

PROJEKT ROZBIÓRKI


Rozbiórka budynku mieszkalnego o numerze ewidencyjnym 99 i 101 położonego przy ul. Fabrycznej 1 w Białogardzie oraz budynku handlowo -usługowego o nr ew. 98, dz. nr 213, obr. 011, jedn. ewid. m. Białogard

OBIEKT : BUDYNEK MIESZKALNY nr ewid. 99 i 101
Kategoria obiektu –XIII
BUDYNEK HANDLOWO-USŁUGOWY nr ewid. 98
Kategoria obiektu - XVI

ZLECENIODAWCA : MIASTO BIAŁOGARD, Urząd Miejski w Białogardzie
ul. 1Maja 18, 78-200 Białogard

PROJEKTANT : inż. WACŁAW SZADZIEWSKI
Upr. Bud. A/PB/8300/264/82
Specj. konstr.- bud.
ZAP/BO/2159/01

OPRACOWAŁ :


inż. Wacław Szadziewski
upr. bud. nr A/PB/8300/264/82
specj. konstr.-bud.
ZAP/BO/2159/01

Białogard grudzień 2021r.

ZAWARTOŚĆ DOKUMENTACJI

	kartka
1. Strona tytułowa	1
2. Spis zawartości dokumentacji	2
3. Opis techniczny i technologia wykonania rozbiórki	3-7
4. Część rysunkowa	
• Plan sytuacyjny 1:500	8
• Inwentaryzacja budowlana budynku mieszkalnego	
-rzut piwnic 1:100	9
-rzut parteru 1:100	10
-rzut piętra 1:100	11
8. Elewacje, szczegóły – fotografie	12-20

OPIS TECHNICZNY

1.0 Dane ogólne.

1.1 Podstawa opracowania :

- Zlecenie od Miasta Białogard, Urząd Miejski w Białogardzie, ul. 1Maja 18
- Inwentaryzacja budowlana.
- Wizja lokalna w terenie.
- Oględziny elementów konstrukcyjnych budynku mieszkalnego i budynku handlowo-usługowego
- Dokumentacja fotograficzna

1.2 Obszar oddziaływania budynku.

W związku z zamierzoną rozbiórką budynków obszar oddziaływania nie występuje.

1.3 Podstawa prawna

- *ustawa z dnia 7 lipca 1994r. „Prawo budowlane” (Dz. U. z 2020 , poz. 1333 z późn. zm.)*
- *Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 14 listopada 2017r. zmieniające rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. z 2017r. poz.2285)*
- *Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z 23 czerwca 2003r.w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. nr 120, poz. 1126).*
- *Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. z dnia 19 marca 2003r. nr 47 poz. 4011.4*

1.4 Adres : ul. Fabryczna 1, 78-200 Białogard, dz. nr 213 obr. 011,
jedn. ew. m. Białogard

1.5 Opis :

- Budynek mieszkalny o nr ewid. 99 i 101 przy ul. Fabrycznej 1 w Białogardzie, dz. nr 213, obr. 011, jedn. ewid. m. Białogard
Budynek podpiwniczony, 2 kondygnacyjny (poddasze użytkowe), w zabudowie wolnostojącej.
Ściany piwnic murowane z cegły gr. 38 cm, ściany zewnętrzne parteru z cegły wapienno-piaskowej warstwowe z pustką powietrzną gr. 36 cm, ściany szczytowe poddasza mansardowego oraz strychu gr. 25 cm.
Dach budynku głównego (nr ew. 99) typu mansardowego z dwoma szczytami kryty blachodachówką, pozostałe części płatwiowo-kleszczowe kryte blachodachówką

- Budynek handlowo-usługowy o nr ew. 98 przyległy do budynku 99

Jednokondygnacyjny z poddaszem nieużytkowym.
Ściany zewnętrzne z cegły ceramicznej gr. 25 cm.
Stropy drewniane we wszystkich budynkach, nad kotłownią żelbetowy.

Budynki mieszkalne:

Nr ew. 99

- powierzchnia zabudowy - 142,00 m²

Nr ew. 101

- powierzchnia zabudowy - 41,00 m²

Budynek handlowo-usługowy

Nr ew. 98

- powierzchnia zabudowy - 42,00 m²

Wysokość obiektu od poziomu
terenu do kalenicy

- 9,60 m

Kubatura

- 1815 m³

**Rozbiórka budynków nie wpłynie na pogorszenie stosunków wodnych,
warunków sanitarnych oraz stanu środowiska .**

Budynek nie jest wpisany do rejestru zabytków.

2.0 Opis stanu technicznego budynków

2.1 Budynek mieszkalny

2.1.1 Fundamenty – betonowe - stan dostateczny

2.1.2 Izolacje – poziome z papy w stanie złym oraz brak izolacji pionowej spowodował zawilgocenie i zagrzybienie pomieszczeń w piwnicach i na parterze

2.1.3 Ściany z cegły ceramicznej pełnej oraz wapienno-piaskowej na zaprawie cementowo - wapiennej. Zewnętrzne piwnic gr. 38 cm powyżej z cegły wapienno-piaskowej, warstwowe gr. 36 cm oraz z cegły ceramicznej gr. 25 cm. Wewnętrzne 25 cm.

Widoczne zarysowania i pęknięcia ścian , korozja występująca w wielu miejscach, wypłukana zaprawa ze spoin oraz silne zawilgocenie spowodowane

brakiem izolacji (parter), niską izolacyjnością termiczną ścian (przemarzanie).

2.1.4 Stropy – drewniane, w dużym stopniu zniszczone przez biologiczne szkodniki drewna oraz wilgoć. Znacznie skorodowane końcówki belek oparte na murze. Stan techniczny bardzo zły. Istnieje prawdopodobieństwo zawalenia się stropów. Strop nad kotłownią żelbetowy w stanie

dostatecznym.

2.1.5 Dach - budynek zasadniczy (nr ew. 99) konstrukcja drewniana typu Mansardowego, pozostałe o konstrukcji płatwiowo-kleszczowej
Drewno konstrukcji dachu w znacznym stopniu zniszczone z uwagi na wiek (korozja biologiczna), zawilgocenie i zagrzybienie spowodowane nieuszczelnnością pokrycia powstałe przed zmianą pokrycia na blachodachówkę. Całkowity brak konserwacji.

Ogólnie stan techniczny konstrukcji dachu zły i kwalifikuje się do rozbiórki.

2.1.6 Stolarka okienna drewniana częściowo wymieniona na PCV. Okna drewniane wyeksploatowane, zniszczone nie nadają się do dalszej eksploatacji.

2.1.7 Stolarka drzwiowa – wyeksploatowana, zdekompletowana.

2.1.8 Podłogi drewniane – w znacznym stopniu zużyte, zdewastowane, deski spróchniałe, znaczne ubytki.

Posadzki betonowe w piwnicach wyeksploatowane, pęknięcia i ubytki.

2.1.9 Pokrycie dachów z blachodachówki - stan dostateczny

Budynek mieszkalny (99, 101) oraz handlowo-usługowy (98) są w bardzo złym stanie technicznym i nie nadają się do dalszej eksploatacji (budynek mieszkalny wysiedlony) , na dzień dzisiejszy stanowią one zagrożenie dla poruszających się w bezpośrednim sąsiedztwie osób. W związku z powyższym, biorąc pod uwagę czynnik ekonomiczny a także niską wartość użytkową budynków inwestor podjął decyzję o ich rozbiórce.

3.0 Opis sposobu prowadzenia prac rozbiórkowych.

Obiekty przeznaczone do rozbiórki stanowią: budynek mieszkalny o numerze ewidencyjnym 99 i 101 położony przy ul. Fabrycznej 1, oraz przyległy do niego budynek handlowo-usługowy o nr ewid. 98 w Białogardzie, dz. nr 213, obr. 011, jedn. ewid. m. Białogard

Prace rozbiórkowe należy przeprowadzić ręcznie z możliwością użycia sprzętu mechanicznego z uwagi brak w pobliżu innych budynków.

3.1 Zakres i kolejność prac rozbiórkowych

- odcięcie zasilania budynków w energię elektryczną i wodę
- rozbiórka urządzeń i instalacji wewnętrznych
- rozbiórka okien i drzwi
- rozbiórka pokrycia dachu
- rozbiórka konstrukcji dachu

- rozebranie ścianek działowych poddasza, piętra i parteru
- rozbiórka stropu drewnianego nad piętrem i ścian piętra
- rozbiórka stropu nad parterem drewnianego i żelbetowego (nad kotłownią) i ścian parteru
- rozebranie ścian piwnic

3.2 Sposób przeprowadzenia prac rozbiórkowych

3.2.1 Urządzenia i sieci instalacyjne

Do prac należy przystąpić po uprzednim odłączeniu zasilania rozbieganych obiektów przy udziale właścicieli i operatorów infrastruktury technicznej z odnotowaniem w Dzienniku rozbiórki.

Rozbiórkę należy rozpocząć od demontażu armatury, urządzeń a następnie przystąpić do demontażu instalacji

3.2.2 Rozbiórka okien i drzwi

Zdemontować skrzydła drzwiowe i okienne.

Elementy metalowe przekazać do składnicy złomu pozostałe na wysypisko gruzu.

3.2.3 Ścianki działowe.

Ścianki działowe należy rozebrać warstwami nie dopuszczając do zwalania ich na strop niższej kondygnacji co mogłoby spowodować zawalenie stropu. Ścianki należy rozbierać z lekkich przestawnych rusztowań.

3.2.4 Dach – pokrycie, konstrukcja.

Rozbiórkę dachu należy rozpocząć od zdjęcia pokrycia z blachodachówki. Po rozebraniu pokrycia należy przystąpić do rozbiórki konstrukcji drewnianej dachów.

3.2.5 Stropy

Rozbiórkę należy rozpocząć od rozebrania podsufitki z desek, podłóg a na końcu drewnianych belek stropowych. Materiały usuwać bezpośrednio na miejsce składowania lub na środek transportu.

3.2.6 Ściany wewnętrzne i zewnętrzne.

Należy postępować jak w przypadku ścianek działowych . Ściany rozbierać kondygnacjami tzn. nie wolno przystąpić do rozbiórki ścian niższej kondygnacji jeśli demontażowi nie uległy ściany wyższej kondygnacji i nośne belki stropu

Nie wolno gromadzić materiałów na zagrożonych zawaleniem się stropach. Materiał uzyskiwany z rozbiórki należy na bieżąco usuwać z

rozbiieranych budynków przy pomocy np. wykonanych do tego celu rynien z desek

Teren podczas prowadzenia prac rozbiórkowych powinien być ogrodzony i oznakowany tablicami ostrzegawczymi.

Prowadzenie prac rozbiórkowych powinno się odbywać pod ścisłym nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia.

Po zakończeniu robót należy:

- usunąć materiały z rozbiórki i uporządkować teren

Elementy pochodzące z rozbiórki składować na wysypiskach komunalnych, Składowiskach złomu lub innych przeznaczonych do tego celu miejscach.

Zgodnie z ustawą o odpadach Inwestorze jako wytwórcy odpadów spoczywa obowiązek złożenia do właściwych terenowo organów ochrony środowiska o wytworzonych i powstałych odpadach.

Klasyfikację odpadów podaje rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie katalogu odpadów. Według powyższego katalogu w procesie rozbiórki powstaną następujące grupy, podgrupy i rodzaje odpadów, klasyfikacja wg. Kodów:

- 17 01 01 – odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
- 17 01 02 – gruz ceglany
- 17 01 03 – odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
- 17 01 80 – usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
- 17 02 01 – drewno
- 17 02 02 – szkło
- 17 02 03 – tworzywa sztuczne

- 17 04 07 – mieszaniny metali
- 17 04 11 – kable nie zawierające ropy naftowej, smoły i innych substancji niebezpiecznych
- 17 05 04 – gleba i ziemia, w tym kamienie nie zawierające substancji

- 17 06 04 – materiały izolacyjne nie zawierające azbestu i innych materiałów niebezpiecznych

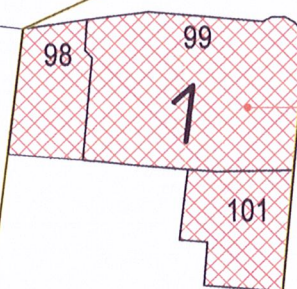
OPRACOWAŁ :

inż. Wacław Szadziewski
upr. bud. nr A/PB/8300/264/82
specj. konstr.-bud.
ZAP/BO/2159/01

Kołobrzeska

PLAN SYTUACYJNY

1:500



Budynki przeznaczone do rozbiórki

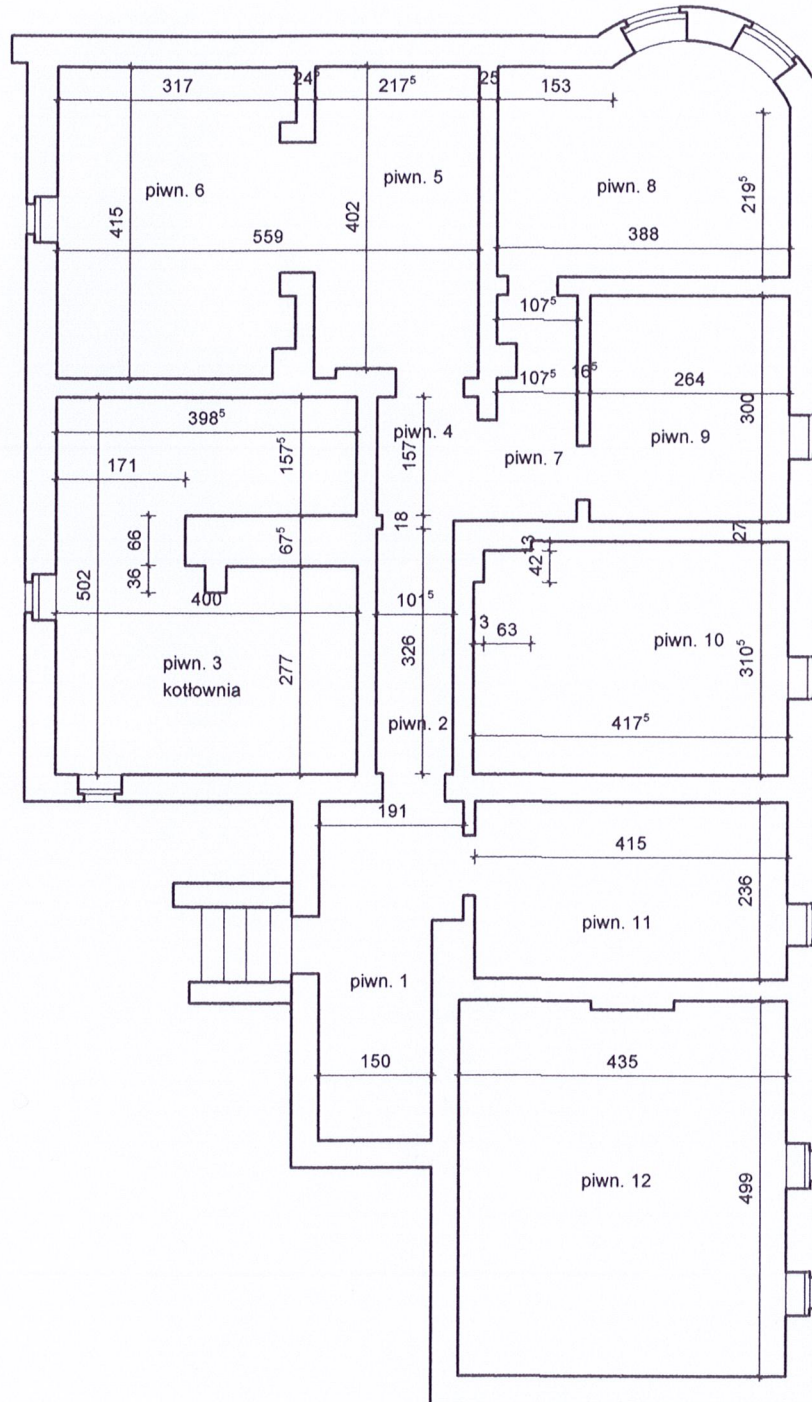
Fabryczna


213

OBIEKT: BUDYNEK MIESZKALNO-USŁUGOWY - ROZBIÓRKA (nr ew. 98, 99 i 101)					
ADRES: Białogard ul. Fabryczna 1 dz. Nr 213, obręb 011; m. Białogard					
TREŚĆ RYS.: PLAN SYTUACYJNY					
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr upr.	Data	Podpis	Skala
Projektował	inż. Waław Szadziewski	A/PB/8300/264/82 w specj. konstr.-bud.	12.2021		1:500
Projektował					Faza
Projektował					P.B.
					Nr rys.
					1

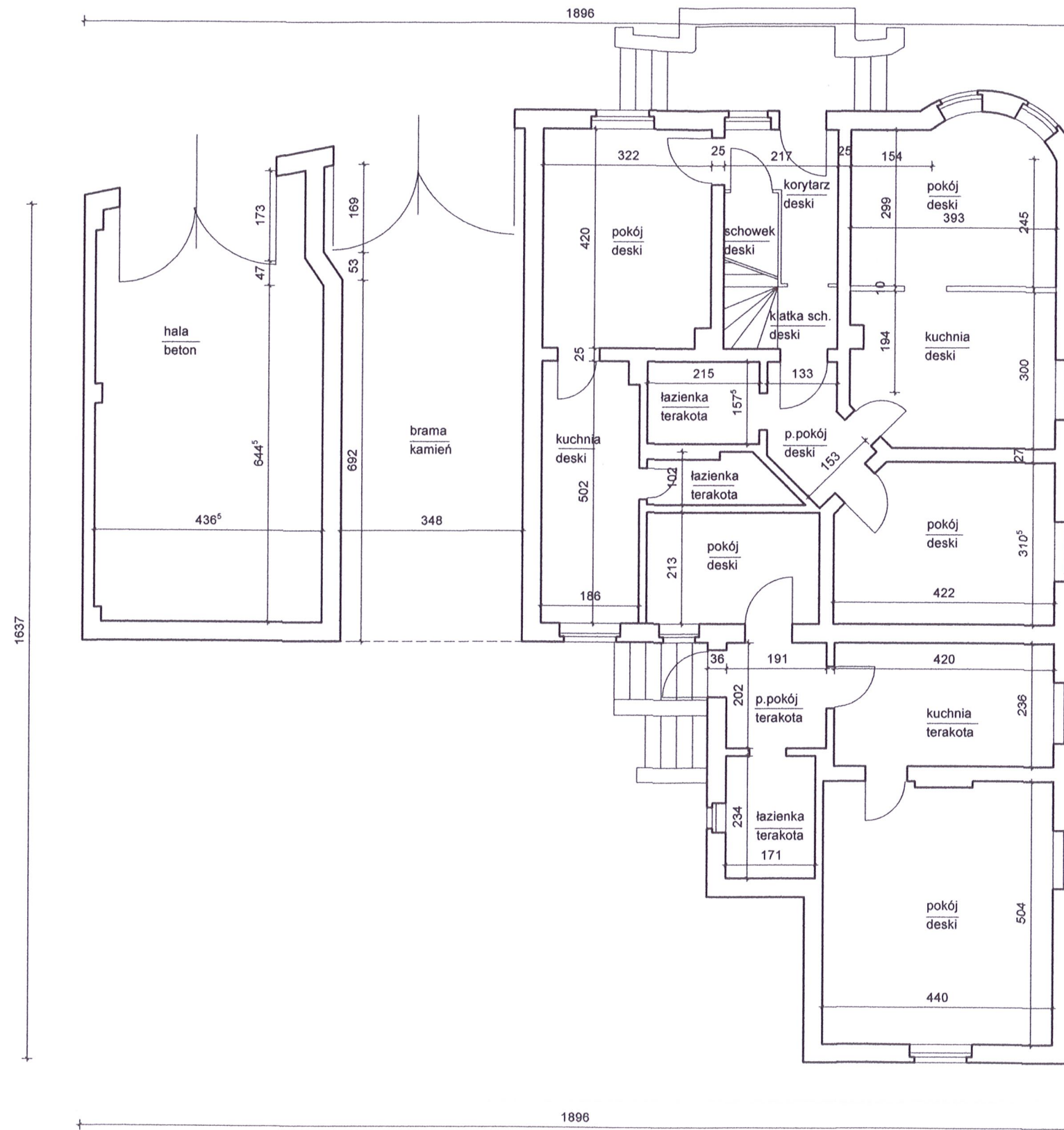
Rzut piwnic

1:100



OBIEKT:		Budynek mieszkalny nr ew. 99 i101 oraz handlowo-usł. nr ew. 98 dz. nr 213, obr.011, j. ew. Białogard ul. Fabryczna 1, 78-200 Białogard	DATA kwiecień 2021r.
NAZWA RYSUNKU	Rzut piwnic		SKALA 1:100
PROJEKTOWAŁ	inż. Waław Szadziewski A/PB/8300/264/82 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		NR. RYS. 2

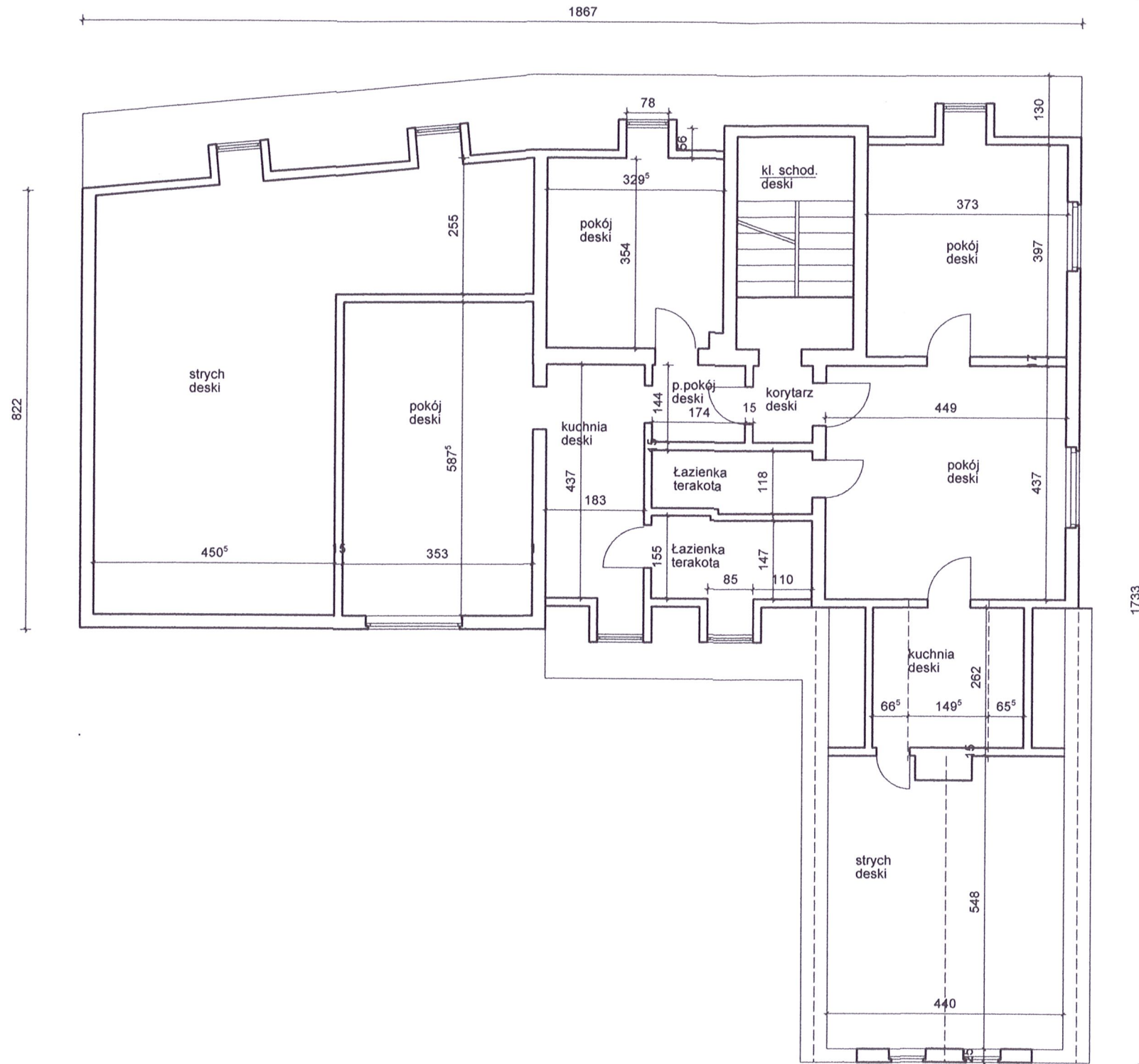
Rzut parteru 1:100



OBIEKT:	Budynek mieszkalny nr ew. 99 i101 oraz handlowo-usł. nr ew. 98 dz. nr 213, obr.011, j. ew. Białogard ul. Fabryczna 1, 78-200 Białogard	DATA kwiecień 2021r.
NAZWA RYSUNKU	Rzut parteru	SKALA 1:100
PROJEKTOWAŁ	inż. Wacław Szadziewski A/PB/8300/264/82 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	NR. RYS. 3

Rzut pięttra

1:100



OBIEKT:	Budynek mieszkalny nr ew. 99 i101 oraz handlowo-usł. nr ew. 98 dz. nr 213, obr.011, j. ew. Białogard ul. Fabryczna 1, 78-200 Białogard	DATA kwiecień 2021r.
NAZWA RYSUNKU	Rzut poddasza użytkowego	SKALA 1:100
PROJEKTOWAŁ	inż. Wacław Szadziewski A/PB/8300/264/82 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	NR. RYS. 4

ELEWACJE, SZCZEGÓŁY – FOTOGRAFIE
Budynek mieszkalny nr ew. 99 i 101 oraz handlowo-usługowy nr ew. 98 ul. Fabryczna 1



















OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY
Rozbiórka budynku mieszkalnego o numerze
ewidencyjnym 99 i 101 położonego przy ul. Fabrycznej 1
w Białogardzie oraz budynku handlowo -usługowego
o nr ew. 98, dz. nr 213, obr. 011, jedn. ewid. m. Białogard

OBIEKT : BUDYNEK MIESZKALNY nr ewid. 99 i 101
Kategoria obiektu –XIII
BUDYNEK HANDLOWO-USŁUGOWY nr ewid. 98
Kategoria obiektu - XVI

ZLECENIODAWCA : MIASTO BIAŁOGARD, Urząd Miejski w Białogardzie
ul. 1Maja 18, 78-200 Białogard

Spis zawartości	<u>OPINIE i UZGODNIENIA, POZWOLENIA i INNE DOKUMENTY, O</u> <u>KTÓRYCH MOWA W ART. 33 UST. 2 PKT 1 USTAWY</u>	
		str.
	1. Informacja BIOZ.....	str. 1-3
	2. Stwierdzenia przygotowania zawodowego projektantów oraz zaświadczenia z Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.....	str. 4-5
	3. Oświadczenie o sporządzeniu projektu rozbiórki zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej	str. 6

Białogard grudzień 2021r.

**INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003 nr 120, poz. 1126), art. 21a ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 , poz. 1333 z późn. zm.)

Informacje ogólne:

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego:

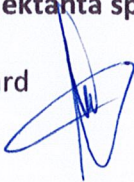
BUDYNEK MIESZKALNY nr ewid. 99 i 101
BUDYNEK HANDLOWO-USŁUGOWY nr ewid. 98
Ul. Fabryczna 1
78-200 Białogard

2. Zleceniodawca:

MIASTO BIAŁOGARD, Urząd Miejski w Białogardzie
ul. 1Maja 18, 78-200 Białogard

3. Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację:

Wacław Szadziewski,
ul. Gryfitów 2/5, 78-200 Białogard



Data sporządzenia informacji BIOZ
grudzień 2021 r.

Część opisowa:

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego – rozbiórki

Budynek mieszkalny nr ew. 99, 101 i handlowo-usługowy nr ew. 98

- odcięcie zasilania budynków w energię elektryczną i wodę
- rozbiórka urządzeń i instalacji wewnętrznych
- rozbiórka okien i drzwi
- rozbiórka pokrycia dachu
- rozbiórka konstrukcji dachu
- rozebranie ścianek działowych poddasza, piętra i parteru
- rozbiórka stropu drewnianego nad piętrem i ścian piętra
- rozbiórka stropu nad parterem drewnianego i żelbetowego (nad kotłownią) i ścian parteru
- rozebranie ścian piwnic

2. Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych.

BUDYNEK MIESZKALNY nr ewid. 99 i 101

BUDYNEK HANDLOWO-USŁUGOWY nr ewid. 98

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

Brak

4. Zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujące podczas rozbiórki.

4.1. prowadzenie prac na wysokości, a w szczególności:

- rozbieranie dachu (pokrycia i konstrukcji) – niebezpieczeństwo upadku z rusztowań bądź z dachu
- rozbieranie ścian: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań

4.2. niebezpieczeństwa wynikające z nieuwagi oraz nieprzestrzegania przepisów bhp przy wykonywaniu prac rozbiórkowych

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

5.1. Przy rozbiórce ścian: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych; Dz.U. nr 47 poz. 401 rozdział 8 – Rusztowania ruchome i podesty robocze, rozdział 9 – Roboty na wysokościach, rozdział 12 – Roboty murarskie i tynkarskie;

5.2. Przy rozbieraniu konstrukcji i pokrycia dachu: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz.U. nr 47 poz. 401 rozdział 9 – Roboty na wysokościach, 13 – Roboty ciesielskie, rozdział 17 – Roboty dekarские i izolacyjne;

6. Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia.

6.1 Na pomieszczeniu socjalnym umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów:

- najbliższego punktu lekarskiego
- straży pożarnej
- posterunku policji

6.2 W pomieszczeniu socjalnym umieścić punkty pierwszej pomocy

obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników

6.3 Telefon komórkowy umieścić w pomieszczeniu socjalnym

6.4 Kaski ochronne umieścić w pomieszczeniu socjalnym

6.5 Pasy i linki zabezpieczające przy pracach na wysokościach umieścić w pomieszczeniu socjalnym

6.5 Rozmieścić tablice ostrzegawcze

6.6 Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną .

Opracował:



inż. Wacław Szadziwski
upr. bud. nr A/PB/8300/264/82
specj. konstr.-bud.
ZAP/BO/2159/01

Nr A/PB/8300/264/82

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

5 ust. 1

2

Na podstawie § i § 13 ust. 1 pkt rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że

Obywatel **Wacław SZADZIEWSKI**

(wymienić imię-imiona i nazwisko)

inżynier budownictwa

(wymienić tytuł zawodowy)

urodzony dnia 9 listopada 1952 r. w Gościnie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

Kierownika budowy i robót

(określić rodzaj funkcji)

w specjalności **konstrukcyjno - budowlanej**

(określić rodzaj specjalności techniczno-budowlanej lub specjalizacji zawodowej)

Obywatel **Wacław SZADZIEWSKI**

(imię-imiona i nazwisko)

jest upoważniony do:

- 1/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych,
- 2/ do sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych wszelkich budynków i budowli,
- 3/ do sporządzania w budownictwie osób fizycznych projeków w zakresie rozwiązań architektonicznych:
 - a/ budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków,
 - b/ budowli nie będących budynkami.

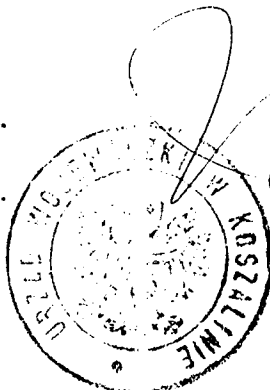
Otrzymuje:

1/ Ob. Wacław Szadziewski

78-200 Białogard

ul. Mickiewicza 16

2/ a/a



Zup. W O J S I W
GŁÓWNY ARCHITECT
Województwa Koszalińskiego

mgr inż. arch. Wojciech Wojciechowski



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ZAP-DUS-JC6-GXW *

Pan Wacław SZADZIEWSKI o numerze ewidencyjnym ZAP/BO/2159/01
adres zamieszkania ul. Gryfitów 2/5, 78-200 BIAŁOGARD
jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-01-01 do 2021-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-08 roku przez:

Jan Bobkiewicz, Przewodniczący Rady Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 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 podpisami własnoręcznymi.)

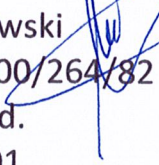
* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

Białogard 14.12.2021r.

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 34 ust. 3d, pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane (Dz. U. z 2020r. poz. 1333 z późn. Zm.), oświadczam, że projekt rozbiórki budynku mieszkalnego nr ew. 99 i 101 oraz budynku handlowo-usługowego nr ewid. 98 przy ul. Fabrycznej 1, położonego na działce nr 213 obr. 011 w Białogardzie został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

inż. Wacław Szadziewski
upr. bud. nr A/PB/8300/264/82
specj. konstr.-bud.
ZAP/BO/2159/01



4