



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, Start-/Zielgrube, temporäre Zugewegung, temporäre Wegeverbreiterung, Schutzbereich

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 (W-W)
- Abwasserleitung (Regenwasser-; Schutz-/Mischwasserkanal) (A-A)

bayerwerk Anlage 2_A
Blatt 7/9

LAGEPLAN

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

Maßstab 1:1000

Grenzen:

- Land: [Symbol]
- Reg. Bez.: [Symbol]
- Kreis: [Symbol]
- Stadt/Gem.: [Symbol]
- Gemarkung: [Symbol]
- Flur: [Symbol]
- Flurstück: [Symbol]

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2017

Rantling	Reut	Rottal-Inn
Gemarkung	Gemeinde	Landkreis

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 31.10.2019
Bayreuth
Bayernwerk Netz GmbH
i.V. *H. SCH* i.A. *S. J...*

Mafßstab: Länge=1:1000
Einheit: Meter

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

bayerwerk

A Verh. Arbeitsb. 16.04.21 Eh
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: _____
Dienstsigel/Unterschrift: _____
Planfeststellungsbehörde: _____