

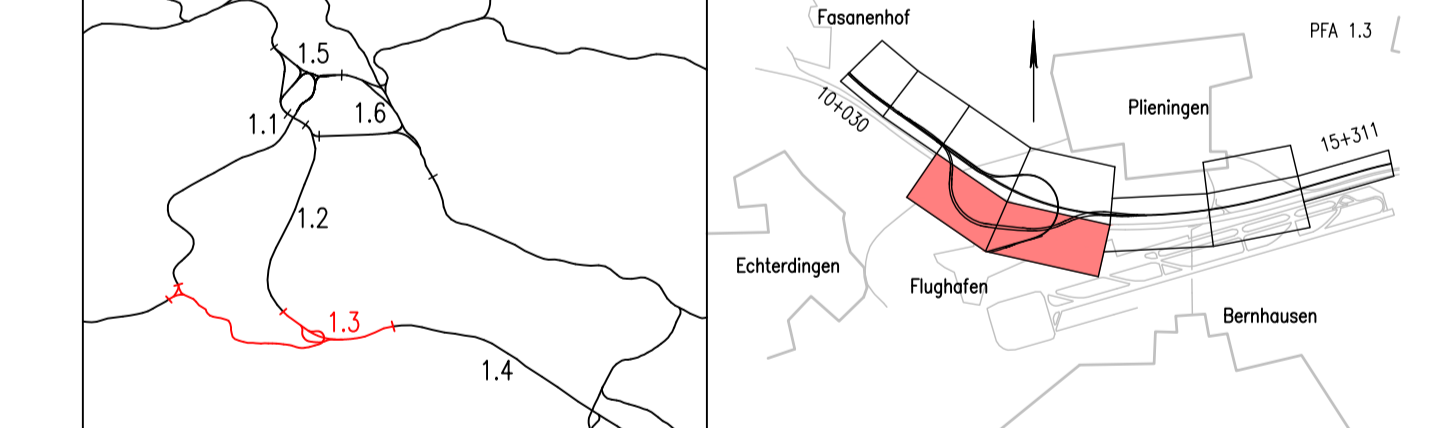
Höhenangaben im NEUEN SYSTEM:  
Höhendifferenz zw. altem (württ.)  
System und Neuem System

Geländehöhen entsprechend der Bestandsdaten von 2011

Stuttgart 21  
 Planänderungsverfahren  
 Anpassung Station NBS  
 und Flughafen-tunnel  
 gem. § 76 des VwVfG  
 DB NETZE

Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart  
 Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart – Augsburg  
 Bereich Stuttgart–Wendlingen mit Flughafenbindung

Planfeststellungsabschnitt 1.3 Filderbereich mit Flughafenanbindung, Teilabschnitt 1.3a  
 Bauabschnitt km 10+030 – km 15+311



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
1.3 0 2 0 0	4 8 1 3   H   X   -   1 8	P   l   s   h   v   w   z   1   +   0
Bauherr	Projektleitung	Planer - bearbeitet im Auftrag der DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH
DB Netz AG Großprojekte Südwest Schneewegstraße 92 70137 Karlsruhe	DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH LDB (S) Schneewegstraße 17 70191 Stuttgart	Ingenieurgesellschaft Stuttgart 21 - PFA 1.3 OBERMEYER Hohenstaufenstraße 31 70178 Stuttgart SIEPKERMANN Hohenstaufenstraße 11 70178 Stuttgart

**Höhenplan Gleisplanung**  
 Flughafen-tunnel Achse 310R (Südröhre)  
 km 1.4+19...2.3+42

„Urheberschutz“ – Alle Rechte bei der DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH

Änderungsvermerke

Datum	Name
02/13	Werbziki (MH)
02/13	Kuhn (MH)
09/13	Wagner (MH)

Freigebe DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH  
 Datum: Stuttgart, 20.08.2021  
 13.08.2021

Ersetzt durch  
 Plan-Nr. 100  
 100

Anlage 5.2  
 Blatt 3 D von 8

Landkreis Esslingen  
 Gemeinde Leinfelden – Echterdingen

STADT/ LANDKREIS  
 ORTSTEIL/ GEMEINDE/ GEMARKUNG