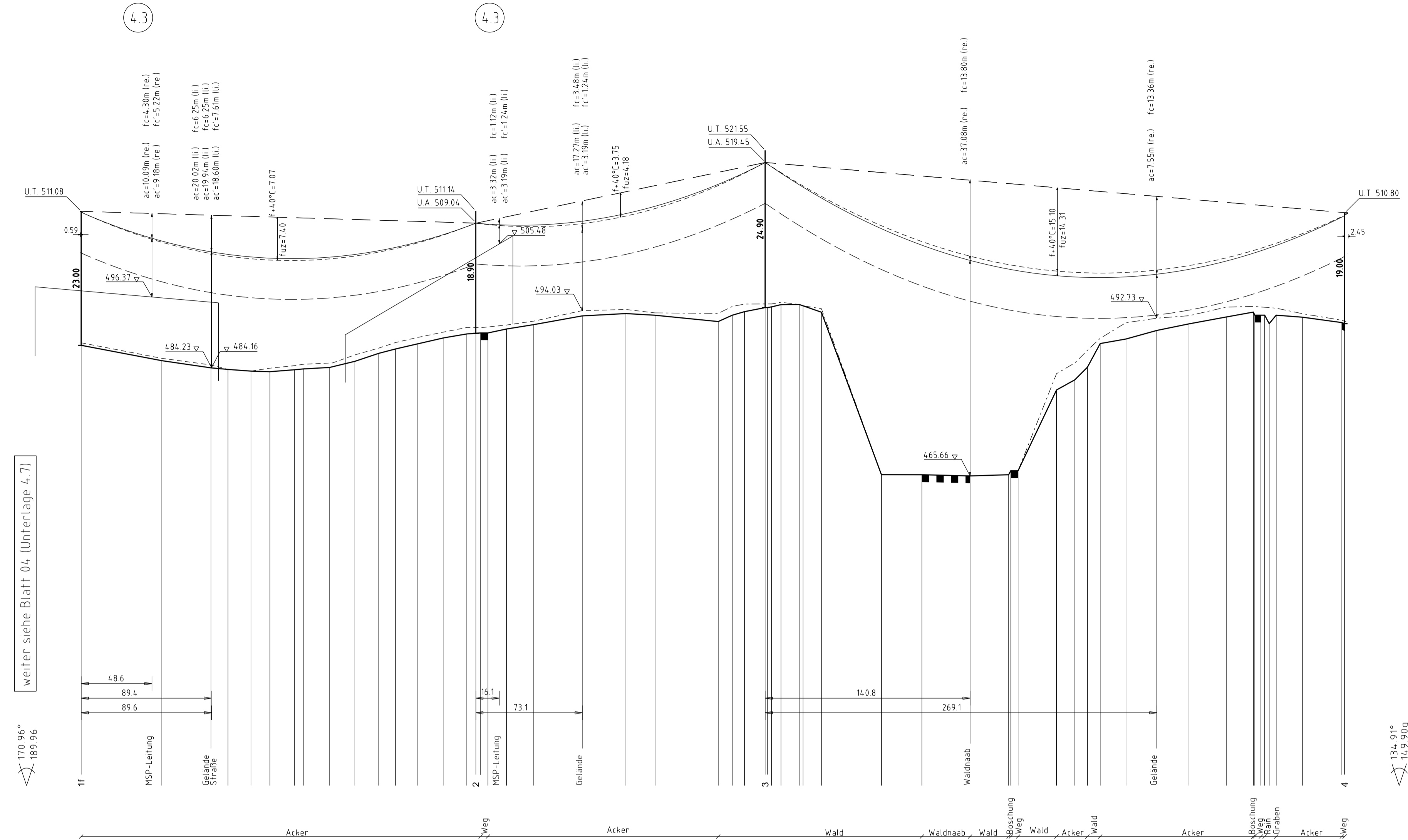
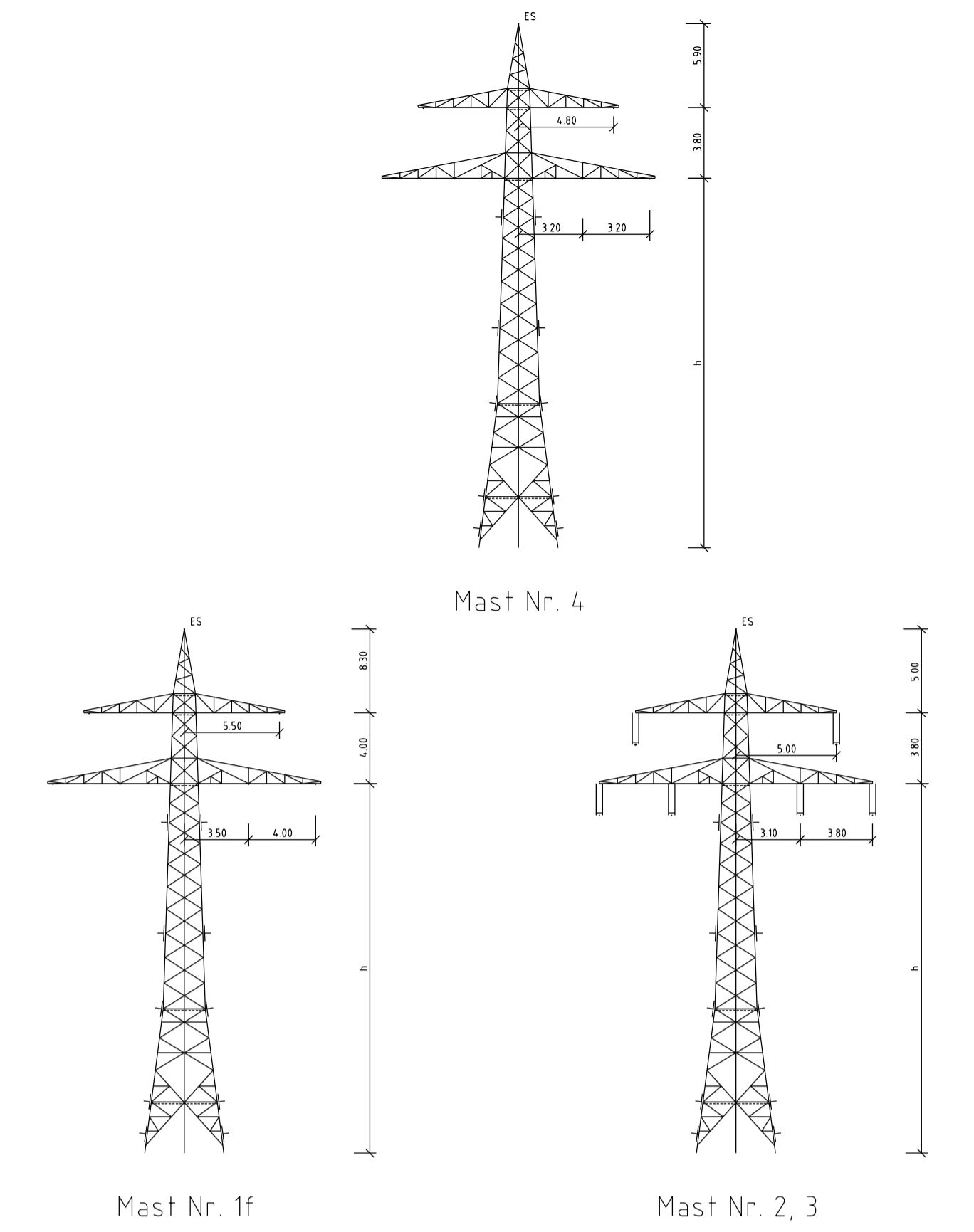
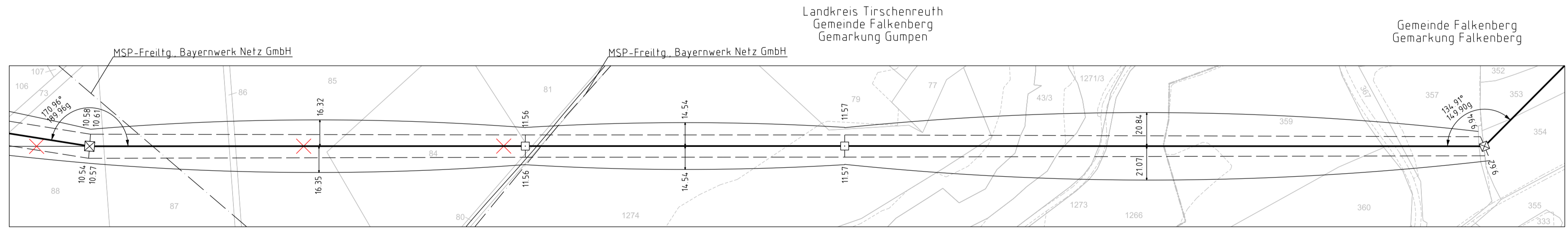


1f WA160-23.00 DA A-2-D (270.55) - 271.14 - (271.73) 2 T 21.00 DH A/2/75.0/Bef. - 198.72 - 3 T 27.00 DH A/2/75.0/Bef. (395.65) - 398.10 - (400.55) 4 WA 19.00 DA A/2/75.0/Bef.



Station	1	2	3	4
0.0	488.08	488.51		
55.4	485.44	485.84		
89.1	484.21	484.71		
100.8	483.94			
116.6	483.65			
129.6	483.55	483.55		
146.4	483.88	484.86		
152.9	484.03	484.83		
170.7	484.28	485.06		
188.0	485.33	486.43		
204.4	486.70	487.60		
215.9	487.45	488.55		
230.8	488.31	489.41		
249.1	489.36	490.36		
264.9	490.03	491.13		
271.1	491.14	491.14		
279.2	490.88	491.56		
292.2	490.88	491.56		
310.9	491.63	492.23		
344.2	493.13	494.03		
374.2	493.53	494.23		
394.2	493.24	493.64		
437.6	492.16	493.56		
442.2	493.74	494.74		
455.7	493.86	495.16		
469.9	494.52	495.38		
474.3	494.68	495.38		
479.3	494.68	495.46		
489.3	494.86	495.46		
495.6	494.86			
508.5	493.76	494.36		
549.7	465.88			
577.5	465.86			
610.6	465.66			
637.1	465.86			
638.6	465.86			
645.6	466.36			
670.0	480.41	483.21		
682.6	482.16	485.06		
691.2	484.31	487.21		
700.0	488.38	489.28		
711.7	489.16	491.96		
738.9	490.63	492.73		
761.0	491.76	493.16		
786.6	492.94	494.64		
805.2	493.78	494.78		
810.7	494.45	494.58		
816.4	494.60	494.57		
820.9	494.25	494.19		
839.1	492.90	493.50		
868.0	491.80	493.80		



Vegetation dichter als 500m am Leiterseil
 Vegetation innerhalb des Schutzbereiches

Unterlage 4.7
 Blatt 05/05

bayerwerk

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

Längenprofil

Mast Nr. 1f - Mast Nr. 4

Maßstab der Längen 1 : 2000
 der Höhen 1 : 500

DIN VDE-Bestimmung	: DIN VDE 0210/05 69 (Eiszone 1, Windzone 1)
Masttyp	: A-2-D, A/2/75.0/Bef.
Beseilung Leiterseil	: 2x3x1 230-AL1/30-ST1A, MZS=4.9 00N/mm²
Erdsel Luftkabel/sonstige Belegung	: 1x1 OPGW-05BB 1x40 SMF 197-AL3-/48-A205A-1111, dHgl. bei 10°C, MZS=61.00N/mm²
Kettenlänge	: DA=3.60m (98N) [Mast 1f], Dht=2.00m (657N), DA=2.50m (883N) [Mast 4]
Seitliche Überhöhung	: 15.00 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt von 15.03.2019 bis

Bayreuth, Tennet TSO GmbH

iv. d. v. *iv. d. v.* i.A. *S. Heinitz*

Maßstab 1:2000/500 Einheit Meter

Satzungsgemäß ausgelagert in der Zeit vom bis

Ziel und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden

Gemeinde:

Dienstsigel / Unterschrift

Planfeststellungsbehörde

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

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Zust	Änderung	Datum	Name	Urspr.