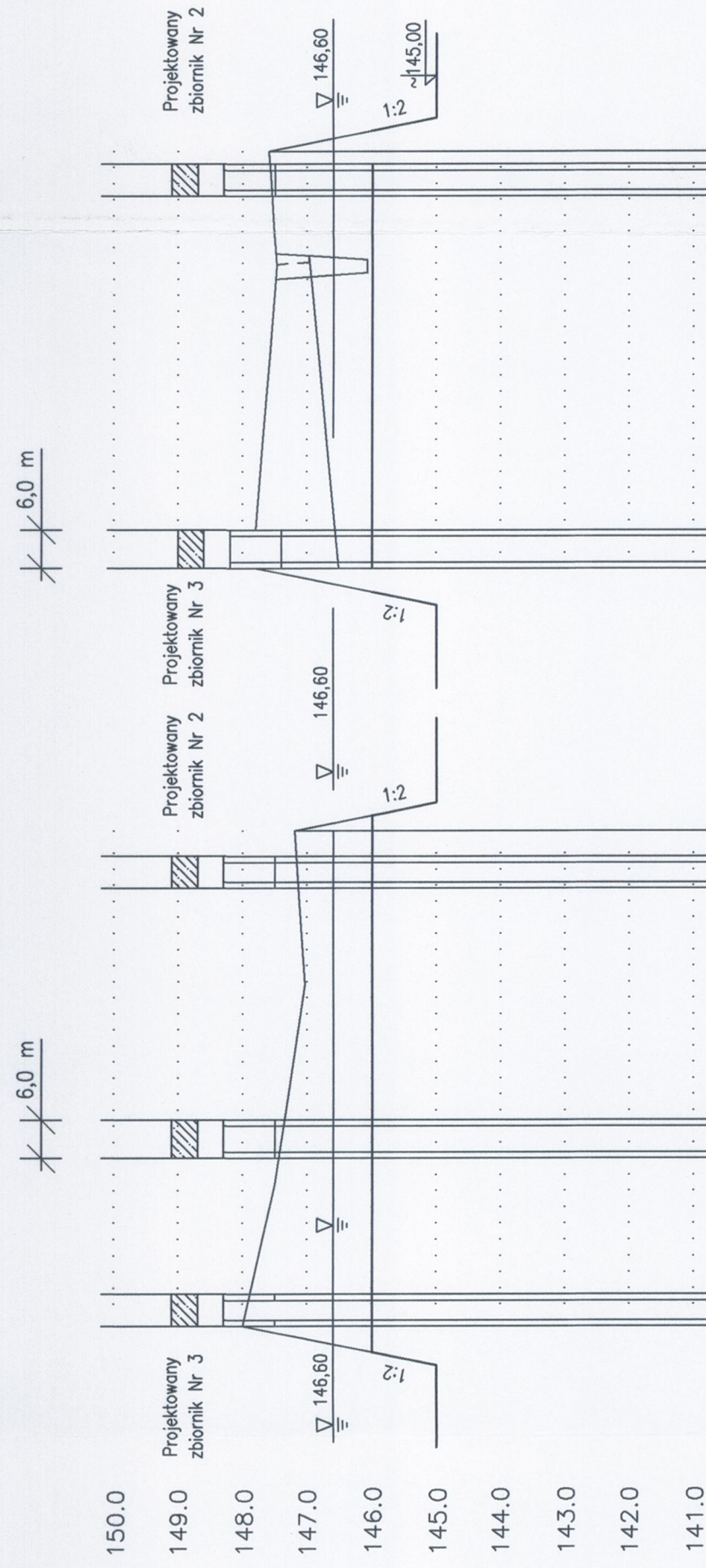
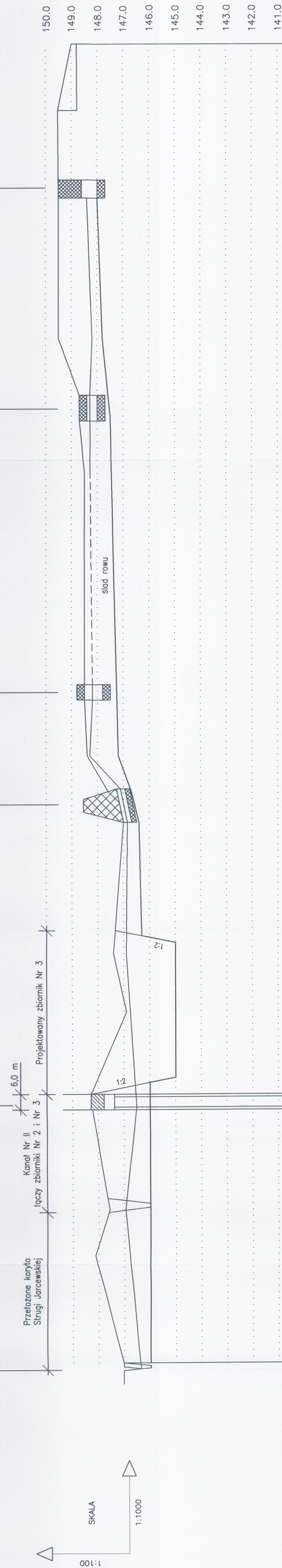
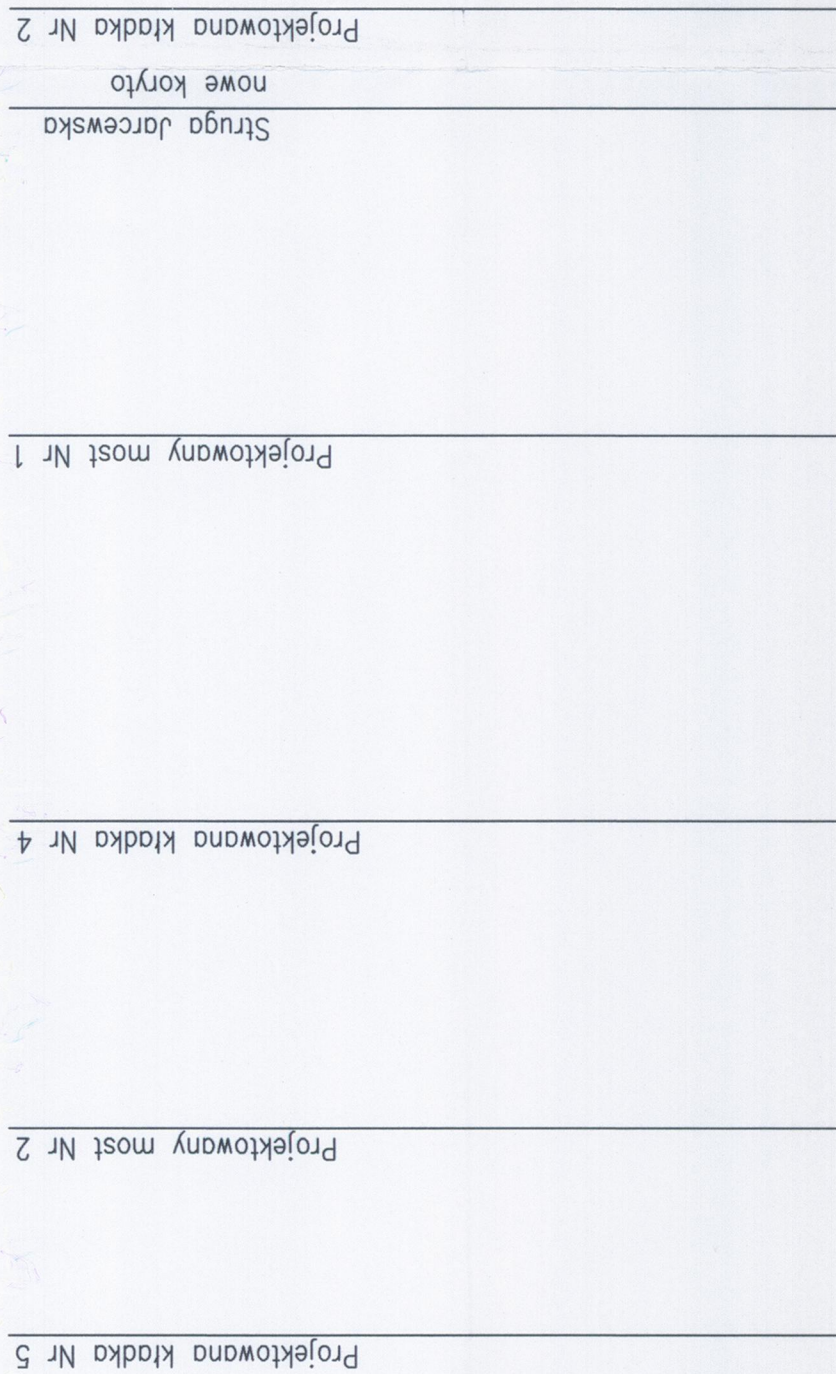
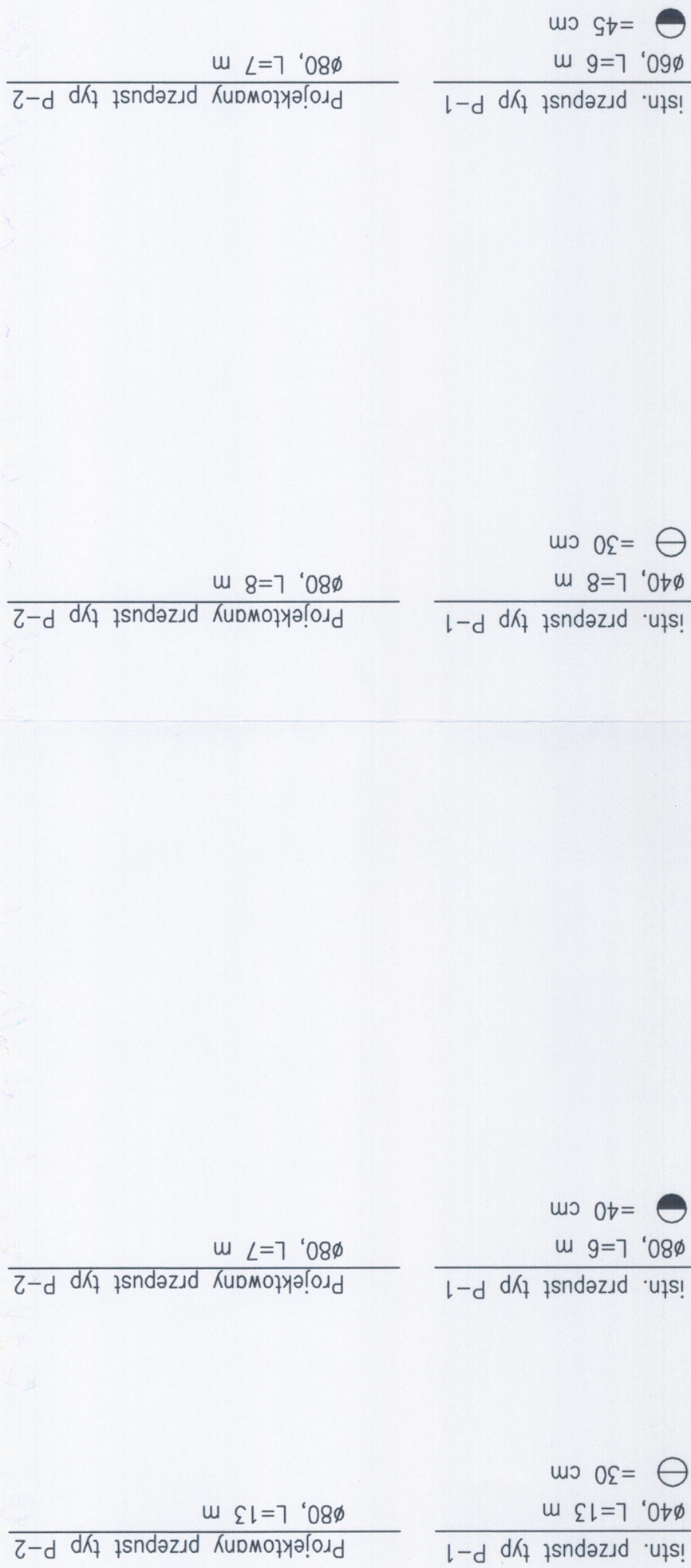


Profil podłużny rowu "b"

Profil podłużny kanału Nr 1

Profil podłużny kanału Nr II

[illegible]

0,0	22,0	255	208	135	77,0
0,0	53,0				
77 m					
2,28	146,00	146,00	147,50	147,04	147,20
1,50					
1,04					
1,20					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>dno b = 2,50 m n=1:1,5 L = 77 m</p> <p>dno i skarpny płwy bet. "GARA" 50 x 50 x 7</p> <p>część nad "BIOWŁÓNNINADU"</p> </div> <div> <p>77 m</p> <p>$\pm 0,2 \text{ ‰}$</p> </div> </div>					
2,28	146,00	146,49	148,00		
1,50					
1,04					
1,20					

<p>"EKO - BRAT KIEBOWSCY" S.C. Poznań Zakład Usług Projektowych 61 - 383 Poznań, Os. Boh. II Wojny Światowej 64/10 tel./fax (061) 876 - 68 - 53 tel./fax (061) 876 - 68 - 53 inwestycja : Zagospodarowania zielonego obszaru strefy centrum m. Chojnice. Etap I. Poprawa bilansu wodnego poprzez budowlaną i rozbudowę systemu odwadniania, odprowadzania i oczyszczania wód opadowych i roztopowych inwestor : Gmina Miejska Chojnice ul. Rynek 1 89 - 300 Chojnice</p>		<p>Rów "B", kanał Nr I i II</p>
<p>Obiekt:</p>		
<p>Temat rysunku :</p>		<p>Profil podłużny rowu "B", kanał Nr I i kanał Nr II</p>
<p>Projektował : inż. Fryderyk Kiebowski</p>	<p>Sprawdził : inż. Stanisław Grabias</p>	<p>Stadium : Koncepcja z elementami ZTE</p>
<p>Upr. Bud. Nr 12784/PW - wod.-miejsc. 340/75 - zmiana wodna</p>	<p>Upr. Bud. Nr 5367/3 - inżyniera wodna 118/889/PW - ochrona środowiska</p>	<p>Nr rysunku 8 Skala : 1 : 100 Data : 02.2008</p>