


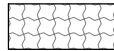
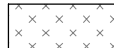
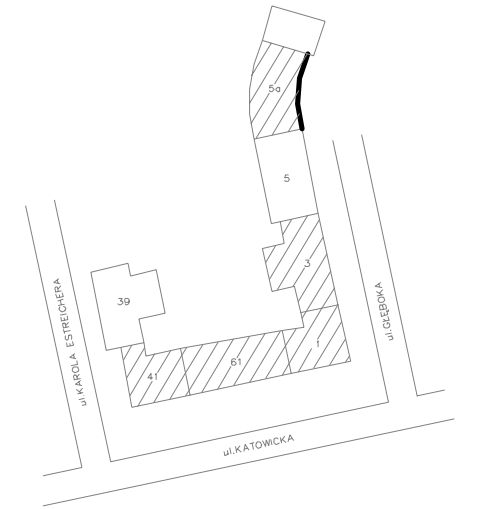



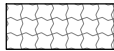
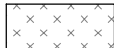


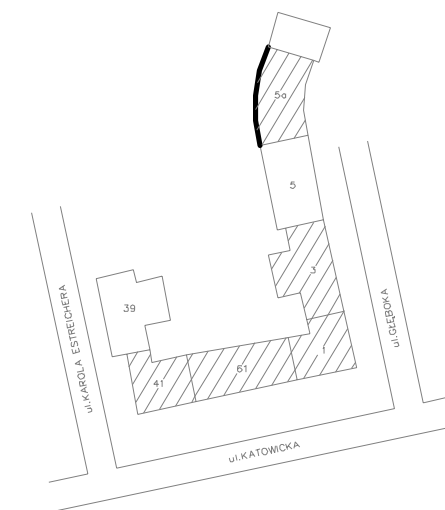
-  Tynk ciepłochronny gr. 5,0 cm
-  Styropian EPS 70–038 gr. 14,0 cm
-  Wełna fasadowa niepalna  $\lambda \leq 0,038$  W/(mK) gr. 14,0 cm
-  Styropian EPS 70–038 gr. 12,0 cm
-  Styropian XPS gr. 3,0 cm

BUILD PROJECT			
WOJCIECH MAŁOTA Radzionków 41-922, ul. Norwida 47a tel. 502 597 077			
INWESTOR WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA NIERUCHOMOŚCI PRZY UL. GŁĘBOKIEJ 5A, 41-902 BYTOM			
TEMAT PROJEKT BUDOWLANY RENOWACJI BUDYNKU WSPÓLNOTY GŁĘBOKA 5A WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENÓW W RAMACH REWITALIZACJI PODOB SZARU 10 W BYTOMIU - KWARTAŁ ULIC: GŁĘBOKA, MATEJKI, KATOWICKA			
ADRES 41-902 BYTOM, UL. GŁĘBOKA 5A			
OBIEKT BUDYNEK WIELORODZINNY			
TEMAT RYSUNKU ELEWACJA ZACHODNIA - UKŁAD PŁYT IZOLACJI		NR RYS. ZMB. 2	SKALA 1:100
branża	ARCHITEKTURA – TECHNOLOGIA	DATA:	STYCZEŃ 2019
zespół	imię i nazwisko	NR. UPR.	PODPIS
opracował	mgr inż. BEATA BABIOCH		
opracował	mgr inż. WOJCIECH MAŁOTA		
projektował	mgr inż. ADAM SZWEDA	SLK/3128/P00K/10	



-  Tynk ciepłochronny gr. 5,0 cm
-  Styropian EPS 70–038 gr. 14,0 cm
-  Wełna fasadowa niepalna  $\lambda \leq 0,038$  W/(mK) gr. 14,0 cm
-  Styropian EPS 70–038 gr. 12,0 cm
-  Styropian XPS gr. 3,0 cm

<b>BUILD PROJECT</b>			
WOJCIECH MAŁOTA Radzionków 41-922, ul. Norwida 47a tel. 502 597 077			
INWESTOR <b>WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA NIERUCHOMOŚCI PRZY UL. GŁĘBOKIEJ 5A, 41-902 BYTOM</b>			
TEMAT PROJEKT BUDOWLANY RENOWACJI BUDYNKU WSPÓLNOTY GŁĘBOKA 5A WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENÓW W RAMACH REWITALIZACJI PODOB SZARU 10 W BYTOMIU - KWARTAŁ ULIC: GŁĘBOKA, MATEJKI, KATOWICKA			
ADRES 41-902 BYTOM, UL. GŁĘBOKA 5A			
OBIEKT <b>BUDYNEK WIELORODZINNY</b>			
TEMAT RYSUNKU ELEWACJA WSCHODNIA - UKŁAD PŁYT IZOLACJI		NR RYS. ZMB. 1	SKALA 1:100
branża	ARCHITEKTURA – TECHNOLOGIA	DATA:	STYCZEŃ 2019
zespół	imię i nazwisko	NR. UPR.	PODPIS
opracował	mgr inż. BEATA BABIOCH		
opracował	mgr inż. WOJCIECH MAŁOTA		
projektował	mgr inż. ADAM SZWEDA	SLK/3128/P00K/10	





<b>BUILD PROJECT</b>			
WOJCIECH MAŁOTA Radzionków 41-922, ul. Norwida 47a tel. 502 597 077			
INWESTOR			
WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA NIERUCHOMOŚCI PRZY UL. GŁĘBOKIEJ 5A, 41-902 BYTOM			
TEMAT			
PROJEKT BUDOWLANY RENOWACJI BUDYNKU WSPÓLNOTY GŁĘBOKA 5A WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENÓW W RAMACH REWITALIZACJI PODOB SZARU 10 W BYTOMIU - KWARTAŁ ULIC: GŁĘBOKA, MATEJKI, KATOWICKA			
ADRES			
41-902 BYTOM, UL. GŁĘBOKA 5A			
OBIEKT			
BUDYNEK WIELORODZINNY			
TEMAT RYSUNKU		NR RYS.	SKALA
ELEWACJA ZACHODNIA - STAN ISTNIEJĄCY		INW. 2	1:100
branża	ARCHITEKTURA – TECHNOLOGIA	DATA:	STYCZEŃ 2019
zespół	imię i nazwisko	NR. UPR.	PODPIS
opracował	mgr inż. BEATA BABIOCH		
opracował	mgr inż. WOJCIECH MAŁOTA		
projektował	mgr inż. ADAM SZWEDA	SLK/3128/P00K/10	



