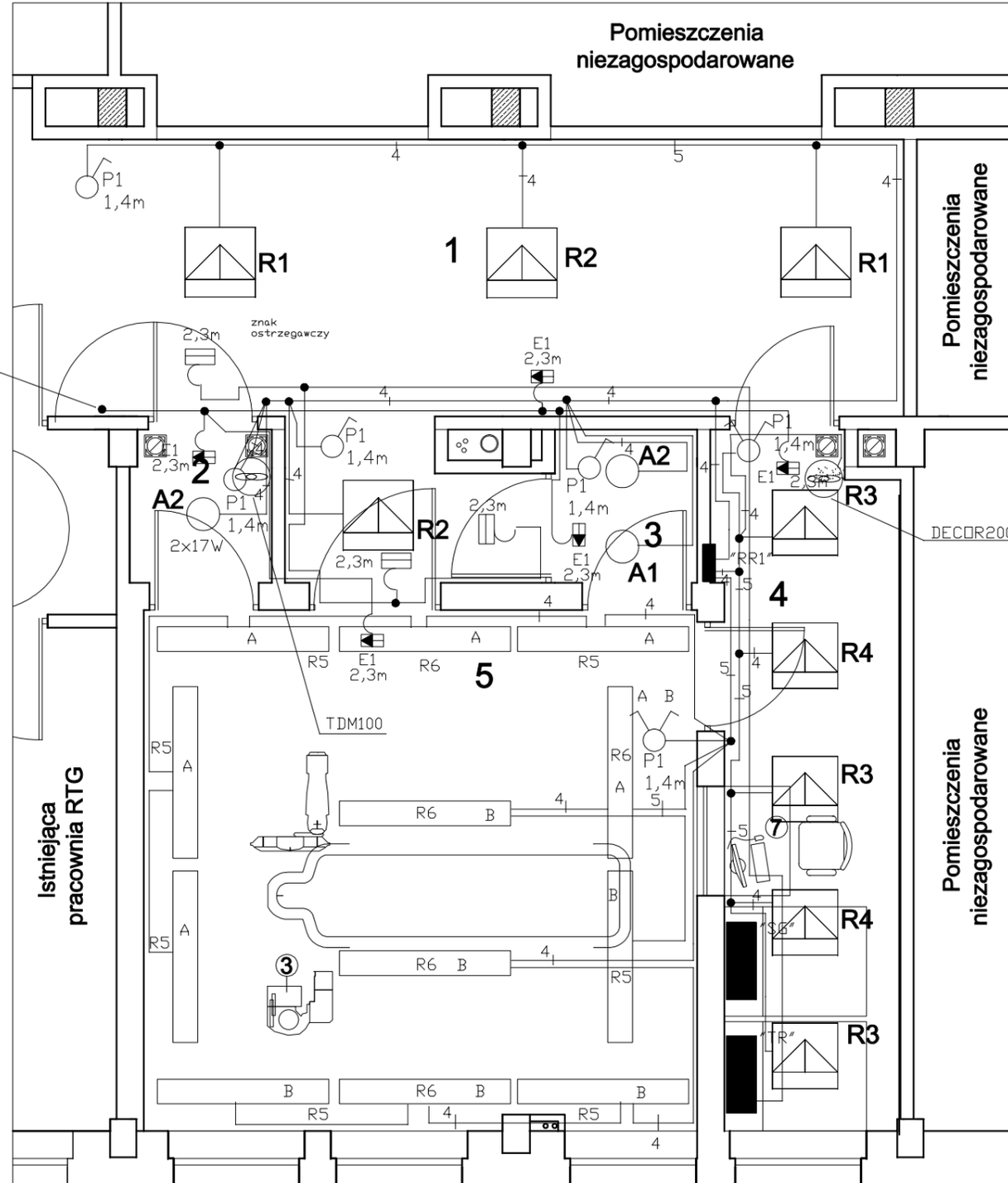


ISTNIEJĄCY OBWÓD OSW. KIERUNKOWEGO Z "RR"



- A1 ○ □C- 2x17 W IP65
 - A2 ○ □C- 2x17 W IP65 AW 3h
 - R1 □ ▽ RUBIN PLUS 418W PLX
 - R2 □ ▽ RUBIN PLUS 418W PLX AW 3H
 - R3 □ ▽ RUBIN CLEAN T5 4x14W SZYBA MAT IP54
 - R4 □ ▽ RUBIN CLEAN T5 4x14W SZYBA MAT IP54 WERSJA AWARYJNA 3h
 - E1 □ ▽ WYJSCIE EWAKUACYJNE 8W 3C
 - R5 □ RUBIN CLEAN T5 2x54W SZYBA MAT IP65
 - R6 □ RUBIN CLEAN T5 2x54W SZYBA MAT IP65 WERSJA AWARYJNA 3h
- YDYp 3x1,5 mm²**
- OPRAWA GL-60B WPUSZCZANA 11W

SAMOCZYNNNE WYLACZANIE
UKŁAD SIECI : TN-S.

PRZYJĘTO ZASADĘ PEŁNEGO POKRYCIA MOCY OŚWIETLENIOWEJ W POMIĘSZCZENIACH PRZY PRACY NA GENERATORZE (PO KONSULTACJI Z INWESTOREM W TRAKCIE POPRZEDNICH PRAC).

PRZEWODY INSTALACJI OŚWIETLENIA UKŁADAC ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM PRZEWODAMI PŁASKIMI PODTYNKOWYMI TYPU YDYp 750V.

**PRACOWNIA RTG
Instalacje oświetlenia**

COMPLEX-PROJEKT
I. Wrzesniewska & H. Marcinkowska
64-000 KOŚCIAN UL. MARCINIĄKA 7 tel. 65 512 39 53

Obiekt Adaptacja pomieszczeń na pracownię RTG			
Lokalizacja Kościan, ul. Szpitalna 7			
Inwestor SPZOZ			
Temat/Skala Projekt budowlany		1:50	Nr rys. 1
Projektant	mgr inż. arch. Izabela Wrzesniewska Nr upr.585/B4/Lo	Data 1-07-2009	Podpis
Projektant	mgr. inż. Jerzy Woźniak upr.nr.877/B6/Lo	Data 01-07-2008	Podpis