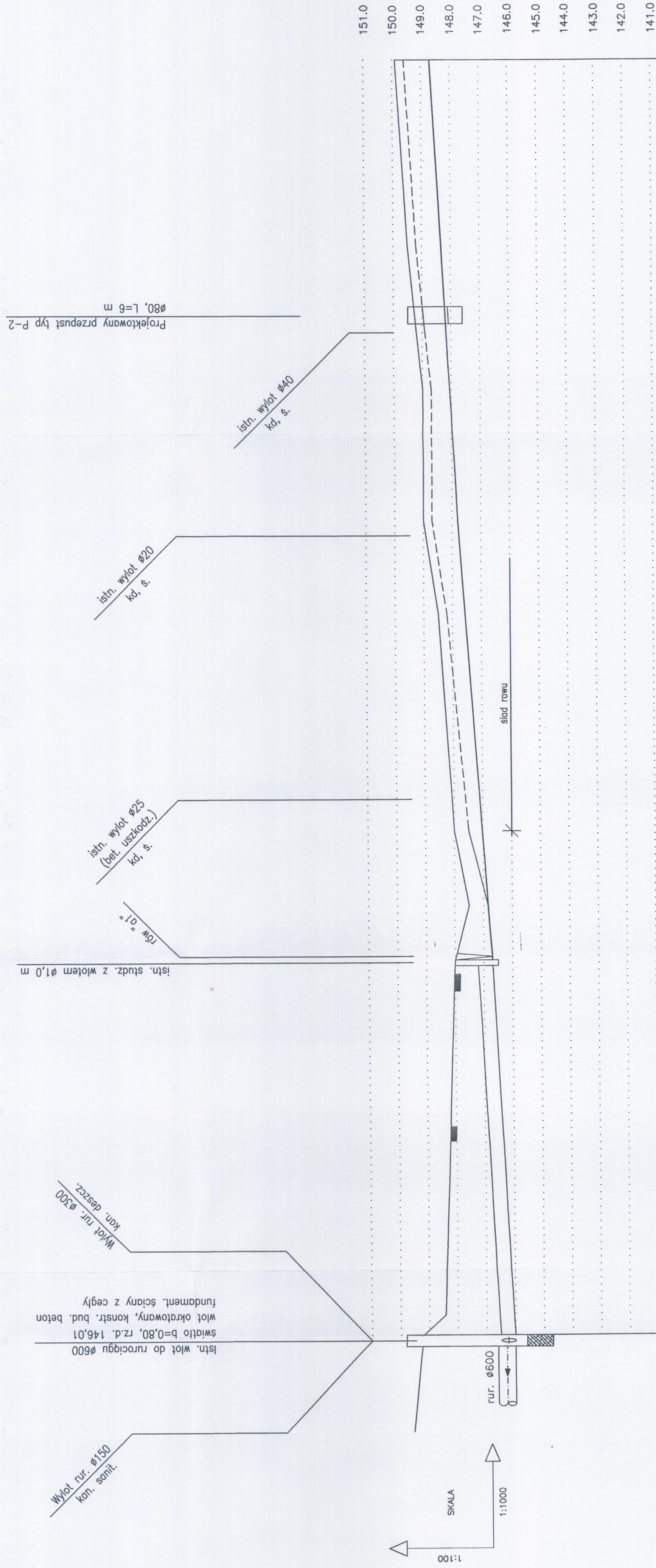
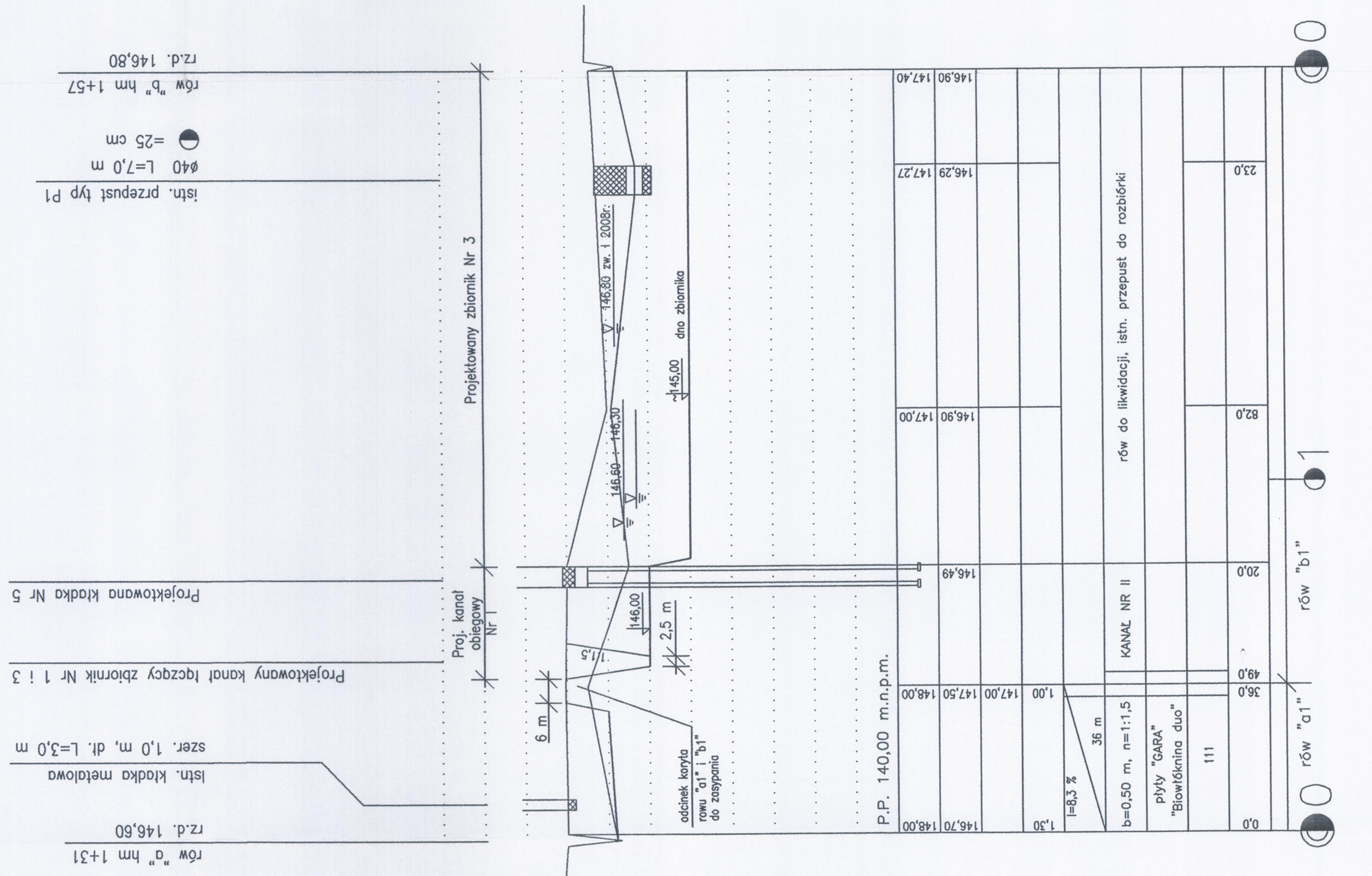


