

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
MTBP USŁUGI
PROJEKTOWE
Mariusz Tomczuk
Ul. Wyszynskiego 15/14
10-457 Olsztyn
Tel. 608-350-336
e-mail: biuro@mtbp.pl

1	2	3
---	---	---

PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

PROJEKT PRZEBUDOWY W BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ URZĘDU GMINY
(WZMOCNIENIA PRZEWODU KOMINOWEGO)

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

dz. nr 498, jedn. ewid. Purda, obr. 23

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Kategoria : XII

IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH:

Identyfikator działki: 281410_2.0023.498

INWESTOR:

GMINA PURDA, 11-030 PURDA
PURDA 19

DATA OPRACOWANIA/SPRAWDZENIA:

PAŹDZIERNIK 2022 r.

PROJEKTOWAŁ:

KONSTRUKCJA

mgr inż. MARIUSZ TOMCZUK

upr. Bud. 43/02/OL

SPRAWDZIŁ :

KONSTRUKCJA

mgr inż. SEBASTIAN CZUBKOWSKI

upr. Bud. WAM/0028/POOK/12

STAROSTA OLSZTYŃSKI

Plac Bema 5
10-516 Olsztyn

Niniejszy załącznik Nr 1 stanowi
integralną część postanowienia / decyzji
Nr Pur/119/2022
Olsztyńskiego z dnia 6.12.2022
Nr BI-11.6750.15.139.2022 ABK

z up. STAROSTY OLSZTYŃSKIEGO

Ireneusz Rykowski
Dyrektor Wydziału
Budownictwa i Infrastruktury

spis treści

Strona tytułowa	1
Spis treści	2
Oświadczenie projektantów	3
Decyzje i zaświadczenia projektantów	4-8
Opis techniczny	9-12
Część rysunkowa	13-14
Plan sytuacyjny	A1
Rzut przyziemia	A2

Zgodnie z przepisem art.34 ust. 3d pkt.3 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawa budowlanego oświadczam, że projekt architektoniczno-budowlany w wyżej wymienionym zakresie, dotyczący zamierzenia budowlanego został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej.

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

PROJEKT PRZEBUDOWY W BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ URZĘDU GMINY
(WZMOCNIENIA PRZEWODU KOMINOWEGO)

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

dz. nr 498, jedn. ewid. Purda, obr. 23

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Kategoria : XII

IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH:

Identyfikator działki: 281410_2.0023.498

INWESTOR:

GMINA PURDA, 11-030 PURDA
PURDA 19

DATA OPRACOWANIA/SPRAWDZENIA:

WRZESIEŃ 2022

PROJEKTOWAŁ:

KONSTRUKCJA

mgr inż. MARIUSZ TOMCZUK

upr. Bud. 43/02/OL

SPRAWDZIŁ :

KONSTRUKCJA

mgr inż. SEBASTIAN CZUBKOWSKI

upr. Bud. WAM/0028/POOK/12

WYDZIAŁ WZGLĘDNY
ZADANIA SĄDOWE (SMAZ/RSO)

Olsztyn, 25 października 2002 r.

RR II 7131/18/02

DECYZJA

Na podstawie art. 13 ust.1 pkt 1 i art. 14 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2000 r. Nr 106, poz. 1126 ze zm.), § 4 ust. 2 i § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 1995 r. Nr 8 poz. 38 ze zmian) oraz dokumentów stwierdzających posiadanie wymaganego przygotowania zawodowego i pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane

n a d a j ę

Panu MARIUSZOWI TOMCZUKOWI
magistrowi inżynierowi budownictwa
ur. 02 sierpnia 1973 r. Olsztynie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. 43/02/OI.

DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń stanowią również podstawę do sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej tymi uprawnieniami.

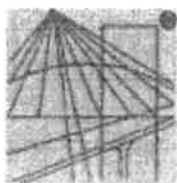
Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia, za pośrednictwem Wojewody Warmińsko-Mazurskiego

Otrzymuje:

- 1 Pan Mariusz Tomczuk
10-437 Olsztyn
ul. Dworcowa 53/131
- 2 Główny Urząd Nadzoru Budowlanego
- 3 a/a



Za zgodność z oryginałem
Mgr inż. Mariusz Tomczuk



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym

WAM-SRT-JCW-TUA *

Pan Mariusz Tomczuk o numerze ewidencyjnym WAM/BO/3241/02
adres zamieszkania ul. Janowicza 2/52, 10-692 Olsztyn
jest członkiem Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2022-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-12-15 roku przez:

Mariusz Dobrzeńcki, Przewodniczący Rady Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym [Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450] dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisem własnoręcznym.)

Za zgodność z oryginałem

Mgr inż. Mariusz Tomczuk

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

**WARMIŃSKO-MAZURSKA
OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA**
10-532 Olsztyn, Plac Komarata Polskiego 1



WAM OKK.U.55/12

Olsztyn, dnia 15 czerwca 2012 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 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, ze zm.; art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane, tekst jednolity (Dz.U. z 2010 r. Nr 243 poz. 1623 ze zm.; § 6 pkt 1 i 2, § 11 ust. 1 pkt 1, § 15, § 17 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 ze zm.) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 ze zm.)

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
nadaje**

Panu SEBASTIANOWI CZUBKOWSKIEMU
magistrowi inżynierowi budownictwa
ur. dnia 05 czerwca 1981 r. w Olsztynie

I PRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. WAM/0028/POOK/12

**DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w treści zażądania strony, na podstawie art. 107 § 4 k.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Podkreślenie:

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w w. ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków własnej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę z określonym w nim terminem ważności.
2. Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Olsztynie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



Skład orzekający OKK:

1. mgr inż. Zdzisław Binerowski

2. inż. Janusz Palinowski

3. mgr inż. Elżbieta Łasmanowicz

Za zgodność z oryginałem

Mgr inż. Mariusz Tomczuk

Pan Sebastian Czubkowski upoważniony jest :

- I. Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, bez ograniczeń do:
 - a) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - b) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.
- II. Na podstawie § 15 i § 17 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 ze zm.) uprawnienia niniejsze uprawniają do :
 - 1) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności niniejszych uprawnień,
 - 2) sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu.

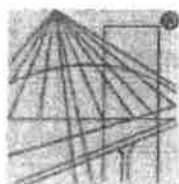
Otrzymuje:

1. Pan Sebastian Czubkowski
10-059 Olsztyn, ul. Polna 20/25
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a u

PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWA RADA IZBY
Budowlanej
Olsztyn

Za zgodność z oryginałem
Mgr inż. Mariusz Tomczuk

Olsztyn, dnia 15 czerwca 2012 r.



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
WAM-218-D6H-NNN *

Pan Sebastian Czubkowski o numerze ewidencyjnym WAM/BO/0117/12
adres zamieszkania ul. Polna 20/25, 10-059 Olsztyn
jest członkiem Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-09-01 do 2023-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-09-01 roku przez:

Jarosław Kukliński, Przewodniczący Rady Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

Za zgodność z oryginałem
Mgr inż. Mariusz Tomczuk

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa

SPIS TREŚCI

1. RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	10
Rodzaj obiektu budowlanego: budynek użyteczności publicznej (usługowy)	10
Kategoria obiektu budowlanego : XII	10
2. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO	10
3. UKŁAD PRZESTRZENNY ORAZ FORMA ARCHITEKTONICZNA OBIEKTU BUDOWLANEGO, W TYM JEGO WYGLĄD ZEWNĘTRZNY, UWZGLĘDNIAJĄC CHARAKTERYSTYCZNE WYROBY WYKOŃCZENIOWE I KOLORYSTYKĘ ELEWACJI, A TAKŻE SPOSÓB JEGO DOSTOSOWANIA DO WARUNKÓW WYNIKAJĄCYCH Z WYMAGANYCH PRZEPISAMI SZCZEGÓLNYMI POZWOLEŃ, UZGODNIEŃ LUB OPINII INNYCH ORGANÓW, O KTÓRYCH MOWA W ART. 32 UST. 1 PKT 2 USTAWY, LUB USTALEŃ MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO, A W PRZYPADKU JEGO BRAKU - Z DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU ALBO UCHWAŁY O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI MIESZKANIOWEJ LUB INWESTYCJI TOWARZYSZĄCYCH;.....	10
4. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY OBIEKTU BUDOWLANEGO, W SZCZEGÓLNOŚCI:	10
5. OPINIĘ GEOTECHNICZNĄ ORAZ INFORMACJĘ O SPOSOBIE POSADOWIENIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	10
6. W PRZYPADKU ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO DOTYCZĄCEGO BUDYNKU - LICZBĘ LOKALI MIESZKALNYCH I UŻYTKOWYCH.....	10
7. W PRZYPADKU ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO DOTYCZĄCEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO - LICZBĘ LOKALI MIESZKALNYCH DOSTĘPNYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH, O KTÓRYCH MOWA W ART. 1 KONWENCJI O PRAWACH OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH, SPORZĄDZONEJ W NOWYM JORKU DNIA 13 GRUDNIA 2006 R. (DZ.U. Z 2012 R. POZ. 1169 ORAZ Z 2018 R. POZ. 1217), W TYM OSÓB STARSZYCH;.....	10
8. OPIS ZAPEWNIENIA NIEZBĘDNYCH WARUNKÓW DO KORZYSTANIA Z OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ I MIESZKANIOWEGO BUDOWNICTWA WIELORODZINNEGO PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE, O KTÓRYCH MOWA W ART. 1 KONWENCJI O PRAWACH OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH, SPORZĄDZONEJ W NOWYM JORKU DNIA 13 GRUDNIA 2006 R., W TYM OSOBY STARSZE;.....	11
9. PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU BUDOWLANEGO CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTYWANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE POD WZGLĘDEM:.....	11
10. ANALIZA TECHNICZNYCH, ŚRODOWISKOWYCH I EKONOMICZNYCH MOŻLIWOŚCI REALIZACJI SYSTEMÓW ALTERNATYWNYCH ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ I CIEPŁO	11
11. ANALIZA TECHNICZNYCH I EKONOMICZNYCH MOŻLIWOŚCI WYKORZYSTANIA URZĄDZEŃ, KTÓRE AUTOMATYCZNIE REGULUJĄ TEMPERATURĘ	11
12. INFORMACJE O ZASADNICZYCH ELEMENTACH WYPOSAŻENIA BUDOWLANO-INSTALACYJNEGO, ZAPEWNIAJĄCYCH UŻYTKOWANIE OBIEKTU BUDOWLANEGO ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM.	11
13. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ	12

OPIS DO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO
PROJEKT PRZEBUDOWY W BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ URZĘDU GMINY
(WZMOCNIENIA PRZEWODU KOMINOWEGO) Purda, dz. nr 498, jedn. ewid. Purda, obr. 23
Id działki : 281410_2.0023.498
kategoria obiektu budowlanego: XII

1. RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Rodzaj obiektu budowlanego: budynek użyteczności publicznej (usługowy)

Kategoria obiektu budowlanego : XII

2. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO

Prace projektowe dotyczą budynku Urzędu Gminy zlokalizowanego w Purdzie. Sposób użytkowania nie zmienia się.

Przedmiotem inwestycji jest przebudowa obiektu polegająca pracach budowlanych związanych ze wzmocnieniem przewodu kominowego

3. UKŁAD PRZESTRZENNY ORAZ FORMA ARCHITEKTONICZNA OBIEKTU BUDOWLANEGO, W TYM JEGO WYGLĄD ZEWNĘTRZNY, UWZGLĘDNIAJĄC CHARAKTERYSTYCZNE WYROBY WYKOŃCZENIOWE I KOLORYSTYKĘ ELEWACJI, A TAKŻE SPOSÓB JEGO DOSTOSOWANIA DO WARUNKÓW WYNIKAJĄCYCH Z WYMAGANYCH PRZEPISAMI SZCZEGÓLNYMI POZWOLEŃ, UZGODNIEŃ LUB OPINII INNYCH ORGANÓW, O KTÓRYCH MOWA W ART. 32 UST. 1 PKT 2 USTAWY, LUB USTALEŃ MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO, A W PRZYPADKU JEGO BRAKU - Z DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU ALBO UCHWAŁY O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI MIESZKANIOWEJ LUB INWESTYCJI TOWARZYSZĄCYCH;

Zakres inwestycji obejmuje prace wewnętrzne. Zatem forma architektoniczna, kolorystyka elewacji pozostają bez zmian.

4. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY OBIEKTU BUDOWLANEGO, W SZCZEGÓLNOŚCI:

- a) kubaturę, - pozostaje bez zmian
- b) zestawienie powierzchni, bez zmian
- c) wysokość, długość, szerokość, średnicę - pozostają bez zmian
- d) liczbę kondygnacji – bez zmian
- e) inne dane niż wskazane w lit. a-d niezbędne do stwierdzenia zgodności usytuowania obiektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej – bez zmian.

5. OPINIĘ GEOTECHNICZNĄ ORAZ INFORMACJĘ O SPOSOBIE POSADOWIENIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

- bez zmian

6. W PRZYPADKU ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO DOTYCZĄCEGO BUDYNKU - LICZBĘ LOKALI MIESZKALNYCH I UŻYTKOWYCH

Liczba lokali użytkowych – bez zmian

7. W PRZYPADKU ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO DOTYCZĄCEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO - LICZBĘ LOKALI MIESZKALNYCH DOSTĘPNYCH

DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH, O KTÓRYCH MOWA W ART. 1 KONWENCJI O PRAWACH OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH, SPORZĄDZONEJ W NOWYM JORKU DNIA 13 GRUDNIA 2006 R. (DZ.U. Z 2012 R. POZ. 1169 ORAZ Z 2018 R. POZ. 1217), W TYM OSÓB STARSZYCH;

Nie dotyczy.

8. OPIS ZAPEWNIENIA NIEZBĘDNYCH WARUNKÓW DO KORZYSTANIA Z OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ I MIESZKANIOWEGO BUDOWNICTWA WIELORODZINNEGO PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE, O KTÓRYCH MOWA W ART. 1 KONWENCJI O PRAWACH OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH, SPORZĄDZONEJ W NOWYM JORKU DNIA 13 GRUDNIA 2006 R., W TYM OSOBY STARSZE;

bez zmian

9. PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU BUDOWLANEGO CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTYWANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE POD WZGLĘDEM:

bez zmian

10. ANALIZA TECHNICZNYCH, ŚRODOWISKOWYCH I EKONOMICZNYCH MOŻLIWOŚCI REALIZACJI SYSTEMÓW ALTERNATYWNYCH ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ I CIEPŁO

bez zmian.

11. ANALIZA TECHNICZNYCH I EKONOMICZNYCH MOŻLIWOŚCI WYKORZYSTANIA URZĄDZEŃ, KTÓRE AUTOMATYCZNIE REGULUJĄ TEMPERATURĘ

projektowane rozwiązania projektowe nie wpływają na instalację c.o. Bez zmian.

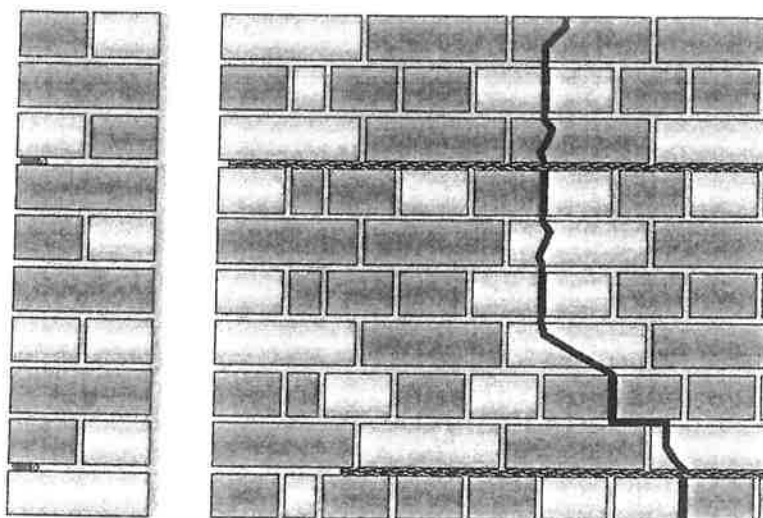
12. INFORMACJE O ZASADNICZYCH ELEMENTACH WYPOSAŻENIA BUDOWLANO-INSTALACYJNEGO, ZAPEWNIAJĄCYCH UŻYTKOWANIE OBIEKTU BUDOWLANEGO ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM.

Z uwagi na stan techniczny przewodu kominowego stanowiącego fragment ściany nośnej budynku na należy wykonać podbicie ławy kominowej z obydwu stron. W tym celu należy rozebrać na fragmencie podsadzki wraz z podbudową. Następnie należy podbić istniejącą ławę. Nową ławę wykonać z odsadzki 20cm. Pęknięcia muru komina wykonać w następujący sposób :

1. Wyciąć szczeliny w poziomych warstwach w wymaganych odstępach i na określoną głębokość. W przypadku cięcia w spoinach należy usunąć
 2. Wyczyścić szczeliny przy pomocy odkurzacza i spryskać wodą.
 3. Do końca szczeliny wprowadzić zaprawę HeliBond o grubości ok. 15mm.
 4. Wepchnąć pręt HeliBar w zaprawę w celu uzyskania równej otuliny.
 5. Wprowadzić następną warstwę zaprawy cementowej pozostawiając ok. 15 mm w celu późniejszego uzupełnienia wypełnienia spoiny zaprawą odpowiadającą zaprawie stosowanej w pozostałych spoinach obiektu.
 6. Wyrównać powierzchnię spoiny.
 7. Zwilżyć spoinę co pewien czas.
 8. Uzupełnić wypełnienie szczeliny odpowiednią zaprawą.
- Jeśli nie sprecyzowano inaczej przyjmować poniższe zasady:

- a. Głębokość szczeliny 35 do 40 mm plus grubość tynku (plus grubość tynku)
- b. HeliBar co najmniej na długość 500 mm poza szczelinę.

- c. Pionowy rozstaw prętów 450 mm (6 warstw cegły).
- d. W przypadku pęknięcia w odległości mniejszej niż 500 mm od naroża budynku (rys. A) HeliBar powinien być prowadzony min 100mm wokół naroża i zostać zamocowany w przylegającej ścianie.
- e. W przypadku pęknięcia w odległości mniejszej niż 500 mm od otworu (rys. B) HeliBar powinien być zagięty i zamocowany w ościeżu.



13. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

nie dotyczy

Opracował :
mgr inż. Mariusz Tomczuk
upr. 43/02/OL

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
MTBP USŁUGI PROJEKTOWE
Mariusz Tomczuk
Ul. Wyszyńskiego 15/14
10-457 Olsztyn
Tel. 608-350-336
e-mail: biuro@mtbp.pl

STAROSTA OLSZTYŃSKI

załączniki

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

PROJEKT PRZEBUDOWY W BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ URZĘDU GMINY
(WZMOCNIENIA PRZEWODU KOMINOWEGO)

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

dz. nr 498, jedn. ewid. Purda, obr. 23

KATEGORIA

Kategoria : XII

OBIEKTU

BUDOWLANEGO:

IDENTYFIKATORY

Identyfikator działki: 281410_2.0023.498

DZIAŁEK

EWIDENCYJNYCH:

INWESTOR:

GMINA PURDA, 11-030 PURDA
PURDA 19

DATA

PAŹDZIERNIK 2022 r.

OPRACOWANIA/SPRAWDZENIA:

spis treści

Strona tytułowa	1
Spis treści	2
Informacja bioz	4-6

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
MTBP USŁUGI PROJEKTOWE
Mariusz Tomczuk
Ul. Wyszyńskiego 15/14
10-457 Olsztyn
Tel. 608-350-336
e-mail: biuro@mtbp.pl

INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

**DO PROJEKTU PRZEBUDOWY W BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ URZĘDU
GMINY (WZMOCNIENIA PRZEWODU KOMINOWEGO)**

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

dz. nr 498, jedn. ewid. Purda, obr. 23

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Kategoria : XII

IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH:

Identyfikator działki: 281410_2.0023.498

INWESTOR:

GMINA PURDA, 11-030 PURDA

PURDA 19

DATA OPRACOWANIA/SPRAWDZENIA:

październik 2022

PROJEKTOWAŁ:

KONSTRUKCJA

mgr inż. MARIUSZ TOMCZUK

upr. Bud. 43/02/OL



CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót:

Niniejsze opracowanie obejmuje wykonanie prac budowlanych związanych z remontem mieszkania polegających na :

- Wzmocnienie przewodu kominowego

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Na działce NR 498 znajduje się budynek użyteczności publicznej

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

-brak

4. Rodzaje i skala zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych oraz miejsce i czas ich wystąpienia:

a) roboty budowlano-montażowe:

b) praca z maszynami i urządzeniami technicznymi na placu budowy:

- porażenie prądem elektrycznym;

5. Sposoby prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

5.1. Szkolenia pracowników w zakresie bhp:

a) szkolenie wstępne

- szkolenie wstępne ogólne (instruktaż ogólny);
- szkolenie wstępne na stanowisku pracy (instruktaż stanowiskowy);

- zapoznanie z ryzykiem zawodowym związanym z pracą na danym stanowisku;

- szkolenie wstępne podstawowe.

b) szkolenia okresowe

5.2. Zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia.

5.3. Zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

5.4. Zasady stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

a) szkolenia bhp i ppoż.;

- b) zaopatrzenie w sprzęt bhp i ppoż.;
- c) ustalenie wykazu prac, które powinny być wykonywane przez co najmniej dwie osoby w celu zapewnienia asekuracji, ze względu na możliwość wystąpienia szczególnego zagrożenia dla zdrowia lub życia ludzkiego;
- d) udostępnienie do stałego korzystania aktualnych instrukcji bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczących:
 - wykonywania prac związanych z zagrożeniami wypadkowymi lub zagrożeniami zdrowia pracowników;
 - obsługi maszyn i innych urządzeń technicznych;
 - postępowania z materiałami szkodliwymi dla zdrowia i niebezpiecznymi;
 - udzielania pierwszej pomocy.

Opracował:
mgr inż. Mariusz Tomczuk
upr. 43/02/OL