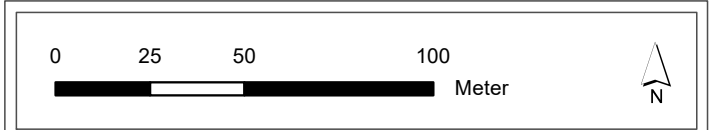


Kartenhintergrund:  
WM(T)S TopPlusOpen (BKG); © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024).  
Datenquellen: [https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open\\_05.07.2024.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_05.07.2024.pdf)

Legende siehe Legenden- und Maßnahmenblatt

Kartenhintergrund:  
Geobasisdaten © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation:  
Digitale Orthophotos (2021)





Amprion GmbH  
Robert-Schumann-Str. 7  
44263 Dortmund

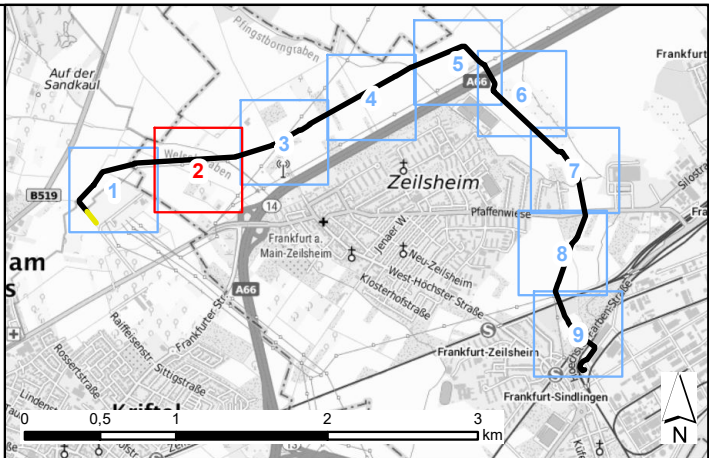
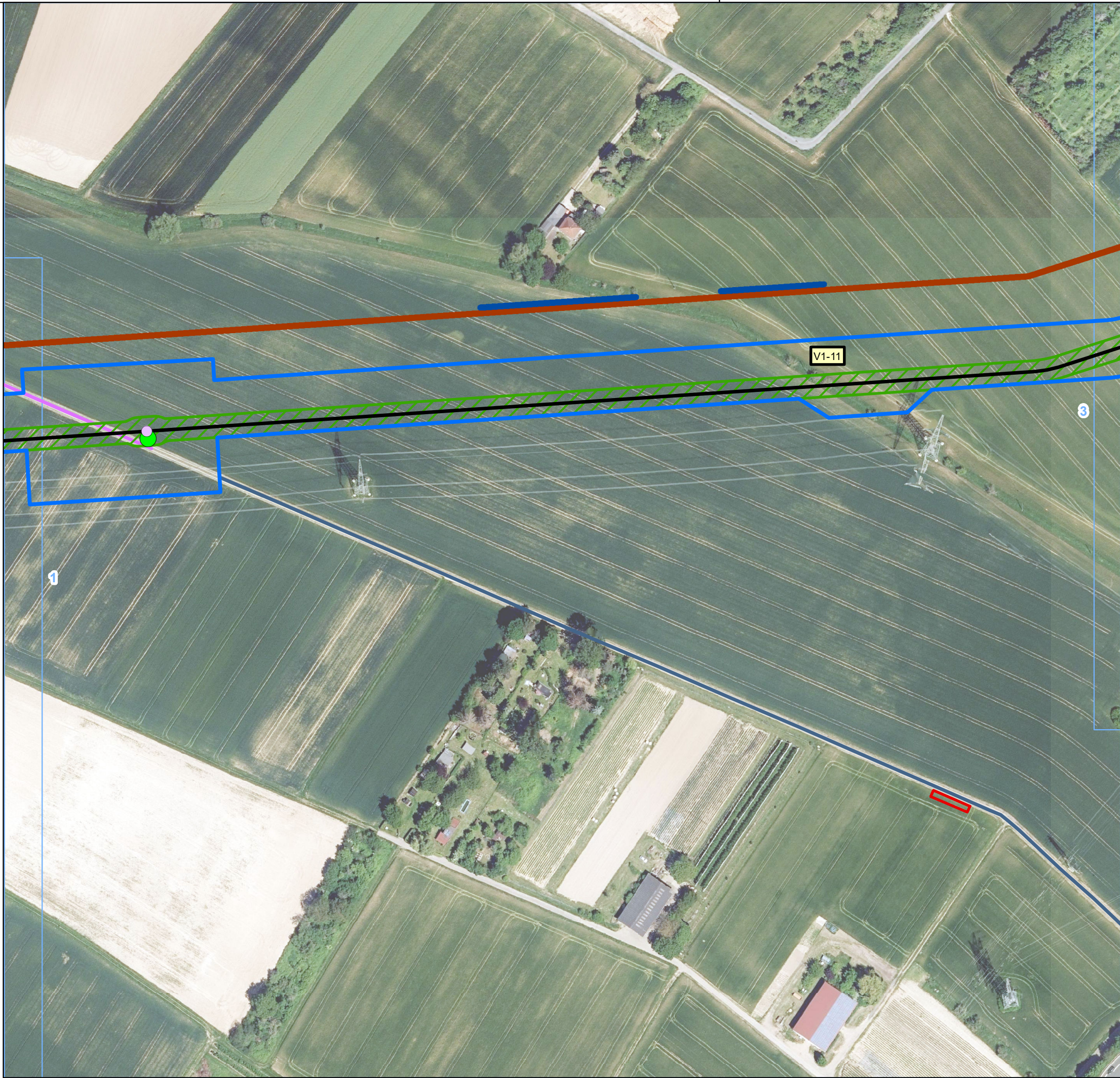
**BI. 0658 UA Welschgraben - Industriepark Höchst (IPH)**  
**Neubau eines 110 kV-Hochspannungskabels**  
*Nachrichtliche Unterlage*  
Anlage 12.3.1: Bodenschutzplan  
Blatt 1 von 9

Bearbeitet: Dr. Florian Schneider  
Gezeichnet: B. Sc. Johanna Kruse  
Format: A3  
Maßstab i. O.: 1 : 2.000  
Kartengrundlage: DOP 20  
Stand: Juli 2024



**TNL Energie GmbH**  
Raiffeisenstraße 7  
35410 Hungen  
Tel.: 0 64 02 - 51 96 21-0  
Fax: 0 64 02 - 51 96 21-30  
e-mail: [mail@tnl-umwelt.de](mailto:mail@tnl-umwelt.de)  
homepage: [www.tnl-umwelt.de](http://www.tnl-umwelt.de)

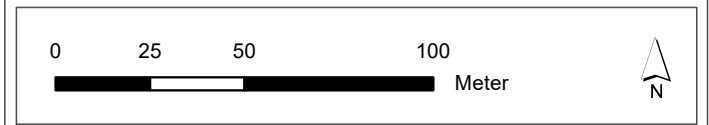





Kartenhintergrund:  
WM(T)S TopPlusOpen (BKG); © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024).  
Datenquellen: [https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open\\_05.07.2024.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_05.07.2024.pdf)

Legende siehe Legenden- und Maßnahmenblatt

Kartenhintergrund:  
Geobasisdaten © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation:  
Digitale Orthophotos (2021)





Amprion GmbH  
Robert-Schumann-Str. 7  
44263 Dortmund

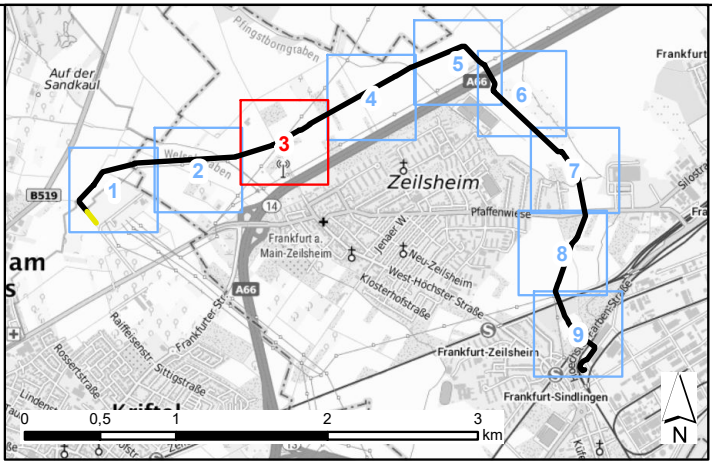
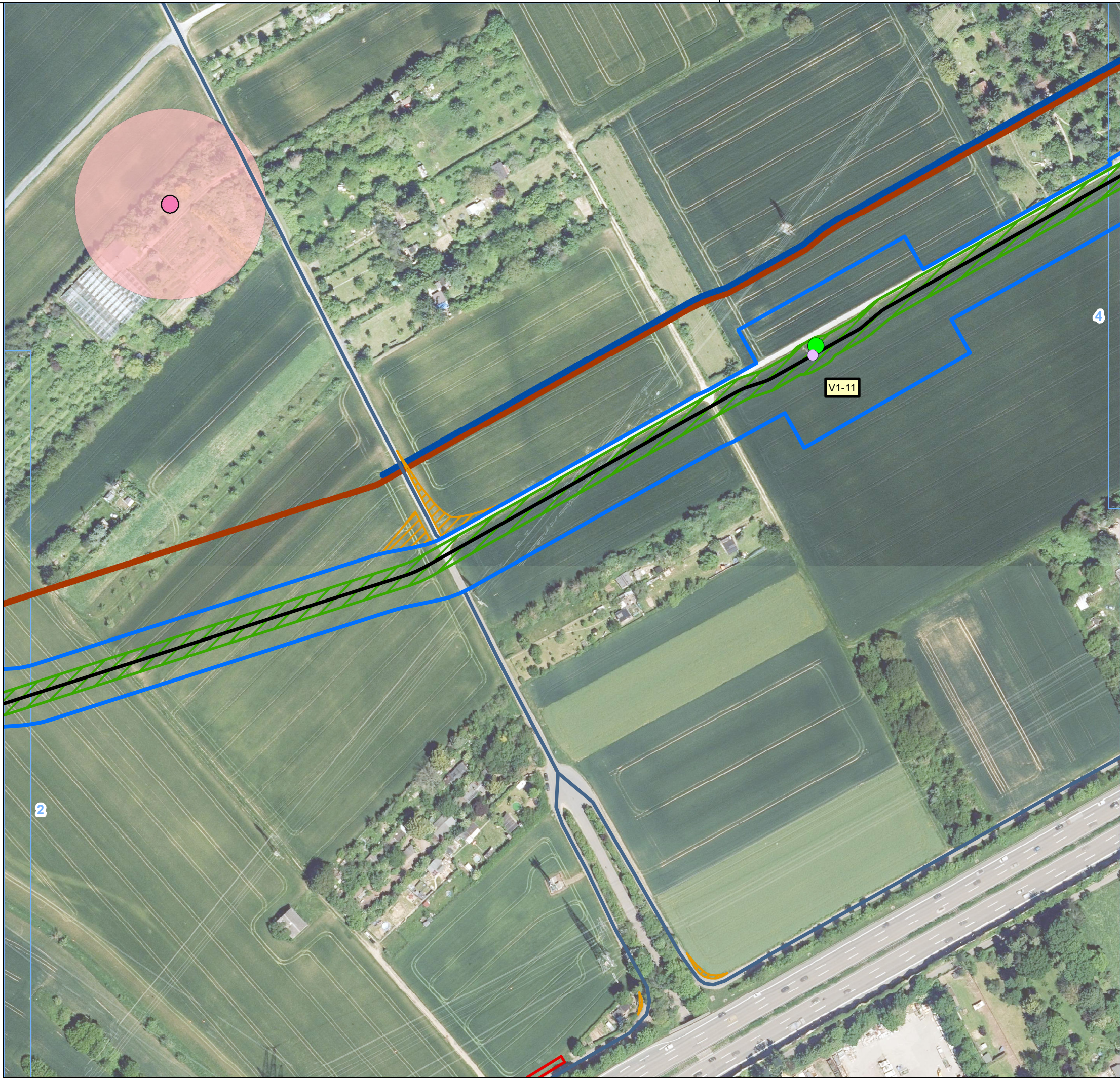
**Bl. 0658 UA Welschgraben - Industriepark Höchst (IPH)**  
**Neubau eines 110 kV-Hochspannungskabels**  
*Nachrichtliche Unterlage*  
Anlage 12.3.1: Bodenschutzplan  
Blatt 2 von 9

Bearbeitet: Dr. Florian Schneider  
Gezeichnet: B. Sc. Johanna Kruse  
Format: A3  
Maßstab i. O.: 1 : 2.000  
Kartengrundlage: DOP 20  
Stand: Juli 2024



**TNL Energie GmbH**  
Raiffeisenstraße 7  
35410 Hungen  
Tel.: 0 64 02 - 51 96 21-0  
Fax: 0 64 02 - 51 96 21-30  
e-mail: [mail@tnl-umwelt.de](mailto:mail@tnl-umwelt.de)  
homepage: [www.tnl-umwelt.de](http://www.tnl-umwelt.de)

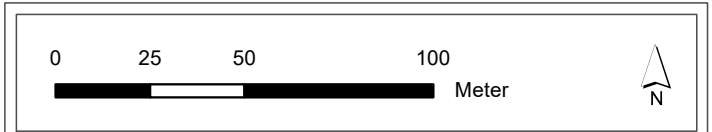




Kartenhintergrund:  
WM(T)S TopPlusOpen (BKG); © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024).  
Datenquellen: [https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open\\_05.07.2024.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_05.07.2024.pdf)

Legende siehe Legenden- und Maßnahmenblatt

Kartenhintergrund:  
Geobasisdaten © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation:  
Digitale Orthophotos (2021)





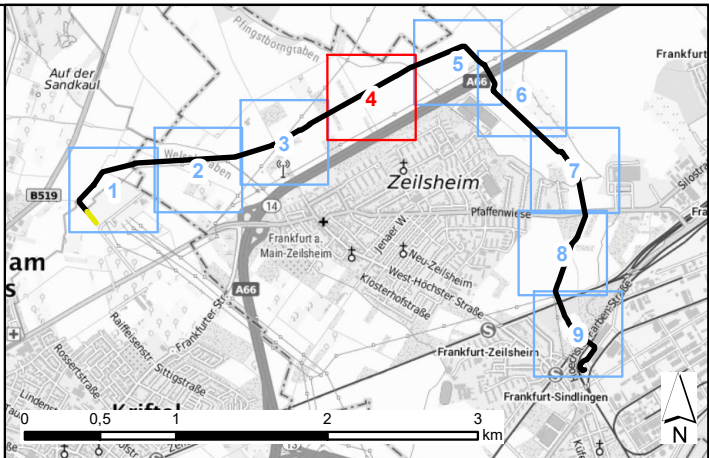
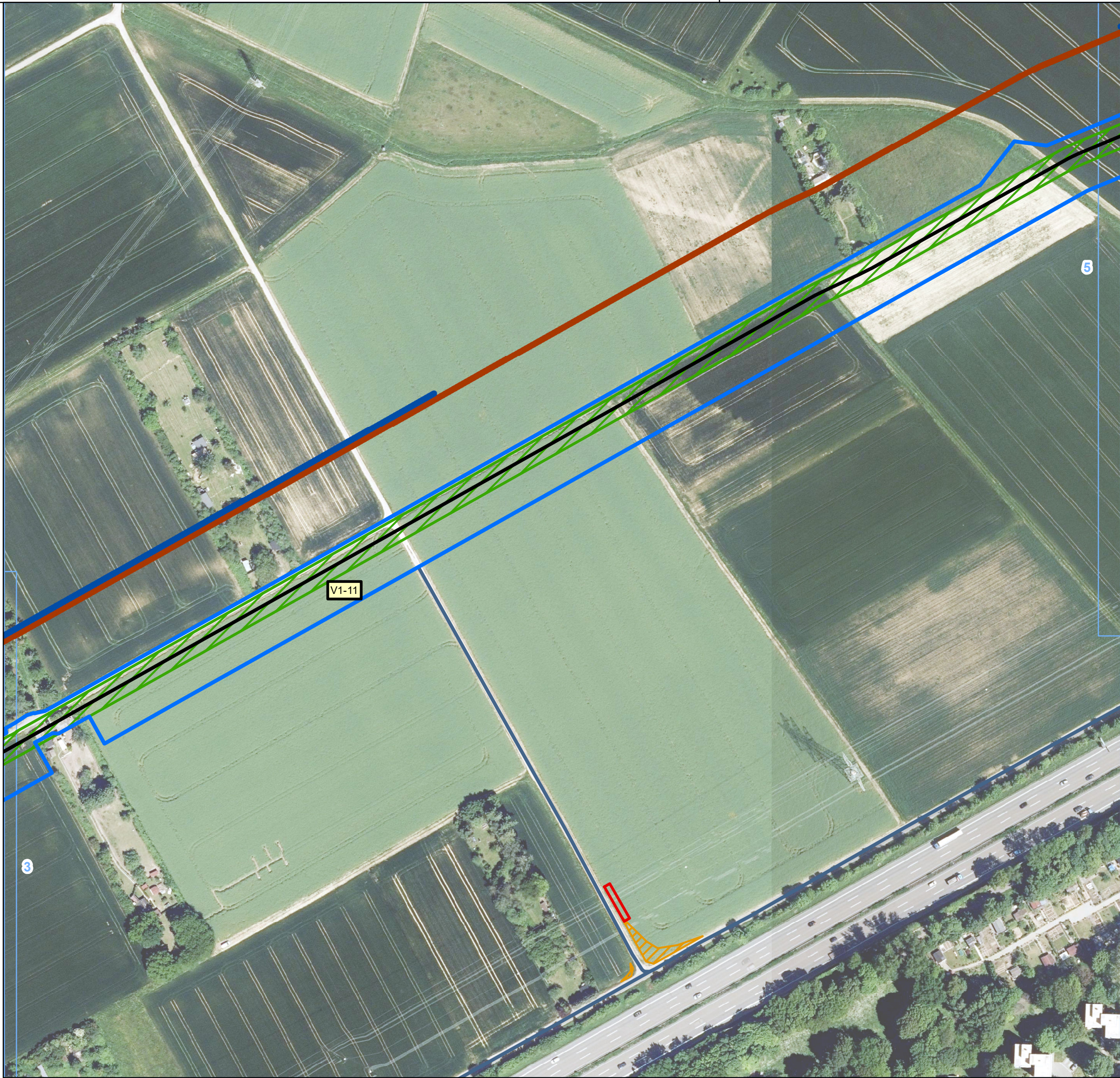
Amprion GmbH  
Robert-Schumann-Str. 7  
44263 Dortmund

**Bl. 0658 UA Welschgraben - Industriepark Höchst (IPH)**  
**Neubau eines 110 kV-Hochspannungskabels**  
*Nachrichtliche Unterlage*  
Anlage 12.3.1: Bodenschutzplan  
Blatt 3 von 9

Bearbeitet: Dr. Florian Schneider  
Gezeichnet: B. Sc. Johanna Kruse  
Format: A3  
Maßstab i. O.: 1 : 2.000  
Kartengrundlage: DOP 20  
Stand: Juli 2024

**TNL Energie GmbH**  
  
Raiffeisenstraße 7  
35410 Hungen  
Tel.: 0 64 02 - 51 96 21-0  
Fax: 0 64 02 - 51 96 21-30  
e-mail: [mail@tnl-umwelt.de](mailto:mail@tnl-umwelt.de)  
homepage: [www.tnl-umwelt.de](http://www.tnl-umwelt.de)

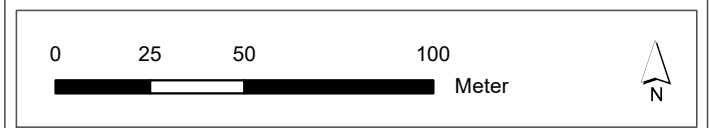





Kartenhintergrund:  
WM(T)S TopPlusOpen (BKG); © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024).  
Datenquellen: [https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open\\_05.07.2024.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_05.07.2024.pdf)

Legende siehe Legenden- und Maßnahmenblatt

Kartenhintergrund:  
Geobasisdaten © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation:  
Digitale Orthophotos (2021)






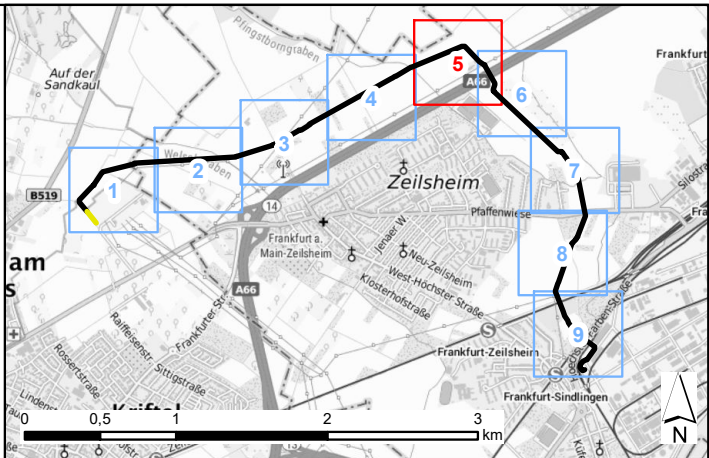
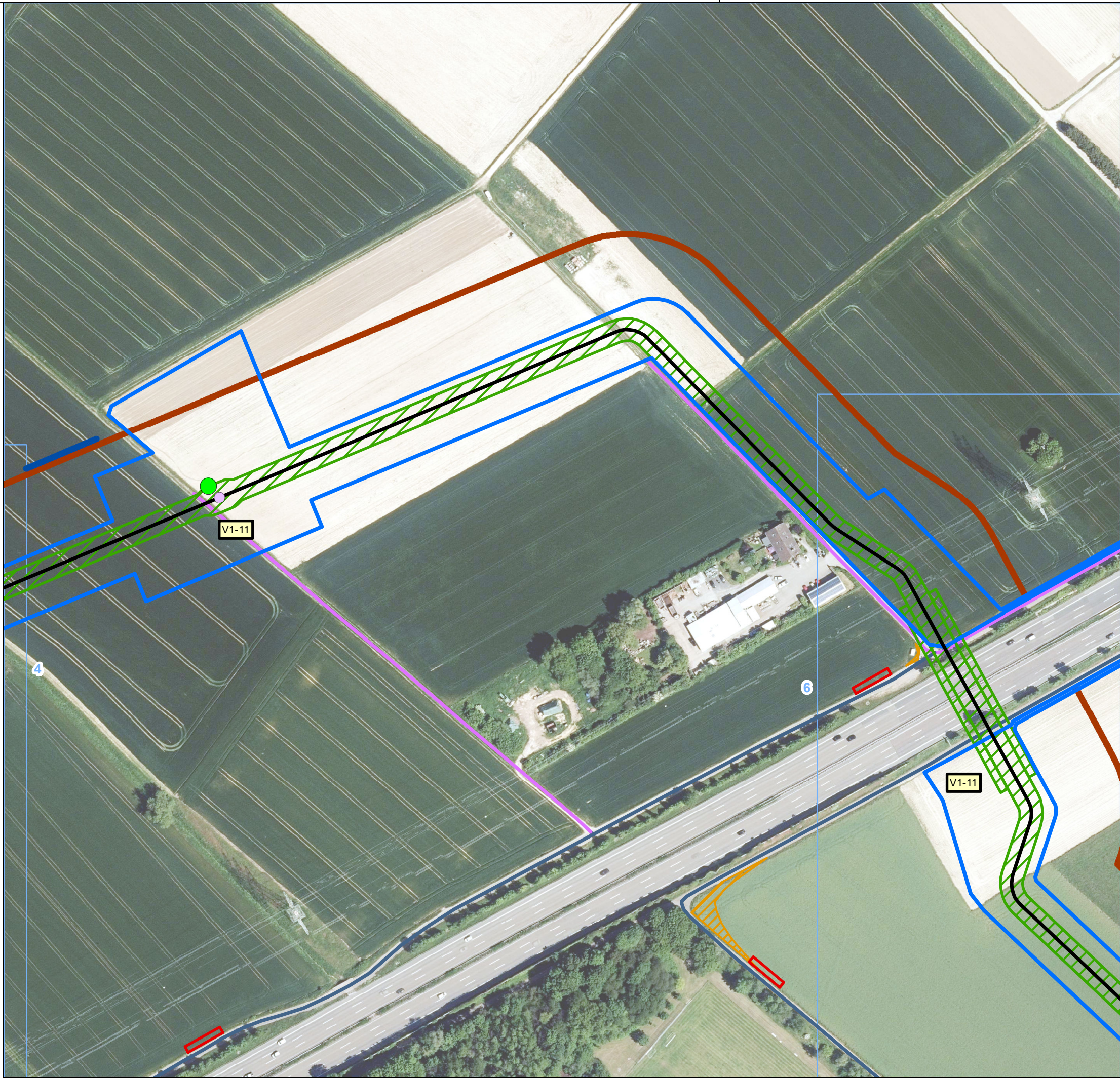
Amprion GmbH  
Robert-Schumann-Str. 7  
44263 Dortmund

