






ZASTAWIENIE POMIESZCZEŃ	
NR	Pow. (m ²)
NACZYN. POL.	
1.1	POMNICA 1
1.2	KOTŁOWNIA
1.3	SKŁAD OPALU
1.4	KORYTARZ 1
1.5	KORYTARZ 2
1.6	POMNICA 3
1.7	POMNICA 2
RAZEM – powierzchnia	
	100,10

LEGENDA	
	GNIAZDO WTYCZKOWE PODWOJNE 2x16A/230V 2P+Z IP20
	GNIAZDO WTYCZKOWE POEDYNYCZE 1x16A/230V 2P+Z IP44
	WYPUST ZASILAJACY 1+FN/230V ZAKONCZONY PUSZKĄ SZCZELNĄ IP65
	WYPUST ZASILAJACY 2+FN/400V ZAKONCZONY PUSZKĄ SZCZELNĄ IP65
	GNIAZDO 24V

UWAGI I OZNACZENIA:

Ochrona od porażen: szybkie samoczynne wyłączenie
Układ instalacji wewnętrznej: TN-S
Należy użyć przewodów o izolacji na $U_n=750V$



Wszystkie elementy instalacji nie pokazane na rzutach projektowych a będące w rzeczywistości w kolizji z projektowanymi zmianami przebudować po porozumieniu z zmianianem zgodnie ze sztuką budowlaną i odpowiednimi normami.

INSTALACJA ELEKTRYCZNA		Skala: 1:100	Rys.: nr.: E-10
Temat:	RZUT PIWNICY - Instal. elektryczna		
Nazwa Inwestycji:	Remont i dostosowanie do odpowiednich standardów budynku Miejskiej Biblioteki Publicznej miasto-gmina Strzelno, działka o nr 750		
Wykonat:	Branża:	Imię i nazwisko, upr. budowlane, Podpis:	Data:
Projektant:	Elektryczna	inż. ZENON TRABAŁA Up.: NB-7210/253/79 do projektowania w specjalności elektrycznej	18.02. 2014r.
Asystent Projektanta:	Elektryczna	mgr inż. RAFAŁ WERA	18.02. 2014r.
Projektant spawcz.:	Elektryczna	inż. KAROL GOŁĘBIEWSKI Up.: POM/0179/PWO/E/08 do projektowania bez ogr. w spec. inst. w zakresie specj. instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenerget.	18.02. 2014r.
PRACOWNIA PROJEKTOWA I NADZÓR BUDOWLANY mgr inż. Marcin Bartos Rychnowy 1b, 77-300 Człuchów tel. 663922034 e-mail: marchbartos4@wp.pl			