



**UWAGI:**

1. W pomieszczeniu będzie znajdowała się szyna wyrównawcza zgodnie z projektem „REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU KOMENDY POWIATOWEJ POLICJI W BĘDZINIE” (bednaraka FeZn 25x3 ułożona wokół pomieszczenia)
2. Do szyny wyrównawczej należy podłączyć wszystkie metalowe obudowy urządzeń technologicznych, rurociągi, sieci CO, metalowe konstrukcje, podesty, obudowy etc.
3. Po wykonaniu instalacji wykonać wymagane przepisami pomiary
4. Połączenia rurociągów z uziemieniem wykonać z zastosowaniem opasek z taśmy, które połączyć przewodem LgYżo 16mm z szyną wyrównawczą

<p>BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE</p> <p>Wymagania Rozbudowa Instalacje sanitarne Stalociepne</p> <p>mgr inż. Marcin Rantowski ul. Wiejska 61a Lampy Wielkie 44-153 Sosnowice tel.: 510 026 530</p>		<p><b>Temat:</b> Przebudowa i rozbudowa źródła c.w.u. wraz z instalacją c.w.u. w budynku Komendy Powiatowej Policji w Będzinie.</p> <p><b>Rzut instalacji elektrycznych</b></p>		<p><b>Data:</b> 06.2016</p>
<p><b>Objekt:</b> Komenda Powiatowa Policji ul. Bema 1 42-500 Będzin</p>		<p><b>Inwestor:</b> Komenda Wojewódzka Policji ul. Łompy 19 40-068 Katowice</p>		<p><b>Skala:</b> 1 : 50</p>
<p><b>Nazwisko</b></p>		<p><b>Podpis</b></p>		
<p><b>Projektował</b></p>	<p>mgr inż. Tomasz Gliniecki</p>	<p><b>Upraw. Nr</b></p>		
<p><b>Opracował</b></p>		<p>SLK/5096/PWOE/14</p>		<p><b>Rysunek nr</b>  <b>E 02</b></p>