

PROJEKT TECHNICZNY (ARCHITEKTURA)

<p>NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO</p> <p>ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO I KATEGORIA OBIEKTU BUD.</p> <p>IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT BUDOWLANY JEST USYTUOWANY</p> <p>IMIĘ I NAZWISKO/NAZWA ORAZ ADRES INWESTORA</p> <p>DATA OPRACOWANIA/SPRAWDZENIA</p>	<p>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA O SZYB WINDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PRZYCHODNI LEKARSKIEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ TOWARZYSZĄCEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ</p> <p>Zbiersk Cukrownia 246, 62-830 Zbiersk KATEGORIA XI- budynki służby zdrowia, opieki społecznej i socjalnej, jak: szpitale, sanatoria, hospicja, przychodnie, poradnie, stacje krwiodawstwa, lecznice weterynaryjne, domy pomocy i opieki społecznej, domy dziecka, domy rencisty, schroniska dla bezdomnych oraz hotele robotnicze</p> <p>300709_5.0013.28/6 300709_5.0013.28/7</p> <p>Gmina i Miasto Stawiszyn 62-820 Stawiszyn, ul. Szosa Pleszewska 3</p> <p>CZERWIEC 2022</p>
PROJEKTANT (architektura)	mgr inż. arch. Piotr Pietrzykowski upr. budowlane nr 62/WPOKK/2015 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
SPRAWDZAJĄCY (architektura)	mgr inż. arch. Piotr Jarczyński upr. budowlane nr 14/DSOKK/2014 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

SPIS TREŚCI

1.0. OPIS TECHNICZNY.....	3
1.1. Charakterystyka rozwiązań materiałowych.....	3
1.2. Roboty wykończeniowe.....	5
1.3. Uwagi końcowe.....	5
1.4. Warunki wykonywania robót budowlano-montażowych:.....	5
2. PROJEKT TECHNICZNY – CZĘŚĆ GRAFICZNA.....	6
RYS. A-10 ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ	1:100
3. DOKUMENTY FORMALNE	8
3.1. Decyzja o nadaniu uprawnień i wpis do Izby Architektów mgr inż. arch. Piotra Pietrzykowskiego.....	8
3.2. Decyzja o nadaniu uprawnień i wpis do Izby Architektów mgr inż. arch. Piotra Jarczyńskiego	11
3.3. Oświadczenie o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej	13

1.0. OPIS TECHNICZNY

1.1. Charakterystyka rozwiązań materiałowych

Posadzka na gruncie –P1

<i>warstwy istniejące</i>	
warstwa wykończeniowa	- wg wykończenia pomieszczeń
warstwa wyrównawcza	- wylewka cementowa,
warstwy niezinventaryzowane	
grunt rodzimy	

Strop –ST1

<i>warstwy istniejące</i>	
warstwa wykończeniowa	-warstwa wykończeniowa wg. zestawienia pomieszczeń,
warstwy niezinventaryzowane	-wylewka cementowa,
Konstrukcja	- strop gęsto żebrowy,
Warstwa wykończeniowa	- tynk-cem wapienny,

Dach –D1

<i>warstwy projektowane</i>	
Izolacja przeciwwilgociowa	- papa wierzchniego krycia 5,2 mm
izolacja termiczna	- styropapa EPS 100-036 gr. 22 cm, $\lambda=0,036$ W/mK
<i>warstwy istniejące</i>	
Izolacja przeciwwilgociowa	- papa bitumiczna,
konstrukcja	-deskowanie
puszka powietrzna	- krokwie
izolacja termiczna	-wełna mineralna,
konstrukcja	- strop żelbetowy,
warstwa wykończeniowa	- tynk-cem wapienny,

Obróbki blacharskie

Obróbki blacharskie, parapety	-blacha powlekana ocynkowana 0,55 mm,
-------------------------------	---------------------------------------

Okna i drzwi

drzwi zewnętrzne	-aluminiowe w kolorze RAL 9010, o współczynniku $U_{max}= 1,30 \text{ W/m}^2\text{K}$, szczegóły wg. zestawienia stolarki
drzwi wewnętrzne	-płytowe pełne MDF, aluminiowe oraz stalowe, szczegóły wg. zestawienia stolarki

Podnośnik platformowy pionowy

Parametry techniczne

Rodzaj napędu	elektryczny/ śrubowy
Udźwig	min. 400 kg / 4osoby,
Wysokość	min. 5 m,
Prędkość	maks. 0,15m/sek. (9m/min),
Podszycie	min. 60 mm,
Nadszycie	min. 2 300 mm,
Wymiary platformy	min. 1100×1400 (szer. x gł., mm), przeznaczony dla osób niepełnosprawnych,
Szyb	samonośny, stalowy, w kolorze RAL 7004 przeszklony szkłem bezpiecznym w ramach w aluminium dach szybu z automatycznym oświetleniem,
Usytuowanie drzwi	przejazd kątowy
Ilość przystanków	3
Zasilanie	230 V 1,5 kW
Drzwi	jednoskrzydłowe
Światło drzwi	900x2000 mm przeszklone szkłem bezpiecznym
Sterowanie ruchem platformy	elektroniczne
Opuszczanie awaryjne	tak- ręczne
Łączność ze służbami awaryjnymi	tak

Uwaga

1. Projekt podnośnika pionowego rozpatrywać z międzybranżowo, podane wymiary (podszycia, wymiarów płyty fundamentowej, wymiaru zewnętrznych platformy, otworów drzwiowych w ścianach zewnętrznych budynku) należy dostosować do konkretnego producenta podnośnika platformowego przed rozpoczęciem prac budowlanych w uzgodnieniu z projektantem.
2. Wszystkie rozbieżności wyjaśnić z projektantem przed rozpoczęciem prac budowlanych.

1.2. Roboty wykończeniowe

Tynki wewnętrzne:

- w obrębie wyburzanych ścian (bruzdy), otworów oraz ościeże po wymianie stolarki drzwiowej, wykonać tynki cem. – wap. gr. 1,5 cm, kat. III, zatarte na gładko i szpachlowane dwukrotnie gładzią gipsową,
- wykonać ponowne malowanie pomieszczeń – w pom. 1.01 (klatka schodowa), pom. 1.16 (korytarz) oraz 2.13 (gabinet), 2.08 (korytarz) i 2.01 (kl. schodowa), stosować farby do wnętrz wyłącznie (rekomendowane do pom. w placówkach ochrony zdrowia),

Podłogi i podłoża:

- na klatce schodowej (pom. 1.01) z poziomu -0,90 na poziom +/- 0,00 wykonać likwidację istniejącego podjazdu na biegu schodów, pochylni na poziomie spocznika biegu z poziomu, -0,90 na poziom +/- 0,00 wykonać nową okładzinę z płytek gres,

Uwaga.

Kolorystyka do wykończenia wnętrz do ustalenia w ramach nadzoru autorskiego.

1.3. Uwagi końcowe

1. W razie niejasności lub wątpliwości kontaktować się z projektantem.
2. Wszelkie zamiany materiałów konstrukcyjnych i dobór zabezpieczeń antykorozyjnych wymagają zgody inwestora i poinformowania projektanta.
3. Dopuszcza się na etapie realizacji korektę podziału konstrukcji na elementy wysyłkowe i sposobu ich mocowania do innych elementów budynku – po uzyskaniu zgody projektanta.
4. Wszystkie materiały należy stosować zgodnie z instrukcją producenta, wszystkie kleje i łączniki systemowe należy stosować w ilościach i sposób określony przez producenta.
5. przed zamówieniem dokonać pomiaru kontrolnego na budowie.
6. Kolorystyka elementów wykończenia i wyposażenia wnętrz wg nadzoru autorskiego.
7. Dopuszcza się zastosowanie materiałów i urządzeń innych marek od wyspecyfikowanych w dokumentacji (tj. odpowiedników) pod warunkiem zachowania parametrów technicznych i wszelkich innych cech materiałów i urządzeń zawartych w dokumentacji oraz uzgodnienia ich z projektantem, inspektorem nadzoru i Inwestorem.
8. Szczegółowe informacje dotyczące rozwiązań konstrukcyjnych oraz instalacji sanitarnej i elektrycznej znajdują się w poszczególnych opracowaniach branżowych.

