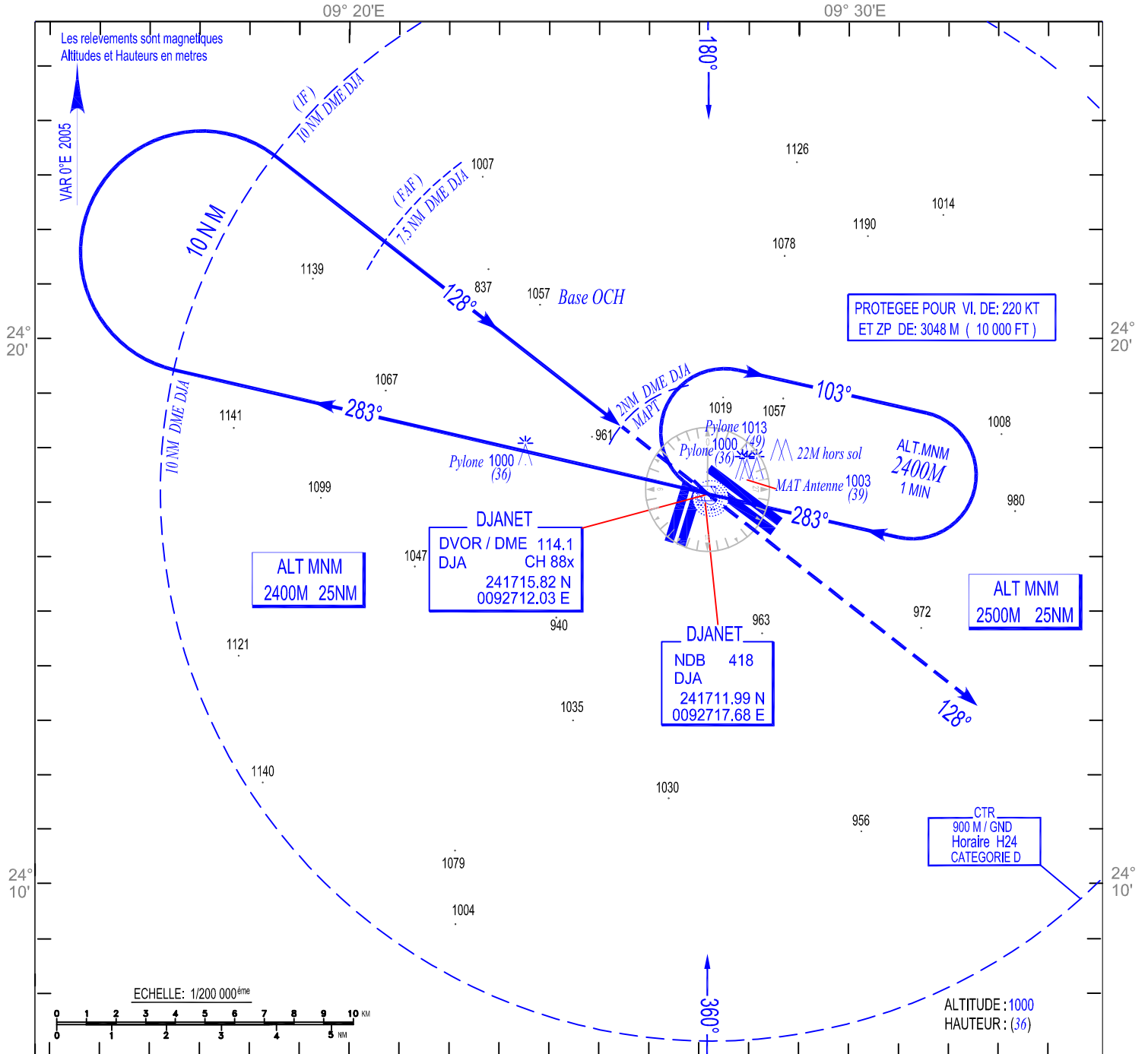


ALT.AD : 966 M
Les hauteurs sont déterminées
Par rapport au THR RWY 13 - ALT. 964 M

TWR : 118.1, 119.7(s)

CARTE D'APPROCHE AUX INSTRUMENTS - OACI -
DVOR / DME RWY 13
CAT C / D



ALT MNM
2400M 25NM

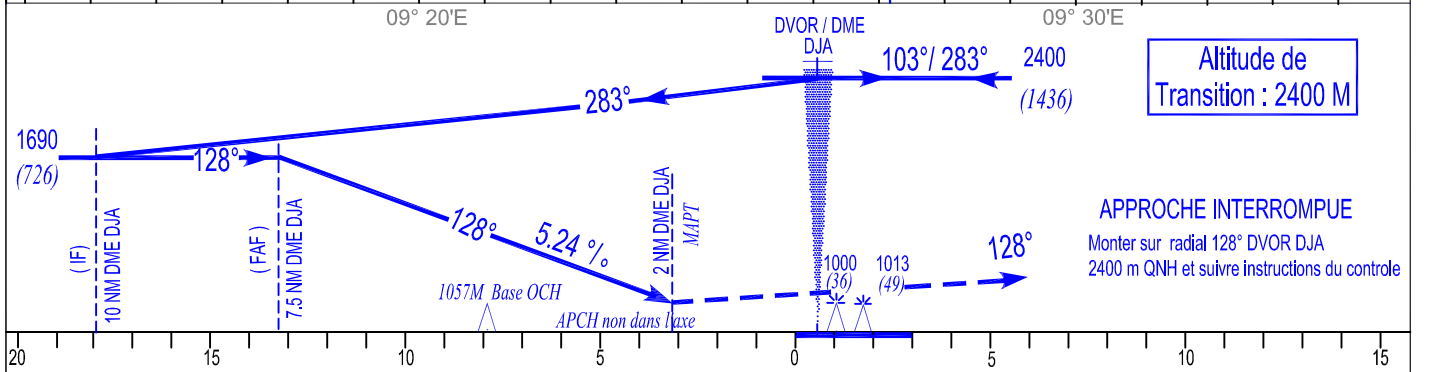
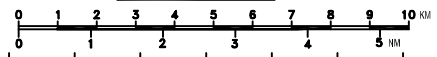
DJANET
DVOR / DME 114.1
DJA CH 88x
241715.82 N
0092712.03 E

DJANET
NDB 418
DJA
241711.99 N
0092717.68 E

ALT MNM
2500M 25NM

CTR
900 M / GND
Horaire H24
CATEGORIE D

ECHELLE: 1/200 000^{ème}



Altitude de
Transition : 2400 M

APPROCHE INTERROMPUE
Monter sur radial 128° DVOR DJA
2400 m QNH et suivre instructions du controle

Cat-ACFT	MINIMUMS OPERATIONNELS LES PLUS BAS ADMISSIBLES					
	DVOR / DME RWY 13			Approche à vue		
	OCH	MDH	VH	OCH	MDH	VH
C	170 M	560 FT	3200 M	240 M	790 FT	4400 M
D	170 M	560 FT	3600 M	240 M	790 FT	4800 M