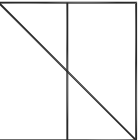


zasilanie 24V AC	sterowanie stycznikiem Q1 złączającego komorę laminarną z funkcją podtrzymania	styk sygnalizujący złączenie komory laminarnej	sterowanie stycznikiem Q2 złączającego komorę laminarną z funkcją podtrzymania	styk sygnalizujący złączenie komory laminarnej
---------------------	---	---	---	---



FORMART

FORMART s.c. PRACOWNIA ARCHITEKTURY 90-009 Łódź, ul. Sienkiewicza 48, u.6, tel. 42-633 01 00, faks 42-632 96 04			
temat	ADAPTACJA POMIESZCZEŃ SZPITALNYCH BUDYNEK-B-PARTER		
inwestor	POWIATOWY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ STARACHOWICE UL.RADOMSKA 70		
projektanci	INŻ. JERZY JAGAS nr upr. 134/75		
asystenci	MGR INŻ. MARCIN PIONTKOWSKI		
sprawdził	MGR INŻ. WŁODZIMIERZ TADEUSIAK nr upr. 152/99/WŁ		
branża	ELEKTRYCZNA		data
stadium	PROJEKT BUDOWLANY-ADAPTACJI		05.2012
obiekt	SZPITAL MIEJSKI STARACHOWICACH BUDYNEK-B		skala
nazwa rysunku	Schemat ideowy sterowania komorami laminarnymi.		nr rys. E13