

Name und Anschrift des Antragstellers  Tennet TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Tel.	0921-507-40-0
	Fax	0921-507-40-4095
	Mail	info@tennet.eu

Stempel:

**Bauliche Maßnahme E031  
Aufweitung Einmündung  
Rantrumdeich - Norderdeich**

1. Beschreibung der Lage		
Ort: Südermarsch	Straße: Rantrumdeich Norderdeich	Lfd.-Nr.: W108 W105
Gemeinde: Südermarsch	Baulastträger: Gemeinde Südermarsch	Straßenkategorie: Gemeindestraße
Gemarkung: Südermarsch	Flur: 9 8	Flurstücke [Eigentümerschlüssel; Ordnungsnummer]: 76 (Gemeindestraße) [100; 2] 1/1 (Gemeindestraße) [100; 5]
Abschnittsnummer/Stationierung: -		

2. Maßnahmentyp			
Beginn der Maßnahme: Bau-km 0+000	Ende der Maßnahme: Bau-km 0+038	Betroffenheit Flurstücke Dritter: Nein	Maßnahmen-Nr.: E031
Temporäre Aufweitung der Einmündung von Rantrumdeich in Norderdeich			BW-Nr.: 1030

3. Flächeninanspruchnahme	Fahrbahn	Sonstige Flächen
vorh. Oberfläche	Asphalt	Bankett
in Anspruch genommene Fläche	114 m <sup>2</sup>	72 m <sup>2</sup>
gepl. Oberfläche Fahrbahn	Asphalt und auf den Banketten Stahlplatten	

**4. Begründung und Notwendigkeit der Maßnahme**

Die Einmündung der Gemeindestraße Rantrumdeich in die Gemeindestraße Norderdeich in der Gemeinde Südermarsch ist fahrgeometrisch aktuell nur für den öffentlichen sowie auftretenden landwirtschaftlichen Verkehr ausgelegt. Im Zuge des Baus der Masten 097 und 098 ist eine temporäre Aufweitung an der Einmündung in Norderdeich notwendig, da die vorhandene Verkehrsfläche für den Bemessungsfall unterdimensioniert ist.

Die benötigte Flächeninanspruchnahme ergibt sich aus den fahrgeometrischen Erfordernissen des zu erwartenden Bauverkehrs. Hierfür wird als Bemessungsfahrzeug ein Sattelaufleger mit einer Länge von 20,0 m gewählt, der das Gründungsgerät zur Herstellung der Mastfundamente an den Einsatzort transportieren soll.

Die Aufweitung ist auf der südlichen Seite der Einmündung von Norderdeich vorgesehen, da die dort vorhandenen Freiflächen ohne weitere Eingriffe als Aufweitungsfäche nutzbar sind.

**5. Technische Kurzbeschreibung der Maßnahme**

Für die Aufweitung der Einmündung werden zum Schutz der Banketten temporär Stahlplatten verlegt. Nach Durchfahrt des Bemessungsfahrzeugs werden die Stahlplatten unverzüglich wieder von den Banketten entfernt, um eine Gefährdung des öffentlichen Verkehrs zu vermeiden. Ein erneutes temporäres Auslegen der Stahlplatten kann bei Fahrzeugen ähnlicher Größe wie der des Bemessungsfahrzeugs erforderlich werden. Anschließend werden die Platten ebenfalls wieder unverzüglich rückgebaut.



