

## OCENA USZKODZEŃ BUDYNKU SPOWODOWANYCH DZIAŁANIEM ZJAWISK ATMOSFERYCZNYCH

Rodzaj i data zdarzenia klęskowego:

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):

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

<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

- 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 ..... %**

Uwagi:

Przeglądu dokonał:

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

.....  
Podpis

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

.....  
Podpis

Miejscowość ....., dnia

Załączniki:

1. Dokumentacja fotograficzna

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

Dane lokalizacyjne kontrolowanego odcinka drogi kolejowej:

Województwo	
Powiat	
Gmina	
Nr drogi kolejowej	
Linia kolejowa relacji	
Odcinek drogi kolejowej od km do km	

Właściciel /Zarządca:

--

Dane o odcinku drogi kolejowej :

Rok zakończenia budowy:	
Liczba torów:	
Liczba rozjazdów:	

Stan zagrożenia:

	Nawierzchnia (tor, elementy podporowe, przytwierdzające, łączące oraz podsypka)	Podtorze (nasyp lub przekop wraz z urządzeniami zabezpieczającymi i odwadniającymi)
Zniszczenia ewidentnie zagrożające bezpieczeństwu (od km do km):		
Uszkodzenia mogące zagrozić bezpieczeństwu (od km do km):		
Uszkodzenia niezagrażające bezpieczeństwu (od km do km):		

Wstępna kwalifikacja zniszczeń drogi kolejowej:

Zniszczenia uzasadniające konieczność rozbiórki:	
Uszkodzenia uzasadniające konieczność odbudowy/remontu:	
Uszkodzenia umożliwiające remont w terminie późniejszym:	

Uwagi:

Przeglądu dokonał:

.....  
(Nazwisko, imię, stanowisko, instytucja)

.....  
(Podpis)

.....  
(Nazwisko, imię, stanowisko, instytucja)

.....  
(Podpis)

Miejscowość ....., data .....

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

Dane lokalizacyjne kontrolowanego odcinka drogi:

Województwo	
Powiat	
Gmina	
Kategoria i klasa drogi, nr drogi	
Odcinek drogi od km do km	

Właściciel/Zarządca:

--

Dane o drodze:

Rok budowy:	
Liczba jezdni:	
Szerokość jednej jezdni:	
Rodzaj nawierzchni:	

Stan zagrożenia:

	Jezdnia	Pobocze	Zjazd	Wjazd	Skrzyżowanie
Zniszczenia ewidentnie zagrażające bezpieczeństwu (kilometraż):					
Uszkodzenia mogące zagrażać bezpieczeństwu (kilometraż):					
Uszkodzenia niezagrażające bezpieczeństwu (kilometraż):					

Wstępna kwalifikacja zniszczeń drogi:

Zniszczenia uzasadniające konieczność rozbiórki:	
Uszkodzenia uzasadniające konieczność odbudowy/ remontu:	
Uszkodzenia umożliwiające remont w terminie późniejszym.	

Uwagi:

Przeglądu dokonał:

.....

(Nazwisko, imię, stanowisko, instytucja)

.....

(Podpis)

.....

(Nazwisko, imię, stanowisko instytucja)

.....

(Podpis)

Miejscowość: ....., data: .....



**OCENA USZKODZEŃ/ZNISZCZEŃ  
DROGOWYCH OBIEKTÓW INŻYNIERSKICH  
SPOWODOWANYCH PRZEZ POWÓDŹ WE WRZEŚNIU 2024 R.**

Dane lokalizacyjne kontrolowanego drogowego obiektu inżynierskiego:

Województwo	
Powiat	
Gmina	
Kategoria i klasa drogi, nr drogi	
Lokalizacja w km drogi	

Właściciel/Zarządca:

--

Rodzaj obiektu:

--

Wpisać obiekta mostowy, tunel, przepust lub konstrukcja oporowa.

Dane o obiekcie:

Rok budowy:	
Długość:	
Rodzaj konstrukcji:	

Stan zagrożenia:

Zniszczenia obiektu ewidentnie zagrażające statyce obiektu:	
Uszkodzenia obiektu mogące zagrażać statyce obiektu:	

Uszkodzenia obiektu niezagrożające statyce obiektu:	
---	--

Wstępna kwalifikacja zniszczeń obiektu:

Zniszczenia uzasadniające konieczność rozbiórki:	
Uszkodzenia uzasadniające konieczność odbudowy/ remontu:	
Uszkodzenia umożliwiające remont w terminie późniejszym:	

Uwagi:

Przeglądu dokonał:

.....  
(Nazwisko, imię, stanowisko, instytucja)

.....  
(Podpis)

.....  
(Nazwisko, imię, stanowisko, instytucja)

.....  
(Podpis)

Miejscowość ....., data .....

**OCENA USZKODZEŃ/ZNISZCZEŃ SIECI UZBROJENIA TERENU  
SPOWODOWANYCH PRZEZ POWÓDŹ WE WRZEŚNIU 2024 R.**

Dane lokalizacyjne sieci:

Województwo	
Powiat	
Gmina	
Miejscowość	
Od km do km	

Właściciel /Zarządca

--

Rodzaj sieci:

--

Wpisać: rodzaj sieci (wodociągowa, kanalizacyjna, gazowa, ciepła, elektroenergetyczna) rozumianej jako nadziemne, naziemne i podziemne przewody i urządzenia stanowiące sieć uzbrojenia terenu.

Dane o sieci:

--

Wpisać rok zakończenia budowy oraz podstawowe parametry techniczne odpowiednio do kontrolowanej sieci.

Stan zagrożenia:

Zniszczenia ewidentnie zagrażające bezpieczeństwu (odcinek przewodu lub część składowa sieci):	
Uszkodzenia mogące zagrażać bezpieczeństwu (odcinek przewodu lub część składowa sieci):	
Uszkodzenia niezagrażające bezpieczeństwu (odcinek przewodu lub część składowa sieci):	

Wstępna kwalifikacja zniszczeń sieci:

Zniszczenia uzasadniające konieczność rozbiórki:	
Uszkodzenia uzasadniające konieczność odbudowy/ remontu:	
Uszkodzenia obiektu umożliwiające remont w terminie późniejszym:	

Uwagi:

--

Przeglądu dokonał:

.....  
(Nazwisko, imię, stanowisko, instytucja)

.....  
(Podpis)

.....  
(Nazwisko, imię, stanowisko, instytucja)

.....  
(Podpis)

Miejscowość ....., data .....