



LEGENDA:

- A B C D E F EW AW X G Wypust - Zasilanie bramy Wypust - Zasilanie (2xgniazdo 230V + 1xgniazdo 400V, 16A) Wypust - Wyłącznik pożarowy Wypust - Wyłącznik kotłowni Wypust - Zasilanie podgrzewacza wody Wypust - Zasilanie podgrzewania wywiewek dachowych Wypust - Zasilanie pompy ciepła
- TG Tablica główna
- TF-K Tablica kotłowni
- TF Tablica fotowoltaiki



INWESTOR:  
Gmina Dobrzyniewo Duże  
z siedzibą w Urzędzie Gminy pod  
adresem:  
ul. Białostocka 24  
16-002 Dobrzyniewo Duże  
ADRES INWESTYCJI:  
Budynek Ochotniczej Straży Pożarnej  
„OSP” Pogorzałki  
Pogorzałki 128  
16-002 Pogorzałki  
Działka ozn. nr 146 Obręb

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  
RENKOT BIURO PROJEKTOWE  
Renata Koterwas- Żebrowska  
z siedzibą pod adresem:  
ul. Wojska Polskiego 9 , 06-216 Sypniewo

STADIUM:  
PROJEKT BUDOWLANY

TYTUŁ OPRACOWANIA:  
Rozbudowa budynku Ochotniczej  
Straży Pożarnej „OSP” Pogorzałki  
wraz z zagospodarowaniem terenu

TYTUŁ RYSUNKU:  
INSTALACJA GNIAZD I OŚWIETLENIA  
PIETRO I

BRANŻA: Elektryczna  
PROJEKTANCI:  
SKALA:  
1:100

ELEKTRYKA:  
Projektant:  
mgr inż. Marek Błat  
MAZ/0544/PWBE/15  
Sprawdzający:  
mgr inż. Tadeusz Lis  
Wa-101/02  
Sporządził:  
mgr inż. Robert Długokęcki

RM  
TM  
Q