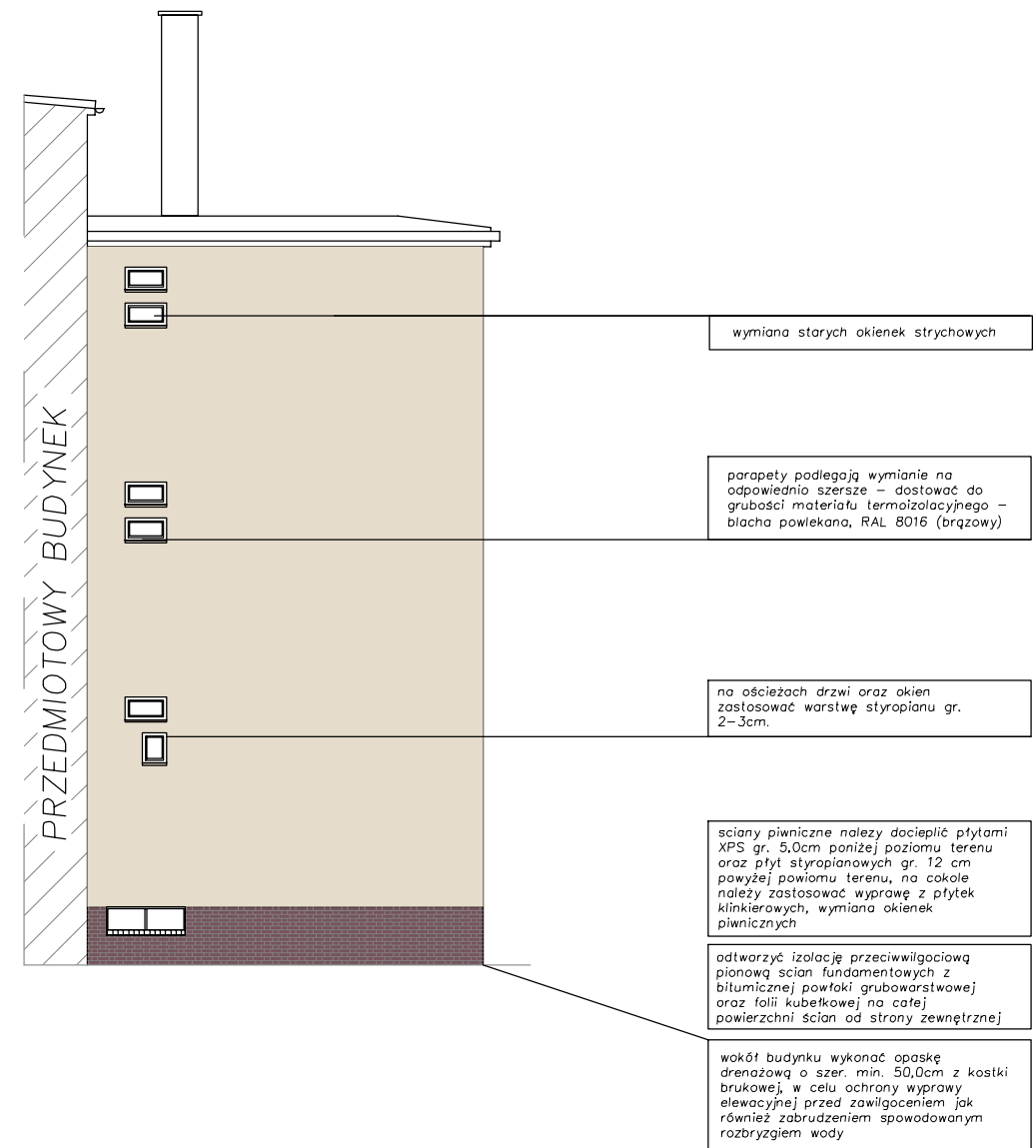
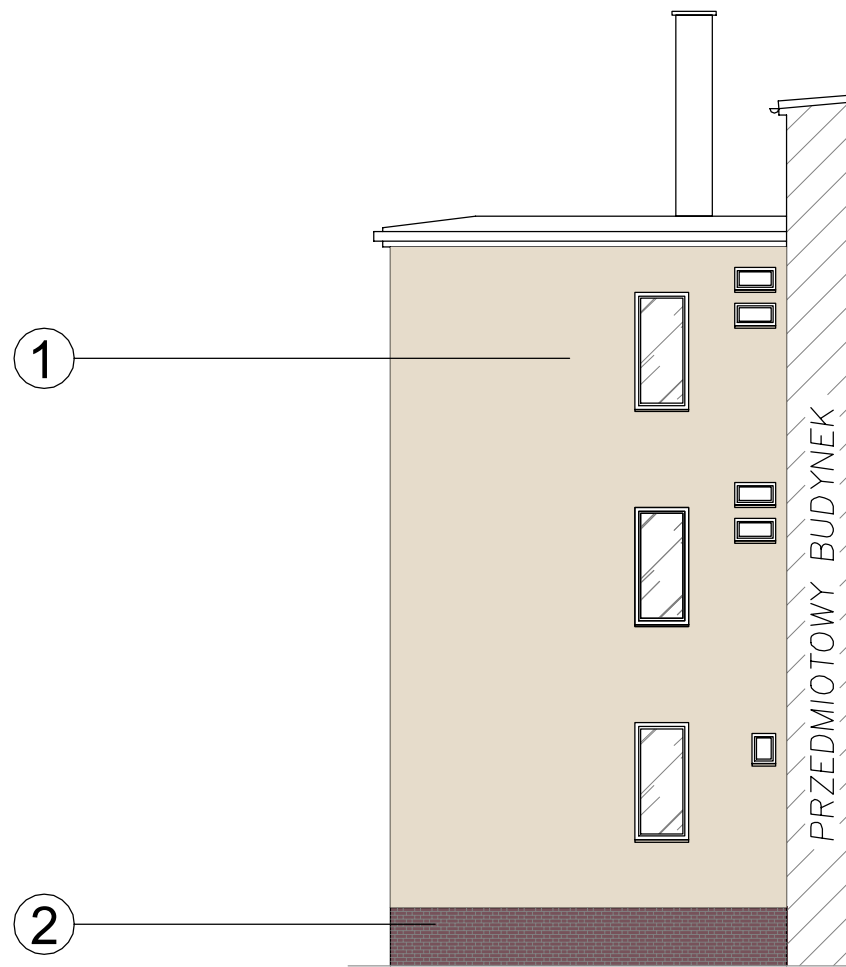
MATERIAŁY:

