

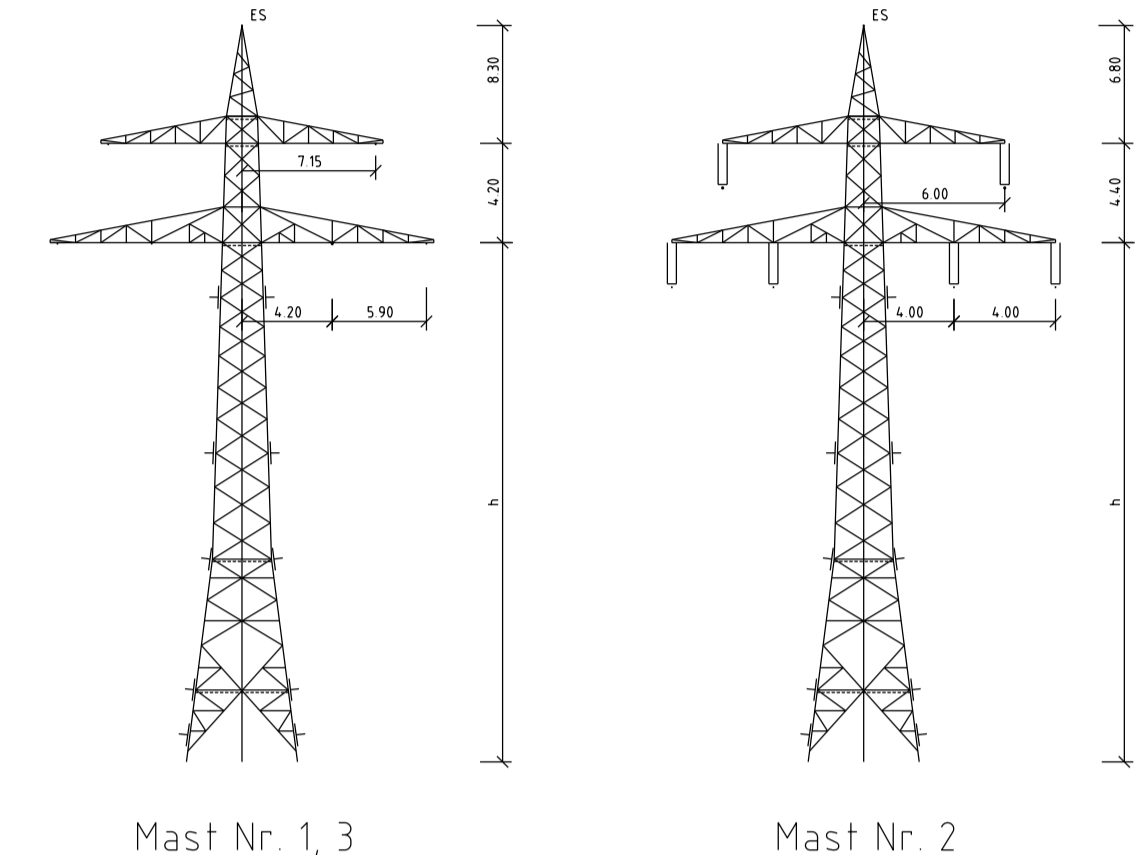
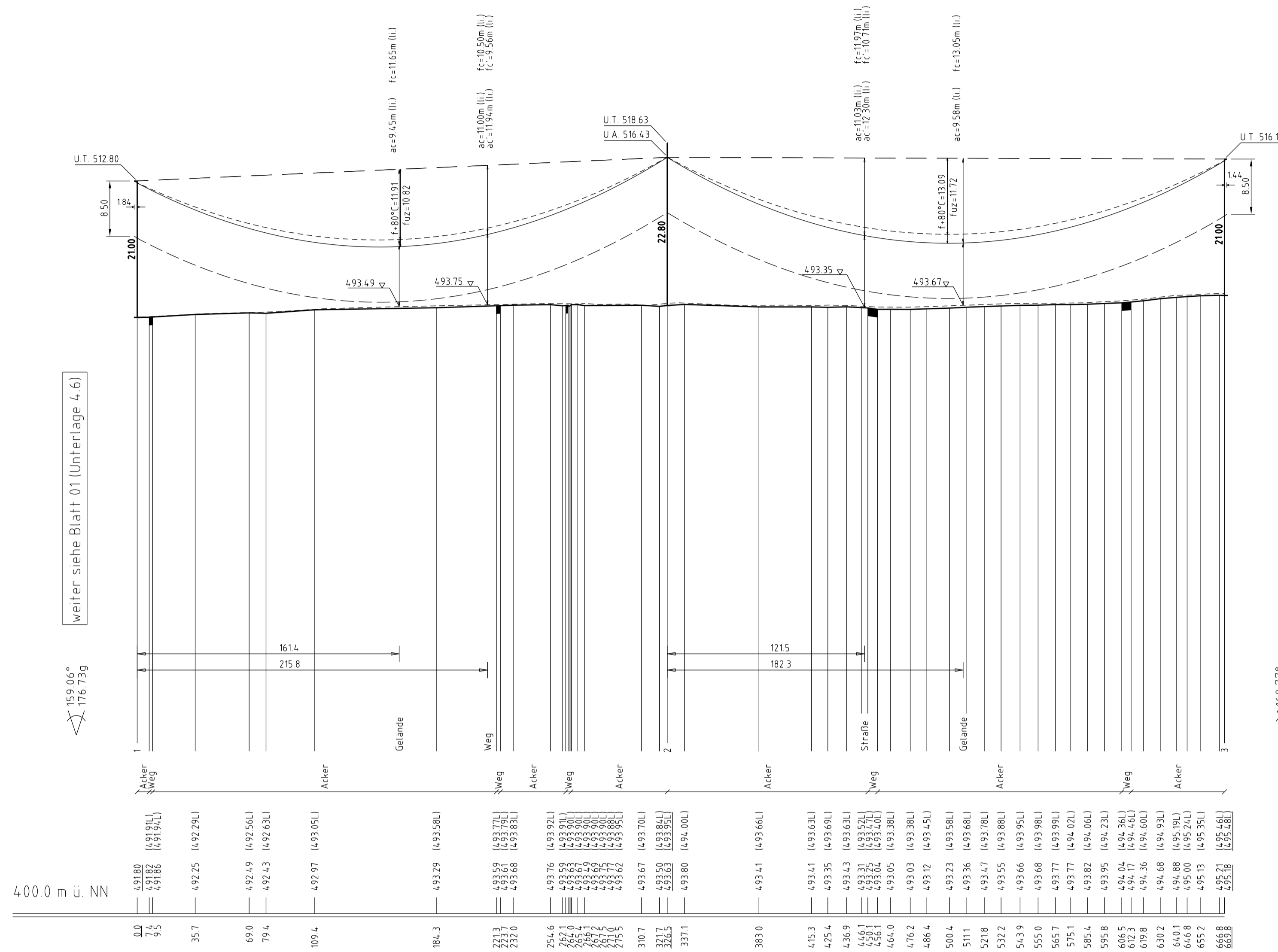
1
WE/WAdiff100 21.00
DA
A2/07/ZB

[324.69]
- 326.53 -
[328.36]

2
T1 25.00
DH
A2/07/ZB

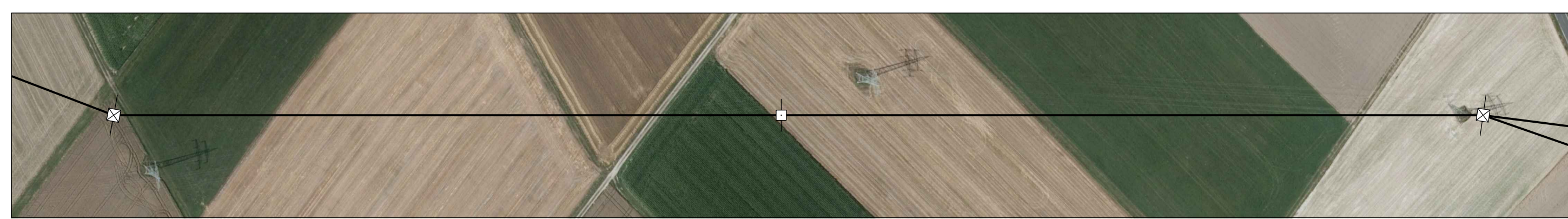
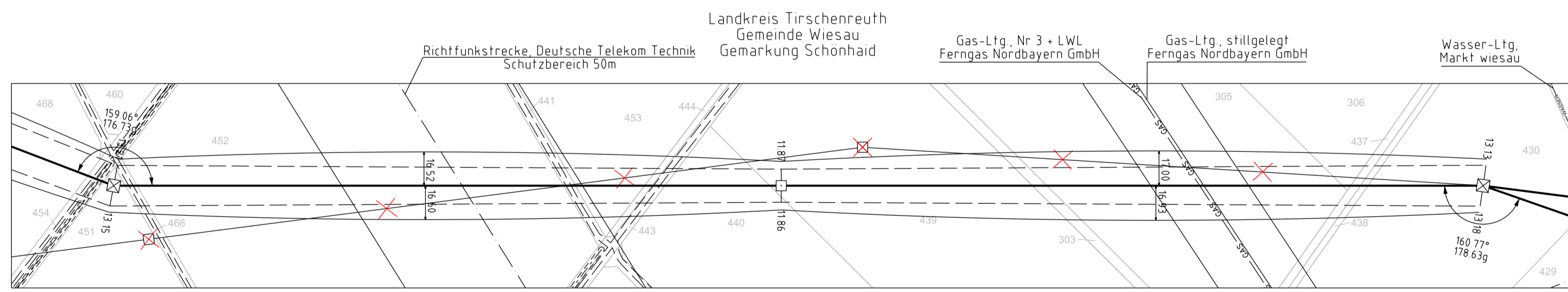
[34.73]
- 343.28 -
[341.84]

3
WE/WAdiff100 21.00
DA
A2/07/ZB



Vegetation dichter als 5.00m am Leiterseil

Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



Unterlage 4.6
Blatt 02/02

bayerwerk

110-kV-Ltg. Anschluss Wiesau
Ltg.Nr. O28C

Längenprofil

Mast Nr. 1 - Mast Nr. 3

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	A2/07/ZB
Belegung Leiterseil	2x3x1565-AL1/72-ST1A, MZS=46 0N/mm ²
Erdschl. Luftkabel/sonstige Belegung	1x1 OPGW Dislb 48 SMF (92-AL3/49-A20SA 10.2), dthl. bei 10°C, MZS=94.66/mm ²
Kettenlänge	DA=3.60m (98N), DH=2.20m (785N)
Seitliche Überhöhung	10.10 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, TenneT TSO GmbH

15.03.2019

iv. P. R. ... i.A. G. H. ...

Maßstab 1:2000/500 Einheit Meter

imp
Imp GmbH
Lise-Meiner-Str. 8
89081 Ulm

Datum Name
11.09.2018 Panner
14.12.2018 Pfeiffer
DIN EN 50341-2-4. 04/2016
Fachbereich TL

Satzungsgemäß ausliegen in der Zeit vom ... bis ...

Ziel 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

Zust Änderung Datum Name Urspr.