

ZV zur Abwasserbeseitigung im Regental – PW Wolfsegg

Die Auflassung der Teichkläranlage erforderte den Neubau der Pumpstation.

Aufgrund der extremen Förderhöhe von 10,1 bar übernehmen zwei Drehkolbenpumpen VX 136 – 210M2, mit einer Motorleistung von 18,5 kW den Abwassertransport über eine 2800 Meter lange Druckleitung nach Steinsberg.

Jeder Pumpe ist ein Feststoffzerkleinerer X – Ripper XRS 100 vorgeschaltet. Im Entlastungsbauwerk des Regenbeckens ist eine Huber – Siebanlage des Typs Rotomat RoK2 700 verbaut.

