



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

175.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	185.97	185.95	185.95
RZĘDNA DNA KANAŁU	184.03	184.06	184.28
RZĘDNA DNA WYKOPU	183.86	183.88	184.13
ZAGŁĘBIENIE STROPU KANAŁU	1.79	1.74	1.52
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.94	1.89	1.67
SPADKI, DŁUGOŚCI		4.5%	9.60
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC-U SDR34 SN8	Ø160
ODLEGŁOŚCI	7.26	8.76	13.78
HEKTOMETRY	1.50	5.02	4.58

Generator rysunkowy 7.33b (www.epi-graf.com.pl)

BIURO PROJEKTOWE		<u>FIRMA BUDOWLANA "BIO-SYSTEM"</u>	
		PRACOWNIA PROJEKTOWA	
		UL. GEN. STEFANA GROTA ROWECKIEGO 7/1 97-300 PIOTRKÓW TRYB. TEL. 44 737 89 61 e-mail: biuro@bio-system.pl	
PROJEKT <i>MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW I SKANALIZOWANIE CZĘŚCI</i>			
<i>AGLOMERACJI TOMASZOWA MAZOWIECKIEGO - ZADANIE 8, 9, 11, 12, 13 DEC.2</i>			
ZAMAWIAJĄCY ZGW-K W TOMASZOWIE MAZ. SP Z O.O. UL. KĘPA 19			
OBIEKT PRZYLĄCZE KAN. SAN.	NR UPRAWNIĘĆ	PODPIS	<i>SIERPIEŃ 2014</i>
PROJEKTOWAŁ mgr inż. ARTUR KOZŁOWSKI	24/02/WŁ		
OPRACOWAŁA inż. EWA WÓJCIK			
BRANŻA SANITARNA	FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUD-WYK	
TREŚĆ RYSUNKU		ULICA	
<i>PROFIL PRZYLĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ OD ODGAŁĘZIENIA DO BUDYNKU LUB DO STUDZIENKI PRZYLĄCZENIOWEJ</i>		<i>PILICZNA</i>	
		NR EWID. DZIAŁKI / NR OBR. <i>282/2 13</i>	