

380-kV-Leitung Altheim - Matzenhof Teilabschnitt 1 : 380-kV Ltg. Altheim - Adlkofen B151

Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgüter Boden, Wasser und Klima/Luft

Legende

Technische Planung

-  Geplante Stromtrasse
-  Maststandorte mit Nummer
-  Bestandsleitung Rückbau
-  Bestandsmasten (Rückbau) mit Nummer
-  Untersuchungskorridor 1000m

Wasser

-  Gewässer/Flüsse/Bäche/Gräben
-  festgesetzte Überschwemmungsgebiete (Isar, Feldbach, Sendelbach)
-  wassersensible Bereiche

Trinkwasserschutzgebiet

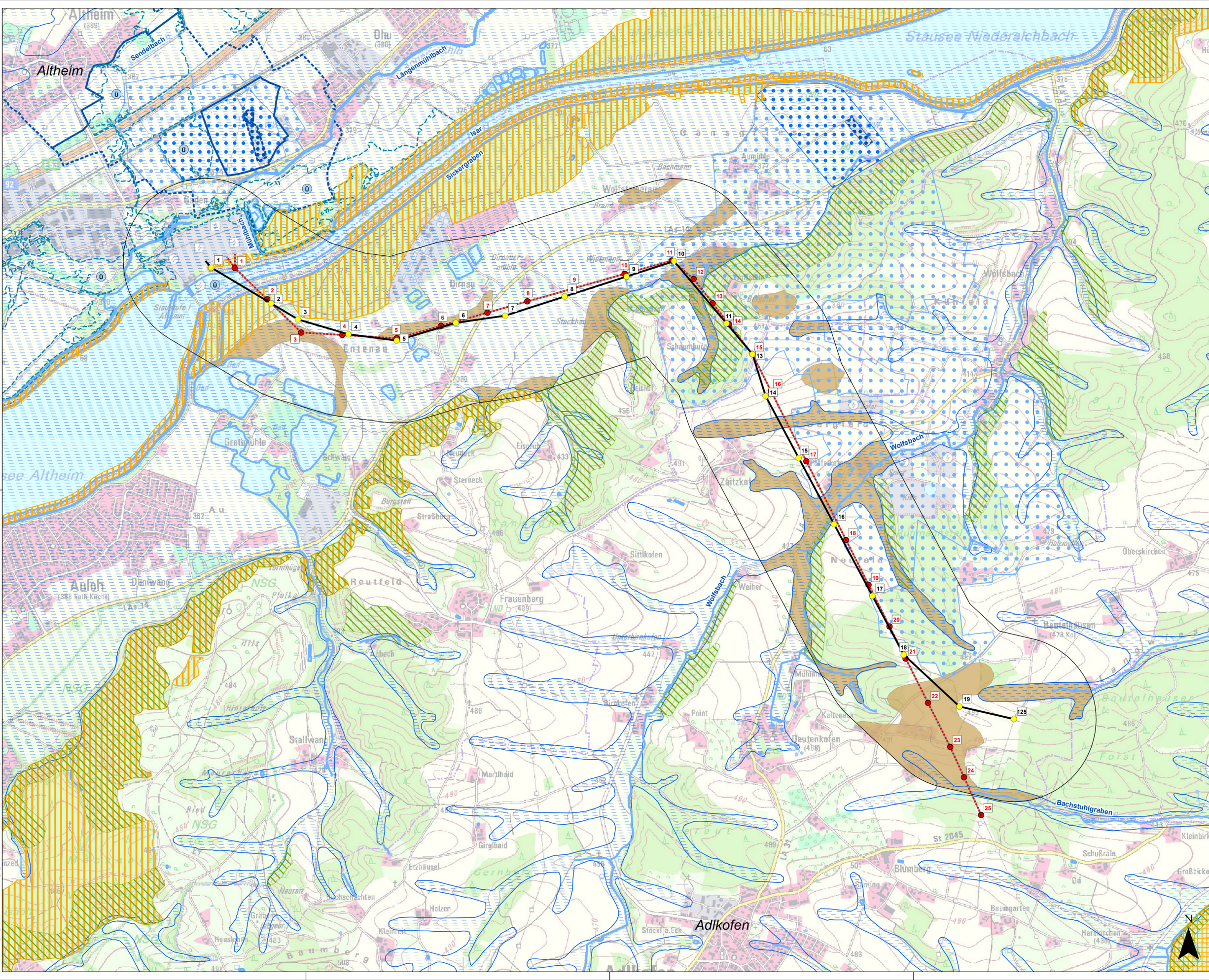
-  Zone 1
-  Zone 2
-  Zone 3
-  geplantes Trinkwasserschutzgebiet

Boden

-  Grund- und stauwasserbeeinflusste Böden mit hoher Empfindlichkeit bzgl. Bodenverdichtung
-  Wald mit besonderer Bedeutung für den Bodenschutz gemäß Wald funktionsplan

Klima

-  Wald mit regionaler Bedeutung für den Klimaschutz gemäß Wald funktionsplan
-  Wald mit lokaler Bedeutung für den Klimaschutz gemäß Wald funktionsplan



© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten

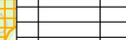
Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt:
Bayreuth
TenneT TSO GmbH

Dr. Schober
TenneT TSO GmbH
LV gez. Thomas Ehrhard-Unglitz

Multitab
1:10.000
Einheit
Meter

| Bearb. | Datum | Name |
|--------|-----------|------|
| Bearb. | März 2021 | TH |
| Gepr. | März 2021 | SSch |
| Gez. | März 2021 | HG |

 **tennet**
Taking power further

| Zust. | Änderung | Datum | Name | Urspr. |
|-------|----------|-------|------|--------|
| | | | | |