

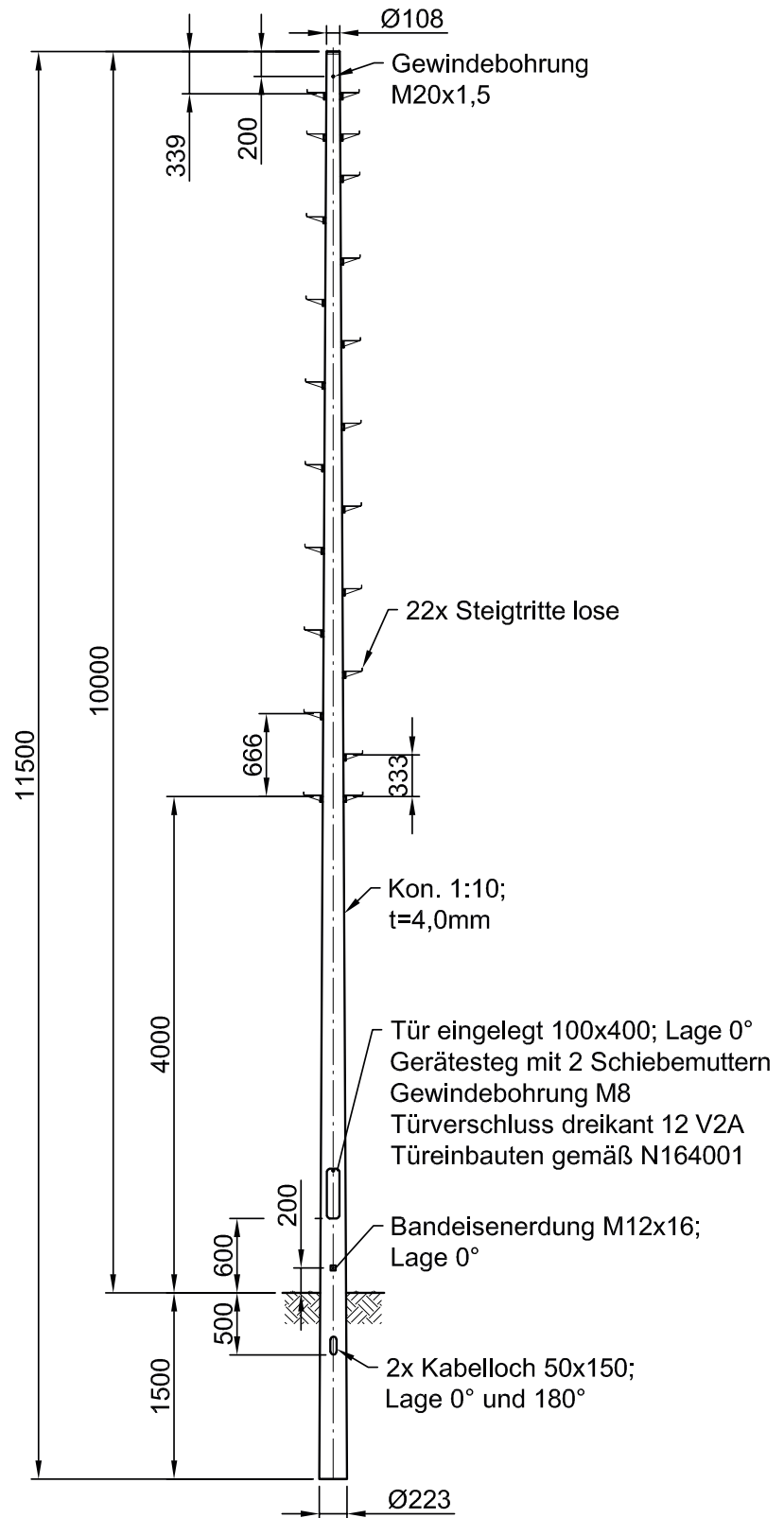
Technische Daten:

Mast:

- 1-teiliger Stahlrohrmast konisch rund mit Besteigung
- Korrosionsschutzsystem:
Feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461 t Zn k
- Belastung bis zu 4 Fluter (S2 NFL-572)
- 1 Masttüre 400x100mm mit Dreikantverschluss
- Gerüstesteg mit 2 Schiebemuttern M6 für den Einbau von Kabelübergangskasten
- Erdungsschraube M12 x 16

Zubehör:

- Traverse
- Mastkappe
- Dreikantschlüssel
- Absturzsicherungsseil
- Schrumpfmanschette aus PVC montiert
- prüffähige Statik
- prüffähige Fundamentstatik



KFLM 10/108/4 mit Besteigung

Masttype	Anzahl Fluter	LPH	Erdstück	Gewicht	Durchmesser unten	Durchmesser oben	Materialstärke unten	Materialstärke oben	Länge untere	Länge obere Hälfte	Anzahl Steigtritte	Türe 1 / UK	Türe 2 / UK	Türe 3 / UK	Halfenschiene	Erdungsanschluß
		[m]	[m]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[m]	[m]	[#]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
S2KFLM 10	bis zu 4	10	1,5	196,5	223	108	4	-	1150	-	22	100x400 / 2'100	- / -	- / -	Gerüstesteg mit 2 Schiebemuttern M6	M12x15