


POZIOM PORÓWNAWCZY	120.00 m n.p.m.	studzienka	odwodnienie liniowe 1
PROJ. RZĘDNA TERENU	130.73		129.45
RZĘDNA TERENU ISTN.	130.73		129.45
RZĘDNA DNA KANAKU		128.71	129.15
RZĘDNA DNA WYKOPU		128.71	129.15
NAZIOM		1.91	0.19
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU		2.02	0.30
SPADKI, DŁUGOŚCI		13.33% 3.30m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø O. 11	
ODLEGŁOŚCI	0.00	3.30	3.30
HEKTOMETRY	Sd2.4 0	L1	

PROJEKT BUDOWLANY			
Inwestycja	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STADIONU GMINNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURA 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 SD2.4-ODWOD.1	Skala 1:100/100	
Inwestor	 Gmina Janów Podlaski ul. Białka 6 21-505 Janów Podlaski		
Projekt	 PRB CONSULTING JAROSŁAW BĄCHOREK ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 601 695 077, fax 41 242 18 03		
Instalacje sanitarno-techniczne		nr rys.	podpis
Projektował:	mgr inż. Monika Polek	PDK/0131/P.OOS/09	
Sprawił:	mgr inż. Waldemar Polek	PDK/0021/P.OOS/08	
Opracował:	mgr inż. Agnieszka Marzec		
Opracował:	mgr inż. Anna Czyżewska		