

# new aqua

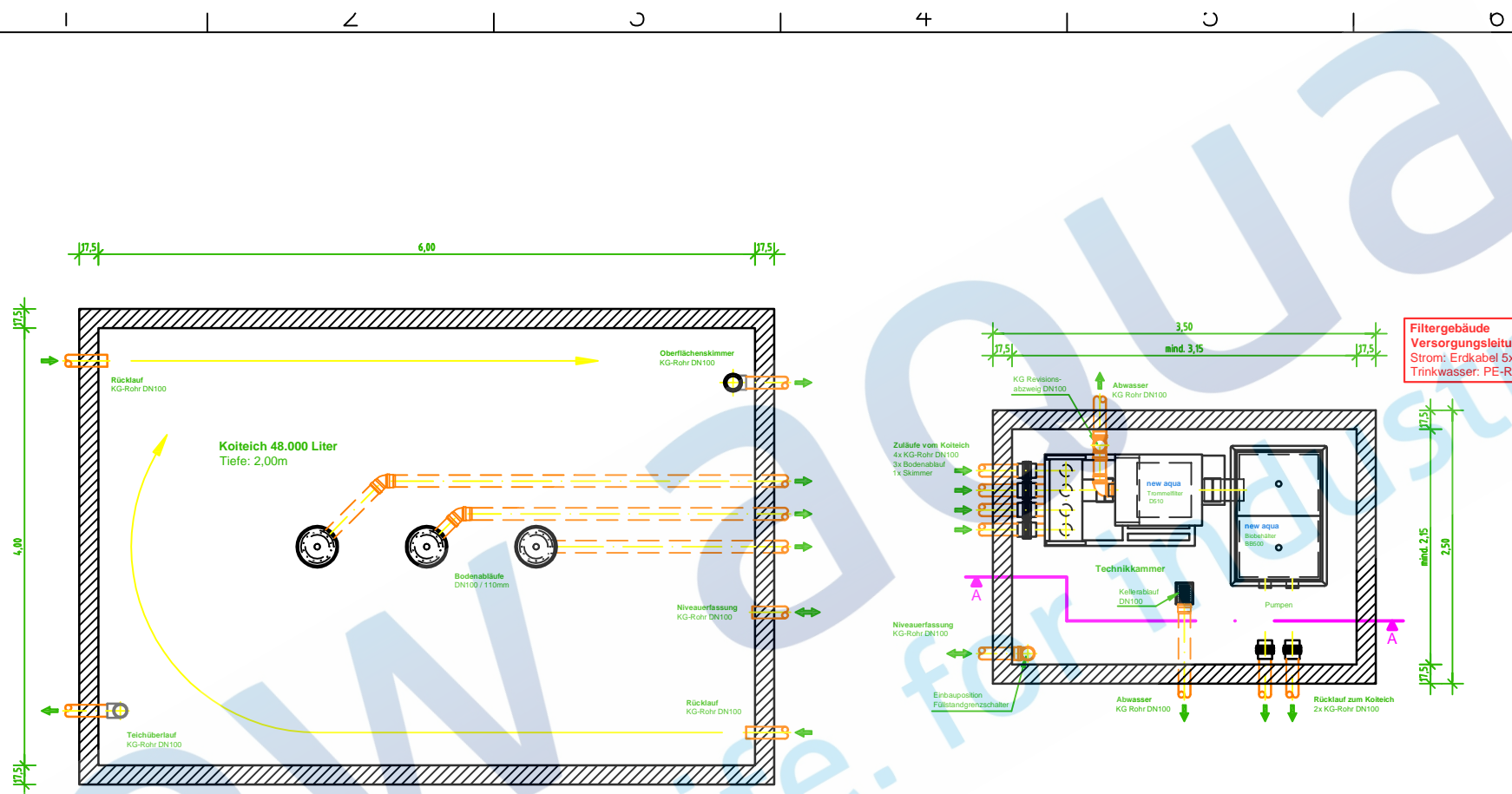
for fish. for life. for industry.

