

ZAWARTOŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTU WYKONAWCZEGO**CZĘŚĆ I****I. KARTA TYTUŁOWA.....** ____ str**II. ZAWARTOŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTU WYKONAWCZEGO.....** ____ str**III. OŚWIADCZENIE.....** ____ str

*Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami,
zasadami wiedzy technicznej oraz celem jakiemu ma służyć*

IV. DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE

Zaświadczenia, uprawnienia i decyzje

1. Kopie uprawnień projektantów oraz ich przynależności do izb.....

 ____ str**CZĘŚĆ II****I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI****1. Strona tytułowa** ____ str

1.1. Dane ogólne

1.2. Przedmiot opracowania

1.3. Lokalizacja inwestycji

1.4. Inwestor i jego adres

1.5. Nazwa i adres jednostki projektowania

2. Opis do projektu zagospodarowania działki ____ str

Opis zawiera informację o obszarze oddziaływania obiektu

2.1. Podstawa opracowania

2.2. Istniejący stan zagospodarowania terenu inwestycji

2.3. Informacja o strefach ochronnych

2.4. Wpływ eksploatacji górniczej

2.5. Urządzenia melioracyjne

2.6. Bezpieczeństwo pożarowe

2.7. Projektowane zagospodarowanie terenu

2.7.1. Istniejące nawierzchnie utwardzone do odtworzenia

2.7.2. Opaska żwirowa wokół budynku

2.7.3. Odprowadzenie wód opadowych

2.8. Bilans terenu

2.9. Istniejące i przewidywane zagrożenie dla środowiska oraz higieny
i zdrowia użytkowników opracowywanego obiektu i otoczenia

2.10. Obszar oddziaływania obiektu

2.11. Uwagi końcowe

3. Część graficzna3.1. Projekt zagospodarowania działki na kopi mapy zasadniczej..... str

Rysunek nr ZD/01..... skala 1:500

II. PROJEKT WYKONAWCZY**1. Strona tytułowa** str

1.1. Dane ogólne

1.2. Przedmiot opracowania

1.3. Lokalizacja inwestycji

1.4. Inwestor i jego adres

1.5. Nazwa i adres jednostki projektowania

2. Opis techniczny do projektu termomodernizacji budynku..... str

2.1. Zakres opracowania

2.2. Podstawa opracowania

2.3. Opis budynku i program użytkowy

2.3.1. Forma i funkcja obiektu oraz jego charakterystyczne parametry techniczne

2.3.2. Zestawienie powierzchni użytkowej obiektu

2.4. Ocena stanu technicznego budynku i przegród zewnętrznych

2.5. Dostępność dla osób niepełnosprawnych

2.6. Spełnienie wymagań art. 5 ust. 1.

2.7. Zakres i rodzaj planowanych prac

2.8. Opis technologii wykonania robót i charakterystyka materiałów

2.8.1. Metoda izolacji termicznej

2.8.2. Przygotowanie powierzchni ścian

2.8.3. Ściany zewnętrzne fundamentowe i cokołu (w gruncie i nad gruntem)

2.8.4. Ściany zewnętrzne nadziemne

2.8.5. Ściana oddzielająca kotłownię od pomieszczenia gospodarczego

2.8.6. Stropodach nad częścią wyższą budynku

2.8.7. Dach nad garażem w części niższej budynku

2.8.8. Obróbki blacharskie i odprowadzenie wód deszczowych

2.8.9. Wymiana-remont pokrycia dachowego nad częścią wyższą budynku

2.8.10. Wyłaz dachowy

2.8.11. Syrena alarmowa

2.8.12. Podłogi na gruncie

2.9. Wymiana stolarki zewnętrznej - okna i drzwi

2.9.1. Stolarka okienna

2.9.2. Drzwi zewnętrzne

2.9.3. Parapety wewnętrzne i podokienniki zewnętrzne

- 2.10. Przewody spalinowe i wentylacyjne
- 2.11. Opaska wokół budynku
- 2.12. Wyposażenie budowlano –instalacyjne
 - 2.12.1. Termomodernizacja instalacji CO i wod-kan
 - 2.12.2. Wymiana kotła węglowego na kocioł na pelet
 - 2.12.3. Termomodernizacja instalacji elektrycznych
- 2.13 . Zasady ogólne przy pracach rozbiórkowych i wyburzeniowych
- 2.14. Uwagi i zalecenia

3. Część graficzna architektoniczno - budowlana

3.1. Rysunki budowlane - inwentaryzacyjne:..... str

- I-01 Rzut fundamentów 1:50
- I-02 Rzut parteru 1:50
- I-03 Rzut piętra 1:50
- I-04 Rzut więźby dachowej 1:50
- I-05 Rzut połaci dachowych 1:50
- I-06 Przekrój A - A i B - B 1:50
- I-07 Elewacje 1 1:100
- I-08 Elewacje 2 1:100

3.2. Rysunki architektoniczno – budowlane str

- A-01 fundamentów 1:50
- A-02 Rzut parteru 1:50
- A-03 Rzut piętra 1:50
- A-04 Rzut więźby dachowej 1:50
- A-05 Rzut połaci dachowych 1:50
- A-06 Przekrój A - A i B - B 1:50
- A-07 Elewacje 1 1:100
- A-18 Elewacje 2 1:100

4. Załączniki

- 1/ Warunki techniczne wykonawstwa, oceny i odbioru robót elewacyjnych
z zastosowaniem ETICS
- 2/ BiOZ