

## Faktenblatt neues Tanklager der Valser Mineralquellen AG

	Was	Detailinformation
Planung	Planungsdauer	2006 – 2007
und	Baustart	24. August 2007
Baustart		
	Offizielle Eröffnung und Inbetriebnahme	29. August 2008
	Bausumme	ca. 7,5 Mio. sFr.
	Anzahl Tanks	10 Stück
	Fassungsvermögen in Liter pro Tank	80'000 Liter pro Tank
Gebäude-	Höhe	12,4 m
daten	Breite	17.2 m
	Gebäudefläche	781 m2
	Gebäudevolumen	9'683 m3
	Verbauter Beton	663 m3
	Baustahl	58 Tonnen
	Stahl Rahmenkonstruktion	150 Tonnen
	Länge Elektrokabel	6 km
	Glasfläche	270 m2
	Glas Gewicht	5,4 Tonnen
	Arbeitsstunden	Rund 3'000 Stunden

## Firmenliste

Baumeister- und Umgebungsarbeiten	Richard Schmid AG, Vals	
Elektroinstallationen	Comet GmbH, Paul Gartmann, Vals	
Plattenbeläge	Blumenthal Plattenbeläge, Vals	
Malerarbeiten	Maler Furger, Vals	
Schreinerarbeiten	A. Gartmann AG, Vals	
Transporte	Gartmann AG, Vals	
Türen	Merkle Metallbau AG, Chur	
Gipser- und Malerarbeiten	Rogantini Gips, Chur	
Brandmeldeanlage	Siemens Schweiz AG, Chur	
Bodenbeläge Kunststoff Labor	Werner Kunfermann Bodenbeläge, Chur	
Strassenbau	Käppeli's A. Söhne AG, Chur	
Tanktransporte und Einbringung	Tschudi & Co, Chur	
Gerüste	Gerüstbau Tscharner, Domat/Ems	
Stahlkonstruktion und Verglasung	Plana Innova AG, Lyss	
Technik & Tank	Tetra Pak (Suisse) SA, Kloten	
Lüftung / Heizung / Sanitär	Lippuner Energie- und Metallbautechnik AG,	
	Graps	
Metallbau Glasfassade	Charles Sauter AG, Lyss	
Dachdecker	Hirter Bedachungen AG, Bolligen	
Lift	AS Aufzüge AG, Degersheim	
Bodenbeläge Epoxy	Heiner Kubny AG, Zürich	
VALSER Leuchtreklame	Litex Neon AG, Appenzell	