

Inwestor :

GMINA OSIECK
Ul. Rynek 1
08-445 Osieck

OPIS TECHNICZNY

BUDOWA WIATY GOSPODARCZEJ WEŚ NOWE KOŚCIELISKA dz. nr ew. 14/3

Opracował :

Mgr inż. Jarosław Olszewski

mgr inż. Jarosław Olszewski
upr. bud. do proj. i kier. robotami
budowlanymi bez ograniczeń
w specjal. konstr.-bud.
nr ew. Wa-1167/94

ia

SPIS ZAWARTOŚCI :

ZAŁĄCZNIKI :

- KOPIA UPRAWNIEŃ , I PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY

I OPIS TECHNICZNY

II RYSUNKI ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANE

01. PLAN SYTUACYJNY - LOKALIZACJA wiaty
02. RZUT FUNDAMENTÓW
03. RZUT PRZYZIEMIA
04. RZUT DACHU
05. RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ
06. PRZEKRÓJ POPRZECZNY
07. ELEWACJA FRONTOWA – WEJŚCIOWA
08. ELEWACJA SZCZYTOWA

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Warszawie
Wydział Nadzoru Urbanistycznego
i Budowlanego

Warszawa, dnia 30 grudnia 1994 r.

Nr ewidencyjny Wa-1167/94

STWIERDZENIE POSIADANIA PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie

Na podstawie art. 18 ust. 5 i art. 57 ust. 3 ustawy z dnia 24 października 1974 r. - Prawo budowlane (Dz.U.Nr 38, poz. 229) oraz § 2 ust. 1 pkt 1, § 5 ust. 1 pkt 1, § 6 ust. 2, § 7, § 13 ust. 1 pkt 2 rozp. Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20.II.1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.Nr 8, poz. 46 z późn. zmianami)

STWIERDZAM

że Pan **JAROSŁAW JAN OLSZEWSKI** s.Józefa
magister inżynier budownictwa

urodzony dnia 23 grudnia 1959 r. Goldap, posiada przygotowanie zawodowe do pełnienia samodzielnej funkcji technicznej **projektanta oraz kierownika budowy i robót** w specjalności

konstrukcyjno - budowlanej

- 1/ do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno - budowlanych budynków i innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz nawierzchni lotniskowych, mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych,
- 2/ do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków,
- 3/ do kierowania, nadzorowania i kontrolowania technicznego budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz do kontrolowania stanu technicznego budynków i innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz nawierzchni lotniskowych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodno - melioracyjnych.

hs



Z up. **WOJEWODY WARSZAWSKIEGO**

dr hab. arch. Andrzej Sawlikowski
DIREKTOR WYDZIAŁU
Nadzoru Urbanistycznego i Budowlanego
Urzędu Wojewódzkiego w Warszawie



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-GIY-3T7-N5V *

Pan JAROSŁAW JAN OLSZEWSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/BO/3780/01
adres zamieszkania MOKRA 16, 05-430 CELESTYNÓW
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2017-01-01 do 2017-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-12-19 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej 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.)

OPIS TECHNICZNY DO KONCEPCJI

I DANE OGÓLNE :

1. INWESTOR :

GMINA OSIECK
Ul. Rynek 1
08-445 Osieck

2. INWESTYCJA :

BUDOWA WIATY GOSPODARCZEJ

3. ADRES INWESTYCJI

WIEŚ NOWE KOŚCIELISKA dz. nr ew. 14/3

4. PODSTAWA OPRACOWANIA :

- ZLECENIE Inwestora na niniejsze opracowanie
- uzgodnienia z inwestorem
- mapa do celów projektowych

5. DANE O OBIEKCIE :

POW. ZABUDOWY 34,32m² pow. użytkowa 31.04 m² kubatura 11.0 m³

II OPIS DO BUDYNKU WIATY GOSPODARCZEJ

1.0 LOKALIZACJA FUNKCJA TERENU

Działka zlokalizowana jest na terenie wsi Nowe Kościeliska przy głównej drodze dojazdowej, na skraju wsi. Działka zlokalizowana na terenach rolnych – pastwiskach, Teren ogrodzony z dostępem do drogi publicznej.

Ze względu na położenie i charakter terenu, teren w sposób naturalny jest terenem rekreacji okolicznych mieszkańców.

Zgodnie z Planem Zagospodarowania Przestrzennego gminy Osieck teren działki położony jest w obszarze oznaczonym symbolem C4.14MN - tereny zabudowy mieszkaniowej z możliwością usytuowania usług nieuciążliwych. Usługi związane z miejscem do czynnego wypoczynku mieszkańców miejscowości stanowią uzupełnienie zabudowy mieszkaniowej - jako jej element. Przewidziane usługi są usługami nieuciążliwymi.

2.0 . OPIS PLANOWANEJ INWESTYCJI

W związku z określoną w koncepcji funkcją istniejącego terenu planuje się wydzielenie części terenu pod ogólnodostępne miejsce do czynnego wypoczynku.

W zagospodarowaniu terenu przyjęto koncepcję wykorzystania istniejącego układu funkcjonalnego tj. pozostawia się od strony zachodniej drogi dojazdowej do pół usytuowanych od strony północnej działki. Lokalizację terenu ustalono na terenie działki nr ew. 14/3.

W ramach projektowanego terenu czynnego wypoczynku projektuje się budowę wiaty gospodarczej konstrukcji drewnianej.

2.1 . OPIS ELEMENTÓW WIATY

Wiatę zaprojektowano w budynku szkieletowego z elementów drewnianych. przewiduje się zastosowanie drewna iglastego klasy C27. Konstrukcja w postaci słupów o przekroju #180x180 mm mocowanych do fundamentów betonowych za pomocą systemowych kotew stalowych. Słupy zostaną zwieńczone oczepem o przekroju #180x180 mm. Dach czterospadowy - kopertowy w postaci układu krokwiowego z kleszczami. Krokwie o przekroju #160x60 mm w rozstawie co 80 cm. Kleszcze w miejscach lokalizacji słupków o przekroju #60x160. Przy słupach zaprojektowano zastrzały o przekroju #160x60.

Ściany wiaty zostaną odeskowane w układzie pionowym w sposób ażurowy jako balustrady wysokości ok 100 cm. Deski szerokości ok. 80 mm w odstępach co 50 mm.

Pokrycie dachu zaprojektowano w postaci dachówki bitumiczne przybijanej do deskowania pełnego w postaci szalówki struganej gr.min. 25 mm . Przy okapach należy zainstalować obróbki z blachy stalowej powlekanej . Wskazane jest zamontowanie rynien dachowych z odprowadzeniem wody na zewnątrz budynku . Rynny średnicy #100 mm .

Całość drewna przed wbudowanie należy impregnować 1 raz preparatem p. grzybom , owadom i siniźnie , oraz 2 x impregnatem koloryzującym na kolor brąz.

Posadzka wiaty zostanie wykonana w postaci utwardzonej z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowo - cementowej . jako warstwę nośną należy wykonać podbudowę z tłuczni kamiennego lub betonowego gr. 15 cm . Zakres posadzki należy obudować betonowym obrzeżem chodnikowym mocowanym na ławie betonowej .

Fundamenty wiaty w postaci betonowych stóp o wymiarach 50x50 cm na gł. 100 cm z zamocowaną kotwą stalową systemową . Beton klasy c16/20.

KONIEC OPISU TECHNICZNEGO

Mgr inż. Jarosław Olszewski

mgr inż. Jarosław Olszewski
upr. bud. do proj. i kier. robotami
budowlanymi bez ograniczeń
w specjal. konstr.-bud.
nr ew. Wa-1167/94

ia