

MILITARY RADIO COMMUNICATION FACILITIES

ČÁSLAV VĚŽ	133.000	PARDUBICE VĚŽ	120.150
ČÁSLAV VĚŽ (reserve)	118.250	PARDUBICE VĚŽ (reserve)	120.200
ČÁSLAV APPROACH	123.675	PARDUBICE APPROACH	127.650
ČÁSLAV PŘESNÝ	308.875 O/R	PARDUBICE PŘESNÝ	267.300 O/R
	123.300		265.800 O/R
	283.600		296.825 O/R
KBELY VĚŽ	120.875	PŘEROV VĚŽ	119.750
KBELY VĚŽ (reserve)	126.475	PŘEROV VĚŽ (reserve)	118.825
KBELY APPROACH	124.675	PŘEROV APPROACH	127.775
KBELY PŘESNÝ	279.000 O/R	PŘEROV PŘESNÝ	255.800 O/R
	123.300 O/R		123.300
	315.000 O/R		293.825
	126.750		
NAMĚŠŤ VĚŽ	126.500		
NAMĚŠŤ VĚŽ (reserve)	127.350		
NAMĚŠŤ APPROACH	118.150		
NAMĚŠŤ PŘESNÝ	266.200 O/R		
	123.300		
	283.900		

ATIS FREQUENCY

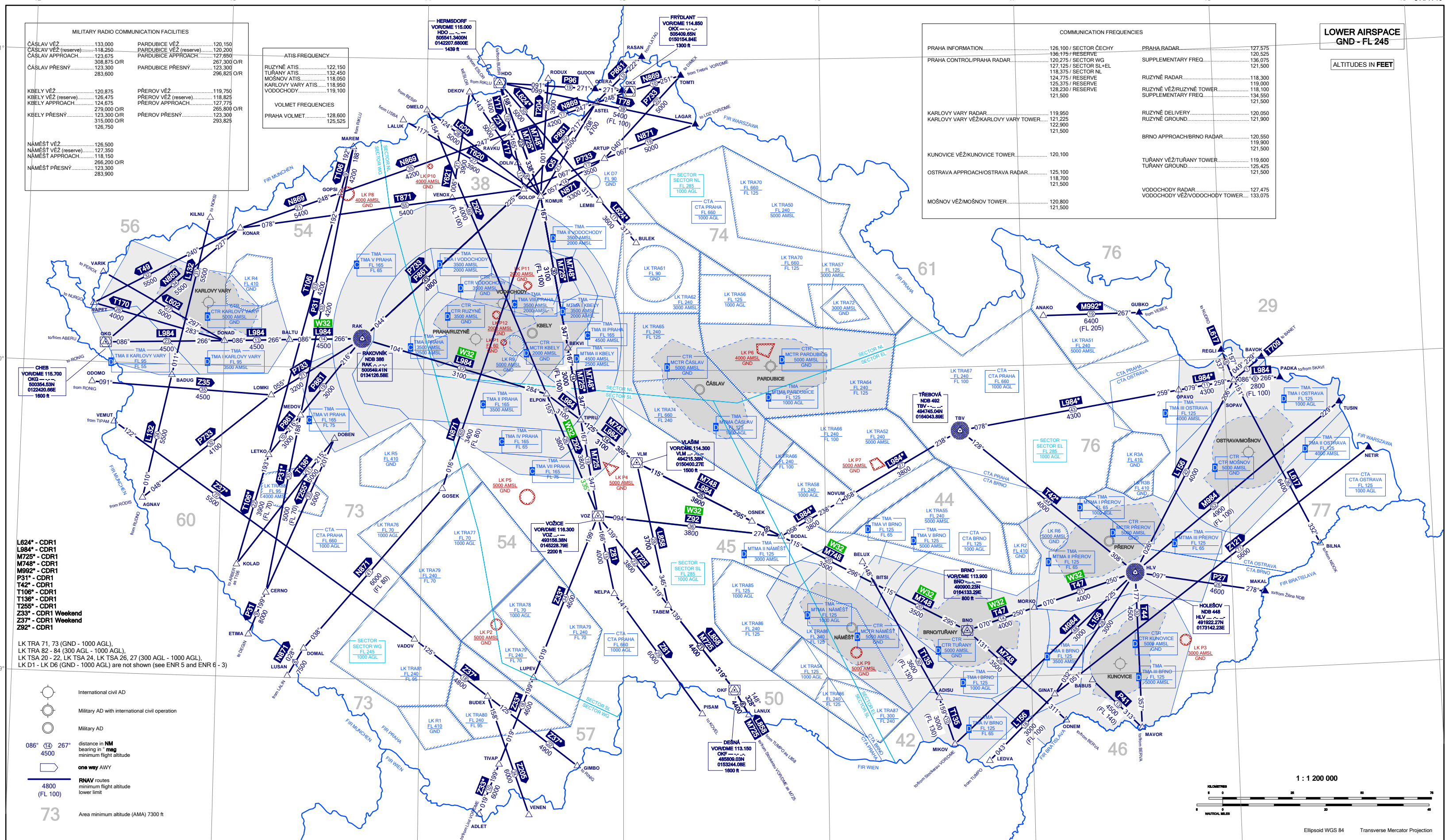
RUŽYNÉ ATIS	122.150
TUŘANY ATIS	132.450
MOŠNOV ATIS	118.050
KARLOVY VARY ATIS	118.950
VODOCHODY	119.100
VOLMET FREQUENCIES	
PRAHA VOLMET	128.600
	125.525

COMMUNICATION FREQUENCIES

PRAHA INFORMATION	126.100 / SECTOR ČECHY	PRAHA RADAR	127.575
PRAHA CONTROL/PRAHA RADAR	136.175 / RESERVE		120.525
	120.275 / SECTOR WG	SUPPLEMENTARY FREQ.	136.075
	127.125 / SECTOR SL+EL		121.500
	118.375 / SECTOR NL	RUŽYNÉ RADAR	118.300
	124.775 / RESERVE		119.000
	126.375 / RESERVE	RUŽYNÉ VĚŽ/RUŽYNÉ TOWER	118.100
	121.500	SUPPLEMENTARY FREQ.	134.550
			121.500
KARLOVY VARY RADAR	119.950	RUŽYNÉ DELIVERY	120.050
KARLOVY VARY VĚŽ/KARLOVY VARY TOWER	121.225	RUŽYNÉ GROUND	121.900
	122.900		
	121.500		
KUNOVICE VĚŽ/KUNOVICE TOWER	120.100	BRNO APPROACH/BRNO RADAR	120.550
			119.900
			121.500
OSTRAVA APPROACH/OSTRAVA RADAR	125.100	TUŘANY VĚŽ/TUŘANY TOWER	119.600
	118.700	TUŘANY GROUND	125.425
	121.500		121.500
MOŠNOV VĚŽ/MOŠNOV TOWER	120.800	VODOCHODY RADAR	127.475
	121.500	VODOCHODY VĚŽ/VODOCHODY TOWER	133.075

LOWER AIRSPACE GND - FL 245

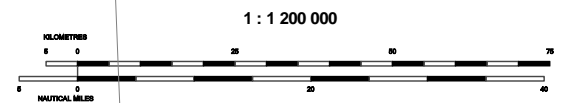
ALTITUDES IN FEET



- L624* - CDR1
- L984* - CDR1
- M725* - CDR1
- M748* - CDR1
- M992* - CDR1
- P31* - CDR1
- T42* - CDR1
- T106* - CDR1
- T138* - CDR1
- T255* - CDR1
- Z33* - CDR1 Weekend
- Z37* - CDR1 Weekend
- Z92* - CDR1

LK TRA 71, 73 (GND - 1000 AGL),
LK TRA 82 - 84 (300 AGL - 1000 AGL),
LK TSA 20 - 22, LK TSA 24, LK TSA 26, 27 (300 AGL - 1000 AGL),
LK D1 - LK D6 (GND - 1000 AGL) are not shown (see ENR 5 and ENR 6 - 3)

- International civil AD
- Military AD with international civil operation
- Military AD
- 086° 13 267° distance in NM
- 4500 bearing in ° mag
- 4500 minimum flight altitude
- one way AWY
- 4800 RNAV routes
- FL 100 minimum flight altitude
- lower limit
- 73 Area minimum altitude (AMA) 7300 ft



Ellipsoid WGS 84 Transverse Mercator Projection