1. ŚCIANY ZEWNĘTRZNE OD FRONTU
  - TYNK CIEPŁOCHRONNY gr. 5,0 cm
  - TYNK SILIKONOWY
2. ŚCIANY ZEWNĘTRZNE OD PODWÓRZA
  - 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 POWYŻEJ POZIOMU TERENU
  - LICOWANIE PŁYTKAMI KLINKIEROWYMI
4. ŚCIANY PIWNIC OD PODWÓRZA
  - PŁYTY XPS gr. 5,0 cm - PONIŻEJ POZIOMU TERENU
  - PŁYTY STYROPIANOWE EPS 040 gr. 12,0 cm - POWYŻEJ 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

- ①  TYNK KOLOR 1
- ②  PŁYTKA KLINKIEROWA

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

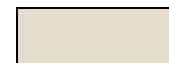
<b>BUILD PROJECT</b>			
WOJCIECH MAŁOTA Radzionków 41-922, ul. Norwida 47a tel. 502 597 077			
INWESTOR			
WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA NIERUCHOMOŚCI PRZY UL. GŁĘBOKIEJ 5A, 41-902 BYTOM			
TEMAT			
PROJEKT BUDOWLANY RENOWACJI BUDYNKU WSPÓLNOTY GŁĘBOKA 5A WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENÓW W RAMACH REWITALIZACJI PODOB SZARU 10 W BYTOMIU - KWARTAŁ ULIC: GŁĘBOKA, MATEJKI, KATOWICKA			
ADRES			
41-902 BYTOM, UL. GŁĘBOKA 5A			
OBIEKT			
BUDYNEK WIELORODZINNY			
TEMAT RYSUNKU		NR RYS.	SKALA
ELEWACJA WSCHODNIA - STAN PROJEKTOWANY		PB. 1	1:100
branża	ARCHITEKTURA - TECHNOLOGIA	DATA:	STYCZEŃ 2019
zespół	imię i nazwisko	NR. UPR.	PODPIS
opracował	mgr inż. BEATA BABIOCH		
opracował	mgr inż. WOJCIECH MAŁOTA		
projektował	mgr inż. ADAM SZWEDA	SLK/3128/P00K/10	



MATERIAŁY:

1. ŚCIANY ZEWNĘTRZNE OD FRONTU
  - TYNK CIEPŁOCHRONNY gr. 5,0 cm
  - TYNK SILIKONOWY
2. ŚCIANY ZEWNĘTRZNE OD PODWÓRZA
  - 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 POWYŻEJ POZIOMU TERENU
  - LICOWANIE PŁYTKAMI KLINKIEROWYMI
4. ŚCIANY PIWNIC OD PODWÓRZA
  - PŁYTY XPS gr. 5,0 cm – PONIŻEJ POZIOMU TERENU
  - PŁYTY STYROPIANOWE EPS 040 gr. 12,0 cm – POWYŻEJ POZIOMU TERENU
  - LICOWANIE PŁYTKAMI KLINKIEROWYMI
5. STROP PIWNICY – BEZ USPRAWNIEŃ
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

wymiana starych okienek strychowych

parapety podlegają wymianie na odpowiednio szersze – dostosować do grubości materiału termoizolacyjnego – blacha powlekana, RAL 8016 (brązowy)

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

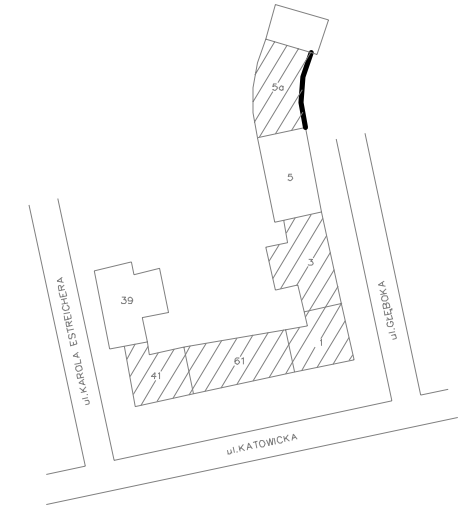
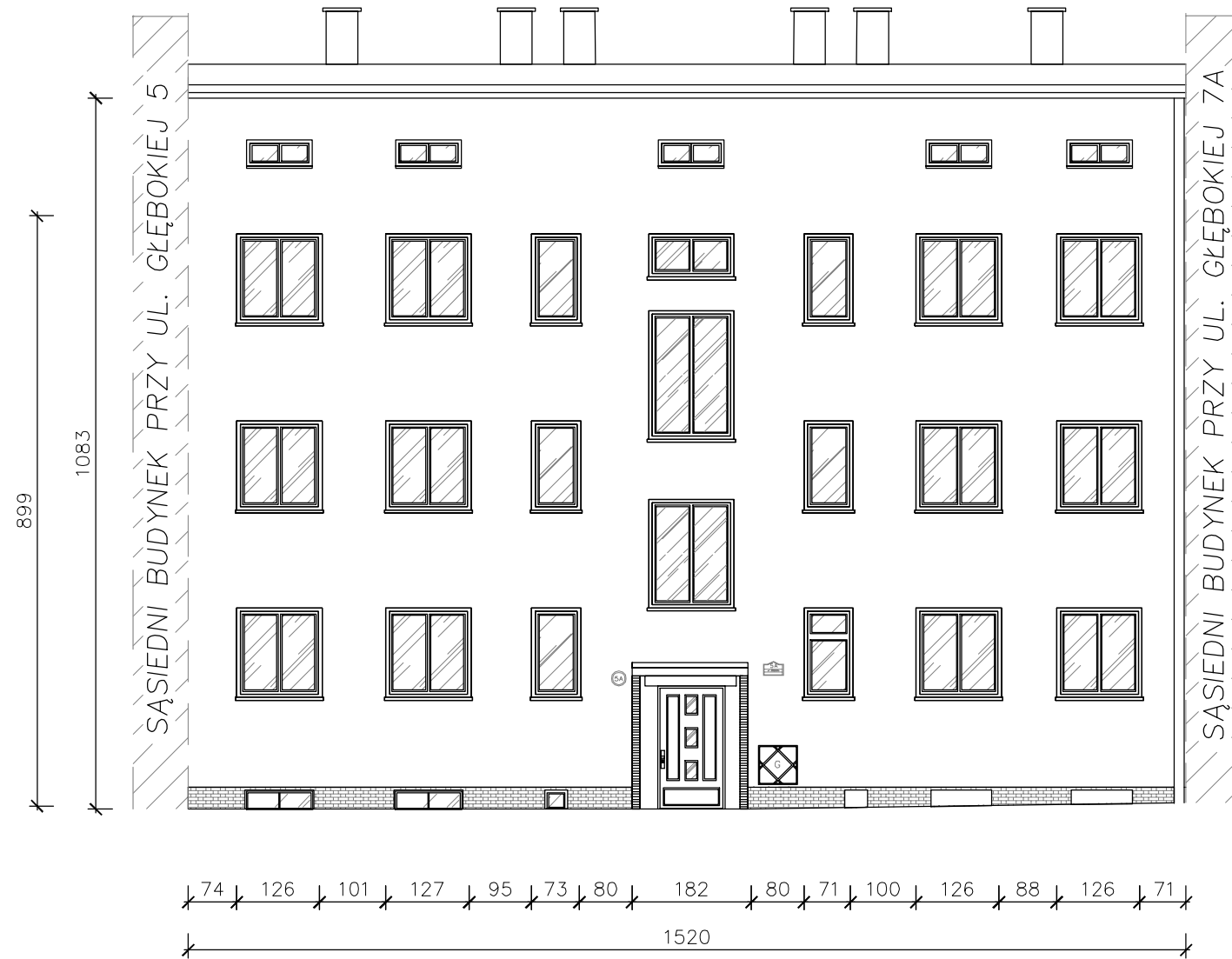
ściany piwniczne należy docięlić płytami XPS gr. 5,0cm poniżej poziomu terenu oraz płyt styropianowych gr. 12 cm powyżej poziomu terenu, na cokole należy zastosować wyprawę z płytek klinkierowych, wymiana okienek piwnicznych

odtworzyć izolację przeciwwilgociową pionową ścian fundamentowych z bitumicznej powłoki grubowarstwowej oraz folii kubekowej na całej powierzchni ścian od strony zewnętrznej

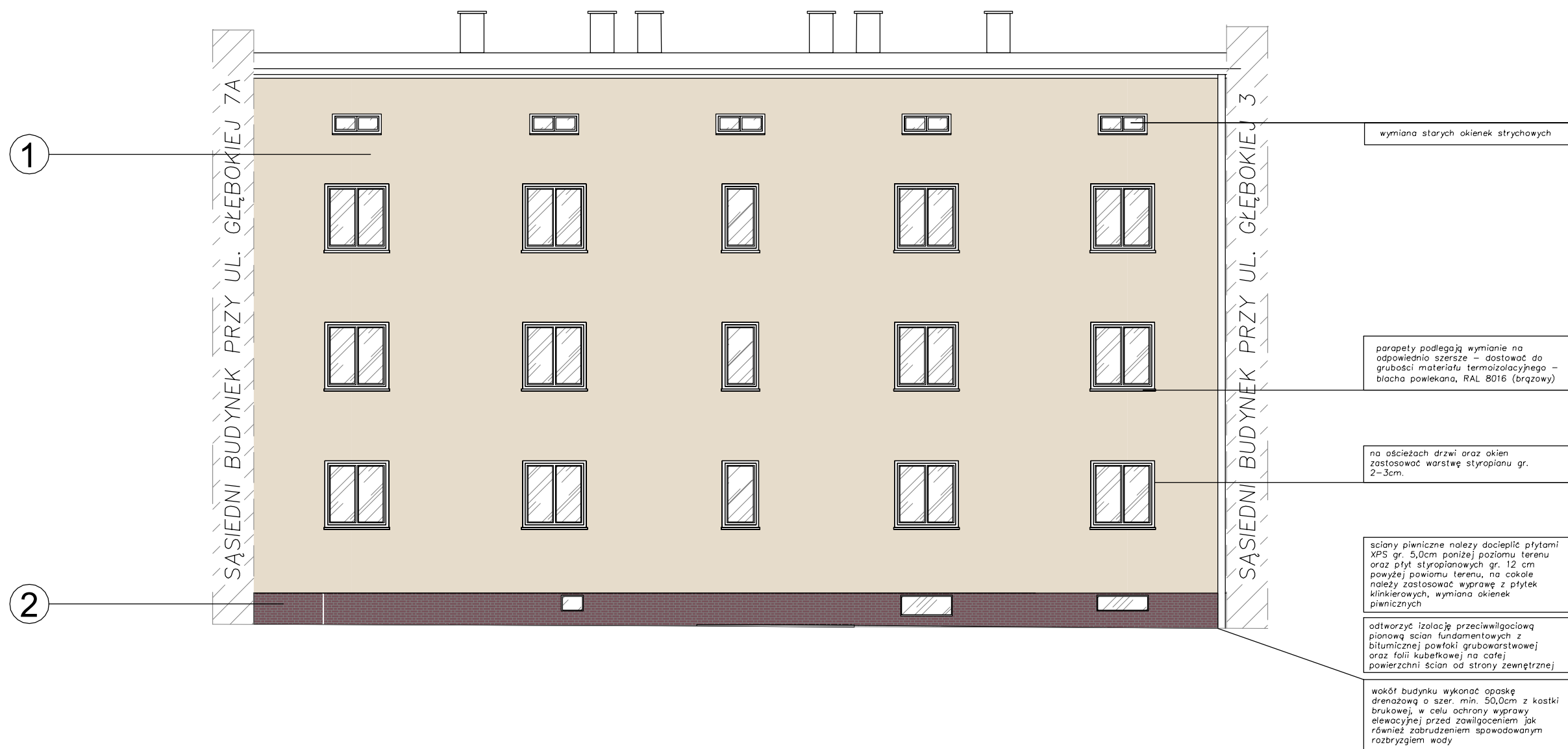
wokół budynku wykonać opaskę drenażową o szer. min. 50,0cm z kostki brukowej, w celu ochrony wyprawy elewacyjnej przed zawilgoceniem jak również zabrudzeniem spowodowanym rozbrzydzeniem wody

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

<b>BUILD PROJECT</b>			
WOJCIECH MAŁOTA Radzionków 41-922, ul. Norwida 47a tel. 502 597 077			
INWESTOR WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA NIERUCHOMOŚCI PRZY UL. GŁĘBOKIEJ 3, 41-902 BYTOM			
TEMAT PROJEKT BUDOWLANY RENOWACJI BUDYNKU WSPÓLNOTY GŁĘBOKA 3 WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENÓW W RAMACH REWITALIZACJI PODOB SZARU 10 W BYTOMIU - KWARTAL ULIC: GŁĘBOKA, MATEJKI, KATOWICKA			
ADRES 41-902 BYTOM, UL. GŁĘBOKA 3			
OBIEKT BUDYNEK WIELORODZINNY			
TEMAT RYSUNKU ELEWACJA PÓŁNOCNA I POŁUDNIOWA - STAN PROJEKTOWANY	NR RYS. PB. 3	SKALA 1:100	
branża	ARCHITEKTURA – TECHNOLOGIA	DATA:	STYCZEŃ 2019
zespół	imię i nazwisko	NR. UPR.	PODPIS
opracował	mgr inż. BEATA BABIOCH		
opracował	mgr inż. WOJCIECH MAŁOTA		
projektował	mgr inż. ADAM SZWEDA	SLK/3128/POOK/10	



<b>BUILD PROJECT</b>			
WOJCIECH MAŁOTA Radzionków 41-922, ul. Norwida 47a tel. 502 597 077			
<b>INWESTOR</b>			
WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA NIERUCHOMOŚCI PRZY UL. GŁĘBOKIEJ 5A, 41-902 BYTOM			
<b>TEMAT</b>			
PROJEKT BUDOWLANY RENOWACJI BUDYNKU WSPÓLNOTY GŁĘBOKA 5A WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENÓW W RAMACH REWITALIZACJI PODOB SZARU 10 W BYTOMIU - KWARTAL ULIC: GŁĘBOKA, MATEJKI, KATOWICKA			
<b>ADRES</b>			
41-902 BYTOM, UL. GŁĘBOKA 5A			
<b>OBIEKT</b>			
BUDYNEK WIELORODZINNY			
<b>TEMAT RYSUNKU</b>		<b>NR RYS.</b>	<b>SKALA</b>
ELEWACJA WSCHODNIA - STAN ISTNIEJĄCY		INW. 1	1:100
<b>branża</b>	ARCHITEKTURA – TECHNOLOGIA	<b>DATA:</b>	STYCZEŃ 2019
<b>zespół</b>	imię i nazwisko	<b>NR. UPR.</b>	PODPIS
<b>opracował</b>	mgr inż. BEATA BABIOCH		
<b>opracował</b>	mgr inż. WOJCIECH MAŁOTA		
<b>projektował</b>	mgr inż. ADAM SZWEDA	SLK/3128/POOK/10	



wymiana starych okienek strychowych

parapety podlegają wymianie na odpowiednio szersze – dostawać do grubości materiału termoizolacyjnego – blacha powlekana, RAL 8016 (brązowy)

