



**UWAGA:**  
Wycinek niniejszej mapy (1) jest kopią do celów projektowych wykonaną przez Geodetę Uprawnionego Tomasza Pieprzyka nr upr. 18256 i zarejestrowaną w Starostwie Wieluńskim-identyfikator ewidencyjny operatu technicznego P.1017.2014.1367 w dniu 13.11.2014r.

za zgodność:

- LEGENDA:**
- ZPIA odrębne opracowanie
  - ↓ Szafka zasilająca sterownicza RP
  - słup 4,5
  - opraw 50W
  - pompa proj. -6,5kW
  - YKY 4x10mm proj. dł:3/13m
  - kabel YKY 3x1,5m proj. dł:4/14m
  - proj. dostawa kabli z pompą - 10m
  - przepust ochronny z rury izolowanej DVK75/dł

Zakład Usług Inwestycyjnych mgr inż. M. Wojterski 98-300 Wieluń, oś. Armii Krajowej 8/12		tel. 603-767-274 e-mail: zui-wielun@si.home.pl
Stadium: koncepcja		BRANŻA: EN
Adres inwestycji	DZ. NR EW.87/25 OBREB BIAŁA PARCELA gm. BIAŁA	
Obiekt	Budowa kanalizacji sanitarnej z przyłączami tłoczniami ścieków, wraz z zasilaniem elektrycznym tłoczni dla miejscowości : Kopydów, Kłapka, Biała Rządowa, Biała Parcela Biała Pierwsza, Biała Druga, Biała Kopiec i Łyskornia gmina Biała	
Inwestor	GMINA BIAŁA, Biała Druga 4B, 98-350 Biała	
Nazwa rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Nazwa obiektu	TŁOCZNIA ŚCIEKÓW T7 Instalacja elektryczna zalicznikowa zasilania oraz oświetlenia terenu tłoczni	
FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis
Projektant	mgr inż. MACIEJ WOJTERSKI upr. do proj. bez ogr. w spec. elektrycznej upr. projekt. 204/74t w izba ŁOD/IE/2148/02	
Br. Elektryczna		
Sprawdzający	mgr inż. MICHAŁ KICZKA upr. do proj. bez ogr. w spec. elektrycznej upr. projekt. ŁOD/2086/PWOE/13 izba ŁOD/IE/9929/13	
Br. Elektryczna		
Skala	1:500	Data opracowania 09.2015 Nr rysunku E-1