


Lastfall	Durchhang [m]	
	links	rechts
80°C	24.46*	23.85*
40°C	22.91	22.35
-5°C+u.Z.	24.47*	24.11

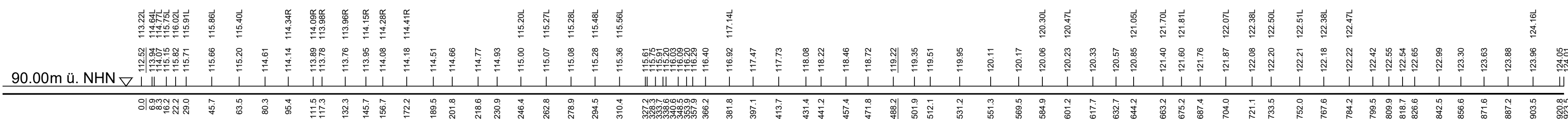
*dargestellte Seilkurve

Lastfall	Durchhang [m]	
	links	rechts
80°C	18.55*	20.20*
40°C	17.26	18.86
-5°C+u.Z.	19.60*	21.10*

*dargestellte Seilkurve

T2 DA-4-DE-2013.4
Mast A110


 Vegetationspunkte mit Seilabstand < 5.00 m
 Vegetationspunkte mit Seilabstand ≥ 5.00 m



(425.45)
- 435.3 -
37


↳ Lage ungehau
(Deutsche Telekom AG)



Quellvermerk: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung
© 2012/2013/2017

Planfeststellungsunterlage Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit
vom zum

Aufgestellt
Bayreuth, 06.12.2017
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden
Gemeinde:

K2E		Maßstab:		Einheit:		Dienststempel/Unterschrift	
K2 Engineering GmbH		Länge 1 : 2000		Meter			
		Höhe 1 : 200				Planfeststellungsbehörde	
			Datum	Name			
			Bearb. 20.06.2013	Vocht			
			Gepr. 25.06.2013	König			
			Zustand	Gültig			
			Org.-Einheit ANO	-			
A111 TR III		04.05.20	 Taking power further				
st.	Änderung	Datum	Name	Blatt: 49 / 70			
Erdseile							