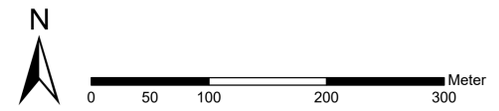
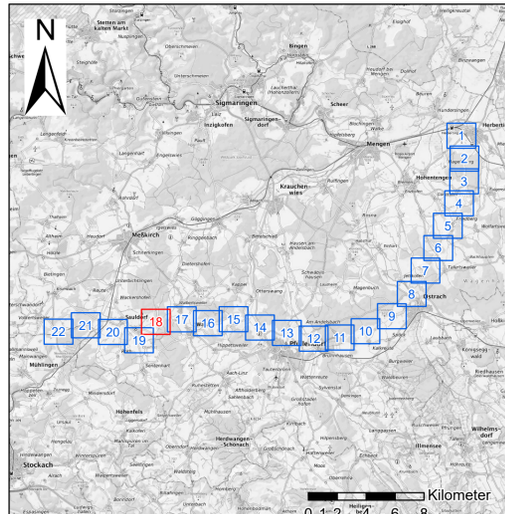


- Freileitung**
- Bestandsmast Bl. 4510
 - Bestandsstrasse Bl. 4510 (220-/380-kV-Höchstspannungsleitung)
 - Bestandsstrasse Bl. 4509 (220-/380-kV-Höchstspannungsleitung)
 - Bestandsstrasse LA 0001 (110-kV-Hochspannungsleitung)
 - Bestandsstrasse LA 1840 (110-kV-Hochspannungsleitung)
 - Neubaustrasse Bl.4610
 - Maststandort der Neubauleitung Bl.4610 (Frühe Vorabschätzung)
 - 2 x 200-Meter-Raum
- Verwaltung¹**
- ▬ Landkreisgrenze mit Bezeichnung
 - ▬ Gemeindegrenze mit Gemeinename
 - Flurstück mit Nummerierung

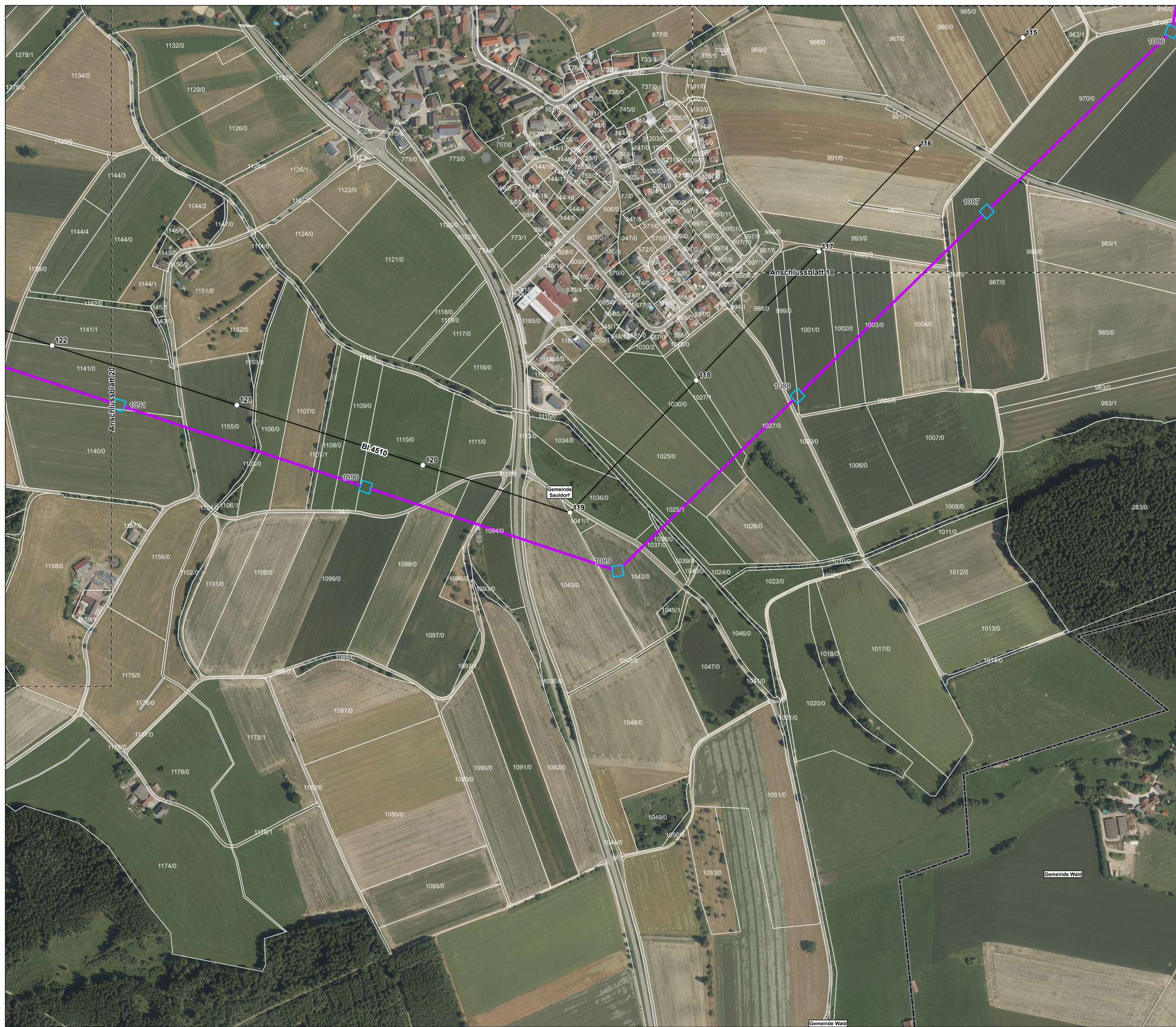
Vorzugsplanung zum Stand der Bürgerinfotour im November 2023



Quellen:
¹Verwaltungsgrenzen © GeoBasis-DE / BKG 2022
 Kartendarstellung und Präsentationsgraphiken: © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2023). Datenquellen: https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_21.11.2023.pdf

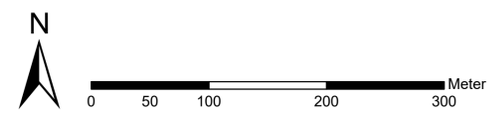


| | | | |
|--|---|-----------------|-----------------|
| <p>Auftraggeber: Amprion GmbH <small>Robert-Schuman-Str. 7 44289 Dortmund</small></p> | <p>Auftragnehmer: TNL Energie GmbH <small>RafFelsenstraße 7 35410 Hungen E-Mail: mail@tnl-energie.de Homepage: www.tnl-energie.de</small></p> | | |
| <p>Projekt: Vorhaben Hochrhein, Herbertingen – Waldshut-Tiengen Neubau und Betrieb einer 380-kV-Höchstspannungsfreileitung</p> | | | |
| <p>Abschnitt 1: Herbertingen - Pkt. Boll (Sauldorf)</p> | | | |
| <p>Thema: Vorzugsplanung</p> | | | |
| Blattgröße: A1 | Maßstab i. O.: 1:3000 | Status: Entwurf | Blatt 18 von 22 |
| Stand: 23.11.2023 | | | |

