

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 A023 Ertüchtigung Wirtschaftsweg

gemäß §21 Straßen- und Wegegesetz  
des Landes Schleswig-Holstein (StrWG)

### 1. Ort der Nutzung

Ort:	östlich Pöhls	Straße:	Weg an der Hauskoppel	Lfd.-Nr.:	W 110
Gemeinde	Mönkhagen	Baulasträger	Amt Nordstormarn	BWNr.:	A023

### 2. Beschreibung

von	L 71 Steinkoppel	bis	Zufahrt N 93 / R 108	Tonnagebegrenzung	-
-----	------------------	-----	----------------------	-------------------	---

### 3. Art der Nutzung

temporär/ dauerhaft	Beginn der Maßnahme	Ende der Maßnahme	Ertüchtigung	Ausbau
dauerhaft				
temporär	Bau-km 0+000	Bau-km 0+080		X

### 4. Begründung und Notwendigkeit der Maßnahme, Angabe zur Art der Fahrzeuge

Der Wirtschaftsweg Weg an der Hauskoppel in der Gemeinde Mönkhagen ist aktuell nur für den örtlich auftretenden Ziel-Quell-Verkehr ausgelegt. Im Zuge der Nutzung des Wirtschaftsweges für den Bau des Mastes 93 ist daher aufgrund der temporären erhöhten Verkehrsbelastung durch Schwerlastverkehr eine temporäre Ertüchtigung und Verbreiterung der Straße erforderlich.

Art der vorgesehenen Fahrzeuge:

LKW mit Hebevorrichtung (~15t); Bagger (~20t); Betontransporte (~30-35t); Autokran (~60t) und Ballast - 2 LKW (je ~40t); Unimog (~10-12t); LKW-Transporte für Masten / Kabellieferung (~35-40t)

### 5. Beantragter Nutzungszeitraum bei temporärer Nutzung

von	01.07.2023	bis	31.12.2025
-----	------------	-----	------------

6. Flächeninanspruchnahme		Fahrbahn	Gehweg	Bankett	Sonstige Flächen
vorh. Länge	temporär	80,0 m			80,0 m
	dauerhaft				
vorh. Breite		~2,63 m			~4,16 m
vorh. Oberfläche		unbefestigt			unbefestigt

gepl. Breite Fahrbahn	6,79 m
Gepl. Oberfläche Fahrbahn	Asphalt und Schotter in Kombinationsgewebematte
<p>Technische Kurzbeschreibung der Maßnahme:</p> <p>Für den temporären Ausbau des Wirtschaftsweges wird eine Schottertragschicht aufgebracht, deren Stärke sich aus Lastplattendruckversuchen vor Ort ergibt. Dabei muss die Schichtstärke aus gebrochenem Material so gewählt werden, dass eine Tragfähigkeit von <math>E_{v2} = 120 \text{ MPa}</math> erreicht wird. Die ungefähre Schichtstärke wird 20 cm betragen.</p> <p>Die Breite der Fahrbahnoberfläche soll im Ertüchtigungs-/Ausbauzustand max. 6,79 m betragen, sodass bei einer aktuellen Fahrbahnbreite des Weges von rd. 2,63 m in den betreffenden Straßenabschnitten die angrenzenden unbefestigten Flächen in Anspruch genommen werden. Als Trennlage zwischen Bestandsstraße, Bankett und Schotter wird eine Kombinationsgewebematte eingebaut. Zur Erhöhung der Tragfähigkeit/Verbesserung der Lastausbreitung und zur Vermeidung des Abrutschens des Schotterpakets im Böschungsbereich wird die Kombinationsgewebematte um das Schotterpaket umgeschlagen. Die Ertüchtigung auf Straßengrundstücken von klassifizierten Straßen erfolgt nicht mit Schotter, sondern nach dem Bestand mit Asphalt.</p>	

Bayreuth, 30.03.2020 i.A.

