



- Objekt:** Privathaus in Schleiz / Deutschland
- Bauart:** Wendeltreppe
- Tragwerk:** Innenwange als gewendeltes Rechteckprofil ca. 300 x 50mm
Außenwange als gewendeltes Zargenprofil für die Aufnahme von Ganzglasgeländerscheiben
Material: S235
Oberfläche: endlackiert
- Stufenträger:** Gekantete Stufentröge aus Stahlblech t=5mm
Material: S235
Oberfläche: endlackiert
- Stufenbelag:** Trittstufen aus stabverleimter Eiche mit unterseitiger Ausnehmung für Stufentröge
Oberfläche: mit Pigmentöl endbehandelt.
- Geländer:** Außenwange und Brüstung:
Ganzglasscheiben VSG 20mm

Innenwangen:
Gewendeltes Horizontalstabgeländer aus Edelstahl mit Pfosten aus Rundrohr Ø33,7mm, 2 Gurtstäbe Ø12mm.
Oberfläche: geschliffen und gebürstet.
- Handlauf:** Massive Eiche Ø 48mm bis zum Boden geführt
Oberfläche: mit Pigmentöl endbehandelt.
- Konstruktion:** Nautilus Treppen GmbH & Co.KG
- Fotograf:** Architekturfotografie / Steffen Spitzner / Gera