

TOM 2

ZAŁĄCZNIKI

Nazwa obiektu
budowlanego:
Kategoria
obiektu

Budynek wielorodzinny. Kategoria obiektu – XVIII
Budynku gospodarczy. Kategoria obiektu – III.

Zakres inwestycji
objętej
opracowaniem:

Remont budynku wielorodzinnego, termomodernizacja,
montaż węzła ciepłego dwufunkcyjnego, montaż instalacji
grzewczej i instalacji ciepłej wody,
budowa budynku węzła ciepłego.

Adres obiektu
budowlanego
i nr działki:

62-500 Konin ul. Mickiewicza 20
dz. geodezyjna nr 378, obręb Starówka j. ew. m. Konin

Inwestor:

Miasto Konin
62-500 Konin Plac Wolności 1

	Imię i Nazwisko Specjalność	Nr uprawnień	Data opracowania	podpis
Projektował architekturę	mgr inż. arch. Anna Morawiec spec. architektoniczna	555/92	08.2022	
Przygotował	Mgr inż. Arch. Radosław Nawara	-	08.2022	

egz. 1

SPIS ZAWARTOŚCI

Strona tytułowa.....1

Spis treści.....2

Załącznik nr 1

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

**INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA
NA BUDOWIE - BIOZ**

Nazwa obiektu budowlanego: Budynek wielorodzinny. Kategoria obiektu – XVIII
Kategoria obiektu: Budynku gospodarczy. Kategoria obiektu – III.

Zakres inwestycji objętej opracowaniem: Remont budynku wielorodzinnego, termomodernizacja, montaż węzła cieplnego dwufunkcyjnego, montaż instalacji grzewczej i instalacji ciepłej wody, budowa budynku węzła cieplnego.

Adres obiektu budowlanego i nr działki: 62-500 Konin ul. Mickiewicza 20
dz. geodezyjna nr 378, obręb Starówka j. ew. m. Konin

Inwestor: Miasto Konin
62-500 Konin Plac Wolności 1

	Imię i Nazwisko Specjalność	Nr uprawnień	Data opracowania	podpis
Projektował architekturę	mgr inż. arch. Anna Morawiec spec. architektoniczna	555/92	08.2022	
Przygotował	Mgr inż. Arch. Radosław Nawara	-	08.2022	

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Podstawa sporządzenia informacji:

- art.20, ust.1, pkt 1b ustawy z dnia 07.07.1994 r. Prawo budowlane z dnia 07 lipca 1994 r Ustawy Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2021, poz. 2351 z późniejszymi zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. Ust. NR 120 poz. 1126).

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.

Remont budynku wielorodzinnego, termomodernizacja, montaż węzła cieplnego dwufunkcyjnego, montaż instalacji grzewczej i instalacji ciepłej wody, budowa budynku węzła cieplnego.

Naprawa z częściową wymianą tynków zewnętrznych renowacja wszystkich tynków elewacji budynku.

Docieplenie w dachu z wymianą stolarki drzwiowej zewnętrznej i okiennej.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na terenie działki znajduje się budynek mieszkalny wielorodzinny, Budynki komórek lokatorskich, śmietnik murowany, utwardzony teren pod miejsca postojowe dla samochodów osobowych.

Do budynku doprowadzone są przyłącza: energetyczne, wodne, kanalizacyjne.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Brak

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające ich wystąpienia.

Kierownik budowy pełni funkcję koordynatora sprawującego nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy wszystkich pracowników zatrudnionych

na budowie. Wyznaczenie koordynatora nie zwalnia poszczególnych pracodawców z obowiązku zapewnienia bezpieczeństwa i higieny pracy zatrudnionych przez nich pracowników. Nadzór techniczny podwykonawców obowiązany jest w szczególności:

- przestrzegać wymagań BHP na placu budowy i postanowień niniejszego Planu,
- organizować stanowiska pracy zgodnie z przepisami i zasadami BHP,
- zapewnić pracownikom środki ochrony indywidualnej,
- organizować, przygotować i prowadzić pracę w sposób eliminujący możliwość zaistnienia wypadku przy pracy czy też choroby zawodowe,
- dopuszczać do pracy pracowników posiadających aktualne badania lekarskie i szkolenia BHP,
- rozpoczynać pracę po uzgodnieniu z kierownikiem budowy bezpiecznych warunków pracy i właściwej technologii prowadzonych robot,
- wykonywać wszystkie polecenia koordynatora BHP budowy,
- prowadzić dziennik BHP (lub w dzienniku budowy) i Rejestr Szkoleń.

