

PROJEKT BUDOWLANY

budowy kortu tenisowego z funkcją stałego lodowiska , budynku gospodarczego o powierzchni do 35,00 m² ,ogrodzenia boiska do tenisa ziemnego wys.4,06 m, ogrodzenia agregatu chłodniczego wys.2,03 m, ogrodzenia lodowiska bandami wys.1,20 m, utwardzenia dojeżdż i dojazdów.

Inwestor :Gmina Grodzisko Dolne
37-306 Grodzisko Dolne 125 A

Lokalizacja: Grodzisko Górne dz.nr.3231,3233,
obręb Grodzisko Górne

Jednostka projektowa: Usługi projektowe ogólnobudowlane i sanitarne
Bolesław Kołodziej z/s 37 – 200 Przeworsk ul. Jasna 7

Projektował:

Bolesław Kołodziej upr. bud. kon. bud. nr.80/96

techn. bud. Bolesław Kołodziej
Upr. bud. do projekt. i kier. rob. bud.
w specj. konstr.-bud. w ogran. zakresie
UAN/III/7342/80/96

mgr inż. Jan Jędrzejec upr.bud.instal i sieci elektr. nr.12/79

mgr inż. Jan Jędrzejec
37 100 Łańcut, ul. Harcerska 10
tel (0-17) 225 21 06
Uprawnienia projektowa - budowlane
UAN. I - 7342/2/97/E - 164/87

Bolesław Kołodziej upr.bud.instal.sanit. nr226/74

techn. bud.-Bolesław Kołodziej
Upr. bud. do projekt. i kier. rob. bud
w specj. instal. i urząd. sanitarnych
Nr ewid upr 226/74

Projekt zawiera ~~38~~ ponumerowanych stron


Grodzisko Górne ,czerwiec 2017 r.

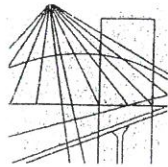
Spis zawartości projektu

Inwestor : Gmina Grodzisko Dolne

Lokalizacja : Grodzisko Górne dz.nr.3231,3233

- strona tytułowa	
- zaświadczenia z izby	
- uprawnienia budowlane	
- oświadczenie o kompletności	
- kopia mapy zasadniczej	1:500
- kopia mapy ewidencyjnej	1:2000
- projekt zagospodarowania	1:500
- opis techniczny do projektu kortu tenisowego i lodowiska.	
- rzut boiska do tenisa	1:25
- przekrój A –A ,B –B	1:25
- projekt ogrodzenia wys 4,06 m	1:20
- projekt ogrodzenia wys.2,03 m	1:20
- projekt ogrodzenia agregatu ziemniczego	1:50
- przekrój utwardzenia placu	1:50
- profil podłużny kanału ziemniczego i odwodnienia kanału	1:250/100
- profil podłużny odwodnienia liniowego	1:250/100
- projekt montażu słupków i tulei	1:25
- projekt budowlany budynku gospodarczego	1:100
- projekt wewnętrznej instalacji elektrycznej	1:100


techn. bud. Bolesław Kołodziej
Upr. bud. do projekt. i kier. rob. bud.
w specj. konstr.-bud. w ogran. zakresie
UAN/III/7342/80/96



PODKARPACKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Rzeszów, 2016-12-02

(miejscowość, data)

Zaświadczenie

Pan/Pani **Bolesław Kołodziej**

miejsce zamieszkania **ul. Jasna 7**

..... **37-200 Przeworsk**

jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów

Budownictwa o numerze ewidencyjnym **PDK/IS/1005/01**

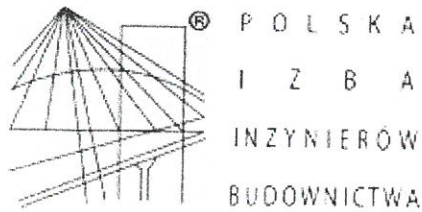
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie ważne jest

od dnia **2017-01-01** do dnia **2017-12-31**

Przewodnik, Kod
Podkarpacka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
ul. Słowackiego 20, pok. 608, tel.: +48 17 850 77 05, +48 17 850 77 06, fax: +48 17 850 77 07,
www.inzynier.rzeszow.pl, e-mail: sekretariat@inzynier.rzeszow.pl

Podkarpacka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
35-060 Rzeszów, ul. Słowackiego 20, pok. 608, tel.: +48 17 850 77 05, +48 17 850 77 06, fax: +48 17 850 77 07,
www.inzynier.rzeszow.pl, e-mail: sekretariat@inzynier.rzeszow.pl



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDK-ZMI-AI7-XC8 *

Pan Jan Jędrzejec o numerze ewidencyjnym PDK/IE/1348/01
adres zamieszkania ul. Harcerska 10, 37-100 Łańcut
jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-11-25 roku przez:

Zbigniew Detyna, Przewodniczący Rady Podkarpackiej 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.

