

P R A C O W N I A



P R O J E K T O W A

MGR INŻ. RENATA KUCZYŃSKA-SZULCBACHER
16-400 SUWAŁKI UL. NONIEWICZA 85C
tel. / fax. 5631614, GSM 0 604 136 485

INWESTOR

GMINA RUCIANE - NIDA
UL. ALEJA W CZASÓW 4, 12-220 RUCIANE-NIDA

TEMAT OPRACOWANIA

**KANALIZACJA RUCHU TURYSTYCZNEGO OBSZARÓW CHRONIONYCH I
PRZYRODNICZO CENNYCH W GMINIE RUCIANE-NIDA**

PROJEKT BUDOWLANY
BUDOWA WIEŻY WIDOKOWEJ
KATEGORIA OBIEKTU VIII

ADRES INWESTYCJI

ŚWIGNAJNO OBREB ŚWIGNAJNO GMINA RUCIANE-NIDA, DZ. NR 271

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: IDENTYFIKATOR 281604_5 RUCIANE – NIDA OBSZAR WIEJSKI

OBREB EWIDENCYJNY: IDENTYFIKATOR 281604_5.0010

BRANŻA	AUTOR OPRACOWANIA	SPRAWDZAJĄCY	DATA
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Piotr P. Kuczyński - Szulcbacher BŁ/5/02	mgr inż. arch. Dariusz Śmiarowski BŁ/3/02	VII. 2020r.
KONSTRUKCYJNA	mgr inż. Sławomir Klimko SUW- 23/92 mgr inż. Joanna Konopko	mgr inż. Lucyna Huryn SUW- 106/87	VII. 2020r. VII. 2020r.
ELEKTRYCZNA	mgr inż. Mariusz Brzozowski nr upr. PDL/0187/PBE/19 mgr inż. Mariusz Kopec	mgr inż. Marcin Kuliński nr upr. PDL/0192/PWBE/19	VII. 2020r.

LIPIEC 2020

31-07-2020

P R A C O W N I A



P R O J E K T O W A

MGR INŻ. RENATA KUCZYŃSKA-SZULCBACHER
16-400 SUWAŁKI UL. NONIEWICZA 85C
tel. / fax. 5631614, GSM 0 604 136 485

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z ustawą Prawo Budowlane (Dz.U. nr 2013r, poz. 1409z późniejszymi zmianami) oświadczam,
że projekt budowlany

**KANALIZACJA RUCHU TURYSTYCZNEGO OBSZARÓW CHRONIONYCH I
PRZYRODNICZO CENNYCH W GMINIE RUCIANE-NIDA**

**BUDOWA WIEŻY WIDOKOWEJ
KATEGORIA OBIEKTÓW VIII**

ŚWIGNAJNO OBRĘB ŚWIGNAJNO GMINA RUCIANE-NIDA, DZ. NR 271
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: IDENTYFIKATOR 281604_5 RUCIANE – NIDA OBSZAR WIEJSKI
OBRĘB EWIDENCYJNY: IDENTYFIKATOR 281604_5.0010

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

BRANŻA	AUTOR OPRACOWANIA	SPRAWDZAJĄCY	DATA
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Piotr P. Kuczyński - Szulcbacher BŁ/5/02	mgr inż. arch. Dariusz Śmiarowski BŁ/3/02	VII. 2020r.
KONSTRUKCYJNA	mgr inż. Sławomir Klimko SUW- 23/92	mgr inż. Lucyna Huryn SUW- 106/87	VII. 2020r.
ELEKTRYCZNA	mgr inż. Mariusz Brzozowski nr upr. PDL/0187/PBE/19	mgr inż. Marcin Kuliński nr upr. PDL/0192/PWBE/19	VII. 2020.

LIPIEC 2020

**KANALIZACJA RUCHU TURYSTYCZNEGO OBSZARÓW
CHRONIONYCH I PRZYRODNICZO CENNYCH W GMINIA RUCIANE NIDA
PROJEKT BUDOWLANY
BUDOWA WIEŻY WIDOKOWEJ
KATEGORIA OBIEKTU VIII
ŚWIGNAJNO, GM.RUCIANE – NIDA, DZ. NR GEODEZ. DZ. 271**

SPIS ZAWARTOŚCI

A. ZAŁĄCZNIKI FORMALNO – PRAWNE

- Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego POŚ.6733.11.2020 CP z dnia 03.07.2020r.
- Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1:500.
- Kopie uprawnień oraz wpisów do izb budowlanych projektantów i sprawdzających.

B. INFORMACJA BIOZ

C. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

- Opis techniczny

- Część graficzna

1) Projekt zagospodarowania terenu

rys nr Z w skali 1:500.

D. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY

- Opis techniczny

- Część graficzna

SPIS RYSUNKÓW CZĘŚCI ARCHITEKTONICZNEJ

1) Rzut poziomów dolnych	skala 1:50
2) Rzut poziomów górnych	skala 1:50
3) Przekrój A-A	skala 1:50
4) Przekroje B-B i C-C	skala 1:100
5) Widoki 1 i 2	skala 1:100
6) Widoki 3 i 4	skala 1:100
7) Widoki perspektywiczne	skala ----

SPIS RYSUNKÓW CZĘŚCI KONSTRUKCYJNEJ

1) Fundamenty	skala 1:50
1a) Rozmieszczenie żeber poprzecznych	skala 1:20
1b) Otwory w blachach fundamentowych	skala 1:20
1c) Rozmieszczenie otworów w blachach	skala 1:20
1d) Rozmieszczenie otworów w blachach	skala 1:20
1e) Rozmieszczenie otworów w blachach	skala 1:20
2) Wieża widokowa- schemat	skala 1:50
3) Łączenie elementów w poziomie	skala 1:50
4) Łączenie elementów w pionie	skala 1:50
5) Szczegóły	skala 1:20
6) Łączenie stopni schodów z belkami policzkowymi	skala 1:50

7) Połączenie belek policzkowych z belkami poprzecznymi	skala 1:50
8) Zestawienie elementów drewnianych	skala 1:100
9) Balustrady zewnętrzne 1,2	skala 1:20
10) Balustrada zewnętrzna 3	skala 1:20
11) Balustrada zewnętrzna 4	skala 1:20
12) Balustrada zewnętrzna 5	skala 1:20
13) Balustrada zewnętrzna 6	skala 1:20
14) Balustrada zewnętrzna 7	skala 1:20
15) Balustrada zewnętrzna 8	skala 1:20
16) Balustrada zewnętrzna 9	skala 1:20
17) Schemat mocowań balustrad	skala 1:10

E. BRANŻA ELEKTRYCZNA

- Opis techniczny

- Część graficzna

1) Schemat rozmieszczenia instalacji odgromowej E1

2) Połączenia z balustradą – instalacja odgromowa E2

F. GEOTECHNICZNE WARUNKI POSADOWIENIA

Geotechniczne warunki posadowienia dot. projektu realizacji wieży widokowej w msc. Śwignajno, gm. Ruciane Nida woj. warmińsko –mazurskie.