

Kraftwerksdaten

Bauherr und Betreiber:

Walter und Sieglinde Wrabl

8756 St. Georgen ob Judenburg, Pichlhofen 60

Bruttofallhöhe: 94,01 [m]

Ausbauwassermenge: 5 [l/s]

Ausbauleistung: 3,6 [kW]

Druckrohrleitungslänge: 730,00[m]

Druckrohrleitungsdurchmesser: 80 [mm]

Wasserrfassungstyp: Seitenentnahme mit Staubrett

Turbinentyp: Peltonturbine, 1-düsigt

Jahresarbeitsvermögen: ca. 5.250 [kWh]

Inbetriebnahme: 23.12.2008

Beteiligte Firmen

Planung, Oberleitung, örtliche Bauaufsicht:

PI Mitterfellner GmbH, Scheifling

Baumeisterarbeiten:

Steinberger Ges.m.b.H., Fohnsdorf

Maschinelle Ausrüstung:

Elektro Hörl GmbH & Co KG, Fohnsdorf

Elektrotechnische Ausrüstung:

Elektro Hörl GmbH & Co KG, Fohnsdorf

Druckrohrlieferant:

Quester Baustoffhandel GmbH, Judenburg

