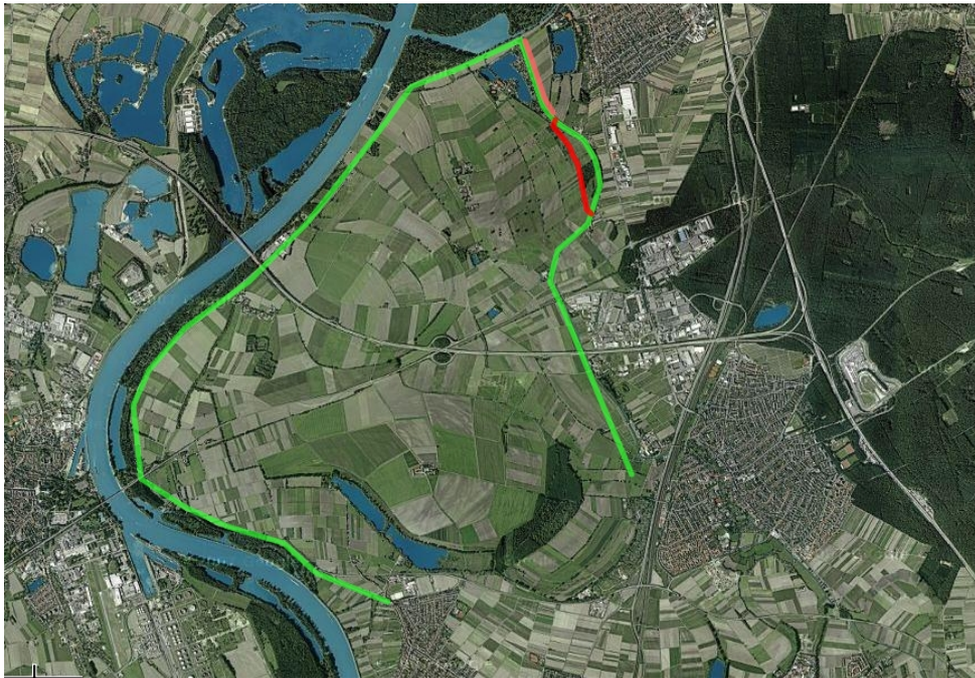


# Sanierung Rheinhochwasserdamm XXXV und XXXVI Gemarkungen Altlußheim, Hockenheim, Ketsch



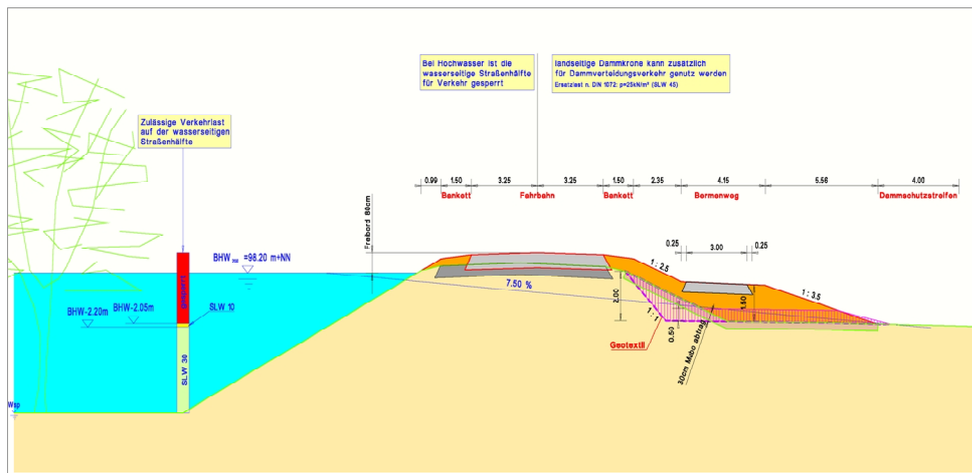
Rheinhochwasserdamm XXXV und XXXVI

## PROJEKTbeschreibung

Das Projekt umfasst den Ausbau und die Sanierung des Rheinhochwasserdammes XXXV von Station km 0+000 bis km 15+500 und der dem Kraichbach gegenüber liegende RHWD XXXVI auf einer Länge von 1,4 km.

Die Sanierung des Abschnitt 1 beinhaltet eine landseitige Verstärkung des bestehenden Dammes mit einer Sanierung des Straßenoberbaus der auf der Dammkrone verlaufenden Kreis- bzw. Bundesstraße auf einer Länge von 10,1 km. Im Abschnitt 2 verlaufen die Dämme als Rückstaudämme parallel entlang des Kraichbaches. Der RHWD XXXVI wird rückverlegt und das Gewässerbett des Kraichbaches aufgeweitet, um eine Gewässerentwicklung einzuleiten.

In einem weiteren Teilbereich der Trasse erfolgt eine komplette Dammrückverlegung des RHWD XXXV auf einer Länge von ca. 940 m.



Regelprofil im Bereich der Bundes- bzw. Kreisstraße (Abschnitt 1)

## TECHNISCHE DATEN

- § Dammbauarbeiten, Kiessandaufschüttung, Geotextil, Flächenfilter, ca. 17 km
- § Umbau von Pumpwerken
- § Straßenbauarbeiten, Erneuerung von Bundes- und Kreisstraßen
- § Neubau von Dammerverteidigungs- und Wirtschaftswegen
- § Gewässerbettaufweitung zur Gewässerentwicklung des Kraichbaches

### AUFTRAGGEBER

RP Karlsruhe  
Referat 53.1  
Landesbetr. Gewässer  
Markgrafenstraße 46  
76133 Karlsruhe

### GEMARKUNG

76706 Altlußheim,  
68766 Hockenheim,  
68775 Ketsch

### GEWERKE

- § Dammbau
- § Gewässerentwicklung
- § Stahlbetonbau
- § Stahlwasserbau
- § Wegebau

### Dienstleistungen

- § Grundlagenermittlung
- § Vorplanung
- § Entwurfsplanung
- § Planfeststellungsverfahren

### ZEITRAUM

Planungsbeginn 2000  
Auftragsverlängerung  
RHWD XXXVI in 2008

### BAUKOSTEN

#### § RHWD XXXV

Abschnitt 1  
Von Altlußheim bis kurz  
vor Ketsch:  
14.300.000 € brutto

Abschnitt 2  
Entlang dem Kraichbach  
bis Hockenheim:  
5.560.000 € brutto

#### § RHWD XXXVI

1.320.000 € brutto

#### § Gewässerausbau

670.000 € brutto