1.4. Warunki wykonywania robót budowlano-montażowych:

Wszystkie roboty budowlano - montażowe i odbiór robót wykonać zgodnie z „*Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano – montażowych*”, wydanych przez Ministerstwo Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa, a opracowanej przez Instytut Techniki Budowlanej.

UWAGA


Roboty budowlane prowadzić zgodnie z projektem i zachowaniem zasad BHP, pod nadzorem uprawnionego kierownika budowy.

Projektant:
mgr inż. arch. Piotr Pietrzykowski

2. PROJEKT TECHNICZNY – CZĘŚĆ GRAFICZNA

3. DOKUMENTY FORMALNE

3.1. Decyzja o nadaniu uprawnień i wpis do Izby Architektów mgr inż. arch. Piotra Pietrzykowskiego



**IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: 51/Pbo/WP-OKK/2015 Poznań, dnia 11 grudnia 2015 r.

DECYZJA nr 62/WPOKK/2015

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2013 r. poz. 932 z późn. zm.) w związku z art. 12, art. 13 oraz art. 14 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 z późn. zm.), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r. poz. 267 z późn. zm.)

stwierdza się, że

Pan
mgr inż. arch. Piotr Pietrzykowski
urodzony w dniu 11.01.1987 r. w Kaliszu


**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne oraz praktykę zawodową
i po zdaniu egzaminu z wynikiem pozytywnym otrzymuje**

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
w specjalności architektonicznej do
projektowania bez ograniczeń.

Powyższe uprawnienia budowlane upoważniają do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie, obejmującej:

- a) projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego;
- b) sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

Decyzja niniejsza, jako uwzględniająca w całości żądanie strony, nie wymaga uzasadnienia. Od powyższej decyzji przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów RP za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.





arch. SZYMON WEYNA
PRZEWODNICZĄCY
WIELKOPOLSKIEJ OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ
IZBY ARCHITEKTÓW RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Strona 1 z 2

61-772 Poznań, ul. Stary Rynek 56, Tel./fax: 618 55 08 46, E-mail: wielkopolska@izbaarchitektow.pl
Http://wielkopolska.iarp.pl NIP: 778-13-99-181 Regon: 017466395-00074 Konto: PKO BP S.A. Nr 71 1020 4027 0000 1202 0033 5935

WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

- | | | |
|--------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Przewodniczący Komisji: | mgr inż. arch. Szymon Weyna |  |
| 2. Wiceprzewodniczący Komisji: | mgr inż. arch. Stefan Bajer |  |
| 3. Wiceprzewodniczący Komisji: | mgr inż. arch. Jarosław Wroński |  |
| 4. Sekretarz Komisji: | mgr inż. arch. Elżbieta Buchholz – Walenciak |  |
| 5. Członek Komisji: | mgr inż. arch. Jacek Bułat |  |
| 6. Członek Komisji: | mgr inż. arch. Małgorzata Matusiewicz |  |
| 7. Członek Komisji: | mgr inż. arch. Anna Plesińska |  |
| 8. Członek Komisji: | mgr inż. arch. Eryk Sieiński |  |
| 9. Członek Komisji: | mgr inż. arch. Ewa Żyburska |  |

Otrzymują:

- | | |
|---------------------------------------------------|----------------------------------|
| 1. mgr inż. arch. Piotr Pietrzykowski | 62-800 Kalisz, ul. Gliniana 10 |
| 2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego | 00-512 Warszawa ul. Krucza 38/42 |
| 3. Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP | 61-772 Poznań, Stary Rynek 56 |
| 4. a/a | |

Strona 2 z 2

61-772 Poznań, ul. Stary Rynek 56. Tel./fax: 618 55 08 46. E-mail: wielkopolska@izbaarchitektow.pl
Http://wielkopolska.iarp.pl NIP: 778-13-99-181 Regon: 017466395-00074 Konto: PKO BP S.A. Nr 71 1020 4027 0000 1202 0033 5935



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Piotr Pietrzykowski

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **62/WPOKK/2015**, jest wpisany na listę członków Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **WP-1114**.

Członek czynny od: 21-03-2016 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 15-04-2022 r. Poznań.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2023 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Bartosz Jarosz, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

WP-1114-9C11-B1CY-37Y4-9D73

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.

3.2. Decyzja o nadaniu uprawnień i wpis do Izby Architektów mgr inż. arch. Piotra Jarczyńskiego



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

L.dz. 923/DSOKK/2014
Znak sprawy: DSOKK/7131/12/2014

Wrocław, dnia 16.06.2014 r.

DECYZJA nr 14/DSOKK/2014

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, ust. 2 i 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. 2013.1409 z późn. zm.), art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (tekst jednolity: Dz. U. 2013.932 z późn. zm.), § 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.) oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. 2013.267 z późn. zm.)

stwierdza się, że

Pan mgr inż. arch. PIOTR JARCZYŃSKI

urodzony w dniu 09.03.1987 r. w Kaliszu

**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową,
i po zdaniu egzaminu z wynikiem pozytywnym otrzymuje**

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

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

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

Leszek Link	przewodniczący OKK
Jan Matkowski	wiceprzewodniczący OKK
Juliusz Modlinger	sekretarz OKK
Anna Boryska	członek OKK
Elżbieta Cegielska	członek OKK
Krzysztof Czerkas	członek OKK
Andrzej Hubka	członek OKK
Grażyna Makowska	członek OKK
Romuald Pustelnik	członek OKK
Aleksander Szarapo	członek OKK

Otrzymują:

1. Pan Piotr Jarczyński
ul. Piwna 17 m.2, 50-353 Wrocław
2. Gdy decyzja stanie się ostateczna:
 - 1) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane,
 - 2) Okręgowa Rada Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów Rzeczypospolitej Polskiej w/m.
3. a.a.





IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Piotr Jarczyński

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **14/DSOKK/2014**, jest wpisany na listę członków Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **WP-1036**.

Członek czynny od: 08-09-2014 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 10-01-2022 r. Poznań.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2023 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Agnieszka Figielek, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

WP-1036-9BEF-5DF4-96AY-Y96A

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.

3.3. Oświadczenie o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Kalisz, dnia 24.06.2022.

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 34 ust. 3d pkt 3 oraz art. 34 ust. 3e Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, 2127, 2320, z 2021 r. poz. 11, 234, 282, 784) oświadczam, że projekt techniczny dla zamierzenia budowlanego:

**PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY O SZYB WINDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PRZYCHODNI
LEKARSKIEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ TOWARZYSZĄCEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ**

w miejscowości Zbiersk Cukrownia 246, 62-830 Zbiersk, (dz. nr geod. 28/6 i 28/7, obręb 0013, jedn. ewid. 300709_5)

zlecony przez Gminę i Miasto Stawiszyn
62-820 Stawiszyn, ul. Szosa Pleszewska 3,

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Osoby, o których mowa w art. 20 ust. 1 pkt 1a ustawy Prawo budowlane, biorące udział w opracowaniu projektu:

Imię i nazwisko	Numer uprawnień budowlanych
Piotr Pietrzykowski	62/WPOKK/2015 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

Podpis projektanta

Projektanci sprawdzający, którzy dokonali sprawdzenia projektu:

Imię i nazwisko	Numer uprawnień budowlanych
Piotr Jarczyński	14/DSOKK/2014 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

Podpis sprawdzającego