

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

CZĘŚĆ A - PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

CZĘŚĆ OPISOWA:

I. DOKUMENTY FORMALNE

1. Oświadczenie projektantów. *-str 2*
2. Oświadczenie o przynależności do izby samorządu zawodowego. *-str 3*

II. CZĘŚĆ OPISOWA

- A.1. DANE OGÓLNE ORAZ RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO BĘDĄCEGO PRZEDMIOTEM ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO *-str 4*
- A.2. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO. *-str 4-7*
- A.3. UKŁAD PRZESTRZENNY ORAZ FORMA ARCHITEKTONICZNA OBIEKTU BUDOWLANEGO. *-str 7*
- A.4. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY OBIEKTU BUDOWLANEGO. *-str 8*
- A.5. OPINIA GEOTECHNICZNA ORAZ INFORMACJA O SPOSOBIE POSADOWIENIA OBIEKTU BUDOWLANEGO. *-str 8*
- A.6. LICZBA LOKALI MIESZKALNYCH I UŻYTKOWYCH. *-str 8-9*
- A.7. LICZBA LOKALI MIESZKALNYCH DOSTĘPNYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH (w przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku mieszkalnego wielorodzinnego). *-str 9*
- A.8. OPIS ZAPEWNIENIA NIEZBĘDNYCH WARUNKÓW DO KORZYSTANIA Z OBIEKTU PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE (w przypadku obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego *-str 9-10*
- A.9. PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU BUDOWLANEGO CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTYWANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE *-str 10-11*
- A.10. ANALIZA TECHNICZNYCH, ŚRODOWISKOWYCH I EKONOMICZNYCH MOŻLIWOŚCI REALIZACJI WYSOCE WYDAJNYCH SYSTEMÓW ALTERNARTYWNYCH ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ I CIEPŁO – w przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku. *-str11*
- A.11. ANALIZA TECHNICZNYCH I EKONOMICZNYCH MOŻLIWOŚCI WYKORZYSTANIA URZĄDZEŃ, KTÓRE AUTOMATYCZNIE REGULUJĄ TEMPERATURĘ ODDZIELNIE W POSZCZEGÓLNYCH POMIESZCZENIACH LUB W WYZNACZONEJ STREFIE OGRZEWANEJ – w przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku. *-str 10*
- A.12. INFORMACJE O ZASADNICZYCH ELEMENTACH WYPOSAŻENIA BUDOWLANO – INSTALACYJNEGO, ZAPEWNIAJĄCYCH UŻYTKOWANIE OBIEKTU BUDOWLANEGO ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM. *-str 11-14*

CZĘŚĆ GRAFICZNA

rys. A-1	Plan Sytuacyjny	1:500
rys. A-2	Rzut parteru	1:100
rys. A-3	Rzut sufitów podwieszonych	1:100
rys. A-4	Przekroje	1:100
rys. A-5	Zestawienie ścian i drzwi szklanych	1:100
rys. A-6	Zestawienie stolarki drzwiowej pełnej	1:100
rys. A-7	Schemat mocowania ścianki mobilnej	1:100
rys. A-8	Zestawienie elem. wyposażenia	1:100
rys. I-1	Rzut parteru - inwentaryzacja	1:100

CZĘŚĆ B - PROJEKT KONSTRUKCYJNY ŚCIANKI MOBILNEJ