

Legende

Technische Planung

- geplante NBS - Trasse (Optimierte Antragsstrasse)
- geplantes Versickerungsbecken der NBS mit Bezeichnung
- VB 5
- Grundwasser und Oberflächenwasser
- Quelle mit Bezeichnung
- Brunnen mit Bezeichnung
- Oberflächenwasser mit Bezeichnung und Flussrichtung
- temporär wasserführender Graben

- Grundwasserpegel mit Höhenangabe (m NN) entspricht ca. Mittel- bis Niedrigwasserverhältnissen
- Hauptkretzwasserschleife
- Grundwasserpegel des 1. EKP mit verifizierter stratigraphischer Einheit und ggf. Wasserstand zur Stichtagsmessung vom 21. 10. 2003
- Grundwasserpegel sonstiger Erkundungsprogramme mit verifizierter stratigraphischer Einheit und ggf. Wasserstand zur Stichtagsmessung vom 21. 10. 2003

Amtlich festgesetzte Trinkwasserschutzgebiete

- Wasserschutzgebiet Zone I
- Wasserschutzgebiet Zone II
- Wasserschutzgebiet Zone III (bzw. IIIA)
- Wasserschutzgebiet Zone IIIB

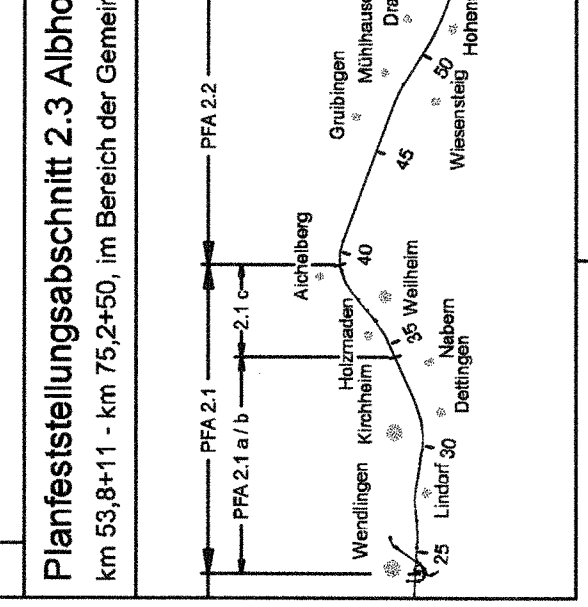
Altanlagen und Altstandorte

- Altanlagen gemäß LRA Alb-Donau-Kreis, November 2003
- Altstandorte, gemäß LRA Alb-Donau-Kreis, November 2003

Kartengrundlage: Avenarius aus TK 25 Baden 7424, 7425, 7426, 7425 entsprechend ca. Mittel- bis Niedrigwasserverhältnissen
 Verwirklichung genehmigt unter Az. 5.10214, freigegeben durch die Deutsche Bahn AG, Stuttgart

DB
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg
Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Altbahnfläche
 km 53,8+11 - km 75,2+50, im Bereich der Gemeinden Lachingen - Dorndorf



Geographische Codierung	Bauwerkskategorie	Organisatorische Codierung
0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0

Ersetzt: Blatte I zu 15.1
 Blatt 1 von 1

Übersichtslageplan
 mit Grundwasserständen, Brunnen, Oberflächenwässern, Grundwasserleitern, Trinkwasserschutzgebieten, Altanlagen und Altstandorte

Maßstab 1 : 25.000
 i.V. Kuyum
 Stuttgart, 23.10.2006

Blatt 1 von 1

