

II. ZAŁĄCZNIKI

**NAZWA i ADRES OBIEKTU
BUDOWLANEGO:**

Remont elewacji z dociepleniem ścian w systemie BSO
budynku mieszkalnego przebudową instalacji gazowej
montażem kotłów gazowych kondensacyjnych
oraz izolacją pionową poziomą ścian
fundamentowych przy ul. Brzeźnej 6 w Bielawie

**NUMERY EWIDENCYJNE:
DZIAŁEK:**

NR DZIAŁKI 1346,
OBREĘB: 0002 Południe
Jedn. ewid. 020201_1 Bielawa
Kubatura V~1850m³
Kategoria obiektu budowlanego:XIII

**NAZWA i ADRES
INWESTORA:**

Gmina Bielawa
Pl. Wolności 1
58-260 Bielawa

	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Projektant -branża sanitarna-	inż. Edward D. Krawczyk specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr ewid: 75/DOŚ/05 nr izby zawodowej DOŚ/IS/0498/05	20.09.2025	

Spis zawartości:

1. Wykaz załączników

Egz. 1

Wałbrzych, wrzesień 2025r.

1. Wykaz załączników:.....
 Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.....

1. Wykaz załączników:

1.1.	Informacja BIOZ	Str. 4
------	-----------------	--------

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Budynek mieszkalny przy ul. Brzeźnej 6 w Bielawie
Nazwa i adres inwestora:	Gmina Bielawa Ul. Pl. Wolności 1 58-260 Bielawa
Nazwa i adres projektanta:	inż. Edward Krawczyk ul. St. Żółkiewskiego 10 58-300 Wałbrzych

Projektant:

.....
inż. Edward Krawczyk

Zakres robót objętych projektem budowlanym:

- docieplenie elewacji
- instalacja gazowa

Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Budynek mieszkalny Brzeźna 6 Bielawa

Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi: brak

Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:

- porażenie prądem elektrycznym przy montażu
- upadek z wysokości

Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Pracownicy przed przystąpieniem do wykonywania robót powinni zostać przeszkoleni w zakresie BHP ze szczególnym uwzględnieniem prac przy pracach na wysokości oraz zabezpieczeń przed porażeniem prądem elektrycznym.

Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie.

Roboty związane z wykonaniem robót powinny być prowadzone zgodnie z przepisami obowiązującymi przy realizacji:

- prac dociepleniowych elewacji
- prac przy instalacji gazowej i wentylacji

i wykonywane przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia.

Działania ochronne zapobiegające niebezpieczeństwom polegać będą na wydzieleniu strefy wykonywania robót budowlanych i zabezpieczeniu jej przed wstępem osób nieupoważnionych.