

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

Stempel:

**Bauliche Maßnahme A002
Aufweitung Einmündung
Elemenning - Wischweg**

1. Beschreibung der Lage			
<i>Ort:</i> Hattstedtermarsch	<i>Straße:</i> Elemenning Wischweg		<i>Lfd.-Nr.:</i> W28 W22
<i>Gemeinde:</i> Hattstedtermarsch	<i>Baulastträger:</i> Gemeinde Hattstedtermarsch		<i>Straßenkategorie:</i> Wirtschaftsweg Gemeindestraße
<i>Gemarkung:</i> Hattstedtermarsch	<i>Flur:</i> 8 9	<i>Flurstücke [Eigentümerschlüssel; Ordnungsnummer]:</i> 133 (Gemeindestraße) [230; 34] 47/3 (Wirtschaftsweg) [230; 21] 40 (Privatfläche) [134; 148] 49/33 (Sielverband) [230; 149]	
<i>Abschnittsnummer/Stationierung:</i> -			

2. Maßnahmentyp			
<i>Beginn der Maßnahme:</i> Bau-km 0+000	<i>Ende der Maßnahme:</i> Bau-km 0+105	<i>Betroffenheit Flurstücke Dritter:</i> Ja	<i>Maßnahmen-Nr.:</i> A002
Temporäre Aufweitung der Einmündung von Elemenning in den Wischweg inklusive Verrohrung des Straßenseitengrabens			<i>BW-Nr.:</i> 304 1101

3. Flächeninanspruchnahme	Fahrbahn	Sonstige Flächen	Graben	Privatflächen
vorh. Oberfläche	Betonspur (W28) und Asphalt (W22)	Bankette	Gras	Acker
in Anspruch genommene Fläche	186 m ²	83 m ²	83 m ²	37 m ²
gepl. Oberfläche Fahrbahn	Schotter 0/45 auf Vlies gelagert			

4. Begründung und Notwendigkeit der Maßnahme

Die Einmündung des Wirtschaftsweges Elemenning in den Wischweg in der Gemeinde Hattstedtermarsch ist fahrgeometrisch aktuell nur für den öffentlichen sowie auftretenden landwirtschaftlichen Verkehr ausgelegt. Im Zuge des Baus der Masten 016 - 022 ist eine temporäre Aufweitung an der Einmündung in den Wischweg 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 Sattelaufliieger 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 östlichen Seite der Einmündung vorgesehen, da die Zuwegung von Elemenning aus östlicher Richtung erfolgt und so der notwendige Einfahrttrichter sowie die damit verbundene Flächeninanspruchnahme auf Grundlage der der Schleppkurve auf ein Minimum reduziert wird. Aufgrund eines vorhandenen Trafohauses muss für die Aufweitung eine Privatfläche in Anspruch genommen werden.

5. Technische Kurzbeschreibung der Maßnahme

Für die Aufweitung der Einmündung ist der nördlich von Elemenning verlaufende Straßenseitengraben und östlich vom Wischweg verlaufende Sielverbandsgraben temporär zu überbauen. Hierfür ist es notwendig den Seitengraben auf einer Länge von ca. 18 m und den Sielverbandsgraben auf ca. 11 m zu verrohren. Die verrohrten Gräben werden 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

A002

Deckblatt

Kreis Nordfriesland
Gemeinde Hattstedtermarsch
Gemarkung Hattstedtermarsch
Flur 8

Kreis Nordfriesland
Gemeinde Hattstedtermarsch
Gemarkung Hattstedtermarsch
Flur 9

Kreis Nordfriesland
Gemeinde Hattstedtermarsch
Gemarkung Hattstedtermarsch
Flur 11

A002

Legende:

- Entwässerungsgraben
- Zufahrt
- Fahrbahnoberfläche (Asphalt / Schotter)
- Fahrbahnteiler / Insel / Parkstreifen
- Radweg
- Bankett
- 2,5% Fahrbahnquerneigung
- Zufahrtsnummer (BW Nr. Anlage 7.1 zu entnehmen)
Flurstücksnummer
- 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, 01.10.2018
TenneT TSO GmbH
i.V. *H. Bröhner* i.A. *R. Grohau*
Bröhner 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

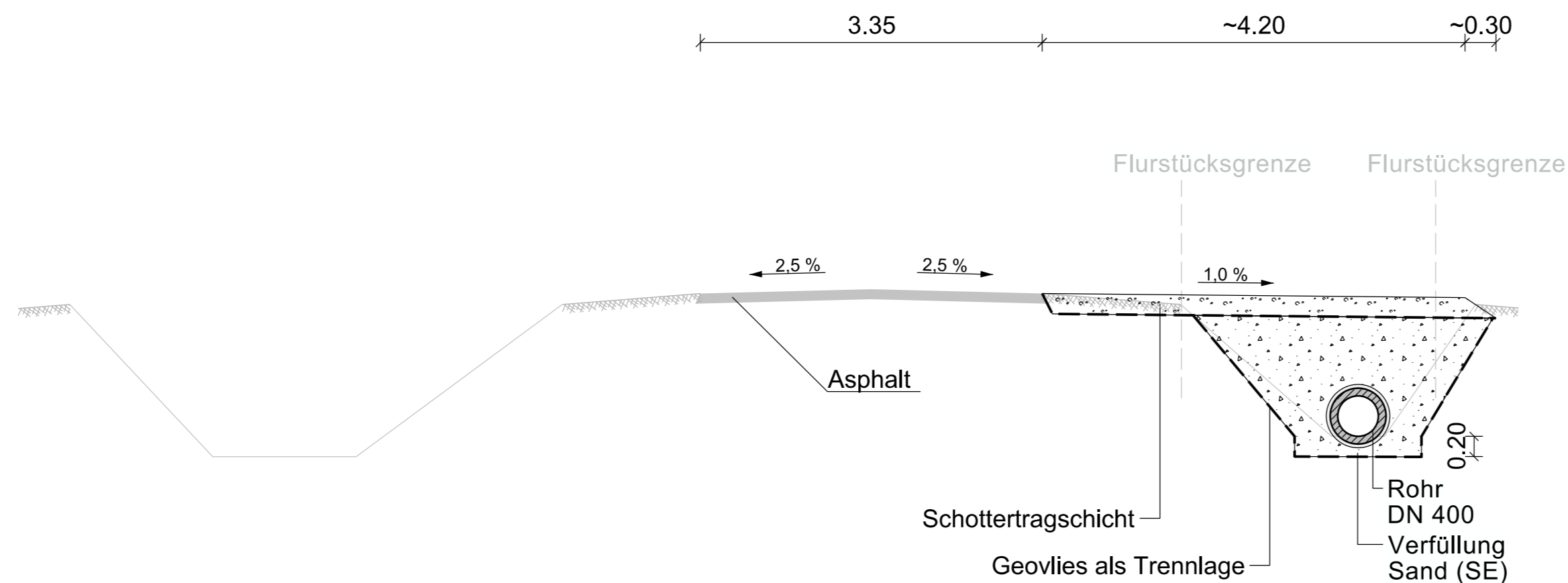
LH-13-321

Wegenutzungsplan
Bauliche Maßnahme

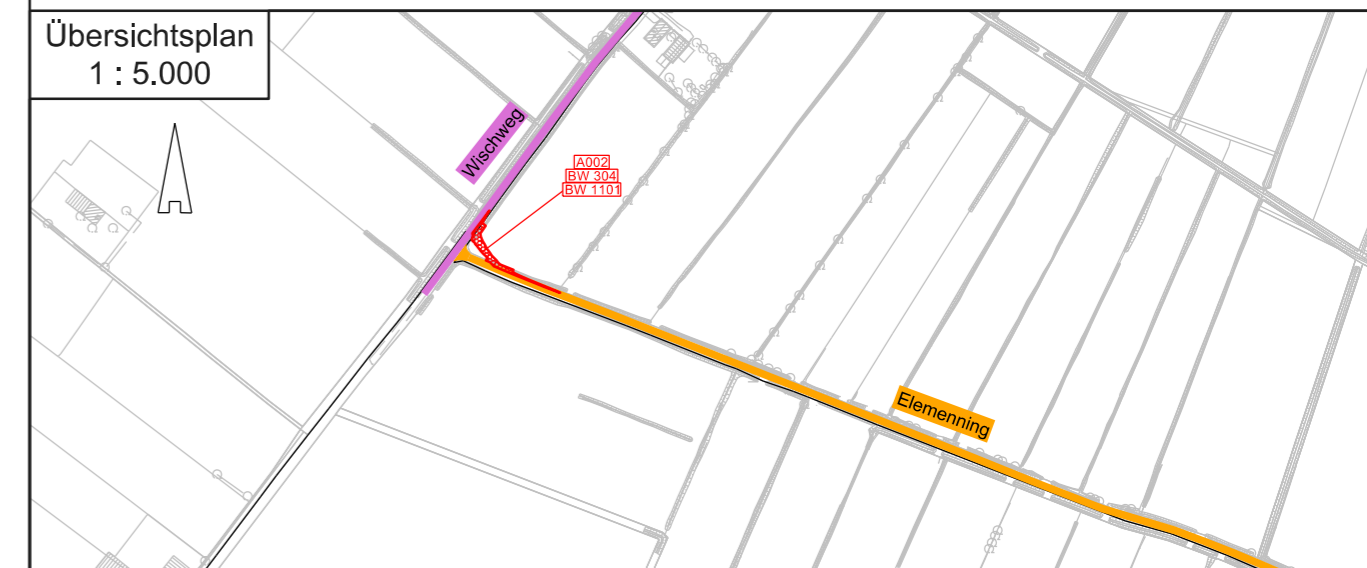
A002

Deckblatt

Querschnitt A - A
Bau-Km 0+090



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. Richter*
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.: