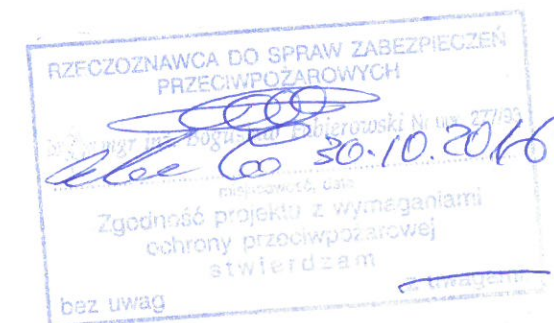


#### Uwagi

- 1) Ciągi wielokrotne przewodów prowadzić w korytkach instalacyjnych
- 2) Obwód oświetleniowy wykonać przewodem YDYp 3x1,5 mm<sup>2</sup> p/t
- 3) Obwody gniazd wtyczkowych wykonać przewodami YDY 3x2, 5p/t
- 4) Osprzęt instalacyjny stosować bryzgoszczelny instalować na wys. 1,2m od podłogi
- 5) Oprawy oświetleniowe stosować strugo i pyłoszczelne IP65, świetłówkowe 2x14W z modułem awaryjnym - dwufunkcyjne.
- 6) Podrzewanie wody odbywać się będzie z instalacji fotowoltanicznej wg oddzielnego opracowania



Zakład Inwestycji Budowlanych Stanisław Makala				WILKANOWO ul. Sowia 6 66-008 ŚWIDNICA Tel. (066) 327 31 02			
Inwestor GMINA CZERWIŃSK, 66-016 Czerwieńsk, ul. Rynek 25				Zadanie Przebudowa kotłowni węglowej na kotłownię na biomasę w ramach przedsięwzięcia termomodernizacyjnego w Wiejskim Domu Kultury w Nietkowicach, gm. Czerwieńsk, dz. Nr 275			
Przedmiot rysunku Instalacje elektryczne kotłowni				Nr umowy		Skala 1:50	Nr rya. 2
				UPRAWNIENIA			
Projektant inż. Krzysztof Kowala		elektryczna 201/88/ZG		Podpis <i>[Signature]</i>		Data 08.2016	
Sprawdzający inż. Wacław Obiński		elektryczna 153/78/ZG		Podpis <i>[Signature]</i>		Data 08.2016	