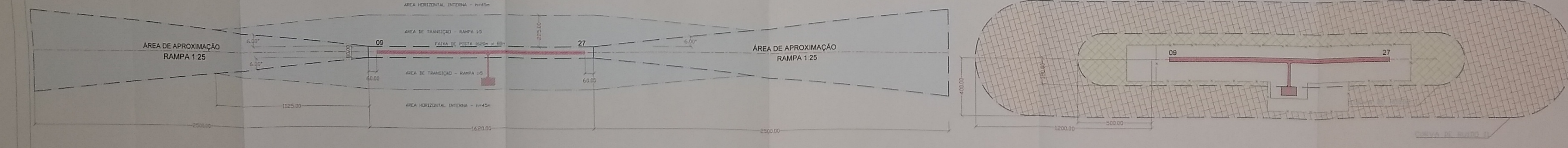


PLANO BÁSICO DA ZONA DE PROTEÇÃO DE AERÓDROMO
GABARITO PARA OPERAÇÃO - VFR - COD 2
ESCALA 1:10.000



DAESP	Superintendente: Antonio Costa	Proj. Eng. Alexandre F. O. M. Pires CREA Nº 581/21827
DPO	Eng. Jami Alkubler	Desenho

REVISÃO	Data	Visto
Revisão	Assunto	

LEGENDA	
[Symbol]	ÁREA DE PROTEÇÃO DE AERÓDROMO
[Symbol]	ÁREA DE APROXIMAÇÃO
[Symbol]	FAIXA DE PISTA
[Symbol]	ÁREA DE TRANSIÇÃO
[Symbol]	ÁREA HORIZONTAL INTERNA
[Symbol]	PISTA DE POUSO / DECOLAGEM
[Symbol]	PISTA DE TAXI (PR-A)
[Symbol]	PATIO DE AERONAVES
[Symbol]	HANGARES
[Symbol]	ÁREA DE APROXIMAÇÃO RAMPAS
[Symbol]	ÁREA DE TRANSIÇÃO RAMPAS
[Symbol]	ÁREA DE PROTEÇÃO DE AERÓDROMO (ZONA DE PROTEÇÃO)

CARACTERÍSTICAS DO AEROPORTO
INDICAÇÃO DO MINISTÉRIO: SDDM
AEROPORTO: AEROP. ESTACIONAL MULTIFUNÇÃO
ENGENHEIRO: ENG. SEBASTIÃO DRACENA JAMARA FARIAS
LATITUDE: -23°27'47"S
LONGITUDE: -51°39'24"W
ALTITUDE: 322 m
TEMPERATURA PADRÃO: 12,8°C
TEMPERATURA DE REFERÊNCIA: 32,8°C
AERONAVE DE PLANEJAMENTO: EMB 110

CARACTERÍSTICAS DA PISTA
ATLIZO
DIMENSÕES: 1500 x 30 m
DECLIVIDADE: 0,32 %
DECLIVIDADE MÁXIMA: 0,32 %
COMPRIMENTO DA PISTA CORRIGIDO: 1500 m
CLASSIFICAÇÃO ATUAL: COD 2 - VFR
CATEGORIA DE AVIAÇÃO DE PEQUENO FORTE
DESIGNAÇÃO DE PISTA: 09/27
NATUREZA DA PISTA: ASFALTO
RESISTÊNCIA DO PAVIMENTO: 4000 kg/cm²
ESLUSAS
DIMENSÕES: 1500 x 30 m
COMPRIMENTO DA PISTA CORRIGIDO: 1500 m
CLASSIFICAÇÃO: COD 2 - VFR NÃO PRECISADO

ÁREAS
POLIGONAL ESCRITÓRIA: 45.0004
POLIGONAL IMPLANTADA: 47.7024
A DESAPROPRIAR: 14.2314

OBSERVAÇÕES
1 - Legislação e normas observadas:
1.1 - Portaria 238/SUD, DE 13 DE MAIO DE 2011 do CITA/AV
1.2 - Anexo 14 - Vol. 1 - Pto. 4 Operações de aeródromos de Categoria de Aviação Civil Internacional - ICAO
2 - Análise em malha
3 - Inventar medido no local
4 - Análise em Ponto de Visão - PVD - h=2,43m

SECRETARIA DE LOGÍSTICA E TRANSPORTES
DEPARTAMENTO AEROMARÍTIMO DO ESTADO DE SÃO PAULO
Aeroporto de Dracena
Plano de Desenvolvimento

Data: Junho/2001 | Escala: 1:2.000 | Des. nº: SDDR/EA/PDI-001.01-R0
NC: 5822