

WYTYCZNE PROJEKTOWE

do opracowania projektu architektoniczno - budowlanego

Nazwa Zadania	„Renowacja części zabytkowego ogrodzenia okalającego Kościół świętej Marii Magdaleny w Grabkowie „
Adres Inwestycji, ID działki	Grabkowo 18A, 87-820 Grabkowo, ID
Nazwa zamawiającego	Parafia Rzymskokatolicka pw. św. Marii Magdaleny w Grabkowie, Grabkowo 18 A, 87-820 Grabkowo
Obiekt	Ogrodzenie Kościoła pw. św. Marii Magdaleny w Grabkowie, nr dz. 196, Obręb Grabkowo

SPIS TREŚCI

1.	OPIS OGÓLNY PRZEDMIOTU	5
1.1	OPIS POSTĘPOWANIA ZAKUPOWEGO	5
1.2	PRZEDMIOT INWESTYCJI	6
2.	CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY OBIEKTU I ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH.....	6
2.1	ORIENTACYJNE PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU :	6
2.2	LOKALIZACJA	7
3.	AKTUALNE UWARUNKOWANIA REALIZACJI ZADANIA.....	8
3.1	UWARUNKOWANIA PLANISTYCZNE.....	8
3.2	UWARUNKOWANIA ZWIĄZANE ZE STANEM ISTNIEJĄCYM	8
3.3	UWARUNKOWANIA ZWIĄZANE Z UZBROJENIEM TERENU	9
3.4	UWARUNKOWANIA ZWIĄZANE Z OCHRONĄ ZABYTKÓW I POŁOŻENIEM NA TERENACH PRAC GÓRNICZYCH	9
3.5	UWARUNKOWANIA ZWIĄZANE Z OCHRONĄ ŚRODOWISKA	9
3.6	WARUNKI WODNO-GRUNTOWE	9
4.	OGÓLNE WŁAŚCIWOŚCI FUNKCJONALNO-UŻYTKOWE INWESTYCJI	9
4.1	SYTUACJA URBANISTYCZNA	9
4.2	SYTUACJA ARCHITEKTONICZNA I FUNKCJONALNO- UŻYTKOWA.....	9
5.	OPIS WYMAGAŃ ZAMAWIAJĄCEGO	10
5.1	WYMAGANIA OGÓLNE.....	10
5.2	WNIOSKI MATERIAŁOWE	12
5.3	WYMAGANIA OGÓLNE DLA PROJEKTU.....	12
5.4	WYMAGANIA W ZAKRESIE ARCHITEKTURY	12
5.5	WYMAGANIA W ZAKRESIE ZAGOSPODAROWANIA	13
6.	DANE INFORMACYJNE	13
7.	PODSTAWOWE PRZEPISY PRAWNE I NORMY ZWIĄZANE Z PROJEKTOWANIEM I WYKONYWANIEM ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	14
8.	DODATKOWE WYTYCZNE ZWIĄZANE Z REALIZACJĄ PRZEDMIOTU	16
9.	ZAŁĄCZNIKI.....	17

1. OPIS OGÓLNY PRZEDMIOTU

1.1 OPIS POSTĘPOWANIA ZAKUPOWEGO

Wytyczne projektowe stanowią załącznik do postępowania zakupowego pod nazwą **„Renowacja części zabytkowego ogrodzenia okalającego Kościół świętej Marii Magdaleny w Grabkowie”**

Prace mają polegać na wykonaniu renowacji części zabytkowego ogrodzenia zgodnie ze sztuką konserwatorską wraz wykonaniem dokumentacji projektowej ogrodzenia oraz uzyskaniem pozwoleń. W skład postępowania wchodzi:

- Zaprojektowanie – tj. opracowanie - zgodnie z przepisami – kompletnej dokumentacji projektowej dla zamierzenia inwestycyjnego pn.: „Renowacja części zabytkowej ogrodzenia okalającego Kościół Świętej Marii Magdaleny w Grabkowie” w zakresie wszystkich branż wraz z wymaganymi uzgodnieniami i pozwoleniami. A także jeśli dla danego obiektu będą wymagane programami prac konserwatorskich, ekspertyzami, badaniami historyczno-architektonicznymi. Wraz z przygotowaniem wniosku o prowadzenie prac przy zabytku nieruchomym, przygotowaniem wniosku o pozwolenie na budowę i uzyskanie na jego podstawie w imieniu Zamawiającego pozwolenia na budowę.¹
- budowa - tj. wykonanie, na podstawie zatwierdzonej przez Zamawiającego i Organy właściwego Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków oraz Organy Starostwa Powiatowego dokumentacji projektowej dla ww. zadania inwestycyjnego, robót budowlanych, robót konserwatorskich związanych z „Renowacja części zabytkowej ogrodzenia okalającego Kościół Świętej Marii Magdaleny w Grabkowie” w zakresie umożliwiającym odbiór bez uwag wykonanych robót przez Inwestora, Organy właściwego Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków oraz Organy Nadzoru Budowlanego oraz użytkowanie budynku zgodnie z przeznaczeniem.
- Zapewnienie nadzoru budowlanego, tj. kierownika budowy posiadającego uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń oraz spełniająca wymagania art. 37c Ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz.U.2022.840): Robotami budowlanymi kieruje albo

¹ Dokumentację projektową należy wykonać dla całego zabytkowej ogrodzenia okalającego Kościół Świętej Marii Magdaleny w Grabkowie

nadzór inwestorski wykonuje, przy zabytkach nieruchomych wpisanych do rejestru osoba, która posiada uprawnienia budowlane określone przepisami Prawa budowlanego oraz która przez co najmniej 18 miesięcy brała udział w robotach budowlanych prowadzonych przy zabytkach nieruchomych wpisanych do rejestru lub inwentarza muzeum będącego instytucją kultury.

- zapewnienie nadzoru autorskiego – tj. pełnienie nadzoru autorskiego przez projektantów (autorów projektów) przez cały czas trwania inwestycji, w szczególności poprzez: udział projektantów w naradach roboczych w trakcie realizacji robót budowlanych (na terenie budowy), wpisy do dziennika budowy, weryfikację dokumentacji powykonawczej w zakresie jej zgodności z faktycznym wykonaniem robót. Weryfikacja dokumentacji zostanie potwierdzona poprzez oświadczenie projektantów – autorów projektu, załączone do dokumentacji powykonawczej.

1.2 PRZEDMIOT INWESTYCJI

Przedmiotem inwestycji jest przygotowanie dokumentacji projektowej i przeprowadzenie prac budowlano konserwatorskich dla części ogrodzenia wraz z nadzorami, obejmujących:

- Naprawa kamiennego fundamentu ogrodzenia poprzez wzmocnienie technikami budowlanymi lub częściowe rozebranie i wybudowanie
- W miejscach koniecznych rozebranie ściany i wybudowanie ogrodzenia według istniejących parametrów z wykorzystaniem cegły historycznej
- Naprawa ogrodzenia poprzez remont ściany – wykucie cegieł i starych spoin w zakresie koniecznym i uzupełnienie ubytków
- Uzupełnienie muru ceglami wykonanymi na wzór cegły historycznej i przemurowanie z zastosowaniem zapraw do zabytkowych murów
- Wykonanie renowacji zabytkowej bramy wjazdowej, furtek wejściowych i przęseł poprzez oczyszczenie ze starych powłok malarskich i pomalowanie preparatami antykorozyjnymi

2. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY OBIEKTU I ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH

2.1 ORIENTACYJNE PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU :

Długość całego ogrodzenia: ok. 160 m

Szerokość: ok 0,6 m

Wysokość: Zróżnicowana- ok 1,5m -3,0 m

Powierzchnia zabudowy: ok 80 m²

Kubatura: ok 180m³

Powierzchnia działki : 644.2414 ha

2.2 LOKALIZACJA

Wieś Grabkowo położona jest w województwie kujawsko-pomorskim, w powiecie włocławskim w gminie Kowal



fot. 1 Wieś Grabkowo, fragment map, (google.pl)

Ogrodzenie znajduje się na działce nr 196 pod adresem Grabkowo 18 A, 87-820 Grabkowo



Fot.2 Lokalizacja ogrodzenia na działce. (google.pl)

3. AKTUALNE UWARUNKOWANIA REALIZACJI ZADANIA

3.1 UWARUNKOWANIA PLANISTYCZNE

Teren nie jest objęty obowiązującym Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego.

3.2 UWARUNKOWANIA ZWIĄZANE ZE STANEM ISTNIEJĄCYM

Działka stanowi własność Parafii Rzymskokatolickiej pw. św. Marii Magdaleny w Grabkowie. Na terenie działki poza ogrodzeniem znajduje się także Kościół pw. św. Marii Magdaleny, dzwonnica oraz zabudowania Parafii. Droga procesyjna przy kościele jest utwardzona. Teren przykościelny porastają trawy i zieleń wysoka. Ogrodzenie kościoła jest stanie bardzo złym, ma wiele ubytków i odchyień od pionu. Bez napraw grozi zawaleniem przez co stwarza niebezpieczeństwo dla ludzi.

3.3 UWARUNKOWANIA ZWIĄZANE Z UZBROJENIEM TERENU

Na terenie inwestycji znajduje się sieć elektryczna, sieć kanalizacyjna oraz kanalizacja deszczowa.

3.4 UWARUNKOWANIA ZWIĄZANE Z OCHRONĄ ZABYTKÓW I POŁOŻENIEM NA TERENACH PRAC GÓRNICZYCH

Ogrodzenie kościoła jest wpisane do rejestru zabytków pod nr A/1757/1-3 wraz z dzwonnica murowaną oraz dawnym cmentarzem przykościelnym z okresu XIV i częścią działki nr 196 na której położony jest zespół sakralny kościoła pw. św. Marii Magdaleny w Grabkowie

3.5 UWARUNKOWANIA ZWIĄZANE Z OCHRONĄ ŚRODOWISKA

Teren nie jest objęty żadną z powierzchniowych form ochrony przyrody. Na terenie nie znajdują się pomniki przyrody. Teren nie jest położony w granicach obszaru Natura 2000. Przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne - zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839.) – nie należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w związku z czym nie wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko.

3.6 WARUNKI WODNO-GRUNTOWE

Badania wodno - gruntowe należy przeprowadzić jeśli projektant uzna że zakres projektu wymaga ich wykonania

4. OGÓLNE WŁAŚCIWOŚCI FUNKCJONALNO-UŻYTKOWE INWESTYCJI

4.1 SYTUACJA URBANISTYCZNA

Ogrodzenie okala kościół i w części północno - zachodniej jest styczne do budynku dzwonnicy. Zakres projektu nie zakłada zmian urbanistycznych

4.2 SYTUACJA ARCHITEKTONICZNA I FUNKCJONALNO- UŻYTKOWA

Ogrodzenie dawnego cmentarza przykościelnego z brama i furtkami pochodzi z 1915 r. Fundament kamienno-ceglany na zaprawie Konstrukcja jest murowana z

cegły ceramicznej. Nieotynkowane, dekorowane płytkami blendami. Słupki ze zróżnicowanymi daszkami. Przesła po zachodniej stronie ogrodzenia są kute, stalowe, tam też brama wjazdowa na teren oraz główne furtki wejściowe.

