

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO

<i>Zawartość</i>	<i>nr str.</i>
Strona tytułowa	1
Spis zawartości	2
CZĘŚĆ OPISOWA	
1. RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTÓW BUDOWLANÝCH	4
2. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY	4
3. UKŁAD PRZESTRZENNY ORAZ FORMA OBIEKTÓW	4
3.1. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna	4
3.2. Dostosowanie do warunków wynikających z przepisów szczegółowych	4
4. CHARAKTERYSTYCZNE DANE OBIEKTU BUDOWLANEGO	5
4.1. Kubatura	5
4.2. Zestawienie powierzchni	5
4.3. Wysokość	5
4.4. Długość	5
4.5. Szerokość	5
4.6. Liczba kondygnacji	5
5. OPINIA GEOTECHNICZNA	6
6. LICZBA LOKALI MIESZKALNYCH I UŻYTKOWYCH	6
7. BUDOWNICTWO WIELORODZINNE - LICZBA LOKALI MIESZKALNYCH DOSTĘPNYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	6
8. WARUNKI DO KORZYSTANIA Z OBIEKTÓW PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE	6
9. PARAMETRY CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTÓW NA ŚRODOWISKO	7
9.1. Zapotrzebowanie i jakość wody, odprowadzanie ścieków oraz wód opadowych	7
9.2. Emisja zanieczyszczeń gazowych	7
9.3. Rodzaj i ilość wytwarzanych odpadów	7
9.4. Właściwości akustyczne, emisja drgań i promieniowania	7
9.5. Wpływa na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, glebę, wody	7
10. ANALIZA ALTERNATYWNYCH SYSTEMÓW ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ CIEPŁO	8
10.1. Oszacowanie rocznego zapotrzebowania na energię użytkową	8
10.2. Dostępne nośniki energii	8
11. ANALIZA MOŻLIWOŚCI WYKORZYSTANIA URZĄDZEŃ REGULUJĄCYCH	8
12. INFORMACJA O ZASADNICZYCH ELEMENTACH WYPOSAŻENIA	8
13. DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ	8
13.1. Powierzchnia, wysokość, liczba kondygnacji	8
13.2. Odległość od obiektów sąsiadujących	8
13.3. Parametry pożarowe występujących substancji palnych	9
13.4. Przewidywana gęstość ogniowa	9
13.5. Kategoria zagrożenia ludzi, przewidywana liczba osób	9
13.6. Ocena zagrożenia wybuchem pomieszczeń oraz przestrzeni zewnętrznych	9
13.7. Podział budynku na strefy pożarowe	9

13.8.	Klasa odporności pożarowej budynku, klasa odporności ogniowej, rozprzestrzenianie	9
13.9.	Warunki ewakuacji, oświetlenie ewakuacyjne i przeszkodowe	10
13.10.	Sposób zabezpieczenia przeciwpożarowego instalacji użytkowych	10
13.11.	Dobór urządzeń przeciwpożarowych w obiekcie	10
CZĘŚĆ RYSUNKOWA		
	ELEWACJA PÓŁNOCNA – skala 1:100	PB-A1
	ELEWACJA POŁUDNIOWA – skala 1:100	PB-A2
	RZUT PARTERU – skala 1:100	PB-A3
	RZUT PIĘTRA – skala 1:100	PB-A4
	RZUT DACHU – skala 1:100	PB-A5
	PRZEKRÓJ A-A – skala 1:100	PB-A6
	PRZEKRÓJ B-B – skala 1:100	PB-A7
	ZESTAWIENIE PRZEGRÓD BUDOWLANYCH	PB-A8
DOKUMENTY		
OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW I SPRAWDZAJĄCYCH		12
KOPIE UPRAWNIEN I ZAŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW I SPRAWDZAJĄCYCH		13