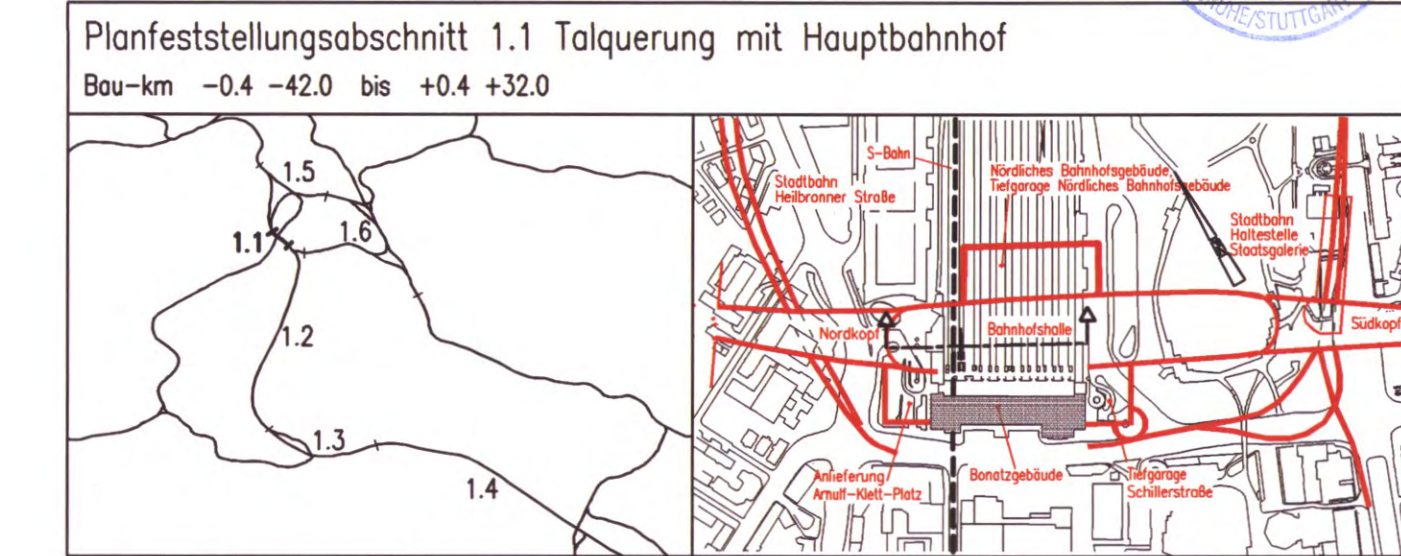


- Legende**
- q — Grundwasseroberfläche im Quartär und Bochinger Horizont (q/BH-Aquifer) der Nesenbachtalaue (Stichtagsmessungen vom 02.09.99)
 - kmDRM — Grundwasseroberfläche bzw. -druckfläche in den Dunkelroten Mergeln (kmDRM) (Stichtagsmessung vom 02.09.99)
 - kmBH — Grundwasseroberfläche bzw. -druckfläche im Bochinger Horizont (kmBH) (Stichtagsmessung vom 02.09.99)
 - ku — Grundwasserdruckfläche im Lettenkeuper (ku) (Stichtagsmessung vom 02.09.99)
 - mo — Druckfläche des Muschelkalkaquifers (mo). Nach Stichtagsmessung vom 02.09.99 und Grundwassergleichkarte Geologisches Landesamt Baden - Württemberg
 - — — — — Stratigraphische Grenze, vermutet (Erläuterungen s. Anlage 19.1)
 - Y — Y — Ablagungsfront, vermutet (Erläuterungen s. Anlage 19.1)
 - A — A — Anhydritspiegel, vermutet (Erläuterungen s. Anlage 19.1)
 - — — — — Darstellungsgrenze
 - — — — — Störung, nachgewiesen / Störung, vermutet
- Quartär**
- q Quartär, ungegliedert
 - Auffüllung
 - Df Dolinenfüllung
- Mittlerer Keuper**
- kmMGH Estherienschiefer mit AC-Horizont
 - kmBB Mittlerer Gipschizont
 - kmDRM Bleiglanzbanksschichten
 - kmBH Dunkelrote Mergel
 - kmGG Bochinger Horizont
 - ku Grundgipschichten
- Unterer Keuper**
- ku Unterer Keuper, ungegliedert
- Oberer Muschelkalk**
- mo Oberer Muschelkalk, ungegliedert

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



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
1 1 2 0 0 0	4 8 1 3 H F - - -	P l i t v - U L G 9 - -
Auftraggeber	Projektsteuerung	Planer - bearbeitet im Auftrag der DBProjekt GmbH Stuttgart 21
DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Mühlstraße 20 70373 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 11	Dres & Sommer AG Wiss. Consult & Management GmbH Ludwigshafenstr. 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 28 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 28 33 - 90	ARGE Wasser Umwelt Geotechnik Haldenstraße 10 70372 Stuttgart Tel. 07145/539-0 Fax. 07145/539-47

Ingenieur- und hydrogeologischer Längsschnitt		Datum Name	
Bereich Bonatzgebäude		08/01 Es / JB	
"Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DBProjekt GmbH Stuttgart 21		08/01 Ham / WF	
Änderungsvermerke		Blatt 2 von 4	
Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt		Freigabe DBProjekt GmbH Stuttgart 21	
Datum Genehmigungsvermerk Name Unterschrift		gez. Bour 50-02	
Datum: 24.08.2001		Ersatz für Plan-Nr. Phase Index	
Ersatz für Plan-Nr. Phase Index		Anlage Planfeststellungsunterlagen	
Anlage Planfeststellungsunterlagen		Anlage 19.2.1	
Blatt 2 von 4			