



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.

<p>WYKONAWCA:</p> <p> Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Brodniejskiego 3</p>			<p>Zamawiający:</p> <p> Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Tyńna 9, 98-100 Łask</p>		
<p>Projektant:</p> <p>mgr inż. Marek Szamocki upr. nr LOD/1911/PWOE/12 specjalność: instalacyjno-inżynierska</p>	<p>Podpis:</p>	<p>Investycja:</p> <p>Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku</p>	<p>Obiekt:</p> <p>Pompownia osadów - obiekt nr 12</p>	<p>Skala:</p> <p>1:75</p>	<p>Nr rysunku:</p> <p>E-12_2</p>
<p>Opracował:</p> <p>mgr inż. Łukasz Gębarowski</p>	<p>Podpis:</p>	<p>Nazwa rysunku:</p> <p>Instalacja odgromowa</p>			
<p>Sprawdzał:</p> <p>mgr inż. Jan Cichocki upr. nr 162/89/WŁ specjalność: instalacyjno-inżynierska</p>	<p>Podpis:</p>				
<p>Kierownik projektu:</p> <p>mgr inż. Krystyna Szatlik</p>	<p>Podpis:</p>	<p>Data:</p> <p>czerwiec 2015</p>	<p>Stanium:</p> <p>projekt budowlany</p>	<p>Branda:</p> <p>elektryczna</p>	<p>Nr archiwalny:</p> <p>7135</p>