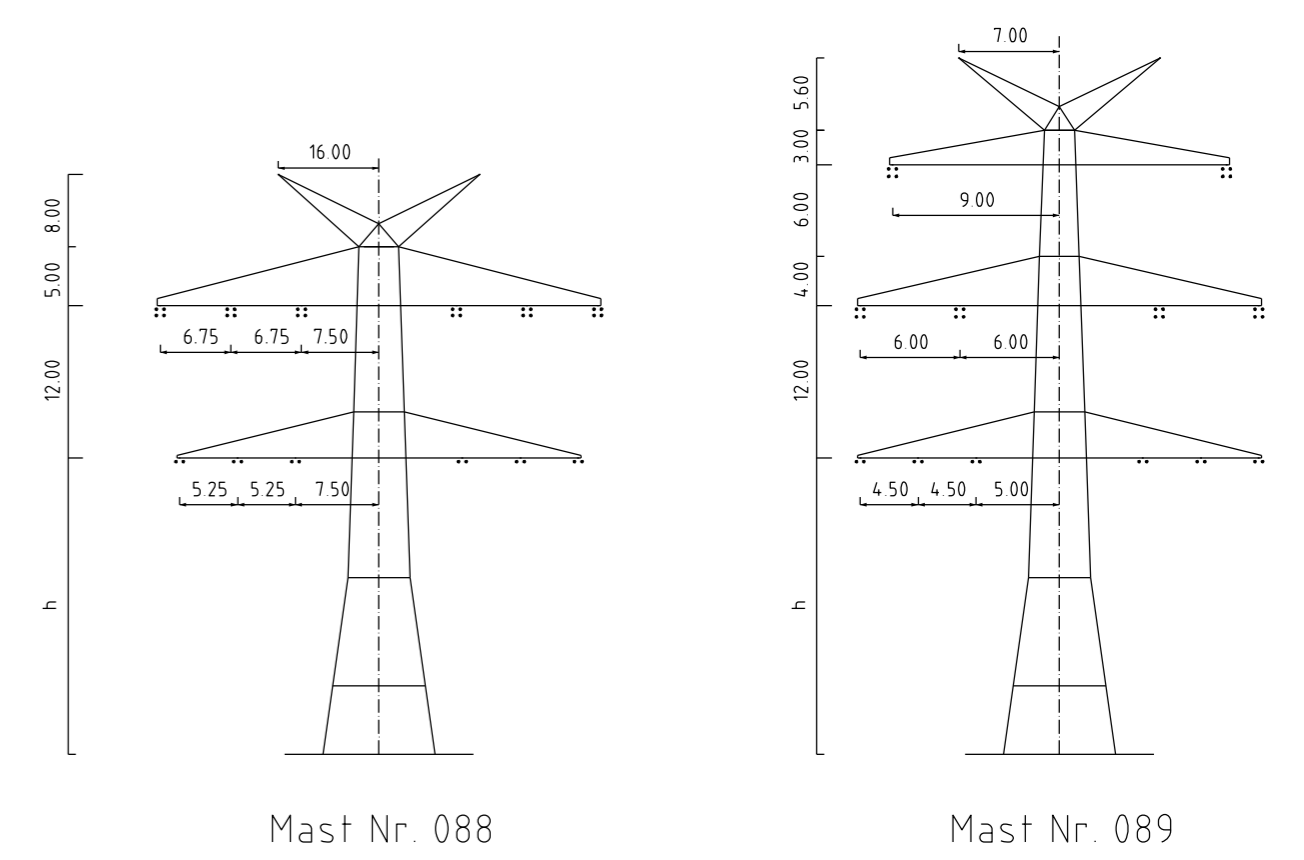
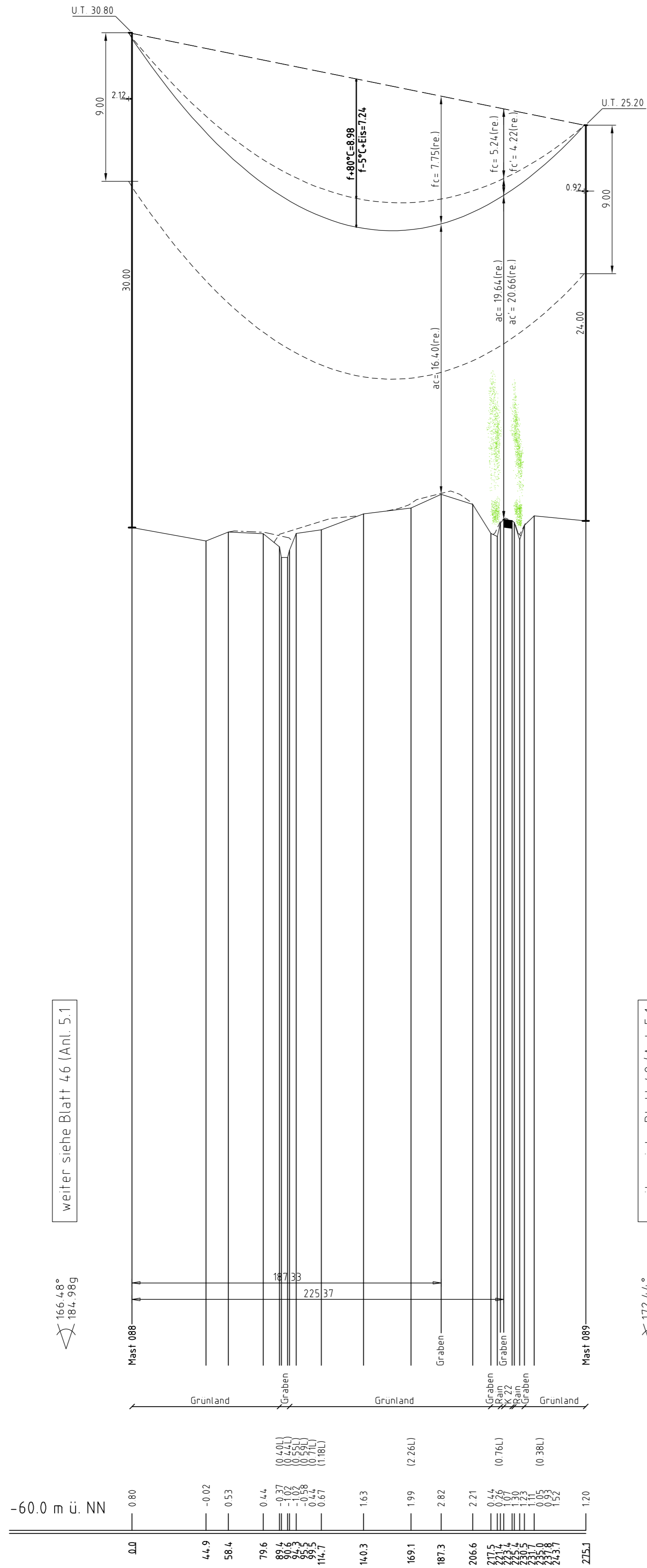
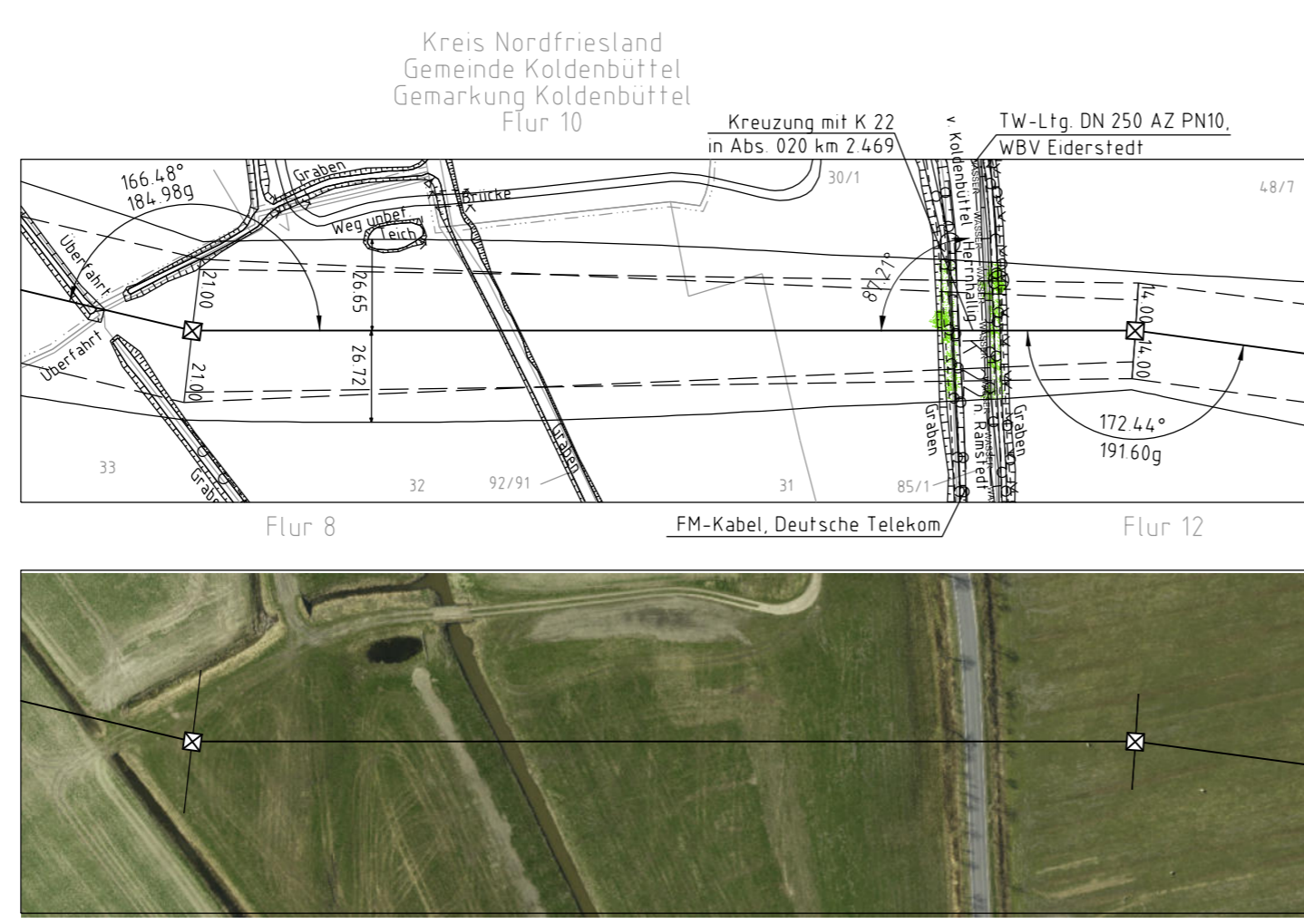


ES/LWL mit Vogelschutzmarken

24



- Vegetation dichter als 350m am Leitersel
- Vegetation zwischen 350m und 500m zum Leitersel
- Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



Anlage 5.1
Blatt 47/78

Tennet
Taking power further

380-kV-Ltg. Heide West-Husum Nord
LH-13-320

Längenprofil
Neuplanung

Mast Nr. 088 - Mast Nr. 089

Maßstab der Längen 1 : 2000
der Höhen 1 : 200

DIN VDE-Bestimmung : DIN VDE 0210 / DIN EN 50341-3-4, 01/2011 (Eiszone 2, Windzone 4)

Masttyp : DA-4-EE-2012.1 (M088) DA-4-DE-2013.1 (M089)

Beseilung : 2x3+4 565-AL1/72-S11A, MZS+46.0N/mm² (380-kV)

Leitersel : 2x3+2 565-AL1/72-S11A, MZS+46.0N/mm² (110-kV)

Erdsel : 2x1 OPGW DSBB 485MF 122-AL3/61-A20A, MZS+59.0N/mm²

Luftkabel/sonstige Belegung : DA-6.50m (3178N) (380-kV)

Kettenlänge : DA-3.70m (1117N) (110-kV)

Seitliche Überhöhung : 2100 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, 30.09.2014
TenneT TSO GmbH

imp GmbH
im Weg 18
59823 Arnsberg-Deventrop

Maßstab 1 : 2000/200 Einheit Meter

Datum	Name
30.09.2014	Eckhoff
30.09.2014	Hothmann
DIN EN 50341-3-4, 01/2011	
	Fachbereich TL

Zust Änderung Datum Name Urspr Kartengrundlage © GeoBasis-DE/LVermGeo 5H (www.LVermGeo5H.schleswig-holstein.de)