

Flecken Bücken Gemarkung Duddenhausen Flur 7 Flur 8 Kreis Nienburg (Weser) Flecken Bücken Gemarkung Calle Flur 8 Gemeinde Warpe Gemarkung Helzendorf Flur 10

Neubau 380-kV-Leitung
LH-10-3039 Stade - Landesbergen
Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg
Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens
Lage-/Grunderwerbsplan
Mast Nr. 3110 - Mast Nr. 3114

- 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 Grabenverengung bis 5m Breite
- 7 Grabenverengung größer 5m Breite

Legende:

1 Masttyp WA160-24.00
2 Mastnummer T1-15.00

temporäre Flächeninanspruchnahme
dauerh. Flächeninanspruchnahme

Achse (Neubau)
Schutzbereich (dinglich gesichert)
Bemaßung des Schutzstreifens
Schutzbereichsbegrenzung

Grenzen:

- 1 Bauwerksummer
- 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 Einzelstelle
- 23 Reichweite Absenkrichter temporär
- 24 Nachrichtliche Darstellung

Kreis
Stadt/Gem.
Gemarkung
Flur
Flurstück
Flurstück vor Flurbereinigung
Flurbereinigungs-Umfang

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

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		Gemeinde:	
i.V. <i>S. Loh</i>	i.V. <i>Markus Rühl</i>	Dienststempel / Unterschrift	
Firma imp GmbH Bünnerhellstr. 10 44379 Dortmund	Maßstab 1 : 2000	Einheit Meter	Planfeststellungsbehörde
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.:

3113
WA160-33,00

-401.96-

3114
WA160-27,00

Gemarkung Bücken
Flur 11

Gemarkung Bücken
Flur 18

Flur 11

Anschlussblatt 05

Anschlussblatt 07

Q=17,8l/s
von Mast 3114
(Neubau)

Q=17,8l/s
von Mast 3113
(Neubau)

Flecken Bücken
Gemarkung Calle
Flur 8

Kreis Nienburg (Weser)

Gemeinde Warpe
Gemarkung Helzendorf
Flur 10



Neubau 380-kV-Leitung

Anlage 7A.1
Blatt 06/31

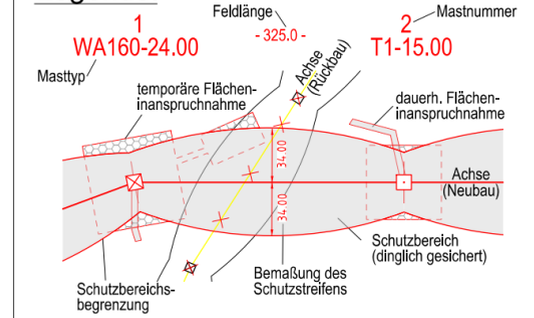
LH-10-3039 Stade - Landesbergen

Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg
Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich
Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens

Lage-/Grunderwerbsplan Mast Nr. 3113 - Mast Nr. 3114

- 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 Tragmast - Bestand
 - 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: Amt für regionale Landesentwicklung Leine-Weser 2020

Planfeststellungsunterlage

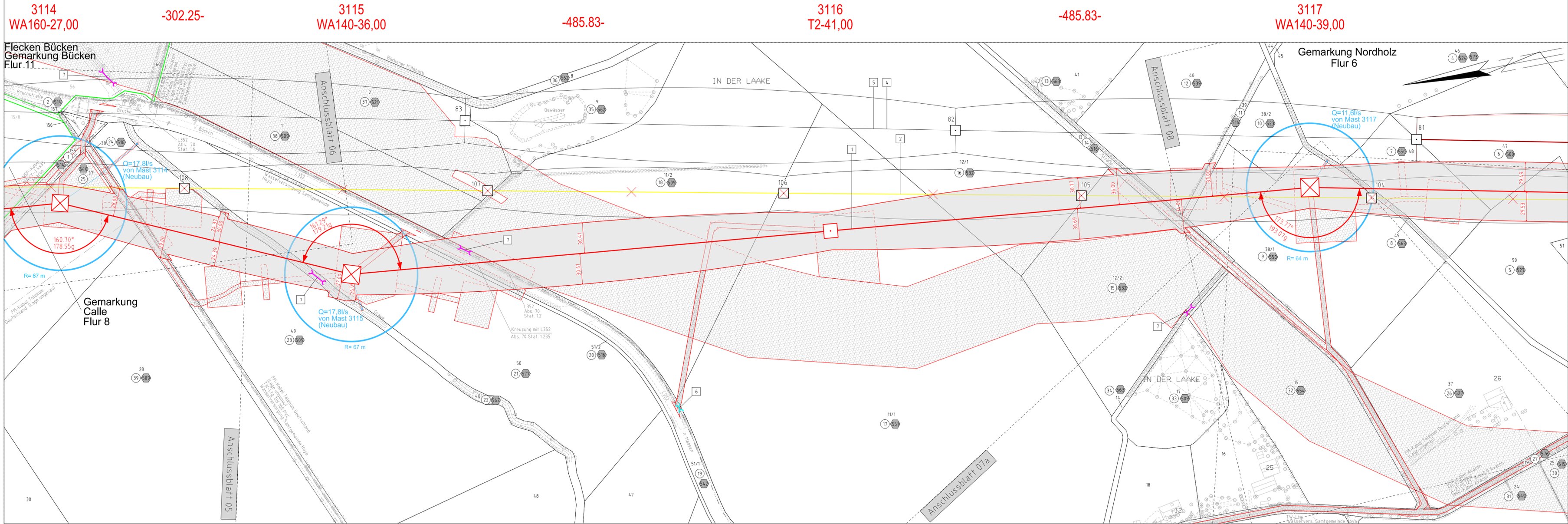
Aufgestellt Bayreuth,	15.12.2021
i.V. <i>S. C. C.</i>	i.V. <i>M. H. R.</i>
Firma imp GmbH Bünnerhellstr. 10 44379 Dortmund	Maßstab 1 : 2000 Einheit Meter
	Datum 06.12.2021 Name Lukasch
	Gepr. 10.12.2021 Name Wallmeyer
	Norm DIN EN 50341:2016-04
	Org.-Einheit -
Zust.	Änderung Datum Name Urspr.:

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

Dienststempel / Unterschrift

Planfeststellungsbehörde

	Datum	Name
	06.12.2021	Lukasch
	10.12.2021	Wallmeyer
	DIN EN 50341:2016-04	
	-	



Neubau 380-kV-Leitung
LH-10-3039 Stade - Landesbergen
Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg
 Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens
Lage-/Grunderwerbsplan
Mast Nr. 3114 - Mast Nr. 3117

- 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 Grabenverengung bis 5m Breite
- 7 Grabenverengung größer 5m Breite

Legende:

1 Masttyp
 2 Mastnummer
 3 Feldlänge
 4 Achse (Rückbau)
 5 temporäre Flächeninanspruchnahme
 6 dauerh. Flächeninanspruchnahme
 7 Schutzbereich (dinglich gesichert)
 8 Schutzbereichsbegrenzung
 9 Bemalung des Schutzstreifens

Grenzen:

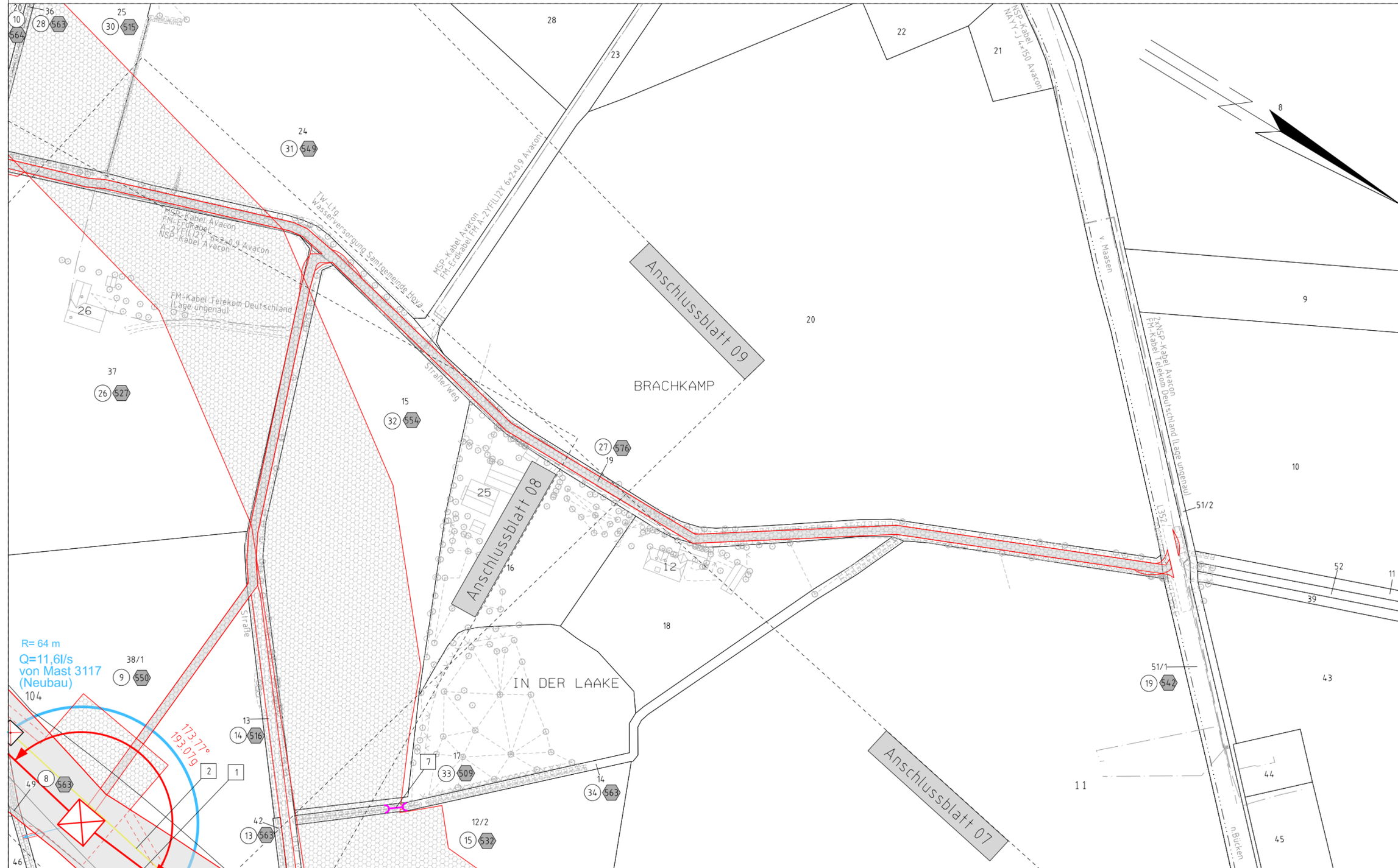
- 1 Bauwerksummer
- 2 Eigentümerschlüssel
- 3 Grundstücksortsnr.
- 4 Flurstücksummer
- 5 Abspannmast - Bestand
- 6 Tragmast - Bestand
- 7 Abspannmast - Rückbau
- 8 Tragmast - Rückbau
- 9 Abspannmast - Neubau
- 10 Tragmast - Neubau
- 11 Wasserhaltung
- 12 Leitungsverlauf mit Einzelstelle
- 13 Reichweite Absenkrichter temporär
- 14 Nachrichtliche Darstellung

Kreis
 Stadt/Gem.
 Gemarkung
 Flur
 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		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>S. Salzer</i>	i.V. <i>Markus Rühl</i>	Gemeinde:
Firma imp GmbH Bünnerhellstr. 10 44379 Dortmund	Maßstab 1 : 2000	Einheit Meter	Dienstsiegel / Unterschrift
Planfeststellungsbehörde			
	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
	Ursp.:		

3117
WA140-39,00



Kreis Nienburg (Weser)

Gemeinde Warpe
Gemarkung Helzendorf
Flur 11

Gemarkung
Helzendorf
Flur 10



Neubau 380-kV-Leitung

Anlage 7A.1
Blatt 07a/31

LH-10-3039 Stade - Landesbergen

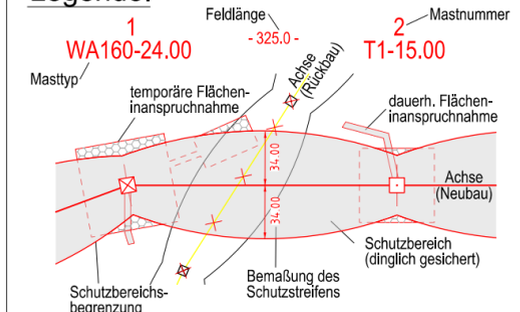
Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich
Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens

Lage-/Grunderwerbsplan Zuwegung zu Mast Nr. 3117

- | | | | |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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 | Grenzen: |
| ⊕ | Eigentümerschlüsselnr. | Kreis |
| ⊙ | Grundstücksordnungsnr. | Stadt/Gem. |
| 14 | Flurstücksnummer | Gemarkung |
| ⊗ | Abspannmast - Bestand | Flur |
| ⊠ | Tragmast - Bestand | Flurstück |
| ⊗ | Abspannmast - Rückbau | Flurstück vor Flurbereinigung |
| ⊠ | Tragmast - Rückbau | Flurbereinigungs-Umring |
| ⊗ | 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: Amt für regionale Landesentwicklung Leine-Weser 2020

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *S. C. C.* i.V. *M. H. H.*

Firma **imp GmbH** Bünnertstr. 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	-

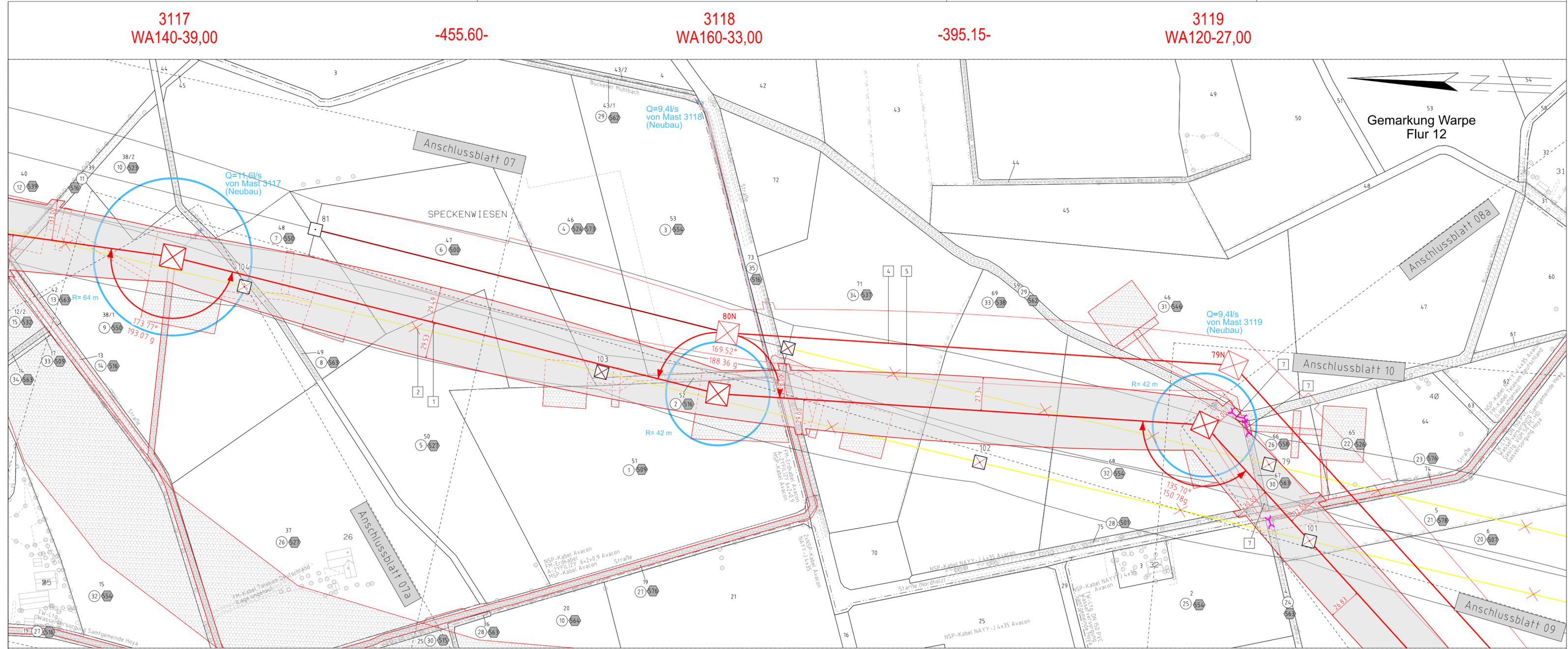


Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

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

Dienststempel / Unterschrift

Planfeststellungsbehörde



Anlage 7A.1
 Blatt 08/31
Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg
 Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich
 Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens
Lage-/Grunderwerbsplan
Mast Nr. 3117 - Mast Nr. 3119

- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> 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 | <ul style="list-style-type: none"> 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 Grabenverengung bis 5m Breite 7 Grabenverengung größer 5m Breite |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Legende:

<p>1 Masttyp WA160-24.00</p> <p>2 Mastnummer T1-15.00</p>	<p>Feldlänge -325.0-</p> <p>Achse (Rückbau)</p> <p>Achse (Neubau)</p> <p>temporäre Flächeninanspruchnahme</p> <p>dauerh. Flächeninanspruchnahme</p> <p>Schutzbereichs-begrenzung</p> <p>Bemaßung des Schutzstreifens</p> <p>Schutzbereich (dinglich gesichert)</p>	<p>Grenzen:</p> <p>1 Bauwerksnummer</p> <p>2 Eigentümerschlüsselnr.</p> <p>3 Grundstücksnr.</p> <p>14 Flurstücksnummer</p> <p>Abspannmast - Bestand</p> <p>Abspannmast - Rückbau</p> <p>Abspannmast - Neubau</p> <p>Tragmast - Bestand</p> <p>Tragmast - Rückbau</p> <p>Tragmast - Neubau</p> <p>Wasserhaltung</p> <p>Leitungsverlauf mit Einleitstelle</p> <p>Reichweite Absenkrichter temporär</p> <p>Nachrichtliche Darstellung</p>	<p>Kreis</p> <p>Stadt/Gem.</p> <p>Gemarkung</p> <p>Flur</p> <p>Flurstück</p> <p>Flurstück vor Flurbereinigung</p> <p>Flurbereinigungs-Umring</p>
-------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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. *M. Rühl*

Firma  **imp GmbH**
 Bännerhefstr. 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.:

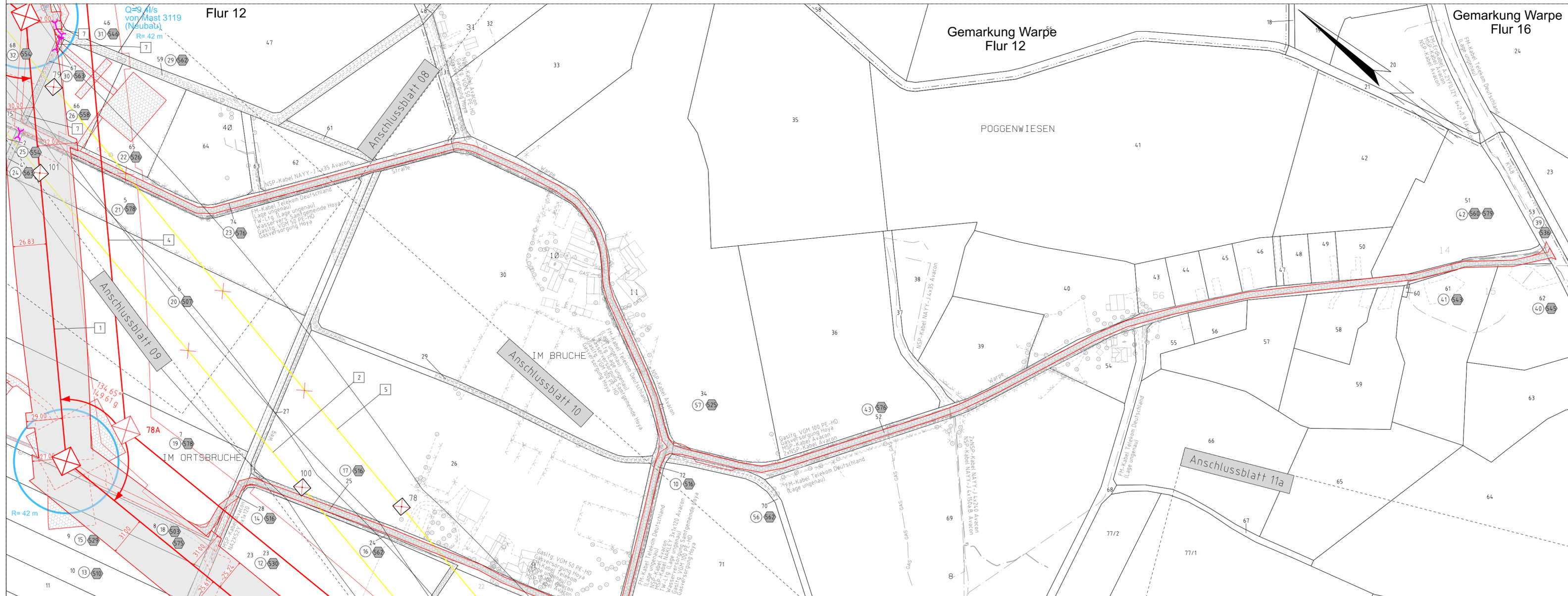
Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit
 vom
 bis
 Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden
 Gemeinde:

Dienstsigel / Unterschrift

Planfeststellungsbehörde

--	--

3119 WA120-27,00 -360.99- WA120-27,00 3120



Gemeinde Warpe
Gemarkung Warpe
Flur 13

Kreis Nienburg (Weser)



Neubau 380-kV-Leitung

Anlage 7A.1
Blatt 08a/31

LH-10-3039 Stade - Landesbergen

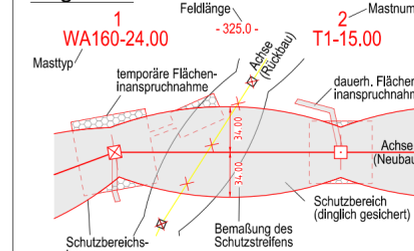
Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich
Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens

Lage-/Grunderwerbsplan Zuwegung zu Mast Nr. 3119 und Mast Nr. 3120

- 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 Grabenverengung bis 5m Breite
- 7 Grabenverengung größer als 5m Breite

Legende:



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

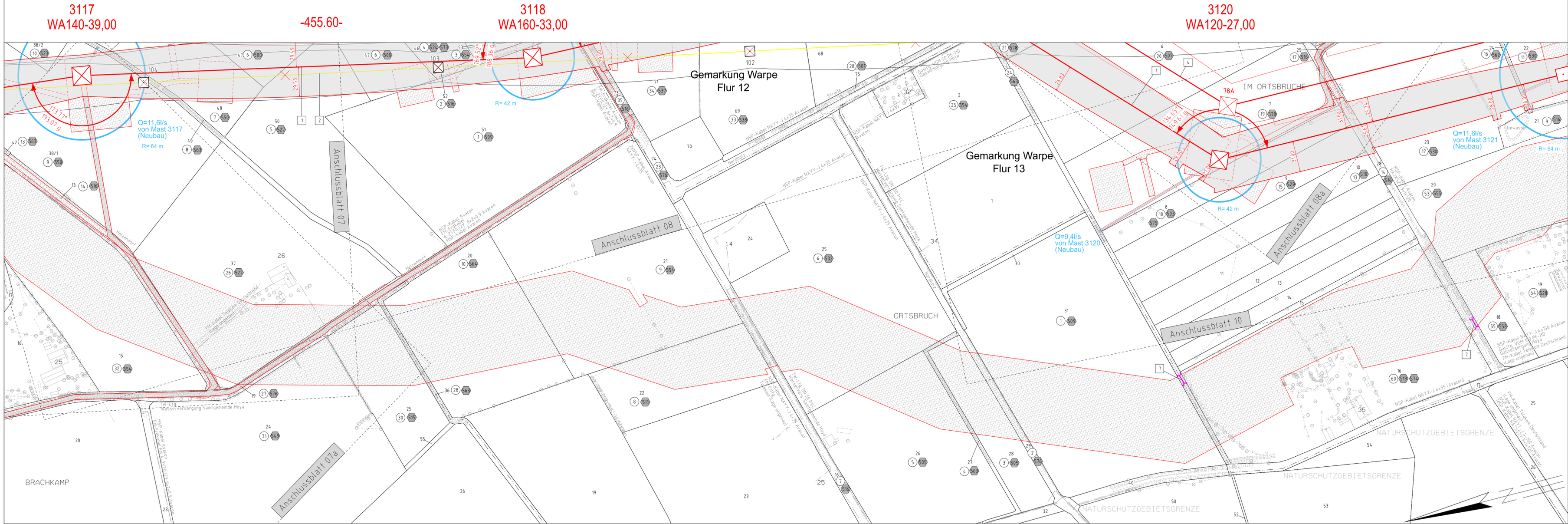
Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom bis

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

Gemeinde:

Dienststempel / Unterschrift

Planfeststellungsbehörde



Neubau
380-kV-Leitung
LH-10-3039 Stade - Landesbergen
Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg
 Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich
 Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens
Lage-/Grunderwerbsplan
Mast Nr. 3117 - Mast Nr. 3120

- | | | | |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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 Wechold (LH-10-2023), Tennet TSO GmbH M 1 - M 2, gelb | 7 | Grabenverengung größerer 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:

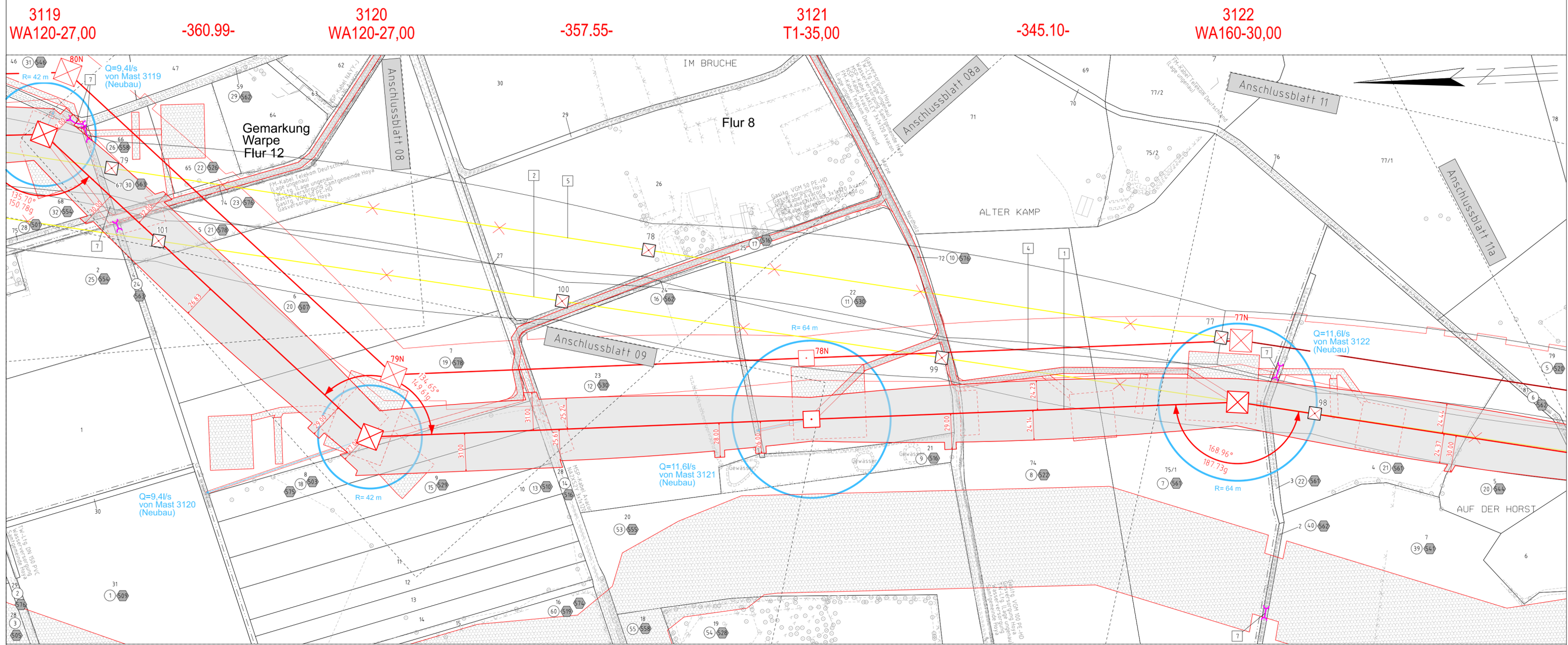
1 Masttyp
 2 Mastnummer
 Feldlänge
 -325,0-
 T1-15,00
 temporäre Flächeninanspruchnahme
 dauerh. Flächeninanspruchnahme
 Schutzbereich (dinglich gesichert)
 Schutzbereichsbegrenzung
 Bemaßung des Schutzstreifens
 Achse (Neubau)

Grenzen:

1	Bauwerknummer	Kreis
2	Eigentümerschlüsselnr.	Stadt/Gem.
3	Grundstücksordnungsnr.	Gemarkung
14	Flurstücknummer	Flur
15	Abspannmast - Bestand	Flurstück
16	Abspannmast - Rückbau	Flurstück vor Flurbereinigung
17	Tragmast - Rückbau	Flurbereinigungs-Umring
18	Abspannmast - Neubau	
19	Tragmast - Neubau	
20	Wasserhaltung	
21	Leitungsverlauf mit Einzelstelle	
22	Reichweite Absenkrichter temporär	
23	Nachrichtliche Darstellung	

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

Planfeststellungsunterlagen		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit	
Aufgestellt Bayreuth,		vom	
15.12.2021		bis	
i.V. <i>S. Salzer</i>		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
i.V. <i>Mark Rühl</i>		Gemeinde:	
Firma imp GmbH Bünnerhellstr. 10 44379 Dortmund	Maßstab 1 : 2000 Einheit Meter	Dienstsiegel / Unterschrift	
Datum Name		Planfeststellungsbehörde	
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.:			



Gemeinde Warpe Gemarkung Nordholz Flur 10

Gemeinde Warpe Gemarkung Warpe Flur 13

Kreis Nienburg (Weser)

Gemeinde Warpe Gemarkung Windhorst Flur 9

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

Anlage 7A.1
Blatt 10/31

Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg
Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich
Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens

Lage-/Grunderwerbsplan Mast Nr. 3119 - Mast Nr. 3122

- 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 Grabenverengung bis 5m Breite
- 7 Grabenverengung größerer Breite

Legende:

Legende:

- 1 Masttyp
- 2 Mastnummern
- 3 Feldlänge
- 4 Mastnummern
- 5 Mastnummern
- 6 Mastnummern
- 7 Mastnummern
- 8 Mastnummern
- 9 Mastnummern
- 10 Mastnummern
- 11 Mastnummern
- 12 Mastnummern
- 13 Mastnummern
- 14 Mastnummern
- 15 Mastnummern
- 16 Mastnummern
- 17 Mastnummern
- 18 Mastnummern
- 19 Mastnummern
- 20 Mastnummern
- 21 Mastnummern
- 22 Mastnummern
- 23 Mastnummern
- 24 Mastnummern
- 25 Mastnummern
- 26 Mastnummern
- 27 Mastnummern
- 28 Mastnummern
- 29 Mastnummern
- 30 Mastnummern
- 31 Mastnummern
- 32 Mastnummern
- 33 Mastnummern
- 34 Mastnummern
- 35 Mastnummern
- 36 Mastnummern
- 37 Mastnummern
- 38 Mastnummern
- 39 Mastnummern
- 40 Mastnummern
- 41 Mastnummern
- 42 Mastnummern
- 43 Mastnummern
- 44 Mastnummern
- 45 Mastnummern
- 46 Mastnummern
- 47 Mastnummern
- 48 Mastnummern
- 49 Mastnummern
- 50 Mastnummern
- 51 Mastnummern
- 52 Mastnummern
- 53 Mastnummern
- 54 Mastnummern
- 55 Mastnummern
- 56 Mastnummern
- 57 Mastnummern
- 58 Mastnummern
- 59 Mastnummern
- 60 Mastnummern
- 61 Mastnummern
- 62 Mastnummern
- 63 Mastnummern
- 64 Mastnummern
- 65 Mastnummern
- 66 Mastnummern
- 67 Mastnummern
- 68 Mastnummern
- 69 Mastnummern
- 70 Mastnummern
- 71 Mastnummern
- 72 Mastnummern
- 73 Mastnummern
- 74 Mastnummern
- 75 Mastnummern
- 76 Mastnummern
- 77 Mastnummern
- 78 Mastnummern
- 79 Mastnummern
- 80 Mastnummern
- 81 Mastnummern
- 82 Mastnummern
- 83 Mastnummern
- 84 Mastnummern
- 85 Mastnummern
- 86 Mastnummern
- 87 Mastnummern
- 88 Mastnummern
- 89 Mastnummern
- 90 Mastnummern
- 91 Mastnummern
- 92 Mastnummern
- 93 Mastnummern
- 94 Mastnummern
- 95 Mastnummern
- 96 Mastnummern
- 97 Mastnummern
- 98 Mastnummern
- 99 Mastnummern
- 100 Mastnummern
- 101 Mastnummern
- 102 Mastnummern
- 103 Mastnummern
- 104 Mastnummern
- 105 Mastnummern
- 106 Mastnummern
- 107 Mastnummern
- 108 Mastnummern
- 109 Mastnummern
- 110 Mastnummern
- 111 Mastnummern
- 112 Mastnummern
- 113 Mastnummern
- 114 Mastnummern
- 115 Mastnummern
- 116 Mastnummern
- 117 Mastnummern
- 118 Mastnummern
- 119 Mastnummern
- 120 Mastnummern

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

Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *Sälzer* i.V. *M.H. 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	-	

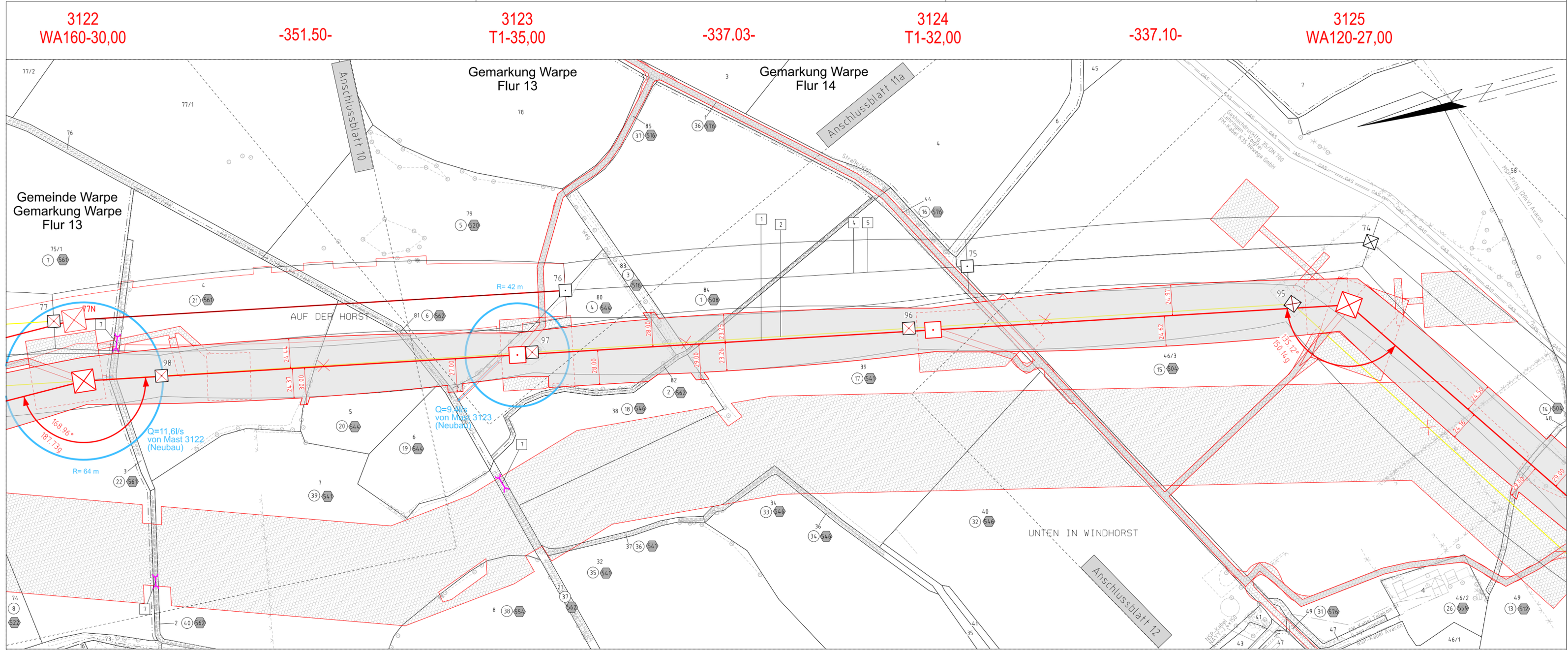


Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

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

Dienststempel / Unterschrift

Planfeststellungsbehörde



Gemeinde Warpe
Gemarkung Warpe
Flur 13

Gemarkung Warpe
Flur 13

Gemarkung Warpe
Flur 14

Kreis Nienburg (Weser)

Gemeinde Warpe
Gemarkung Windhorst
Flur 9

Flur 8

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

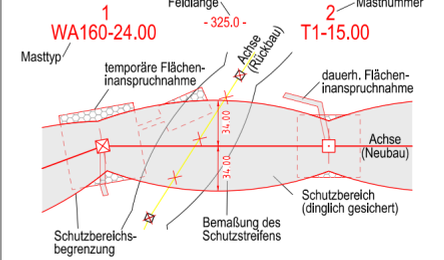
Anlage 7A.1
Blatt 11 / 31

Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg
Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich
Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens

Lage-/Grunderwerbsplan Mast Nr. 3122 - Mast Nr. 3125

- 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 Grabenverengung bis 5m Breite
- 7 Grabenverengung größer 5m Breite

Legende:



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

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

Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *S. Sauer* i.V. *M. H. 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 ausgelegt in der Zeit vom bis

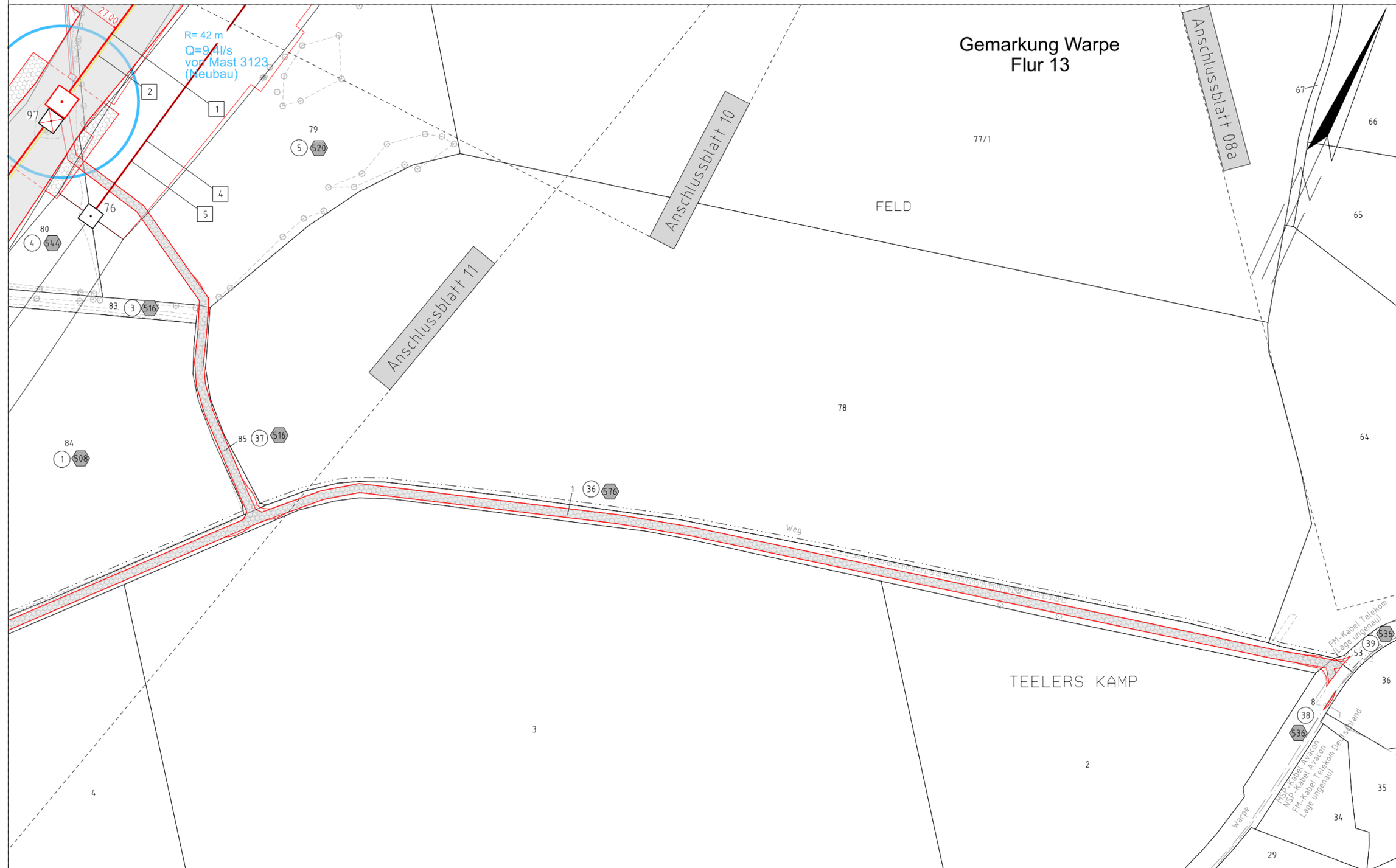
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden

Gemeinde:

Dienstsiegel / Unterschrift

Planfeststellungsbehörde

3123
T1-35,00



Kreis Nienburg (Weser)

Gemeinde Warpe
Gemarkung Warpe
Flur 14

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

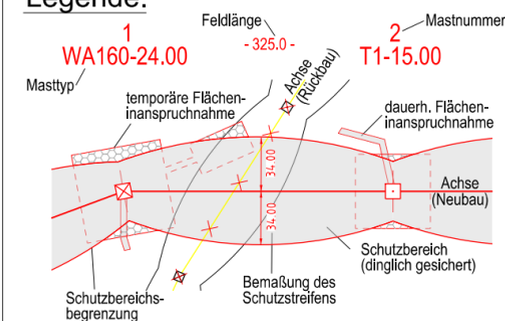
Anlage 7A.1
Blatt 11a /31

Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg
Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich
Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens

Lage-/Grunderwerbsplan Zuwegung zu Mast Nr. 3123

- 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
 - 1 Eigentümerschlüsselnr.
 - 5 Grundstücksordnungsnr.
 - 14 Flurstücksnummer
 - ⊠ Abspannmast - Bestand
 - ⊠ Tragmast - Bestand
 - ⊠ Abspannmast - Rückbau
 - ⊠ Tragmast - Rückbau
 - ⊠ Abspannmast - Neubau
 - ⊠ Tragmast - Neubau
 - ← Wasserhaltung
 - Leitungsverlauf mit Einleitstelle
 - Reichweite Absenkrichter temporär
 - ⊠ Nachrichtliche Darstellung
- Kreis
 - Stadt/Gem.
 - Gemarkung
 - Flur
 - Flurstück
 - Flurstück vor Flurbereinigung
 - Flurbereinigungs-Umrang

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. C. C.* i.V. *M. H. H.*

Firma imp GmbH
Bünnerhellstr. 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.:

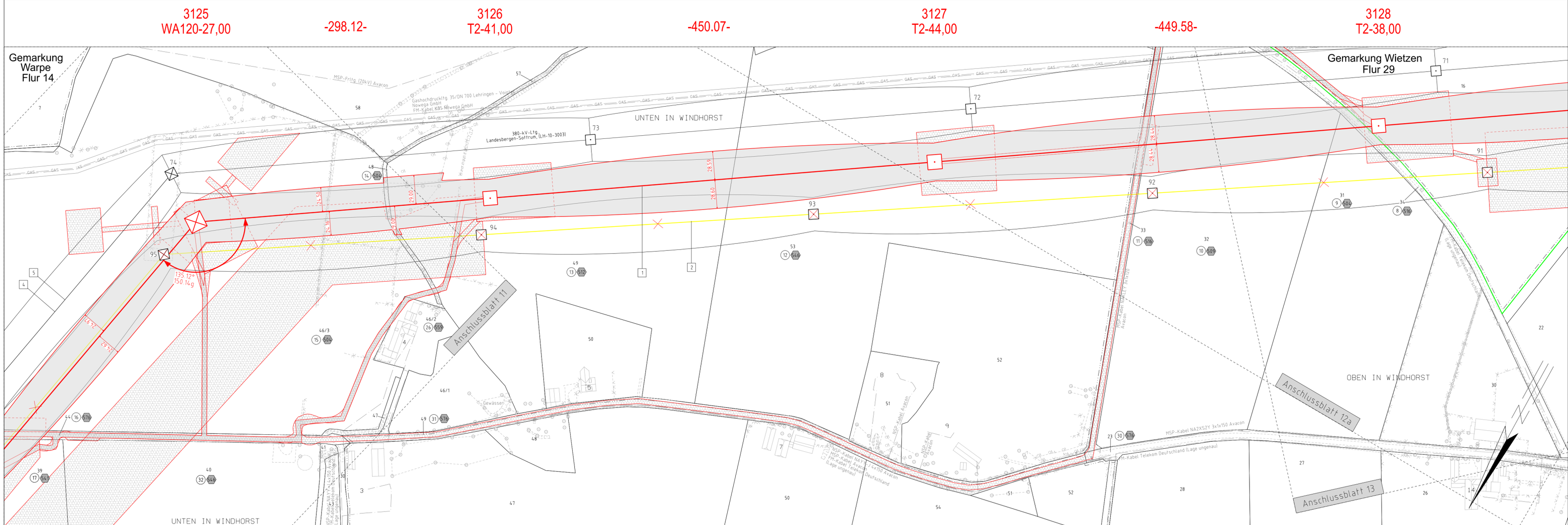
Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit
vom
bis

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

Gemeinde:

Dienstsiegel / Unterschrift

Planfeststellungsbehörde



Gemeinde Warpe Gemarkung Windhorst Flur 9 Gemarkung Windhorst Flur 8 Kreis Nienburg (Weser) Gemarkung Windhorst Flur 7

Neubau 380-kV-Leitung
LH-10-3039 Stade - Landesbergen
Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg
Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens
Lage-/Grunderwerbsplan
Mast Nr. 3125 - Mast Nr. 3128

- 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 Grubenvermörtelung bis 5m Breite
- 7 Grubenvermörtelung größerer 5m Breite

Legende:

1 Masttyp
2 Mastnummer

1 WA160-24.00
2 T1-15.00

temporäre Flächeninanspruchnahme
dauere Flächeninanspruchnahme

Achse (Rückbau)
Achse (Neubau)

Schutzbereichsbegrenzung
Bemaßung des Schutzbereichs

Schutzbereich (dinglich gesichert)

Grenzen:

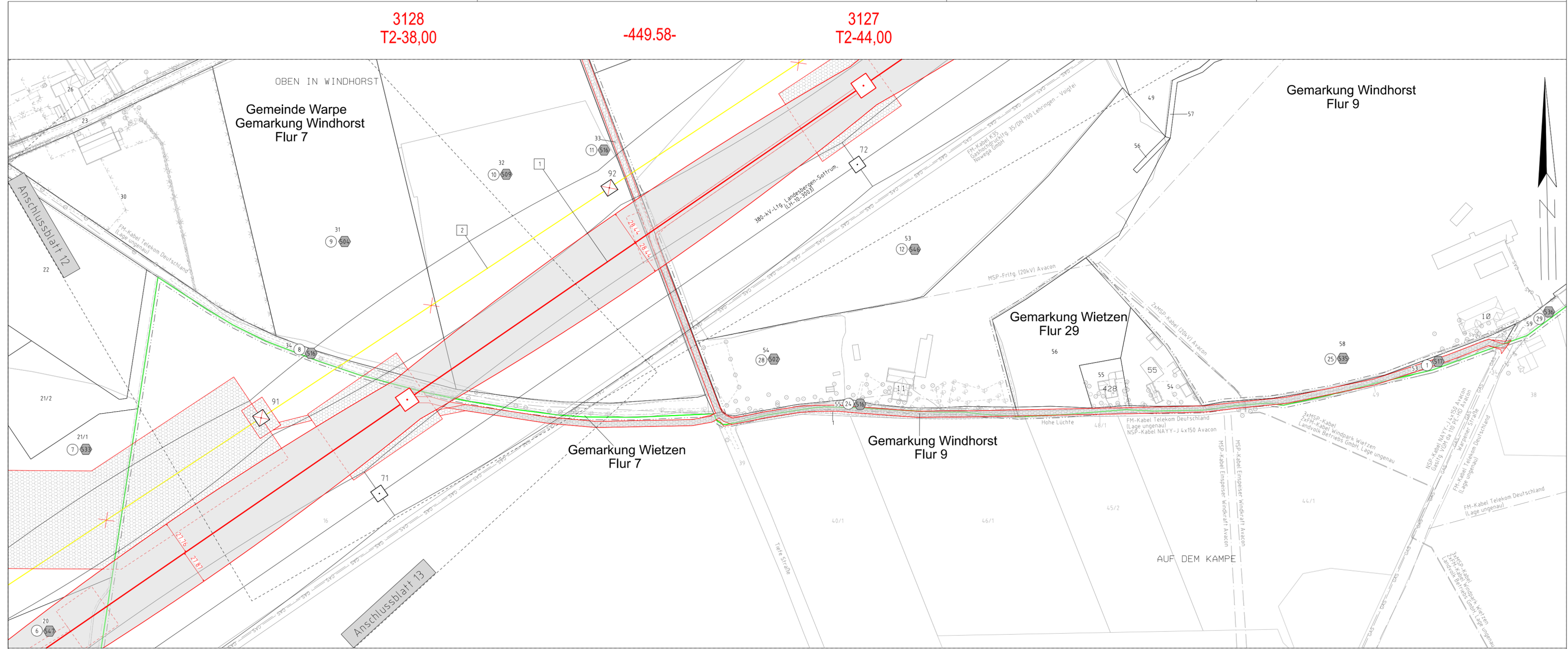
1 Bauwerksummer
2 Eigentümerschlüsselnr.
3 Grundstücksordnungsnr.
4 Flurstücksummer
5 Abspannmast - Bestand
6 Abspannmast - Rückbau
7 Abspannmast - Neubau
8 Tragmast - Bestand
9 Tragmast - Rückbau
10 Tragmast - Neubau

Kreis
Stadt/Gem.
Gemarkung
Flur
Flurstück
Flurstück vor Flurbereinigung
Flurbereinigungs-Umfang

Wasserhaltung
Leitungsverlauf mit Einzelstelle
Reichweite Absenkrichter temporär
Nachrichtliche Darstellung

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

Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit	
Aufgestellt Bayreuth,		vom 15.12.2021	
i.V. <i>S. Salzer</i>		bis	
Firma imp GmbH Bünnertelstr. 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 Name Lukasch		Planfeststellungsbehörde	
Gepr. 10.12.2021 Wallmeyer		Zust. Änderung Datum Name Urspr.:	
Norm DIN EN 50341:2016-04			
Org.-Einheit			
Tennet Taking power further			



Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg
 Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich
 Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens
Lage-/Grunderwerbsplan
 Zuwegung zu Mast Nr. 3127 und Mast Nr. 3128

- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> 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 | <ul style="list-style-type: none"> 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 Grabenverbreiterung bis 5m Breite 7 Grabenverbreiterung größerer Breite |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Legende:

1 Masttyp
WA160-24.00
 Feldlänge -325.0-
 Achse (Rückbau)
 temporäre Flächeninanspruchnahme
 dauerh. Flächeninanspruchnahme
 Achse (Neubau)

2 Mastnummer
T1-15.00
 Mastnummern
 Schutzbereich (dinglich gesichert)
 Bemaßung des Schutzbereichs
 Schutzbereichs-begrenzung

Grenzen:

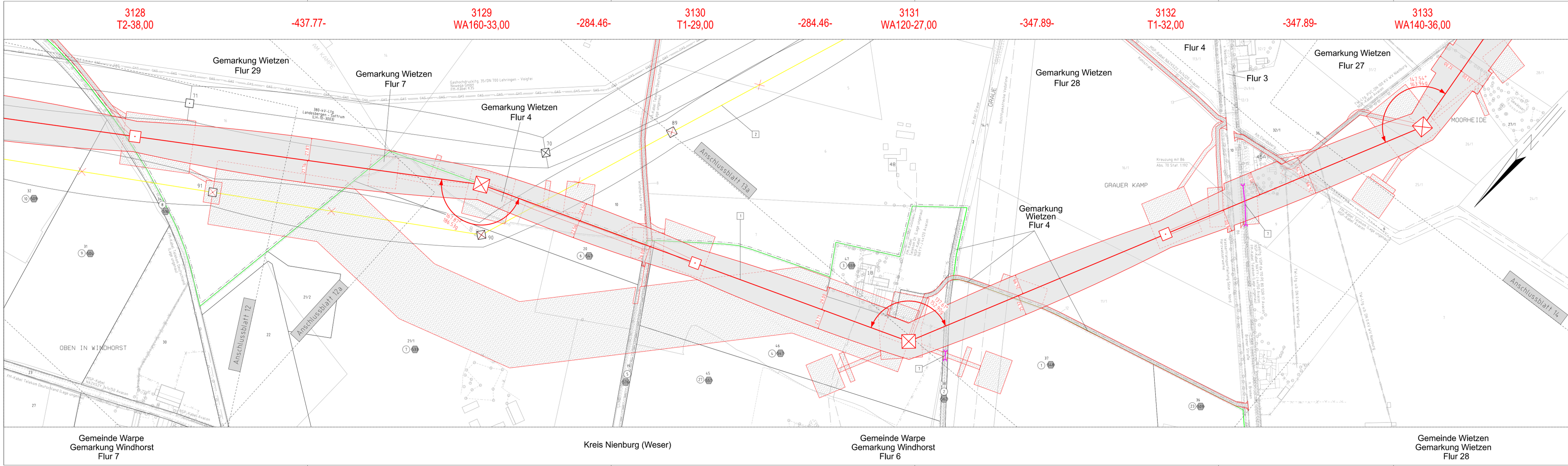
- 1 Bauwerksnummer
- 2 Eigentümerschlüsselnr.
- 3 Grundstücksordnungsnr.
- 14 Flurstücksnummer
- Abspannmast - Bestand
- Abspannmast - Rückbau
- Abspannmast - Neubau
- Tragmast - Bestand
- Tragmast - Rückbau
- Tragmast - Neubau
- Wasserhaltung
- Leitungsverlauf mit Einleitstelle
- Reichweite Absenkrichter temporär
- Nachrichtliche Darstellung

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

Planfeststellungsunterlagen

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	Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom bis Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden Gemeinde: Dienststempel / Unterschrift Planfeststellungsbehörde															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <thead> <tr> <th>Bearb.</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Gepr.</td> <td>06.12.2021</td> <td>Lukasch</td> </tr> <tr> <td></td> <td>10.12.2021</td> <td>Wallmeyer</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Norm DIN EN 50341:2016-04</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Org.-Einheit -</td> </tr> </tbody> </table>		Bearb.	Datum	Name	Gepr.	06.12.2021	Lukasch		10.12.2021	Wallmeyer	Norm DIN EN 50341:2016-04			Org.-Einheit -			
Bearb.	Datum	Name															
Gepr.	06.12.2021	Lukasch															
	10.12.2021	Wallmeyer															
Norm DIN EN 50341:2016-04																	
Org.-Einheit -																	
Zust. Änderung Datum Name Urspr.:																	



LH-10-3039 Stade - Landesbergen
Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg
 Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich Warpe nach Abschluss der Flurbereinigungsverfahrens
Lage-/Grunderwerbsplan
 Mast Nr. 3128 - Mast Nr. 3133

- 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 774 - M 804, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 40, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, schwarz/rot
- 5 Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 772 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - M 87, gelb
- 6 Grenzverengung bis 5m Breite
- 7 Grenzverengung größer 5m Breite

Legende:

1 Masttyp: WA160-24.00

2 Masttyp: T1-15.00

Feldlänge: 325,0

Achse (Rückbau)

Achse (Neubau)

Schutzbereich (dinglich gesichert)

Bemessung des Schutzstreifens

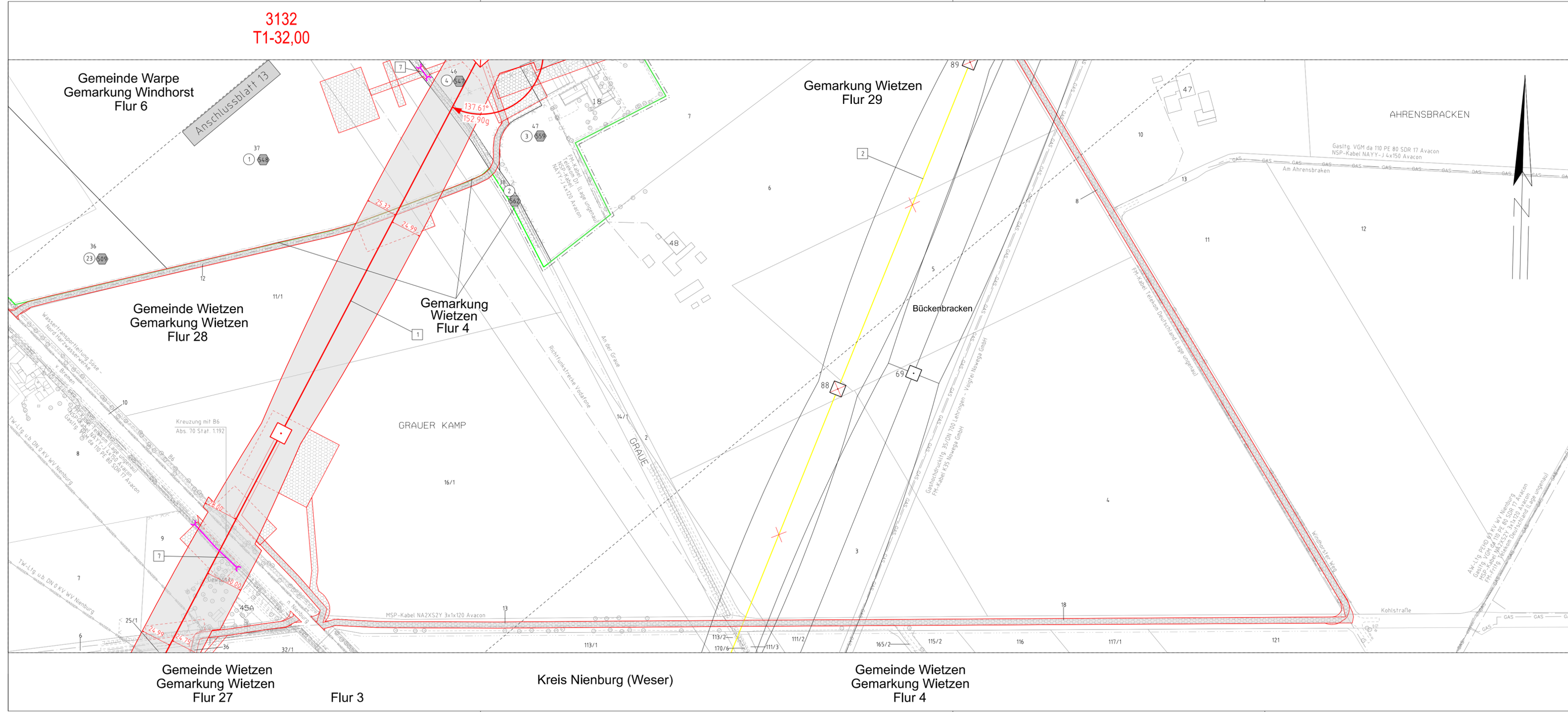
Schutzbereichsbegrenzung

Grenzen:

- 1 Bauwerksnummer
- 2 Eigentümernummer
- 3 Grundstücksnr.
- 4 Flurstücksnummer
- 14 Abspannmast - Bestand
- 15 Abspannmast - Rückbau
- 16 Abspannmast - Bestand
- 17 Abspannmast - Rückbau
- 18 Abspannmast - Neubau
- 19 Tragmast - Neubau
- 20 Wasserhaltung
- 21 Leitungsverlauf mit Einzelstelle
- 22 Reichweite Absenkrichter temporär
- 23 Nachrichtliche Darstellung

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

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

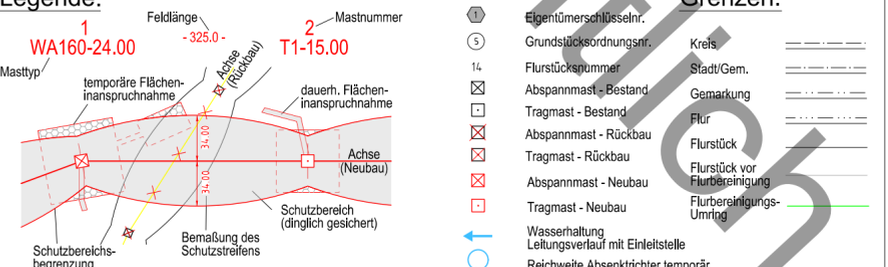


3132
T1-32,00

Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg
 Darstellung der voraussichtlichen Verhältnisse im Bereich
 Warpe nach Abschluss des Flurbereinigungsverfahrens
Lage-/Grunderwerbsplan
 Zuwegung zu Mast Nr. 3132

- | | | | |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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 Wechold (LH-10-2023), TenneT TSO GmbH M 1 - M 2, gelb | 7 | Grabenverengung größer als 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.	2	Stadt/Gem.
3	Grundstücksordnungsnr.	3	Gemarkung
14	Flurstücksnummer	4	Flurstück
5	Abspannmast - Bestand	5	Flurstück vor Flurbereinigung
6	Tragmast - Bestand	6	Flurbereinigungs-Umring
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: Amt für regionale Landesentwicklung Leine-Weser 2020

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *Sälzer* i.V. *M.H. Rühl*

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

Planfeststellungsbehörde