



OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY		L1-L2 140.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.	151.51	151.00	151.30
RZĘDNA DNA KANAŁU	148.51	148.78	149.13
NAZIOM	2.80	2.02	1.97
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.00	2.22	2.17
SPADKI, DŁUGOŚCI	1%		
ŚREDNICA, MATERIAŁ	*Ø,2 L=27.40m r.o. przewiertowa/rura dwuwarstwowa *Ø,2 L=52.40m		
ODLEGŁOŚCI	0.00	27.40	62.20
HEKTOMETRY	L1.ist.	L2.	L3.

INWESTOR:		GMINA SAMBORZEC 27-650 Samborzec 43	
PROJEKTANT		PROKEM	
Projektant:	mgr inż. Mateusz Kempa nr upraw. 82/Tbg/90		
Sprawdzający:	mgr inż. Maciej Mucha nr upraw. 114/Tbg/98		
Kierownik pracowni	mgr inż. Mateusz Kempa nr upraw. 82/Tbg/90		
Adres	obrot. Zola jednostka ewidencyjna: 280909.2 Samborzec 27-650 Samborzec		
Rysunek	Profil podłużny kanałów dopływowych do studzienki L1ist.(profil L1ist.-L2)		
Skala	1:100/500	NR RYSUNKU KZ58	
Data opracowania		Sandomierz, kwiecień 2018r.	