## Musterplanung Koiteich 48.000 Liter



### Komplettfilteranlage D510

Durch die Kombination aus Trommelfilter D510, Untergestell U510, Sammelbehälter SB510 und Biobehälter BB500 ergibt sich eine Komplettfilteranlage der absoluten Spitzenklasse! Der Biobehälter BB500 wurde speziell für das Schwimmbettverfahren konstruiert. Optional können ein oder zwei UV-C Tauchstrahler 30 Watt aus der Serie AQT bequem eingehängt werden. Über Maschinenfüße lässt sich die Komplettfiltereinheit hervorragend ausrichten.



**ACHTUNG**

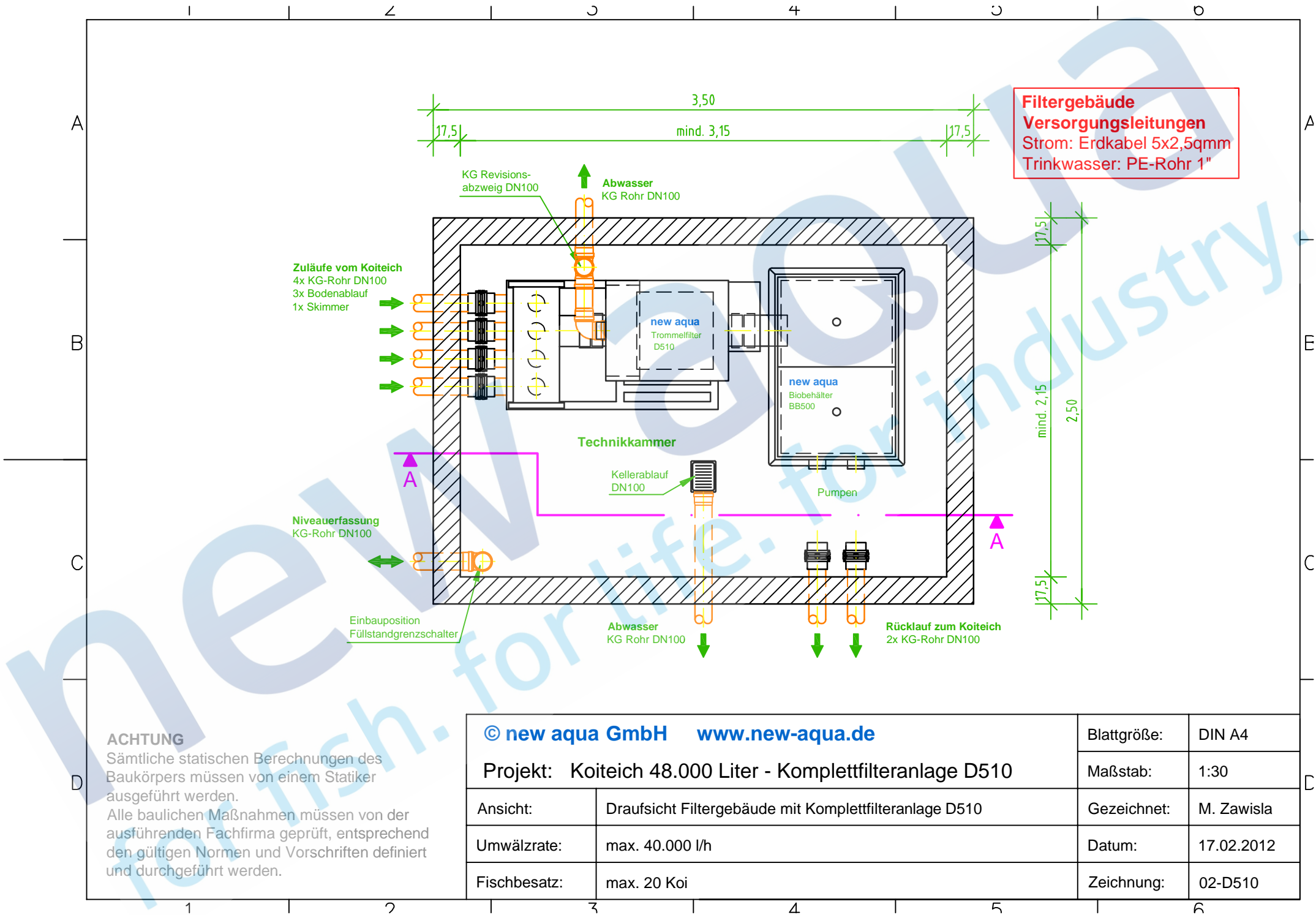
Sämtliche statischen Berechnungen des Baukörpers müssen von einem Statiker ausgeführt werden.  
 Alle baulichen Maßnahmen müssen von der ausführenden Fachfirma geprüft, entsprechend den gültigen Normen und Vorschriften definiert und durchgeführt werden.

