



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 160.00 m n.p.m.

i9/15 studnia kaskadowa Ø0.400m

i9/15a

i9/15

RZĘDNA TERENU ISTN.	172.30	174.30	Ø0.400m
RZĘDNA DNA KANAKU	170.79	172.85	
NAZIOM	1.31	1.25	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU	1.51	1.45	
SPADKI, DŁUGOŚCI	5%	41.20m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø0.2	
ODLEGŁOŚCI	0.00	41.20	
HEKTOMETRY	i9/15	i9/15a	
Generator rysunkowy 7.23e (www.gpi-gd.com.pl)			

INWESTOR:

GINA SAMBORZEC
27-650 Samborzec 43

PROJEKTANT

PROKEM

Projektant:
mgr inż. Mateusz Kempa
nr upraw. 62/Tbg/90

Sprawdzający:
mgr inż. Mariola Mucha
nr upraw. 114/Tbg/98

Kierownik pracowni
mgr inż. Mateusz Kempa
nr upraw. 62/Tbg/90

Adres
obręb: Ziota
jednostka ewidencyjna: 260909.2 Samborzec
27 - 650 Samborzec

Rysunek
Profil podłużny kanałów dopływowych do studzienki
i9.15(profil i9.15-i9.15a)

Skala
1:100/500

Data opracowania
Sandomierz, kwiecień 2018r.

NR RYSUNKU
KZ52