



OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY		170.00 m n.p.m.	JE7.2	
		granica d studnia Ø	przytęcze	
RZĘDNA TERENU ISTN.		183.58	183.50	183.00
RZĘDNA DNA KANAŁU		181.24	181.27	181.53
RZĘDNA DNA WYKOPU		181.07 181.09	181.12	181.57
ZAGŁĘBIENIE STROPU KANAŁU		2.19	2.08	0.94
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		2.34	2.23	1.09
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.5%	32.22m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC-U SDR34 SN8 Ø160 L=32.22m		
ODLEGŁOŚCI		4.63 1.83	6.46	33.94 30.39
HEKTOMETRY		JE7.1 JE7.2		JE7.3

BIOURO PROJEKTOWE		FIRMA BUDDOWLANA "BIO-SYSTEM"	
PRACOWNIA PROJEKTOWA		UL. GEN. STEFANA GROTA, ROWIECKIEGO 7/1 97-300 PIOTRKÓW TRYB. TEL. 44 737 89 61 e-mail: biuro@bbs-system.pl	
PROJEKT MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW I SKANALIZOWANIE CZĘŚCI ACJ OMERACJI TOMASZOWA MAZOWIECKIEGO - ZADANIE 8, 9, 11, 12, 13 DEC.2			
ZAMAWIAJĄCY ZGW – K W TOMASZOWIE MAZ. SP. Z O.O. UL. KĘPA 19			
OBJEKT PRZYTĄCZE KAN. SAN.	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. ARTUR KOZŁOWSKI	24/02/WL	SIERPIEŃ 2014	
OPRACOWAŁ inż. EWA WOJCIK			
BRANŻA SANITARNIA	FACH PROJEKTU	PROJEKT BUD – WYK	
TREŚĆ RYSUNKU		UL.ŁA	
PROFIL PRZYTĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ OD ODGAŁĘZIENIA DO BUDYNKU LUB DO STUDZIENKI PRZYTĄCZENOWEJ		JENERAŁSKA	
		NR EWID. DZIAŁKI / NR OBR. 225/3 13	