



KOSZTORYSOWANIE, PROJEKTOWANIE,
 USŁUGI BUDOWLANE - Arkadiusz Pecyna
 62 – 650 KŁODAWA, UL. ŁĄKOWA 15.
 Telefon :603794433
 e-mail : Arkadiusz.pecyna@gmail.com

STAROSTWO POWIATOWE
 w KOLE
 załącznik do decyzji:
 Nr 591.2017
 z dnia 23.10.2017

PROJEKT BUDOWLANY
adaptacja projektu typowego, powtarzalnego.
 / ARCHITEKTURA / KONSTRUKCJE /
 / INSTALACJE ELEKTRYCZNE /

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

1. Budowa budynku świetlicy wiejskiej w m. Dzierzbice.

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: **Dzierzbice, 62-652 Chodów.**

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO : IX .

NUMER DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ: 4.

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: **Gmina Chodów, identyfikator: 300903_2.**

OBRĘB EWIDENCYJNY: **Dzierzbice, identyfikator:0009.**

IMIĘ I NAZWISKO INWESTORA:

Gmina Chodów.

ADRES INWESTORA:

62-652 Chodów 18.

Egz. Nr 2.....

PROJEKTANCI ADAPYACJI :

PROJEKTANCI ADAPYACJI :			
Imię i Nazwisko:	Podpis:	Numer uprawnień:	Specjalność uprawnień bud.
<small>tech. bud. Zbigniew Kiciński upr. pty. i kier. robot bud. w specj. archit. i konstr. bud. S. ust. i pkt. 1 i 2 Nr UAB 8346/II/34/90 z 25.09.1990 Kłoda, ul. 3 Maja 70, tel. 0 63 27 20 476 tel. kom. 0 509 306 380</small>			
BRANŻA BUDOWLANA	Zbigniew Kiciński	UAB.8346/II/34/90	Projektant: architektura i konstrukcja
	KOSZTORYSOWANIE- PROJEKTOWANIE USŁUGI BUDOWLANE		
	Arkadiusz Pecyna	UAN8346/II/54/87	Kierownik Projektu
BRANŻA WOD-KAN i CO			
BRANŻA ELEKTRYCZNA			

DATA SPORZĄDZENIA PROJEKTU: WRZESIEŃ '2017 .

zat. Nr 1

PROJEKT BUDOWLANY

adaptacja projektu typowego, powtarzalnego

Branża: Architektoniczna i konstrukcyjno – budowlana, instalacje elektryczne i sanitarne.

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

1. Budowa budynku świetlicy wiejskiej w m. Dzierzbice.

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Dzierzbice, 62-652 Chodów.

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO : IX .

NUMER DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ: 4.

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: Gmina Chodów, identyfikator: 300903_2.

OBRĘB EWIDENCYJNY: Dzierzbice, identyfikator:0009.

IMIĘ I NAZWISKO INWESTORA:

Gmina Chodów.

ADRES INWESTORA:

62-652 Chodów 18.

NINIEJSZE OPRACOWANIE PROJEKTOWE
ZAWIERA: 35..... ARKUSZY POMUMEROWANYCH

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA:

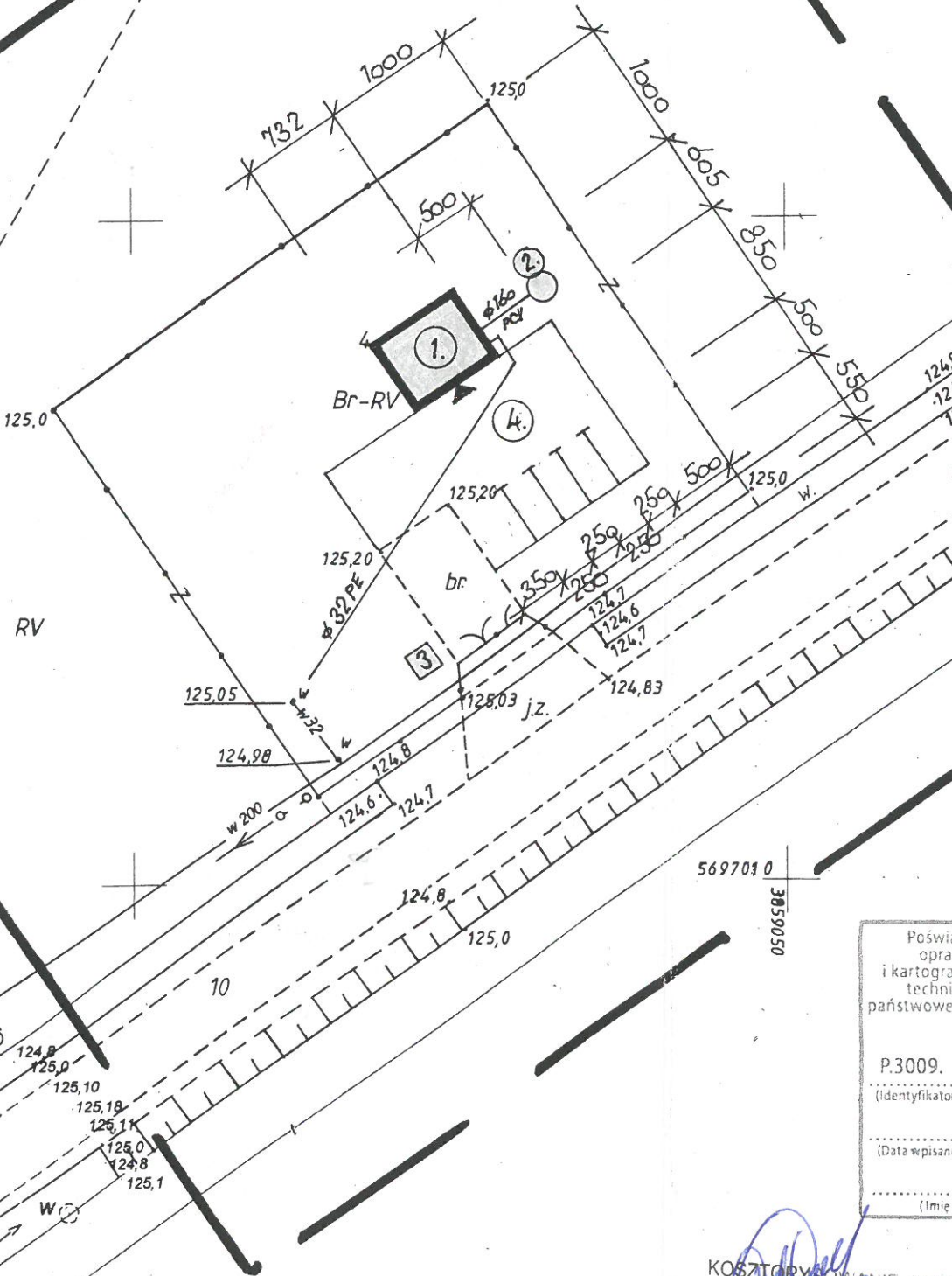
1. Projekt zagospodarowania terenu działki nr ewid. 4 w skali 1 : 500 (rysunek nr 1) - str. 1.....;
2. Opis techniczny do projektu zagospodarowania działki nr ewid.4 położonej w Dzierzbicach – str. 2-6..... ;
3. Oświadczenie projektanta, uprawnienia budowlane i przynależność do WIIB - str. 7-12.....;
4. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia – str. 13.....;
5. Opis techniczny do projektu adaptacji budynku typowego – str. 14-18.....;
6. Część rysunkowa do projektu budynku typowego – str. 19-26.....;
7. Projektowana charakterystyka energetyczna – str. 27-31.....;
8. Część rysunkowa do projektu technologii budynku świetlicy – str. 32.....;
9. Opis techniczny technologii budynku świetlicy – str. 33-35.....;

KŁODAWA, wrzesień ' 2017 r.

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

INWESTOR: GMINA CHODÓW

DZIAŁKA NR. 4



Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniami).....

Data: 2017.10.08
Lp.: 46/17

[Signature]
Podpis i pieczęć imienna

[Signature]
mgr inż. Andrzej Gontarek
Pracownia Biuro Inżynierskie i Kartograficzne
ul. Słowackiego 113 25-700 Zakrzewo bud.
pobliż. przyst. kolejowej ul. Słaby zdrowia
Ścieżków k/Koma. tel. 22 634-69-98

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA KOLSKI

P.3009. 2017 1239
(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu-operatu technicznego)

24. LIP. 2017
(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

(Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

z up. STAROSTY

[Signature]
mgr inż. Zbigniew Antkiewicz
mgr inż. Andrzej Pecyna
mgr inż. Zbigniew Kiciński

KOSZTORYSOWANIE-PROJEKTOWANIE
USŁUGI BUDOWLANE PODINSPEKTOR

62-650 Kłodawa, ul. Łąkowa 15 bud. 15
tel. 69 27 31 474, kom. 603 794 433
NIP 666-109-13-91, REGON 310197480

opr. proj. i kier. robót bud.
wzrost. i kontrola bud.
S. 11 ust. 1 pkt 1 i 2
S. 11 ust. 1 pkt 2
ul. Słowackiego 113, 25-700 Zakrzewo bud.
tel. 22 634-69-98

OPIS TECHNICZNY

DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU DZIAŁKI NR EWID. 4
POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI DZIERZBICE, GMINA CHODÓW ;

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

1. Budowa budynku świetlicy wiejskiej w m. Dzierzbice.

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: **Dzierzbice, 62-652 Chodów.**

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO : **IX .**

NUMER DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ: **4.**

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: **Gmina Chodów, identyfikator: 300903_2.**

OBRĘB EWIDENCYJNY: **Dzierzbice, identyfikator:0009.**

IMIĘ I NAZWISKO INWESTORA:

Gmina Chodów.

ADRES INWESTORA:

62-652 Chodów 18.

❖ . LOKALIZACJA:

Działka nr 4 położona jest w obrębie ewidencyjnym Dzierzbice.

Działka inwestora o powierzchni 2,21 ha. Budynek zlokalizowany jest w całości na działce nr 4.

Działka inwestora posiada dostępność poprzez istniejący zjazd z drogi powiatowej.

Przedmiotowa działka jest własnością Gminy Chodów.

Działka nie jest zabudowana, posiada dojścia i dojazdy od strony drogi powiatowej.

Działka od strony drogi powiatowej jest ogrodzona, ogrodzenie z paneli metalowych, systemowych, wysokości 1,50 m. Budowa budynku świetlicy wiejskiej będzie realizowana zgodnie z decyzją o ustaleniu lokalizacji celu publicznego nr 3.2017 z dnia 02.10.2017 roku.

Działka leży w obszarze niezróżnicowanym pod względem ukształtowania. Analizowany teren nie posiada widocznego spadku (spadek minimalny w kierunku południowo-wschodnim).

Działka nr 4 jest porośnięta zielenią trawiastą.

❖ PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI:

Obiekty kubaturowe: Projektowana budowa budynku świetlicy gminnej jest dostosowana architektonicznie do zapisów w decyzji o ustaleniu lokalizacji celu publicznego.

Wysokość najwyższej części dachu nad poziom terenu: 2,80 m.

Wysokość od poziomu terenu do okapu: 2,80 m.

Obiekt zaliczony do grupy wysokościowej budynków **niskich N**

Projektowany budynek zapewnia swymi proporcjami i skalą bezkolizyjne wpisanie w otoczenie, a jego forma nie stoi w sprzeczności z założeniami podanymi w warunkach zabudowy dla przedmiotowego zamierzenia.

