



Oznaczenia	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15	Q16			
Opis	Wyłącznik główny	Ograniczniki przepięć klasy "C"	Obwód oświetlenia oprawy 98-97	Obwód oświetlenia oprawy 98-104	Obwód oświetlenia oprawy 105-107	Obwód oświetlenia oprawy 108-109	Obwód oświetlenia oprawy 110	Obwód oświetlenia oprawy 111	rezerva	rezerva	Obwód nr 1 zasilanie gniazdz wtykowych nr 41	Obwód nr 2 zasilanie gniazdz wtykowych nr 42	Obwód nr 3 zasilanie gniazdz wtykowych nr 43	Obwód nr 4 zasilanie gniazdz wtykowych nr 44	Obwód nr 5 zasilanie gniazdz wtykowych nr 45	Obwód nr 6 zasilanie gniazdz wtykowych nr 46	Obwód nr 7 zasilanie gniazdz wtykowych nr 47	rezerva	rezerva
Moc			0,75kW	0,8kW	0,24kW	0,48kW	0,6kW	0,48kW			2kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW		
Przekrój kabla	5x10mm ²		3x4x1,5mm ²	3x4x1,5mm ²	3x4x1,5mm ²	3x4x1,5mm ²	3x4x1,5mm ²	3x4x1,5mm ²			3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²		
Typ kabla	YKY		YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20			YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20		

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"			
Temat:	ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE NA OBIEKcie BUDOWLANYM "B" KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W SIEDLCOACH, UL. STAROWIEJSKA 66	Data:	VI 2013
Investor:	KOMENDA WOJEWODZKA POLICJI W RADOWIE	Skala:	---
Adres:	UL. 11 LISTOPADA 37/59	Projektant:	mgr inż. Michał Jaworski
Rysunek:	Schemat elektryczny rozdzielni R6	Podpis:	E. - PW - 20
Projektant:	mgr inż. Michał Jaworski	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Włodarczyk	Podpis:	