

BIURO  
PROJEKTOWE

**FIRMA BUDOWLANA "BIO-SYSTEM"**

**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 **MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW I SKANALIZOWANIE  
CZĘŚCI AGLOMERACJI TOMASZOWA MAZOWIECKIEGO - ZADANIE 11 DEC 3**

ZAMAWIAJĄCY ZGW-K W TOMASZOWIE MAZ. SP Z O.O. UL. KĘPA 19

OBIEKT	PRZYŁĄCZE KAN. SAN.	NR UPRAWNIEN	PODPIS	MAJ 2014
PROJEKTOWAŁ mgr inż. ARTUR KOZŁOWSKI		24/02/WŁ		
OPRACOWAŁ mgr inż. TOMASZ MARCHEWKA				
BRANŻA SANITARNA		FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUD–WYK	

TREŚĆ RYSUNKU

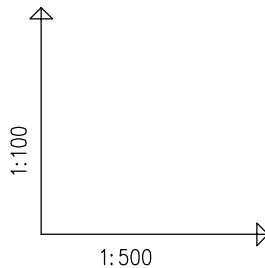
**PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ  
OD ODGAŁĘZIENIA DO BUDYNKU  
LUB STUDZIENKI PRZYŁĄCZENIOWEJ**

ULICA

**KWIATOWA**

NR EWID. DZIAŁKI / NR OBR.

**1028/2 13**



KW3.2

179.54

OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY 175.00 m n.p.m. 1028/2

	złaczka	studnia PVCø400
RZĘDNA TERENU ISTN.	180.50	180.50
RZĘDNA DNA KANAŁU	179.52	179.64
RZĘDNA DNA WYKOPU	179.42	179.54
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0.98	0.86
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.5% 7.78	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVCø160	
ODLEGŁOŚCI	3.62 7.78	11.40
HEKTOMETRY	KW3.1	KW3.2

Generator rysunkowy 7.33c (www.epi-graf.com.pl)

