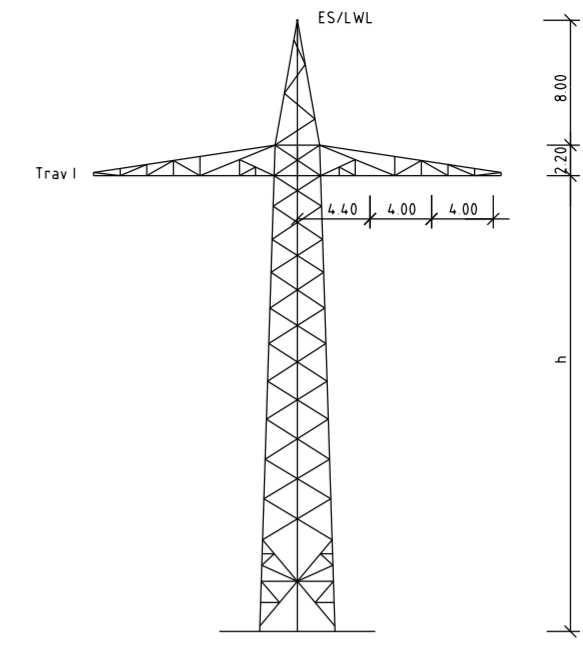
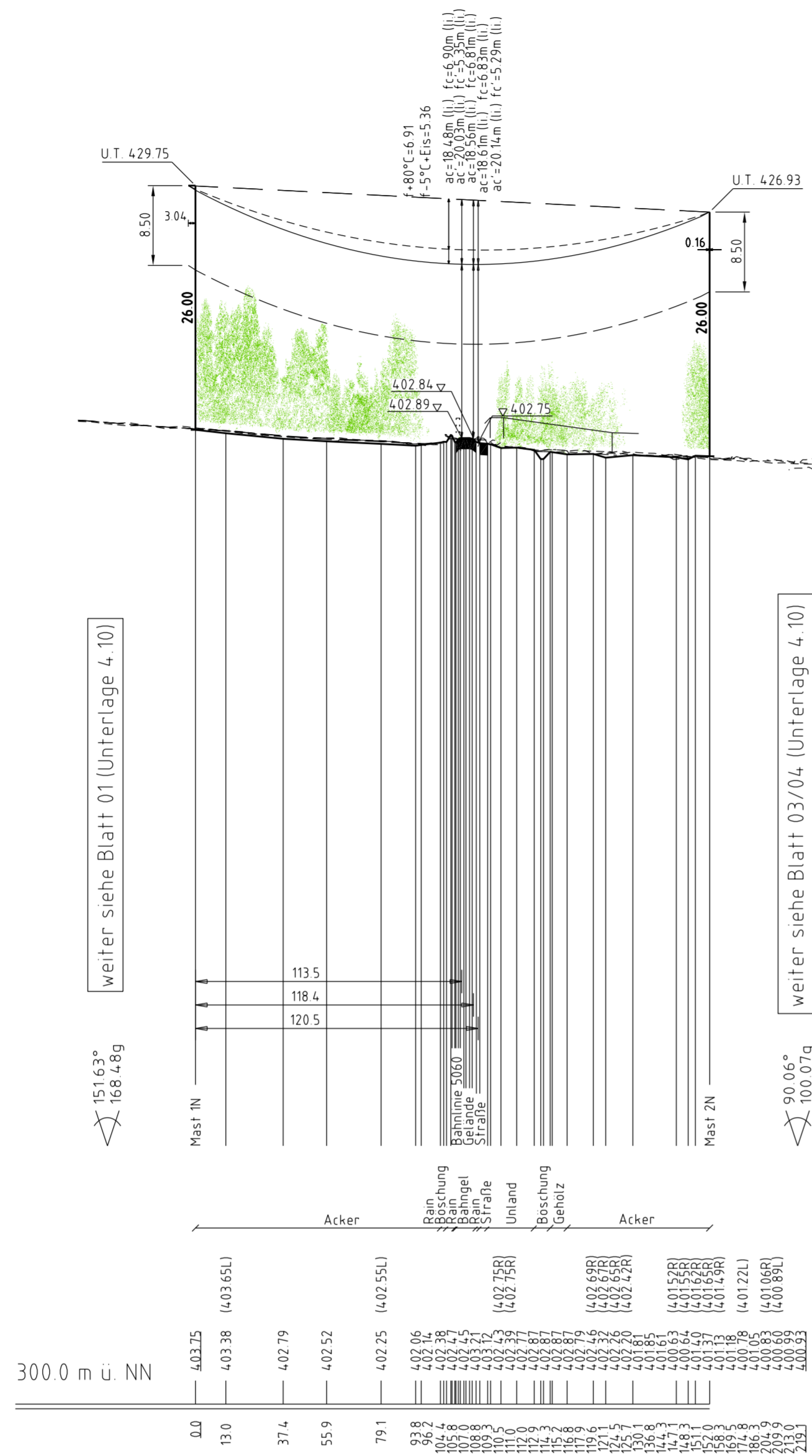
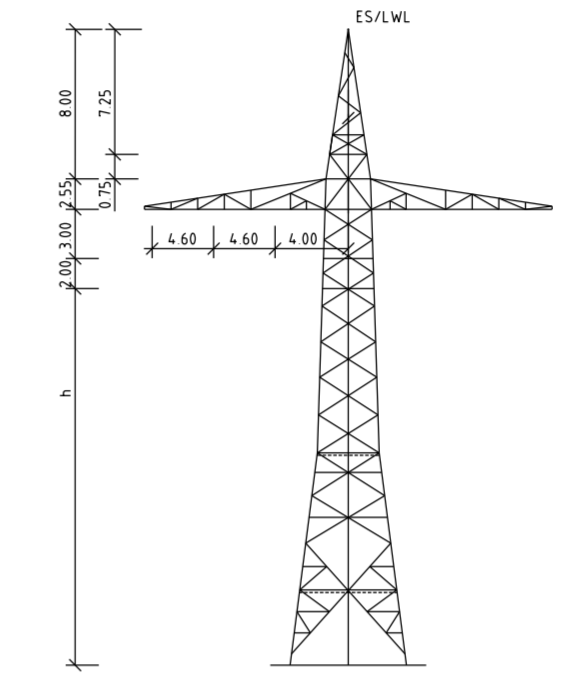


1N [216.18] WE/WAdiff/WA135spez-26.00 - 219.05 - 2N [216.18]
 DA [221.94] WEZ100-26.00-21.00 DA [221.94]
 A-2-E A-2-E

12

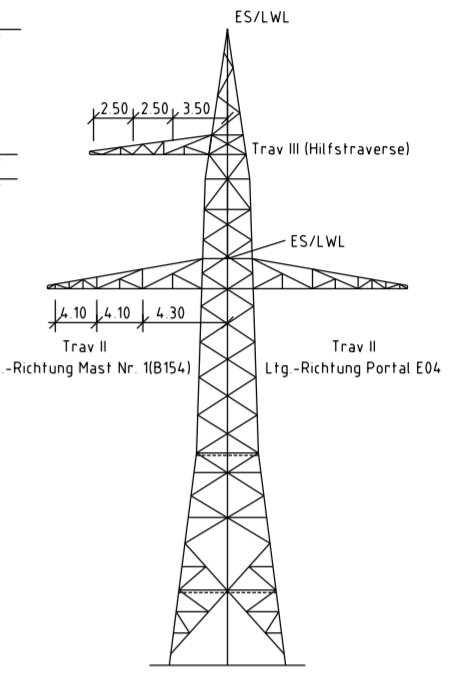


Mast Nr. 1N



Mast Nr. 2N

Ltg.-Richtung ankommend Mast Nr. 1N



Mast Nr. 2N

Vegetation dichter als 350m am Leiterseil
 Vegetation innerhalb des Schutzbereiches

bayerwerk

110-kV-Ltg. Einführung UW Etzenricht
 Ltg.Nr. B160B
 110-kV Freileitung Einführung Etzenricht,
 Ltg.Nr. B160B

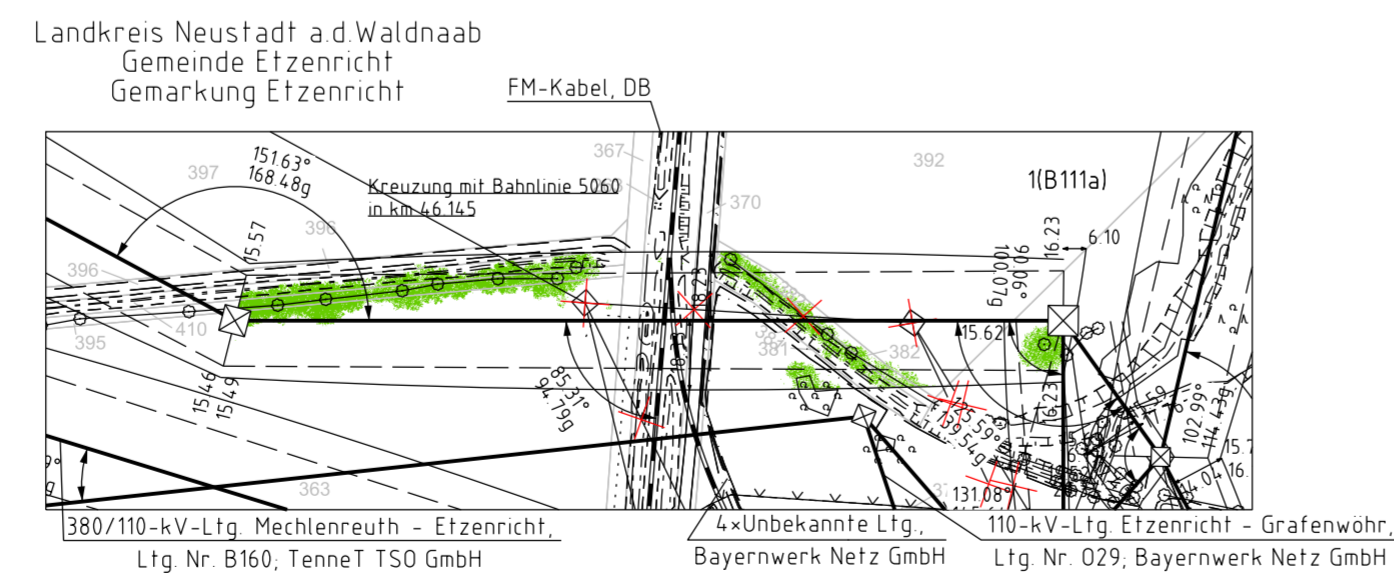
Längenprofil

Mast Nr. 1N - Mast Nr. 2N

1. Deckblatt

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	: A-2-E
Beseilung	: 2x3x1 565-AL1/72-ST1A, MZS=4.000N/mm ² (110-kV)
Leiterseil	: 2x3x1 565-AL1/72-ST1A, MZS=4.000N/mm ² (110-kV)
Erdseil	: 1x1 OPGW Dls/b 48 SMF (265-AL3/25-A20SA 26.5), dhgl bei 10°C, MZS=4.169N/mm ²
Luftkabel/ sonstige Belegung	: 1x1 OPGW Dls/b 48 SMF (265-AL3/25-A20SA 26.5), dhgl bei 10°C, MZS=4.169N/mm ²
Kettenlänge	: DA=3.60m (981N)
Seitliche Überhöhung	: 12.40 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen



Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, TenneT TSO GmbH

Datum: 15.03.2019

Planfeststellungsbehörde: Regensburg, 23.05.2024

Gez. Dr. Rebler, Regierungsdirektor

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

Geobasisdaten Bayerische Vermessungsverwaltung