

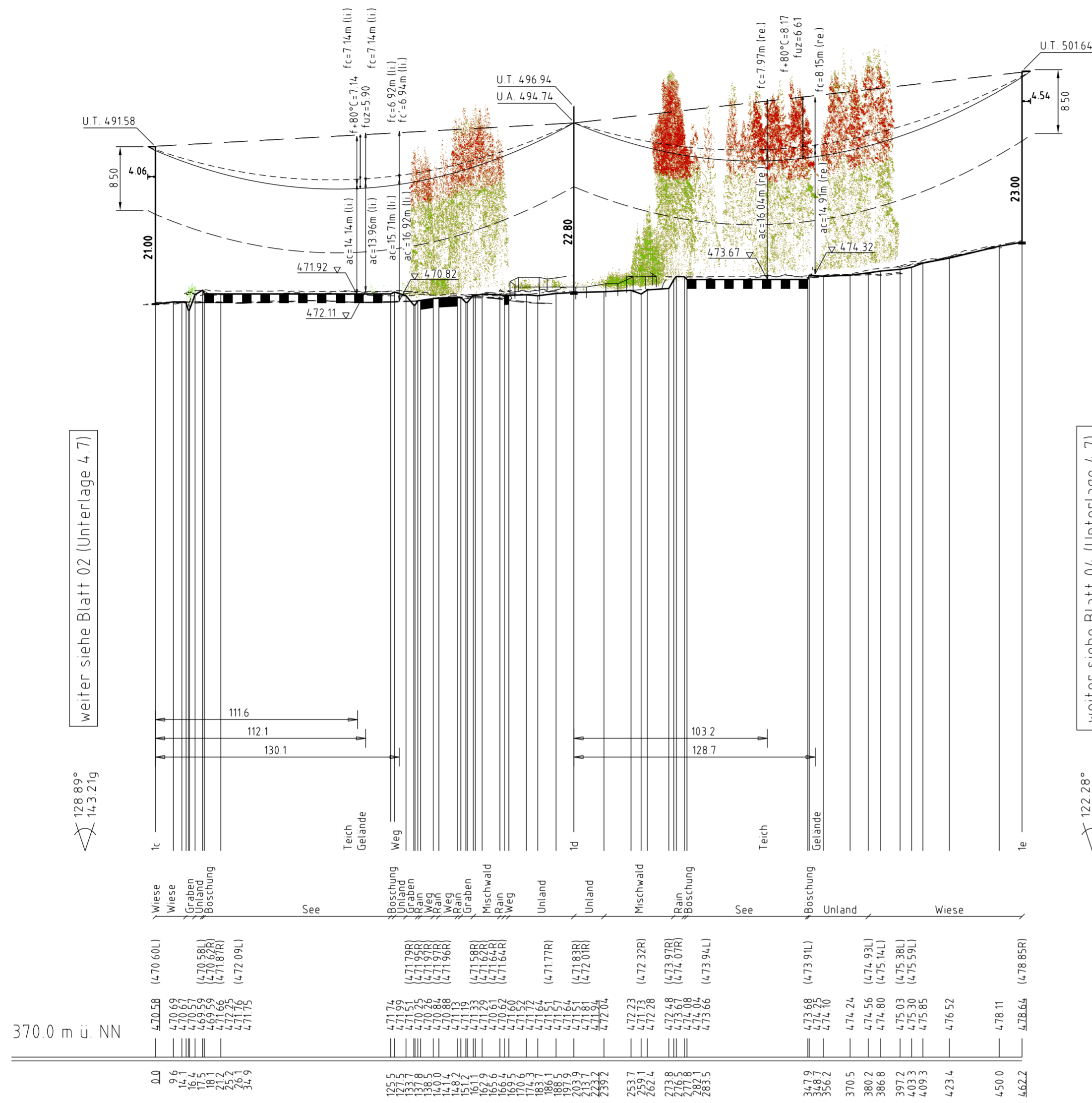
1c  
WA120-21.00  
DA  
A2/07/ZB

[227.21]  
- 223.15 -  
[219.10]

1d  
T1-25.00  
DHL  
A2/07/ZB

[234.49]  
- 239.03 -  
[243.56]

