

## Kraftwerksdaten

### Bauherr und Betreiber:

Seebach Kraftwerk Errichtungs- u. Betriebs-GmbH  
8020 Graz, Bahnhofgürtel 77-79

**Bruttofallhöhe:** 102,50 [m]

**Ausbauwassermenge:** 1000 [l/s]

**Ausbauleistung:** 744 [kW]

**Druckrohrleitungslänge:** 1.258 [m]

**Druckrohrleitungsdurchmesser:** 900 [mm]

**Wasserfassungstyp:** Festes Wehr mit Coanda-Rechen

**Turbinentyp:** Pelton turbine, 6-düsige

**Jahresarbeitsvermögen:** 2.400.000 [kWh]

**Inbetriebnahme:** 29.05.2012

## Beteiligte Firmen

### Planung, Oberleitung, örtliche Bauaufsicht:

neromylos Kraftwerksbau & Engineering GmbH, Bleiburg

### Wasserrechtliche Bauaufsicht:

Dipl.-Ing. Helmut Mitterfellner, Scheiffling

### Generalunternehmer:

neromylos Kraftwerksbau & Engineering GmbH, Bleiburg

### Maschinelle Ausrüstung:

neromylos Kraftwerksbau & Engineering GmbH, Bleiburg

### Elektrotechnische Ausrüstung:

Stadtwerke Murau Gesellschaft m.b.H., Murau

### Verlegung Druckrohrleitung:

Gebrüder Haider & CO, Kapfenberg

### Druckrohrlieferant:

ETERTEC GmbH & Co KG, Brunn im Gebirge

