

37
WA160-19,00
A-2-T-2019.1
/DA

Lastfall	Durchhang [m]	
	links	rechts
80°C	11.20	11.20*
40°C	9.83	9.88
-5°C+u.Z.	10.62	10.67*

(309.2)
-309.7-
(310.2)

38
T1-23,00
A-2-T-2019.1
VH

Lastfall	Durchhang [m]	
	links	rechts
80°C	7.16*	7.15
40°C	6.24	6.24
-5°C+u.Z.	7.28*	7.28

-246.2-

39
T1-19,00
A-2-T-2019.1
VH

Lastfall	Durchhang [m]	
	links	rechts
80°C	6.34*	6.34
40°C	6.06	6.06
-5°C+u.Z.	7.14*	7.15

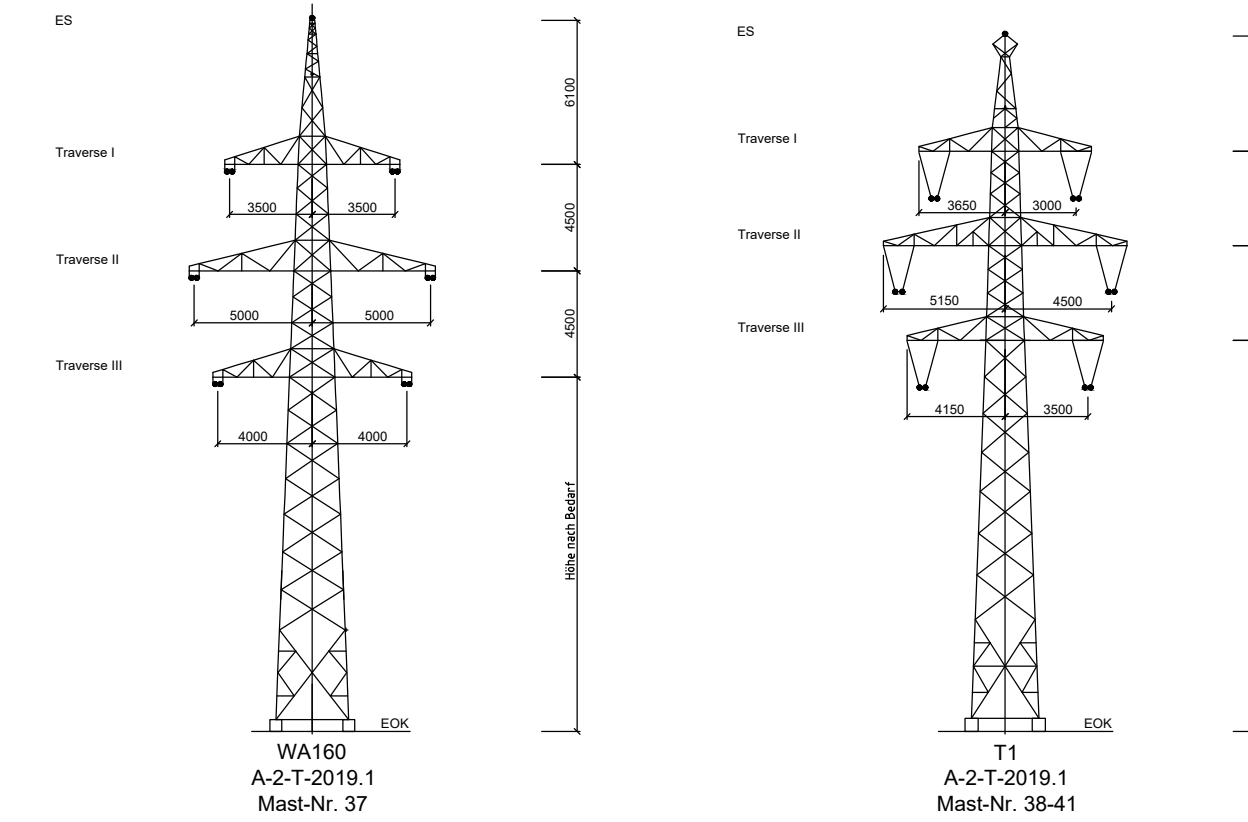
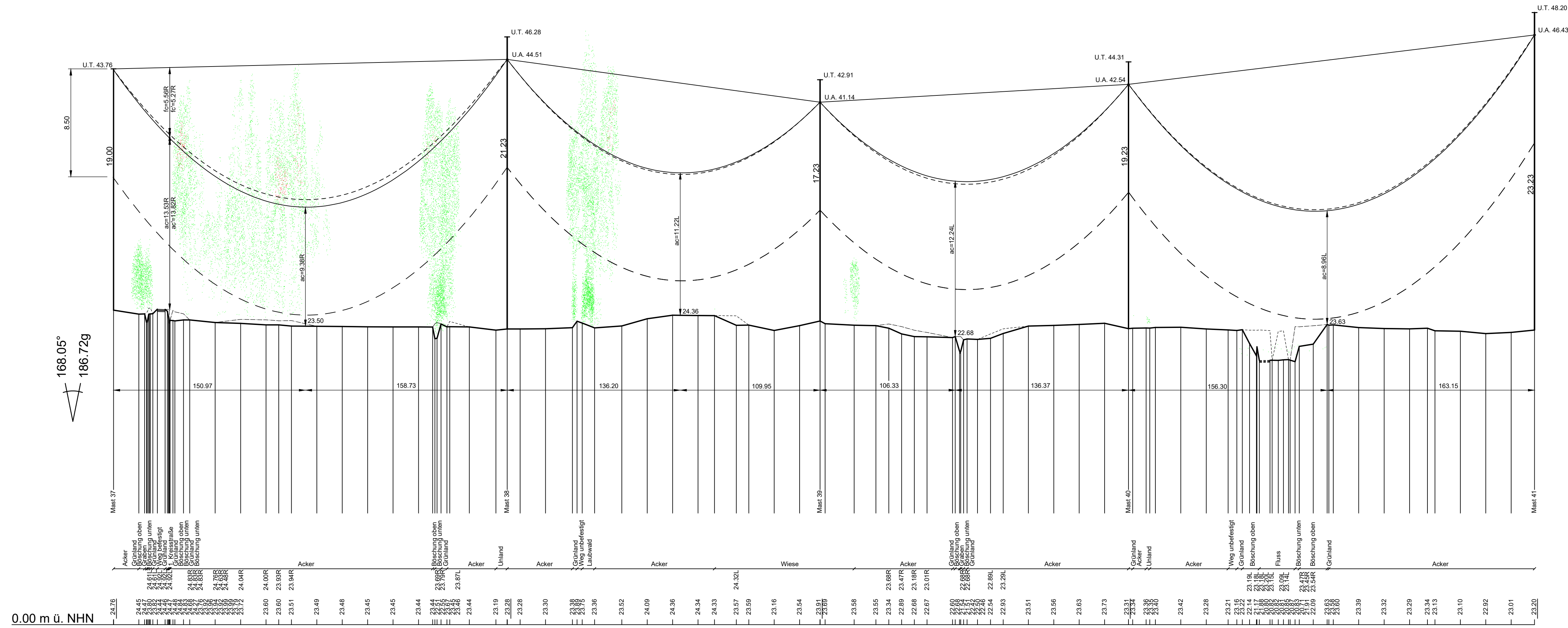
-242.7-

40
T1-21,00
A-2-T-2019.1
VH

Lastfall	Durchhang [m]	
	links	rechts
80°C	11.80*	11.85
40°C	10.45	10.45
-5°C+u.Z.	11.73*	11.73

-319.4-

41
T1-25,00
A-2-T-2019.1
VH



avacon

Anlage 8.1

110-kV-Leitung
Dinklage - Essen
LH-14-087

Längenprofil
Mast-Nr. 37 - Mast-Nr. 41

Errichtungsvorschrift	: 0210/DIN EN 50341-2-4: 04/2016, Eiszone 2, Windzone 2
Gestänge	: A-2-T-2019.1
Beseilung	
Lettersell	: 2x3x2 382-AL1/49-ST1A SIGMA MZ=46.0 N/mm ²
Erdsell	
Luftkabel/ sonstige Belegung	: 1x1 264-AL3/24-A20SA SIGMA MZ=44.0 N/mm ²
Ketten	: DA=2.80m (60 kg), VH=1.77m (32 kg)
Seitliche Überhöhung	: 15m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Quellevermerk: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung
© 2018

Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausliegen in der Zeit vom bis	
Aufgestellt Heimstedt, 31.01.2022		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
..... I.V. Bohms	 I.A. Ulrich Herrmann	
Firma SPiE	Maßstab: Länge 1 : 2000 Höhe 1 : 200	Einheit: Meter	Dienstsiegel/Unterschrift Planfeststellungsbehörde
	Bearb.: 10.03.2021 Gepr.: 10.03.2021 Zustand: Gültig Org.-Einheit: -	Datum: 10.03.2021 Name: Blanke Schaper	
avacon			
Zust.	Änderung	Datum	Name
Blatt: 16 / 24			

