



Ingenieurbau

Projekt:	ZAUL Stapelbecken Ortsteil Niederwil (Gemeinde Riedholz)
Auftraggeber:	ZAUL – Zweckverband Abwasserregion Unterer Leberberg
Vertreter Bauherr:	Peter Tschumi
Zeitraum:	2013/2014
Investitionsvolumen:	1.0 Mio.
Leistungen:	Bauprojekt / Ausführungsprojekt / Ausschreibungen Bauleitung / Koordination mit Werken, Kantonalen Fachstellen, Gemeinde / Hydraulische Berechnungen / Statik Berechnungen
Bemerkung:	Im Zusammenhang mit der Abflusssystematik des ZAUL gemäss V-GEP wurde ein Stapelbecken mit einer Hochwasserentlastung geplant. Das Stapelvolumen beläuft sich auf 150m ³ . Für das vorliegende Bauwerk wurden die nötigen Tragsicherheits- und Gebrauchstauglichkeitsnachweise überprüft.