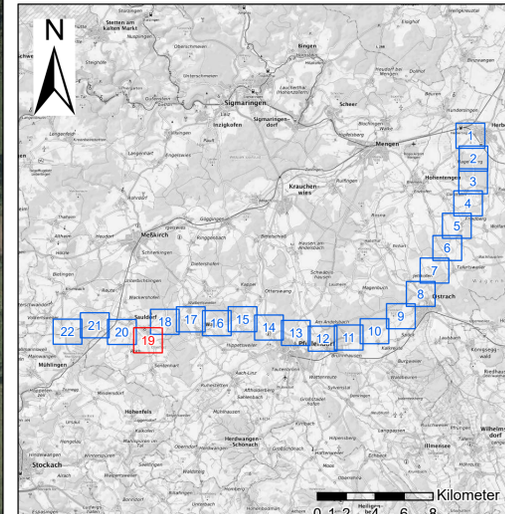


- Freileitung**
- Bestandsmast Bl. 4510
 - Bestandsstrasse Bl. 4510 (220-/380-kV-Höchstspannungsleitung)
 - Bestandsstrasse Bl. 4509 (220-/380-kV-Höchstspannungsleitung)
 - Bestandsstrasse LA 0001 (110-kV-Hochspannungsleitung)
 - Bestandsstrasse LA 1840 (110-kV-Hochspannungsleitung)
 - Neubaustrasse Bl.4610
 - Maststandort der Neubauleitung Bl.4610 (Frühe Vorabschätzung)
 - 2 x 200-Meter-Raum
- Verwaltung¹**
- ▭ Landkreisgrenze mit Bezeichnung
 - ▭ Gemeindegrenze mit Gemeindegrenze
 - ▭ Flurstück mit Nummerierung

Vorzugsplanung zum Stand der Bürgerinfotour im November 2023



Quellen:
¹Verwaltungsgrenzen © GeoBasis-DE / BKG 2022
 Kartendarstellung und Präsentationsgraphiken: © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2023). Datenquellen: https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_21.11.2023.pdf

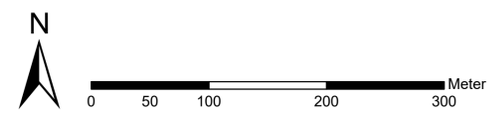


| | | | |
|--|-----------------------|---|-------------------|
| Auftraggeber: Amprion GmbH <small>Robert-Schuman-Str. 7 44289 Dortmund</small> | | Auftragnehmer: TNL Energie GmbH <small>Raffineriestraße 7 35410 Hungen E-Mail: mail@tnl-energie.de Homepage: www.tnl-energie.de</small> | |
| Projekt: Vorhaben Hochrhein, Herbertingen – Waldshut-Tiengen Neubau und Betrieb einer 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Abschnitt 1: Herbertingen - Pkt. Boll (Sauldorf) | | | |
| Thema: Vorzugsplanung | | | |
| Blattgröße: A1 | Maßstab i. O.: 1:3000 | Status: Entwurf | Blatt 19 von 22 |
| | | | Stand: 23.11.2023 |

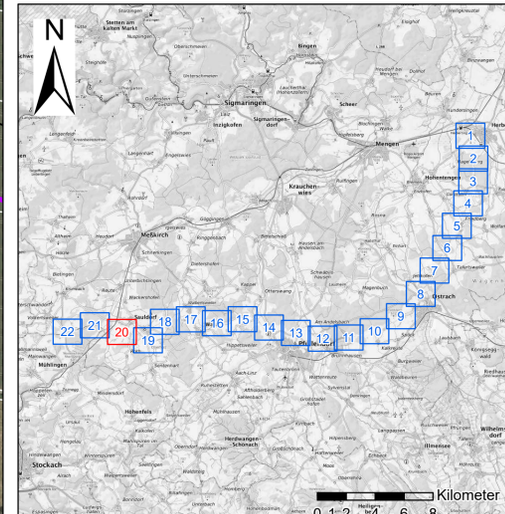


- Freileitung**
- Bestandsmast Bl. 4510
 - Bestandsstrasse Bl. 4510 (220-/380-kV-Höchstspannungsleitung)
 - Bestandsstrasse Bl. 4509 (220-/380-kV-Höchstspannungsleitung)
 - Bestandsstrasse LA 0001 (110-kV-Hochspannungsleitung)
 - Bestandsstrasse LA 1840 (110-kV-Hochspannungsleitung)
 - Neubaustrasse Bl.4610
 - Maststandort der Neubauleitung Bl.4610 (Frühe Vorabschätzung)
 - 2 x 200-Meter-Raum
- Verwaltung¹**
- ▬ Landkreisgrenze mit Bezeichnung
 - ▬ Gemeindegrenze mit Gemeindegemeinde
 - Flurstück mit Nummerierung

