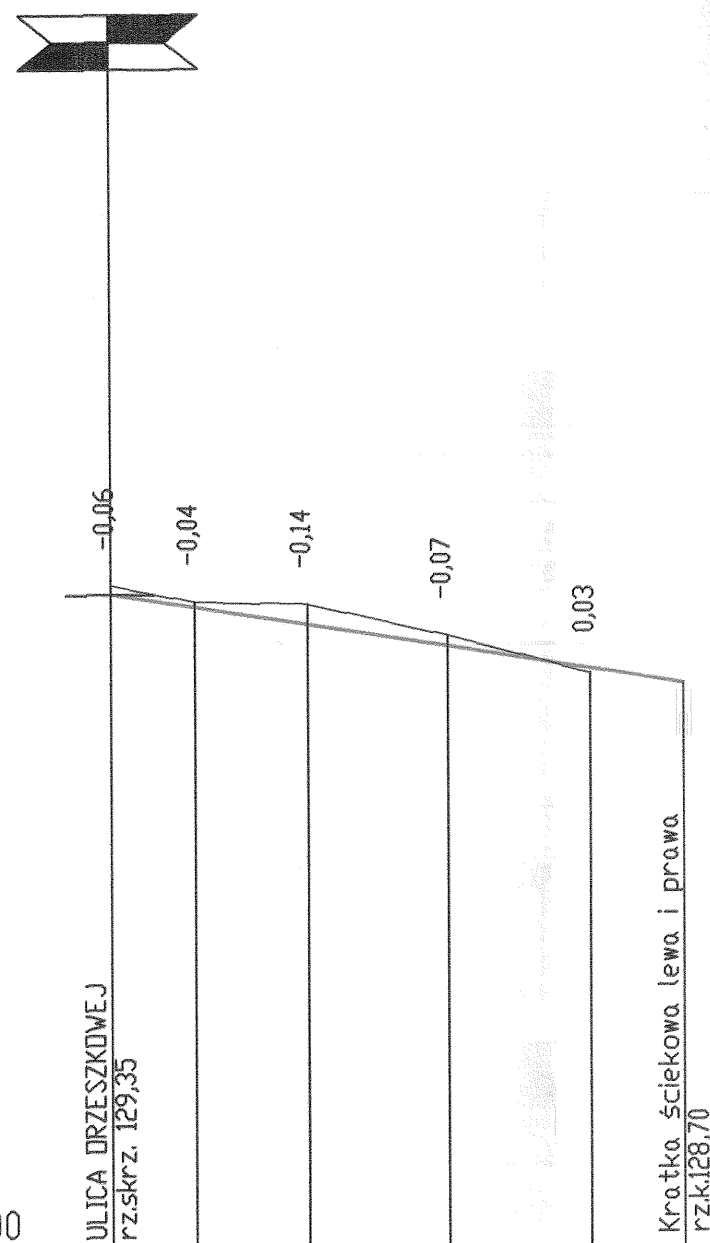


Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500

PP=125,00



RZĘDNE NIWELETY	129,35	129,26	129,14	129,00	128,85	128,75
ELEMENTY NIWELETY				$I=-1,570\%$ $L=38,22m$		
RZĘDNE TERENU	129,41	129,30	129,28	129,07	128,82	
ELEMENTY TRASY W PLANIE						
ODLEGŁOŚCI	0,00	5,60	13,08	22,41	31,98	38,22
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0	0	0	0	0	0

BIURO PROJEKTÓW GRAFIT
ul. Kramowa 3 62-500 Konin

TEMAT PROJEKTU	Budowa nawierzchni na ulicy Orzeszkowej i Wiatraki				
INWESTOR	Urząd Miasta, Plac Wojska Polskiego 10, 62-730 Dobra				
TREŚĆ RYSUNKU	Przekrój podłużny ul. Orzeszkowej odcinek II				
LOKALIZACJA	Woj. wielkopolskie, powiat turecki, ulicy Orzeszkowa oraz Wiatraki				
PROJEKTOWAŁ: inż. Artur Szymczak WKP/0065/PWOD/05 Spec. konstr.-inż. w zakr. drogi	PODPIS		SPRAWDZIŁ: mgr inż. Janusz Stacherski UAN.8346/II/32/88 Spec. konstr.-inż. w zakr. drogi		PODPIS
DATA 11.2006			NR RYSUNKU 4a		SKALA 1:50/500