

PROJEKT TECHNICZNY

BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY NA GRANICY DZIAŁKI - 01 wersja podstawowa



EGZEMPLARZ ORYGINALNY

08.2022r. Puławy

PROJEKT TECHNICZNY BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY NA GRANICY DZIAŁKI - 01 wersja podstawowa

.....
.....
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: I

NAZWA I ADRES INWESTORA:
.....
.....

ADRES INWESTYCJI:
.....
.....
.....
.....

PROJEKTANCI
.....
.....
.....
.....
.....
.....

AUTORZY PROJEKTU TYPOWEGO

KONSTRUKCJA:

mgr inż. Arkadiusz Jabłoński
upr. bud. LUB/0247/PWBKB/15

INSTALACJE SANITARNE:

mgr inż. Grzegorz Czosnyka
upr. bud. LUB/0062/PWBS/17

INSTALACJE ELEKTRYCZNE:

mgr inż. arch. Zbigniew Stanisław Kucharski
upr. bud. LUB/0145/PWOE/05

- Dokument techniczny może być wykorzystany jednorazowo
- Reprodukacja wzbroniona
- Wszelkie prawa zastrzeżone

wydanie I 2022

wydawca: PORTAL Projekty budowlane Sebastian Jaromin

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU TECHNICZNEGO

- PROJEKT KONSTRUKCYJNY
 - opis techniczny
 - obliczenia statyczne
 - zestawienia materiałów
 - rysunki techniczne rozwiązań konstrukcyjnych

- PROJEKT INSTALACJI SANITARNEJ
 - opis techniczny
 - rysunki techniczne

- PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
 - opis techniczny
 - rysunki techniczne

- POZOSTAŁE DOKUMENTY
 - uprawnienia autorów projektów
 - izby autorów projektu
 - oświadczenie projektantów

Zasady wykorzystania projektu technicznego

Projekt stanowi dokumentację techniczną do realizacji z zachowaniem zapisów Ustawy z dnia 4 lutego 1994r. O prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. Nr 24, poz.83)

Projekt może stanowić część projektu budowlanego pod warunkiem wykonania jego adaptacji przez uprawnionego projektanta.

Dopuszcza się wykonanie następujących zmian adaptacyjnych przez osobę posiadającą wymagane przepisami uprawnienia budowlane:

- Zmiana otworów okiennych i drzwiowych oraz okien połaciowych wg potrzeb inwestora;
- Zmiany materiałów i rodzajów elementów konstrukcyjnych (np. stropu, ścian) przy zachowaniu odpowiednich parametrów technicznych;
- Zmiana rodzaju pokrycia dachowego z uwzględnieniem zaprojektowanych spadków i ciężaru pokrycia;
- Drobne zmiany elementów niekonstrukcyjnych układu wewnętrznego (np. drzwi, ścianek działowych);
- Modyfikację projektów instalacji wewnętrznych;
- Zmianę sposobu ogrzewania;
- Zmianę funkcji pomieszczeń;
- Zmianę gabarytów tarasów i schodów zewnętrznych;

Inne zmiany projektu mogą być dokonywane jedynie za bezpośrednią zgodą autora projektu.

Zasady wprowadzania zmian adaptacyjnych do projektu technicznego

- Wszelkie zmiany adaptacyjne muszą być wykonane przez osobę posiadającą wymagane przepisami uprawnienia budowlane. Zakres zmian podano w zasadach wykorzystania projektu.
- Wszystkie zmiany adaptacyjne na rysunkach i w opisie muszą być wykonane w kolorze czerwonym lub w formie rysunków zamiennych i być parafowane.

projekt konstrukcyjny

**BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
NA GRANICY DZIAŁKI - 01 wersja podstawowa**

autor:
mgr inż. Arkadiusz Jabłoński

data:
Sierpień 2022

projekt instalacji sanitarnych

**BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
NA GRANICY DZIAŁKI - 01 wersja podstawowa**

autor:
mgr inż. Grzegorz Czosnyka

data:
Sierpień 2022

projekt instalacji elektrycznych

**BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
NA GRANICY DZIAŁKI - 01 wersja podstawowa**

autor:

mgr inż. Zbigniew Stanisław Kucharski

data:

Sierpień 2022

Oświadczenie projektantów

Zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt.3 Ustawy Prawo budowlane Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późn. zm.)

Oświadczam, iż niniejsza dokumentacja została wykonana zgodnie z zawartą umową, zgodnie z obowiązującymi przepisami, warunkami technicznymi oraz normami w tym zakresie i że jest kompletna z punktu widzenia celu któremu ma służyć (art. 20 – Ustawy Prawo Budowlane)

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY NA GRANICY DZIAŁKI - 01 wersja podstawowa
--------------------------------	---

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

BRANŻA	FUNKCJA	IMIĘ , NAZWISKO oraz NR UPR.	DATA	PODPIS
Konstrukcja	Projektował	mgr inż. Arkadiusz Jabłoński upr. bud. LUB/0247/PWBKB/15	08.2022	
	Adaptował			
Instalacje sanitarne	Projektował	mgr inż. Grzegorz Czosnyka upr. bud. LUB/0062/PWBS/17	08.2022	
	Adaptował			
Instalacje elektryczne	Projektował	mgr inż. Zbigniew Stanisław Kucharski upr. bud. LUB/0145/PWOE/05	08.2022	
	Adaptował			