



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 170.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	177.28	177.35	177.50	178.50	179.00	180.43
RZĘDNA DNA KANAŁU	175.22	175.29	175.89			177.24
RZĘDNA DNA WYKOPU	175.05	175.07	175.14	175.74		177.09
ZAGŁĘBIENIE STROPU KANAŁU	1.91	1.91	1.31			3.04
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.06	2.06	1.46			3.19
SPADKI, DŁUGOŚCI		6.62%				20.39m
ŚREDNICA, MATERIAŁ				PVC-U SDR34 SN8 Ø160		
ODLEGŁOŚCI	8.75	10.25		20.39		30.63
HEKTOMETRY						

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 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	SIERPIEŃ 2014
PROJEKTOWAŁ mgr inż. ARTUR KOZŁOWSKI	24/02/WŁ		
OPRACOWAŁA inż. EWA WÓJCIK			
BRANŻA SANITARNA	FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUD-WYK	
TREŚĆ RYSUNKU		ULICA	
<i>PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ OD ODGAŁĘŻENIA DO BUDYNKU LUB DO STUDZIENKI PRZYŁĄCZENIOWEJ</i>		<i>PILICZNA</i>	
		NR EWID. DZIAŁKI / NR OBR.	
		<i>242/8 13</i>	