


  
 Anlage 7A.4
   
 Blatt 02/06

## Rückbau 380-kV-Leitung LH-10-3003 Landesbergen - Sottrum Verlegung

### Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich  
Warpe nach Abschluss des Flurbereinigerfahrens

## Lage-/Grunderwerbsplan

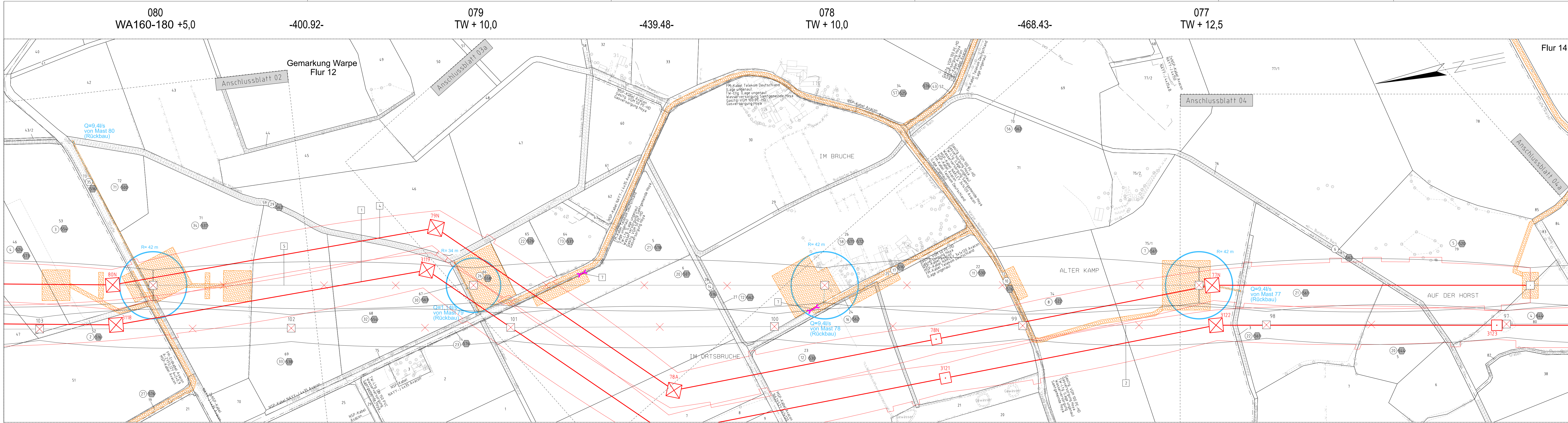
### Mast Nr. 083 - Mast Nr. 080

- |   |   |
|---|---|
| <p>1. Neubau der 380kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3003), Tennet TSO GmbH M 3101 - M 3176, rot</p> <p>2. Rückbau der 220kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), Tennet TSO GmbH M 34 - M 130, grau</p> <p>3. Rückbau der 220kV-Leitung Abzweig Wechdi (LH-10-2023), Tennet TSO GmbH M 1 - M 12, grau</p> <p>4. Verlegung der 380kV-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</p> | <p>5. Rückbau der 380kV-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, grau</p> <p>6. Grabenverengung bis 5m Breite</p> <p>7. Grabenverengung größerer Breite</p> |
|---|---|
- 
- |  |   |
|--|---|
| <p><b>Legende:</b></p> <p>1. Feldlänge -325,0-</p> <p>2. Mastnummer T1+15,00</p> <p>Masttyp: temporäre Arbeitsflächen mit Zuzuegung</p> <p>Achse (Rückbau)</p> <p>Schutzbereich (zu entlasten)</p> | <p><b>Grenzen:</b></p> <p>Kreis</p> <p>Stadt/Gem.</p> <p>Gemarkung</p> <p>Flur</p> <p>Flurstück</p> <p>Flurstück vor Flurbereinigung</p> <p>Flurbereinigungs-Umtrieb</p> <p>Reichweite Absenktichter temporär</p> <p>Nachrichtliche Darstellung</p> |
|--|---|

Fremdleitungen sind informativ geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit. Quelle: Amt für regionale Landesentwicklung Leine-Weser 2020

<b>Planfeststellungsunterlage</b>																
Aufgestellt Bayreuth	15.12.2021															
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden																
Gemeinde: .....																
Firma  imp GmbH Eismannstr. 10 44379 Dortmund	Maßstab Einheit 1 : 2000 Meter															
Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom ..... bis .....																
Dienstlegel / Unterschrift .....																
Planfeststellungsbehörde																
Zust. Änderung Datum Name Urspr.:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Bearb.</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>06.12.2021</td> <td>10.12.2021</td> <td>Lukasch</td> </tr> <tr> <td>10.12.2021</td> <td>-</td> <td>Wallmeyer</td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td>DIN EN 50341:2016-04</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Org.-Einheit</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	Bearb.	Datum	Name	06.12.2021	10.12.2021	Lukasch	10.12.2021	-	Wallmeyer	Norm	DIN EN 50341:2016-04	-	Org.-Einheit	-	-
Bearb.	Datum	Name														
06.12.2021	10.12.2021	Lukasch														
10.12.2021	-	Wallmeyer														
Norm	DIN EN 50341:2016-04	-														
Org.-Einheit	-	-														





Gemeinde Warpe Gemarkung Helzendorf Flur 11      Gemeinde Warpe Gemarkung Nordholz Flur 10      Kreis Nienburg (Weser)      Gemeinde Warpe Gemarkung Warpe Flur 13      Gemeinde Warpe Gemarkung Windhorst Flur 9

**Rückbau  
380-kV-Leitung  
LH-10-3003 Landesbergen - Sottrum  
Verlegung**  
Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg  
Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich  
Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens  
**Lage-/Grunderwerbsplan**  
Mast Nr. 080 - Mast Nr. 077

- 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, grau
- 3 Rückbau der 220-kV-Leitung Abwehler Wechell (LH-10-2023), Tennet TSO GmbH M 1 - M 2, grau
- 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, grau
- 6 Grenzvermessung bis 5m Breite
- 7 Grabenvermessung größer 5m Breite

**Legende:**

1 Feldlänge -325,0-  
2 Mastnummer T1+15,00  
Masttyp: temporäre Arbeitsflächen mit Zuwegung

**Grenzen:**

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

**Kreis:** ...  
**Stadt/Gem.** ...  
**Gemarkung:** ...  
**Flur:** ...  
**Flurstück:** ...  
**Flurstück vor Flurbereinigung:** ...  
**Flurbereinigungs-Umriss:** ...  
**Schutzbereich (zu entlasten):** ...

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Amt für regionale Landesentwicklung Leine-Weser 2020

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt: 15.12.2021  
Bayreuth, i.V. *Silber*

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

Firma: **imp GmbH**  
Blümenhelfstr. 10  
44379 Dortmund

Maßstab: 1 : 2000  
Einheit: Meter

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

**Tennet**  
Taking power further

Zust. Änderung Datum Name Urspr.:



079  
TW +10,0



Gemeinde Warpe  
Gemarkung Warpe  
Flur 13

Kreis Nienburg (Weser)

# Rückbau 380-kV-Leitung LH-10-3003 Landesbergen - Sottrum Verlegung

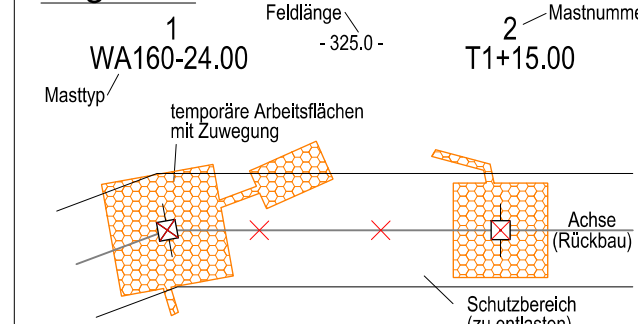
Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich  
Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens

## Lage-/Grunderwerbsplan Zuwegung zu Mast Nr. 079

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 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, grau |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH M 34 - M 139, grau  | 6 | Grabenverengung bis 5m Breite  |
| 3 | Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH M 1 - M 2, grau  | 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:



- |    |                                   |   |                               |
|----|-----------------------------------|---|-------------------------------|
| 1  | Bauwerksnummer                    | 1 | Kreis                         |
| 2  | Eigentümerschlüsselnr.            | 2 | Stadt/Gem.                    |
| 3  | Grundstücksordnungsnr.            | 3 | Gemarkung                     |
| 4  | Flurstücksnummer                  | 4 | Flurstück                     |
| 5  | Abspannmast - Bestand             | 5 | Flurstück vor Flurbereinigung |
| 6  | Abspannmast - Rückbau             | 6 | Flurbereinigungs-Umrang       |
| 7  | Tragmast - Bestand                | 7 | Nachrichtliche Darstellung    |
| 8  | Tragmast - Rückbau                |   |                               |
| 9  | Trassenachse - Neubau             |   |                               |
| 10 | Abspannmast - Neubau              |   |                               |
| 11 | Tragmast - Neubau                 |   |                               |
| 12 | Wasserhaltung                     |   |                               |
| 13 | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |   |                               |
| 14 | Reichweite Absenkrichter temporär |   |                               |
| 15 | Nachrichtliche Darstellung        |   |                               |

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Amt für regionale Landesentwicklung Leine-Weser 2020

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *S. Sauer* i.V. *Andreas Rühl*

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

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



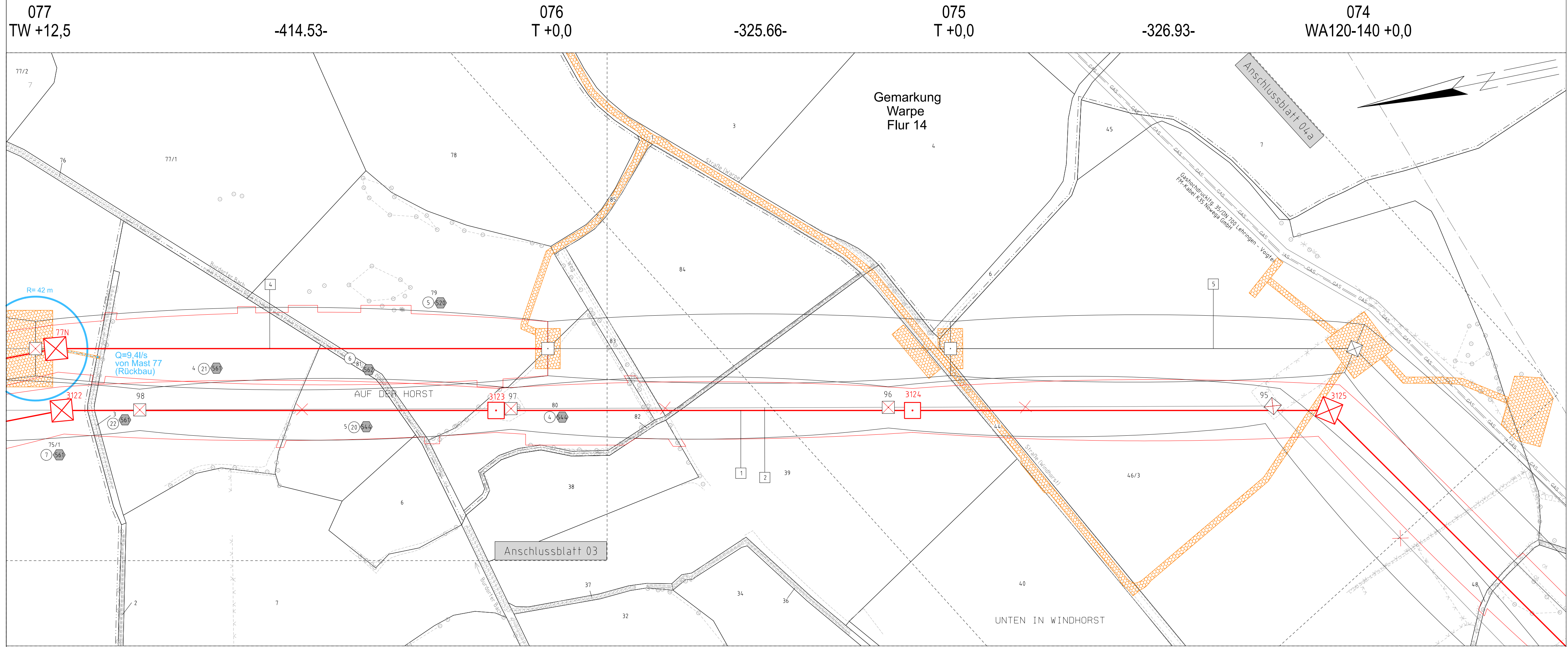
Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

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

Dienstsigel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde





Gemarkung Warpe Flur 13      Gemeinde Warpe Gemarkung Windhorst Flur 9      Kreis Nienburg (Weser)

# Rückbau 380-kV-Leitung LH-10-3003 Landesbergen - Sottrum Verlegung

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

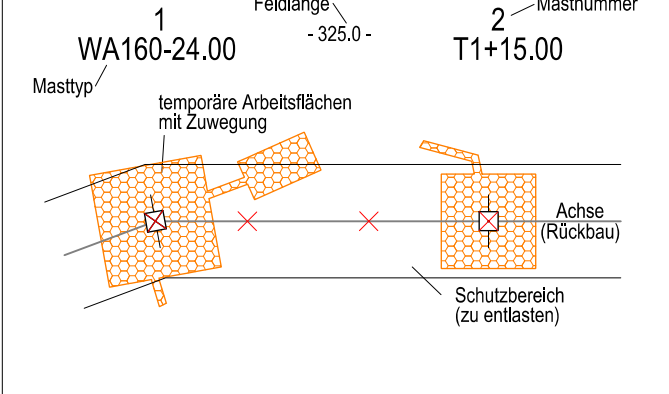
### Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens

## Lage-/Grunderwerbsplan

### Mast Nr. 077 - Mast Nr. 074

- 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, grau
- 3 Rückbau der 220-kV-Leitung Abzweig Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH M 1 - M 2, grau
- 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, grau
- 6 Grabenverengung bis 5m Breite
- 7 Grabenverengung größer 5m Breite

**Legende:**



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

Fremdleitungen sind informativ geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.  
Quelle: Amt für regionale Landesentwicklung Leine-Weser 2020

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *S. Sauer* i.V. *Andreas Rühl*

Firma **imp GmbH** Bünnerhefstr. 10 44379 Dortmund (Part of Siemens)      Maßstab 1:2000      Einheit Meter

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

Planfeststellungsbehörde

Zust. Änderung Datum Name Urspr.: