

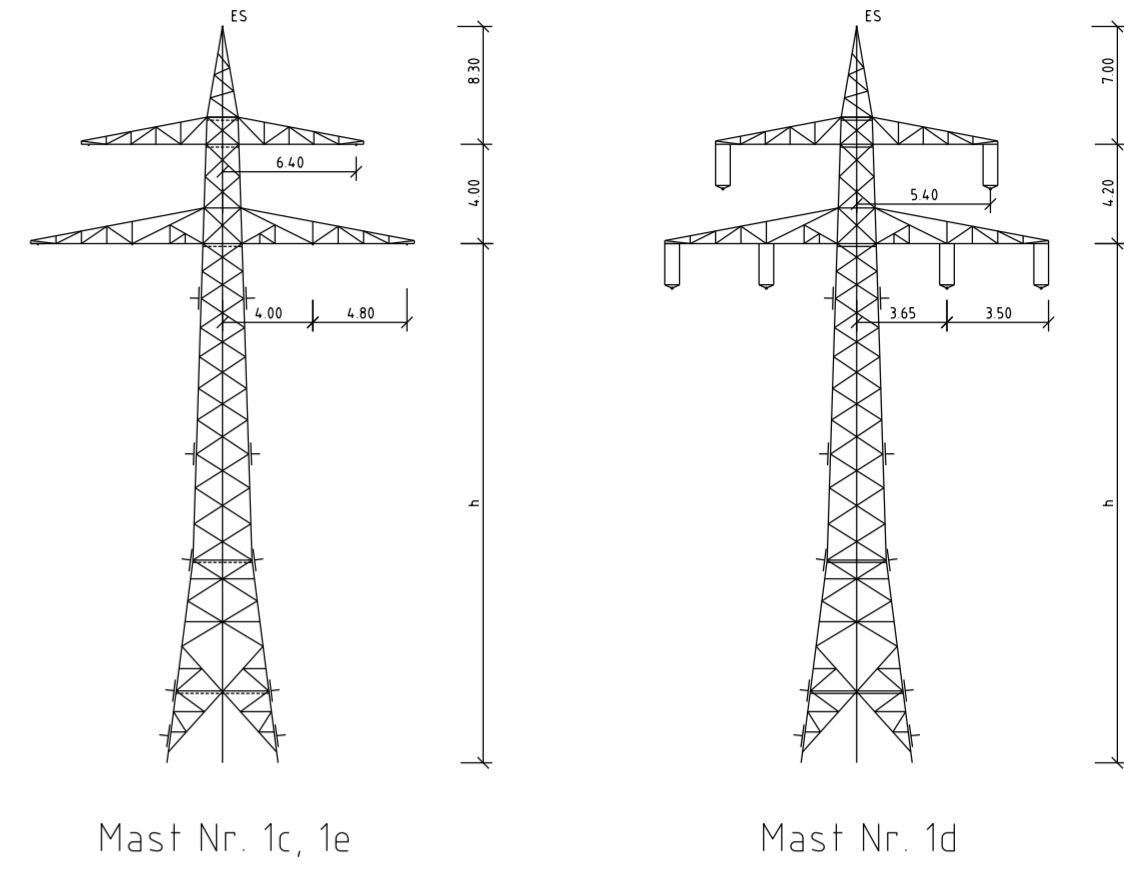
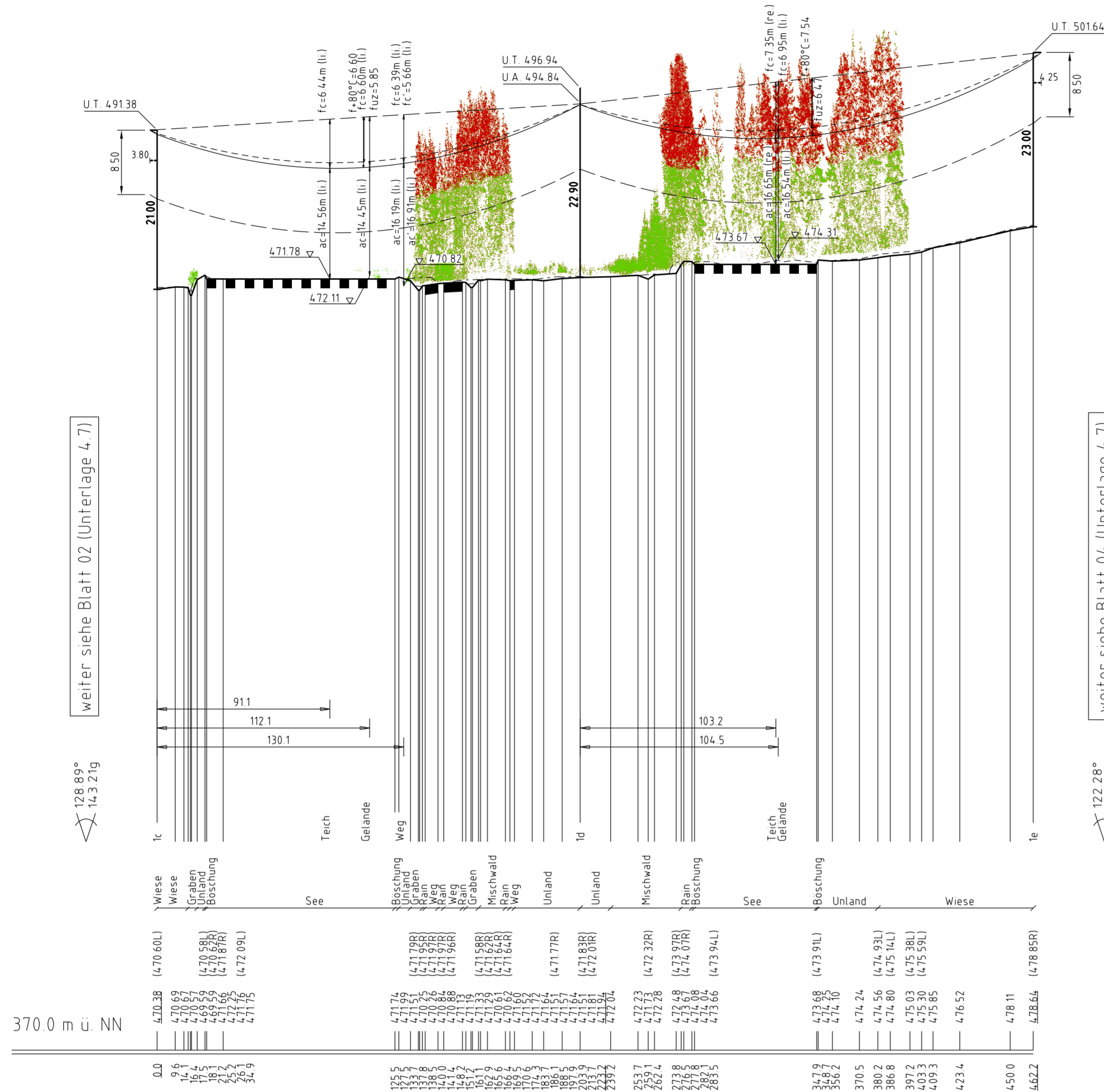
1c
WA120-21.00
DA
A-2-D

[226.95]
- 223.15 -
[219.36]

1d
T1-25.00
DH
A-2-D

[234.78]
- 239.03 -
[243.27]

1e
WA120-23.00
DA
A-2-D



Vegetation dichter als 5.00m am Leiterseil
Vegetation innerhalb des Schutzbereiches

Unterlage 4.7
Blatt 03/05

bayernwerk

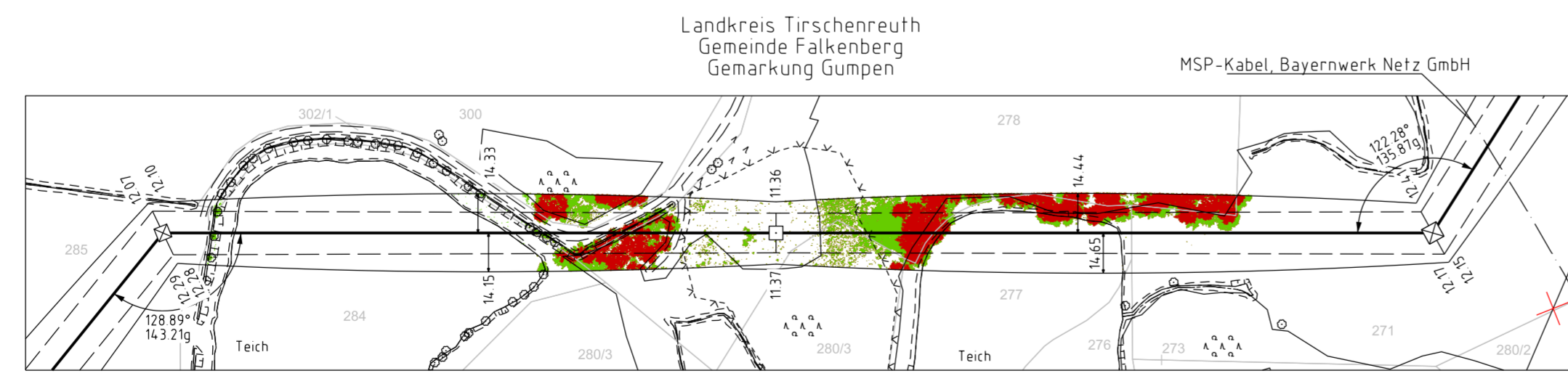
110-kV-Ltg. Anschluss Tirschenreuth
Ltg.Nr. O28B

Längenprofil

Mast Nr. 1c - Mast Nr. 1e

Maßstab der Längen 1 : 2000
der Höhen 1 : 500

DIN VDE-Bestimmung	: DIN VDE 0210/ DIN EN 50341 -2-4- 04/2016 (Eiszone 2, Windzone 1)
Masttyp	: A-2-D
Beseilung	: 2x3x1 231-AL1/30-ST1A, MZS=46.00N/mm ²
Leiterseil	: 1x1 OPGW Dls1b 48 SMF (92-AL3/49-A20SA 10.2), dhgl. bei 10°C, MZS=93.44N/mm ²
Erdseil	: 1x1 OPGW Dls1b 48 SMF (92-AL3/49-A20SA 10.2), dhgl. bei 10°C, MZS=93.44N/mm ²
Luftkabel/sonstige Belegung	:
Kettenlänge	: DA=3.60m (981N), DH=2.20m (785N)
Seitliche Überhöhung	: 8.80 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen



Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 15.03.2019
Bayreuth, TenneT TSO GmbH
i.V. *Arno Schütz* i.A. *J. Heintze*

Maßstab 1:2000/500 Einheit Meter

imp imp GmbH
Lise-Meitner-Straße 8
89081 Ulm

Datum	Name
Bearb. 11.09.2018	Pannier
Gepr. 16.12.2018	Pfeiffer
Norm	DIN EN 50341-2-4- 04/2016
Fachbereich	TL

Satzungsgemäß ausgelegt 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