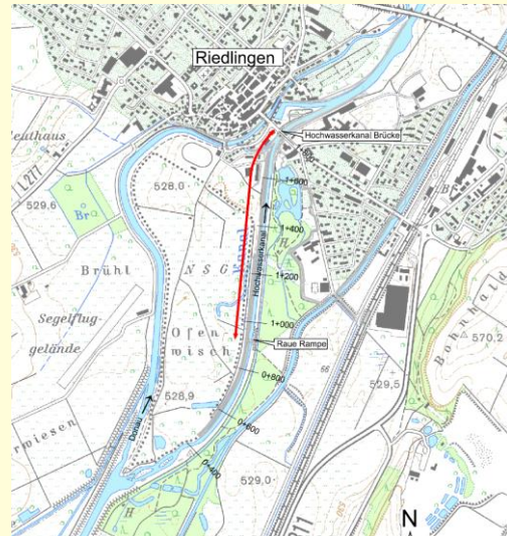


Sohlstabilisierung Hochwasserkanal Riedlingen

Landkreis Biberach, Stadt Riedlingen

Ziele:

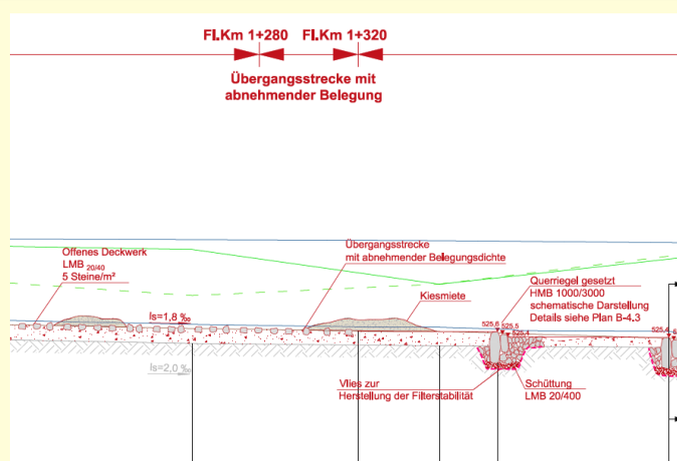
- Erhöhung und Stabilisierung der Gewässersohle
- Stützung des Wasserspiegels und des Grundwasserspiegels



Lageplan

Maßnahme:

Auf einer Länge von 850 m wird die bestehende Gewässersohle um durchschnittlich 0,5 m angehoben. Zur dauerhaften Sicherung des Sohl-niveaus werden auf der Hälfte der Strecke 4 Querriegel, auf der Reststrecke ein Offenes Deckwerk eingebaut. Für eine vielfältige Struktur werden eine Niedrigwasserrinne, Gumpen und Inseln angelegt.



Ausschnitt Längsschnitt
Übergang Offenes Deckwerk/Querriegel

Kosten: 1,1 Mio €

Träger:
Regierungspräsidium Tübingen

Status:
Im Planfeststellungsverfahren.
Baubeginn voraussichtlich 2020



Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM TÜBINGEN