

Kraftwerksdaten

Bauherr und Betreiber:

Gemeinde Krakauschatten
8854 Krakauschatten

Bruttofallhöhe: 132,32 [m]

Ausbauwassermenge: 300 [l/s]

Ausbauleistung: 329 [kW]

Druckrohrleitungslänge: 2.196 [m]

Druckrohrleitungsdurchmesser: 500 [mm]

Wassersfassungstyp: Seitenentnahme mit Stauklappe

Turbinentyp: Peltonturbine, 4-düsiger

Jahresarbeitsvermögen: 1.550.000 [kWh]

Inbetriebnahme: 20.12.2007

Beteiligte Firmen

Planung, Oberleitung, örtliche Bauaufsicht:

PI Mitterfellner GmbH, Scheiffling

Baumeisterarbeiten:

Teerag-Asdag AG, Scheiffling

Maschinelle Ausrüstung:

Geppert GmbH, Hall in Tirol

Elektrotechnische Ausrüstung:

Schubert Elektroanlagen GesmbH, Ober-Grafendorf

Druckrohrlieferant:

GEOtrade Handelsges.m.b.H., Ried in der Steiermark

Stahlwasserbau:

Maschinenbau Langmaier GmbH, Friesach

