

<p>EGZEMPLARZ</p> <p>IN</p>	<p>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</p>  <p>MIĘDZY KRESKAMI</p> <p>MGR INŻ. ARCH. SZYMON KAŁUŻYŃSKI</p> <p>SZYMON KAŁUŻYŃSKI TEL +48 602 299 729 UL. FELIKSA NOWOWIEJSKIEGO 10/3 64-500 SZAMOTUŁY NIP: 7871942358 REGON: 634413205 WWW.MIEDZYKRESKAMI.PL BIURO@MIEDZYKRESKAMI.PL</p>	<p>MIEJSCE I DATA OPRACOWANIA</p> <p>SZAMOTUŁY 17.03.2018 r.</p>
<p>STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY</p>		<p>KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XIII/XVII/III</p>
<p>TEMAT: REMONT ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO ORAZ REMONT ELEWACJI WRAZ Z WYMIANĄ POKRYCIA DACHOWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO</p>		
<p>BRANŻA: ARCHITEKTURA</p>		
<p>INWESTOR :</p>	<p>URZĄD MIASTA I GMINY WRONKI UL. RATUSZOWA 5 64-510 WRONKI</p>	
<p>ADRES INWESTYCJI :</p>	<p>DZIAŁKA 1369, 1376/1 obręb: 0001 Wronki; jednostka ewid.: 302408_4 Wronki GM. WRONKI UL. KOŚCIUSZKI 6 64-510 WRONKI</p>	
<p>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</p>		
<p>PROJEKTANT: mgr inż. arch. Agata Gawlak upr. Nr WP_OIA/OKK/UPB/48/2010 w specjalności architektonicznej</p>		
<p>ASYSTENT PROJEKTANTA : mgr inż. arch. Szymon Kałużyński w specjalności architektonicznej</p>		
<p>ASYSTENT PROJEKTANTA : mgr inż. arch. Piotr Ruciak w specjalności architektonicznej</p>		
<p>JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MIĘDZY KRESKAMI MGR INŻ. ARCH. SZYMON KAŁUŻYŃSKI UL. FELIKSA NOWOWIEJSKIEGO 10/3 64-500 SZAMOTUŁY +48 602 299 729 WWW.MIEDZYKRESKAMI.PL BIURO@MIEDZYKRESKAMI.PL NIP: 7871942358 REGON: 634413 205</p>		

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

I. DOKUMENTY

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA	2
UPRAWNIENIA PROJEKTANTA	3-4.

II. CZĘŚĆ OPISOWA

OPIS TECHNICZNY	5-8
INFORMACJA BIOZ	9-11

III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

AR-00	SZKIC USYTUOWANIA OBIEKTU	1:500
AR-01	ELEWACJE – BUDYNEK MIESZKALNY	1:100
AR-02	RZUT DACHU – BUDYNEK GOSPODARCZY	1:100
AR-03	ELEWACJE – BUDYNEK GOSPODARCZY	1:100

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20, ust. 4. ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006r. nr 156, poz. 1118 z późniejszymi zmianami).

Oświadczam, że projekt budowlany „REMONT ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO ORAZ REMONT ELEWACJI WRAZ Z WYMIANĄ POKRYCIA DACHOWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO” zlokalizowany na działkach nr 1369/ 1376/1 w miejscowości Wronki, ul. Kościuszki 6, gm. Wronki, inwestor: Urząd Miasta i Gminy Wronki, ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki, został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant architektury:



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Agata Gawlak

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **WP-OIA/OKK/UpB/48/2010**, jest wpisany na listę członków Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **WP-0819**.

Członek czynny od: 06-04-2011 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 07-09-2017 r. Poznań.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-03-2018 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Aleksandra Kornecka, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

WP-0819-83B1-CCFB-8693-BAB7

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

I.dz. 74 /WP - OIA/ OKK /2010

Poznań, dnia 13 grudnia 2010r.

sygnatura akt: WOIA – OKK /UpB / 75 /2010

DECYZJA nr WP - OIA /OKK/ UpB/ 48 / 2010

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zmian.), art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późn. zmian.), § 7 ust 6 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i budownictwa z dnia 28 kwietnia 2008r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2006r. Nr 83, poz. 578 z późn. zmian.) oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz.1071 z późn. zmian.)

stwierdza się, że

Pani

mgr inż. arch. Agata Anna Gawlak

urodzona 18 lipca 1978r..

córka Romualda

**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się**

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od decyzji przysługuje Pani/Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.