## Profil podłużny rowu "a"



# Profil podłużny rowu "a1" i "b1"



<p>"EKO – BRAT KIEŁBASOŃ" S.C. Poznań          Zakład Usług Projektowych          61 - 383 Poznań, Os. Boh. II Wojny Światowej 64/10          tel/fax (061) 876 - 66 - 53</p>		<p>Inwestycja: Zagospodarowania zielonego obszaru strefy centrum m. Chojnice. Etap I: Poprawa bilansu wodnego poprzez przebudowę i rozbudowę systemu odprowadzania, odprężnienia i oczyszczania wód opadowych i roztopowych</p>	
<p>Inwestor:</p>	<p>Gmina Miejskie Chojnice          89 - 600 Chojnice</p>	<p>Objekt:</p>	<p>Rów "a", "a1" i rów "b1"</p>
<p>Temat rysunku:</p>		<p>Profilę podłużne rówów "a", "a1" i "b1"</p>	
<p>Projektował:</p>	<p>inż. Fryderyk Klebowski</p>	<p>Stwierdził:</p>	<p>inż. Stanisław Grabias</p>
<p>Upr. Bud. Nr 1276/PW - wod.-melior.</p>		<p>Upr. Bud. Nr 536/73 - inżynierska wodna</p>	
<p>340/75 - inżynierska wodna</p>		<p>118/69/PW - odrona sirołowska</p>	
<p>Nr rysunku:</p>		<p>7</p>	
<p>Skala:</p>		<p>1 : 100</p>	
<p>Data:</p>		<p>02.2008</p>	