



Zeichenerklärung:

- Bestand:**
- Böschung ²
 - Bereich Brückenbauwerk
 - vorhandene Ufersicherung mit Wasserbausteinen
 - vorhandene Wasserbausteine
 - Begrenzung Flurstücke mit Nummerierung
- Planung:**
- Planung
 - Böschung
 - geplante Strömungslinie mit Fließrichtung
 - Faschinen
 - Wurzelstubben / Totholz
 - Lenkbühnen aus Wasserbausteinen mit Auskolkungsbereichen
 - Kiesrausche
 - Pflanzbereich Erlenstecklinge
 - Pflanzbereich Röhricht
 - Bauzufahrt
 - Sohlschwelle
 - Aussichtsplatz
 - Umlagerung vorhandener Wasserbausteine



Grundlagendaten:

¹ Flurkarte - Quelle: Projektplattform, 2016
² Vermessung Ingenieur/Team GEO, Geländeaufnahmen vom 30./31.01.2017

Der Antragsteller: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd Speyer,	Der Planverfasser: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Speyer, 20.04.2018
..... Dipl.-Ing. W. Koch	gezeichnet Dr.-Ing. M. Probst
..... Ausfertigung	

Auftraggeber: **Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd**
 Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft u. Bodenschutz
 Neustadt an der Weinstraße
 Deichmeisterei / Neubaugruppe Hochwasserschutz

Projekt: Reservieraum für Extremhochwasser Hördtter Rheinaue
Vorgezogene Maßnahmen: Neubau des Schöpfwerks Leimersheim / Maßnahmen zur Anpassung der Binnenentwässerung südlich des Reservierums
 Unterlagen zum Planfeststellungsverfahren

Planbezeichnung: Gewässeranpassungen Otterbach
 Ortslage Leimersheim
 Detaillageplan Blatt 4

BCE
BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE
 Björnsen Beratende Ingenieure GmbH, Maria Trost 3, 56070 Koblenz
 Telefon Nr.: 0261/8851-0, Fax Nr.: 0261/885725
 Niederlassung: Speyer

Aktenzeichen:	92621-34/G-R
Plan-/Anlage-Nr.:	B-2.5-1-2.4
Maßstab:	1:100
Bearb.:	März 2018 Süll/W/Hubert
GIS/CAD:	März 2018 Wenzel
Gepr.:	März 2018 Dr. Probst

Blattgröße: 1189 x 841 mm
 Blatttitel: 00.04.18 15:05:13_wenzel
 Projekt: 00.04.18 15:05:13 / Projekt: 20.04.18 15:05:13_wenzel
 Plan: 00.04.18 15:05:13 / Plan: 20.04.18 15:05:13_wenzel