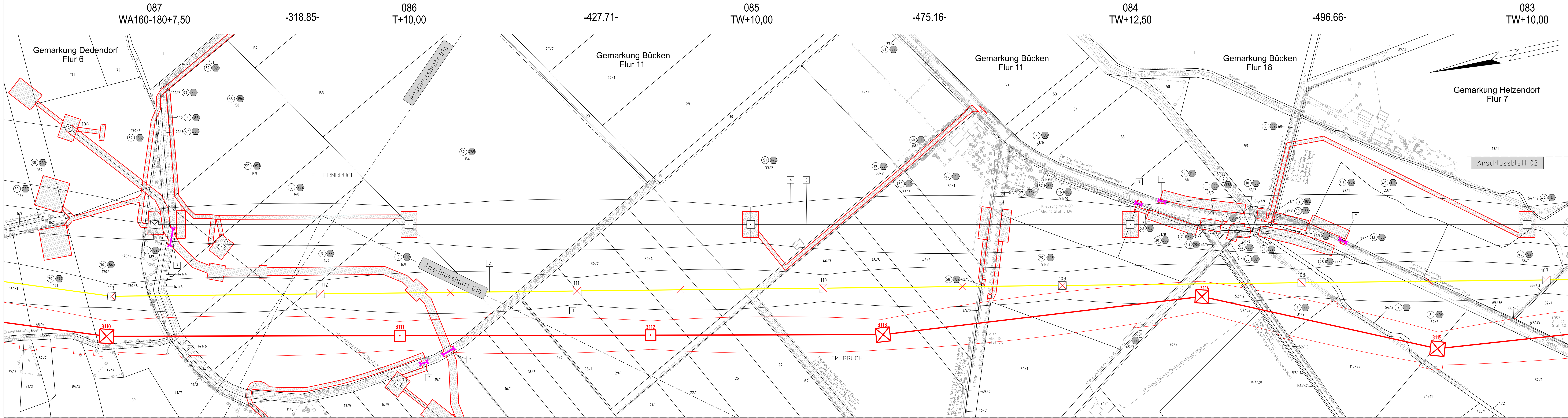


# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3003 Landesbergen - Sottrum Verlegung

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Mast Nr. 087 - Mast Nr. 083



- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Landesbergen (LH-10-3003), 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:**

1 Masttyp  
2 Mastnummer  
3 Feldlänge  
4 Schutzbereichs-  
begrenzung  
5 Bemaßung des  
Schutzstreifens

1 Bauwerksnummer  
2 Eigentümerschlüsselnr.  
3 Grundstücksordnungs-  
nr.  
4 Flurstücksnummer  
5 Abspannmast - Bestand  
6 Abspannmast - Rückbau  
7 Abspannmast - Neubau  
8 Tragmast - Neubau  
9 Wasserhaltung  
10 Leitungsverlauf mit Einzelstelle  
11 Reichweite Absenktrichter temporär  
12 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**

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

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

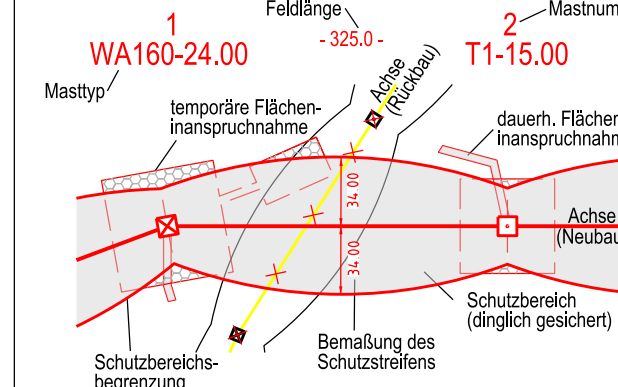
## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Zuwegung zu Mast Nr. 087

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 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  | Eigentümerschlüsselnr.            | 1 | Kreis      |
| 3  | Grundstücksordnungsnr.            | 1 | Stadt/Gem. |
| 14 | Flurstücksnummer                  | 1 | Gemarkung  |
| ⊗  | Abspannmast - Bestand             | 1 | Flur       |
| ⊗  | Tragmast - Bestand                | 1 | 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. *Säcker*

i.V. *Stahl Rühl*

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

Maßstab  
1 : 2000

Einheit  
Meter

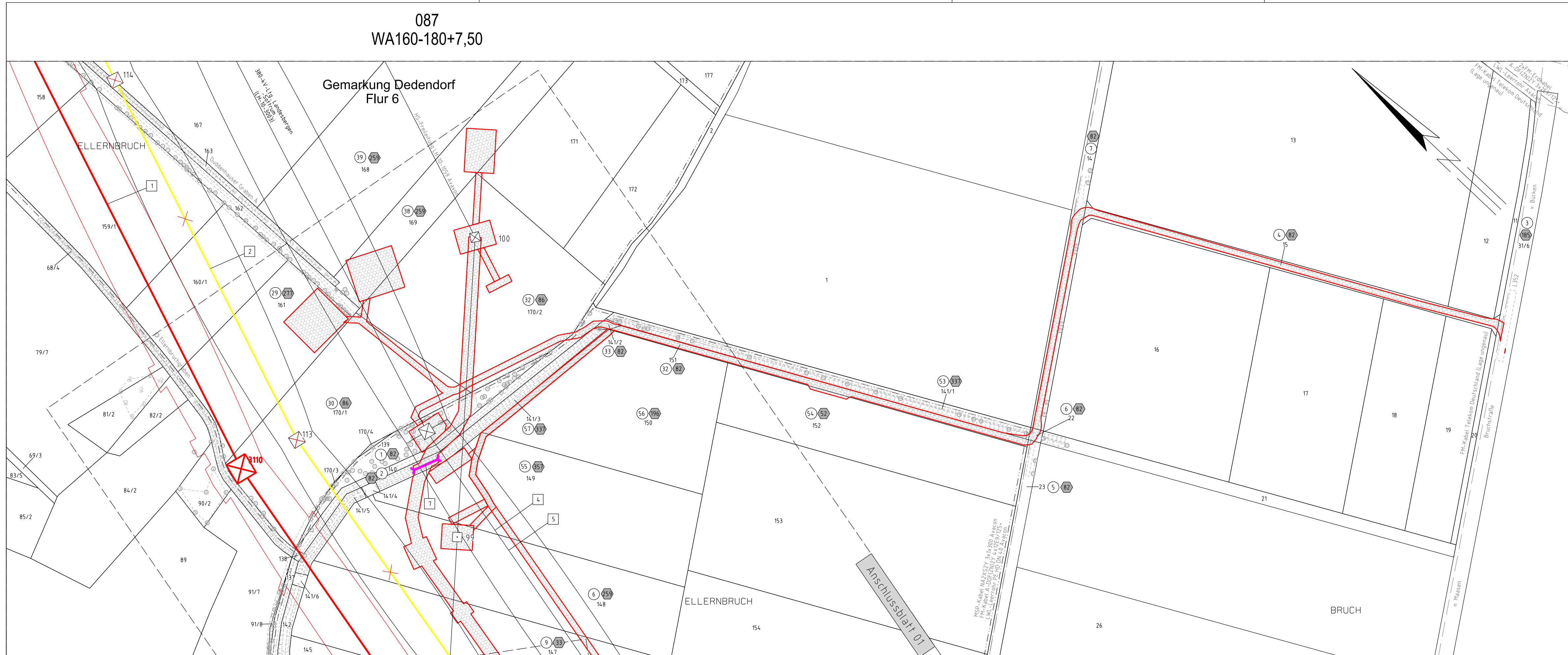
	Datum	Name
Bearb.	06.12.2021	Lukasch
Gepr.	10.12.2021	Wallmeyer
Norm	DIN EN 50341:2016-04	
Org.-Einheit	-	



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: .....

