



- Legende
- H= 1999 m Ausrundungshalbmesser
 - T= 11.999 m Tangentenlänge
 - f= 1.999 m Stichhöhe
 - TS= 199.999 m Tangentenschnittpunkt
 - KM= 14.999.999 Kilometer
 - ↗ Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt
 - ↑ Ausrundungsbeginn Wanne/ Ausrundungsende Kuppe
 - ▼ Gradientenhochpunkt/ Gradiententiefpunkt

Unterlage 9.1

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	15.12.2018
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB Netz AG Regionalbereich Süd Richtelstraße 1 80634 München		Planzzeichen-Nr.: G 016/172924	
Datum	Unterschrift	Datum	Name
18.10.2018		12.12.2018	TEC/Leder
12.12.2018		12.12.2018	TEC/Biliek
Vertreter des Vorhabenträgers:		Planverfasser: Targel-Engineering-Consults GmbH Stadtkoppel 6 21331 Lüneburg	Hohensystem: DHN92
		Ursprungsplan	Koordinatensystem:
		Datum	Unterschrift
		Blattgröße:	420 x 1189
		Maßstab:	1:500/50

Vorhaben:

4560km015,248 Bes BÜdLWuEÜ Po 13 Wangen Ersatzweg

Planart: Längsschnitt Ersatzweg

Planinhalt: Längsschnitt des Ersatzweges von Bahn-km 14,8 bis 15,3