**Bl. 0658 UA Welschgraben - Industriepark Höchst (IPH)**  
**Neubau eines 110 kV-Hochspannungskabels**  
*Nachrichtliche Unterlage*  
Anlage 12.3.1: Bodenschutzplan  
Blatt 4 von 9

Bearbeitet: Dr. Florian Schneider  
Gezeichnet: B. Sc. Johanna Kruse  
Format: A3  
Maßstab i. O.: 1 : 2.000  
Kartengrundlage: DOP 20  
Stand: Juli 2024

**TNL Energie GmbH**  
  
Raiffeisenstraße 7  
35410 Hungen  
Tel.: 0 64 02 - 51 96 21-0  
Fax: 0 64 02 - 51 96 21-30  
e-mail: [mail@tnl-umwelt.de](mailto:mail@tnl-umwelt.de)  
homepage: [www.tnl-umwelt.de](http://www.tnl-umwelt.de)

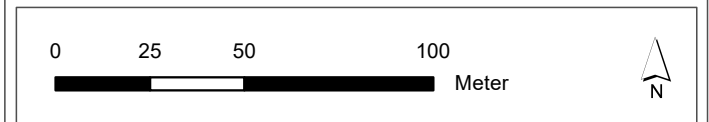





Kartenhintergrund:  
WM(T)S TopPlusOpen (BKG); © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024).  
Datenquellen: [https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open\\_05.07.2024.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_05.07.2024.pdf)

Legende siehe Legenden- und Maßnahmenblatt

Kartenhintergrund:  
Geobasisdaten © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation:  
Digitale Orthophotos (2021)





Amprion GmbH  
Robert-Schumann-Str. 7  
44263 Dortmund

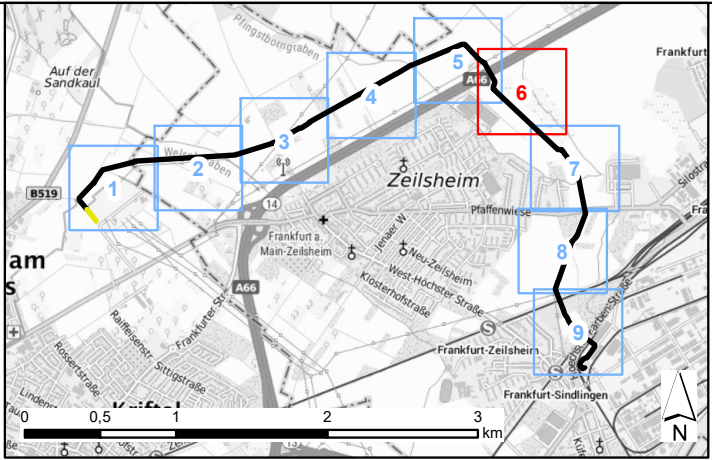
**Bl. 0658 UA Welschgraben - Industriepark Höchst (IPH)**  
**Neubau eines 110 kV-Hochspannungskabels**  
*Nachrichtliche Unterlage*  
Anlage 12.3.1: Bodenschutzplan  
Blatt 5 von 9

Bearbeitet: Dr. Florian Schneider  
Gezeichnet: B. Sc. Johanna Kruse  
Format: A3  
Maßstab i. O.: 1 : 2.000  
Kartengrundlage: DOP 20  
Stand: Juli 2024



**TNL Energie GmbH**  
Raiffeisenstraße 7  
35410 Hungen  
Tel.: 0 64 02 - 51 96 21-0  
Fax: 0 64 02 - 51 96 21-30  
e-mail: [mail@tnl-umwelt.de](mailto:mail@tnl-umwelt.de)  
homepage: [www.tnl-umwelt.de](http://www.tnl-umwelt.de)






Kartenhintergrund:  
WM(T)S TopPlusOpen (BKG); © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024).  
Datenquellen: [https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open\\_05.07.2024.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_05.07.2024.pdf)

Legende siehe Legenden- und Maßnahmenblatt

Kartenhintergrund:  
Geobasisdaten © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation:  
Digitale Orthophotos (2021)



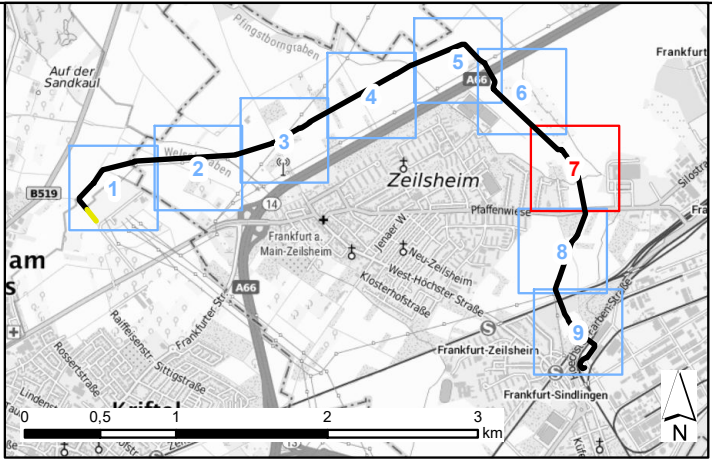


Amprion GmbH  
Robert-Schumann-Str. 7  
44263 Dortmund

**Bl. 0658 UA Welschgraben - Industriepark Höchst (IPH)**  
**Neubau eines 110 kV-Hochspannungskabels**  
*Nachrichtliche Unterlage*  
Anlage 12.3.1: Bodenschutzplan  
Blatt 6 von 9

|                  |                       |   |
|------------------|-----------------------|---|
| Bearbeitet:      | Dr. Florian Schneider |  <b>TNL Energie GmbH</b> |
| Gezeichnet:      | B. Sc. Johanna Kruse  |   |
| Format:          | A3                    | Raiffeisenstraße 7<br>35410 Hungen  |
| Maßstab i. O.:   | 1 : 2.000             | Tel.: 0 64 02 - 51 96 21-0  |
| Kartengrundlage: | DOP 20                | Fax: 0 64 02 - 51 96 21-30  |
| Stand:           | Juli 2024             | e-mail: <a href="mailto:mail@tnl-umwelt.de">mail@tnl-umwelt.de</a>  |
|                  |                       | homepage: <a href="http://www.tnl-umwelt.de">www.tnl-umwelt.de</a>  |






Kartenhintergrund:  
WM(T)S TopPlusOpen (BKG); © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024).  
Datenquellen: [https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open\\_05.07.2024.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_05.07.2024.pdf)

Legende siehe Legenden- und Maßnahmenblatt

Kartenhintergrund:  
Geobasisdaten © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation:  
Digitale Orthophotos (2021)



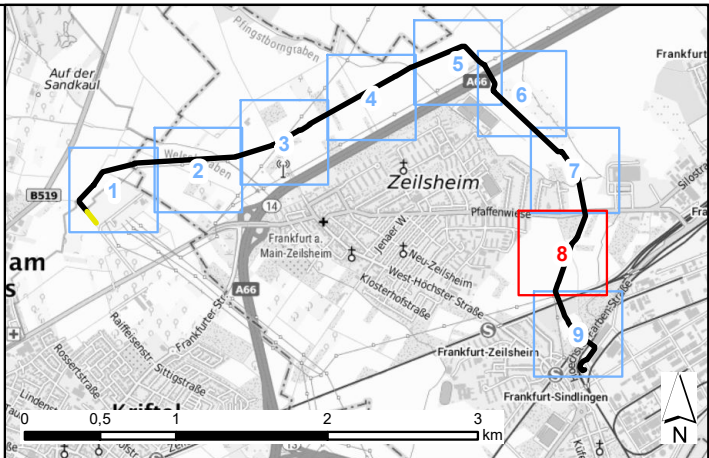
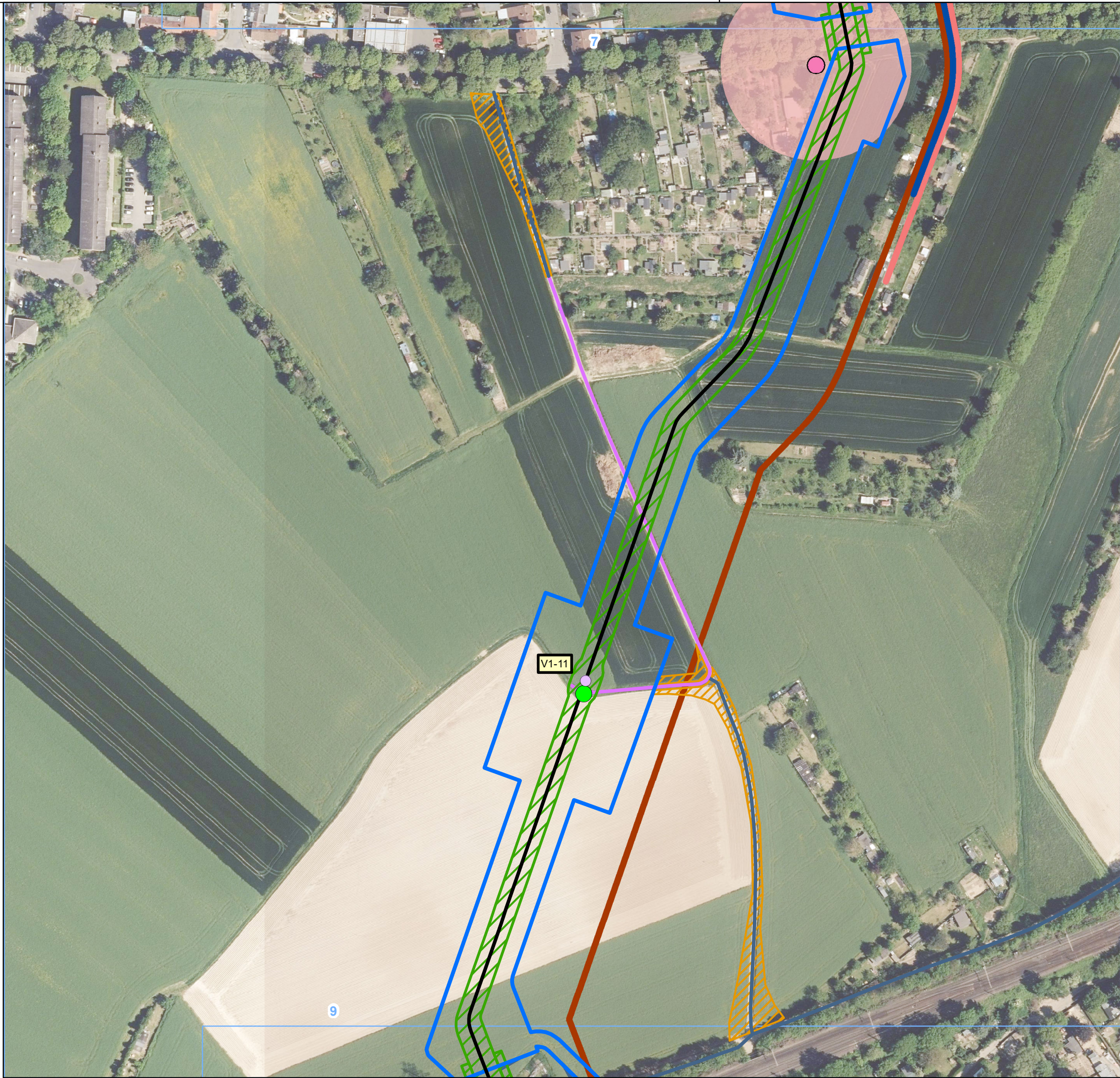


Amprion GmbH  
Robert-Schumann-Str. 7  
44263 Dortmund

**Bl. 0658 UA Welschgraben - Industriepark Höchst (IPH)**  
**Neubau eines 110 kV-Hochspannungskabels**  
*Nachrichtliche Unterlage*  
Anlage 12.3.1: Bodenschutzplan  
Blatt 7 von 9

|                  |                       |   |
|------------------|-----------------------|---|
| Bearbeitet:      | Dr. Florian Schneider |  <b>TNL Energie GmbH</b> |
| Gezeichnet:      | B. Sc. Johanna Kruse  |   |
| Format:          | A3                    | Raiffeisenstraße 7<br>35410 Hungen  |
| Maßstab i. O.:   | 1 : 2.000             | Tel.: 0 64 02 - 51 96 21-0  |
| Kartengrundlage: | DOP 20                | Fax: 0 64 02 - 51 96 21-30  |
| Stand:           | Juli 2024             | e-mail: <a href="mailto:mail@tnl-umwelt.de">mail@tnl-umwelt.de</a>  |
|                  |                       | homepage: <a href="http://www.tnl-umwelt.de">www.tnl-umwelt.de</a>  |






Kartenhintergrund:  
WM(T)S TopPlusOpen (BKG); © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024).  
Datenquellen: [https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open\\_05.07.2024.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_05.07.2024.pdf)

Legende siehe Legenden- und Maßnahmenblatt

Kartenhintergrund:  
Geobasisdaten © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation:  
Digitale Orthophotos (2021)



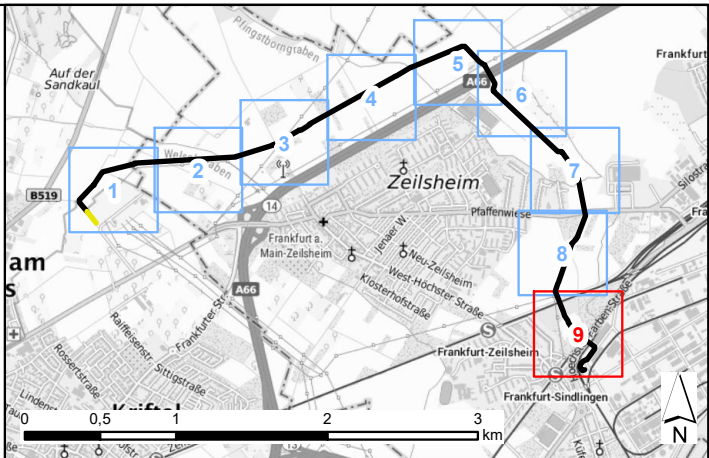
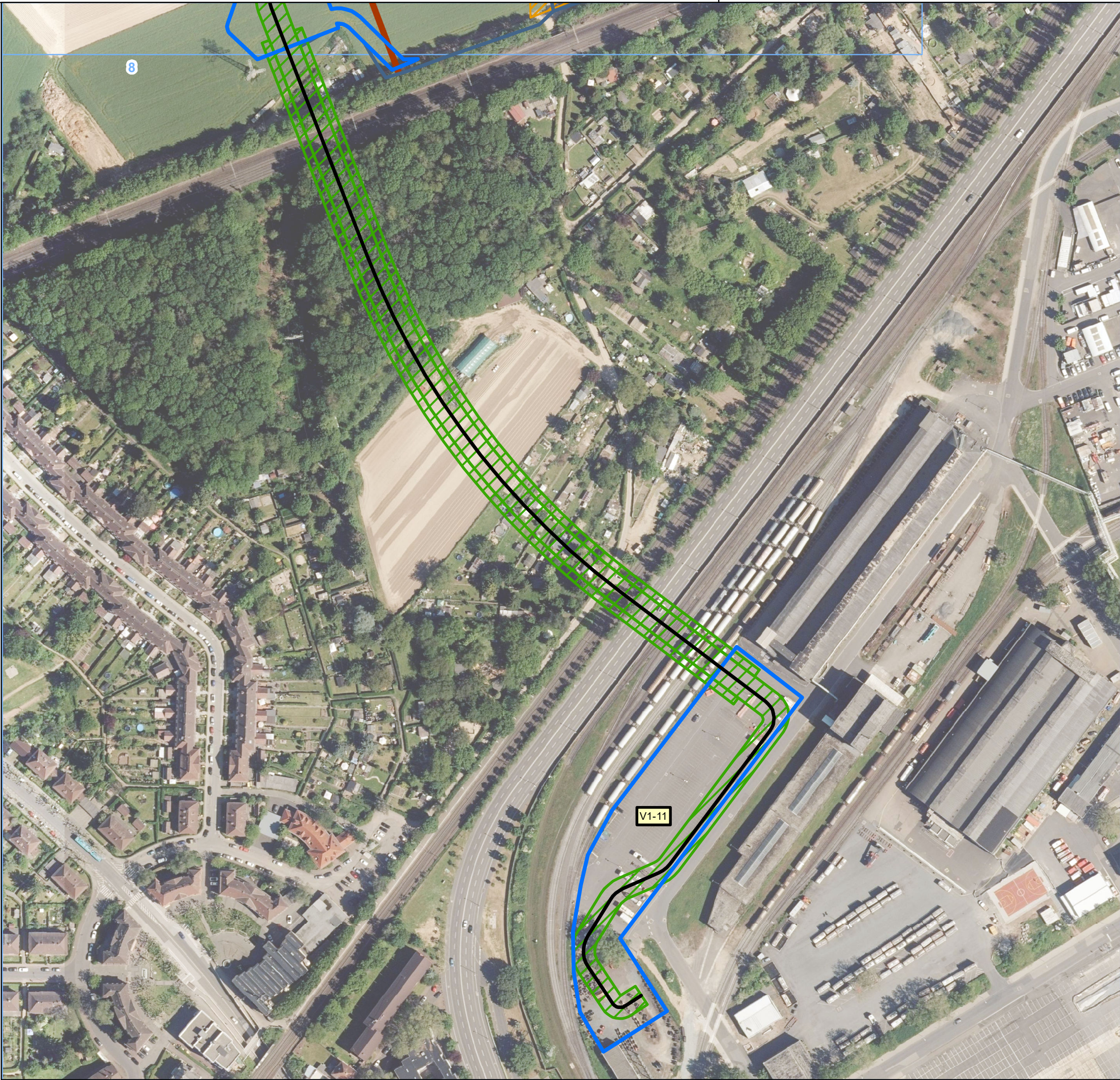


Amprion GmbH  
Robert-Schumann-Str. 7  
44263 Dortmund

**Bl. 0658 UA Welschgraben - Industriepark Höchst (IPH)**  
**Neubau eines 110 kV-Hochspannungskabels**  
*Nachrichtliche Unterlage*  
Anlage 12.3.1: Bodenschutzplan  
Blatt 8 von 9

|                  |                       |   |
|------------------|-----------------------|---|
| Bearbeitet:      | Dr. Florian Schneider |  <b>TNL Energie GmbH</b> |
| Gezeichnet:      | B. Sc. Johanna Kruse  |   |
| Format:          | A3                    | Raiffeisenstraße 7<br>35410 Hungen  |
| Maßstab i. O.:   | 1 : 2.000             | Tel.: 0 64 02 - 51 96 21-0  |
| Kartengrundlage: | DOP 20                | Fax: 0 64 02 - 51 96 21-30  |
| Stand:           | Juli 2024             | e-mail: <a href="mailto:mail@tnl-umwelt.de">mail@tnl-umwelt.de</a>  |
|                  |                       | homepage: <a href="http://www.tnl-umwelt.de">www.tnl-umwelt.de</a>  |

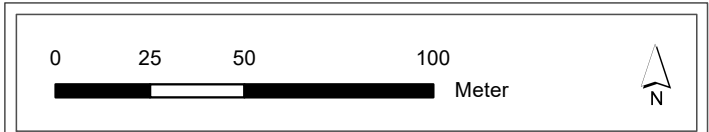




Kartenhintergrund:  
WM(T)S TopPlusOpen (BKG); © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024).  
Datenquellen: [https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open\\_05.07.2024.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_05.07.2024.pdf)

Legende siehe Legenden- und Maßnahmenblatt

Kartenhintergrund:  
Geobasisdaten © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation:  
Digitale Orthophotos (2021)





Amprion GmbH  
Robert-Schumann-Str. 7  
44263 Dortmund

**Bl. 0658 UA Welschgraben - Industriepark Höchst (IPH)**  
**Neubau eines 110 kV-Hochspannungskabels**  
*Nachrichtliche Unterlage*  
Anlage 12.3.1: Bodenschutzplan  
Blatt 9 von 9

Bearbeitet: Dr. Florian Schneider  
Gezeichnet: B. Sc. Johanna Kruse  
Format: A3  
Maßstab i. O.: 1 : 2.000  
Kartengrundlage: DOP 20  
Stand: Juli 2024

**TNL Energie GmbH**  
  
Raiffeisenstraße 7  
35410 Hungen  
Tel.: 0 64 02 - 51 96 21-0  
Fax: 0 64 02 - 51 96 21-30  
e-mail: [mail@tnl-umwelt.de](mailto:mail@tnl-umwelt.de)  
homepage: [www.tnl-umwelt.de](http://www.tnl-umwelt.de)