

Kraftwerksdaten

Bauherr und Betreiber:

Kleinkraftwerk Möschitzgraben GmbH
8755 St. Peter ob Judenburg, Möschitzgraben 27

Bruttofallhöhe: 302,00 [m]

Ausbauwassermenge: 225 [l/s]

Ausbauleistung: 578 [kW]

Druckrohrleitungslänge: 4.444 [m]

Druckrohrleitungsdurchmesser: 500 [mm]

Wasserfassungstyp: Tiroler Wehr mit Entsander

Turbinentyp: Peltonturbine, 2-düsige

Jahresarbeitsvermögen: 2.490.000 [kWh]

Inbetriebnahme: 24.01.2013

Beteiligte Firmen

Planung, Oberleitung, örtliche Bauaufsicht:

PI Mitterfellner GmbH, Scheiffling

Generalunternehmer:

Stvarnik Bau GmbH, Fohnsdorf

Druckrohrleitungsverlegung:

Stvarnik Bau GmbH, Fohnsdorf

Maschinelle Ausrüstung:

Elektro Hörl GmbH & Co KG, Fohnsdorf

Elektrotechnische Ausrüstung:

Elektro Hörl GmbH & Co KG, Fohnsdorf

Druckrohrlieferant:

Geotrade HandelsgesmbH, Ried in der Riedmark

Stahlwasserbau:

Josef Neuper, Pöls

