

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
<b>N746</b> (RNAV 5)							
▲ <b>BINKA (FIR BDRY)</b> 53 45 34 N 014 16 32 E							
		32.3	660 195 [C]	210 ↓		+/- 5 NM	ACC WARSZAWA 1) FL245-FL660 PERM 2) FL195-FL245 CDR 1 H24 ALTN: BODLA Z491 DEMUR
△ <b>DEMUR</b> 54 04 48 N 015 00 28 E							
		20.2	660 195 [C]	210 ↓		+/- 5 NM	ACC WARSZAWA 1) FL245-FL660 PERM 2) FL195-FL245 CDR 1 H24
△ <b>BABEN</b> 54 23 17 N 015 14 31 E							
		34.9	660 195 [C]	210 ↓		+/- 5 NM	ACC WARSZAWA 1) FL245-FL660 PERM 2) FL195-FL245 CDR 1 H24
△ <b>GORPI (FIR BDRY)</b> 54 55 00 N 015 39 18 E							