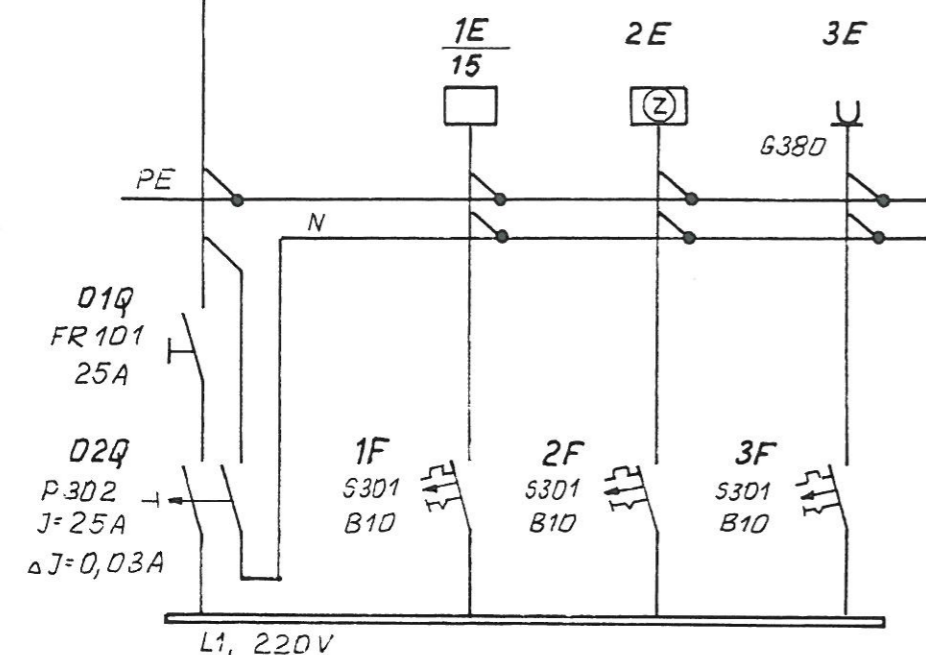
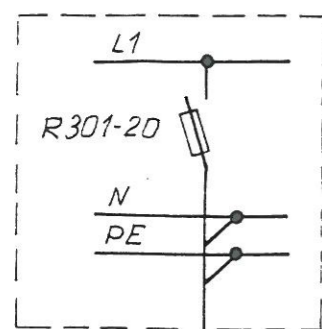


YDYżo 3x4	DY1,5 - połączenia wewnętrzne	PRZEWÓD		
zasilanie z istn. rozd. kotłowni RK	regulator solartrol-E	zegar sterujący	gn. styczn. P+N+Z	NAZWA
	255	245	10/16A	MOC CWJ
01	1	2	3	NR DBWODU



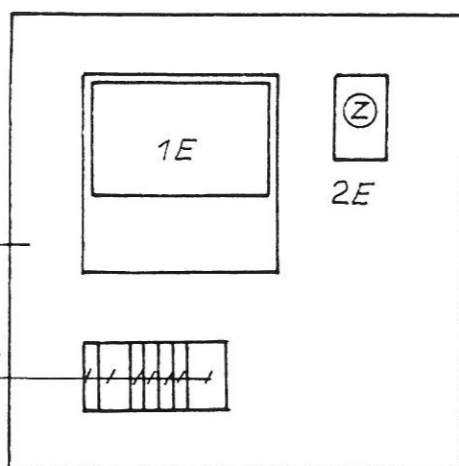
$P_i = 1,5 \text{ kW}$
 $P_o = 0,5 \text{ kW}$
 $k_z = 0,33$

RUS

600

Rozdzielnica XL-A250
 LEGRAND

D1Q, D2Q, 1F, 2F, 2K, 3F, 3E



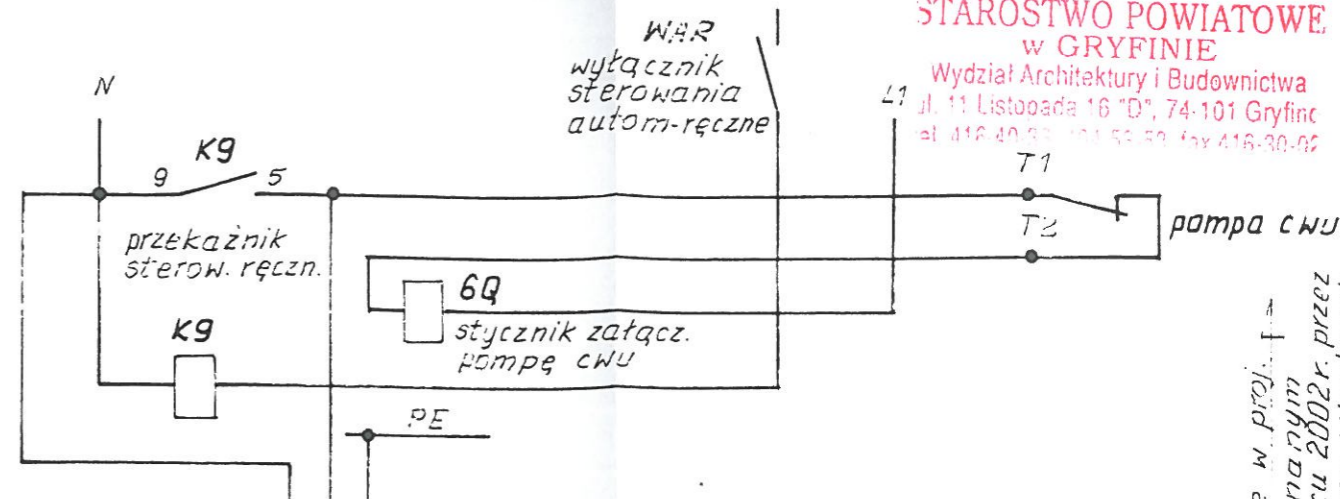
Obiekt

Rozdz. RUS

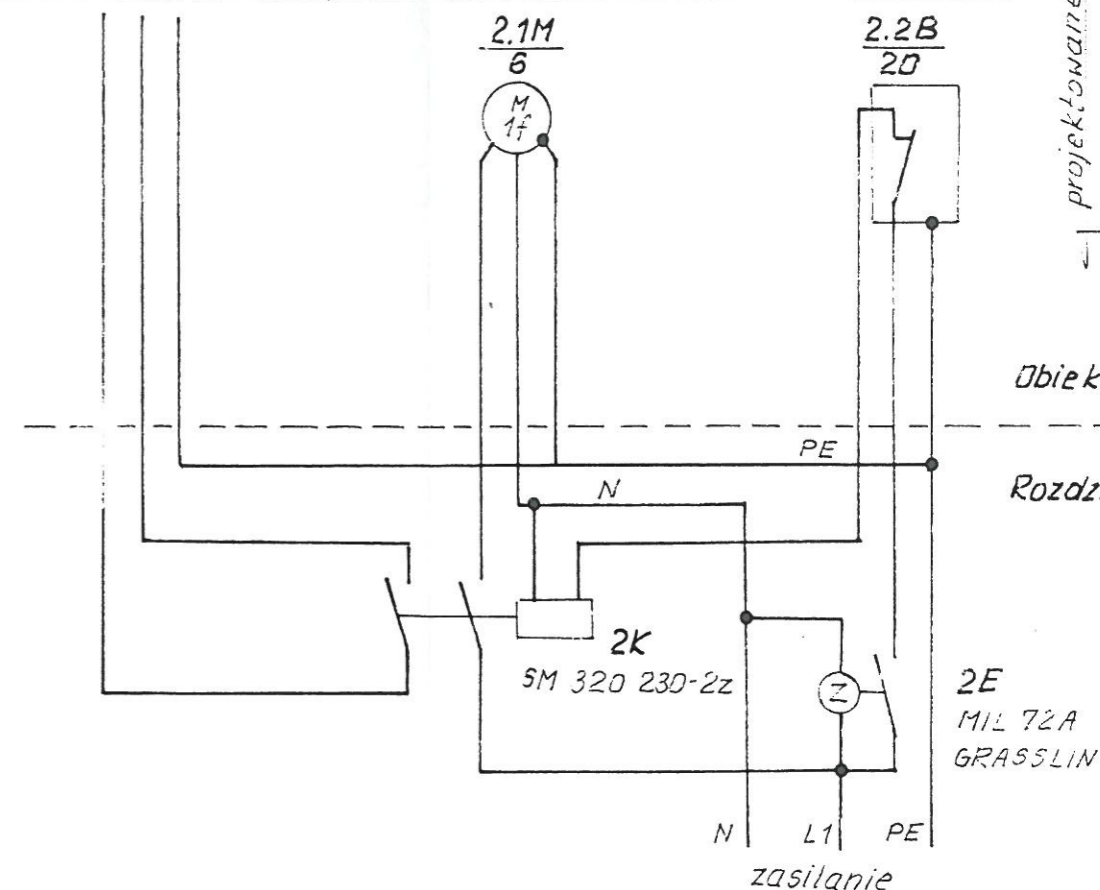
UWAGI:

1. W istn. rozdzielnicy RK dobudować rozłącznik bezpiecznikowy R301-20A
2. Obwody końcowe opisać zgodnie ze schematem

STEROWANIE UKŁADU DEZYNFEKCYJ TERMICZNEJ



PRZEWÓD	YDYżo 3x1,5		
NAZWA	istn. rozdziel. RK	pompa dezynfekcji ukt.	czujnik temperat.
MOC CWJ		245	
NR DBWODU	2.3	2.1	2.2



Obiekt

Rozdz. RUS

2E
 MIL 72A
 GRASSLIN

zasilanie

PROJ FUTURA
 ANDRZEJ JAWOROWSKI
 UL. MALCZEWSKIEGO 8B/13
 71-616 SZCZECIN
 TEL.: + 48 502 444326
 FAX: + 48 91 8126679
 PROJ.FUTURA@SEND.PL

ZADANIE: PROJEKT BUDOWLANY KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH
 DOM POMOCY SPOŁECZNEJ
 74-503 MORYŃ, UL. RYNKOWA 27, DZIAŁKA 133
 RYSUNEK: ROZDZIELNICA UKŁADU SOLARNEGO RUS.
 STEROWANIE UKŁADU DEZYNFEKCYJ TERMICZNEJ.

PROJEKTOWAŁ:	TECH. BERNARD MILEWSKI UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA NUMER 275/SZ/86 W SPECJALNOŚCI INSTALACJE ELEKTRYCZNE	SKALA RYSUNKU:
OPRACOWAŁ:	TECH. BERNARD MILEWSKI UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA NUMER 275/SZ/86 W SPECJALNOŚCI INSTALACJE ELEKTRYCZNE	DATA RYSUNKU: 03.2004
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. ALEKSANDER WIECZORKIEWICZ UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA NUMER 53/SZ/78 W SPECJALNOŚCI INSTALACJE ELEKTRYCZNE	E-1

PROJ FUTURA
 Andrzej Jaworowski
 ul. Malczewskiego 8B/13
 71-616 SZCZECIN
 REGON 811148563
 NIP 851-192-60-78

24 zgodność
 z oryginałem

Wzięte w proj.
 wykonanym
 w lipcu 2002r. przez
 EKOREM Włocławek

STAROSTWO POWIATOWE
 w GRYFINIE
 Wydział Architektury i Budownictwa
 ul. 11 Listopada 16 "D", 74-101 Gryfice
 tel. 416 40 93, 416 53 50 fax 416 30 62