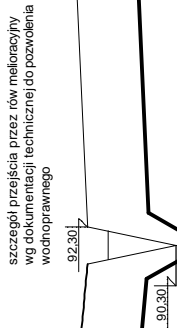


KANALIZACJA TŁOCZNA PROFIL PODŁUŻNY cz5  
SKALA 1:100/1:1000



Poz. porówn. 85,00 m n.p.m.		arkusz 5	arkusz 6		176,00	397,00	524,00
Rzędna terenu projektowanego		93,90	93,90				
Rzędna terenu istniejącego		93,90	93,90				
Rzędna osi rurociągu		92,50	92,50				
Zagłębienie rurociągu		1,40	1,40				
Odległości [m]	176,0			221,0		127,0	
Srednica, material	90 PE	9,0 ‰	90 PE	7,0 ‰	90 PE	5,0 ‰	
Długość [m]	Spadek						

**UWAGA**

**Kolektor tłoczny:**  
z rur PE 80/90/4,3 mm., PN 6 SDR 17,6 łączonych przy pomocy zgrzewania czółowego

**Pomocownia typ PURAPOMP PS-1,2/4-2,2/4 - kompletna w zbiorniku przeładunkowym żelbet. Ø1200/1500 H= 4240 mm**

**studnie rewizyjne, rozprężna - betonowe Ø1200 mm.**

Na trasie kolektora tłoczego, w miejscach zmiany kierunku należy stosować bloki oporowe z betonu B15

Przed przystąpieniem do robót zweryfikować rzędne posadowienia istniejącego uzbrojenia

<b>Projekt: BUDOWA TŁOKA SANITARNEGO BROWIŃSKO - BROWNEK, KOLEKTORA BUDOWA GRAWITACYJNEGO KOLEKTORA SANITARNEGO W BROWNEWKU, BUDOWA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKOWEJ Z NIEZBIEDNA INFRASTRUKTURA REMONT I PRZEBUDOWA KANALIZACJA SANITARNEJ W BROWNEWKU - LIKWIDACJA ISTNIEJĄCEJ ODCZYSZCZALNI ŚCIEKOWEJ W BROWNEWKU WRAZ Z REKULTYWACJĄ</b>			
<b>Adres:</b> Broniewko, Broniewek, 88-200 Radziejów <b>Inwestor:</b> Urząd Gminy, ul. Kościuszk 12, 88-200 Radziejów			
<b>Nazwa:</b> PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJA TŁOKOWA - CZ. 5			
<b>SKALA</b>	1:1 000/200	<b>DATA</b>	08.2007
<b>BRZĘDZA</b>	SANITARNA		
<b>PRACOWNIA</b>	mgr Stanisław Iliak, ul. 459/61, KMP 15/044/01		
<b>OPRACOWAŁ</b>	mgr inż. Janusz Magosiak, ul. Rynek 43B8 - 5/14/09 W. KMP 15/075/04		
		<b>Nr rys.</b>	10