

## Kraftwerksdaten

### Bauherr und Betreiber:

Wasserkraftwerk Feistritz GmbH  
8843 St. Peter am Kammersberg, Feistritz 44

**Bruttofallhöhe:** 96 [m]

**Ausbauwassermenge:** 700 [l/s]

**Ausbauleistung:** 550 [kW]

**Druckrohrleitungslänge:** 1.445 [m]

**Druckrohrleitungsdurchmesser:** 700 [mm]

**Wasserrfassungstyp:** Schwallbecken

**Turbinentyp:** Pelton turbine, 4-düsig

**Jahresarbeitsvermögen:** 2.310.000 [kWh]

**Inbetriebnahme:** 11.05.2014

## Beteiligte Firmen

### Planung, Oberleitung, örtliche Bauaufsicht:

PI Mitterfellner GmbH, Scheifling

### Baumeisterarbeiten:

Leitner Siegfried Bau GmbH, St. Peter am Kammersberg

### Druckrohrleitungsverlegung:

Teerag-Asdag AG, Scheifling

### Maschinelle Ausrüstung:

Andritz Hydro GmbH, Ravensburg

### Elektrotechnische Ausrüstung:

Stadtwerke Murau Gesellschaft m.b.H., Murau

E-Werk Schöder GmbH, Mariahof

### Druckrohrlieferant:

Geotrade HandelsgesmbH, Ried in der Riedmark

### Schlosserarbeiten:

Metallbau Schneider, Scheifling

