


- projektowany krawężnik
- projektowany krawężnik obniż.
- projektowane obrzeże
- projektowane ciągi piesze
- projektowana zielen drogowa
- projektowane miejsca postoj
- projektowane zjazdy
- projektowane wpusły uliczne k
- projektowane oświetlenie ulicz

W8 0+884,52

X= 5968158,97
Y= 7590405,83
R= 15 m
 $\alpha = 61,5169^\circ$
T= 7,87 m
Ł= 14,49 m
z= 1,94 m

KT 0+901,28

X= 5968150,16
Y= 7590421,54

 <div style="text-align: center;"> Zakład Usług Drogowych "DROTECH" Województwo Wielkopolskie ul. Orzeszkowej 14A/6, 19-300 Ełk </div>			
Objekt:	Przebudowa ulicy Sikorskiego w Ełku na odcinku od ulicy Łukasiewicza do ulicy Dolnej		
Rysunek:	Plan sytuacyjny		skala 1:500
Opracowali:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Wojciech Wielgat	WAM/00047/POOD/09	
Współpraca	mgr inż. Paweł Luto	WAM/00045/POOD/09	
Data:	czerwiec 2010 r.	Rys. nr 1	Ark. 1/1

