

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

INWESTOR	Parafia prawosławna w Telatyczach p.w Św. Św. Kosmy i Damiana 17-330 Nurzec Stacja Telatycze 8
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Remont podłóg i sufitów zabytkowej cerkwi
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	17-330 Telatycze dz. nr geod. 20 KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO X
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Nazwa jednostki ewidencyjnej: Nurzec – Stacja 201007_2 Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Anusin 0001 Numery działek ewidencyjnych: 20 201007_2.0001.20

Data opracowania: 29-05-2024 r.

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1. PODSTAWA PRAWNA:

art. 20 ust. 1 pkt.1b, art. 21a ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – prawo budowlane i Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa ochrony zdrowia

2. ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH

Przed przystąpieniem do wykonania prac budowlanych związanych z remontem podłóg i sufitów obszar należy ogrodzić, odpowiednio oznakować i zabezpieczyć przed dostępem osób nie związanych z wykonywanymi pracami budowlanymi oraz inwestycją. Elementy zbędne oraz przeznaczone do likwidacji należy rozebrać i usunąć, a teren uporządkować

Planowane roboty budowlane:

- Projektowany remont polegający na wymianie podłóg w poziomie przyziemia, chóru oraz dzwonnicy.
- Projektowany remont polegający na wymianie sufitów w wiatrołapie i nad chórem

3. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Działka nr geod. 20 jest zabudowana budynkiem sakralnym. Działka jest częściowo ogrodzona oraz zadrzewiona. Do cerkwi znajdującej się na działce prowadzi chodnik betonowy. Resztę działki stanowi zieleni niska.

4. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENU, KTÓRE MOGĄ STWORZYĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

Na terenie zagospodarowania danej inwestycji nie będą występowały elementy stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

5. ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH

Nie będą występowały roboty stanowiące zagrożenie dla bezpieczeństwa ludzi realizujących zadanie inwestycyjne

6. INSTRUKTAŻ PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

Kierownik budowy powinien przeszkolić pracowników w zakresie:

- szkolenie pracowników w zakresie bhp
- zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia
- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracownikami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.
- zasady stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego

W oparciu o powyższą informację kierownik budowy powinien sporządzić lub zapewnić sporządzenie, przed rozpoczęciem budowy, plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót budowlanych.

7. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Zagospodarowanie terenu budowy wykonuje się przed rozpoczęciem robót budowlanych, co najmniej w zakresie:

- wykonania dróg, wyjść i przejść dla pieszych
- doprowadzenie energii elektrycznej oraz wody
- odprowadzenia ścieków lub ich utylizacji
- urządzenia pomieszczeń higieniczno-sanitarnych i socjalnych
- urządzenia składowisk materiałów i wyrobów

8. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Uwagi końcowe

Obiekt budowlany należy wykonać zgodnie z projektem budowlanym i warunkami pozwolenia na budowę, przepisami i obowiązującymi Polskimi Normami oraz przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy.

Przy wykonywaniu robót budowlanych należy stosować wyroby budowlane – o właściwościach użytkowych umożliwiających prawidłowo zaprojektowanym i wykonanym obiektom budowlanym spełnienie wymagań podstawowych, określonych w prawie budowlanym – dopuszczone do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania w budownictwie. Sporządzić protokoły badań i sprawdzeń. Teren budowy doprowadzić do należytego stanu i porządku.

Zespół autorski	Imię i nazwisko	Specjalność i numer uprawnień budowlanych	Zakres opracowania	Data opracowania	Podpis
Projektant	mgr inż. Grzegorz Korszak	Upr. do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej PDL/0001/POOK/06	Konstrukcja	29-05-2024	