

Urheberschutz
alle Nutzungsrechte bei der DB

Legende

dauerhafte Maßnahmen	bauzeitige Maßnahmen
<ul style="list-style-type: none"> NBS offene Linienführung NBS Tunnel Brückenpfeiler mit Brücke Bauwerksverzeichnisnummer Entwässerungsanlagen Bauwerksverzeichnisnummer Entwässerungsmulden und -gräben Regenrückhalte-, Absetz- oder Versickerbecken Straßen- und Wegeneu- bzw. -ausbau Rohrleitungen, Durchlässe Entwässerungsschächte Bestand Entwässerungsmulden Bestand Abwasserleitungen Schächte Bestand Grenze Wasserschutzgebietszone politische Grenzen (Gemeinde-/Landkreisgrenzen) Bestand 	<ul style="list-style-type: none"> Zwischenangriffsstellen (wird nach Bauende wieder verfüllt) Straßen, Wege Entwässerungleitungen Entwässerungsschächte Bauwerksverzeichnisnummer bauzeitige Straßen, Wege Bauwerksverzeichnisnummer bauzeitige Entwässerung bauzeitige Entwässerungsmulden und -gräben bauzeitige Dammböschungen, Seitenablagung flach-/steil geneigt bauzeitige Einschnittböschungen flach-/steil geneigt bauzeitige Vernässungsmulden, Regenrückhalte- oder Versickerbecken bauzeitiges Stützbauwerk bauzeitige Schutzplanke

Planänderung
Freie Strecke Hohenstadt

Planänderung
Bauwerksverzeichnisnummer
geänderte Entwässerungsanlagen

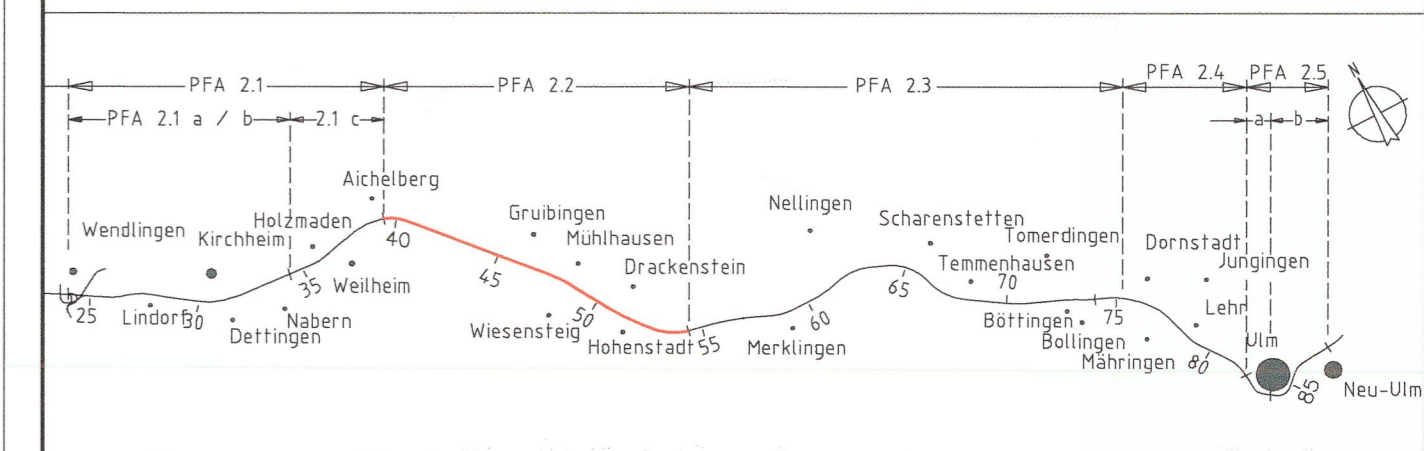
Kartengrundlage: Bestandsdaten der DB AG
ALK-Daten des Landesvermessungsamtes Baden-Württemberg
Für das Projekt NBS Wendlingen - Ulm überarbeitet durch **intermetric**

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 3 0 1 0 0	Blattschnittcodierung 4 8 1 3 L C	Organisatorische Codierung P e e F 3 0 0 3
Auftraggeber DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH	Planer - bearbeitet im Auftrag der DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH	Aufgestellt: ILF CONSULTING ENGINEERS
Rappentstraße 17 70399 Stuttgart Tel. 07 11 / 93319 - 223 Fax. 07 11 / 93319 - 293	Planungs-GEMEINSCHAFT ILF Consulting Engineers Austria GmbH Leinhardt, Andra und Partner VBI, AG Heilbronner Straße 362, 70469 Stuttgart	Rum, 02.05.2018

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

<p>Gezeichnet: 02.05.18 Zoidl</p> <p>Bearbeiter: 02.05.18 Buchner</p> <p>Moßstab: 1 : 1000</p> <p>Freigabe: DB PSU GmbH</p> <p>Stuttgart, 02.05.2018</p> <p>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</p> <p>Im Auftrag: </p>	<p>Datum: 02.05.18 Name: Zoidl</p> <p>Datum: 02.05.18 Name: Buchner</p> <p>Moßstab: 1 : 1000</p> <p>Freigabe: DB PSU GmbH</p> <p>Stuttgart, 02.05.2018</p> <p>Ersatz für Plan-Nr. Phase Index</p> <p>Ersetzt durch</p> <p>Plan-Nr.</p> <p>Anlage Planfeststellungsunterlagen</p> <p>Anlage 15.4</p> <p>Blatt 3c von 11</p>
--	---