







 Gesamtuntersuchungsraum

### Siedlungsgebiete

<b>Bestand</b> incl. Satzungs- beschlüsse für Bebauungspläne	<b>Planung</b> gemäß Flächennutzungsplanung
	Wohngebiete
	Mischgebiete
	Gewerbegebiete
	Industriegebiete
	Sondergebiete
	Wohgebäude im Außenbereich
	Krankenhäuser, Kurheime, Altenheime
	Schulen, Kindergärten
	Flächen mit einrichtungsbezogener Erholungs- bzw. Freinutzung

## Sonstige Nutzung

-  Hofstellen, landwirtschaftliche Gebäude  
 Flächen für Gemeindebedarf und kulturelle Zwecke  
 Ver- und Entsorgungsflächen  
 Sonstige Nutzung (Gärtnerei, Gärten, Holzlager, Flächen ohne bauliche Nutzung etc.)

 Archäologisches Denkmal

Nr.	Anschrift	Objekt	Zeit
A01	Kenzingen, Hecklingen, "Biegen"	Siedlung	Neolithikum
A02	Kenzingen, Hecklingen, "Biegen"	Leisefunde	provincial-römisch
A03	Riegel, Riegel	Siedlung allg.	provincial-römisch
A04	Kenzingen, Hecklingen, "Biegen"	Leisefunde	vorgeschichtlich unbestimmt
A05	Riegel, Riegel, "Walden"	Siedlung allg.	provincial-römisch
A06	Riegel, Riegel, "Brühl/Holzmann/Kabisgarten"	Siedlung allg.	atlantisch
A07	Riegel, Riegel, "Kabisgarten"	Siedlung	Neolithikum
A08	Teningen, Teningen, "Jungholz"	Siedlung allg.	vorgeschichtlich unbestimmt
A09	Teningen, Teningen, "Unterwald"	Schlacke	unbestimmt
A10	Teningen-Bottlingen, Nimburg, "Streckede"	Siedlung	provincial-römisch
A11	Vörstetten, Vörstetten, "Hof der Heide"	Siedlung	provincial-römisch
A12	Vörstetten, Vörstetten, "Küchlenmatten"	unbekannt	provincial-römisch
A13	Vörstetten, Vörstetten, "Küchlenmatten"	Siedlung allg.	provincial-römisch

### Biotoptypen

- Einzelbäume
- Naturnahe Bachabschnitte
- Ausgebaute Fluss- und Bachabschnitte
- Gräben und Kanäle
- Naturnahes Stillgewässer
- Naturfernes Stillgewässer
- Offene Felsbildungen, Erdhalden, Rohbodenflächen und Hohlwege
- Nasswiesen und waldfreie Sümpfe
- Fettwiese und Fettweiden
- Magerwiesen und Magerweiden
- Intensivgrünland, Grünlandansaaten, Zierrasen und Trittpflanzenbestand
- Röhrichte und Großseggen-Riede
- Ruderalvegetation, Dominanzbestände und Saumvegetation
- Gestrüpp, Lianen- und Kletterpflanzenbestände
- Hochstaudenfluren
- Äcker, Sonderkulturen und Feldgärten
- Einzelgärten im Offenland
- Feldgehölze, Feldhecken, Gebüsche
- Naturraum- und standortfremde Hecken / Gebüsche, Heckenzäune
- Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
- Streuobstbestände
- Naturnahe Waldbestände (incl. Schlagfluren)
- Naturferne Waldbestände
- Verkehrs- und sonstige Infrastrukturflächen

Nur zur Information

Genehmigungsvermerk des EB

Profilaufgaben		1. Änderung
c	Ausgangsverfahren: 1. Änderung im laufenden Verfahren	ATBS 30.11.2020
b	Überarbeitung 2: Prüflauf	AT/OG 14.10.2016
a	Überarbeitung 1: Prüflauf	Vu 29.02.2016
Index	Änderung bzw. Ergänzungen:	Name: Datum:

Unterlage für eine Entscheidung nach §18 AEG

Auftragnehmer / Planverfasser:

Ingenieurgemeinschaft  
Schüller-Plan – Grontmij GmbH

Schüller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH  
Lindesgräße 11  
60316 Frankfurt am Main  
Telefon 069/568 857-0  
Telefax 069/568 857-99

Grontmij GmbH  
Hahauer Landstraße 135-131  
60316 Frankfurt am Main  
Telefon 069/559 21-0  
Telefax 069/559 21-637

Frankfurt a.M., den 18.12.2014

[illegible]

Kooperationsgemeinschaft Umwelt

**Mailänder Consult**  Mailänder Consult GmbH  
 Mailänderstraße 13 | 70130 Stuttgart  
 T 07141 93280-0 | F 07141 93280-10

**PLU** Planungsgruppe Landschaft und Umwelt  
 Waldstraße 3, 79106 Freiburg i. d. Sd.  
 Tel. 07655/3575+3276 Fax 07655/403555

Auftrags-Nr.:		
	Datum	Name
gez.	12.2014	Vu
bearb.	12.2014	Sys/AT/NR
nennr.	12.2014	MS

Bauherr:	 <b>NETZE</b>	Planung:	 <b>NETZE</b>	Plan-Nr.	Anlage 0
DB Netz AG		DB ProjektBau GmbH			Blatt von 3
Zentrale		Regionalbereich Südwest		Planart:	Planfeststellung
Theodor-Heuss-Allee 7		Großprojekt Karlsruhe - Basel		Planzeichen:	
60486 Frankfurt am Main		Schwarzwalddstraße 82		Blattgrö:	810x970 mm
		76137 Karlsruhe			
		Karlsruhe, den 18.12.2014			

1:5000	Umweltverträglichkeitsstudie: Bestand und Flächennutzungen	Höhen- und Koordinatensystem
--------	---	------------------------------

Projekt:	Ausbau- und Neubaustrecke Karlsruhe - Basel
Strecke:	StA 8 Herbolzheim - Hügelsheim, PfA 8.1 Riegel - March, km 184,500 - 195,889, Strecke 4280

				Bruckennr.	Barcode
Strecke		Kilometer		Kennzahl	
4280	X		X		