

Egz. nr 1

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**Budowa sieci elektroenergetycznej nN do 1kV oświetlenia drogowego
w miejscowości Wyżne, gm. Czudec**

Adres obiektu budowlanego:

**Wyżne, gmina Czudec,
powiat strzyżowski,
województwo podkarpackie**

Kategoria obiektu budowlanego:

XXVI

Identyfikatory działek ewidencyjnych:

**181901_2.0006.893/4
181901_2.0006.893/5
181901_2.0006.919/2
181901_2.0006.992/2
181901_2.0006.992/3
181901_2.0006.993/9**

Inwestor:

**Gmina Czudec
ul. Starowiejska 6
38-120 Czudec**

Data opracowania:

Październik 2021r.

Zakres opracowania:

Branża elektryczna

Projektant:

mgr inż. Tomasz Radoń
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej:
w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Numer ewidencyjny PDK/0116/POOE/07
Podpis

Asystent projektanta:

mgr inż. Witold Połomicz
Podpis

Egz. nr 1

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**Budowa sieci elektroenergetycznej nN do 1kV oświetlenia drogowego
w miejscowości Wyżne, gm. Czudec**

Adres obiektu budowlanego:

**Wyżne, gmina Czudec,
powiat strzyżowski,
województwo podkarpackie**

Kategoria obiektu budowlanego:

XXVI

Identyfikatory działek ewidencyjnych:

**181901_2.0006.893/4
181901_2.0006.893/5
181901_2.0006.919/2
181901_2.0006.992/2
181901_2.0006.992/3
181901_2.0006.993/9**

Inwestor:

**Gmina Czudec
ul. Starowiejska 6
38-120 Czudec**

Data opracowania:

Październik 2021r.

Zakres opracowania:

Branża elektryczna

Projektant:

mgr inż. Tomasz Radoń
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej:
w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Numer ewidencyjny PDK/0116/POOE/07
Podpis

Sprawdzający:

mgr inż. Tomasz Witusik
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej:
w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Numer ewidencyjny PDK/0078/POOE/05
Podpis

Asystent projektanta:

mgr inż. Witold Polomicz
Podpis

Egz. nr 1

PROJEKT TECHNICZNY

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**Budowa sieci elektroenergetycznej nN do 1kV oświetlenia drogowego
w miejscowości Wyżne, gm. Czudec**

Adres obiektu budowlanego:

**Wyżne, gmina Czudec,
powiat strzyżowski,
województwo podkarpackie**

Kategoria obiektu budowlanego:

XXVI

Identyfikatory działek ewidencyjnych:

**181901_2.0006.893/4
181901_2.0006.893/5
181901_2.0006.919/2
181901_2.0006.992/2
181901_2.0006.992/3
181901_2.0006.993/9**

Inwestor:

**Gmina Czudec
ul. Starowiejska 6
38-120 Czudec**

Data opracowania:

Październik 2021r.

Zakres opracowania:

Branża elektryczna

Projektant:

mgr inż. Tomasz Radoń
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej:
w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Numer ewidencyjny PDK/0116/POOE/07
Podpis

Sprawdzający:

mgr inż. Tomasz Witusik
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej:
w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Numer ewidencyjny PDK/0078/POOE/05
Podpis

Asystent projektanta:

mgr inż. Witold Połomicz

Egz. nr 1

ZAŁĄCZNIKI

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**Budowa sieci elektroenergetycznej nN do 1kV oświetlenia drogowego
w miejscowości Wyżne, gm. Czudec**

Adres obiektu budowlanego:

**Wyżne, gmina Czudec,
powiat strzyżowski,
województwo podkarpackie**

Kategoria obiektu budowlanego:

XXVI

Identyfikatory działek ewidencyjnych:

**181901_2.0006.893/4
181901_2.0006.893/5
181901_2.0006.919/2
181901_2.0006.992/2
181901_2.0006.992/3
181901_2.0006.993/9**

Inwestor:

**Gmina Czudec
ul. Starowiejska 6
38-120 Czudec**

Data opracowania:

Październik 2021r.

Zakres opracowania:

Branża elektryczna

Projektant:

mgr inż. Tomasz Radoń
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej:
w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Numer ewidencyjny PDK/0116/POOE/07
Podpis

Asystent projektanta:

mgr inż. Witold Połomicz