



**PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA  
I NADZORU BUDOWLANEGO**

ul. Podgórna 30, 87-300 Brodnica, tel. 0-696-375-410,

NIP: 874-154-18-22, Regon: 340825237

[www.inz-bud.com.pl](http://www.inz-bud.com.pl)

EGZ. NR **5**

Faza:

**PROJEKT WYKONAWCZY**

Temat/Obiekt:

**ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA  
ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU Z FUNKCJI USŁUG ZDROWIA NA FUNK-  
CJĘ ADMINISTRACYJNĄ – PROJEKT BUDYNKU „POPÓWKI”**

Adres budowy:

Adres działki: **06-500 Mława, powiat mławski, Gmina Mława, woj. mazowieckie**

Numer działki: **233/5, 233/8**

Obręb: **0010 MŁAWA, Jednostka ewidencyjna: 141301\_1 miasto Mława**

Dokumentacja:

Rodzaj i stadium dokumentacji: **Projekt architektoniczno-budowlany**

Branża: **Architektoniczna, Konstrukcyjno-budowlana**

Inwestor:

**MIASTO MŁAWA  
ul. Stary Rynek 19  
06-500 Mława**

Autorzy opracowania:

**Projektant:** mgr inż. arch. Hanna Falkiewicz-Marciniak

**Nr uprawnień budowlanych:** BUA.III.16/63

**Specjalność:** Architektoniczna

\_\_\_\_\_  
(podpis)

**Projektant:** mgr inż. Łukasz Lisiński

**Nr uprawnień budowlanych:** KUP/0003/POOK/12

**Specjalność:** Konstrukcyjno-budowlana

\_\_\_\_\_  
(podpis)

**Asystent:** tech. bud. Hubert Kostański

**Nr uprawnień budowlanych:**

**Specjalność:** Konstrukcyjno-budowlana

\_\_\_\_\_  
(podpis)

**KATEGORIA OBIEKTU: XII**

Zgodnie z art. 20, ust. 4 Ustawy Prawo Budowlane, oświadczam, że projekt budowlany został  
sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

**PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE**

Przedmiotowy projekt/utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następne  
Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 roku  
( Dz.U. nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)

EGZEMPLARZ:

ARCH. INWESTORA	ARCH. WŁAŚCIWEGO ORGANU	ARCH. OGRANU NADZORU BUDOWLANEGO
-----------------	-------------------------	-------------------------------------

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO  
STRONA NR 3

Data opracowania **BRODNICA, 17 Grudzień 2015r.**