

ENR 3.2.1 TRASY NAWIGACJI OBSZAROWEJ RNAV ROUTES							
Oznaczenie trasy Znaczący punkt nawigacyjny Route designator Significant point	VOR / DME IDENT BRG / DIST DME ELEV	Odległość geodezyjna Geodesic DIST (NM)	Granice pionowe (FL) Klasyfikacja przestrzeni Vertical limits (FL) Airspace classification	Kierunek poziomów przelotów Direction of cruising levels		Wymagana dokładność nawigacyjna Navigation accuracy requirement	Organ sprawujący kontrolę/Uwagi Controlling unit/Remarks
				MNM FL ODD	MNM FL EVEN		
1	2	3	4	5		6	7
M66 (RNAV 5)							
▲ BABKO (FIR BDRY) 49 36 42 N 019 28 10 E							
		75.3	660 195 [C]		200 ↑	+/- 5 NM	ACC WARSZAWA
△ KUKAM 50 48 22 N 020 03 38 E							
		6.9	660 95 [C]		100 ↑	+/- 5 NM	ACC WARSZAWA
△ NEGUV 50 54 53 N 020 06 57 E							
		29.9	660 95 [C]		100 ↑	+/- 5 NM	ACC WARSZAWA
△ EVINA 51 23 16 N 020 21 36 E							