

WAT 2800

Die Treppenanlage verbindet alle Ebenen in einem Einfamilienhaus in Kleinmachnow. Das moderne Design des Hauses spiegelt sich in der Treppengestaltung wieder. Wangen aus Flachstahl, Stufen aus geölter Eiche und das Geländer aus Edelstahl und Glas wirken puristisch, aber trotzdem warm und einladend zugleich. Ein besonderes Highlight ist die Lampenampel, die im Treppenauge alle Etagen mit Licht verbindet. Die Deckenkanten sind mit Stahlblenden verkleidet. Um den nahtlosen Übergang der Geländer in allen Etagen zu ermöglichen sind im EG und OG Vorlegestufen (sogenannte 0 Stufen) in die Treppe integriert.

Treppenbeschreibung

Flachstahl-Wangentreppe aus Stahl S-235

Grundriss 2 x $\frac{1}{4}$ gewandelt linksläufig, Wangen aus Stahlblech s=10mm, mit eingeschweißten Stufenträger aus geradem Stahlblech s=8mm seitlich an die Wangen geschweißt, Notstufen während der Bauzeit, Stahlteile vorgrundiert und bauseits endlackiert in RAL 7024, mit Montage

Stufen aus Europäischer Eiche

Holzart Europäische Eiche, mit durchgehender Lamelle, Qualität A/B, Dicke 40 mm, Kanten gerundet, Oberfläche geölt, inkl. Montage

Geländer aus Stahl S-235, Edelstahl 1.4301 & Glas

Pfosten aus Doppel - Flachstab 40/10mm mit Mittelstück aus Flachstab 40/10 mm, aufgesetztem Handlaufhalter aus Edelstahl-Rundstab D= 10 mm , Handlauf aus Edelstahl-Rundrohr D= 42 mm, Geländerfüllung aus VSG-Glaselementen, hergestellt aus 2 x ESG, eingespannt in Edelstahl-Glasklemmhaltern, Stahlteile vorgrundiert und bauseits endlackiert in RAL 7024, Edelstahlteile geschliffen, Korn 240, mit Montage