



TŁOCZNIA ŚCIEKÓW T8
DZ. NR EW. 132/3 OBREB BIAŁA PARCELA
TEREN TŁOCZNI 4,0 m x 4,0 m = 16 m²

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
 - stłup 4,5
 - opraw 102/50W
 - o pompa proj. -6,5kW
 - YKY 4x10mm proj. dt:6m
 - kabel YKY 3x2,5mm proj. dt:4/14m
 - proj. dostawa kabli z pompą - 10m
 - przepust ochronny z rury izolowanej DVK 75/dt. 100
 - przepust ochronny z rury izolowanej A58PS/dt. 100
- Szafka zasilająca- sterownicza zaprojektowana w 2-ch wariantach lokalizacji:
1- przy ogrodzeniu obok złącza kablowego.
2- przy zbiorniku tłoczni.
zasilanie kablem YKY 4x10mm oraz YKY 3x2,5mm (tł.) wykonać po ustawieniu szafki przez monterów urządzeń.

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. 132/3 OBREB BIAŁA PARCELA gm. BIAŁA	
Obiekt	Budowa kanalizacji sanitarnej z przyłączami tłoczni ścieków, wraz z zasilaniem elektrycznym tłoczni dla miejscowości: Kopydłów, Kłapka, Biała Rządowa, Biała Parcele Biała Pierwsza, Biała Druga, Biała Kopiec i Lyskornia gmina Biała	
Inwestor	GMINA BIAŁA, Biała Druga 4B, 98-350 Biała	
Nazwa rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Nazwa obiektu	TŁOCZNIA ŚCIEKÓW T8 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	
Sprawdzający	mgr inż. MICHAŁ KICZKA upr. do proj. bez ogr. w spec. elektrycznej upr. projekt. ŁOB/2086/PWOE/13 izba ŁOD/IE/9929/13	
Skala	1:500	Data opracowania 09.2015 Nr rysunku E-1