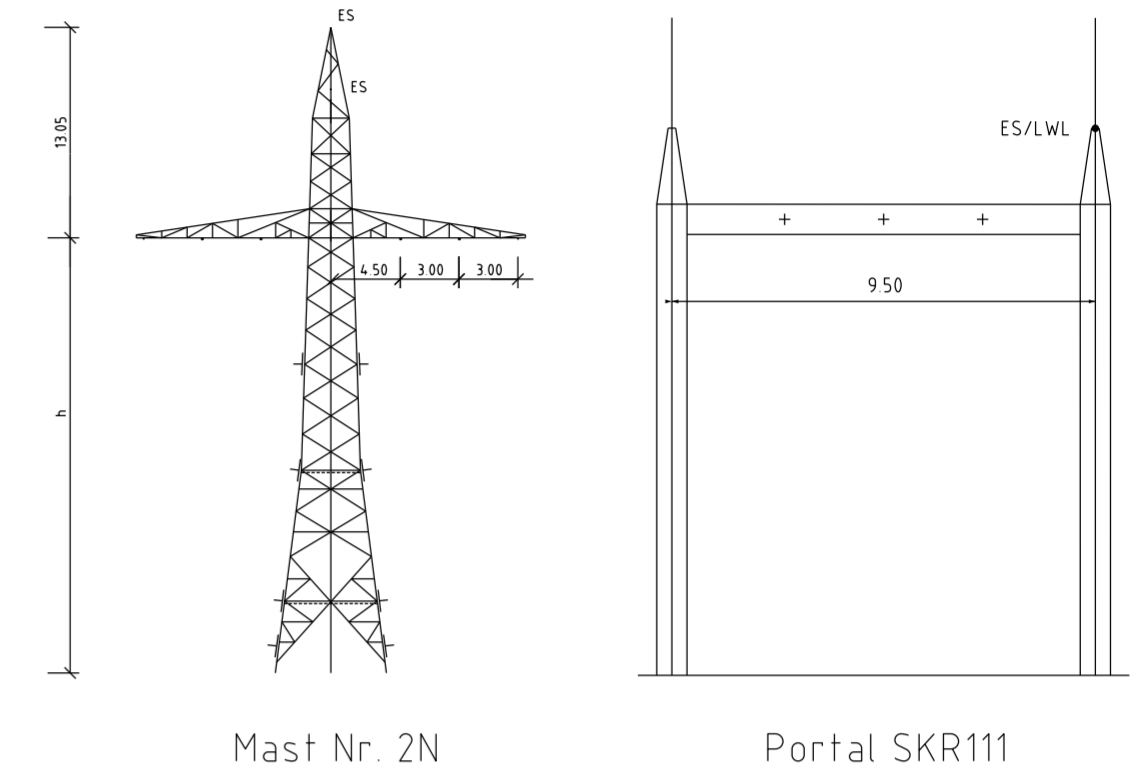
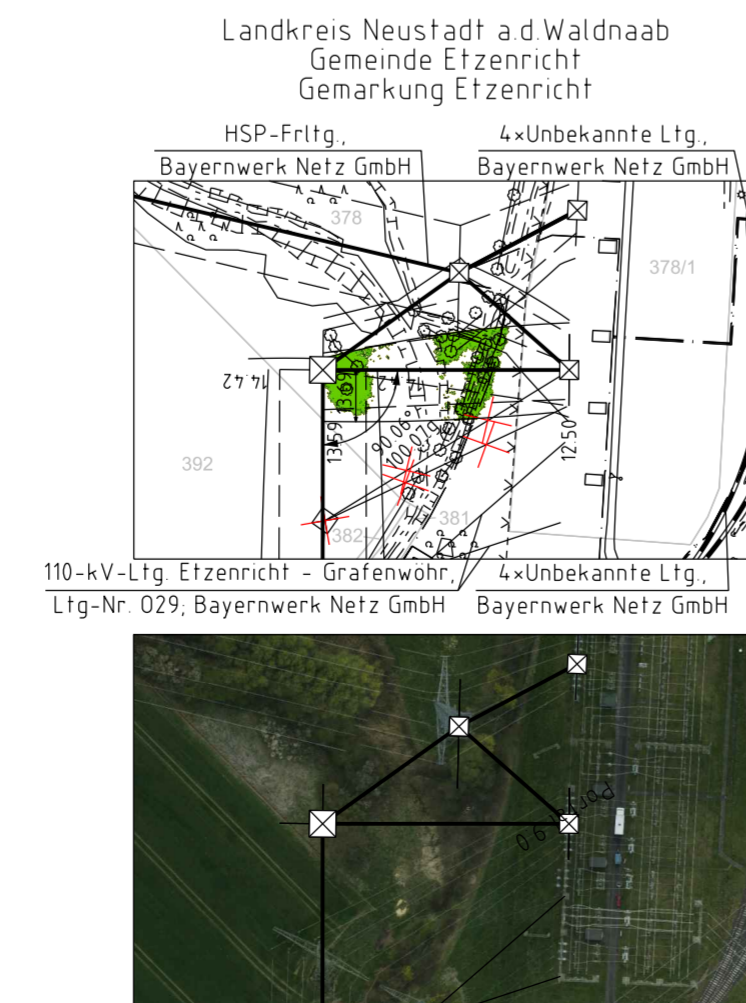
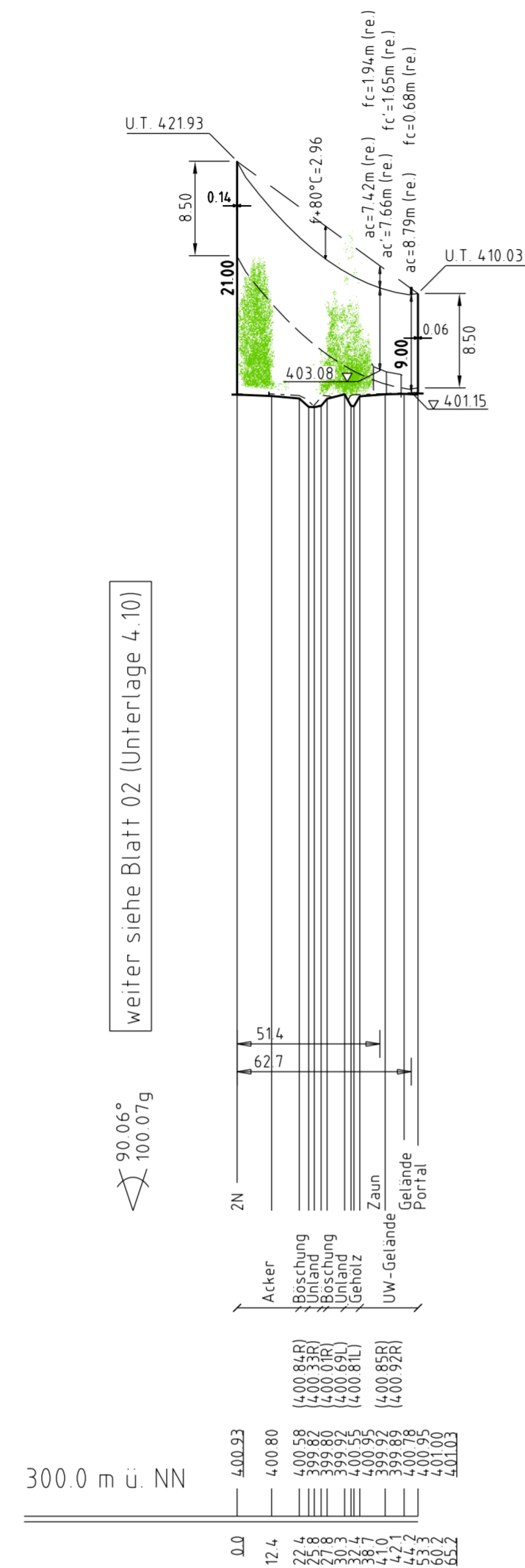


2N [65.07] Portal  
 WAZspez160-26.00 - 65.15 - Portal 9.00  
 DA [65.23] DA  
 A-2-E



Vegetation dichter als 5.00m am Leiterseil

Vegetation innerhalb des Schutzbereiches

Unterlage 4.10  
 Blatt 04/05

**bayerwerk**

110-kV-Ltg. Anschluss UW Etzenricht  
 Ltg.Nr. B160B

**Längenprofil**

Mast Nr. 2N - Portal

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-E
Beseilung	
Leiterseil	: 2x3x1 565-AL1/72-ST1A, MZS=7 50N/mm <sup>2</sup> (110-kV)
Erdseil	: 1x1 OPGW Dslsb 48 SMF (265-AL3/25-A20SA 26 5), dhgl bei 10°C, MZS=7 53N/mm <sup>2</sup>
Luftkabel/ sonstige Belegung	
Kettenlänge	: DA=3 60m (981N)   Mast 2N, DA=3 10m (589N)   Portal SKR111
Seitliche Überhöhung	: 10.50 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

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