

PROJEKT BUDOWLANY

Załącznik do *decyzji*
Nr *13.6140.241.2014.MB 344*
Data *21.03.2014*

PRZEBUDOWY BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 4 I II L.O. IM. M. KOPERNIKA PRZY PLACU WOLNOŚCI 7 W CIESZYNIE W ZAKRESIE WYKONANIA IZOLACJI PRZECIWWILGOCIOWEJ ŚCIAN PIWNIC WRAZ Z DRENAŻEM – DZIAŁKI NR 34/1, 34/2, 34/3, 115 OBRĘB 44

Branże:

- konstrukcyjno – budowlana
- Instalacyjna:
- kanalizacja deszczowa

Inwestor: Szkoła Podstawowa nr 4 w Cieszynie
Pl. Wolności 7A
43 – 400 Cieszyn
II L.O. im. M. Kopernika w Cieszynie
Pl. Wolności 7B
43 – 400 Cieszyn

Załącznik do pozwolenia
nr *551/2014*
z dnia *22-01-2014*

Adres budowy: działki nr 34/1, 34/2, 34/3, 115
Obręb 44
Cieszyn

ASYSTENT PROJEKTANTA

Barbara Filipczak
inż. Barbara Filipczak

Marek Filipczak
inż. bud. Marek Filipczak
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr ewidencyjny SL/1106/PWOK/07
członek S.O.I.I.B. nr 511/50/5514/05

Projektant : inż. Marek Filipczak
inż. Jan Ryszka

uprawniony do projektowania bez ograniczeń,
oraz nadzorowania i kierowania robotami
w branży Instalacyjno-Inżynierskiej.
Specjalność: Sieci zewn., instal. wewn.
wod.-kan., c.o., gaz, systemy ciepłej, uz. sanit.
inż. Jan Ryszka
45-450 USTRON, ul. Dąbrowskiego 61 - tel. (033) 654-52-57
Nr upr. do proj. B-S. 6/75, Nr upr. do nadz. 79/7406.

Jan Ryszka

STAROSTA CIESZYŃSKI

DECYZJĄ NR.....*344*.....

Z DNIA.....*21.03.2014*.....

ZNAK SPRAWY:WB-*6140.241.2014.MB*

ZATWIERDZA PROJEKT BUDOWLANY

Listopad 2013

Sup. Starosta
Janusz Stasica
Janusz Stasica
Naczelnik

Biuro Architektury i Badownictwa

Spis zawartości opracowania:

Część opisowa :

I.p.	Spis treści	Nr strony
I.	Wymagane dokumenty wraz z uzgodnieniami:	
I.1	Karta tytułowa	1
I.2	Spis zawartości opracowania	2
I.3	Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu budowlano – wykonawczego zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami	3
I.4	Kopia uprawnień Projektanta oraz kopia wpisu do Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa	4-7
I.5	Pozwolenie na prowadzenie robót przy zabytku nieruchomym wpisanym do rejestru zabytków	8
I.6	Wypis z rejestru gruntów	9-10
I.7	Kopia mapy zasadniczej w skali 1: 1000 wraz z uzgodnieniami branżowymi	11-33
II.1	Opis Techniczny do Projektu Budowlanego	34-42
II.2	Informacja dot. BIOZ	43-45
II.3	Karty techniczne produktów	46-74

Część rysunkowa :

Nr rys.	Opis rysunku	skala
1.	Projekt Zagospodarowania Terenu	Skala 1: 500
2.	Rzut piwnic– stan projektowany	Skala 1: 200
3.	Sytuacja odwodnienia budynku – stan projektowany	Skala 1: 500
4.	Profil podłużny odwodnienia Si1 – S51 – stan projektowany	Skala 1: 100/ 1:200
5.	Profil podłużny odwodnienia Si1 – K11 – stan projektowany	Skala 1: 100/ 1:200
6.	Profil podłużny odwodnienia Si2 – S51 – stan projektowany	Skala 1: 100/ 1:200
7.	Profil podłużny odwodnienia Si2 – K12 – stan projektowany	Skala 1: 100/ 1:200
8.	Profil podłużny odwodnienia Si3 – K13 – stan projektowany	Skala 1: 100/ 1:200
9.	Profil podłużny odwodnienia Si3 – K23 – stan projektowany	Skala 1: 100/ 1:200
10.	Szczegół rozwiązania izolacji przeciwwilgociowej ściany piwnic wraz z odwodnieniem	Skala 1: 20
11.	Studnie drenażowe – stan projektowany	Skala ---
12.	Widok istniejącej ściany fundamentowej	Skala ---
13.	Elewacja północna, elewacja południowa – stan istniejący	Skala ---


Pogwizdów, 30.11.2013 r.

OŚWIADCZENIE

Oświadczam niniejszym, że PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 4 I II L.O. IM. M. KOPERNIKA PRZY PLACU WOLNOŚCI 7 W CIESZYNIE W ZAKRESIE WYKONANIA IZOLACJI PRZECIWWILGOCIOWEJ ŚCIAN PIWNIC WRAZ Z DRENAŻEM – DZIAŁKI NR 34/1, 34/2, 34/3 OBRĘB 44 / Inwestor: Szkoła Podstawowa nr 4 w Cieszynie, Pl. Wolności 7A, 43 – 400 Cieszyn oraz II L.O. im. M. Kopernika w Cieszynie Pl. Wolności 7B, 43 – 400 Cieszyn/ został wykonany zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.

inż. bud. Marek Filipczak
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr ewidencyjny SLB/067/P/WOK/07
członek S.C.I.L.B. nr 18/3 1/5314/08

Uprawniony do projektowania bez ograniczeń,
oraz nadzorowania i kierowania robotami
w branży instalacyjno-inżynierskiej.
Specjalność: Sieci zewn., instal. wewn.
wod.-kan., c.o., gazu, systemy ciepłote, urz. sanit.
inż. Jan Ryszka
43-450 USTRON, ul. Daszyńskiego 61 - Tel. (033) 654-32-37
Nr upr. do proj. B-B. 6/75, Nr upr. do nadz. 79/74/Kl.



SLK/OKK/7131.7132/1067/05

Katowice, dnia 20 grudnia 2007 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 2 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 2 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 Śl.OIIB
n a d a j e

Panu(i) Markowi Filipczak

Inż. budownictwa
ur. dnia 25 lutego 1973 w Cieszynie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny SLK/1067/PWOK/07

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan(i) **Marek Filipczak** posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał(a) pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych do **projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej**.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji.

Pouczenie

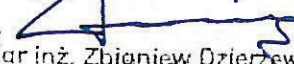
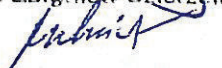
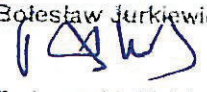
1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Śl.OIIB w Katowicach w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pan(i) Marek Filipczak
Krakowska 11
43-418 Pogwizdów
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a.



Skład orzekający OKK

1. 
Mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz
2. 
Mgr inż. Bolesław Jurkiewicz
3. 
Mgr inż. Tadeusz Lipiński

z a k r e s:

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1,2 i art. 13 ust. 3 i 4 Prawa budowlanego w związku z § 17 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie **Pan(i) Marek Filipczak** jest uprawniony(a) w specjalności **konstrukcyjno - budowlanej** do:

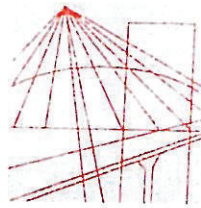
- projektowania obiektu budowlanego w zakresie sporządzania projektu architektoniczno - budowlanego, w odniesieniu do konstrukcji obiektu,
- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności konstrukcyjno-budowlanej, z wyłączeniem projektów zagospodarowania działki lub terenu obejmujących budynki,
- sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- kierowania robotami budowlanymi w odniesieniu do konstrukcji obiektu oraz architektury obiektu,
- kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

bez ograniczeń.

Zgodnie z § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie niniejsze uprawnienia uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności konstrukcyjno - budowlanej.

PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ
ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ ZEY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz



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

Katowice, 8 stycznia 2014 r.

Pan Marek Filipczak

ul. Krakowska 11

43-418 Pogwizdów

ZAŚWIADCZENIE

Pan Filipczak Marek

jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym **SLK/BO/5314/08**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 31.01.2015 r.

PRZEWODNICZĄCY RADY
Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
[Signature]
mgr inż. Stanisław BUSZKA

JM

URZĄD WOJEWÓDZKI
w BIELSKU-BIAŁYM
Wydział Gospodarki Terenowej
i Ochrony Środowiska
43-300 Bielsko-Biała

Bielsko-Biała, dnia 2 grudnia 1975 r.

(pieczęć)

Nr B-B. 6/75

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

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt 1 i § 13 ust. 1 pkt 4 lit. a i b,
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 Ryszka

(imię i nazwisko)

inżynier mechanik energetyk

(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony (a) dnia 17 stycznia 1931 r. w Cisownicy,

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta,

(rodzaj funkcji)

w specjalności instalacyjno-inżynierskiej.

