

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
M602 (RNAV 5)							
△ VAVUN 53 28 31 N 015 19 59 E							
		28.2	660 95 [C]	110 ↑		+/- 5 NM	ACC WARSZAWA
					100 ↓		
△ IRGET 53 40 11 N 014 36 53 E							
		13.2	660 95 [C]	110 ↑		+/- 5 NM	ACC WARSZAWA
					100 ↓		
▲ BINKA (FIR BDRY) 53 45 34 N 014 16 32 E							