












## Anlage 2    Legende zur Schadenskartierung

### Bauvorhaben : Holzgutachten „Neues Palais – NP “ in Potsdam

Zuordnung der sichtbaren Reparaturen ( *alle statisch auf Verbleib prüfen*) + biotische Schäden

#### ***Dachtragwerk - Deckentragwerk***

-  1. Reparatur mit Füllholz und Laschen / bei Deckenbalken mit Stahlträgern
-  2. Reparatur ohne Füllholz und Laschen
-  3. Bauteilbereiche in Sanierungsphase prüfen
-  4. leichte biotische Schädigung im Bohrbild  
Planung : Vierung V bzw. Konservierung Hk Wood Bliss planen
-  5. Altholz mit starker biotischer Schädigung WPs / KS / MF / KF -> in Bohrbildern oft durch Kernfäule sichtbar;  
Sanierung/ Eingriffe notwendig in Form von Gesundheitschnitten und Ergänzungen nach statischen Vorgaben
-  6. bereits erfolgte alte Reparaturen, aber mit weiter gehender Schädigung am Bauteil nach alter Schnittstelle  
Planung : erweiterter Rückschnitt und Ergänzung nach statischen Vorgaben
-  7. starke Schädigung bzw. Myceldurchwachungen vom EHs / WPs  
Planung : Sanierung / Eingriff – Mauerwerksbekämpfung notwendig
-  8. Neue Holzbauteile/Konstruktionsteile aus vorzeitigen Sanierungen
-  9. Fehlende Holzkonstruktionsteile
  
-  farblich angepasst an zu prüfende Bereiche
  
-  farblich angepasst an Schädigungsgrad – Schadbild durch EHs