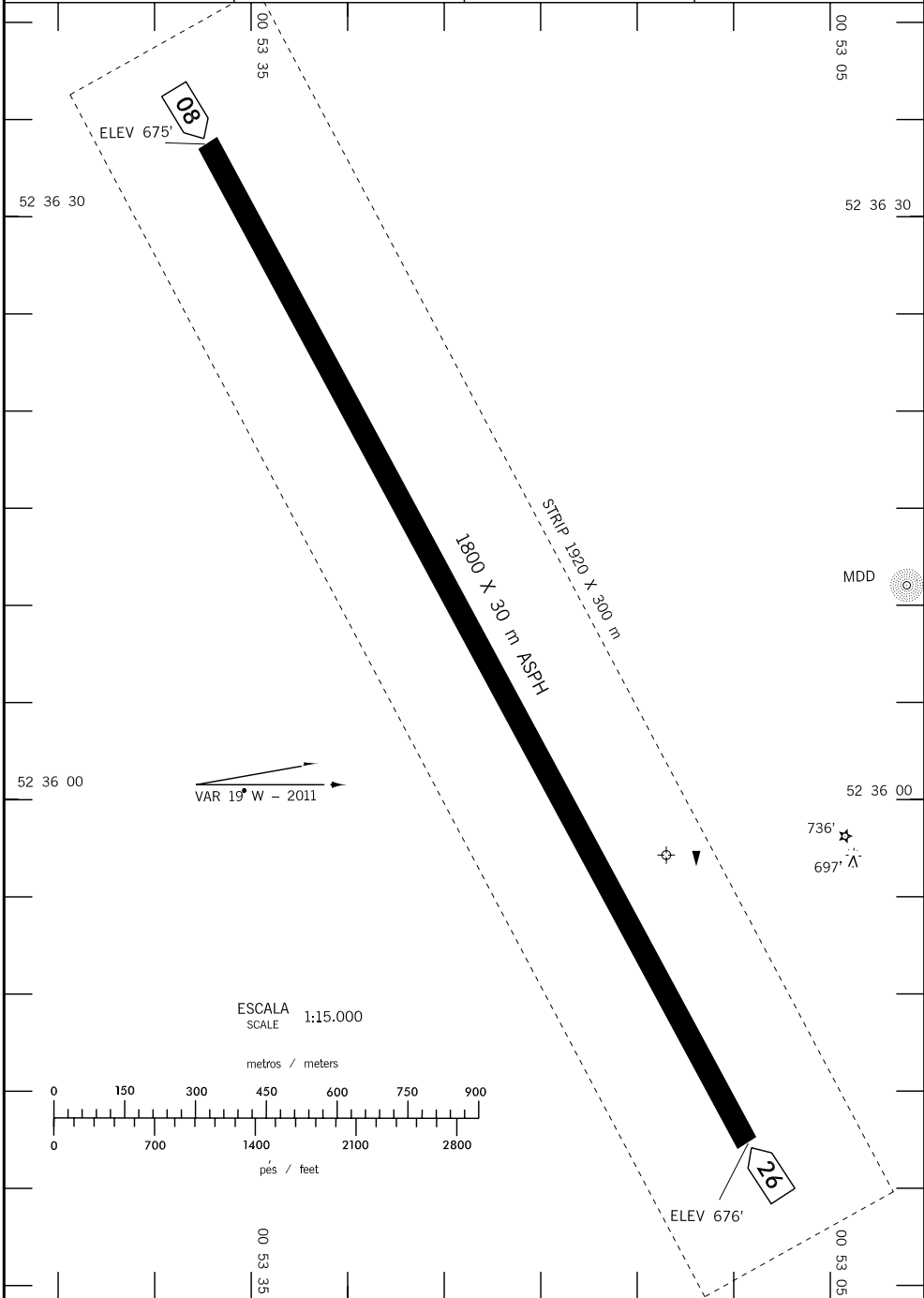


ATIS	NIL	CLRD	NIL	GNDC	NIL	AFIS	125.70
------	-----	------	-----	------	-----	------	--------



MDD

DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO - COMAER - BRASIL

ADC – SBMD: INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

PISTA				DIMENSÕES(m)					PCN	TIPO DE SUPERFÍCIE	
RWY	BRG MAG	Tipo	RCD	RWY	SWY	CWY	RESA	STRIP	RWY	RWY	SWY
a	b	c	d	e	f	g	h	i	i	k	l
08	080	NPA	3	1800X30	X	X	X	1920 X	25/F/A/X/T	ASPH	ASPH
26	260	NPA	3	1800X30	X	X	X	300	25/F/A/X/T	ASPH	ASPH

DISTÂNCIAS DECLARADAS, AUXÍLIOS VISUAIS E COORDENADAS DAS CABECEIRAS

RWY	TORA(m)	ASDA(m)	TODA(m)	LDA(m)	AUXÍLIOS	ALTURA GEOIDAL(m)	COORDENADAS
08	1800	1800	1800	1800	X	- 23,47	S00 53 37 W052 36 34
26	1800	1800	1800	1800	X	- 23,47	S00 53 09 W052 35 42

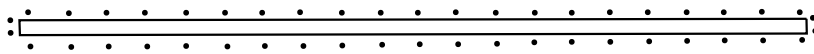
SERVIÇO DE SALVAMENTO E CONTRA-INCÊNDIO: RFFS REQ – NIL

RWY 08 / 26

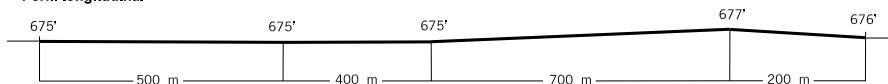
Sinalização horizontal



Auxílios luminosos



Perfil longitudinal



RMK:

MEHT:49FT