



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU ISTN.		185.80	185.80		185.77	185.77
RZĘDNA DNA KANAŁU		183.72	183.74		184.05	184.07
RZĘDNA DNA WYKOPU		183.55 183.57	183.59	183.72	183.90	183.92
ZAGŁĘBIENIE STROPU KANAŁU		1.93	1.91	1.77	1.57	1.55
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		2.08	2.06	1.92	1.72	1.70
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.5% 23.46m				
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC-U SDR34 SN8 Ø160				
ODLEGŁOŚCI		4.95 1.53	6.47 8.32	14.79	11.74	26.54 1.87
HEKTOMETRY		Tpi22.2	Tpi22.3	Tpi22.4	Tpi22.5	Tpi22.6

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 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 PRZYŁĄCZE KAN. SAN.		NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTOWAŁ mgr inż. ARTUR KOZŁOWSKI		24/02/WŁ	SIERPIEŃ 2014
OPRACOWAŁA inż. EWA WÓJCIK			
BRANŻA SANITARNA		FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUD—WYK
TREŚĆ RYSUNKU <i>PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJ SANITARNEJ OD ODGAŁĘZIENIA DO BUDYNKU LUB DO STUDZIENKI PRZYŁĄCZENIOWEJ</i>			ULICA <i>PILICZNA</i> NR EWID. DZIAŁKI / NR OBR. <i>584 13</i>