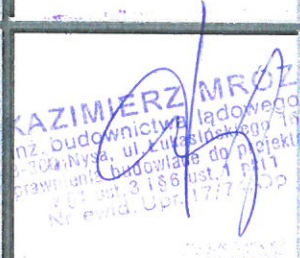


# **METRYKA PROJEKTU BUDOWLANEGO**

|   |  |
|---|--|
| Nazwa, adres obiektu<br>budowlanego, nr | Budowa wiaty turystyczno- rekreacyjnej<br>Pniewie, Dz. nr 103 .    |
| ewidencyjne działek,                    | Obręb ewidencyjny: Pniewie<br>Jednostka ewidencyjna :Skoroszyce.   |
| kategoria obiektu                       | Kat. obiektu VIII wsp.(k)- 5,0,wsp.(w)-1,0                         |
| Imię i nazwisko Inwestora               | GMINA SKOROSZYCE<br>ZS. ul. Powstańców Śl. 17<br>48-320 Skoroszyce |

| Zakres opracowania | Imię i nazwisko<br>projektanta: | Nr posiadanych<br>uprawnień: | Data<br>opracowania: | Data i podpis:  |
|--------------------|---------------------------------|------------------------------|----------------------|---|
| Architektura       | inż. Kazimierz Mróz             | 17/74/Op                     | 15.05.2020           |  |

## **Spis zawartości projektu budowlanego:**

- 1.DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE.
- 2.PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI.
- 3.PROJEKT BUDOWLANY:

Nysa, dnia 25.05.2020

## OŚWIADCZENIE

Na podstawie art.20 ust. 4 z dnia 7 lipca `1994r. PRAWO BUDOWLANE/tekst jednolity Dz.U.2019.1186 , z późniejszymi zmianami.

## OŚWIADCZAM

że projekt budowlany :

*Budowa wiaty turystyczno- rekreacyjnej  
Pniewie, Dz. nr 103 .*

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

|              |                        |          |   |
|--------------|------------------------|----------|---|
| Architektura | inż.<br>Kazimierz Mróz | 17/74/Op | KAZIMIERZ MRÓZ<br>Inż. budownictwa i inżynierii<br>48-200 Nysa, ul. Łukasieckiego 6/5<br>Uprawnienia budowlane do projektowania<br>zgodnie z art. 20 ust. 3 i 6 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r.<br>Nr ewid. Upr. 17/74/Op |
|--------------|------------------------|----------|---|

# **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.**

## **TEMAT:**

BUDOWA WIATY TURYSTYCZNO- REKREACYJNEJ .

## **LOKALIZACJA:**

Pniewie, DZ.NR 103

## **INWESTOR:**

GMINA SKOROSZYCE  
UL. Powstańców Śl. 17  
48- 320 SKOROSZYCE

## **Autor:**

inż. Kazimierz Mróz 17/74/Op.

## **1.ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW.**

Zakres robót dotyczących niniejszego zamierzenia inwestycyjnego obejmuje:  
roboty przygotowawcze- zagospodarowanie placu budowy oraz jego oznaczenie i  
ogrodzenie,  
roboty betonowe - stopy fundamentowe - konstrukcyjne elementy monolityczne,  
roboty zbrojarskie – stopy fundamentowe, płyta, konstrukcyjne elementy monolityczne,  
wykonanie izolacji przeciwwilgociowych,  
roboty ciesielskie, wykonanie więźby dachowej,  
roboty dekarские i blacharskie - opierzenie i pokrycie dachu,  
roboty posadzkarskie, brukarskie  
roboty malarskie i impregnacyjne,  
przygotowanie obiektu do odbioru oraz wykonanie dokumentacji  
powykonawczej.

## **2.ISTNIEJĄCE OBIEKTY BUDOWLANE:**

Budynek świetlicy wiejskiej z częścią gospodarczą.

## **3 WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI.**

Na terenie lokalizacji inwestycji nie znajdują się, oraz nie przewiduje się elementów, które mogłyby stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. Należy zwrócić uwagę na uzbrowienie terenu.



**4 . Z uwagi na prowadzenie prac budowlanych na wysokości powyżej 5m nad poziomem terenu- należy opracować plan BIOZ .**

**5 . Wskazanie sposobu instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych- które należy wykonywać pod bezpośrednim nadzorem kierownika budowy .**

- Ryzyko upadku z wysokości pow. 5,0 m wystąpi przy wykonywaniu robót związanych z wykonaniem konstrukcji dachowej, oraz przy robotach dekarско – blacharskich –nie dotyczy.

**6 . Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikających z wykonywania robót budowlanych strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub a ich sąsiedztwie – wg planu BIOZ opracowanego przez kierownika budowy.**

Roboty budowlane winny być prowadzone pod nadzorem wykwalifikowanej kadry technicznej, w tym osoby posiadające odpowiednie uprawnienia.

Przed przystąpieniem do robót ziemnych i bud-montażowych należy przeprowadzić wstępne szkolenie pracowników a zakresie objętym planem BIOZ zgodnie z RMI Z DN. 06.02.2003R.

Przed dopuszczeniem pracowników do robót zakład zobowiązany jest zaopatrzyć ich o odzież roboczą i ochronną.

Należy stosować przewidziane przy robotach urządzenia zabezpieczające i ochronne , które powinny być sprawne i posiadać atesty.

KAZIMIERZ MRÓZ  
Inż. Budownictwa Lądowego  
48-200 Nysa, ul. Łódzkiego 16/5  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
dział 1 pkt 1  
1777000

## **1.DOKUMENTY FORMALNO- PRAWNE.**