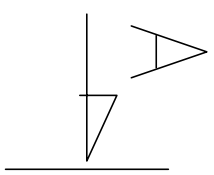
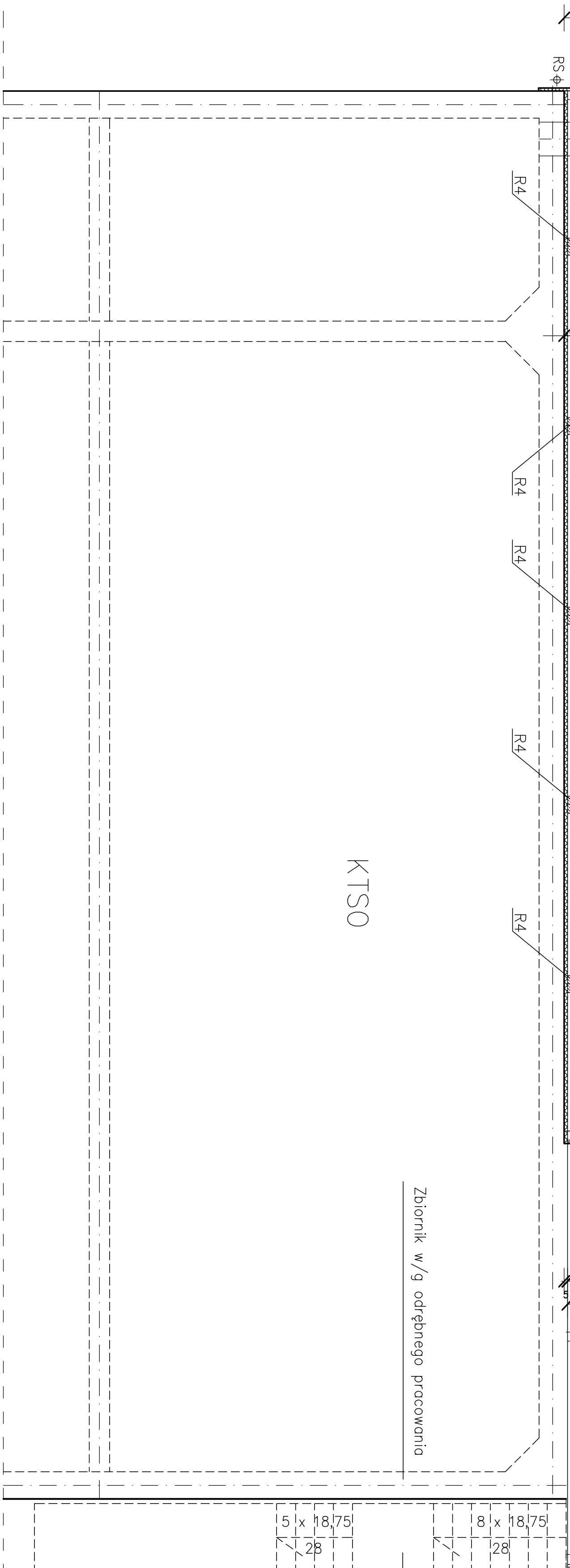


KTSO

Zbiornik w/g odrębnego pracownika

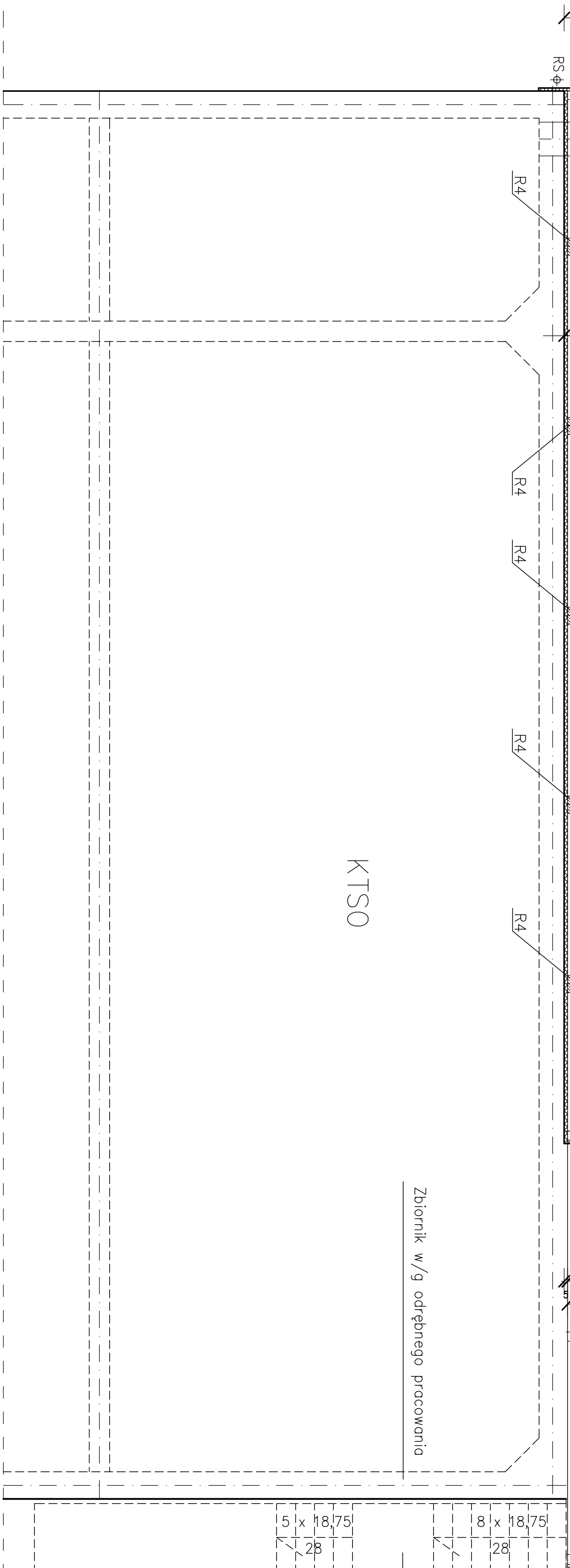
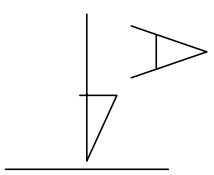
schody stalowe

[illegible]

UWAGA :

– rdzenie żelbetowe R4

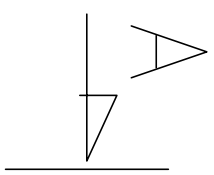
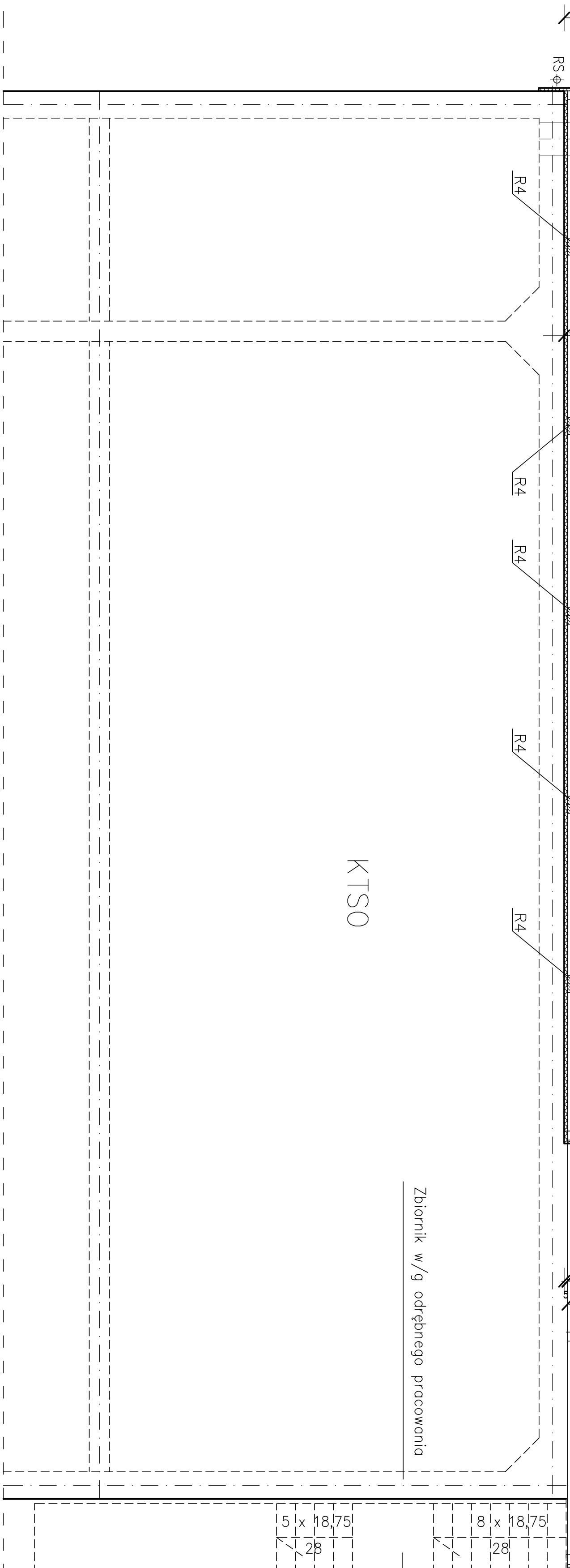
<p>PROEKO</p> <p>BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE S.C. u. Upłonia 2/2i, 15-666 Białystok</p>	
<p>Tytuł rys.: RZUT PIĘTRA</p>	
<p>Opis: BUDYNEK STACJI MECHANICZNEGO OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW W PISZU</p>	
<p>Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY – ARCHITEKTURA</p>	
<p>Autor: /Podpis/</p> <p>mgr inż. arch. Katarzyna Chyży upr.bud. Nr Bk. 78/98 <i>do projektowania bez ograniczeń w specj. architekcinicznej</i></p>	<p>Data: 31.12.2008r.</p> <p>Nr rys.:</p>
<p>Sprawdził: /Podpis/</p> <p>mgr inż. arch. Zuzanna Bujnowska upr.bud. Nr Bk. 26/01 <i>do projektowania bez ograniczeń w specj. architekcinicznej</i></p>	<p>Skala: 1 : 50</p> <p>A2</p>



KTSO

Zbiornik w/g odrębnego pracownika

schody stalowe

[illegible]

UWAGA :

– rdzenie żelbetowe R4

<p>PROEKO</p> <p>BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE S.C. u. Upłonia 2/2; 15-668 Białystok</p>	
<p>Tytuł rys.: RZUT PIĘTRA</p>	
<p>Opis: BUDYNEK STACJI MECHANICZNEGO OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW W PISZU</p>	
<p>Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY – ARCHITEKTURA</p>	
<p>Autor: /Podpis/</p> <p>mgr inż. arch. Katarzyna Chyży upr.bud. Nr Bk. 78/98 <i>do projektowania bez ograniczeń w specj. architekcinicznej</i></p>	<p>Data: 31.12.2008r.</p> <p>Nr rys.:</p>
<p>Sprawdził: /Podpis/</p> <p>mgr inż. arch. Zuzanna Bujnowska upr.bud. Nr Bk. 26/01 <i>do projektowania bez ograniczeń w specj. architekcinicznej</i></p>	<p>Skala: 1 : 50</p> <p>A2</p>