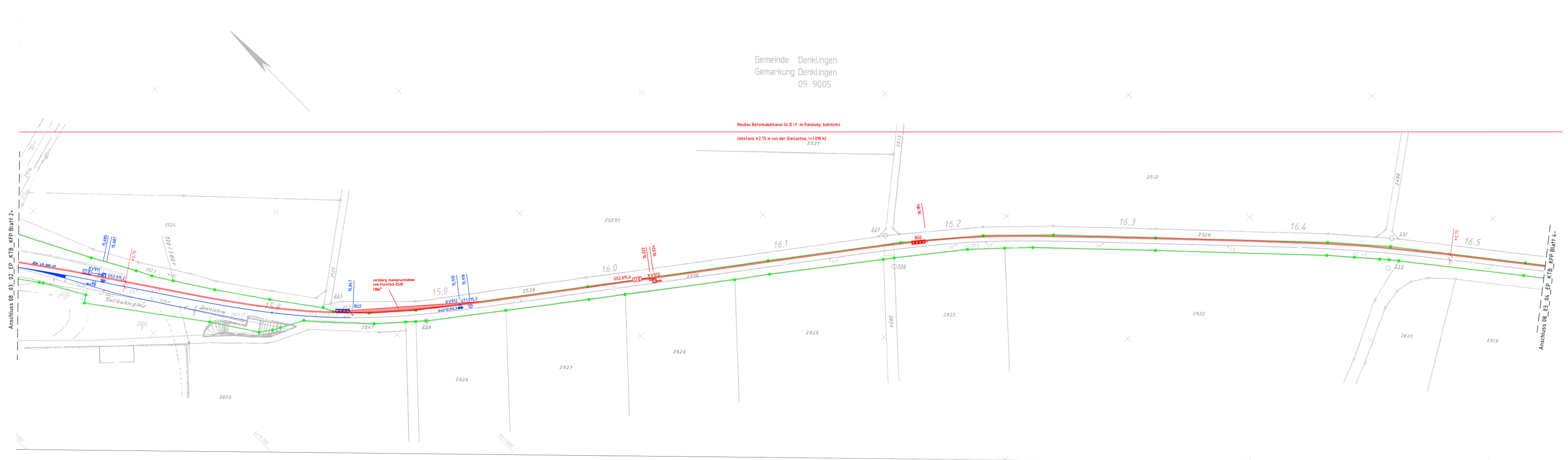


Gemeinde Denklingen
Gemarkung Denklingen
09 9005

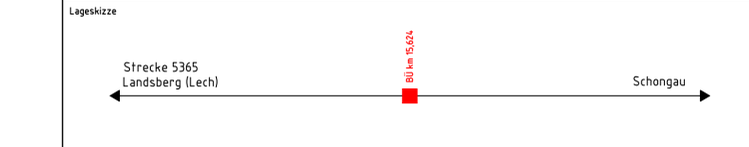


Legende Neubau

- Bestand (einschließlich DB-Kataster)
- Neubau / Änderung
- Rückbau
- korrespondierende Maßnahme (Neubau)
- äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
- Flurstücksgrenze
- Kataster (amtlich)
- Regellichttraum
- - - Grenze des freizuhaltenden Raumes
- Ⓜ Ⓜ Bezeichnung der BÜ Quadranten
- S... = Lichtzeichen
- L... = Fußgängerakustik
- A... = Schrankenantrieb
- TB = Tiefbord
- Schutzgeländer
- Zaun
- Kabelkanal
- Straßen- bzw. Gleisquerung
- Kabelaufbauschart
- ▣ Kabelschrank
- ▣ Betonschaltheus
- ▲ Lichtzeichen mit Andreaskreuz
- ▲ Fußgängerakustik
- ▲ Lichtzeichen mit Adreaskreuz
- ▲ Auto-HET
- ▲ BÜ Kennzeichentafel
- ① = 5 Meter
- ② = 2x5 Schwellenfächer (2x3,25m +/-0,20m)
- KA = Kupplungsaufblech
- * BÜ-Belag ≈ 30cm über den Fahrbahnrand
Der Überstand von 30cm ist im gesamten Bereich zwischen den Regellichttraumgrenzen zu gewährleisten.
- ▨ vorübergehende Inanspruchnahme

Prüfvermerke

die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		Freigabe zur bautechnischen Prüfung	
für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
für die DB E&C GmbH: Ort, Datum, Unterschrift		Prüfingenieur	
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name			
Datum	geprüft / genehmigt		
Datum	geprüft / genehmigt		
Datum	geprüft / genehmigt		
Datum	geprüft / genehmigt	gleichgestellt mit Prüfexemplaren	
Eisenbahn-Bundesamt		geprüft / genehmigt	
Datum		Datum	
Freigabe der Ausführungsunterlagen		Freigabe der Ausführungsunterlagen	
mit Regelungen durch den BVB		mit Regelungen durch den BVB	
Freigabe-Nr.: LTP-x-P-y-ZZ/		Freigabe-Nr.: LTP-x-P-y-ZZ/	
Ort, Datum, Unterschrift (BVB)		Ort, Datum, Unterschrift (BVB)	
Genehmigung zur Bauausführung		Genehmigung zur Bauausführung	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	



Auftragnehmer:	Planverfasser:	Auftrag-Nr.:	G 016180891
	SMR SYSTEMS MANAGEMENT RAIL SMR GmbH Martin-Luther-Straße 111 10675 Berlin Berlin, 18.02.22, gez. D. Wagner Ort, Datum, Unterschrift	Datum	Name
		gez.	02/22 Michailow
		bearb.	02/22 Wagner
		gepr.	02/22 Davydeko

Bauherr:	Planung:	Plan-Nr.:	3+
DB NETZE DB Netz AG Anlagen- und Instandhaltungsmanagement Netz Nürnberg Sandstr. 38-40 90443 Nürnberg	DB NETZE DB Netz AG Projekte STE Nordbayern 2 (BÜ-S-N-L) Sandstr. 38-40 90443 Nürnberg	Datum	02/22
		Planart:	Entwurfsplanung
		Planzeichen:	IW_5365_015.6_23_01_201
		Blattgr.:	297 x 1350
		Einwirkungen (Lastmodelle):	
		Höhen- und Koordinatensystem	DHHN92 und DB_REF

Projekt:	BUES 2000 - LzH/F-ÜS (vLz)		
Strecke:	BÜ in km 15,624 Landsberg (Lech) - Schongau (5365)		
	Bauwerksnummer	Brückennr.	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	-
5365	15,650-16,544	-	-

