

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 E012
Aufweitung Einmündung
Noa de Heide - Mönkebüller Weg**

1. Beschreibung der Lage		
Ort: Bordelum	Straße: Noa de Heide Mönkebüller Weg	Lfd.-Nr.: W86 W90
Gemeinde: Bordelum	Baulastträger: Gemeinde Bordelum	Straßenkategorie: Gemeindestraße
Gemarkung: Bordelum	Flur: 18 20	Flurstücke [Eigentümerschlüssel, Ordnungsnummer]: 6 (Gemeindestraße) [103; 15] 47 (Gemeindestraße) [103; 84]
Abschnittsnummer/Stationierung: -		

2. Maßnahmentyp			
Beginn der Maßnahme: Bau-km 0+000	Ende der Maßnahme: Bau-km 0+020	Betroffenheit Flurstücke Dritter: Nein	Maßnahmen-Nr.: E012
Temporäre Aufweitung der Einmündung von Noa de Heide in Mönkebüller Weg			BW-Nr.: 1011

3. Flächeninanspruchnahme	Fahrbahn	Sonstige Flächen
vorh. Oberfläche	Asphalt	Bankette
in Anspruch genommene Fläche	105 m ²	10 m ²
gepl. Oberfläche Fahrbahn	Stahlplatten auf den Banketten	

4. Begründung und Notwendigkeit der Maßnahme

Die Einmündung von Noa de Heide in den Mönkebüller Weg in der Gemeinde Bordelum ist fahrgeometrisch aktuell nur für auftretenden landwirtschaftlichen Verkehr ausgelegt. Im Zuge des Baus der Masten 055 und 056 ist eine temporäre Aufweitung auf der Innenseite der Einmündung 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 Innenseite der Einmündung vorgesehen, da die Baustellenzuwegung von Noa de Heide aus westlicher Richtung erfolgt und so der notwendige Einfahrttrichter sowie die damit verbundene Flächeninanspruchnahme auf Grundlage der Schleppkurve auf ein Minimum reduziert wird.

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.



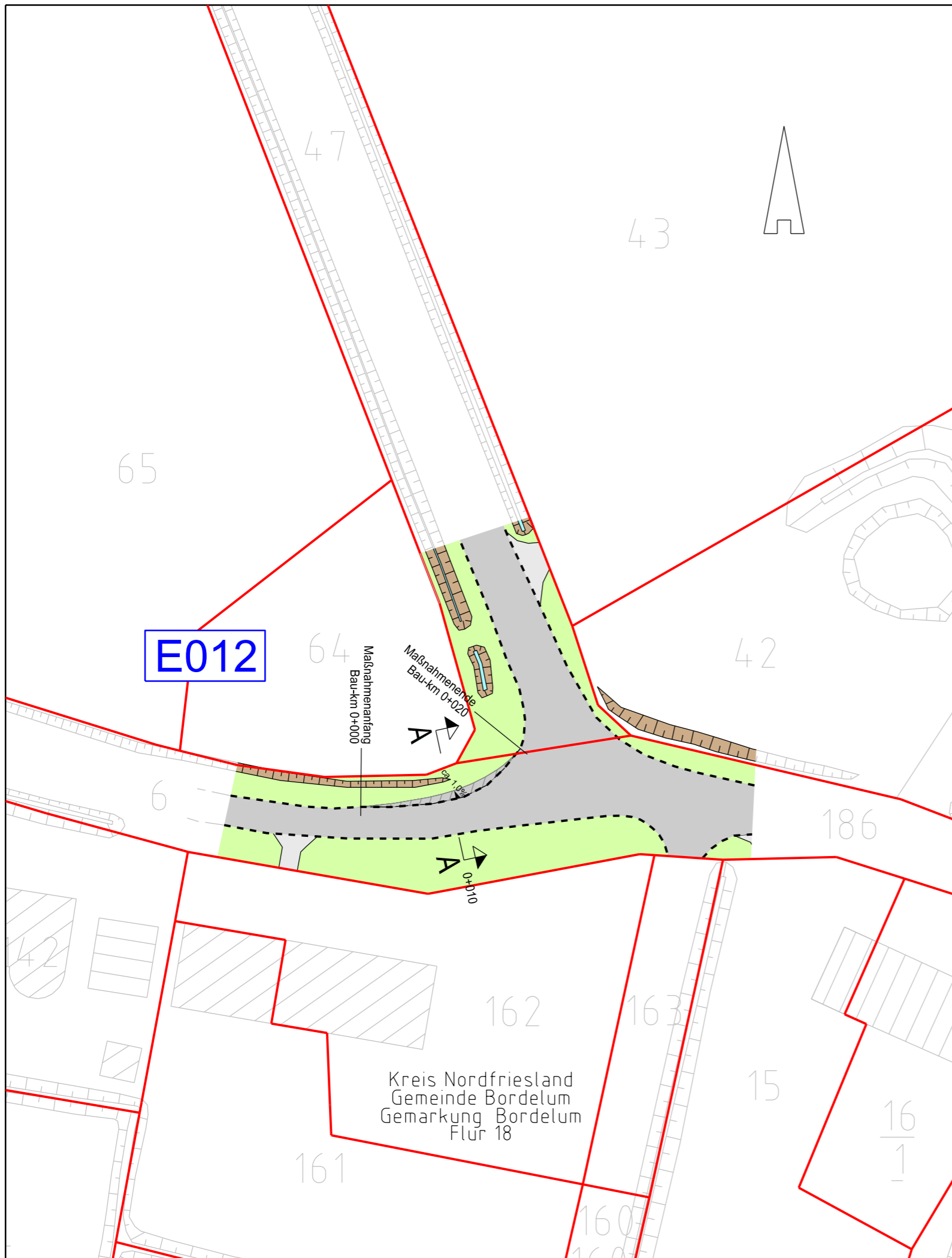
380-kV-Leitung Husum Nord - Niebüll Ost

LH-13-321

Wegenutzungsplan Bauliche Maßnahme

E012

Deckblatt



Legende:

- Entwässerungsgraben
- Zufahrt
- Fahrbahnoberfläche (Asphalt / Stahlplatten)
- Fahrbahnsteiler / Insel / Parkstreifen
- Radweg
- Bankett
- 2,5% Fahrbahnquerneigung
- Zufahrtsnummer (BW Nr. Anlage 7.1 zu entnehmen)
- Flurstücksnummer
- Ausbau- / Erüchtigungsmaßnahme
- Flächen Dritter
- zu bilanzierende Fläche
- Straßenoberfläche Bestand
- Verrohrung Planung
- Verrohrung Bestand
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück

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

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt:		01.10.2018	
Bayreuth, TenneT TSO GmbH			
i.V.		i.A.	
	Brühöfner		Grohnau
Maßstab: 1 : 500		Einheit: Meter	
	Datum	Name	
Bearb.	01.10.18	Richter	
Gepr.	01.10.18	Deichmann	
Norm			
Fachbereich			
Zust.	Änderung	Datum	Name
			Urspr.:

Kreis Nordfriesland
Gemeinde Bordelum
Gemarkung Bordelum
Flur 18



380-kV-Leitung Husum Nord - Niebüll Ost

LH-13-321

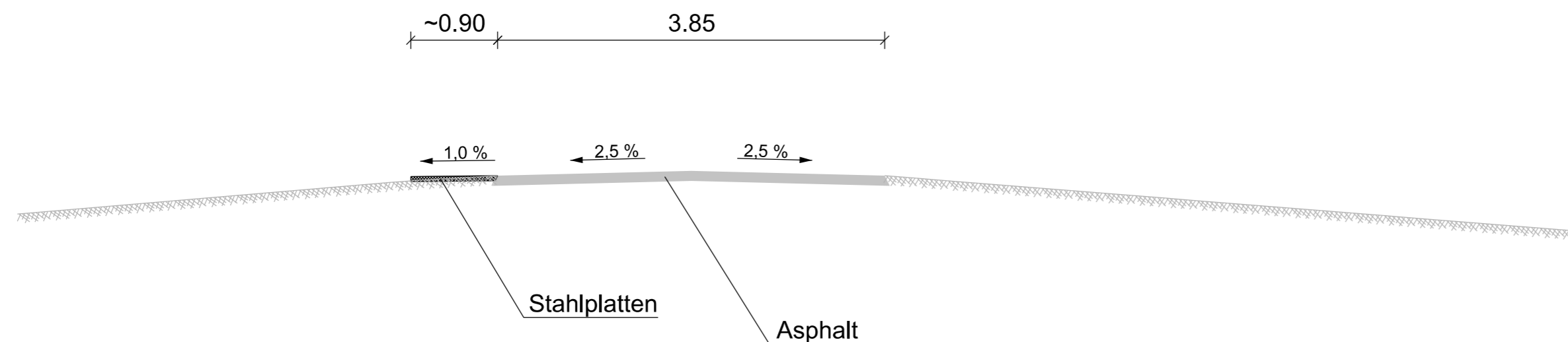
Wegenutzungsplan

Bauliche Maßnahme

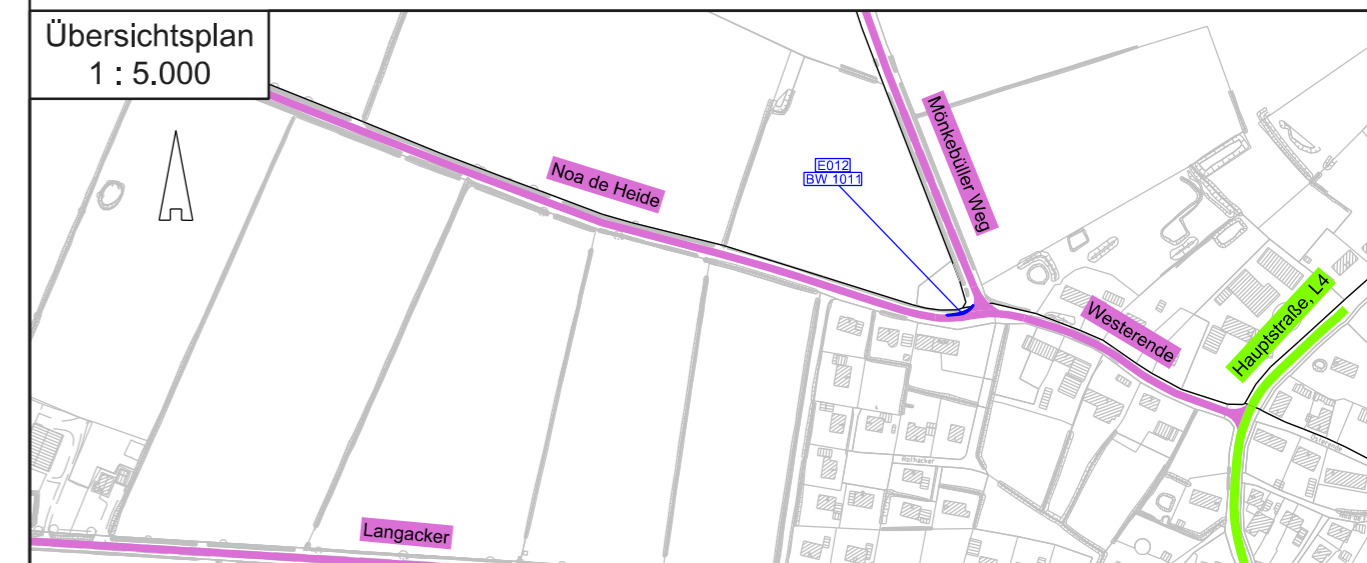
E012

Deckblatt

Querschnitt A - A
Bau-Km 0+010



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. Bröhöner* i.A. *R. Grohau*
Bröhöner 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.: