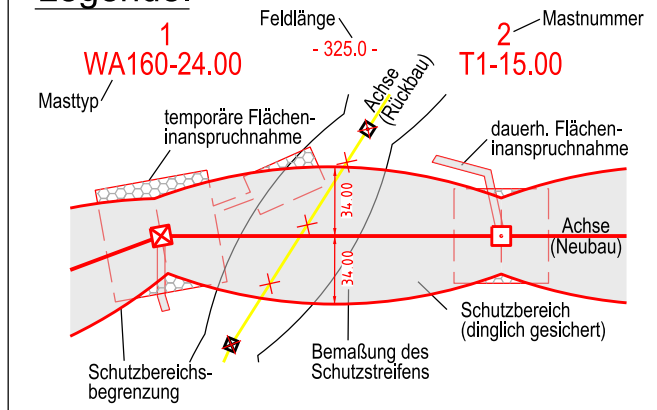


# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg Lage-/Grunderwerbsplan Zuwegung zu Mast Nr. 3138

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH<br>M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH<br>M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH<br>M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |   |

### Legende:



- |    |                                   |                 |       |
|----|-----------------------------------|-----------------|-------|
| 1  | Bauwerksnummer                    | <b>Grenzen:</b> |       |
| ⊕  | Eigentümerschlüsselnr.            | Kreis           | ===== |
| ⊙  | Grundstücksordnungsnr.            | Stadt/Gem.      | ===== |
| 14 | Flurstücksnummer                  | Gemarkung       | ----- |
| ⊠  | Abspannmast - Bestand             | Flur            | ----- |
| ⊡  | Tragmast - Bestand                | Flurstück       | ----- |
| ⊞  | Abspannmast - Rückbau             |                 |       |
| ⊟  | Tragmast - Rückbau                |                 |       |
| ⊠  | Abspannmast - Neubau              |                 |       |
| ⊡  | Tragmast - Neubau                 |                 |       |
| ↶  | Wasserhaltung                     |                 |       |
| ↷  | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |       |
| ⊙  | Reichweite Absenkrichter temporär |                 |       |
| ⊞  | Nachrichtliche Darstellung        |                 |       |

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *S. C. C.* i.V. *M. P. R.*

Firma **imp GmbH**  
Bünerhellstr. 10  
44379 Dortmund  
Maßstab **1 : 2000**  
Einheit **Meter**

Datum	Name
Bearb. 06.12.2021	Schwabe
Gepr. 10.12.2021	Wallmeyer
Norm	DIN EN 50341:2016-04
Org.-Einheit	-



Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

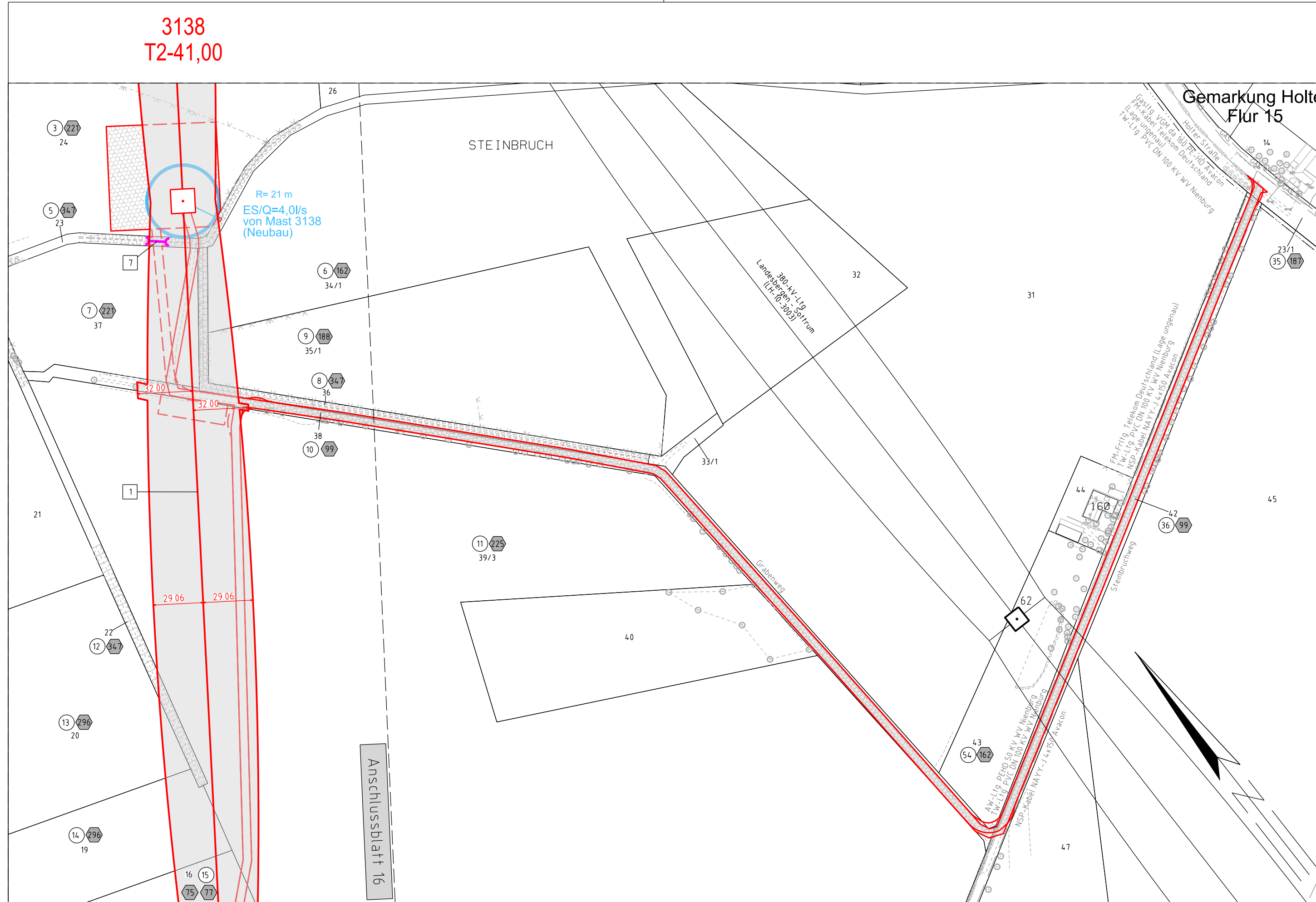
Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit  
vom .....  
bis .....

Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden

Gemeinde: .....

Dienstsigel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde



Kreis Nienburg (Weser) Gemeinde Wietzen  
Gemarkung Holte Flur 14

Anschlussblatt 16

3138  
T2-41,00

R= 21 m  
ES/Q=4,0/s  
von Mast 3138  
(Neubau)



# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

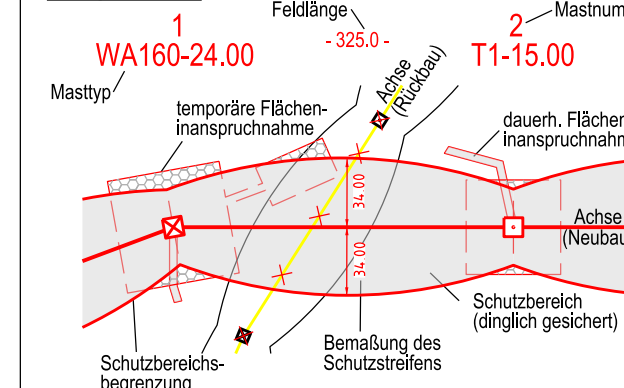
Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

## Lage-/Grunderwerbsplan

Mast Nr. 3140 - Mast Nr. 3142

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite   |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite  |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |  |

### Legende:



- |    |                                   |                 |
|----|-----------------------------------|-----------------|
| 1  | Bauwerksnummer                    | <b>Grenzen:</b> |
| 5  | Eigentümerschleusnr.              | Kreis           |
| ⑤  | Grundstücksordnungsnr.            | Stadt/Gem.      |
| 14 | Flurstücksnummer                  | Gemarkung       |
| ⊗  | Abspannmast - Bestand             | Flur            |
| ⊗  | Tragmast - Bestand                | Flurstück       |
| ⊗  | Abspannmast - Rückbau             |                 |
| ⊗  | Tragmast - Rückbau                |                 |
| ⊗  | Abspannmast - Neubau              |                 |
| ⊗  | Tragmast - Neubau                 |                 |
| ←  | Wasserhaltung                     |                 |
| ○  | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |
| ↔  | Reichweite Absenkrichter temporär |                 |
| ⊞  | Nachrichtliche Darstellung        |                 |

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *Sälzer* i.V. *Andreas Rühl*

Firma **imp GmbH**  
Bünnerhefstr. 10  
44379 Dortmund

Maßstab  
1 : 2000

Einheit  
Meter

	Datum	Name
Bearb.	06.12.2021	Schwabe
Gepr.	10.12.2021	Wallmeyer
Norm	DIN EN 50341:2016-04	
Org.-Einheit	-	

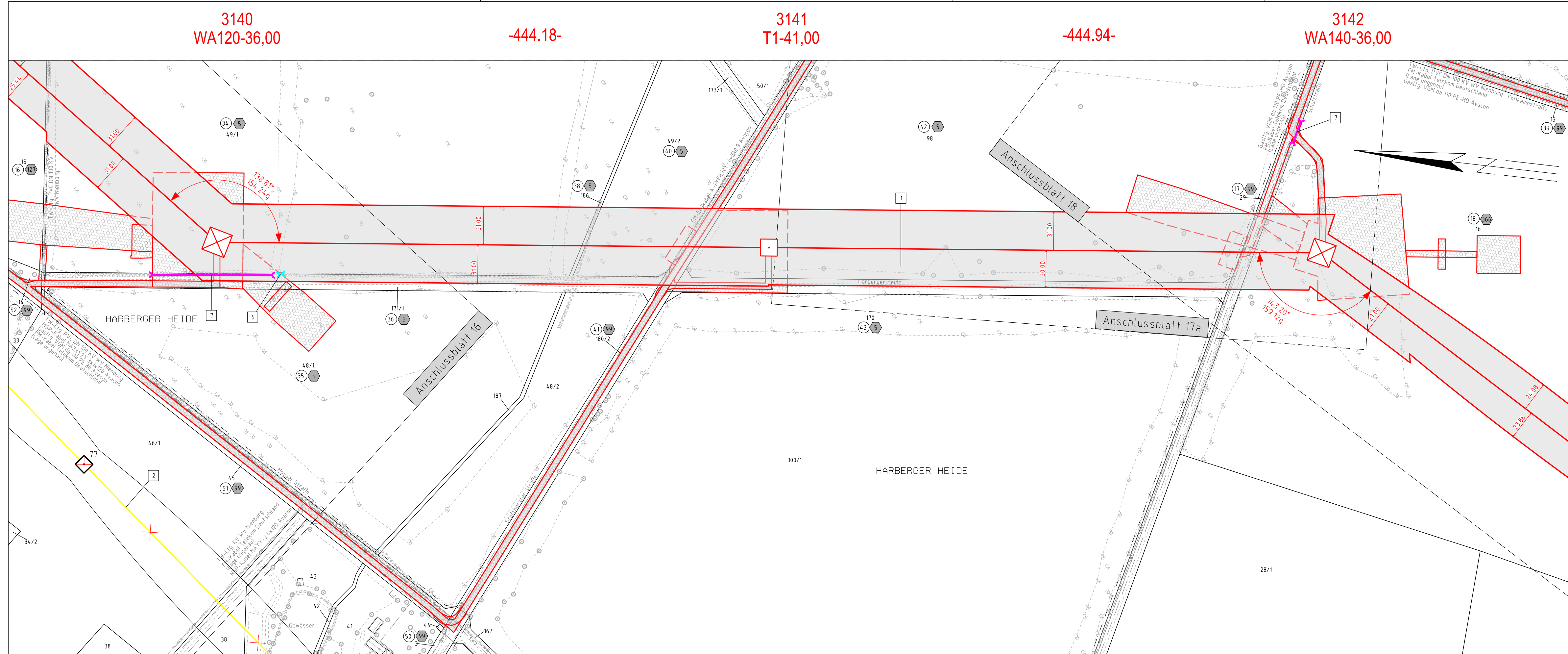


Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit  
vom .....  
bis .....  
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden  
Gemeinde: .....

Dienstsigel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde



Gemeinde Wietzen  
Gemarkung Holte  
Flur 13

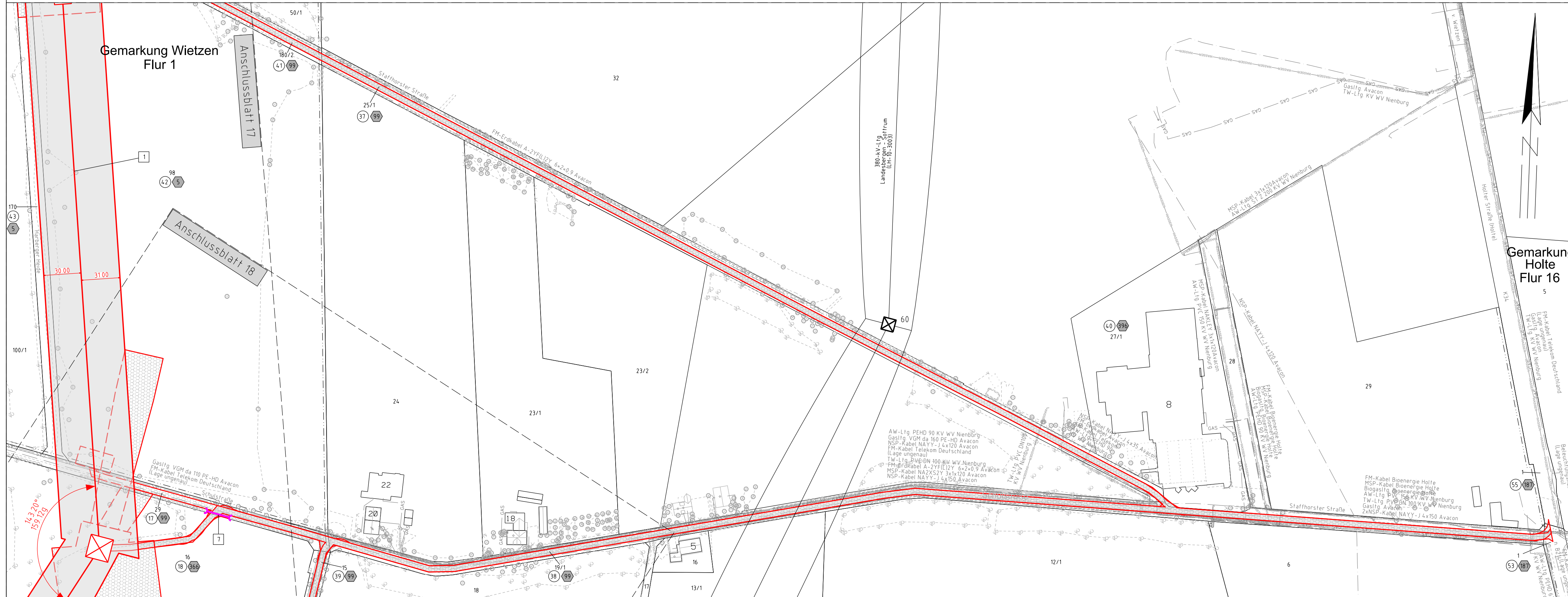
Gemeinde Wietzen  
Gemarkung Wietzen  
Flur 1

Kreis Nienburg (Weser)

Gemeinde Wietzen  
Gemarkung Holte  
Flur 12



3141  
T1-41,00 -444.94- WA140-36,00



Gemeinde Wietzen  
Gemarkung Holte  
Flur 12

Kreis Nienburg (Weser)

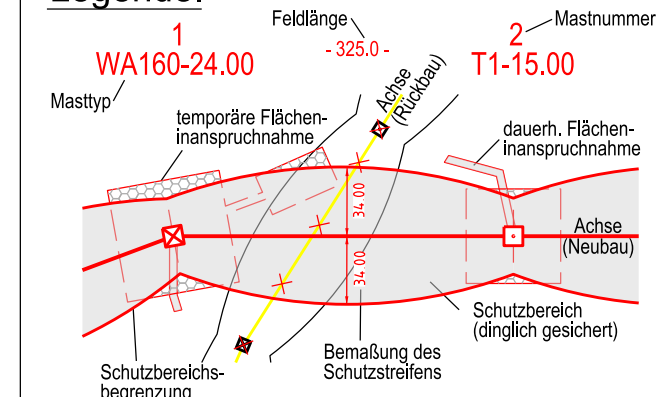
Gemeinde Wietzen  
Gemarkung Holte  
Flur 17

# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg Lage-/Grunderwerbsplan Zuwegung zu Mast Nr. 3141 und Mast Nr. 3142

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH<br>M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH<br>M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH<br>M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |   |

### Legende:



- |    |  |                 |
|----|--|-----------------|
| 1  | Bauwerksnummer                                     | <b>Grenzen:</b> |
| 2  | Eigentümerschlüsselnr.                             | Kreis           |
| 3  | Grundstücksordnungsnr.                             | Stadt/Gem.      |
| 14 | Flurstücksnummer                                   | Gemarkung       |
| ⊠  | Abspannmast - Bestand                              | Flur            |
| ⊞  | Tragmast - Bestand                                 | Flurstück       |
| ⊞  | Abspannmast - Rückbau                              |                 |
| ⊞  | Tragmast - Rückbau                                 |                 |
| ⊞  | Abspannmast - Neubau                               |                 |
| ⊞  | Tragmast - Neubau                                  |                 |
| ↔  | Wasserhaltung<br>Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |
| ⊞  | Reichweite Absenkrichter temporär                  |                 |
| ⊞  | Nachrichtliche Darstellung                         |                 |

Fremdleitungen sind informativ eingezeichnet.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

### Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt  
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *Sälzer* i.V. *Andreas Rahl*

Firma **imp GmbH**  
Bünnenhefstr. 10  
44379 Dortmund

Maßstab  
1 : 2000

Einheit  
Meter

Datum	Name
Bearb. 06.12.2021	Schwabe
Gepr. 10.12.2021	Wallmeyer
Norm	DIN EN 50341:2016-04
Org.-Einheit	-

Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit

vom ..... bis .....

Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden

Gemeinde: .....

Dienstsigel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde



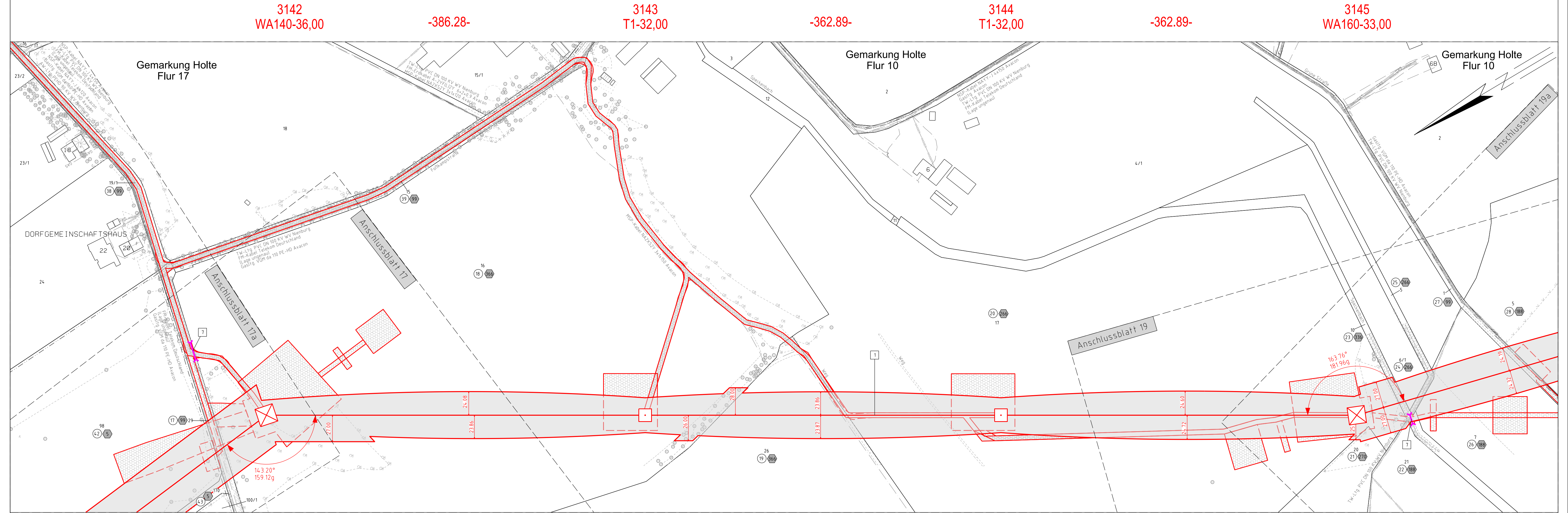
# Neubau 380-kV-Leitung

## LH-10-3039 Stade - Landesbergen

### Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

### Mast Nr. 3142 - Mast Nr. 3145



- 1 Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), Tennet TSO GmbH M 3101 - M 3178, rot
- 2 Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), Tennet TSO GmbH M 34 - M 139, gelb
- 3 Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), Tennet TSO GmbH M 1 - M 2, gelb
- 4 Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), Tennet TSO GmbH M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot
- 5 Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), Tennet TSO GmbH M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb
- 6 Grabenverrohrung bis 5m Breite
- 7 Grabenverrohrung größer 5m Breite

**Legende:**

**Grenzen:**

- 1 Bauwerksnummer
- 2 Eigentümerschlüsselnr.
- 3 Grundstücksordnungsnr.
- 4 Flurstücksnummer
- 5 Abspannmast - Bestand
- 6 Abspannmast - Rückbau
- 7 Abspannmast - Neubau
- 8 Tragmast - Bestand
- 9 Tragmast - Rückbau
- 10 Tragmast - Neubau
- 11 Wasserhaltung
- 12 Leitungsverlauf mit Einzelstelle
- 13 Reichweite Abstreichter temporär
- 14 Nachrichtliche Darstellung

**Grenzen:**

- Kreis
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück

Fremdleitungen sind informatorisch geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit	
Aufgestellt Bayreuth, i.V. <i>Salzer</i>		vom ..... bis .....	
15.12.2021		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
i.V. <i>Salzer</i>		Gemeinde: .....	
i.V. <i>Wahl</i>		Dienstsiegel / Unterschrift .....	
Firma <b>imp GmbH</b> Bünnerhellstr. 10 44379 Dortmund		Maßstab 1 : 2000 Einheit Meter	
Planfeststellungsbehörde		Datum Name	
		Bearb. 06.12.2021 Schwabe	
		Gepr. 10.12.2021 Wallmeyer	
		Norm DIN EN 50341:2016-04	
		Org.-Einheit -	
Zust.	Änderung	Datum	Name
			Urspr.:

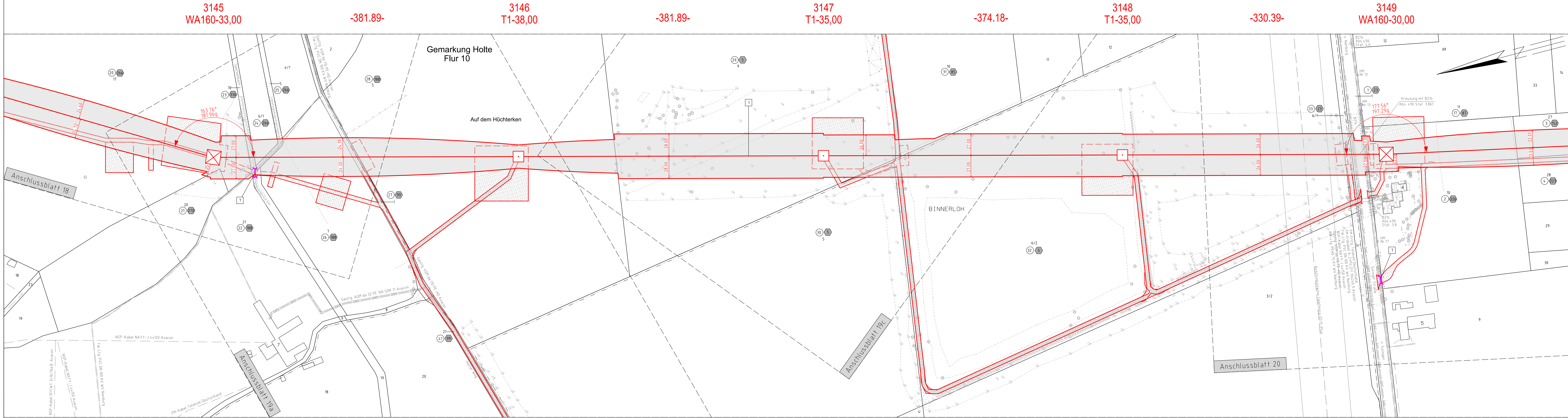


# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Mast Nr. 3145 - Mast Nr. 3149



- 1 Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH M 3101 - M 3178, rot
- 2 Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH M 34 - M 139, gelb
- 3 Rückbau der 220-kV-Leitung Abweil Wecholt (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH M 1 - M 2, gelb
- 4 Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77a - M 80a, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77a und M 80a - M 87, schwarz/rot
- 5 Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb
- 6 Grabenverrohrung bis 5m Breite
- 7 Grabenverrohrung größer 5m Breite

**Legende:**

**Grenzen:**

- 1 Bauwerksnummer
- 2 Eigentümerschlüsselnr.
- 3 Grundstücksordnungsnr.
- 4 Flurstücksnummer
- 5 Abspannmast - Bestand
- 6 Abspannmast - Rückbau
- 7 Abspannmast - Neubau
- 8 Tragmast - Bestand
- 9 Tragmast - Rückbau
- 10 Tragmast - Neubau
- 11 Wasserhaltung
- 12 Leitungsverlauf mit Einzelstelle
- 13 Reichweite Absenktlichter temporär
- 14 Nachrichtliche Darstellung

**Grenzen:**

- Kreis
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LBN

Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit	
Aufgestellt Bayreuth, 15.12.2021		vom .....	
i.V. <i>S. G. C.</i>		bis .....	
Firma <b>imp GmbH</b> Blümenhelfstr. 10 44379 Dortmund		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
Maßstab 1 : 2000		Gemeinde: .....	
Einheit Meter		Dienststempel / Unterschrift .....	
Datum 06.12.2021		Planfeststellungsbehörde	
Name Schwabe		Datum 10.12.2021	
Gepr. Wallmeyer		Name Schwabe	
Norm DIN EN 50341:2016-04		Datum 06.12.2021	
Org.-Einheit		Name Wallmeyer	
Tennet		Datum 10.12.2021	
Zust.		Name Wallmeyer	
Änderung		Datum 10.12.2021	
Datum		Name Wallmeyer	
Name		Datum 10.12.2021	
Urspr.:		Name Wallmeyer	

Gemeinde Wietzen  
Gemarkung Holte  
Flur 12

Gemarkung Holte  
Flur 11

Kreis Nienburg (Weser)

Gemarkung Holte  
Flur 5

Gemeinde Pennigsehl  
Gemarkung Pennigsehl  
Flur 7



# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg Lage-/Grunderwerbsplan

### Zuwegung zu Mast Nr. 3145 und Mast Nr. 3146



- 1 Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH
- 2 Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH
- 3 Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wecholt (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH
- 4 Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH
- 5 Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH
- 6 Grabenverweh bis 5m Breite
- 7 Grabenverweh größer 5m Breite

**Legende:**

1 Masttyp  
WA160-24.00  
Feldlänge  
-325,0-  
2 Mastnummer  
T1-15.00

temporäre Flächeninanspruchnahme  
dauerh. Flächeninanspruchnahme

Schutzbereichs-begrenzung  
Bemaßung des Schutzstreifens

Schutzbereich (dinglich gesichert)

**Grenzen:**

- 1 Bauwerksnummer
- 5 Eigentümerschlüsselnr.
- 14 Grundstücksordnungsnr.
- 14 Flurstücksnummer
- 14 Abspannmast - Bestand
- 14 Abspannmast - Rückbau
- 14 Abspannmast - Neubau
- 14 Tragmast - Bestand
- 14 Tragmast - Rückbau
- 14 Tragmast - Neubau
- 14 Wasserhaltung
- 14 Leitungsverlauf mit Einzelstelle
- 14 Reichweite Absenktrichter temporär
- 14 Nachrichtliche Darstellung

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

Planfeststellungsunterlage			
Aufgestellt Bayreuth,		15.12.2021	
i.V. <i>S. C. C.</i>		i.V. <i>M. H. H.</i>	
Firma 	imp GmbH Blümlerheferstr. 10 44379 Dortmund	Maßstab 1 : 2000	Einheit Meter
Datum		Name	
Bearb. 06.12.2021		Schwabe	
Gepr. 10.12.2021		Wallmeyer	
Norm DIN EN 50341:2016-04		-	
Org.-Einheit		-	
Zust.	Änderung	Datum	Name Urspr.:







# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

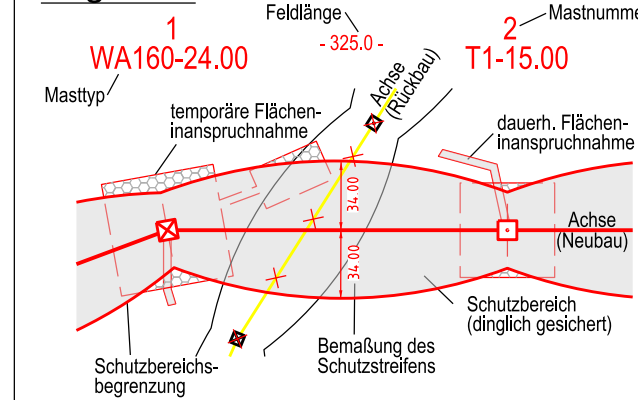
## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Zuwegung zu Mast Nr. 3147

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH<br>M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH<br>M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH<br>M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |   |

#### Legende:



- |    |                                   |                 |
|----|-----------------------------------|-----------------|
| 1  | Bauwerksnummer                    | <b>Grenzen:</b> |
| ⊕  | Eigentümerschlüsselnr.            | Kreis           |
| ⑤  | Grundstücksordnungsnr.            | Stadt/Gem.      |
| 14 | Flurstücksnummer                  | Gemarkung       |
| ⊗  | Abspannmast - Bestand             | Flur            |
| ⊗  | Tragmast - Bestand                | Flurstück       |
| ⊗  | Abspannmast - Rückbau             |                 |
| ⊗  | Tragmast - Rückbau                |                 |
| ⊗  | Abspannmast - Neubau              |                 |
| ⊗  | Tragmast - Neubau                 |                 |
| ←  | Wasserhaltung                     |                 |
| ⊕  | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |
| ⊕  | Reichweite Absenkrichter temporär |                 |
| ⊕  | Nachrichtliche Darstellung        |                 |

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

### Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt Bayreuth, 15.12.2021

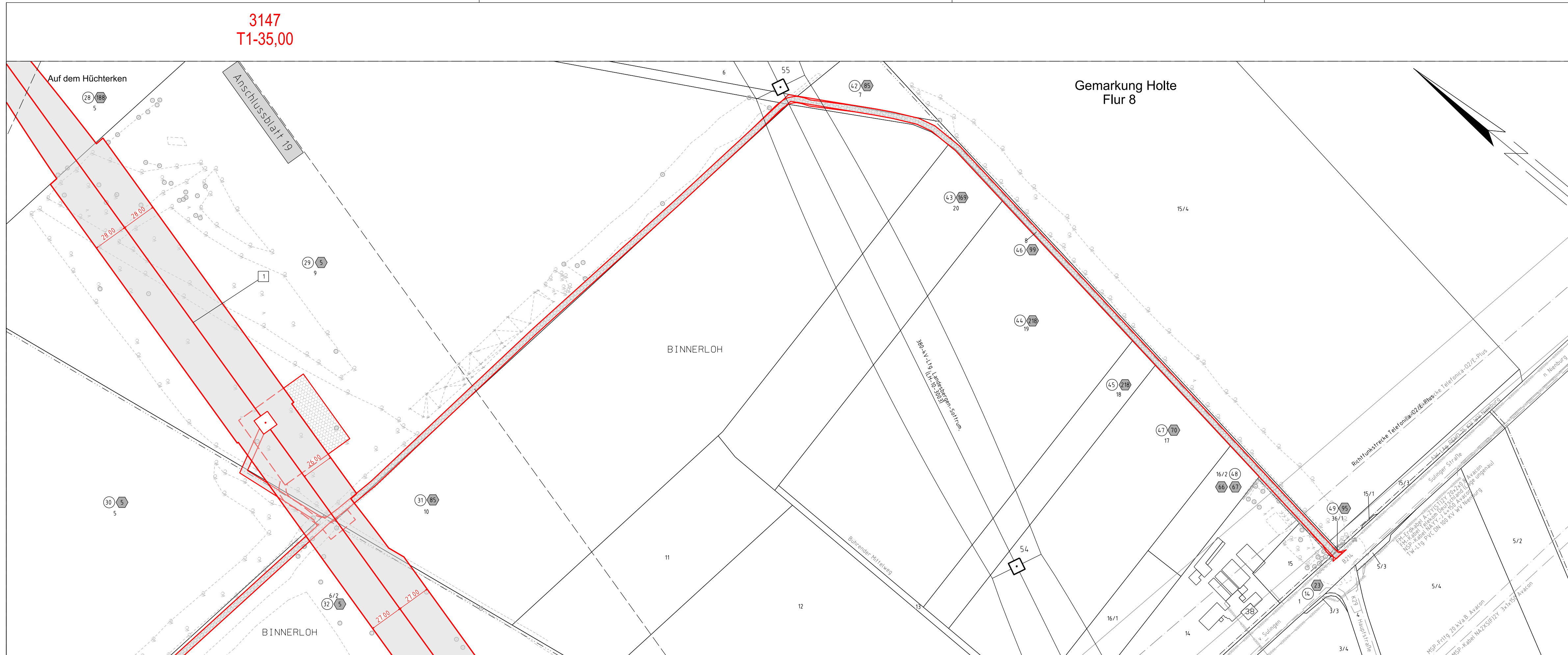
i.V. *Sälzer* i.V. *Andreas Rühl*

Firma	<b>imp GmbH</b> Bünnerhefstr. 10 44379 Dortmund	Maßstab	1 : 2000	Einheit	Meter
		Datum	06.12.2021	Name	Schwabe
		Gepr.	10.12.2021	Name	Wallmeyer
		Norm	DIN EN 50341:2016-04		
		Org.-Einheit	-		

Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom ... bis ...  
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden  
Gemeinde: .....

Planfeststellungsbehörde



Gemeinde Wietzen  
Gemarkung Holte  
Flur 5

Kreis Nienburg (Weser)

Gemarkung Holte  
Flur 10

Gemeinde Pennigsehl  
Gemarkung Pennigsehl  
Flur 8



# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

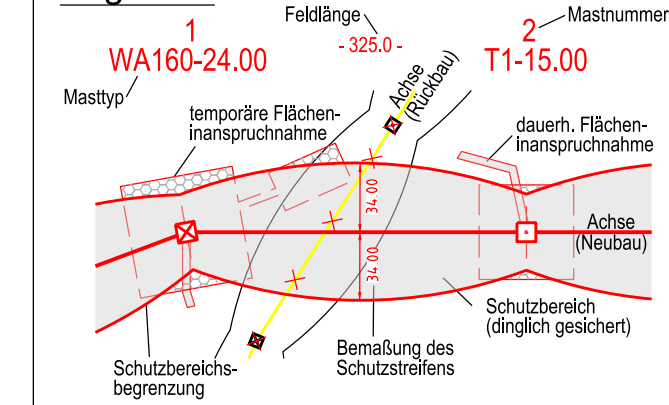
## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Mast Nr. 3149 - Mast Nr. 3152

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite   |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite  |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |  |

**Legende:**



- |    |                                   |                 |
|----|-----------------------------------|-----------------|
| 1  | Bauwerksnummer                    | <b>Grenzen:</b> |
| 2  | Eigentümerschlüsselnr.            | Kreis           |
| 3  | Grundstücksordnungsnr.            | Stadt/Gem.      |
| 14 | Flurstücksnummer                  | Gemarkung       |
| ⊗  | Abspannmast - Bestand             | Flur            |
| ⊠  | Tragmast - Bestand                | Flurstück       |
| ⊞  | Abspannmast - Rückbau             |                 |
| ⊟  | Tragmast - Rückbau                |                 |
| ⊠  | Abspannmast - Neubau              |                 |
| ⊟  | Tragmast - Neubau                 |                 |
| ↔  | Wasserhaltung                     |                 |
| ⊙  | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |
| ⊙  | Reichweite Absenkrichter temporär |                 |
| ⊞  | Nachrichtliche Darstellung        |                 |

Fremdleitungen sind informativ eingezeichnet. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

**Planfeststellungsunterlagen**

Aufgestellt Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *Sälzer* i.V. *Andreas Rühl*

Firma	imp GmbH Bünnerhefstr. 10 44379 Dortmund	Maßstab	1 : 2000	Einheit	Meter
		Datum	06.12.2021	Name	Schwabe
		Gepr.	10.12.2021	Name	Wallmeyer
		Norm	DIN EN 50341:2016-04		
		Org.-Einheit	-		

Zust. Änderung Datum Name Urspr.:



Gemeinde Wietzen Gemarkung Holte Flur 5  
 Gemeinde Pennigsehl Gemarkung Pennigsehl Flur 7  
 Kreis Nienburg (Weser)  
 Gemarkung Pennigsehl Flur 6



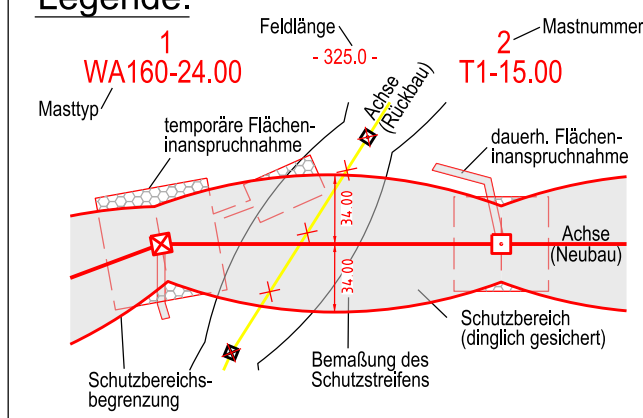
3151  
WA140-27,00

# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg Lage-/Grunderwerbsplan Zuwegung zu Mast Nr. 3151

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH<br>M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH<br>M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH<br>M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |   |

### Legende:



- |    |  |                 |       |
|----|--|-----------------|-------|
| 1  | Bauwerksnummer                                     | <b>Grenzen:</b> |       |
| ⊕  | Eigentümerschlüsselnr.                             | Kreis           | ===== |
| ⊙  | Grundstücksordnungsnr.                             | Stadt/Gem.      | ===== |
| 14 | Flurstücksnummer                                   | Gemarkung       | ----- |
| ⊗  | Abspannmast - Bestand                              | Flur            | ----- |
| ⊠  | Tragmast - Bestand                                 | Flurstück       | ----- |
| ⊗  | Abspannmast - Rückbau                              |                 |       |
| ⊠  | Tragmast - Rückbau                                 |                 |       |
| ⊗  | Abspannmast - Neubau                               |                 |       |
| ⊠  | Tragmast - Neubau                                  |                 |       |
| ↩  | Wasserhaltung<br>Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |       |
| ⊙  | Reichweite Absenkrichter temporär                  |                 |       |
| ⊞  | Nachrichtliche Darstellung                         |                 |       |

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *S. Sauer* i.V. *Manfred Rühl*

Firma imp GmbH  
Bünnerhellstr. 10  
44379 Dortmund

Maßstab 1 : 2000 Einheit Meter

Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit  
vom .....  
bis .....

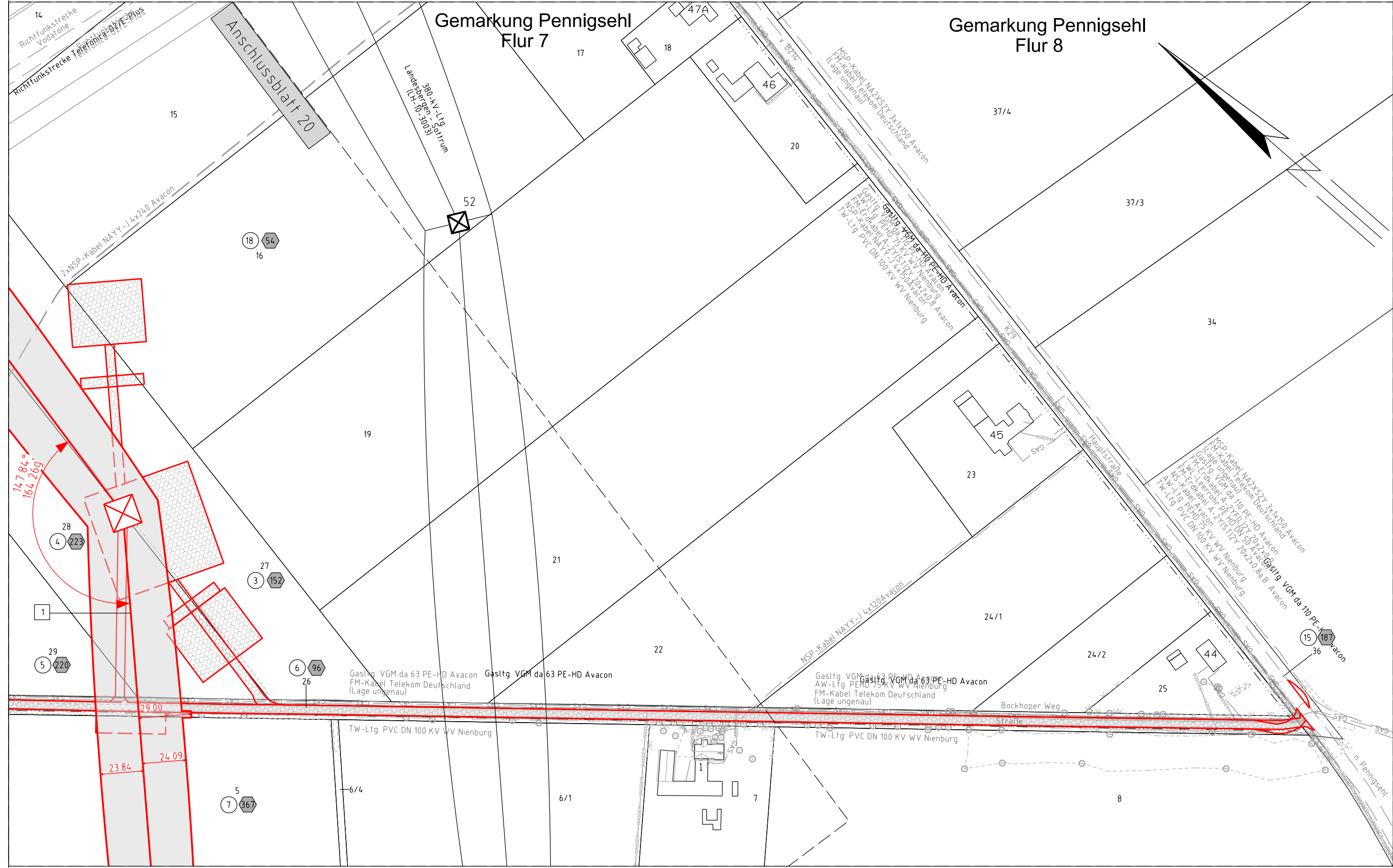
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden

Gemeinde: .....

Dienstsiegel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde	
Datum	Name
Bearb. 06.12.2021	Schwabe
Gepr. 10.12.2021	Wallmeyer
Norm	DIN EN 50341:2016-04
Org.-Einheit	-

Zust. Änderung Datum Name Urspr.:



Gemeinde Pennigsehl  
Gemarkung Pennigsehl  
Flur 6

Kreis Nienburg (Weser)



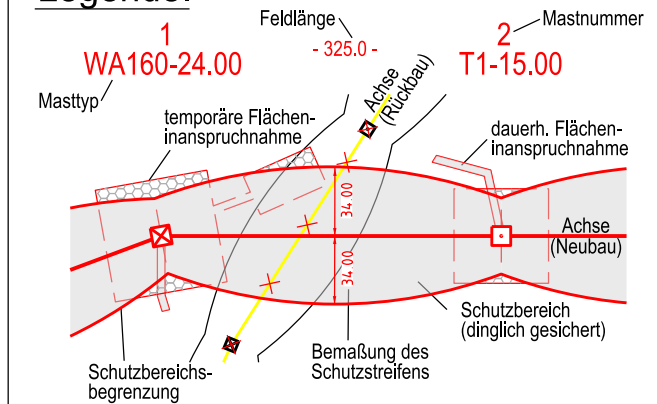
# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg Lage-/Grunderwerbsplan

Mast Nr. 3152 - Mast Nr. 3153

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH<br>M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH<br>M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH<br>M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |   |

### Legende:



- |    |                                   |                 |
|----|-----------------------------------|-----------------|
| 1  | Bauwerksnummer                    | <b>Grenzen:</b> |
| ⊕  | Eigentümerschlüsselnr.            | Kreis           |
| ⊙  | Grundstücksordnungsnr.            | Stadt/Gem.      |
| 14 | Flurstücksnummer                  | Gemarkung       |
| ⊠  | Abspannmast - Bestand             | Flur            |
| ⊡  | Tragmast - Bestand                | Flurstück       |
| ⊞  | Abspannmast - Rückbau             |                 |
| ⊟  | Tragmast - Rückbau                |                 |
| ⊠  | Abspannmast - Neubau              |                 |
| ⊡  | Tragmast - Neubau                 |                 |
| ↩  | Wasserhaltung                     |                 |
| ⊙  | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |
| ⊙  | Reichweite Absenkrichter temporär |                 |
| ⊞  | Nachrichtliche Darstellung        |                 |

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *S. C. C.* i.V. *M. P. R.*

Firma **imp GmbH**  
Bünnerhellstr. 10  
44379 Dortmund

Maßstab **1 : 2000** Einheit **Meter**

Datum	Name
Bearb. 06.12.2021	Schwabe
Gepr. 10.12.2021	Wallmeyer
Norm	DIN EN 50341:2016-04
Org.-Einheit	-



Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

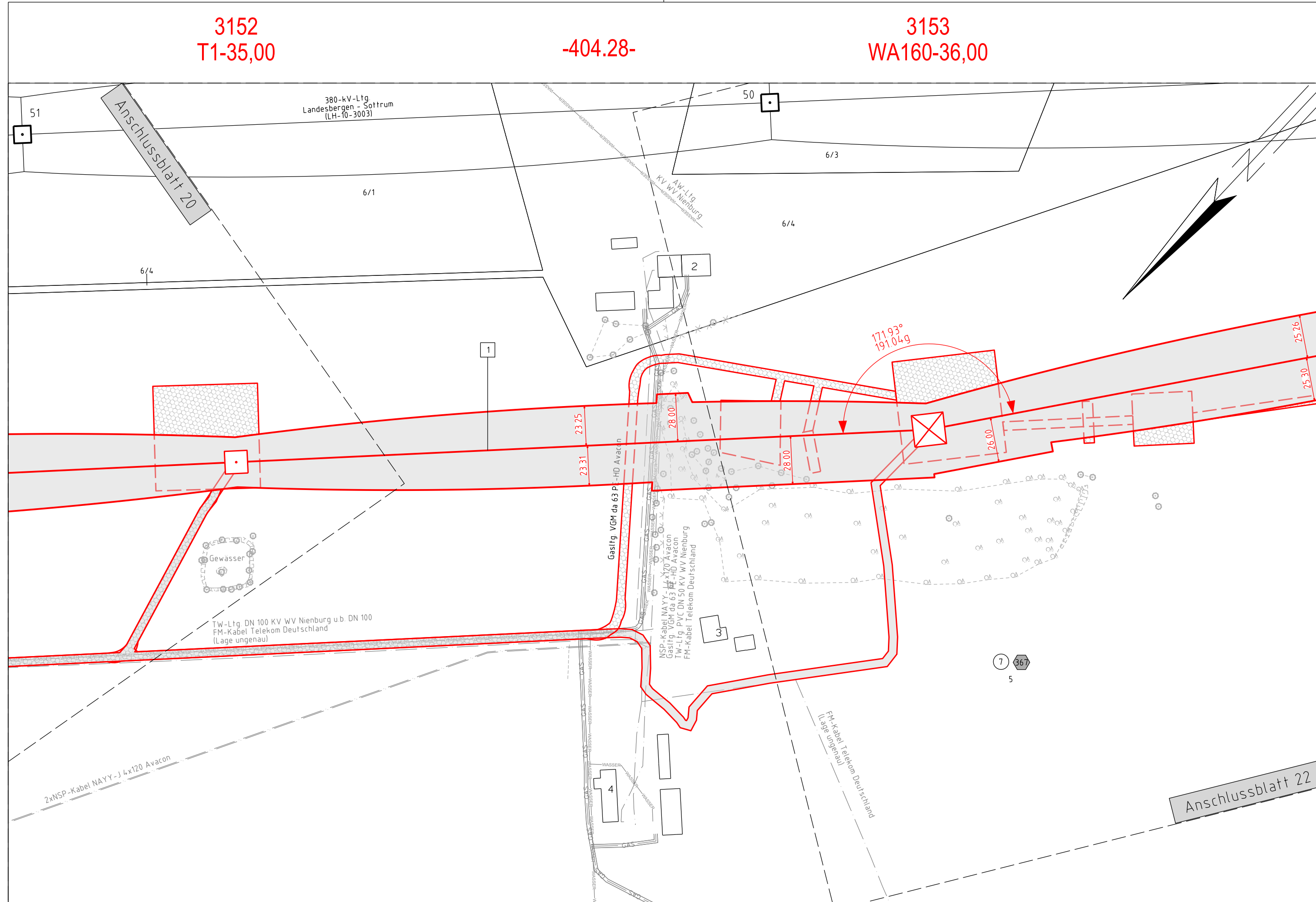
Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit  
vom .....  
bis .....

Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden

Gemeinde: .....

Dienstsiegel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde



Gemeinde Pennigsehl  
Gemarkung Pennigsehl  
Flur 6

Kreis Nienburg (Weser)

3152  
T1-35,00

-404.28-

3153  
WA160-36,00

Anschlussblatt 22



# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg Lage-/Grunderwerbsplan Mast Nr. 3153 - Mast Nr. 3156

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH<br>M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH<br>M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH<br>M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |   |

**Legende:**

1	Bauwerksnummer	1	Grenzen:
2	EigentümerschüsseInr.	1	Kreis
3	Grundstücksordnungsnr.	2	Stadt/Gem.
4	Flurstücksnummer	3	Gemarkung
5	Abspannmast - Bestand	4	Flur
6	Abspannmast - Rückbau	5	Flurstück
7	Abspannmast - Neubau		
8	Tragmast - Bestand		
9	Tragmast - Rückbau		
10	Tragmast - Neubau		
11	Wasserhaltung		
12	Leitungsverlauf mit Einzelstelle		
13	Reichweite Absenkrichter temporär		
14	Nachrichtliche Darstellung		

Fremdleitungen sind informatorisch geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

**Planfeststellungsunterlage**

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit  
vom ..... bis .....

Aufgestellt Bayreuth, 15.12.2021

Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden

i.V. *S. Salzer* i.V. *W. Rühl*

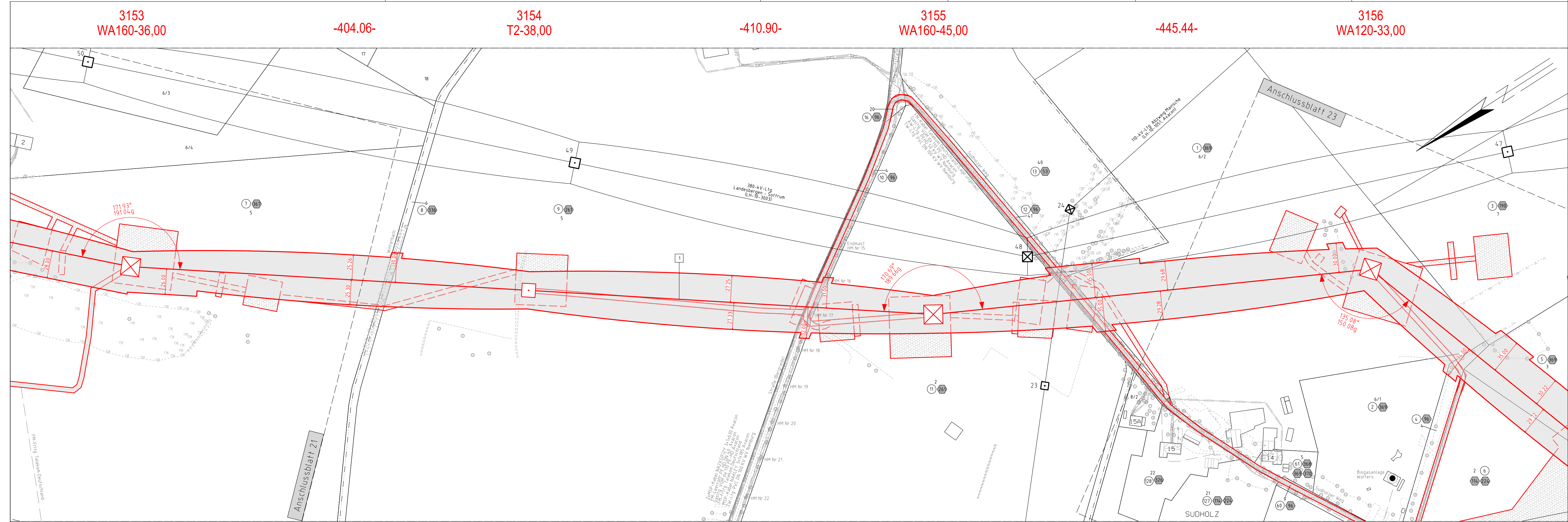
Gemeinde: .....

Firma **imp GmbH** Bünnerhellstr. 10 44379 Dortmund  
Maßstab 1 : 2000 Einheit Meter

Dienstsiegel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde

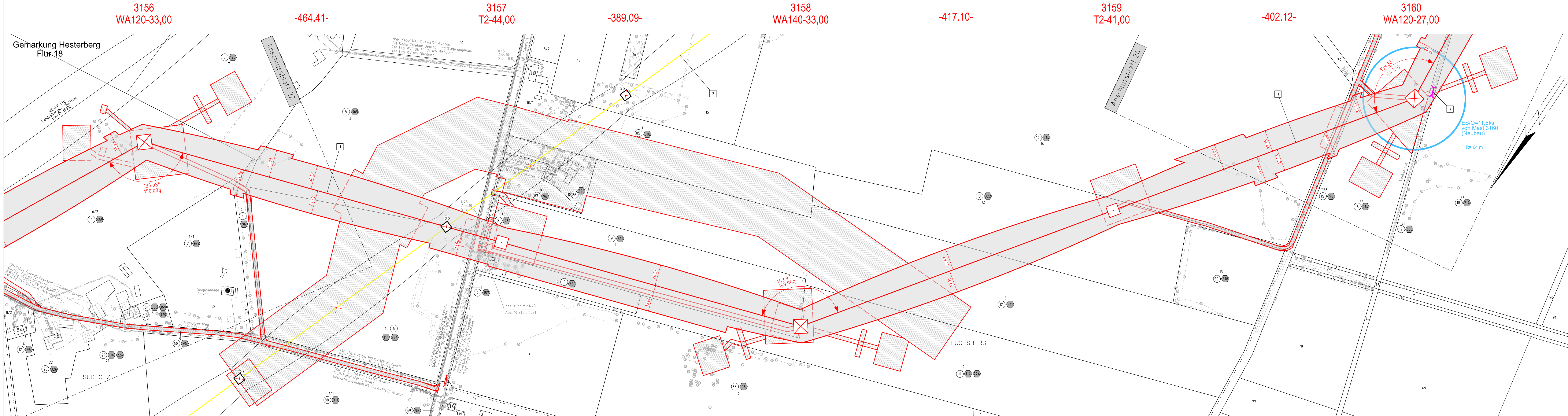
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:





# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg Lage-/Grunderwerbsplan Mast Nr. 3156 - Mast Nr. 3160



- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), Tennet TSO GmbH M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), Tennet TSO GmbH M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), Tennet TSO GmbH M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverengung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wecholt (LH-10-2023), Tennet TSO GmbH M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverengung größer 5m Breite   |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), Tennet TSO GmbH M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |  |

**Legende:**

**Grenzen:**

1	Bauwerksnummer	1	Kreis
2	Eigentümerschlüsselnr.	14	Stadt/Gem.
3	Grundstücksordnungsnr.	15	Flur
4	Flurstücksnummer	16	Flurstück
5	Abspannmast - Bestand	17	Flurstück
6	Tragmast - Bestand	18	Flurstück
7	Abspannmast - Rückbau	19	Flurstück
8	Tragmast - Rückbau	20	Flurstück
9	Abspannmast - Neubau	21	Flurstück
10	Tragmast - Neubau	22	Flurstück
11	Wasserhaltung	23	Flurstück
12	Leitungsverlauf mit Einzelstelle	24	Flurstück
13	Reichweite Absenktlichter temporär	25	Flurstück
14	Nachrichtliche Darstellung	26	Flurstück

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LBN

<b>Planfeststellungsunterlage</b>		Satzungsgemäß auslegen in der Zeit	
Aufgestellt Bayreuth, 15.12.2021		vom .....	
i.V. <i>S. C. C.</i>		bis .....	
Firma <i>imp GmbH</i>		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
Maßstab 1 : 2000		Gemeinde: .....	
Einheit Meter		Dienststempel / Unterschrift .....	
Datum 06.12.2021		Planfeststellungsbehörde	
Name Schwahe			
Gepr. 10.12.2021			
Norm DIN EN 50341:2016-04			
Org.-Einheit			
Zust. Änderung Datum Name Urspr.:			



# Neubau 380-kV-Leitung

## LH-10-3039 Stade - Landesbergen

### Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Mast Nr. 3160 - Mast Nr. 3163

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), Tennet TSO GmbH<br>M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), Tennet TSO GmbH<br>M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), Tennet TSO GmbH<br>M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), Tennet TSO GmbH<br>M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), Tennet TSO GmbH<br>M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |   |

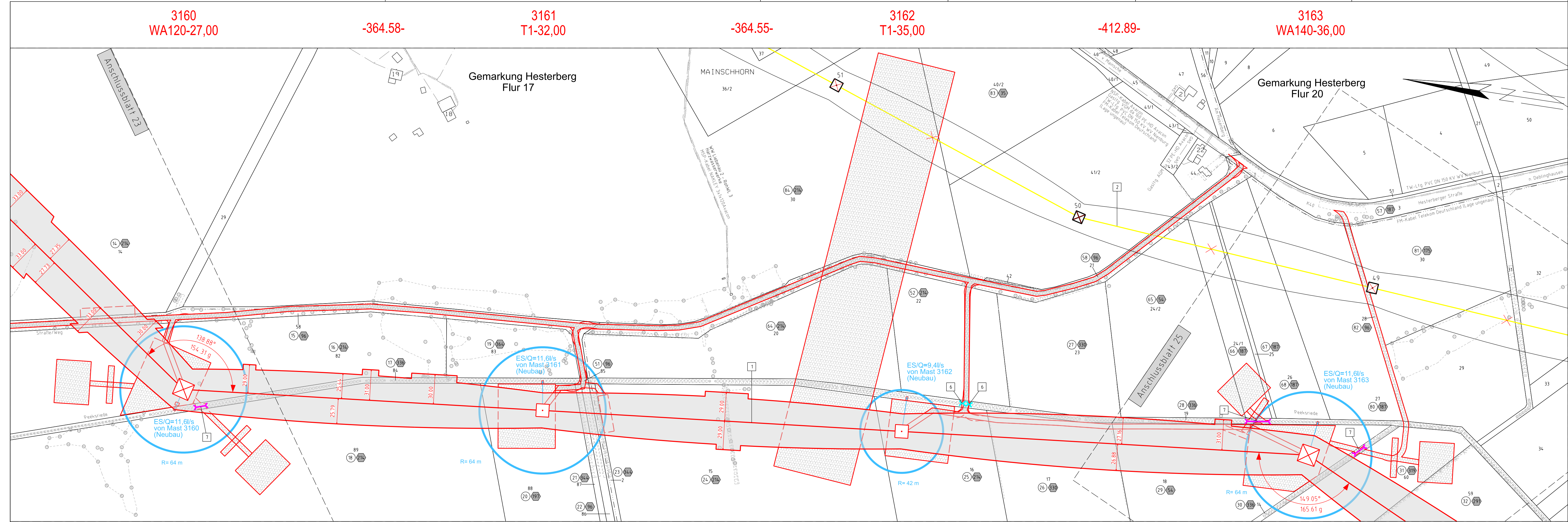
**Legende:**

**Grenzen:**

1	Bauwerksnummer	— — —	Kreis
2	Eigentümerschleuse	— — —	Stadt/Gem.
3	Grundstücksordnungsnr.	— — —	Gemarkung
4	Flurstücksnummer	— — —	Flurstück
5	Abspannmast - Bestand	— — —	
6	Abspannmast - Rückbau	— — —	
7	Tragmast - Rückbau	— — —	
8	Abspannmast - Neubau	— — —	
9	Tragmast - Neubau	— — —	
10	Wasserhaltung	— — —	
11	Leitungsverlauf mit Einzelstelle	— — —	
12	Reichweite Absenkrichter temporär	— — —	
13	Nachrichtliche Darstellung	— — —	

Fremdleitungen sind informatorisch geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit	
Aufgestellt	15.12.2021	von	.....
Bayreuth,		bis	.....
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden			
i.V. <i>Sälzer</i>		i.V. <i>Wald Rühl</i>	
Firma <b>imp GmbH</b> Bünnerhellstr. 10 44379 Dortmund	Maßstab 1 : 2000	Einheit Meter	Dienststempel / Unterschrift .....
Planfeststellungsbehörde			
	Datum	Name	
	Bearb. 06.12.2021	Schwabe	
	Gepr. 10.12.2021	Wallmeyer	
	Norm	DIN EN 50341:2016-04	
	Org.-Einheit	-	
Zust.	Änderung	Datum	Name
			Urspr.: .....



Gemeinde Pennigsehl  
Gemarkung Hesterberg  
Flur 15

Kreis Nienburg (Weser)

Gemarkung Hesterberg  
Flur 22



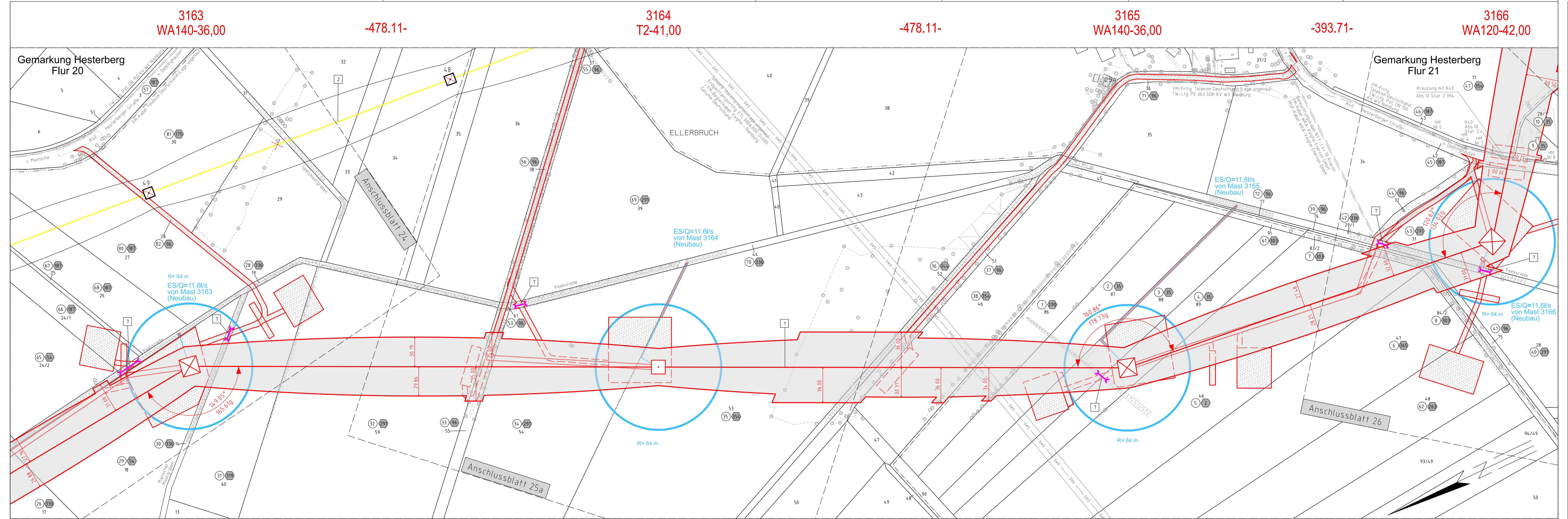
# Neubau 380-kV-Leitung

## LH-10-3039 Stade - Landesbergen

### Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

### Mast Nr. 3163 - Mast Nr. 3166



- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), Tennet TSO GmbH M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), Tennet TSO GmbH M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), Tennet TSO GmbH M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite   |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), Tennet TSO GmbH M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite  |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), Tennet TSO GmbH M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |  |

**Legende:**

**Grenzen:**

1	Bauwerksnummer	—	Kreis
2	Eigentümerschlüsselnr.	—	Stadt/Gem.
3	Grundstücksordnungsnr.	—	Gemarkung
14	Flurstücksnummer	—	Flurstück
15	Abspannmast - Bestand	—	
16	Abspannmast - Rückbau	—	
17	Tragmast - Bestand	—	
18	Tragmast - Rückbau	—	
19	Abspannmast - Neubau	—	
20	Tragmast - Neubau	—	
21	Wasserhaltung Leitungsverlauf mit Einzelstelle	—	
22	Reichweite Absenkrichter temporär	—	
23	Nachrichtliche Darstellung	—	

Fremdleitungen sind informatorisch geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit	
Aufgestellt Bayreuth, <b>15.12.2021</b>		vom ..... bis .....	
i.V. <i>S. Salzer</i> i.V. <i>W. Rühl</i>		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
Firma <b>imp GmbH</b> Bünnerhellstr. 10 44379 Dortmund		Gemeinde: .....	
Maßstab <b>1 : 2000</b> Einheit <b>Meter</b>		Dienstsiegel / Unterschrift .....	
Datum <b>06.12.2021</b> Name <b>Schwabe</b>		Planfeststellungsbehörde	
Gepr. <b>10.12.2021</b> Name <b>Wallmeyer</b>			
Norm <b>DIN EN 50341:2016-04</b>			
Org.-Einheit <b>-</b>			
Zust.	Änderung	Datum	Name
			Urspr.:

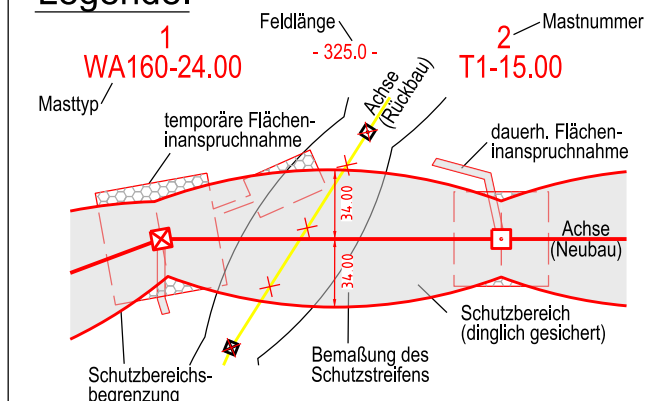


# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg Lage-/Grunderwerbsplan Zuwegung zu Mast Nr. 3164

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH<br>M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH<br>M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH<br>M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |   |

### Legende:



- |    |                                   |                 |       |
|----|-----------------------------------|-----------------|-------|
| 1  | Bauwerksnummer                    | <b>Grenzen:</b> |       |
| ⊕  | Eigentümerschlüsselnr.            | Kreis           | ===== |
| ⊙  | Grundstücksordnungsnr.            | Stadt/Gem.      | ===== |
| 14 | Flurstücksnummer                  | Gemarkung       | ----- |
| ⊠  | Abspannmast - Bestand             | Flur            | ----- |
| ⊡  | Tragmast - Bestand                | Flurstück       | ----- |
| ⊞  | Abspannmast - Rückbau             |                 |       |
| ⊟  | Tragmast - Rückbau                |                 |       |
| ⊠  | Abspannmast - Neubau              |                 |       |
| ⊡  | Tragmast - Neubau                 |                 |       |
| ↶  | Wasserhaltung                     |                 |       |
| ↷  | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |       |
| ⊙  | Reichweite Absenkrichter temporär |                 |       |
| ⊞  | Nachrichtliche Darstellung        |                 |       |

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *S. Sauer* i.V. *Markus Rühl*

Firma **imp GmbH**  
Bünnertelstr. 10  
44379 Dortmund  
Maßstab **1 : 2000**  
Einheit **Meter**

Datum	Name
Bearb. 06.12.2021	Schwabe
Gepr. 10.12.2021	Wallmeyer
Norm	DIN EN 50341:2016-04
Org.-Einheit	-

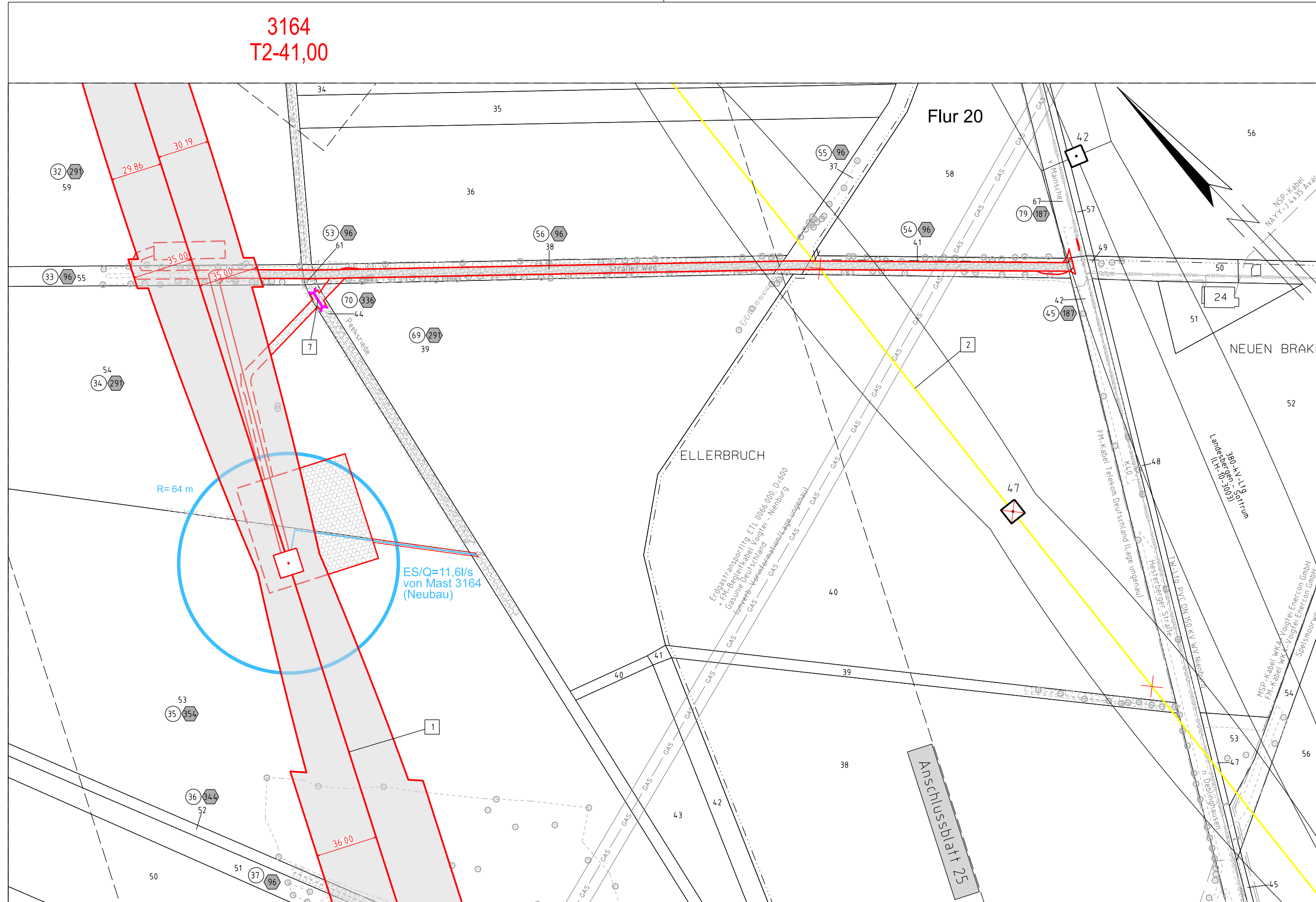


Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit  
vom .....  
bis .....  
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden  
Gemeinde: .....

Dienstsiegel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde



Gemeinde Pennigsehl  
Gemarkung Hesterberg  
Flur 22

Kreis Nienburg (Weser)

Gemarkung Hesterberg  
Flur 21



# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

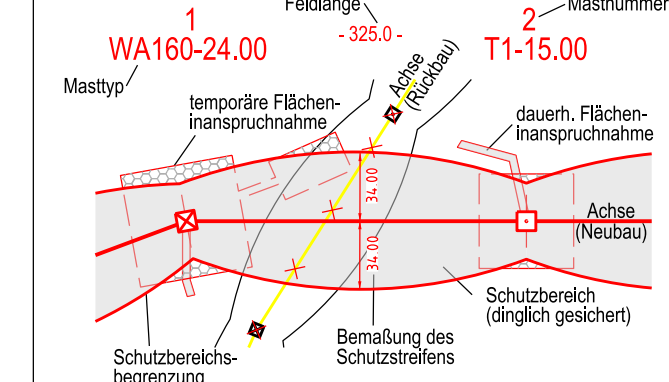
## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Mast Nr. 3166 - Mast Nr. 3169

- 1 Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH M 3101 - M 3178, rot
- 2 Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb
- 3 Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH M 1 - M 2, gelb
- 4 Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot
- 5 Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb
- 6 Grabenverrohrung bis 5m Breite
- 7 Grabenverrohrung größer 5m Breite

**Legende:**



- Grenzen:**
- 1 Bauwerksnummer
  - 2 Eigentümerschlüsselnr.
  - 3 Grundstücksordnungsnr.
  - 14 Flurstücksnummer
  - Abspannmast - Bestand
  - Tragmast - Bestand
  - Abspannmast - Rückbau
  - Tragmast - Rückbau
  - Abspannmast - Neubau
  - Tragmast - Neubau
  - Wasserhaltung Leitungsverlauf mit Einleitstelle
  - Reichweite Absenkrichter temporär
  - Nachrichtliche Darstellung
- Grenzen:**
- Kreis
  - Stadt/Gem.
  - Gemarkung
  - Flur
  - Flurstück

Fremdleitungen sind informativ geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

**Planfeststellungsunterlagen**

Aufgestellt Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *Sälzer* i.V. *Andreas Rühl*

Firma **imp GmbH** Bünnerhefstr. 10 44379 Dortmund  
Maßstab 1:2000 Einheit Meter

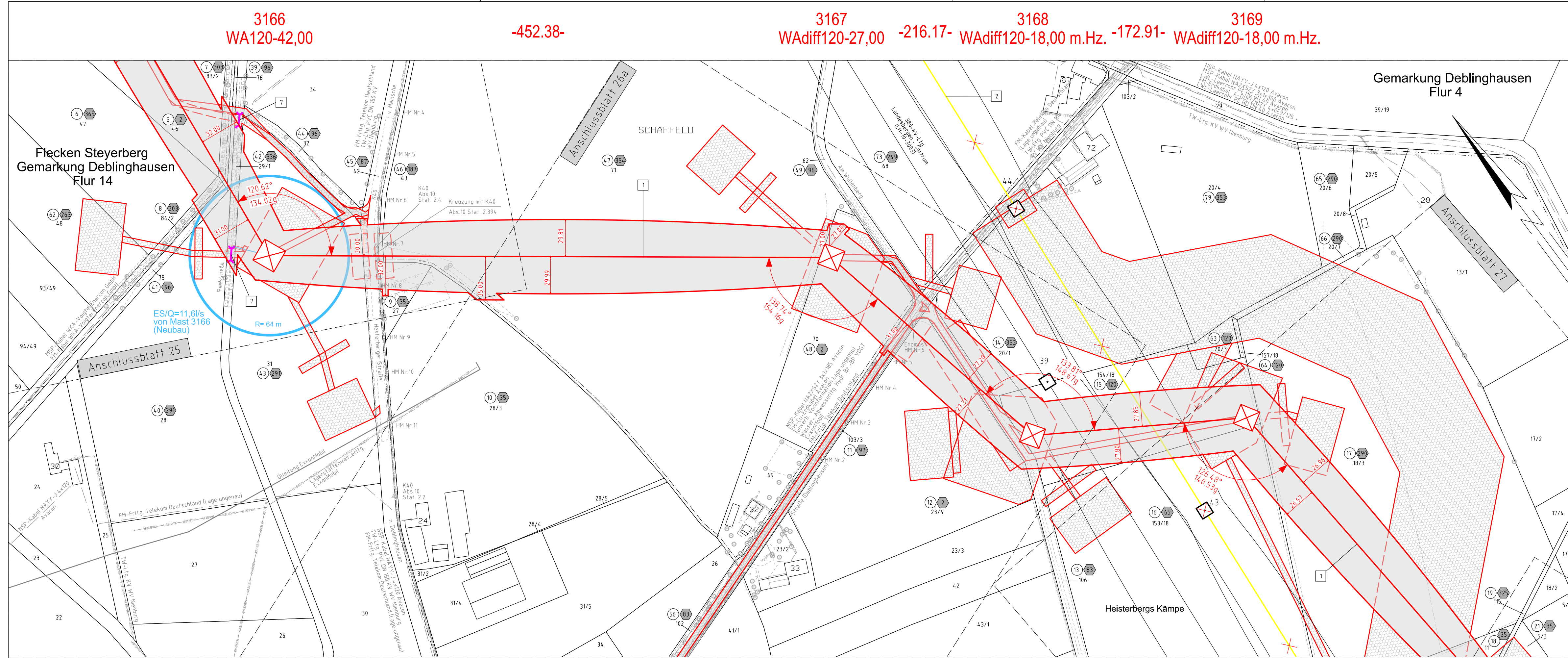
Datum	Name
Bearb. 06.12.2021	Schwabe
Gepr. 10.12.2021	Wallmeyer
Norm	EN EN 50341:2016-04
Org.-Einheit	-

Planfeststellungsbehörde

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom ... bis ...  
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden  
Gemeinde: .....

Dienstsigel / Unterschrift .....

Zust. Änderung Datum Name Urspr.:





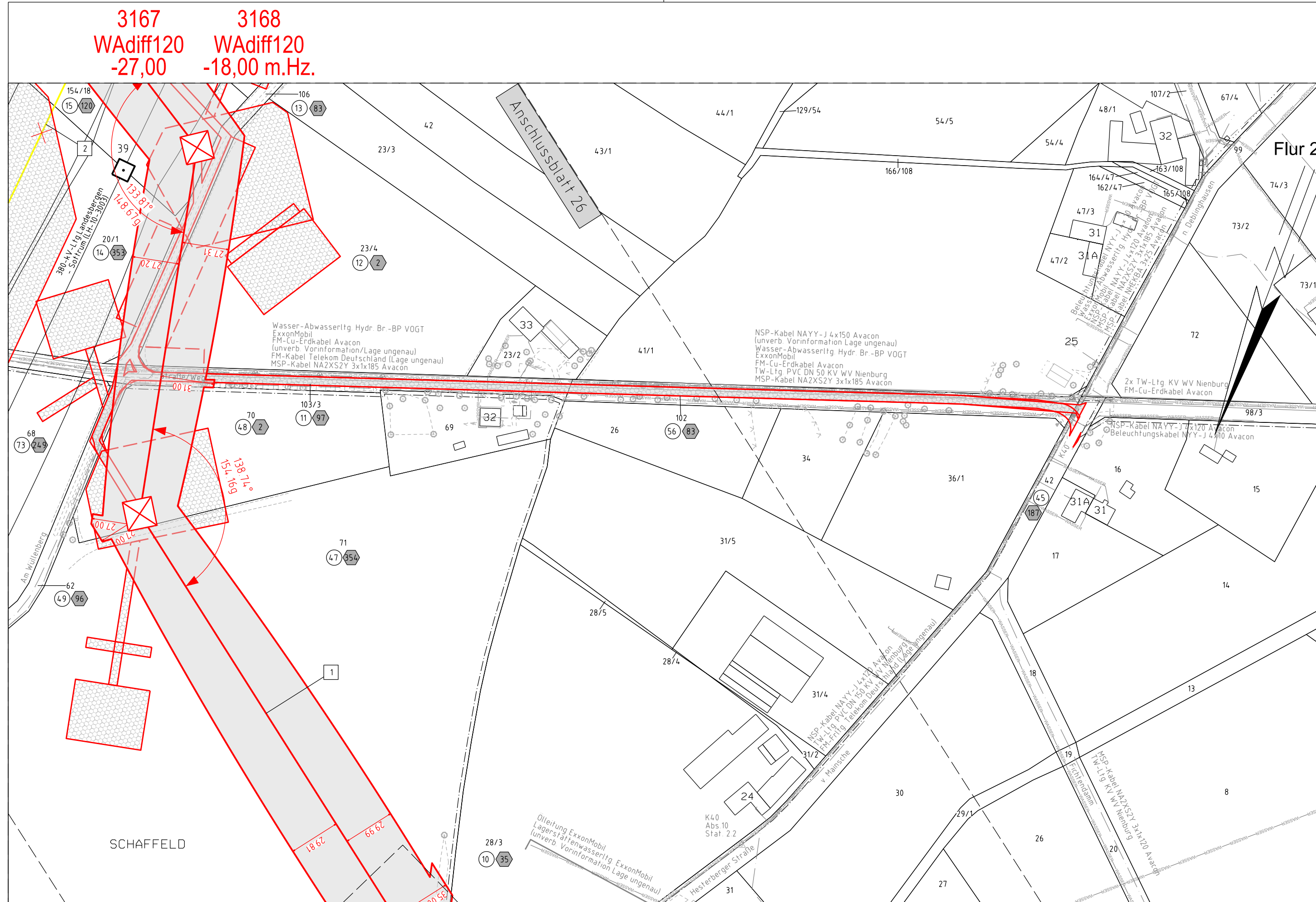
# Neubau 380-kV-Leitung

## LH-10-3039 Stade - Landesbergen

### Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

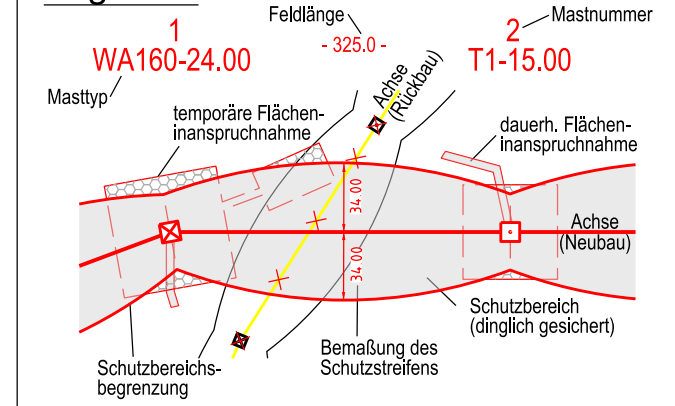
# Lage-/Grunderwerbsplan

## Zuwegung zu Mast Nr. 3167 und Mast Nr. 3168



- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH<br>M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH<br>M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH<br>M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |   |

### Legende:

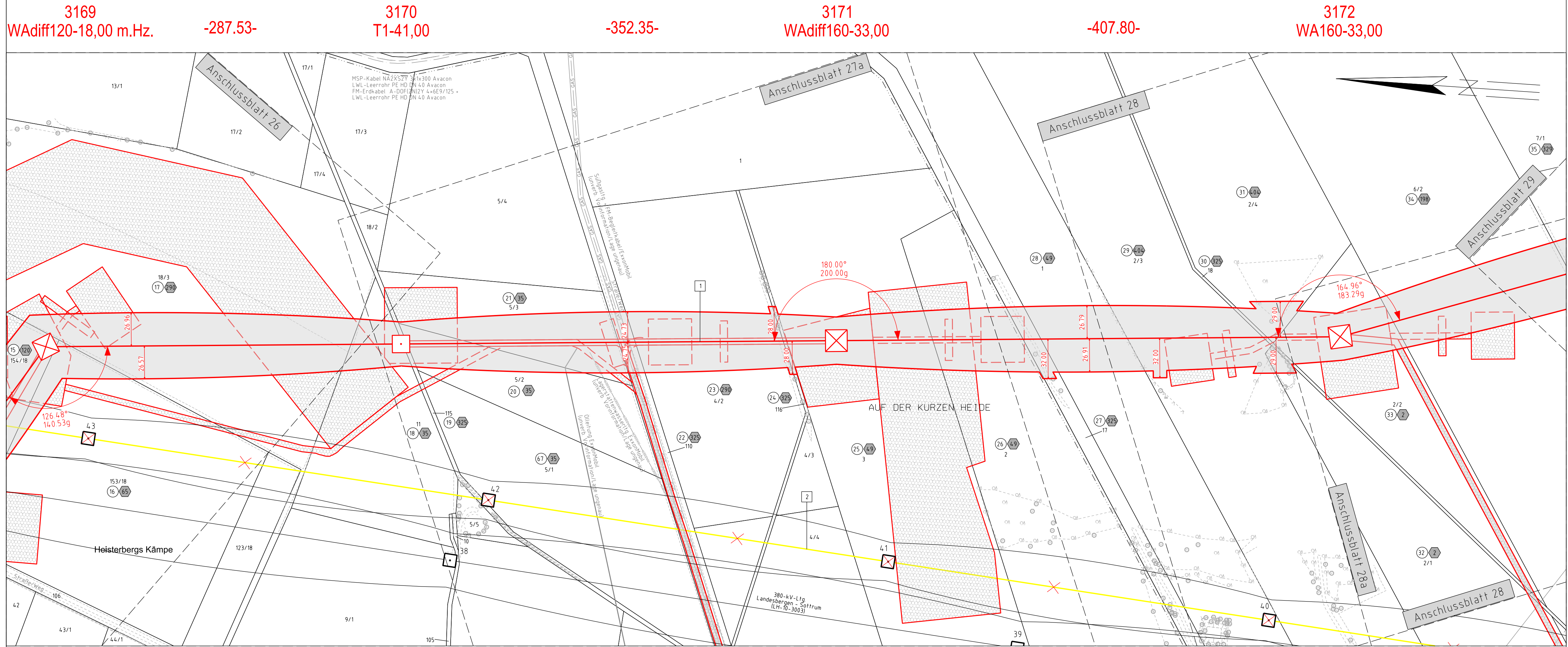


- |    |                                   |                 |       |
|----|-----------------------------------|-----------------|-------|
| 1  | Bauwerksnummer                    | <b>Grenzen:</b> |       |
| ⊕  | Eigentümerschlüsselnr.            | Kreis           | ===== |
| ⊙  | Grundstücksordnungsnr.            | Stadt/Gem.      | ===== |
| 14 | Flurstücksnummer                  | Gemarkung       | ===== |
| ⊠  | Abspannmast - Bestand             | Flur            | ----- |
| ⊡  | Tragmast - Bestand                | Flurstück       | ----- |
| ⊞  | Abspannmast - Rückbau             |                 |       |
| ⊟  | Tragmast - Rückbau                |                 |       |
| ⊠  | Abspannmast - Neubau              |                 |       |
| ⊡  | Tragmast - Neubau                 |                 |       |
| ↶  | Wasserhaltung                     |                 |       |
| ↷  | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |       |
| ⊙  | Reichweite Absenkrichter temporär |                 |       |
| ⊞  | Nachrichtliche Darstellung        |                 |       |

Fremdleitungen sind informativ geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

<b>Planfeststellungsunterlage</b>		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit	
Aufgestellt Bayreuth,		vom ..... bis .....	
		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
i.V. <i>S. C. C.</i>		Gemeinde: .....	
Firma  imp GmbH Bünnerhellstr. 10 44379 Dortmund		Maßstab 1 : 2000	
		Einheit Meter	
		Dienststempel / Unterschrift .....	
		Planfeststellungsbehörde	
		Datum	
		Name	
		Bearb. 06.12.2021 Schwabe	
		Gepr. 10.12.2021 Wallmeyer	
		Norm DIN EN 50341:2016-04	
		Org.-Einheit -	
Zust.	Änderung	Datum	Name
			Urspr.:





Flecken Steyerberg  
Gemarkung Deblinghausen  
Flur 3

Kreis Nienburg (Weser)

Gemarkung Deblinghausen  
Flur 5

# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

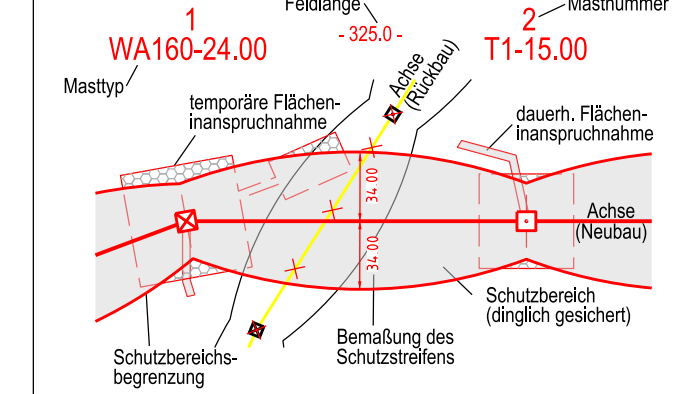
## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Mast Nr. 3169 - Mast Nr. 3172

- 1 Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH M 3101 - M 3178, rot
- 2 Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH M 34 - M 139, gelb
- 3 Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH M 1 - M 2, gelb
- 4 Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot
- 5 Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb
- 6 Grabenverrohrung bis 5m Breite
- 7 Grabenverrohrung größer 5m Breite

#### Legende:



- #### Grenzen:
- 1 Bauwerksnummer
  - 2 Eigentümerschlüsselnr.
  - 3 Grundstücksordnungsnr.
  - 14 Flurstücksnummer
  - 15 Abspannmast - Bestand
  - 16 Tragmast - Bestand
  - 17 Abspannmast - Rückbau
  - 18 Tragmast - Rückbau
  - 19 Abspannmast - Neubau
  - 20 Tragmast - Neubau
  - 21 Wasserhaltung
  - 22 Leitungsverlauf mit Einleitstelle
  - 23 Reichweite Absenkrichter temporär
  - 24 Nachrichtliche Darstellung

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

Planfeststellungsunterlagen		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit	
Aufgestellt Bayreuth,		vom 15.12.2021 bis	
i.V. <i>Sälzer</i>		i.V. <i>Andreas Rühl</i>	
Firma  imp GmbH Bünerhefstr. 10 44379 Dortmund	Maßstab 1 : 2000	Einheit Meter	
	Datum	Name	
	Bearb. 06.12.2021	Schwabe	
	Gepr. 10.12.2021	Wallmeyer	
	Norm DIN EN 50341:2016-04		
	Org.-Einheit -		
Zust.	Änderung	Datum	Name Urspr.:



# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

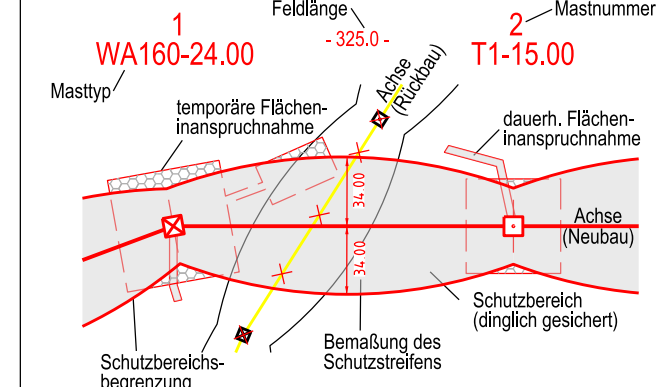
Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

## Lage-/Grunderwerbsplan

Zuwegung zu Mast Nr. 3170 und Mast Nr. 3171

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH<br>M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH<br>M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH<br>M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |   |

### Legende:



- |    |                                   |                 |
|----|-----------------------------------|-----------------|
| 1  | Bauwerksnummer                    | <b>Grenzen:</b> |
| 2  | Eigentümerschlüsselnr.            | Kreis           |
| 3  | Grundstücksordnungsnr.            | Stadt/Gem.      |
| 14 | Flurstücksnummer                  | Gemarkung       |
| ⊠  | Abspannmast - Bestand             | Flur            |
| ⊠  | Tragmast - Bestand                | Flurstück       |
| ⊠  | Abspannmast - Rückbau             |                 |
| ⊠  | Tragmast - Rückbau                |                 |
| ⊠  | Abspannmast - Neubau              |                 |
| ⊠  | Tragmast - Neubau                 |                 |
| ⊠  | Wasserhaltung                     |                 |
| ⊠  | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |
| ⊠  | Reichweite Absenkrichter temporär |                 |
| ⊠  | Nachrichtliche Darstellung        |                 |

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *Sälzer* i.V. *Andreas Rühl*

Firma **imp GmbH**  
Bünnerhefstr. 10  
44379 Dortmund

Maßstab  
1 : 2000

Einheit  
Meter

Datum	Name
Bearb. 06.12.2021	Schwabe
Gepr. 10.12.2021	Wallmeyer
Norm	DIN EN 50341:2016-04
Org.-Einheit	-

Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:

Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit  
vom .....  
bis .....

Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden  
Gemeinde: .....

Dienstsiegel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde



Flecken Steyerberg  
Gemarkung Deblinghausen  
Flur 3

Kreis Nienburg (Weser)

Flur 3



3172  
WA160-33,00

-420.46-

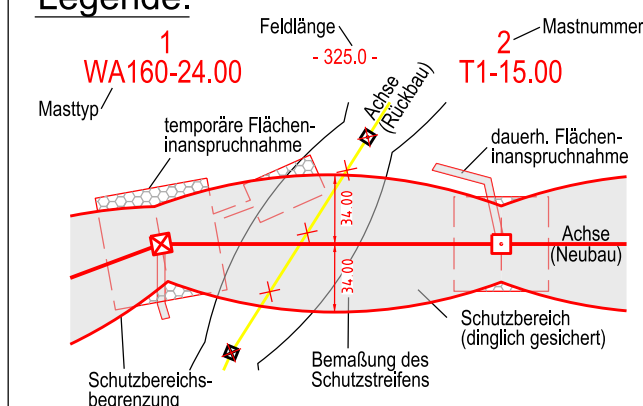
3173  
WA120-36,00

# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg Lage-/Grunderwerbsplan Mast Nr. 3172 - Mast Nr. 3173

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH<br>M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH<br>M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH<br>M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |   |

### Legende:



- |    |                                   |                 |       |
|----|-----------------------------------|-----------------|-------|
| 1  | Bauwerksnummer                    | <b>Grenzen:</b> |       |
| ⊕  | Eigentümerschlüsselnr.            | Kreis           | ===== |
| ⊙  | Grundstücksordnungsnr.            | Stadt/Gem.      | ===== |
| 14 | Flurstücksnummer                  | Gemarkung       | ===== |
| ⊗  | Abspannmast - Bestand             | Flur            | ----- |
| ⊠  | Tragmast - Bestand                | Flurstück       | ----- |
| ⊗  | Abspannmast - Rückbau             |                 |       |
| ⊠  | Tragmast - Rückbau                |                 |       |
| ⊗  | Abspannmast - Neubau              |                 |       |
| ⊠  | Tragmast - Neubau                 |                 |       |
| ↶  | Wasserhaltung                     |                 |       |
| ↷  | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |       |
| ⊕  | Reichweite Absenkrichter temporär |                 |       |
| ⊗  | Nachrichtliche Darstellung        |                 |       |

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *S. C. C.* i.V. *M. P. R.*

Firma **imp GmbH**  
Bünnertstr. 10  
44379 Dortmund  
Maßstab 1 : 2000  
Einheit Meter

Datum	Name
Bearb. 06.12.2021	Schwabe
Gepr. 10.12.2021	Wallmeyer
Norm	DIN EN 50341:2016-04
Org.-Einheit	-



Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit  
vom .....  
bis .....

Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden  
Gemeinde: .....

Dienstsigel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde



3172 WA160-33,00      -420.46-      3173 WA120-36,00      -443.85-      3174 T2-41,00

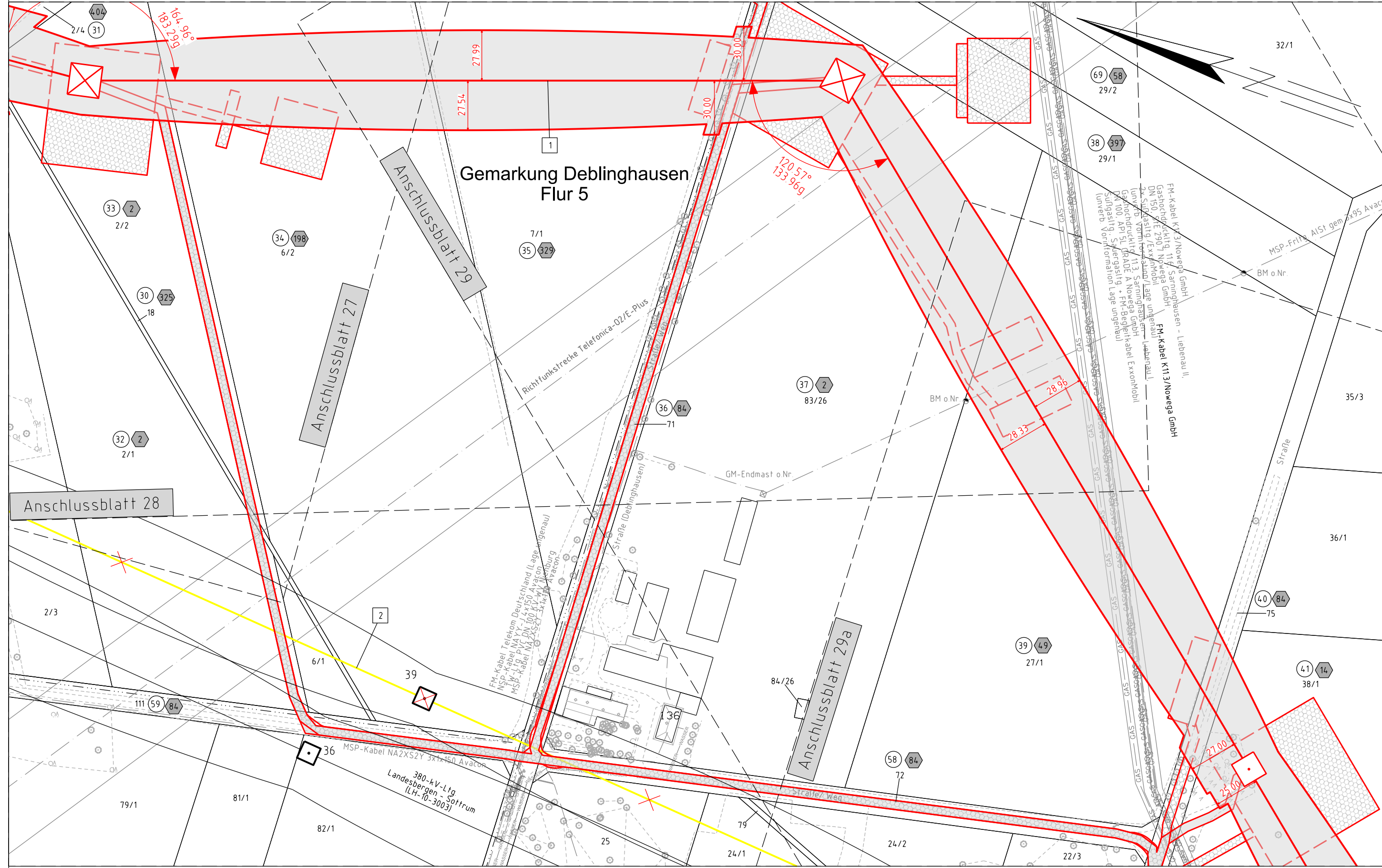
# Neubau 380-kV-Leitung

## LH-10-3039 Stade - Landesbergen

### Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

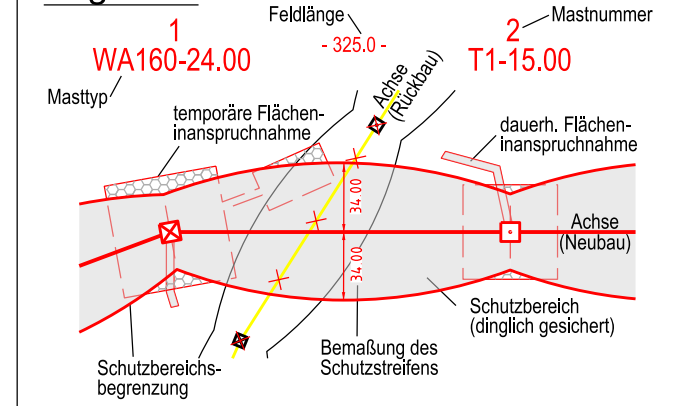
# Lage-/Grunderwerbsplan

## Zuwegung zu Mast Nr. 3172 bis Mast Nr. 3174



- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH<br>M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH<br>M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH<br>M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |   |

**Legende:**



- |    |                                   |                 |       |
|----|-----------------------------------|-----------------|-------|
| 1  | Bauwerksnummer                    | <b>Grenzen:</b> |       |
| 2  | Eigentümerschlüsselnr.            | Kreis           | ----- |
| 3  | Grundstücksordnungsnr.            | Stadt/Gem.      | ----- |
| 4  | Flurstücksnummer                  | Gemarkung       | ----- |
| 5  | Abspannmast - Bestand             | Flur            | ----- |
| 6  | Tragmast - Bestand                | Flurstück       | ----- |
| 7  | Abspannmast - Rückbau             |                 |       |
| 8  | Tragmast - Rückbau                |                 |       |
| 9  | Abspannmast - Neubau              |                 |       |
| 10 | Tragmast - Neubau                 |                 |       |
| 11 | Wasserhaltung                     |                 |       |
| 12 | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |       |
| 13 | Reichweite Absenkrichter temporär |                 |       |
| 14 | Nachrichtliche Darstellung        |                 |       |

Fremdleitungen sind informativ geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

<b>Planfeststellungsunterlage</b>		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit	
Aufgestellt Bayreuth,		15.12.2021	
i.V. <i>S. C. C.</i>		i.V. <i>M. P. R.</i>	
Firma imp GmbH Bünnerhellstr. 10 44379 Dortmund	Maßstab 1 : 2000	Einheit Meter	Dienststempel / Unterschrift .....
			Planfeststellungsbehörde
		Datum	Name
		Bearb. 06.12.2021	Schwabe
		Gepr. 10.12.2021	Wallmeyer
		Norm	DIN EN 50341:2016-04
		Org.-Einheit	-
Zust.	Änderung	Datum	Name
			Urspr.:







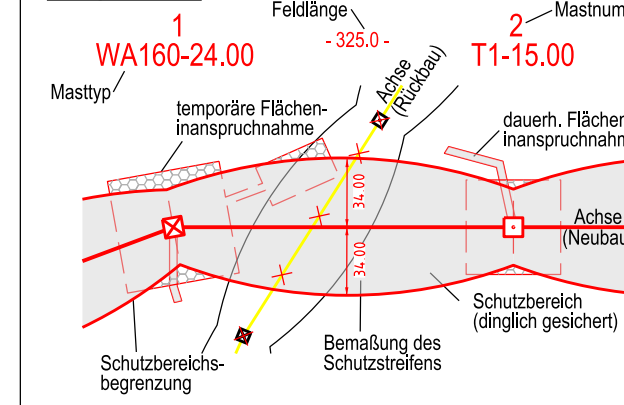
# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan Zuwegung zu Mast Nr. 3174

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite   |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite  |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |  |

#### Legende:



- |    |                                   |                 |
|----|-----------------------------------|-----------------|
| 1  | Bauwerksnummer                    | <b>Grenzen:</b> |
| 2  | Eigentümerschlüsselnr.            | Kreis           |
| 3  | Grundstücksordnungsnr.            | Stadt/Gem.      |
| 14 | Flurstücksnummer                  | Gemarkung       |
| ⊗  | Abspannmast - Bestand             | Flur            |
| ⊗  | Tragmast - Bestand                | Flurstück       |
| ⊗  | Abspannmast - Rückbau             |                 |
| ⊗  | Tragmast - Rückbau                |                 |
| ⊗  | Abspannmast - Neubau              |                 |
| ⊗  | Tragmast - Neubau                 |                 |
| →  | Wasserhaltung                     |                 |
| →  | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |
| →  | Reichweite Absenkrichter temporär |                 |
| →  | Nachrichtliche Darstellung        |                 |

Fremdleitungen sind informativ geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

#### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *S. Sauer* i.V. *M. H. Rühl*

Firma **imp GmbH**  
Bünerhefstr. 10  
44379 Dortmund

Maßstab  
1 : 2000

Einheit  
Meter

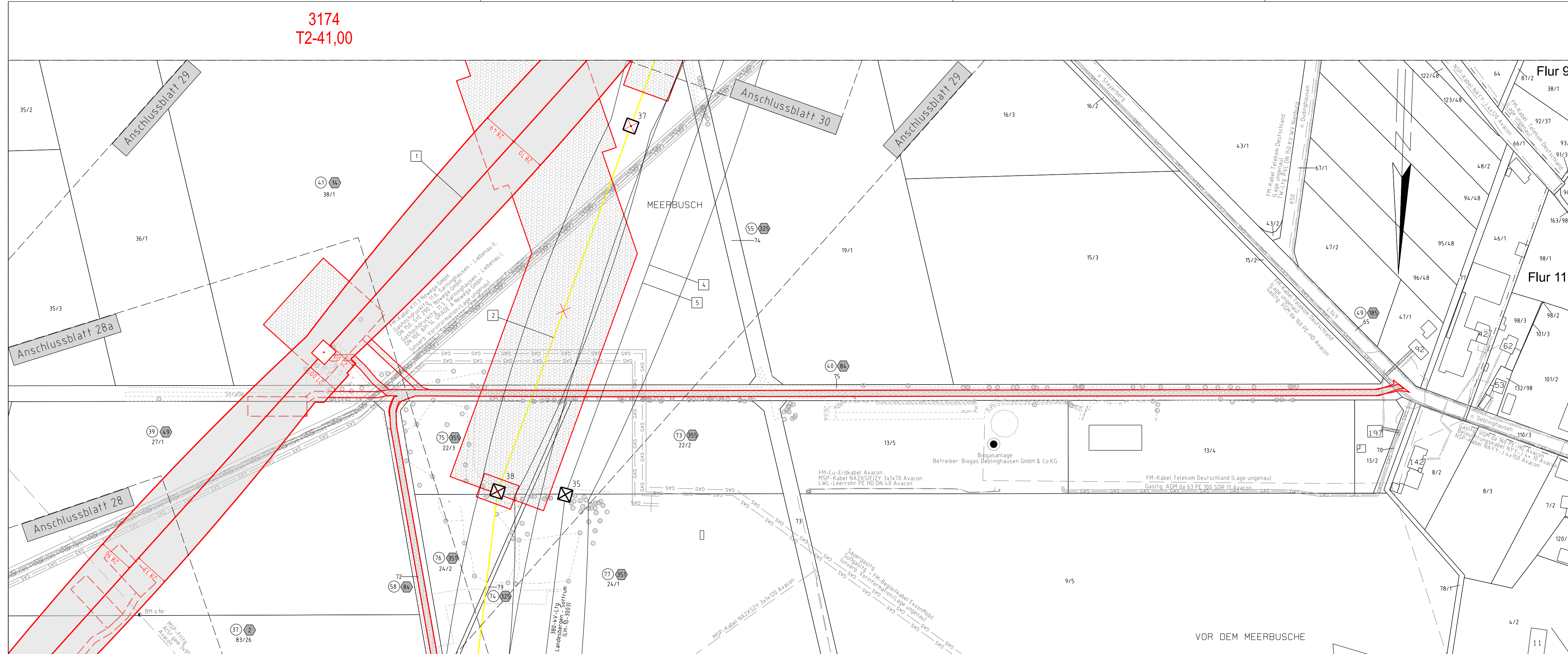
Datum	Name
Bearb. 06.12.2021	Schwabe
Gepr. 10.12.2021	Wallmeyer
Norm	DIN EN 50341:2016-04
Org.-Einheit	-



Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom ..... bis ..... Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden. Gemeinde: .....

Planfeststellungsbehörde



3174  
T2-41,00

Flecken Steyerberg  
Gemarkung Deblinghausen  
Flur 7

Kreis Nienburg (Weser)



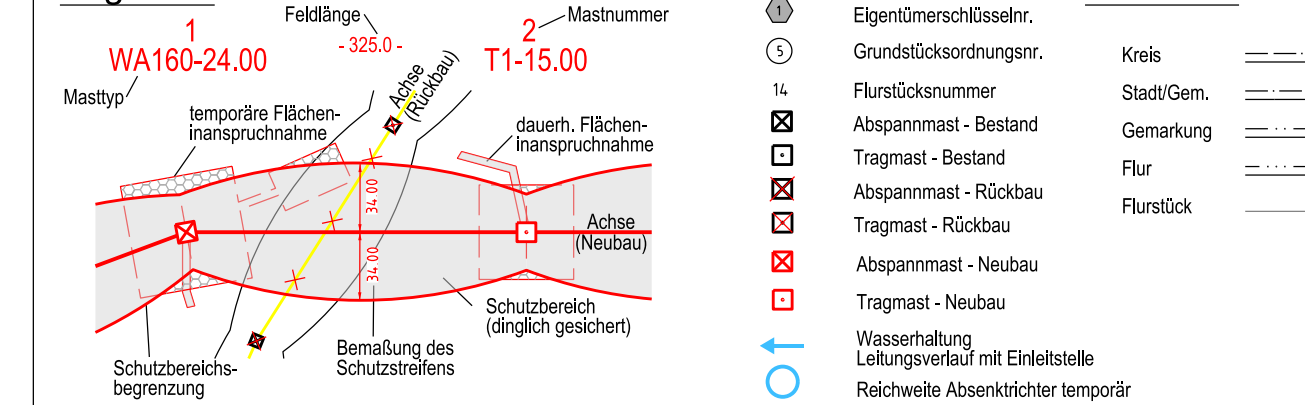
# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan Mast Nr. 3175 - Mast Nr. 3177

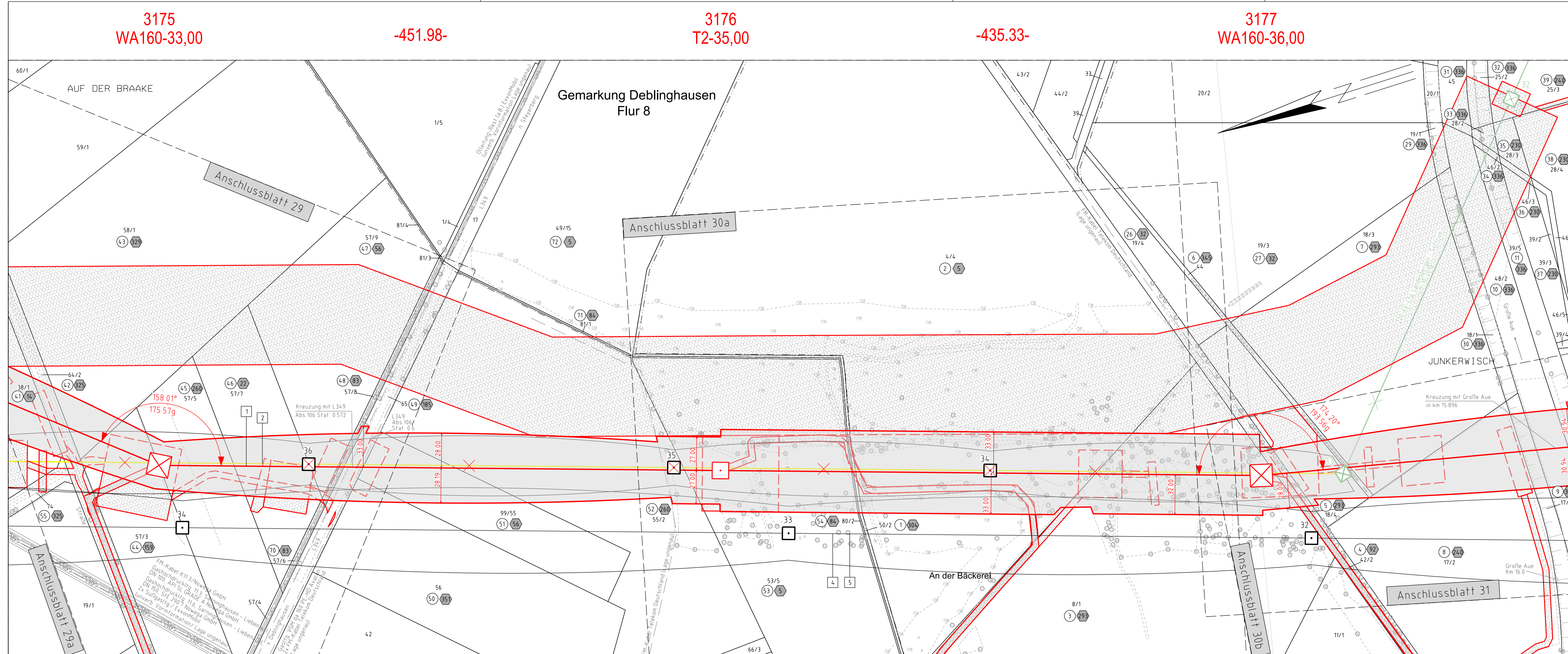
- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite   |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite  |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |  |

**Legende:**



Fremdleitungen sind informativ geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

<b>Planfeststellungsunterlage</b>		Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom ..... bis .....	
Aufgestellt Bayreuth, 15.12.2021		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
i.V. <i>Sälzer</i>		i.V. <i>Andreas Rühl</i>	
Firma <b>imp GmbH</b> Bünnerhefstr. 10 44379 Dortmund	Maßstab 1:2000	Einheit Meter	
Datum Name		Name	
Bearb. 06.12.2021 Schwabe		Bearb. 06.12.2021 Schwabe	
Gepr. 10.12.2021 Wallmeyer		Gepr. 10.12.2021 Wallmeyer	
Norm DIN EN 50341:2016-04		Norm DIN EN 50341:2016-04	
Org.-Einheit		Org.-Einheit	
-		-	
Zust. Änderung Datum Name Urspr.:		Zust. Änderung Datum Name Urspr.:	



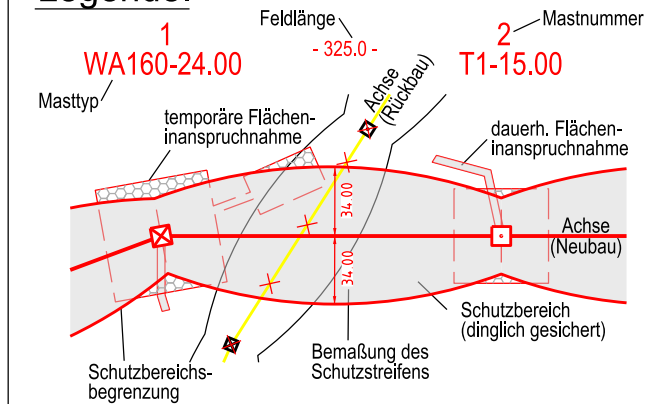


# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg Lage-/Grunderwerbsplan Zuwegung zu Mast Nr. 3176

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH<br>M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH<br>M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH<br>M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH<br>M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |   |

### Legende:



- |    |                                   |            |       |
|----|-----------------------------------|------------|-------|
| 1  | Bauwerksnummer                    | Grenzen:   | ----- |
| 1  | Eigentümerschlüsselnr.            |            | ----- |
| 5  | Grundstücksordnungsnr.            | Kreis      | ----- |
| 14 | Flurstücksnummer                  | Stadt/Gem. | ----- |
| ⊗  | Abspannmast - Bestand             | Gemarkung  | ----- |
| ⊗  | Tragmast - Bestand                | Flur       | ----- |
| ⊗  | Abspannmast - Rückbau             | Flurstück  | ----- |
| ⊗  | Tragmast - Rückbau                |            |       |
| ⊗  | Abspannmast - Neubau              |            |       |
| ⊗  | Tragmast - Neubau                 |            |       |
| ⬅  | Wasserhaltung                     |            |       |
| ⬅  | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |            |       |
| ⬅  | Reichweite Absenkrichter temporär |            |       |
| ⬅  | Nachrichtliche Darstellung        |            |       |

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *S. C. C.* i.V. *M. P. P.*

Firma **imp GmbH**  
Bünerhellstr. 10  
44379 Dortmund

Maßstab 1 : 2000  
Einheit Meter

Datum	Name
Bearb. 06.12.2021	Schwabe
Gepr. 10.12.2021	Wallmeyer
Norm	DIN EN 50341:2016-04
Org.-Einheit	-

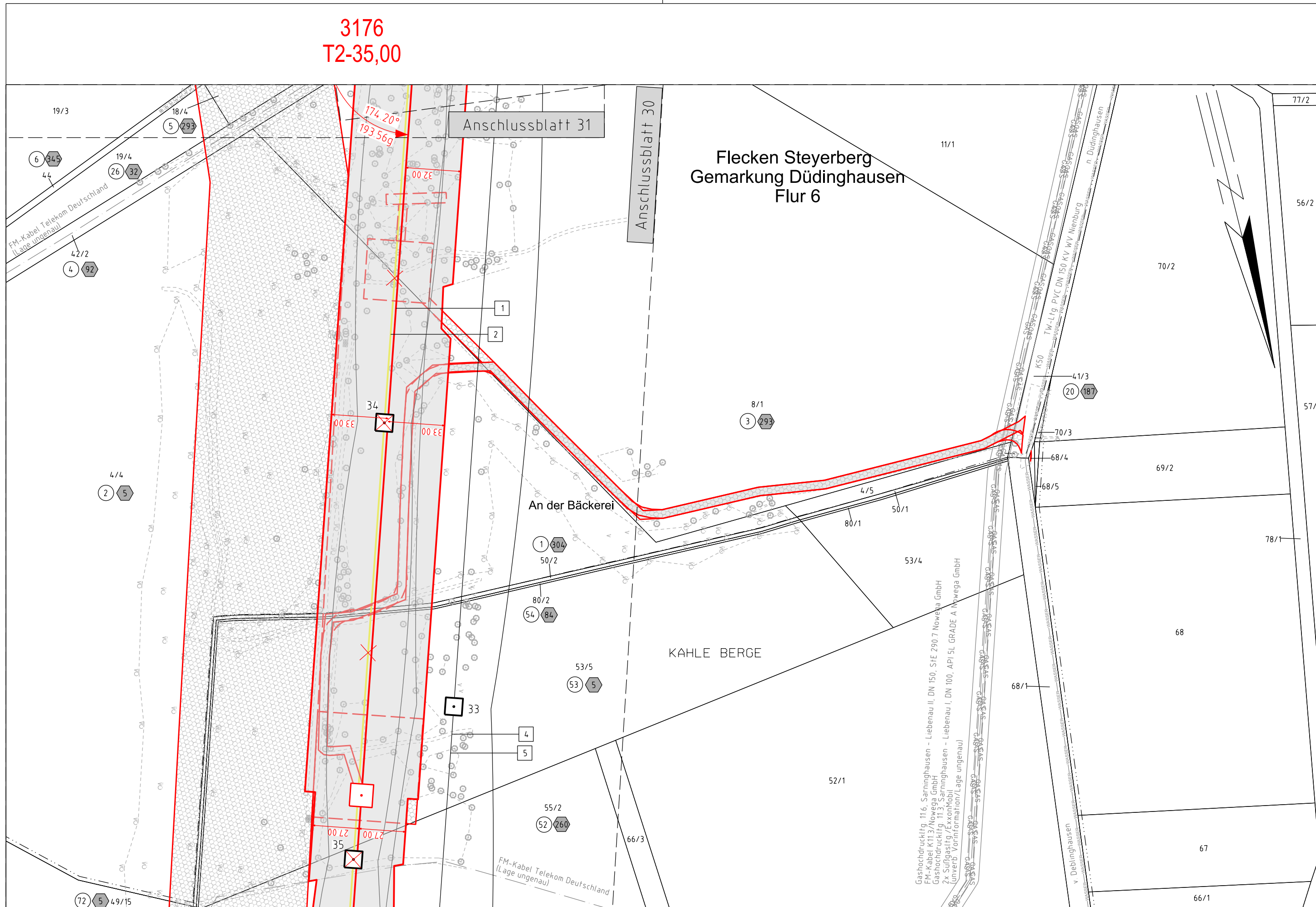


Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit  
vom .....  
bis .....  
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden  
Gemeinde: .....

Dienstsigel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde

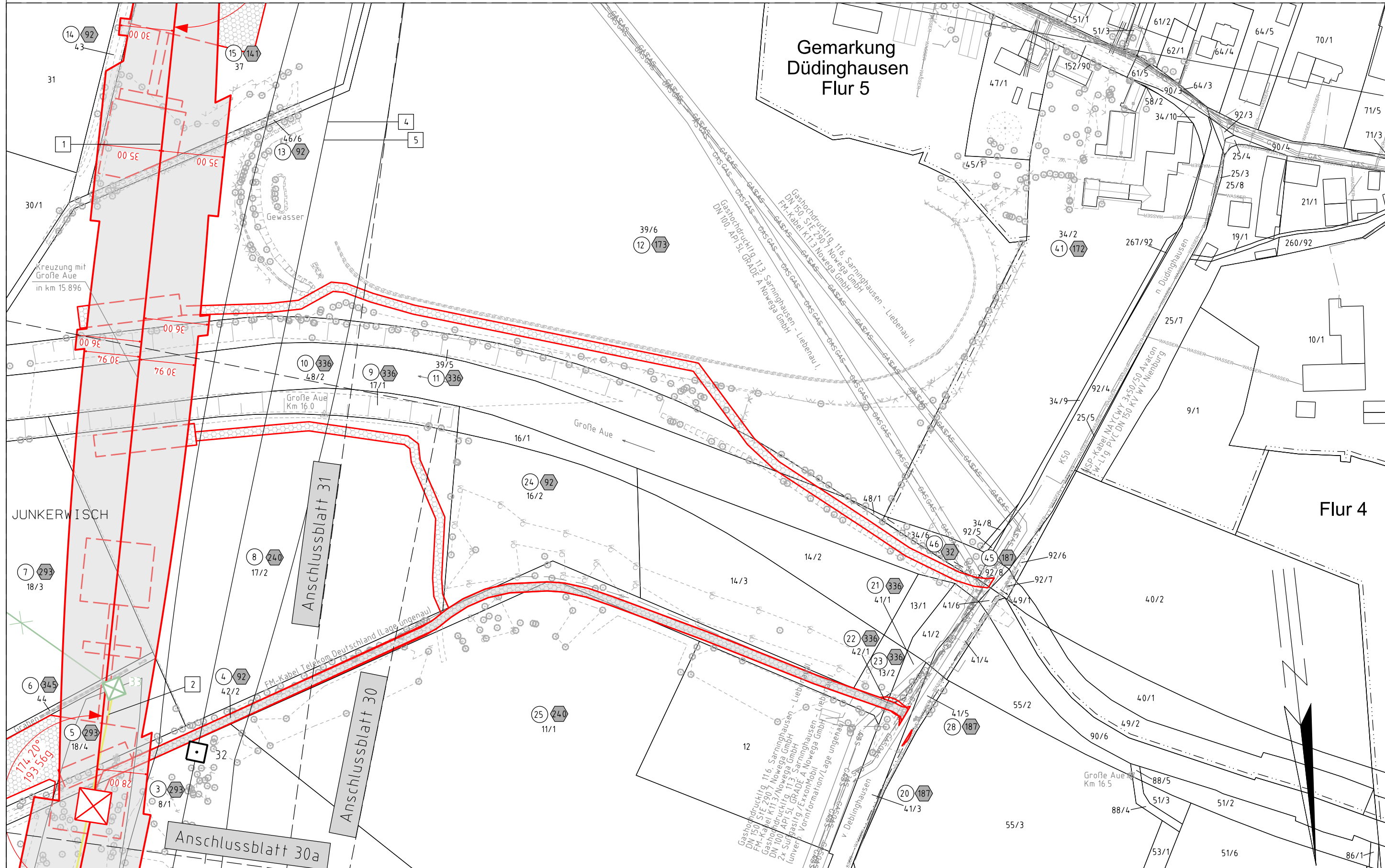


Flecken Steyerberg Gemarkung Deblinghausen Flur 7  
Kreis Nienburg (Weser)  
Gemarkung Deblinghausen Flur 9  
Flur 8



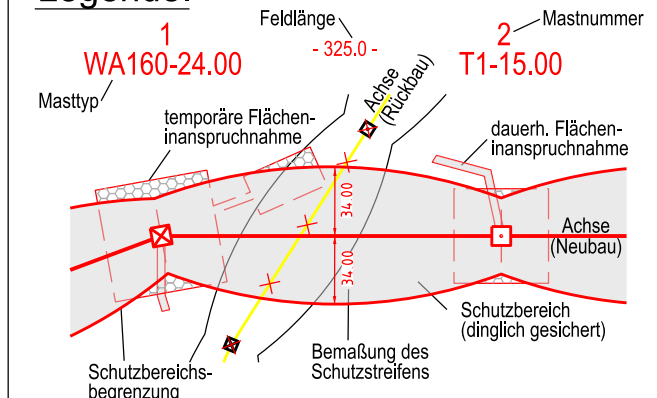
# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg Lage-/Grunderwerbsplan Zuwegung zu Mast Nr. 3177



- 1 Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH M 3101 - M 3178, rot
- 2 Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH M 34 - M 139, gelb
- 3 Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH M 1 - M 2, gelb
- 4 Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot
- 5 Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb
- 6 Grabenverrohrung bis 5m Breite
- 7 Grabenverrohrung größer 5m Breite

**Legende:**



- 1 Bauwerksnummer
  - 2 Eigentümerschlüsselnr.
  - 3 Grundstücksordnungsnr.
  - 4 Flurstücksnummer
  - 5 Abspannmast - Bestand
  - 6 Abspannmast - Bestand
  - 7 Abspannmast - Rückbau
  - 8 Abspannmast - Rückbau
  - 9 Abspannmast - Neubau
  - 10 Abspannmast - Neubau
  - 11 Wasserhaltung
  - 12 Leitungsverlauf mit Einleitstelle
  - 13 Reichweite Absenkrichter temporär
  - 14 Nachrichtliche Darstellung
- Grenzen:**
- Kreis
  - Stadt/Gem.
  - Gemarkung
  - Flur
  - Flurstück

Fremdleitungen sind informativ geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt  
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *S. C. C.* i.V. *M. P. R.*

Firma **imp GmbH** Bünterhellstr. 10 44379 Dortmund  
Maßstab 1 : 2000 Einheit Meter

Datum	Name
Bearb. 06.12.2021	Schwabe
Gepr. 10.12.2021	Wallmeyer
Norm	DIN EN 50341:2016-04
Org.-Einheit	-



Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit  
vom .....  
bis .....  
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden  
Gemeinde: .....

Dienststempel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde

Flecken Steyerberg  
Gemarkung Düdinghausen  
Flur 6

Kreis Nienburg (Weser)

Flecken Steyerberg  
Gemarkung Deblinghausen  
Flur 9



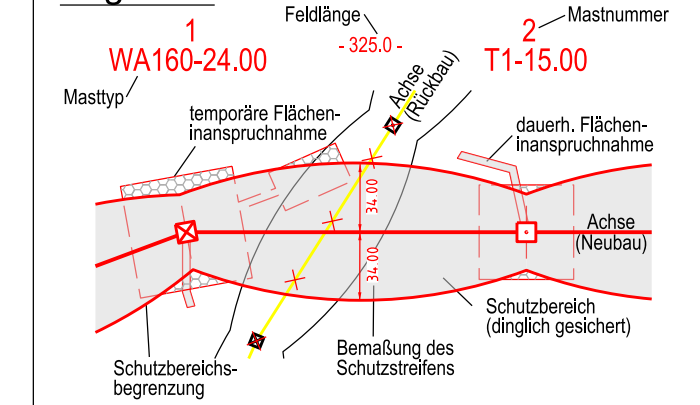
# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3039 Stade - Landesbergen

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan Mast Nr. 3177 - Mast Nr. 3201 (Abs.7)

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH M 34 - M 139, gelb  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite   |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH M 1 - M 2, gelb  | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite  |
| 4 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77N - M 80N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77N und M 80N - M 87, schwarz/rot |   |  |

#### Legende:



- |    |                                   |                 |
|----|-----------------------------------|-----------------|
| 1  | Bauwerksnummer                    | <b>Grenzen:</b> |
| 2  | Eigentümerschlüsselnr.            | Kreis           |
| 3  | Grundstücksordnungsnr.            | Stadt/Gem.      |
| 14 | Flurstücksnummer                  | Gemarkung       |
| ⊗  | Abspannmast - Bestand             | Flur            |
| ⊗  | Tragmast - Bestand                | Flurstück       |
| ⊗  | Abspannmast - Rückbau             |                 |
| ⊗  | Tragmast - Rückbau                |                 |
| ⊗  | Abspannmast - Neubau              |                 |
| ⊗  | Tragmast - Neubau                 |                 |
| →  | Wasserhaltung                     |                 |
| →  | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |
| →  | Reichweite Absenkrichter temporär |                 |
| →  | Nachrichtliche Darstellung        |                 |

Fremdleitungen sind informativ geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

<b>Planfeststellungsunterlagen</b>		Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom ..... bis .....	
Aufgestellt Bayreuth, 15.12.2021		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
i.V. <i>Sälzer</i>		i.V. <i>Andreas Rahl</i>	
Firma  imp GmbH Bünnerhefstr. 10 44379 Dortmund	Maßstab 1 : 2000	Einheit Meter	
Datum Name		Name	
Bearb. 06.12.2021 Schwabe		Gepr. 10.12.2021 Wallmeyer	
Norm DIN EN 50341:2016-04		Org.-Einheit -	
Zust. Änderung Datum Name Urspr.:			

