

Legende:

Masttyp Masttyp Feldlänge

1 2

WA160-24.00 T1-26.00

temp. Arbeitsfläche mit Zuwegung (Rückbau)

Schutzbereich (dinglich zu sichern)

dingl. zu sichernde Zuwegung

Archae. (Neubau)

Archae. (Rückbau)

temp. Arbeitsfläche mit Zuwegung (Neubau)

äußeres Leitersseil

Bemalung Schutzbereich

Schutzbereichsbegrenzung

Grenzen:

1 Bauwerksnummer Kreis _____

86 Flurstücksnummer Stadt/Gem. _____

☒ Abspannmast Gemarkung _____

□ Tragmast Flurstück _____

⬡ Eigentümerschlüsselnr. _____

5 19 Grundstücksordnungs-nr. _____

Neubau/Rückbau

dinglich zu sichernde Flächeninanspruchnahme

temp. Flächeninanspruchnahme (Neubau)

temp. Flächeninanspruchnahme (Rückbau)

temp. Flächeninanspruchnahme durch Provisorium

← Wasserhaltung Leitungsverlauf mit Einleitstelle

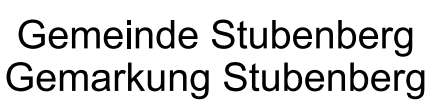
Fremdleitungen sind nachrichtlich geführt; Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit
Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung Stand: 06/2024

Aufgestellt
Bayreuth, 18.12.2024
TenneT TSO GmbH



Tennet
Taking power further

					Datum	Name
					Bearb. 26.08.2024	Schwabe
					Gepr. 30.08.2024	Fürst
					Norm DIN EN 50341-2-4: 09/2019	
					Fachbereich TL	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:		

Landkreis
Rottal-Inn