

Nazwa i adres obiektu budowlanego	Wielorodzinny budynek mieszkalny przy ul. Hołdu Pruskiego 3 w Świnoujściu działka ewidencyjna nr 366, obręb ewidencyjny nr 6 jednostka ewidencyjna Miasto Świnoujście
Nazwa i adres inwestora	Gmina Miasto Świnoujście – Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Świnoujściu ul. Monte Cassino 8, 72-600 Świnoujście Tel.: + 48 91 3212280, fax: + 48 91 3212280
Jednostka projektowania	Proj Futura Andrzej Jaworowski ul. Malczewskiego 8b/13, 71-616 Szczecin Tel.: + 48 502 890752, e-mail: proj-futura@proj-futura.pl

**PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I REMONTU
LOKALU MIESZKALNEGO PRZY UL. HOŁDU PRUSKIEGO 3/9 W ŚWINOUJŚCIU
DZIAŁKA EWIDENCYJNA NR 366, OBRĘB EWIDENCYJNY NR 6
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA MIASTO ŚWINOUJŚCIE
- KONSTRUKCJA -**

Projektował:	mgr inż. Łukasz Rzepka uprawnienia budowlane do projektowania numer ZAP/0008/POOK/08 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
Sprawdził:	mgr inż. Tomasz C. Strzyżewski uprawnienia budowlane do projektowania numer ZAP/0144/POOK/09 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	

Zawartość tomu:

- Opis techniczny.
- Załączniki.
- Część rysunkowa.

Szczecin, 15 marca 2015 roku

Firma „Proj Futura Andrzej Jaworowski” zastrzega do niniejszej dokumentacji wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 roku (Dz.U. 1994.24.83, z późniejszymi zmianami).

SPIS TREŚCI

Strona tytułowa.

Spis treści.

Oświadczenia w trybie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 07.07.1994 roku Prawo budowlane.

Opis techniczny.

1. Cel opracowania.
2. Inwestor i lokalizacja inwestycji.
3. Zleceniodawca opracowania.
4. Zakres opracowania.
5. Podstawa opracowania.
6. Ekspertyza techniczna budynku. Opis stanu istniejącego.
7. Ocena stanu technicznego.
8. Projektowane rozwiązania w zakresie konstrukcji.
9. Uwagi końcowe.

Załączniki.

1. Kopia decyzji o nadaniu projektantowi uprawnień do projektowania.
2. Kopia zaświadczenia o przynależności projektanta do ZOII B.
3. Kopia decyzji o nadaniu sprawdzającego uprawnień do projektowania.
4. Kopia zaświadczenia o przynależności sprawdzającego do ZOII B.

Część rysunkowa.

1. Rzut mieszkania - stan istniejący i projektowany. Zestawienie stolarki drzwiowej. Skala 1:50.

W nawiązaniu do art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2010 roku, nr 243, poz.1623, z późniejszymi zmianami) oświadczam, że projekt budowlany branży konstrukcyjnej przebudowy i remontu lokalu mieszkalnego położonego przy ul. Hołdu Pruskiego 3/9 w Świnoujściu, działka ewidencyjna nr 366, obręb ewidencyjny nr 6, jednostka ewidencyjna Miasto Świnoujście, został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Autor projektu budowlanego:

mgr inż. Łukasz Rzepka

uprawnienia budowlane do projektowania nr ZAP/0008/POOK/08

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

W nawiązaniu do art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2010 roku, nr 243, poz.1623, z późniejszymi zmianami) oświadczam, że projekt budowlany branży konstrukcyjnej przebudowy i remontu lokalu mieszkalnego położonego przy ul. Hołdu Pruskiego 3/9 w Świnoujściu, działka ewidencyjna nr 366, obręb ewidencyjny nr 6, jednostka ewidencyjna Miasto Świnoujście, został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Sprawdzający projekt budowlany:

mgr inż. Tomasz C. Strzyżewski

uprawnienia budowlane do projektowania nr ZAP/0144/POOK/09

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

1.1. Cel opracowania.

Celem opracowania jest sporządzenie ekspertyzy technicznej i projektu budowlanego branży konstrukcyjnej w zakresie przebudowy i remontu lokalu mieszkalnego, stanowiącego załącznik do wniosku o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę.

1.2. Inwestor i lokalizacja inwestycji.

Inwestorem dla projektowanego przedsięwzięcia jest Gmina Miasto Świnoujście reprezentowana przez Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Świnoujściu z siedzibą w Świnoujściu (kod pocztowy 72-600) przy ul. Monte Cassino 8.

Projektowana inwestycja realizowana będzie w wielorodzinnym budynku mieszkalnym przy ul. Hołdu Pruskiego 3/9 w Świnoujściu położonym na działce ewidencyjnej nr 366, w obrębie ewidencyjnym nr 6, w jednostce ewidencyjnej Miasto Świnoujście.

Działka ewidencyjna nr 366, położona w obrębie ewidencyjnym nr 6, w jednostce ewidencyjnej Miasto Świnoujście, wraz ze zlokalizowanym na jej terenie budynkiem stanowi własność Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Hołdu Pruskiego 3 w Świnoujściu.

1.3. Zleceniodawca opracowania.

Zleceniodawcą niniejszego opracowania jest Gmina Miasto Świnoujście reprezentowana przez Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Świnoujściu z siedzibą w Świnoujściu (kod pocztowy 72-600) przy ul. Monte Cassino 8.

1.4. Zakres opracowania.

- Ogólna ekspertyza stanu technicznego budynku i lokalu mieszkalnego nr 9.
- Projekt budowlany przebudowy i remontu lokalu mieszkalnego.

1.5. Podstawa opracowania.

- Umowa zawarta ze Zleceniodawcą opracowania.
- Uzgodnienia zawarte z przedstawicielami Zleceniodawcy.
- Wizja lokalna przeprowadzona w grudniu 2013 roku.
- Obowiązujące przepisy i normy.

1.6. Ekspertyza techniczna budynku. Opis stanu istniejącego.

Lokal mieszkalny będący przedmiotem opracowania zlokalizowany jest na I piętrze budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Hołdu Pruskiego 3 w Świnoujściu.

Budynek z trzema kondygnacjami nadziemnymi, podpiwniczony z częściowo użytkowym poddaszem.

1.6.1 Fundamenty

Nie wykonano odkrywki fundamentu istniejącego budynku. Nieznany jest stan izolacji przeciwwilgociowej.

Budynek posadowiony jest prawdopodobnie na ławach ceglanych.

1.6.2 Ściany zewnętrzne

Wymurowane w technologii tradycyjnej z cegły pełnej ceramicznej. Ściany otynkowane z licznymi ubytkami i uszkodzeniami tynku. Uszkodzenia boniowań, zdobień architektonicznych. Stan zły.

1.6.3 Ściany wewnętrzne

Wymurowane z cegły pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej. Nadproża drzwiowe płaskie. W lokalu część nadproży w ścianach działowych łukowa.

1.6.4 Stropy

Strop pod lokalem mieszkalnym prawdopodobnie o konstrukcji belkowej. W lokalu mieszkalnym nie stwierdzono ugięć stropu. Strop nad klatką schodową odcinkowy.

1.6.5 Dach

Dach stromy, wielospadowy, więźba o konstrukcji drewnianej. Pokryty papą na deskowaniu. Kominy murywane z cegły pełnej z licznymi ubytkami tynku. Stan zły.

1.6.6 Schody wewnętrzne

Konstrukcja schodów wewnętrznych żelbetowa.

1.6.7 Rynny i rury spustowe

Elementy wykonane z blachy. Odprowadzenie wody opadowej na teren.

1.7. Ocena stanu technicznego

1.7.1 Na podstawie oględzin budynku stwierdza się, że jego stan techniczny jest dopuszczający. W wielu elementach budynku występują uszkodzenia wymagające naprawy bądź wymiany wynikające z wieku obiektu. Mieszkanie będące przedmiotem opracowania kwalifikuje się do remontu.

1.7.2 Projektowana przebudowa nie ingeruje i nie narusza istniejącej konstrukcji budynku.

1.7.3 Po analizie konstrukcji budynku oraz wizji lokalnej i oględzinach obiektu stwierdzono, że budynek kwalifikuje się do przewidywanych prac związanych z przebudową.

1.7.4 Nie zostaną naruszone stany graniczne nośności i użytkowania elementów konstrukcji budynku.

1.8. Projektowane rozwiązania w zakresie konstrukcji.

Projektowana przebudowa nie ingeruje w konstrukcję budynku. Nie zmienia się układ i funkcja pomieszczeń mieszkalnych w lokalu nr 9.

Zakres prac budowlano-remontowych jest następujący:

- Zgodnie z uwagą otrzymaną od inwestora projektuje się wyburzenie (rozbiórkę) ściany działowej pomiędzy przedpokojem a pokojem (pom. nr 4) oraz odcinka ściany działowej pomiędzy przedpokojem a kuchnią.

Przed rozpoczęciem prac rozbiórkowych należy rozpoznać układ oparcia belek stropowych oraz ścian działowych na wyższej kondygnacji. Należy podkuć od góry ścianę przeznaczoną do rozbiórki i zweryfikować sposób ewentualnego oparcia ściany działowej na wyższej kondygnacji. W przypadku bezpośredniego oparcia ściany działowej wyższej kondygnacji na wyburzanej ścianie działowej należy w pierwszej kolejności osadzić nadproże stalowe a dopiero później przystąpić do rozbiórki ściany działowej. Nadproże w takim wypadku wykonać z dwóch dwuteowników 100 skręconymi śrubami M12 co 50cm. Głębokość oparcia nadproża na ścianie min. 20cm na poduszce betonowej gr. 10cm.

- Montaż nawiewników okiennych w istniejącej stolarce okiennej (3 szt.).
- Wymiana stolarki drzwiowej wewnątrzlokalowej - drzwi do łazienki z kratką nawiewną (1 szt.).
- Wymiana drzwi wejściowych do mieszkania.
- Zerwanie wykładzin z podłóg.
- Ułożenie paneli podłogowych (8 mm klasa AC 4) wraz z listwami przyściennymi w pokoju i przedpokoju.
- Ułożenie terakoty wraz z cokolikami w kuchni.
- Zerwanie tapet kasetonów i paneli ściennych, wykonanie przecierki tynku sufitów oraz ścian.
- Dwukrotne malowanie ścian i sufitów.
- Ułożenie fartuchów glazury w kuchni.
- Montaż urządzeń sanitarnych (instalacje wg projektów branżowych).
- Wymiana zamka w skrzynce na listy.
- Wymiana krutek wentylacyjnych.
- Uwzględnić należy montaż i sprawdzenie działania słuchawki domofonowej.
- Prace towarzyszące.

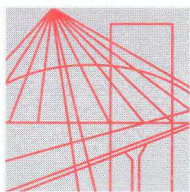
1.9. Uwagi końcowe.

- Całość robót wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych oraz obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.

- Przed montażem materiałów dostarczyć przedstawicielom Inwestora aprobaty techniczne dopuszczające ich stosowanie w budownictwie.
- Niniejsze opracowanie rozpatrywać jako komplet złożony z części opisowej i części rysunkowej – w przypadku rozbieżności kontaktować się z zespołem autorskim.

Projektował:

mgr inż. Łukasz Rzepka



**ZACHODNIOPOMORSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA**

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Sygn. akt ZAP.OKK-7131/5k/08

Szczecin, dnia 10 czerwca 2008 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz. U. z 2001r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm.*) i **art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 2** ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.*) oraz **§ 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 17 ust. 1 pkt 1** rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz.U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578 z późn. zm.*), w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (*Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.*)

Zachodniopomorska Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
n a d a j e

Panu mgr inż. Łukaszowi Rzepka
ur. dnia 12 października 1979 r. w Szczecinie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. ZAP/0008/POOK/08

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

UZASADNIENIE

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

Pouczenie

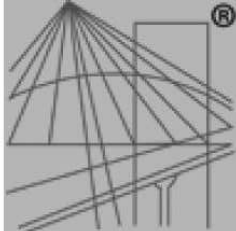
Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Szczecinie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

- inż. Stanisław Kamiński
Przewodniczący OKK
- mgr inż. Krzysztof Motylak
- mgr inż. Daria Kozakowska



[Handwritten signature]
.....
[Handwritten signature]
.....



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ZAP-M2P-EDC-MMV *

Pan Łukasz RZEPKA o numerze ewidencyjnym ZAP/BO/0207/08
adres zamieszkania ul. Jutrzenki 11, 72-003 WOŁCZKOWO
jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2015-01-01 do 2015-06-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-12-09 roku przez:

Zygmunt Meyer, 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.



ZACHODNIOPOMORSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Sygn. akt: ZAP.OKK-7131/268k/09

Szczecin, dnia 30 grudnia 2009 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa i urbanistów (*Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm.*) i 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 (*Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118, z późn. zm.*), § 11 ust. 1 pkt 1 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, z późn. zm.*) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.*)

Zachodniopomorska Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

n a d a j e

Panu mgr inż. Tomaszowi Czesławowi Strzyżewskiemu
urodzonemu dnia 15 września 1979 r. w Szczecinie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny ZAP/0144/POOK/09

**DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ**

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadniania decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Szczecinie, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



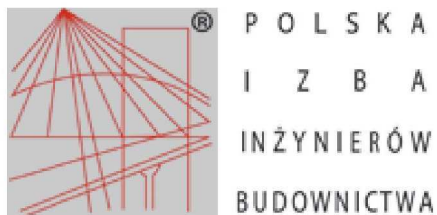
Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

- inż. Stanisław Kamiński
Przewodniczący OKK

- mgr inż. Krzysztof Motylak

- dr hab. inż. Władysław Szaflik

.....
.....
.....
.....



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ZAP-4XA-21H-GTZ *

Pan Tomasz Czesław STRZYŻEWSKI o numerze ewidencyjnym ZAP/BO/0215/10

adres zamieszkania ul. Witkiewicza 8/7, 71-121 SZCZECIN

jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2015-01-01 do 2015-06-30.

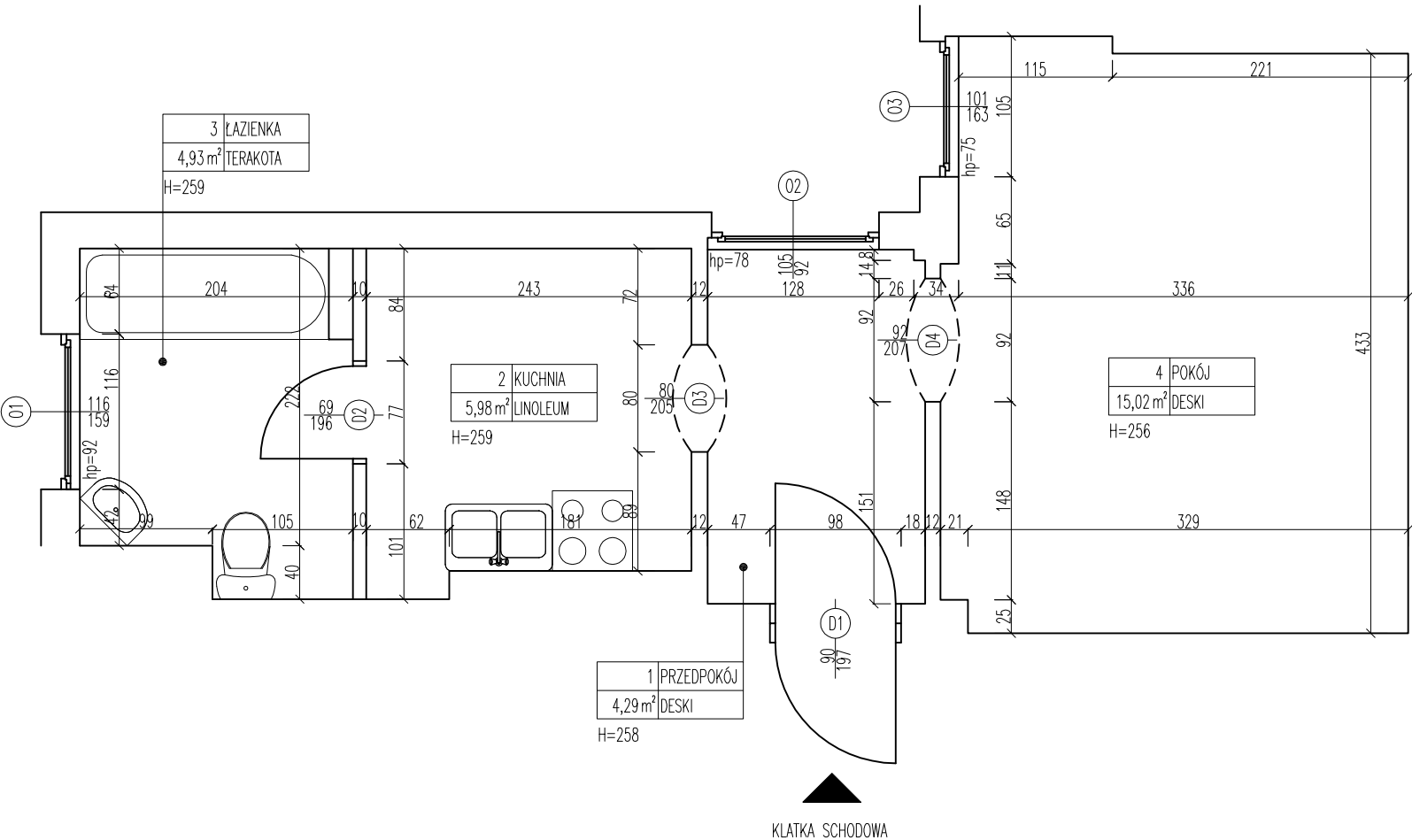
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-12-30 roku przez:

Zygmunt Meyer, Przewodniczący Rady Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

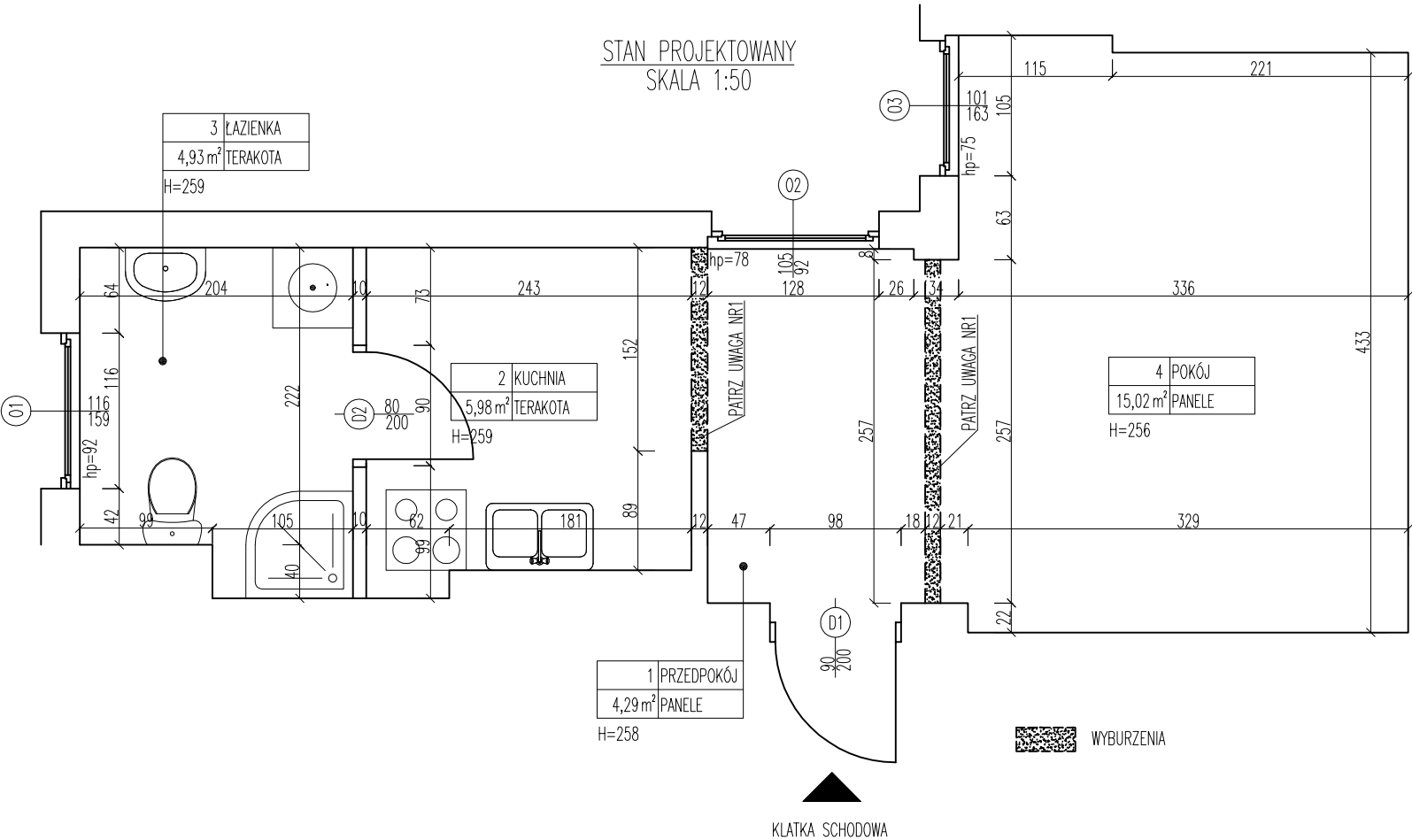
(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom 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.

INWENTARYZACJA STANU ISTNIEJĄCEGO
SKALA 1:50



STAN PROJEKTOWANY
SKALA 1:50



Symbol	D1		D2	
Schemat 1:50				
Wymiary z świetle otworu [mm]	So	1000	900	
	Ho	2050	2050	
Wymiary w świetle ościeżnicy [mm]	S	900	800	
	H	2000	2000	
Oznaczenie skrzydeł	L	P	L	P
Ilość	-	1	1	-
Suma	1		1	
Opis	Drzwi wejściowe jednoskrzydłowe, wyposażone w 2 zamki patentowe		Drzwi płytowe jednoskrzydłowe, białe, wyposażone w zamek WC i otwory wentylacyjne	

- UWAGI:
- NA ETAPIE ROZBIÓREK ŚCIAN DZIAŁOWYCH PODKUC ŚCIANĘ OD GÓRY I SPRAWDZIĆ SPOSÓB OPARCIA STROPU I ŚCIAN DZIAŁOWYCH WYŻSZEJ KONDYGNACJI. W PRZYPADKU BRAKU PODCIĄGU I BEZPOŚREDNIM OPARCIU ŚCIANY DZIAŁOWEJ WYŻSZEJ KONDYGNACJI NA ŚCIANIE WYBURZANEJ NALEŻY WYKONAĆ PODCIĄG STAŁOWY WYKONANY Z DWÓCH DWUTEOWNIKÓW 100 SKRĘCONY ŚRUBAMI M12 CO 50CM.
 - GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI PO OTWARCIU NIE MOŻE POMNIEJSZAĆ SZEROKOŚCI OTWORU W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY. W ŁAZIENCE NALEŻY ZASTOSOWAĆ DRZWI O PODWYŻSZONEJ ODPORNOŚCI NA WILGOĆ.
 - PRZED ZAMÓWIENIEM WSZYSTKIE WYMIARY SPRADZIĆ NA BUDOWIE PO USUNIĘCIU ISTNIEJĄCYCH OŚCIEŻNIC I POŁOŻENIU NOWYCH POSADZEK. W NIEKTÓRYCH PRZYPADKACH NALEŻY POSZERZYĆ OTWORY DRZWIOWE DO WYMAGANEJ SZEROKOŚCI

PROJ. FUTURA ANDRZEJ JAWOROWSKI UL. WALCZEWSKIEGO 8B/13, 71-616 SZCZECIN TEL.: + 48 502 880752, E-MAIL: PROJ-FUTURA@PROJ-FUTURA.PL	OBIEKT: WIELORODZINNY BUDYNEK MIESZKALNY PRZY UL. HOŁDU PRUSKIEGO 3 W ŚWINOUJŚCIU DZIAŁKA EWIDENCYJNA NR 366, OBRĘB EWIDENCYJNY NR 6 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA MIASTO ŚWINOUJŚCIE		
	INWESTOR: GMINA MIASTO ŚWINOUJŚCIE – ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ W ŚWINOUJŚCIU UL. MONTE CASSINO 8, 72-600 ŚWINOUJŚCIE TEL.: + 48 91 3212280, FAX: + 48 91 3212280		
	ZADANIE: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I REMONTU LOKALU MIESZKALNEGO PRZY UL. HOŁDU PRUSKIEGO 3/9 DZIAŁKA EWIDENCYJNA NR 366, OBRĘB EWIDENCYJNY NR 6, MIASTO ŚWINOUJŚCIE – KONSTRUKCJA –		
	RYSUNEK: – RZUT MIESZKANIA – STAN ISTNIEJĄCY I PROJEKTOWANY –		
	PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. ŁUKASZ RZEPKA UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA NUMER ZAP/0008/POOK/08 W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ	SKALA RYSUNKU: 1:50
REWIZJA: – 2 –	SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. TOMASZ C. STRZYŻEWSKI UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA NUMER ZAP/0144/POOK/09 W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ	DATA RYSUNKU: 03.2015
			K-1