



- Rohwasser
- Ablauf BB
- Ablauf NKB
- Sand
- Rechengut/Fett
- Schwimmschlamm
- Primärschlamm
- Überschußschlamm
- Faulschlamm
- Filtrat/Trübwasser
- Umwälzschlamm
- Heizwasser warm
- Heizwasser kalt
- Fällmittel/C-Quelle
- Polymer/Säure/Lauge
- Druckluft
- Steuerleitung

Beilage 3

Objekt: **Stadt St. Georgen Kläranlage Peterzell**

Plan: **Verfahrensschema Abwasser- und Schlammbehandlung**

Antrag zur wasserrechtlichen Erlaubnis

Datum: November 2020 gezeichnet: Reisch/Werth Maßstab: -

geprüft und freigegeben: Mollitor Auftrags-Nr.: 484 AD Zeichnungs-Nr.: 1484-AD-500

SAG Ingenieure Süddeutsche Abwasserreinigungs-Ingenieur GmbH Ulm/Donau

Sämtliche Maße sind verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind dem Planverfasser unverzüglich mitzuteilen. Die Weitergabe der Pläne an Dritte ist nur mit schriftlicher Genehmigung der SAG gestattet.