

SPIS TREŚCI:

ZAWARTOŚĆ CZĘŚCI OPISOWEJ:

1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego będącego przedmiotem zamierzenia budowlanego...	2
2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego	2
3. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu budowlanego	2
4. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego	2
5. Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego	2
6. Liczba lokali mieszkalnych i użytkowych:	2
7. Liczba lokali mieszkalnych dostępnych dla osób niepełnosprawnych	2
8. Opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego przez osoby niepełnosprawne	2
9. Dane techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie	3
10. Analiza technicznych środowiskowych i ekonomicznych możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło	3
11. Analiza technicznych i ekonomicznych możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub w wyznaczonej strefie ogrzewanej	3
12. Informacja o zasadniczych elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego, zapewniających użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem	3
13. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej	3
14. Informacja o zgodzie na odstąpienie	3

ZAWARTOŚĆ CZĘŚCI RYSUNKOWEJ:

8. Rysunki techniczne	1A – 3A
-----------------------------	---------

DOKUMENTY DOŁĄCZONE DO PROJEKTU:

9. Oświadczenie projektantów	7
10. Kopia decyzji o nadaniu uprawnień wraz z zaświadczeniem projektanta	8

1. RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO BĘDĄCEGO PRZEDMIOTEM ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Rodzaj: urządzenie do transportu osób niepełnosprawnych – platforma przyschodowa, kategoria: —.

2. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO

Platforma przyschodowa do pokonywania bariery architektonicznej dla osób niepełnosprawnych – schodó zewnętrznych prowadzących do wejścia do Bastionu św. Jadwigi.

3. UKŁAD PRZESTRZENNY ORAZ FORMA ARCHITEKTONICZNA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Urządzenie dostarczone i zamontowane przez producenta.

Montaż na słupkach samonośnych bez ingerencji w istniejącą tkankę zabytku. Możliwość zdemontowania bez śladów montażu.

Materiał: sal nierdzewna matowa.

Elewacje bastionu, rodzaj posadzki, schody, chodnik i całe otoczenie zabytku – istniejące bez zmian.

Przewód zasilający doprowadzony do miejsca ładowania przy górnym przystanku, wyprowadzony z instalacji gniazd wtykowych wewnątrz bastionu przewiertem o średnicy 10 mm, na zewnątrz prowadzony pod tynkiem wapiennym muru zewnętrznego.

Urządzenie z akumulatorem – możliwość pracy przy zaniku prądu.

4. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY OBIEKTU BUDOWLANEGO

Parametry budynku istniejące bez zmian

a) Kubatura w zakresie opracowania: nie dotyczy

b) zestawienie powierzchni:

– powierzchnia zabudowy nie dotyczy

– powierzchnia użytkowa w zakresie opracowania: nie dotyczy

wysokość: nie dotyczy

c) długość i szerokość (LxS): nie dotyczy

d) liczba kondygnacji: nie dotyczy

e) inne dane niż wskazane w lit. a–d niezbędne do stwierdzenia zgodności usytuowania obiektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej: nie dotyczy.

5. OPINIA GEOTECHNICZNA ORAZ INFORMACJA O SPOSOBIE POSADOWIENIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Nie dotyczy.

6. LICZBA LOKALI MIESZKALNYCH I UŻYTKOWYCH:

Nie dotyczy.

7. LICZBA LOKALI MIESZKALNYCH DOSTĘPNYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH (o których mowa w art. 1 konwencji o prawach osób niepełnosprawnych, sporządzonej w Nowym Jorku dnia 13 grudnia 2006 r. (dz. u. z 2012 r. poz. 1169 oraz z 2018 r. poz. 1217), w tym osób starszych).

Nie dotyczy.

8. OPIS ZAPEWNIENIA NIEZBĘDNYCH WARUNKÓW DO KORZYSTANIA Z OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ I MIESZKANIOWEGO BUDOWNICTWA WIELORODZINNEGO PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE, (o których mowa w art. 1 Konwencji o prawach osób niepełnosprawnych, sporządzonej w Nowym Jorku dnia 13 grudnia 2006 r., w tym osoby starsze).

Urządzenie umożliwia dostęp do wnętrza Bastionu św. Jadwigi osobom niepełnosprawnym na wózkach inwalidzkich.

9. DANE TECHNICZNE OBIEKTU BUDOWLANEGO CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTYWANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE
- a) Zapotrzebowanie i jakość wody oraz ilość, jakość i sposób odprowadzenia ścieków oraz wód opadowych: nie dotyczy.
 - b) Emisja zanieczyszczeń gazowych w tym zapachów, pyłowych i płynnych (rodzaj, ilość, zasięg rozprzestrzeniania się): nie dotyczy.
 - c) Rodzaj i ilość wytwarzanych odpadów: nie dotyczy.
 - d) Właściwości akustyczne oraz emisja drgań, promieniowania (w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń) – nie występują.
 - e) Wpływ obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne: nie dotyczy.
10. ANALIZA TECHNICZNYCH ŚRODOWISKOWYCH I EKONOMICZNYCH MOŻLIWOŚCI REALIZACJI WYSOCE WYDAJNYCH SYSTEMÓW ALTERNATYWNYCH ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ I CIEPŁO
- a) Oszacowanie rocznego zapotrzebowania na energię użytkową do ogrzewania, wentylacji, przygotowania ciepłej wody użytkowej: nie dotyczy.
 - b) Dostępne nośniki energii:
 - Energia elektroenergetyczna z sieci dystrybucyjnej – istniejące bez zmian.
 - c) Wybór dwóch systemów zaopatrzenia w energię do analizy porównawczej:
 - systemu konwencjonalnego oraz systemu alternatywnego: nie dotyczy,
 - systemu konwencjonalnego oraz systemu hybrydowego, rozumianego, jako połączenie systemu konwencjonalnego i alternatywnego: nie dotyczy.
 - d) Obliczenia optymalizacyjno-porównawcze dla wybranych systemów zaopatrzenia w energię: nie dotyczy.
 - e) Wyniki analizy porównawczej i wybór systemu zaopatrzenia w energię: nie dotyczy.
11. ANALIZA TECHNICZNYCH I EKONOMICZNYCH MOŻLIWOŚCI WYKORZYSTANIA URZĄDZEŃ, KTÓRE AUTOMATYCZNIE REGULUJĄ TEMPERATURĘ ODDZIELNIE W POSZCZEGÓLNYCH POMIESZCZENIACH LUB W WYZNACZONEJ STREFIE OGRZEWANEJ
- Nie dotyczy.
12. INFORMACJA O ZASADNICZYCH ELEMENTACH WYPOSAŻENIA BUDOWLANO-INSTALACYJNEGO, ZAPEWNIAJĄCYCH UŻYTKOWANIE OBIEKTU BUDOWLANEGO ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM
- Projektowane urządzenie umożliwia dostęp do wnętrza Bastionu św. Jadwigi osobom niepełnosprawnym na wózkach inwalidzkich.
13. DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ
- Nie dotyczy.
14. INFORMACJA O ZGODZIE NA ODSTĘPSTWO, o którym mowa w art. 9 ustawy, lub o zgodzie udzielonej w postanowieniu, o którym mowa w art. 6a ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 961)
- Nie dotyczy.

opracował:
dr inż. arch. Piotr Opalka