

**Plangrundlage:**

Baugrunderkundung 380-kV-Leitung Ganderkesee - St. Hülfe Nr. 309  
 Lageplan KÜA Havekost - KP-Nr. 2.15  
 letzte Planänderung: Aug. 2017  
 Planungsstand 11.08.2017  
 Blatt 5 / 61

Planersteller: **GIFTE CONSULT**  
 GIFTGE Consult  
 Stephanstraße 12  
 31135 Hildesheim

**Legende:**

<b>Planzeichen:</b>	<b>Grenzen:</b>	<b>Erdkabeltrasse</b>
1 Bauwerksnummer	Land	Trassenachse Stromkreis 1
2 Eigentümer Schlüsselnummer	Kreis	Schutzbereich (dauerhaft)
3 Grundstücksordnungsnummer	Stadt/Gem.	Trassenachse Erdkabel
37 Flurstücksnummer	Gemarkung	Schutzbereich (dauerhaft)
4 Abspannmast	Flurstück	Trassenachse Stromkreis 2
5 Tragmast	Flurbereinigung	Muffenbereich mit Crossbonding
KÜA Kabelübergangsanlage		
E / K Einleitetellen		
Arbeitsflächen		
Entwässerung / Kabeleinzug		

**Baugrunderkundungsmaßnahmen:**

- SB Schneckenbohrung
- SB-M Schneckenbohrung an Muffenstandort
- SB-GWM Schneckenbohrung, ausgebaut als Grundwasserpegel 2"
- RKS Rammkernsondierung RKS
- DPH schwere Rammsondierung DPH
- geplante Zuwegung

Projekt:  
 380 kV-Leitung  
 Ganderkesee - St. Hülfe Nr. 309

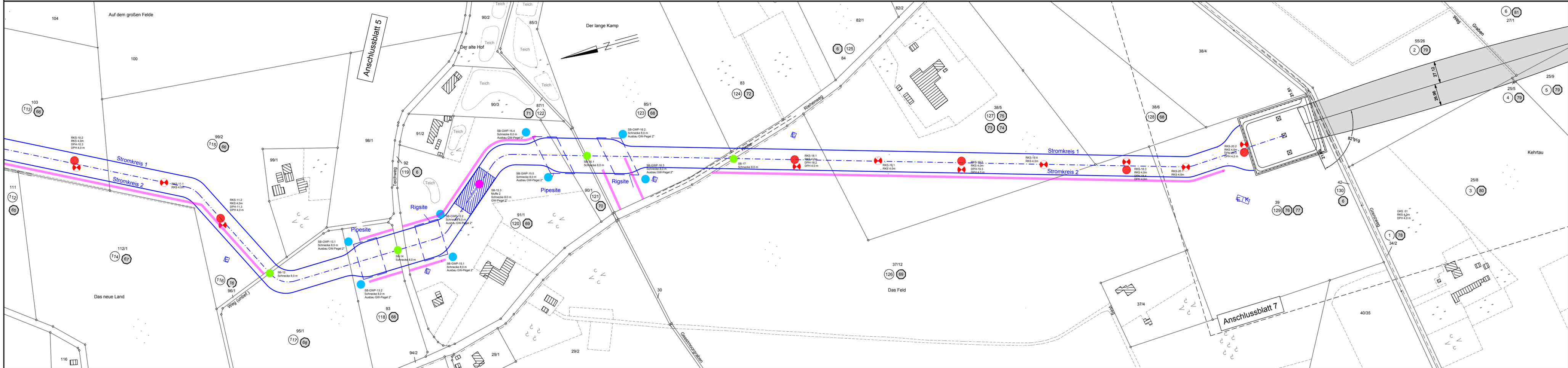


Projekt-Nr. 1706-4  
 Anlage-Nr. 3.2.1  
 M 1 : 2.000

Inhalt:  
 Lageplan Erdkabelabschnitt EKA 2  
 KÜA Havekost - TP KA2-06  
 Blatt 1 von 2



gez. St  
 gepr. WDB  
 Datum 09.05.2018



**Plangrundlage:**  
Baugrunderkundung 380-kV-Leitung Ganderkesee - St. Hülfe Nr. 309  
Lageplan KP-Nr. 2.15 - KÜA Klein Henstedter Heide  
letzte Planänderung: Aug. 2017  
Planungsstand 11.08.2017  
Blatt 6 / 61

Planersteller: **GIFTE CONSULT** GIFTE Consult  
Stephanstraße 12  
31135 Hildesheim

**Legende:**

**Planzeichen:**

- 1 Bauwerksnummer
- 11 Eigentümer Schlüsselnummer
- 12 Grundstücks- ordnungsnummer
- 37 Flurstücksnummer
- ⊠ Abspannmast
- ⊞ Tragmast
- KÜA Kabelübergangsanlage
- Einleitstellen
- E / K Arbeitsflächen Entwässerung / Kabeleinzug

**Grenzen:**

- Land
- Kreis
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- Flurbereinigung

**Erdkabeltrasse:**

- Trassenachse Stromkreis 1
- Schutzbereich (dauerhaft)
- Trassenachse Erdkabel
- Schutzbereich (dauerhaft)
- Trassenachse Stromkreis 2
- Muffenbereich mit Crossbonding

**Koordinatensystem (LS 489, UTM ETRS89)**

**Baugrunderkundungsmaßnahmen:**

- SB Schneckenbohrung
- SB-M Schneckenbohrung an Muffenstandort
- SB-GWM Schneckenbohrung, ausgebaut als Grundwasserpegel 2"
- ⊠ RKS Rammkernsondierung RKS
- DPH schwere Rammsondierung DPH
- geplante Zuwegung

Projekt: 380 kV-Leitung Ganderkesee - St. Hülfe Nr. 309		Projekt-Nr. 1706-4 Anlage-Nr. 3.2.2 M 1 : 2.000
Inhalt: Lageplan Erdkabelabschnitt EKA 2 TP KA2-06 - KÜA Kl. Henstedter Heide Blatt 2 von 2		gez. St gepr. WDB Datum 09.05.2018