

XV. Tafel.

XVI. Tafel.

Polhöhe

φ	B	H Toisen	+ 44°	+ 42°	+ 40°	+ 38°	+ 36°
			— 46	— 48	— 50	— 52	— 54
—	10 0 . 85	100	0 . 01	0 . 03	0 . 05	0 . 07	0 . 09
—	9 0 . 86	200	0 . 02	0 . 06	0 . 10	0 . 14	0 . 18
—	8 0 . 87	300	0 . 03	0 . 09	0 . 15	0 . 21	0 . 26
—	7 0 . 88	400	0 . 04	0 . 12	0 . 20	0 . 27	0 . 35
—	6 0 . 88	500	0 . 05	0 . 15	0 . 25	0 . 34	0 . 44
—	5 0 . 89	600	0 . 06	0 . 18	0 . 30	0 . 41	0 . 53
—	4 0 . 90	700	0 . 07	0 . 21	0 . 34	0 . 48	0 . 61
—	3 0 . 91	800	0 . 08	0 . 24	0 . 39	0 . 55	0 . 70
—	2 0 . 93	900	0 . 09	0 . 27	0 . 44	0 . 62	0 . 79
—	1 0 . 93	1000	0 . 10	0 . 30	0 . 49	0 . 69	0 . 88
	0 0 . 94	1100	0 . 11	0 . 33	0 . 54	0 . 76	0 . 97
+	1 0 . 95	1200	0 . 12	0 . 36	0 . 59	0 . 82	1 . 05
	2 0 . 96	1300	0 . 13	0 . 39	0 . 64	0 . 89	1 . 14
	3 0 . 97	1400	0 . 14	0 . 42	0 . 69	0 . 96	1 . 23
	4 0 . 98	1500	0 . 15	0 . 44	0 . 74	1 . 03	1 . 32
	5 0 . 99	1600	0 . 16	0 . 47	0 . 79	1 . 10	1 . 40
	6 1 . 00	1700	0 . 17	0 . 50	0 . 84	1 . 17	1 . 49
	7 1 . 01	1800	0 . 18	0 . 53	0 . 89	1 . 24	1 . 58
	8 1 . 02	1900	0 . 19	0 . 56	0 . 94	1 . 30	1 . 67
	9 1 . 03	2000	0 . 20	0 . 59	0 . 99	1 . 37	1 . 76
	10 1 . 04	2100	0 . 21	0 . 62	1 . 03	1 . 44	1 . 84
	11 1 . 05	2200	0 . 22	0 . 65	1 . 08	1 . 51	1 . 93
	12 1 . 06	2300	0 . 23	0 . 68	1 . 13	1 . 58	2 . 02
	13 1 . 07	2400	0 . 24	0 . 71	1 . 18	1 . 65	2 . 11
	14 1 . 08	2500	0 . 25	0 . 74	1 . 23	1 . 72	2 . 19
	15 1 . 09	2600	0 . 26	0 . 77	1 . 28	1 . 79	2 . 28
	16 1 . 10	2700	0 . 27	0 . 80	1 . 33	1 . 85	2 . 37