



AH BADDESIGN

Therapie Pool

Reha Bewegungsbecken

Therapiebecken aus PP-Kunststoff

- rund oder oval
- Nierenform oder 8-eckig
- mit Abschrägung
- mit Radius
- mit Welle oder Abrundung

INFORMATION

PLANUNG

AUSSTELLUNG

DR.-WOLFF-STRASSE 6

14542 GLINDOW

GERMANY

TEL: +49 (0)3327 42232

FAX: +49 (0)3327 731651

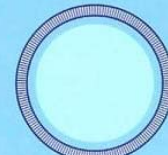
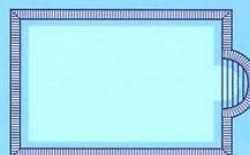
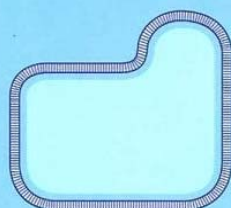
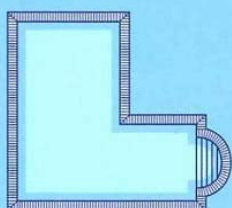
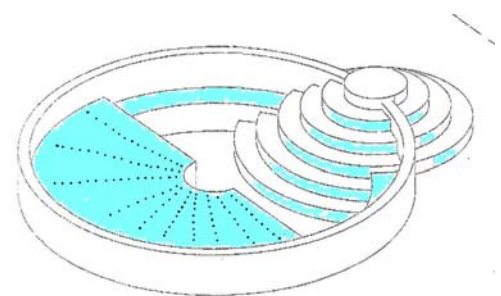
FAX2: +49 (0)3327 40134

MOBIL: +49 (0)172 3440234

info@schwimmbadbauer.de

Wir bauen Therapiebecken zur optimierten Bewegungstherapie sowie Wassergymnastik in Krankenhäusern, Rehabilitationszentren, Therapieeinrichtungen und Sportleistungszentren.

Auf Anfrage bauen wir verschiedenste Pool-Konstruktion, Kunststoffauskleidungen mit PP-Kunststoff oder Freiformbecken in nahezu jeder gewünschten Form. Wasserbecken mit Unterwasser-Glasfenster, die es ermöglichen einen kontrollierten Therapieablauf durch den Therapeuten durchzuführen. Treppenanlagen, Sitzflächen und der Beckenboden werden stets aus rutschfestem Kunststoff gefertigt. Die Überlaufrinnen entsprechen der DIN 196431. Die Reinwasser Zuführung aus der Filteranlage erfolgt mittels Vertikaleinströmung über den Bodenkanal. Die über die Beckenlängsseite an seitlich verteilten und speziell verstellbaren Einströmdüsen gewährleisten die optimale Beckendurchflutung und sorgen für 100%-ige Umwälzung des Beckenwassers. Die komplette Verrohrung wird individuell geplant seitlich des Beckens angeordnet. Schnittstelle zur Wasseraufbereitung liegt Zentral an einem Punkt außerhalb des Beckens und könne je nach Lage des Technikraumes frei bestimmt werden.



AH BADDESIGN GMBH

Die Wassertherapie ist eine der ältesten Behandlungsmethoden und kräftigt die Muskulatur im Wasser. Dabei werden die Vorteile des Wassers mit denen am Land kombinierten Behandlungsmethoden. So entlastet allein der Auftrieb des Wassers die Gelenke und Bandscheiben um mehr als 90%.
(Salzwasserbecken)



- Der horizontale Widerstand **kräftigt** die **Muskulatur** und **intensiviert den**
- Stoffwechsel und den Kalorienverbrauch.
- Der hydrostatische Druck des Wassers fördert den venösen und lymphatischen Rückfluss. Die Atmung wird intensiviert und die Stresshormone werden in ihrer Funktion »gebremst«.
- Zur Unterstützung von Diäten ist das Training im Wasser sogar wirkungsvoller, als das entsprechende Training an Land.
- Darüber hinaus besteht im Wasser keinerlei Sturzgefahr



... bauen Sie auf unsere langjährige Erfahrung und Fachkompetenz wir beraten Sie gern

TEL 03327-42232 oder e-Mail: office@ah-baddesign.de