

Abwasserstrang: Waschstraße

Grebschlammlang 20.000 l [330]
 Abdeckplatte ø3000/1000/230 mm
 1 St. Schichting ø3000/1000 mm
 12 cm im Stabfließ
 2 St. Lastausgleichsringe ø3000 mm

Verteilerschacht [80]
beschichtet
 Minkonus ø1000/ø625/600 mm
 1 St. Schichting ø1000/500 mm
 1 St. Stabfließ-450-II mit Konusring
 20 cm im Stabfließ

Feinschlammlang 20.000 l [330]
 Abdeckplatte ø3000/1000/230 mm
 1 St. Schichting ø3000/1000 mm
 1 St. Stabfließ-450-II
 13 cm im Stabfließ
 2 St. Lastausgleichsringe ø3000 mm

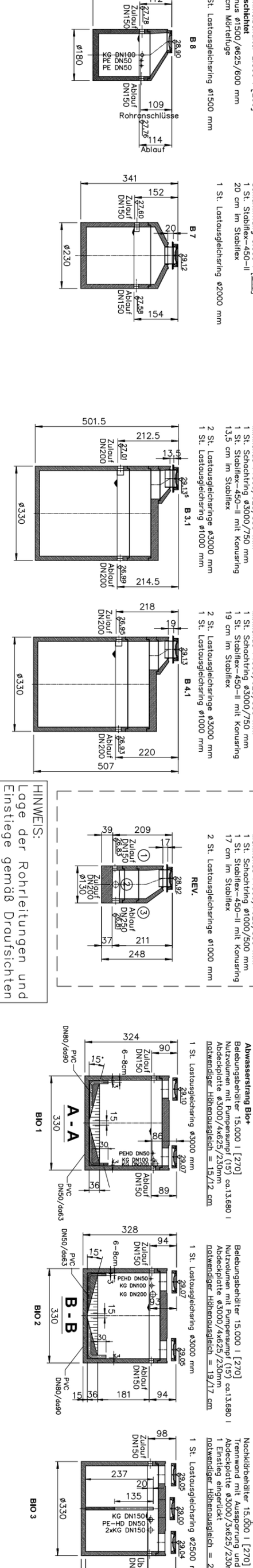
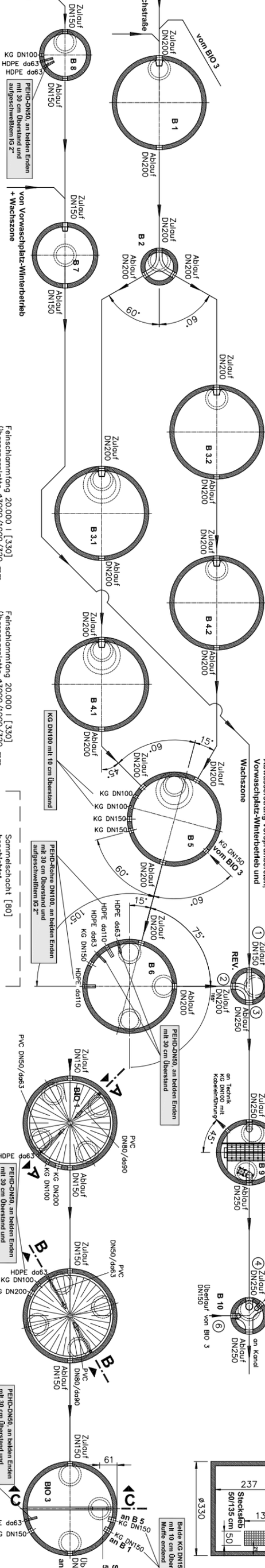
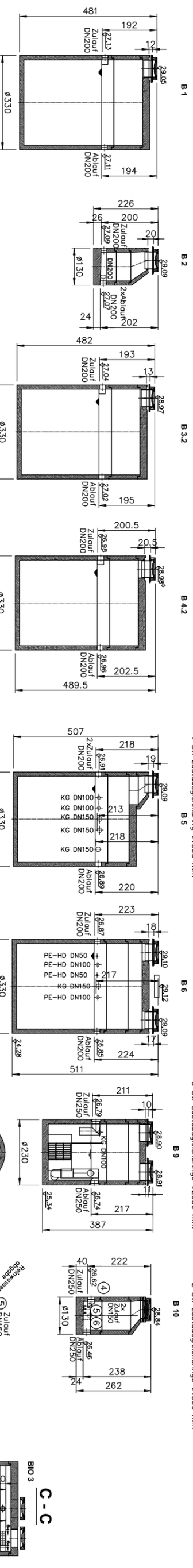
Feinschlammlang 20.000 l [330]
 Abdeckplatte ø3000/1000/230 mm
 1 St. Schichting ø3000/1000 mm
 1 St. Stabfließ-450-II
 20,5 cm im Stabfließ
 2 St. Lastausgleichsringe ø3000 mm

