



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

SW-1
140.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	148.40	148.80	148.80	148.40	150.00	150.04	150.10	150.00	150.00	150.00	149.50	148.80		
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	146.80	146.85	147.00	148.40	148.44	148.50	148.40	148.40	148.40	147.95	148.20	148.80		
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.55	1.60	1.60		
SPADKI, DŁUGOŚCI	24‰	8.5	27‰	52.5m	7‰	7‰	8.0	2‰	55.5m	6.0	14‰	32.0m	7‰	35.0m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Dz125 PE L=203.0m													
ODLEGŁOŚCI	0.0	4.5	8.5	52.5	61.0	67.0	75.0	130.0	136.0	136.0	168.0	203.0		
HEKTOMETRY	W1	W2		W3	W4	W5		W6	W7		W8	W9		



Cowogaz
PRACOWNIA PROJEKTOWA SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH

Nazwa zamierzenia budowlanego Budowa sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej.		Adres zamierzenia budowlanego Ostrów Wielkopolski, ul. Aroniowa	
Tytuł rysunku PROFIL PODŁUŻNY WODOCIĄGU SW-1, SW-2		Skala rysunku 1:100/500	Numer rysunku 2
Projektant mgr inż. Marek Nowicki	Numer uprawnień budowlanych WKP/0389/POOS/18	Podpis	
Projektant sprawdzający mgr inż. Krzysztof Biernacki	Numer uprawnień budowlanych BN-10.9/69/82, NB/U/7342/37/98	Podpis	