



Trinkwasserspeicher mit Stufenpumpwerk und UV-Anlage

Das Bauwerk in Granges-Paccot im Kanton Freiburg in der Schweiz besteht aus einem PE-Wickelrohr der Nennweite 2400 Millimeter. Die Gesamtlänge von 18 Metern umfasst einen 50-Kubikmeter-Trinkwasserspeicher von elf Metern sowie einen Bedienungsraum von sieben Metern Länge.

Dieser beinhaltet zwei Pumpenanlagen, eine UV-Entkeimungsanlage sowie den Schaltschrank für die Steuerung. Das Reservoir wird von drei Quellzuflüssen gespeist. In die Trennwand zwischen Speicherbehälter und Pumpenraum ist eine Drucktüre der Dimension 700/1100 Millimeter mit integriertem Schauglas eingebaut.

Die gesamte Vorfabrikation mit allen Rohrleitungen und Armaturen, Beleuchtung, Bedienungsstegen und Türen erfolgte im Werk der Etertub AG in Niederurnen. Der Behälter wurde in drei Teilen zur Baustelle angeliefert, gleichentags versetzt und verschweisst und am folgenden Tag eingedeckt.

Etertub AG
CH-8865 Bilten
T +41 (0)55 617 40 50
www.ertertub.com
swiss@ertertub.com

Etertub GmbH
A-8572 Bärnbach
T +43 (0)664 26 44 329
www.ertertub.com
austria@ertertub.com

Etertub de GmbH
D-53840 Troisdorf
T +49 (0)17 12 60 35 84
www.ertertub.com
germany@ertertub.com

ertertub