



**Projektinformationen**

- Maststandorte
- geplante Freileitung
- Ansprungportal
- Arbeitsfläche
- Zuwegung
- ▶ Einleitstelle
- Enteisungsanlage (Lage kann variieren)
- Reichweite der Grundwasserabsenkung, Worst Case

**Fließgewässer**

- Fließgewässer
- - - verrohrt
- Ueberschwemmungsgebiete HQ100 nach HWG

**Stromnetzanbindung Gasturbinenkraftwerk Biblis**

**Anlage 13 zum Planfeststellungsverfahren – Wasserrechtliche Anträge**

Übersichtskarte

Datum	Name	02892SPIES-ACB0109014-C	Maßstab 1: 10.000	Anlage 13.1.1
Bearb.	Ernst		Ausgabeformat: DIN A3	Blatt 1
Gepr.	Rother			
Freig.				
Stand	10.12.2019			

RWE Generation SE  
 Hyssenallee 2, 45128 Essen  
 Ing.- und Planungsbüro  
**LANGE GbR**  
 Carl-Peschken-Str. 12  
 47441 Moers  
 Tel.: +49 2841 7905 - 0  
 Fax: +49 2841 7905 - 55  
 Email: info@langegbr.de  
 www.langegbr.de

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2019, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web\_public/Datenquellen\_TopPlus\_Open\_01.10.2017.pdf  
 Path: J:\Arcgis\Projekte\alder\layout\Biblis\PF\VF\Freileitung\BIBLIS\_STROM\_Anlage13\_1\_Wasserrecht.mxd