Planfeststellungsbehörde



Flecken Bücken  
Gemarkung Duddenhausen  
Flur 7

Kreis Nienburg (Weser)

Flecken Bücken  
Gemarkung Calle  
Flur 8

Flecken Bücken  
Gemarkung Bücken  
Flur 11

Anschlussblatt 01

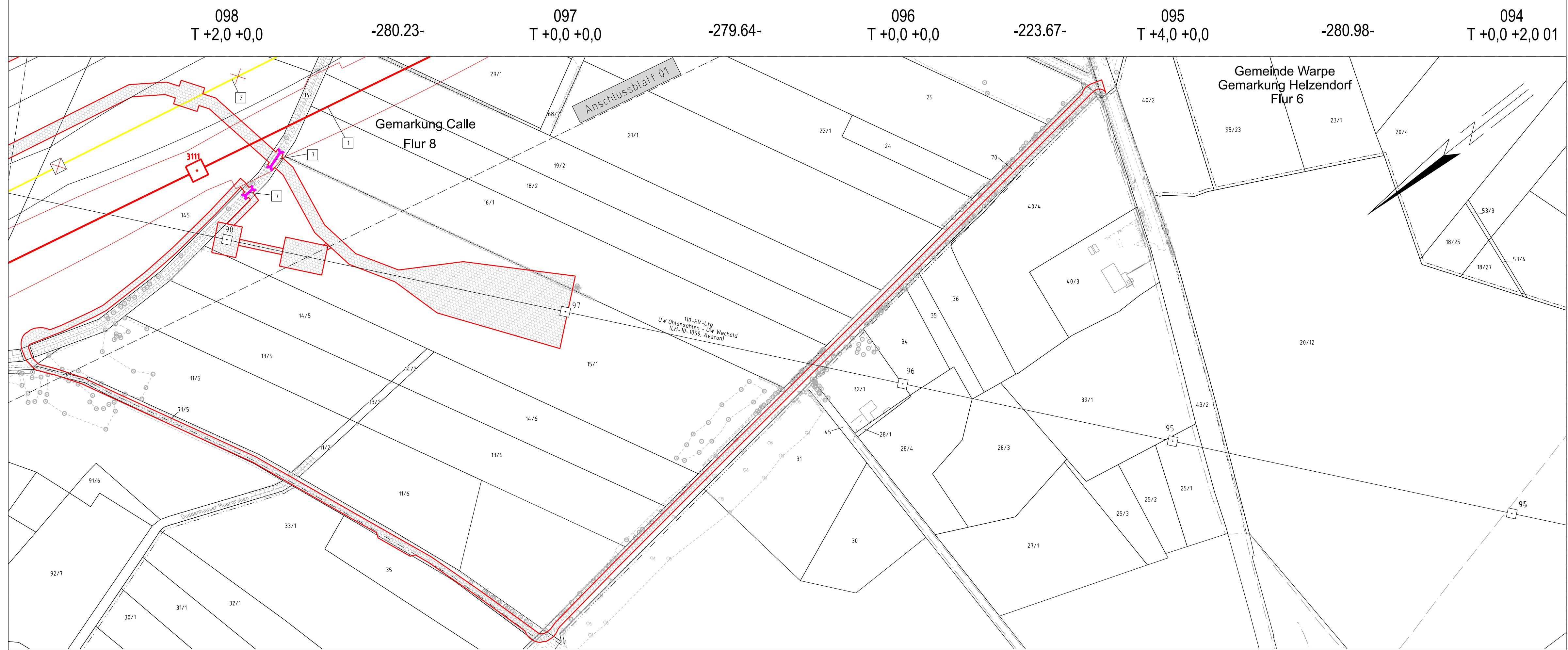
MSP-Michel MAZXSZY 3-A-310 Avakon  
FM-Kabel DORZINZY 3x120/125  
LWL-Leerröhre 3x 22/125  
LWL-Leerröhre 1x 10/125  
LWL-Leerröhre 1x 10/125

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

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

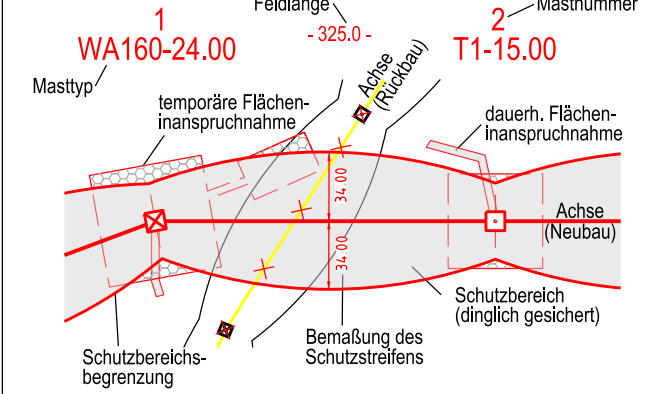
### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Mast Nr. 098 (LH-10-1059) - Mast Nr. 094 (LH-10-1059)



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

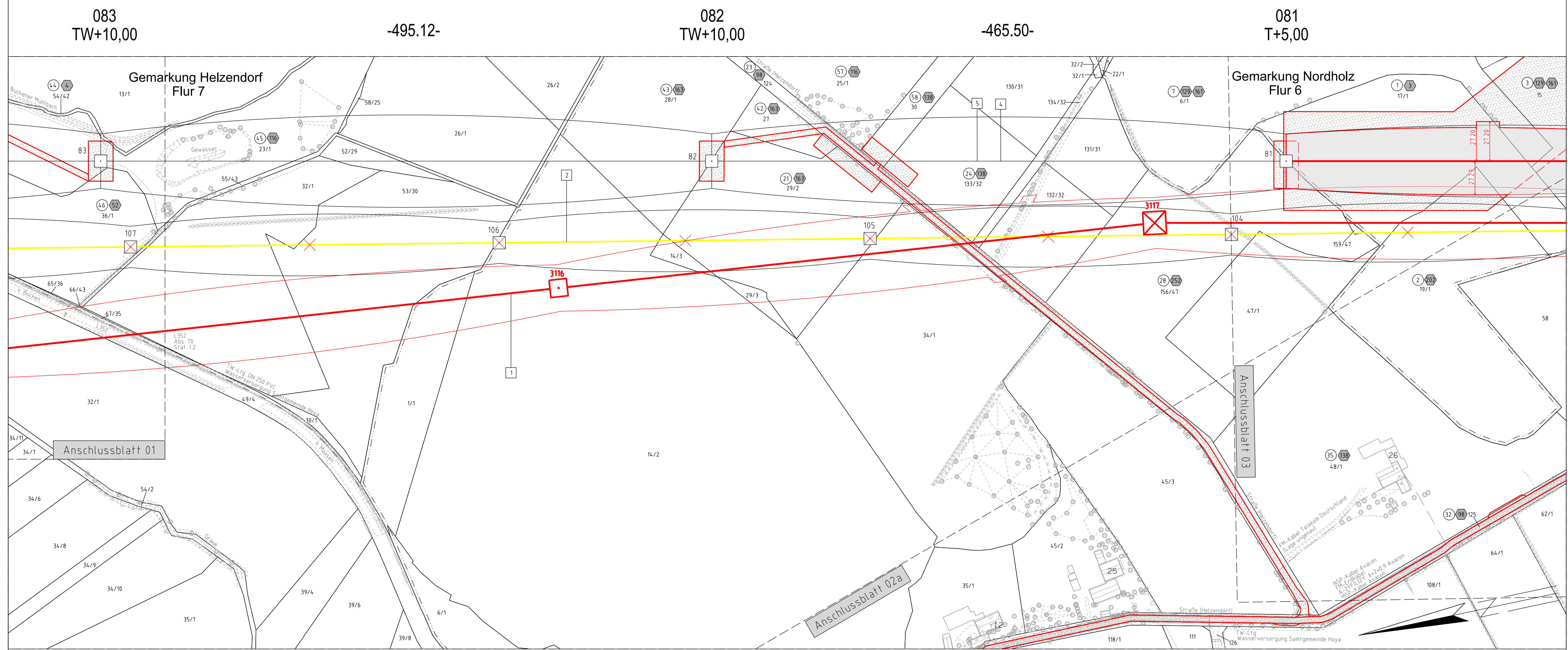
<b>Planfeststellungsunterlage</b>																
Aufgestellt Bayreuth,	15.12.2021															
i.V. <i>Säcker</i> i.V. <i>Andreas Rühl</i>																
Firma imp GmbH Bünnerhefstr. 10 44379 Dortmund	Maßstab 1 : 2000 Einheit Meter															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bearb.</td> <td>06.12.2021</td> <td>Lukasch</td> </tr> <tr> <td>Gepr.</td> <td>10.12.2021</td> <td>Wallmeyer</td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td colspan="2">DIN EN 50341:2016-04</td> </tr> <tr> <td>Org.-Einheit</td> <td colspan="2">-</td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	Bearb.	06.12.2021	Lukasch	Gepr.	10.12.2021	Wallmeyer	Norm	DIN EN 50341:2016-04		Org.-Einheit	-	
	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.:																

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

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

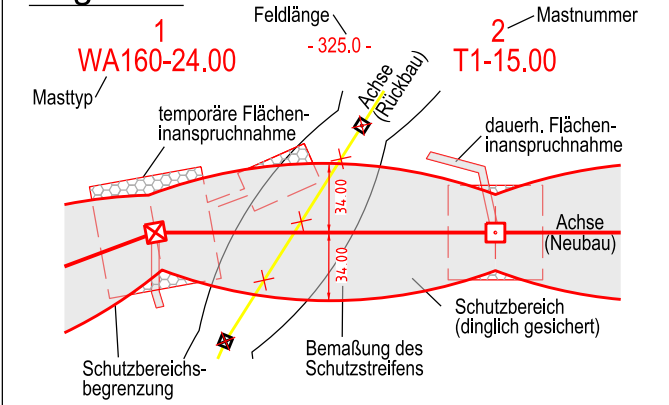
### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Mast Nr. 083 - Mast Nr. 081



- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 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

**Planfeststellungsunterlagen**

Aufgestellt Bayreuth, 15.12.2021

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

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: .....

Planfeststellungsbehörde

Gemeinde Warpe  
Gemarkung Helzendorf  
Flur 6

Kreis Nienburg (Weser)

Gemeinde Warpe  
Gemarkung Helzendorf  
Flur 5

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

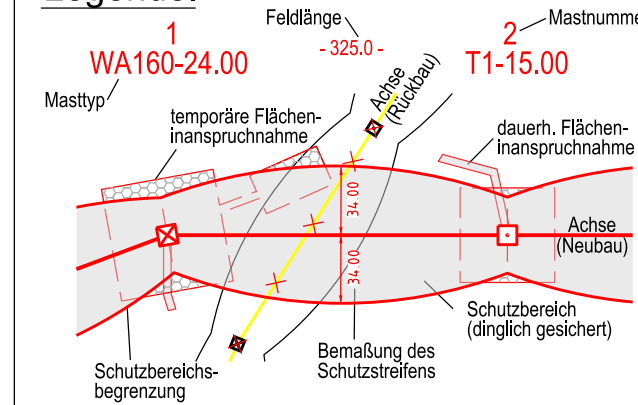
## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Zuwegung zu Mast Nr. 80N

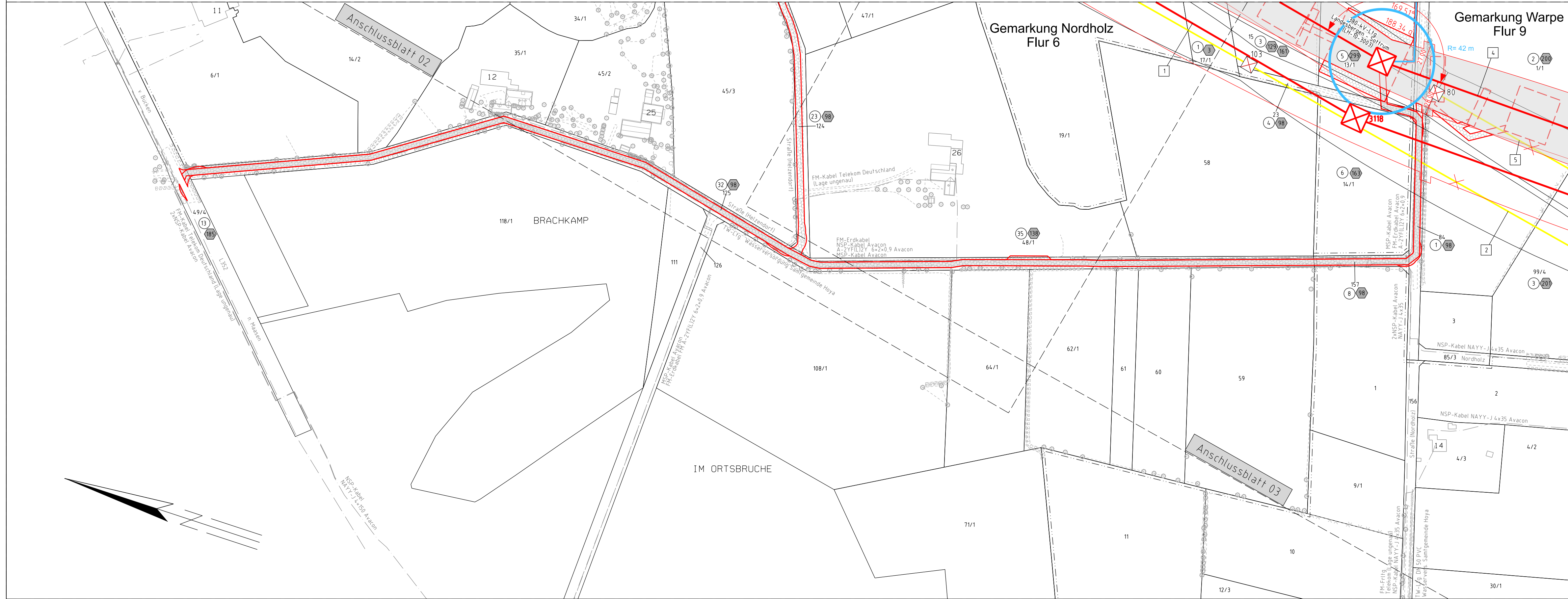
- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH M 3101 - M 3178, rot   | 5 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 77 - M 80, inkl. Maßnahmen im Bestand M 31 - M 35, M 74 - M 77 und M 80 - 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                     |                 |
| ⊞  | 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



Gemeinde Warpe  
Gemarkung Helzendorf  
Flur 5

Kreis Nienburg (Weser)

Gemeinde Warpe  
Gemarkung Nordholz  
Flur 5

#### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *S. Sauer* i.V. *Andreas Rühl*

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

Maßstab  
1 : 2000

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 .....

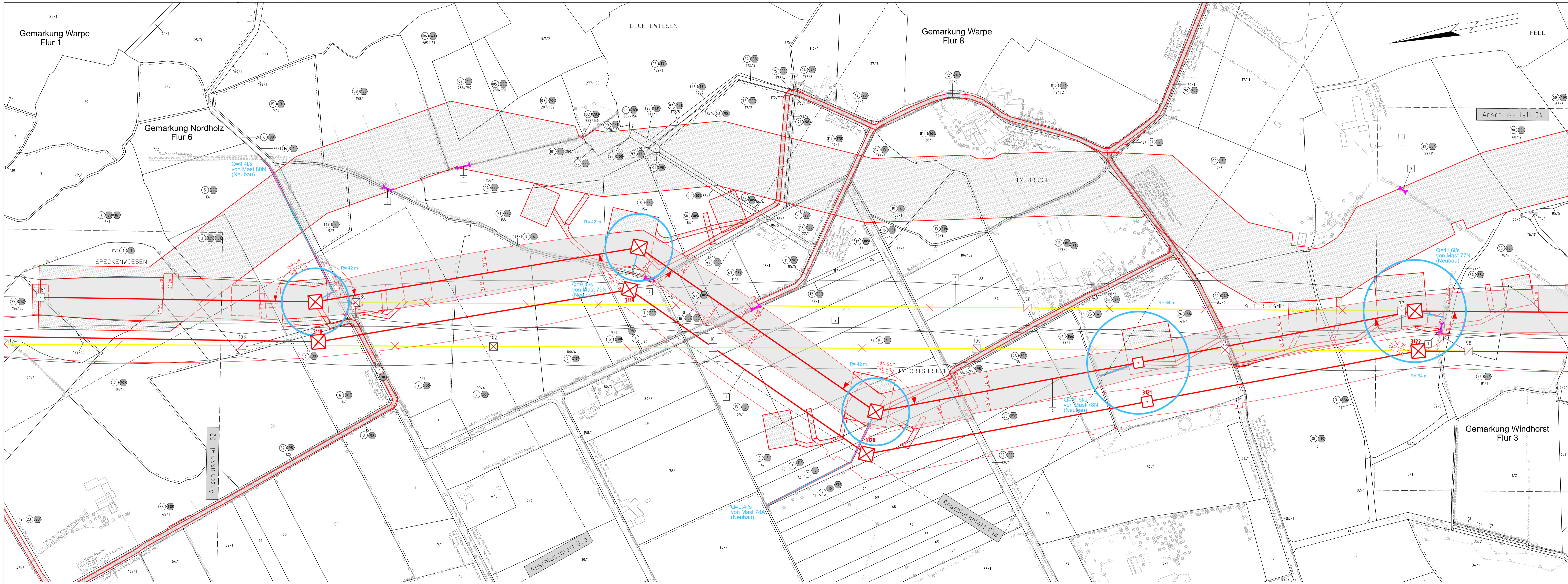
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden

Gemeinde: .....

Dienstiegel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde

081 (Bestand) T+5,00      -344.39-      80N WA160-30,00      -410.82-      79N WA120-33,00      -360.78-      78A WA120-27,00      -334.35-      78N T1-29,00      -352.06-      77N WAdiff160-36,00



Gemeinde Warpe Gemarkung Helzendorf Flur 5      Gemeinde Warpe Gemarkung Nordholz Flur 5      Kreis Nienburg (Weser)      Gemeinde Warpe Gemarkung Warpe Flur 9      Gemeinde Warpe Gemarkung Warpe Flur 10      Gemeinde Warpe Gemarkung Nordholz Flur 4

**Neubau  
380-kV-Leitung  
LH-10-3003 Landesbergen - Sottrum  
Verlegung**  
Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg  
**Lage-/Grunderwerbsplan**  
Mast Nr. 081 - Mast Nr. 77N

- 1. Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3003), Tennet TSO GmbH M 31-1-M 378, rot
- 2. Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), Tennet TSO GmbH M 34-M 328, gelb
- 3. Rückbau der 220-kV-Leitung Abweh/Wiechold (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, 84k, 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, 84k, Maßnahmen im Bestand M 31-M 35, M 74-M 77 und M 80-M 87, gelb
- 6. Grabenvernetzung der 5m Breite
- 7. Grabenvernetzung größer 5m Breite

**Legende:**

1. Masttyp  
2. Mastnummer  
3. Feldlänge  
4. temporäre Flächenanspruchnahme  
5. dauerh. Flächenanspruchnahme  
6. Schutzbereichsbegegnung  
7. Bemalung des Schutzstreifens  
8. Schutzbereichsbegegnung  
9. Mastnummer  
10. Mastnummer  
11. Mastnummer  
12. Mastnummer  
13. Mastnummer  
14. Mastnummer  
15. Mastnummer  
16. Mastnummer  
17. Mastnummer  
18. Mastnummer  
19. Mastnummer  
20. Mastnummer  
21. Mastnummer  
22. Mastnummer  
23. Mastnummer  
24. Mastnummer  
25. Mastnummer  
26. Mastnummer  
27. Mastnummer  
28. Mastnummer  
29. Mastnummer  
30. Mastnummer  
31. Mastnummer  
32. Mastnummer  
33. Mastnummer  
34. Mastnummer  
35. Mastnummer  
36. Mastnummer  
37. Mastnummer  
38. Mastnummer  
39. Mastnummer  
40. Mastnummer  
41. Mastnummer  
42. Mastnummer  
43. Mastnummer  
44. Mastnummer  
45. Mastnummer  
46. Mastnummer  
47. Mastnummer  
48. Mastnummer  
49. Mastnummer  
50. Mastnummer  
51. Mastnummer  
52. Mastnummer  
53. Mastnummer  
54. Mastnummer  
55. Mastnummer  
56. Mastnummer  
57. Mastnummer  
58. Mastnummer  
59. Mastnummer  
60. Mastnummer  
61. Mastnummer  
62. Mastnummer  
63. Mastnummer  
64. Mastnummer  
65. Mastnummer  
66. Mastnummer  
67. Mastnummer  
68. Mastnummer  
69. Mastnummer  
70. Mastnummer  
71. Mastnummer  
72. Mastnummer  
73. Mastnummer  
74. Mastnummer  
75. Mastnummer  
76. Mastnummer  
77. Mastnummer  
78. Mastnummer  
79. Mastnummer  
80. Mastnummer  
81. Mastnummer  
82. Mastnummer  
83. Mastnummer  
84. Mastnummer  
85. Mastnummer  
86. Mastnummer  
87. Mastnummer  
88. Mastnummer  
89. Mastnummer  
90. Mastnummer  
91. Mastnummer  
92. Mastnummer  
93. Mastnummer  
94. Mastnummer  
95. Mastnummer  
96. Mastnummer  
97. Mastnummer  
98. Mastnummer  
99. Mastnummer  
100. Mastnummer

**Grenzen:**

- 1. Kreis
- 2. Stadt/Gem.
- 3. Gemarkung
- 4. Flur
- 5. Flurstück
- 6. Bauwerksnummer
- 7. Eigentümernummer
- 8. Grundstücksordnungsnr.
- 9. Flurstücksnummer
- 10. Abstammst.-Bestand
- 11. Abstammst.-Rückbau
- 12. Abstammst.-Rückbau
- 13. Abstammst.-Neubau
- 14. Abstammst.-Neubau
- 15. Wasserhaltung
- 16. Leihungsvertrag mit Einzelstelle
- 17. Reichweite Absenktlichter temporär
- 18. 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. *W. R. R. R.*

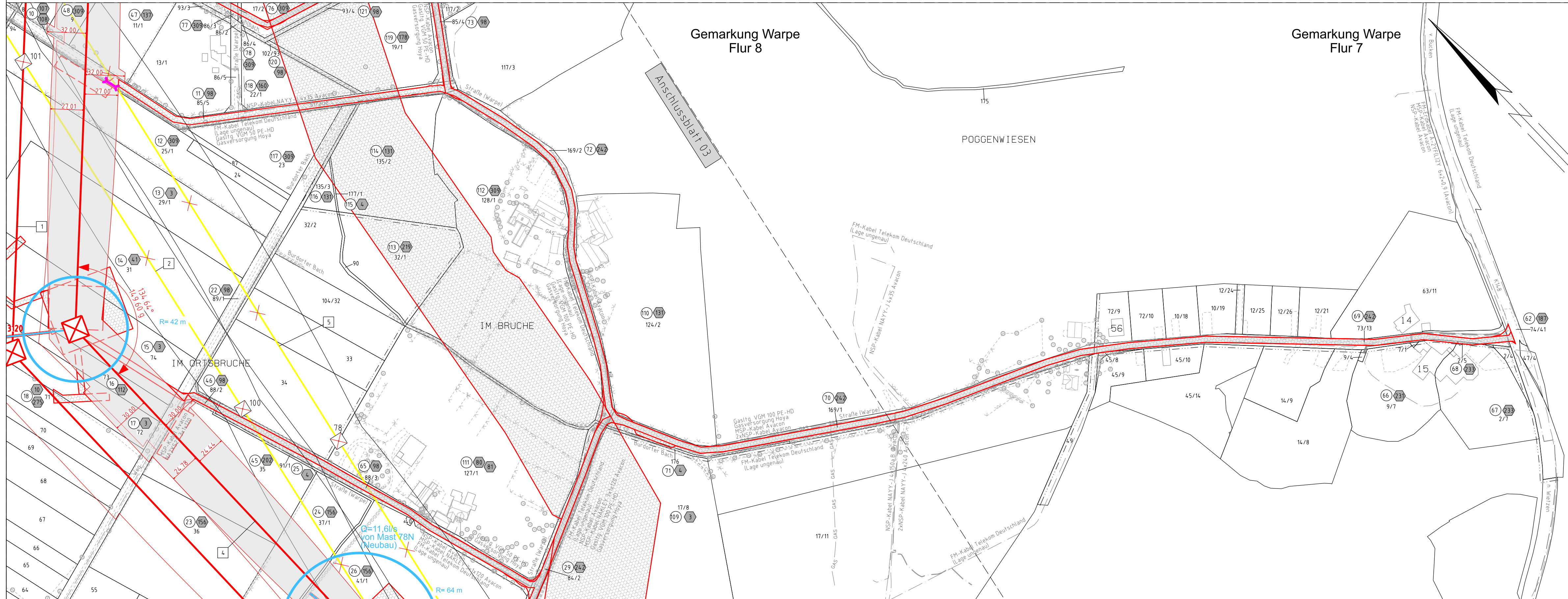
Firma	Maßstab	Einheit
imp GmbH Bönnertalstr. 10 44379 Dortmund	1 : 2000	Meter

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.:

**tennet**  
Taking power further

78A  
WA120-27.00



Gemeinde Warpe  
Gemarkung Warpe  
Flur 9

Gemeinde Warpe  
Gemarkung Warpe  
Flur 10

Kreis Nienburg (Weser)

Gemeinde Warpe  
Gemarkung Warpe  
Flur 6

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

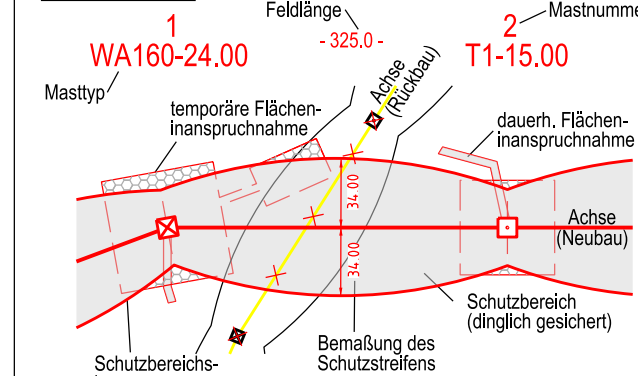
## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Zuwegung zu Mast Nr. 78A

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 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       |
| 15 | Abspannmast - Bestand                           | Flur            |
| 16 | Tragmast - Bestand                              | Flurstück       |
| 17 | Abspannmast - Rückbau                           |                 |
| 18 | Tragmast - Rückbau                              |                 |
| 19 | Abspannmast - Neubau                            |                 |
| 20 | Tragmast - Neubau                               |                 |
| 21 | Wasserhaltung Leitungsverlauf mit Einleitstelle |                 |
| 22 | Reichweite Absenkttrichter temporär             |                 |
| 23 | 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. Rühl*

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

Maßstab  
1 : 2000

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

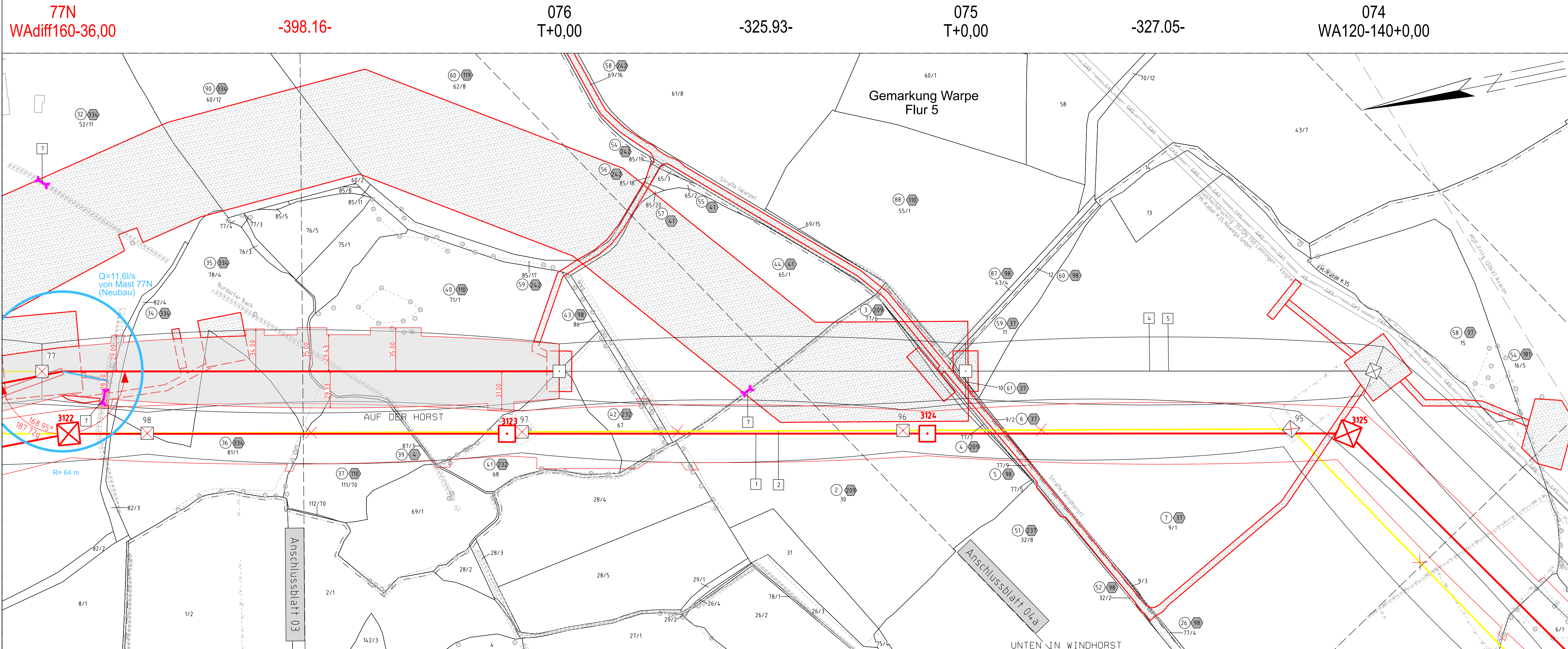
vom ..... bis .....

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

Gemeinde: .....

Dienststempel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde



Gemeinde Warpe Gemarkung Warpe Flur 10  
 Kreis Nienburg (Weser)  
 Gemeinde Warpe Gemarkung Windhorst Flur 3  
 Gemeinde Warpe Gemarkung Windhorst Flur 4

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

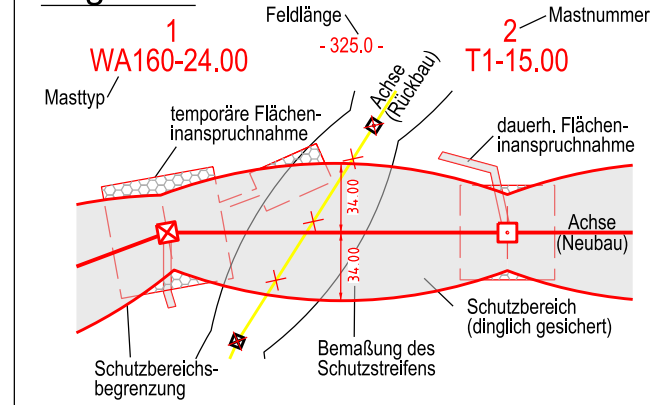
## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Mast Nr. 77N - Mast Nr. 074

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 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        |                 |

#### Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt  
 Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *Säcra* i.V. *Andi Rahl*

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

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

Dienststempel / Unterschrift .....

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



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

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Zuwegung zu Mast Nr. 074

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 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	1	Grenzen:
2	Eigentümerschlüsselnr.	1	Kreis
3	Grundstücksordnungsnr.	14	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	↔	Reichweite Absenkrichter temporär
12	Leitungsverlauf mit Einleitstelle	○	Nachrichtliche Darstellung
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

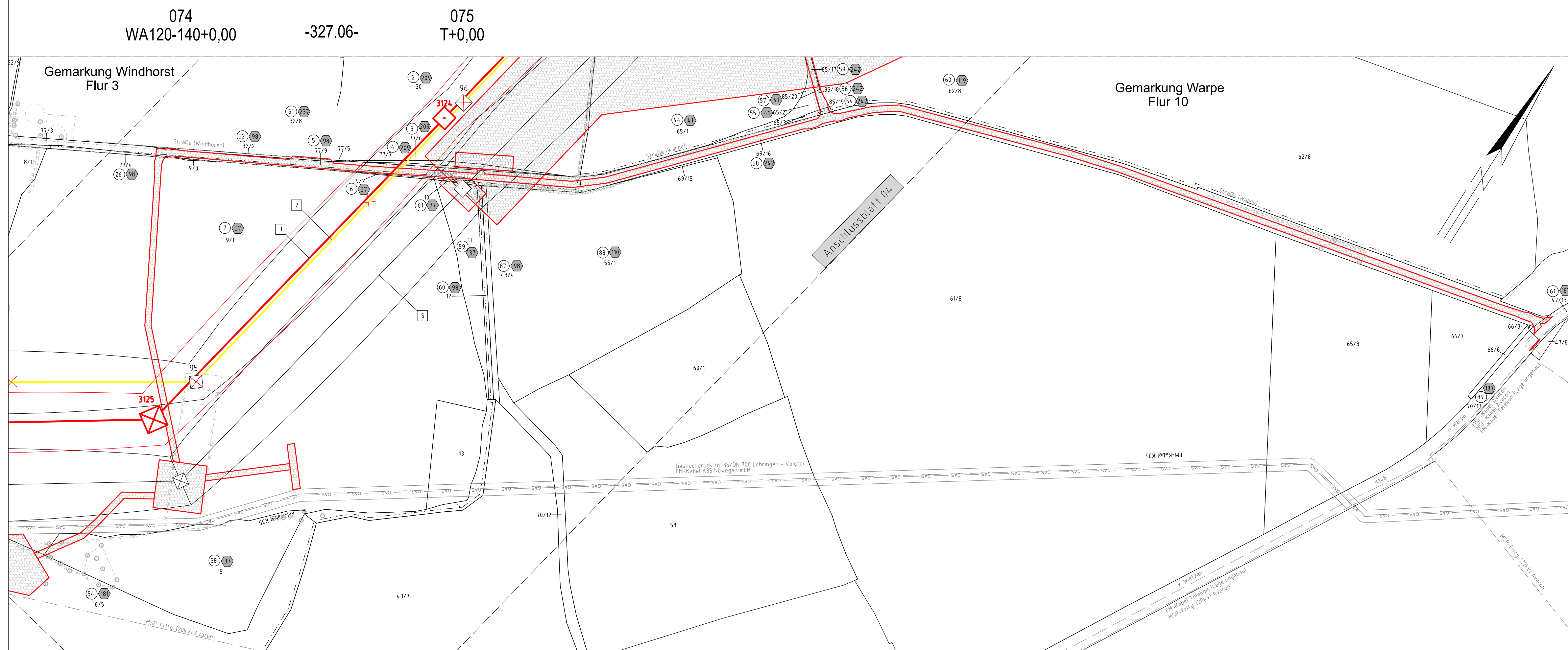
**Planfeststellungsunterlagen**

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



Gemeinde Warpe Gemarkung Windhorst Flur 4      Kreis Nienburg (Weser)      Gemeinde Warpe Gemarkung Warpe Flur 5

