



- Objekt:** Ladengeschäft in Leipzig / Deutschland
- Bauart:** Gegenläufige, gerade Stahlwangentreppe
- Tragwerk:** Handlaufhohe Außenwange als doppelwandiges Wangensystem inklusive Licht-Schlitzausfachung
Innenwange als Zargenwange zur Aufnahme von Verglasung, Handlauf als geschweißtes Rechteckprofil
Material: S235 t=10-12mm
Oberfläche: endlackiert in weiß
- Stufenträger:** Trogstufenträger aus Stahlblech S235 t=6mm mit Antrittskante aus Edelstahl und Estrichfüllung
- Stufenbelag:** Trittstufen aus weißem Keramikbelag
- Brüstung:** Handlaufhohe gebogene und gerade Geländer analog Treppenwangen hergestellt
Teilweise mit gerader Verglasung aus VSG 20mm
Handlauf als geschweißtes Rechteckprofil
Material: S235 t=10-12mm
Oberfläche: endlackiert in weiß
- Planung:** Kasel Innenarchitekten Leipzig / Seifertshain
- Konstruktion:** Nautilus Treppen GmbH & Co. KG / Zeulenroda-Triebes
- Fotografie:** concept + bild / Martina Pipprich / Mainz