

5

2

„ETA” spółka z o.o. 33-300 Nowy Sącz ul. Śniadeckich 8
tel/fax (0-18) 444-26-05 e-mail: etabiuroprojektow@poczta.onet.pl
Krajowy Rejestr Sądowy nr. 0000 193545 w Sądzie Rejonowym
dla Krakowa – Śródmieścia XII Wydział Gospodarczy

TOM 1
EGZ.NR 3

INWESTOR: Gmina Nawojowa
ul. Ogrodowa 2, 33-335 Nawojowa

PRZEDMIOT OPRACOWANIA:

Projekt budowlany zmieniony w części budynku wielofunkcyjnego
(centrum kultury, sala sportowa, ośrodek zdrowia oraz siedziba policji).
Nawojowa - gm. Nawojowa, działki nr 675/14, 675/16, 675/18
w zakresie zagospodarowania terenu.

STADIUM:

Projekt budowlany zmieniony w części w odniesieniu do projektów
budowlanych objętych decyzjami :

- nr 1576/2014 z dnia 10.10.2014 r.,
- nr 821/2017 z dnia 14.06.2017 r.,
- nr 462/2018 z dnia 29.03.2018 r.,
- nr 2655/2019 z dnia 30.12.2019 r.
- nr 823/2021 z dnia 12.05.2021 r.

STAROSTA NOWOSĄDECKI
ZATWIERDZAM PROJEKT BUDOWLANY

2 MIEJSCOWY

decyzja znak: Bud. 6750/1353/2021

2021-08-09


z dnia

Z up. STAROSTY

BRANŻA : ARCHITEKTONICZNO-INSTALACYJNA

Kategoria obiektu budowlanego – IX

mgr inż. Jacek Janusz
Dyrektor Wydziału Budownictwa

PROJEKTANT	DATA I PODPIS	SPRAWDZAJĄCY	DATA I PODPIS
mgr inż. arch. Jacek Najbar upr. nr GAS-834/A-28/85 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	 CZERWIEC 2021	mgr inż. arch. Janusz Wysocki UAN.I-8340/A-54/90 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	 CZERWIEC 2021
mgr inż. Krzysztof Padula upr. MAP/0304/PWBS/19 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w zakresie sieci instalacji urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	mgr inż. Krzysztof Padula uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych bez ograniczeń upr. Nr MAP/0304/PWBS/19 CZERWIEC 2021	mgr inż. Maciej Jakub Olszowski upr. MAP/IS/0432/16 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w zakresie sieci instalacji urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	mgr inż. Maciej Olszowski uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych bez ograniczeń upr. Nr MAP/0304/PWBS/16 CZERWIEC 2021
mgr inż. Maciej Szuflicki upr. UAN.I-8340/A-12/87 projektanta i kierownika budowy i robót w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych	mgr inż. Maciej Szuflicki 32-340 STARY SĄCZ, MYŚLEC 018 442 99 33 tel. 604 913 133 upr. bud. 8340/A-12/87 w Zakresie Instalacji Elektrycznych Projektowanie, Kierowanie i CZERWIEC 2021	mgr inż. Jan Szkolnicki upr. GT.III-1229/A-125/77 projektant w specjalności instalacyjno-inżynierskiej zakresie instalacji elektrycznych	mgr inż. Jan Szkolnicki uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych upr. Nr GT.III-1229/A-125/77 CZERWIEC 2021

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO.

1. Tom 1 - projekt budowlany - architektura
2. Tom 2 - projekt budowlany - instalacje elektryczne

Spis treści - architektura:

Część opisowa

- Str. 1 - strona tytułowa
- Str. 2 - spis zawartości projektu budowlanego
- Str. 3 - oświadczenie projektantów
- Str. 4-9 - zaświadczenia i uprawnienia projektantów
- Str. 10 - część opisowa
- Str. 11 - informacja bioz



Część graficzna

- Str. 12 - projekt zagospodarowania terenu 1:500
- Str. 13 - rysunek szczegółowy 1:250
- Str. 14 - Tężnia solankowa - rzut parteru 1:50
- Str. 15 - Tężnia solankowa - rzut wieżby dachowej 1:50
- Str. 16 - Tężnia solankowa - rzut dachu 1:50
- Str. 17 - Tężnia solankowa - przekrój A-A 1:50
- Str. 18 - Tężnia solankowa - widok 1:50
- Str. 19 - Zbiornik na deszczówkę
- Str. 20 - Zbiornik na solankę
- Str. 21 - Ławka i kosz na śmieci

Nowy Sącz, czerwiec 2021r.

