WAT 1300

Dieses Projekt wurde durch eine Baufirma abgewickelt, die als Generalunternehmer auftrat. Beratung, Aufmaß, Fertigung und Montage wurde durch uns ausgeführt. Das Haus in Berlin-Pankow besitzt insgesamt 3 Wohnebenen – KG, EG und OG, die durch zwei 2 x ¼ gewendelte Flachstahltreppen verbunden wurden. Die Stufen sind aus Jatoba mit einer rutschhemmmenden Lackierung.

Treppenbeschreibung

Flachstahlwangentreppe aus Stahl S-235 2 x 1/4 gewendelt

Wangen aus Flachstahl ca. 280/10 mm, mit angeschweißten Stufenträgern aus Flachstahl 60/8 mm, notwendige Querstreben aus Quadratprofil 40/40 mm, Stufen sind aus Jatoba mit rutschhemmender transparenter Lackierung, Baustufen leihweise während der Bauphase, Stahlteile ostschutzgrundiert, inkl. Montage

Steigegeländer aus Stahl S-235

Pfosten aus Rundrohr D= 34 mm mit aufgesetztem Handlaufhalter aus Rundstab D= 10 mm, mitlaufende Stäbe aus Rundstab D= 12 mm durch die Pfosten gebohrt, Stahlteile rostschutzgrundiert, Handlauf aus Jatoba, rund D= 42 mm, aufgesetzt auf Handlaufhalter, in den Wendelungen durch Handlaufkrümmlinge verbunden, alle Stahlteile rostschutzgrundiert, Handläufe transparent lackiert, inkl. Montage

Das Projekt umfasste noch Außengeländer in pulverbeschichtetem Stahl am Haupteingang und als Brüstungsgeländer an der Terrasse.