

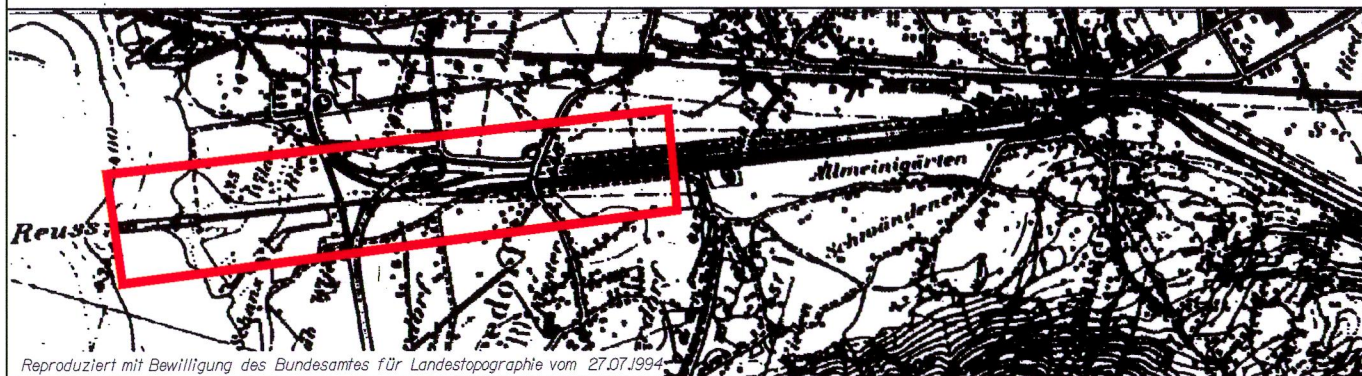


KANTON URI

BAUAMT / WASSERBAU

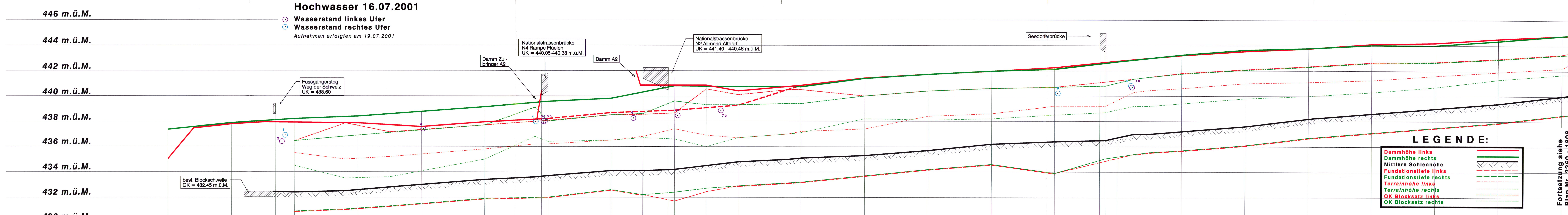
Hochwasserschutz Reuss
Abschnitt See – Attinghausen

km. 0.400 – km. 2.600
LÄNGENPROFIL 1 : 2000/100
mit Hochwasserspuren vom 16.07.2001



Plan des ausgeführten Bauwerkes

Masstab	Plan Format	Plan Nummern			
1:2000/100	30x147	Kant. Bauamt 954- 1807	Ingenieurbüro 2260- 1807		
Projektverfasser INGENIEURGEMEINSCHAFT Projekta AG / Basler&Hofer 6460 ALTDORF	Rev	Beschrieb	Gez	Gepr	Datum
	-	Erstausgabe			24.09.2001
	A				
	B				
	C				
Genehmigung	D				
	E				
Eingang geprüft					



Reusskilometrierung	Dammhöhe links	Dammhöhe rechts	Mittlere Sohlenhöhe	Foundationstiefe links	Foundationstiefe rechts	Terrainhöhe links	Terrainhöhe rechts	OK Blocksatz links	OK Blocksatz rechts
437.95	435.95	437.95	0.400						
437.87	437.76	437.87	0.500						
433.50			0.570						
436.45	436.45	436.45	0.600						
437.70	437.70	437.70	0.680						
438.10	438.10	438.10	0.700						
437.10	437.10	437.10	0.750						
439.00	439.00	439.00	0.800						
438.50	438.50	438.50	0.880						
439.00	439.00	439.00	0.900						
439.00	439.00	439.00	1.000						
439.50	439.50	439.50	1.100						
438.50	438.50	438.50	1.150						
438.00	438.00	438.00	1.174						
439.80	439.80	439.80	1.200						
439.00	439.00	439.00	1.217						
439.00	439.00	439.00	1.250						
439.00	439.00	439.00	1.300						
440.00	440.00	440.00	1.380						
439.40	439.40	439.40	1.400						
440.00	440.00	440.00	1.500						
440.00	440.00	440.00	1.600						
440.00	440.00	440.00	1.700						
440.00	440.00	440.00	1.800						
440.80	440.80	440.80	1.850						
441.25	441.25	441.25	1.925						
441.50	441.50	441.50	1.950						
441.75	441.75	441.75	2.000						
442.05	442.05	442.05	2.100						
442.00	442.00	442.00	2.200						
442.05	442.05	442.05	2.400						
442.00	442.00	442.00	2.500						
442.00	442.00	442.00	2.600						

LEGENDE:

- Dammhöhe links (Red solid line)
- Dammhöhe rechts (Green solid line)
- Mittlere Sohlenhöhe (Black solid line)
- Foundationstiefe links (Red dashed line)
- Foundationstiefe rechts (Green dashed line)
- Terrainhöhe links (Red dash-dot line)
- Terrainhöhe rechts (Green dash-dot line)
- OK Blocksatz links (Red dotted line)
- OK Blocksatz rechts (Green dotted line)

Fortsetzung siehe
Plan Nr. 2260 - 1808

Entlastung links

Neubau Pegelmesser

Rampe für Motorspritzen Feuerwehr ca. alle 200 m von km. 2.14 bis km. 4.14