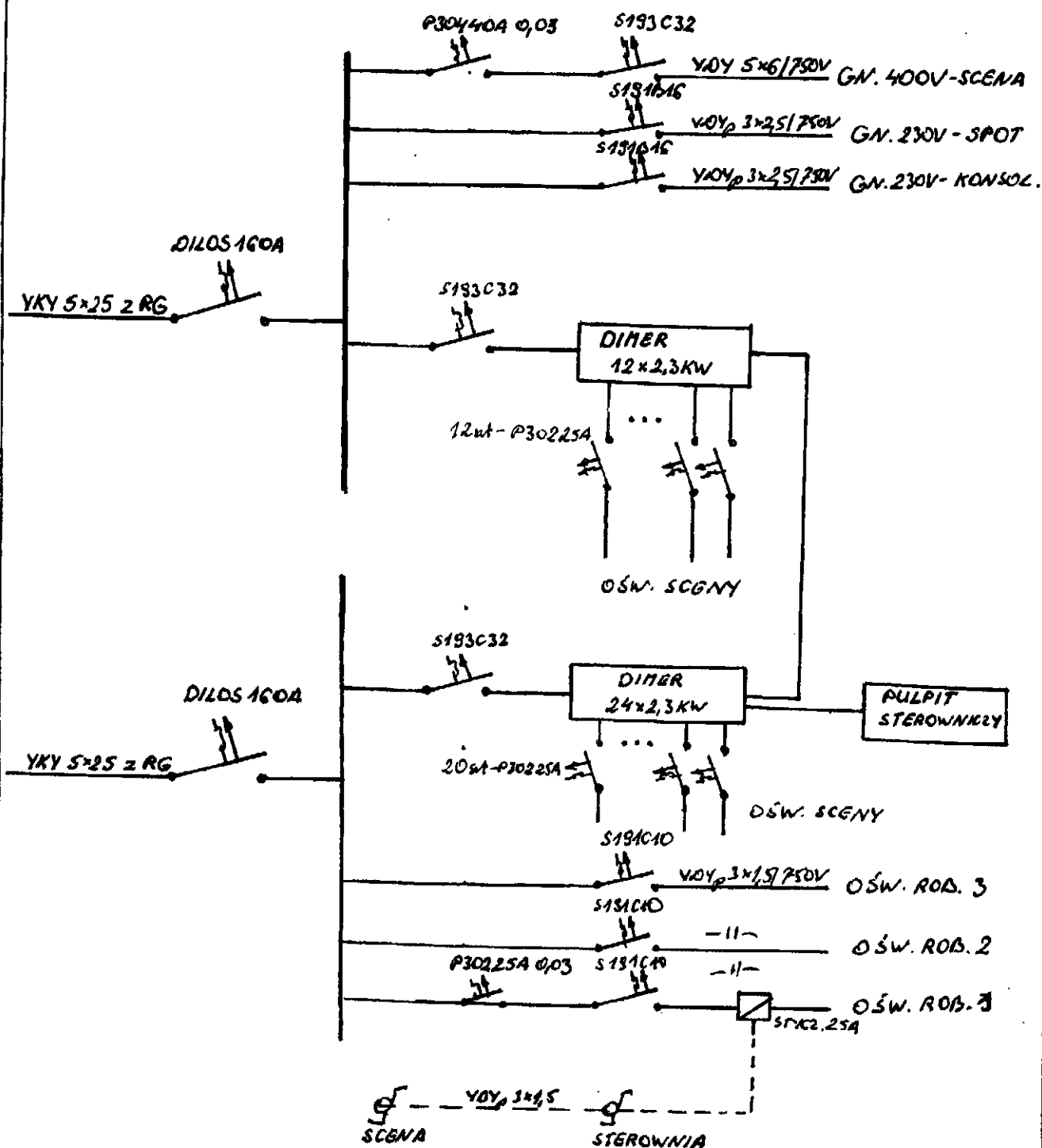
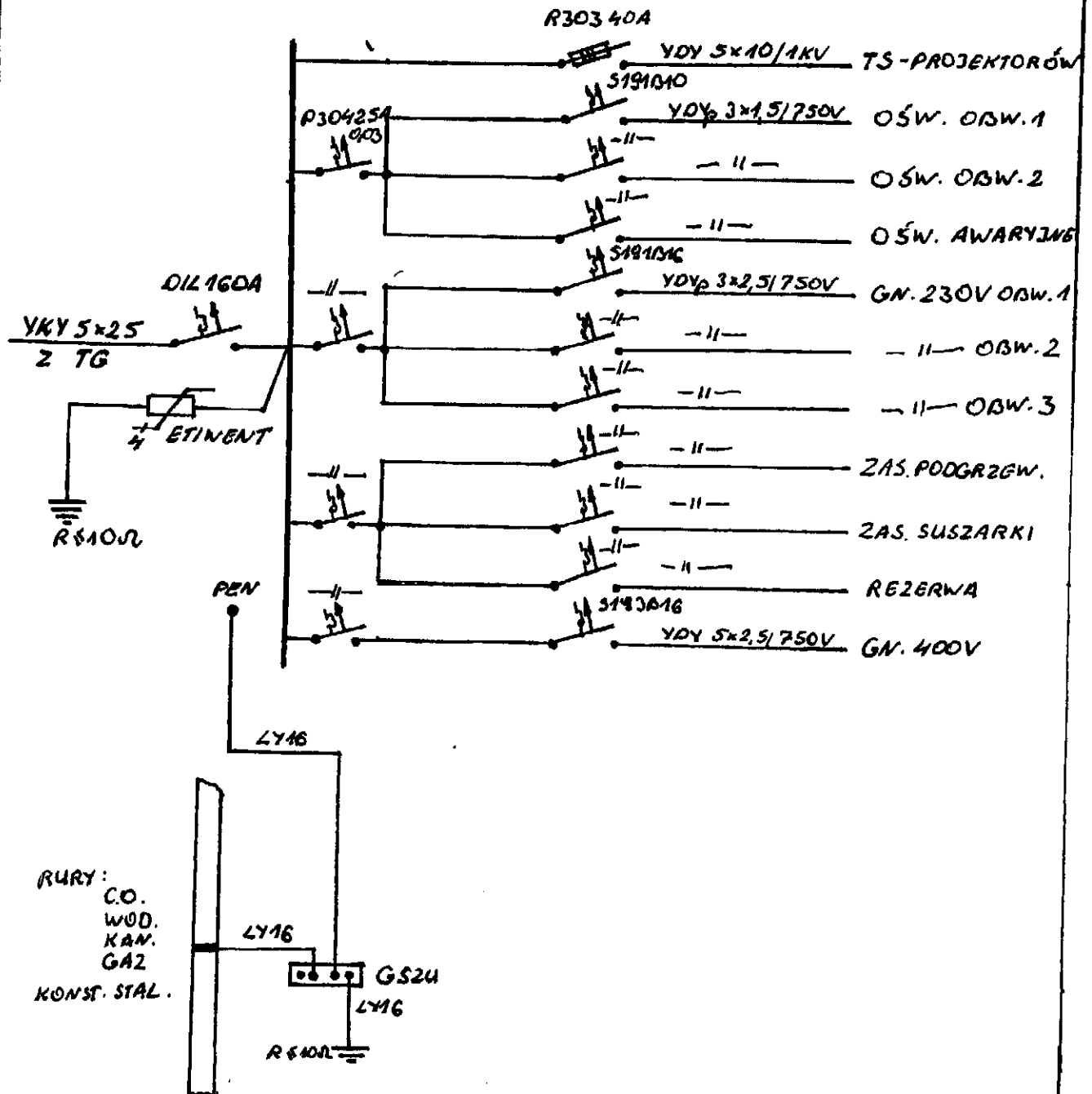


TO-PIĘTRO W STEROWNI



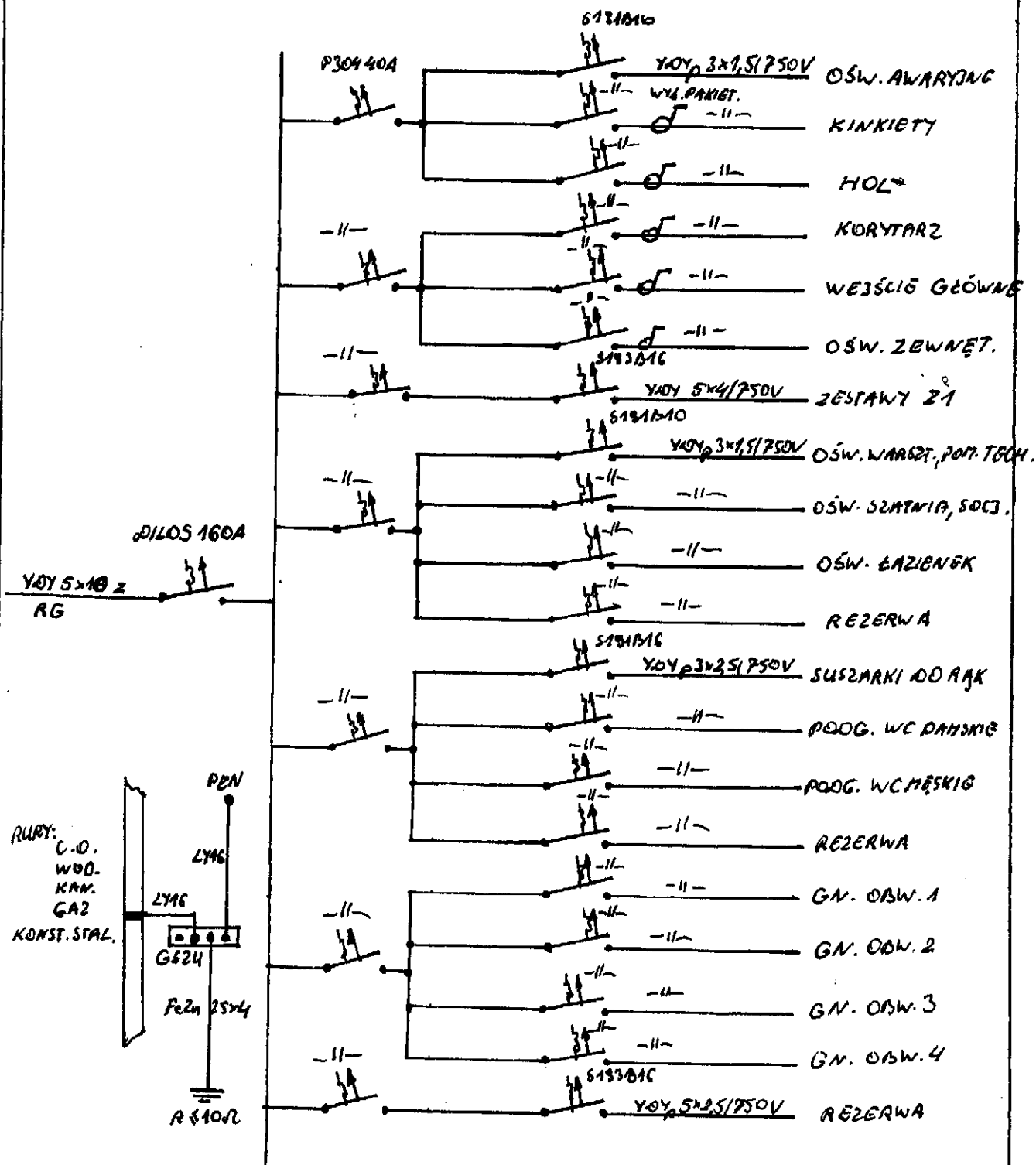
OBIEKT	Wymiana instalacji elektrycznych w budynku Sali Widowiskowej BOK w Barlinku ul. Podwale					
INWESTOR	BOK Barlinek ul. Podwale					
NAZWA RYSUNKU	Tablica bezpiecznikowa T0 – piętro w sterowni					
OPRACOWAŁ	inż. Grzegorz Józefowicz	Upr. 10/94/Gw		Skala :	Data: 06.09	Nr.rys 7
PROJEKTANT	mgr. inż. Rafał Frieske	Upr. LBS/0010/POOE/06				
SPRAWDZAJĄCY	inż. Grzegorz Dąbski	Upr. ZAP/0069/POOE/05				

TB1 - PIĘTRO



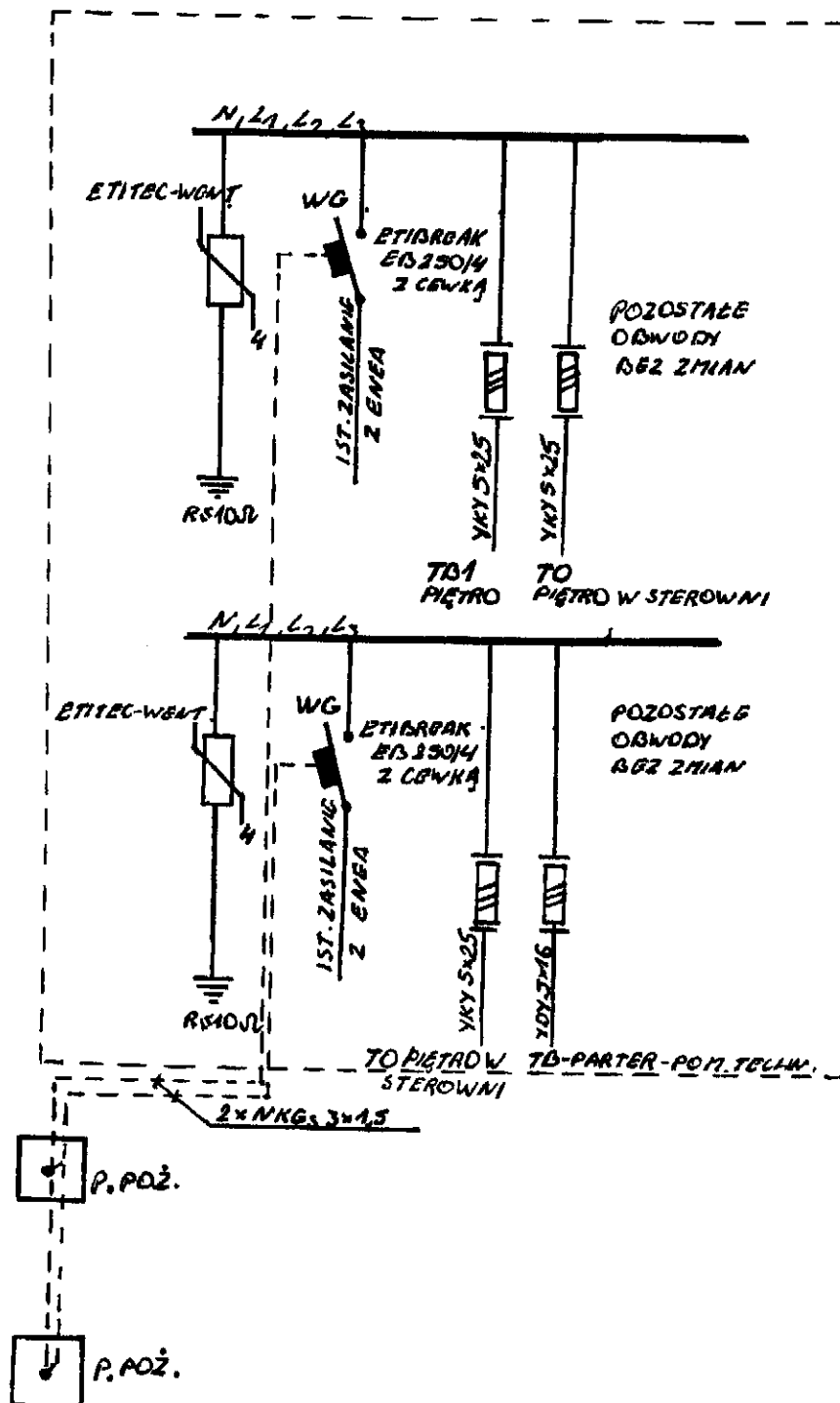
OBIEKT	Wymiana Instalacji elektrycznych w budynku Sali Widowiskowej BOK w Barlinku ul. Podwale					
INWESTOR	BOK Barlinek ul. Podwale					
NAZWA RYSUNKU	Tablica bezpiecznikowa TB1 - piętro					
OPRACOWAŁ	Inż. Grzegorz Józefowicz	Upr. 10/94/Gw		Skala :	Data: 06.09	Nr.rys 6
PROJEKTANT	mgr. inż. Rafał Frieske	Upr. LBS/0010/POOE/06				
SPRAWDZAJĄCY	inż. Grzegorz Dąbski	Upr. ZAP/0069/POOE/05				

TB-PARTER W POM. TECHNICZNYM

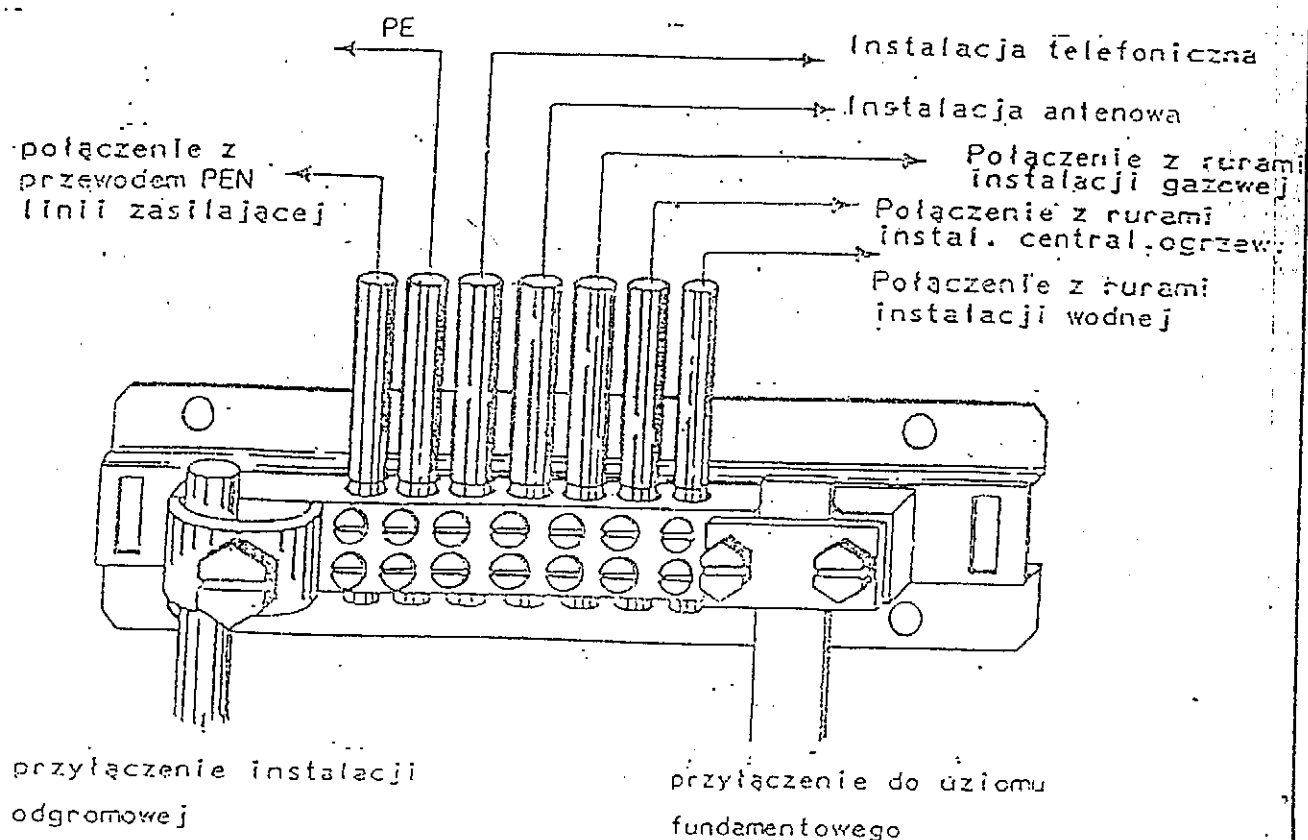


OBIEKT	Wymiana instalacji elektrycznych w budynku Sali Widowiskowej BOK w Barlinku ul. Podwale					
INWESTOR	BOK Barlink ul. Podwale					
NAZWA RYSUNKU	Tablica bezpiecznikowa TB - parter pomieszczenie techniczne					
OPRACOWAŁ	Inż. Grzegorz Józefowicz	Upr. 10/94/Gw		Skala :	Data: 06.09	Nr.rys 5
PROJEKTANT	mgr. inż. Rafał Frleske	Upr. LBS/0010/POOE/06				
SPRAWDZAJĄCY	Inż. Grzegorz Dąbski	Upr. ZAP/0069/POOE/05				

RG - PRZEBÓRSKI



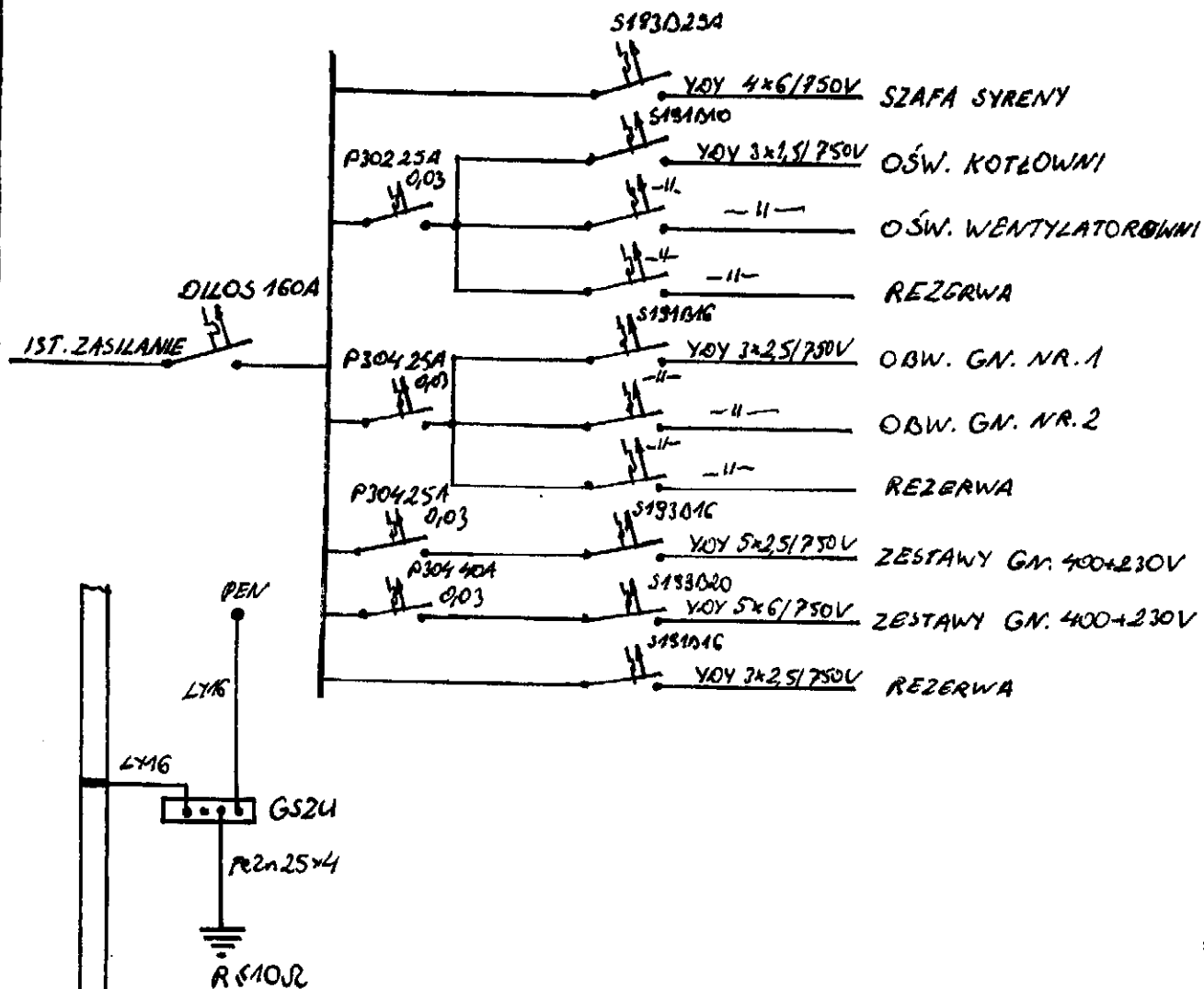
OBIEKT	Wymiana instalacji elektrycznych w budynku Sali Widowiskowej BOK w Barlinku ul. Podwale					Skala :	Data: 06.09	Nr.rys 4
INWESTOR	BOK Barlinek ul. Podwale							
NAZWA RYSUNKU	Rozbudowa rozdzielni RG							
OPRACOWAŁ	inż. Grzegorz Józefowicz	Upr. 10/94/Gw						
PROJEKTANT	mgr. inż. Rafał Frieske	Upr. LBS/0010/POOE/06						
SPRAWDZAJĄCY	Inż. Grzegorz Dąbski	Upr. ZAP/0069/POOE/05						



GŁÓWNA SZYNA UZIEMIAJĄCA

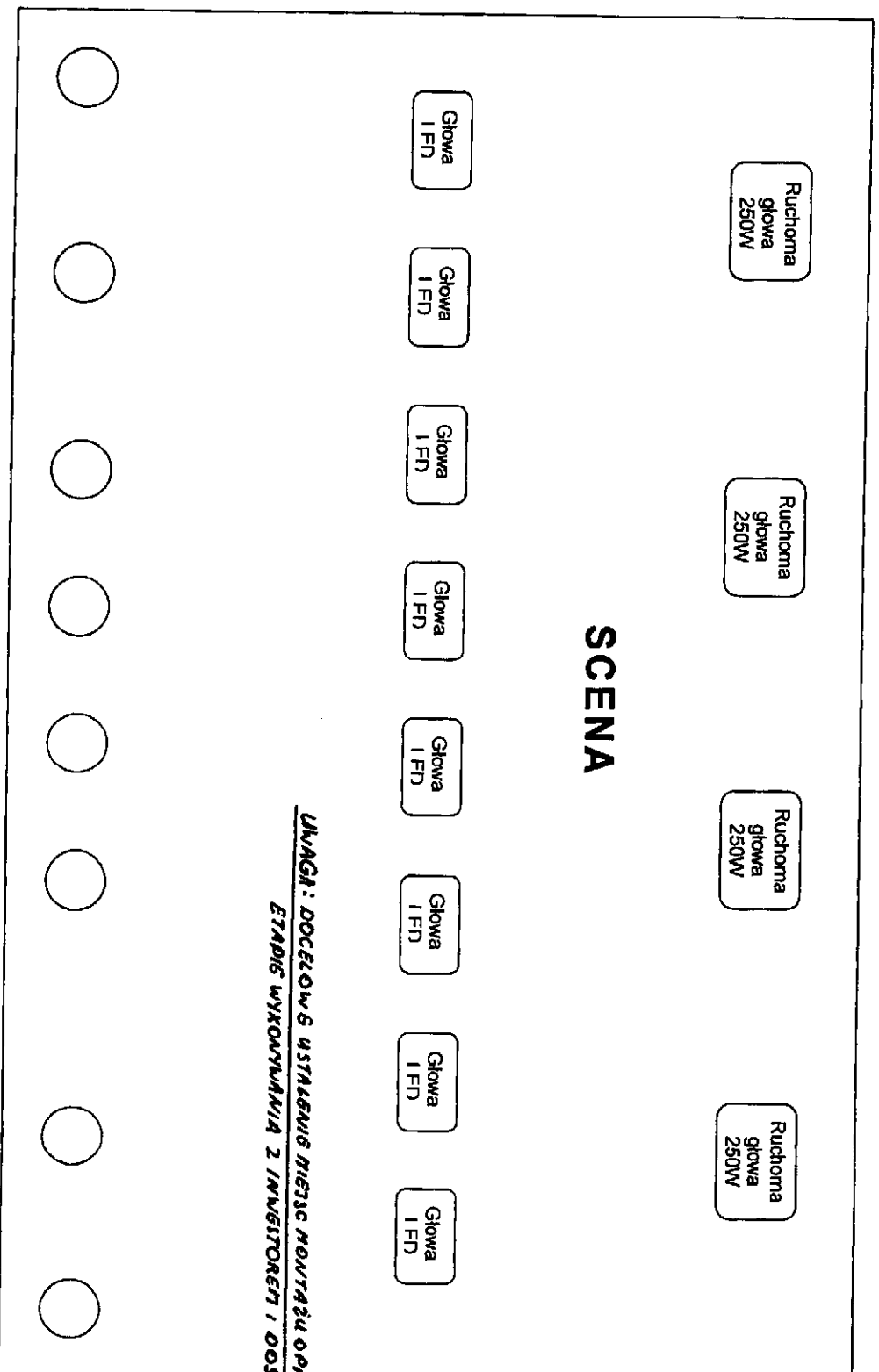
OBIEKT	Wymiana instalacji elektrycznych w budynku Sali Widowiskowej BOK w Barlinku ul. Podwale					
INWESTOR	BOK Barlinek ul. Podwale					
NAZWA RYSUNKU	Główna szyna wyrównawcza GSZU					
OPRACOWAŁ	inż. Grzegorz Józefowicz	Upr. 10/94/Gw		Skala :	Data: 06.09	Nr.rys 10
PROJEKTANT	mgr. inż. Rafał Frieske	Upr. LBS/0010/POOE/06				
SPRAWDZAJĄCY	inż. Grzegorz Dąbski	Upr. ZAP/0069/POOE/05				

TB2-PIWNICA W WENTYLATOROWNI



RURY: C.O.
WOD.
KAN.
GAZ
KONST. STAŁOWE

OBIEKT	Wymiana instalacji elektrycznych w budynku Sali Widowiskowej BOK w Barlinku ul. Podwale					
INWESTOR	BOK Barlinek ul. Podwale					
NAZWA RYSUNKU	Tablica bezpiecznikowa TB2 - piwnica					
OPRACOWAŁ	inż. Grzegorz Józefowicz	Upr. 10/94/Gw		Skala :	Data: 06.09	Nr.rys 8
PROJEKTANT	mgr. inż. Rafał Frieske	Upr. LBS/0010/POOE/06				
SPRAWDZAJĄCY	inż. Grzegorz Dąbski	Upr. ZAP/0069/POOE/05				



UWAGA: DOCELOWO USTALENIE MIEJSC MONTAŻU OPRAW USTALIĆ NA ETAPIE WYKONYWANIA Z INWESTOREM I DOSTAWCĄ SPRZĘTU

☐ - reflektory oświetlające (kontra)

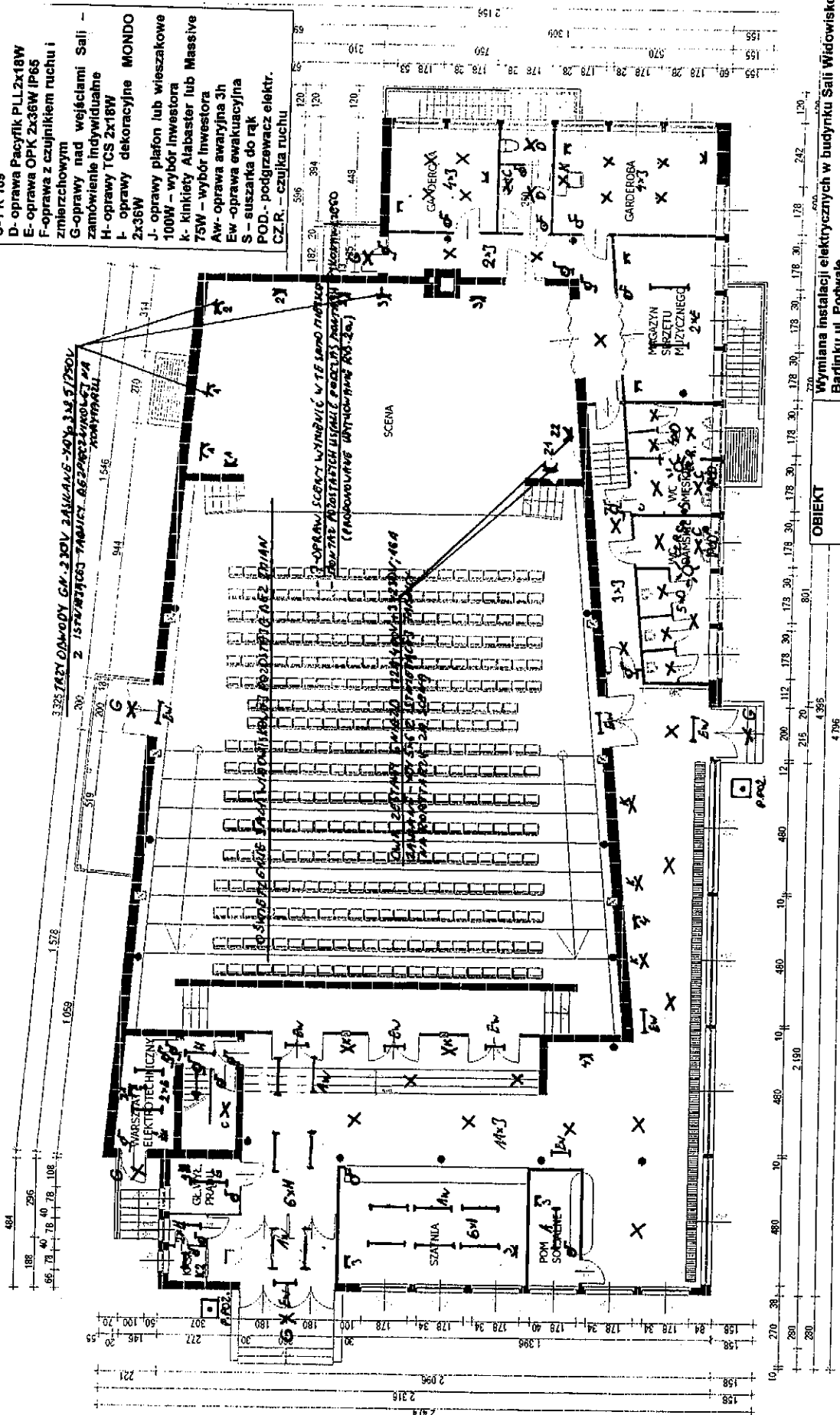
OBIEKT	Wymiana instalacji elektrycznych w budynku Sali Widowiskowej BOK w				
INWESTOR	Bartlinku ul. Podwałe				
NAZWA RYSUNKU	BOK Bartlink ul. Podwałe				
OPRACOWAŁ	inż. Grzegorz Józefowicz	Upr. 10/94/Gw			
PROJEKTANT	mgr. inż. Rafał Frieske	Upr. LBS/0010/POOE/06			
SPRAWDZAJĄCY	inż. Grzegorz Dąbski	Upr. ZAP/0069/POOE/05			
			Skala :	Data: 06.09	Nr.rys 2a

A- oprawa OKN 2x36W
B- oprawa TBS 2x36W
C- PK 109

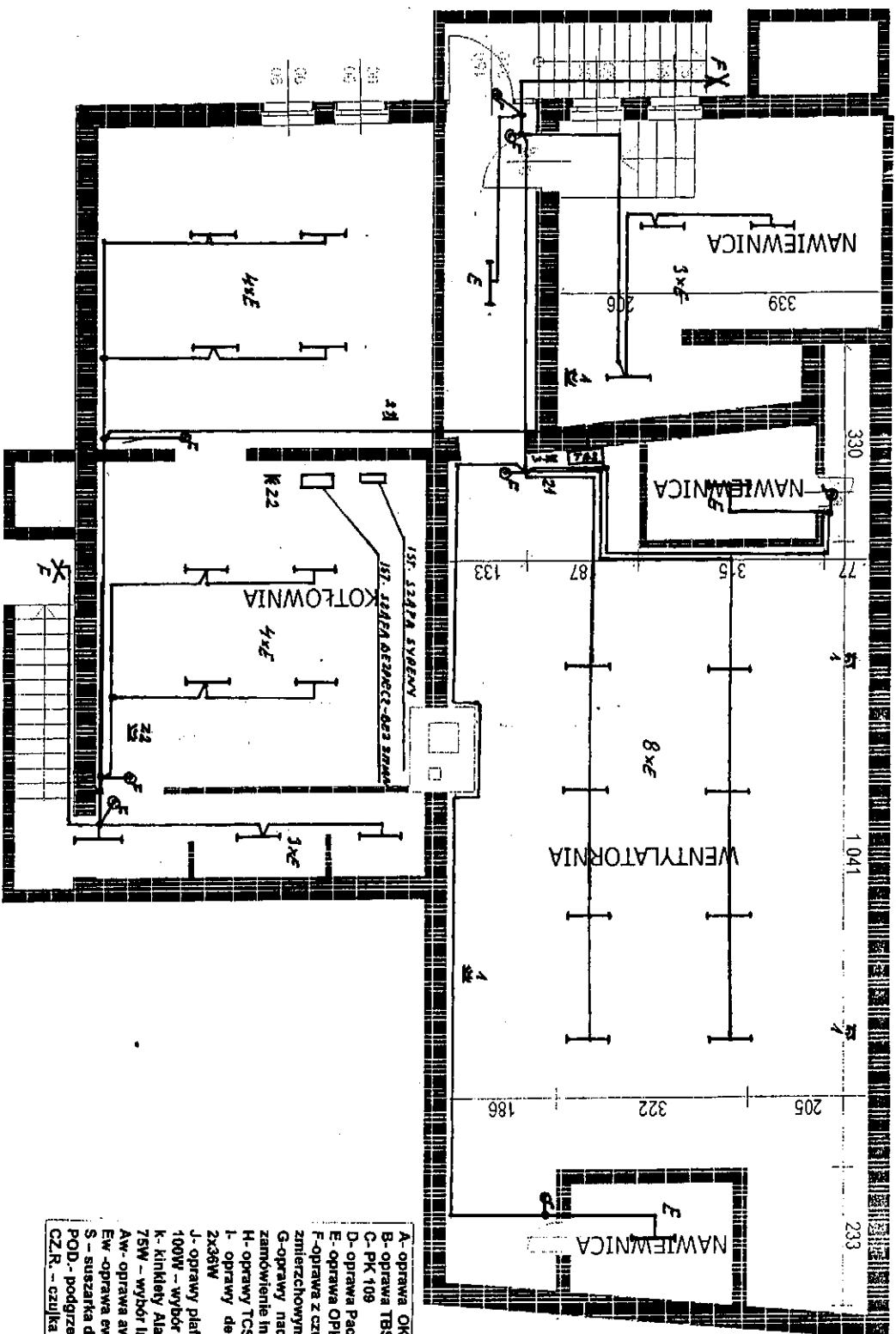
D- oprawa Pacyfik PLL 2x18W
E- oprawa OPK 2x36W IP65
F- oprawa z czujnikiem ruchu i zmiarowym

G- oprawy nad wejściami Sali
zamówienie indywidualne
H- oprawy TCS 2x18W
I- oprawy dekoracyjne MONDO 2x36W

J- oprawy plafon lub wieszakowe
100W - wybór Inwestora
K- kinkiety Alabaster lub Massive
75W - wybór Inwestora
Aw- oprawa awaryjna 3h
S- suszarka do rąk
POD- podgrzewacz elektr.
CZ.R. - czujka ruchu



Wymiara instalacji elektrycznych w budynku Sali Widowiskowej BOK w Barlinku ul. Podwale			
INWESTOR	BOK Barlink ul. Podwale	Skala :	Nr. rys 2
NAZWA RYSUNKU	Instalacje elektryczne partu	Data : 06.09	
OPRACOWAŁ	inż. Grzegorz Józefowicz		
PROJEKTANT	mgr. inż. Rafał Frieske	Sprawdzający	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Grzegorz Dąbski		



- A - oprawa OKN 2x36W
- B - oprawa TBS 2x36W
- C - PK 109
- D - oprawa Pacyfik PLL2x18W
- E - oprawa OPK 2x36W IP65
- F - oprawa z czujnikiem ruchu i zmierniczym
- G - oprawy nad wejściami Sali - zamówienie indywidualne
- H - oprawy TCS 2x18W
- I - oprawy dekoracyjne MONDO 2x36W
- J - oprawy plafon lub wieszakowe 100W - wybór inwestora
- K - kinkiety Alabaster lub Massive 75W - wybór inwestora
- Aw - oprawa awaryjna 3h
- Ev - oprawa ewakuacyjna
- S - suszarka do ręk
- POD - podgrzewacz elektr.
- CZ.R. - czujka ruchu

OBIEKT		Wymiana instalacji elektrycznych w budynku Sali Widowiskowej BOK w	
INWESTOR		BOK Barlink ul. Podwaie	
NAZWA RYSUNKU		Instalacje elektryczne w piwnicy	
OPRACOWAŁ		inż. Grzegorz Józefowicz	Upr. 10/94/Gw
PROJEKTANT		mgr. inż. Rafał Frieske	Upr. LBS/0010/POOE/06
SPRAWDZAJĄCY		inż. Grzegorz Dąbski	Upr. ZAP/0069/POOE/05
		Skala :	Data: 06.09
			Nr.rys 1