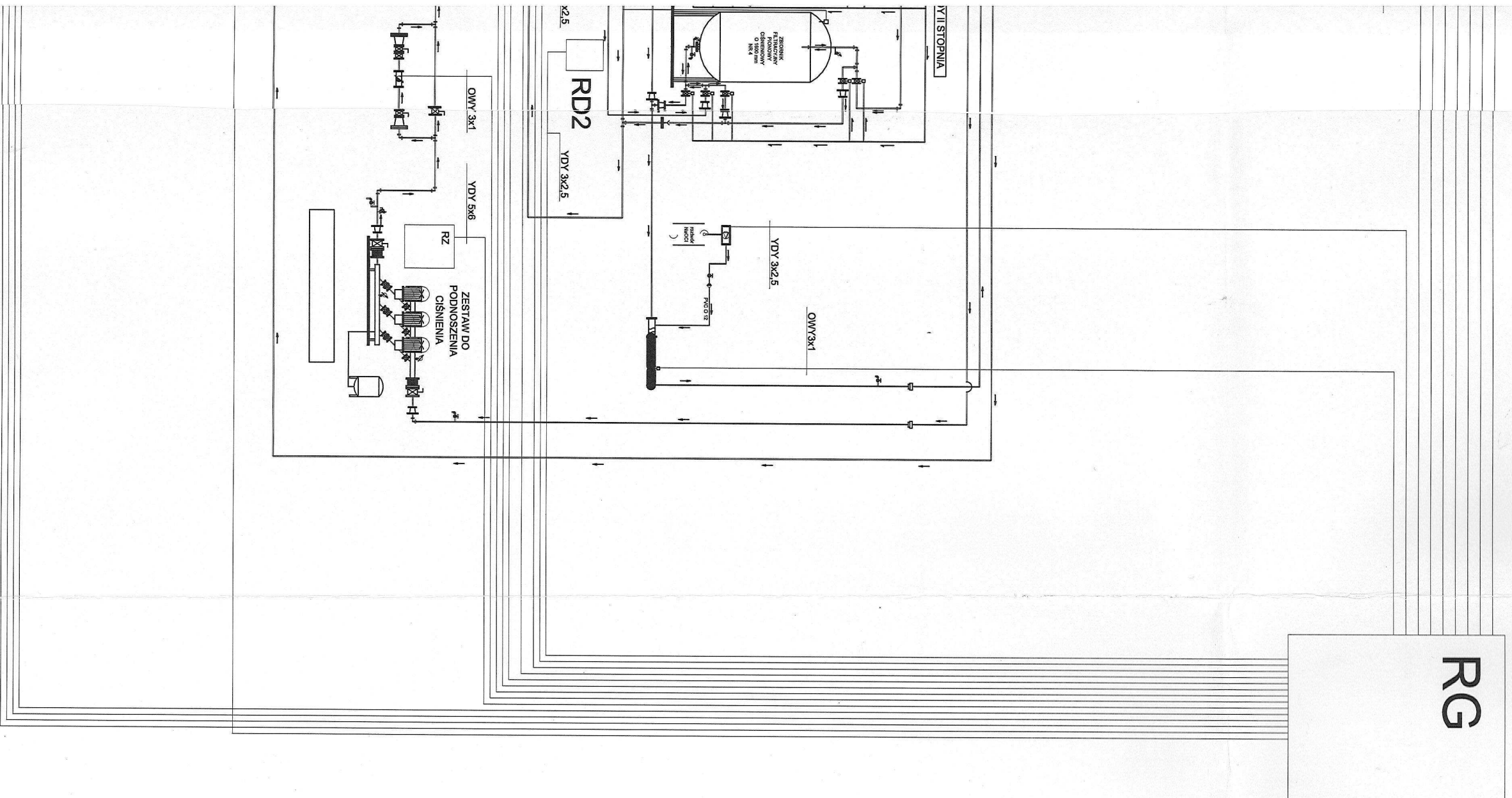
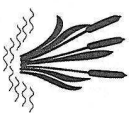


Schemat sterowania



<p>jednostka projektowa:</p>  <p>"INWOD" Inżynieria, Kształcenia i Nadzoru Projektowe i Nadzory 70-206 Szczecin ul. Powrota 2a tel./fax: 91-483-58-28</p>	<p>inwestor:</p> <p>Gmina Dobra Szczecińska ul. Graniczna 24a 72-003 Dobra Szczecińska</p>
<p>projektant:</p> <p>Zygmunt Bajger upr. nr 32/Sz/77</p>	<p>przedsiębiorca:</p> <p>Przebudowa stacji uzdatniania wody wraz z wykonaniem nowej studni głębinowej na dz. nr 140 w m. Buk</p>
<p>opracował:</p> <p>mgr inż. Przemysław Obuchowski</p> <p><i>Obuchowski</i></p>	<p>tytuł tomu / branża:</p> <p>Projekt architektoniczno - budowlany. część elektryczna</p>
<p>sprawdził:</p> <p>mgr inż. Stanisław Maruszczak upr. nr 6/Sz/71</p> <p><i>Maruszczak</i></p>	<p>tytuł rysunku:</p> <p>schemat sterowania</p>
<p>inżynier / data:</p> <p>SZCZECIN, X. 2011</p> <p>skala:</p> <p>1 :-</p>	<p>nr rys.:</p> <p>3</p>