

RENNES SAINT JACQUES

CAT A B C D

ALT AD : 124, THR : 120 (5 hPa)

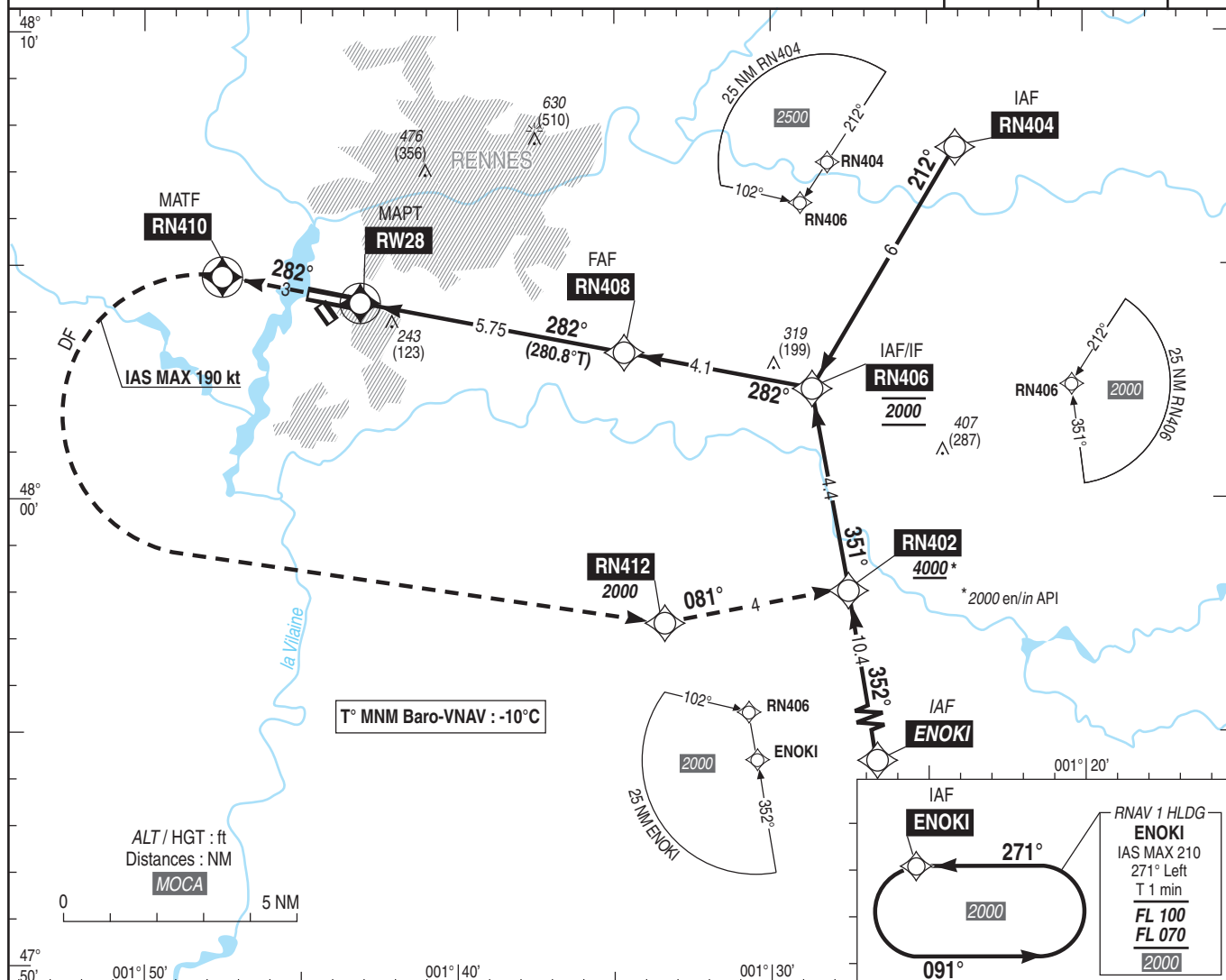
RNAV (GNSS) RWY 28

APP : RENNES Approche/Approach 134.0 (L)

TWR : RENNES Tour/Tower 120.5

RNP APCH

EGNOS
Ch 98245
E28A
BDH : 51

VAR
1°W
(15)

TA : 5000

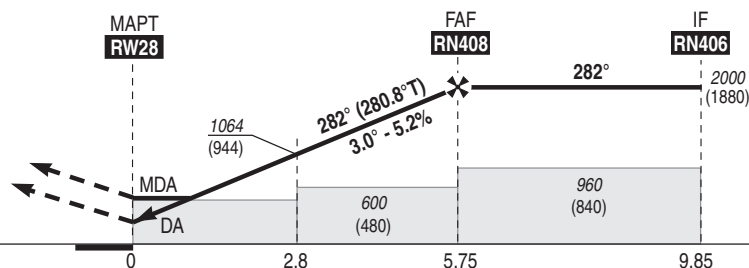
API : Monter **dans l'axe**. IAS MAX 190 kt.

A RN410, tourner à **gauche** en montée vers **2000** (1880) pour rejoindre directement **RN412** puis rejoindre **RN402**. Monter à **1000** (880) avant d'accélérer en palier.

*Missed APCH : Climb **straight ahead**. IAS MAX 190 kt.*

At **RN410**, turn **left** up to **2000** (1880) to join directly **RN412** and then join **RN402**.

Climb up to 1000 (880) prior to level acceleration.



THR ← (NM)

MNM AD : distances verticales en pieds, RVR et VIS en mètres / *Vertical distances in feet, RVR and VIS in metres.*

REF HGT : ALT THR

CAT	LPV			LNAV/VNAV			LNAV			MVL/Circling		DIST RW28 NM ALT (HGT)	5 1764 (1644)	4 1445 (1325)	3 1127 (1007)	2 808 (688)
	DA (H)	RVR	OCH	DA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	VIS					
A	370 (250)	750	230	500 (380)	1000	372	520 (400)	1100	396	720 (600)	1500					
B	370 (250)		240							780 (660)	1600					
C	370 (250)		250							870 (750)	2400					
D	380 (260)		260							1030 (910)	3600					

Observations/Remarks : Perte de guidage GNSS durant l'approche: voir ENR 1.5 / Loss of GNSS guidance during approach: see ENR 1.5									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Observational Nominal Alerts as guidance during approach for ERM No. 1200 or ERM guidance during approach for ERM No. 1200		70 kt	90 kt	100 kt	110 kt	120 kt	130 kt	160 kt	185 kt
FAF - MAPT	5.75 NM	4 min 56	3 min 50	3 min 27	3 min 08	2 min 53	2 min 39	2 min 09	1 min 52
VSP (ft/min)		370	480	530	580	640	690	850	980



**SERVICE
DE L'INFORMATION
AERONAUTIQUE**