

46  
WA120-33,00  
DA  
SF delta h=0,52m

47  
T2-53,00  
VQ  
SF delta h=0,86m

48  
T1-53,00  
VQ  
SF delta h=0,54m

49  
T1-53,00  
VQ  
SF delta h=0,54m

50  
T1-41,00  
VQ  
SF delta h=0,99m

51  
T1-44,00  
VQ  
SF delta h=0,59m

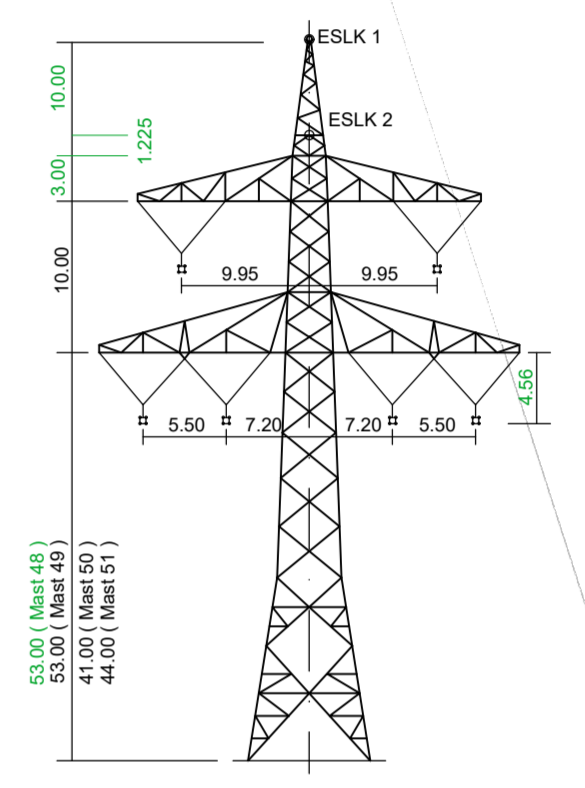
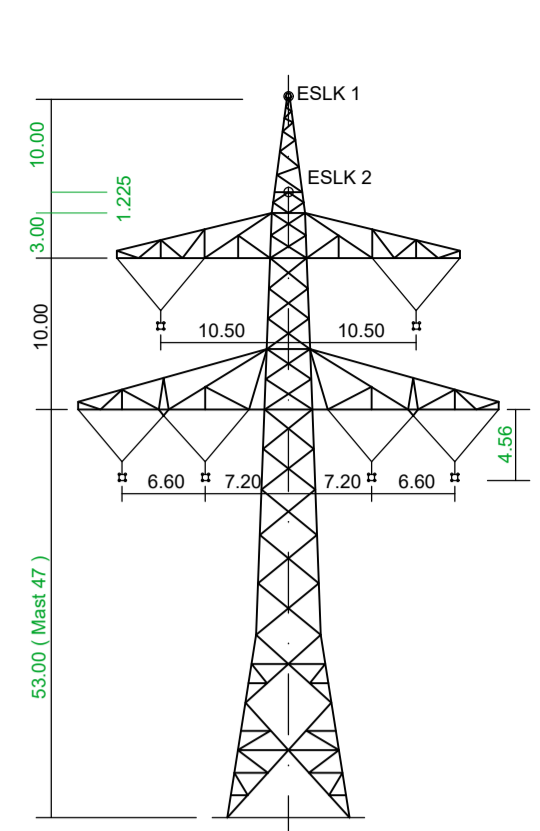
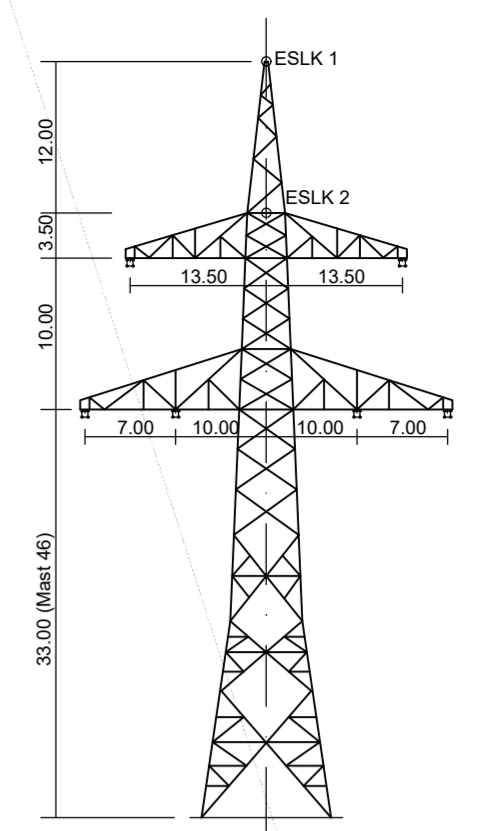
Vogelschutzmarkierung  
23 Vogelschutzmarkierungen alternierend auf den Erdseilen

Vogelschutzmarkierung  
14 Vogelschutzmarkierungen alternierend auf den Erdseilen

Vogelschutzmarkierung  
21 Vogelschutzmarkierungen alternierend auf den Erdseilen

Vogelschutzmarkierung  
19 Vogelschutzmarkierungen alternierend auf den Erdseilen

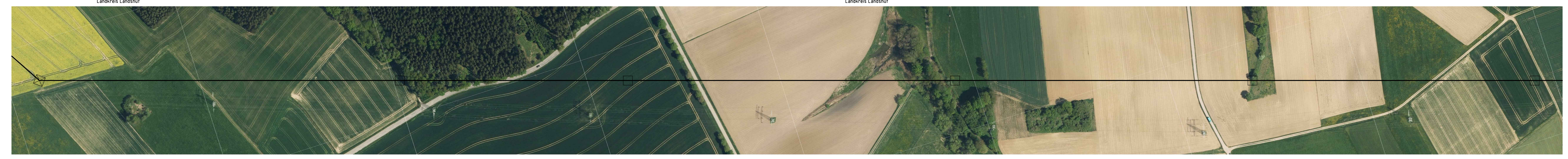
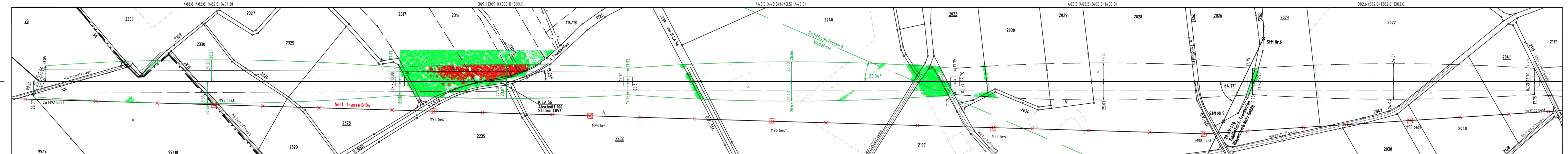
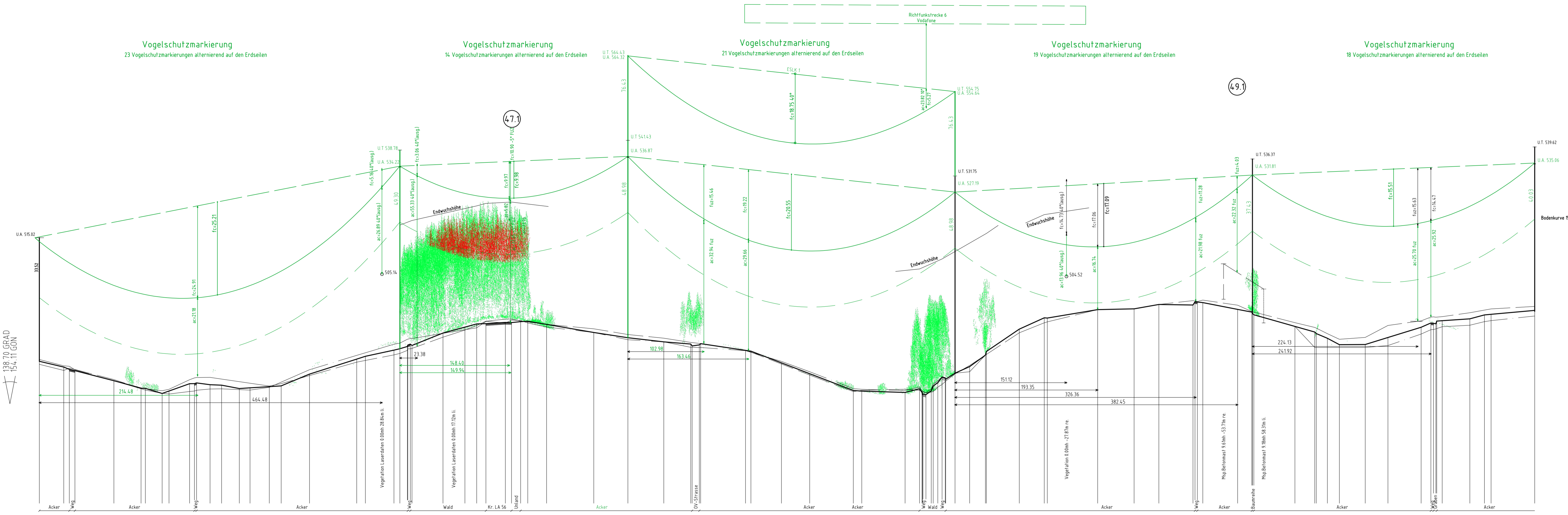
Vogelschutzmarkierung  
18 Vogelschutzmarkierungen alternierend auf den Erdseilen



weiter siehe Blatt 16

Vegetationspunkte mit Seilabstand < 5.00m  
Vegetationspunkte mit Seilabstand > 5.00m

Antrag weiterhin gültig  
Antrag geändert  
Deckblatt neuer Stand



Anlage 8.1  
Blatt 15 / 56



380-kV-Leitung Altheim - Matzenhof  
Teilabschnitt 2 : 380-kV-Ltg. Adlkofen-Matzenhof B152

LÄNGENPROFIL  
von Bauwerk Nr. 1

Deckblatt  
Mast Nr. 46 - Mast Nr. 51

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/Norm VDE 1/11 HSP (Eiszone 2, Windzone 1)
Gestänge	: D-2-D-2018.3
Beseilung	: 2x3x4 565-AL1/72-ST1A, MZS=46,0mm <sup>2</sup>
Leiteseil	: 2x 261-AL3/25-A20SA, MZS=47,0mm <sup>2</sup>
Erdseil	: 2x 261-AL3/25-A20SA, MZS=47,0mm <sup>2</sup>
Luftkabel/sonstige Belegung	: 2x 261-AL3/25-A20SA, MZS=47,0mm <sup>2</sup>
Kettenlänge	: DA = 6,50m, 334kg; VQ=4,56m, 195kg
Seitliche Überhöhung	: 15,00 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt : -08.01.2018-  
12.08.2022  
Tennet TSO GmbH  
i.V. gez. Thomas Ehrhard-Unglaub i.A. gez. Dirk Dafler

SPiE	Planstab	Einheit
	Länge=1:2500 Höhe=1:500	Meter
Tennet	Ort	Name
	Bayr. Bl. 12.2017 Sper. Bl. 12.2017	Dend / Zmin Hochwasser
A. Neue Luftbilder 16.10.2020		Zu
Zust. Änderung		Urspr.