



Abkürzungen für Bauteile und Befunde	Farbe	Erläuterung	Symbol	Erläuterung	Symbol	Erläuterung
AS Aufschiebling	■	Holzbauteil massiv geschädigt	⊗	Nicht kraftschlüssige Verbindung und mechanische Schäden (z.B. Bruch)	HB	Hausbockkäfer
DB Dachbalken			01 ▶	Foto-Nr. (Nummer und Standort)	GN	Gewöhnlicher (Gemeiner) Nagekäfer
DFB Dachfußbalken	■	Holzbauteil teilweise geschädigt	Ei	Eiche (Stiel- bzw. Traubeneiche)	BN	Bunter (Gescheckter) Nagekäfer
EK Eisenklammer	■	Fehlendes Holzbauteil	Fi	Fichte	TK	Trotzkopf
FUB Fußband	■	Nicht zugänglicher bzw. nicht untersuchter Bereich	Ta	Tanne	GKN	Gekämmter Nagekäfer
GSP Gratsparren	■		EH	Echter Hausschwamm	Ⓟ	Probe Holzschutzmittel (Nummer und Standort)
HN Holznagel	■	Befallsbereich von Echtem Hausschwamm an Holz, Massivbauteilen oder Füllstoffen	Ki	Kiefer		
KA Kammverbindung	■		WF	Weißfäulepilze		
KB Kehlbalken	■	Lebendbefall durch holzerstörende Insekten	Nh	Nadelholz		
KOB Kopfband	■		MF	Moderfäulepilze		
MS Mauerschwelle	■					
RÄ Rähm	■					
RI Riegel	■					
SCH Schwelle	■					
SP Sparren	■					
ST Ständer	■					
STR Strebe	■					
ZL Zapfenloch	■					

Robert Ott
Sachverständigenbüro
für Holzschutz und Holzschäden
Maybachstraße 1
72501 Gammertingen

Projekt:
Holztechnische Untersuchungen
Tribüne SV 03, Oberer Wert 9
72072 Tübingen

Auftraggeber:
Universitätsstadt Tübingen
Fachabteilung Hochbau
Brunnenstraße 3, 72074 Tübingen

Schadenskartierung
Tribünenkonstruktion
Grundriss/Sparrenlage

Kartierung:
M. Vollmer
R. Ott
bis Juni 2020

Maßstab:
1:100

Plan Nr.:
01