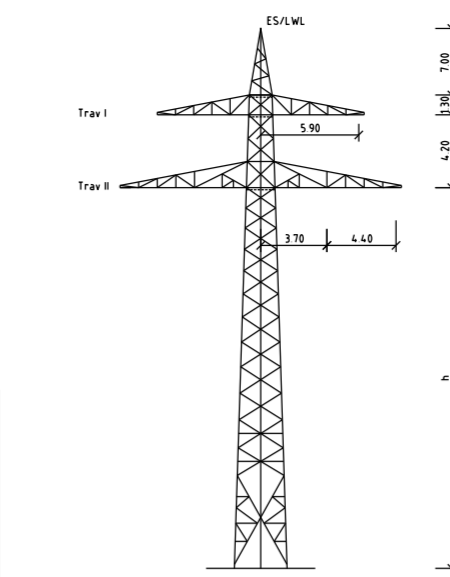


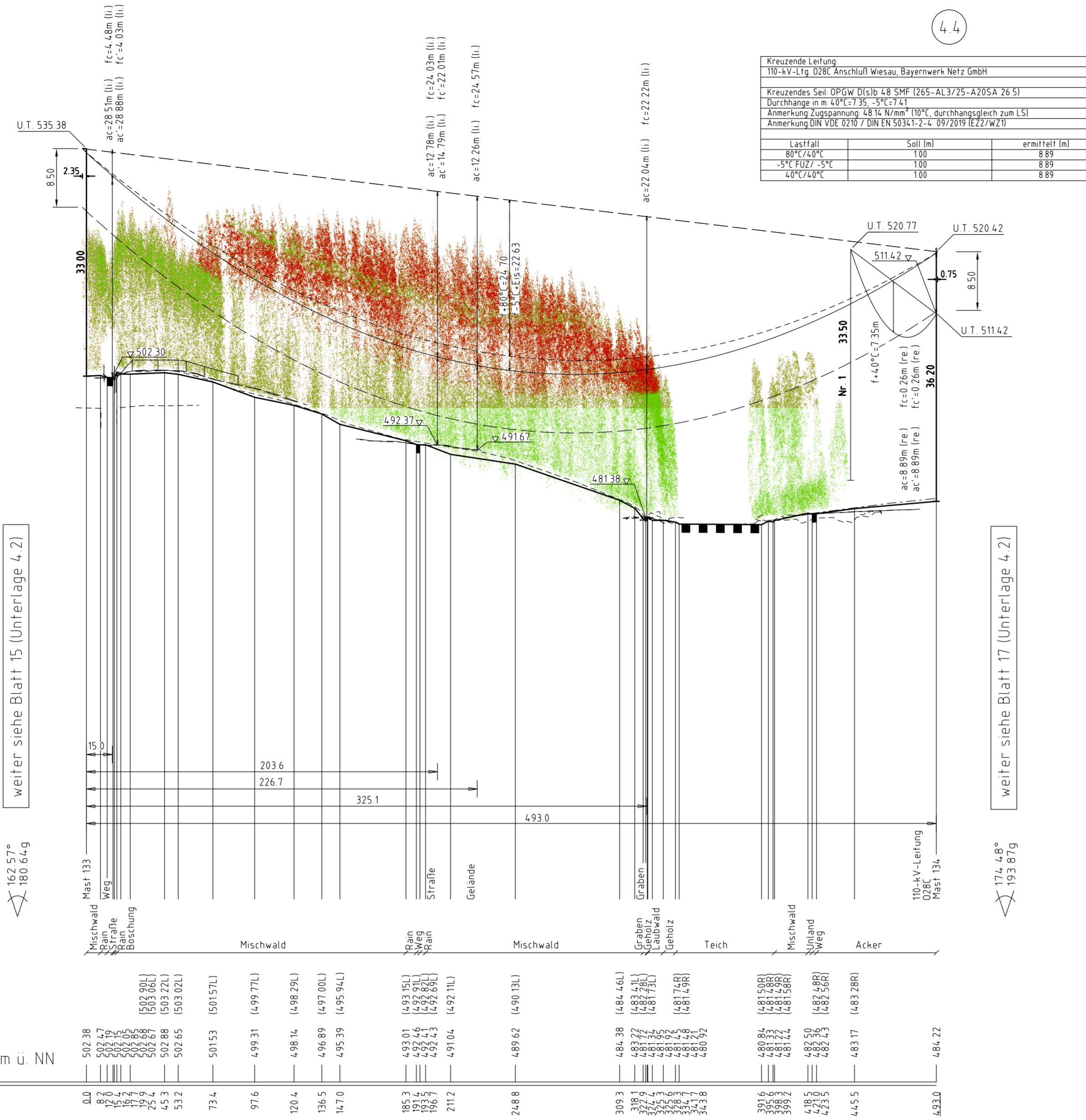
133
WA160-33.00
DA
DA-4-DE

[496.11]
- 493.02 -
[489.93]

134
WA160WAZ-36.00/24.00
DA
DA-4-DE
SF

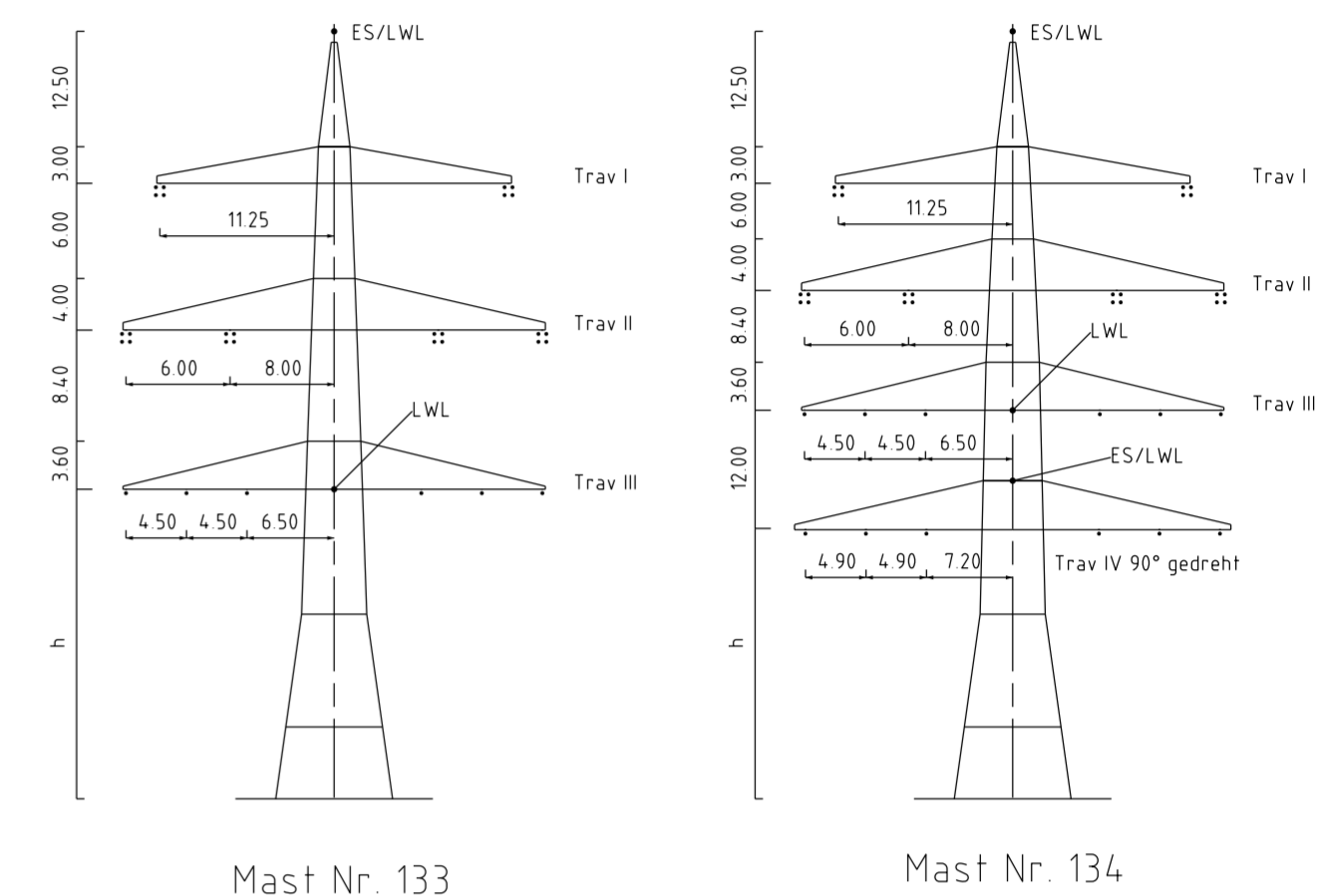


Mast Nr. 1 (028C)
A2/07/ZB - WA/WAdiff/WA160-21.00



weiter siehe Blatt 15 (Unterlage 4.2)

weiter siehe Blatt 17 (Unterlage 4.2)



Mast Nr. 133

Mast Nr. 134

Vegetation dichter als 350m am Leitersell
Vegetation innerhalb des Schutzbereiches

162.57°
180.64g

174.48°
193.87g



Unterlage 4.2
Blatt 16/57
60

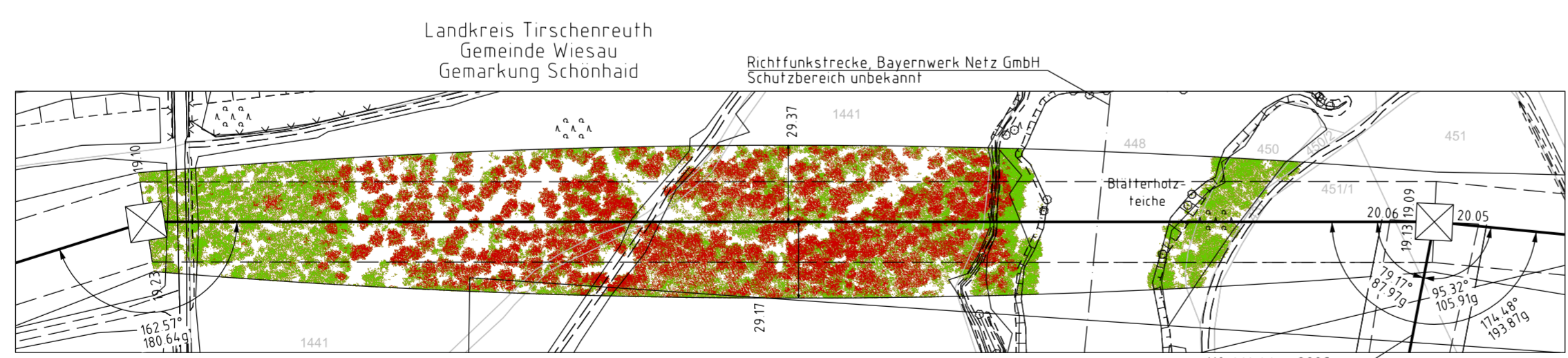
380/110-kV-Leitung Reg.-Bezirksgrenze Oberfranken/ Oberpfalz - UW Etzenricht Ltg.Nr. B160 Längenprofil

Mast Nr. 133 - Mast Nr. 134

1. Deckblatt

Maßstab der Längen 1: 2000
der Höhen 1: 500

DIN VDE-Bestimmung	: DIN VDE 0210/ DIN EN 50341-2-4, 09/2019 (Eiszone 2, Windzone 1)
Masttyp	: DA-4-DE
Beseilung	: 2x3x4 565-AL1/72-ST1A, MZS=4.6 0N/mm ² (380-kV)
Leitersell	: 2x3x1 565-AL1/72-ST1A, MZS=4.6 0N/mm ² (110-kV)
Erdsell	: 1x1 OPGW-DSBB 1x48 SMF [122-AL3/61-A20SA-13.4], dhgl bei 10°C, MZS=61.2N/mm ² , Vogelschutzarmatur je 25m
Luftkabel/ sonstige Belegung	: 1x1 OPGW Dlsib 48 SMF [265-AL3/25-A20SA 26.5], dhgl bei 10°C, MZS=4.8 4N/mm ²
Kettenlänge	: DA=6.50m [3277N] (380-kV), DA=3.59m [1030N] (110-kV)
Seitliche Überhöhung	: 15.50 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen



Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 15.03.2019
Bayreuth, Tennet TSO GmbH
i.V. *Prosser* / *St. Heintze*

Maßstab 1:2000/500 Einheit Meter

imp GmbH
Lise-Meitner-Straße 8
89081 Ulm
Part of Sweco

Datum	Name
Bearb. 24.08.2018	Schwabe
Gepr. 16.12.2018	Pfeiffer
Norm	DIN EN 50341-2-4, 04/2016
Fachbereich	TL

Tennet
Taking power further

Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom bis
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.
Gemeinde:

Dienstsiegel / Unterschrift

Planfeststellungsbehörde

Fremdleitungen sind nachrichtlich geführt.
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.
Geobasisdaten Bayerische Vermessungsverwaltung