

Landkreis Rottal-Inn
Gemeinde Reut
Gmkg. Rantling

Legende

5.0m Lagerfläche
+ ggf. 5m Lagerfläche für den Mutterbodenabtrag

Regelgrabenprofil

5.0m Baustraße
+ ggf. 5m Lagerfläche für den Mutterbodenabtrag

Bohrung, Achse System 1, Bodenlagerungsfläche, Arbeitsbereich, Achse Kabeltrasse, Arbeitsbereich mit Fahrstreifen, Start-/Zielgrube, temporäre Wegeverbreiterung, temporäre Zuwegung

Muffenplatz Crossbonding mit Crossbonding-Anlage

Muffenplatz Verbindungsmuffe

Grenzen Schutzgebiete:

Windeignungsflächen (blau schraffiert) gesetzlich geschützte / schützenswerte Biotope (grün)

Archäologische Verdachtsflächen (rot schraffiert) Überschwemmungsgebiet (lila schraffiert)

Darstellung kreuzende Leitungen:

Kabel unterirdisch (0.4-kV-; 20-kV-; FM-Kabel) (gestrichelt)

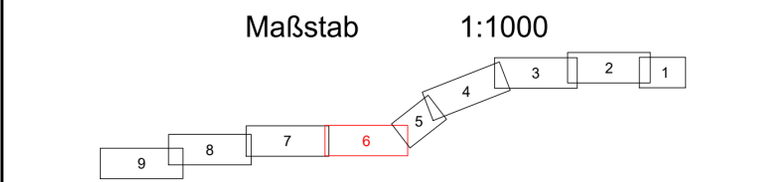
Freileitung oberirdisch (0.4-kV-; 20-kV-/110-kV-/220-kV-; FM-Freileitung) (durchgezogen)

Wasserleitung (blau)

Abwasserleitung (Regenwasser-; Schutz-/Mischwasserkanal) (orange)

LAGEPLAN

110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann Ltg.-Nr. LH-08-O58/1 und O58/2 UW Tann - Ltg. O58



Grenzen:

Land	—	Regierungsbezirk	—	Landkreis	—
Reg. Bez.	—	Kreis	—	Gemarkung	—
Kreis	—	Stadt/Gem.	—	Flur	—
Stadt/Gem.	—	Flur	—	Flurstück	—
Gemarkung	—	Flur	—	Flurstück	—

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2017

Rantling	Reut	Rottal-Inn
Gemarkung	Gemeinde	Landkreis

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 31.10.2019
Bayreuth
Bayerwerk Netz GmbH

i.V. *H. SCH* i.A. *S. HORN*

Maßstab: Länge=1:1000 Einheit: Meter

Datum	Name
Bearb. 18.10.2019	Ehlerz
Gepr. 18.10.2019	Obermeier
Norm	
SPIE SAG GmbH	

bayerwerk

A Verh. Arbeitsb. 16.04.21 Eh
Zust. Änderung Datum Name Urspr.

Salzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom bis
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden
Gemeinde: _____
Dienstsigel/Unterschrift: _____
Planfeststellungsbehörde: _____