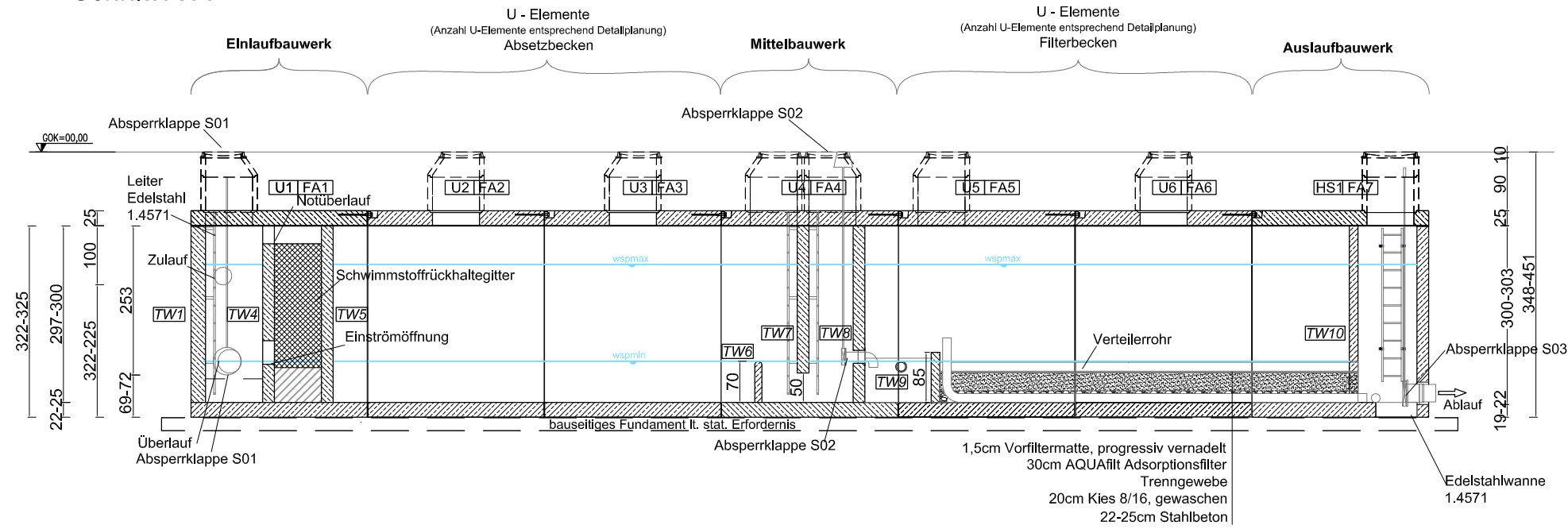
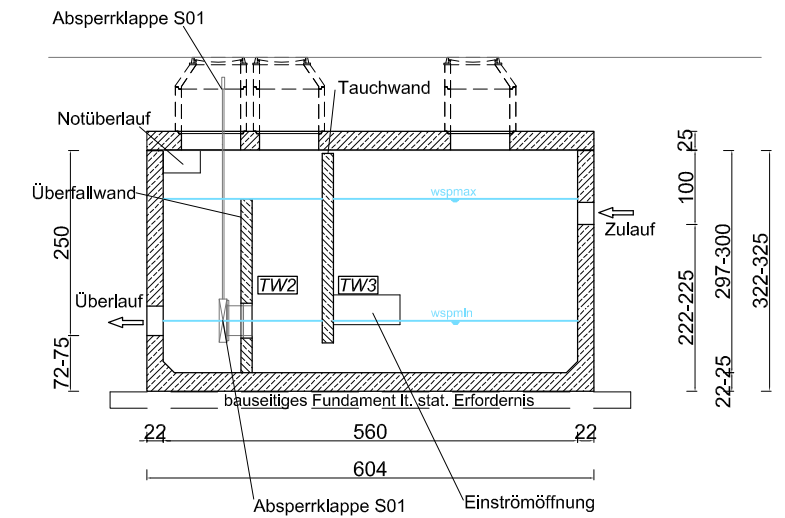


