


POZIOM PORÓWNAWCZY	120.00 m n.p.m.	studzienka	kabel telek.	wpust uliczny
PROJ. RZĘDNA TERENU	131.25	131.25		132.69
RZĘDNA TERENU ISTN.	131.25			132.69
RZĘDNA DNA KANAKU	129.73	129.73	130.30	130.42
RZĘDNA DNA WYKOPU	129.73			130.42
NAZIOM	1.27			2.02
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU	1.52			2.27
SPADKI, DŁUGOŚCI	15%	4.60m		
ŚREDNICĄ, MATERIAŁ		Ø 0.25		
ODLEGŁOŚCI	0.00	4.60	3.80	4.60
HEKTOMETRY	Sd2.9	0		wpust

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 KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
Temat rys.	PROFIL ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ SD2.9-WPUST	Skala 1:100/100 Nr rys. S-12		
Inwestor	 ul. Białska 6 21-505 Janów Podlaski			
Projekt	PRB CONSULTING JACOSAW BACHOREK			ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 601 695 077 / fax 41 242 18 03
Instalacje sanitarne	_____ nr aut. _____			podpis _____
Projektował:	mgr inż. Monika Polek	PDK/0131/POOS/09		
Sprawił:	mgr inż. Waldemar Polek	PDK/0021/POOS/08		
Opracował:	mgr inż. Agnieszka Marzec			
Opracował:	mgr inż. Anna Czyżewska			