



OZNACZENIE PROFILU:		G21.5	
POZIOM PORÓWNAWCZY		140.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		154.26	studnia kaskadowa Ø1.0m
RZĘDNA DNA KANAKU		150.78 151.68	
NAZIOM		3.48 2.38	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU		3.48 2.58	
SPADKI, DŁUGOŚCI		1% 15.00m	2% 36.40m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø0.2 L=15.00m	Ø0.16 L=46.60m
ODLEGŁOŚCI		0.00 15.00	15.00 10.20 22.40 25.20 31.30 17.80 43.00 13.40 56.40 5.20 61.60
HEKTOMETRY		G21.5 IS 0	G21.6 G21.7 G21.8 G21.9 G21.10

Generator Rysunkowy 7.24e (www.rpi-gd.com.pl)

INWESTOR:	
GMINA SAMBORZEC 27-650 Samborzec 43	
PROJEKTANT	
PROKEM	
Projektant:	mjr inż. Mateusz Kempa nr upraw. 62/Tbg/90
Sprawdzający:	mjr inż. Mariola Mucha nr upraw. 114/Tbg/98
Kierownik pracowni	mjr inż. Mateusz Kempa nr upraw. 62/Tbg/90
Adres	obrot: Ziota jednostka ewidencyjna: 260909, 2 Samborzec 27 - 650 Samborzec
Rysunek	Profil podłużny kanałów dopływowych do studzienki G21.5(profil G21.5-G21.6)
Skala	1:100/500
Data opracowania	Sandomierz, kwiecień 2018r.
NR RYSUNKU	
KZ56	