

Anlage 10

---

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 Dreiländergrenzpunkt—Anfang des Diepoldsauer Durchstiches

Grenzbeschreibung

## Staatsgrenze Österreich — Schweiz

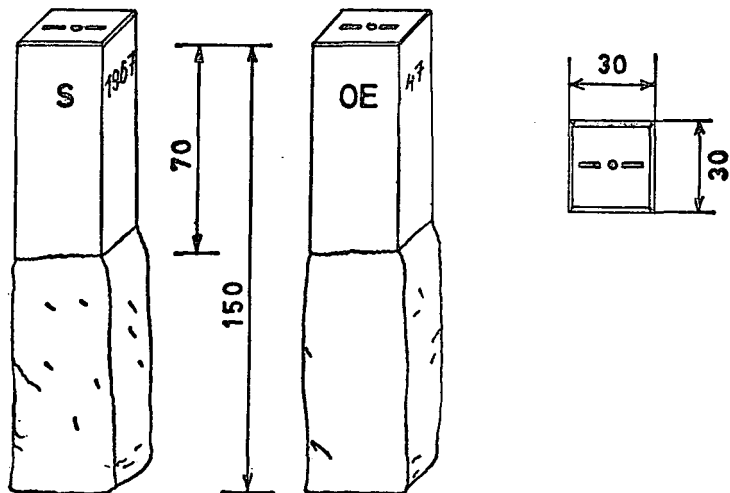
Land Vorarlberg — Kanton St. Gallen

## Typen der Grenzvermarkung

## Typ 1

Staatsgrenzpunkte

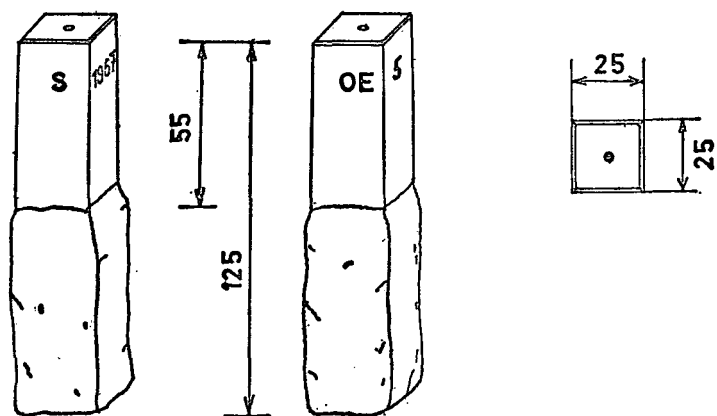
Granitstein 30/30/150 cm



## Typ 2

Rückmarken

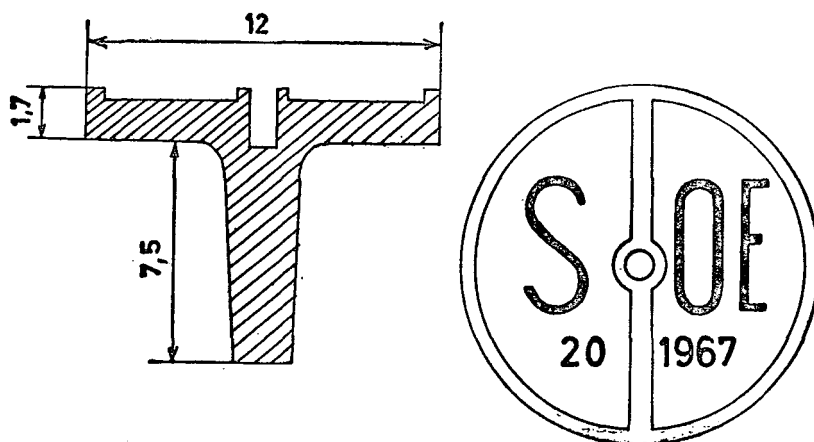
Granitstein 25/25/125 cm



## Typ 3

Staatsgrenzpunkte

Bronzebolzen



UNTER ABSCHNITT	GRENZPUNKT		VERLAUF der STAATSGRENZE zum nächsten GRENZPUNKT		SKIZZEN für die RÜCKMARKEN bzw. Beschreibung des Ortes der direkt vermarkten Grenzpunkte	
	Nummer	Ver- markung	Beschreibung Radius = R m	Bogenlänge bzw. Entfernung m		
Dreiländergrenzpunkt — Illmündung	84	—	Unver- markt	Gerade	18,85	
	1	BA	„	Kreisbogen	32,00	
		BM	„	R = 300	32,00	
	2	BE	„	Gerade	85,43	
	3	BA	„	Kreisbogen	23,64	
		BM	„	R = 300	23,65	
	4	BE	„	Gerade	66,39	
	5	BA	„	Kreisbogen	27,86	
		BM	„	R = 200	27,86	
	6	BE	„	Gerade	142,06	
	7		Typ 3	Gerade	8,30	Auf der Straßenbrücke Feldkirch—Lienz/Rüthi
	8		„	Gerade	449,78	Auf der Straßenbrücke Feldkirch—Lienz/Rüthi
	9	BA	Unver- markt	Kreisbogen	38,32	
		BM	„	R = 1000	38,33	
	10	BE	„	Gerade	489,90	
	11	BA	„	Kreisbogen	57,19	
		BM	„	R = 300	57,19	
	12	BE	„	Gerade	451,46	
	13	BA	„	Kreisbogen	25,21	
		BM	„	R = 2000	25,21	
	14	BE	„	Gerade	147,09	

UNTER- ABSCHNITT	GRENZPUNKT			VERLAUF der STAATSGRENZE zum nächsten GRENZPUNKT		SKIZZEN für die RÜCKMARKEN bzw. Beschreibung des Ortes der direkt vermarkten Grenzpunkte
	Nummer	Ver- markung	Beschreibung Radius = R m	Bogenlänge bzw. Entfernung m		
Dreiländergrenzpunkt- Illmündung	15	BA	Unver- markt	Kreisbogen	198,62	
		BM	„	R = 1600	198,62	
	16	BE	„	Gerade	785,00	
	17	BA	„	Kreisbogen	227,09	
Rhein Obere Strecke		BM	„	R = 750	227,10	
	18	BE	„	Gerade	760,19 *)	
	19	BA	„	Kreisbogen	63,12	
		BM	„	R = 700	63,12	
	20	BE	„	Gerade	378,58	
	21		Typ 3	Gerade	8,63	Auf der Straßenbrücke Oberriet—Meiningen
	22		Typ 3	Gerade	696,17	Auf der Straßenbrücke Oberriet—Meiningen
	23	BA	Unver- markt	Kreisbogen	86,00	
		BM	„	R = 5000	86,00	
	24	BE BA	„	Kreisbogen	198,69	
		BM	„	R = 1000	198,69	
	25	BE	„	Gerade	569,05	
	26	BA	„	Kreisbogen	122,76	
		BM	„	R = 750	122,76	
	27	BE	„	Gerade	878,52	
	28	BA	„	Kreisbogen	57,00	

\*) Berechnung aus Koordinaten im Schweizer Zylindersystem

\*) Berechnung aus Koordinaten im Schweizer Zylindersystem

UNTER- ABSCHNITT	GRENZPUNKT		VERLAUF der STAATSGRENZE zum nächsten GRENZPUNKT		SKIZZEN für die RÜCKMARKEN bzw. Beschreibung des Ortes der direkt vermarkten Grenzpunkte	
	Nummer	Ver- markung	Beschreibung Radius = R m	Bogenlänge bzw. Entfernung m		
Rhein Obere Strecke		BM	Unver- markt	R = 50 000	57,00	
	29	BE	"	Gerade	577,80	
	30	BA	"	Kreisbogen	85,56	
	31	—	Typ 3	Kreisbogen	4,34	Auf der Straßenbrücke Montlingen—Koblach
		BM	Unver- markt	R = 10 000	3,80	
	32	—	Typ 3	R = 10 000	86,10	Auf der Straßenbrücke Montlingen—Koblach
	33	BE	Unver- markt	Gerade	1179,79	
	34	BA	"	Kreisbogen	138,65	
		BM	"	R = 900	138,65	
	35	BE	"	Gerade	406,63	
	36	BA	"	Kreisbogen	126,62	
		BM	"	R = 1800	126,62	
	37	BE	"	Gerade	503,02	
	38	BA	"	Kreisbogen	66,05	
		BM	"	R = 10 000	66,05	
	39	BE	"	Gerade	82,29	
	40	—	Typ 3	Gerade	3,78	Auf der Dienstbahnbrücke der Internationalen Rheinregulierung
	41	—	"	Gerade	98,58	Auf der Dienstbahnbrücke der Internationalen Rheinregulierung
	41 A	—	"	Gerade	4,60	Auf der Straßenbrücke Kriessern—Mäder
	41 B	—	"	Gerade	885,84	Auf der Straßenbrücke Kriessern—Mäder
	42	BA	Unver- markt	Kreisbogen	106,65	

