

Urheberschutz
alle Nutzungsrechte bei der DB

Legende

dauerhafte Maßnahmen	bauzeitige Maßnahmen
NBS offene Linienführung	Zwischenangriffsstellen (wird nach Bauende wieder verfüllt)
NBS Tunnel	Straßen, Wege
Brückenpfeiler mit Brücke	Entwässerungsleitungen
Bauwerksverzeichnisnummer Entwässerungsanlagen	Entwässerungsschächte
Bauwerksverzeichnisnummer Entwässerungsanlagen	Bauwerksverzeichnisnummer bauzeitige Straßen, Wege
Bauwerksverzeichnisnummer Entwässerungsanlagen	Bauwerksverzeichnisnummer bauzeitige Entwässerung
Entwässerungsmulden und -gräben	bauzeitige Entwässerungsmulden und -gräben
Regenrückhalte-, Absetz- oder Versickerbecken	bauzeitige Dammböschungen, Seitenablagung flach/steil geneigt
Straßen- und Wegeneu- bzw. -ausbau	bauzeitige Einschnittböschungen flach/steil geneigt
Rohrleitungen, Durchlässe	bauzeitige Vernässungsmulden, Regenrückhalte- oder Versickerbecken
Entwässerungsschächte	bauzeitiges Stützbauwerk
Bestand Entwässerungsmulden	bauzeitige Schutzplanke
Bestand Abwasserleitungen	
Schächte Bestand	
WSG ZONE II	
politische Grenzen (Gemeinde-/Landkreisgrenzen)	
Bestand	

Planänderung Freie Strecke Hohenstadt

Bauwerksverzeichnisnummer geänderte Entwässerungsanlagen: 1.2.13

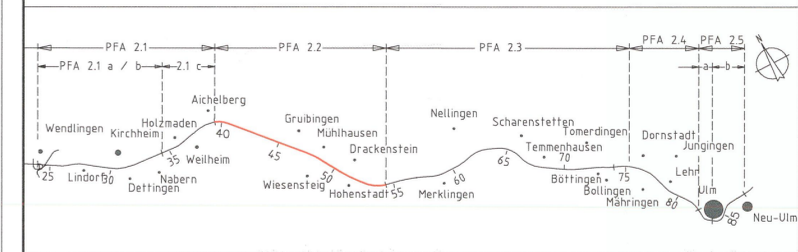
Kartengrundlage: Bestandsdaten der DB AG
ALK-Daten des Landesvermessungsamtes Baden-Württemberg
Für das Projekt NBS Wendlingen - Ulm überarbeitet durch **intermetric**

Hinweis: Darstellung der Bestandsleitungen nur generalisiert

Bereich Wendlingen - Ulm Deckblatt zu Anlage 15.4 Blatt 3b

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
A	Planänderungsverfahren Streckenentwässerung Hohenstadt	19.10.15	Buchner
B	Planänderungsverfahren Freie Strecke Hohenstadt	02.05.18	Buchner

Planfeststellungsabschnitt 2.2 Aichelberg - Hohenstadt km 39,2+70 - km 53,8+34



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
3 0 1 0 0	4 8 1 3 L C	P e i F 3 0 0 3
PFA Bauabschnitt/Blattschnitt	Streckennummer	Bezirk
Auftraggeber: DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH		Aufgestellt: ILF CONSULTING ENGINEERS
Planer - bearbeitet im Auftrag der DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH		Geprüft: ILF CONSULTING ENGINEERS
Rappentstraße 17, 70399 Stuttgart, Tel. 07 11 / 93319 - 223, Fax. 07 11 / 93319 - 293		Rum, 02.05.2018

Entwässerungslageplan - Strecke NBS km 52,746 ... 53,438

Gezeichnet: 02.05.18 Zoidl
Bearbeiter: 02.05.18 Buchner
Moßstab: **1 : 1000**
Freigabe: DB PSU GmbH
Stuttgart, 02.05.2018

Planfestgestellt gem. § 18 AEG i.V.m. § 76 Abs. 3 VwVfG am 21.09.2018, Az. 591/pa/013-2018#006 Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle Karlsruhe/Stuttgart

Im Auftrag: **Yogt**

Ersatz für Plan-Nr. Phase Index
Ersetzt durch
Plan-Nr.
Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage 15.4
Blatt 3c von 11