

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 UPRAWNIEŃ	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

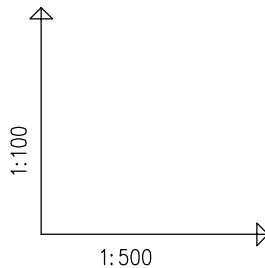
*PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ
OD ODGAŁĘZIENIA DO BUDYNKU
LUB STUDZIENKI PRZYŁĄCZENIOWEJ*

ULICA

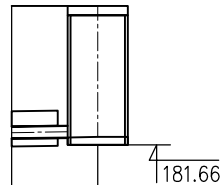
ZAGAJNIKOWA

NR EWID. DZIAŁKI / NR OBR.

1054/22 13



ZG2.2



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 177.00 m n.p.m. 1054/22

RZĘDNA TERENU ISTN.		183.50	183.50
RZĘDNA DNA KANAŁU		181.75	181.77
RZĘDNA DNA WYKOPU		181.65	181.67
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.75		1.73
SPADKI, DŁUGOŚCI		3% 0.57	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Kamionka	Ø150
ODLEGŁOŚCI	3.59	0.57	4.16
HEKTOMETRY		ZG2.1	ZG2.2

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

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

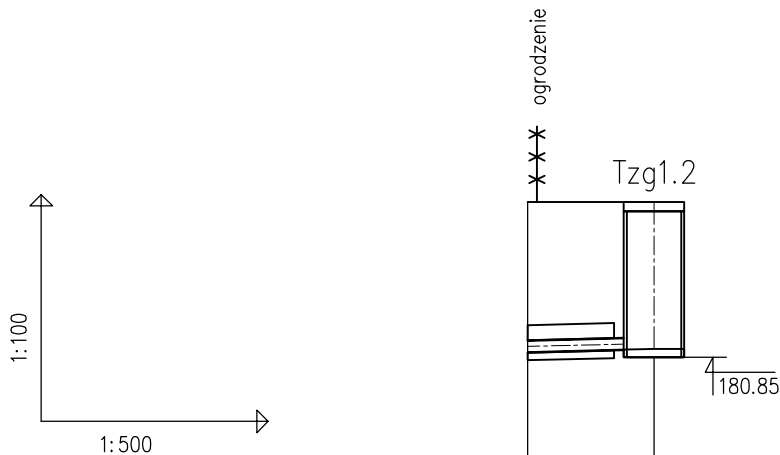
*PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ
OD ODGAŁĘZIENIA DO BUDYNKU
LUB STUDZIENKI PRZYŁĄCZENIOWEJ*

ULICA

ZAGAJNIKOWA

NR EWID. DZIAŁKI / NR OBR.

1054/22 13



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 175.00 m n.p.m. 1054/22

RZĘDNA TERENU ISTN.		182.90	182.90
RZĘDNA DNA KANAŁU		180.92	180.96
RZĘDNA DNA WYKOPU		180.82	180.86
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.98	1.94
SPADKI, DŁUGOŚCI		5%	0.83
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Kamionka $\phi 150$	
ODLEGŁOŚCI		3.88	4.71
HEKTOMETRY		Tzg1.1	Tzg1.2

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