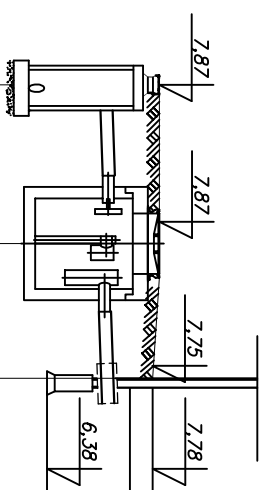


**PROFIL PRZYKANALIKA KANALIZACJI  
TECHNOLOGICZNEJ  
SKALA 1:100/250**



POZIOM PORÓWNAWCZY: -4,20 m.n.p.m.

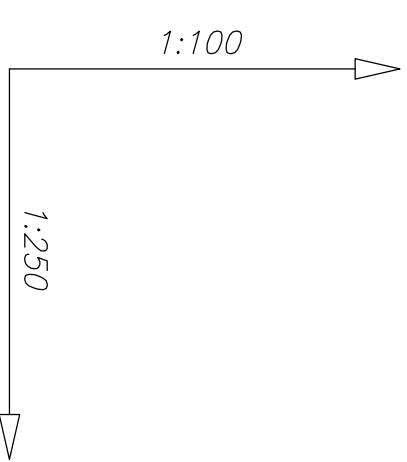
ISTNIEJĄCA STUDZIENKA KANALIZACJI SANITARNEJ Z RURA SPADOWĄ  
Rd= 6,17 m.n.p.m., H=1,70 m

SEPARATOR TŁUSZCZÓW ROŚLINNYCH I ZWIERZĘCYCH  
Z INTEGROWANYM OSADNIKIEM typ: FAK 2-1-0,5

PROJEKTOWANY PAWILON SŁONECZNY

RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO [m.n.p.m.]	7,87			
RZĘDNA TERENU PROJEKTOWANEGO [m.n.p.m.]	7,87			
RZĘDNA DNA KANAŁU [m.n.p.m.]	6,17	6,66		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU [m]	1,70	1,21		
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø160 PP-b PRAGMA		
SPADEK, DŁUGOŚĆ		i=4,0% L=5,27m		
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00		i=4,0% L=4,45m	
TRASA	S11	SEP.		

- UWAGA:**
1. W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ PRZEWODÓW WYKOPY WYKONYWAĆ RĘCZNIE
  2. ZMIANA ŚREDNIC W PRZYPADKU STUDIŃ PRO 1000 DOKONYWANA POPRZECZ REDUKCJĄ NIECENTRYCZNA BEZPOŚREDNIO PRZED STUDIŃ.



<b>PAWEŁ TIEPŁOW - PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> 04-302 Warszawa, ul. Osowska 27 m.5 kom. 0-608-052-956 tel/fax:(22) 612 47 11 e-mail: tiepłow@mp.pl	<b>INWESTOR:</b> <b>URZĄD GMINY USTRONIE MORSKIE</b> ul. Bolesława Chrobrego 68 78-1111 Ustronie Morskie
<b>TEMAT:</b> <b>CENTRUM SPORTOWO-REKREACYJNE</b> w Ustroniu Morskim ul. Wojska Polskiego	<b>GLÓWNY PROJEKTANT:</b> nr upr. KL-166/89 mgr inż. EMILIA LASKOWSKA <b>PROJEKTANCI:</b> mgr inż. PIOTR ĆWIEK mgr inż. PAWEŁ NOWIŃSKI mgr inż. MICHAŁ KWIECZKO <b>SPRAWDZIL:</b> nr upr. KL-208.2/09/86 mgr inż. PIOTR SKRZYPEK
<b>BRANŻA:</b> INSTALACJE SANITARNE	<b>DATA:</b> 08.2006
<b>FAZA:</b> PROJEKT WYKONAWCZY	<b>SKALA:</b> 1 : 100
<b>NAZWA RYSUNKU:</b> <b>PROFIL PRZYKANALIKA KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ</b>	<b>NR RYSUNKU:</b> 