



<b>Objekt:</b>	Privathaus in Berlin / Deutschland
<b>Bauart:</b>	Gegenläufige Stahlwangentreppe mit 180° Zwischenpodest
<b>Tragwerk:</b>	Wangen als geschweißte Zargenprofile für die Aufnahme von Ganzglasgeländer Stufenträger als geschweißtes Winkelprofil mit hinterer Aufkantung Material: S235 Oberfläche: endlackiert
<b>Stufenbelag:</b>	Trittstufen aus starkfurnierter Eiche mit gebürsteter Oberfläche, endbehandelt mit Rohholzeffekt-Öl
<b>Geländer:</b>	Ganzglasscheiben aus VSG 20mm
<b>Brüstungen:</b>	Verglasung aus geschweißten Zargenprofilwangen und Ganzglasscheiben
<b>Planung:</b>	m2r-architekture / Axel Rostock / Berlin
<b>Konstruktion:</b>	Nautilus Treppen GmbH & Co. KG / Zeulenroda-Triebes
<b>Fotografie:</b>	concept + bild / Martina Pipprich / Mainz