



POZIOM PORÓWNAWCZY		145.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.		
RZĘDNA DNA KANAŁU		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		
SPADKI, DŁUGOŚCI		
ŚREDNICA, MATERIAŁ		
ODLEGŁOŚCI		
HEKTOMETRY		

ZESTAWIŁ PROJEKTOWY PROJEKTANT WIODĄCY	IMIE I NAZWISKO mgr inż. Katarzyna Gumola	NR UPRAWNIENI SLK/0392/PWOS/04	DATA styczeń 2013	PODPIS
PROJEKTOWAŁ OPRACOWAŁ	mgr inż. Kazimierz Gajda Bożena Tomczak	SLK/3076/PWOS/10	styczeń 2013	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Iwona Wadowska	SLK/2801/POOS/09	styczeń 2013	
TŁUMACZ	SYNKRET S.A. ul. Szarych Białych 22k 41-900 Pabianice tel.: 32 388 61 40 fax.: 32 388 61 31	PARTNER FIRMA INŻYNIERSKA ALL-PRO Spółka z o.o. ul. Komarwiska 72 43 - 300 Bielsko - Biała tel/fax.: 33 812 27 47	styczeń 2013	
ZAMAWIAJĄCY	ZAKŁAD GOSPODARSTWA WODNO-KANALIZACYJNEJ W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM ul. Kępy 19, 97-200 Tomaszów Mazowiecki			
INWESTYCJA	Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 7" objętego Projektem pt. „Modernizacja oczyszczalni ścieków i skanalizowanie części aglomeracji Tomaszowa Mazowieckiego” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej - Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 pod numerem CC12007PL161P0002.			
OBIEKT	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Kowalskiej, Kowalskiej, Wąwackiej			
STADIUM	ETAP II - PROJEKT BUDOWLANY			
NAZWA RYSUNKU	PROFILE ODGALEŹNIEN KANAŁU "K" - ul. Kolejowa			
NR RYSUNKU	SKALA RYSUNKU	4.1	1:100/500	