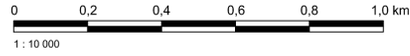


Zeichenerklärung

- Planung:
- B-2 Rückwärtige Deichlinie mit Schöpf- und Sielbauwerken
 - B-3 Schöpfbauwerke
 - B-4.1 Flutungsgerinne
 - B-4.2 Ökologische Flutung, Bauwerke
 - B-4.3 Ökologische Flutung Begrenzung
 - B-4.4 Querungen der Ökologischen Flutung
 - B-4.5 Ökologische Flutung, Durchlässe
 - B-4.6 Ökologische Flutung, Monitoring und Steuerpegel
 - B-5.1 Befüllung des Reserverraums, Überlaufschwelle
 - B-5.2 Bresche
 - B-6.1 Grabenausbau außerhalb des Reserverraums
 - B-6.2 Objektschutz



Der Antragsteller: Speyer,	Der Planverfasser: Speyer, November 2021 BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE GmbH NL Speyer
Dipl. -Ing. W. Koch	Dr. -Ing. Michael Probst
..... Ausfertigung	

Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd
Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft u. Bodenschutz
Neustadt/Weinstraße
Deichmeisterei / Neubaugruppe Hochwasserschutz Oberrhein

Projekt:
**Reserverraum für Extremhochwasser
Hördter Rheinaue**

Planbezeichnung:
**Bauliche Maßnahmen im Zusammenhang mit dem Reserverraum
Übersichtslageplan**

 BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Maria Thosa 3, 56070 Koblenz Telefon +49 261 8851-0, Telefax +49 261 8851-191 info@bjoenen.de, www.bjoenen.de Niederlassung Speyer	Aktenzeichen:	92621-34/6-R	
	Plan-/Anlage-Nr.:	B-1.1	
	Maßstab:	1 : 10000	
	Bearb.:	Dezember 2021	Schoenberger
	Gis/Cad:	Dezember 2021	Walburg
Gepr.:	Dezember 2021	Probst	

Blattgröße: 765 x 594 mm, A = 0,45 m²
 Geopunkt: 10.12.21 14:42:36 / Phisikum: 10.12.21 15:26:18 walburg
 10.01.2021 14:42:36 / Phisikum: 10.12.21 15:26:18 walburg
 10.01.2021 14:42:36 / Phisikum: 10.12.21 15:26:18 walburg