

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 A008
Aufweitung Einmündung
Dreisdorferstr., L28 – Molzenweg**

1. Beschreibung der Lage		
Ort: Breklum	Straße: Dreisdorferstr., L28 Molzenweg	Lfd.-Nr.: W57 W59
Gemeinde: Breklum	Baulastträger: Schleswig-Holstein Gemeinde Breklum	Straßenkategorie: Landesstraße Gemeindestraße
Gemarkung: Breklum	Flur: 5 4	Flurstücke [Eigentümerschlüssel; Ordnungsnummer]: 97 (Landesstraße) [228; 31] 48 (Gemeindestraße) [104; 34] 49 (Privatfläche) [216; 33]
Abschnittsnummer/Stationierung: Nordfriesland / Landesstraße / 28 / L28-010-NF / 2215		

2. Maßnahmentyp			
Beginn der Maßnahme: Bau-km 0+000	Ende der Maßnahme: Bau-km 0+019	Betroffenheit Flurstücke Dritter: Ja	Maßnahmen-Nr.: A008
Temporäre Aufweitung der Einmündung in den Molzenweg inklusive Verrohrung des Straßenseitengrabens und Asphaltankeilung zum Schutz der Straßenkante			BW-Nr.: 1107

3. Flächeninanspruchnahme	Fahrbahn	Sonstige Flächen	Privatflächen
vorh. Oberfläche	Asphalt / Schotter	Bankette	Acker
in Anspruch genommene Fläche	157 m ²	17 m ²	3 m ²
gepl. Oberfläche Fahrbahn	Schotter 0/45 auf Vlies gelagert und Asphalttragschicht auf Frostschuttschicht		

4. Begründung und Notwendigkeit der Maßnahme

Die Einmündung der Drelsdorferstr., L28 in die Gemeindestraße Molzenweg in der Gemeinde Breklum ist fahrgeometrisch aktuell nur für den öffentlichen sowie auftretenden landwirtschaftlichen Verkehr ausgelegt. Im Zuge des Baus der Masten 037 und 038 ist eine temporäre Aufweitung auf der westlichen Seite der Einmündung in die Gemeindestraße 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 westlichen Seite der Einmündung vorgesehen, da die Baustellenzuwegung von der Drelsdorferstr., L28 aus westlicher Richtung erfolgt und so der notwendige Einfahrttrichter auf Grundlage der Schleppkurve sowie der damit verbundene Eingriff in die Natur auf ein Minimum reduziert wird.

5. Technische Kurzbeschreibung der Maßnahme

Die Befestigung der Aufweitungsfäche erfolgt mittels einer Schottertragschicht. Die ungefähre Schichtstärke wird bis zu 20 cm betragen. Zum Schutz der Straßenkante der Landesstraße ist eine mindestens ein Meter breite Asphaltankeilung vorgesehen, deren Aufbau sich aus einer 40 cm Schottertragschicht und einer 20 cm Asphalttragschicht zusammensetzt.



380-kV-Leitung Husum Nord - Niebüll Ost

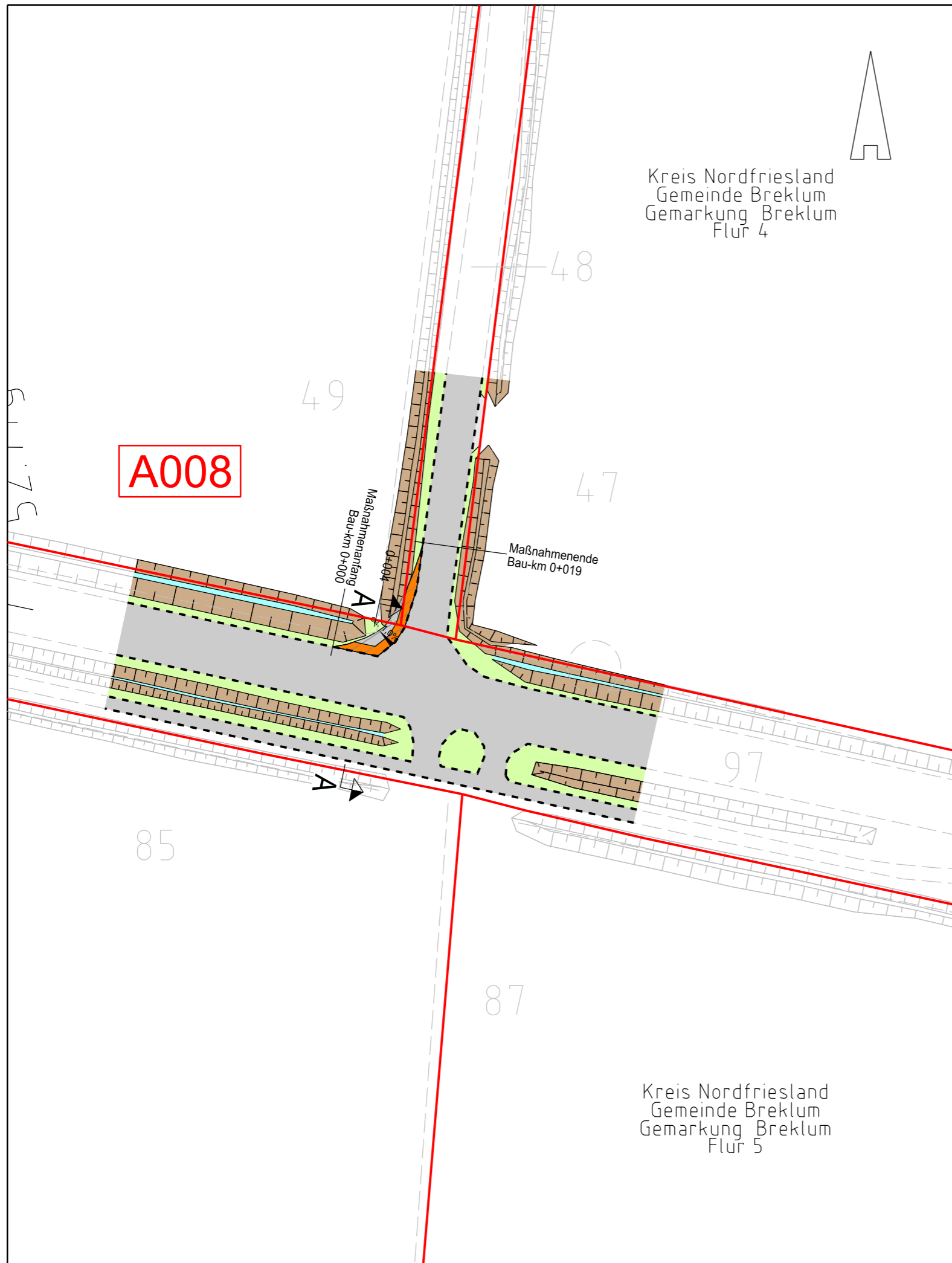
LH-13-321

Wegenutzungsplan Bauliche Maßnahme

A008

Deckblatt

Kreis Nordfriesland
Gemeinde Breklum
Gemarkung Breklum
Flur 4



Legende:

- Entwässerungsgraben
- Zufahrt
- Fahrbahnoberfläche (Asphalt / Schotter)
- 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
- Asphalttragschicht auf Frostschuttschicht (Asphaltierter Kantenschutz)

Grenzen:

- 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 Breklum
Gemarkung Breklum
Flur 5



380-kV-Leitung Husum Nord - Niebüll Ost

LH-13-321

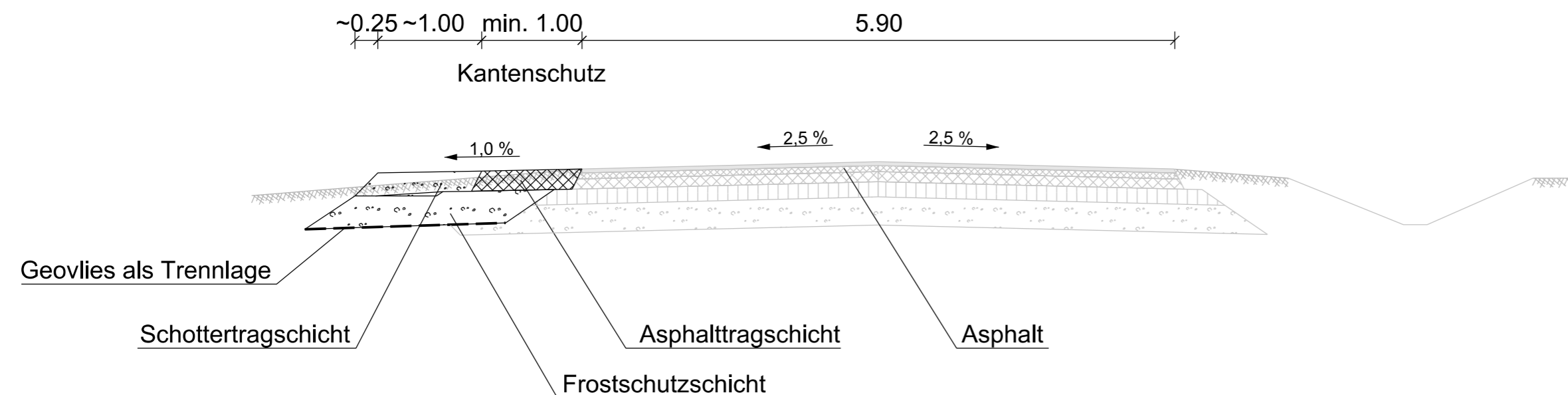
Wegenutzungsplan

Bauliche Maßnahme

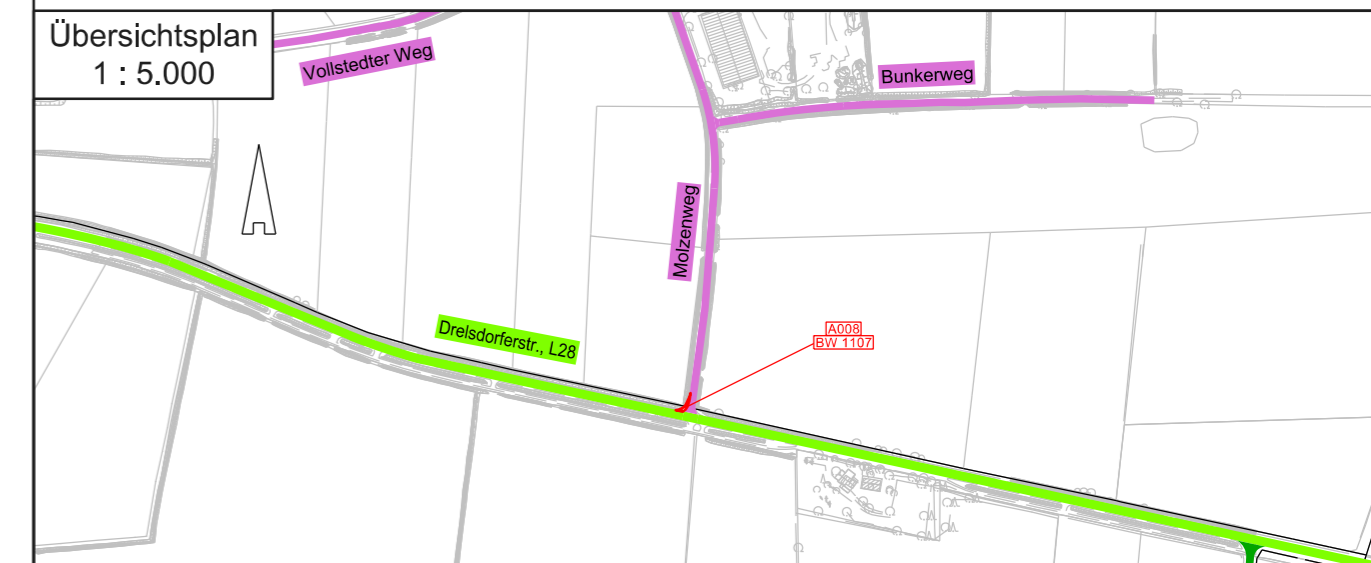
A008

Deckblatt

Querschnitt A - A
Bau-Km 0+004



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.: