



Legende

- Grundwassernutzungen**
- 286 (m) Brunnen bzw. Notbrunnen mit Wasserbuchnummer bzw. Bezeichnung und Angabe des erschlossenen Aquifers
 - Quelle
 - 4073 (g) Grundwasserhaltungen bzw. Grundwasserumleitungen mit Wasserbuchnummer bzw. Bezeichnung und Angabe des erschlossenen Aquifers
- | | | | |
|----------|---------------------|-------|--------------------|
| mit (g) | Quartär | (m1B) | Bochinger Horizont |
| (he-41) | Unterer Schwarzjura | (m1G) | Grundgipschichten |
| (km) | Mittlerer Keuper | (ka) | Unterer Keuper |
| (km1) | Gipskeuper | (mo) | Oberer Muschelkalk |
| (km1DRM) | Dunkelrote Mergel | (?) | 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
 - Innenzone
 - Außenzone
- Entwurf: Regierungspräsidium Stuttgart (Stand: 06/01)

- Sonstiges**
- Fließgewässer, ggf. mit Fließrichtung und Bezeichnung
 - Stillgewässer
 - 0.2 Technische Planung mit Kilometrierung
 - X Planung alt, nach 1. Änderungsverfahren nicht mehr aktuell
 - - - Planung vom 1. Änderungsverfahren
 - - - nachrichtliche Planung Dritter
 - Baulogistikfläche
 - - - Grenze des Betrachtungsraumes

Stuttgart 21 DBProjekt

Deutsche Bahn DB

Planfestgestellt gemäß § 10 Abs. 1 Abs. 2 durch Beschluss vom **19. Aug. 2005**
Az.: **53183.PAP-FS21-PA 1 7**

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

Eisenbahn-Bundesamt
Avt. Karlsruhe-Stuttgart

Auftrag **Marschner**

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

Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
1 2 1 2 0 0	4 8 1 3 H S - 6 0	P U a i o U K H o 0 0
PPA Baubeschnitt Baubeschnitt	Blattnummer Blatt	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planjahr Index

Auftraggeber: DBProjekt GmbH Stuttgart 21
Wilhelmstr. 20
70372 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0
Fax. 07 11 / 2 27 85 - 900

Projektsteuerung: Drews & Bommer
Infa Conat & Management GmbH
Lehrstr. 44
70372 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2 29 33 - 0
Fax. 07 11 / 2 29 33 - 90

Planer - bearbeitet im Auftrag der DBProjekt GmbH Stuttgart 21: ARGE Wasser Umwelt Geochnik
Oberfeldstraße 12
Heilbronner Str. 61
70771 Heilbronn
Postfach 100
70372 Stuttgart
Tel. 07 14 50 20 0 0
Fax. 07 14 50 20 0 0

Planfeststellungsabschnitt 1.2: Oberfeldstraße 12
Heilbronner Str. 61
70771 Heilbronn
Postfach 100
70372 Stuttgart
Tel. 07 14 50 20 0 0
Fax. 07 14 50 20 0 0

30.11.2001

Quellen, Gewässer, Grundwassernutzungen und Heil- / Mineralquellen

Datum	Name
12/01	Mv/Wf
12/01	Ad/Wf

Maßstab: 1:5.000

Freigebe DBProjekt GmbH Stuttgart 21

gez. Bauf *[Signature]*

Datum: **10.12.2001**

Ersetzt für Plan-Nr.

Ersetzt durch Plan-Nr.

Anlage Planfeststellungsunterlagen

Anlage 20.2.1

Blatt **3A** von **4**