



VTE® - Betriebssysteme für Wasserspiele, Funktionstechnikbehälter Unterflur Baureihe R-PS Pufferspeicher/Schmutzabscheider

VTE®- Systeme

erfüllen hohe Anforderungen

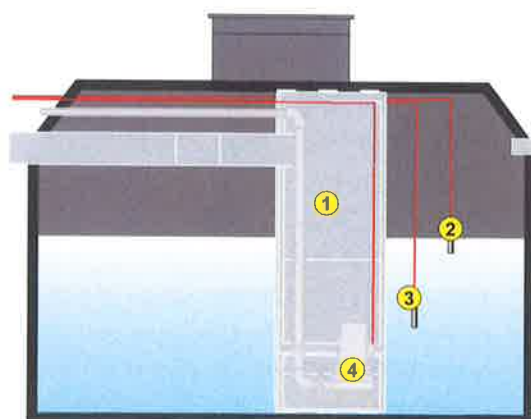
- > konsequent auf die Belange im öffentlichen Bereich, auf Umweltfreundlichkeit, wirtschaftlichen Betrieb und Servicefreundlichkeit ausgerichtete Konstruktionen.
- > mit allen finanziellen und technischen Vorteilen der Serienfertigung, trotzdem ganz einfach mit standardisierten Modulen zu individualisieren.
- > kompakt und wegen der Quaderform sehr platzsparend einzubauen.
- > LKW-befahrbar bis SLW 60* (*bei Ausführung mit Lastverteilungsplatte).
- > hohe Lieferbereitschaft durch Vorfertigung.

und dazu bieten wir den perfekten Service:

- > **im Vorlauf:** Eine gute Planung ist der wesentliche Teil eines Projekts, unser Projektierungsservice unterstützt Sie kompetent und umfassend.
- > **bei der Bauausführung:** Hier kann man nicht mehr viel falsch machen: Wir liefern komplett vorgefertigte Einheiten, für erfolgssicheren Einbau.
- > **bei Fertigstellung:** Gutes Ergebnis garantiert: Inbetriebnahme und Einweisung werden durch uns europaweit von geschulten Servicepartnern durchgeführt*.
- > **zum guten Schluss:** Sicherer Anlagenbetrieb, Verlängerung der Gewährleistungszeit auf 5 Jahre.

* Beschrieb dazu: Merkblatt TIE-01_14 "Inbetriebnahme und Einweisung"

* Beschrieb dazu: Merkblatt GEV-01_02 "Gewährleistungsverlängerung"



- ① Depotfiltersystem DFS-60-200
- ② Sensor Wasserstandsautomatik
- ③ Sensor Trockenlaufschutz
- ④ Schneidwerkpumpe

Zulauf DN 200
Überlauf DN 100
Saugleitungen, Größe und Anzahl projektbezogen



VTE®- Systeme

Das Ganze ist mehr als
die Summe seiner Teile

Aristoteles



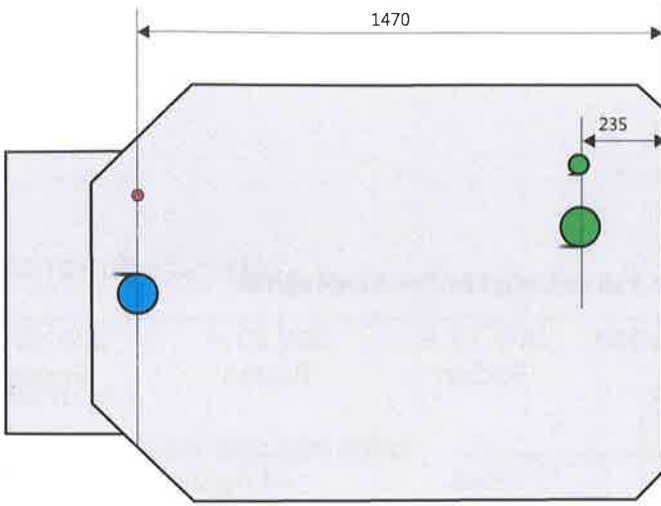
DESIGN & TECHNIK FÜR WASSERSPIELE
IM ÖFFENTLICHEN RAUM

Lochhamer Schlag 5 A 82166 Gräfelfing bei München
Tel. +49 (0)89 / 2000589-0

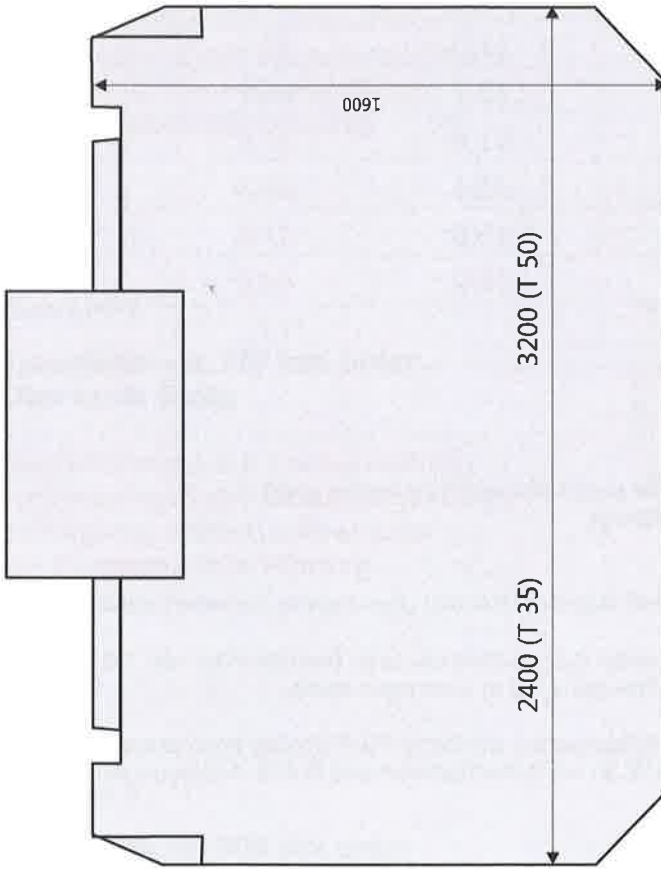
www.agugmbh.com
info@agugmbh.com

Alle Grafiken sind beispielhaft, das tatsächliche Aussehen kann davon abweichen

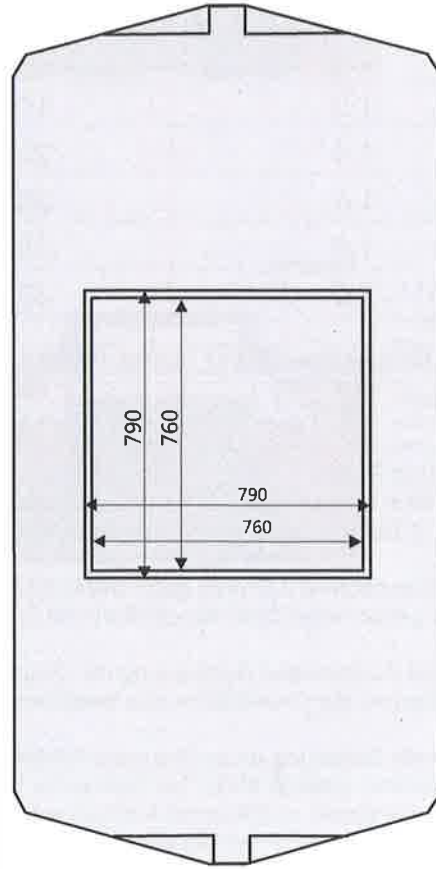
Frontansicht B



Seitenansicht



Draufsicht



- Zulauf DN 200
- Überlauf DN 100
- Saugleitung oder Druckleitung
Ausstattung projektbezogen
- MF-Durchführung

Zeichnung/Draw:

Vorgang/Aktion Nr.

Datum/Sig.: 6.2. 2016 oha

Bezeichnung:

Funktionstechnikbehälter FB-R-PS 35/50
Pufferspeicher/Schutzabscheider

Datenblatt

Maßstab 1 : 50



DESIGN & TECHNIK FÜR WASSERSPIELE
IM OFFENTLICHEN RAUM

Lochhamer Schlag 5 A 82166 Gräfelfing bei München
Tel. +49 (0)89 / 2000589-0

www.wasserspieltechnik.eu
info@wasserspieltechnik.eu

Technische Änderungen und Rechte vorbehalten. Technical modifications and rights reserved.