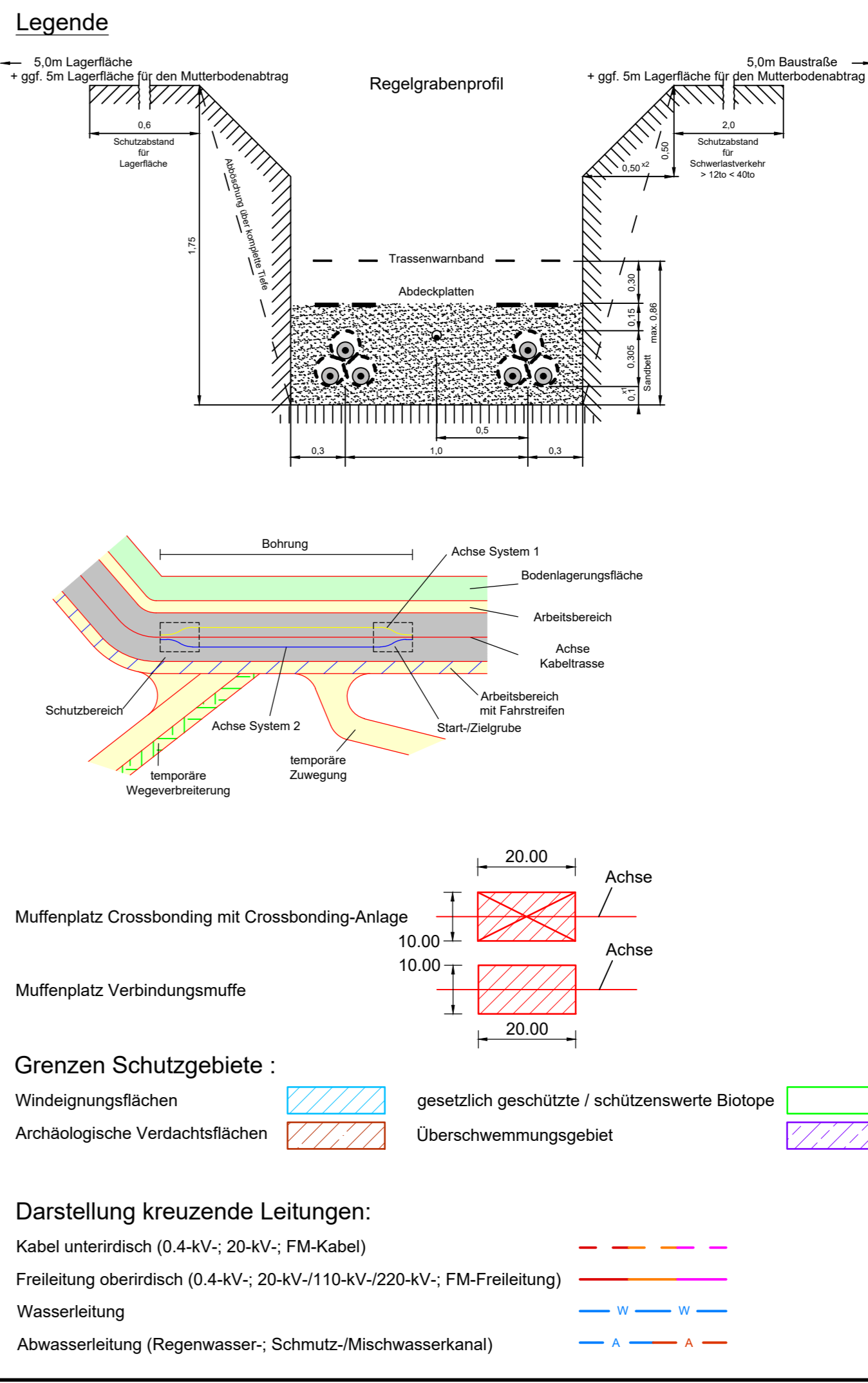


Landkreis Rottal-Inn  
Gemeinde Reut  
Gmkg. Rantling

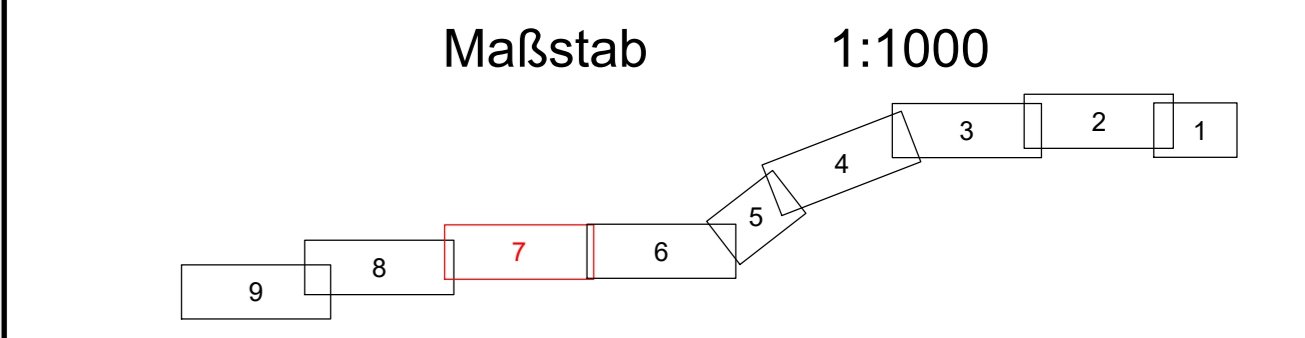


Legende

- 5.0m Lagerfläche  
+ ggf. 5m Lagerfläche für den Mutterbodenabtrag
- Regelgrabenprofil
- + ggf. 5m Lagerfläche für den Mutterbodenabtrag
- 5.0m Baustraße
- 5.0m Lagerfläche für den Mutterbodenabtrag
- 0.8 Schutzabstand für Lagerfläche
- 2.0 Schutzabstand für Schutzabstände > 12m < 40m
- 0.50
- 0.50
- 0.3
- 1.0
- 0.3
- Trassenwarnband
- Abdeckplatten
- Bohrung
- Achse System 1
- Bodenlagerungsfläche
- Arbeitsbereich
- Achse Kabeltrasse
- Arbeitsbereich mit Fahrstreifen
- Start-/Zielgrube
- Schutzbereich
- Achse System 2
- temporäre Wegeverbreiterung
- temporäre Zuwegung
- Muffenplatz Crossbonding mit Crossbonding-Anlage
- Muffenplatz Verbindungsmuffe
- Grenzen Schutzgebiete:
- Windeignungsflächen
- Archäologische Verdachtsflächen
- gesetzlich geschützte / schützenswerte Biotope
- Überschwemmungsgebiet
- Darstellung kreuzende Leitungen:
- Kabel unterirdisch (0.4-kV-; 20-kV-; FM-Kabel)
- Freileitung oberirdisch (0.4-kV-; 20-kV-/110-kV-/220-kV-; FM-Freileitung)
- Wasserleitung
- Abwasserleitung (Regenwasser-; Schutz-/Mischwasserkanal)

# LAGEPLAN

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



Grenzen:

Land	Reg. Bez.	Kreis	Stadt/Gem.	Gemarkung	Flur	Flurstück
Land	Reg. Bez.	Kreis	Stadt/Gem.	Gemarkung	Flur	Flurstück

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...*

Maßstab: Länge=1:1000  
Einheit: Meter

Datum	Name
Bearb. 18.10.2019	Ehertz
Gepr. 18.10.2019	Obermeier
Norm	
SPIE SAG GmbH	
<b>bayerwerk</b>	

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: