



POZIOM PORÓWNAWCZY 80.00 m n.p.m. $\phi 1.0m$

RZĘDNA TERENU ISTN.		92.27						92.70						92.70		
RZĘDNA DNA KANAŁU		90.76	90.79	90.81	90.83	90.85		90.89	90.92	90.93		90.98	90.98	91.00	91.02	91.04
RZĘDNA DNA WYKOPU		90.76						90.92				90.98	91.00			91.04
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.51						1.78				1.72	1.70			1.66
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.2%	12.71m					1%	10.54m							
ŚREDNICA, MATERIAŁ		rury kan. dwusienne PP Dz 500 mm np.Wavin Extreme														
ODLEGŁOŚCI		175.40	177.30	179.69	181.08	182.59	12.71	185.60	188.11	189.60	6.39	194.36	194.50	196.40	4.15	198.65
HEKTOMETRY		S5							S6					OS		Wlot

EUROTECH Maciej Taff Stanisławów Drugi ul.Łąkowa 2b 05-119 Legionowo eurotech2000@poczta.onet.pl			
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Zielonce Sp. z o.o.	Umowa nr.	46/2011
NAZWA PROJEKTU:	Rozbudowa kanalizacji deszczowej w ul.Jarzębinowej w Zielonce Dz. nr ew. 126 – obręb 5-60-02		
NAZWA RYSUNKU:	Profil podłużny przewodów kanalizacji deszczowej	Stadium:	Projekt Budowlany
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maciej Taff upr. nr. WA-401/01	podpis:	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Wojciech Oleksa upr. nr. WA-520/01	podpis:	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Magdalena Ulatowska	podpis:	
	mgr inż. Damian Kaczyński	podpis:	
Miejscowość, data	Warszawa, marzec 2012 r.		
skala:	1: 100 1: 250	NR. RYS.	3.0