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA**Oświadczam:**

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy Prawo budowlane oświadczam, że projekt budowlany zmieniony w części budynku wielofunkcyjnego (centrum kultury, sala sportowa, ośrodek zdrowia oraz siedziba policji) w m. Nawojowa- gm. Nawojowa działki nr 675/14, 675/16, 675/18 w zakresie zagospodarowania terenu został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno – prawnymi i zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKTANT	DATA I PODPIS	SPRAWDZAJĄCY	DATA I PODPIS
mgr inż. arch. Jacek Najbar upr. nr GAS-834/A-28/85 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	 CZERWIEC 2021	mgr inż. arch. Janusz Wysocki UAN.I-8340/A-54/90 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	 CZERWIEC 2021
mgr inż. Krzysztof Padula upr. MAP/0304/PWBS/19 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w zakresie sieci instalacji urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	mgr inż. Krzysztof Padula upr. MAP/0304/PWBS/19 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych bez ograniczeń upr. Nr MAP/0304/PWBS/19 CZERWIEC 2021	mgr inż. Maciej Jakub Olszowski upr. MAP/IS/0432/16 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w zakresie sieci instalacji urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	mgr inż. Maciej Olszowski upr. MAP/IS/0432/16 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych bez ograniczeń upr. Nr MAP/0314/PWBS/16 CZERWIEC 2021
mgr inż. Maciej Szuflicki upr. UAN.I-8340/A-12/87 projektanta i kierownika budowy i robót w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych	mgr inż. Maciej Szuflicki upr. UAN.I-8340/A-12/87 projektanta i kierownika budowy i robót w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych upr. Nr UAN.I-8340/A-12/87 CZERWIEC 2021	mgr inż. Jan Szkolnicki upr. GT.III-1229/A-125/77 projektant w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych	mgr inż. Jan Szkolnicki upr. GT.III-1229/A-125/77 projektant w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych upr. Nr GT.III-1229/A-125/77 CZERWIEC 2021

Główny Architekt Wojewódzki
w Nowym Sączu

Nowy Sącz, 1985.03.12

Nr GAS-834/A-28/85

D E C Y Z J A

O stwierdzeniu przygotowania zawodowego do pełnienia
samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 1 i 2, § 7, § 13 ust. 1 pkt 1
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska

z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych
w budownictwie /Dz.U.Nr 8, poz.46/ stwierdza się, że:

Ob. Jacek N A J B A R

magister inżynier architekt

urodzony dnia 12 sierpnia 1954r. w Nowym Sączu


posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samo-
dzielnej funkcji projektanta

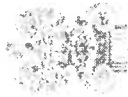
w specjalności architektonicznej

Ob. Jacek N A J B A R jest upoważniony do:

1. sporządzania 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 wytworzenia konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

Na podstawie art. 129 KPA decyzja niniejsza może być zaskarżona -
za pośrednictwem tut. Wydziału do Ministerstwa Administracji i Gos-
podarki Przemysłowej w Warszawie ul. Filtrów 57, w terminie 14 dni
od daty jej doręczenia.

Dziś
Zastępca Prezesa Wydziału




IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAL

(wypis z listy architektów)

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. JACEK NAJBAR

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie
w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr GAS-834/A-28/85
jest wpisany na listę członków Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP
pod numerem: MP-0415.

Czynność czynny od: 20-02-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 05-01-2021 r. Kraków.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: 30-06-2021 r.

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Grzegorz Lechowicz, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

MP-0415-AC1C-DABY-5YY8-38FE

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

DECYZJA

o stwierdzeniu przygotowania zawodowego
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 14 ust. 1, § 6 ust. 2, § 7, § 13 ust. 1 pkt. 1

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:

Ob. Janusz WYSOCKI

magister inżynier architekt
urodzony dnia 27 lutego 1957 r. w Tarnowie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta i kierownika budowy i robót

w specjalności architektonicznej

Ob. Janusz WYSOCKI jest upoważniony do:

- 1/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
 - a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
 - b/ konstrukcyjno - budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych,
- 2/ do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego:
 - a/ wszelkich budynków,
 - b/ budowli w budownictwie osób fizycznych oraz budowli służących do celów rozrywki, wypoczynku i sportu - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

Na podstawie art. 129 KPA decyzja niniejsza może być zaskarżona --- za pośrednictwem Głównego Architekta Woj. do Ministerstwa Gospodarki Przemysłu i Budownictwa, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZASWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. JANUSZ WYSOCKI

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr UAN. I-8340/A-54/90, jest wpisany na listę członków Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: MP-0012.

