



- Legende**
- Grundwassernutzungen**
- 286 (m) Brunnen bzw. Notbrunnen mit Wasserbuchnummer bzw. Bezeichnung und Angabe des erschlossenen Aquifers
 - Quelle
 - 4273 (e) Grundwasserhaltungen bzw. Grundwasserumlutungen mit Wasserbuchnummer bzw. Bezeichnung und Angabe des erschlossenen Aquifers
- mit (e) Quartär (m118) Bochsinger Horizont
 (m=1) Unterer Schwarzhura (m190) Grundflüschichten
 (m) Mittlerer Keuper (m) Unterer Keuper
 (m1) Gipskeuper (m3) Oberer Muschelkalk
 (m10M) Dunklere Mergel (7) keine Angabe
- Wasserschutzgebiete**
- Wasserschutzgebiet Zone I, rechtskräftig ausgewiesen
 - Wasserschutzgebiet Zone II, rechtskräftig ausgewiesen
 - Wasserschutzgebiet Zone III, rechtskräftig ausgewiesen z.T. mit Differenzierung in Zone III A und III B
 - Wasserschutzgebiet Zone I, geplant bzw. fachtechnisch abgegrenzt
 - Wasserschutzgebiet Zone II, geplant bzw. fachtechnisch abgegrenzt
 - Wasserschutzgebiet Zone III, geplant bzw. fachtechnisch abgegrenzt z.T. mit Differenzierung in Zone III A und III B
- Heil- und Mineralquellen, Heilquellenschutzgebiete**
- Heil- bzw. Mineralquelle mit Bezeichnung und Totstauhöhe in mNN (Mittelwert)
 - Kernzone Entwurf der Abgrenzung der qualitativen und quantitativen Schutzzonen eines Heilquellenschutzgebiets für die Mineral- und Heilquellen in Stuttgart-Bad Cannstatt und -Berg (Entwurf: Regierungspräsidium Stuttgart (Stand: 06/01))
 - Innenzone
 - Außenzone
- Sonstiges**
- Fließgewässer, ggf. mit Fließrichtung und Bezeichnung
 - Stillegewässer
 - 0,2 Technische Planung mit Klometrierung
 - X Planung alt, nach 1. Änderungsverfahren nicht mehr aktuell
 - Planung vom 1. Änderungsverfahren
 - nachrichtliche Planung Dritter
 - Baulogistikfläche
 - Grenze des Betrachtungsraumes

Stuttgart **21** DBProjekt Stuttgart 21

Deutsche Bahn **DB**

Planesgebiet gemäß § 10 Abs. 1 AEG durch Beschluss

19. AUG. 2005

Az.: 58168 PAP-PS21-PFA 1-2

Eisenbahn-Bundesamt
für Bauwesen/Planung

Auftrag c

Planfeststellungsabschnitt 1.2 Fildertunnel
Baubeschnitt km 0,432 - 10,030

Geographische Codierung 1 2 1 2 0 0	Blattschnittcodierung 4 8 1 3 H 0 - 8 0	Organisatorische Codierung P U 1 0 U K F 9 0 0
Auftraggeber DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Wilhelmstr. 20 70372 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 500	Projektsteuerung Diana S. Bonner Biele, Conrad & Management GmbH Lorenzwegparkstraße 2 70372 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 500	Planer - bearbeitet im Auftrag der DBProjekt GmbH Stuttgart 21 ARGE Wasser Umwelt Geotechnik Obersteubstraße 12 27167 Verden Tel. 04231/25000-0 Fax. 04231/25000-500 30.11.2001

Quellen, Gewässer, Grundwassernutzungen und Heil- / Mineralquellen		Datum	Name
Gezeichnet	12/01	Mn/Wf	
Bearbeiter	12/01	Ad/Wf	
Maßstab		1:5.000	
"Urheberrecht" - Alle Rechte bei der DBProjekt GmbH Stuttgart 21		Freigabe DBProjekt GmbH Stuttgart 21	
Änderungsvermerk		gez. Bauf	25-11
Datum		10.12.2001	
Ersatz für Plan-Nr.		Prüf	1111
Ersatz durch Plan-Nr.		Prüf	1111
Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt		Anlage Planfeststellungsunterlagen	
Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift
Anlage 20.2.1		Blatt 1A von 4	