

Anlage 23

---

zu Artikel 1, Absatz 1, Ziffer 3, des Vertrages  
zwischen der Republik Österreich und der  
Schweizerischen Eidgenossenschaft über den  
Verlauf der gemeinsamen Staatsgrenze

## STAATSGRENZE ÖSTERREICH — SCHWEIZ

Hauptabschnitt Vorarlberg—St. Gallen  
Abschnitt Alter Rhein Brugger Horn—Bodensee

Koordinatenverzeichnis der Grenzpunkte

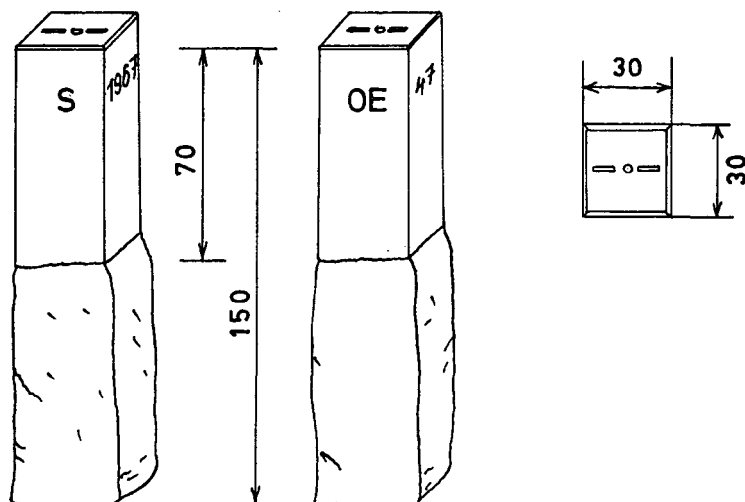


**Staatsgrenze Österreich — Schweiz**

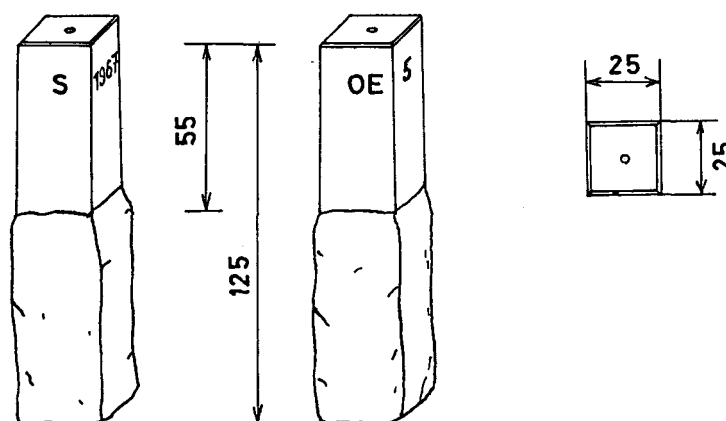
Land Vorarlberg — Kanton St. Gallen

**Typen der Grenzvermarkung**

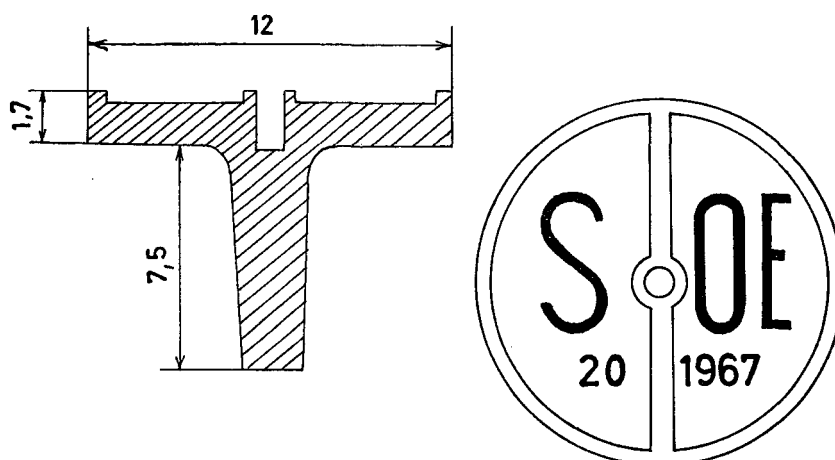
Typ 1  
Staatsgrenzpunkte  
Granitstein 30/30/150 cm



Typ 2  
Rückmarken  
Granitstein 25/25/125 cm



Typ 3  
Staatsgrenzpunkte  
Bronzebolzen





RÜCKMARKE		KOORDINATEN und HÖHEN der RÜCKMARKEN						BEMER- KUNGEN
Nummer	Ver- markung	Gauß-Krüger-System M 28° ö. F.		Höhen ü. d. Adria m.	Winkeltreue, schiefachsige Zylinderprojektion		Höhen RPN 373,60 m	
		-Y m	+X m		+Y m	+X m		
39 OE	Typ 2	51 802,28	5 257 681,52	400,73	166 438,63	58 452,90	400,80	
39 S	„	51 812,85	5 257 638,53	400,54	166 429,66	58 409,55	400,61	
40 OE	Typ 2	52 064,62	5 257 728,68	399,71	166 174,72	58 490,33	399,78	
40 S	„	52 069,31	5 257 685,71	400,89	166 171,62	58 447,22	400,96	
41 OE	„	52 258,09	5 257 746,64	399,82	165 980,70	58 501,12	399,89	
41 S	„	52 262,58	5 257 705,51	400,68	165 977,74	58 459,85	400,75	
44 OE	Typ 2	52 355,33	5 257 759,30	399,39	165 883,06	58 510,18	399,46	
44 S	„	52 358,19	5 257 712,38	400,81	165 881,94	58 463,18	400,88	
45 OE	„	53 245,53	5 257 815,18	400,00	164 991,36	58 533,09	400,07	
45 S	„	53 248,53	5 257 765,95	399,85	164 990,18	58 483,79	399,92	
46 OE	Typ 2	53 472,41	5 257 861,76	399,27	164 762,90	58 571,25	399,34	
46 S	„	53 488,04	5 257 820,22	399,76	164 748,82	58 529,16	399,83	
47 OE	„	53 530,10	5 257 884,04	399,23	164 704,42	58 591,38	399,30	
47 S	„	53 545,41	5 257 843,40	399,37	164 690,63	58 550,20	399,44	
48 OE	Typ 2	53 708,09	5 258 018,62	398,65	164 521,56	58 719,28	398,72	
48 S	„	53 741,79	5 257 994,93	398,55	164 488,76	58 694,36	398,62	
49 OE	„	53 930,63	5 258 331,44	397,98	164 287,58	59 023,65	398,05	
49 S	„	53 964,02	5 258 307,95	398,77	164 255,08	58 998,94	398,84	
50 OE	Typ 2	54 021,08	5 258 489,57	398,07	164 191,34	59 178,33	398,14	
50 S	„	54 061,42	5 258 471,21	399,70	164 151,70	59 158,49	399,77	



RÜCKMARKE		KOORDINATEN und HÖHEN der RÜCKMARKEN						BEMER- KUNGEN
Nummer	Ver- markung	Gauß-Krüger-System M. 28° ö. F.		Höhen ü. d. Adria m	Winkeltreue, schiefachsige Zylinderprojektion		Höhen RPN 373, 60 m	
		—Y m	+X m		+Y m	+X m		
51 OE	Typ 2	54 322,67	5 259 161,65	398,87	163 865,06	59 838,78	398,94	
51 S	„	54 361,71	5 259 143,87	397,90	163 826,70	59 819,57	397,97	
		—	—	—	—	—	—	
52 OE	Typ 2	54 590,52	5 259 372,78	397,67	163 589,56	60 039,86	397,74	
52 S	„	54 597,48	5 259 336,62	397,95	163 583,94	60 003,47	398,02	
		—	—	—	—	—	—	
53 OE	Typ 2	54 823,52	5 259 225,78	399,99	163 362,15	59 884,34	400,06	
53 S	„	54 749,24	5 259 217,76	399,54	163 436,68	59 879,08	399,61	
54 OE	„	54 848,82	5 259 067,17	398,61	163 342,74	59 724,91	398,68	
54 S	„	54 740,81	5 259 055,52	397,56	163 451,11	59 717,26	397,63	
		—	—	—	—	—	—	
55 OE	Typ 2	54 915,75	5 258 745,99	400,81	163 287,74	59 401,48	400,88	
55 S	„	54 769,60	5 258 704,44	398,26	163 435,34	59 365,36	398,33	
56 OE	„	54 933,16	5 258 656,93	401,03	163 273,64	59 311,84	401,10	
56 S	„	54 857,57	5 258 635,44	397,25	163 349,98	59 293,16	397,32	
		—	—	—	—	—	—	
57 OE	Typ 2	55 042,71	5 258 431,91	397,79	163 172,49	59 082,92	397,86	
57 S	„	54 988,77	5 258 363,24	398,03	163 228,94	59 016,30	398,10	
		—	—	—	—	—	—	
58 OE	Typ 2	55 123,84	5 258 382,06	397,72	163 093,26	59 030,11	397,79	
58 S	„	55 109,98	5 258 341,25	398,32	163 108,62	58 989,84	398,39	
		—	—	—	—	—	—	
59 OE	Typ 2	55 233,96	5 258 386,47	397,66	162 983,05	59 030,44	397,73	
59 S	„	55 248,80	5 258 336,40	398,74	162 970,07	58 979,86	398,81	
60 OE	„	55 429,04	5 258 444,44	397,38	162 785,95	59 081,16	397,45	
60 S	„	55 444,42	5 258 392,62	398,59	162 772,50	59 028,80	398,66	
		—	—	—	—	—	—	
61 OE	Typ 2	55 642,68	5 258 613,23	397,70	162 566,19	59 241,93	397,77	
		—	—	—	—	—	—	





RÜCKMARKE		KOORDINATEN und HÖHEN der RÜCKMARKEN						BEMER- KUNGEN
Nummer	Ver- markung	Gauß-Krüger-System M 28° ö. F.		Höhen ü. d. Adria m	Winkeltreue, schiefachsige Zylinderprojektion		Höhen RPN 373, 60 m	
		—Y m	+X m		+Y m	+X m		
61 S	Typ 2	55 681,86	5 258 589,64	397,87	162 527,91	59 216,90	397,94	
64 OE	Typ 2	55 686,23	5 258 706,27	401,70	162 519,27	59 333,27	401,77	
64 S	„	55 735,92	5 258 676,34	398,11	162 470,73	59 301,52	398,18	
65 OE	„	55 769,30	5 258 863,08	398,42	162 430,45	59 486,90	398,49	
65 S	„	55 824,13	5 258 840,56	398,65	162 376,49	59 462,36	398,72	
66 OE	„	56 182,13	5 259 856,13	398,11	161 981,11	60 463,99	398,18	
66 S	„	56 231,63	5 259 835,79	397,92	161 932,39	60 441,83	397,99	
67 OE	„	56 426,02	5 260 568,13	399,50	161 711,00	61 166,47	399,57	
67 S	„	56 599,63	5 260 496,80	399,74	161 540,16	61 088,77	399,81	
68 OE	„	56 816,66	5 261 051,06	397,97	161 302,74	61 634,62	398,04	
68 S	„	56 863,89	5 260 993,01	397,54	161 257,69	61 574,86	397,61	
69 OE	„	57 264,32	5 261 389,72	397,48	160 842,85	61 956,48	397,55	
69 S	„	57 294,79	5 261 352,29	397,69	160 813,79	61 917,95	397,76	
70 OE	„	57 692,60	5 261 839,95	397,47	160 398,19	62 390,55	397,54	
70 S	„	57 793,21	5 261 716,31	397,86	160 302,23	62 263,27	397,93	
71 OE	„	57 958,04	5 262 650,24	397,35	160 102,90	63 190,46	397,42	
71 S	„	58 383,98	5 262 688,48	397,86	159 675,85	63 212,91	397,93	
72 OE	„	57 847,06	5 262 836,03	397,82	160 206,91	63 380,23	397,89	
72 S	„	58 504,12	5 262 759,18	397,93	159 553,18	63 279,12	398,00	