



# LEGENDA:

- - Uziom otokowy FeZn 40/5
- - Złącze kontrolne
- - Połączenie spawane

<p>Wykonawca:</p>  <p><b>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o.</b> 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3</p>		<p>Zamawiający:</p>  <p><b>Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.</b> ul. Tylna 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>Inwestycja:</p> <p>Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku</p>	
<p>Opracował:</p> <p>mgr inż. Andrzej Miśkiewicz upr. nr specjalność</p>		<p>Podpis:</p>		<p>Obiekt:</p> <p><b>Stacja transformatorowa OB 21A</b></p>	
<p>Sprawdzający:</p> <p>mgr inż. Jan Cichocki upr. nr 162/89/WŁ specjalność instalacyjno-inżynierska</p>		<p>Podpis:</p>		<p>Nazwa rysunku:</p> <p><b>Instalacja uziomowa</b></p>	
<p>Data:</p> <p>grudzień 2015</p>	<p>Stadium:</p> <p>Proj. Wykonawczy</p>	<p>Branża:</p> <p>Elektryczna</p>	<p>Skala:</p> <p>1:50</p>	<p>Nr archiwalny:</p> <p>7135</p>	<p>Nr rysunku:</p> <p>E-21_10</p>