

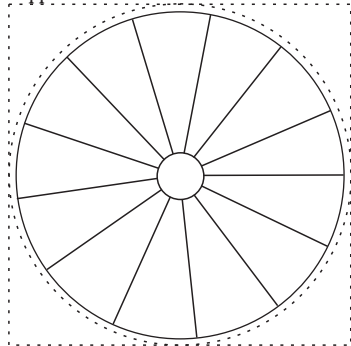
Aufmaßskizze - Spindeltreppen

Treppe	KG-EG <input type="checkbox"/>	EG-OG <input type="checkbox"/>	OG-DG <input type="checkbox"/>
Geschoßhöhe (GH)	_____		
Art u. Stärke d. Wände	_____		
Treppendurchmesser	_____		
Holzart	_____		
Brüstungsgeländer	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	

STREGER[®]
Stufen für's Leben

Spindeltreppe/n **13er Kreisteilung** (Stufenwinkel 27,7°),

Treppendurchmesser von 1200 - 1350mm



Deckenöffnung: Kreisförmig Ø mm: _____

Rechteckig Länge mm: _____

Breite mm: _____

Ausführung: Geländerstäbe "Universal"
seitlich am Handlauf befestigt

Geländerstäbe "Spezial"
von unten in den Handlauf eingebohrt

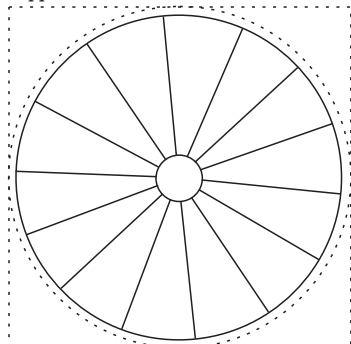
mit Pfosten im An- und Austritt Typ: _____

Geländer Typ: _____

Oberflächenbehandlung: endversiegelt
 gebeizt
 roh

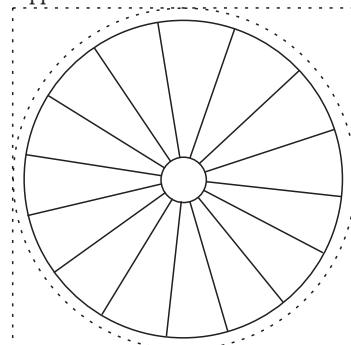
Spindeltreppe/n **14er Kreisteilung** (Stufenwinkel 25,7°),

Treppendurchmesser von 1351 - 1600mm



Spindeltreppe/n **15er Kreisteilung** (Stufenwinkel 24°),

Treppendurchmesser von 1601 - 2000mm



- ///// Wände
- Austrittspunkt
- X Antrittspunkt
- ○ ○ Brüstung.-bzw. Verbindungsgeländer

Besteller _____

Kommission _____

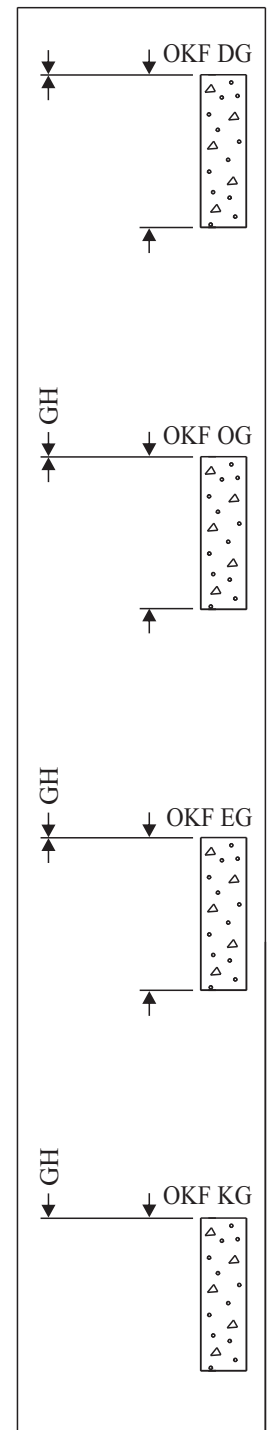
Baustelle _____

Architekt _____

Datum _____

Firmenstempel

Unterschrift _____



(alle angegebenen Maße sind Fertigmaße in mm)