


KERG...055-542/2012....  
ID jednostki ewidencyjnej.....  
ID obrębu ewidencyjnego.....  
**MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA  
DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
Terenu położonego.....  
Skala.....  
Teren oznaczony kolorem.....  
został zaktualizowany pomiarem sytuacyjno-wysokościowym w  
miesiącu 11. 2012. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
urządzeń podziemnych które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.  
**Układ XY- PUWG 2000 , wysokościowy Kronsztadt 2006**  
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych w granicach  
projektowanej inwestycji ..  
Kontury użytków gruntowych nie ujawnione w ewidencji gruntów i  
budynków.....

Punkty załamania granic przedstawione na mapie, nie oznaczone symbolem kółka pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000.  
Polozenie tych punktów może nie spełniać wymagań dokładnościowych przewidzianych  
Rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz U Nr 38 poz 454 z 2001 r.)

Opracowano systemem GEO-MAP, Skala 1 : 500, PUWG 2000, Wydrukował(a) : Anna Andrzejczak, dn. : 2012.11.19 godz: 11:10:19, Strona 1/1

 Projektowane stanowisko oświetleniowe.		 Projektowany kabel YAKXs 4x25mm <sup>2</sup> + FeZn25x4.	
 Projektowane rury osłonowe typu DVK, SRS.			
INWESTOR	URZĄD GMINY ŁOMIAŃKI	WYKONAWCA <b>Zestifos Sp. z o.o.</b> Dębe 5g 05-140 Serock zestifos@zestifos.pl	
NAZWA RYSUNKU	Projekt planu zagospodarowania		
NAZWA OBIEKTU	Budowa oświetlenia ulicznego ul. Sielanki Sadowa, gmina Łomianki dz.ew. 369, 362, 96/15, 95/23, 341/12, 340/8, 339/8, 87/3.		
PROJEKTOWAŁ	Jan Miszczak St-380/76	DATA	SKALA
SPRAWDZIŁ	Marcin Oldziej Wa-379/02	XII. 2012	1:500
OPRACOWAŁ		BRANŻA	Elektryczna