

# 380-kV-Leitung Ganderkese - St. Hülfe Nr. 309

## Lage-/Grunderwerbsplan

Mast-Nr. 132 - Mast-Nr. 134

### Deckblatt

**Legende:**

Masttyp: 34 WA140-27,00, 35 T1-24,00

Masnummer: 34, 35

Länge von Mast zu Mast: -365.8-

Arbeitsfläche: 24.00

Freileitung: 24.00

Trassenachse: 24.00

Schutzbereich: 24.00

temp. Zuwegung

dauerhafte Zuwegung

Bemaßung des Schutzbereiches in Feldmitte / am Mast

**Grenzen:**

- Land: [Symbol]
- Kreis: [Symbol]
- Stadt/Gem.: [Symbol]
- Gemarkung: [Symbol]
- Flur: [Symbol]
- Flurstück: [Symbol]
- Flurbereinigung: [Symbol]
- Rückbau: [Symbol]
- Hoch- u. Mittlsp.-Ltg.: [Symbol]

1 Bauwerksnummer  
1 Eigentümer Schlüsselnummer  
5 Grundstücksordnungsnummer  
37 Flurstücksnummer  
X Abspannmast  
+ Tragmast

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt Bayreuth, ..06.12.2010.....

*i.v. J. Kuhnert* *i.v. M. ...*

Gemeinde: .....

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom ..... bis .....

Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden

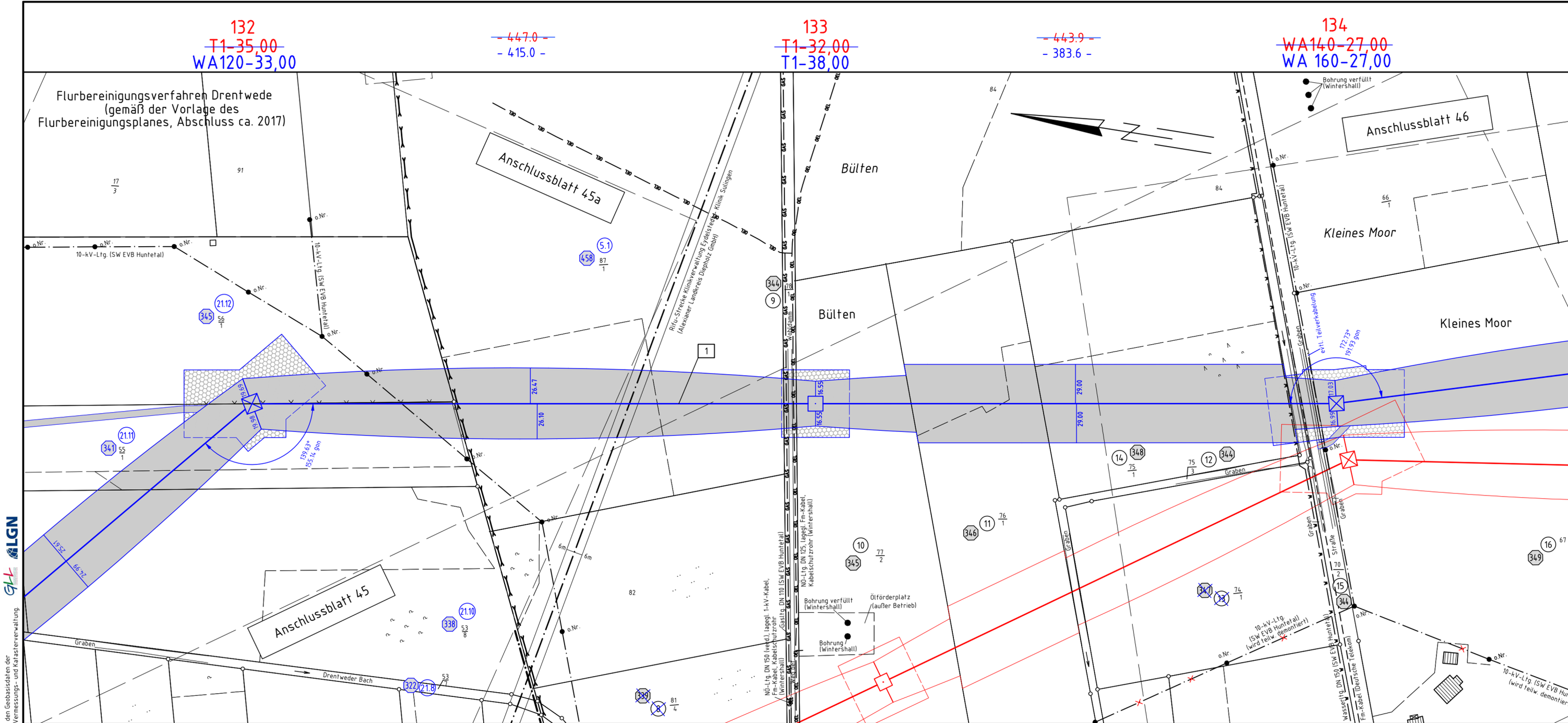
Dienstsigel/Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde .....

Firma	GA Hochspannung Leitungsbau GmbH	Maßstab:	1:2000	Einheit:	Meter
Datum	03.11.2010	Name	Vogel		
Gepr.	08.11.2010	Wesemann			
Zustand	Gültig				
Org.-Einheit	NAL				

**Tennet**  
Taking power further

A	Mast 132-134	02.07.14	GA		
Zust.	Änderung	Datum	Name	Blatt:	45b / 61



Gemeinde Drentwede Gemarkung Drentwede Flur 13

Gemeinde Eydelsestedt Gemarkung Wohlstreck Flur 2

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung