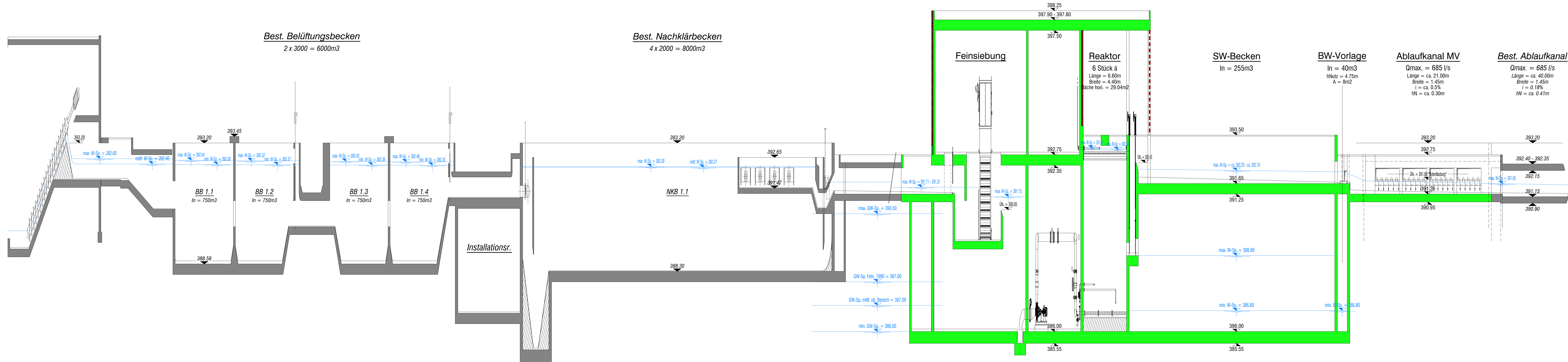


Best. Schneckenpumpwerk
Qmax. = 600 l/s

Best. Belüftungsbecken
2 x 3000 = 6000m3

Best. Nachklärbecken
4 x 2000 = 8000m3

Proj. MV-Stufe
Q MV = 600 l/s
Q MV inkl. RL = 685 l/s



ARA Frauenfeld: Neubau MV-Stufe

Hydraulisches Längenprofil 1:200/50

Vorprojekt

Plannummer:	Änderungen:	Projektleiter:
1209-14	15.11.2021 M. Erni Diverse Anpassungen	F. Wüthrich
Bauherr:		Gezeichnet: M. Erni
Auftrag:	Grösse: 1.47 x 0.80	Datum: 31. August 2021
		Visum PL:
		Datum:

Pfad: K:\Projekte\2501\Acad\VP\Planen\1209-14.dwg

KUSTER + HAGER

Ingenieurbüro AG St.Gallen · Oberstrasse 222 · 9014 St.Gallen · Tel. 071 274 28 88

