

APPROCHE AUX INSTRUMENTS

MERVILLE CALONNE

Instrument approach

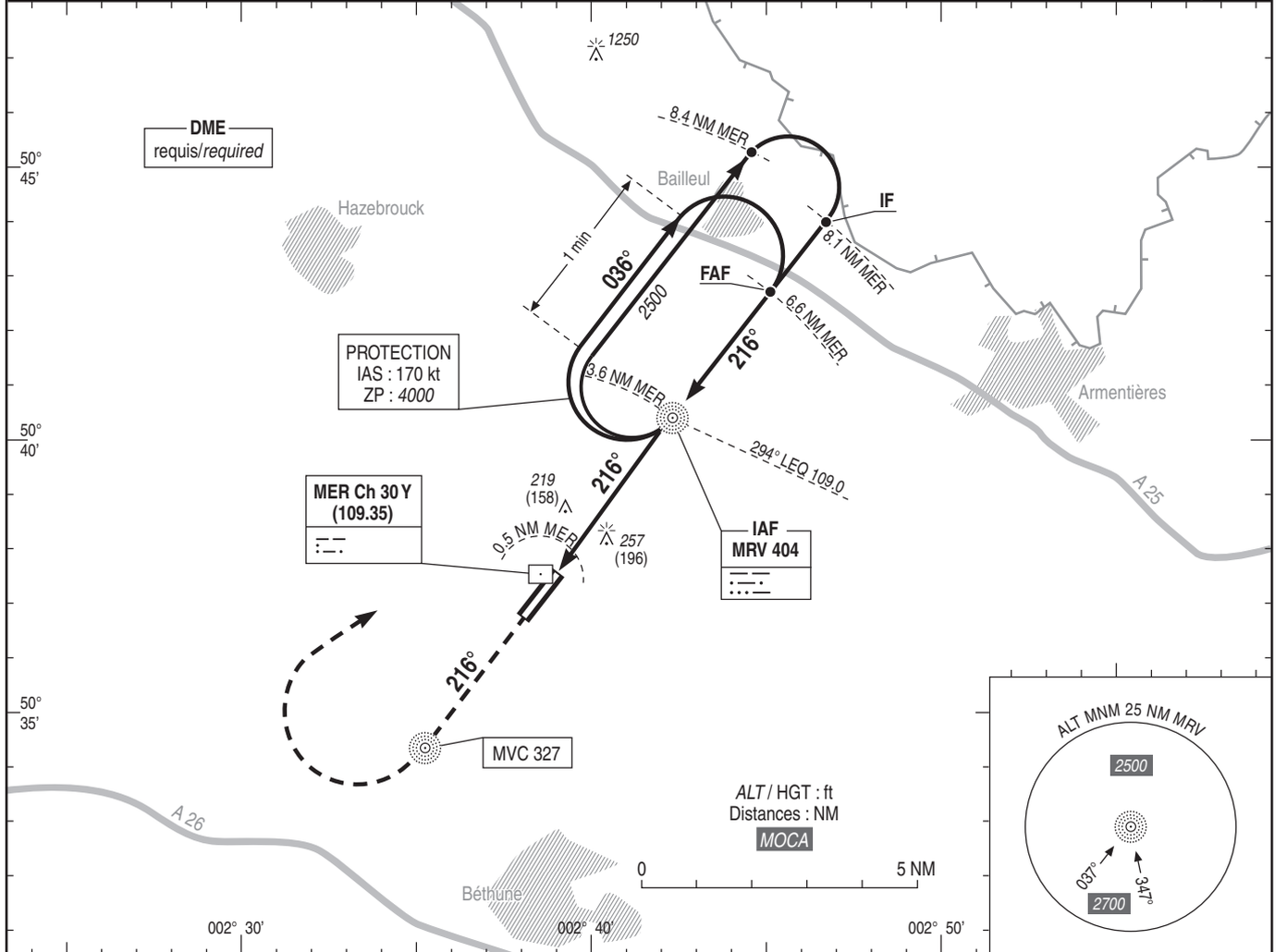
CAT A B

ALT AD : 61 (3 hPa), THR : 60

NDB Z RWY 22

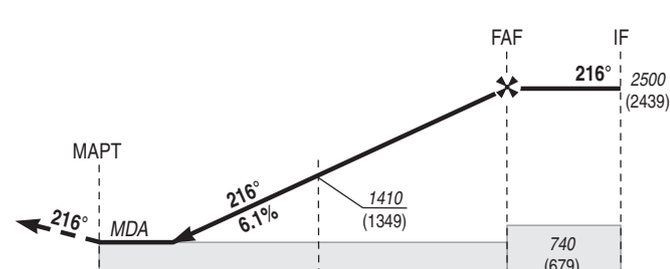
ATIS MERVILLE : 127.905
 APP : LILLE Approche/Approach 126.480 (1) - 120.275 (2)
 TWR : MERVILLE Tour/Tower 119.075 (3)
 (3) Absence ATS : **A/A** FR seulement. Obtenir QNH de LILLE sur ATIS LILLE 119.330 ou LILLE Approche 126.480 (1) - 120.275 (2)
A/A FR only. Obtain LILLE QNH from ATIS LILLE 119.330 or LILLE Approach 126.480 (1) - 120.275 (2)
 (1) Secteur Est/East sector - (2) Secteur Ouest/West sector

VAR
1°E
(20)



TA : 5000

API : Monter au **QDR 216° MRV** (RM 216°).
 A **1500** (1439), tourner à **droite** vers **MRV** en montée vers **2500** (2439). **Ne pas tourner avant le MAPT.**
 Monter à **1700** (1639) avant d'accélérer en palier.
 Missed APCH : Climb **QDR 216° MRV** (MAG 216°).
 At **1500** (1439), turn **right** to **MRV** up to **2500** (2439).
Do not turn before MAPT.
 Climb up to **1700** (1639) prior to level acceleration.



THR ← (NM)	0.4	3.5	6.5	8.0
DME ← (NM)	0.5	3.6	6.6	8.1

MNM AD : distances verticales en pieds, RVR et VIS en mètres / vertical distances in feet, RVR and VIS in metres. REF HGT : ALT AD

CAT	NDB Z			MVL/Circling		MVL/Circling absence ATS HJ seulement/only		DME MER NM ALT (HGT)	6 2290 (2229)	5 1920 (1859)	4 1550 (1489)	3 1180 (1119)	2 800 (739)
	MDA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	VIS	MDA (H)	VIS						
A	540 (480)	1500	479	590 (530)	1500	690 (630)	1500						
B				600 (540)	1600	700 (640)	1600						
FAF- THR		6.5 NM		70 kt	80 kt	90 kt	100 kt	110 kt	120 kt	130 kt			
				5 min 34	4 min 53	4 min 20	3 min 54	3 min 33	3 min 15	3 min 00			