



Sicht auf die Betonanlage auf dem Installationsplatz des Reservoirs Stafelwald. (Foto: Michael Steiner, 17.6.2009)



Der Aushub des neuen Reservoirs ist beendet. Das alte Reservoir aus dem Jahr 1928 ist bereits abgebrochen. Der kleine Hügel in der Mitte des Bildes ist das zweite alte Reservoir, welches während den Bauarbeiten die Gemeinde mit Trinkwasser versorgte. (Foto: Michael Steiner, 17.6.2009)



Hier entstehen die beiden Behälter des Reservoirs. (Foto: Michael Steiner, 15.7.2009)



Der erste Behälter im Hintergrund ist fertig betoniert, der zweite folgt sogleich. (Foto: Michael Steiner, 26.8.2009)



Die Wände des Schieberhauses des neuen Reservoirs werden geschalt. (Foto: Michael Steiner, 9.9.2009)



Blick auf das Schieberhaus des neuen Reservoirs kurz vor der Winterbaupause. Rechts und links im Hintergrund sind die Behälter zu sehen. (Foto: Michael Steiner, 30.9.2009)



Blick auf die zweidüsige Pelton-turbine mit den Schaufelrädern unmittelbar vor der Montage im neuen Reservoir. Alles komplett aus rostfreiem Stahl. (Foto: Michael Steiner, 8.6.2010)



Montage der Armaturen und Schweißen der Rohrleitungen in rostfreiem Stahl im Schieberhaus des neuen Reservoirs. (Foto: Michael Steiner, 8.6.2010)



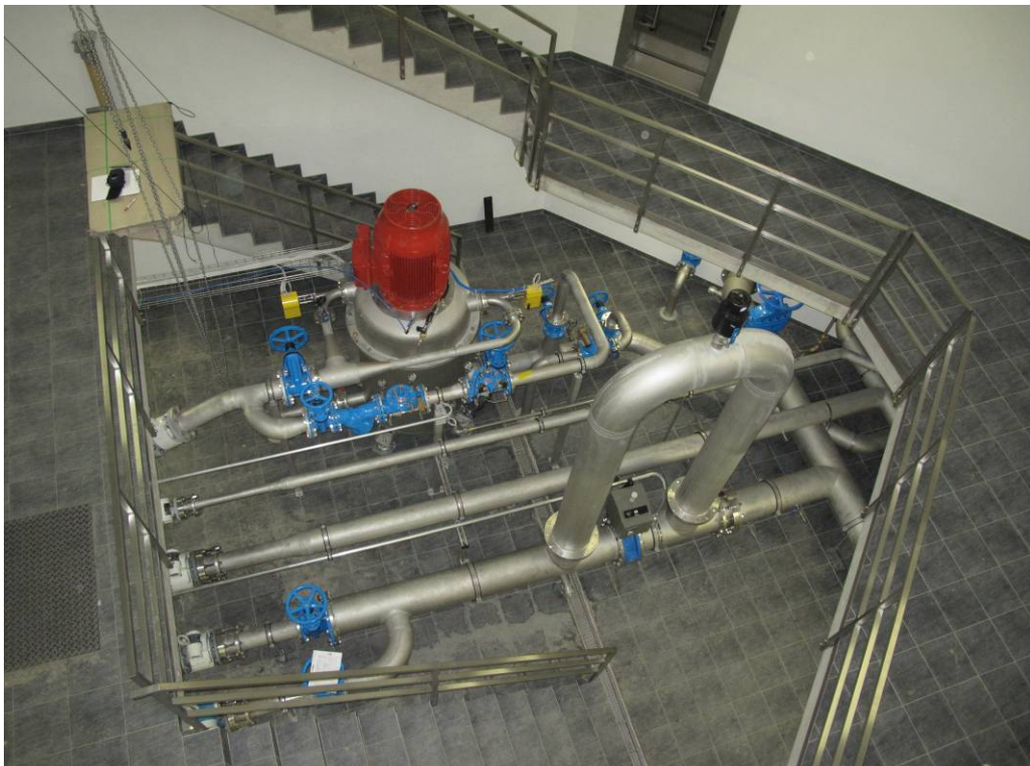
Die neue Ableitung durch den Lärchenwald entsteht. Im gleichen Graben werden Kabelschutzrohre, Abwasser und Sauberwasserrohre verlegt. (Foto: Michael Steiner, 18.8.2010)



Blick in einen der beiden Behälter durch das Guckloch in der Unterwassertüre. Der Behälter wird gerade gefüllt, nachdem er von einer Spezialfirma desinfiziert wurde. Wenige Tage später wird das neue Reservoir angeschlossen. (Foto: Michael Steiner, 1.9.2010)



Blick in den rechten Behälter des neuen Reservoirs bei der Inbetriebnahme der Turbine. Das zufließende Wasser aus den kleinen Öffnungen kommt von den Quellen Schlafbrunnen und wurde zuvor turbiniert. (Foto: Michael Steiner, 9.9.2010)



Die Schieberkammer des neuen Reservoirs mit dem Trinkwasserkraftwerk (rot). Das Reservoir liefert Wasser und Strom. (Foto: Michael Steiner, 9.9.2010)

L:\Windaten\2124-095\12-PR\Pressemitteilung\Fotodoku.doc