



- Legende:**
- best. Böschung
 - best. Zaunanlage
 - best. Brücken/ Stege
 - best. Bahngleise
 - gepl. Böschung
 - S 1 Bodenkerkundung IGK (2015)
 - P22a.c Bodenanalysen Fader (2014)
 - P1KS1 Bodenkerkundung/ Bodenanalysen Toniges (2013)
 - Leimb_04 Bodenanalysen UCL (2013)
 - BK8 Bodenkerkundung IGK (2012)
 - BK_Leimb_04 Bodenkerkundung Deichpriorisierung (2010)
 - BS 4 Bodenkerkundung IGK (2007)
 - Δ 6.2752 Bodenanalysen Dammprobe (1992)
 - Bodenanalysen Sedimentprobe (1992)
 - S 6 Bodenkerkundung Schweickert (1984)
 - P 1 Bodenkerkundung Max Früh KG (Planung B3, 1971)
 - 18±522 Stationierung Gewässer
 - Altlasten Verdachtsflächen

Anlage 9.1

WALD+CORBE Am Hecklehamm 18, 76549 Hügelsheim
 BERATENDE INGENIEURE Tel: 07229 / 1876-00 Fax: 07229 / 1876-777

Regierungspräsidium Karlsruhe
 Landesbetrieb Gewässer
 Referat 53.1

Ausbau Leimbach-Unterlauf
Kirchheimer Mühle bis HRB Nußloch
km 14+742 bis 21+270 (Maßnahme 4)
Übersichtslageplan Boden km 14+742 bis 16+870
Genehmigungsplanung

Altlasten Verdachtsflächen im Planungsbereich			
Plan-Nr.	Altlast-Nr.	Name Altablagerung (AA)/Altstandort (AS)	Gemarkung
1	03302-000	AS Gerberei, Leimbachstr. 15	Leimen
2	03420-000	AS Tabakmanufaktur, Bahnhofstr. 78	Sandhausen
3	03416-000	AA Schweinsgraben	Sandhausen

Maßstab:	1:2.000	Datum:	31.01.2017	Name:	Ha/VS/WY
Projektnr.:	102.10.016	Bearbeitung:	31.01.2017	Geprüft:	He
Zeichnung:	4_LeimM4_LP-Plot-GP.dwg	Änderung:			
Auftraggeber:		Ingenieurbüro:			
Datum:	17.02.2017	Unterschrift:	31.01.2017	Datum:	