



Legende Blaeueintragungen

- X entfällt
- X/- Planänderung

Legende

- BK 5/8 Grundwassermessstelle der DB PB mit Bezeichnung
- ⊖ B VI Grundwassermessstelle der Stadtwerke Bamberg
- ⊕ III öffentlicher Trinkwasserbrunnen mit Bezeichnung
- Hübner Brunnen/Notbrunnen mit Bezeichnung
- GM OF 3 geplante Vorfeldmessstelle/Abwehrbrunnen mit bauzeitlicher Inanspruchnahme
- GM HBI / 2 geplante Vorfeldmessstelle/Abwehrbrunnen gem. Wasserrechtsbescheid v. 20.07.2018

Wasserschutzgebietsumfang unter Berücksichtigung des Vorschlages der Stadtwerke Bamberg 2015

- Zone I
- Zone II
- Zone III/IIIA
- Zone IIIB

Rücknahme Brunnen bzw. Wasserschutzgebietsumfang gemäß Vorschlag der Stadtwerke Bamberg 2015

- Zone I
- Zone II
- Zone IIIA
- Zone IIIB

--- WSG-Grenze gemäß Vorschlag Stadtwerke Bamberg 2015

Oberflächengewässer

- Möstenbach Gewässer ggf. mit Fließrichtung und Bezeichnung
- Wasserlauf (mit geplanter Gewässerrenaturierung)
- zeitweise trockenfallender Wasserlauf
- verrohrter Wasserlauf

— Technische Planung; Stand 29.03.2017

**Verkehrsprojekt Deutsche Einheit Schiene Nr. 8
Ausbaustrecke Nürnberg - Ebersfeld**

PFA 21 Altendorf - Hirschaid - Strullendorf
Bestand Str. 5900, km 46,000 - km 56,165

Planänderung nach § 73 Abs. 8 VwVfG

ersetzt die 1. Auslegung des Planfeststellungsverfahrens

geändert
DB Netz AG
Regionalbereich Südost (LNGW/5)

NUR ZUR INFORMATION

Nürnberg, den 05.04.2019

c		
b		
a	Tektur: Ergänzung BW 95, BW 186/173, Grundstückszufahrt FI-Nr. 703, Verschiebung Signal bei km 48,960 und Ergänzung Brunnen, Anpassung Versickerbecken bei km 50,865	05.04.2019
Index	Art der Änderung	

Auftragnehmer:	Planverfasser:	Anlagen-Nr.:	14.3
	QUASOIL Oberdorfstraße 12, 91747 Westheim Tel. 09082/73-0, Fax. 09082/73-530	Auftrag-Nr.:	DE 000726
	Westheim, 05.04.2019 <i>J. Meyer</i>	Datum	Name
		gez.	29.03.2017 Ni, Fa, Gg
		bearb.	29.03.2017 Ma, Fa, Gg
		gepr.	29.03.2017 Ma

Bauherr:	Im Namen und für Rechnung des Bauherrn:	Plan-Nr.:	14.3.2a
DB Netz AG DB Station&Service AG DB Energie GmbH	DB Netz AG Großprojekt VDE 8 Projektabschnitt VDE 8.1 Äußere Cramer-Klett-Straße 33 90489 Nürnberg Nürnberg, Datum, Unterschrift <i>Alfons Plenter</i>	Planart:	Planfeststellung
		Planzeichen:	
		Blattgr.:	970x297

Maßstab:	1:5.000	Einwirkungen (Lastmodelle):	
Übersichtslageplan Wasserschutzgebiete, Grundwassernutzungen, Hydrologie und Grundwassermessstellen von km 48,400 bis km 51,200		Höhen- und Koordinatensystem DHHN 12 DHDN im System der DB AG	

Projekt:	VDE 8.1 ABS Nürnberg-Ebersfeld
Strecke:	5900 Nürnberg Hbf - Bamberg / 5919 Ebersdorf - Leipzig - Neuwiederitzsch 5110 Strullendorf - Frensdorf

Zeichnung: T:\az\as\2011\11AS110193\Gutachterliche-Begleitung\CAD\IPFA 21\IPFU_Anlage_14_3_2012\140630_An_14_3\Anl_14_3_rev28_190404_Blaudruck.dwg