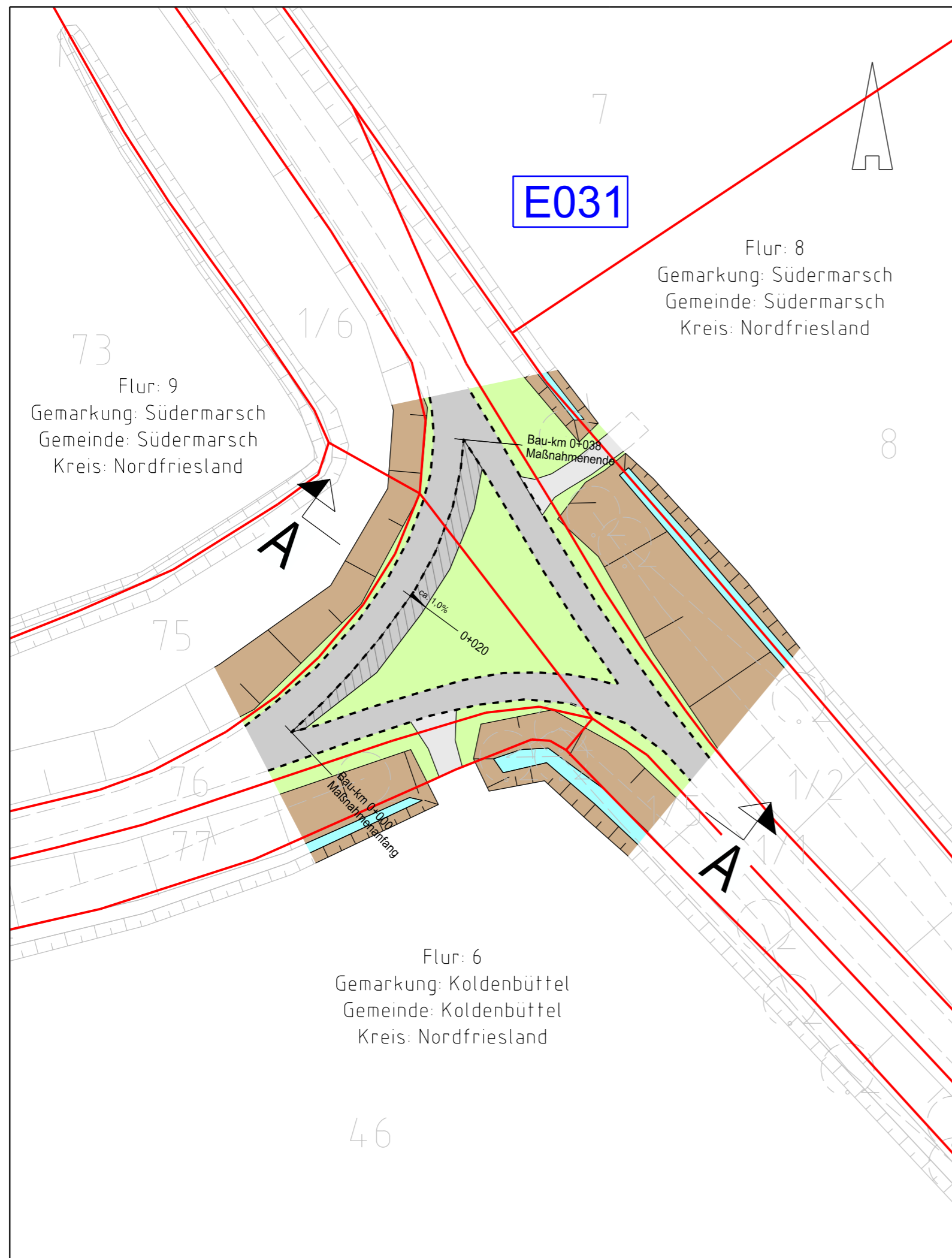
380-kV-Leitung Heide West - Husum Nord

LH-13-320

# Wegenutzungsplan Bauliche Maßnahmen

## E031

### Deckblatt



#### Legende:

- Entwässerungsgraben
- Zufahrt
- Fahrbahnoberfläche (Asphalt/Stahlplatten)
- Fahrbahnsteiler / Insel / Parkstreifen
- Radweg
- Straßenebenfläche
- 2.5% Fahrbahnquerneigung

- Z224 Zufahrtsnummer (BW Nr. Anlage 7.1 zu entnehmen)
- 219/3 Flurstücksnummer
- A001 E001 Ausbau- / Ertüchtigungsmaßnahme
- Flächen Dritter
- zu bilanzierende Fläche
- Straßenoberfläche Bestand
- Verrohrung Planung
- Verrohrung Bestand

#### Grenzen:

- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück

Zur Planfertigung verwendete TK 25: @ GeoBasis-DE / BKG (2010)

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: Bayreuth, TenneT TSO GmbH  
06.04.2018  
i.V. i.A.

Brühöfner Grohau  
Maßstab: 1 : 500 Einheit: Meter



	Datum	Name
Bearb.	06.04.18	Jatzlau
Gepr.	06.04.18	Bahlo

Norm  
Fachbereich



Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:



380-kV-Leitung Heide West - Husum Nord

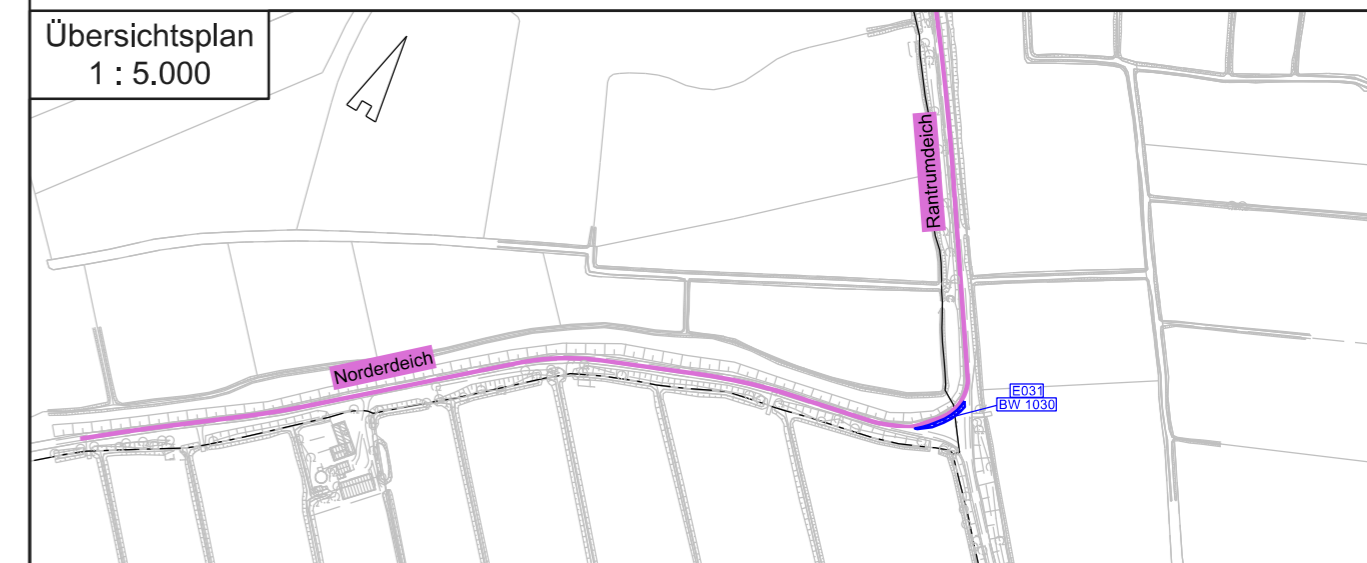
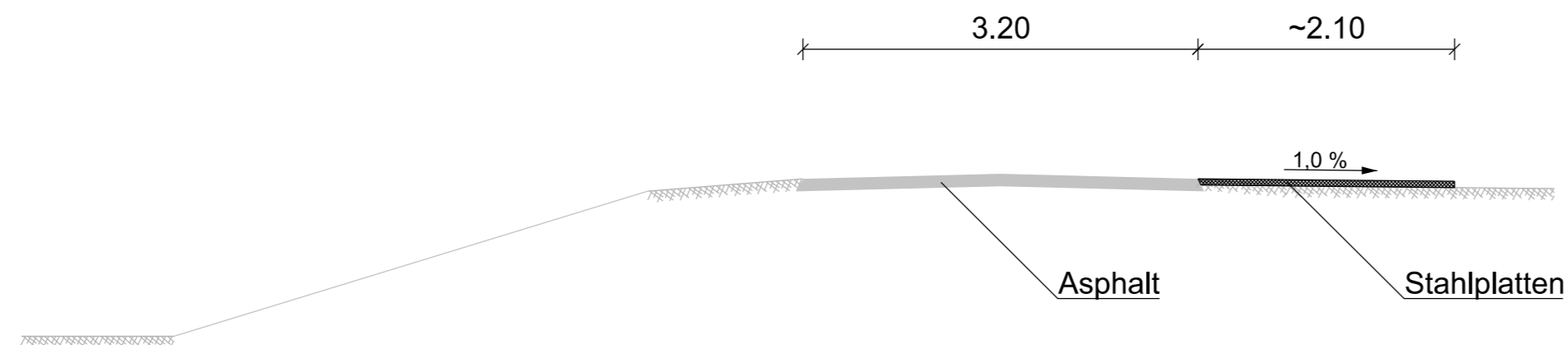
LH-13-320

Wegenutzungsplan  
Bauliche Maßnahme

E031

Deckblatt

Querschnitt A - A  
Bau-Km 0+020



Zur Planfertigung verwendete TK 25: @ GeoBasis-DE / BKG (2010)

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt:  
Bayreuth, 06.04.2018  
TenneT TSO GmbH

i.V. *H. Bröhöfner* i.A. *R. Grohau*  
Bröhöfner Grohau

Maßstab: 1 : 50 Einheit: Meter



	Datum	Name
Bearb.	06.04.18	Jatzlau
Gepr.	06.04.18	Bahlo

Norm

Fachbereich



Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: