

# ETAP-I

Z-4  $Y=3620869,66(E); X=6074270,39(N)$   
 Km 0+119,27

Z-3  $Y=3620870,46(E); X=6074265,84(N)$   
 Km 0+114,65

Z-2  $Y=3620865,53(E); X=6074195,81(N)$   
 Km 0+044,45

Z-1  $Y=3620865,45(E); X=6074155,95(N)$   
 Km 0+041,43

**POCZATEK PROJEKTOWANEGO CHODNIKA**  
 $Y=3620861,42(E); X=6074151,62(N)$   
 Km 0+000,00

WI  
 $a=11,56$   
 $R=30$   
 $T=2,73$   
 $K=5,45$   
 $B=0,12$

Projektowana ścieżka  
 $Y=3620862,57(E); X=6074155,95(N)$   
 Km 0+004,48

## PLAN SYTUACYJNY

Skala 1:500 Rys. Nr 2

Pracownia Projektowa "ZAWISZA"		Data	
80-347 Gdańsk, ul. Orłowska 5D/24, tel/fax: (0 prefiks 58) 556-22-48		styczeń 2009	
Projekt: REMONT ISTNIEJĄCEGO CHODNIKA		w ul. OSADNIKÓW WOJSKOWYCH	
w msc. CEDRY WIELKIE		PLAN SYTUACYJNY	
Nazwa rysunku:	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Funkcja:	T. Zawisza	WZDP/149/74	
Projektant:	K. Czerniewski	WZDP/33/66	
Sprawdzający:			

# ark. 1