1e  
WA120-23.00  
DA  
A2/07/ZB



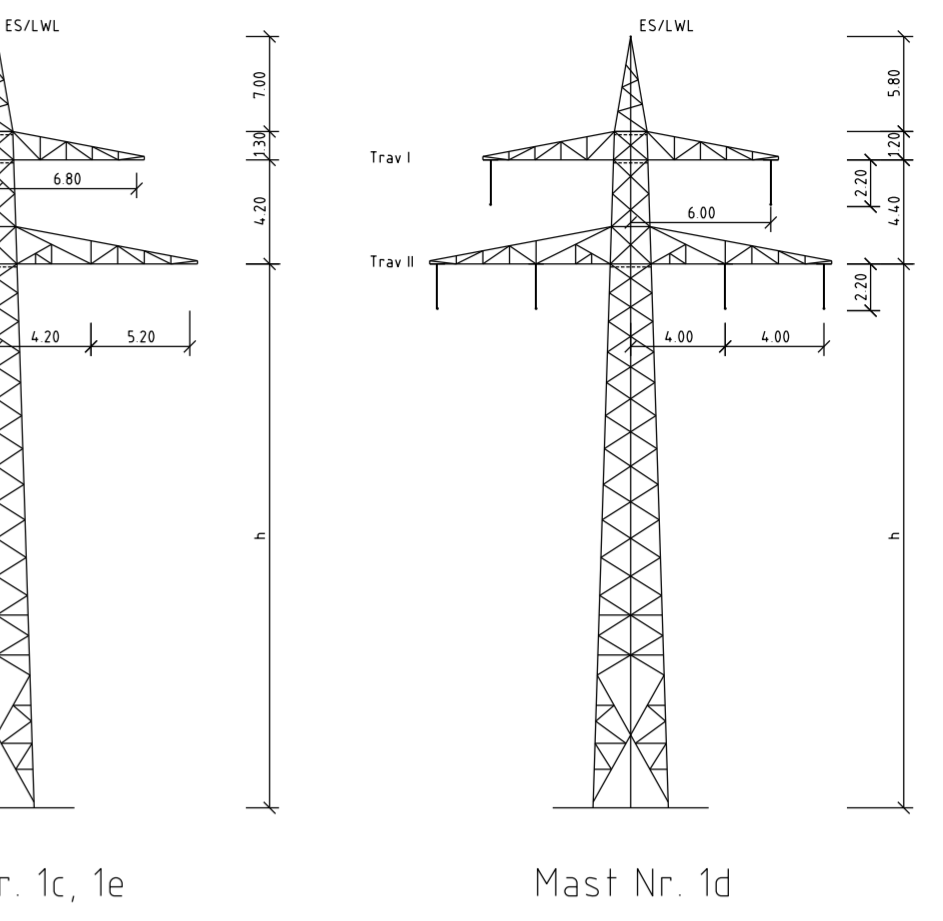
weiter siehe Blatt 02 (Unterlage 4.7)

weiter siehe Blatt 04 (Unterlage 4.7)

128.89°  
14.3.21g

122.28°  
135.67g

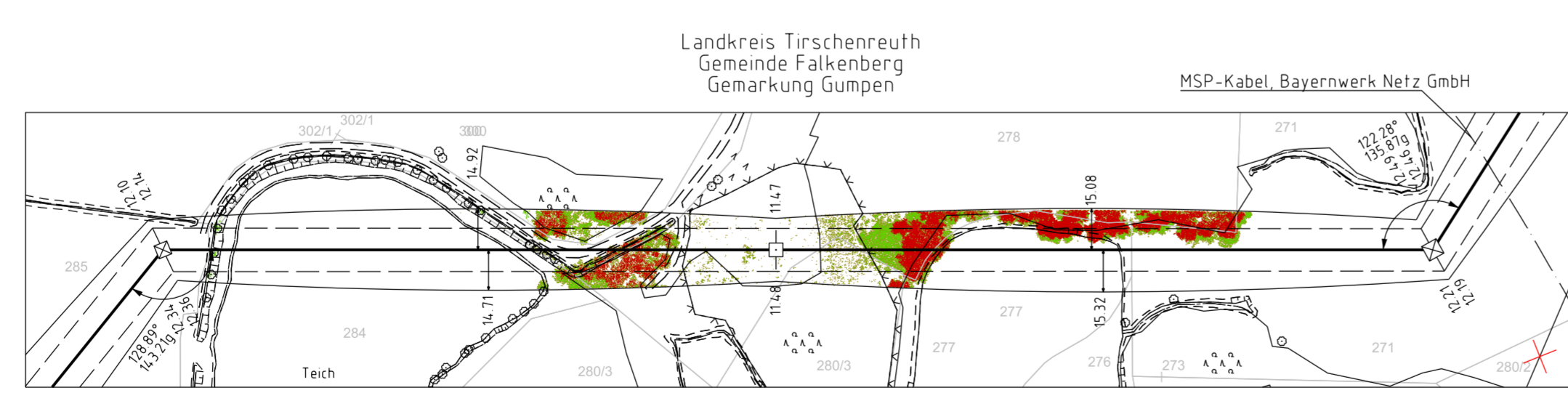
370.0 m ü. NN



Mast Nr. 1c, 1e

Mast Nr. 1d

Vegetation dichter als 350m am Leiterseil  
Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



bayernwerk

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

### Längenprofil

Mast Nr. 1c - Mast Nr. 1e

## 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                         | : A2/07/ZB  |
| Beseilung                       | : 2x3x1 565-AL1/72-ST1A, MZS=4.000N/mm <sup>2</sup>   |
| Leiterseil                      | : 2x3x1 565-AL1/72-ST1A, MZS=4.000N/mm <sup>2</sup>   |
| Erdseil                         | : 1x1 OPGW Dlsib 48 SMF (265-AL3/25-A20SA 26.5), dhgl. bei 10°C, MZS=43.96N/mm <sup>2</sup> |
| Luftkabel/<br>sonstige Belegung | : Vogelschutzarmatur je 25 m  |
| Kettenlänge                     | : DA=3.60m (981N)   Mast 1c, 1e   DHL=2.20m (785N)   Mast 1d                                |
| Seitliche Überhöhung            | : 8.80 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen  |

| Planfeststellungsunterlage  |                           | Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit  |       |                   |         |                  |          |      |                           |             |    |                          |  |
|---|---------------------------|---|-------|-------------------|---------|------------------|----------|------|---------------------------|-------------|----|--------------------------|--|
| Aufgestellt   | : 15.03.2019              | vom   | ..... |                   |         |                  |          |      |                           |             |    |                          |  |
| Bayreuth,<br>TenneT TSO GmbH  |                           | bis   | ..... |                   |         |                  |          |      |                           |             |    |                          |  |
| i.V. <i>P. H. H. H.</i> i.A. <i>J. H. H.</i>  |                           | Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden |       |                   |         |                  |          |      |                           |             |    |                          |  |
| Maßstab 1:2000/500 Einheit Meter  |                           | Gemeinde: .....   |       |                   |         |                  |          |      |                           |             |    |                          |  |
|   |                           | Dienstseigel / Unterschrift .....   |       |                   |         |                  |          |      |                           |             |    |                          |  |
| <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>Bearb. 11.09.2018</td> <td>Pannier</td> </tr> <tr> <td>Gepr. 16.12.2018</td> <td>Pfeiffer</td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td>DIN EN 50341-2-4: 04/2016</td> </tr> <tr> <td>Fachbereich</td> <td>TL</td> </tr> </table> |                           | Datum   | Name  | Bearb. 11.09.2018 | Pannier | Gepr. 16.12.2018 | Pfeiffer | Norm | DIN EN 50341-2-4: 04/2016 | Fachbereich | TL | Planfeststellungsbehörde |  |
| Datum   | Name                      |   |       |                   |         |                  |          |      |                           |             |    |                          |  |
| Bearb. 11.09.2018   | Pannier                   |   |       |                   |         |                  |          |      |                           |             |    |                          |  |
| Gepr. 16.12.2018  | Pfeiffer                  |   |       |                   |         |                  |          |      |                           |             |    |                          |  |
| Norm  | DIN EN 50341-2-4: 04/2016 |   |       |                   |         |                  |          |      |                           |             |    |                          |  |
| Fachbereich   | TL                        |   |       |                   |         |                  |          |      |                           |             |    |                          |  |
| Fremdleitungen sind nachrichtlich geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  |                           |   |       |                   |         |                  |          |      |                           |             |    |                          |  |
| Geobasisdaten Bayerische Vermessungsverwaltung  |                           |   |       |                   |         |                  |          |      |                           |             |    |                          |  |