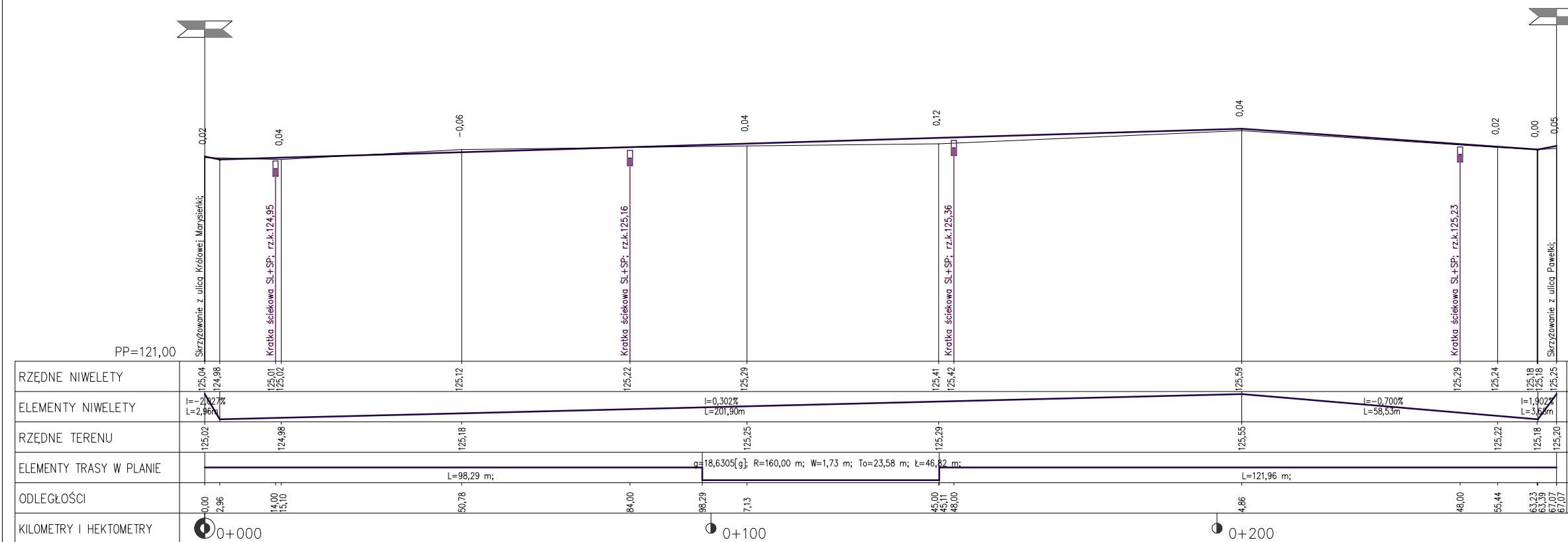



ul. KRÓLOWEJ KATARZYNY JAGIELLONKI (J0-J2)



RZĘDNE NIWELETY	125.04 124.98	125.01 125.02	125.12	125.22	125.29	125.41 125.42	125.59	125.29	125.24	125.18 125.18	125.25
ELEMENTY NIWELETY	$i = 2.96\%$ $L = 201.90m$			$i = 0.302\%$ $L = 201.90m$			$i = -0.700\%$ $L = 58.53m$			$i = 1.902\%$ $L = 33.62m$	
RZĘDNE TERENU	125.02	124.98	125.18	125.25	125.29	125.55	125.22	125.18	125.20		
ELEMENTY TRASY W PLANIE	L=98.29 m;		a=18,6305[g]; R=160,00 m; W=1,73 m; To=23,58 m; t=46,82 m;				L=121,96 m;				
ODLEGŁOŚCI	0,00 2,96	14,00 15,10	50,78	84,00	98,29	7,13	45,00 46,00	4,86	48,00	55,44	63,63 64,39 67,07 67,07
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0+000				0+100			0+200			

 Przedsiębiorstwo Projektowo-Inwestycyjne "DOMINO" s.c. Waldemar Paprocki, Krzysztof Zwornicki Łomża Al. Legionów 131; tel-fax: 088-2164379; e-mail: domino_sc@wp.pl		Nr DT 02/2007
Nazwa PROFIL PODŁUŻNY: - ul. Królowej Katarzyny Jagiellonki (J0-J2)		Rysunek nr J-4
Obiekt Adres	Przebudowa układu drogowego Szczuczyn, ulice: Stodoła, Nadstawna, Pawełki, Osiedle Pawełki, Kr. Marysieńki, Kr. Jagiellonki, Ks. Pijarów, J. Pioli, J. Wagi, Wołodyjowskiego, oraz Falkowskiego, droga dojazdowa do wysypiska, droga do wsi Świdry Awissa.	Skala 1:50/500
	Nazwisko i Imię	DATA
Proj.	mgr inż. Adam Łazarski upr. proj. UAN 7342-30/82	07.2008
Oprac.	mgr inż. Paweł Świdarski	07.2008