1. PARAMETRY TECHNICZNE PO ROZBUDOWIE :

Wymiary zewnętrzne trzech zblokowanych kontenerów: 7,32m x 6,05m x 2,80m

- powierzchnia zabudowy: 44,29 m²

- powierzchnia użytkowa: 38,28 m²

- kubatura: 124,01 m³

WYMIARY ZEWNĘTRZNE- pojedynczego kontenera:

Długość: = 6050mm

Szerokość: = 2440mm

Wysokość max: = 2800mm

WYMIARY WEWNĘTRZNE - pojedynczego kontenera:

Długość: = 5800mm

Szerokość: = 2206mm

Wysokość min: = 2500mm

❖ **Utwardzenia wewnętrzne istniejące – place, parkingi i drogi z kostki betonowej- 68,25 m².**

❖ **Utwardzenia wewnętrzne projektowane – place, parkingi i drogi z kostki betonowej- 276,75 m².**

▪ Odprowadzenie wód opadowych:

- Budynek świetlicy - odprowadzenie wód z rur spustowych i terenów komunikacji poprzez naturalny spadek na tereny zielone działki.

▪ Układ komunikacyjny:

- komunikacja wewnętrzna – projektuje się wewnętrzne drogi, place i ciągi pieszo-jezdne z kostki betonowej.

- działka inwestora posiada dostępność poprzez istniejący zjazd na działkę nr 4 z drogi powiatowej 3405P.

- Obiekt zgodnie z Dz. U. Nr 121 z 2003 r., poz. 1139 § 11 nie wymaga doprowadzenia oddzielnej drogi pożarowej, lecz wykorzystanie na ten cel istniejącego zjazdu, istniejącej drogi, spełniającej wymogi dojazdu pożarowego.

- miejsce parkingowe zaprojektowano na działce Inwestora.

▪ Ukształtowanie terenu i zieleni:

- projektowane ukształtowanie terenu: Teren zainwestowania bez ingerencji projektowej, pozostawiona w stanie naturalnym i dotychczasowym sposobie użytkowania, będzie stanowić naturalną strefę buforowania nowopowstałego obiektu.

❖ **ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI:**

- powierzchnia działki: 22100,00 m² = 100 %;
- powierzchnia całkowita budynku świetlicy: 44,29 m² = 0,20 %
- powierzchnia projektowanych utwardzeń: 276,75 m² = 1,25 %
- powierzchnia istniejących utwardzeń: m² = 0,31 %
- powierzchnia biologicznie czynna: 21710,71 m² = 98,24 %

Razem : 22100,00 m² = 100 %

❖ OCHRONA SPECJALNA DZIAŁKI:

- Teren inwestycji nie podlega specjalnym warunkom ochrony ekologicznej, nie znajduje się w strefie chronionego krajobrazu, nie występują na nim pomniki przyrody ani inne elementy przyrodnicze podlegające ochronie.
- Przedmiotowy obszar nie znajduje się w obrębie wpisanego do rejestru zabytków .
- Przedmiotowa inwestycja nie znajduje się w granicach terenu górniczego i w strefie i oddziaływań związanych z eksploatacją górnictw.
- Teren nie jest położony na terenach zalewowych oraz nie jest zagrożony osuwaniem się mas ziemnych.

❖ ISTNIEJĄCE I PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIE DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANEGO OBIEKTU I JEGO OTOCZENIA:

- Rodzaj modernizowanej budowy nie figuruje w wykazie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na stan środowiska naturalnego i nie wymaga sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko (Ustawa z dn. 27.04.2001r. – Prawo ochrony Środowiska – Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późn. zm. z 2001 r. oraz Rozporządzenie Rady Ministrów z dn. 09.11.2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z 2004 r.)
- Budowę zaprojektowano w sposób minimalizujący jej wpływ na środowisko obszaru inwestycji i otoczenie, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami Prawa Budowlanego, a obszar oddziaływania projektowanej budowy zamyka się w granicach zainwestowania.
- Wprowadzenie gazów lub pyłów do powietrza oraz emisji hałasu nie może powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego inwestor posiada tytuł prawny.
- Budowa obiektu nie spowoduje wycinki drzew i krzewów podlegających ochronie.
- *Osoby trzecie: odległość do najbliższego budynku na działce sąsiedniej wynosi: brak budynków na działkach sąsiednich, wysokość projektowanej świetlicy w kalenicy wynosi 2,80 m. Budowa budynku nie rodzi praw do terenu, oraz nie powoduje naruszenia prawa własności i uprawnień osób trzecich, nie stanowi przeszkody w dostępie do drogi publicznej oraz nie przesłania światła słonecznego, nie pozbawia możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej i środków łączności, nie wpływa również negatywnie na projektowaną zabudowę działek sąsiednich i ich dotychczasowe użytkowanie.*

Inwestycja nie powoduje uciążliwości i zakłóceń oraz zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby, nie narusza warunków wodnych ani geologicznych inwestowanego terenu.

❖ **Ochrona przeciwpożarowa :**

- budynki parterowe – kategoria zagrożenia ludzi **ZL III** ;
- klasa odporności pożarowej „ **D** ” ;
- obciążenie ogniowe strefy pożarowej - **do 500 MJ / m² ;**
- klasa odporności ogniowej – atesty materiałowe – główna konstrukcja nośna powyżej **30 minut (NRO)**
- **Elementy budynku spełniają wymagania w zakresie odporności ogniowej (Dz.U. z 2002 r. Nr. 75 , poz.690,par. 213 pkt. 1a).**
- **Projekt budowlanych nie wymaga uzgodnienia w zakresie ochrony przeciwpożarowej. Budynek niski zawierającego strefę pożarową o powierzchni nie przekraczającej 1000 m², zakwalifikowaną do kategorii zagrożenia ludzi ZL III, obejmującą kondygnację pierwszą;**

14. Charakterystyka energetyczna :

Moc zainstalowanych urządzeń elektrycznych do 10 kW;

- Właściwości cieplne przegród zgodnie z normą PN 91/B-02020 :budynek do czasowego przebywania ludzi:
 - ściana zewnętrzna $U = 0,497 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$;
 - stropy $U = 0,400 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
 - okna $U = 1,1 \text{ W} (\text{m}^2 \times \text{k})$;
 - drzwi zewnętrzne $U = 1,4 \text{ W} (\text{m}^2 \times \text{k})$;
 - podłoga $U=0,378 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- Budynek spełnia wymogi izolacyjności cieplnej oraz inne wymagania związane z oszczędnością energii – opublikowane w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych , jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowania (Dz.U. Nr 75 z dnia 15 czerwca 2002 r.,poz.690).

❖ **UWAGI REALIZACYJNE DLA INWESTYCJI:**

- Rozpoczęcie prac budowlanych może nastąpić po uzyskaniu decyzji o pozwoleniu na budowę lub zgłoszenie robót remontowych.
- budowa powinna być prowadzona pod nadzorem kierownika budowy
- kierownik budowy jest zobowiązany sporządzić, przed rozpoczęciem budowy, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, uwzględniając specyfikację obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót budowlanych
- wytyczenie budynku oraz ustalenie charakterystycznych poziomów budynku i otaczającego terenu powinien wykonać uprawniony geodeta
- w trakcie budowy należy na bieżąco prowadzić dziennik budowy
- wszystkie odstępstwa od niniejszego projektu mogą być wykonane za zgodą autorów projektu.
- Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, sporządzona na podstawie ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 23

czerwca 2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia. Dz.U. z dnia 10 lipca 2003r zwana dalej „informacją”, zawiera stronę tytułową, część opisową i część rysunkową:

❖ **ODPADY STAŁE:**

- Nie projektuje się wewnętrznych urządzeń na odpady i nieczystości stałe - gromadzenie śmieci w pojemnikach z tworzyw sztucznych wywożonych przez służby komunalne na wysypisko śmieci ;

Uwagi ogólne :

- Użyte do budowy materiały budowlane oraz elementy prefabrykowane powinny posiadać wymagane atesty i Aprobaty Techniczne ITB, znak B dopuszczający do obrotu materiałami budowlanymi, pozytywną ocenę higieniczną wydaną przez Państwowy Zakład Higieny oraz spełniać normy ;
- Zaprojektowana wentylacja grawitacyjna zapewnia wymianę powietrza z pomieszczeń zgodnie z obowiązującymi przepisami ;
- Roboty budowlane i rzemieślnicze należy wykonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami, normami, przestrzeganie przepisów BHP oraz pod nadzorem osoby uprawnionej do kierowania danym zakresem robót;

wrzesień '17

Opisał:

KOSZTORYSOWANIE- PROJEKTOWANIE
USŁUGI BUDOWLANE
Arkadiusz Decyński
62-650 Klodawa, ul. Łąkowa 15
tel. 63 27 31 474, kom. 603 794 433
NIP 666-109-13-91, REGON 310197480

tech. bud. Zbigniew Kiciński
upr. proj. i kier. robót bud.
w specj. archit. i konstr. bud.
S 13 ust. 1 pkt 1 i 2
Nr UAB 0346/13/USO 2.25.06.1980
Koto, ul. 3 Maja 70, tel. 6 63 27 20 476
tel. kom. 0 509 306 380

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane niniejszym oświadczam, że projekt budowlany:

MY NIŻEJ PODPISANY, oświadczamy, że projekt budowlany – typowy, powtarzalny-branży architektonicznej i konstrukcyjno – budowlanej,

Którego, Inwestorem są/jest :

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

1. Budowa budynku świetlicy wiejskiej w m. Dzierzbice.

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: **Dzierzbice, 62-652 Chodów.**

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO : **IX.**

NUMER DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ: **4.**

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: **Gmina Chodów, identyfikator: 300903_2.**

OBRĘB EWIDENCYJNY: **Dzierzbice, identyfikator:0009.**

IMIĘ I NAZWISKO INWESTORA:

Gmina Chodów.

ADRES INWESTORA:

62-652 Chodów 18.

Został opracowany w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami w tym techniczno – budowlanymi, przeciwpożarowymi, BHP, i Polskimi Normami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Kłodawa, wrzesień '2017.

tech. bud. **Zbigniew Kiciński**

upr. proj. i kier. robót bud.

w specj. archit. i konstr. bud.

S-13 url. 1 pkt. 1 i 2

1... nr UA5334613480 2 25.05.1950

Koło, ul. 3 Maja 70, tel. 0 54 770 476

tel. kom. 0 509 308 380

KOSZTORYSOWANIE-PROJEKTOWANIE
2... USŁUGI BUDOWLANE

Arkadiusz Pecyna

62-650 Kłodawa Redpiskałowa 15

tel. 63 27 31 474, kom. 603 794 433

NIP 666-109-13-91, REGON 310197480



Kąkolewo, 02.10.2017 r.

**Gmina Chodów
Chodów 18
62-652 Chodów**

**Sz. Pan Wójt
Henryk Tomczak**

Szanowni Państwo,

Niniejszym wyrażamy zgodę na wykorzystanie naszych rysunków oraz specyfikacji związanych z ofertą nr 658/2017 w celu przygotowania niezbędnej dokumentacji technicznej

Z poważaniem,

Katarzyna Sieracka,

Specjalista d/s Marketingu i Sprzedaży
ksieracka@kan-bud.pl
tel. 65 529 50 09 wew. 40
mobile: 603 356 646

„Kan-Bud” Sp. z o.o.
Kąkolewo, ul. Gostyńska 9
64-113 Osieczna
woj. wielkopolskie
tel. (65) 529 50 09 fax (65) 529 50 32
tel. (65) 529 50 30

„KAN-BUD” Sp. z o.o.
Kąkolewo; ul. Gostyńska 9,
64-113 Osieczna
woj. Wielkopolskie
www.kan-bud.pl
E-mail: kanbud@kan-bud.pl

PRODUKCJA ZESPOŁÓW BUDOWLANYCH
SYSTEMEM KANADYJSKIM
MOTELE, KONTENERY SOCJALNE I BIUROWE
I HALE STALOWE SKŁADANE.

MANUFACTURER OF STRUCTURES FOR INDUSTRY,
METAL CONTAINERS AND INSTA-BUILD.

Tel.: 48 (65) 529-50-09
48 (65) 529-50-42
Fax: 48 (65) 529-50-32

© P O L S K 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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-Q2T-ZBF-RB3 *

Pan Zbigniew Kiciński o numerze ewidencyjnym WKP/BO/2080/01
adres zamieszkania ul. 3 Maja 70 m.1, 62-600 Koło
jest członkiem Wielkopolskiej 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 2017-07-11 roku przez:

Włodzimierz Draber, Przewodniczący Okręgowej Rady Wielkopolskiej 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.

Planowania Przestrzennego
Architektury i Budownictwa
KONIN, ul. Sosnowa 14
tel. centr 213-20

UAB. 8346/II/34/90

Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

podstawie § 2 ust. 2; 5 ust. 2; 6 ust. 2 i 3; 7 § 13 ust. 1 pkt 1 i 2 lit. a
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 z późn. zm.)
stwierdza się, że:

osoba (nazwisko) Zbigniew Mikołaj KICIŃSKI

imię i nazwisko

Technik budowlany

tytuł naukowy - zawodowy

zawodowo (z) dnia 6 grudnia 1947 r. w Galéwie

do przygotowania zawodowego upoważniającego do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta oraz kierownika budowy i robót

rodzaj funkcji

specjalności architektonicznej i konstrukcyjno-budowlanej

rodzaj specjalności techniczno-budowlanej

zakresie

specjalizacja zawodowa

watol (Ka)

Zbigniew Mikołaj KICINSKI

imię i nazwisko

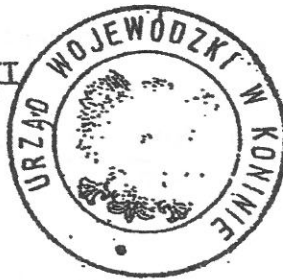
upoważniony (s) do:

- 1/ sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych obiektów budowlanych;
- 2/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych budynków i innych budowli o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych;
- 3/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków i innych budowli o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych.

Od decyzji niniejszej przysługuje Obywatelowi odwołanie do Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa za pośrednictwem Głównego Architekta Wojewódzkiego w Koninie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymuje:

Ob. Zbigniew Mikołaj KICINSKI
62-600 Koło
ul. 3 Maja Nr. 70



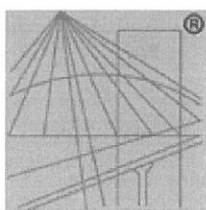
Główny Architekt Wojewódzki
[Signature]
mgr inż. arch. Bohdan Mackiewicz

Pobrano opłatę skarbową

w wysokości 3000

we październiku

[Signature]



P O L S K 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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-T2U-4KI-RLL *

Pan Arkadiusz Pecyna o numerze ewidencyjnym WKP/BO/6481/02
adres zamieszkania ul. Łąkowa 15, 62-650 Kłodawa
jest członkiem Wielkopolskiej 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 2016-12-28 roku przez:

Włodzimierz Draber, Przewodniczący Okręgowej Rady Wielkopolskiej 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.

Urząd Wojewódzki
w KONINIE

Wydział Planowania Przestrzennego
Urbanistyki, Architektury
i Nadzoru Budowlanego
ul. Armii Czerwonej 21
tel. 295-51, 295-30,
62-500 Konin

Konin dnia 1987-10-07 19

(pieczęć)

Nr UAN.231/8346/II/54/87

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

Na podstawie § 5 ust.2;6 ust.2 i 3;7 i § 13 ust.1 pkt 1 i 2 lit. --

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) Arkadiusz Pecyna (imię i nazwisko)

Technik budowlany (tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony (a) dnia 28 maja 1960r. w Kole

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

kierownika budowy i robót (rodzaj funkcji)

w specjalności architektonicznej i konstrukcyjno-budowlanej (rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie ---

(specjalizacja zawodowa)

10027 600

Obywatel (ka) Arkadiusz Pecyna jest upoważniony (a) do:

(imię i nazwisko)

- 1/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków i innych budowli o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych;
- 2/ sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych :
 - a/ budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków,
 - b/ budowli nie będących budynkami.

Od decyzji niniejszej przysługuje Obywatelowi odwołanie do Ministra Budownictwa, Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej za pośrednictwem Głównego Architekta Wojewódzkiego w Koninie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymuje:

Ob. Arkadiusz Pecyna
62-650 Kłodawa
ul. Bohaterów Września 1939r. Nr 3 m 12



Główny Architekt Wojewódzki

[Handwritten signature]
mgr inż. arch. Andrzej Krawiec

(podpis i pieczęć)

nr 505/30-199-01-2

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Na podstawie art. 21a ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2000 r. Nr 106, poz. 1126, z późn. Zmianami zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury)

1. Zasady zatrudniania pracowników na budowie:

Przy pracach budowlano – montażowych można zatrudniać wyłącznie pracowników, którzy:

- posiadają kwalifikacje przewidziane odrębnymi przepisami dla danego stanowiska;
- uzyskali orzeczenie lekarskie o dopuszczeniu do określonej pracy ;

Nie wolno zatrudniać pracownika na danym stanowisku pracy w razie przeciwwskazań lekarskich oraz bez wstępnego przeszkolenia w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy.

2. Środki bezpieczeństwa :

- Roboty budowlano – montażowe należy prowadzić pod nadzorem osób uprawnionych ze ścisłym przestrzeganiem przepisów – Prawa Budowlanego, BHP, P.poż, obowiązujących PN oraz zasadami wiedzy technicznej ;
- Przy wykonywaniu robót budowlanych należy stosować wyroby (materiały) budowlane dopuszczone do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania w budownictwie ;
- Roboty budowlano-montażowe powinny być prowadzone w sposób bezpieczny, określony w projekcie organizacji robót ;
- Teren budowy oraz wszelkie miejsca zagrożenia należy zabezpieczyć oraz wyznaczyć strefy bezpieczeństwa zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP ;
- Teren budowy oznakować tablicami bhp, oraz tablicą informacyjną budowy.
- Wykopy prowadzone na głębokości 1,0 m poniżej poziomu terenu należy wykonywać o skarpach z bezpiecznym nachyleniem lub w wykopach z deskowaniem pełnym lub ażurowym z wykonaniem bezpiecznych zejść do wykopów;
- Prace na wysokości prowadzić z rusztowań, wykonanych zgodnie z przepisami bhp.
- Wszelkie urządzenia elektryczne powinny być sprawne technicznie, posiadać aktualne badania i dopuszczenia.

Kierownik budowy zobowiązany jest wykonać przed przystąpieniem do robót budowlanych Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia uwzględniając w nim niniejszą informację

wrzesień ' 2017 r.

KOSZTORYSOWANIE - PROJEKTOWANIE
USŁUGI BUDOWLANE
Arkadiusz Pecuda
62-650 Kłodawa, ul. Łąkowa 15
tel. 63 27 31 474, kom. 603 794 433
NIP 666-109-13-91, REGON 810197480

Opracował:

tech. bud. Zbigniew Kiciński
upr. proj. i kier. robót bud.
w spec. archit. i konstr. bud.
S 10 ust. 1 pkt 1 i 2
Nr UAB 8340/11/0480 z 26.05.1990
Koto, ul. 3 Maja 70, tel. 0 63 27 20 476
tel. kom. 9 808 306 380