

AUSSCHREIBUNGSTEXT

SW-Fischwanderhilfe System Schlitzpass

Liefern, Versetzen und Montieren eines SW-Schlitzpasses in Modulbauweise mit Ein- und Auslaufbauwerk, ausgelegt nach den geltenden Richtlinien für Fischpässe der Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V., Merkblatt DWVK 232/1996. Eine entsprechende Auslegung ist dem Angebot beizulegen.

Einzelteile aus hochwertigen Betonfertigteilen, hergestellt aus Beton der Betongüte C30/37 B3 GK16, Kanten gefast. Die Bewehrung ist entsprechend Eurocode 2 bzw. ÖNORM B4700 auszuführen und als Korbbewehrung mit 3cm-Abstandhalter aus Beton einzubringen. Die Bewehrungspläne sowie eine entsprechende Regelstatik sind vorzulegen. Behälterelemente mit Voute im Boden/Wandbereich. Die Einzelelemente werden im VSL-Monolithenspannverfahren verbunden. Der Umlenckblock und die Stauwände sind konstruktiv in die Behälterwände einzubinden.

Fabrikat: SW Umwelttechnik Österreich GmbH od. Gleichwertiges

Technische Daten:

Innenabmessungen Standardteil

Länge	m
Breite	m
Höhe	M (bei ... cm Freibord)
Bodenstärke		18 cm
Wandstärke		18 cm
Stauwandhöhe	m
Stauwanddicke		15 cm
Umlenckblock-Breite		20 cm
Größtes Stückgewicht ca.	t
Gesamtstückzahl	Stk
Einheitspreis	€/Stk.
Gesamtpreis	€