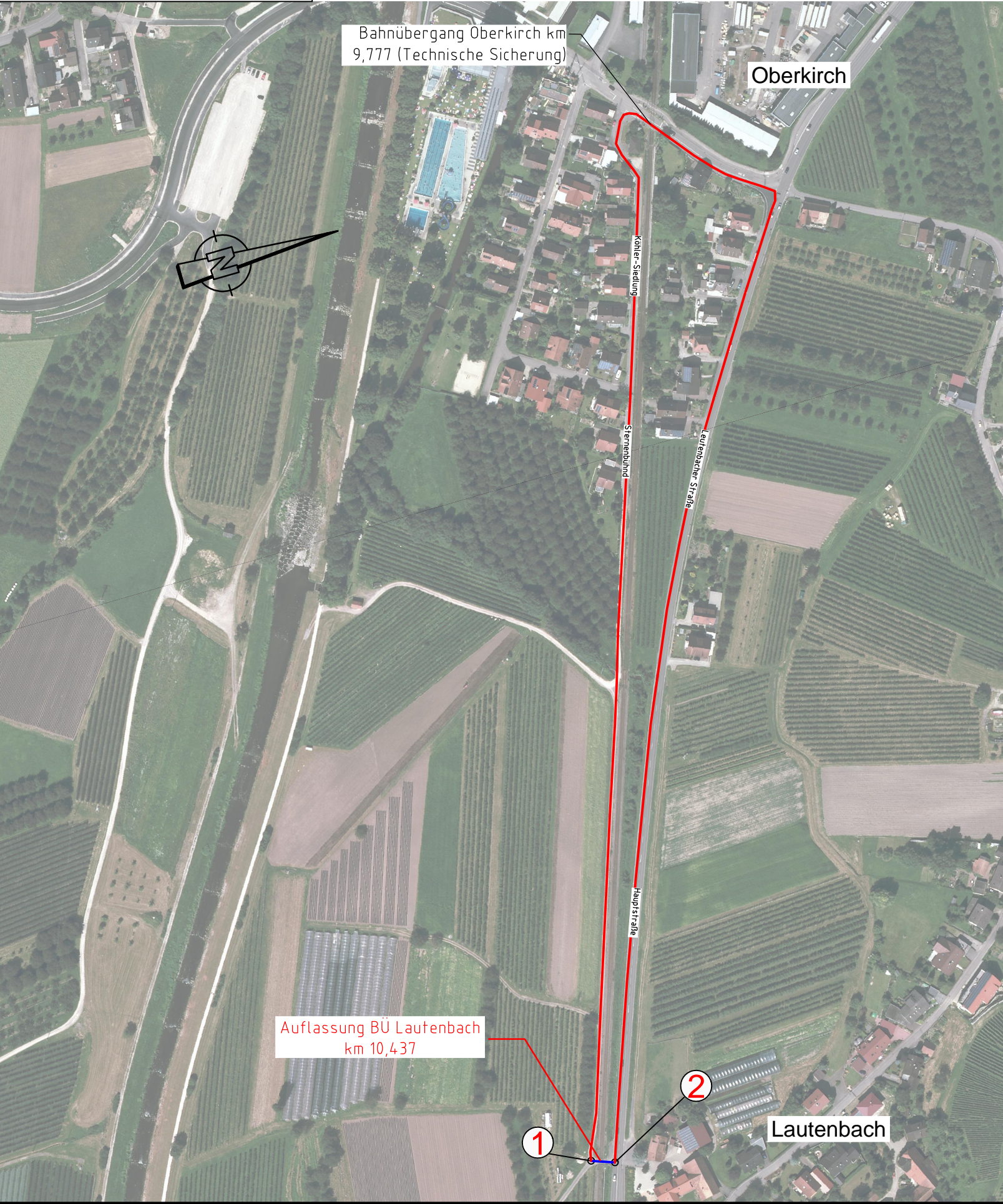


best. Wegbeziehung
Wegbeziehung
nach Auflassung BÜ km10,437
Ziel-/Quellverkehr
Betroffener



Relevante Verbindung	Wegelänge IST	Wegelänge nach Auflassung BÜ km10,437	Mehrweglänge nach Auflassung BÜ km10,437
① → ②	15m	1.410m	1.395m



Plan ist Teil/ Anlage von der	Genehmigungsplanung		Anlage
Index	Änderungen bzw. Planergänzungen	geprüft	Datum
Prüfvermerke und Freigaben			
Freigabevermerk d. fachtechn./ bautechn. Prüfeningenieurs	Mitzeichnung ¹⁾ der Planunterlage durch den Bauvorlageberechtigten (BVB) im Zsh. mit <input type="checkbox"/> UiG <input type="checkbox"/> Antrag § 18 AEG <input type="checkbox"/> Bauvoranzeige <input type="checkbox"/> Ausführung Freigabe-Gz.: <input type="checkbox"/> Freigabe mit Regelungen/ Auflagen verbunden Freigabeschreiben beachten !		
Eisenbahn-Bundesamt	Genehmigung der Bauausführung durch die EdB ¹⁾		
Prüfung / Zustimmung v. Dritten (z.B. Straßenbaulasträger)	Gleichstellung mit dem Prüf-/ Freigabeoriginal wird seitens des Planers bestätigt:		
		Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt, (für die) DB Netz AG	
Projektdaten			
Bezeichnung des (übergeordneten) Projektes	Lageskizze		
Auflassung Bahnübergang 4262 - 010,437	BÜ 10,4 Ri. Oberkirch Ri. Oppenau		
Auftragnehmer / Planer	Planverfasser	Prüfeinträge Planung	
Ing.-Büro Dipl.-Ing. H. Vössing GmbH Ingenieurbüro für Bau- und Verkehrswesen Heilbronner Straße 86, D- 70191 Stuttgart Telefon: 0711 / 225589 - 0 Telefax: 0711 / 225589 - 70	Ing.-Büro Dipl.-Ing. H. Vössing GmbH Ingenieurbüro für Bau- und Verkehrswesen Heilbronner Straße 86, D- 70191 Stuttgart Telefon: 0711 / 225589 - 0 Telefax: 0711 / 225589 - 70	bearb.	27.11.2015 Kopp
Stuttgart, den	Stuttgart, den	gez.	27.11.2015 Mendes
Unterschrift	Unterschrift	geprüft	27.11.2015 Rünzi
Bauherr	Projektleitung	Plandetaildaten	
DB Netz AG Regionalbereich Südwest I.NVR-SW-A Schwarzwaldstr. 86 76137 Karlsruhe	DB Netz AG Regionalbereich Südwest I.NVR-SW-A Schwarzwaldstr. 86 76137 Karlsruhe	Stand:	04.12.2015
Karlsruhe, den	Karlsruhe, den	Ausfertig.	
Unterschrift	Unterschrift	Blatt-Nr.	1
Planungsteil		Projektnr.	G.016261994
Genehmigungsplanung		Auftragsnr.	-
Bezeichnung des Planes		Klassifiz.	BAU 101 E
Mehrweglängenplan		Maßstab	1:3000
Kenndaten BÜ		Plangröße	420x297
Bauart:		Erklärung der Fußnote im Abschnitt "Prüfvermerke und Freigaben":	
BÜ-Kennw.: -	BÜ-Nr.: -	1) Freigabeunterschriften gelten nur in Verbindung mit dem Freigabeschreiben des jew. Bauvorlageberechtigten (BVB) + vorbehaltlich der Abarbeitung etwaiger dort genannter Auflagen.	
Straßenart: Wirtschaftsweg	Str.-Name:	Zuordnung zu Bestand	
Gemarkung: Lautenbach	Gemeinde: Lautenbach		
Lage des BÜ + Plankennung			
Strecke		Kilometer	Plan-Kennzahl gem. Ril 819.0103
4 2 6 2	0 1 0 , 4 3 7	4262.010,4.23 / 01 302	