



POZIOM PORÓWNAWCZY		115.00	m n.p.m.	studzienka	wpust uliczny
PROJ. RZĘDNA TERENU		128.88		128.88	128.88
RZĘDNA TERENU ISTN.		128.88			128.88
RZĘDNA DNA KANALU		128.04		128.07	128.07
RZĘDNA DNA WYKOPU		128.04		128.07	128.07
NAZIOM		0.68		0.65	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU		0.84		0.81	
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.5% 2.00m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ				Ø0.16	
ODLEGŁOŚCI		0.00		2.00	
HEKTOMETRY		Sd9.1		Wu5	
		0			

PROJEKT BUDOWLANY			
Inwestycja	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STADIONU GMINNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		
Lokalizacja	Działka nr ewid. 356/4; 581/2 obręb Janów Podlaski Osada gmina Janów Podlaski		
Rozdział 2:	ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJIDESZCZOWEJ		
Temat rys.	PROFIL ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ SD9.1.-WPUST 5	Skala 1:100/100 Nr rys. S-17	
Inwestor	 ul. Białska 6 21-505 Janów Podlaski <b>Gmina Janów Podlaski</b>		
Projekt	 <b>PRB CONSULTING</b> JAROSŁAW BAĆHOREK ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 601 695 077, fax 41 242 18 03		
Instalacje sanitarne		nr. rys.	podpis
Projektował:	mgr inż. Monika Polek	PDK/0131/P/OOS/09	
Sprawdził:	mgr inż. Waldemar Polek	PDK/0021/P/OOS/08	
Opracował:	mgr inż. Agnieszka Marzec		
Opracował:	mgr inż. Anna Czyżewska		