

SPIS TREŚCI

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU (str. 1-15)

1. Strona tytułowa.....	str.1
2. Spis treści.....	str.2
3. Oświadczenie projektantów o kompletności dokumentacji i jej zgodności z przepisami	str.4

Część opisowa Projektu Zagospodarowania Terenu (str. 1-12)

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego.....	str.5
2. Istniejące zagospodarowanie działki/terenu	str.5
3. Projektowane zagospodarowanie terenu.....	str.5
4. Zestawienie parametrów charakterystycznych (zestawienie powierzchni)	str.7
5. Informacje i dane (§14 pkt 5 rozporządzenia)	str.7
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej.....	str.9
7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych.....	str.10
8. Informacje o obszarze oddziaływania obiektu	str.10

Część rysunkowa Projektu Zagospodarowania Terenu (str. 13-15)

9. Orientacja położenia terenu	rys. PZT-1	skala 1:25000	str.13
10. Kopia mapy do celów projektowych		skala 1:500	str.14
11. Projekt zagospodarowania terenu	rys. PZT-2	skala 1:500	str.15

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY (str. 1-42)

1. Oświadczenie projektantów o kompletności dokumentacji i jej zgodności z przepisami	str.2
2. Kopie zaświadczenia o przynależności do izby samorządu zawodowego	str.4
3. Kopie decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych	str.11

Część opisowa Projektu Architektoniczno-Budowlanego (str. 19-35)

4. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego	str.19
5. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu	str.19
6. Układ przestrzenny budynku oraz jego forma architektoniczna.....	str.19
7. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego	str.20
8. Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego	str.21
9. Liczba lokali mieszkalnych, użytkowych	str.21
10. Zapewnienie warunków korzystania z obiektu przez osoby niepełnosprawne w tym osoby starsze	str.22
11. Parametry techniczne charakteryzujące wpływ projektowanego obiektu na środowisko i jego wykorzystanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie	str.22

12. Analiza techniczna środowiskowych i ekonomicznych możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło, w tym zdecentralizowanych systemów dostawy energii opartych na energii ze źródeł odnawialnych, kongregację, ogrzewanie lub chłodzenie lokalne lub blokowe	str.24
13. Analiza techniczna i ekonomiczna możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub w wyznaczonej strefie ogrzewane	str.26
14. Rozwiązania zasadniczych elementów wnętrza i wyposażenia ogólnobudowlanego	str.26
15. Informacje o zasadniczych elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego, zapewniających użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem ...	str.31
16. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej.....	str.31

Część rysunkowa Projektu Architektoniczno-Budowlanego (str. 36-42)

1. Rzut fundamentów	rys. 1	skala 1:50	str.36
2. Rzut przyziemia	rys. 2	skala 1:50	str.37
3. Rzut połaci dachu	rys. 3	skala 1:50	str.38
4. Przekrój poprzeczny A-A	rys. 4	skala 1:50	str.39
5. Przekrój podłużny B-B	rys. 5	skala 1:50	str.40
6. Widok elewacji	rys. 6	skala 1:75	str.41
7. Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej	rys. 7	str. 42

ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO(str. 1-20)

1. Plan BIOZ.....	str.1
-------------------	-------