Beleuchtungsbehälter 20.000 l [330]
 Übergangspalte ø3000/1000/320 mm
 Minkonus ø1000/ø25/350 mm
 1 St. Schichting ø3000/750 mm
 1 St. Stabfließ-450-II mit Konusring
 19 cm im Stabfließ
 2 St. Lastausgleichsringe ø3000 mm
 1 St. Lastausgleichsring ø1000 mm

Speicherbehälter 20.000 l [330]
 Abdeckplatte ø3000/3xø25/230 mm
 1 St. Schichting ø2000/750 mm
 1 St. Schichting ø3000/500 mm
 3 St. Stabfließ-450-II
 18/20/17 cm im Stabfließ
 3 St. Lastausgleichsringe ø3000 mm

ABK/W-Abseideranlage-System A
 3A-segnet® NS 30 [225]
 Abdeckplatte ø2000/2xø25/200 mm
 1 St. Schichting ø2000/400 mm
 2 St. Stabfließ-450-II
 10/11 cm im Stabfließ
 3A-leicon® Membranlage, Typ OAC
 KG DN 100 mit Kabelerführung
 Vorbereitung Potentialausgleich
 3 St. Lastausgleichsringe ø2000 mm

Probierohr-/Inspektionschrocht DN 250 [90]
 Schichtabdeckung belüftet, mit Schmutztrichter
 Minkonus ø1000/ø625/350
 1 St. Schichting ø1000/1000 mm
 2 St. Aufgänger ø625/80 mm
 5 cm Mörtelfuge
 1 St. Zuluhrrohr DN250, Edelstahl
 2 St. Zuluhrrohr DN150, Edelstahl
 2 St. Lastausgleichsringe ø1000 mm



alle Maße in cm
alle Abdeckungen Klasse D 400
schwerstes Einzelteil ca. 16.000 kg

Rohranschlüsse:
 Dichtungssysteme für Nennweiten:
 DN 50/100/150/200/250 PEHD/KG

Bauseitiger Höhenausgleich: DIN EN 476: 2011-04
 und DIN V 4034-1: 2004-08 beachten

Die aktuelle Einbauanweisung ist unbedingt zu beachten!

Vom Besteller auszufüllen und zurückzusenden
 Zeichnung geprüft und anerkannt:

3A WASSERTECHNIK
 3A Wassertechnik GmbH & Co.KG
 Werner-Haas-Str. 2
 86153 Augsburg
 Tel. 08 21/56 88 60

Bauvorhaben: **Waschstraße Niagara**
 Bärenstraße 4, 46535 Dinslaken
 Bauherr Michael Lüpschen Immobilien
 Adolf-Dembach-Straße 16, 47829 Krefeld
 Benennung
 Schnitt- und Grundrisszeichnung

gedruckt: 22.06.2020
 25.08.2020
 06.07.2020

Zeichn.Nummer
 KH30-97-8

keine Projektierungszeichnung!