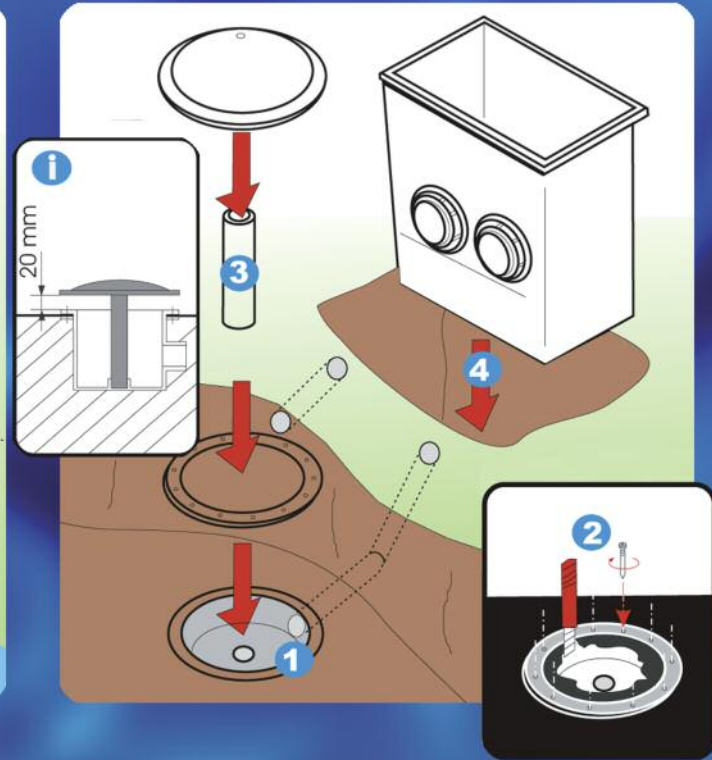
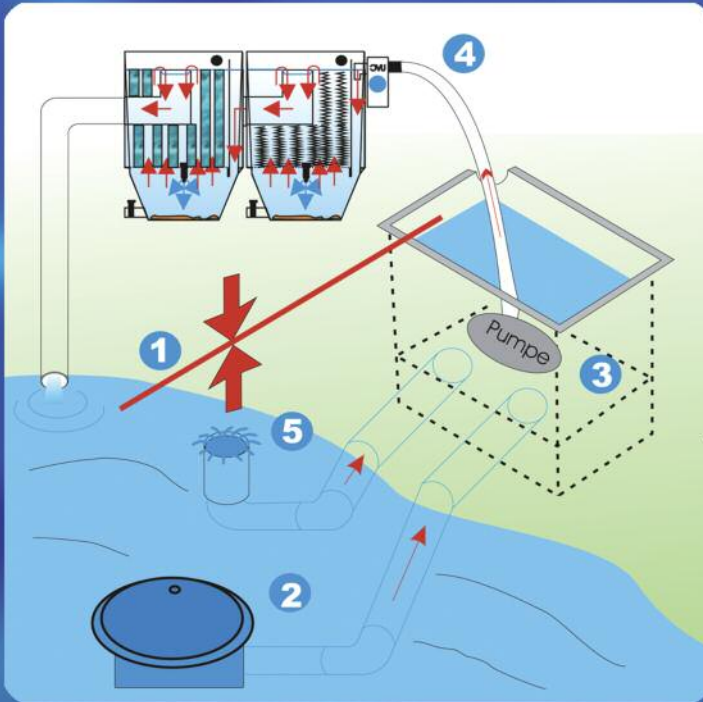


# Bau und Installation des Pumpenschachts mit Bodenablauf



- 1 Der Pumpenschacht muß in einer Höhe waagrecht zur Teichoberkante eingebaut werden.
- 2 Der Bodeneinlauf sollte an der tiefsten Stelle des Teiches eingebaut werden.
- 3 Das mitgelieferte Lochblech dient zur Ablage einer Pumpe und kann zum entfernen von groben Schmutzanteilen entfernt werden.
- 4 Der Anschluss eines geeigneten Filters erfolgt über einen Schlauch. Für eine gute Filterung eignen sich die Filter der Serie Profiline 120 oder 220 aus unserem Sortiment.
- 5 Anschluss eines Skimmers jeder Bauart an einem Pumpenschacht mit 2 Einläufen

- i** Der Bodenablauf ist für alle Teicharten geeignet. Mit Hilfe eines Flansches wird er mit selbstschneidenden Edelstahlschrauben, welche über kreuz angezogen werden, auf dem Teichboden eingebracht.
- Achtung! Beim Einsatz von Akkuschaubren ein überdrehen der Schrauben vermeiden, da Undichtigkeiten auftreten.
- 1 Das Unterteil des Bodenablaufes sollte mit Beton ins Erdreich gesetzt werden.
  - 2 Nach dem Verschrauben kann mit Hilfe eines Messers die Folie am Rand abgetrennt werden.
  - 3 Der Abstandshalter kann mit Hilfe einer Säge eingekürzt werden. Der Abstand sollte 20 mm nicht unterschreiten.
  - 4 Der Pumpenschacht wird waagrecht eingebaut.