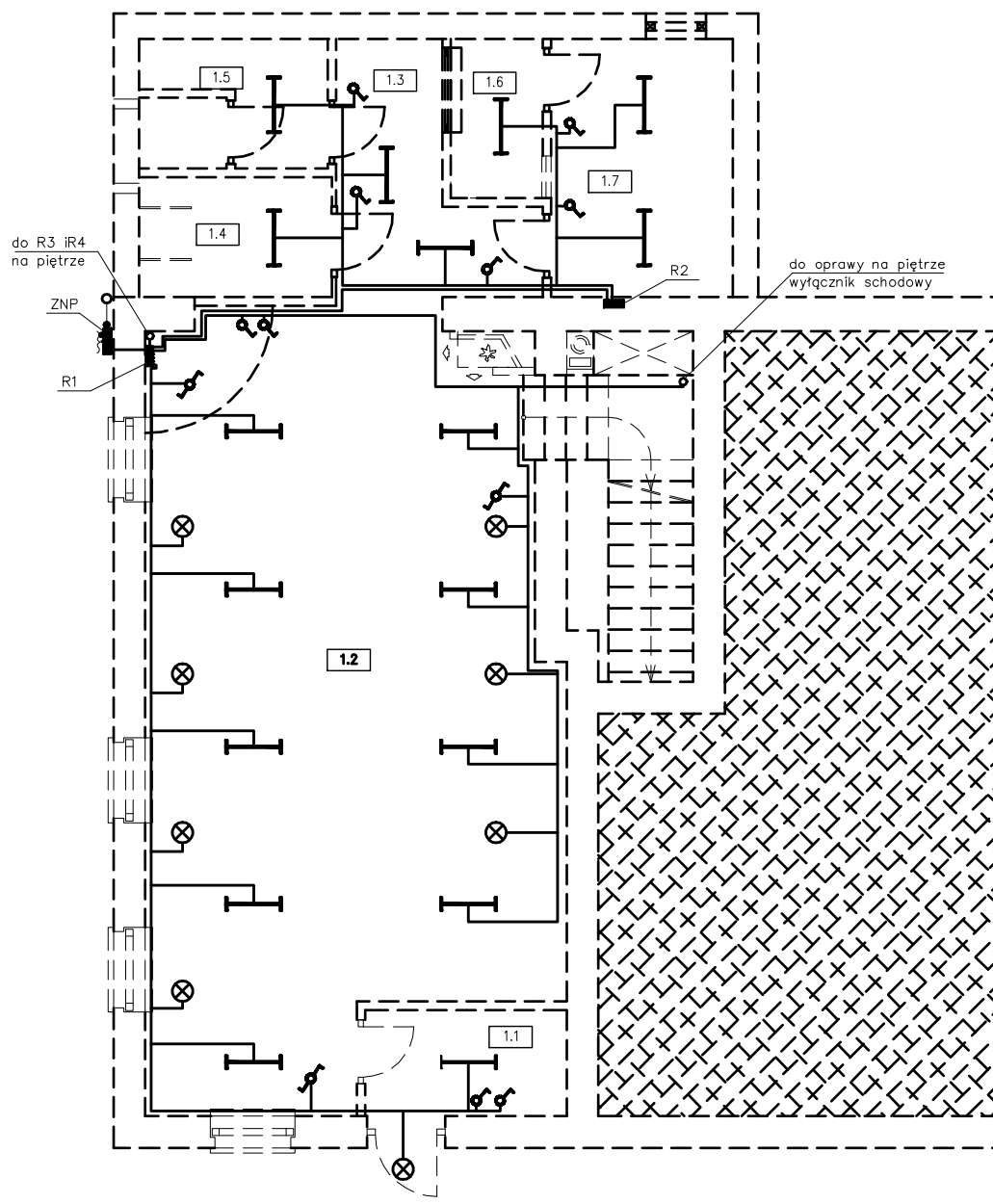







# Rzut przyziemia

Skala 1:100



-  **WYŁĄCZNIK PWT DWUBIEGUNOWY**  
 **WYŁĄCZNIK PWT JEDNOBIEGUNOWY**  
 **WYŁĄCZNIK PWT SCHODOWY**  
 **OPRAWA OŚWIETLENIOWA**  
 **OPRAWA JAŻENIOWA**

- Instalacje elektryczne w budynku wykonać jako podtynkowe wg. oznaczeń następującymi rodzajami przewodów :  
 - instalacja oświetleniowa - YDyp3x1.5mm<sup>2</sup>-750V  
 - instalacja gniazd wtykowych ww wszystkich - YDyp3x2,5mm<sup>2</sup>-750V
- Łączniki instalacji oświetleniowej montować na wys 1,3m od poziomu posadzki
- Instalacje należy układać na wysokości 0.25m od posadzki
- Wypusty do opraw oświetleniowych nad umywalkami w łazience nad zlewozmywakami oraz kinkiety instalować na +2m od posadzki.
- Gniazda wtykowe ogólnego przeznaczenia instalować na wysokościach :  
 + 0.3m w pokojach i przedpokojach  
 + 1.3 w łazience i kuchni
- Osprzęt bryzgoszczelny instalować wtykowo.

## Przyziemie - Wykaz pomieszczeń

Nr	Nazwa	pow. [m <sup>2</sup> ]
1.1	Przedśionek	4.28
1.2	Sala świetlicy	59.67
1.3	Korytarz	7.29
1.4	WC niepełnosprawnych + wc KOBIEĆ	4.64
1.6	WC mężczyzn (z przedśionkiem)	4.88
1.7	Zmywalnia	2.91
1.8	Kuchnia	9.38
Razem		93.05

## A. M. NIERUCHOMOŚCI

Nazwa i Adres Obiektu	Modernizacja budynku świetlicy wiejskiej 82-450 Lubochowo, gm. Stary Dzierżgoń, dz. nr 278	Branża Elektryczna
Inwestor	Urząd Gminy w Starym Dzierżgoniu	Data Styczeń 2008r.
Projektował	Jan Bielawski upr. nr 282/Gd/72	Skala 1:100
Sprawdził	Wojciech Woźniak upr. nr PCM/0147/PWCE/06	Nr Rys.
Tytuł Rysunku	R Z U T P R Z Y Z I E M I A - Ś W I A T Ł O	