

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
Y41 (RNAV 5)							
△ KARTI 54 17 59 N 018 12 29 E							
		74.3	660 95 [C]		100 ↓	+/- 5 NM	ACC WARSZAWA 1) FL245-FL660 PERM 2) FL95-FL245 CDR 1 H24
△ BABOT 55 10 12 N 016 41 25 E							
		9.0	660 95 [C]		100 ↓	+/- 5 NM	ACC WARSZAWA
△ LARMA (FIR BDRY) 55 16 28 N 016 30 06 E							