


POZIOM PORÓWNAWCZY	115.00	m	n.p.m.	studzienka
PROJ. RZĘDNA TERENU				
RZĘDNA TERENU ISTN.	129.00			128.88
RZĘDNA DNA KANAŁU				128.07
RZĘDNA DNA WYKOPU	127.97			128.07
NAZIOM	0.83			0.61
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.03			0.81
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%		19.70m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Ø 0.2	
ODLEGŁOŚCI	0.00		19.70	19.70
HEKTOMETRY	Sd9			Sd1

PROJEKT BUDOWLANY		
Investycja	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STADIONU GMINNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	
Lokalizacja	Dziąłka nr ewid. 356/4; 581/2 objęb Janów Podlaski Osada gmina Janów Podlaski	
Rozdział 2:	ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
Temat rys.	PROFIL ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ SD9-SD9, 1	Skala 1:100/500 Nr rys. S-20
Inwestor	 Gmina Janów Podlaski ul. Białska 6 21-505 Janów Podlaski	
Projekt	PRB CONSULTING JACOBIAW BACHOREK ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 601 695 077, fax 41 242 18 03	
Instalacje sanitarne		
Projektował:	mgr inż. Monika Polek	PDK/0131/POOS/09
Sprawdził:	mgr inż. Waldemar Polek	PDK/0021/POOS/08
Opracował:	mgr inż. Agnieszka Marzec	
Opracował:	mgr inż. Anna Czajewska	