

SPIS TREŚCI
PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANEGO

Strona tytułowa	1
Spis treści	2
Oświadczenie art.34 ust.3d.3) Prawa Budowlanego	3
Kopie zaświadczeń uprawnień do projektowanie i przynależności do izby	4

Zawartość części opisowej

1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego	8
2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego	8
3. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu budowlanego, w tym jego wygląd zewnętrzny, sposób jego dostosowania do warunków wynikających z ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego	9
4. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego	10
5. Opinia geotechniczna oraz informacje o sposobie posadowienia obiektu budowlanego	10
6. Liczba lokali mieszkalnych i użytkowych	10
7. Liczba lokali w budynku mieszkalnym wielorodzinnym	10
8. Opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego przez osoby niepełnosprawne	10
9. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie	10
10. Analiza techniczna, środowiskowa i ekonomiczna możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło, w tym zdecentralizowanych systemów dostawy energii opartych na energii ze źródeł odnawialnych, kogenerację, ogrzewanie lub chłodzenie lokalne lub blokowe	12
11. Analiza technicznych i ekonomicznych możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub w wyznaczonej strefie ogrzewanej	16
12. Informacja o zasadniczych elementach wyposażenia budowlano – instalacyjnego, zapewniających użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem	17
13. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej	23

Zawartość części rysunkowej

0. plan sytuacyjny	1:500
1. Rzut parteru	1:50
2. Przekrój A-A	1:50
3. Rzut dachu	1:200
4. Elewacje istniejące	1:100
5. Elewacje istniejące	1:100
T1. Technologia	1:100