5. OPIS WYMAGAŃ ZAMAWIAJĄCEGO

5.1 WYMAGANIA OGÓLNE

Wykonawca w ramach umowy powinien wykonać wszelkie prace projektowe i opracowania niezbędne do uzyskania wszystkich koniecznych decyzji administracyjnych mających na celu wykonania zadania. W skład tych decyzji, których uzyskanie jest konieczne wchodzi decyzja o pozwoleniu na budowę i decyzja zezwalająca na prowadzenie prac przy zabytku nieruchomości.

Wszystkie opracowania mają także na celu ocenę przez Zamawiającego prawidłowości przyjętych rozwiązań projektowych i prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia przez Wykonawcę.

Na dokumentację techniczną i inne opracowania składają się:

- projekt koncepcyjny w celu uzgodnienia z zamawiającym
- program prac konserwatorskich,
- projekt zagospodarowania terenu i działki,
- projekt architektoniczno-budowlany,
- projekt techniczny,
- projekty wykonawcze,
- Ekspertyzy techniczne
- Dokumentacja kosztorysowa,
- Specyfikacje techniczne wykonania robót budowlanych.

Wykonawca po wykonaniu poszczególnych etapów tj. po wykonaniu odpowiednio koncepcji, projektu budowlanego i projektu wykonawczego bezwzględnie uzyska akceptację Zamawiającego.

- Do wykonania projektu budowlanego wykonawca przystąpi po uzyskaniu akceptacji koncepcji,
- Po uzyskaniu akceptacji Zamawiającego dla opracowanego projektu budowlanego, Wykonawca skieruje projekt budowlany do zatwierdzenia decyzją o pozwoleniu na prowadzenie prac konserwatorskich, decyzji o pozwoleniu na budowę wydaną przez właściwy organ administracji architektoniczno-budowlanej,
- Wykonawca skieruje projekty wykonawcze do realizacji, po uzyskaniu akceptacji Zamawiającego dla projektów wykonawczych i technicznych.

Do akceptacji Wykonawca przekaże Zamawiającemu po 2 egz. poszczególnych opracowań, a po uzyskaniu akceptacji Wykonawca przedłoży Zamawiającemu poszczególne opracowania w podanych poniżej ilościach:

- projekt koncepcyjny - 1 egz.
- projekt budowlany - 6 egz. (3 egz. Opieczętowane zatwierdzone decyzją o pozwoleniu na budowę)
- projekt techniczny - 2 egz.
- projekty wykonawcze - 2 egz.
- Ekspertyzy techniczne- 2 egz.
- Program prac konserwatorskich- 4 egz.
- przedmiary i kosztorysy inwestorskie - 2 egz.
- specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót - 2 egz.

Zamawiający będzie wydawał akceptację poszczególnych opracowań w terminie 15 dni roboczych od dnia ich przekazania do siedziby Zamawiającego.

Ilość przygotowanych dokumentacji jest dla Wykonawcy dowolna, ale nie mniejsza niż wymaga to obowiązujące prawo.

Przekazane Zamawiającemu dokumentacje będą służyły do oceny wykonywanych robót i będą w dyspozycji Zamawiającego.

Przed złożeniem wniosków do właściwego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków i o pozwolenie na budowę, Zamawiający przekaże bez zbędnej zwłoki oświadczenia o dysponowaniu nieruchomościami na cele budowlane.

W dniu przekazania terenu budowy Wykonawcy przekaże Zamawiającemu oryginał korespondencji urzędowej związanej z inwestycją, oryginały każdej decyzji administracyjnej związanej oraz 1 oryginał zatwierdzonego projektu budowlanego. Pozostałe egzemplarze (czy kopie) dokumentacji Wykonawca sporządzi dla siebie we własnym zakresie.

5.2 WNIOSKI MATERIAŁOWE

Wykonawca opracuje i przedłoży do zatwierdzenia Inżynierowi Kontraktu/Zamawiającemu wnioski materiałowe, które będą zawierać szczegółowe informacje dotyczące źródła wytwarzania i wydobywania materiałów oraz odpowiednie świadectwa badań, dokumenty dopuszczenia do obrotu i stosowania w budownictwie i ewentualnie próbki.

