



1: 200		4	
OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY		175.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		Tpi75.2–Tpi75.5	
RZĘDNA DNA KANAKŁU		granica działki, przejście kamionka/PVC	
RZĘDNA DNA WYKOPU		studnia Ø400 z kinetą z PP	
ZAGŁĘBIENIE STROPU KANAKŁU		studnia Ø400 z kinetą z PP	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKŁU		budynek	
SPADKI, DŁUGOŚCI			
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC-U SDR34 SN8 Ø160 L=13.05m	
ODLEGŁOŚCI			
HEKTOMETRY			

BIURO PROJEKTOWE		FIRMA BUDOWLANA "BIO-SYSTEM"	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. ARTUR KOZŁOWSKI		PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. gen. J. S. 100, 00-000 Warszawa tel. 022 123 45 67 e-mail: biuro@bio-system.pl	
OPRACOWAŁ inż. EWA WÓJCIK		SIERPIEŃ 2014	
BRANŻA SANITARNA		PROJEKT BUD-WYK	
TREŚĆ RYSUNKU		ULICA	
PROFIL PRZYTŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ OD ODGAŁĘZIENIA DO BUDYNKU LUB DO STUDZIENKI PRZYTŁĄCZENIOWEJ		PILCZNA	
		NR EWID. DZIAŁKI / NR OBR.	
		663 13	