

P.U.I. BUDPROJEKT SP. Z O. O.
87-100 Toruń, ul. Szosa Chelmińska 119
tel./fax (56) 654-44-92
e-mail : budprojekt@pro.onet.pl

EGZ. 3

NAZWA I ADRES

OBIEKTU : Zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń handlowych w Domu Ludowym w Jadwigowie na garaż dla Ochotniczej Straży Pożarnej.
Dz. nr 642, 643, 567/1, 568/1; obręb nr 6 - Jadwigów

INWESTOR :

Gmina Tomaszów Mazowiecki
ul. Prezydenta Mościckiego 4
97-200 Tomaszów Mazowiecki

ETAP :

Projekt techniczny

BRANŻA:

Architektoniczna, Konstrukcyjna, Elektryczna

KAT. OBIEKTU:

XIII

SKŁAD ZESPOŁU PROJEKTOWEGO

| BRANŻA | IMIĘ I NAZWISKO | SPECJALNOŚĆ / NR UPRAWNIEN | DATA | PODPIS |
|---|--------------------------------|---|---------------|--------|
| Architektura Projektant | mgr inż. arch. Anna Szulc | Architektoniczna UAN-IV/8346/126/TI/88 | 27.06.2022 r. | |
| Architektura Sprawdzający | mgr inż. Paweł Pietrzak | Architektoniczna KPOKK IA 64/2009 | 27.06.2022 r. | |
| Konstrukcja Projektant, Główny Projektant | mgr inż. Stefan Gralikowski | Konstrukcyjno – budowlana WBPP-NB-7210/151/82 GP.I.7342/1/TO/93 | 27.06.2022 r. | |
| Konstrukcja Sprawdzający | mgr inż. Jan Sadkowski | Konstrukcyjno – budowlana UAN-IV/8346/65/TO/87-86 | 27.06.2022 r. | |
| Br. elektryczna Projektant | tech. Andrzej Pluciński | Instalacyjno-inżynieryjna UA-IV/8346/102/TO/89 | 27.06.2022 r. | |
| Br. elektryczna Sprawdzający | mgr inż. Paweł Jeliński | Instalacyjno-inżynieryjna KUP/0157/POOE/10 | 27.06.2022 r. | |
| Kierownik pracowni | mgr inż. Stefan Gralikowski | Konstrukcyjno – budowlana WBPP-NB-7210/151/82 GP.I.7342/1/TO/93 | 27.06.2022 r. | |

27 CZERWCA 2022 r.

SPIS ZAWARTOŚCI

| | |
|---|------------|
| 1. Strona tytułowa | s.1 |
| 2. Spis zawartości | s.2 |
| 3. Uprawnienia projektantów i sprawdzających | s.3 – 11 |
| 4. Przynależność do Izb projektantów i sprawdzających | s.12 – 17 |
| 5. Oświadczenia projektantów i sprawdzających | s. 18 – 23 |
| 6. Opis techniczny | s. 24- 28 |
| 7. Część graficzna : | |
| - projekt zagospodarowania terenu | s.29 |
| - przekrój przez podjazd | s.30 |
| - rzut przyziemia | s.31 |
| - rzut przyziemia elementy konstrukcyjne | s.32 |
| - przekrój A-A | s. 33 |
| - elewacje | s.34 |
| - zestawienie stolarki | s.35 |
| - rys. k-1 nadproże | s,36 |
| - rys k-2 detal nadproża | s.37 |
| - rysk-3 detal nadproża 2C 140 | s.38 |
| 8. Branża elektryczna- zawartość opracowania | s.39 |
| 9. Opis techniczny br. elektryczna | s.40- 43 |
| 10. Obliczenia i wyniki obliczeń | s. 44 _ 47 |
| 11. Tablica T1 | s.48 |
| 12. Plan instalacji elektrycznych | s.49 |

Toruń

dnia 1988-09-30

18

(pieczęć)

Nr UAN-IV/8346/126/TO/88

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 1 i 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 1 lit. -

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 (ka) ANNA SZULC
(imię i nazwisko)
mgr inż. architekt
(tytuł naukowy - zawodowy)
urodzony (a) dnia 2 lutego 1959 r. w Elblągu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta
(rodzaj funkcji)

w specjalności architektonicznej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie J.W.

(specjalizacja zawodowa)

MA-BUA/14
CWD-MA-BUA-14 zam. 10087-Kw-W-76 WDA zam. 216-KI 50.000 plm. 71g

Za zgodność z oryginałem

podpis

Za zgodność z oryginałem

podpis

tel (ka) ANNA SZULC jest upoważniony(a) do:
(imię i nazwisko)

1. Sporządzenia projektów w zakresie rozwiązań:
 - a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
 - b/ konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.
2. W budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

Otrzymują:

1. Ob. Anna Szulc
ul. M. Buczka 5/20
87-100 Toruń
2. a/a



Przewodniczący
w/s
mgr inż. Zdzisław Łasowski
Toruń, 14.05.1983

P. LHM Toruń, pl. P. N. 12/p
akt. 100 eqz. 1983 1/51

Opłata składowa w wysokości
50 -
i składowa na kopii decyzji

Za zgodność z oryginałem

podpis



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

KUJAWSKO-POMORSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygnatura akt: OKK/UpB/62/2009

Bydgoszcz, dnia 11 grudnia 2009 roku

DECYZJA KPOKK IA 64/ 2009

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, dalsze zmiany: Nr 170, poz. 1217, z 2007 r. Nr 88, poz. 587, Nr 99, poz. 665, Nr 127, poz. 880, Nr 191, poz. 1373 i Nr 247, poz. 1844, z 2008 r. Nr 145, poz. 914, Nr 199, poz. 1227, Nr 206, poz. 1287, Nr 210, poz. 1321 i Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 18, poz. 97, Nr 31, poz. 206, Nr 160, poz. 1276 i Nr 161, poz. 1279), 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 2002 r. Nr 23, poz. 221, Nr 153, poz. 1271 i Nr 240, poz. 2052, z 2003 r. Nr 124, poz. 1152 i Nr 190, poz. 1864, z 2004 r. Nr 141, poz. 1492, z 2005 r. Nr 150, poz. 1247 oraz z 2008 r. Nr 210, poz. 1321), oraz art. 104 i 107 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; dalsze zmiany: Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188 i Nr 170, poz. 1660, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692, z 2005 r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682 i Nr 181, poz. 1524, z 2008 r. Nr 229, poz. 1539 oraz z 2009 r. Nr 195, poz. 1501)

stwierdza się, że

Pan

mgr inż. arch. Paweł Pietrzak

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

Za zgodność z oryginałem

podpis

85-229 Bydgoszcz, ul. Garbary 2; Tel/Fax: (0-52) 345-56-46; E-mail: kujawsko.pomorska@izbaarchitektow.pl
NIP: 967-11-35-269 Regon: 017466395-00114 Konto: PKO BP S.A. I/O Centrum w Bydgoszczy NR 54 1020 1462 0000 7502 0019 2260

Za zgodność z oryginałem

podpis

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

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

Adam Popielewski
Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów

Grzegorz Jaworski
Członek Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów

Marzena Dybowska
Członek Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów

Sławomira Malingowska
Członek Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów

Bogumił Gnybek
Członek Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów

Zbigniew Wajer
Członek Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów



Otrzymują:

1. Strona (wnioskodawca): Pan Paweł Pietrzak - ul. Jąłowcowa 8, 87-100 Toruń
2. Gdy decyzja stanie się ostateczna:
 - 1) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane,
 - 2) Okręgowa Rada Izby Architektów.
3. a.a.

Za zgodność z oryginałem

podpis

**URZĄD WOJEWÓDZKI
w TORUNIU**

(pieczęć)

Toruń, dnia 1.02.1992r.

Nr GP.I.7342.1/TO/93

**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE**

Na podstawie § 2 ust.1. i § 13 ust.1 pkt.2
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia
20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budow-
nictwie (Dz.U.Nr 8,poz.46 wraz z późn. zmianami), stwierdza się, że:
Pan(1) **STEFAN GRALIKOWSKI**
tytuł naukowy-zawodowy: mgr inż. budownictwa
urodzony(a) dnia 7 sierpnia 1954 r. w Trzemesznie
posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania
samodzielnej funkcji projektanta
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie ogólnobudowlanym

Pan(1) **STEFAN GRALIKOWSKI** jest upoważniony(a) do:

1. Sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno- budowlanych
budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji
kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych,
mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych.

Otrzymują:

1. Pan Stefan Gralikowski

ul. Sucha 3 - Toruń

2. a/a



z up. **WOJEWÓDZKI**

Zygmunt KANONOWICZ
(podpis i pieczęć)
Z-ca DYREKTORA WYDZIAŁU
GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ

Opłatę skarbową w wysokości
30.000,- zł pobrano
i skasowano na kopii decyzji.

Za zgodność z oryginałem

podpis

URZĄD WOJEWÓDZKI

w Toruniu

Wydział Planowania Przestrzennego,

Urbanistyki, Architektury

i Kadrów Budowlanego

(ul. Czajki)

Torun

data 1988-07-26

UAN-IV/8346/65/TC/87-88

Nr

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 1 § 13 ust. 1 pkt 2 lit.

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 (ka) JAN SADKOWSKI

mgr inż. bud. ładowego

urodzony (a) dnia 30 marca 1953 r. w Rypinie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta

(rodzaj funkcji)

w specjalności

konstrukcyjno-budowlanej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie

J.W.

MA-RU'ARI

CWID MA-RU'AR-14 zam. 10007-Kw-W-76 WDA zam. 214-KI 34.000 p.m. 71g

specjalizacja zawodowa

Za zgodność z oryginałem

podpis

JAN SĄDKOWSKI

Obywatel (ka)

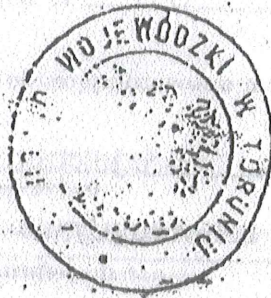
(indeks i adres)

Jest upoważniony (a) do

1. Sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydro-technicznych i melioracji wodnych.

Otrzymują:

1. Ob. Jan Sądowski
ul. Nowickiego 146/10
87-100 Toruń
2. a/a



ni. p.

(podpis i pieczęć)

Dyrektor Wydziału

[Signature]
Załącznik: 2

GP UM Toruń, pl. 7 14. 12. 87
Załącznik: 100 egz 1988 1/39

Za zgodność z oryginałem

[Signature]
podpis

URZĄD WOJEWÓDZKI

w Toruniu
Wydział Planowania i Rozwoju Miasta,
Urbanistyki, Architektury
i Nadzoru Budowlanego
(pieczęć)

Toruń

dnia 1989-07-12 19...

Nr UA-IV/8346/102/TO/89

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

§ 2 ust. 2 pkt 2,

Na podstawie § 5 ust. 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 4 lit. "d"

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975

w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się,
zm. Dz.U. Nr 42/88, poz. 334

Obywatel (ka) ANDRZEJ PLUCIŃSKI

(imię i nazwisko)

technik elektryk

(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony (a) dnia 25 października 54 19 r. w Toruniu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta oraz kierownika budowy i robót

(rodzaj funkcji)

w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie sieci i instalacji elektrycznych

MA-BUA/14

(specjalizacja zawodowa)

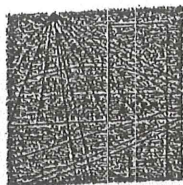
CWD MA-BUA-14 zam. 10087-Kw-W-76 WDA zam. 218-Ki 50.000 piśm. 71g

Za zgodność z oryginałem

podpis

Za zgodność z oryginałem

Andrzej Pluciński



OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

KUJAWSKO
POMORSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Sygn. akt: KUPOIIB/KK-0054-0023/10

Bydgoszcz, dnia 22 grudnia 2010 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, z późn. zm.), art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 5 i ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118, z późn. zm.) oraz § 11 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.) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.)

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
n a d a j e**

Panu Pawłowi Sebastianowi Jelińskiemu
magistrowi inżynierowi o kierunku elektrotechnika
urodzonemu dnia 10 sierpnia 1978 r. w Toruniu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny KUP/0157/POOE/10

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych**

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 Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej KUPOIIB w Bydgoszczy w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Za zgodność z oryginałem

podpis

mgr inż. Jacek Kołodziej

inż. Wojciech Klatecki

inż. Franciszek Szypliński

Otrzymują:

1. Pan Paweł Sebastian Jeliński
ul. Przy Skarpie 21c/39
87-100 Toruń
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Za zgodność z oryginałem

Andrzej Pluciński



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Anna Maria SZULC

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **UAN-IV/8346/126/TO/88**,
jest wpisana na listę członków Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **KP-0053**.

Członek czynny od: 04-03-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 15-03-2022 r. Bydgoszcz.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-08-2022 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Marek Grosz, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

KP-0053-2F6D-DB64-CD4E-25A8

Za zgodność z oryginałem

podpis

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.

Za zgodność z oryginałem

podpis



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Paweł Andrzej PIETRZAK

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **64/2009**, jest wpisany na listę członków Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **KP-0246**.

Członek czynny od: 10-02-2010 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 09-07-2021 r. Bydgoszcz.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2022 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Marek Grosz, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

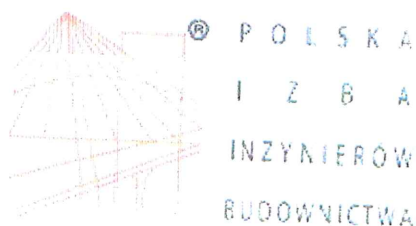
Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

KP-0246-6DBF-FBY6-2932-3YFC

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.

Za zgodność z oryginałem.


podpis



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-RZZ-P9X-8D8 *

Pan STEFAN GRALIKOWSKI o numerze ewidencyjnym KUP/BO/0638/01
adres zamieszkania ul. SUCHA 3, 87-100 TORUŃ
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej 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 2021-12-09 roku przez:

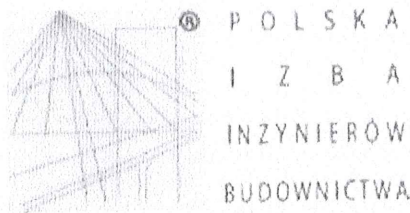
Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(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.

Za zgodność z oryginałem

podpis



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-D1H-UZI-3VV *

Pan JAN SADKOWSKI o numerze ewidencyjnym KUP/BO/3144/02
adres zamieszkania ul. SZOSA CHEŁMIŃSKA 146/5, 87-100 TORUŃ
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2022-06-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-12-02 roku przez:

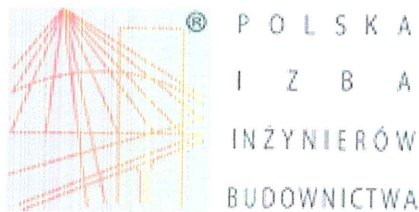
Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(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.

Za zgodność z oryginałem


podpis



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-YCG-FJG-96Y *

Pan ANDRZEJ PLUCIŃSKI o numerze ewidencyjnym KUP/IE/1973/01

adres zamieszkania ul. PRZYJACIÓŁ 1A, 87-100 TORUŃ

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej 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 2021-12-22 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

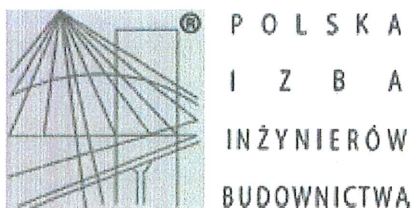
(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom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

Za zgodność z oryginałem


podpis

* 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.

-17-



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-K88-45N-AZA *

Pan Paweł Jeliński o numerze ewidencyjnym KUP/IE/0030/11
adres zamieszkania ul. Czereśniowa 6, 87-125 Osiek n/Wisłą
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2023-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-02-14 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej 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.)

Za zgodność z oryginałem:

podpis

* 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.



*OŚWIADCZENIE

(projektanta)
o sporządzeniu projektu technicznego zgodnie z obowiązującymi przepisami
oraz zasadami wiedzy technicznej

Ja niżej podpisany:

ANNA SZULC

(imię i nazwisko składającego oświadczenie)

Zamieszkały w TORUNIU ul. ŚW. A. BOBOLI 5/20

kod pocztu 87-100; poczta: TORUŃ

Nr uprawnień : **UAN-IV/8346/126/TO/88**

Specjalność : **architektoniczna**

Oświadczam, że projekt techniczny w branży architektonicznej pn.: **Zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń handlowych w Domu Ludowym w Jadwigowie na garaż dla Ochotniczej Straży Pożarnej.**

Adres: **Dz. nr 642, 643, 567/1, 568/1; obręb nr 6 – Jadwigów;
gm. Tomaszów Mazowiecki**

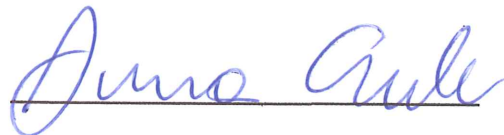
Opracowany na rzecz Inwestora: **Gmina Tomaszów Mazowiecki
ul. Prezydenta Mościckiego 4
97-200 Tomaszów Mazowiecki**

Został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Data złożenia oświadczenia:

Czytelny podpis
składającego oświadczenie

27.06.2022 r.



*OŚWIADCZENIE

(sprawdzającego)
o sporządzeniu projektu technicznego zgodnie z obowiązującymi przepisami
oraz zasadami wiedzy technicznej

Ja niżej podpisany:

PAWEŁ PIETRZAK

(imię i nazwisko składającego oświadczenie)

Zamieszkały w TORUNIU ul. JAŁOWCOWA 8
kod pocztu 87-100 ; poczta: TORUŃ

Nr uprawnień : **KPOKK IA 64/2009**

Specjalność : **architektoniczna**

Oświadczam, że projekt techniczny w branży architektonicznej pn.: **Zmiana sposobu
użytkowania pomieszczeń handlowych
w Domu Ludowym w Jadwigowie na garaż dla Ochotniczej
Straży Pożarnej.**

Adres: **Dz. nr 642, 643, 567/1, 568/1; obręb nr 6 – Jadwigów;
gm. Tomaszów Mazowiecki**

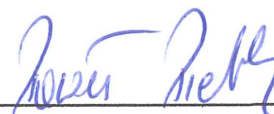
Opracowany na rzecz Inwestora: **Gmina Tomaszów Mazowiecki
ul. Prezydenta Mościckiego 4
97-200 Tomaszów Mazowiecki**

Został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Data złożenia oświadczenia:

Czytelny podpis
składającego oświadczenie

27.06.2022 r.



*OŚWIADCZENIE

(projektanta)
o sporządzeniu projektu technicznego zgodnie z obowiązującymi przepisami
oraz zasadami wiedzy technicznej

Ja niżej podpisany:

Stefan Gralikowski

(imię i nazwisko składającego oświadczenie)

Zamieszkały w TORUNIU ul. SUCHA 3

kod pocztowy 87-100; poczta: TORUŃ

Nr uprawnień : **GP.I.7342/1/TO/93, WBPP-NB-7210/151/82**

Specjalność : **konstrukcyjno-budowlana**

Oświadczam, że projekt techniczny konstrukcji pn.: **Zmiana sposobu użytkowania
pomieszczeń handlowych
w Domu Ludowym w Jadwigowie na garaż dla Ochotniczej
Straży Pożarnej.**

Adres: **Dz. nr 642, 643, 567/1, 568/1; obręb nr 6 – Jadwigów;
gm. Tomaszów Mazowiecki**

Opracowany na rzecz Inwestora: **Gmina Tomaszów Mazowiecki
ul. Prezydenta Mościckiego 4
97-200 Tomaszów Mazowiecki**

Został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Data złożenia oświadczenia:

27.06.2022 r

Czytelny podpis
składającego oświadczenie

Stefan Gralikowski

*OŚWIADCZENIE

(sprawdzającego)
o sporządzeniu projektu technicznego zgodnie z obowiązującymi przepisami
oraz zasadami wiedzy technicznej

Ja niżej podpisany:

JAN SADKOWSKI

(imię i nazwisko składającego oświadczenie)

Zamieszkały w TORUNIU ul. SZOSA CHEŁMIŃSKA 146/5

kod pocztu 87-100; poczta: TORUŃ

Nr uprawnień : **UAN-IV/8346/65/TO/87-86**

Specjalność : **konstrukcyjno-budowlana**

Oświadczam, że projekt techniczny konstrukcji pn.: **Zmiana sposobu użytkowania
pomieszczeń handlowych
w Domu Ludowym w Jadwigowie na garaż dla Ochotniczej
Straży Pożarnej.**

Adres: **Dz. nr 642, 643, 567/1, 568/1; obręb nr 6 – Jadwigów;
gm. Tomaszów Mazowiecki**

Opracowany na rzecz Inwestora: **Gmina Tomaszów Mazowiecki
ul. Prezydenta Mościckiego 4
97-200 Tomaszów Mazowiecki**

Został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Data złożenia oświadczenia:

Czytelny podpis
składającego oświadczenie

27.06.2022 r

Jan Sadkowski

*wymóg art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 07.07.1994 roku – Prawo Budowlane (Dz. U. 2003.207.2016 ze zmianami)

***OŚWIADCZENIE**

(projektanta)
o sporządzeniu projektu technicznego zgodnie z obowiązującymi przepisami
oraz zasadami wiedzy technicznej

Ja niżej podpisany:

ANDRZEJ PLUCIŃSKI

(imię i nazwisko składającego oświadczenie)

Zamieszkały w TORUNIU ul. PRZYJACIÓŁ 1A

kod pocztowy 87-100; poczta: TORUŃ

Nr uprawnień : UA-IV/8346/102/TO/89

Specjalność : Instalacyjno-inżynierska

Oświadczam, że projekt techniczny w branży elektrycznej pn.: **Zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń handlowych w Domu Ludowym w Jadwigowie na garaż dla Ochotniczej Straży Pożarnej.**

Adres: **Dz. nr 642, 643, 567/1, 568/1; obręb nr 6 – Jadwigów;
gm. Tomaszów Mazowiecki**

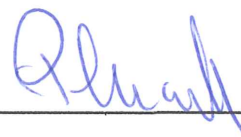
Opracowany na rzecz Inwestora: **Gmina Tomaszów Mazowiecki
ul. Prezydenta Mościckiego 4
97-200 Tomaszów Mazowiecki**

Został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Data złożenia oświadczenia:

Czytelny podpis
składającego oświadczenie

27.06.2022 r.



***OŚWIADCZENIE**

sprawdzającego
o sporządzeniu projektu technicznego zgodnie z obowiązującymi przepisami
oraz zasadami wiedzy technicznej

Ja niżej podpisany:

PAWEŁ JELIŃSKI

(imię i nazwisko składającego oświadczenie)

Zamieszkały w OSIEKU NAD WISŁĄ ul. CZEREŚNIOWA 6

kod poczty 87-125; poczta: OSIEK

Nr uprawnień : KUP/0157/POOE/10

Specjalność : Instalacyjno-inżynierska

Oświadczam, że projekt techniczny w branży elektrycznej pn.: **Zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń handlowych w Domu Ludowym w Jadwigowie na garaż dla Ochotniczej Straży Pożarnej.**

Adres: **Dz. nr 642, 643, 567/1, 568/1; obręb nr 6 – Jadwigów;
gm. Tomaszów Mazowiecki**

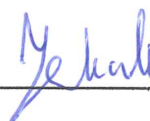
Opracowany na rzecz Inwestora: **Gmina Tomaszów Mazowiecki
ul. Prezydenta Mościckiego 4
97-200 Tomaszów Mazowiecki**

Został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Data złożenia oświadczenia:

Czytelny podpis
składającego oświadczenie

27.06.2022 r.



OPIS TECHNICZNY

**do projektu technicznego przebudowy części budynku Domu Ludowego
w Jadwigowie w celu zmiany sposobu użytkowania pomieszczeń handlowych na garaż
dla samochodu bojowego Ochotniczej Straży Pożarnej**

Architektura + Konstrukcja

1. Podstawa opracowania :

- 1.1. Umowa zawarta z Gminą Tomaszów Mazowiecki.
- 1.2. Projekt zagospodarowania terenu oraz architektoniczno – budowlany.
- 1.3. Inwentaryzacja z natury przeprowadzona w miesiącu marcu 2022r. przez mgr inż. Stefana Gralikowskiego.
- 1.4. Mapa sytuacyjno – wysokościowa dla celów projektowych sporządzona w miesiącu kwietniu 2022r.
- 1.5. Decyzja o warunkach zabudowy wydana przez Wójta Gminy Tomaszów Mazowiecki.

2. Rodzaj kategoria obiektu budowlanego będącego przedmiotem zamierzenia budowlanego.

Dom Ludowy z nazwy historycznej a współcześnie Dom Kultury kategoria obiektu IX z wyodrębnioną funkcją garażową kat. III.

Dalsza część opisu technicznego dotyczy tylko wyodrębnionej części budynku z przeznaczeniem na garaż i pomieszczenie gospodarcze z nim związane

3. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego.

W wyodrębnionej części budynku poza pomieszczeniami handlowymi urządzony został sanitariat spełniający współczesne wymagania.

Program użytkowy sprowadza się do 3 pomieszczeń tj.:

- pomieszczenie garażowe dla samochodu bojowego
- pomieszczenie gospodarcze dla strażaków biorących czynny udział w akcji gaśniczo – ratowniczej
- istniejącego pomieszczenia sanitarnego.

Pomieszczenia te zostaną wydzielone z bryły budynku i są obudowane ścianami oddzielenia pożarowego o odporności ogniowej min. R60

4. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu budowlanego w tym jego wygląd zewnętrzny.

Należy podkreślić, że projektowana przebudowa części budynku nie zmienia istniejącego układu przestrzennego oraz formy architektonicznej.

W elewacji frontowej wystąpi zmiana, gdyż istniejący otwór drzwiowy oraz okienny zostanie zastąpiony otworem na wrota garażowe a w elewacji szczytowej zostanie wykonany nowy otwór drzwiowy.

5. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego.

- Kubatura $V = 171,25 \text{ m}^3$
- Powierzchnia użytkowa $P_u = 45,23 \text{ m}^2$
- Wymiary:
 - wysokość istniejąca w najwyższym punkcie dachu - 5,21 m
 - szerokość istniejąca - 4,74 m
 - długość (głębokość istniejąca) - 9,15 m
- liczba kondygnacji - 1

6. Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego.

Projektowana przebudowa budynku nie jest związana z nowym posadowieniem więc nowa opinia geotechniczna nie jest konieczna. Jedynie w wyniku obniżenia poziomu posadzki w pomieszczeniu garażowym o 30 cm i rozbiórce istniejącego podestu zewnętrznego w elewacji frontowej nastąpi zmniejszenie zagłębienia ławy fundamentowej o 30 cm co powoduje konieczność ułożenia warstwy ocieplającej z keramzytu od strony zewnętrznej o gr. 20,0 cm.

7. Liczba lokali mieszkalnych – nie dotyczy

Liczba lokali użytkowych – nie dotyczy

8. Opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektu przez osoby niepełnosprawne.

Obiekt będzie użytkowany wyłącznie przez ratowników (strażaków) sprawnych fizycznie. Nie przewiduje się użytkowania obiektu przez osoby niepełnosprawne.

9. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie.

- a) zasilanie w wodę – bez zmian z istniejącego wodociągu gminnego;
- b) odbiór ścieków sanitarnych – bez zmian do istniejącej gminnej kanalizacji sanitarnej;
- c) ogrzewanie – bez zmian z istniejącej kotłowni;
- d) zasilanie elektryczne – bez zmian z istniejącej rozdzielni. Przebudowa budynku nie będzie powodować zwiększenia mocy przyłączeniowej;
- e) rodzaj i ilość odpadów – niewielkie ilości zwykłych odpadów komunalnych gromadzone na zewnątrz w pojemniku;
- f) obiekt nie ma wpływu na istniejący drzewostan, nie wytwarza żadnych szkodliwych emisji w tym akustycznych, nie wpływa ujemnie na środowisko.

10. Techniczne i ekonomiczne uwarunkowania ogrzewania obiektu.

Ogrzewanie istniejące wodne z istniejącej kotłowni wbudowanej w części zasadniczej budynku.

11. Roczny szacunek zapotrzebowania na energię:

- Dla celów ogrzewania – 1800 KWh
- Dla celów oświetleniowych i zasilających – 8.760 kWh

12. Informacja o zasadniczych elementach wyposażenia budowlano – instalacyjnego zapewniających użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem.

Przedmiotowy garaż z pomieszczeniem gospodarczym zostanie wyposażony w następujące instalacje wewnętrzne:

- wod. – kan.;
- centralnego ogrzewania z istniejącej kotłowni
- elektryczną oświetleniową oraz gniazd wtykowych

13. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej stosownie do zakresu projektu.

13.1 Obiekt przeznaczony jest dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Jadwigowie nie mniej jednak musi posiadać spełnienie wszystkich wymogów ochrony pożarowej.

Projektowany obiekt OSPoż. jest oddzielony od pozostałej części budynku Domu Ludowego ścianami murowanymi z cegły o odporności ogniowej min. R60 oraz przekryty stropem żelbetowym oddzielającym od konstrukcji drewnianej dachu o odporności REI 60 .

W ścianie szczytowej zaprojektowano nowy otwór drzwiowy o szerokości w świetle 0,9 m a istniejące okna należy zastąpić luksferami jasno zielonymi o odporności ogniowej EI 60

Zamontować nowe drzwi zewnętrzne z profili aluminiowych o odporności ogniowej EI 60.

Instalacja elektryczna w garażu z kabli niepalnych.

13.2 Warunki ewakuacji

Ze względu na istniejące ograniczone wymiary obiektu, garażowanie samochodu bojowego powinno odbywać się ściśle wg przyjętych założeń użytkowych aby była zapewniona dogodna droga ewakuacyjna również z garażu przy zaparkowanym samochodzie bojowym.

W tym celu wrota zewnętrzne garażowe zostaną wyposażone w furtkę o szerokości w świetle 0,90 m.

Ewakuacja z części sanitarnej oraz zaplecza gospodarczego bezpośrednio na zewnątrz poprzez nowo-projektowane drzwi zewnętrzne o szerokości w świetle 0,90 m.

Nad drzwiami zewnętrznymi oprawa oświetlenia ewakuacyjnego.

13.3 Wyposażenie w podręczny sprzęt ppoż.

- | | |
|--------------------|---|
| – pom. garażowe | - gaśnice proszkowe typ ABC 6 kg szt.2 |
| – pom. gospodarcze | - gaśnica proszkowa typ ABC 4 kg szt.1. |

13.4 Warunki zewnętrzne :

- dojazd samochodu bojowego Straży Pożarnej – istniejący po drodze gminnej
- hydranty zewnętrzne - istniejące na sieci wodociągowej gminnej.

14. Rozwiązania materiałowe :**14.1 Nadproża stalowe złożone z dwóch ceowników ze stali S235JRG1**

- nad wrotami wjazdowymi 2x C180
- nad otworem drzwiowym zewnętrznym 2x C140

- nad przejściem pomiędzy garażem a pomieszczeniem gospodarczym 2x C140

Podczas wykonywania poszerzeń otworów strop należy podstemplować, oba ceowniki należy scalić śrubami M16 w tulejach stalowych D25 o grubości ścianki 4mm.

Oparcie nadproży na ścianie poprzez poduszki betonowe grubości 5 cm.

W ostatniej kolejności należy nadproża osiatkować siatką metalową i otynkować tynkiem cementowym o grubości 2,5 cm.

Wykończenie nadproży gładzią.

14.2 Posadzki:

- w pomieszczeniu garażu posadzka przemysłowa gr. 14 cm z betonu C37 zbrojona zbrojeniem rozproszonym, na warstwie foli budowlanej i chudego betonu C10 grubości 12,0 cm.

Przed ułożeniem chudego betonu podłoże gruntowe należy dogęścić.

- w pomieszczeniu gospodarczym – posadzka istniejąca z płytek gres. Stopnie wykończyć płytkami zbliżonymi do istniejących
- w sanitariacie posadzka istniejąca bez zmian.

14.3 Tynki wewnętrzne, gładzie.

Wykonać uzupełnienia tynków tynkiem cementowo – wapiennym kat. III a następnie całe powierzchnie sufitów i ścian wykończyć gładzią gipsową dwuwarstwową.

14.4 Luksfery:.

Byłe otwory okienne w ścianie szczytowej z uwagi na podział budynku na dwie strefy pożarowe oraz odległość od granicy działki należy wypełnić luksferami ognioodpornymi o EI60. Kolor luksferów – jasna zieleń.

14.5 Wrota wjazdowe.

Wrota typu segmentowego z wbudowaną furtką szerokości 0,90 m w świetle, z napędem elektrycznym i sterowane pilotem. Izolacyjność termiczna $U=1,50 \text{ W/m}^2\text{K}$ dla temperatury wewnętrznej mniejszej niż 16°C.

14.6 Drzwi zewnętrzne.

Drzwi o konstrukcji aluminiowej z szybą, wyposażone w samozamykacz i dwa zamki atestowane.

Izolacyjność termiczna $U=1,50 \text{ W/m}^2\text{K}$

14.7 Wentylacja grawitacyjna.

W pomieszczeniu garażu wykorzystać istniejący kanał wentylacyjny oraz dodatkowo zamontować wentylator kanałowy.

14.8 Malowanie wewnętrzne.

Malowanie sufitów i ścian 2x farbą akrylową po uprzednim zagruntowaniu.

Kolor sufitów – biały

Kolor ścian – jasny beż.

15. Demontaż istniejącego grzejnika

Istniejący grzejnik jako zbędny a a usytuowany na ścianie frontowej należy zdemontować a rury dopływowe i odpływowe zaślepić zgodnie ze sztuką instalatorską.

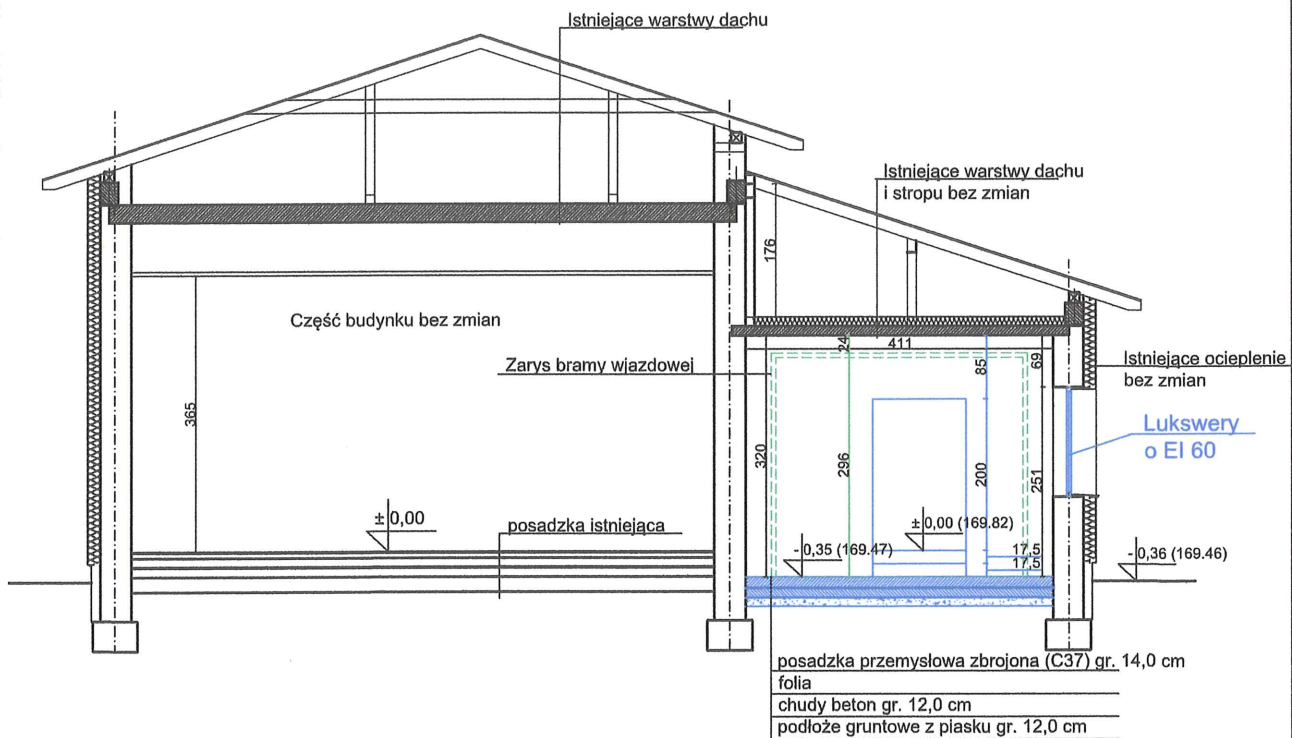
16. Uwagi końcowe

Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót pod kierownictwem uprawnionej osoby.

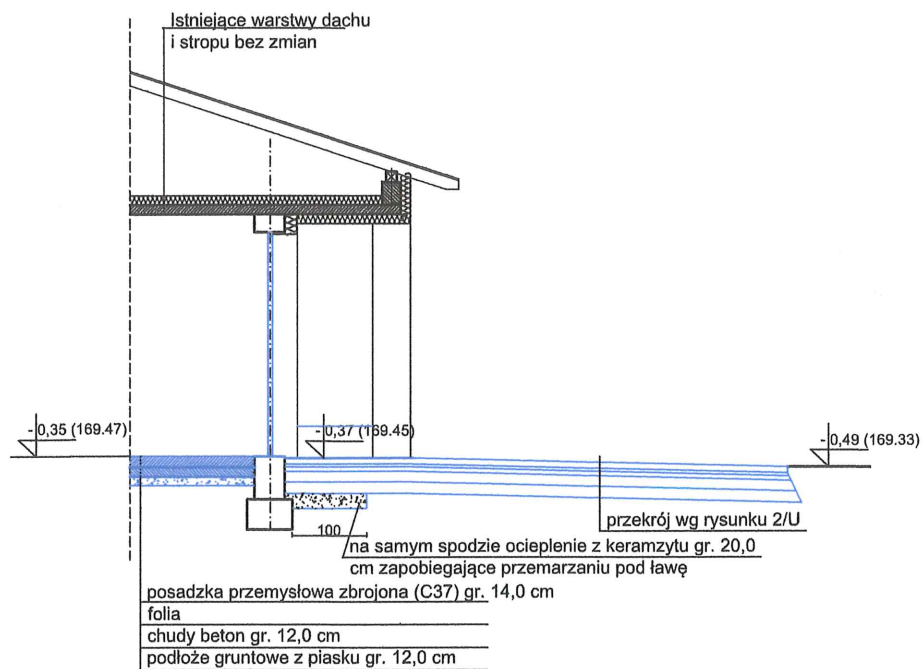
PROJEKTANT
mgr inż. Stefan Gralikowski
Upr. bud. nr 7210/151/82
I upr. bud. nr 7342/1/TO/93



