



Rzędna terenu [m n.p.m.]	292.30	290.60	284.17	283.90	281.90		
Rzędna terenu [m n.p.m]							
Głębokość dna wykopu [m]							
Zagłęb. pow. rurociągu [m]	290.90	289.20	282.77	282.50	280.50		
Długości i spadki [m $\frac{m}{\text{‰}}$]	128.5	81.50 21	71.50 90	281.5 284.5	15.00 133		
Materiał i średnica [mm]		HDPE 100 SDR 17 Dz 110x6.6 L=156.00m			HDPE 100 SDR 17 Dz 90x5.2 L=15.00m		
PZ i długości [m]	3	81.50	4	71.50	H1 5	15.00	6
Hektometry							

INWESTOR:	URZĄD GMINY ZEBRZYDOWICE ZEBRZYDOWICE UL. KS.A.JANUSZA 6		
TEMAT:	SIEĆ WODOCIĄGOWA PRZY UL. KORCZAKA I SPÓŁDZIELCZEJ W KOŃCZYCACH MAŁYCH		SKALA: 1:500/100
RYSUNEK:	PROFIL PODŁUŻNY WODOCIĄGU		DATA: MARZEC 2009R.
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. ŁUKASZ KŁAK upr. nr SLK/2302/P00S/08 MGR INŻ. MACIEJ KŁAK		RYSUNEK NR: 5