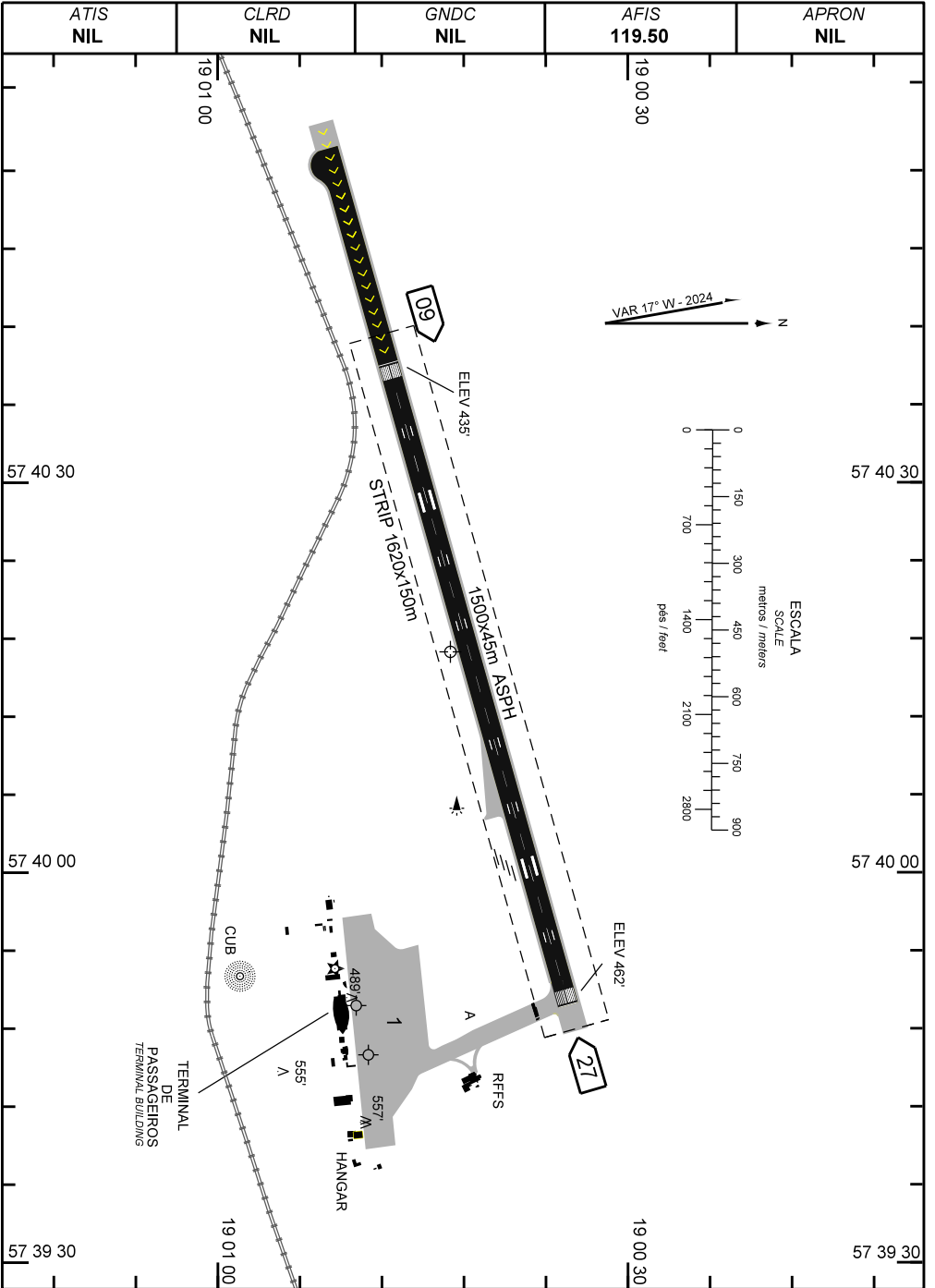


AD ELEV: 463'

ARP S19 00 43 W057 40 17



CHANGES: LAYOUT, RCD, STOP POINT.

ADC - SBCR: INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES / COMPLEMENTARY INFORMATION

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS											
PISTA RUNWAY				DIMENSÕES(m) DIMENSIONS(m)				PCN	TIPO DE SUPERFÍCIE SURFACE KIND		
RWY	BRG MAG	Tipo Type	RCD	RWY	SWY	CWY	STRIP	RWY	RWY	SWY	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	
09	091	NPA	3C				1620				
27	271	NPA	3C	1500x45			x 150	71/F/C/X/T	ASPH		

DISTÂNCIAS DECLARADAS, AUXÍLIOS VISUAIS E COORDENADAS DAS CABECEIRAS DECLARED DISTANCES, VISUAL AIDS AND THRESHOLD COORDINATES							
RWY	TORA(m)	TODA(m)	ASDA(m)	LDA(m)	AUXÍLIOS / AIDS	ALTURA GEODAL(m) GEOD HEIGHT(m)	COORDENADAS COORDINATES
09	1500	1500	1500	1500		14,85	S19 00 48 W057 40 39
27	1500	1500	1500	1500	PAPI (2.97°)	14,85	S19 00 34 W057 39 50

SERVIÇO DE SALVAMENTO E CONTRAINCÊNDIO / RESCUE AND FIRE FIGHTING SERVICE: RFFS REQ - 5

RWY 09 / 27

Sinalização horizontal / Marking Aids

Auxílios luminosos / Lighting Aids

- RMK:** 1) MEHT: PAPI - RWY 27: 50FT
 2) CONCENTRAÇÃO DE PÁSSAROS NA ÁREA MOV E NA APCH FINAL DA RWY 09/27 NOS HORÁRIOS DIURNO E NOTURNO. MAIOR RISCO DE COLISÕES NO HORÁRIO NOTURNO.
BIRD CONCENTRATION NEAR MOVEMENT AREA AND FINAL APCH ON RWY 09/27 DAY AND NIGHT PERIODS. GREATER COLLISIONS RISK IN TIME NIGHT.
 3) INS 1: S19 00 49 W057 39 46
 INS 2: S19 00 50 W057 39 50

CHANGES: LAYOUT, RCD, STOP POINT.