



OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY		140.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		150.15	
RZĘDNA OSI PRZEWODU		148.65	
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	1.50	1.50	
SPADKI, DŁUGOŚCI			0%
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Ø63 PE100 SDR11 L=10.30m
ODLEGŁOŚCI	0.00 0.30		10.00
HEKTOMETRY	W1 W2 0		W3

PROJEKT WYKONAWCZY			
ZAPEWNIENIE PEŁNEJ DOSTĘPNOŚCI DO EDUKACJI PRZEDSZKOLNEJ			
W GMINIE RADZIEJOWICE POPRZECZ BUDOWE NOWOCZESNEGO			
PRZEDSZKOLA W RADZIEJOWICACH			SKALA 1:100
PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODY			BRANŻA: ARCHITEKTURA
DANE	Gmina Radziejowice		NR RYSUNKU:
INWESTOR:	ul. Kuślickiego 10 96-325 Radziejowice		WK/2
ADRES	Radziejowice ul. Kuślickiego		wzrószeń 2017
BUDOWY:	Dz. nr ew. 162/2, 75		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Szaflarz		
SLK/1939/P00S/07			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Małgorzata Puc		
SLK/0761/PWOS/05			
Pracownia Projektowa "PIK" s.c. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0732 434-42-20 www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl			