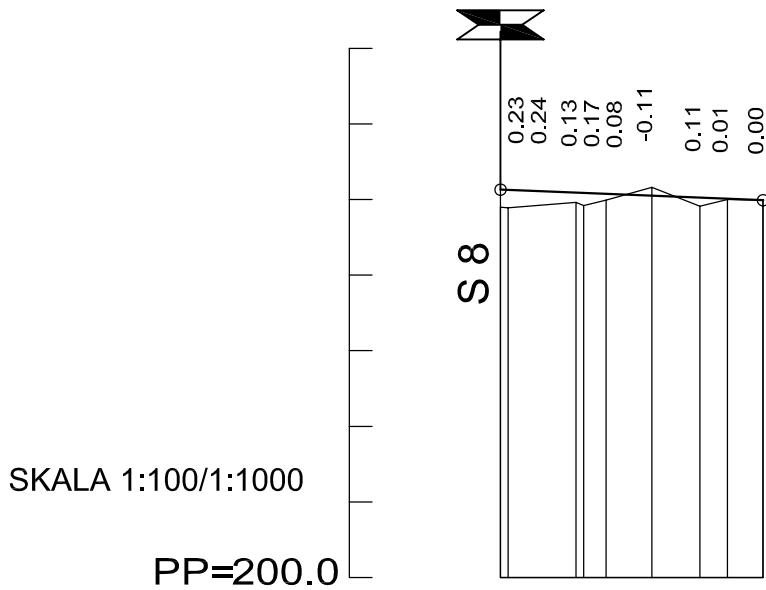


Profil podłużny Trasa nr 12



RZĘDNE NIWELETY	205.13 205.13 205.09 205.09 205.07 205.05 205.02 205.01 204.99
ELEMENTY NIWELETY	$I = -0.403\%$ $L = 34.71$
RZĘDNE TERENU	204.90 204.89 204.96 204.92 204.99 205.16 204.91 205.00 204.99
ELEMENTY TRASY W PLANIE	$L = 1.01$ $D = 63.4972g$ $L = 9.97$ $R = 10.0$ $L = 2.97$ $D = 79.1296g$ $L = 12.43$ $R = 10.0$ $L = 8.33$
ODLEGŁOŚCI	0.00 1.01 10.00 10.98 13.95 20.00 26.38 30.00 34.71
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0 0 0

	TEMAT OPRACOWANIA PROJ. REWITALIZACJI PARKU MIEJSKIEGO			ADRES INWESTYCJI KAZIMIERZ WIELKA DZ. NR EWID 2576		PROJEKTOWAŁ inż. Ewa Białek nr upr. SWK/0149/POOD/06	PODPIS
	Nr. PROJ. 07030	TYTUŁ RYSUNKU PROFIL PODŁUŻNY - trasa nr 12	WERSJA 1	INWESTOR GMINA KAZIMIERZA WIELKA		SPRAWDZIŁ mgr inż. Bolesław Balcerek nr upr. 63/127/76	PODPIS
NR RYS. D4-13	BRANŻA DROGI	FAZA PBW	SKALA 1:100/1000	DATA 2008-04			