



**Legende:**

|  |                            |  |   |
|--|----------------------------|--|---|
|  | best. Böschung             |  | best. Bäume                                     |
|  | best. Zaunanlage           |  | gepl. Bäume                                     |
|  | best. Brücken/ Stege       |  | entfallende Bäume                               |
|  | best. Bahnstrecke          |  | Höhen Planung                                   |
|  | best. Asphaltwege          |  | Stationierung Gewässer                          |
|  | best. Pflasterfläche       |  | Stationierung Gewässer, Querprofile s. Anlage 3 |
|  | gepl. Gewässersohle        |  | Gemarkungsgrenze                                |
|  | Böschung                   |  | best. Regenwasserkanal                          |
|  | gepl. Grünfläche           |  | best. Mischwasserkanal                          |
|  | gepl. Berme                |  | best. Gasleitung                                |
|  | gepl. Asphaltwege          |  | best. Fernwärme                                 |
|  | gepl. Schotterwege         |  | best. Gasleitung                                |
|  | gepl. Graswege             |  | best. Telekommunikation                         |
|  | gepl. Schotterterrassewege |  | best. Leerrohr                                  |
|  | gepl. Pflasterfläche       |  | best. Steuerleitung                             |
|  | gepl. Brücken/ Stege       |  | best. Stromleitung                              |
|  | gepl. Mauern               |  | best. Hochspannungslitung                       |
|  | gepl. Auffüllfläche        |  | best. Wasserversorgung                          |
|  | gepl. Steinschüttung       |  | best. Lorenseilbahn Heidelberg Cement           |
|  | gepl. Abbruch/ Rückbau     |  |   |
|  | gepl. Blocksteinmauer      |  |   |

Anlage 2.6

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

Regierungspräsidium Karlsruhe  
 Landesbetrieb Gewässer  
 Referat 53.1

**Ausbau Leimbach-Unterlauf**  
 Kirchheimer Mühle bis HRB Nußloch  
 km 14+742 bis 21+270 (Maßnahme 4)  
 Übersichtsplan km 14+742 bis 15+366  
 Genehmigungsplanung

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

Ing. Büro WALD + CORBE CAD Format: 1529 x 547 mm, Fläche: 0,84 m²  
 W:\Leimbach\_Unterlauf\Genehmigung 2016\CAD\4\_Genehmigungsplanung\4\_LeimM4\_LP-Plot-GP.dwg, 19. Jan. 2017, 13:42 h