

APPROCHE AUX INSTRUMENTS

PARIS LE BOURGET

Instrument approach

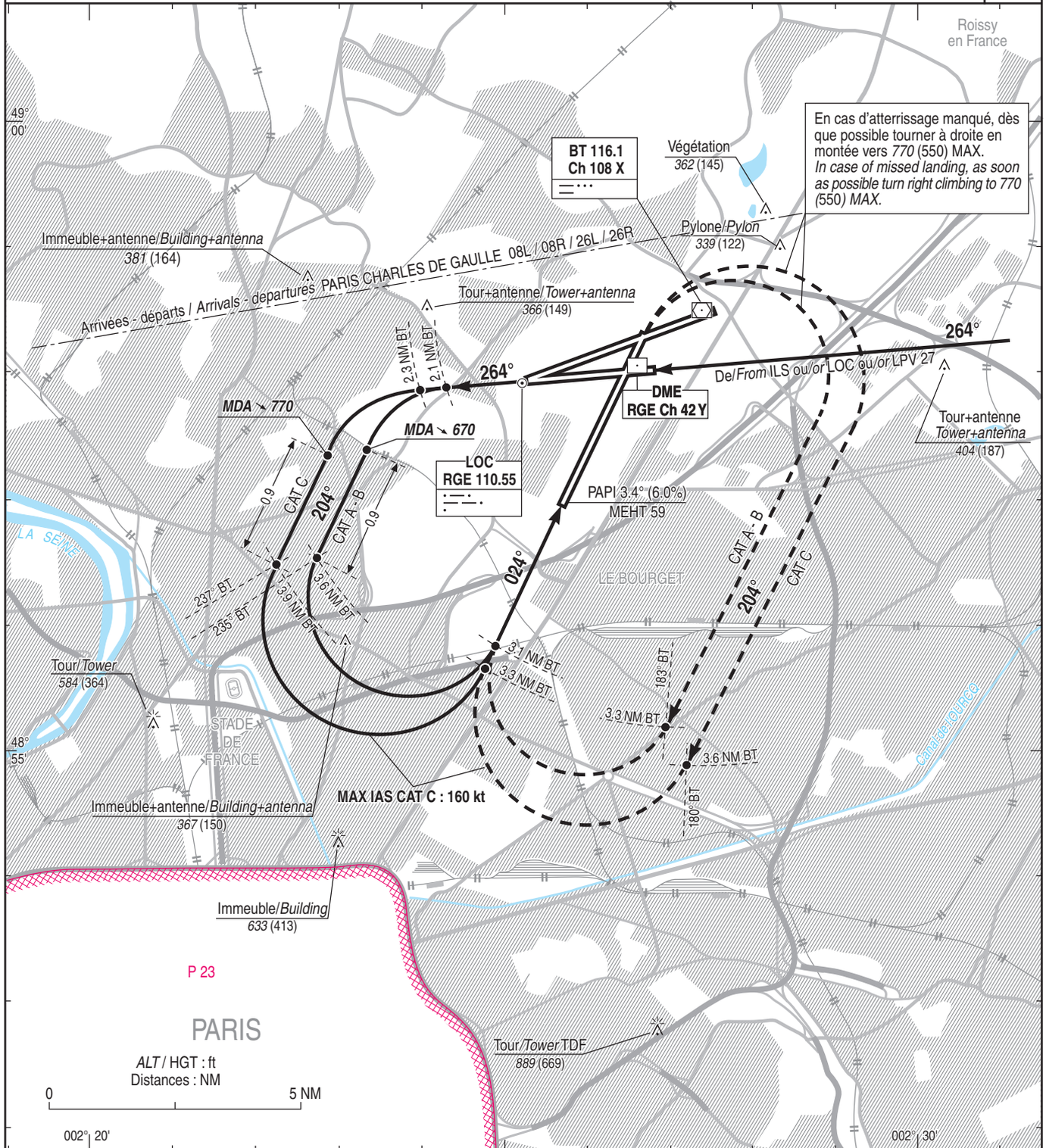
CAT A B C

ALT AD : 220 (8 hPa), DTHR : 144

VPT C RWY 03

FREQ : Voir / See AD 2 LFPB COM 01

VAR
1°E
(20)



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

CAT	VPT C		Observations / Remarks : Surface de protection obstacle du PAPI limitée à 7 km / OCS PAPI limited at 7 km. CAT A, B : Descendre de la MDA vers 670 (450) sur la branche vent arrière (RM 204°). Ne pas descendre en dessous de 670 (450) avant le début du segment rectiligne d'alignement. Descend from MDA to 670 (450) on downwind leg (MAG 204°). Do not descend below 670 (450) before the beginning of straight line segment. CAT C : MAX IAS 160 kt. Descendre de la MDA vers 770 (550) sur la branche vent arrière (RM 204°). Ne pas descendre en dessous de 770 (550) avant le début du segment rectiligne d'alignement. MAX IAS 160 kt. Descend from MDA to 770 (550) on downwind leg (MAG 204°). Do not descend below 770 (550) before the beginning of straight line segment.
	MDA (H)	VIS	
A	720 (500)	1500	
B	720 (500)	1600	
C	820 (600)	2400	