

DIN EN 16096:2012-10
EN 16096:2012 (D)

A.5 Gebäudebestandteile und Zustand

Kennnummer		Objektname		Inspektionsdatum/Überarbeitet	
Erfasst durch		Bei Inspektion anwesende Personen		Wetterverhältnisse während Untersuchung	

Gebäudebestandteile	Beschreibung des Bauteils (Werkstoff, Bauweise und Stelle)	Zustand		Beurteilung und Empfehlung		
		Zustandsbeschreibung	CC	Wahrscheinliche Gründe/Folgen	Empfohlene Maßnahmen	UC
Konstruktion						
Fundamente						
Wände (tragend/nichttragend)						
Säulen/Pfeiler/Pilaster						
Bögen/Gewölbe/Kuppeln						
Stockwerke						
Dachbauweise und -deckung						
Treppen/Rampen						
Andere						
Zubehörteile						
Fenster/Türen/Bleigläser						
Falsche Decke						
Türme, Schornsteine, Oberlichte, Rahmen						
Balkone, Vordächer, Emporen						
Regenrinnen und Fallrohre						
Gitter, Geländer						
Andere						

Gebäudebestandteile	Beschreibung des Bauteils (Werkstoff, Bauweise und Stelle)	Zustand		Beurteilung und Empfehlung		
		Zustandsbeschreibung	CC	Wahrscheinliche Gründe/Folgen	Empfohlene Maßnahmen	UC
Oberflächen						
Putz						
Furnier						
Oberflächenbehandlungen						
Verkleidung						
Verzierungen						
Wandmalereien, Gemälde, Fresken, Flachrelief, Mosaiken						
Bodenbelag						
Andere						
Anlagen und Betrieb						
Heizung, Art und Strategie						
Drainage/Wasser						
Sanitär/Installationen						
Klimaanlage, Belüftung						
Elektrische Versorgung						
Feuer (Alarm und Brandbekämpfungsanlage)						
Sicherheitssysteme						
Zäune, Tore						
Andere						
Außenbereich						
Straßen, Plätze						
Park, Garten, Hof						
Andere Objekte						
Umweltbedingungen						

A.6 Empfohlene Maßnahmen

Siehe 4.5.2.

Dringlichkeitsklasse (UC)	Prioritätenliste der empfohlenen Maßnahmen auf Grundlage der Dringlichkeitsklassen	Zeitplan	Geschätzte Kosten, falls vereinbart

<p>Bedarf an fachlicher Unterstützung entweder zur Information oder Vertiefung der Erhebung oder um weitere Untersuchungen auszuführen bevor Maßnahmen umgesetzt werden, z. B. von Archäologen, Architekten, Bauhistorikern, Konservatoren, Ingenieuren oder Sachverständigen</p>
<p>Bedarf an Spezialmaterialien und/oder besonderen handwerklichen Fähigkeiten</p>
<p>Abweichungen von dieser Norm</p>
<p>Anhänge</p>

A.7 Schlussfolgerungen (Verweisung auf 4.6)

Siehe 4.6.

Kurze Zusammenfassung des Zustands des gebauten Kulturerbes
Gesamtempfehlungsklasse (RC)
Dringende Maßnahmen, wo notwendig
Weitere empfohlene Maßnahmen, wo notwendig
Bedarf an weiterer/n Untersuchung(en)