



OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY		175.00 m n.p.m.		Tpi69.2–Tpi69.5	
RZĘDNA TERENU ISTN.		189.47	189.48	łuk 60°	
RZĘDNA DNA KANAKŁU		187.09	187.11	studnia Ø400 z kinetą z PP/wpięcie do inst. kan.	
RZĘDNA DNA WYKOPU		186.92	186.94		
ZAGŁĘBIENIE STROPU KANAKŁU		2.23	2.22		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKŁU		2.38	2.37		
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.5%		23.53m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC-U SDR34 SN8 Ø160			
ODLEGŁOŚCI		4.61	5.61		
HEKTOMETRY		1.00	18.22		
		Tpi69.2	Tpi69.4		
		Tpi69.3	Tpi69.5		
		0			

BIURO PROJEKTOWE				FIRMA BUDOWLANA "BIO-SYSTEM"	
				PRACOWNIA PROJEKTOWA	
				M. GOS. INŻYNIER, GOS. INŻYNIER	
				TEL. 41 77 04 41	
				CENY I KONTAKT	
PROJEKT WODOWNICZNY OZT WZPŁY KANALIZACJI I WYWODNOWNIE CZĘŚCI				MIASTOWA TOMASZOWA WODOWNICZNO-ZIEMNIE 4, 11, 12, 13 DECY	
ZAMAWIAJĄCY ZGW-K W TOMASZOWIE MAZ. SP Z O.O. UL. KĘPA 19					
OBIEKT PRZYTŁĄCZE KAN. SAN.		NR UPRZĄWNIEN	PODPIS	SIERPIEŃ 2014	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. ARTUR KOZŁOWSKI		24/02/WIC			
OPRACOWAŁ inż. EWA WÓJCİK					
BRANŻA SANITARNA		FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUD-WYK		
TREŚĆ RYSUNKU				ULICA	
PROFIL PRZYTŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ OD ODGAŁĘZIENIA DO BUDYNKU LUB DO STUDIENKI PRZYTŁĄCZENIOWEJ				PILCZNA	
				NR EWID. DZIAŁKI / NR OBR.	
				649/1 13	