

ZHT 1000

Diese Treppe verbindet zwei Wohnungen übereinander in einem Berliner mehrgeschossigen Wohnhaus. Der Kunde wollte eine sehr ungewöhnliche Konstruktion. Die Treppe beginnt mit einem Podest aus Holzwerkstoffplatten, das bauseits weiß lackiert wurde und setzt sich mit einer Zweiholmtreppe fort. Die Stufen nach dem Podest sind aus Buche und als Geländer wählte der Kunden nur einen Wandhandlauf. Ein lichtseitiges Geländer lehnte der Kunde ab. Das Brüstungsgeländer im OG ist ein Rindrohrgeländer mit Glasfüllungen.

Treppenbeschreibung:

Zweiholmtreppe aus Stahl S-235, gerade

Die Holme sind aus Rechteckrohr 60/40 mm mit schallgedämmten Auflagern zum Baukörper. Während der Bauphase wird die Treppe mit Baustufen belegt, die kurz vor der Fertigstellung gegen Fertigstufen, in diesem Fall aus gedämpfter Buche, ausgetauscht werden. Alle Stahlteile sind rostschutzgrundiert und später bauseits endlackiert.

Wandhandlauf aus Stahl S-235

Handlauf aus Rundrohr D= 34 mm, Befestigung an der Wand mit abgewinkelten Handlaufhaltern aus Rundstab D= 10 mm, Stahlteile rostschutzgrundiert inkl. Montage.