

Kraftwerksdaten

Bauherr und Betreiber:

Künsten-Kleinkraftwerk-Betriebsgesellschaft m.b.H.
8046 Stattegg, Amselweg 17

Bruttofallhöhe: 132,02 [m]

Ausbauwassermenge: 1000 [l/s]

Ausbauleistung: 1.100 [kW]

Druckrohrleitungslänge: 2.665 [m]

Druckrohrleitungsdurchmesser: 1.020 [mm]

Wasserfassungstyp: Tiroler Wehr mit Grundablass

Turbinentyp: Pelton turbine, 6-düsiger

Jahresarbeitsvermögen: ca. 4.058.000 [kWh]

Inbetriebnahme: KW 18/2009

Beteiligte Firmen

Planung, Oberleitung, örtliche Bauaufsicht:

PI Mitterfellner GmbH, Scheifling

Baumeisterarbeiten Krafthaus und Druckrohrleitung:

ZB Bau- Beton und Kies GmbH, Scheifling

Baumeisterarbeiten Wasserfassung:

Baumeister Bogensperger GmbH, St. Michael

Maschinelle Ausrüstung:

Geppert GmbH, Hall in Tirol

Elektrotechnische Ausrüstung:

Stadtwerke Murau Gesellschaft m.b.H., Murau

Druckrohrlieferant:

ETERTEC Tiefbau GmbH, Wiener Neudorf

Stahlwasserbau:

Maschinenbau Langmaier GmbH, Neumarkt

