

HORIZONTALFLÄCHE  
475 m MSL

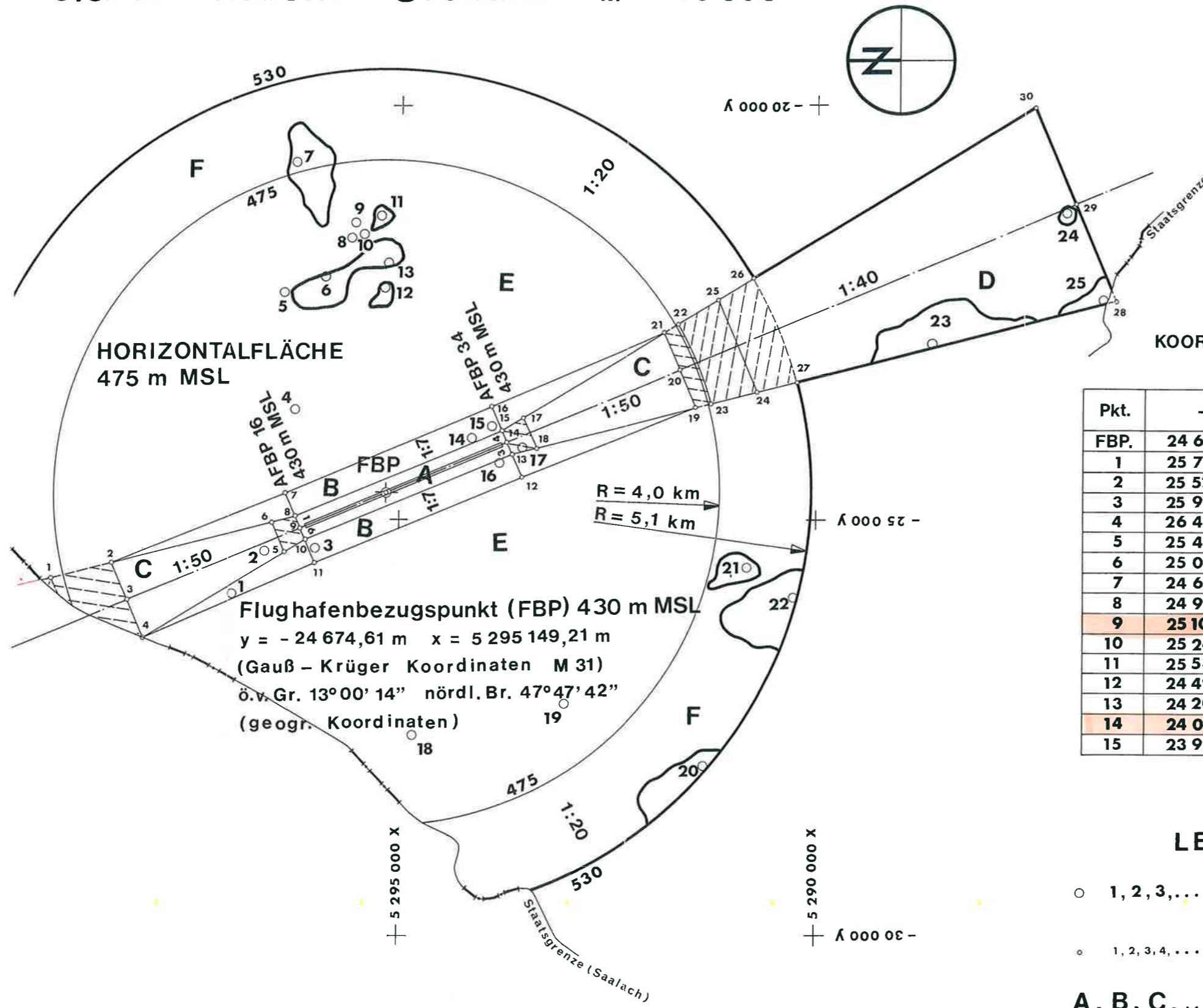
Flughafenbezugspunkt (FBP) 430 m MSL  
 $y = -24\,674,61\text{ m}$   $x = 5\,295\,149,21\text{ m}$   
 (Gauß - Krüger Koordinaten M 31)  
 ö.v. Gr.  $13^{\circ}00'14''$  nördl. Br.  $47^{\circ}47'42''$   
 (geogr. Koordinaten)

**SICHERHEITZONE  
FLUGHAFEN SALZBURG**

# Sicherheitszone – Grundriß M = 1:50 000



*Aut. by Peter Tomasi*



Pkt.	-y	x		Pkt.	-y	x
FBP.	24 674.61	5 295 149.21		16	23 640.83	5 293 891.78
1	25 716.07	299 170.09		17	23 773.30	293 510.53
2	25 528.80	298 435.18		18	24 132.75	293 359.23
3	25 978.12	298 246.06		19	23 645.84	291 448.48
4	26 427.44	298 056.93		20	23 196.52	291 637.61
5	25 401.35	296 373.13		21	22 747.20	291 826.73
6	25 041.89	296 524.43		22	22 650.60	291 668.20
7	24 676.65	296 352.67		23	23 600.00	291 268.58
8	24 966.98	296 230.47		24	23 458.57	290 713.58
9	25 105.23	296 172.28	AFBP 16	25	22 352.55	291 179.12
10	25 243.49	296 114.08		26	22 091.96	290 751.49
11	25 533.82	295 991.88		27	23 334.91	290 228.32
12	24 497.99	293 530.99		28	22 359.90	286 402.14
13	24 207.66	293 653.20		29	21 198.58	286 890.95
14	24 069.41	293 711.39	AFBP 34	30	20 037.27	287 379.77
15	23 931.16	293 769.58				

## LEGENDE:

- 1, 2, 3, ... LUFTFAHRTHINDERNISSE
- 1, 2, 3, 4, ... KOORDINATENPUNKTE
- A, B, C, ... BEGRENZUNGSFLÄCHEN

Dipl. Ing. Christian Marek  
Oberste Zivilluftfahrtbehörde