

# MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA

do celów projektowych

Skala 1 : 500

Ark. nr 1

Woj.: kujawsko-pomorskie  
Powiat: tucholski  
Gmina: Śliwice

Obręb: ŚLIWICE

Ark. mapy 334.424.071.073  
KERG 1664-39/2007  
Tuchola, dn. 10.08.2007r.

## Legenda

- Projektowana jezdnia
- Skrzyżowania
- Zjazdy
- Chodniki
- Parking

### W-2

X=6013172,17 Y=3577810,37  
R=250m alfa=9,3979g  
T=18,48m S=0,68m

### W-1

X=6013075,98 Y=3577744,10  
R=250m alfa=6,7074g  
T=13,18m S=0,35m

### Z-2

X=6013023,08 Y=3577713,54  
alfa=2,5995g

### Z-1

X=6013023,08 Y=3577713,54  
alfa=1,4844g

### Początek odcinka

X=6012988,58 Y=3577692,53

C			
B			
A			
Opracowanie zleńcy		Mycielski	
Wykonanie projektu		BRD, ul. Wileńska 83, 87-822 Młocławek	
Inwestor		Zarząd Dróg Powiatowych w Tucholi	
Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
Przebudowa drogi powiatowej 1017C w m. Śliwice w celu poprawy bezp. ruchu i podniesienia atrakcyjności turystycznej			
Przebieg i zakres robót:			
Projekt zagospodarowania terenu Branzą drogową			
Projekt budowlano-wykonawczy			
Stanowisko		Pełnia	
Nazwisko, imię, nazwisko			
Inż. Marcin Jabłoński			
UA-V-7342-SZ2/08 WK		SKALA 1:500	
Asystent projektanta		Inż. Renata Kojczewska-Jędrusiak	
Asystent projektanta		Bożena Krajczewska	
Asystent projektanta		mgr inż. Ryszard Gilewski	
Data		01.2008	
NR RYS.		2.1	

