

JEDNOSTKA PROJEKTOWA::

KWADRA architektki Piotr Kendzierawski

ul. Wigilijna 2B/29 – 20-502 Lublin

ADRES OBIEKTU:

Osada Słupy – Kosobudy 121

22-470 Zwierzyniec

INWESTOR:

Roztoczański Park Narodowy

ul. Plażowa 2 – 22-470 Zwierzyniec

DYSPOZYCJA WYKONANIA PRAC REMONTOWYCH

Niniejszym oświadczamy, że dyspozycja wykonania prac remontowych została sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej (art. 20 ust. 4 Ustawy Prawo Budowlane - tekst jednolity Dz. U. z 2016r. poz. 1332 z póź. zm.).

Niniejsze opracowanie stanowi dzieło autorskie i podlega ochronie zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2016, poz. 666 ze zm.).

Niniejszy projekt nie przewiduje budowy nowych elementów, ani ingerencji w konstrukcję opracowywanych obiektów. Zakres prac obejmuje wyłącznie bieżące prace remontowe i prace konserwatorskie.

Zgodnie z artykułem 29 Ustawy Prawo Budowlane prace zawarte w niniejszym opracowaniu nie wymagają uzyskania pozwolenia na budowę. Zgodnie z artykułem 30 Ustawy Prawo Budowlane prace zawarte w niniejszym opracowaniu nie wymagają zgłoszenia robót budowlanych.

ZESPÓŁ AUTORSKI:

OPRACOWAŁ:

inż. Józef KENDZIERAWSKI
upr. bud.: 451/CH/85
spec.: konstrukcyjno-budowlana

OPRACOWAŁ:

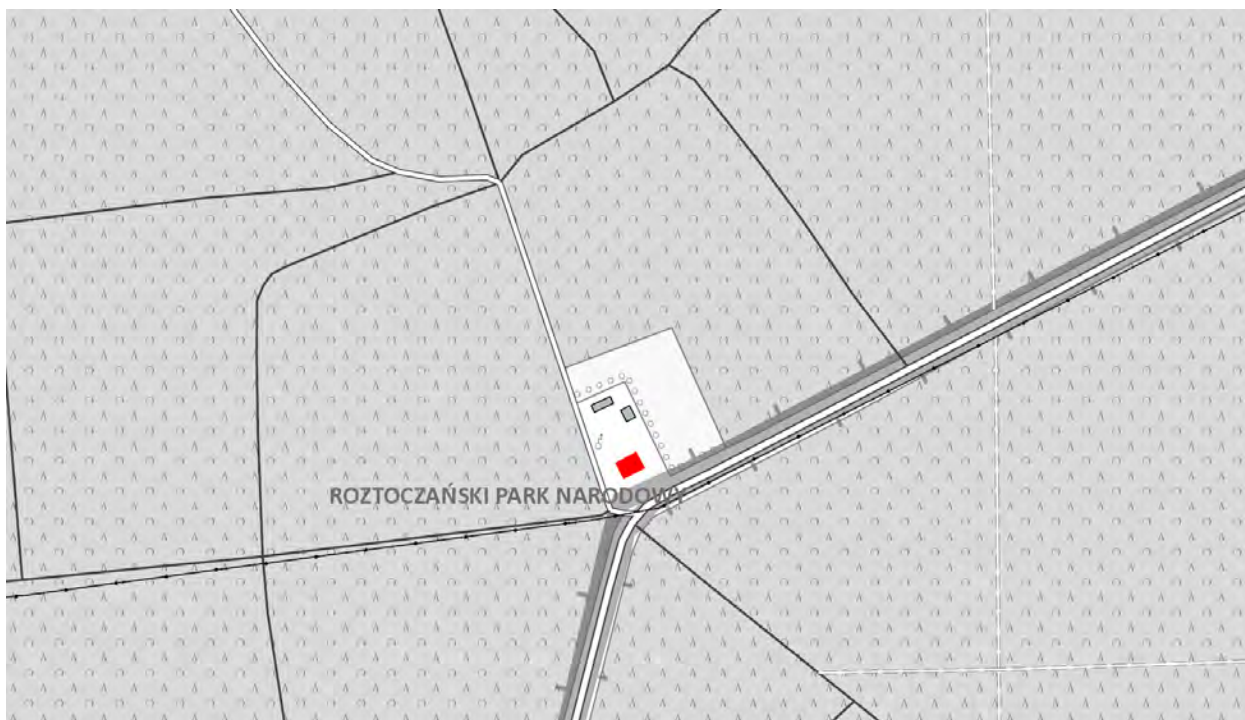
mgr inż. arch. Marta DUBIK

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch. Piotr KENDZIERAWSKI

Lublin - czerwiec 2018r.

Osada Słupy – Kosobudy 121
- budynek mieszkalno administracyjny -



0.0 PODSTAWA OPRACOWANIA

- Umowa z inwestorem na wykonanie prac projektowych, remontowych i konserwacyjnych
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane
(tekst jednolity - Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 z póź. zm.)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie
(tekst jednolity - Dz.U. z 2015 r. poz. 1422 z póź. zm.)
- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
(Dz. U. z 2012 r. poz. 462 z póź. zm.)
- Rozporządzenie Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko
(tekst jednolity - Dz. U. z 2016 r. poz. 71 wraz z póź. zm.)
- Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych
(Dz. U. z 2016, poz. 666 z póź. zm.)

1.0 CHARAKTERYSTYKA BUDYNKU

Obiekt będący tematem opracowania zlokalizowany jest w miejscowości Kosobudy 121.

Budynek pełni funkcję administracyjną Roztoczańskiego Parku Narodowego.

Obiekt murowany na planie prostokąta, parterowy z poddaszem nieużytkowym, wolnostojący, przykryty dachem dwuspadowym, pokrytym blachodachówką.

Budynek nie jest wpisany do rejestru zabytków - nie podlega ochronie konserwatorskiej.

2.0 DYSPOZYCJA WYKONANIA REMONTU

____MONTAŻ KRATEK KOMINOWYCH

Zaprojektowano montaż czternastu nowych kratki wentylacyjnych kominowych na istniejących kominach budynku mieszkalno – administracyjnego. Kratki wentylacyjne wykonane ze stali, dopasowane kolorystycznie do istniejących kratki – kolor ciemno brązowy. Montaż kratki wentylacyjnych na klej montażowy lub budowlany.

Uwaga:

Wielkość kratki kominowych dopasować do istniejących otworów na podstawie pomiarów z natury.



*Montaż kratki kominarskich na budynku administracyjnym.
- Osada Słupy – Kosobudy 121 -*

MONTAŻ OBRÓBKİ BLACHARSKIEJ NA ŚCIANIE SZCZYTOWEJ

Zaprojektowano montaż obróbki blacharskiej na dwóch ścianach szczytowych, w miejscu styku lica ściany z połacią dachu dwuspadowego. Istniejąca rynna w miejscu styku jest odsunięta od elewacji o około 1 cm co powoduje tworzenie się zacieków wody opadowej na ścianie.

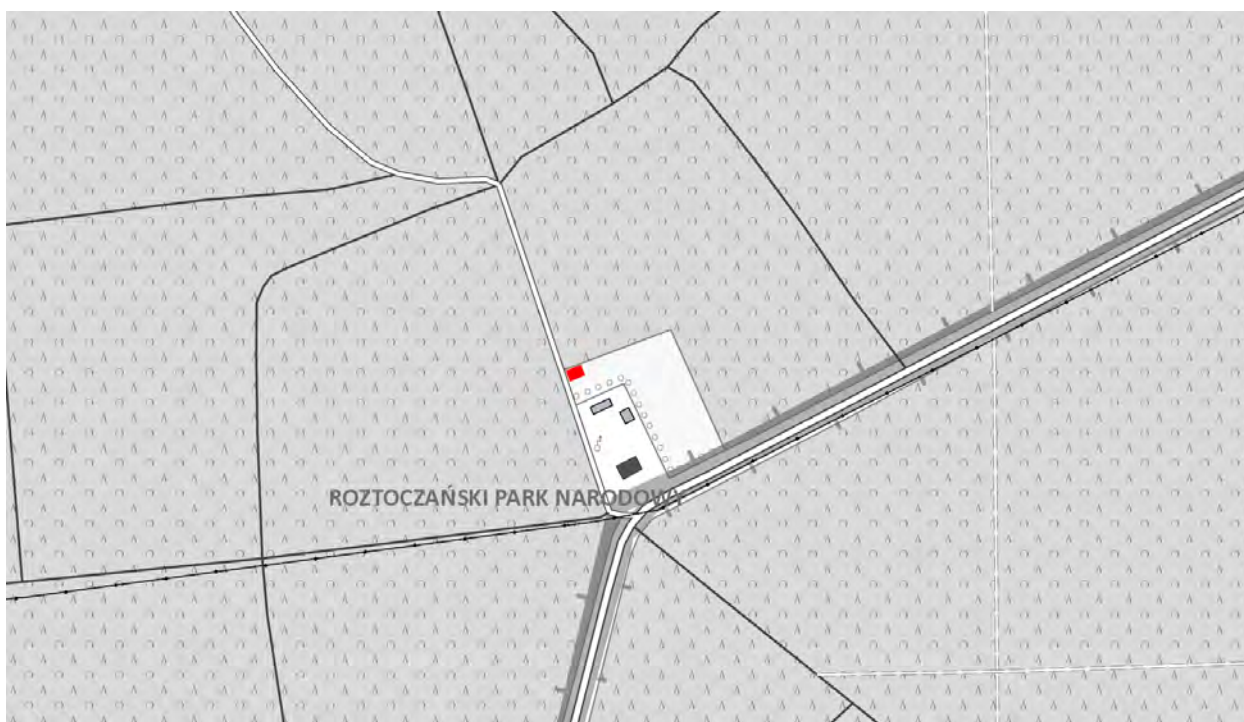
Nową obróbkę wykonać z blachy ocynkowanej o grubości 0.50 mm w kolorze pokrycia dachowego – ciemno czerwonym. Obróbka powinna zostać wpuszczona w ścianę szczytową. Wysokość obróbki to minimum 10 cm ponad stykiem elewacji i połaci dachu. Blachę załamać i wywinąć ponad pierwszą fałę blachy trapezowej i wpuścić w rynnę umożliwiając swobodny odpływ wody opadowej. Całość uszczelnić bezbarwnym silikonem dekarским.



*Montaż obróbki blacharskiej na budynku administracyjnym.
- Osada Słupy – Kosobudy 121 -*

Osada Słupy – Kosobudy 121

- budynek gospodarczy -



0.0 PODSTAWA OPRACOWANIA

- Umowa z inwestorem na wykonanie prac projektowych, remontowych i konserwacyjnych
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane
(tekst jednolity - Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 z póź. zm.)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie
(tekst jednolity - Dz.U. z 2015 r. poz. 1422 z póź. zm.)
- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
(Dz. U. z 2012 r. poz. 462 z póź. zm.)
- Rozporządzenie Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko
(tekst jednolity - Dz. U. z 2016 r. poz. 71 wraz z póź. zm.)
- Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych
(Dz. U. z 2016, poz. 666 z póź. zm.)

1.0 CHARAKTERYSTYKA BUDYNKU

Obiekt będący tematem opracowania zlokalizowany jest w miejscowości Kosobudy 121.

Budynek pełni funkcję gospodarczą.

Obiektu murowany na planie prostokąta, parterowy, wolnostojący, przykryty dachem dwuspadowym, pokrytym blachą trapezową.

Budynek nie jest wpisany do rejestru zabytków - nie podlega ochronie konserwatorskiej.

2.0 DYSPOZYCJA WYKONANIA REMONTU

____ MONTAŻ GĄSIORA

Zaprojektowano montaż zerwanego gąsiora wieńczącego kalenicę dachu budynku gospodarczego. Nowy element o długości około 150 cm, powinien zostać wykonany z blachy ocynkowanej o grubości 0.50 mm w kolorze dopasowanym do koloru istniejącego pokrycia dachowego – kolor grafitowy.

Uwaga: przed zamówieniem i zamontowaniem gąsiora należy wykonać pomiar długości brakującego elementu.



Brakujący fragmentu gąsiora wieńczącego dach budynku gospodarczego.

- Osada Słupy – Kosobudy 121 -