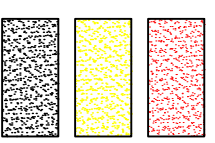


Współrzędne punktów głównych

	Y	X
KM 0,0+00,00	205754,78	870547,49
W 1	205776,14	870581,37
W 2	205799,30	870597,66
KM 0,1+27,00	205821,10	870652,88

Parametry łuków poziomych

Lp.	Kąt (α)	Kąt (grad)	R [m]	T [m]	W [m]	Ł [m]
W 1	22.68	25.20	30.00	6.02	0.61	11.88
W 2	33.36	37.07	30.00	8.99	1.32	17.47




LEGENDA

Remontowana nawierzchnia z betonu asfaltowego

Remontowana nawierzchnia wjazdów z kostki betonowej

Remontowane pobocze

Przekrój charakterystyczny nr n

		EURODROGA mgr inż. Milan STERNIK 44-100 Gliwice, Aleja Majowa 14/59; Tel. 0 605 768 577	
Investor:	URZĄD MIEJSKI W SOŚNICOWICACH, UL. RYNEK 19, SOŚNICOWICE		
Projektant:	mgr inż. M. STERNIK	213/02	12.2007
Opracował:	mgr inż. M. STERNIK	213/02	12.2007
Sprawił:	inż. P. HAJDUK	SLK/1586/ /P000/05	12.2007
Projekt:	Remont drogi - ul. Młyńska w Sosńcowicach od ul. Zielonej		
Tytuł rysunku:		PLAN STUJACYJNY	
Nr projektu:		PT-036/07	
Branża:		DRÓGOWA	
Faza:		PROJ. WYKONAWCZY	
Nr rys.:		03	
Skala:		1:500	