


LEGENDA:

- Uziom otokowy
- 1 - Bednarka FeZn 35/4
- 2 - Zwód pionowy, drut stalowy o śr. 8 mm ocynkowany
- 3 - Zwód poziomy, drut stalowy o śr. 8 mm ocynkowany
- Złącze kontrolne
- Połączenie spawane
- ⊗ Połączenie krzyżowe

UWAGI:
1. Wszystkie elementy wystające z dachu chronić masztami odgromowymi lub łąkami.

WYKONAWCA:  Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Bromieńskiego 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:					
Sprawdzał: mgr inż. Jan Cichocki upr. nr 162/89/WŁ specjalność: instalacyjno-inżynierska		Podpis:		Objekt: WKF - obiekt nr 14			
Kierownik projektu: mgr inż. Krystyna Szatlik		Podpis:					
Nazwa rysunku: Instalacja odgromowa							
Data: czerwiec 2015	Stadium: projekt budowlany	Brano:	elektryczna	Skala: 1:150	Nr archiwizacji: 7135	Nr rysunku: E-14_3	