



RÜV Untersuchungen

Entsprechend [1,2] ist eine regelmäßige Überprüfung der Standsicherheit von Gebäuden erforderlich. Der Umfang und die Intervalle orientieren sich an der Gebäudekonstruktion und dem Gefährdungspotential.

Im Auftrag des StBA München 2 wurden 15 Gebäude, TU München u.a., geprüft, RÜV 5.1-5.3, Baujahr 1862 – 1980, Umbauten bis 2010

[1] RÜV - Richtlinie für die Überwachung der Verkehrssicherheit von baulichen Anlagen des Bundes, BMVBS, 7/2008

[2] Hinweise für die Überprüfung der Standsicherheit von baulichen Anlagen durch den Eigentümer/ Verfügungsberechtigten, BAUMINISTERKONFERENZ 9/2006

Auftraggeber: Staatliches Bauamt München 2
Ludwigstr. 18, 80539 München
Ausführung: 2009/2010

Bilder Barerstraße, Eichenau, Lothstraße,
Winzererstraße, Pasing

