



LEGENDE

- Brunngalerie mit Saugleitung (Bestand) der TGA Stadtwald Untere Fassung (aufgelassen)
- Druckleitung (Bestand)
- Tiefbrunnen TB 1 (Stadtwald) -Bestand-
- Brunnen (geplant)
- Leitungstrasse (geplant), bestehend aus :
Wasserleitung DN 200, Stromkabel, Steuerkabel
- Teilfläche des Fassungsgebietes (Zone I) im Verfahren zur Neufestsetzung des Schutzgebietes mit Nr. Erweiterte Fläche für Zone I mit Nr.
- Aufbereitungsanlage im Wasserwerk Stadtwald (geplant)
- ABS Nürnberg - Ebensfeld (geplant)
- Bauabschnitt mit Nr. BA 1
- Bauwerksnummer, vgl. Anlage 0.2

Bezugshöhe : Höhenfestpunkt am Trafo beim Wasserwerk Stadtwald
243,27 mNN

Verkehrsprojekt
Deutsche Einheit Schiene Nr. 8



Ausbaustrecke Nürnberg - Ebensfeld
Abschnitt Bamberg

Planfeststellung Bau - km 56,165 - 62,373
und Bau - km 0,000 - 2,408

Anlage 4.13
zur Planungsänderung

neue Anlage

In 1 Blättern Blatt 1

Im Auftrag der Deutschen Bahn
Planungsgesellschaft Bahnbau
Deutsche Einheit mbH
Projektzentrum B/3: Strecke Nürnberg - Erfurt
Erfurt, den 30.04.96
i.A. Lüdemann Az. 22/96
PB DE

igi Niedermeyer Institute UNTERSUCHEN BERATEN PLANEN GmbH Hohentürdinger Str. 11, 91747 Westheim Telefon 09082/73-0, Telefax 09082/8460 und 4360		<i>Dr. S. Niedermeyer</i>	
Blatt Nr.	Auftrag Nr. 91361		
bearb.	April 96	Jäger-Mang	Name
gez.	April 96	Christ	
gepr.	April 96	Föttinger	

Maßstab 1:5000	Ausbaustrecke Nürnberg - Ebensfeld * PA 2.2 Bamberg	Plan - Nummer :
	Sicherstellung der Wasserversorgung der Stadt Bamberg beim Bau und Betrieb der ABS Nürnberg - Ebensfeld PLANUNGSÄNDERUNG zur Verlegung der Unteren Fassung der TGA Stadtwald	Anlage Nr. 4.13
Ausgabe v.		
Bau - km 57,46 - 59,51		Ersatz f.
		Ursprung