


POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU ISTN.	145.00	m n.p.m.
RZĘDNA DŃA KANAŁU	153.86	m n.p.m.
ZAGŁĘBIENIE DŃA KANAŁU	154.44	m n.p.m.
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.55	153.91
ŚREDNICA, MATERIAŁ	1.52	153.86
ODLEGŁOŚCI	1.52	153.86
HEKTOMETRY	1.52	153.86

ZESPÓŁ PROJEKTOWY PROJEKTANT WIODĄCY	IMIE I NAZWISKO mgr inż. Katarzyna Gumola	NR UPRAWNIENI SLK/0392/PWOS/04	DATA styczeń 2013	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Kazimierz Gajda	SLK/3076/PWOS/10	styczeń 2013	
OPRACOWAŁ	Bożena Tomczak	-	styczeń 2013	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Iwona Wadowska	SLK/2801/POOS/09	styczeń 2013	
LIDER	SYNKRET S.A. ul. Szyby Ryckie 22k 41 - 909 Bytom tel : 32 388 61 40 fax : 32 388 61 31		PARTNER	
ZAMAWIAJĄCY	 ZAKŁAD GOSPODARKI WODNO-KANALIZACYJNEJ W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM SP.ÓŁKA Z O.O. ul. Łępy 19, 97-200 Tomaszów Mazowiecki		FIRMA INŻYNIERSKA ALL-PRO Spółka z o.o. ul. Komorowicka 72 43 - 300 Bielsko - Biala tel/fax : 33 812 27 47	
INWESTYCJA	Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 7 <sup>o</sup> 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 CC12007P1.161PO002.			
OBJEKT	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Kolejowej, Kowalskiej, Wąwalskiej			
STADIUM	ETAP II - PROJEKT BUDOWLANY			
NAZWA RYSUNKU	PROFILE ODGAŁEŻIEŃ KANAŁU "Ko" - ul. Kowalska			NR RYSUNKU 4.2
				SKALA RYSUNKU 1:100/500