

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
P746 (RNAV 5)							
▲ LUGOL (FIR BDRY) 49 12 20 N 022 44 17 E							
		47.6	660 285 [C]	290 ↑		+/- 5 NM	ACC WARSZAWA
					300 ↓		
△ ODRAP 49 44 31 N 021 50 28 E							
		29.9	660 285 [C]	290 ↑		+/- 5 NM	ACC WARSZAWA
					300 ↓		
△ INDAD 50 04 29 N 021 16 06 E							
		52.1	660 285 [C]	290 ↑		+/- 5 NM	ACC WARSZAWA
					300 ↓		
△ KOTEK 50 38 50 N 020 15 04 E							