



Wzrost	S10	S16	S17	S20	S23	S24	S25	S26	P3
Rzędna terenu [m n.p.m.]	96.84	96.60	96.26	97.20	97.74	98.00	98.08	97.97	97.36
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	95.00	94.74	94.68	94.33	94.01	93.82	93.74	93.53	93.51
Zagłębienie [m]	1.84	1.86	1.58	2.87	3.73	4.18	4.33	4.44	3.85
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PVC250	PVC250	PVC250	PVC250	PVC250	PVC250	PVC250	PVC250	PVC250
Długość [m]	66.00	16.00	88.00	80.00	47.00	18.50	54.50	5.00	
Odległość [m]	0.00	56.00	66.00	82.00	138.50	164.00	170.00	224.00	250.00
Kąt załamania [°]	0					16°	16°		
Hektometr	0								0.75

Temat: Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z rurociągiem łącznym i przepompowniami ścieków w Pniewach, gm. Pniewy
 Inwestor: Frieńskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., ul. Wspólna 6, 62-045 Pniewy

PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ

Stanowisko	Nazwisko i imię	Uprawnienia	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Waldemar Pięta	WP-1034/PWO-05	06.17r.	
Sprawdzający	mgr inż. Jerzy Pięta	7093/20	06.17r.	
Asystent projektanta	inż. Anita Jarosz		06.17r.	

Rok założenia: 1989
 Nazwa: Maria i Waldemar Pięta
 Adres: 64-300 Nowy Tomysk, ul. Targowa 2, tel. (061) 44 22 727 / fax. ww. 22
 Skala: 1:100/500
 Branda: I.S.
 Rok: 2017
 Rys. nr: 26