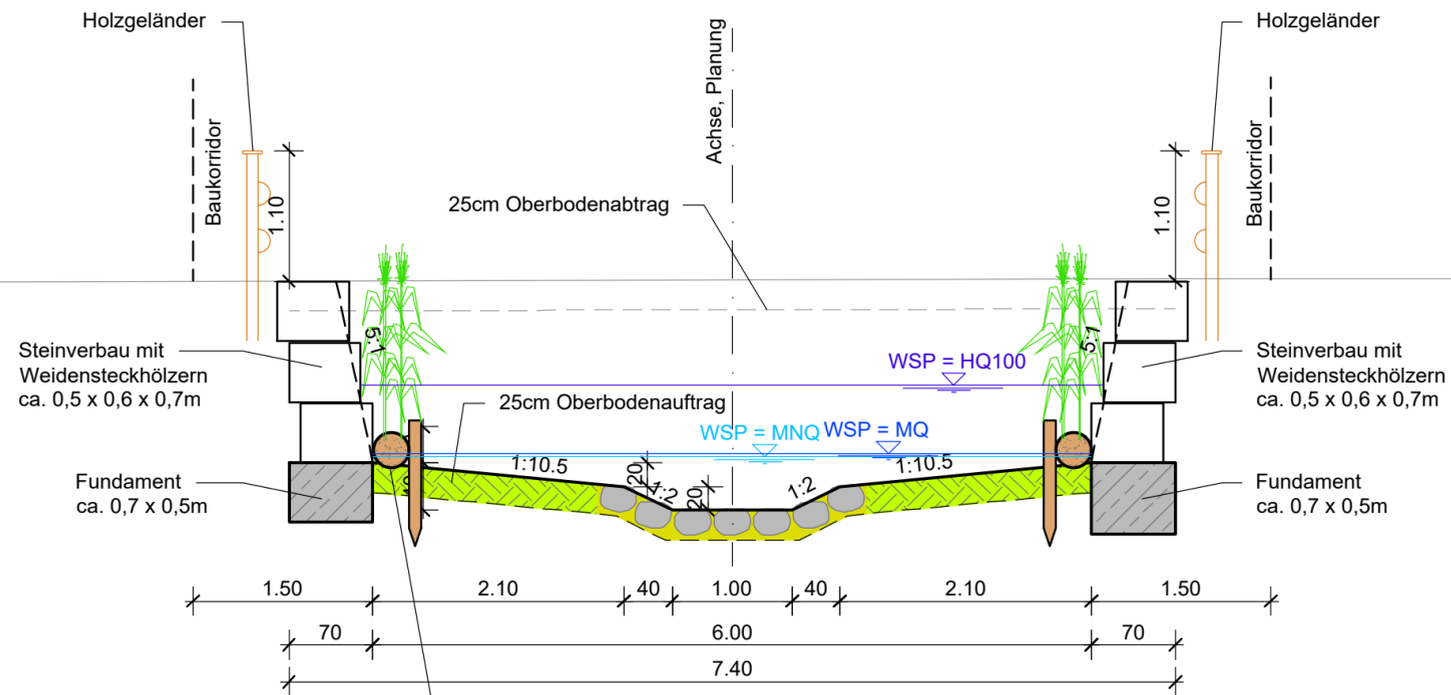


# Regelquerschnitt 6:

zwischen Straßenbrücken  
mit Ufermauer  
Station 0+724 - 0+741



- Röhrichtwalzen:
- 30 cm Durchmesser
  - Oberkante ca. 5 cm über Mittelwasserspiegel
  - Holzpfähle (Abstand zwischen den Pfählen ca. 80 cm, 1,0 m lang, 5 - 6 cm Durchmesser) wasserseitig zur Stabilisierung der Vorderkante einschlagen
  - landseitige Lücken zwischen Röhrichtwalze und Böschung mit Boden hinterfüllen und verdichten

GEÄNDERT					
GEÄNDERT					
GEÄNDERT					

## GENEHMIGUNGSPLANUNG



Ingenieurgesellschaft Pappon & Riedel mbH  
Wiesenstraße 58, 67433 Neustadt/W.  
Telefon: +49 6321 8706-01  
Fax: +49 6321 31081  
E-Mail: info@ipr-consult.de  
www.ipr-consult.de

365° **Leistung | Fachkompetenz | Erfahrung**

Abwasser | Gewässer | Trink-/Brauchwasser  
Infrastruktur | Energie & Daten

GZV REHBACH-SPEYERBACH  
REHBACH BEI BÖHL-IGGELHEIM

PROJEKT NR.: 3 6 8 6 5

ÖKOLOGISCHE DURCHGÄNGIGKEIT  
UND HOCHWASSERSCHUTZ

PLAN NR.: 4 06

1 INDEX

Regelquerschnitt 6  
Umgebungsgewässer zwischen  
Straßenbrücken mit Ufermauer

AUFTRAGGEBER

BEARBEITET	Fuchs	DATUM	26.05.2023
GEZEICHNET	Bundschuh		
GEPRÜFT		MASSSTAB	1 : 50
GESEHEN			