



UWAGI:
 1. Zaplanowane ujemne odskokowy wykonany z płaskownika ocynkowanego FeZn 50x10mm, ułożonego w odległości 1m od budynku.
 2. Na dachu należy wykonać zwody podłogie niżej mocowane na uchwyłach.
 3. Kontury i linie urządzeń znajdujące się na dachu należy chronić zwołnami dębowymi.
 4. Złącza kontrolne ZC instalować na wysokość do 1,0m od poziomu gruntu.
 5. Wymiarowanie i wykonanie elementów konstrukcyjnych i wykończeniowych podłogowych i sufitowych lub na uchwyłach nad wyłazłami.

- Legenda:**
1. Taśma stalowa FeZn 30x4
 2. Zacisk kontrolny
 3. Zacisk przelotowy, krzyżowy
 4. Dłut Ø8
 5. Igllica H-0,5m
 6. Igllica H-3,0m

Opis:	BUDYNEK ZABYTKOWY O FUNKCJI ADMINISTRACYJNEJ LÓDYGOWICE, DZ. NR 5061		
Temat:	INSTALACJA ODGRZEWOWA		
Investor:	GMINA LÓDYGOWICE Ul. Piłsudskiego 75, 34-325 Łodygowice		
Projektant:	Dariusz Kubica		
Opis:	Opracował: Daniel Drag Sprawdził: Zdzisław Mazurek		
Rzut Dachu	Nr rysunku: 4	Skala: 1:100	Data: 17.03.2014