



POZIOM PORÓWNAWCZY 182.00 m n.p.m.				Włączenie w rurociąg Polietylen 110.0x10.00mm Tró.jnik 90°	
PROJEKTOWANA RZĘDNA TERENU				PVC 160.0x4.70mm Rz. 187.42 Tró.jnik 0° Polietylen 32.0x3.00mm Rz. 187.74	
RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO				PVC 160.0x4.70mm Rz. 187.31 Tró.jnik 0° Polietylen 32.0x3.00mm Rz. 187.74	
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU				PVC 160.0x4.70mm Rz. 187.20 Polietylen 32.0x3.00mm Rz. 187.42 Polietylen 32.0x3.00mm Rz. 187.43	
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU				PVC 160.0x4.70mm Rz. 187.16 Tró.jnik 1° Polietylen 32.0x3.00mm Rz. 187.73	
SPADKI, DŁUGOŚCI				PVC 160.0x4.70mm Rz. 187.10 Polietylen 32.0x3.00mm Rz. 187.77	
MATERIAŁ, ŚREDNICA				Zatamianie 1° PVC 200.0x5.90mm Rz. 186.50 Polietylen 90.0x5.40mm Rz. 187.59 Polietylen 90.0x6.60mm Rz. 187.40	
ODLEGŁOŚĆ				Polietylen 32.0x3.00mm Rz. 187.35	
W1 T1				Polietylen 110.0x6.60mm	
0.00				14.66	
0.23				16.21	
17.71				17.71	
0.00%				16.65	
17.71m				38.21	
0.15%				39.70	
20.49m 1.50m 1.66%				58.65	
0.00%				60.20	
20.50m 1.50m				61.70	
0.15%				80.71	
20.50m 1.50m				82.21	
0.00%				83.70	
20.50m 1.50m 0.34%				102.64	
0.00%				104.20	
20.49m 1.50m				105.70	
0.15%				124.64	
20.49m 1.50m 0.34%				126.20	
0.00%				127.80	
11.05m				137.24	
0.18%				138.70	
22.45m 1.50m 0.56%				159.70	
0.00%				161.20	
10.55m 0.00%				162.80	
5.36m				173.20	
0.12%				178.60	
42.08m				220.80	
0.52%				265.30	
44.67m				275.24	
2.42%				292.85	
9.87m 0.00%				320.85	
17.61m				328.50	
0.61%				351.80	
28.00m				380.00	
0.00%				436.12	
222.89m				543.35	
0.00%				543.35	

 <b>P.U.H.</b> <b>Adam Kochmaniewicz</b> <b>ul. Niepodległości 12</b> <b>48-250 Gliwicek</b>	Nazwa i adres obiektu budowlanego Budowa odcinka sieci wodociągowej w miejscowości Orlowice ul. Białowa ul. Biaława			
	województwo	GOSKISKE	inwestor	SANITARIA
	Stan:	Projektant	mgr inż. Adam Kochmaniewicz	
	1-100 / 1:200 Studium dokumentacji: PZT, PAB Specjalności: inżynierstwo	mgr inż. Adam Kochmaniewicz mgr inż. Piotr Kozłowski mgr inż. Piotr Kozłowski	mgr inż. Adam Kochmaniewicz mgr inż. Piotr Kozłowski mgr inż. Piotr Kozłowski	
Rok opracowania: 19.11.2025	Numer rysunku:	01/138/PS/17	3	