



Weiter Blick ins Bündnerland: Vor rund drei Jahren entstand dieser Neubau in Hanglage. Der Rohbeton-Pool mit Gegenstromanlage und Rollladenabdeckung misst eine Länge von 12,5 Metern und eine Breite von 3 Metern. Die Tiefe ist abfallend und beträgt zwischen 1,5 und 2 Metern.

Die Wasseraufbereitungsanlage arbeitet mit AFM (aktiviertem Filtermaterial). Im Gegensatz zu Quarzsand, der früher als Filtermaterial genutzt wurde, bilden sich an den Altglasteilchen mit positiver und negativer Oberflächenladung keine Algen oder sonstige Partikel. Aufgrund der feineren Körnungsgrösse sind zudem bessere mechanische Filtereigenschaften gewährleistet. Damit kann der Verbrauch von Desinfektionsmitteln und somit der Chlorgeruch auf ein Minimum reduziert werden. AC SCHWIMMBADTECHNIK

