

INSTRUMENT APPROACH CHART
CAT: A B C D

ADRAR AIRPORT- **DAUA**

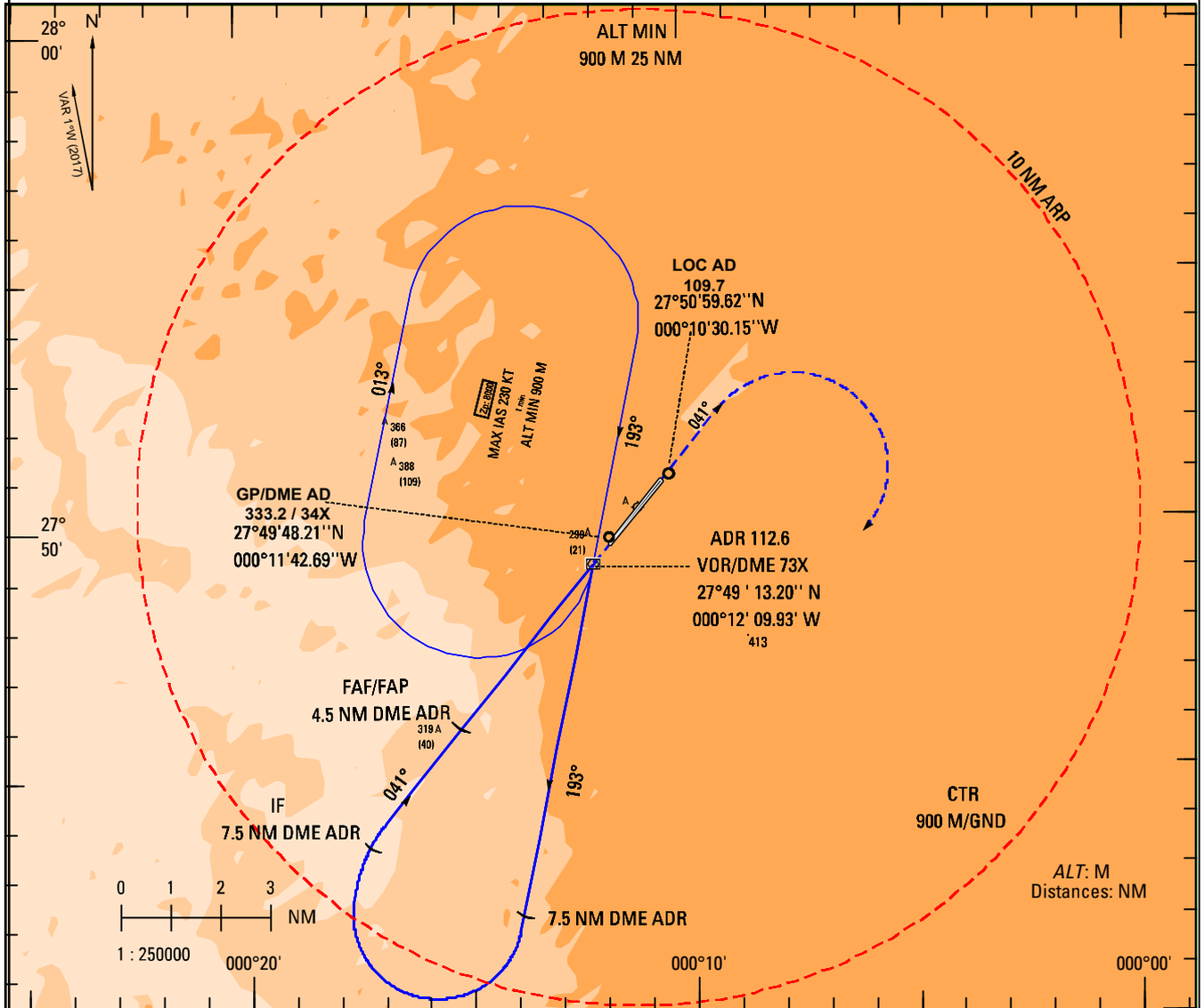
ILS OU LOC RWY 04
RDH= 15M

AD ELEV : 280M

Les hauteurs sont déterminées par rapport l'Altitude du seuil 04

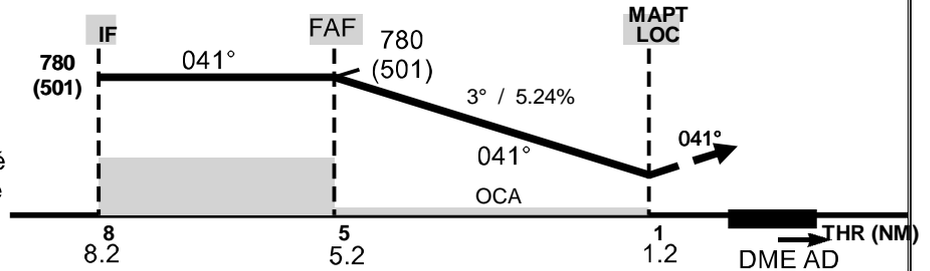
TWR: 119.9-119.7(s)

Les relevements sont en magnétiques
Altitude et Hauteur en M



TA :

APPROCHE INTERROMPUE
Monter dans l'axe j'usqu'à 4 NM ADR puis virer à droite pour rejoindre VOR/DME ADR en montée vers l'Altitude de sécurité et suivre les instructions du contrôle



MNM AD : Vertical distances in feet, VIS in meters

C A T	ILS RWY 04		LOC RWY 04		APPROCHE INDIRECT	
	DA (H)	RVR	OCA (H)	RVR	OCA (H)	VIS
A	340 (60)	550 M	380 (100)	800 M	440 (160)	1700 M
B	343 (64)				550 (270)	3600 M
C	346 (67)					
D	349 (70)					

NOTE: