



rur spustowych gojgerów wraz z molowaniami

wymiana starych okienek strychowych

poręczyć podległą wymianę na odpowiednio szersze - dostawce do grubości materiału termoizolacyjnego - biała powłoka, RAL 8016 (brązowy)

na ościeżach drzwi oraz okien zastosować warstwę styropianu gr. 2-3cm.

ściany płytocenne należy docieplić płytami XPS gr. 5,0cm poniżej poziomu terenu oraz płyt styropianowych gr. 12 cm powyżej poziomu terenu, na cokale należy zastosować wykopkę z płytek klejonych - wymiana starych okienek płytocennych

odkorkić, izolację przeciwwilgociową pionową ścian fundamentowych z bitumicznej powłoki grubości 2mm oraz taji kubełkowej na całej powierzchni ścian od strony zewnętrznej

wokół budynku wykonać opaskę drenżową o szer. min. 50,0cm z kostki brukowej, w celu ochrony wyprowy elewacyjnej przed zawilgoceniem jak również zbudowaniem spowodowanym rozrygiem wody

MATERIAŁY:

1. ŚCIANY ZEWNĘTRZNE OD FRONTU
 - TYNK CIEPŁOCHECHRONNY gr. 5,0 cm
 - TYNK SILIKONOWY
2. ŚCIANY ZEWNĘTRZNE OD PODWÓRZA ORAZ SZCZYTOWE
 - PŁYTY STYROPIANOWE gr. 14,0 cm - lambda 0,038 -
 - TYNK SILIKONOWY
 - PŁYTY Z NIEPALNEJ WEŁNY gr. 14 cm - lambda 0,038
 - TYNK SILIKONOWY
3. ŚCIANY PIWNIC OD FRONTU
 - PŁYTY XPS gr. 3,0 cm - PONIŻEJ ORAZ POWYZEJ POZIOMU TERENU
 - LICOWANIE PŁYTKAMI KLINKIEROWYMI
4. ŚCIANY PIWNIC OD PODWÓRZA ORAZ SZCZYTOWE
 - PŁYTY XPS gr. 5,0 cm - PONIŻEJ POZIOMU TERENU
 - PŁYTY STYROPIANOWE EPS 040 gr. 12,0 cm - POWYZEJ POZIOMU TERENU
 - LICOWANIE PŁYTKAMI KLINKIEROWYMI
5. STROP PIWNICY - BEZ USPRAMNIENIA
6. PARAPETY OKIENNE, OBRÓBKI BLACHARSKIE - BLACHA POWLEKANA - BRĄZOWY 8016/8017
7. RYNNY, RURY SPUSTOWE - PCV - CIEMNY BRĄZ
8. ELEMENTY STALOWE - GRUNTOEMALIA - BRĄZOWY 8016/8017

1



TYNK KOLOR 1

2



PŁYTKA KLINKIEROWA

BUILD PROJECT

WOJCIECH MAŁOTA
Radzionków 41-922, ul. Nowida 47a tel. 502 597 077

INWESTOR
WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA NIERUCHOMOŚCI
PRZY UL. MATEJKI 37, 41-902 BYTOM

TEMAT
PROJEKT BUDOWLANY RENOWACJI BUDYNKU WSPÓLNOTY MATEJKI 37 WRAZ Z
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W RAMACH REWITALIZACJI PODDZIAŁU 10
W BYTOMIU - KWARTAL ULIC: GIEBOKA, MATEJKI, KATOWICKA

ADRES
41-902 BYTOM, UL. MATEJKI 37

OBIEKT
BUDYNEK WIELORODZINNY

TEMAT RYSUNKU
ELEWACJA WSCHODNIA
- STAN PROJEKTOWANY NR RYS. SKALA
PB. 2 1:100

branża ARCHITEKTURA - TECHNOLOGIA

zespół Inż i nazwisko NR. UPR. PODPIS

opracował mgr inż. BEATA BABIOCH

projekował mgr inż. ADAM SZMEDA

UWAGA: Z POWODU OGRANICZEŃ PROCESU DRUKOWANIA - KOLORY TYNKÓW SĄ PRZYBLIŻONE I NALEŻY JE TRAKTOWAĆ JE POGŁĄDOWO.