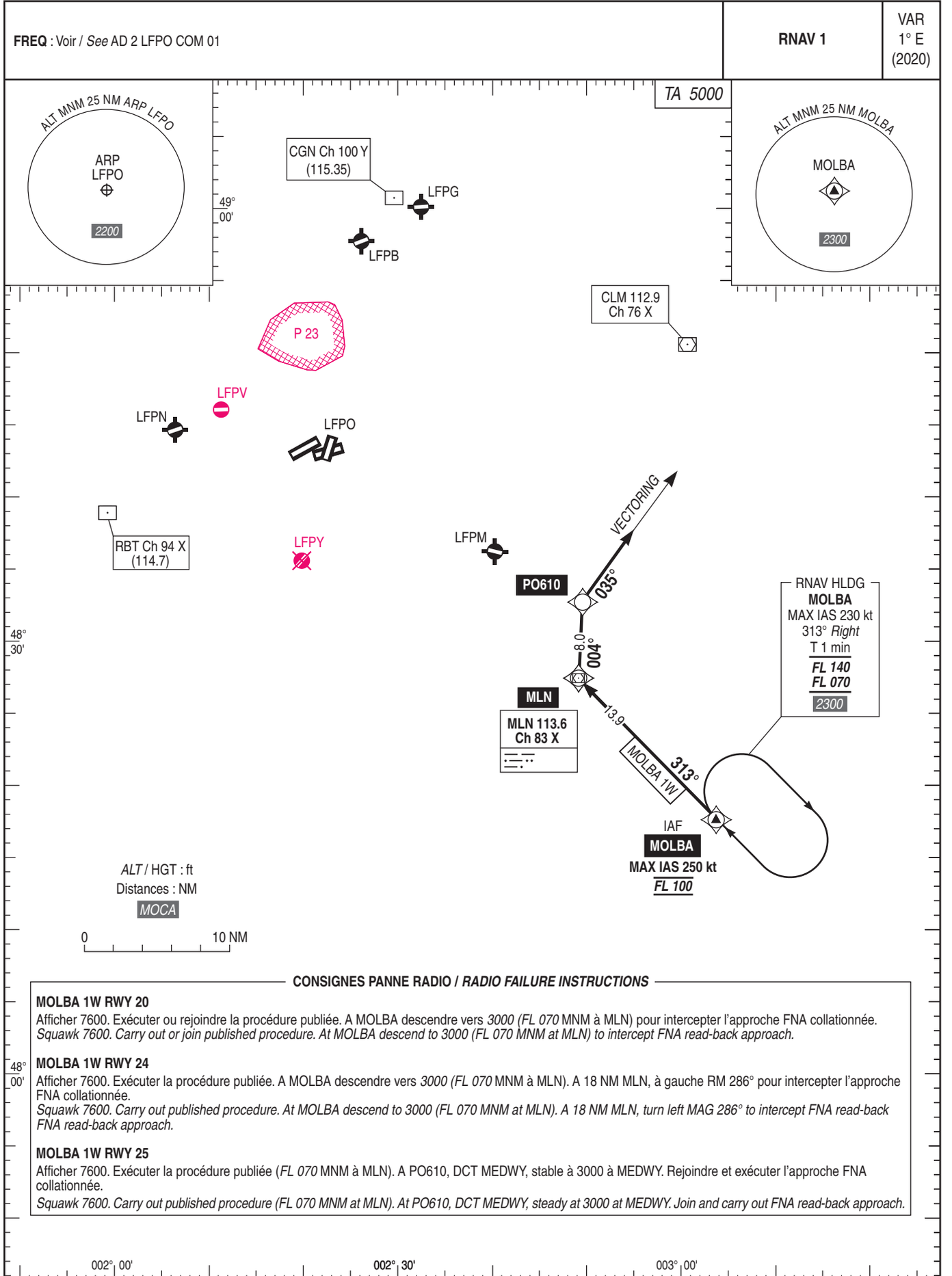


APPROCHE AUX INSTRUMENTS
Instrument approach

PARIS ONLY

CAT A B C D

INA RNAV MOLBA 1W RWY 20-24-25



CONSIGNES PANNE RADIO / RADIO FAILURE INSTRUCTIONS

- MOLBA 1W RWY 20**
Afficher 7600. Exécuter ou rejoindre la procédure publiée. A MOLBA descendre vers 3000 (FL 070 MNM à MLN) pour intercepter l'approche FNA collationnée.
Squawk 7600. Carry out or join published procedure. At MOLBA descend to 3000 (FL 070 MNM at MLN) to intercept FNA read-back approach.
- MOLBA 1W RWY 24**
Afficher 7600. Exécuter la procédure publiée. A MOLBA descendre vers 3000 (FL 070 MNM à MLN). A 18 NM MLN, à gauche RM 286° pour intercepter l'approche FNA collationnée.
Squawk 7600. Carry out published procedure. At MOLBA descend to 3000 (FL 070 MNM at MLN). A 18 NM MLN, turn left MAG 286° to intercept FNA read-back FNA read-back approach.
- MOLBA 1W RWY 25**
Afficher 7600. Exécuter la procédure publiée (FL 070 MNM à MLN). A PO610, DCT MEDWY, stable à 3000 à MEDWY. Rejoindre et exécuter l'approche FNA collationnée.
Squawk 7600. Carry out published procedure (FL 070 MNM at MLN). At PO610, DCT MEDWY, steady at 3000 at MEDWY. Join and carry out FNA read-back approach.