



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. Wszystkie elementy wystające z dachu chronić masztami odgromowymi lub iglicami.

<div>Wykonawca:</div> <div></div> <div>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3</div>			<div>Zamawiający:</div> <div></div> <div>Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Tylna 9, 98-100 Łask</div>		
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. Andrzej Miśkiewicz	Podpis:	Objekt: Budynek technologiczny nr 1 - obiekt nr 9			
Sprawdzający: mgr inż. Jan Cichocki upr. nr 162/89/WŁ specjalność instalacyjno-inżynierska	Podpis:	Nazwa rysunku: Instalacja odgromowa			
Data: grudzień 2015	Stadium: Proj. Wykonawczy	Branża: Elektryczna	Skala: 1:100	Nr archiwalny: 7135	Nr rysunku: E-9_3