

RZUT PARTERU
SKALA 1:50

S1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA
TRÓJWARSTWOWA Ceglana

- cegła uzyskana z rozbiórki starego budynku wykorzystana na elewacji frontowej budynku 12cm
- w miejscu, gdzie cegła jest układana ażurowo dodać warstwę tynku koloru grafitowego
- termoizolacja- styropian gr 15cm
- pustak Porotherm 25P+W gr 25cm
- tynk wewnętrzny cementowo-wapienny

S1' ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA
TRÓJWARSTWOWA Ceglana

- cegła ręcznie formowana koloru czerwonego 12cm
- termoizolacja- styropian gr 15cm (wełna mineralna w ścianie oddzielenia p-poż na elewacji wschodniej na parterze)
- pustak Porotherm 25P+W gr 25cm
- tynk wewnętrzny cementowo-wapienny

S2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA
TRÓJWARSTWOWA OBŁOŻONA BLACHĄ KOLORU GRAFITOWEGO F-MY RUUKKI

- blacha płaska koloru grafitowego łączona na rąbek stojący Ruukki Classic
- łaty drewniane mocowane przez ocieplenie, tworzące pustkę powietrzną szer. 10cm w której ukryte są rury spustowe
- termoizolacja- styropian gr 15cm
- pustak Porotherm 25P+W gr 25cm
- tynk wewnętrzny cementowo-wapienny

S3 ŚCIANA WEWNĘTRZNA NOŚNA

- tynk wewnętrzny cementowo-wapienny
- pustak Porotherm 25P+W gr 25cm
- tynk wewnętrzny cementowo-wapienny

S4 ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA

- tynk wewnętrzny cementowo-wapienny
- pustak Porotherm 11,5P+W gr 12cm
- tynk wewnętrzny cementowo-wapienny

S5 ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA
AKUSTYCZNA

- tynk wewnętrzny cementowo-wapienny
- błoczek betonu komórkowego Ytong PP4/0,6 gr.7,5cm
- termoizolacja- wełna mineralna gr 5cm
- błoczek betonu komórkowego Ytong PP4/0,6 gr.7,5cm
- tynk wewnętrzny cementowo-wapienny

S6 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA
TRÓJWARSTWOWA Ceglano-ŻELBETOWA

- cegła uzyskana z rozbiórki starego budynku wykorzystana na elewacji frontowej budynku 12cm
- w miejscu, gdzie cegła jest układana ażurowo dodać warstwę tynku koloru grafitowego
- termoizolacja- styropian gr 15cm
- mur żelbetowy gr 25cm
- tynk wewnętrzny cementowo-wapienny

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA DOMU LUDOWEGO
W BARANOWIE PRZY ULICY OBJAZDOWEJ
NA DZIAŁCE O NR 1066

projektant arch. Jacek Foryś	nr upr. MPOIA/019/06	podpis
projektant sprawdzający arch. Małgorzata Przybyła	59/06/SLOKK/II	
asystent projektanta		
data grudzień 2018		architektura

inwestor: Gmina Baranów
adres: 64-604 Baranów, ul. Rynek 21, woj. wielkopolskie

1:500

rzut parteru

A 01