

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 A003  
Aufweitung Einmündung  
Wischweg - Lagedeich**

1. Beschreibung der Lage		
Ort: Hattstedtermarsch	Straße: Wischweg Lagedeich	Lfd.-Nr.: W22 W29
Gemeinde: Hattstedtermarsch	Baulastträger: Gemeinde Hattstedtermarsch	Straßenkategorie: Gemeindestraße
Gemarkung: Hattstedtermarsch	Flur: 8 9	Flurstücke [Eigentümerschlüssel; Ordnungsnummer]: 133 (Gemeindestraße) [230; 34] 1 (Privatfläche) [37; 175]
Abschnittsnummer/Stationierung: -		

2. Maßnahmentyp			
Beginn der Maßnahme: Bau-km 0+000	Ende der Maßnahme: Bau-km 0+027	Betroffenheit Flurstücke Dritter: Ja	Maßnahmen-Nr.: A003
Temporäre Aufweitung der Einmündung vom Wischweg in den Lagedeich inklusive Verrohrung des Straßenseitengrabens			BW-Nr.: 306 1102

3. Flächeninanspruchnahme	Fahrbahn	Sonstige Flächen	Graben	Privatflächen
vorh. Oberfläche	Asphalt	Bankette	Gras	Acker
in Anspruch genommene Fläche	119 m <sup>2</sup>	23 m <sup>2</sup>	46 m <sup>2</sup>	4 m <sup>2</sup>
gepl. Oberfläche Fahrbahn	Schotter 0/45 auf Vlies gelagert			

#### 4. Begründung und Notwendigkeit der Maßnahme

Die Einmündung der Gemeindestraße Wischweg in den Lagedeich in der Gemeinde Hattstedtermarsch ist fahrgeometrisch aktuell nur für den öffentlichen sowie auftretenden landwirtschaftlichen Verkehr ausgelegt. Im Zuge des Baus der Masten 017 - 022 ist eine temporäre Aufweitung an der Einmündung in den Lagedeich 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 zur Vermeidung der Verrohrung eines Sielverbandsgewässers auf der östlichen Seite des Wischweges vorgesehen. Dafür muss der Straßenseitengraben verrohrt und eine Privatfläche in Anspruch genommen werden.

#### 5. Technische Kurzbeschreibung der Maßnahme

Für die Aufweitung der Einmündung ist der östlich vom Wischweg verlaufende Straßenseitengraben temporär zu überbauen. Hierfür ist es notwendig den Seitengraben auf einer Länge von ca. 19 m zu verrohren. Der verrohrte Graben wird mit Sand verfüllt. Zwischen Grabenböschung/-sohle und Sand wird ein Geovlies als Trennlage eingebaut.

Die Befestigung der Aufweitungsfäche erfolgt mittels einer Schottertragschicht, die zudem auch dem Ausgleich des Höhenunterschiedes zwischen Bestandsstraße und Ackerfläche dient. Die ungefähre Schichtstärke wird ca. 20 cm betragen. Als Trennlage zwischen Ackerfläche, Bankett und Schotter wird ein Vlies eingebaut



380-kV-Leitung Husum Nord - Niebüll Ost

LH-13-321

# Wegenutzungsplan Bauliche Maßnahme

## A003

### Deckblatt

#### Legende:

- |  |   |  |           |   |
|--|---|--|-----------|---|
|  | Entwässerungsgraben                     |  | Z224      | Zufahrtsnummer (BW Nr. Anlage 7.1 zu entnehmen) |
|  | Zufahrt                                 |  | 219/3     | Flurstücksnummer                                |
|  | Fahrbahnoberfläche (Asphalt / Schotter) |  | A001 E001 | Ausbau- / Ertüchtigungsmaßnahme                 |
|  | Fahrbahnstreifen / Insel / Parkstreifen |  |           | Flächen Dritter                                 |
|  | Radweg                                  |  |           | zu bilanzierende Fläche                         |
|  | Bankett                                 |  |           | Straßenoberfläche Bestand                       |
|  | 2.5% Fahrbahnquerneigung                |  |           | Verrohrung Planung                              |
- 
- #### Grenzen:
- |  |            |  |                    |
|--|------------|--|--------------------|
|  | Stadt/Gem. |  | Verrohrung Bestand |
|  | Gemarkung  |  |                    |
|  | Flur       |  |                    |
|  | Flurstück  |  |                    |

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

#### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: Bayreuth, TenneT TSO GmbH, i.V. *H. Bröhner* 01.10.2018 i.A. *R. Grohau*

Maßstab: 1:500 Einheit: Meter

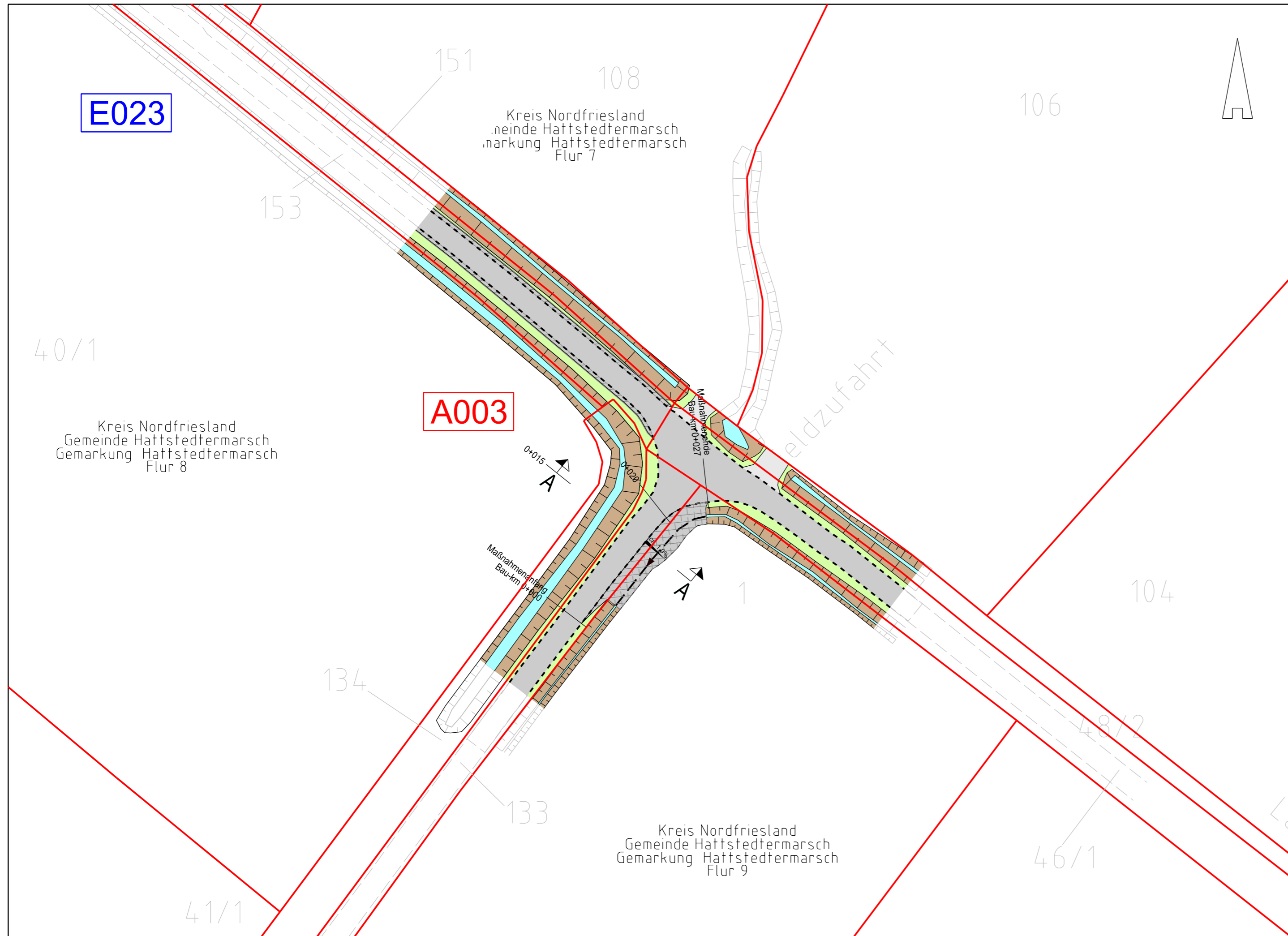


Datum	Name
Bearb. 01.10.18	Richter
Gepr. 01.10.18	Deichmann

Norm  
Fachbereich



Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:





380-kV-Leitung Husum Nord - Niebüll Ost

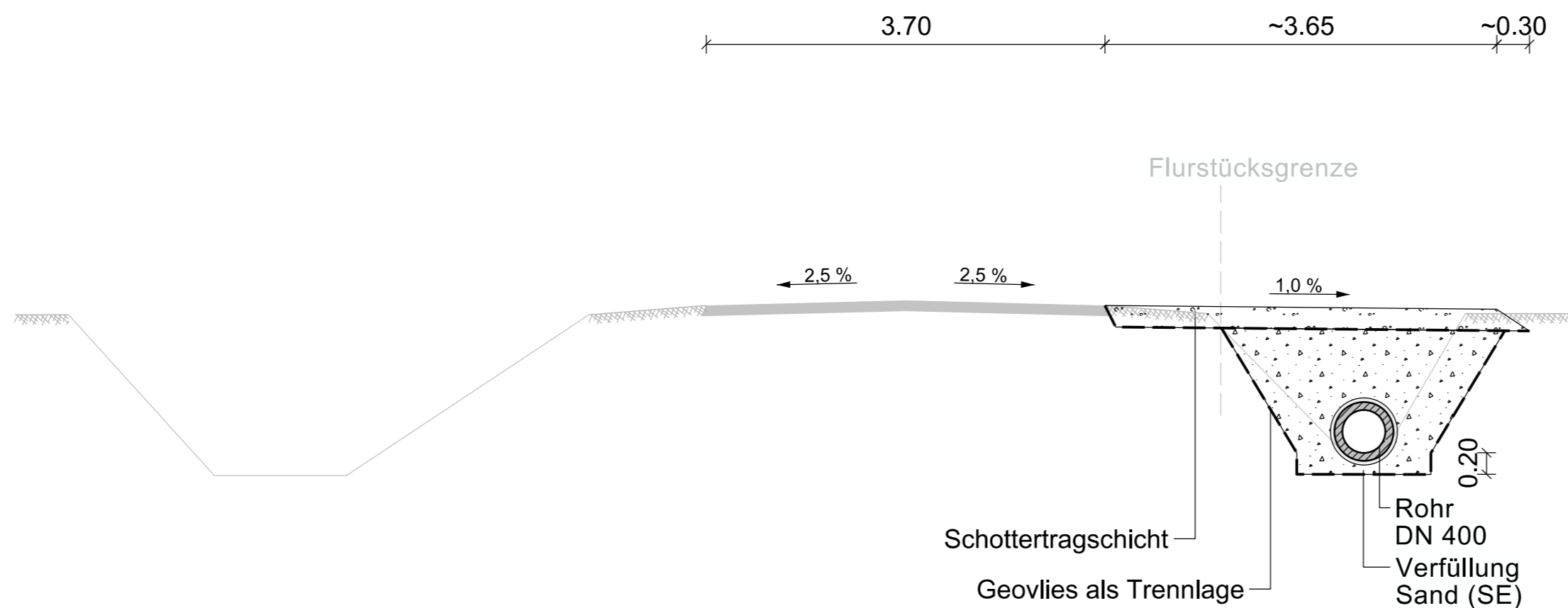
LH-13-321

Wegenutzungsplan  
Bauliche Maßnahme

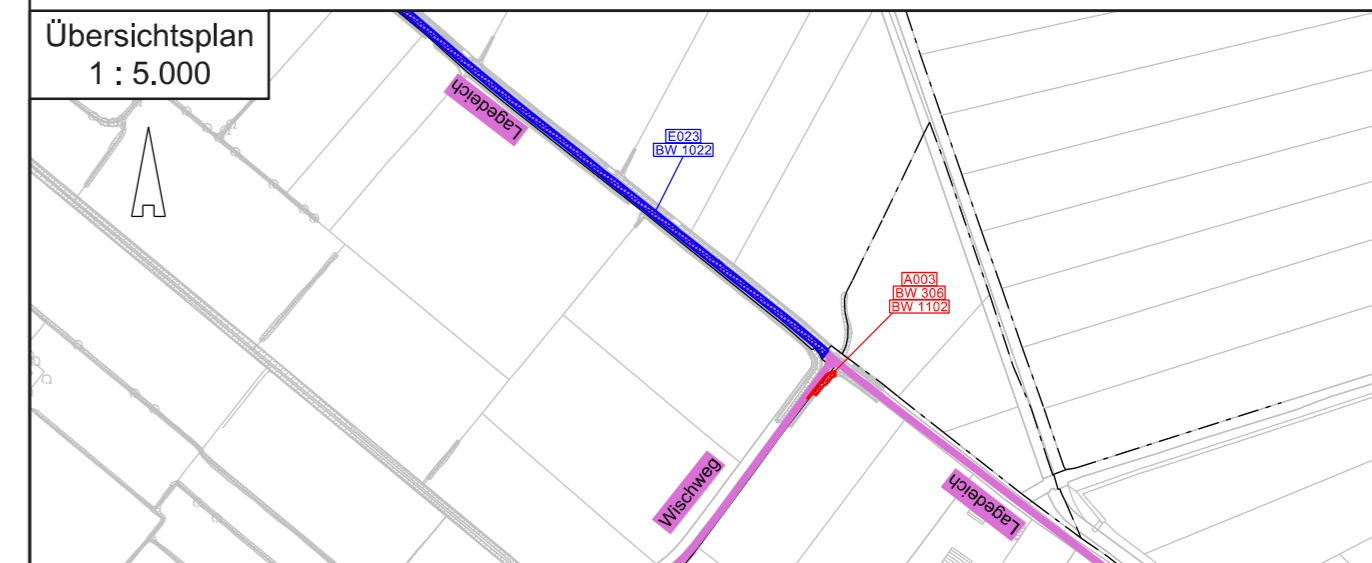
A003

Deckblatt

Querschnitt A - A  
Bau-Km 0+015



Übersichtsplan  
1 : 5.000



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

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt:  
Bayreuth, 01.10.2018  
TenneT TSO GmbH  
i.V. *H. Bröhner* i.A. *R. Grohau*  
Bröhner Grohau

Maßstab: 1:50 Einheit: Meter



	Datum	Name
Bearb.	01.10.18	Richter
Gepr.	01.10.18	Deichmann

Norm  
Fachbereich



Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: