

# **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 RPO

sterownicza RP

stupa 4,5

oprawa 102/50W

pompa proj. -12kW

YKY 4x10mm proj. d16mm

kabel YKY 3x2,5m proj. d14/14mm

proj. dostawa kabli z pompą - 10m

przepust ochrony z rury izolowanej DW75/dt.

Szafka zasilająca- sterowniczka zaprojektowano w 2-ch wariantach lokalizacji:  
1- przy ogrodzeniu obok złącza kablowego.  
2- przy zbiorniku, tłoczni.  
Zasilanie kablem YKY 4x10mm oraz YKY 3x2,5mm (lamy) wykonać po ustawieniu szafki przez nantazyste urządzeń.

