

M029  
WA120-36,00

/DA/

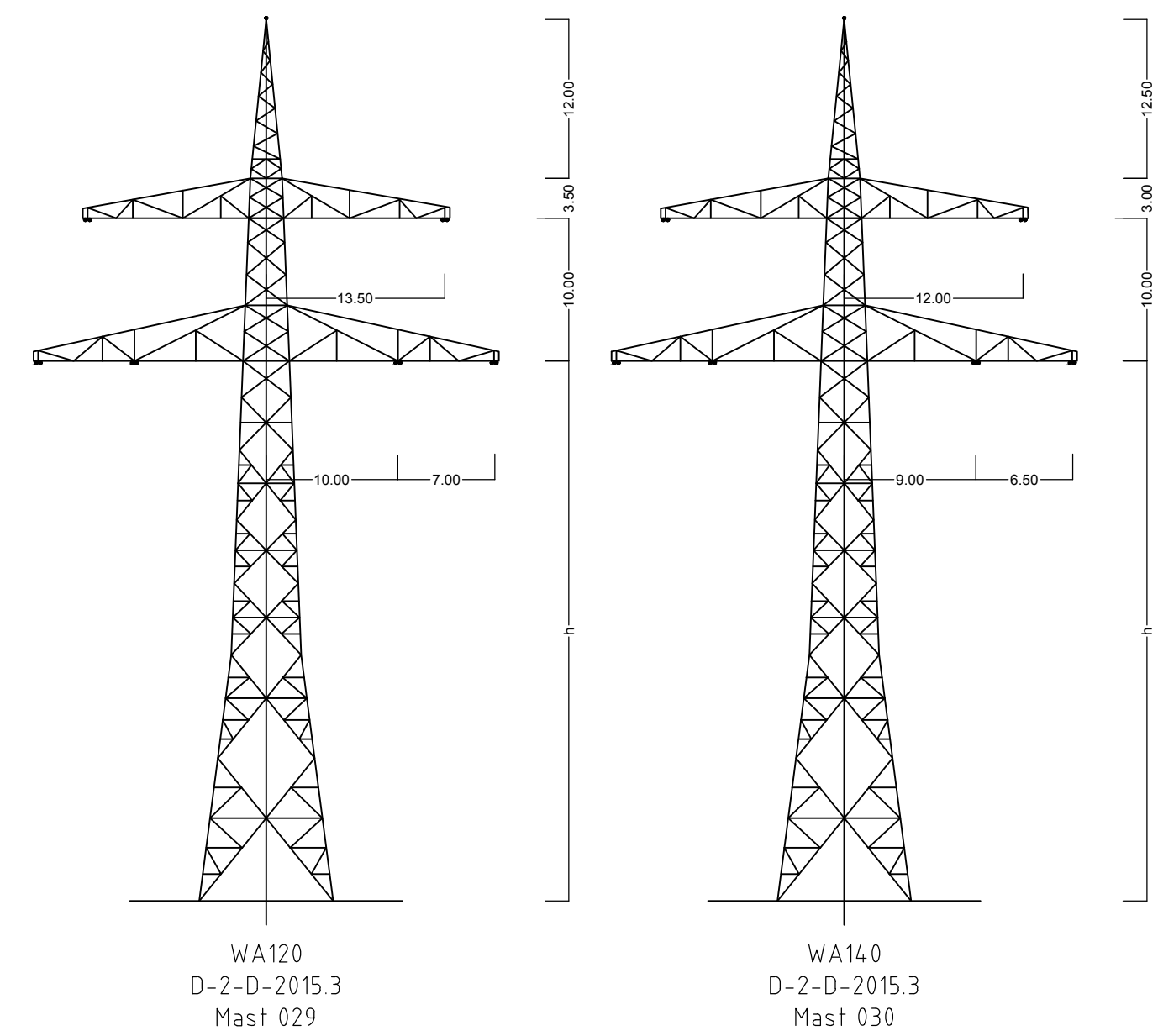
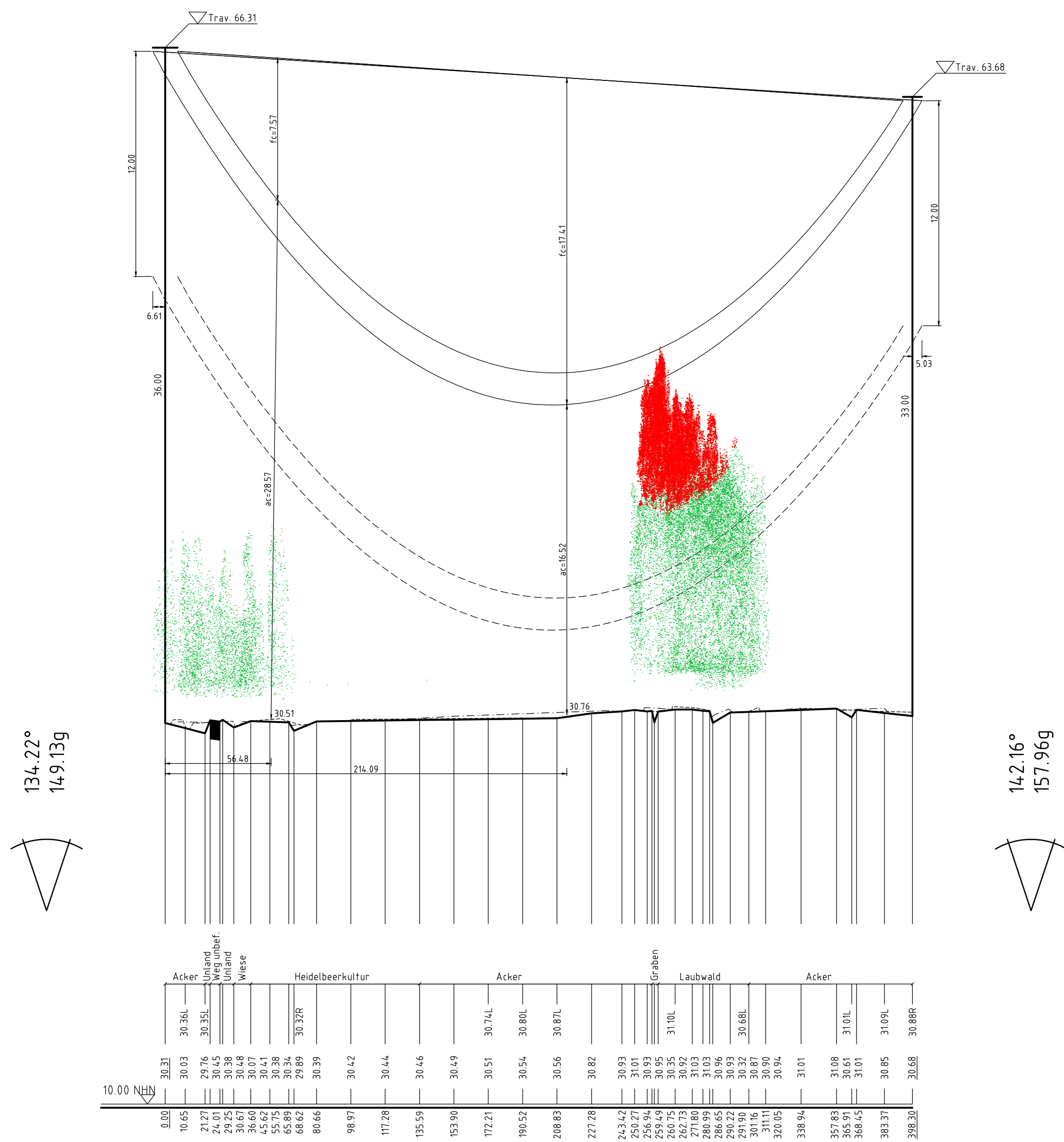
Lastfall	Durchhang [m]	
	links	rechts
-5°C-E	14,03	15,70
40°C	14,51	16,19
80°C	15,80	17,51

\* dargestellte Seilkurve

M030  
WA140-33,00

DA/

-398.30-



- Vegetationspunkte mit Seilabstand < 5.00m
- Vegetationspunkte mit Seilabstand >= 5.00m

# 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen



Abschnitt 2: Dollern - Elsdorf

LH-14-3111

## Längenprofil Mast Nr. 029 - Mast Nr. 030

Erichtungsvorschrift	: EN 50341-2-4:2016 (Eiszone 2, Windzone 3)
Gestänge	: D-2-D-2015.3
BESEILUNG	
Leitersseil	: 2x3x4 565-AL1/72-ST1A MZS=46.0 N/mm <sup>2</sup>
Erdseil	:
Luftkabel/ sonstige Belegung	: 2x24SMF(AL3/A20SA 261/25-26.0) MZS=46.0 N/mm <sup>2</sup>
Ketten	: DA=6.50m
Seitliche Überhöhung	: 15.7 m rechts - - - - - oder links - - - - - aufgenommen

Quellvermerk: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung  
© 2017 LGL/NL

Planfeststellungsunterlagen		Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom bis	
Aufgestellt Bayreuth, 04.09.2019		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
Gemeinde: .....		Gemeinde: .....	
<b>EQOS</b> Energie	Maßstab Länge 1 : 2000 Höhe 1 : 200	Einheit Meter	Dienststempel/Unterschrift Planfeststellungsbehörde
	Datum 02.09.2019 03.09.2019		
Zust. Änderung Datum Name Urspr.:		Org.-Einheit LPG-NH	

