



LEGENDA:

---	-	Uziom otokowy 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
⊙	-	Iglica kominowa wysokość 1,5m

UWAGI:

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

<div>Wykonawca: Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3</div>			<div>Zamawiający: Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Tylna 9, 98-100 Łask</div>		
Projektant: mgr inż. Marek Szanocki upr. nr LOD/1911/PWOE/12 specjalność: instalacyjno-inżynieryjna			Inwestycja: Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku		
Opracował: mgr inż. Andrzej Miśkiewicz			Objekt: Budynek technologiczny nr 2 - obiekt nr 15		
Sprawdzający: mgr inż. Jan Cichocki upr. nr 162/89/WŁ specjalność: instalacyjno-inżynieryjna			Nazwa rysunku: Instalacja odgromowa		
Data: grudzień 2015	Stadium: Proj. Wykonawczy	Branża: Elektryczna	Skala: 1:100	Nr archiwalny: 7135	Nr rysunku: E-15_2