

PROJEKT TECHNICZNY

WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ PATIO WSCHODNIEGO BUDYNKU NR 1 (PAWILONU 1A) ORAZ CZĘŚCI WSCHODNIEJ BUDYNKU NR 1A (PAWILONU 1B) DOLNOŚLĄSKIEGO CENTRUM REHABILITACJI W KAMIENNEJ GÓRZE

Obiekt: Budynek szpitalny

Kategoria obiektu budowlanego: XI

Inwestor: Dolnośląskie Centrum Rehabilitacji Sp. z o.o.
ul. Janusza Korczaka 1; 58-400 Kamienna Góra

Adres inwestycji: dz. nr 10/6
jedn. ewid. 020701_1 Kamienna Góra;
obręb 0008 Kamienna Góra

Jednostka projektowa : „LTDdesk” Łukasz Tobiasz
Ciechanowice 12
58-410 Marciszów

Zespół projektowy:

ARCH / KONSTR	Projektował:	mgr inż. Łukasz Tobiasz uprawnienia do proj. w specjalności konstrukcyjno- budowlanej; upr. nr DOŚ/0090/PWBBKb/20 (PROJEKTANT GŁÓWNY)	
---------------	--------------	---	--

PROJEKT ZAWIERA ____ PONUMEROWANYCH KART (STRON I RYSUNKÓW)
Data opracowania: 18.10.2021

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW	3
ZAŚWIADCZENIA O PRZYNALEŻNOŚCI DO IZB I UPRAWNIENIA BUDOWLANE	4
I. ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNE OBIEKTU BUDOWLANEGO	5
1. OBLICZENIA ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH	5
2. ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNO- MATERIAŁOWE.....	5
3. ROZWIĄZANIA NIEZBĘDNYCH ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA BUDOWLANO - INSTALACYJNEGO	5
4. POWIĄZANIE INSTALACJI I URZĄDZEN Z SIECIAMI ZEWNĘTRZNYMI	5
5. DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ.....	5
6. CHARAKTERYSTYKA ENERGETYCZNA	5

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

NR STRONY

Rys. 1A – Patio wschodnie 1A– zakres prac	1A
Rys. 2A – Patio wschodnie 1B – zakres prac	2A
Rys. 3A – Zestawienie stolarki okiennej – Pawilon 1A	3A

**OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW
O SPORZĄDZENIU PROJEKTU
ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ**

DLA

PROJEKTU TECHNICZNEGO

WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ PATIO WSCHODNIEGO BUDYNKU NR 1
(PAWILONU 1A) ORAZ CZĘŚCI WSCHODNIEJ BUDYNKU NR 1A (PAWILONU 1B)
DOLNOŚLĄSKIEGO CENTRUM REHABILITACJI W KAMIENNEJ GÓRZE

dz. nr 10/6
jedn. ewid. 020701_1 Kamienna Góra;
obręb 0008 Kamienna Góra

Na podstawie art. 34 ust. 3d.3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333.), oświadczam(y), że wyżej wymieniony projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

ARCH / KONSTR	Projektował:	mgr inż. Łukasz Tobiasz uprawnienia do proj. w specjalności konstrukcyjno- budowlanej; upr. nr DOŚ/0090/PWBKb/20 (PROJEKTANT GŁÓWNY)	
---------------	--------------	--	--

ZAŚWIADCZENIA O PRZYNALEŻNOŚCI DO IZB I UPRAWNIENIA BUDOWLANE



Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
OKK 13.17.135.2-19/07/2020

Wrocław, dnia 16 października 2020 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budowlanych (tłuszczyt) Dz.U. z 2019r., poz. 1177), art. 12 ust. 2 i ust. 3, art. 4c pkt 3 z 2020r., poz. 1333), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po zbeczeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan Łukasz Andrzej Tobiasz
magister inżynier z kierunku budownictwo
urodzony dnia 16 października 1981 r. w Wałbrzychu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny DOS/0909/PW/BKp/20
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości zażądania strony, na podstawie art. 107 § 4 KPA, odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres należnych uprawnień budowlanych wskazano na odwoście decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budowlanych w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budowlanych w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
Zgodnie z art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (tłuszczyt) Dz.U. z 2020r., poz. 1333), w sprawie niniejszej decyzji strona może zrzec się prawa do wnieсения odwołania wobec organu, który wydał decyzję. Z uwagi na fakt, że strona nie zgłosiła odwołania odwołania, decyzja staje się ostateczną i prawomocną.

Otrzymał:
1. Pan Łukasz Andrzej Tobiasz
Ciechanowice 12
08-110 Marciszów
2. Izby Inżynierów Budowlanych
3. Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
4. JAA



Sędzi orzekający OKK
DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWLANYCH
prof. dr hab. inż. Andrzej Sytyło
Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
1. prof. dr hab. inż. Antoni Sytyło
2. mgr inż. Jacek Czajko
3. mgr inż. Anna Szczepańska

strona 1 z 2

Na podstawie art. 12, ust. 1 pkt 1, 2, 3, 4 i 5 oraz art. 15a ust. 4 ustawy Prawo budowlane,

Pan Łukasz Andrzej Tobiasz

jest uprawniony

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

- do projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i technicznych oraz sprawowania nadzoru autorskiego w odniesieniu do kontroli obiektu,
- kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi w odniesieniu do konstrukcji oraz architektury,
- wyznaczania wykonawstwa konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wyważania tych elementów,
- wyznaczania nadzoru technicznego nadzoru budowlanego,
- sprawowania kontroli technicznej i uzgadniania obiektów budowlanych

bez ograniczeń.

Na podstawie art. 15a, ust. 1 ustawy Prawo budowlane - uprawnienia niniejsze uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Sędzi orzekający OKK

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWLANYCH
prof. dr hab. inż. Andrzej Sytyło
Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
1. prof. dr hab. inż. Antoni Sytyło
2. mgr inż. Jacek Czajko
3. mgr inż. Anna Szczepańska

strona 2 z 2



POLSKA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWLANYCH

Zaświadczenie
o numerze ewidencyjnym:
DOS-ZN-UBS-JCV *

Pan Łukasz Andrzej Tobiasz o numerze ewidencyjnym DOS/BO/0363/20
adres zamieszkania Ciechanowice 12, 58-410 Marciszów
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budowlanych i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-12-01 do 2021-11-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-23 roku przez:
Marka Kalfinkę, Zarządcę Przewodniczącego Izby Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budowlanych.

[Zgodnie z art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001, nr 140, poz. 1440) oraz z protokołu elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu i z dokumentów pod względem autografu prawym dokumentem opatrzone podpisem weryfikowanym]

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić z pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie internetowej Izby Inżynierów Budowlanych www.pizb.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budowlanych.



I. **ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNE OBIEKTU BUDOWLANEGO**

1. **Obliczenia elementów konstrukcyjnych**

Z uwagi na charakter prac budowlanych nie przeprowadzono obliczeń wytrzymałościowych.

2. **ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNO- MATERIAŁOWE**

Stolarka okienna i drzwiowa

PCV indywidualna, jednoramowa z rozszczepianymi skrzydłami, o współczynniku przenikania ciepła $U=1,10$ W/m²xK dla okien oraz 1,3 W/m²xK dla drzwi. Stolarka w kolorze białym z podziałem i szprosami jak istniejąca.

Wykończenie

- ściany wewnętrzne / ościeża- tynki wapienno - cementowe na obrzutce cementowo - wapiennej;
- kolor tynków wewnętrznych - biały;
- podokienniki zewnętrzne: blacha stalowa ocynkowana powlekana w kolorze ciemnobrązowym jak istniejąca;
- podokienniki wewnętrzne: istniejące drewniane oczyścić i pomalować z zachowaniem kolorystyki

Parametry cieplne przegród budowlanych:

- stolarka okienna $U_k = 1,10$ W/m²xK-
- stolarka drzwiowa $U_k = 1,30$ W/m²xK-

3. **ROZWIĄZANIA NIEZBĘDNYCH ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA BUDOWLANO - INSTALACYJNEGO**

Nie dotyczy. Zakres prac nie obejmuje robót instalacyjnych.

4. **POWIĄZANIE INSTALACJI I URZĄDZEN Z SIECIAMI ZEWNĘTRZNYMI**

Bez zmian. Zakres prac nie obejmuje robót instalacyjnych w zakresie sieci.

5. **DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ**

Bez zmian

6. **CHARAKTERYSTYKA ENERGETYCZNA**

Nie dotyczy.