



Poziom porównawczy 50,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	54.80	54.55	54.00	54.00	54.00
Rzędna terenu istniejącego	54.80	54.55	54.00	54.00	54.00
Rzędna osi rurociagu	53.20	51.55	52.40	52.40	52.40
Zagłębienie osi rurociagu [m]	1.60	3.00	1.60	1.60	1.60
Odległości [m]		7.50	29.50	6.40	2.90
Średnice, materiał		PE80 SDR21 90x4,3	PE80 SDR21 90x4,3	PE80 SDR21 90x4,3	PE80 SDR21 90x4,3
Długość [m]	35.80	43.30	72.80	79.20	82.10

W3 W4 W5 W6 W7

Przedsiębiorstwo Inżynierii Sanitarnej Gorzów Wlkp. ul. Warszawskiego 69		KRENON
Objekt: Sieć wodociągowa, kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ul. Fabrycznej w Barlinku.		Nr rysunku 1
Treść: Przejście projektowanego wodociągu pod kanałem Barlinek		Skala: 1:500/100
Autorzy projektu:		Podpis:
Projektował: mgr inż. A. Skrzyszewski		mgr inż. Andrzej Skrzyszewski nr ewid. upr. bud. 170176/Gw § 4 ust. 2, § 7, § 18 ust. 1 pkt 4 lit. a, b
		Data: luty 2007