Przed przystąpieniem do prac należy:

- wygrodzić i oznakować strefę niebezpieczną,
- zabezpieczyć strefę robót i umożliwić bezpieczne użytkowanie terenu w czasie robót.

Wykonawca winien zapewnić pracownikom:

- bezpośredni nadzór nad pracami,
- instruktaż obejmujący kolejność wykonywanych prac i wymaganych przepisów BHP przy poszczególnych czynnościach,
- maszyny i urządzenia dopuszczone do eksploatacji przez inspektorów UDT.

Największym zagrożeniem przy prowadzeniu prawidłowo robót może być ewentualna praca na wysokości przy tynkach zewnętrznych.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Pracownicy przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych powinni zostać poinformowani o istniejących zagrożeniach i przeszkoleni zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP. Instruktaż pracowników należy przeprowadzić z uwzględnieniem następujących punktów:

- Ochrona osobista,
- Narzędzia i sprzęt roboczy,
- Znaki ostrzegawcze i informacyjne,
- Poruszanie się po terenie budowy,
- Ochrona środowiska,

- Roboty ziemne.
- **Praca na wysokości,**
- Ochrona przeciwpożarowa,
- Ład i porządek,
- Spożycie alkoholu i narkotyków,
- Naruszenie przepisów bezpieczeństwa.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

Wszystkie roboty budowlano-montażowe i odbiór robót wykonać zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych” wydanych przez Ministerstwo Gospodarki Przestrzennej, a opracowanych przez Instytut Techniki Budowlanej Wykonanie planu bezpieczeństwa jest obowiązkiem kierownika budowy.

Niniejsze opracowanie zawiera informacje do sporządzenia planu. Celem planu bezpieczeństwa jest zapewnienie bezpiecznych warunków pracy chroniących ludzi, środowisko i majątek przed zdarzeniem wypadkowym, urazem, awarią, uszkodzeniem czy chorobą, która mogłaby nastąpić podczas realizacji inwestycji. Działania kierownictwa stwarzają system, który zapewnia, że zdrowie, bezpieczeństwo i środowisko oraz sprawy socjalne każdego pracownika będą zabezpieczone w taki sposób, aby uniknąć chorób zawodowych, obrażeń oraz wypadków.

7. Kierownictwo robót powinno zapewnić w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia i w ich sąsiedztwie

- właściwe zgodne z odrębnymi przepisami BHP zabezpieczenie miejsc niebezpiecznych,
- właściwą organizację budowy zapewniającą bezpieczeństwo i sprawną komunikację umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń,
- umieszczenie na tablicy budowy telefonów alarmowych staży pożarnej, pogotowia ratunkowego i policji,

8. Określenie obszaru oddziaływania obiektu

Obszar oddziaływania obiektu ogranicza się do budynku mieszkalnego i przy remoncie elewacji wpływa na sąsiednią działkę.

9. Miejsce przechowywania dokumentów budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych.

Dokumenty przechowywane będą na budowie.

10. Część rysunkowa

Części rysunkowej nie wykonano z powodu braku potrzeby dokonania zaznaczenia w niej wymienionych w § 3 pkt. 4 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. Ust. NR 120 poz. 1126), ze względu na możliwość likwidacji zagrożeń zgodnie z wiedzą techniczną, doświadczeniem jak i niniejszym projektem.

Uwaga: w razie napotkania problemów nierozwiązanych w projekcie, i wątpliwościami należy skontaktować się z projektantem.