



POZIOM PORÓWNAWCZY		155.00 m n.p.m.		Odczyt		Odczyt		Korek		Korek	
RZĘDNA TERENU ISTN.		155.00		168.78		168.79		168.79		168.29	
RZĘDNA DNA KANAŁU		m.n.p.m		166.79		166.81		167.20		166.96	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.99		1.97		1.59		1.60		1.33	
SPADKI, DŁUGOŚCI		9.7%		4.0		4.0		1.5%		8.0m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Dn150mm		Kam.		Dn150mm		Kam.		Dn150mm	
ODLEGŁOŚCI		0.0		4.0		4.0		8.0		8.0	
HEKTOMETRY		Tr1		Tr2		Tr1		Tr4		Tr4	
Generator rysunkowy 7/255 (www.gp-graf.com.pl)		0		0		0		0		0	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY											
PROJEKTANT											
WIODĄCY											
PROJEKTOWAŁ											
OPRACOWAŁ											
SPRAWDZIŁ											
IMIĘ I NAZWISKO											
NR UPRAWNIENI											
DATA											
PODPIS											
FIRMA INŻYNIERSKA											
ALL-PRO Spółka z o.o.											
ul. Komorowicka 72											
43 - 300 Bielsko - Biała											
tel/fax : 33 812 27 47											
ZAMAWIAJĄCY											
ZAKŁAD GOSPODARKI WODNO-KANALIZACYJNEJ											
W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM SP.ÓŁKA Z O.O.											
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 CCI2007/PL161PO002.											
OBIEKT											
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla części II rejon ulic Gminnej, Torowej, Okopowej											
STADIUM											
ETAP III - PROJEKT WYKONAWCZY - ZAMIENNY											
NAZWA RYSUNKU											
PROFILE ODGALEŹNIEN KANAŁU "Tr"- ul. Torowa											
NR RYSUNKU											
4.2/Z											
SKALA RYSUNKU											
1:100/500											