



OZNACZENIA:

- GP - gniazdo projektora
- GE - grzejnik elektryczny olejowy 1200 W
- PW - podgrzewacz wody przepływowy 2,5 kW

UWAGI:

- instalacje oświetleniowe wykonać przewodami YDYp 3 x 1,5 mm²
- instalacje zasilania gniazd wtykowych 230V wykonać przewodem YDYp 3 x 2,5 mm²
- montaż osprzętu podtynkowego wg IP określonego na rzucie,
- montaż łączników na wysokości 140 cm od posadzki
- montaż gniazd wtykowych na wysokości 30 cm nad posadzką

OPRAWY OŚWIETLENIOWE:

- J/2x54W - oprawa świetłkowa typu JUPITER 2 x 54 W prod.THORN
- L/38W - oprawa świetleniowa typu plafoniera z kloszem przezroczystym i źródłem światła 38 W prod.THORN
- H/150+CR - oprawa halogenowa 150 W z czujnikiem ruchu na podczerwień
- k/24 W - oprawa typu kinkiet ze świetłką kompaktową 24W
- R/60W - oprawa typu reflektor pojedynczy z żarówką 60W typu R
- R/2 x 60W - oprawa typu reflektor podwójny z żarówkami 60W typu R
- L/16W - oprawa świetleniowa typu plafoniera z kloszem przezroczystym i źródłem światła 16 W prod.THORN

OCHRONA OD PORAŻEŃ:
"SZYBKE WYŁĄCZANIE"

RZUT PRZYZIEMIA

INSTALACJA OŚWIETLENIOWA I ZASILANIA GNIAZD WTYKOWYCH

Obiekt: Remont świetlicy wiejskiej		
Adres: Jazy gm.Dygowo dz. nr 153/1		
PROJEKT BUDOWLANY instalacji elektrycznych wewnętrznych		
Autor: tech.Elżbieta Waszczuk upr.GT-V-63/147/76	podpis data VII.2010	skala 1 : 100 rys.nr 1