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

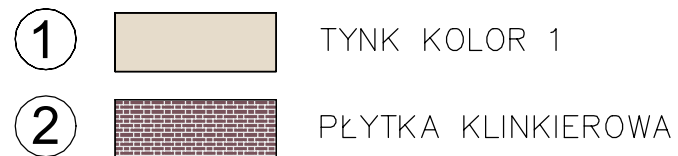
ściany piwniczne należy docieplić płytami XPS gr. 5,0cm poniżej poziomu terenu oraz płyt styropianowych gr. 12 cm powyżej poziomu terenu, na cokale należy zastosować wyprawę z płytek klinkierowych, wymiana okienek piwnicznych

odtworzyć izolację przeciwwilgociwą pionową ścian fundamentowych z bitumicznej powłoki grubowarstwowej oraz folii kubekowej na całej powierzchni ścian od strony zewnętrznej

wokół budynku wykonać opaskę drenażową o szer. min. 50,0cm z kostki brukowej, w celu ochrony wyprawy elewacyjnej przed zawilgoceniem jak również zabrudzeniem spowodowanym rozbrzyźnięciem wody

**MATERIAŁY:**

1. ŚCIANY ZEWNĘTRZNE OD FRONTU
  - TYNK CIEPŁOCHRONNY gr. 5,0 cm
  - TYNK SILIKONOWY
2. ŚCIANY ZEWNĘTRZNE OD PODWÓRZA
  - 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 POWYŻEJ POZIOMU TERENU
  - LICOWANIE PŁYTKAMI KLINKIEROWYMI
4. ŚCIANY PIWNIC OD PODWÓRZA
  - PŁYTY XPS gr. 5,0 cm – PONIŻEJ POZIOMU TERENU
  - PŁYTY STYROPIANOWE EPS 040 gr. 12,0 cm – POWYŻEJ POZIOMU TERENU
  - LICOWANIE PŁYTKAMI KLINKIEROWYMI
5. STROP PIWNICY – BEZ USPRAWNIEŃ
6. PARAPETY OKIENNE, OBRÓBKİ 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 POGLĄDOWO.

<b>BUILD PROJECT</b>			
WOJCIECH MAŁOTA Radzionków 41-922, ul. Norwida 47a tel. 502 597 077			
INWESTOR <b>WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA NIERUCHOMOŚCI PRZY UL. GŁĘBOKIEJ 5A, 41-902 BYTOM</b>			
TEMAT PROJEKT BUDOWLANY RENOWACJI BUDYNKU WSPÓLNOTY GŁĘBOKA 5A WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENÓW W RAMACH REWITALIZACJI PODOB SZARU 10 W BYTOMIU - KWARTAŁ ULIC: GŁĘBOKA, MATEJKI, KATOWICKA			
ADRES 41-902 BYTOM, UL. GŁĘBOKA 5A			
OBIEKT <b>BUDYNEK WIELORODZINNY</b>			
TEMAT RYSUNKU ELEWACJA ZACHODNIA - STAN PROJEKTOWANY	NR RYS. PB. 2	SKALA 1:100	
branża	ARCHITEKTURA – TECHNOLOGIA	DATA:	STYCZEŃ 2019
zespół	imię i nazwisko	NR. UPR.	PODPIS
opracował	mgr inż. BEATA BABIOCH		
opracował	mgr inż. WOJCIECH MAŁOTA		
projektował	mgr inż. ADAM SZWEDA	SLK/3128/P00K/10	