

Fertigteil - Mönchsystem

Rückhaltung · Ableitung · Regulierung · Abscheidung
Individuelle und dauerhafte Lösung für Jahrzehnte

Bemessungsbogen

Planer _____
Bauvorhaben _____
Name _____
Anschrift _____
Telefon _____
E-Mail Adresse _____

Stauhöhe	Geländehöhe	Rohranschluss
Stau min: _____	GOK: _____	___ Beton DN _____ dsp = _____ mm
Stau max: _____		___ PVC/KG DN _____
		___ andere: DN _____

Ausstattung (Varianten siehe Datenblatt Mönch)

<input type="checkbox"/> Einlaufschütz (Edelstahl)	<input type="checkbox"/> Tauchwand (Einlaufgitter Stahl, fvz. und Hartholzbohlen)
<input type="checkbox"/> regelbares Doppelschütz (Edelstahl)	<input type="checkbox"/> Abdeckung Gitterrost oder geschlossen (Stahl, fvz.)
<input type="checkbox"/> Jalousieschütz (Edelstahl/Aluminium)	<input type="checkbox"/> Blende (Stahl, fvz.)
<input type="checkbox"/> Staubohlen (Hartholz), Bohlenheber (Edelstahl)	<input type="checkbox"/> Einlaufgitter (Stahl, fvz. oder Edelstahl)
	<input type="checkbox"/> Schrägrechen (Stahl, fvz. oder Edelstahl)

Sämtliche Ausstattungselemente sind massiver Bauweise und durch die Abdeckung gegen Missbrauch gesichert. Schloss und Schlüssel inklusive.

Böschungskonforme Einbindung

<input type="checkbox"/> Flügelplatten mit Trogplatte	Höhe: _____	<input type="checkbox"/> 70 cm	<input type="checkbox"/> 110 cm	<input type="checkbox"/> 150 cm
	Neigung: _____	<input type="checkbox"/> 1:1,5	<input type="checkbox"/> 1:2	

Erreichbarkeit

Auftritt Podest Steg (Länge _____)

Version

Standard (zur Gründung bauseitiger Schachtring erforderlich)
 Kompakt (keine Ortbetonarbeiten erforderlich)

Sonstiges

