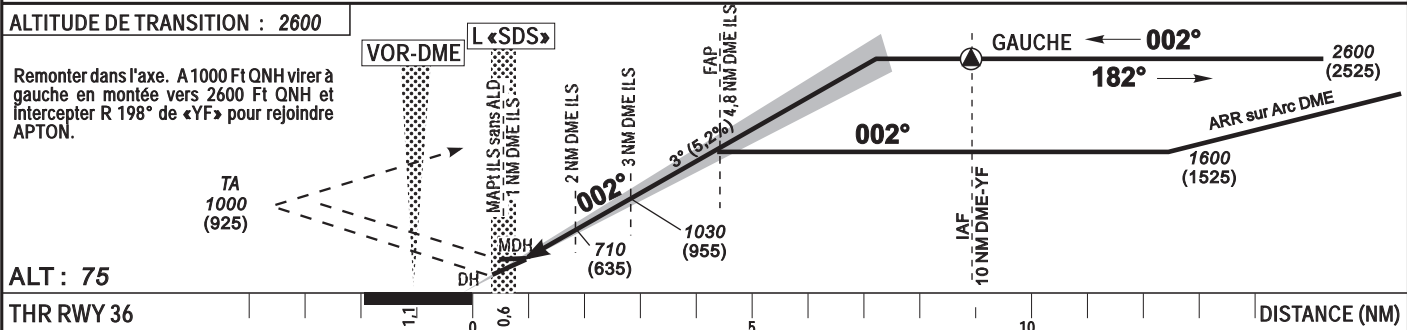


CORRECTIONS : Déclinaison et orientations magnétiques - Obstacles ajoutés - OCH et MDH pour MVL



CAT	ILS				ILS sans ALD				MVL (3)				RVR au décollage CAT A - B - C : 250 CAT D : 300
	OCA (OCH)	DA (DH)	RVR(1)	RVR(2)	OCA (OCH)	MDA (MDH)	RVR(1)	RVR(2)	OCA (OCH)	MDA	MDH	VH	
A	287 (212)	290 (220)	600	1000	403 (328)	400 (330)	900	1500	713 (638)	720 (640)	1500		Temps FAP ou FAF / MAPt 3,8 NM
B	299 (224)	300 (230)	600	1000	403 (328)	400 (330)	1000	1500	713 (638)	720 (640)	1600		
C	307 (232)	310 (240)	600	1000	403 (328)	400 (330)	1000	1800	812 (737)	820 (740)	2400		
D	318 (243)	320 (250)	600	1000	403 (328)	400 (330)	1400	2000	812 (737)	820 (740)	3600		
Observations : (1) Avec ligne d'approche - (2) Sans ligne d'approche - (3) HJ seulement													
Haut. Pt repère ILS : 54													
												KT MIN SEC	
												90 2 Min 32 140 1 Min 38	
												110 2 Min 04 160 1 Min 26	
												120 1 Min 54 170 1 Min 20	
												130 1 Min 45 180 1 Min 16	