Ort, Datum, Unterschrift Antragsteller



**Anlagen:**

1. Wegeplan (M 1 : 500)
2. Regelquerschnitt
3. Schleppkurvenplan (M 1 : 250)

Y 600251.928  
X 5974289.333

600300

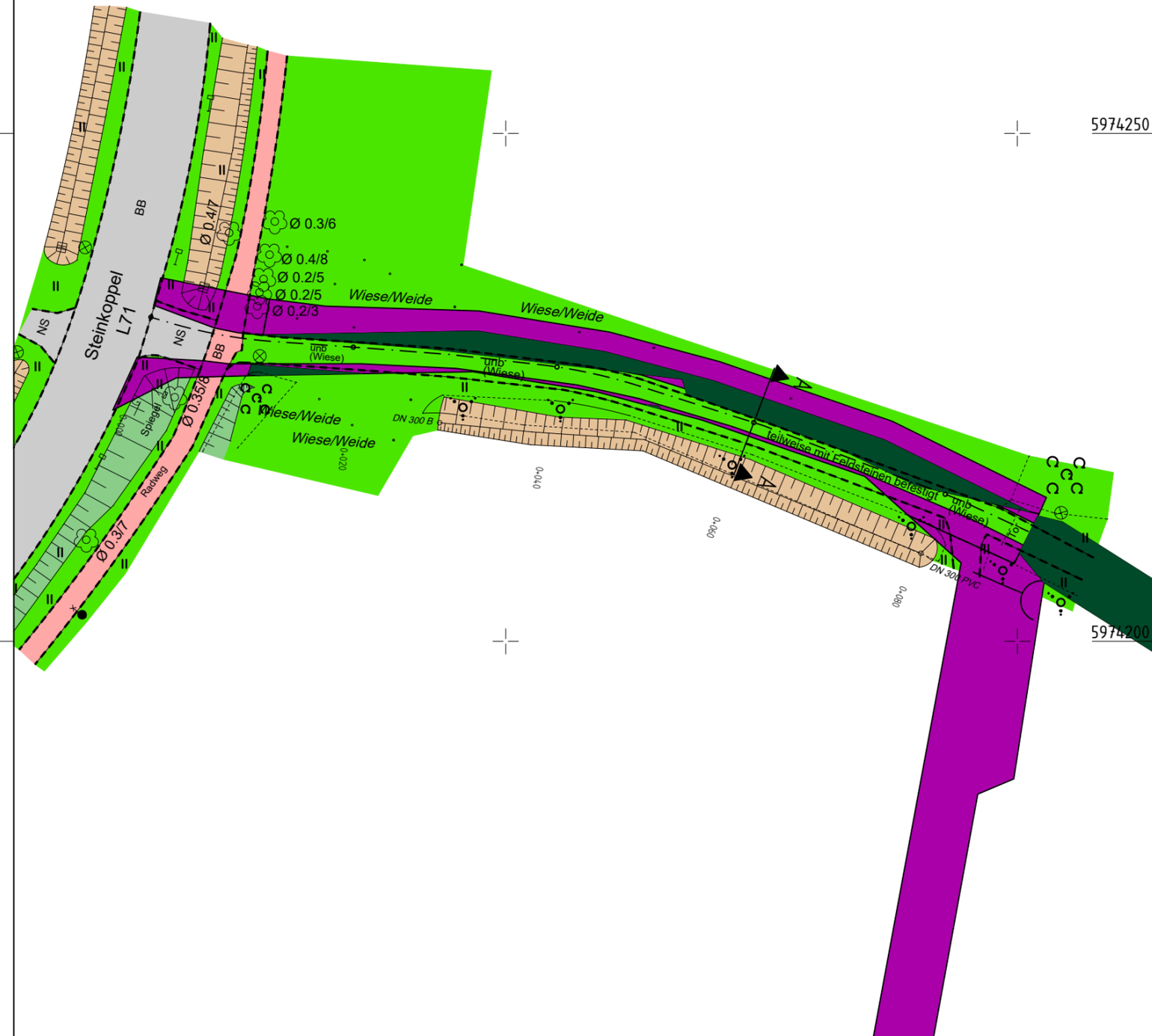


5974250

5974250

5974200

5974200



Y 600251.928  
X 5974160.833

600300

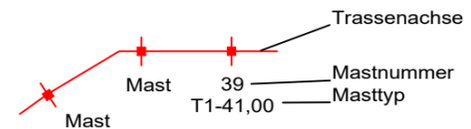


Anlage 1  
Blatt 1

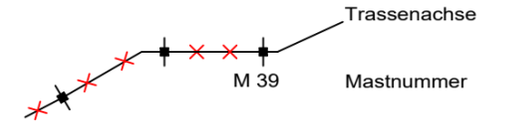
# 380 - kV - Leitung Kreis Segeberg - Raum Lübeck LH-13-328 Wegeplan Ertüchtigung Wirtschaftsweg W 110 - A023

## Legende:

Neubau 380 - kV - Leitung



Rückbau - Leitung



- dauerhafte Flächeninanspruchnahme für Zuwegung (Wegnutzung)
- vorübergehende Flächeninanspruchnahme für Zuwegung (Wegnutzung) und Arbeitsflächen (Provisorium)
- Wegebestand (befestigt)
- Acker
- Bankett
- Einschnittböschung
- Dammböschung
- Pflaster
- Grünfläche
- Graben / Mulde

- zu bilanzierende Fläche / Ertüchtigung nach Wahl des AN
- Straßenoberfläche Bestand
- Flurstück
- Flurstücksnummer
- 12  
5 Bezeichnung Zuwegung
- Z 317 Bezeichnung Zufahrt

## Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth,  
TenneT TSO GmbH  
i.V. *[Signature]* i.A. *[Signature]*  
30.03.2020

