

EGZ.NR 1/4

PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA OBIEKTU:	PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU WIELOFUNKCYJNEGO
ADRES OBIEKTU:	BRONOWO, UL. MOSTOWA 5, 18-430 WIZNA DZIAŁKI NR 114, 115/1
INWESTOR:	GMINA WIZNA UL. PLAC KAPITANA RAGINISA 35, 18 - 430 WIZNA

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
	IMIĘ I NAZWISKO NR UPR. BUD.:	PIECZĄTKA, PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Beata Górską upr. nr PDL/0002/POOK/10	

Piątnica, 30 marca 2015

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO

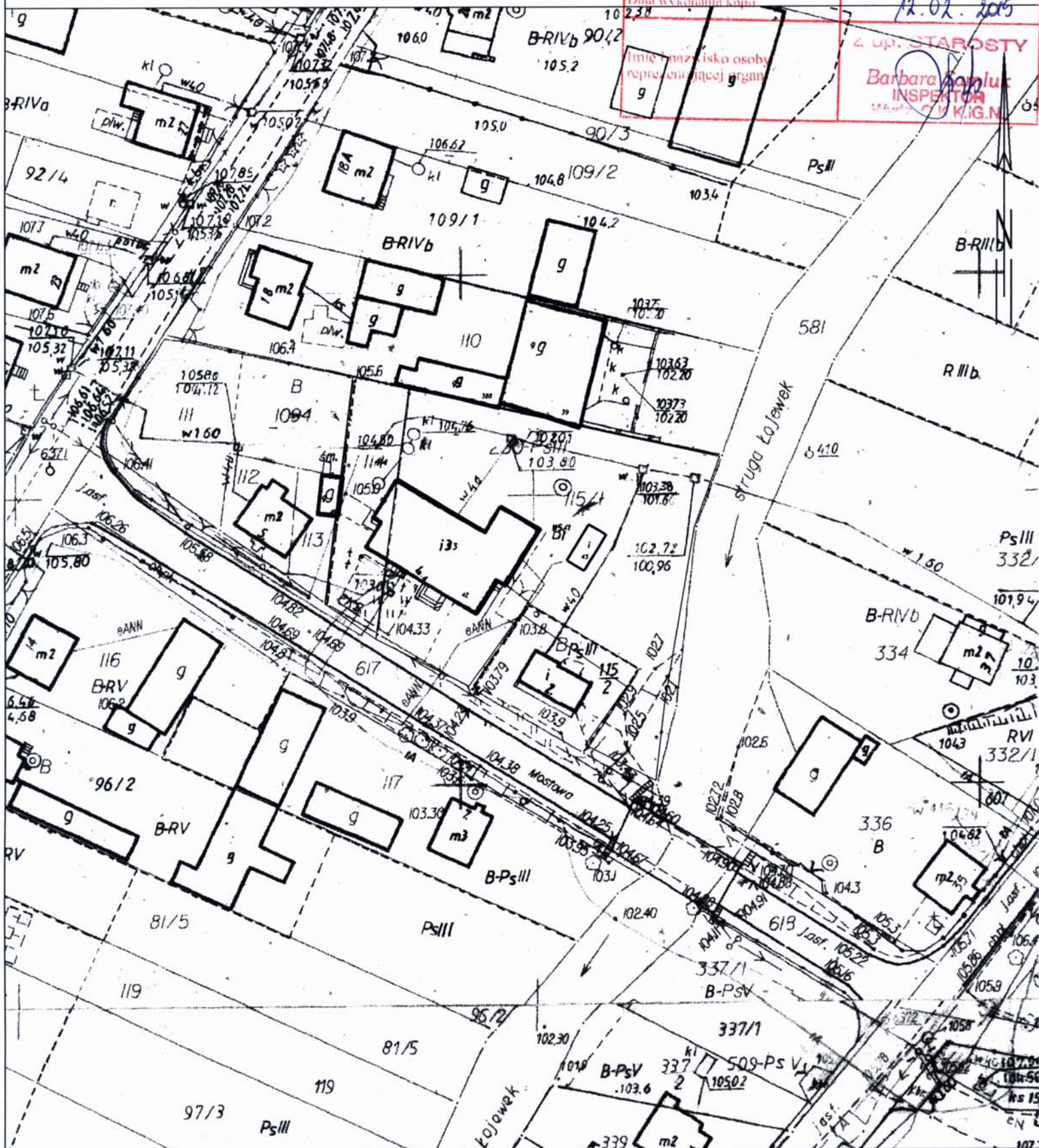
	strona
I. Strona tytułowa	1
II. Zawartość opracowania	2
III. Kopia mapy zasadniczej 1:1000	3
IV. Załączniki formalno – prawne: uprawnienia, zaświadczenia o przynależności do izb samorządu zawodowego i oświadczenia projektanta	4-7
V. Opis techniczny do projektu zagospodarowanie terenu	8
VI. Rys. 01 - Projekt zagospodarowania terenu – 1:1000	12
VII. Opis techniczny do części budowlanej projektu	13-26
VIII. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	27-29
IX. Część rysunkowa: – Rys. 02 - Rzut piwnicy – 1:100, – Rys. 03 - Rzut parteru – 1:100, – Rys. 04 - Rzut piętra – 1:100, – Rys. 05 - Rzut poddasza – 1:100, – Rys. 06 - Rzut dachu – 1:100 – Rys. 07 - Przekrój A-A – 1:100 – Rys. 08 – Elewacja południowo - zachodnia – 1:100 – Rys. 09 – Elewacja północno – zachodnia – 1:100 – Rys. 10 – Elewacja południowo – wschodnia – 1:100 – Rys. 11 – Elewacja północno- wschodnia – 1:100 – Rys. D-01 – Detal- budowa systemu ociepleń– 1:10 – Rys. D-02 – Rozmieszczenie kołków w paśmie krawędziowym - widok elewacji – 1:10 – Rys. D-03 – Układanie płyt styropianowych przy otworach okiennych – elewacja – 1:10 – Rys. D-04 – Umocnienie narożników przy otworze okiennym - widok elewacji – 1:20 – Rys. D-05 – Cokół z dociepleniem w zagłębieniu w gruncie - przekrój pionowy – 1:10 – Rys. D-06 – Detal ocieplenia naroża wypukłego - przekrój poziomy – 1:5 – Rys. D-07 – Ocieplenie w obrębie narożnika – 1:10 – Rys. D-08 – Detal ocieplenia naroża wklęsłego- przekrój poziomy – 1:5 – Rys. D-09 – Połączenie systemu ociepleniowego z parapetem - przekrój pionowy – 1:5 – Rys. D-10 – Detal ocieplenia ościeża - przekrój poziomy – 1:5 – Rys. D-11 – Detal ocieplenia nadproża okiennego i drzwiowego - przekrój pionowy – 1:5 – Rys. D-12 – Element penetrujący docieplenie - przekrój poziomy – 1:10 – Rys. D-13 – Ocieplenie w obrębie połączenia z zakotwionym elementem budowlanym – 1:10 – Rys. D-14 – Detal zakończenia ocieplenia przy okapie - przekrój pionowy – 1:10 – Rys. D-15 – Zakończenie ocieplenia przy połączeniu połaci dachowej ze ścianą – 1:10 – Rys. D-16 – Połączenie ocieplenia z dachem jednopołaciowym – 1:10 – Rys. D-17 – Zakończenie ocieplenia przy połączeniu połaci dachowej ze ścianą – 1:10 – Rys. D-18 – Zakończenie ocieplenia przy krawędzi dachu – 1:10 – Rys. D-19 – Detal płyty balkonowej - przekrój pionowy – 1:10 – Rys. D-20 – Szczelina dylatacyjna systemu ociepleniowego - przekrój poziomy – 1:5	30-59
X. Inwentaryzacja budynku wielofunkcyjnego z ekspertyzą techniczną i część rysunkowa	60-73

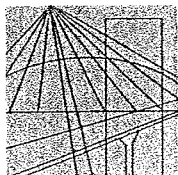
MAPA ZASADNICZA
Sekcje mapy: 7.194.31.20.2.2
obr. Bronowo 0002: dz. 114 115/1

SKALA 1:1000

6642. 258. 2015

Pozwala się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA ŁOMŻYŃSKI
Nazwa materiału zasobu	244. 243.064, 112
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	1942-6/98
Data wykonania kopii	12.02.2015
Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ	2 up. STAROSTY Barbara Samluk INSPEKTOR K.I.G.N.





PODLASKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Białystok, dnia 31 maja 2010 r.

POIIB.KK.7131/001/10

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, z późniejszymi zmianami), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późniejszymi zmianami), art. 5 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy – Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 163, poz. 1364) oraz § 12 pkt 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 96, poz. 817), Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:

Pani BEATA GÓRSKA
magister inżynier
o kierunku: budownictwo
urodzona dnia 14 lipca 1976 r. w Białymstoku

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny PDL/0002/POOK/10

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami), odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych określono na odwołanie decyzji.

POUCZENIE

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

1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
dr inż. Mikołaj Malesza
2. Wiceprzewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jakub Grzegorzczak
3. Wiceprzewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Siuda
4. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jerzy Tadeusz Drapa
5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Jan Bański
6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wiktor Ostasiewicz
7. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Mirosław Jerzy Szumski



[Handwritten signatures of the seven members of the Qualification Commission, corresponding to the list on the left.]

**Szczegółowy zakres uprawnień budowlanych
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej**

- I. Zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ww. ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane, w wyżej wymienionej specjalności, niniejsze uprawnienia upoważniają do:
- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych **bez ograniczeń.**
- II. Zgodnie z § 17 ust. 1 pkt 1 oraz § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane upoważniają do:
- projektowania obiektu budowlanego w zakresie sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu,
 - sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności konstrukcyjno-budowlanej, z zastrzeżeniem § 3 ust. 2 ww. rozporządzenia.

Otrzymują:

1. Pani Beata Górską
ul. Czarnocka 37A
18-421 Piątница
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Rada Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
4. aa.



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-LYQ-U3L-DLD *

Pani Beata Górską o numerze ewidencyjnym PDL/BO/0013/07
adres zamieszkania ul. Czarnocka 37 A, 18-421 Piątnica
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2015-04-01 do 2016-03-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2015-03-16 roku przez:

Wojciech Kamiński, Przewodniczący Rady Podlaskiej 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.

PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA OBIEKTU:	PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU WIELOFUNKCYJNEGO
ADRES OBIEKTU:	BRONOWO, UL. MOSTOWA 5, 18-430 WIZNA DZIAŁKI NR 114, 115/1
INWESTOR:	GMINA WIZNA UL. PLAC KAPITANA RAGINISA 35, 18 - 430 WIZNA

OŚWIADCZENIE

Niniejszym zaświadcza się, że projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
	IMIĘ I NAZWISKO NR UPR. BUD.:	PIECZĄTKA, PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Beata Górską upr. nr PDL/0002/POOK/10	