Członek czynny od: 20-02-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 11-01-2021 r. Kraków.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: 30-06-2021 r.

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Grzegorz Lechowicz, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

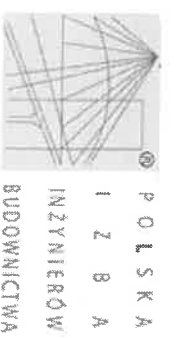
Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

MP-0012-417E-8A83-YAC6-AE71

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.

(pieczęć urzędowa)

[Podpis]



Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
MAP-WCS-9DCR-UH *

Chylny Architekt Województwa
w Nowym Sączu
Nowy Sącz, dnio 9 lutego 19. 27.
Nr UAN-X-S310/2-12/37

DECYZJA

o stwierdzeniu przygotowania zawodowego
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Nr podłowa 5 ust. 1 § 7 § 13 ust. 1 pkt 4 i 4 d

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 roku w sprawie
zamiarów budowlanych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Ob. Maciej S. Z. U. P. I. C. I. I.

małster i monter elektryk

urodzony dnia 30. marca 1950 r. w Starym Sączu

poświadczenie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

przebiegania i starostwa budowy i robót

w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji

elektrycznych

Ob. Maciej SZUREK jest upoważniony do:

- 1/ sporządzania projektów instalacji elektrycznych,
- 2/ do kierowania nadzoru i kontroli budowy i robót, kierowania i kontrolowania wykonywania kosztorysów elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie instalacji elektrycznych.

Na podstawie art. 129 kpa decyzja niniejsza może być zaskarżona — za pośrednictwem Nal. Wydziału ds.
Administracji Budowlanej — Prezesa Wojewódzkiej Izby Inżynierów Budownictwa w Nowym Sączu, ul. Mickiewicza 10, 33-100 Nowy Sącz, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Decyzja Wydziału
mgr inż. S. Z. U. P. I. C. I. I.
(Miejsce i data) 12.02.2021
20.2020/005/2021/00000000

Pan Maciej Szufficki o numerze ewidencyjnym MAP/IE/4036/01
adres zamieszkania Mysłiec 66, 33-340 Stary Sącz
jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2021-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-01-19 roku przez:

Mirosław Boryczko, Przewodniczący Rady Małopolskiej 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.pibio.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

U R Z A D W O J S W O D Z K I
W NOWYM SĄCZU
WYDZIAŁ GOSPODARSTWA TERENOWEGO
I CECHOWY ŚRODOWISKA
Nr. GT.111-1329/A-125/77

Nowy Sącz, dnia 20.07.2021 r.

197

Świadczenie przygotowania zawodowego

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

na podstawie § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. d

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Cechowy Środowiska z dnia 20 lutego 1978 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr R, poz. 46) stwierdza się, że:

Jan S K A L I

urobiony dnia 16 lutego 1994 roku w Dublanach /ZSBR/

posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do wykonywania samodzielnych funkcji

projektanta

w specjalności Instalacyjna - Instalacyjna

w zakresie instalacji elektrycznych

! Oh. Jan Skalski

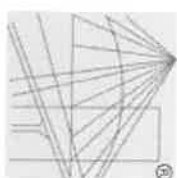
pełniący obowiązki dor.

- sporządzenia projektu instalacji elektrycznych.

RK/.

Z U R W O J S W O D Z K I

mgr inż. Andrzej Borkowski
DYR BIURA WYDZIAŁU



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAP-841-B17-8SS *

Pan Jan Skolnicki o numerze ewidencyjnym MAP/IE/4594/01
adres zamieszkania ul. Królowej Jadwigi 25/82, 33-300 Nowy Sącz
jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wyn
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2021-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektro
n weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-10 roku prze
Mirosław Boryczko, Przewodniczący Rady Małopolskiej 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
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego cer
tifikatu równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)





MAP 011B/KK-0054-0344/18

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa (*tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 1725*), art. 12 ust. 2 i ust. 3, ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 4 lit. b, art. 15a ust. 1 i ust. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 1302 z późn. zm.*), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan Krzysztof Adam Padula
magister inżynier
kierunek: Inżynieria Środowiska
ur. dnia 27.03.1981 r. w Krakowie
otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny MAP/0304/PWBS/19

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
bez ograniczeń.

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 odwołanie decyzji.

Pouczenie

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

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018r. poz. 2096 z późn. zm.): § 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.



1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
dr inż. Marian Puchalski
2. Członek Składu Orzekającego
inż. Stanisław Chrościk
3. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. Maria Dama



Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
MAP-FA8-S5Y-BBE *

Pan Krzysztof Adam Padula o numerze ewidencyjnym MAP/IS/0294/19
adres zamieszkania Sucha Struga 204, 33-343 Rytro
jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2021-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-06-30 roku przez:

Mirosław Boryczko, Przewodniczący Rady Małopolskiej 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.pitb.org.pl lub kontaktując się z Biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



Kraków, dnia 22 czerwca 2016 r.

MAP 01B/K/0054-0738/15

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (*tekst jednolity*: Dz. U. z 2014 r., poz. 1946), art. 12 ust. 2 i ust. 3, ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 4 lit. b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity*: Dz. U. z 2016 r., poz. 230) z późn. zm.), § 10 i § 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2014 r. poz. 1278*), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan Maciej Jakub Olszowski

magister inżynier

kierunek: Inżynieria Środowiska

ur. dnia 27.04.1981 r. w Nowym Sączu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny MAP/0314/PWBS/16

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłotnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
bez ograniczeń.

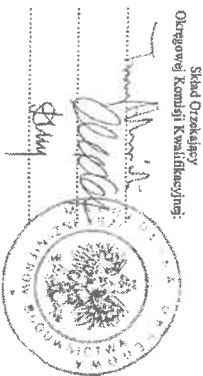
UZASADNIENIE

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 strony odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
dr inż. Zygmunt Rawicki
2. Członek Składu Orzekającego
inż. Stanisław Chrobak
3. Członek Składu Orzekającego
inż. inż. Maria Doma



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAP-H27-J6Y-HQ6 *

Pan Maciej Jakub Olszowski o numerze ewidencyjnym MAP/IS/0437/16

adres zamieszkania ul. Bronisława Czecha 66, 33-300 Nowy Sącz

jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2021-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-08-13 roku przez:

Mirosław Boryczko, Przewodniczący Rady Małopolskiej 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.pib.org.pl lub kontaktując się z Biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Projektowane zmiany.

- odstąpienie od realizacji zagospodarowanie terenu w trzech etapach objętych decyzją nr 462/2018 z dnia 29.03.2018 r. - zagospodarowanie będzie realizowane jednoetapowo.
- odstąpienie od realizacji boiska wielofunkcyjnego objętego decyzją nr 462/2018 z dnia 29.03.2018 r.
- odstąpienie od realizacji piłkochwytu objętego decyzją nr 462/2018 z dnia 29.03.2018 r.
- odstąpienie od realizacji odcinka ogrodzenia od strony drogi gminnej objętego decyzją nr 1576/2014 z dnia 10.10.2014 r.
- wprowadzenie 12 dodatkowych stanowisk postojowych w miejsce boiska wielofunkcyjnego (łącznie na tym parkingu 29 stanowisk)
- wprowadzenie podziemnego zbiornika wody deszczowej HDPE 10m³
- budowa ogrodzenia od strony drogi gminnej - zmiana lokalizacji, architektura bez zmian
- budowa ogrodzenia zamiast piłkochwytu - (forma i materiały jak pozostała część ogrodzenia)
- budowa tężni solankowej, woda do tężni z zewnętrznej instalacji wodociągowej
- wprowadzenie elementów małej architektury (ławki-34 szt., kosze na śmieci-13 szt. - typowe)
- wprowadzenie dodatkowych ciągów pieszych oraz rabat kwiatowych
- wprowadzenie nowych odcinków zewnętrznej instalacji elektrycznej i solankowej
- zmiana bilansu terenu

Stan obecny zagospodarowania terenu - wykonano krawężniki drogi pożarowej.

Zestawienie powierzchni :

	przed zmianami	po zmianach
powierzchnia zabudowy (m ²)	2358,76 - 21,4 %	2358,76 m ² - 21,4 %
powierzchnia utwardzona (m ²)	4092,53 - 37,2%	4489,88 m ² - 40,8 %
powierzchnia biologicznie czynna (m ²)	4548,71 - 41,4%	4151,36 m ² - 37,8 %
razem	11000,00 m ² 100,00%	11000,00 m ² 100,00%

Informacja o obszarze oddziaływania obiektu.

a/ wskazanie przepisów prawa, w oparciu o które dokonano określenia obszaru oddziaływania

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 z późn. zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 12.04.2002 z późn. zmianami w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. nr 75, poz. 690, nr 33, poz. 270, nr 109, poz. 1156
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62, poz. 627 z późn. zm.)
- Rozporządzenie Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 z późn. zmianami)
- Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r., poz. 21)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. Nr 120, poz. 826 ze zmianą z dnia 1 X 2012r, poz. 1109),

b/ zasięg obszaru oddziaływania obiektu.

Przeprowadzona analiza w zakresie usytuowania budynku, emisji zanieczyszczeń, oddziaływania akustycznego, odpadów, wpływu na sposób użytkowania terenów sąsiednich wskazuje, że obszar oddziaływania projektowanego budynku obejmuje działki nr 675/14, 675/16, 675/18 obręb Nawojowa.

Tężnia solankowa:

- posadowienie na płycie fundamentowej grubości 30cm
- konstrukcja drewniana - słupy i belki 16x16cm, miecze - 12x14cm
- więźba dachowa drewniana - krokwie 8x18cm (narożne 10x22cm)
- pokrycie dachu - gont bitumiczny na deskowaniu 25mm
- słup tężni o konstrukcji drewnianej wypełnionej tarciną
- u spodu słupa niecka z tworzywa sztucznego wypełniona drobnym kamieniem
- nawierzchnia w tężni z kostki brukowej grubości 6cm
- rynny i rury spustowe z pcw - odprowadzenie wody deszczowej na teren własnej działki

Ochrona przeciwpożarowa.

Warunki ochrony przeciwpożarowej bez zmian



Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych elementów.
 - roboty ziemne, instalacje zewnętrzne, drogi, parkingi, chodniki, ogrodzenie, ukształtowanie terenu, zieleń
2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.
 - Na terenie inwestycji znajduje się budynek wielofunkcyjny w stanie surowym w trakcie realizacji.
3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
 - instalacja elektryczna i gazowa
4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.
 - zagrożenia związane z głębokimi wykopami, robotami instalacyjnymi (prąd, gaz)
5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.
 - podstawowym warunkiem dopuszczenia pracownika do wykonywania określonej pracy jest posiadanie przez niego odpowiednich kwalifikacji zawodowych
 - przed przystąpieniem do pracy każdy pracownik musi posiadać niezbędny zasób wiedzy z zakresu bhp
 - w ramach szkolenia pracowników należy przeprowadzić instruktaż ogólny oraz instruktaż na stanowisku roboczym
 - w czasie instruktażu ogólnego pracownika należy zaznajomić z podstawowymi zasadami i przepisami bhp, zasadami postępowania w razie zaistnienia zagrożenia lub wypadku przy pracy, zasadami udzielania pierwszej pomocy oraz szczególnymi przepisami i zasadami bhp i przeciwpożarowymi
 - instruktaż na stanowisku roboczym ma na celu zaznajomienie pracownika ze stanowiskiem pracy, charakterem tej pracy i rodzajem wykonywanych prac ze szczególnym uwzględnieniem miejsc niebezpiecznych i szkodliwych dla zdrowia
6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.
 - odpowiedni dobór składu osobowego brygady roboczej
 - zapoznanie się z dokumentacją techniczną
 - określenie metod wykonywania robót
 - ustalenie sposobu i formy sprawowania nadzoru
 - uniemożliwienie dostępu w obręb wykonywanych prac osobom niezatrudnionym
 - zapewnienie bezpieczeństwa osobom przechodzącym obok
 - zabezpieczenie wykopów poręczami ochronnymi o wysokości 1,10 m nad terenem
 - właściwa obsługa maszyn, urządzeń technicznych i pomocniczych
 - właściwe składowanie i magazynowanie materiałów



 Jacek Najbar

 architekt

 MF-0415