



Legende Bestand

Versorgungsleitungen :

- Trinkwasserleitung / Wasserversorgung (VW)
- Regenwasserleitung
- T-COM (Telekommunikation)
- Strom
- Abwasser- / Abwasserdruckleitung
- 20 kV - Leitung
- Geländehöhen, Bestand gemäß Höhengaufnahme Büro Post u. Gärtner, Nov. 2010
- Wegernetz, befestigt (Asphalt / Beton)
- Wegernetz, unbefestigt
- Deich-km 5.500
- Stationierung der vorhandenen Deichanlage
- Baumreihe / Einzelbäume
- Bewuchsrand
- vorhandener Deich

Legende Planung

Deichneubau:

- unbefestigter Weg / Grünstreifen
- Böschung / Wasserseite
- Deichkrone, 2.50 m
- Berme mit Deichverteidigungsweg (B= 3.50m, bit. befestigt) + seilt. Bankette
- Böschung / Landseite
- unbefestigter Weg / Grünstreifen

Wasserseitiger Ausbau:

- Böschung / Wasserseite
- Deichkrone, 2.50 m
- Berme mit Deichverteidigungsweg (B= 3.50m, bit. befestigt und hydr. gebundene Tragschicht) + seilt. Bankette
- Rückbau vorh. Deichkrone (Unterhaltungsweg bit. befestigt)
- Böschung Landseite
- vorhandener Deich

△ — △ QP

- Ausbauhöhe 97.68
- BHW 96.88
- 97.58
- Ausbauhöhe
- BHW, Bemessungswasserstand HW 200
- Planungshöhen
- Deichschutzstreifen

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



Projekt: Ausbau / Neubau des Rheinhauptdeiches von Deich-Km 5.245 bis Deich-Km 7.1 Deichabteilung III, in der Gemarkung Otterstadt	Plan Nr.: 2.6.2 Speyer, den 31.01.14
Planbezeichnung: Detaillageplan Überfahrt, Deich-km 6+894	Maßstab: 1:250
Projekt-Nr.: 3685 Bearb.: Schönrich Gez.: Bau	Darmstadt, den 24.01.14