



OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY		V6 n.p.m.	Ø0.400m	Ø0.400m	budynek
RZĘDNA TERENU ISTN.		145.20		145.60	145.70
RZĘDNA DNA KANAŁU		143.85		144.16	144.26
NAZIOM		1.15		1.24 1.28	1.28
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.35		1.44	1.44
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.5%		62.30m	1.5% 6.60
ŚREDNICA, MATERIAŁ				Ø0.20 L=62.30m	Ø0.16
ODLEGŁOŚCI		0.00		62.30	62.30 6.60
HEKTOMETRY		V6.		V6.1	V6.2

INWESTOR:	
GMINA SAMBORZEC 27-650 Samborzec 43	
PROJEKTANT	
PROKEM	
Projektant:	mgr inż. Mateusz Kempa nr upraw. 62/Tbg/90
Sprawa/zaopiniuj:	mgr inż. Mariola Mucha nr upraw. 114/Tbg/98
Kierownik pracowni	mgr inż. Mateusz Kempa nr upraw. 62/Tbg/90
Adres	obieg: Andruskowice jednostka ewidencyjna: 260909_2 Samborzec 27 – 650 Samborzec
Rysunek	Profil podłużny kanałów dopływowych do studzienki V6(profil V6-v6.1)
Skala	1:100/500
Data opracowania	Samodzielcz. kwiecień 2018r.
NR RYSUNKU KZ28	