

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:

- ZP1A odrębne opracowanie
- Szafka zasilająca sterownicza RP
- stupa 4,5
- opraw 50W
- pompa proj. -10kW
- YKY 4x10mm proj. dł. 4/14m
- kabel YKY 3x2,5m proj. dł. 8/18m
- proj. dostawa kabli z pompą - 10m

TŁOCZNIA ŚCIEKÓW T6 DZ. NR EW. 128/10 OBREB BIAŁA PARCELA

LEGENDA:

- ZP1A odrębne opracowanie
- Szafka zasilająca sterownicza RP
- Stupa 4,5 oprawy 50W
- pompa proj. -10kW
- YKY 4x10mm proj. dł. 4/14m
- kabel YKY 3x2,5m proj. dł. 8/18m
- proj. dostawa kabli z pompą - 10m

Zakład Usług Inwestycyjnych mgr inż. M. Wojterski 98-300 Wieluń, os. Armii Krajowej 8/12 tel. 603-767-274 e-mail: zui-wielun@si.home.pl	
Stadium: koncepcja	BRANŻA: EN
Adres inwestycji	DZ. NR EW. 128/10 OBREB BIAŁA PARCELA gm. BIAŁA
Opis	Budowa kanalizacji sanitarnej z przyłączami tłoczniami ścieków, wraz z zasilaniem elektrycznym tłoczni dla miejscowości: Kopydlów, Kłopka, 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 T6 Instalacja elektryczna zalicznikowa zasilania oraz oświetlenia terenu tłoczni
FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, izba
Projektant	mgr inż. MACIEJ WOJTERSKI upr. do proj. bez ogr. w spec. elektrycznej upr. projekt. 204/74 w upr. z 99/13 izba ŁOD/IE/2148/02
Br. Elektryczna	
Sprawdzający	mgr inż. MICHAŁ KICZKA upr. do proj. bez ogr. w spec. elektrycznej upr. projekt. ŁOD/2086/PWOL/13 izba ŁOD/IE/9929/13
Br. Elektryczna	
Skala	1:500
Data opracowania	09.2015
Nr rysunku	E-1