



Rozbudowa instalacji
 - przed wykonaniem prac
 - przy użyciu materiałów
 - zgodnie z projektem

Przydatki wykonania
 - zgodnie z projektem

Rozbudowa instalacji
 - przed wykonaniem prac
 - przy użyciu materiałów
 - zgodnie z projektem

archimedia	
Pracownia: ul. Białogłaska 1, 00-961 Warszawa	Projekt: PROJEKT WYKONAWCZY
Numer projektu: 17/15	Stadium dokumentacji: PROJEKT WYKONAWCZY
branża: ELEKTROTECHNIKA	Nazwa obiektu: URZĄD GMINY OZAROWICE 42-625 OZAROWICE, UL. DWORCOWA 15
Nazwa inwestycji: ROZBUDOWA SZKOLY W ZENDKU	Rodzaj obiektu: ZENDEK UL. GŁÓWNA 126a
Lokalizacja inwestycji: ul. Złoty Pęd	Nr uprawnień: Nr uprawnień: 0000000000 0000000000
Specjalność: Inż. Katarzyna Paweł	Podpis: [Signature]
Tytuł projektu: SCHEMAT ZASILANIA	Data: 10.2016
Data rozpoczęcia prac: 10.2016	Nr projektu: E-05
Data wykonania: 10.2016	Skala: 1:50
UWAGA! PROJEKT ARCHYTEKTONICZNY KOPYTYWACJA ZŁAGANIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI	
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Tworzenie lub wykorzystywanie w sposób niezgodny z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.	