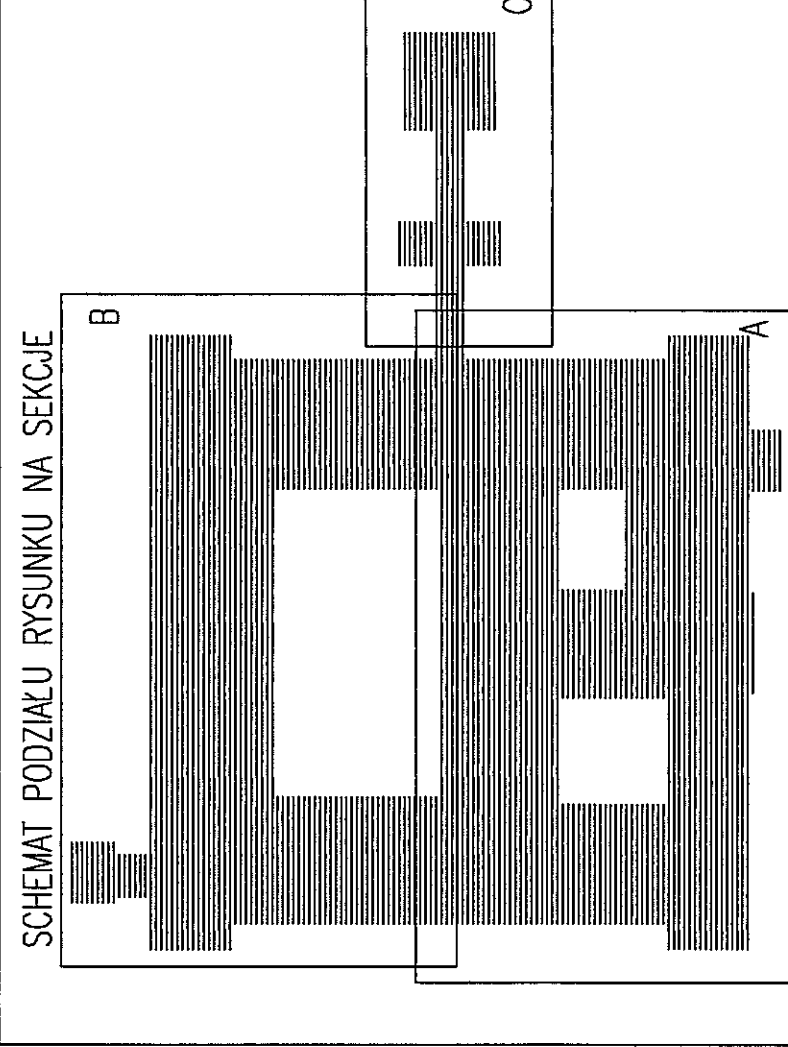
[illegible]

[illegible][illegible]

UWAGI

1. Wysokość montażu łączników oświetleniowych 1,4m nad poziomem wykończonej posadzki.
3. Projekt opracowano na podstawie aktualnych podziałów architektonicznych.
4. Moduł awaryjny 3h zabudować wewnętrznie oprawy.

UWAGI:
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIEGORSZYCH PARAMETRACH



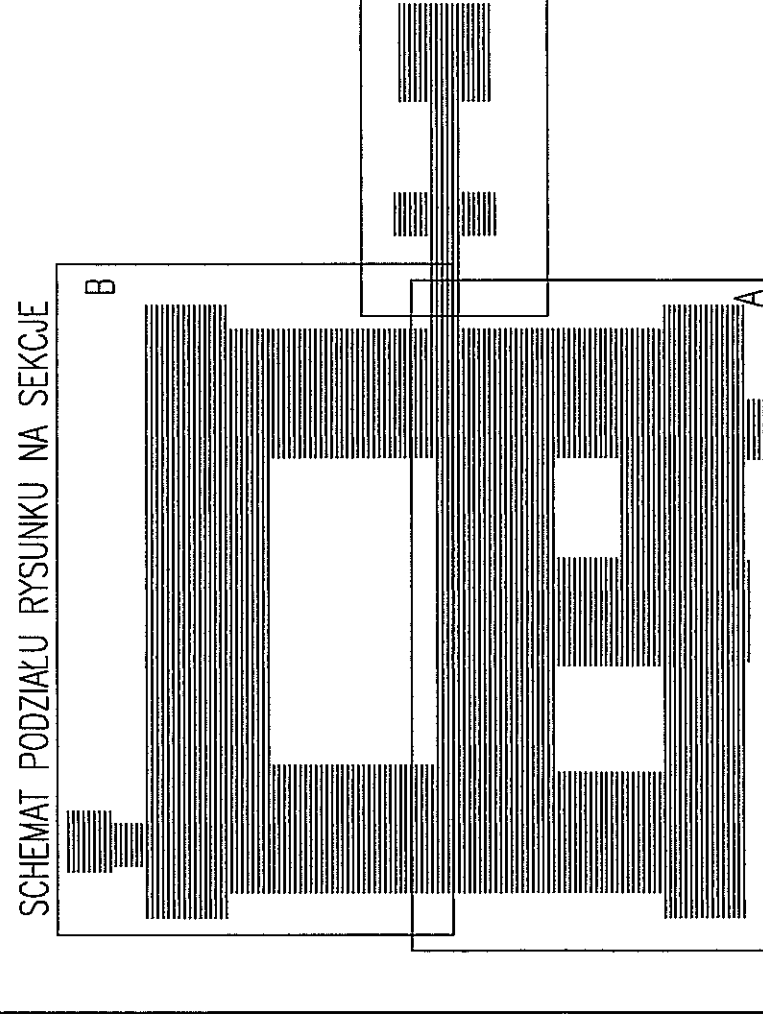
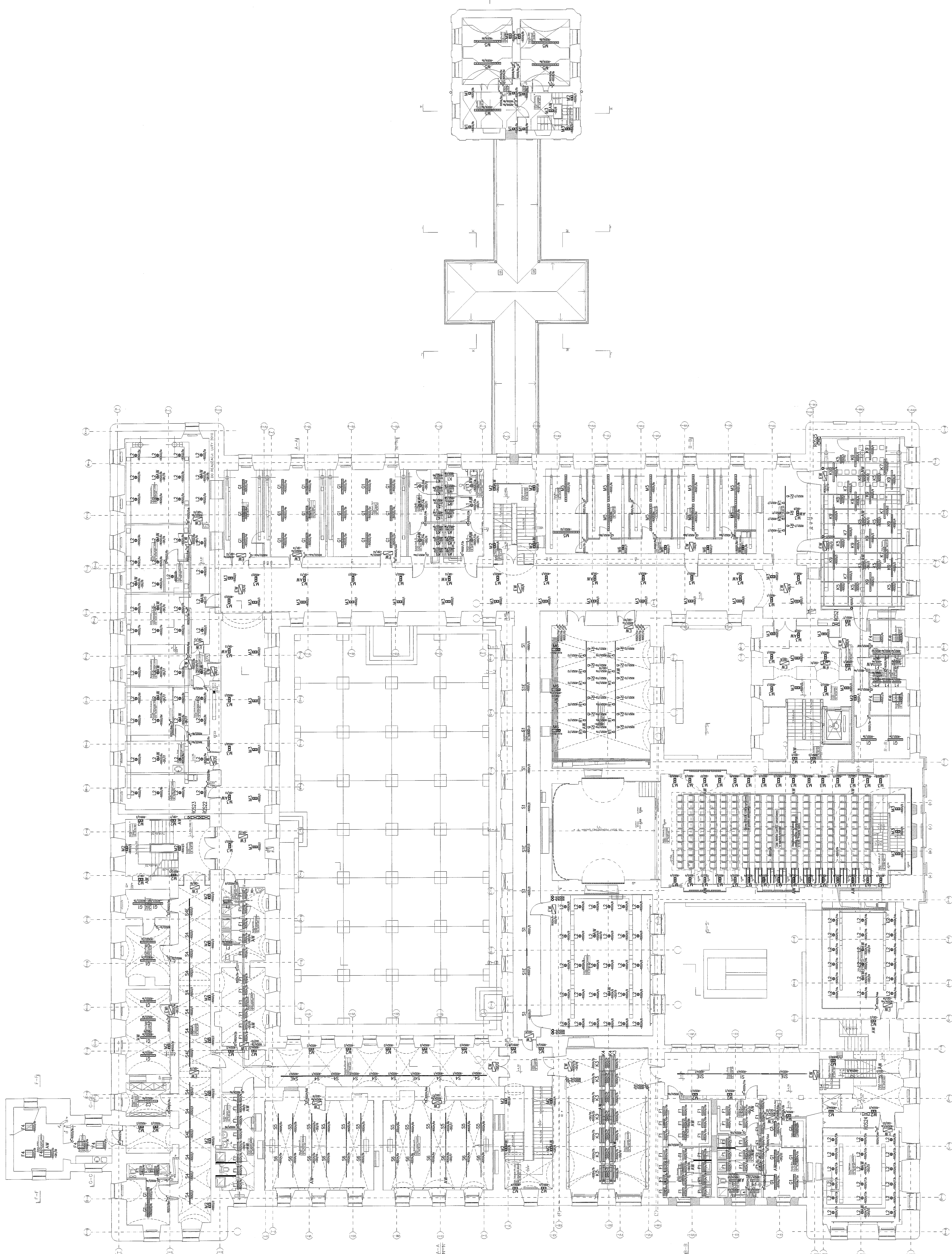
FORMA	GRZEGorz Sp. z o.o. ul. G. G. 2 ul. W. S. 2 31-115 PRAVON
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. W. TORONKA 1, 20-950 LUBLIN
OBJEKT	CENTRUM KULTURY ul. W. S. 2 ul. W. S. 2 ul. W. S. 2
ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASYCZNY POKRYTOGO NA WIELKOCENNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIE TERENU OGRODU POWIATOWEGO
PROJEKTANT	int. TOMASZ TOARZ - Upr. nr. 142/0116/PWOJ/04
WSPRACOWNIA ARCHITECTURALNA	GRZEGORZ SEWIAK
SPRZĄDZAJĄCY	mgr inż. RANISZEK LESIAK Upr. nr. 0141-W-8388/15/73
FAZA	PIW
BRANŻA	INSTALACJA
TEMAT RYS.	PLAN INSTALACJA OŚWIETLIENIA PARTER
	SKALA 1:100 DATA W. 2005 RYS. NR E-5.00

[illegible][illegible]

UWAGA!

1. Wysokość montażu łączników oświetleniowych 1,4m nad poziomem wykończonej posadzki.
2. Projekt opracowano na podstawie aktualnych podkładow architektonicznych.
4. Modeli artystywny 3D zabudowat wewnątrz oprawy.

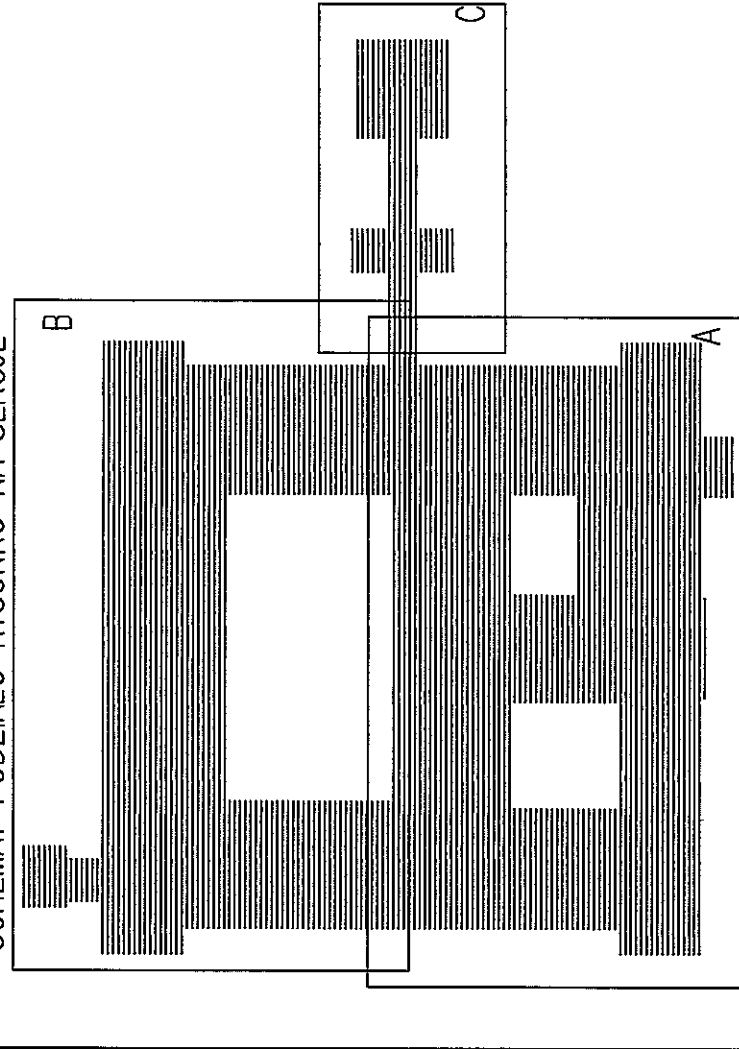
UWAGI:
WSZYSTKIE WYMARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
ZASTOSOWANIE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIEMNIEJSZYCH PARAMETRACH

[illegible]

[illegible]

1. Wysokość montażu łączników oświetleniowych 1,4m nad poziomem wykończonej posadzki.
2. Wykonanie projektu i montażu.
3. Projekt opracowano na podstawie aktualnych podstawów architektonicznych.
4. Model awaryjny 3h zabudować wewnątrz oprawy.

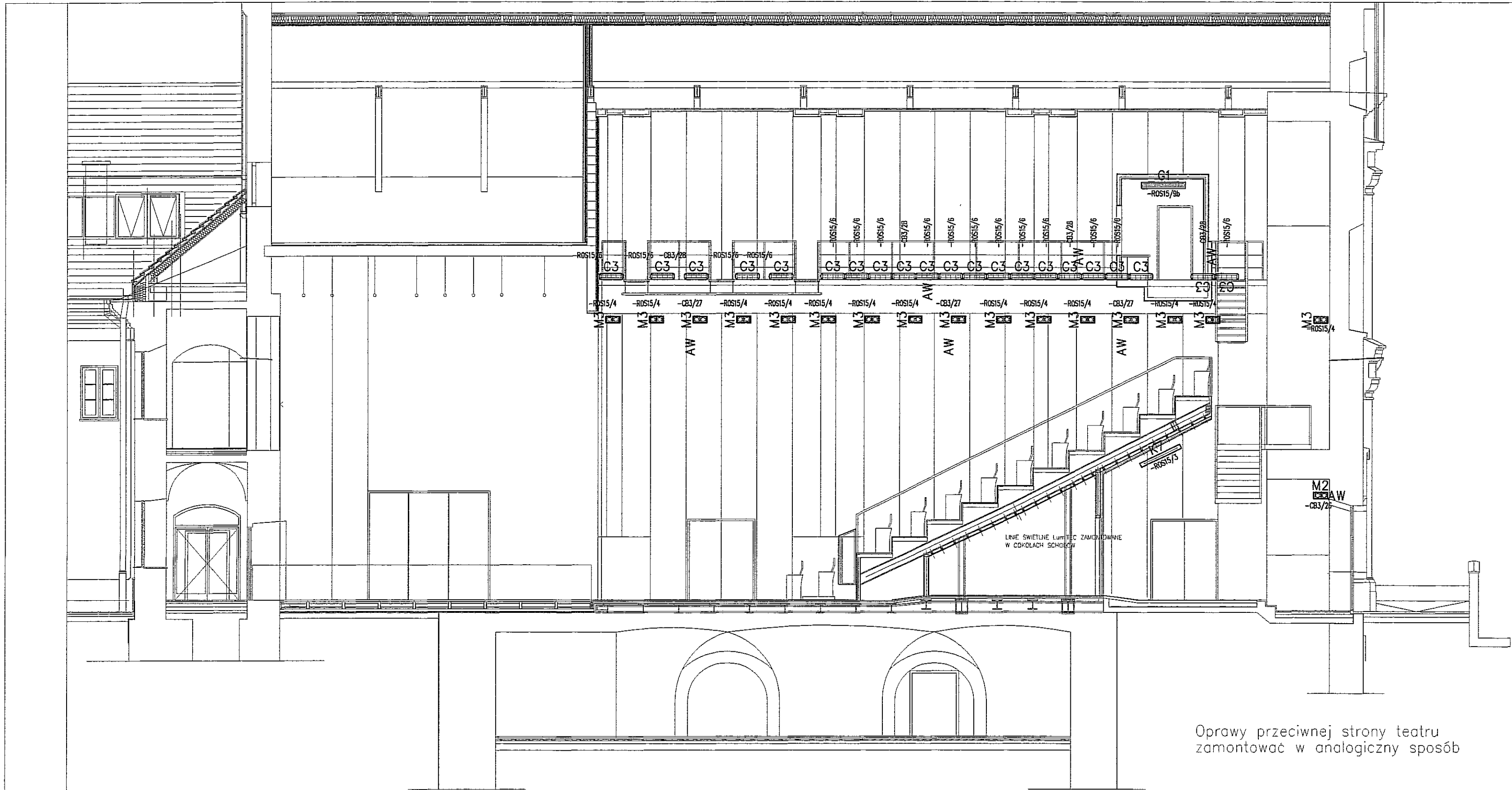
WAGI:
WSZYSTKIE WYMAGANIA SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIEGORSZYCH PARAMETRACH
SCHEMAT PODZIAŁU RYSUNKU NA SEKCJIE

[illegible]

WSFOPRACAAUTORSKA	GRZEGORZ SIEMNAB		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK Upr. nr G2-IV-8368/15/73		
FAZA	PW		SKALA 1:100
BRANŻA	ELEKTRYKA		DATA VII.2005
TEMAT RYS.	PLAN INSTALACJI OŚWIETLENA PODDASZE		RYS. NR E-5.040

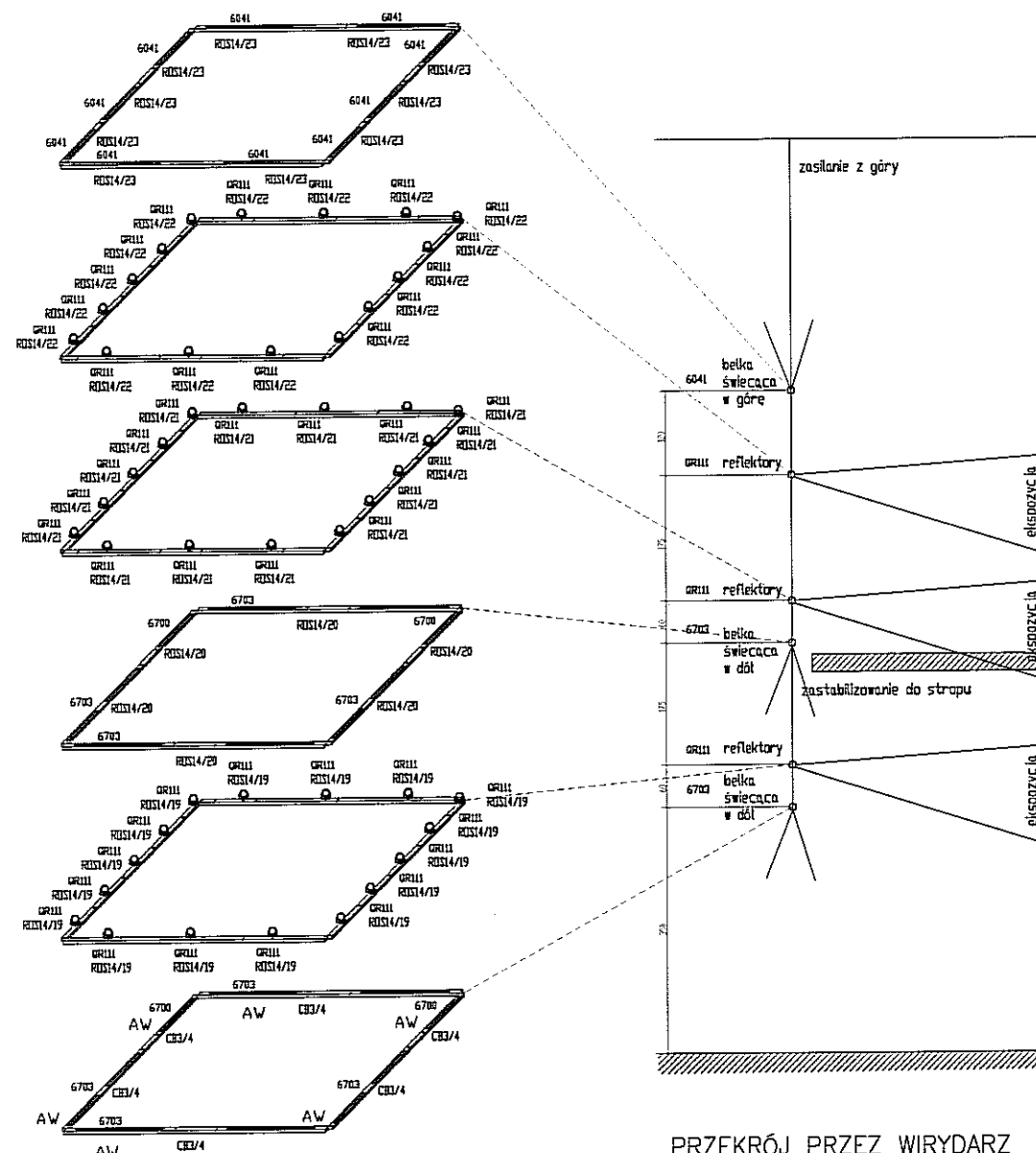
SZYBKE WYŁĄCZENIE
W SIECI TN-S

LEGENDA – OSPRZĘT ELEKTRYCZNY		
	K7	Oprawa do wbudowania w strop listwowy KL 136.D-0 1x18 36W 1177
	C3	Oprawa szczelna dla pomieszczeń przemysłowych OMEGA 2 P02 118 PC 1144
	G1	Oprawa VEGA reflektor MIKRO raster lamelkowy VEGA 2x15 54W 6161
	M2	Dekoracyjna oprawa do lamp halogenowych ATELIER 2xQR111 50W Wykonanie indywidualne
	M3	Dekoracyjna oprawa do lamp halogenowych ATELIER 2xQR111 50W 1336



UWAGI:
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIEGORSZYCH PARAMETRACH

SCHEMAT PODZIAŁU RYSUNKU NA SEKCJE		
FIRMA	CZEGEKO CZEGEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETKA 1, 20-950 LUBLIN	
OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRÓDMIEŚCIE	
ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIŻYTKOWSKIEGO PRZY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO	
PROJEKTANT	inż. TOMASZ TOKARZ Upr.nr MAP/0116/PWOE/04	
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	GRZEGORZ SIEMBAB	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK Upr. nr GP.IV-8388/15/73	
FAZA	PW	SKALA 1:100
BRANŻA	ELEKTRYKA	DATA VII.2005 r
TEMAT RYS.	PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA TEATR	RYS. NR E-5.05



ROZMIESZCZENIE OPRAW ORAZ PODZIAŁ
NA OBWODY.

BELKI ŚWIETLNE WYDŁUŻYĆ DO ŻĄDANYCH
WYMIARÓW PRZY POMOCY OBUDÓW
MODUŁÓW AWARYJNYCH
WYMIARY BELEK TO 3,90 X 5,20 M

OBWODY ZASILIĆ Z DACHU WIRYDARZA
KABLE PRZYMOCOWAĆ DO LIN NOŚNYCH
ZASTOSOWAĆ KABLE TYPU SPIREX

PRZEKRÓJ PRZEZ WIRYDARZ
BELKI I REFLEKTORY ZAMOCOWAĆ
NA WYSOKOŚCIACH PODANYCH
NA RYSUNKU

QR111

Naświetlacz halogenowy
QR111 100W 02567

Moduł symetryczny z dyfuzorem
S 4000 2xT5 49W 6703

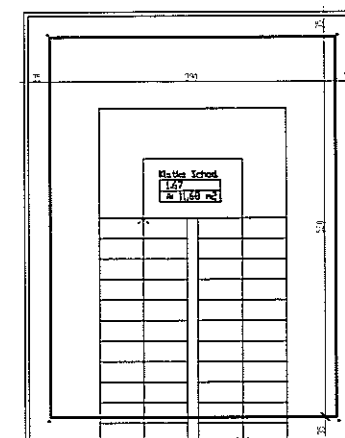
Moduł symetryczny z dyfuzorem
S 4000 1xT5 49W 6700

Moduł szczelinowy
S 3000 1x 54W 6041

6703

6700

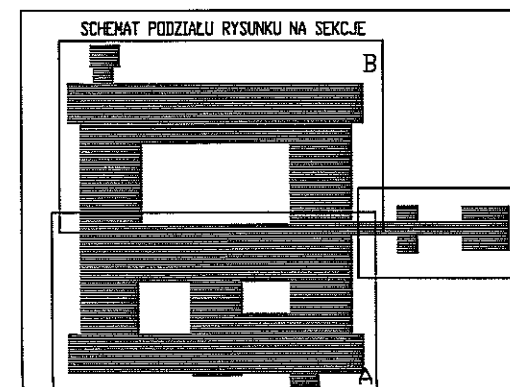
6041



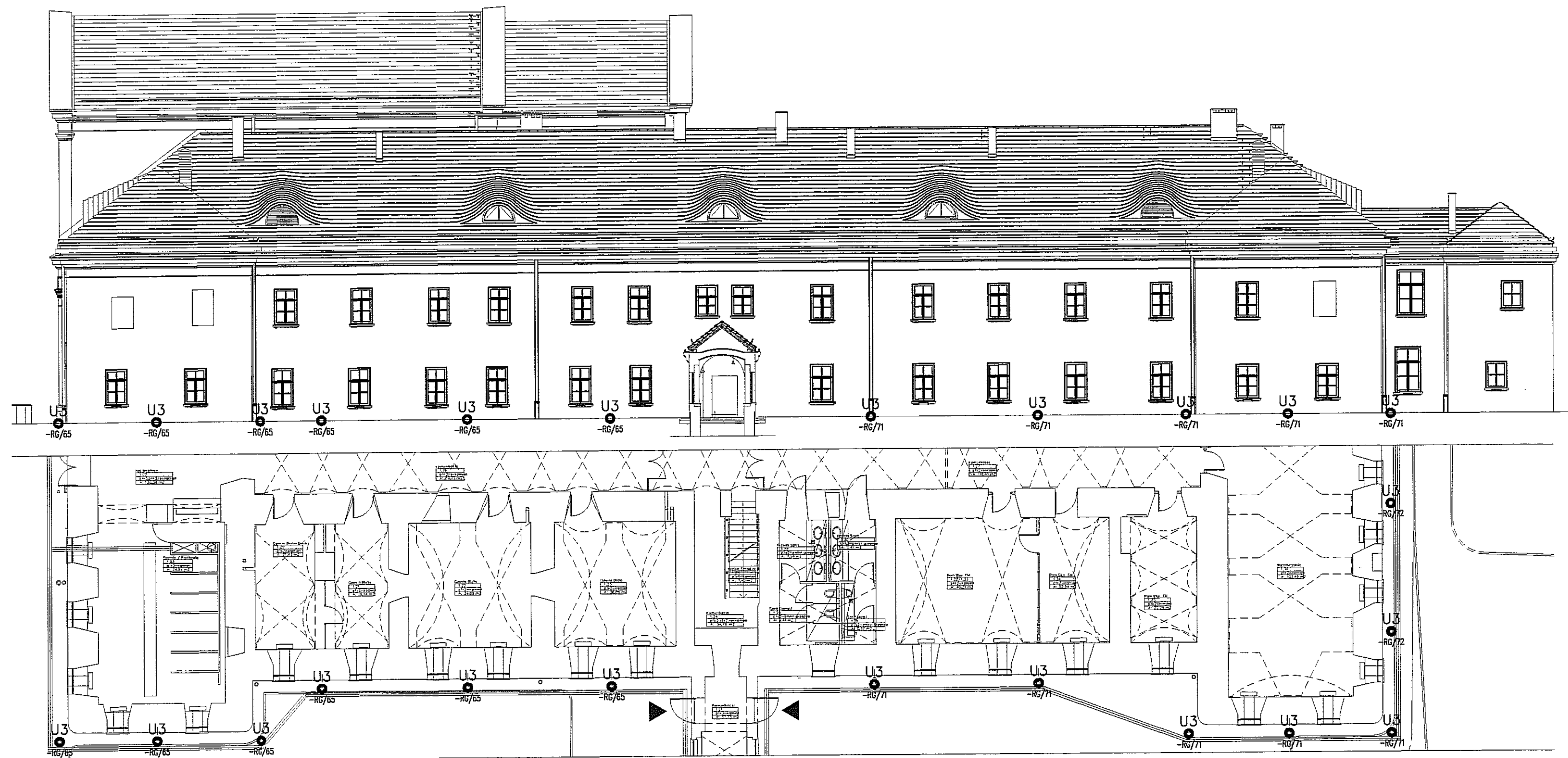
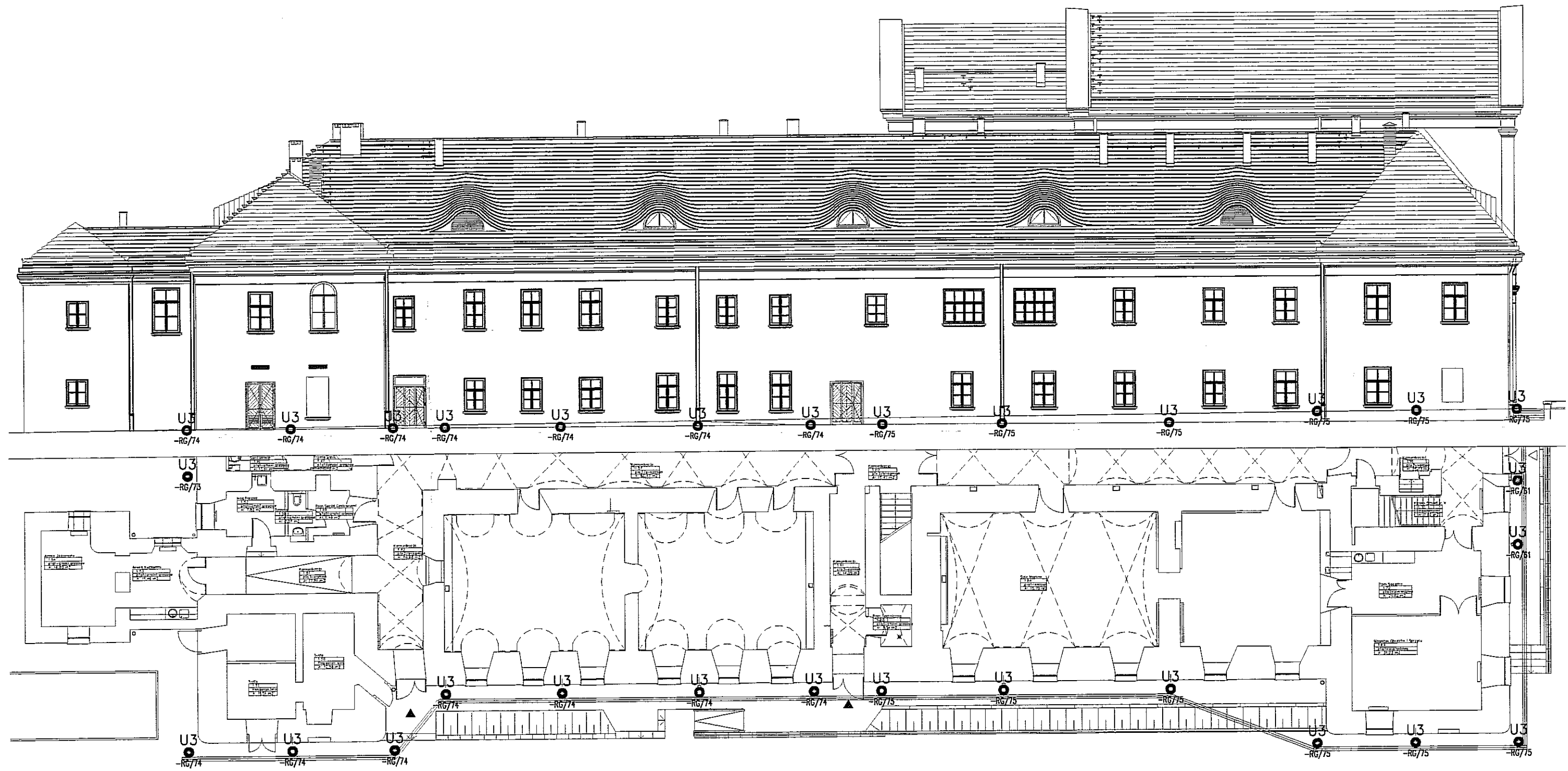
RZUT KLATKI SCHODOWEJ W WIRYDARZU

KONSTRUKCJĘ ŚWIETLNA USTAWIĆ
WZGLĘDEM KRAWĘDZI KLATKI SCHODOWEJ
WEDŁUG WYMIARÓW PODANYCH NA RYSUNKU

UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIŻSZYCH PARAMETRACH



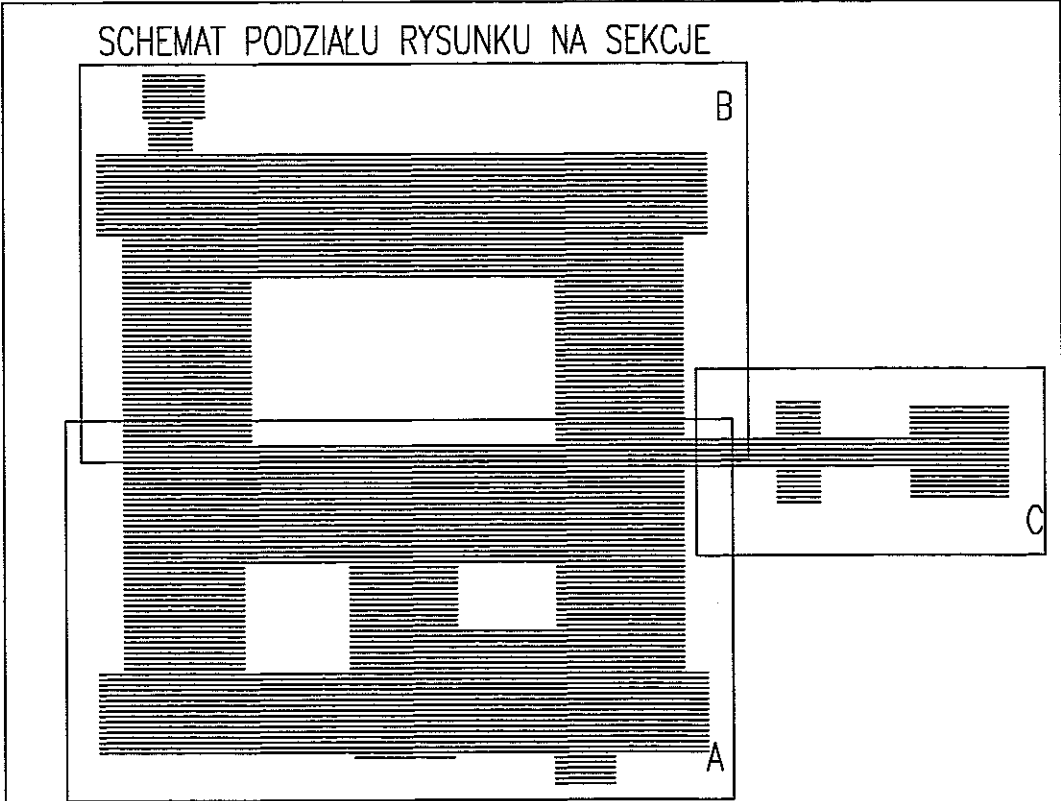
FIRMA	CZEKOD Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁSTKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW
INWESTOR	GMDA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETKA 1, 20-550 LUBLIN
OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEŁNIAKÓW 12, LUBLIN DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRÓDMIEŚCIE
ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIATYKOWSKIEGO PRZY UL. PEŁNIAKÓW 12 W LUBLINE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO
PROJEKTANT	inż. TOMASZ TOKARZ Upr. nr NAP/016/PWDE/04
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	GRZEGORZ SIEMBAK
SPRAWDZIŁ	inż. FRANCISZEK LESIAK Upr. nr GPJW-8388/15/73
FAZA	PB I PV
BRANŻA	ELEKTRYKA
TEMAT RYS.	OŚWIETLENIE ŚREDNIEGO WIRYDARZA
SKALA	1:100
DATA	VII.2005 r.
RYS. NR	E-5.06



SZYBKIE WYŁĄCZENIE
W SIECI TN-S

LEGENDA - OSPRZĘT ELEKTRYCZNY			
●	U3	Oprawa oświetlenia zewnętrznego URAN 20 2135	
●	U4	Oprawa oświetlenia zewnętrznego URAN 10 QR-CBC 51 20W	
■	U5	Oprawa oświetlenia zewnętrznego URAN 3 TC-D 26W	
●	U6	Oprawa H H 150-WH QT-DE12	

UWAGI:
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIEGORSZYCH PARAMETRACH



FIRMA	CZEGEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETKA 1, 20-950 LUBLIN	
OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRÓDMIEŚCIE	
ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIŻYTKOWSKIEGO PRZY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO	
PROJEKTANT	inż. TOMASZ TOKARZ Upr.nr MAP/0116/PW0E/04 T. Tokarz	
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	GRZEGORZ SIEMBAB	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK Upr. nr GP.IV-8388/15/73	
FAZA	PW	SKALA 1:200
BRANŻA	ELEKTRYKA	DATA VII.2005 r
TEMAT RYS.	PLAN ILUMINACJI STR. WSCHÓD-ZACHÓD	rys. nr E-5.07

LEGENDA - OSPRZĘT ELEKTRYCZNY

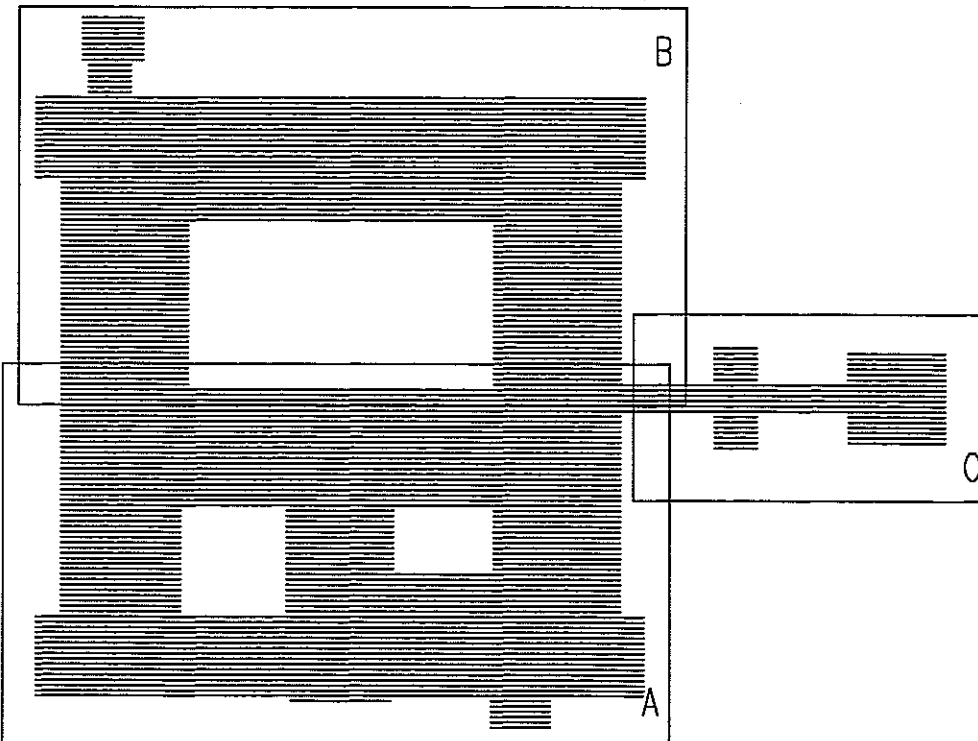
●	U3	Oprawa oświetlenia zewnętrznego URAN 20 2135
●	U4	Oprawa oświetlenia zewnętrznego URAN 10 QR-CBC 51 20W
■	U5	Oprawa oświetlenia zewnętrznego URAN 3 TC-D 26W
●	U6	Oprawa H H 150-WH QT-DE12

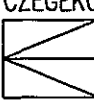


UWAGI:

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIEGORSZYCH PARAMETRACH

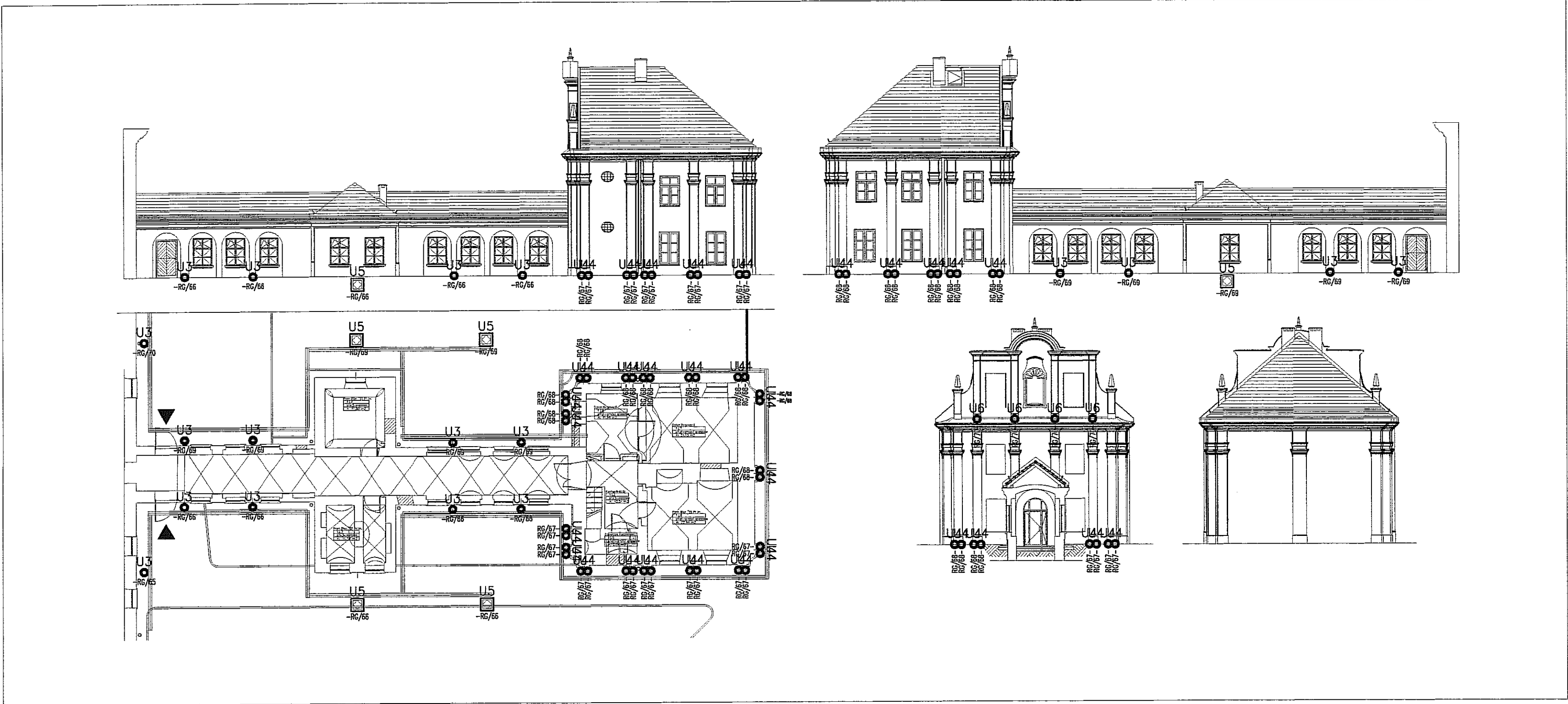
SCHEMAT PODZIAŁU RYSUNKU NA SEKCJE



FIRMA	 <div>CZEGEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ.SIKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW</div>	
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETKA 1, 20-950 LUBLIN	
OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRÓDMIEŚCIE	
ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIZYTKOWSKIEGO PRZY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO	
PROJEKTANT	inż. TOMASZ TOKARZ Upr.nr MAP/0116/PWOE/04	
		
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	GRZEGORZ SIEMBAB	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK Upr. nr GP.IV-8388/15/73	
FAZA	PW	SKALA 1:200
BRANŻA	ELEKTRYKA	DATA VII.2005 r
TEMAT RYS.	PLAN ILUMINACJI STR.PÓŁNOC-POŁUDNIE	rys. NR E-5.08

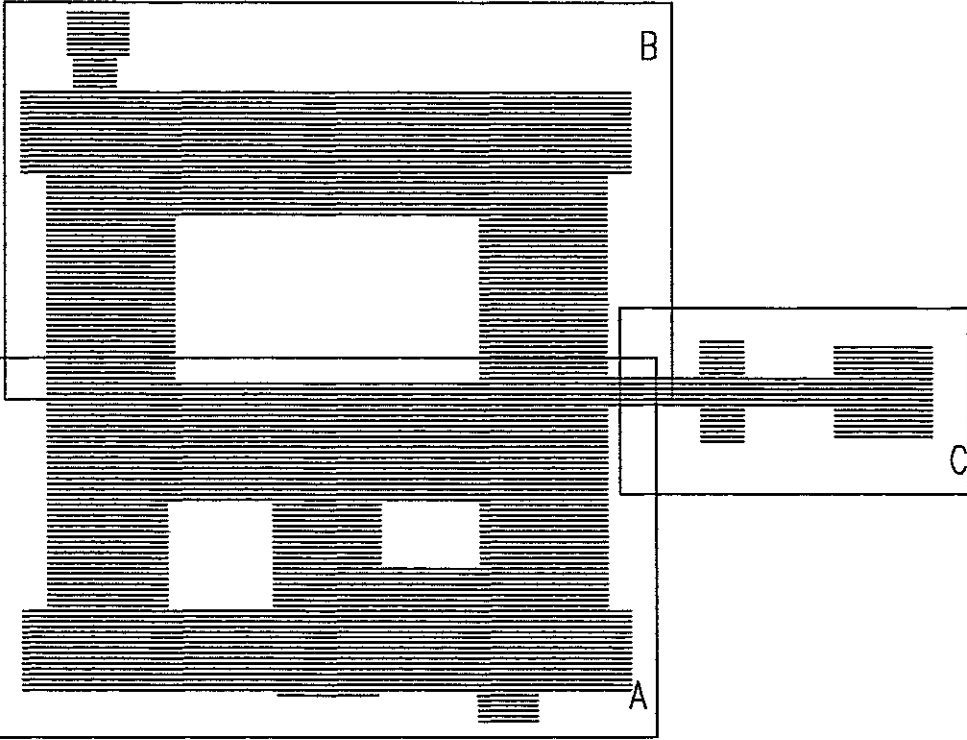
SZYBKIE WYŁĄCZENIE
W SIECI TN-S

LEGENDA – OSPRZĘT ELEKTRYCZNY		
●	U3	Oprawa oświetlenia zewnętrznego URAN 20 2135
●	U4	Oprawa oświetlenia zewnętrznego URAN 10 QR-CBC 51 20W
■	U5	Oprawa oświetlenia zewnętrznego URAN 3 TC-D 26W
●	U6	Oprawa H H 150-WH QT-DE12



UWAGI:
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIEGORSZYCH PARAMETRACH

SCHEMAT PODZIAŁU RYSUNKU NA SEKCJE

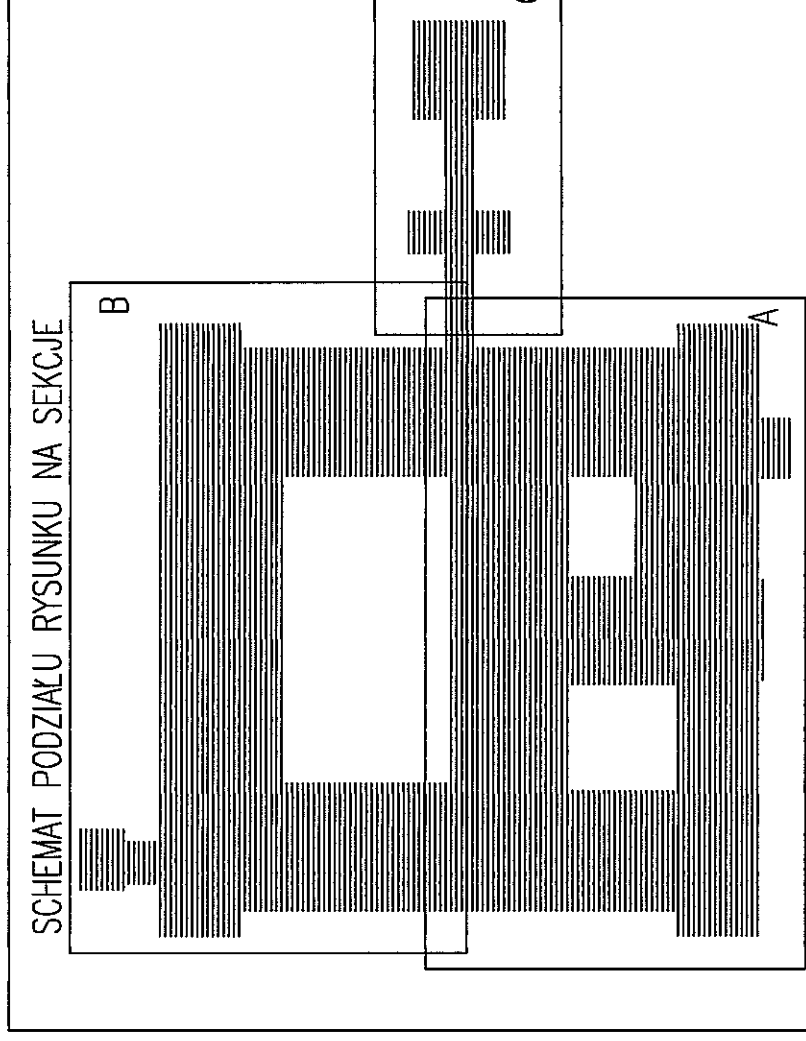


FIRMA	 CZEGEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETKA 1, 20-950 LUBLIN	
OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRÓDMIEŚCIE	
ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIZYTKOWSKIEGO PRZY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO	
PROJEKTANT	inż. TOMASZ TOKARZ Upr.nr MAP/0116/PWOE/04	
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	GRZEGORZ SIEMBAB 	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK Upr. nr GP.IV-8388/15/73	
FAZA	PW	SKALA 1:200
BRANŻA	ELEKTRYKA	DATA VII.2005 r.
TEMAT RYS.	PLAN ILUMINACJI STR. LAMUS	RYS. NR E-5.09

UWAGA!
1. Wysokość montażu gniazd wtykowych, jeśli nie określono inaczej, 0,3m nad poziomem wykończonej posadzki.
2. Projekt opracowano na podstawie aktualnych podkladów architektonicznych.

LEGENDA – OSPRZĘT ELEKTRYCZNY	
⌚	Gniazdo 1-fazowe pojedyncze P4NHPE 16A 230V IP20
⌚ ^o	Gniazdo 1-fazowe podwójne ze stykiem 2 x P4NHPE 16A 230V IP20
⌚ ^o	Gniazdo 1-fazowe pojedyncze kodowane P4NHPE 16A 230V IP20
⌚	Puszka osprzętowa do kanału PCV
⌚	Gniazdo 1-fazowe pojedyncze, hermetyczne P4NHPE 16A 230V IP44
⌚ ^o	Gniazdo 1-fazowe podwójne, hermetyczne 2 x P4NHPE 16A 230V IP44
⌚ ^o	Gniazdo 3-fazowe, hermetyczne ze stykiem ostrym 16A 400V IP44
⌚ ^o	Gniazdo 3-fazowe, hermetyczne ze stykiem ostrym 32A 400V IP44
⌚ ^o	Wypust kablowy 1-fazowy (przewód 3-żyłowy)
⌚ ^o	Wypust kablowy 3-fazowy (przewód 5-żyłowy)
⌚ ^o Rxx	Rozdzielnica elektryczna
⌚ ^o CBxx	Stoisko centralnej batelii

UWAGI:
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIEMOJSZYCH PARAMETRACH



FIRMA	CZĘGKO CZĘGKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW
INWESTOR	GINNA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETKA 1, 20-950 LUBLIN
OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN DZ. NR 43/77 OBRĘB 36 ŚRÓDMIEŚCIE
ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIATKOWSKIEGO PRZY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO
PROJEKTANT	inż. TOMASZ TOKARZ Upr.nr MAP/0116/PWOE/04 IdCez
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	GRZEGORZ SIEMBAŁ
SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK Upr. nr GP.IV-8388/15/73
FAZA	PW
BRANŻA	ELEKTRYKA
TEMAT RYS.	PLAN INSTALACJI SIŁY PIWNICA
	SKALA 1:100
	DATA VII.2005 r
	RYS. NR E-6.01

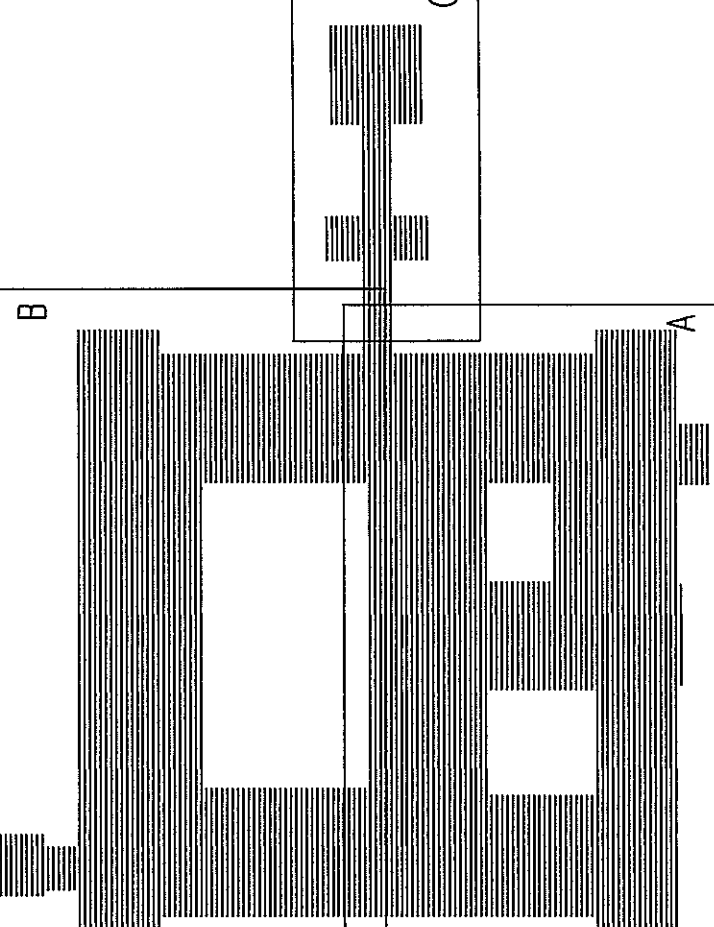
LEGENDA – OPRZĘT ELEKTRYCZNY

1	Światło – światło ogólnego oświetlenia
2	Światło – światło miejscowe oświetlenia
3	Światło – światło miejscowe oświetlenia
4	Światło – światło miejscowe oświetlenia
5	Światło – światło miejscowe oświetlenia
6	Światło – światło miejscowe oświetlenia
7	Światło – światło miejscowe oświetlenia
8	Światło – światło miejscowe oświetlenia
9	Światło – światło miejscowe oświetlenia
10	Światło – światło miejscowe oświetlenia
11	Światło – światło miejscowe oświetlenia
12	Światło – światło miejscowe oświetlenia
13	Światło – światło miejscowe oświetlenia
14	Światło – światło miejscowe oświetlenia
15	Światło – światło miejscowe oświetlenia
16	Światło – światło miejscowe oświetlenia
17	Światło – światło miejscowe oświetlenia
18	Światło – światło miejscowe oświetlenia
19	Światło – światło miejscowe oświetlenia
20	Światło – światło miejscowe oświetlenia
21	Światło – światło miejscowe oświetlenia
22	Światło – światło miejscowe oświetlenia
23	Światło – światło miejscowe oświetlenia
24	Światło – światło miejscowe oświetlenia
25	Światło – światło miejscowe oświetlenia
26	Światło – światło miejscowe oświetlenia
27	Światło – światło miejscowe oświetlenia
28	Światło – światło miejscowe oświetlenia
29	Światło – światło miejscowe oświetlenia
30	Światło – światło miejscowe oświetlenia
31	Światło – światło miejscowe oświetlenia
32	Światło – światło miejscowe oświetlenia
33	Światło – światło miejscowe oświetlenia
34	Światło – światło miejscowe oświetlenia
35	Światło – światło miejscowe oświetlenia
36	Światło – światło miejscowe oświetlenia
37	Światło – światło miejscowe oświetlenia
38	Światło – światło miejscowe oświetlenia
39	Światło – światło miejscowe oświetlenia
40	Światło – światło miejscowe oświetlenia
41	Światło – światło miejscowe oświetlenia
42	Światło – światło miejscowe oświetlenia
43	Światło – światło miejscowe oświetlenia
44	Światło – światło miejscowe oświetlenia
45	Światło – światło miejscowe oświetlenia
46	Światło – światło miejscowe oświetlenia
47	Światło – światło miejscowe oświetlenia
48	Światło – światło miejscowe oświetlenia
49	Światło – światło miejscowe oświetlenia
50	Światło – światło miejscowe oświetlenia
51	Światło – światło miejscowe oświetlenia
52	Światło – światło miejscowe oświetlenia
53	Światło – światło miejscowe oświetlenia
54	Światło – światło miejscowe oświetlenia
55	Światło – światło miejscowe oświetlenia
56	Światło – światło miejscowe oświetlenia
57	Światło – światło miejscowe oświetlenia
58	Światło – światło miejscowe oświetlenia
59	Światło – światło miejscowe oświetlenia
60	Światło – światło miejscowe oświetlenia
61	Światło – światło miejscowe oświetlenia
62	Światło – światło miejscowe oświetlenia
63	Światło – światło miejscowe oświetlenia
64	Światło – światło miejscowe oświetlenia
65	Światło – światło miejscowe oświetlenia
66	Światło – światło miejscowe oświetlenia
67	Światło – światło miejscowe oświetlenia
68	Światło – światło miejscowe oświetlenia
69	Światło – światło miejscowe oświetlenia
70	Światło – światło miejscowe oświetlenia
71	Światło – światło miejscowe oświetlenia
72	Światło – światło miejscowe oświetlenia
73	Światło – światło miejscowe oświetlenia
74	Światło – światło miejscowe oświetlenia
75	Światło – światło miejscowe oświetlenia
76	Światło – światło miejscowe oświetlenia
77	Światło – światło miejscowe oświetlenia
78	Światło – światło miejscowe oświetlenia
79	Światło – światło miejscowe oświetlenia
80	Światło – światło miejscowe oświetlenia
81	Światło – światło miejscowe oświetlenia
82	Światło – światło miejscowe oświetlenia
83	Światło – światło miejscowe oświetlenia
84	Światło – światło miejscowe oświetlenia
85	Światło – światło miejscowe oświetlenia
86	Światło – światło miejscowe oświetlenia
87	Światło – światło miejscowe oświetlenia
88	Światło – światło miejscowe oświetlenia
89	Światło – światło miejscowe oświetlenia
90	Światło – światło miejscowe oświetlenia
91	Światło – światło miejscowe oświetlenia
92	Światło – światło miejscowe oświetlenia
93	Światło – światło miejscowe oświetlenia
94	Światło – światło miejscowe oświetlenia
95	Światło – światło miejscowe oświetlenia
96	Światło – światło miejscowe oświetlenia
97	Światło – światło miejscowe oświetlenia
98	Światło – światło miejscowe oświetlenia
99	Światło – światło miejscowe oświetlenia
100	Światło – światło miejscowe oświetlenia

UWAGA:
1. Wykresy muszą być zgodne z projektem, jak nie dotyczy.
2. Projekt opracowany na podstawie aktualnych podziałów architektonicznych.

UWAGA:
Wszystkie wymiary należy sprawdzić w budowie.
Zastosowane materiały można zastąpić podobnymi o niegorszych parametrach.

SCHEMAT PODZIEMIA RYSUNKU NA SERWIE

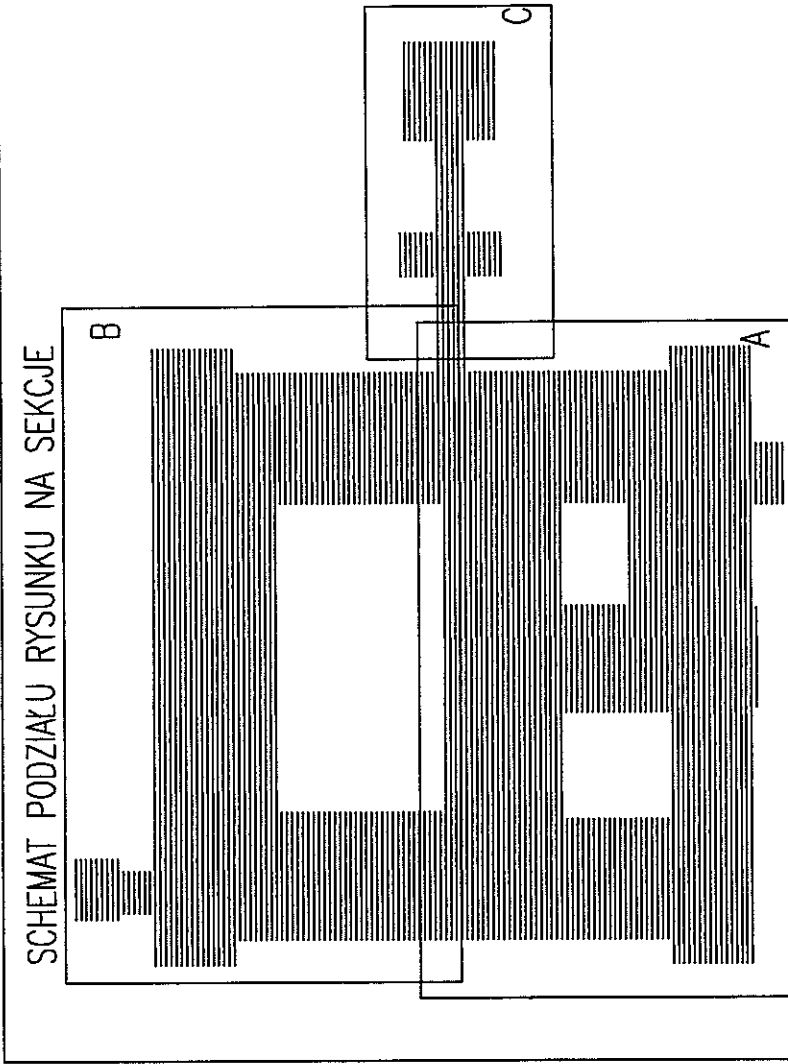


FRMA	CEBRO Sp. z o.o. ul. Łódzka 10 01-650 Warszawa
INWESTOR	GMINA LUBLIN ul. Łódzka 1, 20-950 LUBLIN
OBIEKT	CENTRUM KULTURY ul. Łódzka 12, LUBLIN DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRODMIEŚCIE
ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIATOWEGO PRZY UL. ŁÓDZKIEJ 12 W LUBLINIE NA WIELKOCENTRUM KULTURY WŁASNOŚĆ GOSPODARSTWA OGRODÓW FOKUSZTORNEO
PROJEKTANT	inż. TOMASZ TOKARZ Up.r.nr. MP/016/PWOE/04 1602
WSPÓŁPRACOWNIK	GRZEGORZ SEMBAB
SPRAWDZIŁ	inż. inż. FRANCISZEK LESIAK Up. nr. 07/N-3388/15/73
FAZA	PW
BRANŻA	ELEKTRYKA
TEMAT RYS.	PLAN INSTALACJI SIŁY PĄTER
	RS. NR E-602

[illegible]

1. Wysokość montażu grzałek wykładowych, jeśli nie określono inaczej, 0,3m nad poziomem wykonanej posadzki.

UWAGI:
WSZYSTKIE WYMAGY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNĄ ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIĘGORSZYCH PARAMETRACH.

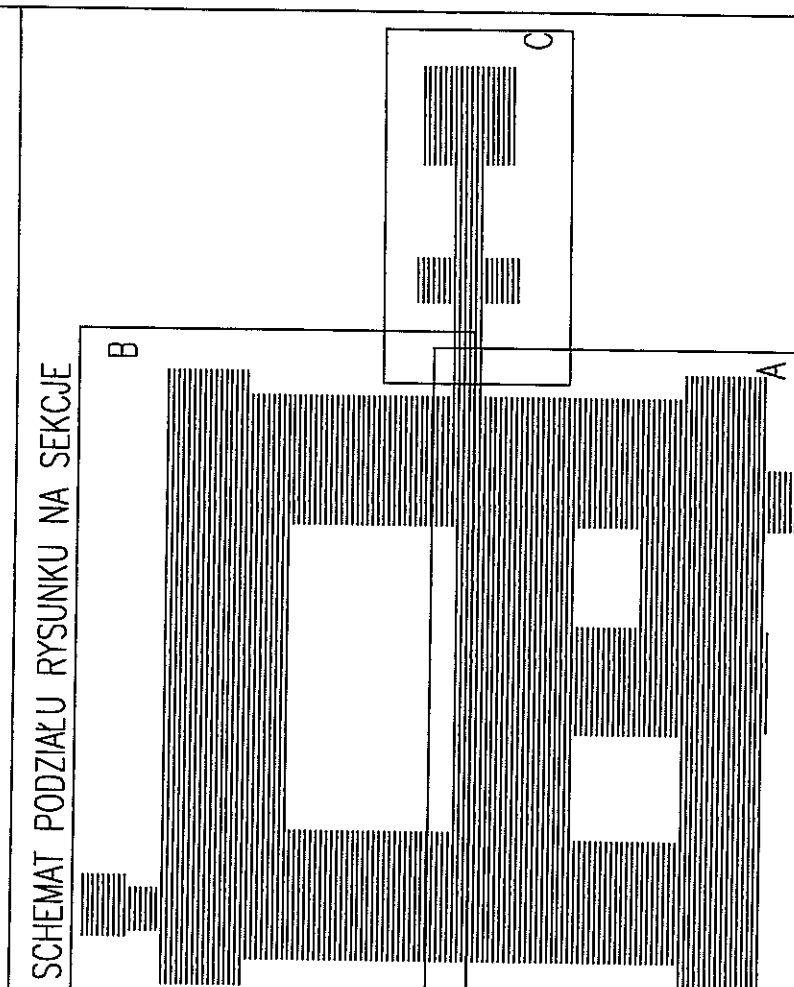
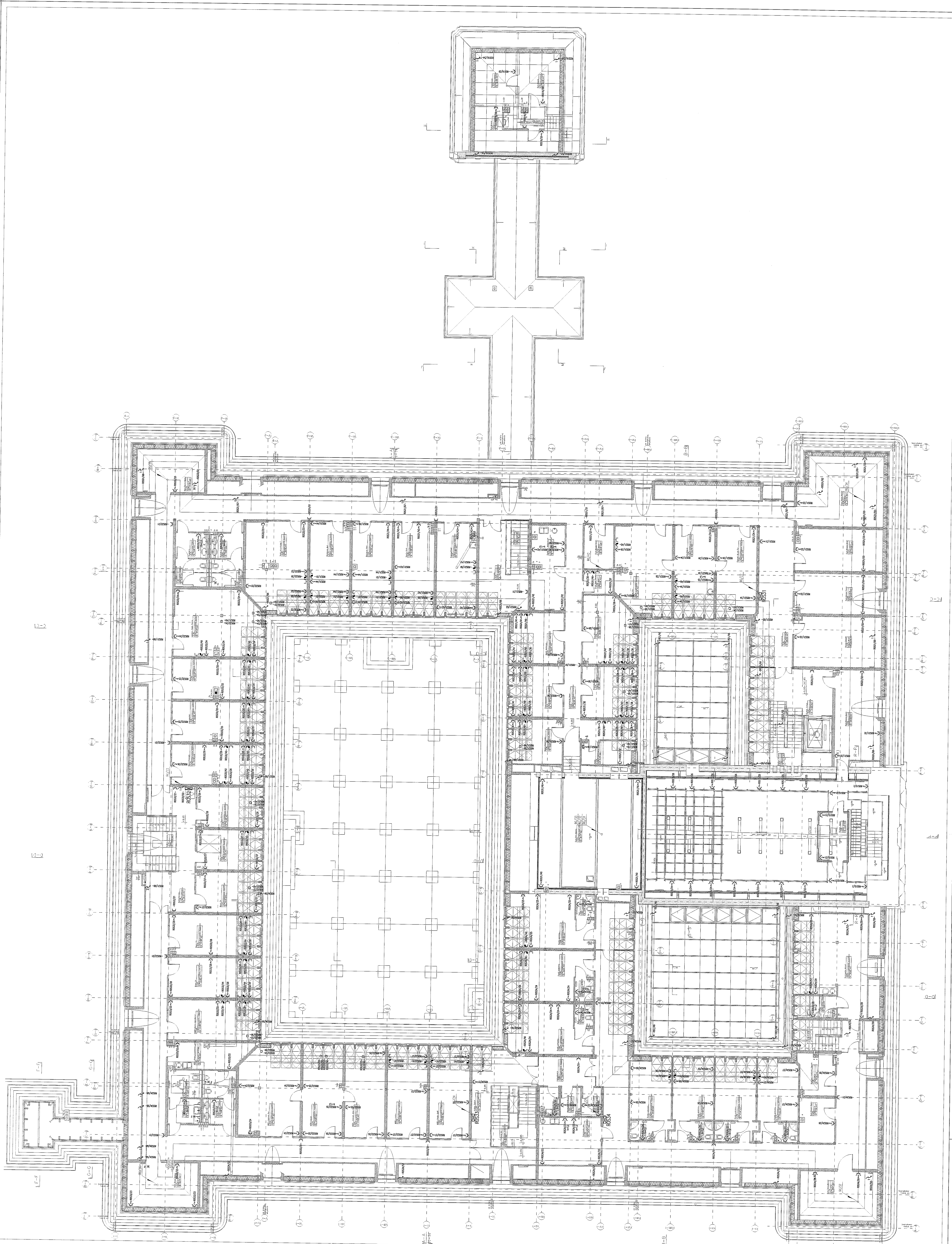


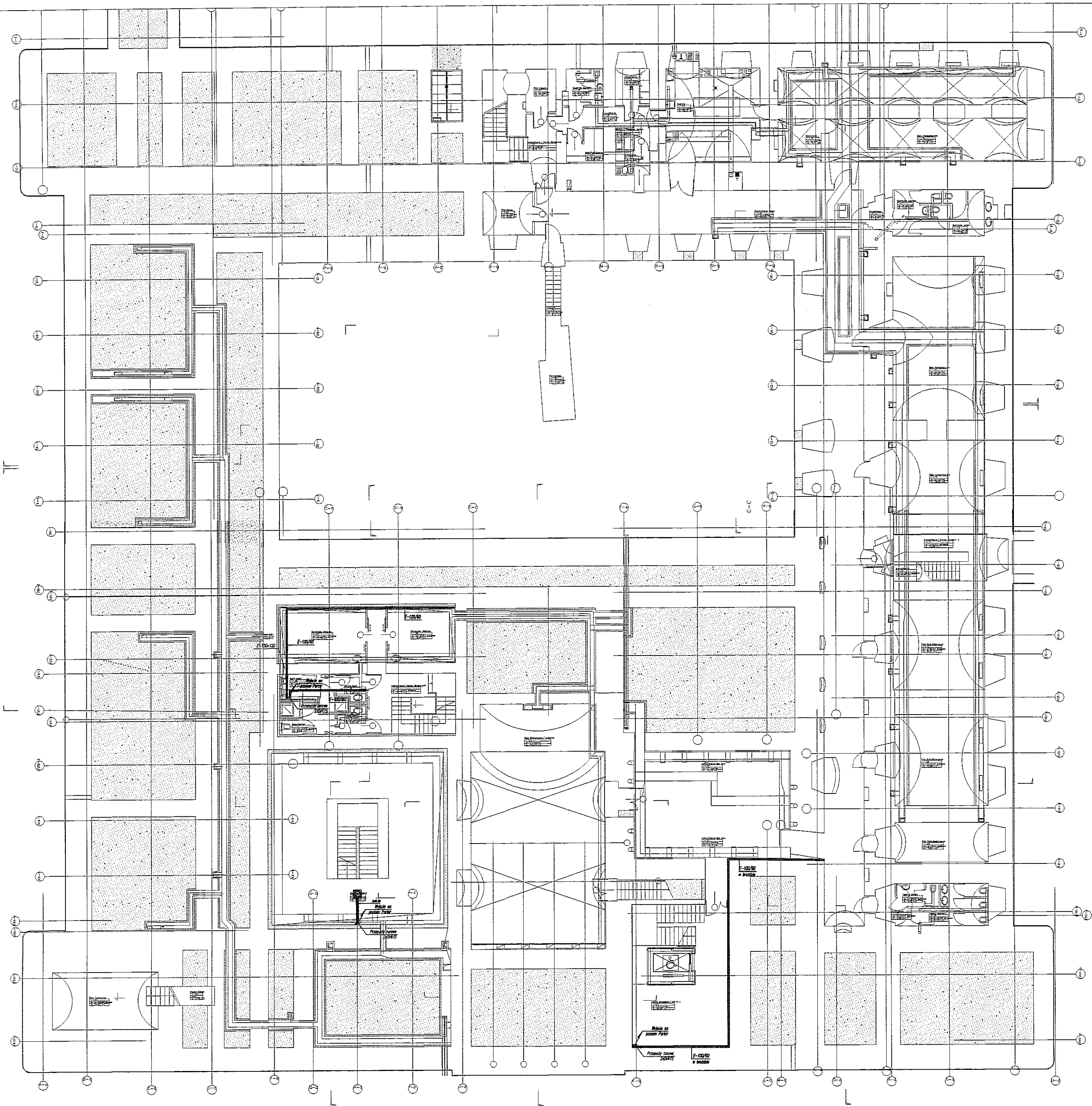
FIRMA	CEGOSZ Sp. z o.o. PLAĆ GRA. WŁ. SPOWROSKIEGO 2 31-115 GDAŃSK
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. TOKETKA 1, 20-450 LUBLIN
OBJEKT	CENTRUM KULTURY UL. RYBNIK 7, 20-450 LUBLIN OZ. NR 47/7 FORCZ. 36 SPOWROSKIE
ZADANIE	PRZEBUDOWA KUSTURU POWIATOWSKIEGO W OBL. WIELKOPOLSKIEGO CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAOPŁATOWANIEM TERENU ORAZ DOŁĄCZENIEM DO KANALIZACJI
PROJEKTANT	inż. TOMASZ TOMASZ Upr. nr MAP/0116/PWO/04 1462
WSPÓŁPRACOWNIK AUTORSKI	GRZEGORZ SUDABA
SPRZĄDZILI	mgr inż. Radosław ŁSIAK Upr. nr (P14-8386/15) 73
FAZA	PNW
BRANŻA	INSTALACJA
TEMAT RYS.	PLAN INSTALACJI SIŁY PRĘTU
	SKALA 1:100 DATA W. 2015 RYS. NR E-5.0.

[illegible]

1. Wysokość montażu grząd wylotowych, jeśli nie określono inaczej, 0,3m nad poziomem wykończonej posadzki.

UWAGI:
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIEGORSZYCH PARAMETRACH

[illegible]



Uwaga:

1. Kable od głównych tras kablowych do poszczególnych odbiorników prowadzić w rurkach instalacyjnych dostosowanych do przekroju i ilości kabli, układanych na tynku w pomieszczeniach technicznych oraz pod tynkiem w pozostałych pomieszczeniach.
2. W przypadku ścian wykonanych w technologii suchej (GK) przewody prowadzić w rurkach wewnątrz ściany.
3. Korytka kablowe montować w bruzdzie 200x200mm wykutej 300mm nad poziomem posadzki. Bruzdy w ścianach zabudować płytami GK.
4. Przejścia przez korytarze i pod drzwiami w rurach ochronnych.
5. Projekt tras kablowych należy rozpatrywać wspólnie z rysunkami pozostałych instalacji.
6. Przebiegi tras poszczególnych instalacji należy skoordynować na budowie.
7. Projekt opracowano na podstawie aktualnych podkładów architektonicznych.

LEGENDA

Korytka kablowe metalowe (gr. blachy min. 1mm) perforowane
Typ oraz wymiary wg. planów instalacji i specyfikacji

Kanał instalacyjny PVC dwukomorowy
Typ oraz wymiary wg. planów instalacji i specyfikacji

E - 200 / 60

Wysokość korytka (kanału)

Szerokość korytka (kanału)

E

— korytka kablowe elektryczne

S

— korytka kablowe słaboprądowe

KI

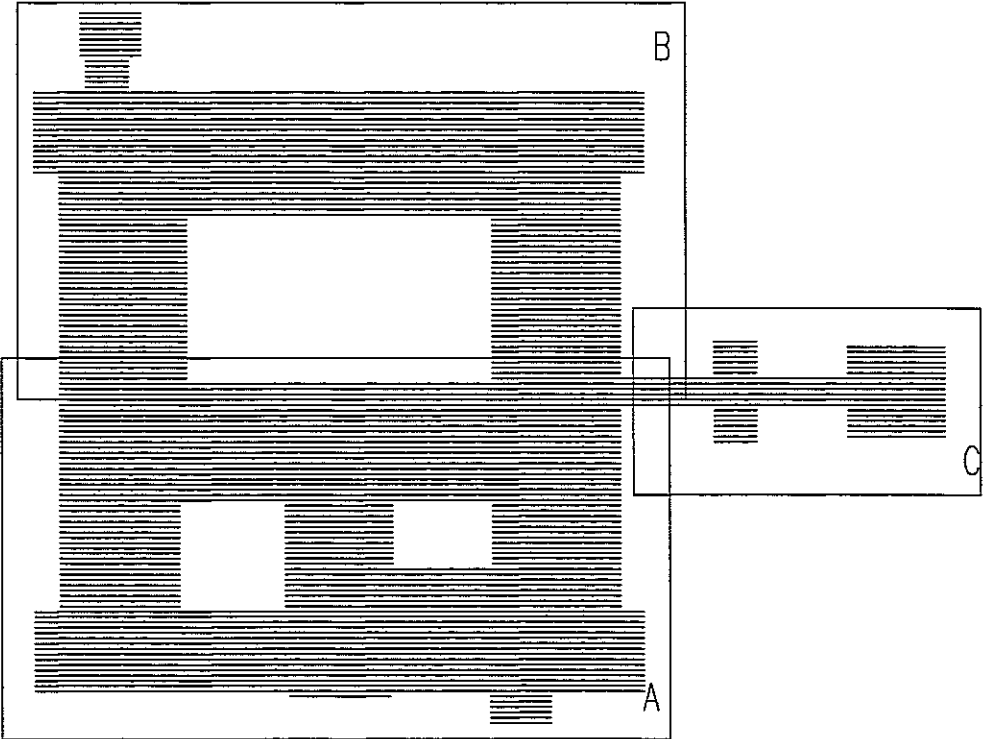
— kanał instalacyjny PVC, wg. opisu

UWAGI:

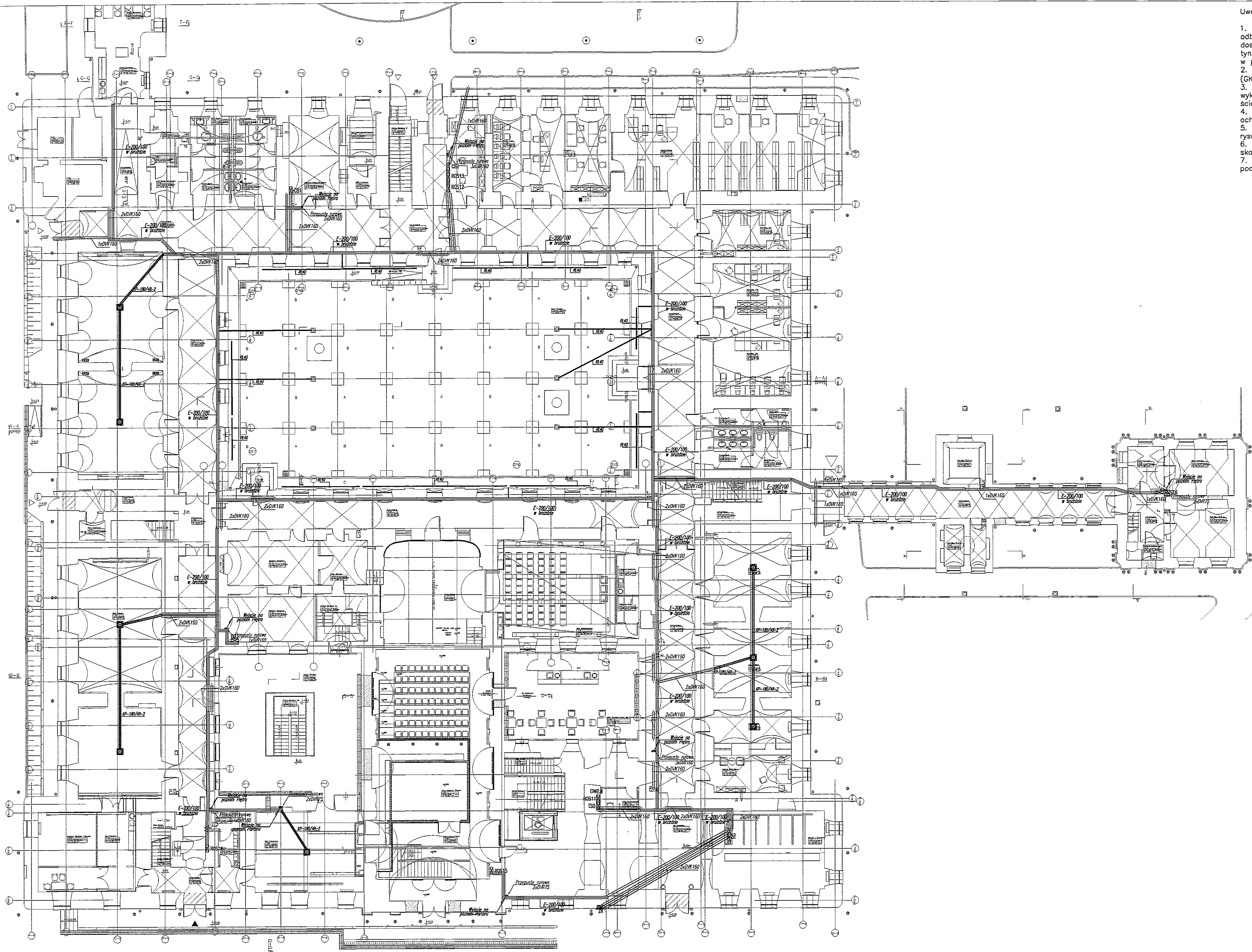
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIEGORSZYCH PARAMETRACH

SCHEMAT PODZIAŁU RYSUNKU NA SEKCJE

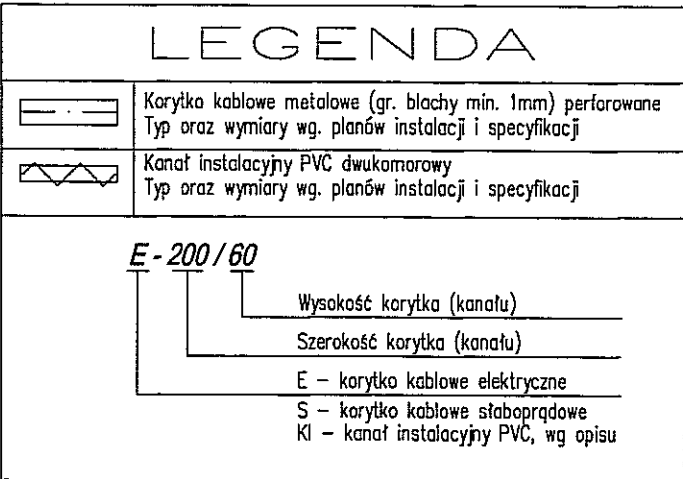


FIRMA	<div> CZEGEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ.SIKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW</div>	
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETKA 1, 20-950 LUBLIN	
OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRÓDMIEŚCIE	
ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIZYTKOWSKIEGO PRZY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO	
PROJEKTANT	inż. TOMASZ TOKARZ Upr.nr MAP/0116/PWOE/04 	
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	GRZEGORZ SIEMBAB 	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK Upr. nr GP.IV-8388/15/73	
FAZA	PW	SKALA 1:200
BRANŻA	ELEKTRYKA	DATA VII.2005 r.
TEMAT RYS.	PLAN TRAS KABLOWYCH PIWNICA	RYS. NR E-7.01



Uwaga:

1. Kable od głównych tras kablowych do poszczególnych odbiorników prowadzić w rurkach instalacyjnych dostosowanych do przekroju i ilości kabli, układanych na tynku w pomieszczeniach technicznych oraz pod tynkiem w pozostałych pomieszczeniach.
2. W przypadku ścian wykonanych w technologii suchej (GK) przewody prowadzić w rurkach wewnątrz ściany.
3. Korytka kablowe montować w bruzdach 200x200mm wykutej 300mm nad poziomem posadzki. Bruzdy w ścianach zabudować płytami GK.
4. Przejścia przez korytarze i pod drzwiami w rurach ochronnych.
5. Projekt tras kablowych należy rozpatrywać wspólnie z rysunkami pozostałych instalacji.
6. Przebiegi tras poszczególnych instalacji należy skoordynować na budowie.
7. Projekt opracowano na podstawie aktualnych podkładów architektonicznych.

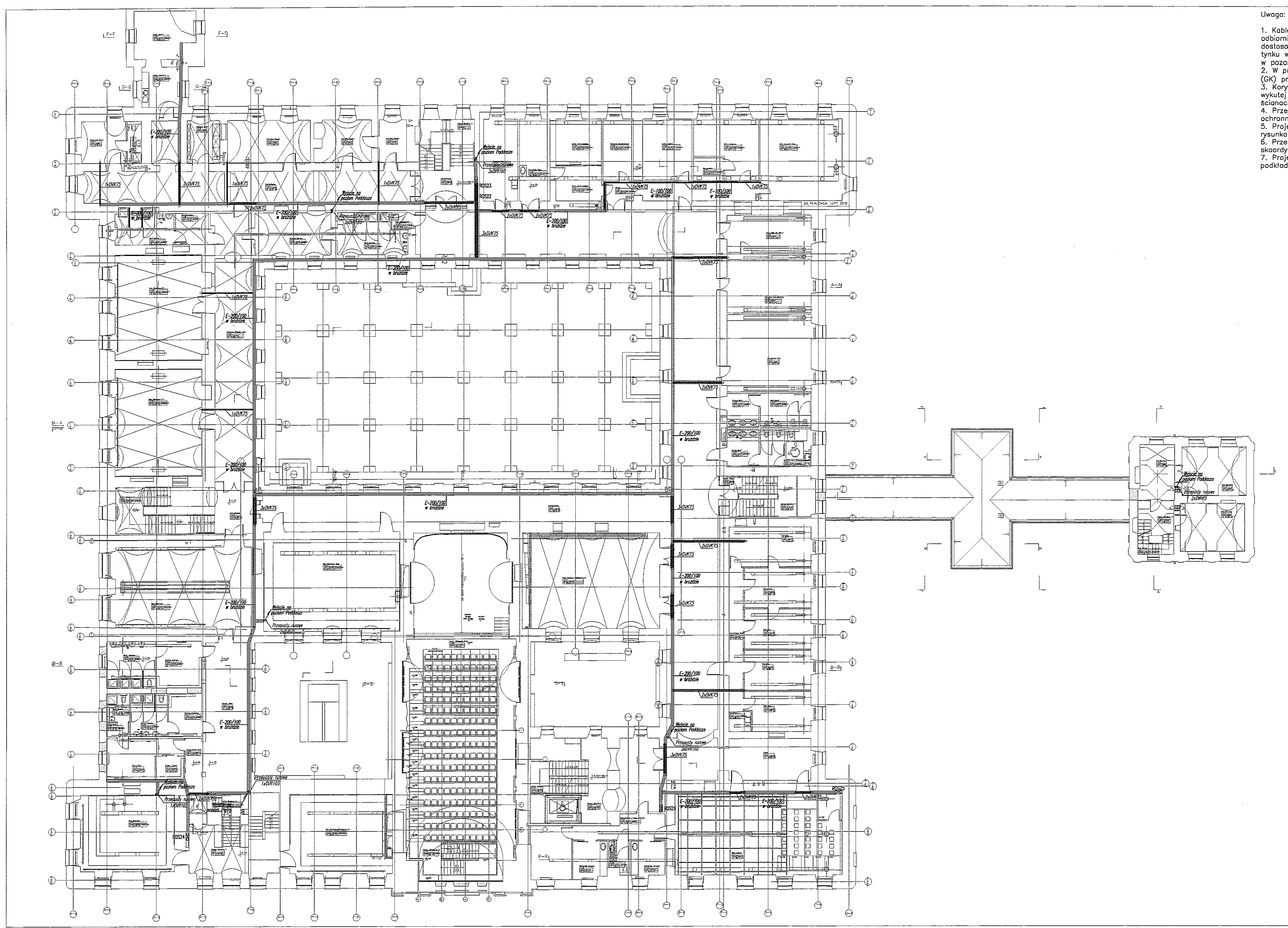


UWAGI:

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIEGORSZYCH PARAMETRACH

SCHEMAT PODZIAŁU RYSUNKU NA SEKCJE	
FIRMA	CZEGEKO CZEGEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁSIKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETKA 1, 20-950 LUBLIN
OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRÓDMIEŚCIE
ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIŹYTKOWSKIEGO PRZY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO
PROJEKTANT	inż. TOMASZ TOKARZ Upr.nr MAP/0116/PWOE/04 T. Tokarz
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	GRZEGORZ SIEMBAB
SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK Upr. nr GP.IV-8388/15/73
FAZA	PW
BRANŻA	ELEKTRYKA
TEMAT RYS.	PLAN TRAS KABLOWYCH PARTER
SKALA 1:200 DATA VII.2005 r. RYS. NR E-7.02	



Uwaga:

1. Kable od głównych tras kablowych do poszczególnych odbiorników prowadzić w rurkach instalacyjnych dostosowanych do przekroju i ilości kabli, układanych na tynku w pomieszczeniach technicznych oraz pod tynkiem w pozostałych pomieszczeniach.
2. W przypadku ścian wykonanych w technologii suchej (GK) przewody prowadzić w rurkach wewnątrz ściany.
3. Korytka kablowe montować w bruzdzie 200x200mm wykutej 300mm nad poziomem posadzki. Bruzdy w ścianach zbudować płytami GK.
4. Przejścia przez korytarze i pod drzwiami w rurach ochronnych.
5. Projekt tras kablowych należy rozpatrywać wspólnie z rysunkami pozostałych instalacji.
6. Przebiegi tras poszczególnych instalacji należy skoordynować na budowie.
7. Projekt opracowano na podstawie aktualnych podkładów architektonicznych.

LEGENDA

Korytka kablowe metalowe (gr. blachy min. 1mm) perforowane
Typ oraz wymiary wg. planów instalacji i specyfikacji

Kanał instalacyjny PVC dwukomorowy
Typ oraz wymiary wg. planów instalacji i specyfikacji

E-200/100

Wysokość korytka (kanału)

Szerokość korytka (kanału)

E – korytka kablowe elektryczne

S – korytka kablowe słaboprądowe

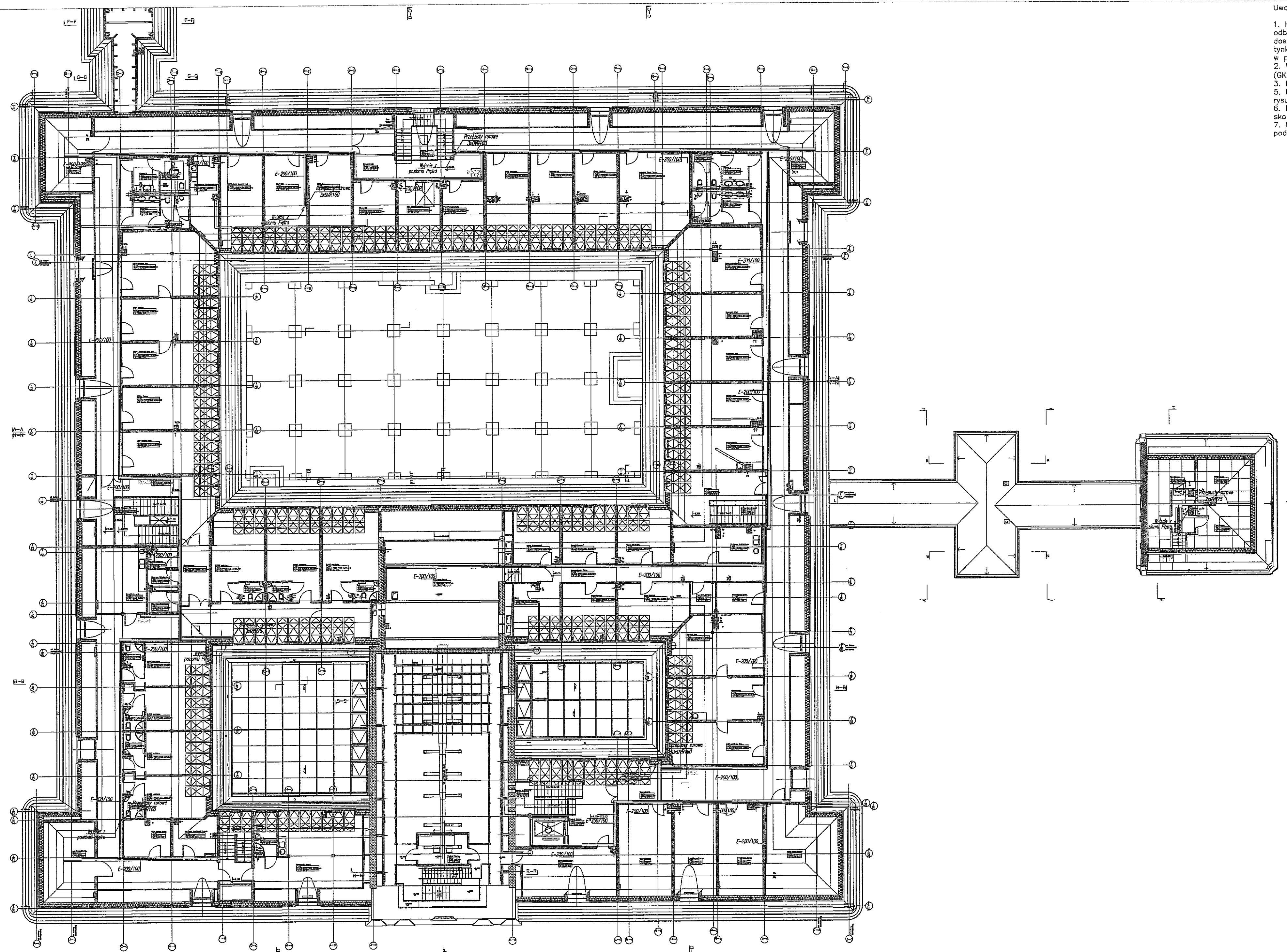
KI – kanał instalacyjny PVC, wg. opisu

UWAGI:

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIEGORSZYCH PARAMETRACH


SCHEMAT PODZIAŁU RYSUNKU NA SEKCJE	
FIRMA	CZECEGO CZECEGO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETKA 1, 20-950 LUBLIN
OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRÓDMIEŚCIE
ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIĄTKOWSKIEGO PRZY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO
PROJEKTANT	inż. TOMASZ TOKARZ Upr.nr MAP/0116/PWOE/04 T. Tokarz
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	GRZEGORZ SIEMBAB
SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK Upr. nr GP.IV-8388/15/73
FAZA	PW
BRANŻA	ELEKTRYKA
TEMAT RYS.	PLAN TRAS KABLOWYCH PIĘTRO
SKALA 1:200 DATA VII.2005 r. RYS. NR E-7.03	




Uwaga:


1. Kable od głównych tras kablowych do poszczególnych odbiorników prowadzić w rurkach instalacyjnych dostosowanych do przekroju i ilości kabli, układanych na tynku w pomieszczeniach technicznych oraz pod tynkiem w pozostałych pomieszczeniach.
2. W przypadku ścian wykonanych w technologii suchej (GK) przewody prowadzić w rurkach wewnątrz ściany.
3. Korytka kablowe montować nad strzem GK.
4. Projekt tras kablowych należy rozpatrywać wspólnie z rysunkami pozostałych instalacji.
5. Przebieg tras poszczególnych instalacji należy skoordynować na budowie.
6. Projekt opracowano na podstawie aktualnych podkładów architektonicznych.


LEGENDA


 Korytka kablowe metalowe (gr. blachy min. 1mm) perforowane
Typ oraz wymiary wg. planów instalacji i specyfikacji


 Kanał instalacyjny PVC dwukomorowy
Typ oraz wymiary wg. planów instalacji i specyfikacji


E-200/60

 Wysokość korytka (kanału)

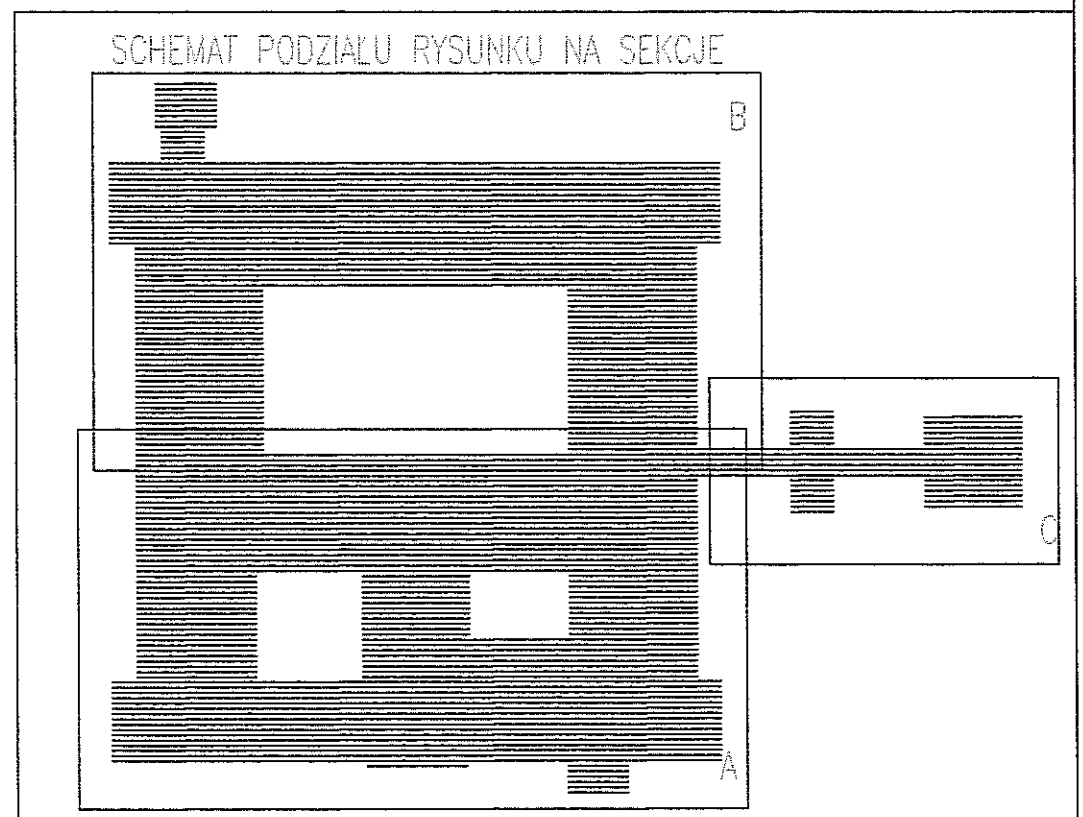
 Szerokość korytka (kanału)


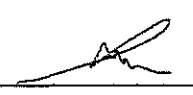
 E - korytka kablowe elektryczne

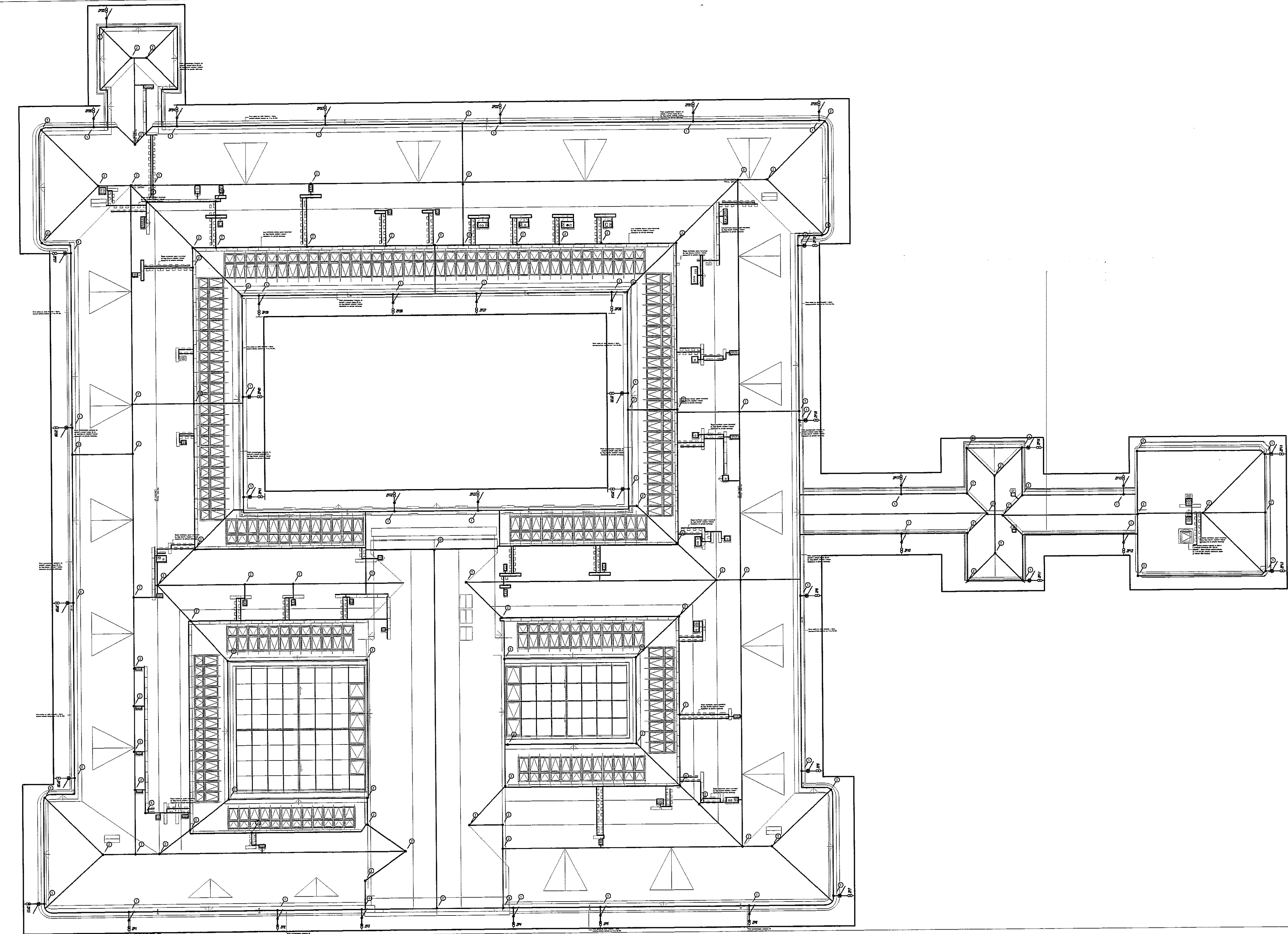
 S - korytka kablowe słaboprądowe

 Kł - kanał instalacyjny PVC, wg. opisu

UWAGI:
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIEGORSZYCH PARAMETRACH.

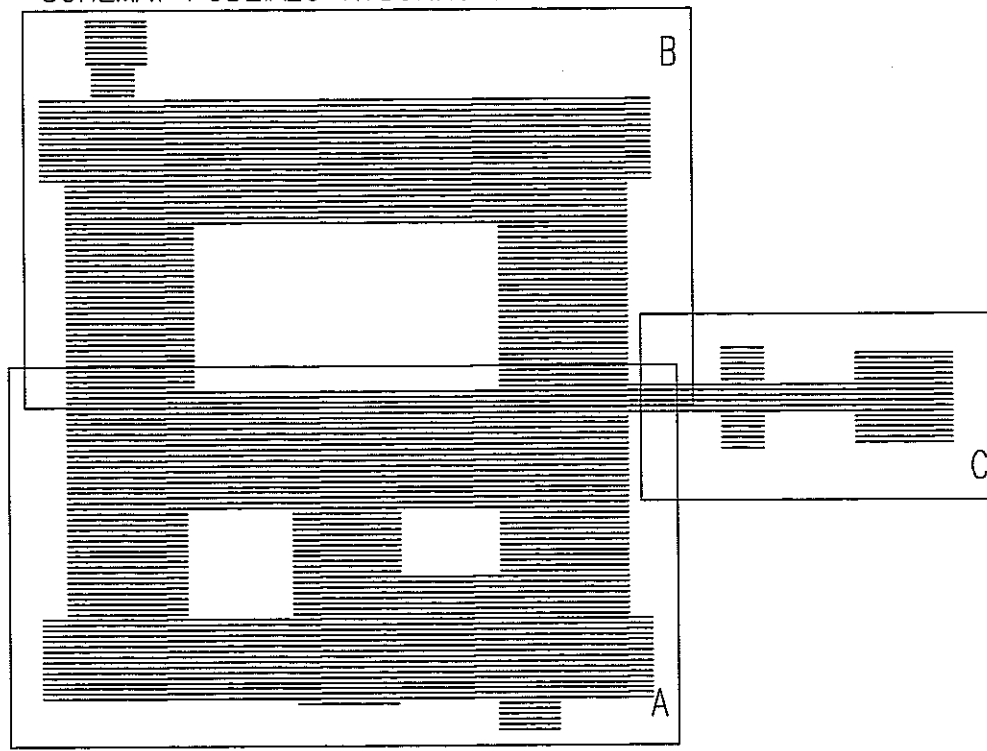

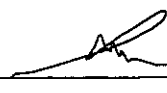


FIRMA	 CZEGEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁSIKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW	
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETKA 1, 20-950 LUBLIN	
OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRÓDMIEŚCIE	
ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIŻYTKOWSKIEGO PRZY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO	
PROJEKTANT	inż. TOMASZ TOKARZ Upr.nr MAP/0116/PWOE/04 <i>T. Tokarz</i>	
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	GRZEGORZ SIEMBAŚ 	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK Upr. nr GP.IV-8388/15/73	
FAZA	PW	SKALA 1:200
BRANŻA	ELEKTRYKA	DATA VII.2005 r
TEMAT RYS.	PLAN TRAS KABLOWYCH PODDASZE	RYS. NR E-7.04



LEGENDA	
	Zwody poziome niskie wykonane drutem Fe/Zn Ø8mm ułożone na odpowiednich wspornikach dachowych
	Zwody naturalne z wykorzystaniem konstrukcji świetlika, konstrukcja przyłączona do układu zwodów na dachu
	Złączka skrzyniowa (zaczek) do przewodów instalacji odgromowej wg opisu
	Zacisk krzyżowy przewodów instalacji odgromowej do drutu Fe/Zn Ø8mm
	Zacisk krawędziowy przewodów instalacji odgromowej do drutu Fe/Zn Ø8mm
	Zwód pionowy h=0,3m wykonany drutem Fe/Zn Ø6mm
	Wypust z uziumi okalowego Fe/Zn 30x4 mm zaopatrzony w zacisk probierczy w skrzynce na elewacji
	Przewód odprowadzający Fe/Zn Ø8 mm w ścianie w rurze ochronnej do wys. 2,5m
	Bednarka stalowa ocynkowana Fe/Zn 30x4mm

UWAGI:
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
ZASTOSOWANE MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ PODOBNYMI O NIEGORSZYCH PARAMETRACH

SCHEMAT PODZIAŁU RYSUNKU NA SEKCJE		
		
FIRMA	 <div>CZEZEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ.SIKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW</div>	
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETKA 1, 20-950 LUBLIN	
OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN DZ. NR 43/7 OBRĘB 36 ŚRÓDMIEŚCIE	
ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIĄTKOWSKIEGO PRZY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO	
PROJEKTANT	inż. TOMASZ TOKARZ Upr.nr MAP/0116/PWOE/04 <i>T. Tokarz</i>	
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	GRZEGORZ SIEMBAB 	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. FRANCISZEK LESIAK Upr. nr GP.IV-8388/15/73	
FAZA	PW	SKALA 1:200
BRANŻA	ELEKTRYKA	DATA VII.2005 r.
TEMAT RYS.	PLAN INST. ODGROMOWEJ I UZIEMIENIA	rys. nr E-8.01