

APPROCHE AUX INSTRUMENTS

POINTE A PITRE LE RAIZET

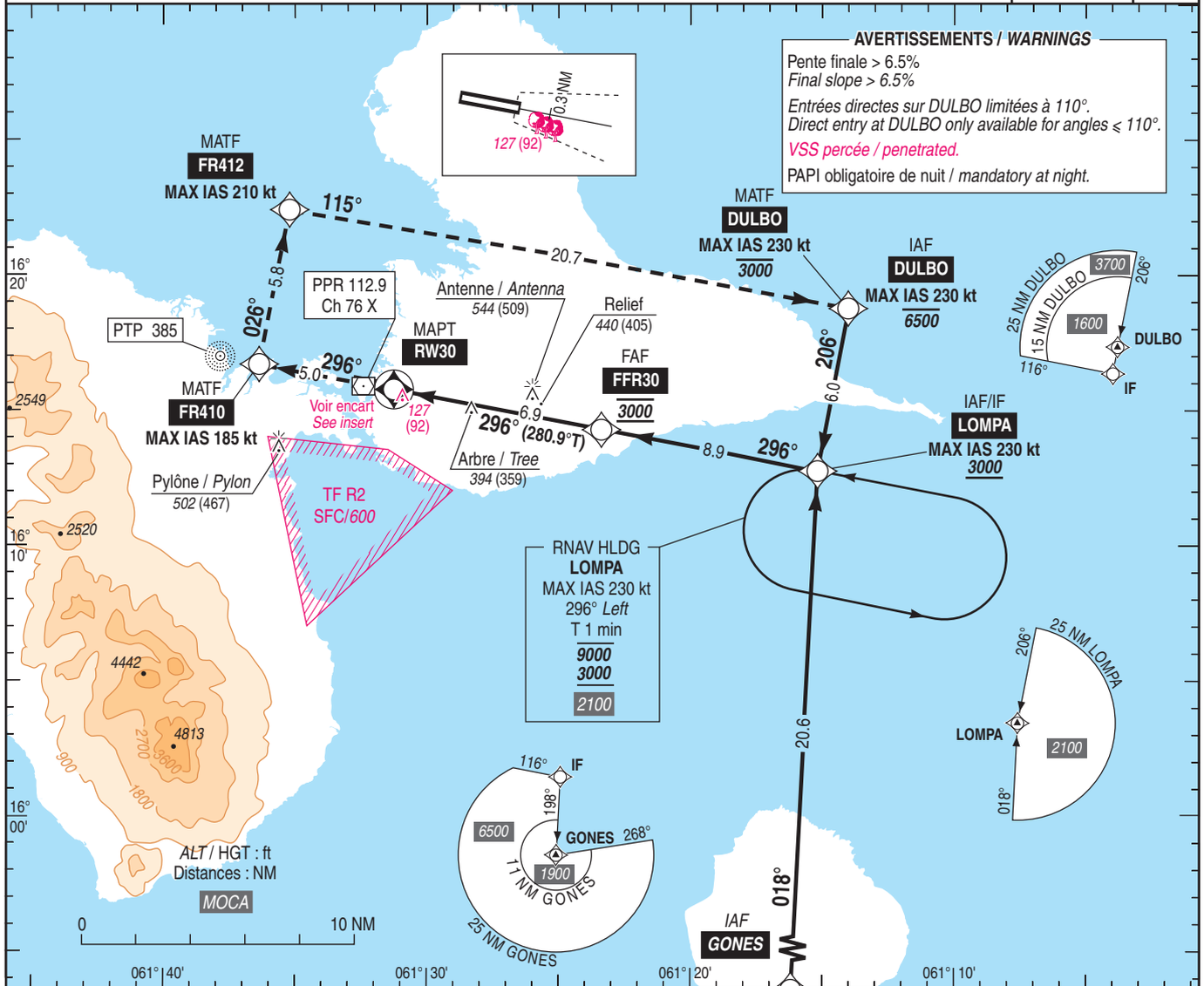
Instrument approach

CAT A B C D

ALT AD : 35 (2 hPa), DTHR : 28

RNP RWY 30

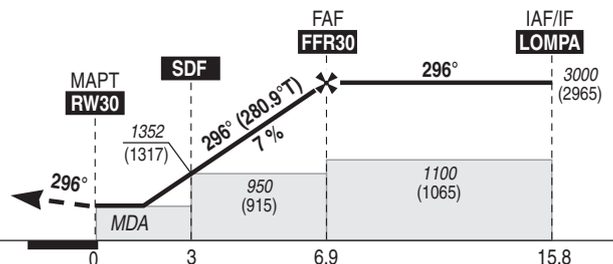
ATIS RAIZET : 127.600	RNP APCH	VAR 15° W (2020)
APP : RAIZET Approche/Approach 121.300 - 119.050 (s)		
TWR : RAIZET Tour/Tower 118.400		



TA : 9000

API : Monter vers **FR410 (MAX IAS 185 kt)** puis tourner à droite vers **FR412 (MAX IAS 210 kt)** pour tourner à droite vers **DULBO (MAX IAS 230 kt)** en montée vers **3000 (2965)**, ou suivre instruction CTL. Monter à **900 (865)** avant d'accélérer en palier.

Missed APCH : Climb to **FR410 (MAX IAS 185 kt)** then turn right to **FR412 (MAX IAS 210 kt)** and then right to **DULBO (MAX IAS 230 kt)** climbing up to **3000 (2965)**, or proceed according to ATC. Climb up to **900 (865)** prior to level acceleration.



RW30 ← (NM)

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	LNAV			MVL/Circling		DIST RW30	NM	2	3	4	5	6
	MDA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	VIS							
A	680 (640)	1500	638	680 (640)	1500	ALT	930	1350	1780	2200	2630	
B	710 (670)	1500	670	710 (670)	1600	(HGT)	(895)	(1315)	(1745)	(2165)	(2595)	
C	900 (870)	4000	861	900 (870)	4000							
D	940 (910)	4300	903	940 (910)	4300							

Observations/Remarks : Panne de guidage GNSS lors de l'approche / Loss of GNSS guidance during approach : voir/see ENR 1.5.

FAF - MAPT	6.9 NM	70 kt	85 kt	100 kt	115 kt	130 kt	160 kt	185 kt
VSP(ft/min)		5 min 54	4 min 51	4 min 08	3 min 35	3 min 11	2 min 35	2 min 14
		495	600	705	810	920	1130	1310