



Objekt:	Privathaus in Zeulenroda-Triebes / Deutschland	
Bauart:	1-läufige Außentreppe mit Podestsituation	
Tragwerk:	Stahlwangen:	bogenförmig gewandelt aus Flachstahl 300 x 12 mm
	Podestsituation:	gerahmt aus Flachstahl 300 x 12 mm
	zentrale Rohrstütze:	Ø 159 mm mit Kreuzverbandaussteifung zur freistehenden Aufnahme des Podestes
	Stufenträger:	Rahmen aus Winkelprofil 45 x 5 mm
	Material:	Stahl S235
	Oberfläche:	feuerverzinkt und endlackiert
Stufenbelag:	Natursteinbelag:	Granit t = 30 mm
	Oberfläche:	geflammt
Geländer:	Pfosten:	Rohr Ø 33,7 mm
	Gurtstäbe:	Rundstab Ø 12 mm
	Handlauf:	Rohr Ø 42,4 mm
	Material:	Chromstahl 1.4301
	Oberfläche:	geschliffen im Korn 240 µ
Konstruktion:	Nautilus Treppen GmbH & Co. KG	