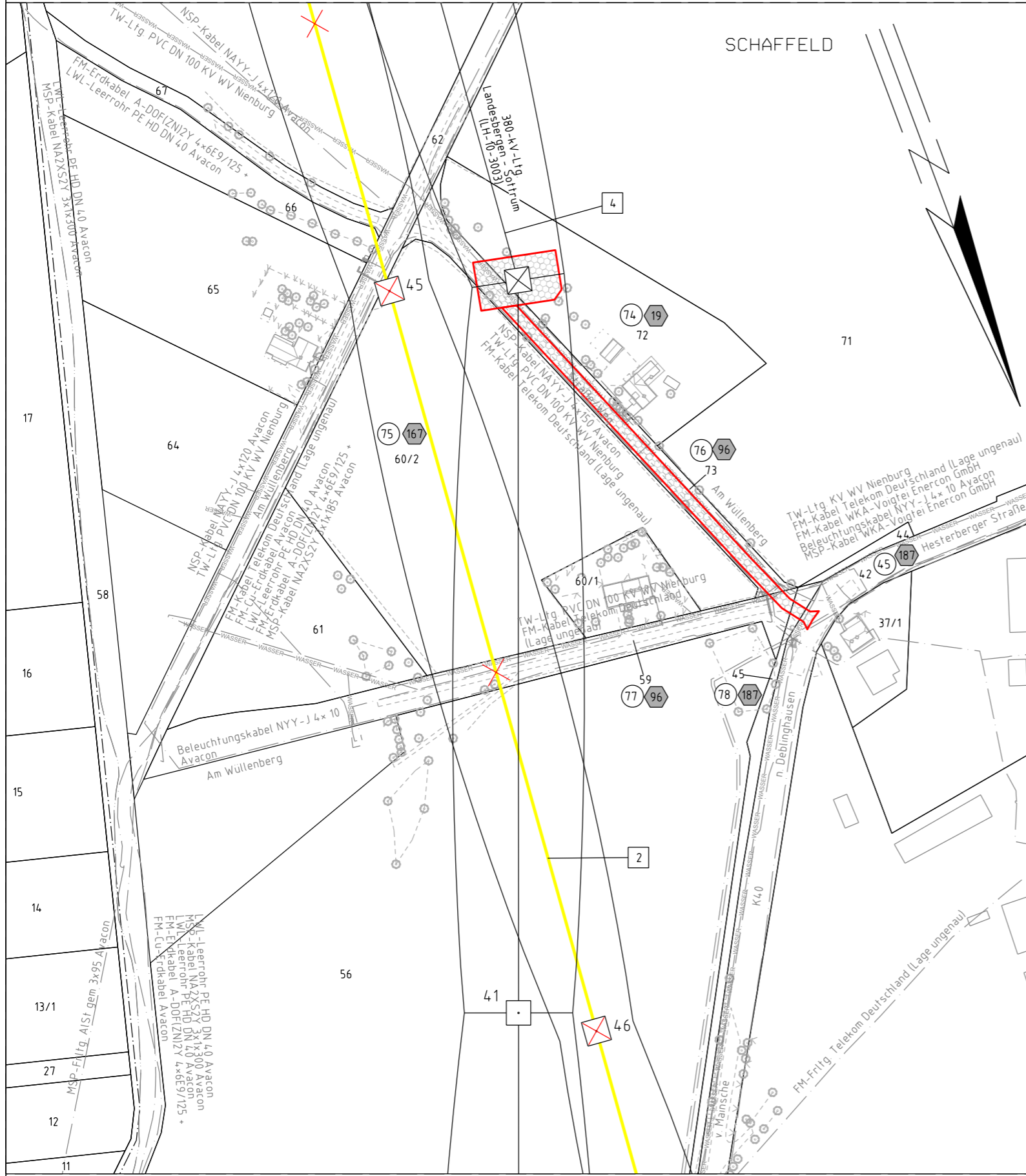
040  
WA160-180+17.50

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

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

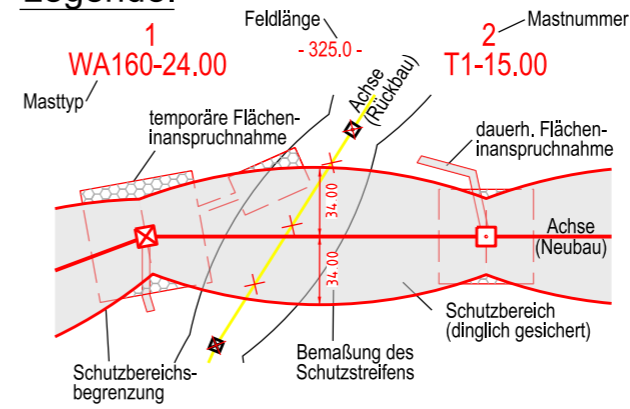
### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Zuwegung zu Mast Nr. 040



- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 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. *SäCca* i.V. *Steffen Rühl*

Firma imp GmbH  
Bünnerhelfstr. 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

Kreis Nienburg (Weser)

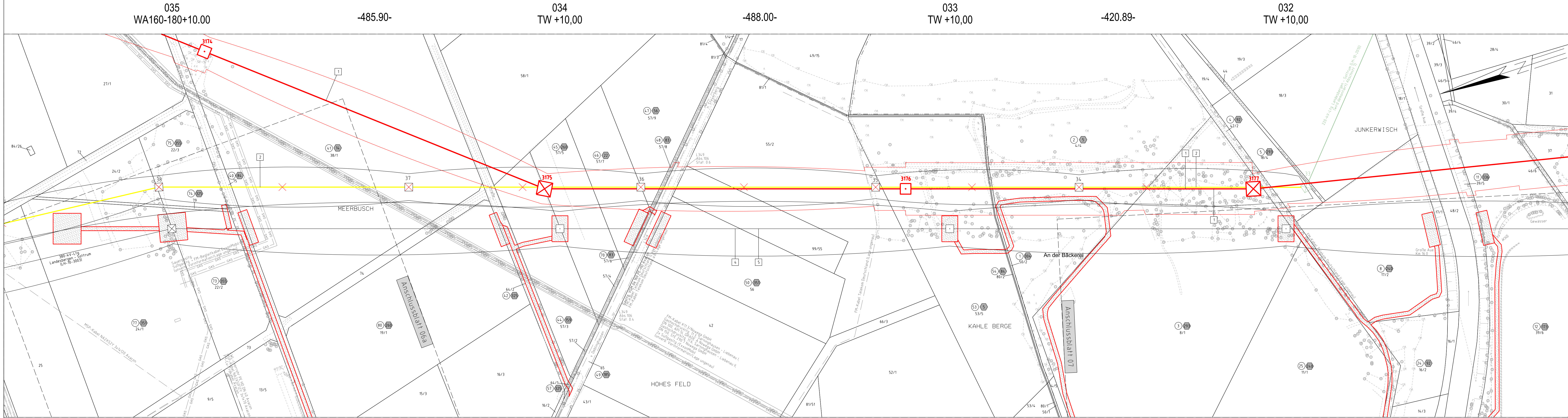
Gemeinde Pennigsehl  
Gemarkung Hesterberg  
Flur 21

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

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Mast Nr. 035 - Mast Nr. 032



- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Steide - 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 Abwehler Wechell (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:**

