

Kraftwerksdaten

Bauherr und Betreiber:

BergPower Wasserkraftwerke GmbH
8843 St. Peter am Kammersberg, Feistritz 95

Bruttofallhöhe:	120,00 [m]
Ausbauwassermenge:	700 [l/s]
Ausbauleistung:	712 [kW]
Druckrohrleitungslänge:	1.135 [m]
Druckrohrleitungsdurchmesser:	700 [mm]
Wasserfassungstyp:	Tiroler Wehr
Turbinentyp:	Pelton turbine, 5-düsiger
Jahresarbeitsvermögen:	3.020.000 [kWh]
Inbetriebnahme:	23.11.2010

Beteiligte Firmen

Planung, Oberleitung, örtliche Bauaufsicht:

PI Mitterfellner GmbH, Scheiffling

Wasserrechtliche Bauaufsicht:

Dipl.-Ing. Helmut Mitterfellner, Scheiffling

Baumeisterarbeiten:

Teerag-Asdag AG, Scheiffling

Maschinelle Ausrüstung:

Andritz Hydro GmbH, Ravensburg

Elektrotechnische Ausrüstung:

Stadtwerke Murau Gesellschaft m.b.H., Murau

Druckrohrlieferant:

Quester Baustoffhandel GmbH, Judenburg

Stahlwasserbau:

Maschinenbau Langmaier GmbH, Neumarkt

