

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
- Plac utwardzony
- Projektowane wpusty

W-2

X=6013172,17 Y=3577810,37
R=250m alfa=9,3979g
T=18,48m S=0,68m
L=36,91m i=2% daszek

W-3

X=6013332,76 Y=3577865,25
R=500m alfa=4,4368g
T=17,43m S=0,30m

W-1

X=6013075,98 Y=3577744,10
R=250m alfa=6,7074g
T=13,18m S=0,35m
L=26,34m i=2% daszek

Z-1

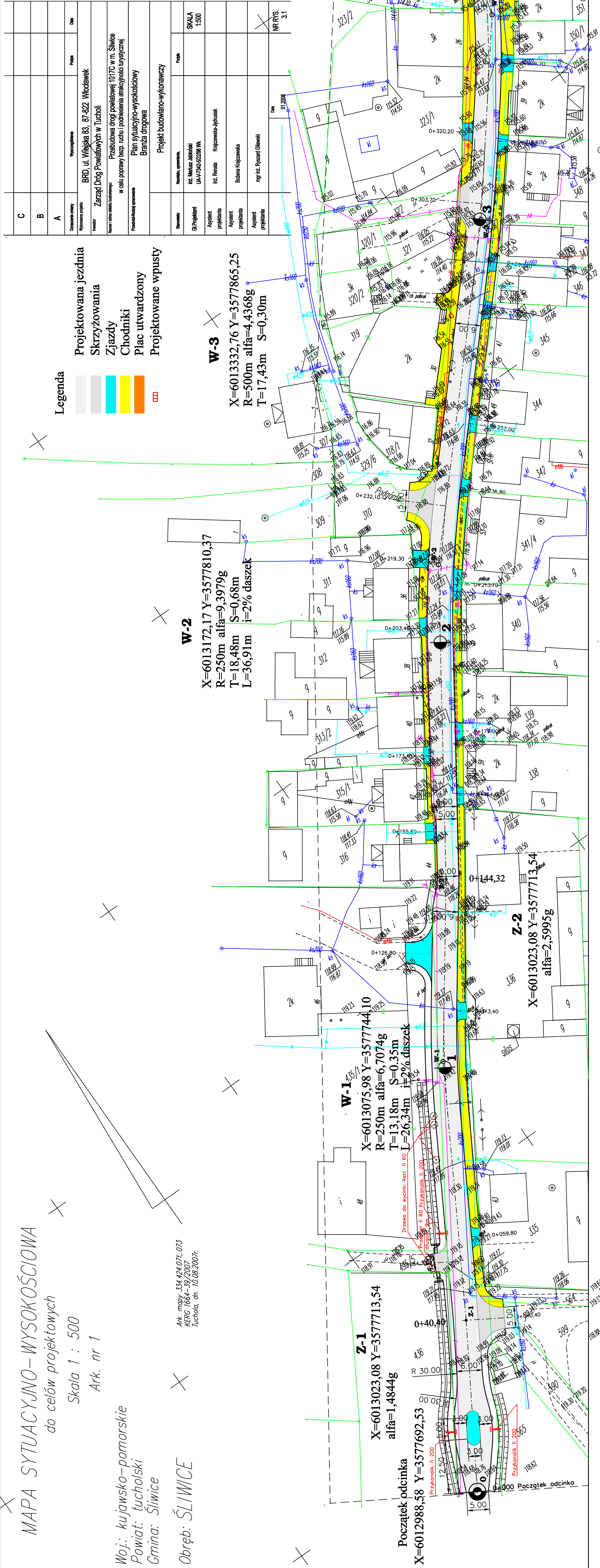
X=6013023,08 Y=3577713,54
alfa=1,4844g

Z-2

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

Początek odcinka

X=6012988,58 Y=3577692,53



C	Opis	Wzrost	Data
B	Wykonanie projektu		
A	Projekt		

Wykonanie projektu: BRD, ul. Włajńska 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
 Przedmiot i zakres opracowania: Plan sytuacyjno-wysokościowy Branża drogowa
 Projekt budowlano-wykonawczy

Stanowisko	Nazwisko, imię	Podpis
GI Projektant	inż. Mariusz Jabłoński UA-V-7342-6722/08 WK	
Asystent projektanta	inż. Renata Kojczewska-Jędrusiak	
Asystent projektanta	Bożena Krajczewska	
Asystent projektanta	mgr inż. Ryszard Głowiński	
		NR RYS. 3.1

SKALA 1:500