



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

140.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		152.65	152.63	152.61		152.54	152.53	152.52	152.48	152.45	152.44	152.43	152.40
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		150.85	150.84	150.83	150.81	150.74	150.73	150.72	150.68	150.65	150.64	150.63	150.60
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.5 ‰											164.40m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		ø110 PVC-U SDR26 PN10 L=164.40m											
ODLEGŁOŚCI		0.00	12.35	12.35	24.50	45.15	69.65	87.40	110.20	134.40	134.40	154.17	164.40
HEKTOMETRY		VII	H1	H2		H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9	H10

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Usługi Projektowe i Nadzór Inwestorski Henryk Gędek 97-300 Plotków Tryb. ul. Słowackiego 9 tel. kom. +48 504 701 279, tel. (44) 647 39 70		
NAZWA PROJEKTU: SIEĆ WODOCIĄGOWA Z PRZYŁĄCZAMI DO POSESJI SPAŁA OSIEDLE PGR, GMINA INOWŁÓDŹ		
STADIUM / BRANŻA PROJEKT BUDOWLANY BRANŻA SANITARNA	INWESTOR GMINA INOWŁÓDŹ	
TYTUŁ RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOC.		
PROJEKTANT: HENRYK GĘDEK GP.IV.7342 (58)94	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. MARIUSZ KOPANIA LOD/1202/POOS/09	PODPIS:	
11.2012r.	SKALA: 1:100/1000	NR RYS. 14