PRZEKRÓJ A - A

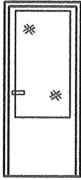
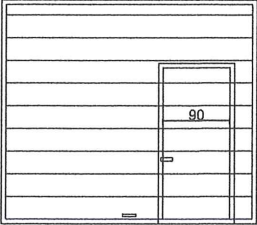


PRZEKRÓJ B - B



| | | | |
|-----------------------|--|---|---|
| BIURO PROJEKTÓW | PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG INWESTYCYJNYCH BUDPROJEKT SP Z O.O. UL. SZOSA CHEŁMIŃSKA 119, 87-100 TORUŃ | | |
| INWESTOR | GMINA TOMASZÓW MAZOWIECKI UL. PREZYDENTA MOŚCICKIEGO 4; 97-200 TOMASZÓW MAZOWIECKI | | |
| ADRES INWESTYCJI | ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ HANDLOWYCH W DOMU LUDOWYM W JADWIGOWIE NA GARAŻ DLA OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ DZ. NR 642, 643, 567/1, 568/1; OBRĘB NR 6 - JADWIGÓW | | |
| STADIUM | PROJEKT TECHNICZNY | | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | | |
| PROJEKTANT | IMIĘ I NAZWISKO | SPECJALNOŚĆ NR UPRAWNIENI | PODPIS |
| ARCHITEKTURA | MGR INŻ. ARCH. ANNA SZULC | ARCHITEKTONICZNA UAN/IV/8348/128/TO/88 |  |
| SPR. ARCHITEKTURĘ | MGR INŻ. ARCH. PAWAŁ PIETRZAK | ARCHITEKTONICZNA KPOKK IA 64/2009 | |
| OPRACOWAŁA | MGR INŻ. AGNIESZKA KARŁOWSKA | KONSTR.-BUDOWLANA GP.I.7342/1/TO/93 WBPP-NB-7210/151/82 | |
| KIEROWNIK PRACOWNI | MGR INŻ. STEFAN GRALIKOWSKI | | |
| NAZWA RYSUNKU | | SKALA 1:100 | |
| PRZEKRÓJ A - A | | DATA OPRAC. CZERWIEC 2022 r. | |
| | | NR RYS. 2/A | |

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

| Oznaczenia | | D1 | D2 |
|------------------------------|----------------|---|--|
| Przeznaczenie | | WEJŚCIOWE | WROTA GARAŻOWE |
| schemat | |  |  |
| wymiary w świetle ościeży | s | 96 | 342 |
| | h | 231 | 296 |
| wymiary w świetle ościeżnicy | s _o | 90 | 330 |
| | h _o | 225 | 290 |
| rodzaj skrzydła | | P | L |
| parter | | 1 | - |
| razem | | 1 | 1 |
| uwagi | | drzwi aluminiowe z szybą, o EI 60 U=1,1 W/m2K | brama segmentowa z drzwiami (w świetle - 90/200 cm) U=1,1 W/m2K |

UWAGA

WSZYSTKIE WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH
NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE PRZED
ZAMÓWIENIEM STOLARKI

| | | | |
|--------------------|--|---|---|
| BIURO PROJEKTÓW | PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG INWESTYCYJNYCH BUDPROJEKT SP Z O.O. UL. SZOSA CHEŁMIŃSKA 119, 87-100 TORUŃ | | |
| INWESTOR | GMINA TOMASZÓW MAZOWIECKI UL. PREZYDENTA MOŚCICKIEGO 4; 97-200 TOMASZÓW MAZOWIECKI | | |
| ADRES INWESTYCJI | ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ HANDLOWYCH W DOMU LUDOWYM W JADWIGOWIE NA GARAŻ DLA OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ DZ. NR 642, 643, 567/1, 568/1; OBRĘB NR 6 - JADWIGÓW | | |
| STADIUM | PROJEKT TECHNICZNY | | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | | |
| PROJEKTANT | IMIĘ I NAZWISKO | SPECJALNOŚĆ NR UPRAWNIENI | PODPIS |
| ARCHITEKTURA | MGR INŻ. ARCH. ANNA SZULC | ARCHITEKTONICZNA UAN/IV/8348/126/TO/88 |  |
| SPR. ARCHITEKTURĘ | MGR INŻ. ARCH. PAWAŁ PIETRZAK | ARCHITEKTONICZNA KPOKK IA 64/2009 | |
| OPRACOWAŁA | MGR INŻ. AGNIESZKA KARŁOWSKA | | |
| KIEROWNIK PRACOWNI | MGR INŻ. STEFAN GRALIKOWSKI | KONSTR.-BUDOWLANA GP.I.7342/1/TO/93 WBPP-NB-7219/151/82 | |
| NAZWA RYSUNKU | ZESTAWIENIE STOLARKI | | |
| | | | SKALA 1:100 |
| | | | DATA OPRAC. CZERWIEC 2022 r. |
| | | | NR RYS. 4/A |