



bayernwerk Anlage 3_A
Blatt 9/9

PROFILPLAN

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

UW Tann - Ltg. O58
Maßstab der Länge 1:1000
Maßstab der Höhe 1:500

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

Grenzen Schutzgebiete :
Windeignungsflächen: [Symbol]
Archäologische Verdachtsflächen: [Symbol]
gesetzlich geschützte / schützenswerte Biotope: [Symbol]
Überschwemmungsgebiet: [Symbol]

Darstellung kreuzende Leitungen:
Kabel unterirdisch (0,4-kV; 20-kV; FM-Kabel): [Symbol]
Freileitung oberirdisch (0,4-kV; 20-kV-110-kV-/220-kV; FM-Freileitung): [Symbol]
Wasserleitung: [Symbol]
Abwasserleitung (Regenwasser; Schmutz-/Mischwasserkanal): [Symbol]

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2017

Randling	Reut	Rottal-Inn
Zimmern	Tann	Rottal-Inn
Gemarkung	Gemeinde	Landkreis

Planfeststellungsunterlage Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit von bis

Aufgestellt: 18.06.2020
Bayernwerk Netz GmbH
i.V. H. Schö... i.A. Schö...

SPIE Maßstab: Länge=1:1000, Höhe=1:500

Beauftragter	Bayernwerk Netz GmbH
Beauftragte	H. Schö...
Beauftragter	H. Schö...
Beauftragte	H. Schö...
Beauftragter	H. Schö...
Beauftragte	H. Schö...

bayernwerk