

EN-ROUTE CHART ICAO

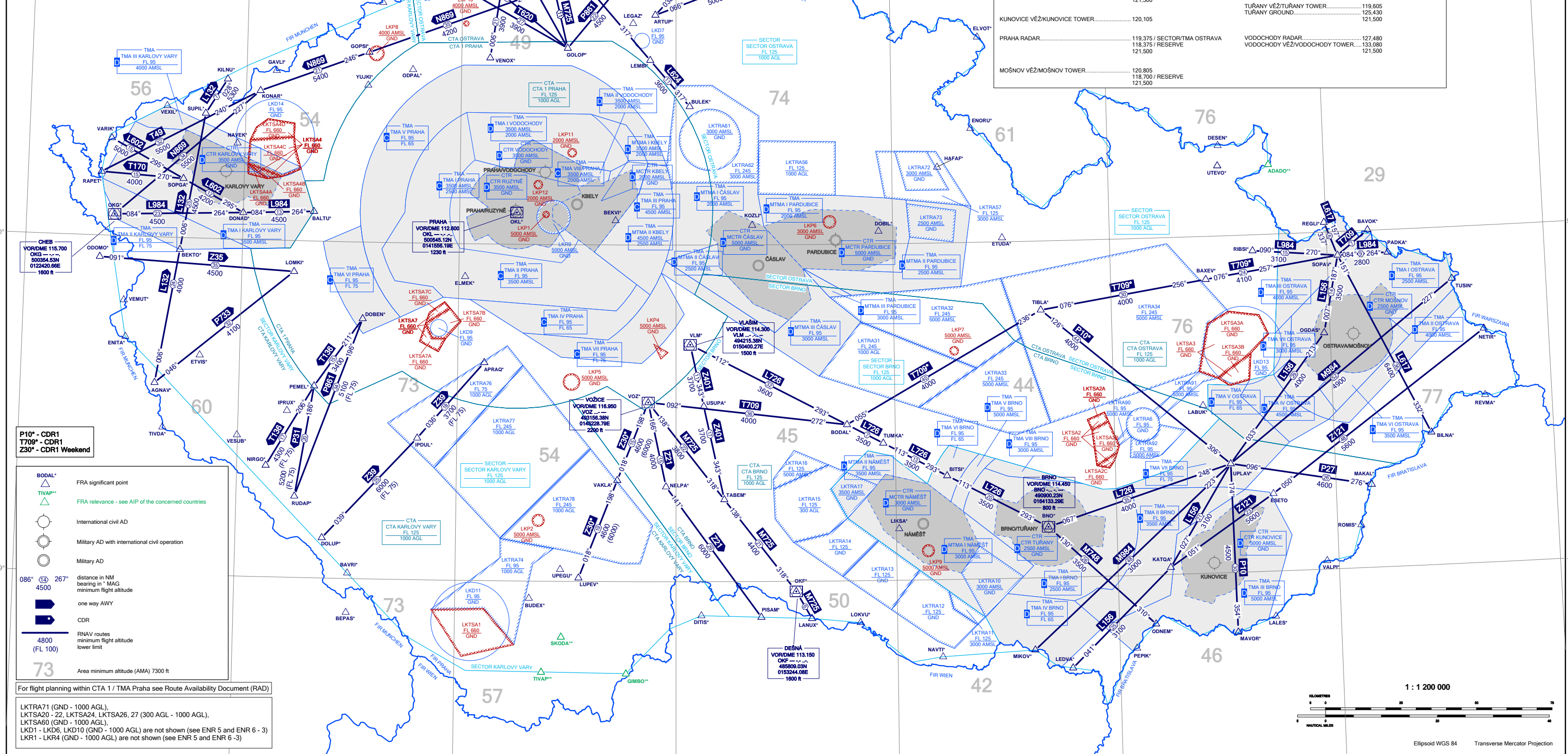
MILITARY RADIO COMMUNICATION FACILITIES	
ČÁSLAV VĚŽ	134.205
ČÁSLAV VĚŽ (reserve)	129.405
ČÁSLAV APPROACH/RADAR	130.280
ČÁSLAV PŘESŇY	283.875
ČÁSLAV PŘESŇY (reserve)	123.300
KBELY VĚŽ	120.880
KBELY VĚŽ (reserve)	134.730
KBELY APPROACH/RADAR	124.680
KBELY PŘESŇY	291.050
KBELY PŘESŇY (reserve)	123.300
KBELY PŘESŇY (reserve)	315.000
NÁMĚŠŤ VĚŽ	126.505
NÁMĚŠŤ VĚŽ (reserve)	119.830
NÁMĚŠŤ APPROACH/RADAR	118.055
NÁMĚŠŤ PŘESŇY	296.200
NÁMĚŠŤ PŘESŇY (reserve)	283.900
NÁMĚŠŤ PŘESŇY (reserve)	123.300
PARDUBICE VĚŽ	120.155
PARDUBICE VĚŽ (reserve)	120.205
PARDUBICE APPROACH/RADAR	128.365
PARDUBICE PŘESŇY	267.300 OR
PARDUBICE PŘESŇY (reserve)	123.300 OR
PARDUBICE PŘESŇY (reserve)	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
PRAHA RADAR	136.175 / SECTOR ČECHY EAST
PRAHA RADAR	120.275 / SECTOR WL
PRAHA RADAR	127.825 / SECTOR NL
PRAHA RADAR	127.125 / SECTOR SL
PRAHA RADAR	118.375 / RESERVE
PRAHA RADAR	124.775 / RESERVE
PRAHA RADAR	125.380 / RESERVE
PRAHA RADAR	121.455 / RESERVE
PRAHA RADAR	121.500
PRAHA RADAR	118.650 / SECTOR/TMA KARLOVY VARY
PRAHA RADAR	118.375 / RESERVE
VARY VĚŽ/VARY TOWER	121.230
KUNOVICE VĚŽ/KUNOVICE TOWER	120.105
PRAHA RADAR	119.375 / SECTOR/TMA OSTRAVA
PRAHA RADAR	118.375 / RESERVE
MOŠNOV VĚŽ/MOŠNOV TOWER	120.805
	118.700 / RESERVE
	121.500
PRAHA RADAR	127.580
PRAHA RADAR	120.530
PRAHA RADAR	136.080
PRAHA RADAR	121.500
PRAHA RADAR	118.310
PRAHA RADAR	119.010
PRAHA RADAR	134.560
PRAHA RADAR	118.110
PRAHA RADAR	121.500
PRAHA RADAR	120.960
PRAHA RADAR	125.430
PRAHA RADAR	127.350 / SECTOR/TMA BRNO
PRAHA RADAR	118.375 / RESERVE
TUŘANY VĚŽ/TUŘANY TOWER	119.605
TUŘANY GROUND	121.500
TUŘANY VĚŽ/TUŘANY TOWER	119.605
TUŘANY GROUND	121.500
VODOCHODY RADAR	127.480
VODOCHODY VĚŽ/VODOCHODY TOWER	133.080
VODOCHODY VĚŽ/VODOCHODY TOWER	121.500

GND - FL 95

ALTITUDES IN FEET



P10° - CDR1
T709° - CDR1
Z30° - CDR1 Weekend

	FRA significant point
	FRA relevance - see AIP of the concerned countries
	International civil AD
	Military AD with international civil operation
	Military AD
	distance in NM
	bearing in " MAG
	minimum flight altitude
	one way AWY
	CDR
	RNAV routes
	minimum flight altitude lower limit
	Area minimum altitude (AMA) 7300 ft

For flight planning within CTA 1 / TMA Praha see Route Availability Document (RAD)

LKTRA71 (GND - 1000 AGL),
 LKTS20 - 22, LKTS24, LKTS26, 27 (300 AGL - 1000 AGL),
 LKTS40 (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)