© new aqua GmbH [www.new-aqua.de](http://www.new-aqua.de)

Projekt: Koiteich 48.000 Liter - Komplettfilteranlage D510

Ansicht:	Draufsicht Koiteich und Filtergebäude mit Komplettfilteranlage D510
Umwälzrate:	max. 40.000 l/h
Fischbesatz:	max. 20 Koi

Blattgröße:	DIN A4
Maßstab:	1:60
Gezeichnet:	M. Zawisla
Datum:	17.02.2012
Zeichnung:	01-D510

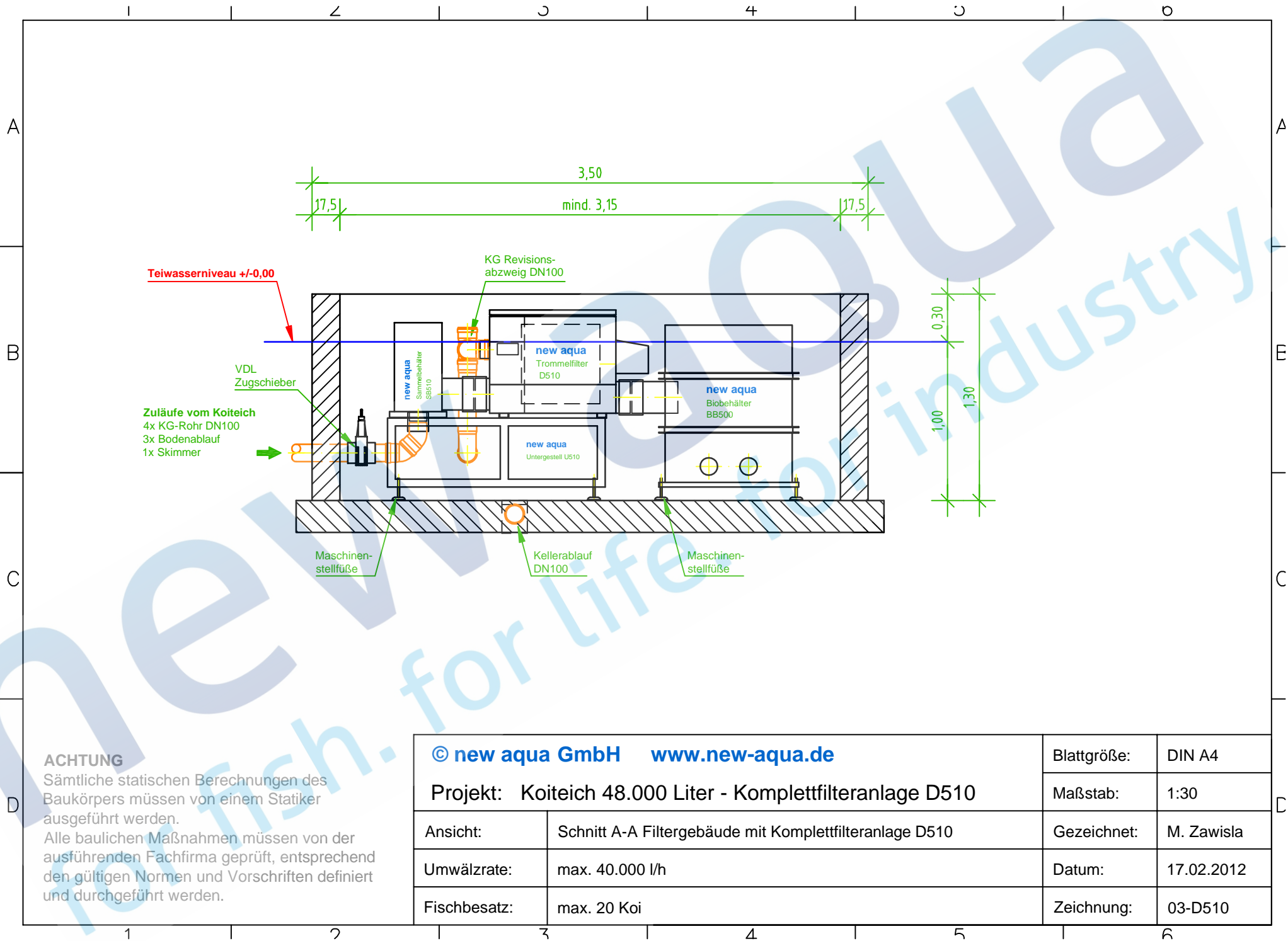


**Filtergebäude**  
**Versorgungsleitungen**  
 Strom: Erdkabel 5x2,5qmm  
 Trinkwasser: PE-Rohr 1"

**ACHTUNG**

Sämtliche statischen Berechnungen des Baukörpers müssen von einem Statiker ausgeführt werden.  
 Alle baulichen Maßnahmen müssen von der ausführenden Fachfirma geprüft, entsprechend den gültigen Normen und Vorschriften definiert und durchgeführt werden.

© new aqua GmbH <a href="http://www.new-aqua.de">www.new-aqua.de</a>		Blattgröße:	DIN A4
Projekt: Koiteich 48.000 Liter - Komplettfilteranlage D510		Maßstab:	1:30
Ansicht:	Draufsicht Filtergebäude mit Komplettfilteranlage D510	Gezeichnet:	M. Zawisla
Umwälzrate:	max. 40.000 l/h	Datum:	17.02.2012
Fischbesatz:	max. 20 Koi	Zeichnung:	02-D510



**ACHTUNG**

Sämtliche statischen Berechnungen des Baukörpers müssen von einem Statiker ausgeführt werden.  
 Alle baulichen Maßnahmen müssen von der ausführenden Fachfirma geprüft, entsprechend den gültigen Normen und Vorschriften definiert und durchgeführt werden.

© new aqua GmbH <a href="http://www.new-aqua.de">www.new-aqua.de</a>		Blattgröße:	DIN A4
Projekt: Koiteich 48.000 Liter - Komplettfilteranlage D510		Maßstab:	1:30
Ansicht:	Schnitt A-A Filtergebäude mit Komplettfilteranlage D510	Gezeichnet:	M. Zawisla
Umwälzrate:	max. 40.000 l/h	Datum:	17.02.2012
Fischbesatz:	max. 20 Koi	Zeichnung:	03-D510

# new aqua

for fish. for life. for industry.

Die in unserem Haus entwickelte Trommelkonstruktion mit den neuen Filterpaneln perfektioniert das Filterergebnis bis ins letzte Detail. Der Schaufelradeneffekt entnimmt selbst grobe Schmutzpartikel zuverlässig dem Wasserkreislauf und feine Schwebstoffe werden vom Polyestergewebe zurück gehalten. Die einzigartige Abdichtung unserer Trommel lässt kaum Leckagen zu, schützt den Spülkreislauf zuverlässig und garantiert höchste Betriebssicherheit.

new aqua GmbH  
Hochstr. 45b  
D-47506 Neukirchen-Vluyn

Telefon: +49 (0)2152 8909825  
Telefax: +49 (0)2152 893339

E-Mail: [info@new-aqua.de](mailto:info@new-aqua.de)  
Web: [www.new-aqua.de](http://www.new-aqua.de)

© new aqua GmbH

