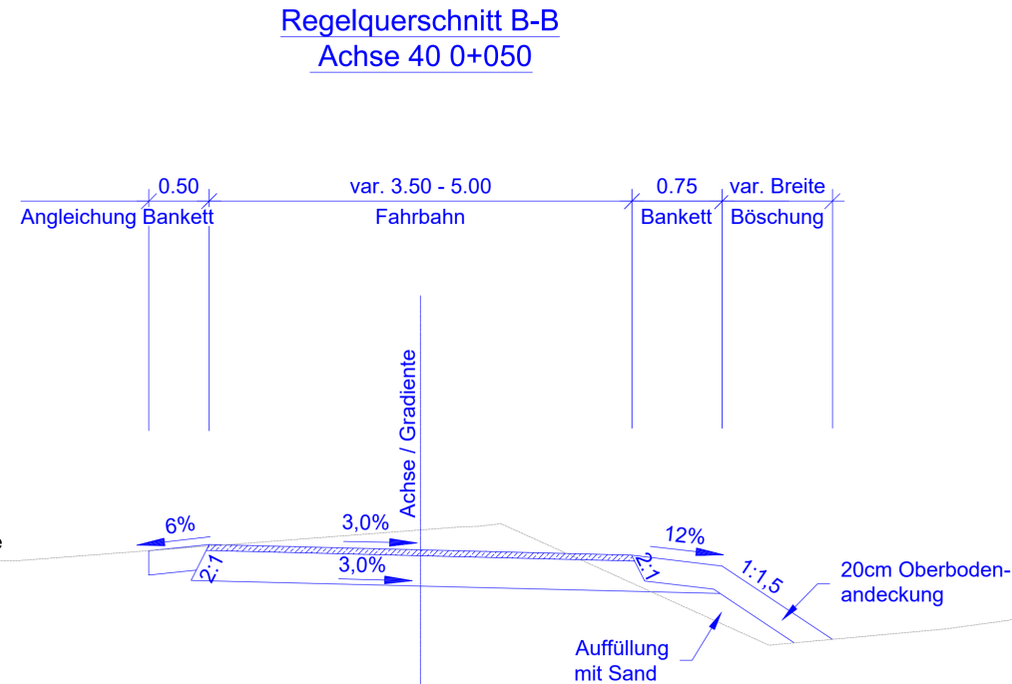


Gehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze



Oberbau Straße
gem. DWA-A 904

5 cm Deckschicht ohne Bindemittel
≥ 25 cm Tragschicht aus Schotter
≥ 30 cm frostsicherer Oberbau

Bodenersatzschicht nach Bedarf
Bodenverbesserung nach Bedarf
Geotextil bzw. Geogitter nach Bedarf

a	1. Planänderungsverfahren: 1. Änderung im Verfahren	25.10.2024
0	bleibt frei	
Index	Art der Änderung	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB InfraGO AG Projekte Knoten Lindau / Allgäu I. II-S-P-L Richelstraße 5 80634 München Ort, Datum, Unterschrift		PlanzeichenNr.:	G 8.5	
		Projekt-Nr.:	G.016181851	
Planverfasser: Konstruktionsgruppe Bauen AG Ingenieurbüro für Bauwesen Bahnhofplatz 1 87435 Kempten Kempten, 25.10.2024 Ort, Datum, Unterschrift		Höhensystem:	DB Ref	
		Koordinatensystem:	DB Ref	
		Ursprungsplan:	DB Ref	
		Blattgröße:	0,297 x 0,580	
		Maßstab:	1 : 50	

Maßnahmenbündel im Bahnknoten Lindau

Maßnahme G: Beseitigung des Bahnübergangs Hasenweidweg Ost

Planart: Querschnitt

Planinhalt:
Niveaufreie Erschließung des gesamten Gleisdreiecks Achse 40