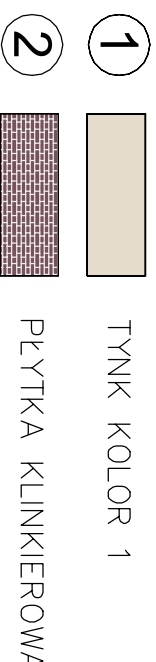


**MATERIAŁY:**

1. ŚCIANY ZEWNĘTRZNE OD FRONTU  
– TYNK CIEPŁOCHRONNY 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 USPRAWNIENIA
6. PARAPETY OKIENNE, OBRÓBKI BLACHARSKIE – BLACHA POWLEKANA – BRĄZOWY 8016/8017
7. RYNNY, RURY SPUSTOWE – PCV – CIEMNY BRĄZ
8. ELEMENTY STALOWE – GRUNTOEMALIA – BRĄZOWY 8016/8017



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

rury spustowych, gajzardów wraz z  
miejscami

wymiana starych okienek strychowych

parapety podlegają wymianie na  
odpowiednio szersze osiadcze do  
okienek, w tym przypadku (np. 90 –  
blacha powlekana, RAL 8016 (brązowa))

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

montaż uchwyłu na flegę

wymiana deszek wejściowych

ściany piwniczne należy docieplić płytami  
XPS gr. 3,0cm poniżej i powyżej  
poziomu terenu, na cokole należy  
zastosować wyprawę z dykier  
klinkierowych – wymiana starych okienek  
piwnicznych

odtworzyć izolację przeciwwilgociową  
piwną sekcję fundamentowych z  
bitumicznej powłoki grubości 2mm  
oraz taji kuberkowej na całej  
powierzchni ścian od strony zewnętrznej

wokół budynku wykonać opaskę  
drenżową o szer. min. 50,0cm z kostki  
brukowej, w celu ochrony wyprowy  
elementy przed zwiłgoceniem jak  
również zabezpieczeniem spowodowanymi  
rozpryskami wody

**BUILD PROJECT**

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

INWESTOR

**WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA NIERUCHOMOŚCI  
PRZY UL. MATEJKI 31, 41-902 BYTOM**

TEMAT PROJEKTU BUDOWNI WYKONAWCZY W RAMACH RENOWACJI I REWITALIZACJI PODDROZSZAŃ 10  
W BYTOMIU - KWARTAŁ ULIC: GŁĘBOKA, MATEJKI, KATOWICKA

ADRES 41-902 BYTOM, UL. MATEJKI 31

OBIEKT BUDYNEK WIELORODZINNY

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

branża	ARCHITEKTURA – TECHNOLOGIA	DATA:	STYCZEŃ 2019
zespół	Inż. i nazwisko	NR. UPR.	PODPIS
opracował	mgr inż. BEATA BABIOCH		
opracował	mgr inż. WOJCIECH MAŁOTA		
projektował	mgr inż. ADAM SZMĘDA	SKŁ./ZŁB./POW./10	