1 Masttyp  
WA160-24.00

2 Mastnummer  
T1-15.00

3 Feldlänge  
-325.0-

4 Schutzbereichsbegrenzung

5 Bemaßung des Schutzstreifens

6 Schutzbereich (dinglich gesichert)

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 Einzelstelle

13 Reichweite Absenksrichter temporär

14 Nachrichtliche Darstellung

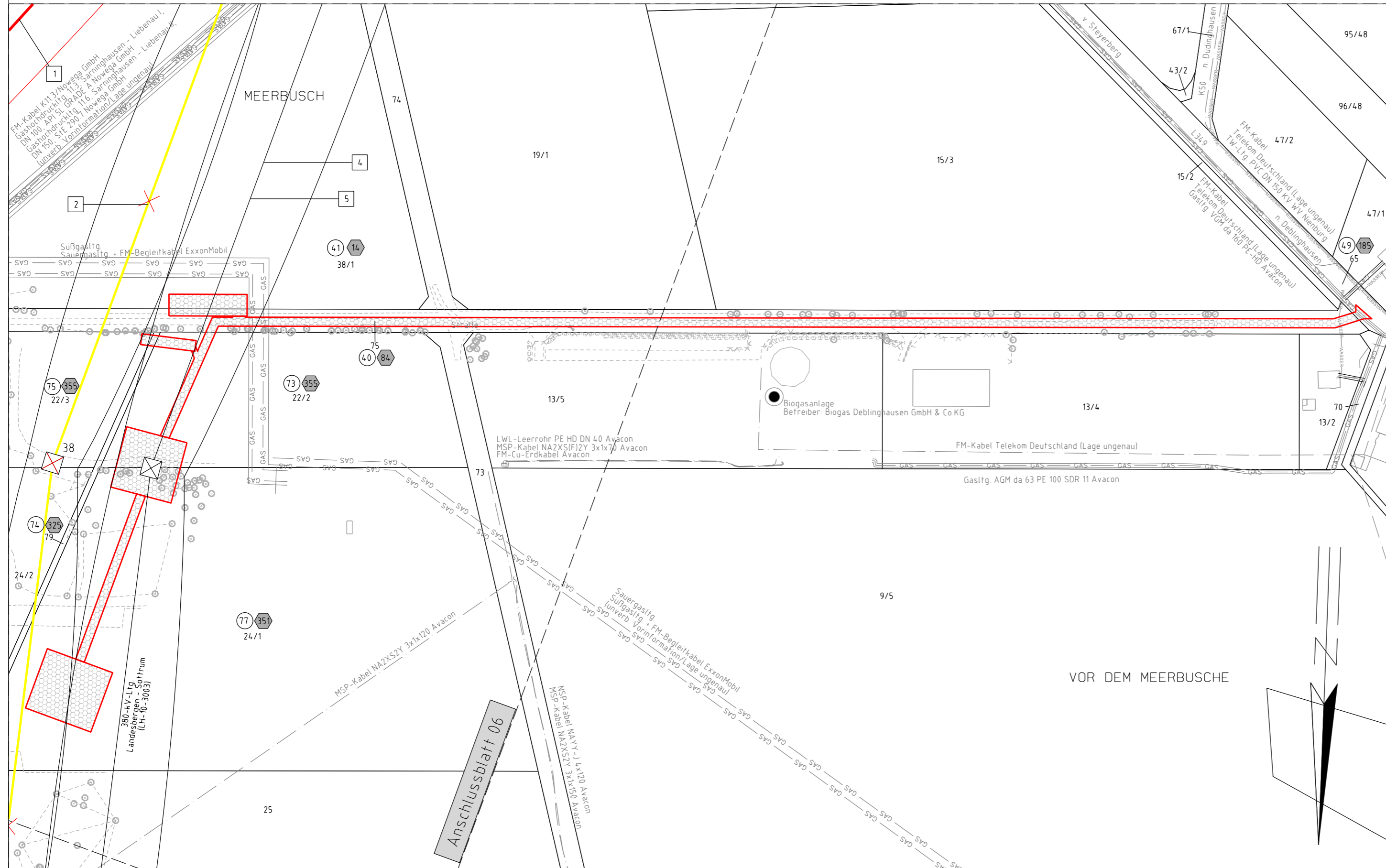
**Grenzen:**

- 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

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

035  
WA160-180+10.00



Kreis Nienburg (Weser)

Flecken Steyerberg  
Gemarkung Deblinghausen  
Flur 7

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

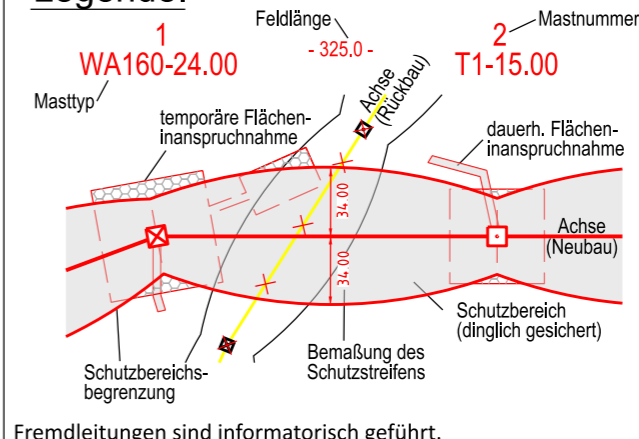
## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Zuwegung zu Mast Nr. 035

- 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 Grabenerverrtung bis 5m Breite
- 7 Grabenerverrtung 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
- 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**

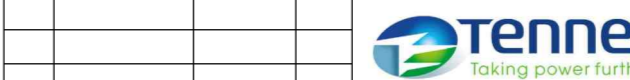
Aufgestellt  
Bayreuth, 15.12.2021

i.V. *Sälzer* i.V. *Markus Rühl*

Firma **imp GmbH**  
Bünerhellstr. 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 .....

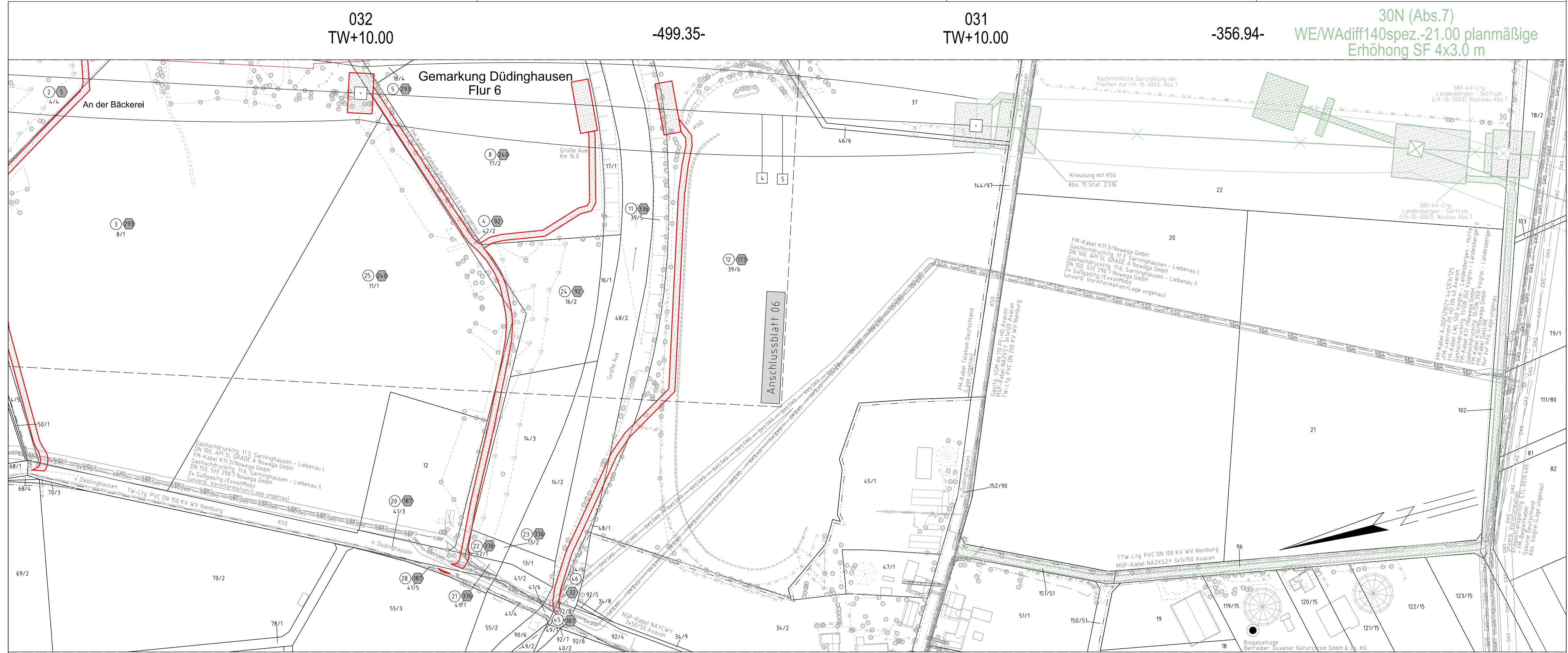
Planfeststellungsbehörde

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

## Abschnitt 6: Hoya - Steyerberg

### Lage-/Grunderwerbsplan

#### Mast Nr. 032 - Mast Nr. 30N (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	1	Grenzen:
2	Eigentümerschlüsselnr.	1	Kreis
3	Grundstücksordnungsnr.	14	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

**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
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.: