

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
Z121 (RNAV 5)							
▲ NETIR (FIR BDRY) 49 41 41 N 018 42 32 E							
		26.3	660 105 [C]	110 ↓		+/- 5 NM	ACC WARSZAWA 1) FL225-FL660 PERM 2) FL105-FL225 CDR1 H24 ALTN: PADKA L984 SKAVI
△ GIXOL 49 49 45 N 019 21 07 E							
		22.3	660 105 [C]	110 ↓		+/- 5 NM	ACC WARSZAWA
△ SKAVI 49 56 25 N 019 54 00 E							