

Km PP = 0+409.62  
 Wsp.N = 6022984.3254  
 Wsp.E = 3600524.1015  
 R = 2000.0  
 L = 25.23  
 l = 0.72  
 Styczna = 12.6  
 Sieczna = 0.04

S23° 54' 50"W  
 60.23

Km PP = 0+495.03  
 Wsp.N = 6022906.2455  
 Wsp.E = 3600489.4788  
 R = 1000.0  
 L = 25.13  
 l = 1.44  
 Styczna = 12.6  
 Sieczna = 0.08

S22° 28' 26"W  
 496.97

PK: 0+397.00  
 R=2000.000

PK: 0+429.24  
 L=60.229

PUNKT B  
 Wsp.N = 6022906.21  
 Wsp.E = 3600489.55

PUNKT C  
 Wsp.N = 6022913.03  
 Wsp.E = 3600472.51

PIASKOWA

PK: 0+507.80  
 L=496.973

PUNKT D  
 Wsp.N = 6022769.35  
 Wsp.E = 3600432.85

PUNKT E  
 Wsp.N = 6022776.57  
 Wsp.E = 3600415.78

JAGODOWA

PUNKT F  
 Wsp.N = 6022701.58  
 Wsp.E = 3600404.81

PUNKT G  
 Wsp.N = 6022708.83  
 Wsp.E = 3600387.56

MILA

Przedsięwzięcie:  
 PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ NR 241060G - ULICA ZIELONA W SKÓRCZU

Tytuł rysunku:  
**SCHEMAT TYCZENIA**

Stanowisko	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
Projektował	mgr. inż. Adam Herasimowicz	POM/0187/POOD/07	DRÓGOWA	09-09-2009	
Opracował	mgr. inż. Adam Herasimowicz	POM/0187/POOD/07	DRÓGOWA	09-09-2009	
Sprawił	mgr. inż. Jan Tokarski	POM/0188/POOD/07	DRÓGOWA	09-09-2009	
Data opracowania	02-09-2009	Numer rysunku	6 ark.2	Skala	1/500
					Stadium
					Projekt wykonawczy