

Planfeststellungsunterlagen

Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart

Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg
Bereich Stuttgart - Wendlingen mit Flughafenanbindung

Abschnitt 1.5

Zuführung Feuerbach und Bad Cannstatt

Bau-km -4.0 -90.3 bis -0.4 -42.0 und -4.8 -64.4 bis -0.4 -42.0

**Anlage 19: Ingenieurgeologie,
Erd- und Ingenieurbauwerke (19.1 –19.2)**

**Anlage 20: Hydrogeologie und
Wasserwirtschaft (20.1 –20.2)**

**Anlage 21: Verwertung und Ablagerung von
Erdmassen**

**Anlage 22: Elektrische und magnetische
Felder**

Band : 25

Bände : 25

Inhaltsverzeichnis Planfeststellungsbeschluss

Stand 09.06.06

Anlage	Blatt	Inhalt	Maßstab	Band	
19		Ingenieur- und hydrogeologische Längsschnitte			
19.1		Erläuterungsbericht		25	geändert 09.06.06
19.2		Ingenieur- und hydrogeologische Längsschnitte			
19.2.1	1A	Ingenieur- und hydrogeologischer Längsschnitt; Fernbahn nach Feuerbach, Achse 252; Str. 4813 Stg-Feuerbach - Ulm Hbf, km -4.090 bis -0.442	M 1:5000/500	25	geändert 01.07.04
	2	Ingenieur- und hydrogeologischer Längsschnitt; Zwischenangriff/Rettungsausfahrt Prag (Fernbahn); Str. 4813 Stg-Feuerbach - Ulm Hbf, Bau-km -2.690	M 1:500	25	
19.2.2	1A	Ingenieur- und hydrogeologischer Längsschnitt; Fernbahn von Bad Cannstatt, Achse 136; Str. 4715 Stg-Bad Cannstatt - Stuttgart Hbf, Stat -4.864 bis -2.100	M 1:5000/500	25	geändert 24.06.04
	2	Ingenieur- und hydrogeologischer Längsschnitt; Fernbahn von Bad Cannstatt, Achse 137; Str. 4715 Stg-Bad Cannstatt - Stuttgart Hbf, Stat -2.096 bis -0.442	M 1:5000/500	25	
19.2.3	1	Ingenieur- und hydrogeologischer Längsschnitt; S-Bahn von Stg Nord, Achse 312; Str. 4805 Stg Nord - Stg Hbf (tief), Stat. -2.656 bis -1.516	M 1:5000/500	25	
19.2.4	1	Ingenieur- und hydrogeologischer Längsschnitt; S-Bahn nach Stuttgart Hbf, Achse 331; Str. 4805 Stg Nord - Stuttgart Hbf, Stat. -1.562 bis -0.257	M 1:5000/500	25	
19.2.5	1A	Ingenieur- und hydrogeologischer Längsschnitt; S-Bahn von Bad Cannstatt, Achse 322; Str. 4716 Stg Bad Cannstatt - Stg-Mittnachtstraße, Stat. -3.753 bis -1.767	M 1:5000/500	25	geändert 24.06.04
20		Hydrogeologie und Wasserwirtschaft			
20.1		Erläuterungsbericht		25	geändert 09.06.06
		Anhang: Wasserrechtliche Tatbestände		25	geändert 09.06.06
20.2		Planunterlagen			
	1	Quellen, Gewässer ,Grundwassernutzungen und Heil-/Mineralquellen Planfeststellungsabschnitt 1.5 Südlicher Teil	M 1: 5000	25	
	2A	Quellen, Gewässer ,Grundwassernutzungen und Heil-/Mineralquellen Planfeststellungsabschnitt 1.5 Nördlicher Teil	M 1: 5000	25	geändert 24.06.04

Inhaltsverzeichnis Planfeststellungsbeschluss

Stand 09.06.06

Anlage	Blatt	Inhalt	Maßstab	Band
Anhang		Geologische, hydrogeologische, geotechnische und wasserwirtschaftliche Stellungnahme zum Planfeststellungsabschnitt 1.5		
		Teil 1: Geologie und Hydrologie		
		Arge WUG, Juni 2002, 6 Ordner (1.1 - 1.6: Textteil und Anlagen)		externe Ordner
		Teil 2: Geotechnik		
		Smolczyk & Partner, Stuttgart, Dezember 2002 Erd- und Kunstbauwerke 1 Ordner		externer Ordner
		Prof. Dr.-Ing. W. Wittke GmbH, Aachen, März 1999, Bearbeitungsstand: 18.12.2002 Bergmännische Tunnel, Tunnel nach Feuerbach Teil 2.1: Baugrundgutachten; 1 Ordner		externer Ordner
		Prof. Dr.-Ing. W. Wittke GmbH, Aachen, Januar 1999, zuletzt aktualisiert Januar 2003 Tunnelbautechnisches Gutachten, 1 Ordner (2.3)		externer Ordner
		Teil 3: Wasserwirtschaft (Hydrogeologie, Wasserwirtschaft und Altlasten)		
		Arge WUG, Stuttgart, Dezember 2002; 2 Ordner (3.1 u. 3.2: Textteil, Anlagen und Anhang 1-3)		externe Ordner
		Teil 4: Handlungskonzept Problemszenarien		
		igi Niedermeyer Institute, Stuttgart / Prof. Dr.-Ing. W. Wittke GmbH, Aachen / Smolczyk & Partner, Stuttgart, September 1999 Planfeststellungsabschnitte 1.1 - 1.6, 1 Ordner		externer Ordner
21		Verwertung und Ablagerung von Erdmassen		
	21.1	Erläuterungsbericht		25
22		Elektrische und magnetische Felder		
	22.1	Erläuterungsbericht		25