



**PRZEDSIĘBIORSTWO
PROJEKTOWO-WYKONAWCZE**

KOMUNALKA

75-142 KOSZALIN, ul. Świerkowa 1A
tel. / fax (094) 342 31 55

e-mail: 18249503@pro.onet.pl

Objekt: Sieć kan. deszczowej Stawno ul. Plater, Filtrowa, Krasickiego gm. Stawno

Przedmiot rys.: Profil podłużny kanalizacji deszczowej grawitacyjnej

Branża: sieci sanitarne	Specjaln.nr upr.	Podpis:
Projektant: inż. K. Błahut	4 abc 7219/74/85	<i>[Signature]</i>
Opracował: mgr inż. S. Wichrowski		<i>[Signature]</i>
Sprawdzący: mgr inż. L. Ziłńska	4 abc 7342/24/91	<i>[Signature]</i>
Data: Październik 2001r	Skala 1:100/1000	Rys. nr 13

STAROSTWO POWIATOWE
W SKAWNIE
Wydział Architektury i Budownictwa

POZIOM PORÓWNAWCZY	20.0 m n.p.m.													
RZĘDNA TERENU	30.47	30.27	30.27	30.27	30.27	30.27	30.27	30.27	30.27	30.27	30.27	30.27	30.27	30.27
RZĘDNA DNA KANAŁU	28.88	29.33	29.33	29.33	29.33	29.33	29.33	29.33	29.33	29.33	29.33	29.33	29.33	29.33
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.59	1.61	1.61	1.61	1.61	1.61	1.61	1.61	1.61	1.61	1.61	1.61	1.61	1.61
SPADKI, DŁUGOŚCI	$i = 3.1\%$ $L = 16.1m$	$i = 0.78\%$ $L = 6.4m$	$i = 3.28\%$ $L = 14.0m$	$i = 0.33\%$ $L = 20.9m$	$i = 0.71\%$ $L = 14.2m$	$i = 1.88\%$ $L = 12.8m$	$i = 2.83\%$ $L = 37.4m$	$i = 4.08\%$ $L = 33.1m$						
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø315 PVC klasa 8kN/m ² L=76.0m						ø250 PVC klasa 8kN/m ² L=83.3 m							
ŁUKI POZIOME	-48° -71°		-43°46'		23°	42°	50°							
ŁUKI PIONOWE	1.3°	1.4°	1.6°	0.1°	0.2°	0.7°	0.5°				0.7°			
ODLEGŁOŚCI	0.00	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12
HEKTOMETRY	D177	D76	D25	D24	D23	D22	D21	D210		D209		D208		

PRO-EKO Art. EPI-Graf - Profi Processor GDR 3.05