

**OCENA USZKODZEŃ/ZNISZCZEŃ BUDYNKU  
SPOWODOWANYCH PRZEZ POWÓDŹ WE WRZEŚNIU 2024 R.**

Rodzaj i data zdarzenia:

Rodzaj	
Data	

Adres budynku:

Województwo	
Powiat	
Gmina	
Kod pocztowy	
Poczta	
Miejscowość	
Ulica, nr	

Właściciel  
/Zarządca

--

Liczba osób zamieszkujących w budynku

--

*Dotyczy budynków mieszalnych. Przy budynkach wielorodzinnych wpisać liczbę wyodrębnionych lokali*

Rodzaj  
budynku:

--

*Wpisać np. budynek gospodarczy, budynek mieszkalny jednorodzinny, wielorodzinny, budynek inwentarski, budynek użyteczności publicznej (służby zdrowia, kultury, itp.), budynek magazynowy, budynek produkcyjny, itp.*

Dostęp oraz wstęp do budynku na dzień przeglądu:

Możliwy (w całości/w części, w jakiej części)	
Brak możliwości (powód)	

Dane o budynku (w zakresie możliwym do ustalenia):

Rok budowy	
Przybliżona powierzchnia użytkowa	
Przybliżona kubatura	
Liczba kondygnacji	

Podpiwniczenie (brak/jest/w części)	
Poddasze (brak/użytkowe/nieużytkowe)	
Konstrukcja fundamentów (np. żelbetowe, murowane)	
Konstrukcja ścian nośnych (np. murowane, drewniane, żelbetowe)	
Konstrukcja ścianek działowych (np. murowane, karton-gips)	
Konstrukcja stropów (np. kleina, teriva)	
Konstrukcja dachu (np. drewniany, stropodach)	
Pokrycie dachu (np. blacha, ceramika)	
Instalacje (jest/brak):	elektryczna
	gazowa
	wodociągowa
	kanalizacyjna
	teletechniczna
	CO

**Stan zagrożenia (tak/nie):**

Zniszczenia budynku ewidentnie zagrażające życiu i zdrowiu ludzi	
Uszkodzenia budynku mogące zagrażać życiu i zdrowiu ludzi	
Uszkodzenia budynku niezagrażające życiu i zdrowiu ludzi	

**Wstępna kwalifikacja uszkodzeń/zniszczeń elementu budynku (rodzaj i zakres uszkodzeń/zniszczeń)<sup>1</sup>:**

<b>a) Dach</b> (zakres uszkodzeń/ zniszczeń 0-100%)	
---	--

---

<sup>1</sup> W opisie zakresu uszkodzeń należy odnieść się także do stopnia zużycia technicznego budynku sprzed zdarzenia.

---

<b>b) Stropy</b> (zakres uszkodzeń/ zniszczeń 0-100%)	
<b>c) Ściany</b> (zakres uszkodzeń/ zniszczeń 0-100%)	
<b>d) Fundamenty</b> (zakres uszkodzeń/ zniszczeń 0-100%)	
<b>e) Inne elementy</b> np. instalacje, stolarka okienna i drzwiowa, itp. (zakres uszkodzeń/ zniszczeń 0-100%)	

Procentowy udział poszczególnych elementów budynku jako całości<sup>2</sup>

- a) Dach - 30% (współczynnik do wzoru: 0,3)
- b) Stropy - 20% (współczynnik do wzoru: 0,2)
- c) Ściany nośne - 30% (współczynnik do wzoru: 0,3)
- d) Fundamenty - 10% (współczynnik do wzoru: 0,1)
- e) Inne elementy - 10% (współczynnik do wzoru: 0,1)

Na podstawie ustalonego stanu faktycznego procentowy stopień zniszczenia/ uszkodzenia całego budynku oblicza się na według wzoru:

$$a \times (\text{procentowy zakres uszkodzeń/zniszczeń}) + b \times (\text{procentowy zakres uszkodzeń/zniszczeń}) + c \times (\text{procentowy zakres uszkodzeń/zniszczeń}) + d \times (\text{procentowy zakres uszkodzeń/zniszczeń}) + e \times (\text{procentowy zakres uszkodzeń/zniszczeń}) =$$

**Procentowy udział uszkodzenia/zniszczenia budynku wynosi ..... %**

<sup>2</sup> W przypadku, gdy budynek nie posiada/posiadał, któregoś z elementów należy skorzystać ze wzoru z pominięciem tego elementu, a udział procentowy pozostałych elementów należy wyliczyć proporcjonalnie, np. w sytuacji braku stropu wg schematu: dach – 36%, ściany nośne 36%, fundamenty 14% oraz inne elementy 14%.

Uwagi:

Przeglądu dokonał:

.....  
Nazwisko, imię, stanowisko, instytucja

.....  
Podpis

.....  
Nazwisko, imię, stanowisko, instytucja

.....  
Podpis

Miejscowość ....., dnia.....

Załączniki:

1. Dokumentacja fotograficzna
2. ....