



- Oznaczenie
- Łącznik uniwersalny (jednobiegunowy) 16A 250V Optima nr.kat. 110001-Polo
 - Łącznik uniwersalny (jednobiegunowy) hermetyczny 16A 250V Optima nr.kat. 110001-Polo
 - Łącznik świecznikowy 16A 250V Optima nr.kat. 110008-Polo
 - Łącznik krzyżowy 16A 250V Optima nr.kat. 11018401-Polo
 - Łącznik schodowy 16A 250V Optima nr.kat. 110008-Polo
 - Gniazdo z uziemieniem 10/16A 250V Optima nr.kat. 120001-Polo
 - Gniazdo podwójne z uziemieniem 10/16A 250V Optima nr.kat. 12002502-Polo
 - Gniazdo instalacyjne podtylnikowe 32A pięciowykowe typ GSP -Elektromet
 - Gniazdo z uziemieniem 10/16A 250V Optima nr.kat. 011111-Polo
 - Gniazdo DATA z uziemieniem z kluczem 16A 250V Optima nr.kat. 011111-Polo
 - Gniazdo telefonczne typu RJ12 Optima nr.kat. 12004702 - Polo
 - Gniazdo komputerowe MOLEX 8 pinowe kot. 5F RJ45
 - Pojedyncze niekierowane z polem opisywym nr.kat.12005102
 - Gniazdo RTV kierowane zakres cz. estotliwości 5-862 Mhz nr.kat.12003602
 - Kamera TV
 - Wentylator
 - Dzwonek
 - Kaseta FT22K z łącznikiem FT22-Pb-10 i lampka FT22-Lsb-220
 - Dzwonek dużej mocy nr.ref:0413 49 -Legrand
 - Czułnik ruchu biały IP44 typu CR-E534A0-10 -BRLUX
 - Domofon
 - Projektor

Nazwa obiektu budowlanego	Rozbudowa budynku usługowego-Szkoły Państwowej		
Adres obiektu budowlanego	Zawady ul. Szkolna 8		
Przedmiot rysunku	Instalacja elektryczna Plan instalacji gniazd wtykowych piwnicy1:100	Skala 10:2-5	Nr.rys.
Opracował	Artur Wieczorek	Nr.uprząwnień	Podpis
Projektant	Stanisław Homara	Instalacyjna elektryczna	83861/18/76
Sprawdzający	Krzysztof Pacud	Instalacyjna elektryczna	SKL/04/8
		PWOL/04	01.2010

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20100618082900+02'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20100618082900+02'00')
/CreationDate
(Hamara)
/Author
-mark-