



- Legende:**
- best. Böschung
 - best. Zaunanlage
 - best. Brücken/ Stege
 - best. Bahngleise
 - best. Asphaltwege
 - best. Pflasterfläche
 - gepl. Gewässersohle
 - Böschung
 - gepl. Grünfläche
 - gepl. Berme
 - gepl. Asphaltwege
 - gepl. Schotterwege
 - gepl. Graswege
 - gepl. Schotterrasenwege
 - gepl. Pflasterfläche
 - gepl. Brücken/ Stege
 - gepl. Mauern
 - gepl. Auffüllfläche
 - gepl. Steinschüttung
 - gepl. Abbruch/ Rückbau
 - gepl. Blocksteinmauer
 - best. Bäume
 - gepl. Bäume
 - entfallende Bäume
 - Höhen Planung
 - Stationierung Gewässer
 - Stationierung Gewässer, Querprofile s. Anlage 3
 - Gemarkungsgrenze
 - best. Regenwasserkanal
 - best. Mischwasserkanal
 - best. Fernwärme
 - best. Gasleitung
 - best. Telekomileitung
 - best. Leerrohr
 - best. Steuerleitung
 - best. Stromleitung
 - best. Hochspannungsleitung
 - best. Wasserversorgung
 - best. Lorensleibahn Heidelberg Cement

Anlage 2.12

WALD + CORBE Am Hecklehamm 18, 76549 Hügelshelm
 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 km 18+174 bis 18+579
 Genehmigungsplanung

Maßstab:	1:500	Bearbeitung:	31.01.2017	Name:	Ha/VS/RH
Projektnr.:	102.10.016	Geprüft:	31.01.2017		He
Zeichnung:	4_LeimM4_LP-Plot-GP.dwg	Änderung:			
Auftraggeber:		Änderung:			
		Ingenieurbüro:			
17.02.2017		31.01.2017			
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift

Dig-Buro WALD + CORBE CAD Format: 1288 x 547 mm Fläche: 0,71 m²
 W:\Leimbach_Unterlauf\Genehmigung 2016\CAD\4_Genehmigungsplanung\4_LeimM4_LP-Plot-GP.dwg 19. Jan. 2017 14:12 h