



**LEWOSTRONNA MATRYCA SYTUACyjNO-WYSOKoścIOWA**

Wykonana w 2008 roku przez:  
 geodeta uprawniony Edmund Dchnik  
 nr uprawnie? 13391

Arkusz 2

skala 1 : 500

Sekcje : 023,014, - 012,3, 014.1  
 014, 062, 064

woj. warmi?sko - mazurskie  
 Powiat - olszty?ski  
 Gmina - Jeziorany  
 Obr?b - Kolonia Jeziorany  
 Miasto - Jeziorany  
 Kerg - 2603-B/2008  
 Kerg - 2500-27/2008  
 skala 1:500

W km 1+730.77  
 Y=4553267.41  
 X=5913530.04  
 α=62°25'42.1"  
 R=50.00 m  
 T=30.30 m  
 L=54.48 m  
 z=7.24 m

W km 0+119.47  
 Y=4553295.57  
 X=5913499.47  
 α=30°59'21.3"  
 R=230.00 m  
 T=63.76 m  
 L=124.40 m  
 z=8.36 m

DRoGA WOJEW. Nr 595  
 POCZATEK OPRACOWANIA: 0+000.00 km  
 L=58.708 m  
 Y=4553279.82  
 X=5913381.81

**OBJAŚNIENIA:**

W km 0+570  
 - zatamowanie projektowanej osi jezdni (wiezchołek) zjazdowy z betonu asfaltowego i kostki betonowej grafitowej

2%  
 projektowane nachylenia poprzeczne jezdni/kilometr

1  
 hekometr

projektowana jezdnia z betonu asfaltowego

projektowany ciąg pieszo - rowerowy

krawężnik najazdowy 15x22x100 cm

obrzeże chodnikowe 8x30x100 cm

krawędź proj. jezdni z BA

krawężnik wystający 15x30x100 cm

projektowane rury osłonowe, dwudzielne, z PS, śred. 110 mm, lub równoważne

projektowany rów odwadniający z gładzią z PCV

projektowany przepust rurowy z PE; parametry: gęstość 935-960 kg/m<sup>3</sup>; sztywność obwodowa SN8 kN/m<sup>2</sup> według normy ISO 9969)

bariera energetyczna SP-06

bariera typu olsztyńskiego

PROJEKTANT:	LAN WYKONAWCZY	16.06.2009 r.
BYŁY PRACOWNIK:	mgr inż. MAŁGORZATA LANGER	16.06.2009 r.
OPRACOWAŁ:	mgr inż. TADEUSZ WYKONAWCZY	16.06.2009 r.
KREŚCIŁ:	mgr inż. TADEUSZ WYKONAWCZY	16.06.2009 r.
TYTUŁ RYSU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - DRoGA	
SKALA:	1 : 500	
		rys. nr 5

**ZB.D.O. "PROBUD" ZIELONA GORA**  
 BUDOWA OBWODNICY MIASTA JEZIORANY ZE ŚCIEŻKĄ PIESZO - JEZDNIA