

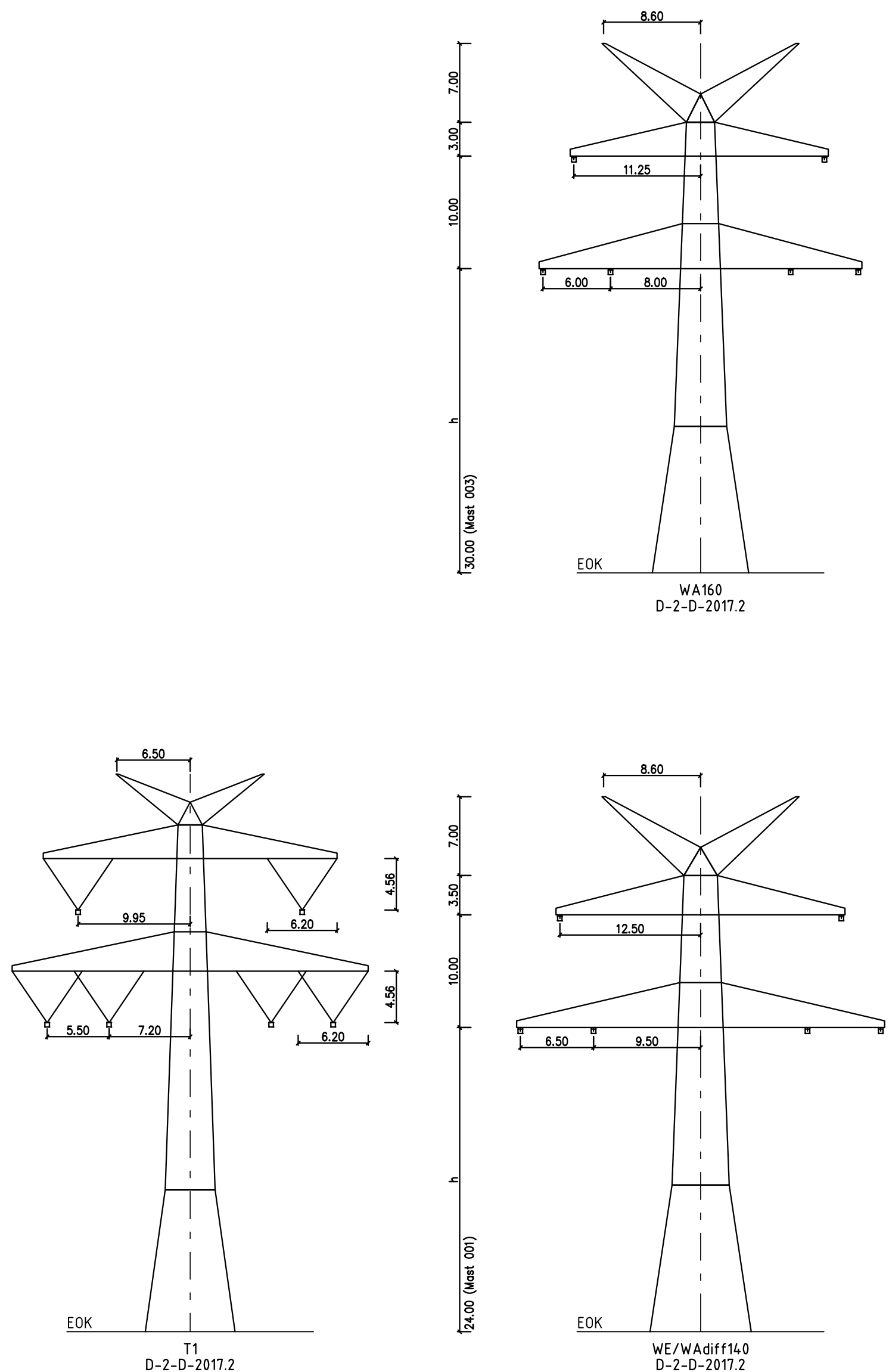
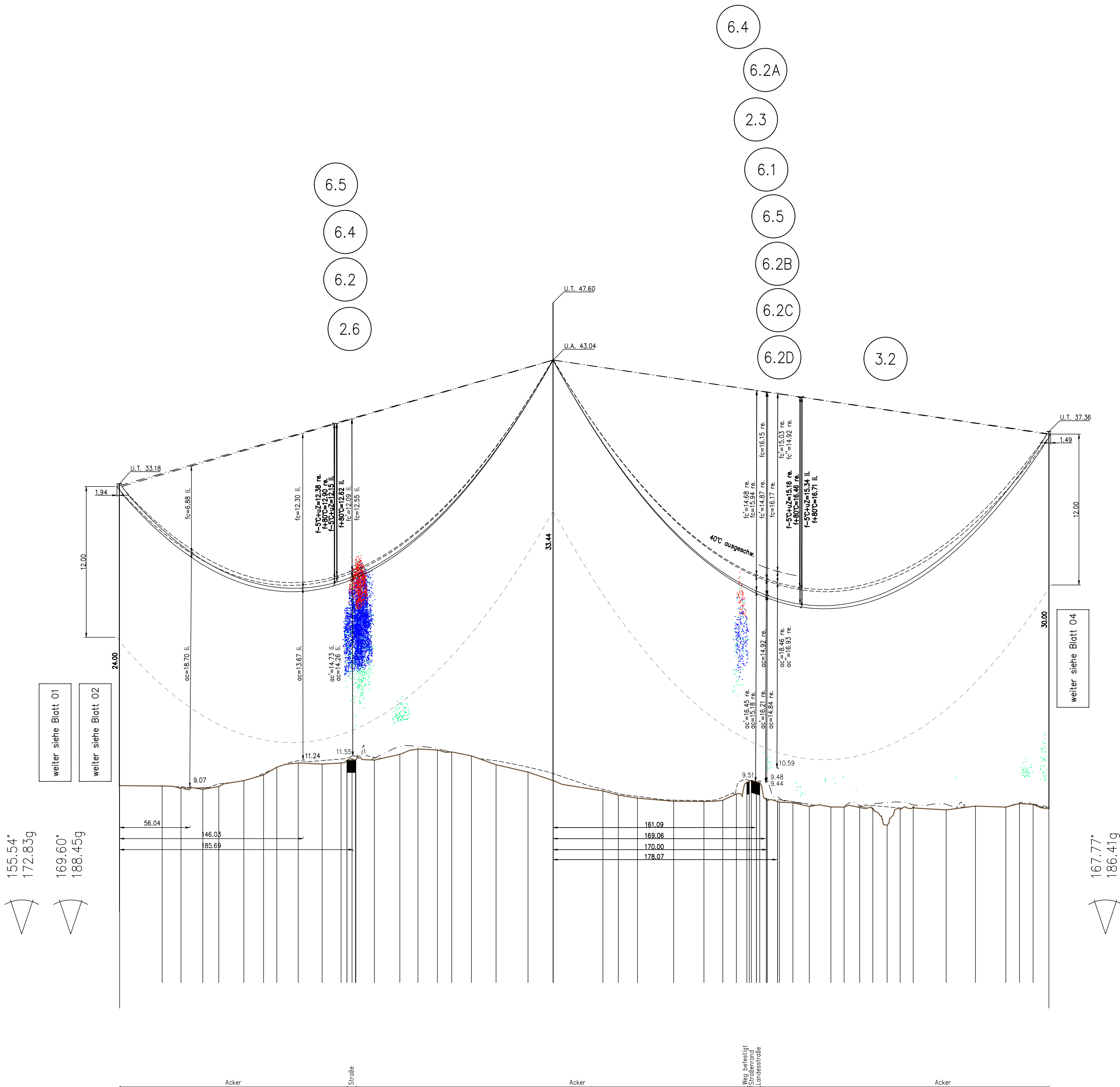
001
WE/WA diff 140-24.00
D-2-D-2017.2
/DA

L-343.94-
-344.98-
R-346.92-

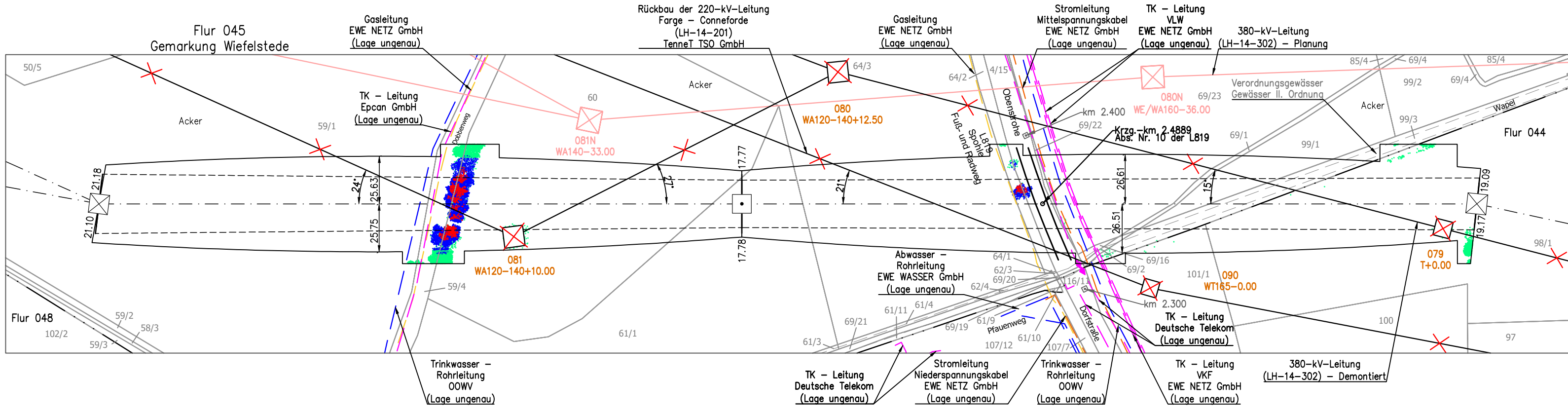
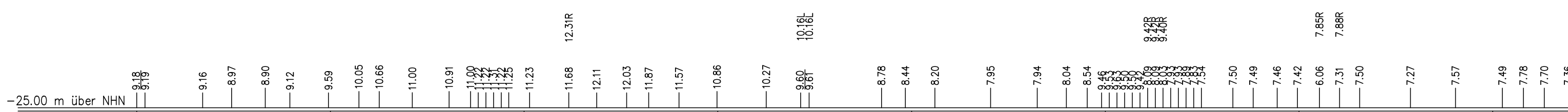
002
T1-38.00
D-2-D-2017.2
VK

L-395.93-
-394.44-
R-393.59-

003
WA160-30.00
D-2-D-2017.2
/DA



- Vegetation dichter als 3.50m am Leitersell
- Vegetation zwischen 3.50m und 5.00m zum Leitersell
- Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



Anlage 8.2
Blatt 03/32

**Ersatzneubau 380-kV- Leitung
Conneforde Elsfleth_West mit Abzweig Huntorf
(BBPIG Vorhaben Nr.56/NEP P119)**
Hier: Maßnahme M90 Abschnitt 1:
Conneforde - Elsfleth_West
LH-14-331

**Längenprofil
1.Deckblattänderung**
Neubau
Mast Nr. 001 - Mast Nr. 003

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/DIN EN 50341-2-4: 2019 (Eiszone 2, Windzone 4)
Gestänge	: D-2-D-2017.2
Beseilung	: 2x3x4x565-AL172-ST1A MZS=46.00N/mm²
Leitersell	: -
Erdsell	: -
Luftkabel/sonstige Beilegung	: 2x261-AL3/25-A20SA-26.0 MZS= 46.00N/mm²
Kettenlänge	: DA= 6.50m (338kg) - VK= 4.56m (180kg mJ, 200kg pU)
Seitliche Überhöhung	: 16.00m rechts 16.00m links

Quelle: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen. © 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, 26.06.2024.

J. Hübner
i.V. Projektleiter Planung und Genehmigung

A. Langgabel-Kowalski
i.V. Sachverständigen

Firma	POWERLINES ENERGY	Maßstab	1:2000	Einheit	Meter
Bearb.	19.03.2024	Datum	19.03.2024	Name	A. Soja
Gepr.	26.03.2024	Datum	26.03.2024	Name	A. Müllers
1	1. Deckblatt	19.03.2025	M.K.		
Index	Änderung	Datum	Name		

