

REFERENCE LIST

RUBBER DAM PROJECTS

as per April 2013



	Year of construction	Height m	Lenght m	Country	Name of Site/Place	Sea level	River	Purpose/Kind/Function
88.	2013	3,20	25,00	A	Bezau	600	Bregenzer Ache	FLP
87.	2012	1,20	14,00	A	Oyrermühle	450	Waldaist	E
86.	2012	4,20	23,80	T	Dogancay-HEPP	250	Dogancay	E
85.	2011	1,20	120,00	I	Casalgrasso	200	Po	E
84.	2011	1,60	30,00	A	Stadtwehr Waidhofen	350	Ybbs	E
83.	2010	0,65	27,00	D	Schmelz – Bettinger	550	Prims	E
82.	2010	2,40	26,00	A	TIWAG – Austria	500	Brixen	E
81.	2010	1,75	13,00	D	Bachl – Pulvermühle	600	Saußbach	E
80.	2010	2,50	250,00	ALB	Spathara Weir - HPP Ashta	75	Drin River	E
79.	2010	3,20	19,00	A	IKB – Mühlen	1000	Sill	E
78.	2009	1,00	6,00	A	RD- Imst	500	Malchbach	E
77.	2009	1,50	2 x 20,00	CH	Lonza - VISP	600	Rhone	RM
76.	2008	1,10	150,00	I	DIGA Michelotti	220	Po	RM
75.	2008	1,35	80,00	IN	21.1KM RD- High Court	150	Musi River	RM
74.	2008	1,20	73,00	IN	22.1 KM RD- Salar Jung	150	Musi River	RM
73.	2006	2,38	18,00	A	Rosanna - Landeck	965	Rosanna	E
72.	2006	1,82	14,00	A	Trisanna - Landeck	965	Trisanna	E
71.	2006	1,10	2 x 35,00	A	Oismühle - Sonntagberg	320	Ybbs	E
70.	2006	2,70	24,50	A	Brunnenfeldnerwehr - Bludenz	575	Ill	E
69.	2005	3,30	2 x 29,00	IN	Janjhavathi – Andhra Pradesh	180	Janjhavathi – AP	IR
68.	2005	1,60	46,00	A	Mühlalwehr - Vorchdorf	385	Alm	E
67.	2005	0,60	12,50	A	Hafermüllerschmiede – Bad Zell	500	Waldaist	E
66.	2005	3,10	26,90	A	Kühhörndlwehr - Neuberg	735	Mürz	E
65.	2005	2,90	29,20	A	Stiftswehr - Lilienfeld	300	Traisen	E
64.	2005	1,20	13,00	A	Tempelmühle - Kollerschlag	610	Osterbach	E
63.	2004	0,85	2x 50	A	Stadlerwehr - Stadl Paura	300	Traun	E
62.	2004	1,90	30,00	A	KW Schallau - Reichraming	350	Reichramingbach	E

61.	2004	1,75	26,00	A	KW Hausmühle - Schwertberg	280	Aist	E
60.	2003	1,20	90,00	D	Raguhn - Sachsen	250	Mulde	E
59.	2003	1,35	14,40	A	Reinischwehr - Steinach	1050	Sill	E
58.	2002	2,35	24,00	A	KW-Walzwerk - Marktl	300	Traisen	E
57.	2000	1,25/3,35	180,00	D	AÜW - Lechbruck	600	Lech	E
56.	2000	1,0/0,60	25/30	A	Scharnstein		Alm	E
55.	1999	0,80	10,60	A	Kern - Kerschbaum		Große Mühl	E
54.	1999	2,80	15,00	A	Spörr - Steinach	1000	Sill	E
53.	1998	2,00	30,00	A	Petzoldwehr - Lilienfeld		Traisen	E
52.	1996	0,60	11,00	A	Neukirchen		Enknach	RM
51.	1996	1,00	6,00	A	Iglmühle		Große Mühl	E
50.	1995	2,60	25,00	D	Weisflog		Zschopau	E, Rev
49.	1995	2,40	7,50	A	Fürstenfeld		Feistritz	E
48.	1994	0,90	41,00 Kr.	A	Wimmermühle		Erlauf	E, C
47.	1994	1,30	23,00	A	Polterauermühle		Kr. Steyrling	E
46.	1994	2,00	16,00	A	Edelschrott	735	Teigitsch	E
45.	1994	2,00	11,00	A	Seekirchen		Fischach	RM
44.	1994	1,00	5,00 / 7,00	A	Kreuzbergmaut		Salzach	RMP
43.	1994	1,85 (2,05)	2 x 27,00	D	Erlangen, Baiersdorf		Regnitz	E, Rev
42.	1994	1,80	15,00	A	Mattesmühle		Feistritz	E, Rev
41.	1993	1,00	4,50	A	Maria Stein		Nasenbach	E, Rev
40.	1993	1,75	2 x 20,00 S	D	Nieder-Neundorf		Neisse	E, Rev
39.	1992	1,60	27,30	A	Bad Aussee	650	Traun	E
38.	1991	1,10	11,20	D	Zwiesel		Große Regen	E
37.	1991	2,70	42,70	N	Hellandsfoss	61° n.B.	Helland	E
36.	1990	0,60	27,50 Kr.	D	Weitnau, Klausen		Obere Argen	E, Rev, C
35.	1990	1,70	19,00	A	Pöls I		Pöls	E
34.	1990	1,90	19,00	A	Pöls II		Pöls	E
33.	1990	2,00	30,00	A	Ausseerland	650	Traun	E
32.	1989	3,00	33,50	A	Hohenbrugg		Raab	E

31.	1989	2,50	12,00	D	Wildbad		Große Enz	E
30.	1989	0,80	15,00	A	Laa Wulzeshofen		Thaya	IR
29.	1988	1,25	14,40	A	Stainz		Stainzerbach	E
28.	1987	2,70	20,00	A	Mitterdorf I	600	Mürz	E
27.	1987	2,70	20,00	A	Mitterdorf II	600	Mürz	E
26.	1987	2,70	20,00	A	Wartbergkogel	600	Mürz	E
25.	1987	2,70	20,00	A	Lichtenegg I	600	Mürz	E
24.	1987	2,70	23,90	A	Wartberg I	600	Mürz	E
23.	1987	2,35	20,00	A	Lichtenegg II	600	Mürz	E
22.	1987	2,35	30,00	A	Wartberg II	600	Mürz	E
21.	1987	2,00	20,00	A	Kindthal	600	Mürz	E
20.	1987	1,90	36,30	A	Deutenham	450	Ager	E
19.	1986	0,80	30,00	D	Miesbach		Leitzach	E
18.	1986	1,00	26,50	A	Presceny-Klause	660	Salza	E
17.	1986	2,00	20,00	A	Rittis	600	Mürz	E
16.	1985	0,60	22,00	A	St.Pankraz		Teichl	E
15.	1985	0,70	13,00	A	Mitterkirchen		Naarn	RM
14.	1985	1,85	14,00	A	Windischgarsten		Teichl	E
13.	1984	0,70	26,60	D	Staudachmühle		Argen	E
12.	1984	1,40	3 x 16,00	SLO	Celje		Savinja	RM
11.	1984	2,00	12,00	A	Rottenmann	675	Palten	E
10.	1984	1,30	20,00	A	Högelmühle	741	Kleine Mühl	E
9.	1984	1,00	2 x 25,20	A	Gußwerk	715	Salza	E
8.	1984	1,70	22,00	A	Wasendorf		Pöls	E
7.	1982	1,30	12,80	A	Spielfeld		Mur	RM
6.	1982	0,60	12,00	SLO	Ribnica		Ribnica	RM
5.	1981	1,20	22,40	D	Erlangen		Regnitz	E
4.	1981	1,20	21,20 S	A	Pregarten		Waldaist	E
3.	1979	1,30	18,60	A	Hinterstoder	600	Steyr	E
2.	1979	1,10	5 x 50,00	SLO	Kranj		Sava	E

1.	1977	1,50	24,00	SLO	Celje		Hudinja	RM
----	------	------	-------	-----	-------	--	---------	----

Country

A Austria
ALB Albanien
CH Switzerland
D Germany
I Italy
IN India
N Norway
SLO Slovenia
T Türkei

Purpose/Kind of Function/Project

C Curved Weir
E Energy production
IR Irrigation
Rev Revitalization of an existing installation
RM River Management
FLP Flood protection