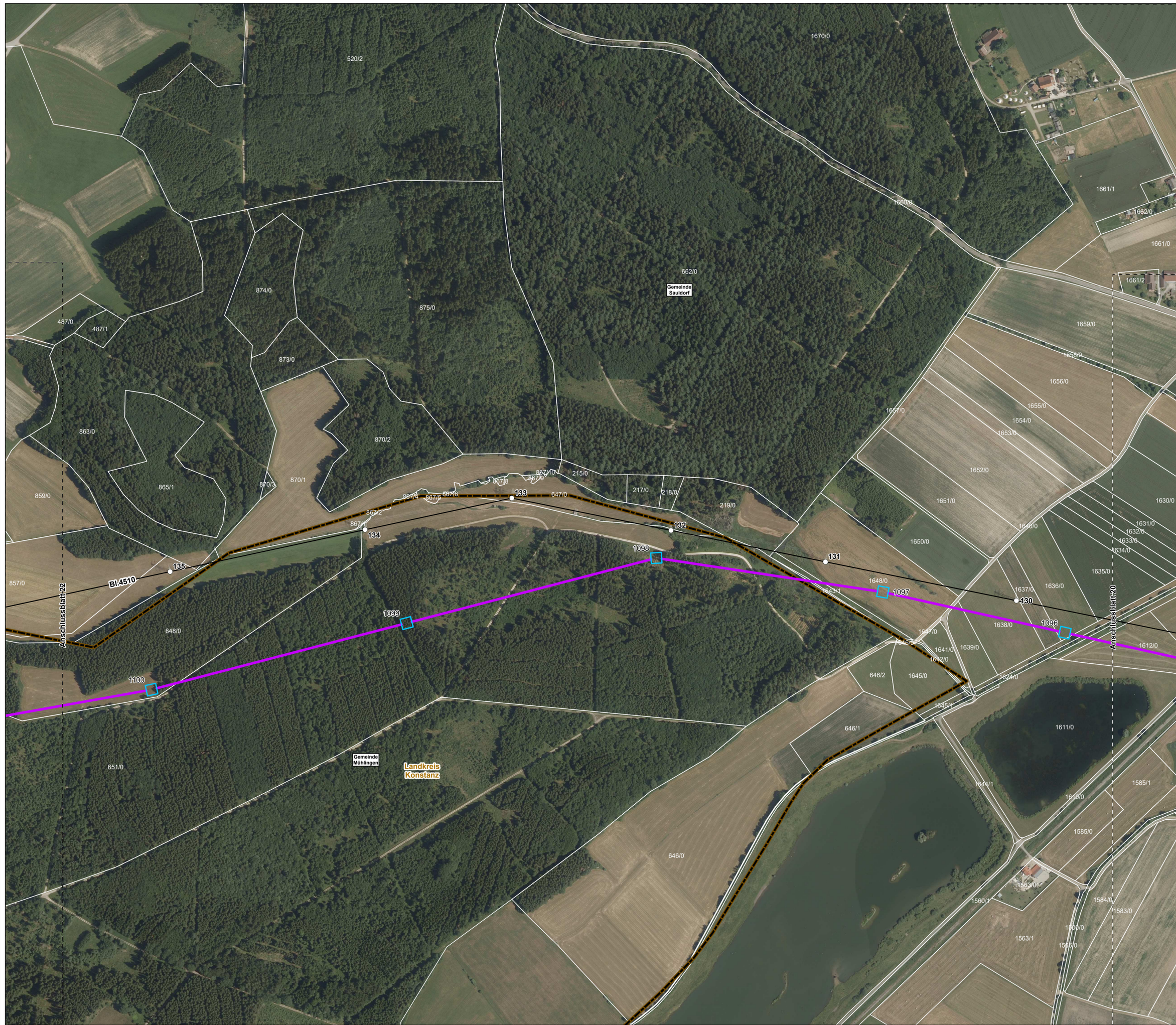
Vorzugsplanung zum Stand der Bürgerinfotour im November 2023



Quellen:
¹ Verwaltungsgrenzen © GeoBasis-DE / BKG 2022
 Kartendarstellung und Präsentationsgraphiken: © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2023). Datenquellen: https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_21.11.2023.pdf

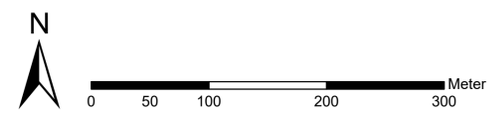


| | | | |
|---|-----------------------|---|-----------------|
| Auftraggeber: Amprion GmbH <small>Robert-Schuman-Str. 7 40882 Dortmund</small> | | Auftragnehmer: TNL Energie GmbH <small>Rathenowerstraße 7 35410 Hungen E-Mail: mail@tnl-energie.de Homepage: www.tnl-energie.de</small> | |
| Projekt: Vorhaben Hoehrhein, Herbertingen – Waldshut-Tiengen Neubau und Betrieb einer 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Abschnitt 1: Herbertingen - Pkt. Boll (Sauldorf) | | | |
| Thema: Vorzugsplanung | | | |
| Blattgröße: A1 | Maßstab i. O.: 1:3000 | Status: Entwurf | Blatt 20 von 22 |
| Stand: 23.11.2023 | | | |

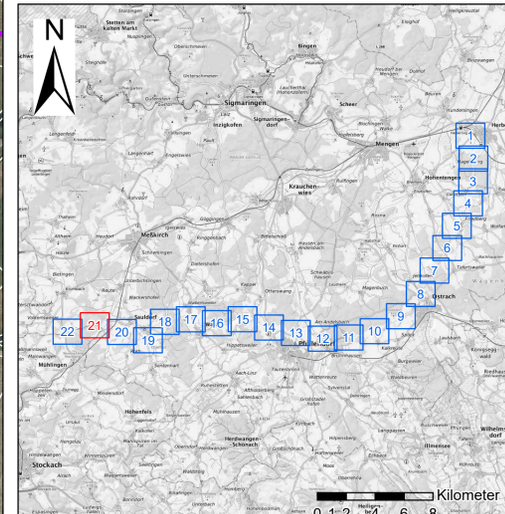


- Freileitung**
- Bestandsmast Bl. 4510
 - Bestandstrasse Bl. 4510 (220-/380-kV-Höchstspannungsleitung)
 - Bestandstrasse Bl. 4509 (220-/380-kV-Höchstspannungsleitung)
 - Bestandstrasse LA 0001 (110-kV-Hochspannungsleitung)
 - Bestandstrasse LA 1840 (110-kV-Hochspannungsleitung)
 - Neubaustrasse Bl.4610
 - Maststandort der Neubauleitung Bl.4610 (Frühe Vorabschätzung)
 - 2 x 200-Meter-Raum
- Verwaltung¹**
- ▬ Landkreisgrenze mit Bezeichnung
 - ▬ Gemeindegrenze mit Gemeinename
 - Flurstück mit Nummerierung

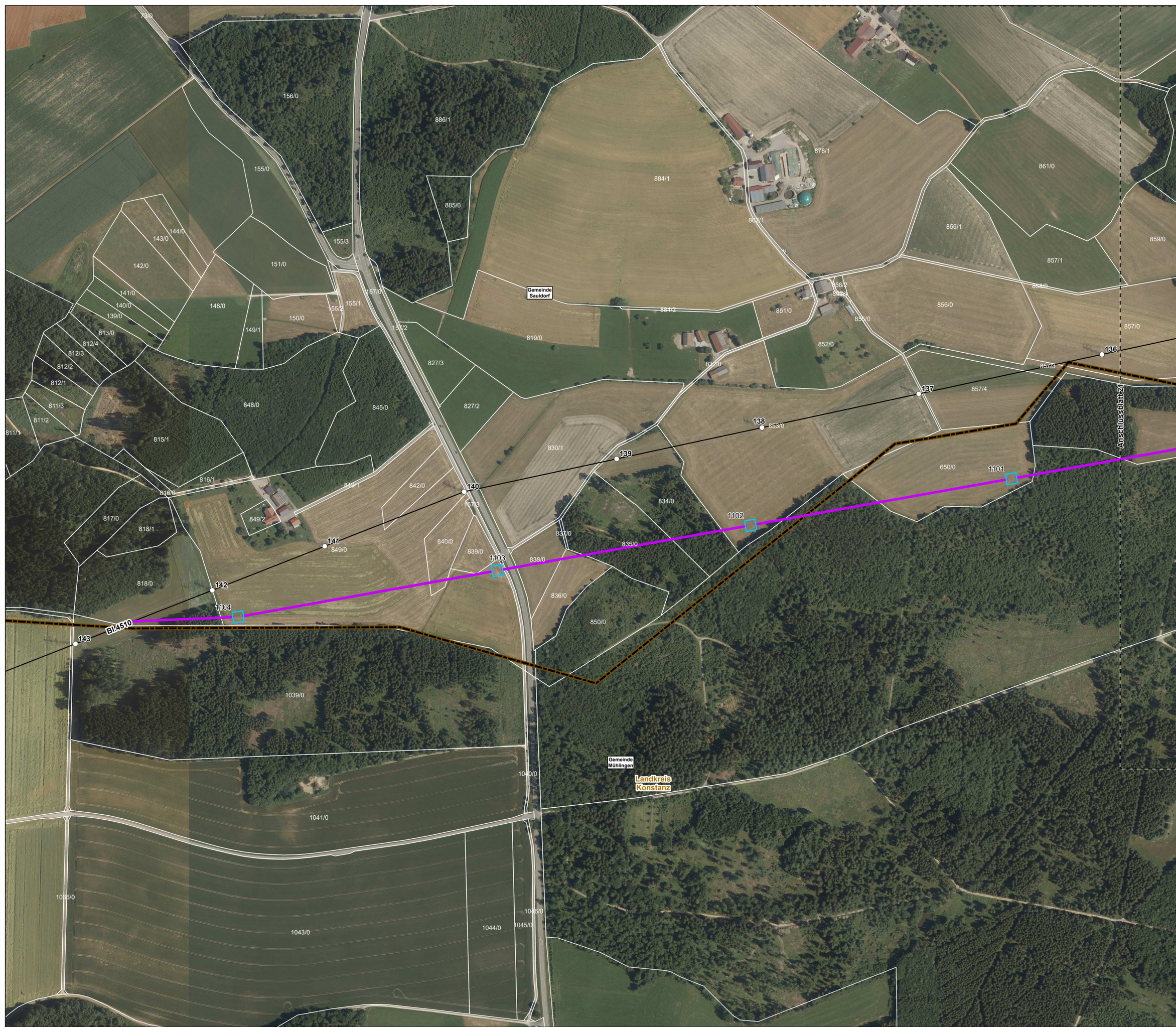
Vorzugsplanung zum Stand der Bürgerinfotour im November 2023



Quellen:
¹ Verwaltungsgrenzen © GeoBasis-DE / BKG 2022
 Kartendarstellung und Präsentationsgraphiken: © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2023). Datenquellen: https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_21.11.2023.pdf

