

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
M860 (RNAV 5)							
▲ ROLKA (FIR BDRY) 50 24 15 N 023 49 32 E							
		92.7	660 95 [C]	110 ↑		+/- 5 NM	ACC WARSZAWA 1) FL315-FL660 PERM 2) FL95-FL315: CDR 1 H24 ALTN: NATEV-T269-ROLKA XIMBA N195 DIBED GOTIX L621 EGLON
△ EGLON 51 25 00 N 021 59 05 E							
		25.3	660 95 [C]	110 ↑		+/- 5 NM	ACC WARSZAWA
△ XIMBA 51 39 21 N 021 25 40 E							