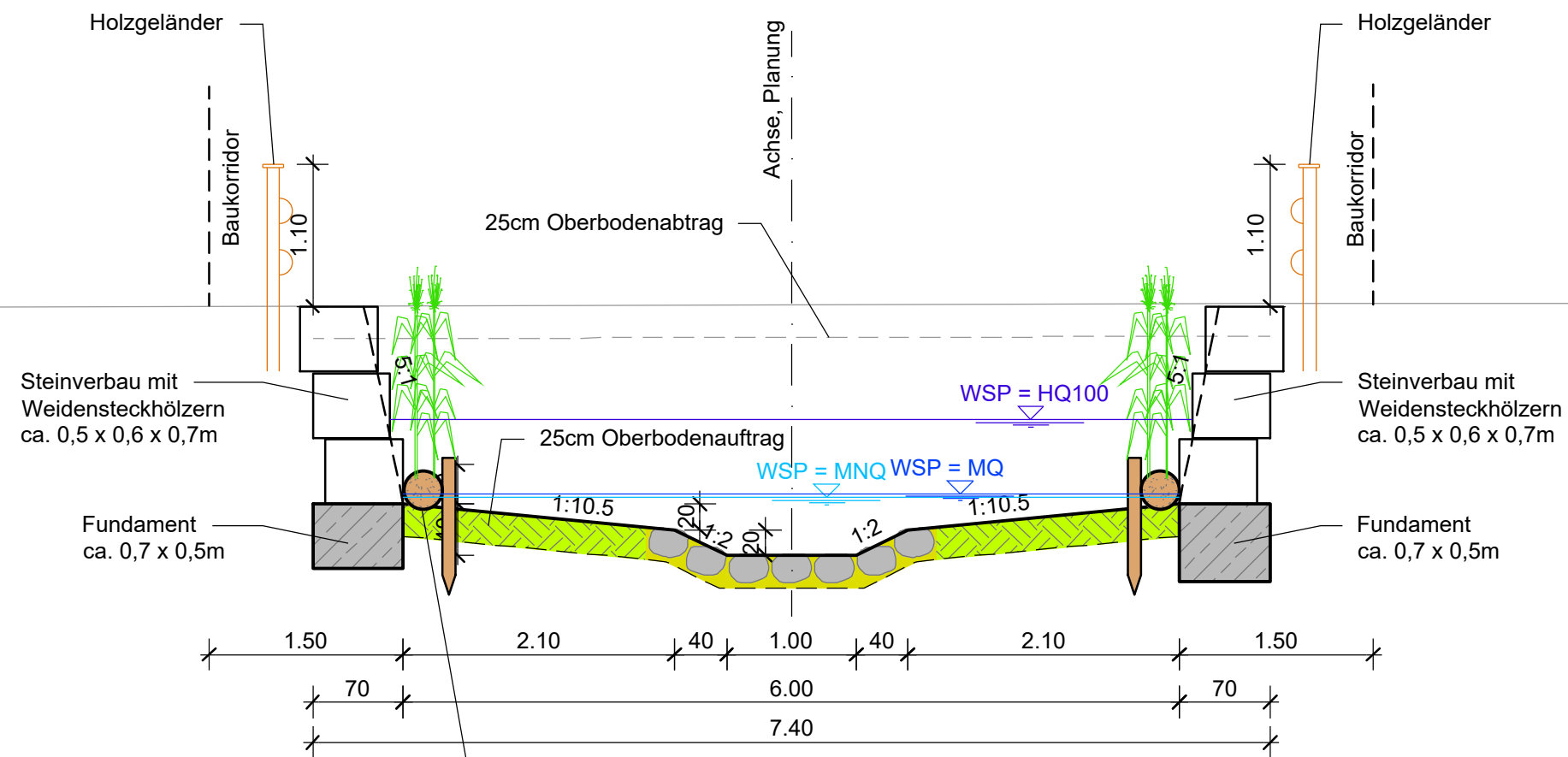


Regelquerschnitt 6:

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			