Przewodniczący Wielkopolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Andrzej J. Nowak
architekt

Strona 1 z 2

OPIS TECHNICZNY

1. Podstawa opracowania:

- 1.1. Zlecenie Inwestora
- 1.2. Wizja lokalna – inwentaryzacja budowlana obiektu
- 1.3. Uzgodnienia z Inwestorem
- 1.4. Mapa nieaktualizowana w skali 1: 500
- 1.5. Obowiązujące normy i przepisy budowlane
- 1.6. Ocena stanu technicznego

2. Dane formalno - prawne:

- | | |
|-----------------------|-----------------------------|
| 2.1. Nr działki | 1369, 1376/1 |
| 2.2. Księga wieczysta | |
| 2.3. Inwestor | Urząd Miasta i Gminy Wronki |

3. Cel opracowania i zakres opracowania:

3.1. Założenia projektowe:

Inwestycja polega na remoncie elewacji budynku mieszkalnego jednorodzinnego z częścią usługową i budynku gospodarczego oraz na wymianie pokrycia dachowego w budynku gospodarczym. Obiekty podlegające opracowaniu znajdują się w miejscowości Wronki, przy ul. Kosciuszki 6, w gminie Wronki

Zakres prac remontowych:

1. Demontaż wystających elementów elewacji (np. uchwyty flagowe itp.). Oczyszczenie ścian.
2. Demontaż rynien i rur spustowych.
3. Skucie tynków w złym stanie technicznym. Uzupelnienie ubytków.
4. Oczyszczenie i malowanie drewnianych kaferków (wg części rysunkowej)
5. Oczyszczenie i malowanie balustrady przy zejściu do piwnicy
6. Malowanie elewacji zgodnie z częścią rysunkową.
7. Oczyszczenie i malowanie podbitki oraz wystających elementów konstrukcji dachu
8. Wymiana okna w obiekcie gospodarczym
9. Oczyszczenie i malowanie drzwi ciesielskich w obiekcie gospodarczym wg części rysunkowej
10. Oczyszczenie i malowanie elementów drobnych, mocowanych do ścian (uchwyty do flag, drabina)
11. Montaż parapetów z blachy.
12. Wymiana pokrycia papowego oraz deskowania, ocena stanu technicznego konstrukcji dachu, ew. wymiana elementów zawilgoconych (dot. obiektu gospodarczego)
13. Montaż nowych krutek wentylacyjnych

4. Budynek 1. Opis stanu istniejącego:

Budynek podlegający opracowaniu znajduje się w miejscowości Wronki na działce nr 1369, przy ul. Kościuszki 6, gmina Wronki

Budynek mieszkalny jest obiektem II kondygnacyjnym (w tym poddasze użytkowe). Budynek wybudowany w technologii tradycyjnej murowanej. Ściany nadziemia i piwnicy murowane z drobnowymiarowych elementów konstrukcyjnych, dach dwuspadowy z naczółkami i kaferkami, kryty dachówką ceramiczną. Architektura budynku: Obiekt oparty na rzucie zbliżonym do prostokąta. Elewacja frontowa wyposażona w prosty detal gzymsów oraz obramienia okienne.

5. Budynek 2. Opis stanu istniejącego:

Budynek podlegający opracowaniu znajduje się w miejscowości Wronki na działce nr 1376/1, przy ul. Kościuszki, gmina Wronki

Budynek jest obiektem gospodarczym, I kondygnacyjnym. Budynek wybudowany w technologii tradycyjnej murowanej. Ściany nadziemia murowane z drobnowymiarowych elementów konstrukcyjnych, dach płaski kryty papą. Architektura budynku: Obiekt oparty na rzucie zbliżonym do prostokąta. Elewacje ubogie w detal, proste.

6. Zestawienie powierzchni i gabarytów:

Budynek 1

Lp.	Zestawienie powierzchni:	Jednostka obmiaru
1.	Powierzchnia zabudowy budynku:	Bez zmian
2.	Powierzchnia użytkowa:	Bez zmian
3.	Kubatura:	Bez zmian
4.	Wysokość budynku:	Bez zmian
5.	Gabaryt budynku	Bez zmian

Budynek 2

Lp.	Zestawienie powierzchni:	Jednostka obmiaru
1.	Powierzchnia zabudowy budynku:	Bez zmian
2.	Powierzchnia użytkowa:	Bez zmian
3.	Kubatura:	Bez zmian
4.	Wysokość budynku:	Bez zmian
5.	Gabaryt budynku	Bez zmian

7. Materiały i przyjęte technologie prac

Przedstawione poniżej materiały budowlane mają charakter przykładowy. Można je zastąpić materiałami o parametrach równoważnych lub lepszych od proponowanych.

8. Kolorystyka elewacji budynku:

Kolorystykę tynków oparto na wzorniku kolorów StoDesign Architectural Colours, oraz na uniwersalnym wzorniku RAL. Kolorystyka i rozmieszczenie poszczególnych kolorów wykonać zgodnie z rysunkami zamieszczonymi w projekcie.

Budynek 1

Material – lokalizacja	kolor
Ściany zewnętrzne (podstawa)	16298 65 C1
Kaferki	16294 20 C2
Wnęki okienne	RAL 9003 (biały)
Detal	RAL 9003 (biały)
Cokół	16294 20 C2
Parapety, opierzenia, podbitka	RAL 9004 (grafit)

Budynek 2

Material – lokalizacja	kolor
Ściany zewnętrzne	16298 65 C1
Drzwi ciesielskie	RAL 5007 (niebieski brylantowy)
Drzwi ciesielskie	RAL 6026 (zielony opal)
Drzwi ciesielskie	RAL 3001 (czerwony głęboki)
Drzwi ciesielskie	RAL 1016 (żółty siarkowy)
Drzwi ciesielskie	RAL 1016 (szary mysi)
Stolarka okienna	RAL 7005 (szary mysi)
Parapety, opierzenia, podbitka	RAL 9004 (grafit)

9. Kolejność wykonywania robót:

Prace przygotowawcze – sprawdzenie i przygotowanie podłoża:

Ściany:

- Usunięcie tynków odspojonych w miejscach widocznych, opukanie pozostałych tynków i w razie potrzeby skucie.

Dodatkowo przed przystąpieniem do prac związanych z remontem elewacji należy wykonać następujące czynności przygotowawcze:

- oczyszczenie ścian
- demontaż rynien i rur spustowych
- planowana wymiana stolarki okiennej
- demontaż parapetów podlegających wymianie
- demontaż elementów drobnych, mocowanych do ścian elewacji: uchwyty dla flag, kratki wentylacyjnych, numer budynku, itp.
- przesunięcie skrzynek elektrycznych, zaworów, itp. znajdujących się na elewacji.
- wymiana pokrycia papowego oraz deskowania w planowanym zakresie

Prace towarzyszące:

- wykonać nowe obróbki blacharskie podokienników zewnętrznych okien z blachy stalowej ocynkowanej (w planowanym zakresie) (parapety mocować do bednarki mocowanej do ściany kołkami rozporowymi)
- Zamontować wszystkie drobne elementy, takie jak: kratki wentylacyjne nowe z tworzywa, tablice informacyjną, uchwyt dla flag po wyczyszczeniu i odmalowaniu, itp.
- wykonanie utwardzeń
- uszczelnienie wszystkich przejść przez hydroizolację, opierzenie kominów

10. Pokrycie i konstrukcja dachu:

Pokrycia i konstrukcja dachu

Planowaną wymianę pokrycia papowego dachu oraz deskowania wykonać zgodnie z częścią rysunkową. Po demontażu istniejących elementów pokrycia dachu należy dokonać oceny stanu technicznego elementów konstrukcyjnych. Dokonać ewentualnych wymian elementów konstrukcji w złym stanie technicznym. Zaimpregnować elementy nadające się do użytku.

11. Stolarka okienna i drzwiowa zewnętrzna:

UWAGA: przed zamówieniem stolarki drzwiowej i okiennej dokładnie sprawdzić wymiary na budowie


Planowanej wymianie podlegają drzwi wejściowe do budynku:

- okno, drewniane, stałe, jednoszybowe 88x141 cm

12. Stolarka drzwiowa wewnętrzna:

Stolarka drzwiowa wewnętrzna bez zmian

OPRACOWAŁ:

	<p>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</p>  <p>MIĘDZY KRESKAMI</p> <p>MGR INŻ. ARCH. SZYMON KAŁUŻYŃSKI SZYMON KAŁUŻYŃSKI TEL +48 602 299 729 UL. FELIKSA NOWOWIEJSKIEGO 10/3 64-500 SZAMOTUŁY NIP: 7871942358 REGON: 634413205 WWW.MIEDZYKRESKAMI.PL BIURO@MIEDZYKRESKAMI.PL</p>	<p>MIEJSCE I DATA OPRACOWANIA</p> <p>SZAMOTUŁY 17.03.2018 r.</p>
<p>STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY</p>		<p>KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XIII/XVII/III</p>
<p>TEMAT: REMONT ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO ORAZ REMONT ELEWACJI WRAZ Z WYMIANĄ POKRYCIA DACHOWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO – INFORMACJA BIOZ</p>		
<p>BRANŻA: ARCHITEKTURA</p>		
<p>INWESTOR :</p>	<p>URZĄD MIASTA I GMINY WRONKI UL. RATUSZOWA 5 64-510 WRONKI</p>	
<p>ADRES INWESTYCJI :</p>	<p>DZIAŁKA 1369 obręb: 0001 Wronki; jednostka ewid.: 302408_4 Wronki GM. WRONKI UL. KOŚCIUSZKI 6 64-510 WRONKI</p>	
<p>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</p>		
<p>PROJEKTANT: mgr inż. arch. Agata Gawlak upr. Nr WP_OIA/OKK/UPB/48/2010 w specjalności architektonicznej</p>		
<p>JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MIĘDZY KRESKAMI MGR INŻ. ARCH. SZYMON KAŁUŻYŃSKI UL. FELIKSA NOWOWIEJSKIEGO 10/3 64-500 SZAMOTUŁY +48 602 299 729 WWW.MIEDZYKRESKAMI.PL BIURO@MIEDZYKRESKAMI.PL NIP: 7871942358 REGON: 634413 205</p>		

Przepisy prawne:

1. a) Ustawa „Prawo budowlane” z dnia 7 lipca 1994r. (tekst jednolity Dz. U. Nr 156 z 2006r. z późn. zm.)
2. b) Rozporządzenie. Min. Inf. z dnia 3 lipca 2003r. Dz.U. Nr 120 poz.1133 z 2003r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowego zakresu rodzaju robót budowlanych ,stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
3. c) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury Dz.U. Nr 47 poz.401 z 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych

Zakres robót

Przewidywana termomodernizacja budynku mieszkaniowego zakłada wykonanie robót w następującej kolejności:

- Remont elewacji
- Remont dachu

Opis stanu istniejącego

Prace remontowe będą przeprowadzane na terenie budynku mieszkalnego z częścią usługową oraz budynku gospodarczego znajdującego się w miejscowości Wronki, gmina Wronki, na działkach 1369 i 1376/1

Czynności poprzedzające prace budowlane

- Kierownik budowy zobowiązany jest do sporządzenia planu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia zgodnie z Dz.U. nr 120 poz. 1126
- Inwestor jest zobowiązany zawiadomić o zamiarze rozpoczęcia robót właściwego inspektora pracy na 7 dni przed rozpoczęciem budowy
- Robotnicy wykonujący prace budowlane będą przeszkoleni w zakresie stosowania środków ochrony indywidualnej

Zagospodarowanie placu budowy:

- Urządzenie wydzielonych pomieszczeń szatni na odzież roboczą, umywalni, miejsca spożywania posiłków oraz sanitariatów. W przypadku wydzielenia tych pomieszczeń z pomieszczeń technicznych (pomocniczych) na terenie remontowanego obiektu należy w tych pomieszczeniach zapewnić warunki higieniczno-sanitarne odpowiadające ich przeznaczeniu.
- Szafki na odzież powinny być wydzielone na odzież roboczą i własną
- Urządzenie stanowisk na składowanie materiałów i wyrobów. W przypadku składowania na zewnątrz zabezpieczenie tych materiałów przed opadami atmosferycznymi i przed innymi możliwymi uszkodzeniami
- Zapewnienie oświetlenia
- Doprowadzenie oświetlenia i zapewnienie łączności telefonicznej

Prace zasadnicze:

- Wszystkie prace remontowe prowadzone na zewnątrz budynku wymagają zabezpieczeń osób i mienia z zewnątrz.
- Robotnicy wykonujący prace budowlane będą przeszkoleni w zakresie stosowania środków ochrony indywidualnej
- Do zabezpieczeń stanowisk pracy na wysokości przed upadkiem należy stosować środki ochrony zbiorowej a w szczególności balustrady wg rozdz. 33 §15p.1,2,3
- W trakcie prac związanych z przycinaniem i przyklejaniem płyt styropianowych, rusztowania powinny być osłonięte siatką zapobiegającą rozprzestrzenianiu się drobin

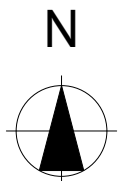
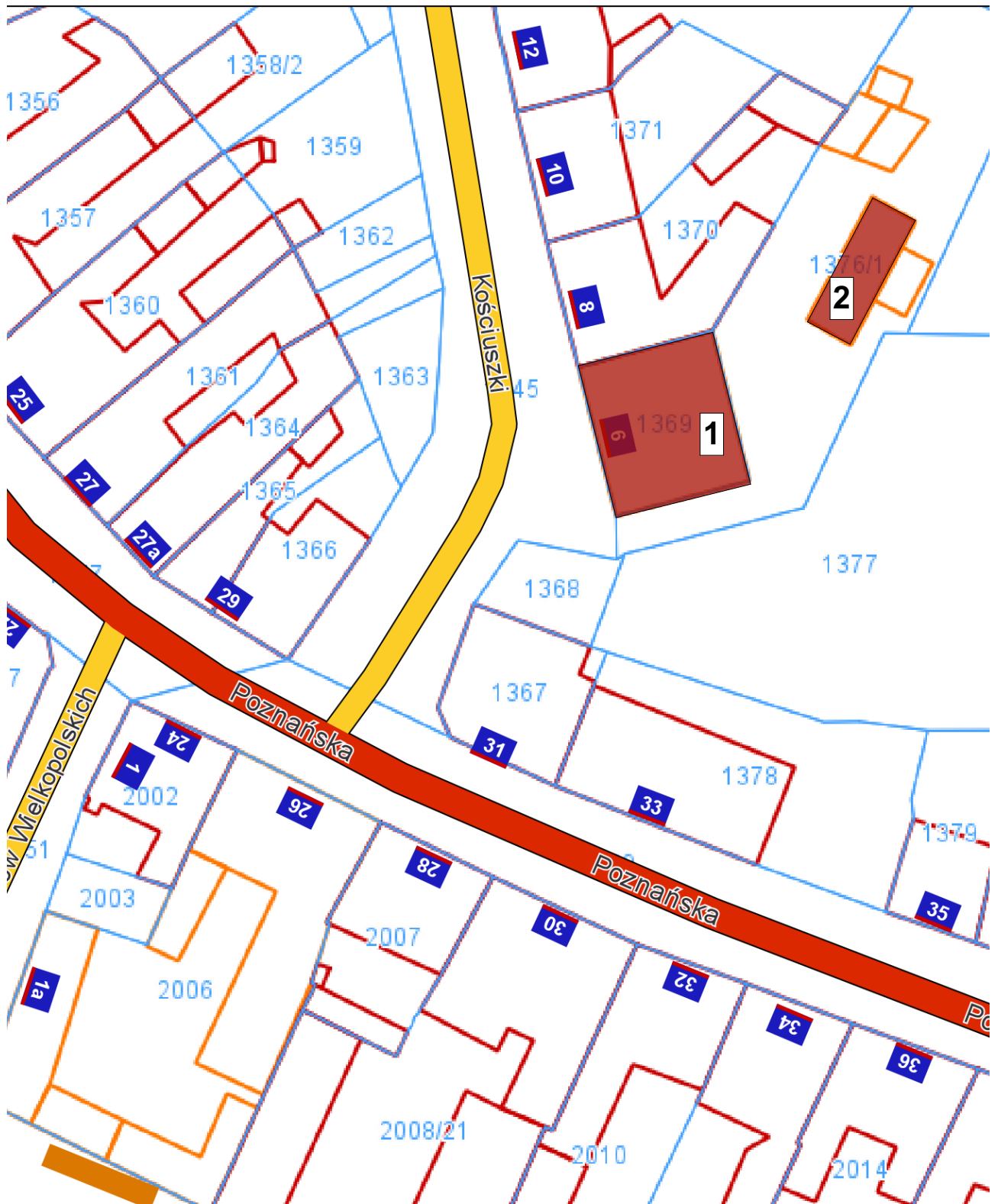
materiału izolacyjnego. Uwaga: siatka nie stanowi osłony przed wypadnięciem. Oprócz niej powinno się stosować balustrady jak w punkcie wyżej

- Osoba wykonująca roboty w pobliżu krawędzi dachu o nachyleniu ponad 20% jest zobowiązana posiadać odpowiednie zabezpieczenie przed upadkiem z wysokości

Uwagi końcowe:

- Wszystkie materiały muszą posiadać świadectwo dopuszczenia do stosowania w budownictwie
- System wybrany do docieplenia styropianem winien posiadać aprobatę techniczną ITB i Certyfikat zgodności ITB
- Prace budowlane powinny być wykonywane pod nadzorem osoby uprawnionej zgodnie ze sztuką budowlaną i z poszanowaniem przepisów i zasad BHP
- Wykonawca robót dociepleniowych elewacji i dachu w wybranym systemie powinien posiadać certyfikat dla wykonywania prac w tym systemie.

OPRACOWAŁ:



- 1** BUDYNEK MIESZKALNY PODLEGAJĄCY OPRACOWANIU
- 2** BUDYNEK GOSPODARCZY PODLEGAJĄCY OPRACOWANIU

REMONT ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO ORAZ REMONT ELEWACJI WRAZ Z WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MIEDZY KRESKAMI
 MGR INŻ. ARCH. SZYMON KALUŻYŃSKI
 SZYMON KALUŻYŃSKI TEL: +48 602 299 729
 UL. FELIKSA NOWOWIEJSKIEGO 10/3 64-500 SZAMOTUŁY
 NIP: 7871942358 REGON: 634413205
 WWW.MIEDZYKRESKAMI.PL BIURO@MIEDZYKRESKAMI.PL

TEMAT:	URZĄD MIASTA I GMINY WRONKI, GM. WRONKI, UL. RATUSZOWA 5, 64-510 WRONKI		
INWESTOR:	GM. WRONKI, UL. KOŚCIUSZKI 6 18, 64-510 WRONKI		
LOKALIZACJA:	DZIAŁKA NR: 1369, 1376/1		
FAZA:	PROJ. BUDOWLANY	BRANŻA ARCHITEKTURA	skala 1:500
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Agata Gawlak upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/48/2010 specj: architektura		data 2018-03-17
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. arch. Szymon Kalużyński		
TREŚĆ RYSUNKU:	SZKIC USYTUOWANIA OBIEKTU		nr rys. AR-00



ELEWACJA FRONTOWA



skucie tynków w złym stanie technicznym, uzupełnienie ubytków
malowanie farbą elewacyjną kolor 16298 65 C1 wg wzornika
StoDesign Architectural Colours

skucie tynków w złym stanie technicznym, uzupełnienie ubytków
malowanie farbą elewacyjną kolor 16294 20 C2 wg wzornika
StoDesign Architectural Colours

skucie tynków w złym stanie technicznym, uzupełnienie ubytków
malowanie farbą elewacyjną kolor RAL 9003 (biały)

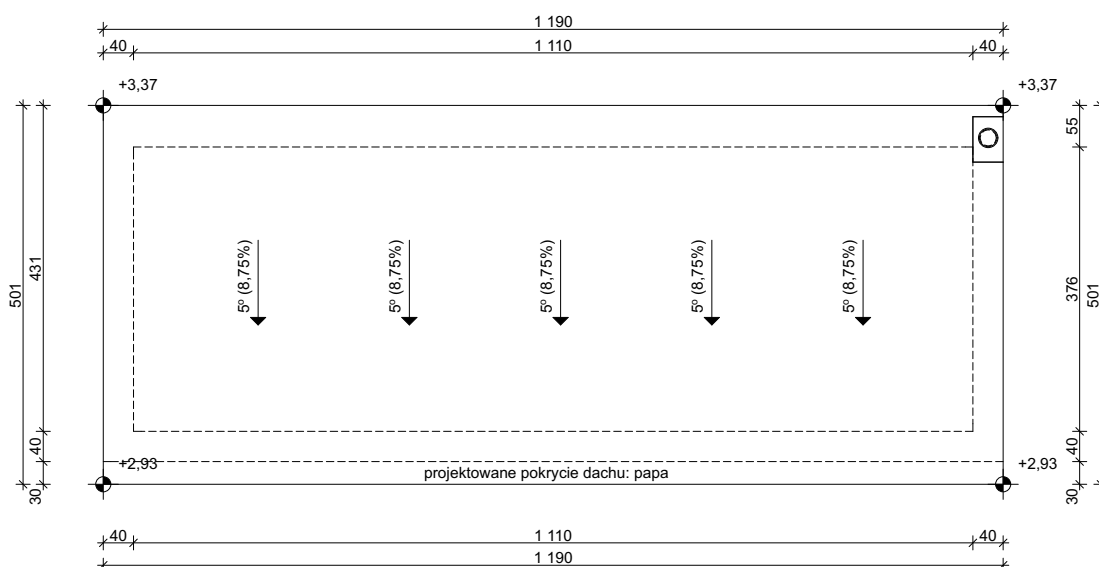
malowanie farbą do drewna kolor zbliżony do 16294 20 C2
wg wzornika StoDesign Architectural Colours

RYNNY, RURY SPUSTOWE ,OPIERZENIA
I PARAPETY W KOLORZE NATURALNYM (BLACHA
TYTAN, CYNK)

UWAGA: WNĘKI OKIENNE W KOLORZE RAL 9003 (biały)

UWAGA: Kolor wydruku może odbiegać od realnej
kolorystyki obiektu wg podanych wzorników

TEMAT:	REMONT ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO ORAZ REMONT ELEWACJI WRAZ Z WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MIEDZY KRESKAMI <small>MGR INŻ. ARCH. SZYMON KAŁUŻYŃSKI SZYMON KAŁUŻYŃSKI TEL: +48 602 299 729 UL. FELIKSA NOWOWIEJSKIEGO 10/3 64-500 SZAMOTUŁY NIP: 7871942358 REGON: 634413205 WWW.MIEDZYKRESKAMI.PL BIURO@MIEDZYKRESKAMI.PL</small>
INWESTOR:	URZĄD MIASTA I GMINY WRONKI, GM. WRONKI, UL. RATUSZOWA 5 , 64-510 WRONKI		
LOKALIZACJA:	GM. WRONKI, UL. KOŚCIUSZKI 6 18, 64-510 WRONKI DZIAŁKA NR: 1369, 1376/1		
FAZA:	PROJ. BUDOWLANY	BRANŻA ARCHITEKTURA	skala 1:100
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Agata Gawlak upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/48/2010 specj: architektura		data 2018-03-17
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. arch. Szymon Kałużyński		
TREŚĆ RYSUNKU:	ELEWACJE - BUDYNEK MIESZKALNY		nr rys. AR-01

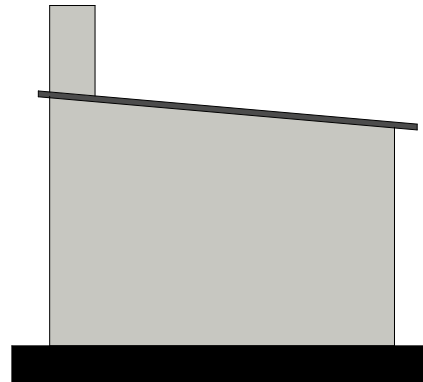
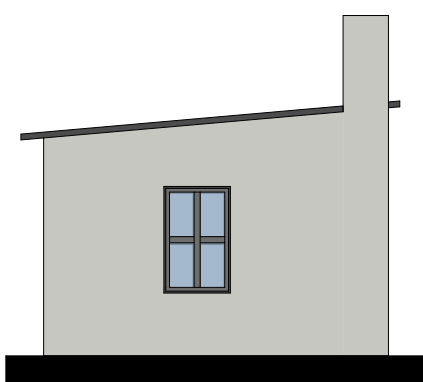
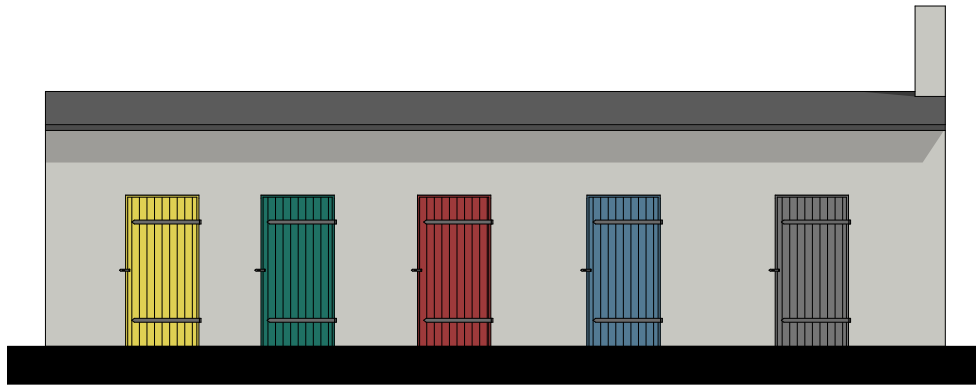


UWAGA:

- WYMIANA DESKOWANIA, IMPREGNACJA ANTYKOROZYJNA ORAZ PRZECIWOŻAROWA
- KONSTRUKCJA DACHOWA DREWNIANA ISTNIEJĄCA
- OCENA STANU TECHNICZNEGO - EW. WYMIANA DREWNIANYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCJI PODLEGAJĄCYCH KOROZJI BIOLOGICZNEJ
- RYSUNKI PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO ROZPATRYWAĆ RAZEM Z POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- WSZYSTKIE PRZEJŚCIA NP. PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH, ODPIETRZEŃ ITP. PRZEZ HYDROIZOLACJĘ, DOKŁADNIE USZCZELNIĆ.
- WSZYSTKIE ELEMENTY STAŁOWE KONSTRUKCJI ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE
- WYMIANA RYNIEN I RUR SPUSTOWYCH, OBRÓBEK BLACHARSKICH

- WSZYSTKIE OPIERZENIA, ORAZ ORYNNOWANIE W KOLORZE NATURALNYM TYTAN, CYNK.
- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH. RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH WYKONANYCH NA BUDOWIE ORAZ WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY PROJEKTU MUSZĄ BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH.
- PRACE MUSZĄ BYĆ WYKONYWANE PRZEZ OSOBY POSIADAJĄCE ODPOWIEDNIE DOŚWIADCZENIE ORAZ POD NADZOREM OSÓB POSIADAJĄCYCH ODPOWIEDNIE UPRAWNIENIA I KWALIFIKACJE
- P.P - POZIOM PARAPETU OD WYKOŃCZONEJ PODŁOGI

TEMAT:	REMONT ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO ORAZ REMONT ELEWACJI WRAZ Z WYMIANĄ POKRYCIA DACHOWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MIEDZY KRESKAMI <small>mgr inż. arch. SZYMON KALUŻYŃSKI</small> <small>mgr inż. arch. SZYMON KALUŻYŃSKI</small> <small>UL. FELIKSA NOWOWIEJSKIEGO 10/3 64-500 SZAMOTUŁY</small> <small>NIP: 7871942358 REGON: 634413205</small> <small>WWW.MIEDZYKRESKAMI.PL BIURO@MIEDZYKRESKAMI.PL</small>
INWESTOR:	URZĄD MIASTA I GMINY WRONKI, GM. WRONKI, UL. RATUSZOWA 5, 64-510 WRONKI		
LOKALIZACJA:	GM. WRONKI, UL. KOŚCIUSZKI 6 18, 64-510 WRONKI DZIAŁKA NR: 1369, 1376/1		
FAZA:	PROJ. BUDOWLANY	BRANŻA ARCHITEKTURA	skala 1:100
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Agata Gawlak upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/48/2010 specj: architektura		data 2018-03-17
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. arch. Szymon Kalużyński		
TREŚĆ RYSUNKU:	RZUT DACHU - BUDYNEK GOSPODARCZY		nr rys. AR-02



skucie tynków w złym stanie technicznym, uzupełnienie ubytków
malowanie farbą elewacyjną kolor 16298 65 C1 wg wzornika
StoDesign Architectural Colours
malowanie drzwi ciesielskich farbą impregncyjną do drewna
kolor RAL 5007 (niebieski brylantowy)
malowanie drzwi ciesielskich farbą impregncyjną do drewna
kolor RAL 6026 (zielony opał)

malowanie drzwi ciesielskich farbą impregncyjną do drewna
kolor RAL 3001 (czerwony głęboki)
malowanie drzwi ciesielskich farbą impregncyjną do drewna
kolor RAL 1016 (żółty siarkowy)
malowanie drzwi ciesielskich farbą impregncyjną do drewna
kolor RAL 7005 (szary mysz)

RYNNY, RURY SPUSTOWE ,OPIERZENIA
I PARAPETY W KOLORZE NATURALNYM (BLACHA
TYTAN, CYNK)
UWAGA: Kolor wydruku może odbiegać od realnej
kolorystyki obiektu wg podanych wzorników

TEMAT:	REMONT ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO ORAZ REMONT ELEWACJI WRAZ Z WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MIEDZY KRESKAMI <small>mgr inż. arch. SZYMON KALUŻYŃSKI mgr inż. arch. SZYMON KALUŻYŃSKI TEL: +48 602 299 729 UL. FELIKSA NOWOWIEJSKIEGO 10/3 64-500 SZAMOTUŁY NIP: 7871942358 REGON: 634413205 WWW.MIEDZYKRESKAMI.PL BIURO@MIEDZYKRESKAMI.PL</small>
INWESTOR:	URZĄD MIASTA I GMINY WRONKI, GM. WRONKI, UL. RATUSZOWA 5 , 64-510 WRONKI		
LOKALIZACJA:	GM. WRONKI, UL. KOŚCIUSZKI 6 18, 64-510 WRONKI DZIAŁKA NR: 1369, 1376/1		
FAZA:	PROJ. BUDOWLANY	BRANŻA ARCHITEKTURA	skala 1:100
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Agata Gawlak upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/48/2010 specj: architektura		data 2018-03-17
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. arch. Szymon Kalużyński		
TREŚĆ RYSUNKU:	ELEWACJE - BUDYNEK GOSPODARCZY		nr rys. AR-03