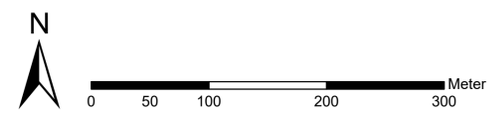


| | | | |
|--|-----------------------|--|-----------------|
| Auftraggeber: Amprion GmbH <small>Robert-Schuman-Str. 7 44289 Dortmund</small> | | Auftragnehmer: TNL Energie GmbH <small>Rafinessestraße 7 35410 Hungen E-Mail: mail@tnl-energie.de Homepage: www.tnl-energie.de</small> | |
| Projekt: Vorhaben Hochrhein, Herbertingen – Waldshut-Tiengen Neubau und Betrieb einer 380-kV-Höchstspannungsfreileitung | | | |
| Abschnitt 1: Herbertingen - Pkt. Boll (Sauldorf) | | | |
| Thema: Vorzugsplanung | | | |
| Blattgröße: A1 | Maßstab i. O.: 1:3000 | Status: Entwurf | Blatt 21 von 22 |
| Stand: 23.11.2023 | | | |

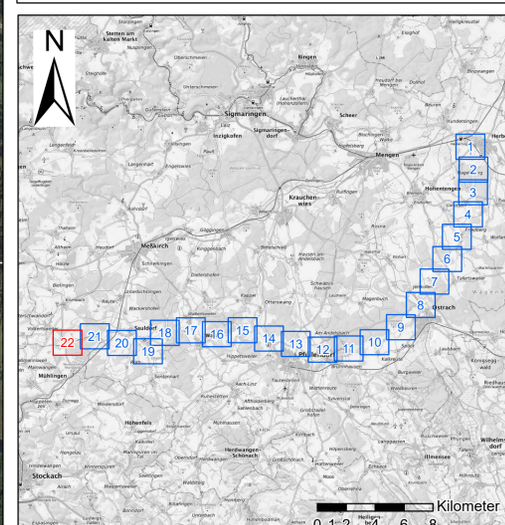


- Freileitung**
- Bestandsmast Bl. 4510
 - Bestandstrasse Bl. 4510 (220-/380-kV-Höchstspannungsleitung)
 - Bestandstrasse Bl. 4509 (220-/380-kV-Höchstspannungsleitung)
 - Bestandstrasse LA 0001 (110-kV-Hochspannungsleitung)
 - Bestandstrasse LA 1840 (110-kV-Hochspannungsleitung)
 - Neubaustrasse Bl.4610
 - Maststandort der Neubauleitung Bl.4610 (Frühe Vorabschätzung)
 - 2 x 200-Meter-Raum
- Verwaltung¹**
- ▬ Landkreisgrenze mit Bezeichnung
 - ▬ Gemeindegrenze mit Gemeindegrenze
 - Flurstück mit Nummerierung

Vorzugsplanung zum Stand der Bürgerinfotour im November 2023



Quellen:
¹ Verwaltungsgrenzen © GeoBasis-DE / BKG 2022
 Kartendarstellung und Präsentationsgraphiken: © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2023). Datenquellen: https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_21.11.2023.pdf



| | | | |
|---|-----------------------|--|-----------------|
| Auftraggeber: Amprion GmbH Robert-Schuman-Str. 7 44269 Dortmund | | Auftragnehmer: TNL Energie GmbH Rafaelsonstraße 7 55410 Hungen E-Mail: mail@tnl-energie.de Homepage: www.tnl-energie.de | |
| Projekt: Vorhaben Hochrhein, Herbertingen – Waldshut-Tiengen | | | |
| Neubau und Betrieb einer 380-kV-Höchstspannungsfreileitung | | | |
| Abschnitt 1: Herbertingen - Pkt. Boll (Sauldorf) | | | |
| Thema: Vorzugsplanung | | | |
| Blattgröße: A1 | Maßstab i. O.: 1:3000 | Status: Entwurf | Blatt 22 von 22 |
| Stand: 23.11.2023 | | | |