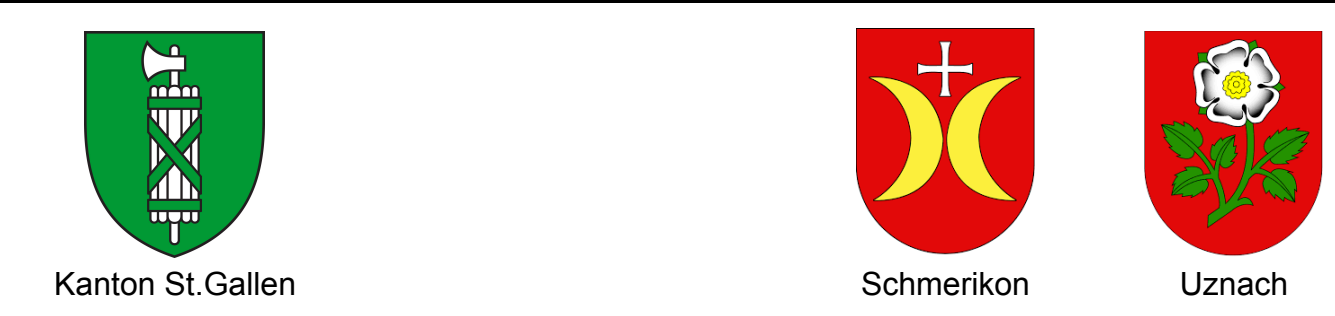


Legende		Werkleitungen	
—	Mittlere Sohle Ist	○	Abwasser
—	Mittlere Sohle Projekt	○	Meteorwasser
—	Uferlinie links	○	Wasser
—	Uferlinie rechts	○	Strom
—	WSp HQ100 Projekt	○	Gas
—	EL HQ100 Projekt	○	upc
—	WSp HQ100 Projekt + Freibord	○	Swisscom
■	Ufererhöhung		



Hochwasserschutz Aabach

Tobelausgang bis Brücke SBB

Längenprofil Massstab 1:1000/1:100

ENTWURF

Stationierung	Mittlere Sohle Ist	Mittlere Sohle Projekt	Uferlinie links	Uferlinie rechts	Wasserspiegel HQ100 Projekt	Energienlinie HQ100 Projekt	Wasserspiegel HQ100 + Freibord Ufer soll
QP26, 2.615	421.68	421.68	425.07	424.83	423.83	424.87	424.83
QP27, 2.559	420.62	420.61	423.88	424.09	423.03	423.71	424.03
QP28, 2.496	420.41	419.79	424.46	424.32	421.97	422.91	422.97
OKSP231.la, 2.476	420.05	418.56	424.46	424.32	420.05	419.40	420.05
UKSP231.la, 2.476	419.47	418.47	424.46	424.32	419.47	418.38	419.47
QP28, 2.432	418.98	418.07	422.36	422.66	421.18	422.14	422.18
QP24.2, 2.262	418.60	418.40	421.67	421.66	420.94	421.41	421.94
QP24.1, 2.281	417.88	417.72	420.53	421.33	420.36	420.91	421.36
QP24, 2.249	417.55	417.48	420.51	421.64	420.21	420.71	421.21
QP23.3, 2.172	416.85	416.85	420.13	420.42	419.58	420.19	420.58
QP23.2, 2.145	416.72	416.72	420.67	420.40	419.34	419.99	420.34
QP23.1, 2.088	416.10	416.08	420.47	420.35	418.00	419.40	419.60
QP23.la, 2.081	416.24	416.04	420.92	420.40	418.31	419.36	419.31
QP23.la, 2.048	416.23	415.78	420.05	419.44	418.00	418.78	419.00
OKSP231.la, 2.039	416.12	416.05	420.05	416.38	418.00	418.61	418.90
UKSP231.la, 2.039	415.70	415.73	420.05	416.38	418.10	418.61	418.90
QP23, 2.024	415.82	415.67	420.31	416.38	418.08	418.46	418.88
QP22.1, 1.988	415.37	415.49	419.30	418.24	417.74	418.11	418.54
QP22, 1.929	414.83	414.99	419.79	417.98	417.29	417.70	418.09
QP21.1, 1.872	414.04	414.18	417.45	417.65	417.00	417.31	417.80
QP20.1, 1.792	413.77	413.93	416.90	416.75	416.70	416.93	417.50
1.721	413.65	413.65			416.62	416.62	417.13
QP20, 1.681	413.27	412.65	417.75	417.76	415.70	416.47	417.07
OKSP20, 1.678	413.64	412.31	DTM	DTM	416.26	416.41	417.06
UKSP20, 1.674	412.23	412.31			416.02	416.34	416.82
1.659	412.50	412.31	416.59	416.32	415.92	416.27	416.82
QP19, 1.650	412.69	412.29	DTM	DTM	415.47	415.92	416.27
OKSP19, 1.643	412.02	412.02			415.68	415.90	416.27
UKSP19, 1.643	411.83	411.83	414.03	415.13	415.04	415.69	416.27
QP18, 1.596	411.56	411.56	415.00	415.08	414.84	415.26	416.27

Studie	Projektverfasser	Projekt Nr.		Einiage Nr.	
		SK	Gez.	Gepr.	Datum
Vorprojekt	Ingenieurgesellschaft Aabach	19117		Plan 3	
Ausführungsprojekt	Flussbau AG SAH, Zürich				31.08.2020
Abschlussakten	Schällibaum AG, Wattwil				
	Liernert & Haering AG, St. Gallen				
	Hydra AG, St. Gallen				
	ERR RAUMPLANER AG, St. Gallen				