

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>T671</b> (RNAV 5)							
△ AGODU 53 56 40 N 016 06 59 E							
		33.2	660 95 [C]		100 ↑	+/- 5 NM	ACC WARSZAWA 1) FL145-FL660 PERM 2) FL95-FL145: CDR 1 H24
△ VEKON 54 05 51 N 017 01 06 E							
		17.0	460 95 [C]	110 ↓	100 ↑	+/- 5 NM	ACC WARSZAWA
△ DEXIR 54 13 27 N 017 26 56 E							