



Rzędna terenu	285.79	284.31
Rzędna dna kanalu	285.47	284.37
Zagłębienie dna	1.1	
Spadek	2‰	
Średnica i materiał rury	d=0.20m PP	
Odległość	3	
Długość odcinka		

00	wł.1			285.79	284.25
00	wł.2			285.49	284.39
01	wł.1			285.69	284.40
01	wł.1			285.54	284.44
01	wł.2			285.69	284.32
01	wł.2			285.54	284.44
02	wł.1			285.91	284.70
02	wł.1			285.84	284.74
02	wł.2			285.91	284.62
02	wł.2			285.84	284.74
03	wł.1			285.95	284.68
03	wł.1			285.84	284.74
03	wł.2			285.95	284.60
03	wł.2			285.84	284.74
04	wł.1			284.42	283.23
04	wł.1			284.37	283.27
04	wł.2			284.42	283.14
04	wł.2			284.36	283.26
05	wł.1			281.85	280.60
05	wł.1			281.74	280.64
07	wł.1			278.19	277.11
07	wł.1			278.25	277.15

Zamawiający	Wykonawca
Zarząd Dróg Powiatowych w Starachowicach ul. Ostrowiecka 15, 27-200 Starachowice	Biuro Projektowe "Aiko" 28-200 Staszów; ul. Sikorskiego 6

Obiekt
Przebudowa drogi powiatowej nr 0604 T
Jadowniki-Ambrożów

Nazwa rysunku			
Profil podłużny sieci kanalizacji deszczowej			
Skala			1:100/500
Opracowanie	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Data
Projektant	mgr inż. Piotr Kozieł	SWK/0228/PW/BS/16	06.2017
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Bzduch	NBU/A-7342/68/98	06.2017
Asystent	mgr inż. Kamila Kosik		06.2017
Data opracowania	Brzoza	Nr rysunku	Nr arkusza
Czerwiec 2017	Sanitarna	2	2