

Kraftwerksdaten

Bauherr und Betreiber:

Robert Leitner

8785 Hohentauern, Hohentauern 7

Bruttofallhöhe: 139 [m]

Ausbauwassermenge: 175 [l/s]

Ausbauleistung: 193 [kW]

Druckrohrleitungslänge: 1.420 [m]

Druckrohrleitungsdurchmesser: 400 [mm]

Wasserrfassungstyp: Tiroler Wehr

Turbinentyp: Pelton turbine, 2-düsig

Jahresarbeitsvermögen: 650.000 [kWh]

Inbetriebnahme: 21.12.2013

Beteiligte Firmen

Planung, Oberleitung, örtliche Bauaufsicht:

PI Mitterfellner GmbH, Scheiffling

Baumeisterarbeiten:

Teerag-Asdag AG, Scheiffling

Druckrohrleitungsverlegung:

Teerag-Asdag AG, Scheiffling

Maschinelle Ausrüstung:

Geppert GmbH, Hall in Tirol

Elektrotechnische Ausrüstung:

MBK Energietechnik GmbH, Ilz

Druckrohrlieferant:

Geotrade HandelsgesmbH, Ried in der Riedmark

Stahlwasserbau:

MBS Schneider, Scheiffling