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie _____

(specjalizacja zawodowa)

MA-BUA/14

CWD MA-BUA-14 zam. 10087-Kw-W-76 WDA zam. 218-K1 50.000 piśm: 71g

Obywatel (ka) Jan RYSZKA
(imię i nazwisko)

jest upoważniony (a) do:

sporządzania projektów sieci wodociagowych, kanalizacyjnych
i ciepłych uzbrojenia terenu oraz instalacji sanitarnych.



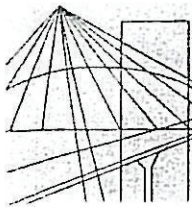
Z upoważnienia Wojewody

Z-ca Dyrektora Wydziału
Geodezji i Inżynierii
Budowlanej

Andrzej Potoplak

m. p.

(podpis i pieczęć)



S Ł Ą S K A
O K R Ę G O W A
I Z B A
I N Z Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Katowice, 30 grudnia 2013 r.

Pan Jan Ryszka

ul. Daszyńskiego 61/4

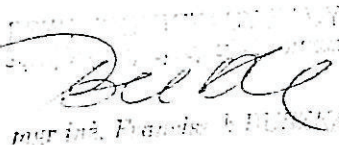
43-450 Ustroń

ZAŚWIADCZENIE

Pan Ryszka Jan

jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o numerze ewidencyjnym SLK/IS/0572/01 i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 30.06.2014 r.


mgr inż. Franciszek H...

B.NR.5142.17.2014.AS
RPW/19707/2013

POZWOLENIE Nr 551 /2014

na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku nieruchomym wpisanym do rejestru zabytków

Na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 1 lit. c), art. 7 pkt 1, art. 36 ust. 1 pkt 1, art. 89 pkt 2, art. 91 ust. 4 pkt 4 i 5 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003 r. (Dz. U. Nr 162, poz. 1568 z późn. zm.), rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 27 lipca 2011 roku w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich, robót budowlanych, badań konserwatorskich, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków oraz badań archeologicznych (Dz.U. Nr 165 poz. 987), oraz art. 104 § 1 kpa.

Śląski Wojewódzki Konserwator Zabytków

po rozpatrzeniu wniosku Pana Marka Filipczaka zam. w Pogwizdowie przy ul. Krakowskiej 11, występującego w imieniu Starostwa Powiatowego w Cieszynie z dnia 20.12.2013r. (zarejestrowanego w tut. Urzędzie w dniu 23.12.2013r.)

pozwala

na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku – budynku przy pl. Wolności 7 w Cieszynie wpisanym do rejestru zabytków pod nr A- 540/87 – roboty polegające na wykonaniu izolacji przeciwwilgociowej ścian piwnic wraz z drenażem

1. **Zakres i sposób prowadzenia wskazanych w pozwoleniu innych działań objętych dokumentacją:**
 - wykonanie izolacji pionowej zewnętrznej ścian piwnic,
 - wykonanie izolacji poziomej ścian fundamentowych metodą iniekcji ciśnieniowej,
 - wykonanie tynków renowacyjnych w pomieszczeniach piwnicznych.
2. **Adres inwestycji:** Cieszyn, pl. Wolności 7
3. **Nr rejestru zabytków:** A- 540/87
4. **Dokumenty, na podstawie których wydano decyzję:**
 - „Projekt budowlany przebudowy budynku szkoły podstawowej nr 4 i II L.O. im. M. Kopernika przy Placu Wolności 7 w Cieszynie w zakresie wykonania izolacji przeciwwilgociowej ścian piwnic wraz z drenażem – działki nr 34/1, 34/2, 34/3 obręb 44” autorstwa inż. bud. Marka Filipczaka z listopada 2013r.
5. **Kierownik robót budowlanych** - Pan Marek Filipczak, posiadający uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej o nr ewidencyjnym SLK/1067/PWOK/07 oraz posiadający potwierdzoną ponad dwuletnią praktykę zawodową w pracy na budowie przy zabytkach nieruchomych.
6. **Inspektor nadzoru inwestorskiego** – Pan Piotr Kohut, posiadający uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej o nr ewidencyjnym 81/89 B-B oraz posiadający potwierdzoną ponad dwuletnią praktykę zawodową w pracy na budowie przy zabytkach nieruchomych.
7. **Dodatkowe warunki, polegające na obowiązku:**
 - zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o terminie rozpoczęcia i zakończenia wskazanych w pozwoleniu działań,
 - niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia wskazanych w pozwoleniu działań,
 - dokonania odbioru końcowego wykonanych robót budowlanych z udziałem wojewódzkiego konserwatora zabytków lub jego upoważnionego pracownika.