



ISTNIEJĄCE ŚCIANY:

SP1
ŚCIANA KONSTRUKCYJNA ZEWNĘTRZNA - gr. 43 cm
tynk silikonowo-silkoatowy faktura baranek ziarno 1 - 2 mm gr.2 cm
kolorystyka wg. Rysunków elewacji
styropian EPS FASADA $\lambda = 0,031 \text{ W/m}^2\text{K}$ gr. 15 cm
błoczek gazobetonowy gr. 24 cm
tynk wewnętrzny cementowo-wapienny gr. 2 cm

SP2
ŚCIANA KONSTRUKCYJNA WEWNĘTRZNA - gr. 28 cm
tynk cementowo-wapienny - gr. 2 cm
błoczek gazobetonowy energooszczędny współczynnik
przenikania ciepła $U [\text{W}/(\text{m}^2\text{K})]$ nie większy niż 0,43 - gr. 24 cm
tynk cementowo-wapienny - gr. 2 cm

RENKOT
Renata Koterwas-Żebrowska
BIURO PROJEKTOWE

INWESTOR:

Gmina Dobrzyńewo Duże
z siedzibą w Urzędzie Gminy pod adresem:
ul. Białostocka 24
16-002 Dobrzyńewo 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:

RZUT PRZYZIEMIA I PIĘTRA I - Inwentaryzacja

BRANŻA: Architektura

SKALA:
1:100

PROJEKTANCI:

Architekt:
mgr inż.arch Zygmunt Płochocki
Nr upr. 90/95/Os

Sprawdzający:
mgr inż.arch Zbigniew Dąbrowski
Decyzja nr 12/WMOKK/18

Asystent architekta:
inż.arch Agnieszka Głosek

NR RYSUNKU: DATA OPRACOWANIA:
1.01 15 listopada 2020 r.

Str. 68