Wzór wniosku materiałowego Wykonawca uzgodni z Inżynierem Kontraktu.

5.3 WYMAGANIA OGÓLNE DLA PROJEKTU

Remont nie powinien zmieniać charakteru obiektu. Wszelkie naprawy i przebudowy powinny być przeprowadzone w zakresie koniecznym z zachowaniem parametrów wielkościowych ogrodzenia. Zamawiający wymaga aby przeprowadzone prace remontowe zapewniły trwałość obiektom i przeprowadzone zostały z poszanowaniem zabytku oraz z wysoką estetyką. Zamawiający będzie wymagał, aby organizacja robót, jakość użytych wyrobów oraz jakość wykonania były na poziomie wyższym od przeciętnego. Zamawiający będzie kontrolował w tym zakresie działania Wykonawcy.

5.4 WYMAGANIA W ZAKRESIE ARCHITEKTURY

Podczas przeprowadzania prac wygląd zewnętrzny ogrodzenia oraz stylistykę należy zachować. W przypadku gdy na obiekcie stwierdzone zostaną szkodliwe, nieestetyczne elementy wtórne miejsca należy odtworzyć do rozwiązań historycznych w porozumieniu z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.

5.4 WYMAGANIA W ZAKRESIE KONSTRUKCJI

Zamawiający oczekuje od wykonawcy analizy posadowienia ogrodzenia, gdyż przez lata na terenie działki rozrosła się zieleń wysoka co spowodowało destabilizację

fundamentu. Należy zachować głębokość posadowienia ogrodzenia jeśli zapewnia ona odpowiednią trwałość konstrukcji. W przypadku gdy zostanie stwierdzona potrzeba zamiany parametrów fundamentu sytuację należy omówić z Zamawiającym oraz Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.

5.5 WYMAGANIA W ZAKRESIE ZAGOSPODAROWANIA

Zamawiający nie stawia wymagań w zakresie zmian zagospodarowania terenu. Jeżeli prace remontowe będą wymagały zmian związanych z zagospodarowaniem należy je przedstawić zamawiającemu oraz Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków.

6. DANE INFORMACYJNE

- Właścicielem działki jest Parafia pw. św. Marii Magdaleny w Grabkowie
- Na terenie brak miejscowego planu zagospodarowania terenu
- Zamawiający jest w posiadaniu aktualnej mapy do celów projektowych
- Zamawiający nie posiada aktualnych wyników badań gruntowo-wodnych
- Planowana inwestycja nie leży w obszarze górniczym ani w obszarze „ Natura 2000”
- Przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne - zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839.) – nie należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w związku z czym nie wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko;
- Teren jest objęty ochroną konserwatorską
- Dane dotyczące zanieczyszczeń atmosfery- brak
- Pomiary ruchu drogowego, hałasu i innych uciążliwości- brak
- Zamawiającemu przysługuje prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane

7. PODSTAWOWE PRZEPISY PRAWNE I NORMY ZWIĄZANE Z PROJEKTOWANIEM I WYKONYWANIEM ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz.U. 2021 poz. 2351 t.j.)
- Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. 2004 Nr 92 poz. 881)
- Ustawa z dnia 12 września 2002 r. o normalizacji (Dz.U. 2002 Nr 169 poz. 1386 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 3 kwietnia 1993 r. o badaniach i certyfikacji (Dz. U. Nr 55, poz. 250 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 9 lipca 2003 r. o gwarancji zapłaty za roboty budowlane (Dz.U. z 2003 r. Nr 180, poz. 1758, z 2006 r. Nr 220, poz. 1613)
- Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 869, 2490)
- Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz. U. 2005 Nr 228 poz. 1947 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 1997 r. Nr 54, poz. 348 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. 1985 Nr 14 poz. 60 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (Dz.U. 2017 poz. 1566)
- Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1098, 1718)
- Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 699)
- Ustawa z dnia 13 czerwca 2013 r. o zmianie ustawy o wyrobach budowlanych oraz ustawy o systemie oceny zgodności (Dz.U. 2013 poz. 898 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o zmianie ustawy - Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U. 2001 nr 110 poz. 1190)
- Ustawa z dnia 16 kwietnia 2020 r. o zmianie ustawy - Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. 2020 poz. 782)
- Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz.U. 2001 nr 100 poz. 1085)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz.U. 2019 poz. 1065).
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. 1999 nr 43 poz. 430 z późn. zm.)

- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 21 kwietnia 2006 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U. 2006 nr 80 poz. 563)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz.U. 2009 nr 124 poz. 1030)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz.U. 2016 poz. 1966)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie krajowych ocen technicznych (Dz.U. 2016 poz. 1968)
- Rozporządzenie Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 13 czerwca 2019 r. w sprawie kontroli wyrobów budowlanych wprowadzonych do obrotu lub udostępnianych na rynku krajowym (Dz.U. 2019 poz. 1230)
- Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu nadawania i wykorzystywania znaku zgodności z Polską Normą (Dz. U. Nr 241, poz. 2077)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 roku w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz.U. 2007 nr 143 poz. 1002)
- Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (t.j.: Dz. U. 2003, Nr 169, poz. 1650)
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 6 września 2021 r. w sprawie sposobu prowadzenia dzienników budowy, montażu i rozbiórki (Dz.U. 2021 poz. 1686)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003 Nr 120, poz. 1126)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie wzoru i sposobu prowadzenia ewidencji rozpoczynanych i oddawanych do użytkowania obiektów budowlanych (Dz. U. 2003 Nr 120, poz. 1130)
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2010 nr 213 poz. 1397)
- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych (Dz.U. 2012 poz. 463)

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 19 listopada 2001 r. w sprawie rodzajów obiektów budowlanych, przy których realizacji jest wymagane ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego (Dz. U. Nr 138, poz. 1554)
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz.U. 2012 poz. 1031)
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 25 czerwca 2021 r. w sprawie wzoru oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane (Dz.U. 2021 poz. 1170)
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. 2020 poz. 1609)
- Zarządzenie Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 12 marca 1996 r. w sprawie dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia, wydzielanych przez materiały budowlane, urządzenia i elementy wyposażenia w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt ludzi (M.P. 1996 Nr 19 poz. 231)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie książki obiektu budowlanego (Dz. U. 2003 r. Nr 120 poz. 1134)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 27 lutego 2015 r. w sprawie metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej budynku lub części budynku oraz świadectw charakterystyki energetycznej (Dz.U. 2015 poz. 376)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 20 grudnia 2016 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej budynku lub części budynku oraz świadectw charakterystyki energetycznej (Dz.U. 2017 poz. 22)
- Rozporządzenie Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 6 września 2019 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej budynku lub części budynku oraz świadectw charakterystyki energetycznej (Dz.U. 2019 poz. 1829)

UWAGA: Wykonawca jest zobowiązany do stosowania przepisów obowiązujących na dzień sporządzenia projektu.

8. DODATKOWE WYTYCZNE ZWIĄZANE Z REALIZACJĄ PRZEDMIOTU

Dokumentacja projektowa powinna zawierać:

- uzgodnienia wymagane prawem,

- projekt budowlany – 6 egz.
- projekt wykonawczy – 3 egz.
- kosztorysy inwestorskie – 2 egz.
- przedmiary robót – 2 egz.
- specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót – 2 egz.
- wersje elektroniczne wszystkich powyżej wymienionych pozycji w formacie PDF.

9. ZAŁĄCZNIKI

NR ZAŁĄCZNIKA	NAZWA ZAŁĄCZNIKA
1	Mapa do celów projektowych
2	Dokumentacja fotograficzna
3	Ogólna Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych