

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

A. OŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW

B. PLAN SYTUACYJNY

I. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Podstawa opracowania.
2. Przedmiot inwestycji.
3. Istniejący stan zagospodarowania terenu.
4. Projektowane zmiany zagospodarowania terenu.
5. Zestawienie powierzchni inwestycji/działki.
6. Zagrożenia dla środowiska.
7. Inne informacje.

II. CZĘŚĆ GRAFICZNA

1. Plan sytuacyjny rys. nr PS

C. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

1. Podstawa opracowania
2. Przedmiot opracowania
3. Stan formalno-prawny nieruchomości obejmującej teren inwestycji
4. Przedmiot i zakres inwestycji
5. Analiza obszaru oddziaływania
6. Podsumowanie

D. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY

I. OPIS TECHNICZNY

1. Podstawa opracowania.
2. Przedmiot inwestycji.
3. Informacje o przewidywanych zagrożeniach.
4. Przeznaczenie funkcjonalne obiektu.
5. Dane liczbowe.
6. Forma architektoniczna.
7. Ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia.
8. Rozwiązania konstrukcyjno– materiałowe.
9. Instalacje.
10. Zatrudnienie.
11. Przystosowanie dla potrzeb osób niepełnosprawnych.
12. Charakterystyka ekologiczna.
13. Warunki ochrony przeciwpożarowej.
14. Uwagi końcowe.

II. EKSPERTYZA TECHNICZNA

III. PROJEKTOWANA CHARAKTERYSTYKA ENERGETYCZNA BUDYNKU

IV. CZĘŚĆ GRAFICZNA

- | | |
|-------------------------|-----|
| 1. Rzut parteru | 1/A |
| 2. Rzut piętra | 2/A |
| 3. Przekrój A-A, B-B | 3/A |
| 4. Zestawienie stolarki | 4/A |

E. BRANŻA ELEKTRYCZNA

I. OPIS TECHNICZNY

1. Podstawa opracowania
2. Przedmiot oraz podstawa opracowania dokumentacji
3. Instalacja elektryczna
4. Instalacja oddymiania
5. Uwagi końcowe

II. SPIS RYSUNKÓW

F. INSTALACJA HYDRANTOWA

I. OPIS TECHNICZNY

II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

G. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

I. OPIS TECHNICZNY

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.
2. Wykaz projektowanych obiektów budowlanych.
3. Wskazanie elementów zagospodarowania działek lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych.
5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.
6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych.