

P R A C O W N I 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**

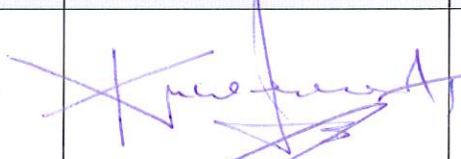


PROJEKT BUDOWLANY

**BUDOWA WIATY PRZYSTANKOWEJ PLANIE WIELOKĄTA – SZT 1
BUDOWA WIATY PRZYSTANKOWEJ NA PLANIE CZWOROKĄTA – SZT 1
BUDOWA TABLICY INFORMACYJNEJ – SZT 1
KATEGORIA OBIEKTÓW VIII**

ADRES INWESTYCJI

WÓŁKA OBRĘB WÓŁKA GMINA RUCIANE-NIDA, DZ. NR 131/3

**JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: IDENTYFIKATOR 281604_5 RUCIANE – NIDA OBSZAR WIEJSKI
OBRĘB EWIDENCYJNY: IDENTYFIKATOR 281604_5.0016**

BRANŻA	AUTOR OPRACOWANIA	PODPIS	DATA
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Piotr P. Kuczyński - Szulcbacher BŁ/5/02		VII. 2020r.
KONSTRUKCYJNA	mgr inż. Sławomir Klimko SUW- 23/92 mgr inż. Joanna Konopko	 	VII. 2020r. 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

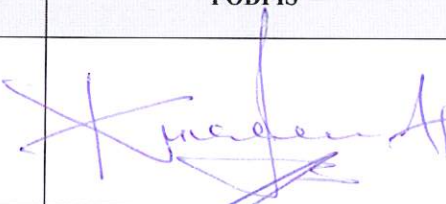


**KANALIZACJA RUCHU TURYSTYCZNEGO OBSZARÓW CHRONIONYCH I
PRZYRODNICZO CENNYCH W GMINIE RUCIANE-NIDA**

**BUDOWA WIATY PRZYSTANKOWEJ NA PLANIE WIELOKĄTA – SZT 1
BUDOWA WIATY PRZYSTANOWEJ NA PLANIE CZWOROKĄTA – SZT 1
BUDOWA TABLICY INFORMACYJNEJ – SZT 1
KATEGORIA OBIEKTÓW VIII**

WÓŁKA OBREB WÓŁKA GMINA RUCIANE-NIDA, DZ. NR 131/3

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: IDENTYFIKATOR 281604_5 RUCIANE – NIDA OBSZAR WIEJSKI
OBREB EWIDENCYJNY: IDENTYFIKATOR 281604_5.0016

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

BRANŻA	AUTOR OPRACOWANIA	PODPIS	Data
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Piotr P. Kuczyński - Szulcbacher BŁ/5/02		VII. 2020r.
KONSTRUKCYJNA	mgr inż. Sławomir Klimko SUW- 23/92 mgr inż. Joanna Konopko	 	VII. 2020r. VII. 2020r.

LIPIEC 2020

3 1 -07- 2020

**KANALIZACJA RUCHU TURYSTYCZNEGO OBSZARÓW
CHRONIONYCH I PRZYRODNICZO CENNYCH W GMINIA RUCIANE NIDA
PROJEKT BUDOWLANY
BUDOWA WIATY PRZYSTANKOWEJ NA PLANIE WIELOKĄTA SZT.1
BUDOWA WIATY PRZYSTANKOWEJ NA PLANIE CZWOROKĄTA SZT.1
BUDOWA TABLICY INFORMACYJNEJ SZT.1
KATEGORIA OBIEKTU VIII
WÓLKA, GM.RUCIANE – NIDA, DZ. NR GEODEZYJNY 131/3**

SPIS ZAWARTOŚCI

A. ZAŁĄCZNIKI FORMALNO – PRAWNE

- Kopie uprawnień oraz wpisów do izb budowlanych projektantów.

B. INFORMACJA BIOZ

C. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

- Opis techniczny
- Część graficzna

- | | |
|--|---------------------------|
| 1) Projekt zagospodarowania terenu | rys nr Z1 w skali 1:1000. |
| 2) Uszczegółowienie projektu zagospodarowania terenu | rys nr Z2 w skali 1:500. |
| 3) Przykładowe elementy wyposażenia | |

D. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY

- Opis techniczny
- Część graficzna

▪ **WIATA PRZYSTANKOWA NA PLANIE CZWOROKĄTA:**

- | | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| 1) Rzut posadowienia | rys. nr 1K w skali 1:20 |
| 2) Rzut przyziemia | rys. nr 2A w skali 1:20 |
| 3) Schemat więźby dachowej | rys. nr 3K w skali 1:20 |
| 4) Detal mocowania słupów | rys. nr 4K w skali 1:10 |
| 5) Przekrój | rys. nr 5A w skali 1:20 |
| 6) Rzut dachu | rys. nr 6A w skali 1:50 |
| 7) Widoki | rys. nr 7A w skali 1:50 |
| 8) Zestawienie elementów drewnianych | rys. nr 7A w skali ---- |
| 9) Zbrojenie fundamentów | rys. nr 9K w skali 1:20 |

▪ **WIATA PRZYSTANKOWA NA PLANIE WIELOKĄTA**

- | | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| 1) Rzut fundamentu 1:25 | rys. nr 1K w skali 1:25 |
| 2) Rzut przyziemia | rys. nr 2A w skali 1:25 |
| 3) Schemat zadaszenia | rys. nr 3K w skali 1:20 |
| 4) Rzut dachu | rys. nr 4A w skali 1:50 |
| 5) Przekrój A - A | rys. nr 5A w skali 1:25 |
| 6) Przekrój B - B | rys. nr 6A w skali 1:25 |
| 7) Widoki 1:50 | rys. nr 7A w skali 1:50 |
| 8) Zestawienie elementów drewnianych | |

▪ **TABLICA INFORMACYJNA**

- | | |
|---|--------------------------|
| 1) Rzut, schemat zadaszenia, widok boczny | rys. nr 1A w skali 1:20 |
| 2) Rzut posadowienia, widok, przekrój | rys. nr 2A w skali 1:20 |
| 3) Zestawienie materiałowe | rys. nr 3A w skali ----- |

E. OPINIA GEOTECHNICZNA