

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
Q277 (RNAV 5)							
△ OKENO 51 34 11 N 018 35 38 E							
		38.9	460 95 [C]	110 ↓		+/- 5 NM	ACC WARSZAWA 1) FL135-FL460 PERM 2) FL95-FL135 CDR 1 H24
△ GOGUS 51 34 48 N 019 37 59 E							
		12.3	460 95 [C]	110 ↓		+/- 5 NM	ACC WARSZAWA 1) FL135-FL460 PERM 2) FL95-FL135 CDR 1 H24
△ AGAVA 51 34 53 N 019 57 39 E							