



Oznaczenia aparatów	Oznaczenia zasieków	Opis	Moc	Długość kabla	Przekrój kabla	Typ kabla
Q1	F1	Zasilanie z rozdzielni RG			5x6mm ²	YKV
Q2	TM/1.1	Zasilanie Gniazd			3x2,5mm ²	YDVP
Q3	TM/1.2	Zasilanie Gniazd			3x2,5mm ²	YDVP
Q8	TM2.1	Zasilanie oświetlenia			3x1,5mm ²	YDVP
Q6	TM/1.3	Zasilanie Gniazd			3x2,5mm ²	YDVP
Q7	TM/1.4	Zasilanie Gniazd			3x2,5mm ²	YDVP
Q9	TM2.2	Zasilanie oświetlenia			3x1,5mm ²	YDVP

System podstawowej ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - IZOLACJA

System dodatkowej ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - SZYBKI WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA

Instalacja w układzie TN - S

OBIEKT - TEMAT :	Budynek Podworski	branża	ELEKTRYCZNA
INWESTOR :	Muzeum Okręgowe w Koninie	data	03.2014
LOKALIZACJA :	62-510 Konin ul. Muzealna 6	skala	1:100
TEMAT RYSUNKU :	Rozdzielnia TM	nr rys.	E4
INSTALACJA ELEKTRYCZNA	mgr inż. Ireneusz Jehńc upr. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń nr GPB.I. 7342-9/97		