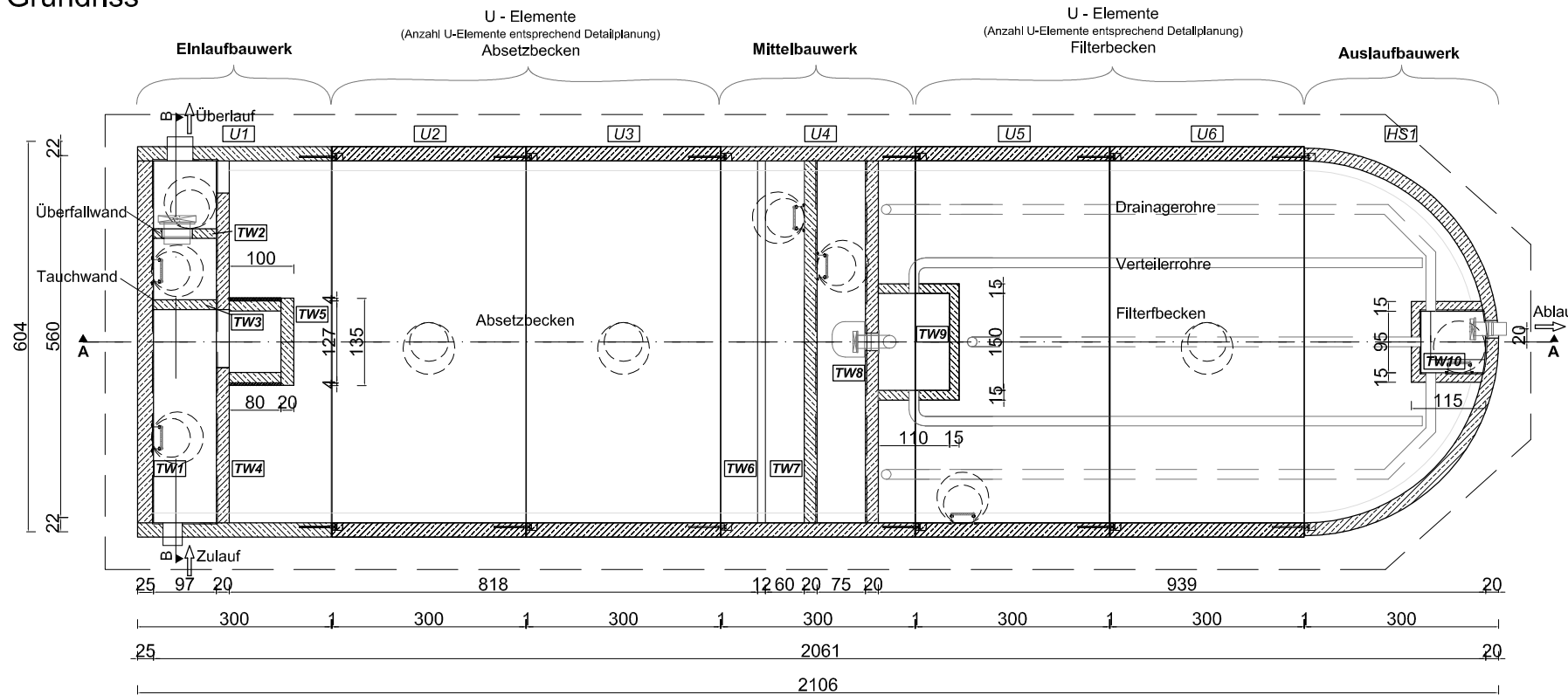
Schnitt A-A



Schnitt B-B



Grundriss



Fundamentierung:
 Die Fundamentplatte muss die erforderliche Druckfestigkeit aufweisen, waagrecht exakt abgezogen sein und eine ebene Fläche (max. Abweichung +/- 0,5cm) aufweisen. Die Platte muss für das direkte Aufkleben der Fertigteile geeignet sein d.h. frei von Verunreinigungen und wasserfrei. Das erforderliche Übermaß der Fundamentplatte zum Fertigteilbecken (außen) muss mind. 50cm sein. Das heißt, die Beckenaußenmaße +100cm ergibt die Mindestgröße der Fundamentplatte.

Betonqualität Gewässerschutzanlage:
 Fertigteile: C40/50 B7

Materialqualitäten Ausrüstungsteile:
 Einstiegsleitern, Handläufe, wasserberührt, Schwimmstoffrückhaltgitter, Edelstahlrohreinbauteile: V4A / 1.4571

Größtes Stückgewicht: 24,5 to

SW-GEWÄSSERSCHUTZANLAGE AQUAprotect

Geschlossene Bauweise mit Flachabdeckung

		Maßstab: 1:100
		Maße in cm
		Datum: 11/2019

Zu beachten:
 1. Einbauanleitung
 2. Vor Einbau Naturmaße nehmen
 3. Einbaumaße ohne Berücksichtigung der Mörtelfugen
 4. Der Zulauf ist durch entsprechende Aufschachtung in frostfreie Tiefe zu bringen
 Fundament laut statischem Erfordernis
 Technische Änderungen vorbehalten