DECYZJA
O NADANIU UPRAWNIENI BUDOWLANYCH
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie art. 87, ust. 1, pkt 2, art. 14, ust. 1, pkt 2, ust. 3, pkt 2, 4, art. 13, ust. 1, pkt 1, 2, ust. 3, 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.Nr.89, poz. 414 z 1994r.) oraz § 9 ust. 1, § 5 ust. 2, 3 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.Nr.8 z 1995r. poz.38) art.104, § 1, 2 KPA - w związku z decyzją Komisji Egzaminacyjnej zawartej w protokole z dnia 20 grudnia 1996 r.

Bolesław Kolodziej,

stwierdzam że: Pan

(imię i nazwisko)

technik budowlany o specjalności budownictwo ogólne,

(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony dnia 28 sierpnia 1938 r. w miejsc. Lipie,

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do projektowania i kierowania robotami budowlanymi,

konstrukcyjno - budowlanej,

w specjalności

(nazwa specjalności techniczno - budowlanej)

w zakresie ograniczonym.

- Verte -

- 37-
- e) mających konstrukcję nośną, zawierającą prostoliniowe belki, słupy i płyty płaskie,
 - f) nie zawierających elementów konstrukcyjnych poddanych obciążeniu zmiennemu większemu niż 8 kN/m², a także nie wymagających uwzględnienia obciążeń zmiennych ruchomych, parcia gruntów, materiałów sypkich lub cieczy,
 - g) nie zawierających elementów wstępnie sprężanych na budowie, nie wymagających uwzględnienia wpływu eksploatacji górniczej, dróg wewnętrznych
3. Kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzorowania i kontrolowania technicznego wytwarzania tych elementów.
 4. Sprawowania nadzoru autorskiego.
 5. Wykonywania nadzoru inwestorskiego.
 6. Sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

Od niniejszej decyzji przysługuje Panu prawo wniesienia odwołania do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, w terminie dni 14-tu od daty doręczenia - za moim pośrednictwem.

Otrzymuje:

1. Pan Bolesław Kolodziej
ul. Sobieskiego 90
37-200 Przemyśl

2. Główny Urząd Nadzoru Budowlanego
ul. Krucza 38/42
00-512 Warszawa

3. A/a



Urząd Wojewody
Przemyśl
Wydział Urbanistyki i Budownictwa
1. Naczelnik Wydziału Budownictwa

Pan Bolesław Kolodziej jest upoważniony do:

(imię i nazwisko)

1. Projektowania budowli oraz budynków o kubaturze mniejszej niż 1000 m³, takich jak domy jednorodzinne, obiekty gospodarcze, inwentarskie, składowe, handlowe, lub usługowe:
 - a) nie wyższych niż 12 m nad poziomem terenu lub o wysokości do 3 kondygnacji nadziemnych w odniesieniu do budynków mieszkalnych,
 - b) zagłębionych nie więcej niż 3 m poniżej poziomu terenu i posadowionych na ławach bądź stopach fundamentowych bezpośrednio na stabilnym gruncie nośnym,
 - c) zawierających elementy konstrukcyjne o rozpiętości do 6 m, wysięgu do 2 m lub o wysokości dla jednej kondygnacji do 4,8 m,
 - d) mających konstrukcję, dla której jest właściwy schemat obliczeniowy statyczny nie wyznaczalny, lub zawierających prostoliniowe belki i płyty ciągle obliczane jednokierunkowo,
 - e) nie zawierających elementów konstrukcyjnych poddanych obciążeniu zmiennemu technologicznemu większemu niż 5 kN/m², a także nie wymagających uwzględnienia obciążeń zmiennych ruchomych, parcia gruntu, materiałów sypkich albo cieczy, sił sprężających oraz wpływów dynamicznych, termicznych lub przemieszczeń podpór,
 - f) nie wymagających uwzględnienia wpływu eksploatacji górniczej,
 - g) dróg wewnętrznych.
2. Kierowania robotami budowlanymi w obiektach:
 - a) o kubaturze mniejszej niż 5000 m³,
 - b) nie wyższych niż 15 m nad poziomem terenu lub o wysokości do 4 kondygnacji nadziemnych w odniesieniu do budynku,
 - c) zagłębionych nie więcej niż 4 m poniżej poziomu terenu i posadowionych na ławach bądź stopach fundamentowych na stabilnym gruncie nośnym,
 - d) zawierających elementy konstrukcyjne do 12 m, wysięgu do 3 m lub wysokości dla jednej kondygnacji do 6 m.

Rzeszów, dnia 14 grudnia 1997 r.

URZĄD WOJEWÓDZKI
W RZESZOWIE
WYDZIAŁ GOSPODARSTWA PRZEMISŁOWEGO
OŚWIATY I OCHRONY ŚRODOWISKA
(Nr kodu 25-255)

Nr ewid. upraw. 226/74

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Na podstawie art. 18, art. 19 ust. 1 pkt 1 i art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 31 sierpnia 1961 r. - prawo budowlane (Dz. U. nr 7, poz. 46) oraz § 29 i § 13 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Budownictwa, Urbanistyki i Architektury z dnia 10 września 1962 r. w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne w budownictwie powszechnym (Dz. U. nr 52, poz. 256)

Ob. Bolesław KOŁODZIEJ

Technik Budowlany

urodzony dnia 28 sierpnia 1938 r. m.ur. Lipie pow. Lubaczów

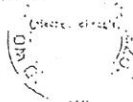
o r z y m u j e

w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych

uprawnienia budowlane do 2/ kierowania robotami w zakresie ustalonym pkt 1 oraz sporządzania projektów instalacji i urządzeń sanitarnych w obiektach budowlanych z wyjątkiem skomplikowanych instalacji i urządzeń sanitarnych.-

Nr. ewid. upraw. 196/70

Dnia 26.V.1970 r.



Starosta Powiatowy
Leżajsk
Dariusz Węgrzyn
Okręg Architektury Budowlanej

UAN.I-7342/2/97

Rzeszów, 1997 - 05 - 09

DECYZJA NR 2/97
O NADANIU UPRAWNIENÍ BUDOWLANÝCH

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4 art. 14 ust. 1 pkt 5 i ust. 3 pkt. 1, art. 87 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane /Dz. U. Nr 89 poz. 414/ oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. Nr 8 poz. 38 z 1995 r./ i art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego

Pan **JAN JĘDRZEJEC**
magister inżynier elektryk
ur. 16 stycznia 1949 r. w Grzęsce

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
- do projektowania bez ograniczeń, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, za pośrednictwem Wojewody Rzeszowskiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

1. Pan Jan Jędrzejec
ul. Husarska 10
37-100 Łańcut
2. a/a



Z up. Wojewody
mgr inż. architekt *[signature]*
Dykt. *[signature]*
Urbanisty, Architekt
Architekt Województwa

Oświadczenie

Ja niżej podpisany w nawiązaniu do art.20 ust.4 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo

budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2016 r. poz.290)

oświadczam że projekt budowy kortu tenisowego z funkcją stałego lodowiska , budynku gospodarczego o powierzchni do 35,00 m² ,ogrodzenia boiska do tenisa ziemnego wys.4,06 m, ogrodzenia agregatu chłodniczego wys.2,03 m, ogrodzenia lodowiska bandami wys.1,20 m, utwardzenia dojeżdż i dojazdów położonego w Grodzisku Górnym.

Inwestor :Gmina Grodzisko Dolne

37-306 Grodzisko Dolne 15A

Lokalizacja: Grodzisko Górne dz.nr.3231,3233
obręb Grodzisko Górne

sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Bolesław Kołodziej
Przeworsk ul.Jasna 7
(branża budowlana)

mgr inż.Jan Jędrzejec
Łańcut ul.Rycerska 10
(branża elektryczna)

Bolesław Kołodziej
Przeworsk ul.Jasna 7
(branża sanitarna)

Projektanci

techn. bud. Bolesław Kołodziej
Upr. bud. do projekt. i kier. rob. bud.
w specj. konstr.-bud. w ogran. zakresie
UAN/III/7342/80/96

mgr inż. Jan Jędrzejec
37 100 Łańcut, ul. Harcerska 10
tel. (0-17) 225-21-06
Uprawnienia projektowa - budowlane
UAN: I - 7342/2797/E - 164/87

techn. bud. Bolesław Kołodziej
Upr. bud. do projekt. i kier. rob. bud.
w specj. instal. i urządz. sanitarnych
Nr ewid. upr 226/74

Grodzisko Górne 06 .2017r.