

**MILITARY RADIO COMMUNICATION FACILITIES**

ČASLAV VĚŽ	134.205	NÁMĚŠŤ VĚŽ	126.505
ČASLAV VĚŽ (reserve)	129.405	NÁMĚŠŤ VĚŽ (reserve)	119.830
ČASLAV APPROACH/RADAR	130.280	NÁMĚŠŤ APPROACH/RADAR	118.155
(reserve)	308.875	NÁMĚŠŤ APPROACH/RADAR (reserve)	296.200
ČASLAV PŘESNÝ	283.500	NÁMĚŠŤ PŘESNÝ	283.900
ČASLAV PŘESNÝ (reserve)	123.300	NÁMĚŠŤ PŘESNÝ (reserve)	123.300
KBELÝ VĚŽ	120.880	PARDUBICE VĚŽ	120.155
KBELÝ VĚŽ (reserve)	134.730	PARDUBICE VĚŽ (reserve)	120.205
KBELÝ APPROACH/RADAR	124.680	PARDUBICE APPROACH/RADAR	128.365
KBELÝ APPROACH/RADAR (reserve)	291.050	PARDUBICE APPROACH/RADAR (reserve)	267.300 OR
KBELÝ PŘESNÝ	126.760	PARDUBICE PŘESNÝ	286.625
KBELÝ PŘESNÝ (reserve)	123.300	PARDUBICE PŘESNÝ (reserve)	123.300 OR
	315.000		

**ATIS FREQUENCY**

RUŽYŇNÉ ATIS	122.160
TUŘANY ATIS	131.105
MOŠNOV ATIS	118.055
KARLOVY VARY ATIS	118.955
VODOCHODY RADIM	123.030

**VOLMET FREQUENCIES**

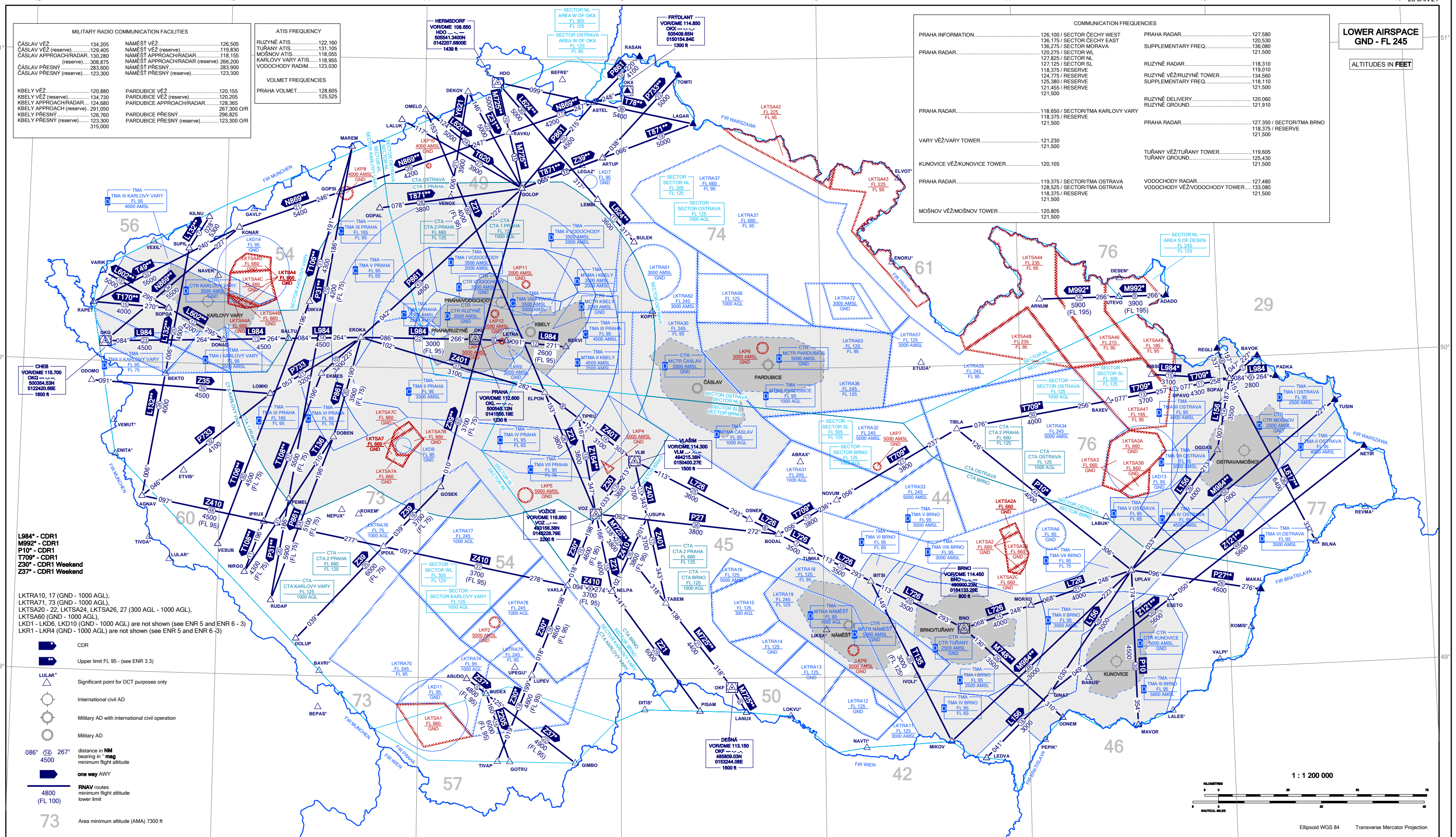
PRAHA VOLMET	128.605
	125.525

**COMMUNICATION FREQUENCIES**

PRAHA INFORMATION	126.100 / SECTOR ČECHY WEST	127.580
	136.175 / SECTOR ČECHY EAST	120.530
PRAHA RADAR	120.275 / SECTOR MORAVA	136.080
	127.825 / SECTOR NL	121.500
	127.125 / SECTOR SL	
	118.375 / RESERVE	118.310
	124.775 / RESERVE	119.010
	125.380 / RESERVE	134.560
	121.455 / RESERVE	118.110
	121.500	121.500
PRAHA RADAR	118.650 / SECTOR/TMA KARLOVY VARY	120.960
	118.375 / RESERVE	121.500
VARY VĚŽ/VARY TOWER	121.230	121.500
KUNOVICE VĚŽ/KUNOVICE TOWER	120.105	
PRAHA RADAR	119.375 / SECTOR/TMA OSTRAVA	125.430
	128.525 / SECTOR/TMA OSTRAVA	121.500
	118.375 / RESERVE	133.080
	121.500	121.500
MOŠNOV VĚŽ/MOŠNOV TOWER	120.805	121.500
PRAHA RADAR	127.350 / SECTOR/TMA BRNO	118.375 / RESERVE
	121.500	121.500
TUŘANY VĚŽ/TUŘANY TOWER	119.605	
TUŘANY GROUND	125.430	121.500
VODOCHODY RADAR	127.480	
VODOCHODY VĚŽ/VODOCHODY TOWER	133.080	121.500

**LOWER AIRSPACE GND - FL 245**

ALTITUDES IN FEET



**L984\* - CDR1**  
**M992\* - CDR1**  
**P10\* - CDR1**  
**T709\* - CDR1**  
**Z30\* - CDR1 Weekend**  
**Z37\* - CDR1 Weekend**

LKRA10, 17 (GND - 1000 AGL),  
LKRA71, 73 (GND - 1000 AGL),  
LKSA20 - 22, LKSA24, LKSA26, 27 (300 AGL - 1000 AGL),  
LKSA60 (GND - 1000 AGL),  
LKD1 - LKD6, LKD10 (GND - 1000 AGL) are not shown (see ENR 5 and ENR 6 - 3)  
LKR1 - LKR4 (GND - 1000 AGL) are not shown (see ENR 5 and ENR 6 - 3)

**CDR**  
Upper limit FL 95 - (see ENR 3.3)

**LULAR\***  
Significant point for DCT purposes only

**International civil AD**

**Military AD with international civil operation**

**Military AD**

086° (D) 267° (M)  
4500  
distance in NM  
bearing in mag  
minimum flight altitude

**one way AWY**

**RNAV routes**  
minimum flight altitude  
lower limit

**73**  
Area minimum altitude (AMA) 7300 ft