



POZIOM PORÓWNAWCZY

197.0 m n.p.m.

PROJ. NIWELETA DROGI	206.81	206.85	206.90	206.93
RZĘDNA DNA KANAŁU	203.60	203.65	203.72	203.75
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.21		3.18	
SPADKI, DŁUGOŚCI	i = 0.4%  L = 36,7m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC SN8 Ø400 L=36,7M			
ODLEGŁOŚCI	0.00	11.32	28.88	36.72
HEKTOMETRY	SWS			S2

Nazwa obiektu: PRZEBUDOWA UL.ARMII KRAJOWEJ W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM JEZDNIA WSCHODNIA		
Stadium opracowania: PROJEKT BUDOWLAND - WYKONAWCZY		
Tytuł projektu: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ ODCINEK OD UL.ARMII KRAJOWEJ DO DWOCDWEJ		Numer rysunku: 
Inwestor: URZĄD MIASTA W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM		
Projektował: mgr inż. Adam Niściór	Uprawnienia: MAZ/0040/PWDS/04	Podpis:
Branża: INSTALACYJNA - KANALIZACJA DESZCZOWA		
Skala: 1:100; 1:500	Data opracowania: WRZESIEŃ 2006	