

Elewacje	Średni	Ubytki cegieł na słupach, pęknięcia na ścianach,
Cokół	Nie dotyczy	-
Opaska wokół budynku	Nie dotyczy	-
Mur oporowy	Nie dotyczy	-
Zadaszenia	Nie dotyczy	-
<b>Kryteria ogólne oceny i klasyfikacji technicznej stanu zużycia technicznego elementów budynku</b>		
<b>Procentowe zużycie</b>	<b>Określenie stanu technicznego</b>	<b>Kryterium oceny</b>
0-15 %	dobry	elementy budynku są dobrze utrzymane, nie wykazują zużycia i uszkodzeń,
16-40 %	zadawalający	elementy budynku utrzymane w należyтым stanie technicznym. Celowa jest bieżąca konserwacja.
41-60%	średni	w elementy budynku występują niewielkie uszkodzenia i ubytki, nie zagrażające bezpieczeństwa ludzi i mienia. Celowa jest naprawa bieżąca
61-80%	zły	w elementach budynku występują znaczne uszkodzenia lub ubytki. Wymagana jest naprawa główna
81-100%	bardzo zły	w elementach budynku występują czynniki zagrażające bezpieczeństwa ludzi i mienia. Wymagana jest natychmiastowa naprawa uszkodzeń lub wymiana elementów budynku.
<b><u>V. Określenie zakresu robót remontowych i kolejności ich wykonywania:</u></b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bezzwłocznie podjąć działania polegające na zleceniu wykonania ekspertyzy stanu technicznego określającego przydatność konstrukcji budynku do swojego przeznaczenia oraz sposoby napraw i renowacji. Ekspertyza powinna obejmować swoją treścią poniższe punkty,</li> <li>2. Zabezpieczenie / wzmocnienie ugiętych dźwigarów stalowych,</li> <li>3. Zabezpieczenie / wzmocnienie zniszczonych stref podporowych dla konstrukcji dachu oraz słupów murowanych,</li> <li>4. Ustalenie przyczyn i określenie sposobu naprawy znacznych spękań ścian zewnętrznych</li> </ol> <p>Zalecenia drugorzędne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Uszczelnić/wymienić nieszczelne kolanko rury spustowej,</li> </ul>		
<b><u>VI. Wnioski końcowe:</u></b>		
<input type="checkbox"/> budynek znajduje się w należyтым stanie technicznym, zapewniającym dalsze, bezpieczne jego użytkowanie		
<input type="checkbox"/> budynek, pomimo tego, iż nie znajduje się w należyтым stanie technicznym, nie zagraża życiu lub zdrowiu bezpieczeństwa mienia bądź środowiska, jednakże wymaga wykonania niezbędnego remontu, lub konserwacji		
<input type="checkbox"/> budynek jest w nieodpowiednim stanie technicznym, mogącym zagrażać życiu lub zdrowiu, bezpieczeństwu mienia bądź środowiska — należy sporządzić ekspertyzę jego stanu technicznego		
<input checked="" type="checkbox"/> budynek może zagrażać życiu lub zdrowiu, bezpieczeństwu mienia bądź środowiska — należy zakazać jego użytkowania		
<input type="checkbox"/> budynek jest użytkowany w sposób zagrażający życiu lub zdrowiu ludzi, bezpieczeństwu mienia bądź środowiska — należy zakazać jego użytkowania,		
<input type="checkbox"/> budynek znajduje się w nieodpowiednim stanie technicznym, bezpośrednio grożącym zawaleniem, niezbędny zakaz jego użytkowania oraz dokonanie rozbiórki budynku lub jego części.		
<b><u>VII. W celu usunięcia zagrożenia dla ludzi lub mienia należy niezwłocznie wykonać:</u></b>		
Zaleca się wyłączenie budynku z użytkowania do czasu wykonania ekspertyzy technicznej.		