**IHB GmbH**   
Ingenieurdienstleistungen  
Maßstab 1 : 500  
Einheit Meter

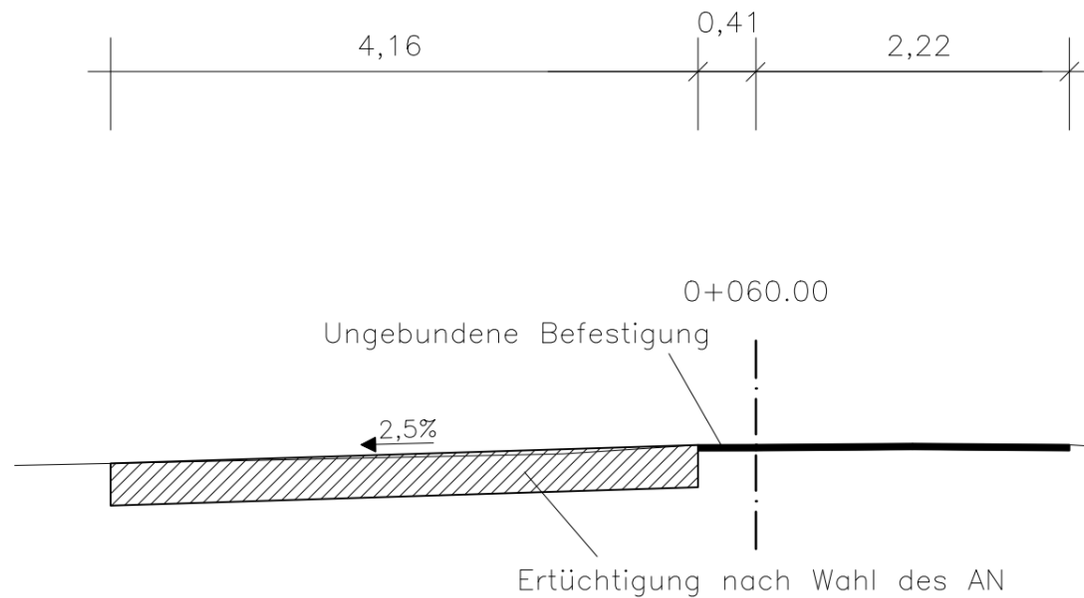
	Datum	Name
Bearb.	06.03.2020	Kol / Ple
Gepr.	09.03.2020	Kretschmer
Norm		
Fachbereich TL		



Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:

380 - kV - Leitung Kreis Segeberg - Raum Lübeck  
 LH-13-328  
**Regelquerschnitt**  
**Ertüchtigung Wirtschaftsweg W 110 - A023**

Weg 110  
 Regelquerschnitt A-A  
 Bau-km 0+060



### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
 Bayreuth,  
 TenneT TSO GmbH

30.03.2020

i.V. 

i.A. 

**IHB GmbH**  
 Ingenieurdienstleistungen

Maßstab  
 1 : 50

Einheit  
 Meter

	Datum	Name
Bearb.	06.03.2020	Kol / Ple
Gepr.	09.03.2020	Kretschmer
Norm		
Fachbereich	TL	
 Taking power further		
Zust.	Änderung	Datum
		Name
		Urspr.:

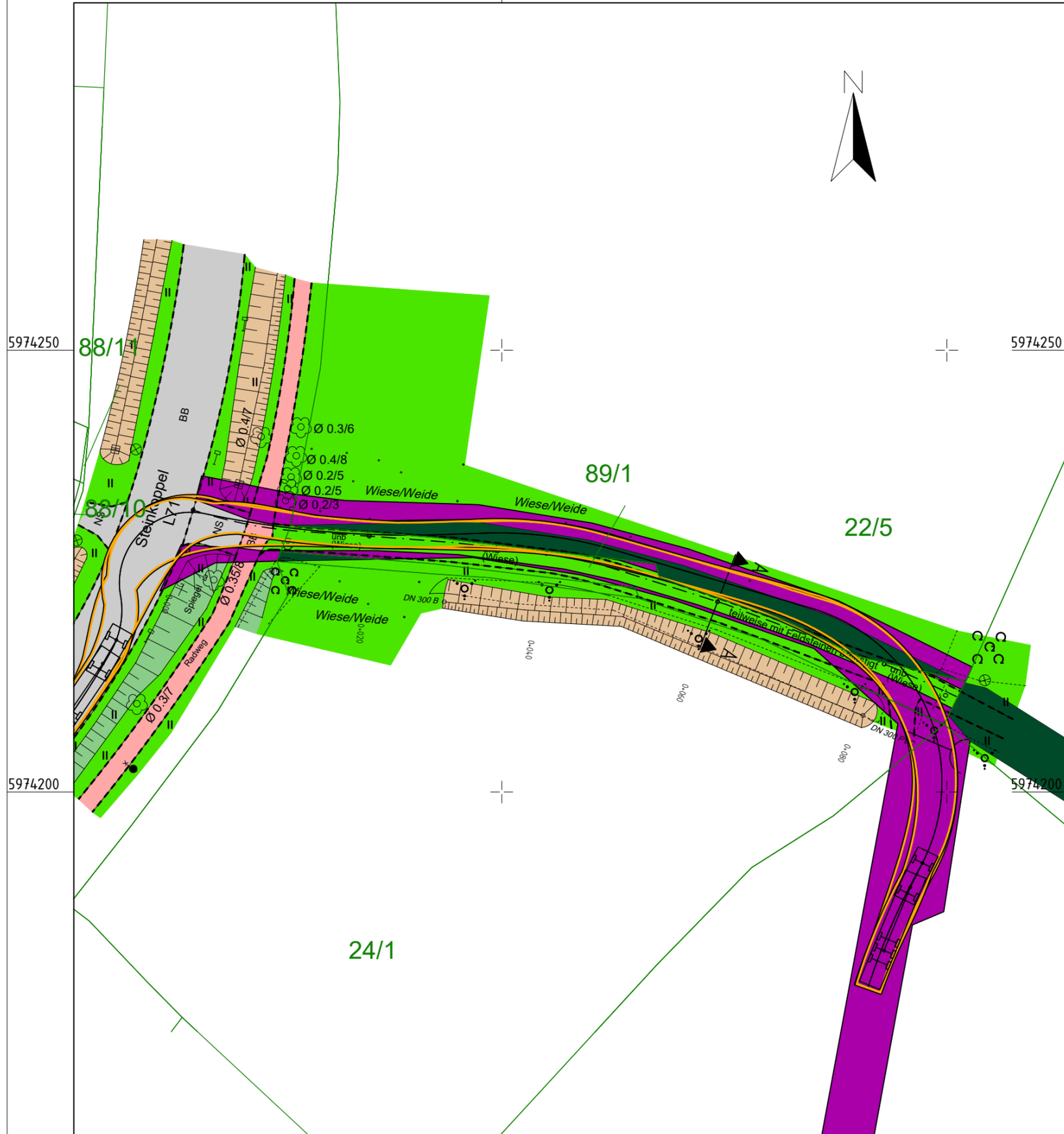
Y 600251.928  
X 5974289.333

600300



Anlage 3  
Blatt 1

380 - kV - Leitung Kreis Segeberg - Raum Lübeck  
LH-13-328  
**Schleppkurvenplan**  
Ertüchtigung Wirtschaftsweg W 110 - A023



5974250

5974250

5974200

5974200

88/1

89/1

22/5

24/1

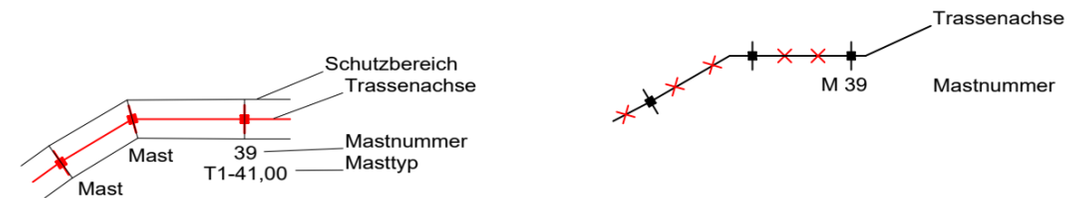
Y 600251.928  
X 5974160.833

600300

**Legende:**

Neubau 380 - kV - Leitung

Rückbau - Leitung



- dauerhafte Flächeninanspruchnahme für Zuwegung (Wegnutzung)
- vorübergehende Flächeninanspruchnahme für Zuwegung (Wegnutzung) und Arbeitsflächen (Provisorium)
- Wegebstand (befestigt)
- Acker
- Bankett
- Einschnittböschung
- Dammböschung
- Pflaster
- Grünfläche
- Graben / Mulde

- zu bilanzierende Fläche / Ertüchtigung nach Wahl des AN
- Straßenoberfläche Bestand
- Flurstück
- Flurstücksnummer
- Bezeichnung Zufahrt
- Schleppkurve (Bemessungsfahrzeug: Transporter)
- Schleppkurve (Bemessungsfahrzeug: Sattelzug)

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt  
Bayreuth,  
TenneT TSO GmbH  
30.03.2020  
i.V. *[Signature]* i.A. *[Signature]*

**IHB GmbH**  
Ingenieurdienstleistungen  
Maßstab 1 : 500  
Einheit Meter

	Datum	Name
Bearb.	06.03.2020	Kol / Ple
Gepr.	09.03.2020	Kretschmer
Norm		

Fachbereich TL



Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: