



PRZYKANALIKI Ø0,20m NALEŻY WYKONAĆ  
Z RUR PVC KLASY S SDR34 LITYCH

	nazwa inwestycji: <b>GMINA MIASTO ŚWINOUJŚCIE</b>
	<b>UL. WOJSKA POLSKIEGO 1/5, 72-600 ŚWINOUJŚCIE</b>
	adres inwestycji: <b>M. ŚWINOUJŚCIE - UL. WYBRZEŻE WŁADYSŁAWA IV, PLAC RYBAKA</b>
	nazwa wykonawcy: <b>BIURO PROJEKTÓW "INBUD" S.C.</b>
<b>GŁÓWNY PROJEKTANT</b>	
projektant: <b>mgr inż. DARIUSZ SKUZA</b>	583/Sz/94
<b>branża: SIECI WOD-KAN</b>	
projektant: <b>mgr inż. PIOTR SOLTYS</b>	ZAP/0072/POOS/08
opiewadający: <b>mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK</b>	282/Sz/83
<b>NAZWA OPISOWANA PRZEBUDOWĄ I MODERNIZACJĄ SIECI DESZCZOWYCH NA TERENIE MIASTA ŚWINOUJŚCIE - ETAP I</b>	
nazwa rysunku: <b>PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ</b>	
<b>Biuro Projektów</b> <b>"INBUD" s.c.</b> <small>ul. Kwiatkowskiego 52/13 71-006 Szczecin tel./fax +48 (91) 405 33 95</small>	ul. uliny / etap: WIM/16717 / P-869/2016 data rysunku: 1:100/500 1:100/250 data opisu: LUTY 2017r.
rysunek nr.: <span style="font-size: 2em; font-weight: bold;">2</span>	