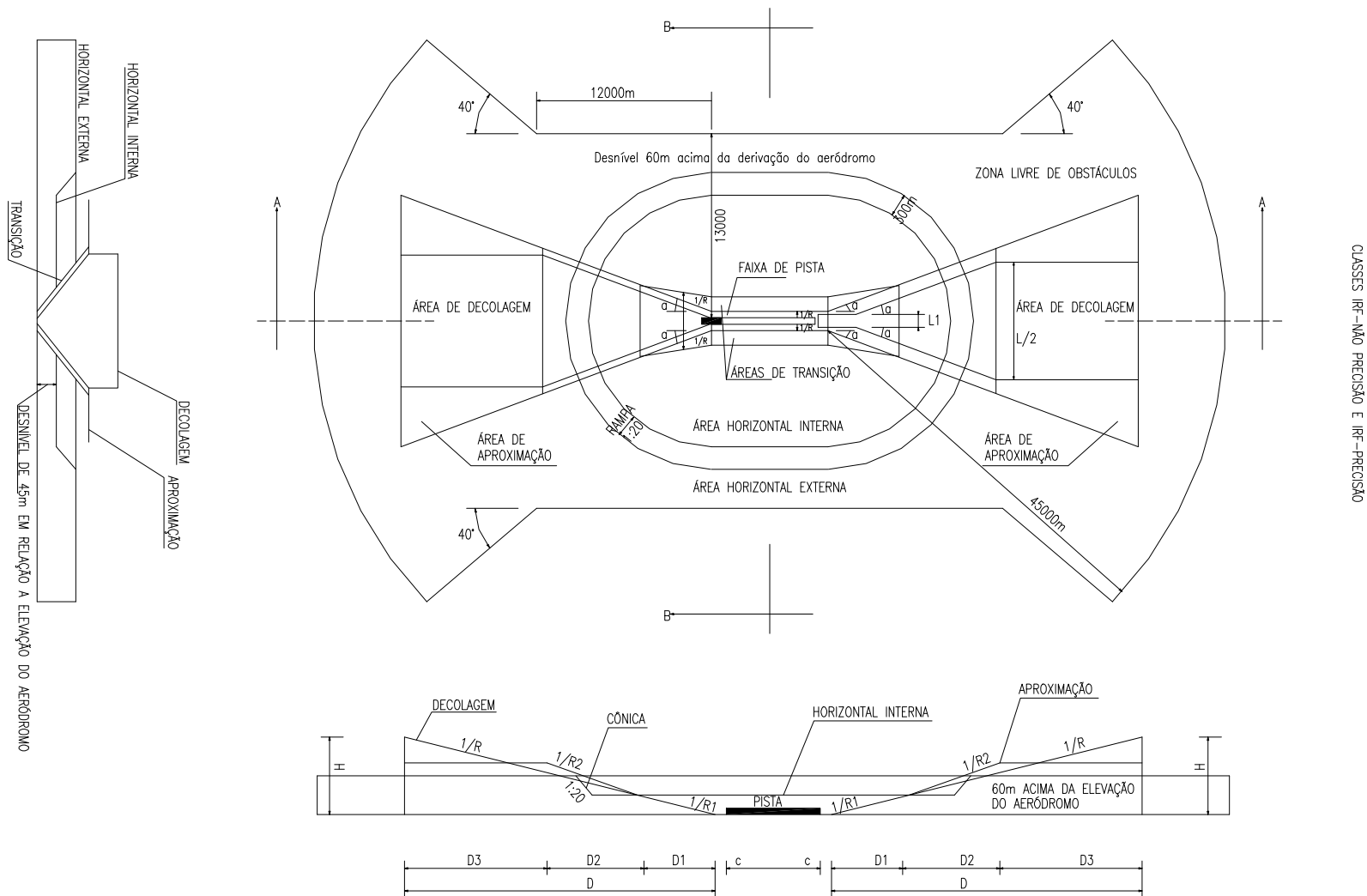
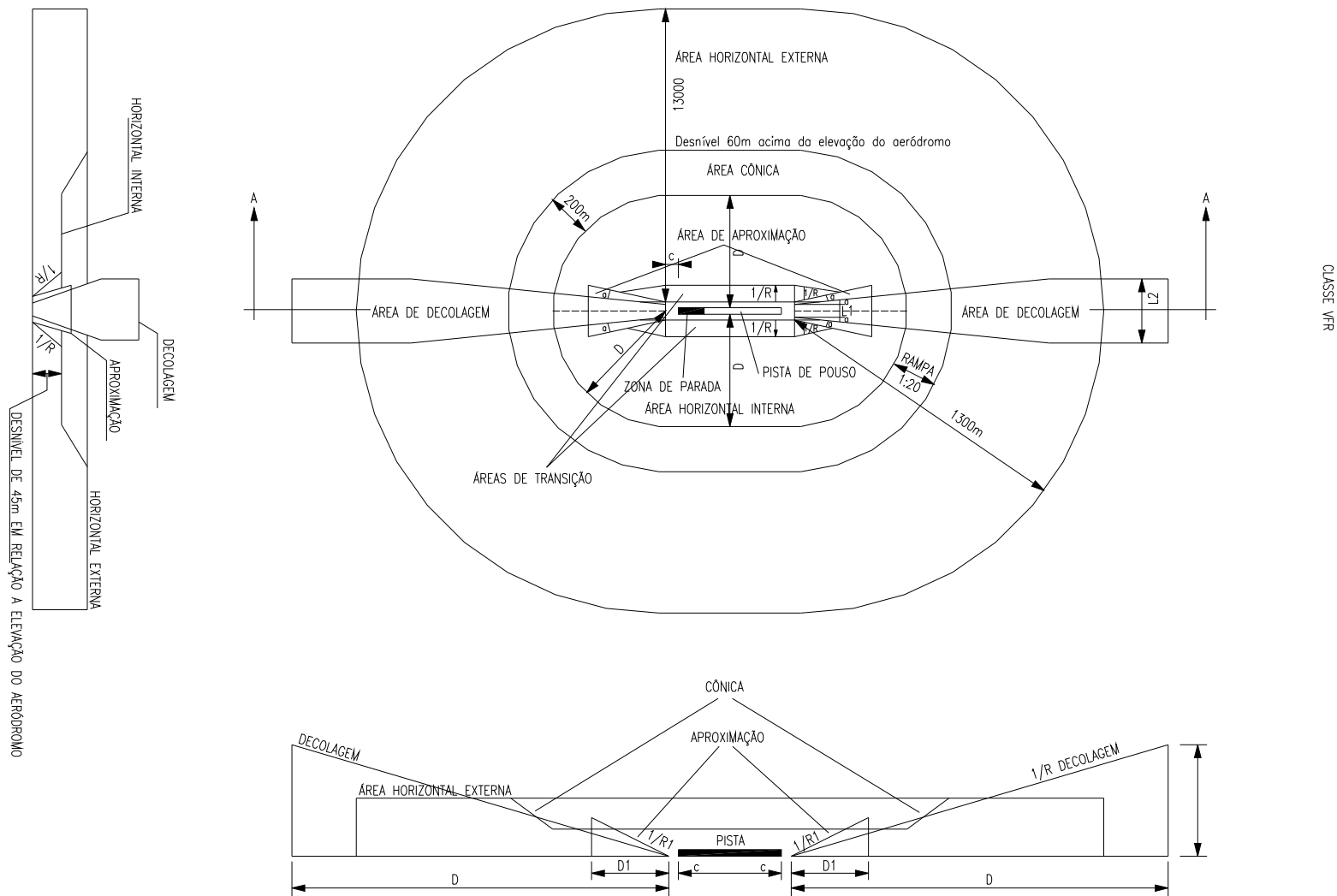


1. Aeródromo Classe IRF



2. Aeródromo Classe VRF



3. Tabela de Afastamentos e Distâncias

Classe	Comprimento da Pista L	Faixa Pista		Área de Aproximação							Área de Decolagem							Área de Transição		Área Horizon. Interna D	Área Cônica		Área Horizon. Externa				
		A	B	a	R1	R2	C	D1	D2	D3	C	L1	L2	a	D	R	H	a	R	D	m	ramp a					
V F R	Código	1	L < 800 m	60	30	6°	20	-	30	1600	-	-	60	60	380	6°	1600	20	80	6°	5	2000	2000	1:20	13.000		
		2	800 ≤ L < 1200	80	60	6°	25	-	60	2500	-	-	60	80	580	6°	2500	25	100			2500					
		3	1200 ≤ L < 1800	150	60	6°	30	-	60	3000	-	-	60	180	1800	7,12°	15000	50	300	6°	7	4000					
		4	L ≥ 1800			6°	40	-	60	3000	-	-										4000					
I R F - N P	Código	1	L < 800	150	60	9°	40	-	60	2500	-	-	60	60	380	6°	1600	20	80	9°	5	3500	300	1:20	45000		
		2	800 ≤ L < 1200										60	80	580	6	2500	25	100			3500					
		3	1200 ≤ L < 1800	300	60	9°	50	40	60	3000	3600	8400	60	180	1800	7,12°	15000	50	300	9°	7	4000					
		4	L ≥ 1800																			4000					
I R F - P	Código	1	L < 800 M	150	60	9°	50	40	60	3000	3600	8400	60	60	380	6°	1600	20	80	9°	7	3500	300	1:20	45000		
		2	800 ≤ L < 1200										60	80	580	6°	2500	25	100			3500					
		3	1200 ≤ L < 1800	300	60	9°	50	40	60	3000	3600	8400	60	180	1800	7,12°	15000	50	300			9°				7	4000
		4	L ≥ 1800																								4000