



LEGENDA:

- Uziom fundamentowy FeZn 30/4
- 1 - Bednarka FeZn 30/4
- 2 - Zwód pionowy, drut stalowy o śr. 8 mm ocynkowany
- 3 - Zwód poziomy, drut stalowy o śr. 8 mm ocynkowany
- - Złącze kontrolne
- - Połączenie spawane
- - Złącze krzyżowe

UWAGI:
1. Wszyskie elementy wystające z dachu chronić masztami odgromowymi lub iglicami.

Wykonawca:  Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Brońskiego 3			Zamawiający:  Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Tylna 9, 98-100 Łask		
Projektant: mgr inż. Marek Szamocki upr. nr LOD/1911/PWOE/12 specjalność: instalacyjno-inżynierska	Podpis:		Inwestycja: Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku		
Opracował: mgr inż. Łukasz Gębarowski	Podpis:		Objekt: Budynek siłopłaskowników - obiekt nr 2		
Sprawdzający: mgr inż. Jan Cichocki upr. nr 162/89/WŁ specjalność: instalacyjno-inżynierska	Podpis:				
Kierownik projektu: mgr inż. Krystyna Szatlik	Podpis:		Nazwa rysunku: Instalacja odgromowa		
Data: czerwiec 2015	Stadium: projekt budowlany	Bransz: elektryczna	Skala: 1:100	Nr archiwalny: 7135	Nr rysunku: E-2_2