

Kraftwerksdaten

Bauherr und Betreiber:

Georg Siebenbäck
8763 St. Oswald-Möderbrugg 8

Bruttofallhöhe: 343,72 [m]

Ausbauwassermenge: 22 [l/s]

Ausbauleistung: 61,5 [kW]

Druckrohrleitungslänge: 3.565 [m]

Druckrohrleitungsdurchmesser: 150, 200 [mm]

Wasserfassungstyp: Tiroler Wehr

Turbinentyp: Peltonturbine, 1-düsiger

Jahresarbeitsvermögen: ca. 340.000 [kWh]

Inbetriebnahme: 29.07.2011

Beteiligte Firmen

Planung, Oberleitung, örtliche Bauaufsicht:

PI Mitterfellner GmbH, Scheiffling

Wasserrechtliche Bauaufsicht:

Dipl.-Ing. Helmut Mitterfellner, Scheiffling

Ökologische Bauaufsicht:

Dr. Karl Hörner, Gleisdorf

Baumeisterarbeiten:

Swietelsky Baugesellschaft m.b.H., St. Peter ob Jdbg

Pirker Holzbau, Möderbrugg

Maschinelle Ausrüstung:

Hörl GmbH & Co KG, Fohnsdorf

Elektrotechnische Ausrüstung:

Hörl GmbH & Co KG, Fohnsdorf

