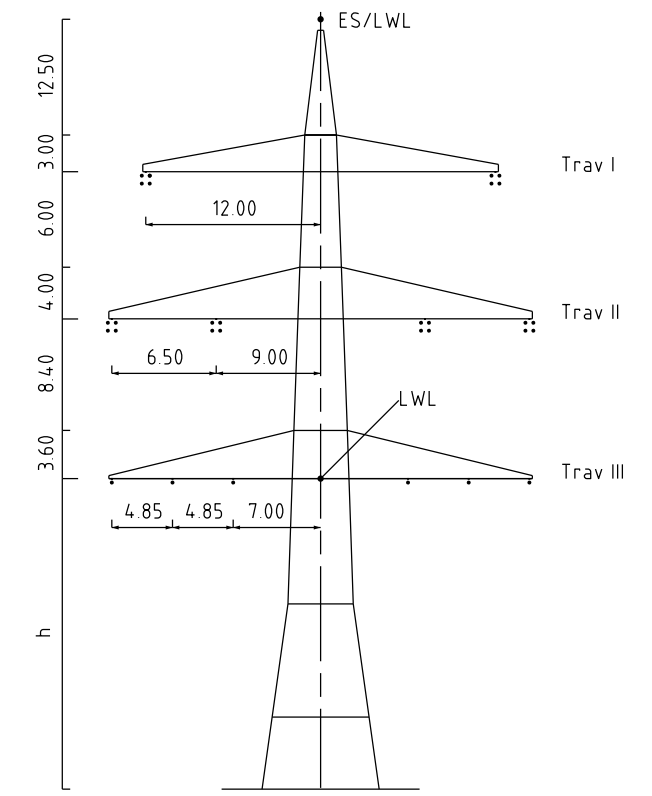
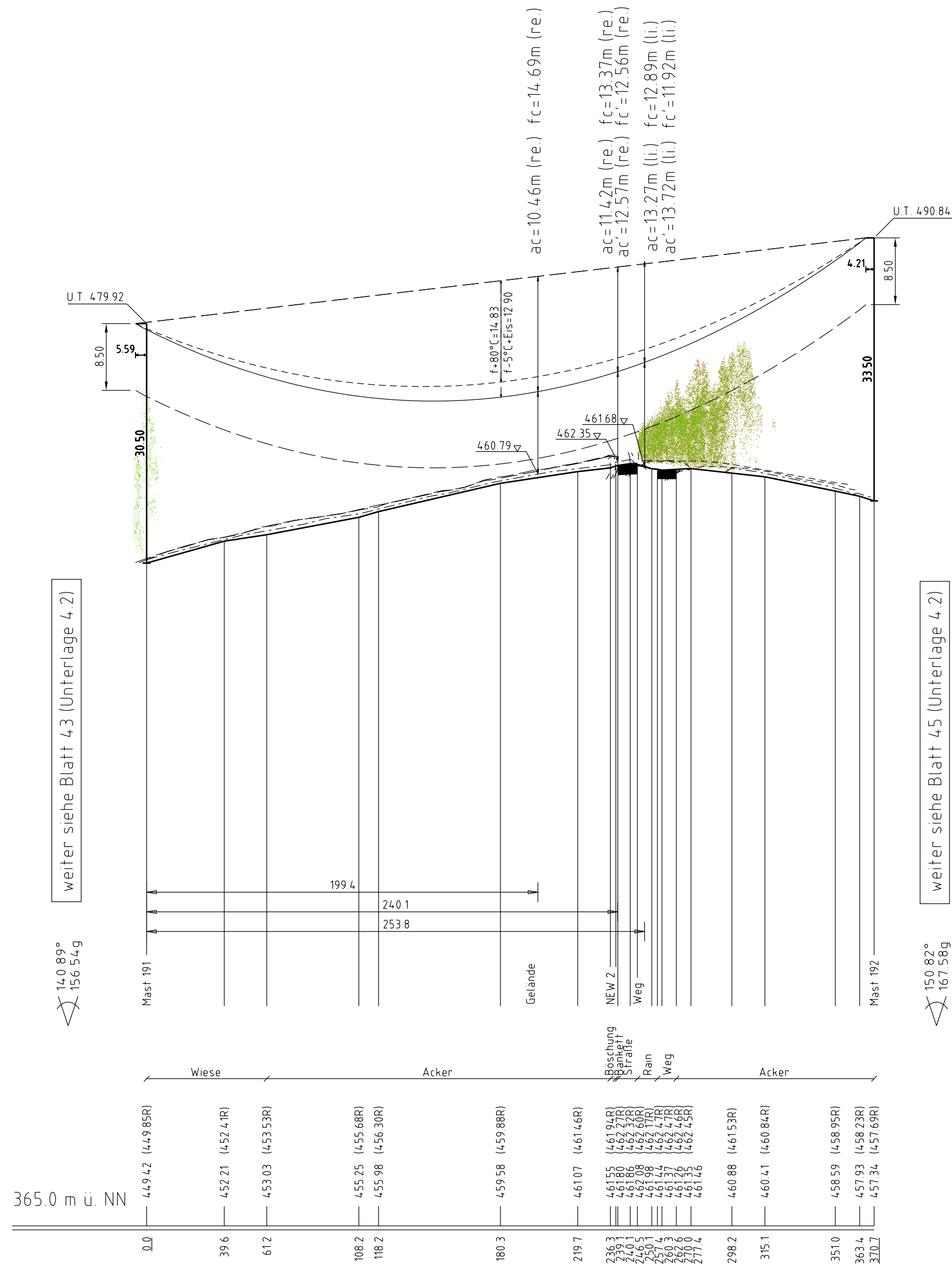


191
WA140-27.00
DA
DA-4-DE
Planmäßige Erhöhung
um 3m durch SF

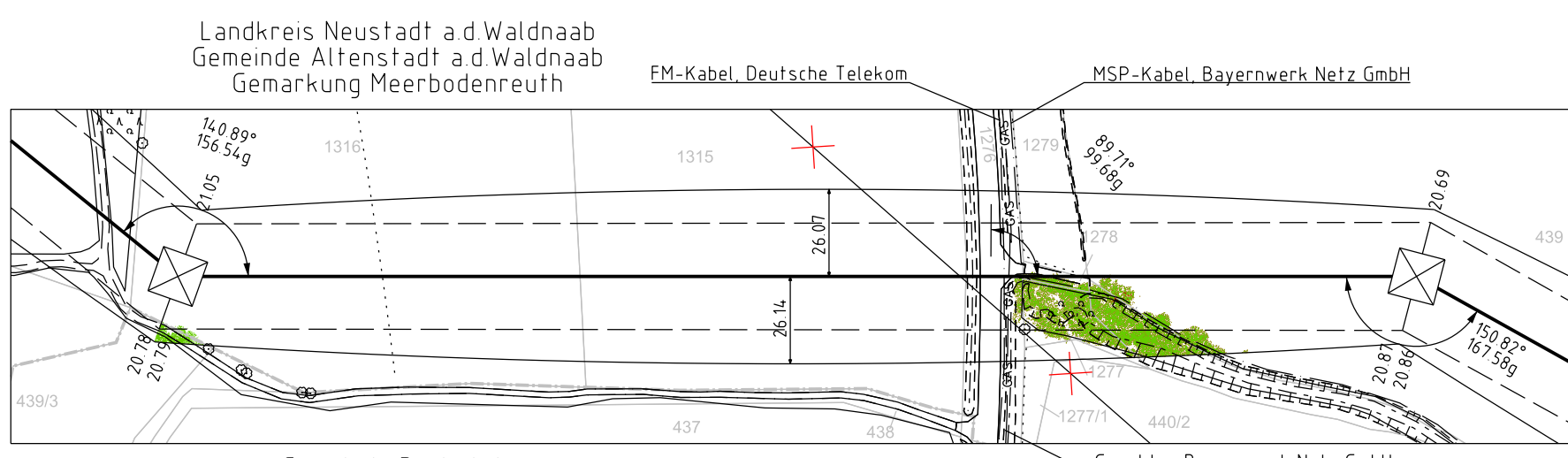
[369.36]
- 370.74 -
[372.12]

24

192
WA140-33.00
DA
DA-4-DE
SF



Vegetation dichter als 350m am Leiterseil
Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



Unterlage 4.2
Blatt 44/57
60

380/110-kV-Leitung Reg.-Bezirksgrenze Oberfranken/ Oberpfalz - UW Etzenricht Ltg.Nr. B160 Längenprofil

Mast Nr. 191 - Mast Nr. 192

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	DA-4-DE
Beseilung	2x3+4 565-AL1/72-ST1A, MZS=46.0N/mm ² (380-kV)
Leiterseil	2x3+1 565-AL1/72-ST1A, MZS=46.0N/mm ² (110-kV)
Erdseil	1x1 ÖPGW-DSBB 1x48 SMF (122-AL3/61-A20SA-13,4), dhgl bei 10°C, MZS=61.9N/mm ²
Luftkabel/ sonstige Belegung	Vogelschutzarmatur je 25m 1x1 ÖPGW (1x1b 48 SMF (265-AL3/25-A20SA 26.5), dhgl bei 10°C, MZS=48.3N/mm ²)
Kettenlänge	DA=6.50m (3277N) (380-kV), DA=3.59m (1030N) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	16.70 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage				Satzungsgemäß ausgelegten in der Zeit	
Aufgestellt	24.02.2023	vom	bis
Zeit 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					