



Podziałka 1:100/100
P.p.=203,50 mnpm

Rzędna terenu			
Rzędna osi proj. przewodu	205,40	205,38	205,24
Przekrycie przewodu [m]			0,64
Spadek kanału [%] Długość odcinka [m]	$i=1,0\%$ $L=1,63$	$i=1,0\%$	$L=14,28$
Proj. przewód kanalizacyjny	PVC-U 200x5,9 SN8		
Hektometr	00	1,63	15,91

Hydro Flow Sp. z o.o. ul. Szosa Toruńska 40 86-300 Gądrzadz		<div><div>HYDRO FLOW</div><div><small>WYKONANIE I WPROWADZENIE projektów i wykonanie robót budowlanych w zakresie projektowania, wykonania i montażu instalacji i urządzeń kanalizacyjnych</small></div></div>		SKALA 1:100
Nazwa i adres inwestora Gmina Niwińska 36-147 Niwińska 430				Format A3
Nazwa obiektu i lokalizacja SUW w m. Przyłęk, nr działki ew. 1088/1 Obręb Nr 0004 Przyłęk				Data 10.2016 Stadium PT
Treść rysunku Profil kanalizacji - odwodnienie posadzki i popłuczyny				Nr rys. T-6
	Nazwisko	Specjalizacja	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Aleksander Busza	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych gazowych, wodociagowych kanalizacyjnych	WKP/0277/PWOS/04	