

Kraftwerksdaten

Bauherr und Betreiber:

E-Werk Feßnach GmbH
8812 Mariahof 217

Bruttofallhöhe: 168,75 [m]

Ausbauwassermenge: 720 [l/s]

Ausbauleistung: 969,1 [kW]

Druckrohrleitungslänge: 3.611 [m]

Druckrohrleitungsdurchmesser: 700 [mm]

Wassersfassungstyp: Festes Wehr mit Seiteneinlauf

Turbinentyp: Peltonturbine, 4-düsiger

Jahresarbeitsvermögen: 4.030.000 [kWh]

Inbetriebnahme: 11.03.2011

Beteiligte Firmen

Planung, Oberleitung, wasserrechtliche Bauaufsicht:

PI Mitterfellner GmbH, Scheiffling

Örtliche Bauaufsicht:

Thomas Auer und Dipl.-Ing. Heimo Obenaus

Baumeisterarbeiten:

Teerag-Asdag AG, Gebietsbauleitung Scheiffling

Maschinelle Ausrüstung:

Andritz Hydro GmbH, Ravensburg

Elektrotechnische Ausrüstung:

Siemens AG, Graz

Druckrohrlieferant:

Geotrade HandelsgesmbH, Ried in der Riedmark

Stahlwasserbau:

Metallbau Schneider, Scheiffling

