

ENR 2. VZDUŠNÝ PROSTOR LETOVÝCH PROVOZNÍCH SLUŽEB
ENR 2. AIR TRAFFIC SERVICES AIRSPACE

ENR 2.1 FIR, UIR, CTA, TMA, MTMA**ENR 2.1 FIR, UIR, CTA, TMA, MTMA**

Zkratky použité při popisu vodorovné hranice vzdušných prostorů:

CCA - Kruhový oblouk proti směru hodinových ručiček
 CWA - Kruhový oblouk po směru hodinových ručiček

Abbreviations used for description of the airspace horizontal boundary:

CCA - Counter Clockwise arc
 CWA - Clockwise arc

Kmitočty, kmitočtové kanály

Frequencies, frequency channels

Pokud je za hodnotou FREQ uvedena jednotka MHz (např. 126.100 MHz), jedná se kmitočet s kanálovým rozestupem 25 kHz. Není-li jednotka uvedena (např. 128.230), jedná se o 8.33 kHz kmitočtový kanál.

If the FREQ value is followed by a MHz unit (e.g. 126.100 MHz), it means a frequency separated by 25 kHz. If the unit is not mentioned (e.g. 128.230), it is an 8.33 kHz frequency channel.

Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class	Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service	Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages	FREQ	Poznámky Remarks
1	2	3	4	5
FIR PRAHA 484617.8329N 0135022.4354E - státní hranice s Německem / state boundary with Germany - 505214.0557N 0144924.1001E - státní hranice s Polskem / state boundary with Poland - 493101.7340N 0185103.2694E - státní hranice se Slovenskem / state boundary with Slovakia - 483659.5406N 0165624.6784E - státní hranice s Rakouskem / state boundary with Austria - 484617.8329N 0135022.4354E FL660 / GND	Stanoviště poskytující služby jsou uvedeny u jednotlivých prostorů. Units providing services are set at particular areas			Klasifikace vzdušného prostoru aplikovaná ve FIR PRAHA je uvedena v AIP ČR, ENR 1.4. Airspace classification as applied in FIR PRAHA is defined in AIP ČR, ENR 1.4.
UIR: NIL				
V rámci LETOVÉ INFORMAČNÍ OBLASTI PRAHA se pro NEŘÍZENÉ LETY zřizují následující SEKTORY: Within PRAHA FLIGHT INFORMATION REGION the following SECTORS for UNCONTROLLED FLIGHTS are established:				
Jedná se o vzdušný prostor, v němž let není předmětem letového povolení, tj. mimo CTR/TMA nebo MCTR/MTMA, mimo CTA třídy C, mimo aktivované prostory TRA/TSA nebo jiné dočasně vyhrazené vzdušné prostory, které byly zveřejněny formou AIP SUP nebo NOTAM, nebo mimo zakázaný prostor. The focused airspace is the airspace where the flight is not a subject of ATC clearance, i.e. the airspace outside of CTR/TMA or MCTR/MTMA, outside of class C CTA, outside of activated TRA/TSA or other temporary segregated airspace, published by means of AIP SUP or NOTAM, or outside of prohibited area.				
SECTOR ČECHY WEST 504924.7564N 0144732.8418E - 501328.91N 0144741.96E - 500905.08N 0144943.92E - 495847.84N 0143727.62E - 493156.38N 0145228.79E - 485848.6702N 0152209.0682E - státní hranice s Rakouskem / state boundary with Austria - 484617.8329N 0135022.4354E - státní hranice s Německem / state boundary with Germany - 504924.7564N 0144732.8418E FL95 / GND Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: E: FL95 / 1000 ft AGL G: 1000 ft AGL / GND	PRAHA FIC*	PRAHA INFORMATION* H24 EN, CZ	126.100 MHz	* S výjimkou ATZ letišť, na nichž byla zřízena stanoviště AFIS, která během provozní doby poskytují letištní FIS a ALRS (viz VFR příručka České republiky). * With the exception of ATZ of the aerodromes where the AFIS units have been established for providing the aerodrome FIS and ALRS during the operational hours (see VFR Manual of the Czech Republic)



<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>SECTOR ČECHY EAST</p> <p>501328.91N 0144741.96E - 504924.7564N 0144732.8418E - státní hranice s Německem / state boundary with Germany - 505214.0557N 0144924.1001E - státní hranice s Polskem / state boundary with Poland - 500103.4982N 0174713.8124E - 494224.48N 0174508.32E - 493500.12N 0174419.02E - 493413.89N 0173740.77E - 493322.90N 0173239.77E - 493325.05N 0173151.04E - 493339.47N 0172609.50E - 492912.61N 0172558.12E - 492729.85N 0172900.64E - 491842.08N 0171534.45E - 491529.80N 0170002.50E - 491531.08N 0165627.45E - 491636.12N 0165109.89E - 492124.35N 0162725.08E - 492216.99N 0162301.74E - 492354.76N 0161450.04E - CCA o poloměru / with radius 23 NM se středem v / centred at DME BNO (490900.23N 0164133.29E) - 491706.99N 0160844.23E - 491736.72N 0160746.35E - 492212.16N 0155854.36E - 492307.62N 0155237.73E - 491922.58N 0154639.45E - 491622.73N 0154225.40E - 491108.75N 0154653.78E - 490706.98N 0155512.71E - 490143.25N 0160619.78E - 485753.64N 0161412.18E - 485307.48N 0162400.09E - 484831.8335N 0162736.4202E - státní hranice s Rakouskem / state boundary with Austria - 485848.6702N 0152209.0682E - 493156.38N 0145228.79E - 495847.84N 0143727.62E - 500905.08N 0144943.92E - 501328.91N 0144741.96E</p> <p>FL95 / GND</p> <p>Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: E: FL95 / 1000 ft AGL G: 1000 ft AGL / GND</p>	<p>PRAHA FIC*</p>	<p>PRAHA INFORMATION* H24 EN, CZ</p>	<p>136.175 MHz</p>	<p>* S výjimkou ATZ letišť, na nichž byla zřízena stanoviště AFIS, která během provozní doby poskytují letištní FIS a ALRS (viz VFR příručka České republiky).</p> <p>* With the exception of ATZ of the aerodromes where the AFIS units have been established for providing the aerodrome FIS and ALRS during the operational hours (see VFR Manual of the Czech Republic)</p>



<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>SECTOR MORAVA 494224.48N 0174508.32E - 500103.4982N 0174713.8124E - státní hranice s Polskem / state boundary with Poland - 493101.7340N 0185103.2694E - státní hranice se Slovenskem / state boundary with Slovakia - 483659.5406N 0165624.6784E - státní hranice s Rakouskem / state boundary with Austria - 484831.8335N 0162736.4202E - 485307.48N 0162400.09E - 485753.64N 0161412.18E - 490143.25N 0160619.78E - 490706.98N 0155512.71E - 491108.75N 0154653.78E - 491622.73N 0154225.40E - 491922.58N 0154639.45E - 492307.62N 0155237.73E - 492212.16N 0155854.36E - 491736.72N 0160746.35E - 491706.99N 0160844.23E - CWA o poloměru / with radius 23 NM se středem v / centred at DME BNO (490900.23N 0164133.29E) - 492354.76N 0161450.04E - 492216.99N 0162301.74E - 492124.35N 0162725.08E - 491636.12N 0165109.89E - 491531.08N 0165627.45E - 491529.80N 0170002.50E - 491842.08N 0171534.45E - 492729.85N 0172900.64E - 492912.61N 0172558.12E - 493339.47N 0172609.50E - 493325.05N 0173151.04E - 493322.90N 0173239.77E - 493413.89N 0173740.77E - 493500.12N 0174419.02E - 494224.48N 0174508.32E FL95 / GND Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: E: FL95 / 1000 ft AGL G: 1000 ft AGL / GND</p>	<p>PRAHA FIC*</p>	<p>PRAHA INFORMATION* H24 EN, CZ</p>	<p>136.275 MHz</p>	<p>* S výjimkou ATZ letišť, na nichž byla zřízena stanoviště AFIS, která během provozní doby poskytují letištní FIS a ALRS (viz VFR příručka České republiky). * With the exception of ATZ of the aerodromes where the AFIS units have been established for providing the aerodrome FIS and ALRS during the operational hours (see VFR Manual of the Czech Republic)</p>

<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>V rámci LETOVÉ INFORMAČNÍ OBLASTI PRAHA se zřizují následující ŘÍZENÉ OBLASTI: Within PRAHA FLIGHT INFORMATION REGION the following CONTROL AREAS are established:</p>				
<p>Jedná se o řízený vzdušný prostor mimo CTR/TMA nebo MCTR/MTMA, mimo aktivované prostory TRA/TSA nebo jiné dočasně vyhrazené vzdušné prostory, které byly zveřejněny formou AIP SUP nebo NOTAM, nebo mimo zakázaný prostor. The focused airspace is the controlled airspace outside of CTR/TMA or MCTR/MTMA, outside of activated TRA/TSA or other temporary segregated airspace, published by means of AIP SUP or NOTAM, or outside of prohibited area.</p>				
<p>CTA PRAHA se skládá z / consists of: CTA 1 PRAHA a / and CTA 2 PRAHA</p>				
<p>CTA 1 PRAHA 503548.47N 0134759.46E - 503628.26N 0144203.35E - CWA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495454.10N 0150731.76E - CWA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495112.52N 0150515.77E - 494720.15N 0151423.01E - CWA o poloměru / with radius 42 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 493035.74N 0145122.83E - 493447.95N 0144108.45E - CWA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 493216.69N 0143139.01E - CWA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 493709.15N 0134446.01E - 493100.59N 0132448.73E - CWA o poloměru / with radius 48 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495827.96N 0130218.96E - 495843.86N 0131316.99E - 500522.06N 0131935.48E - 501047.48N 0131652.17E - 501054.53N 0132206.38E - CWA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 503548.47N 0134759.46E FL95 / 1000 ft AGL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: E</p>	<p>PRAHA APP</p>	<p>PRAHA RADAR H24 EN, CZ</p>	<p>120.530 127.580</p>	<p>S výjimkou TMA/CTR civilních a MTMA/MCTR vojenských letišť. With the exception of TMA/CTR of civil and MTMA/ MCTR of military aerodromes.</p>



Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class	Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service	Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages	FREQ	Poznámky Remarks
1	2	3	4	5
CTA 2 PRAHA 484617.8329N 0135022.4354E - státní hranice s Německem / state boundary with Germany - 505214.0557N 0144924.1001E - státní hranice s Polskem / state boundary with Poland - 493101.7340N 0185103.2694E - státní hranice se Slovenskem / state boundary with Slovakia - 483659.5406N 0165624.6784E - státní hranice s Rakouskem / state boundary with Austria - 484617.8329N 0135022.4354E FL660 / 1000 ft AGL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: E: FL95 / 1000 ft AGL C: FL660 / FL95	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	120.275 MHz 127.125 MHz 127.825 MHz 128.230 132.065 132.805 132.890 133.390 133.410 133.530 134.590 135.135 335.600 MHz 378.750 MHz 124.775 MHz 125.380 121.455	Reserve Reserve RESERVE RESERVE RESERVE S výjimkou CTA 1 PRAHA, TMA/CTR civilních a MTMA/MCTR vojenských letišť. With the exception of CTA 1 PRAHA, TMA/CTR of civil and MTMA/ MCTR of military aerodromes.
<p><i>Poznámka 1: Niže publikované provozní sektory jsou prostory, ve kterých ATS řízeným letům poskytuje ACC Praha. Hranice provozních sektorů nevedou po státních hranicích, ale po hranicích dohodnutých mezi stanovišti ATS v ČR a sousedních státech v koordinačních dohodách (LoA). V prostorech, které se nacházejí ve FIR Praha ale vně hranic sektorů zveřejněných v AIP ČR bylo poskytování ATS řízeným letům delegováno sousedním státům. V případě dočasného přerušení/ukončení delegace poskytuje ATS v těchto prostorech ACC Praha. V prostorech, které se nacházejí vně FIR Praha ale uvnitř sektorů zveřejněných v AIP ČR, je poskytování ATS řízeným letům delegováno sousedními státy ACC Praha.</i></p> <p><i>Note 1: Below published operational sectors are areas where ATS for controlled flights are provided by ACC Praha. Operational sector boundaries do not copy state borders but reflect boundaries agreed in Letters of Agreement (LoA) between ATS units in CR and in neighbouring states. In areas inside FIR Praha but outside of boundaries of sectors published in the AIP CR provision of ATS for controlled flights is delegated to ATS providers of neighbouring states. If the delegation is temporarily abandoned/suspended, ACC Praha provides ATS in these areas. In areas outside FIR but within the boundaries of sectors published in the AIP CR provision of ATS for controlled flights is delegated to ACC Praha by ATS providers of neighbouring states.</i></p> <p><i>Poznámka 2: Klasifikace částí FIR sousedních států s delegací ATS na ACC Praha je uvedena v AIP těchto států (viz. AIP AUSTRIA, ENR 1.4., AIP GERMANY, ENR 2.1 a AIP POLAND, ENR 2.1.).</i></p> <p><i>Note 2: Classification of parts of neighbouring state FIRs with ATS delegation to ACC Praha is specified in AIPs of respective states (see. AIP AUSTRIA, ENR 1.4, AIP GERMANY, ENR 2.1 and AIP POLAND, ENR 2.1.).</i></p>				



<i>Název / Name</i> <i>Vodorovné hranice / Lateral limits</i> <i>Vertikální hranice / Vertical limits</i> <i>Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</i>	<i>Stanoviště poskytující službu</i> <i>Unit Providing Service</i>	<i>Volací znak / Call sign</i> <i>Provozní doba / Hours of service</i> <i>Používané jazyky / Languages</i>	<i>FREQ</i>	<i>Poznámky</i> <i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
SECTOR TB (LKAATB) 495454.10N 0150731.76E - 494904.11N 0162444.74E - 494231.83N 0163305.72E - 494048.83N 0163737.71E - 492912.61N 0172558.12E - 492349.98N 0173529.94E - 491818.74N 0181616.22E - 491710.6780N 0181103.6187E - 490214.4607N 0180411.2664E - 490104.6826N 0175520.1503E - 485536.0067N 0175243.2853E - 485531.0539N 0174734.7381E - 485142.8731N 0174217.9782E - 484859.8643N 0173101.6963E - 485037.3174N 0172758.6406E - 484849.6288N 0172152.5591E - 485240.7158N 0171209.5250E - 484605.2156N 0170255.3389E - 483656.0450N 0165627.3430E - 484301.30N 0165410.30E - 484409.39N 0164310.33E - 484705.08N 0163715.61E - 484610.60N 0161218.21E - 484517.80N 0160350.30E - 485228.98N 0155005.99E - 485317.18N 0153656.84E - 485334.49N 0152313.66E - 485344.5900N 0151433.3700E - 490022.20N 0150713.63E - 493216.69N 0143139.01E - CCA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 493447.95N 0144108.45E - 493035.74N 0145122.83E - CCA o poloměru / with radius 42 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 494720.15N 0151423.01E - 495112.52N 0150515.77E - CCA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495454.10N 0150731.76E FL125 / 1000 ft AGL	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.350 MHz 124.050 MHz*	S výjimkou TMA/CTR civilních a MTMA/MCTR vojenských letišť. With the exception of TMA/CTR of civil and MTMA/MCTR of military aerodromes. * RESERVE



<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>SECTOR KV (LKAQKV) 504403.0000N 0134603.0000E - 503548.47N 0134759.46E - CCA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 501054.53N 0132206.38E - 501047.48N 0131652.17E - 500522.06N 0131935.48E - 495843.86N 0131316.99E - 495827.96N 0130218.96E - CCA o poloměru / with radius 48 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 493100.59N 0132448.73E - 493709.15N 0134446.01E - CCA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 493216.69N 0143139.01E - 485344.5900N 0151433.3700E - 485352.88N 0150658.90E - 485130.8415N 0145821.1307E - 484331.31N 0144632.99E - 484352.93N 0140306.14E - 484948.00N 0134711.00E - 491242N 0131314E - 491511N 0130931E - 492633N 0125222E - 493810N 0123450E - 494212N 0122821E - 501126N 0122019E - 501425N 0122106E - 501807N 0122220E - 501932N 0122624E - 502557N 0124502E - 503114N 0130033E - 504403.0000N 0134603.0000E FL125 / 1000 ft AGL</p>	<p>PRAHA ACC</p>	<p>PRAHA RADAR H24 EN, CZ</p>	<p>118.650 MHz 124.050 MHz*</p>	<p>S výjimkou TMA/CTR civilních letišť. With the exception of TMA/CTR of civil aerodromes. * 25 KHZ RESERVE</p>

<i>Název / Name</i> <i>Vodorovné hranice / Lateral limits</i> <i>Vertikální hranice / Vertical limits</i> <i>Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</i>	<i>Stanoviště poskytující službu</i> <i>Unit Providing Service</i>	<i>Volací znak / Call sign</i> <i>Provozní doba / Hours of service</i> <i>Používané jazyky / Languages</i>	FREQ	<i>Poznámky</i> <i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
SECTOR MT (LKAAMT) se skládá z / consists of: SECTOR MT PART 1 SECTOR MT PART 2 - AREA W OF OKX	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	119.375 MHz 124.050 MHz*	S výjimkou TMA/CTR civilních a MTMA/MCTR vojenských letišť. With the exception of TMA/CTR of civil and MTMA/MCTR of military aerodromes. * RESERVE
SECTOR MT PART 1 504403.0000N 0134603.0000E - 505957N 0144331E - 505926.4372N 0145501.0020E - státní hranice Německo - Polsko / state boundary Germany - Poland - 505214.0557N 0144924.1001E - 505213.1337N 0144923.1868E - 505212.2022N 0150007.1564E - 505848.1692N 0150042.6457E - 505900.1856N 0150009.1052E - 505939.4932N 0145819.3026E - 510120.2974N 0150109.0785E - 505944.1924N 0150802.3500E - 510111.9121N 0151014.5438E - 505854.1771N 0151108.3264E - 505952.6014N 0151425.8417E - 505705.0357N 0151726.2228E - 505432.2745N 0151620.1717E - 504828.5662N 0152227.1637E - 504636.9933N 0152256.3925E - 504827.7895N 0152640.9799E - 504718.0192N 0152946.5763E - 504418.6205N 0154439.4211E - 504513.3277N 0154902.9420E - 504026.2741N 0155155.3290E - 504122.6773N 0155826.2497E - 503748.0915N 0160116.0384E - 503649.6721N 0155910.8430E - 503555.5591N 0160127.8259E - 503948.1006N 0160613.2757E - 503754.2026N 0161206.7370E - 504017.9513N 0161407.5353E - 503924.0056N 0162040.3390E - 503519.4317N 0162625.2486E - 503154.8230N 0162357.0797E - 502606.9394N 0161155.1950E - 502208.3364N 0161719.8899E - 502257.8955N 0161821.5747E - 502235.1596N 0162149.1335E - 502123.3116N 0162153.9517E - 501523.0500N 0163013.2054E - 501303.9871N 0163325.1465E - 500940.7870N 0163402.4487E - 500748.5949N 0163744.3389E - 500554.2051N 0164130.0438E - 501214.3242N 0165115.6965E - 501415.3463N 0165851.9795E - 501307.6702N 0170043.2711E - 501533.3500N 0170058.8373E - 501611.4294N 0170102.9111E - 502453.1919N 0165154.3704E - 502655.8596N 0165421.9250E - 502230.2849N 0171156.8442E - 501912.3023N 0171642.2200E - 501931.2444N 0172100.1216E - 501550.9104N 0172056.9824E - 501657.3201N 0172254.0589E - 501509.1024N 0172635.9287E - 501523.6562N 0172657.2845E - 501608.2200N 0172802.7089E -	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	119.375 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE



<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>501621.9176N 0173804.5150E - 501933.9137N 0174148.0147E - 501803.6541N 0174442.5236E - 501218.9845N 0174453.0061E - 500935.5711N 0173533.1722E - 500911.8503N 0173615.0405E - 500354.4129N 0174533.5410E - 500112.2104N 0174705.2751E - 495834.1701N 0175154.1333E - 495927.4879N 0175556.5954E - 500057.3191N 0180246.9158E - 500313.0466N 0180021.2369E - 500333.1233N 0180342.2009E - 495949.8058N 0180742.6651E - 495926.1001N 0181241.4828E - 495505.1095N 0181925.8167E - 495644.1153N 0182035.2451E - 495447.7670N 0182825.5490E - 495358.8640N 0183142.4086E - 495522.6882N 0183301.4829E - 495017.0503N 0183432.2814E - 494955.3470N 0183412.4846E - 494320.3909N 0183737.9349E - 493958.5351N 0184825.3617E - 493102.3079N 0185103.3435E - 492943.6500N 0184335.3590E - 493024.1140N 0183352.6910E - 492335.8360N 0182649.3020E - 492349.7090N 0182510.9900E - 491936.4780N 0182214.9350E - 491818.74N 0181616.22E - 492349.98N 0173529.94E - 492912.61N 0172558.12E - 494048.83N 0163737.71E - 494231.83N 0163305.72E - 494904.11N 0162444.74E - 495454.10N 0150731.76E - CCA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 503628.26N 0144203.35E - 503548.47N 0134759.46E - 504403.0000N 0134603.0000E FL125 / 1000 ft AGL</p>				
<p>SECTOR MT PART 2 - AREA W OF OKX 505928N 0145539E - 505926.4372N 0145501.0020E - státní hranice Německo - Polsko / state boundary Germany - Poland - 505214.0557N 0144924.1001E - 505213.1337N 0144923.1868E - 505212.2022N 0150007.1564E - 505848.1692N 0150042.6457E - 505900.1856N 0150009.1052E - 505928N 0145539E FL125 / FL95</p>	<p>PRAHA ACC</p>	<p>PRAHA RADAR H24 EN, CZ</p>	<p>119.375 MHz 124.050 MHz*</p>	<p>* RESERVE</p>

<i>Název / Name</i> <i>Vodorovné hranice / Lateral limits</i> <i>Vertikální hranice / Vertical limits</i> <i>Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</i>	<i>Stanoviště poskytující službu</i> <i>Unit Providing Service</i>	<i>Volací znak / Call sign</i> <i>Provozní doba / Hours of service</i> <i>Používané jazyky / Languages</i>	<i>FREQ</i>	<i>Poznámky</i> <i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
SECTOR WL (LKAAWL) 504403.0000N 0134603.0000E - 503130.0700N 0134900.0300E - 495847.0700N 0140344.4000E - 495732.7620N 0142801.9580E - 494407.4380N 0141811.4150E - 490022.2000N 0150713.6300E - 485344.5900N 0151433.3700E - 485352.88N 0150658.90E - 485130.8415N 0145821.1307E - 485819N 0142651E - 484948.00N 0134711.00E - 491242N 0131314E - 491511N 0130931E - 492633N 0125222E - 493810N 0123450E - 494212N 0122821E - 501126N 0122019E - 501425N 0122106E - 501807N 0122220E - 501932N 0122624E - 502557N 0124502E - 503114N 0130033E - 504403.0000N 0134603.0000E FL305 / FL125	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	120.275 MHz	S výjimkou TMA civilních letišť. With the exception of TMA of civil aerodromes.
SECTOR W (LKAAW) vodorovná hranice totožná s / lateral limits same as: SECTOR WL FL660 / FL305	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	135.135 132.065 133.530 335.600 MHz	
SECTOR NL (LKAANL) se skládá z / consists of: SECTOR NL PART 1 SECTOR NL PART 2 - AREA W OF OKX SECTOR NL PART 3 - AREA S OF KLODZKO SECTOR NL PART 4 - AREA S OF DESEN	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.825 MHz	S výjimkou TMA civilních letišť. With the exception of TMA of civil aerodromes.



Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class	Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service	Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages	FREQ	Poznámky Remarks
1	2	3	4	5
SECTOR NL PART 1 504403N 0134603E - 505957N 0144331E - 505926.4372N 0145501.0020E - státní hranice Německo - Polsko / state boundary Germany - Poland - 505214.0557N 0144924.1001E - 505213.1337N 0144923.1868E - 505212.2022N 0150007.1564E - 505848.1692N 0150042.6457E - 505900.1856N 0150009.1052E - 505939.4932N 0145819.3026E - 510120.2974N 0150109.0785E - 505944.1924N 0150802.3500E - 510111.9121N 0151014.5438E - 505854.1771N 0151108.3264E - 505952.6014N 0151425.8417E - 505705.0357N 0151726.2228E - 505432.2745N 0151620.1717E - 504828.5662N 0152227.1637E - 504636.9933N 0152256.3925E - 504827.7895N 0152640.9799E - 504718.0192N 0152946.5763E - 504418.6205N 0154439.4211E - 504513.3277N 0154902.9420E - 504026.2741N 0155155.3290E - 504122.6773N 0155826.2497E - 503748.0915N 0160116.0384E - 503649.6721N 0155910.8430E - 503555.5591N 0160127.8259E - 503948.1006N 0160613.2757E - 503754.2026N 0161206.7370E - 504017.9513N 0161407.5353E - 503924.0056N 0162040.3390E - 503519.4317N 0162625.2486E - 503154.8230N 0162357.0797E - 502606.9394N 0161155.1950E - 502208.3364N 0161719.8899E - 502257.8955N 0161821.5747E - 502235.1596N 0162149.1335E - 502123.3116N 0162153.9517E - 501523.0500N 0163013.2054E - 501303.9871N 0163325.1465E - 500940.7870N 0163402.4487E - 500748.5949N 0163744.3389E - 500554.2051N 0164130.0438E - 501214.3242N 0165115.6965E - 501415.3463N 0165851.9795E - 501307.6702N 0170043.2711E - 501533.3500N 0170058.8373E - 501611.4294N 0170102.9111E - 502453.1919N 0165154.3704E - 502655.8596N 0165421.9250E - 502230.2849N 0171156.8442E - 501912.3023N 0171642.2200E - 501931.2444N 0172100.1216E - 501550.9104N 0172056.9824E - 501657.3201N 0172254.0589E - 501509.1024N 0172635.9287E - 501523.6562N 0172657.2845E - 500900.0050N 0173531.8799E - 494904.11N 0162444.74E - 495732.7620N 0142801.9580E - 495847.0700N 0140344.4000E - 503130.0700N 0134900.0300E - 504403N 0134603E FL305 / FL125	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.825 MHz	

<i>Název / Name</i> <i>Vodorovné hranice / Lateral limits</i> <i>Vertikální hranice / Vertical limits</i> <i>Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</i>	<i>Stanoviště poskytující službu</i> <i>Unit Providing Service</i>	<i>Volací znak / Call sign</i> <i>Provozní doba / Hours of service</i> <i>Používané jazyky / Languages</i>	<i>FREQ</i>	<i>Poznámky</i> <i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
SECTOR NL PART 2 - AREA W OF OKX 505928N 0145539E - 505926.4372N 0145501.0020E - státní hranice Německo - Polsko / state boundary Germany - Poland - 505214.0557N 0144924.1001E - 505213.1337N 0144923.1868E - 505212.2022N 0150007.1564E - 505848.1692N 0150042.6457E - 505900.1856N 0150009.1052E - 505928N 0145539E FL305 / FL125	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.825 MHz	
SECTOR NL PART 3 - AREA S OF KLODZKO 501523.0500N 0163013.2054E - 501533.3500N 0170058.8373E - 501307.6702N 0170043.2711E - 501415.3463N 0165851.9795E - 501214.3242N 0165115.6965E - 500554.2051N 0164130.0438E - 500748.5949N 0163744.3389E - 500940.7870N 0163402.4487E - 501303.9871N 0163325.1465E - 501523.0500N 0163013.2054E FL305 / FL245	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.825 MHz	
SECTOR NL PART 4 - AREA S OF DESEN 501523.6562N 0172657.2845E - 501608.2200N 0172802.7089E - 501621.9176N 0173804.5150E - 501933.9137N 0174148.0147E - 501803.6541N 0174442.5236E - 501218.9845N 0174453.0061E - 500935.5711N 0173533.1722E - 500911.8503N 0173615.0405E - 500900.0050N 0173531.8799E - 501523.6562N 0172657.2845E FL245 / FL125	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.825 MHz	
SECTOR N (LKAAN) se skládá z / consists of: SECTOR N PART 1 SECTOR N PART 2 - AREA W OF OKX SECTOR N PART 3 - AREA S OF KLODZKO	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	128.230 133.390 132.805 378.750 MHz	



Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class	Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service	Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages	FREQ	Poznámky Remarks
1	2	3	4	5
SECTOR N PART 1 504403N 0134603E - 505957N 0144331E - 505926.4372N 0145501.0020E - státní hranice Německo - Polsko / state boundary Germany - Poland - 505214.0557N 0144924.1001E - 505213.1337N 0144923.1868E - 505212.2022N 0150007.1564E - 505848.1692N 0150042.6457E - 505900.1856N 0150009.1052E - 505939.4932N 0145819.3026E - 510120.2974N 0150109.0785E - 505944.1924N 0150802.3500E - 510111.9121N 0151014.5438E - 505854.1771N 0151108.3264E - 505952.6014N 0151425.8417E - 505705.0357N 0151726.2228E - 505432.2745N 0151620.1717E - 504828.5662N 0152227.1637E - 504636.9933N 0152256.3925E - 504827.7895N 0152640.9799E - 504718.0192N 0152946.5763E - 504418.6205N 0154439.4211E - 504513.3277N 0154902.9420E - 504026.2741N 0155155.3290E - 504122.6773N 0155826.2497E - 503748.0915N 0160116.0384E - 503649.6721N 0155910.8430E - 503555.5591N 0160127.8259E - 503948.1006N 0160613.2757E - 503754.2026N 0161206.7370E - 504017.9513N 0161407.5353E - 503924.0056N 0162040.3390E - 503519.4317N 0162625.2486E - 503154.8230N 0162357.0797E - 502606.9394N 0161155.1950E - 502208.3364N 0161719.8899E - 502257.8955N 0161821.5747E - 502235.1596N 0162149.1335E - 502123.3116N 0162153.9517E - 501523.0500N 0163013.2054E - 501303.9871N 0163325.1465E - 500940.7870N 0163402.4487E - 500748.5949N 0163744.3389E - 500554.2051N 0164130.0438E - 501214.3242N 0165115.6965E - 501415.3463N 0165851.9795E - 501307.6702N 0170043.2711E - 501533.3500N 0170058.8373E - 501611.4294N 0170102.9111E - 502453.1919N 0165154.3704E - 502655.8596N 0165421.9250E - 502230.2849N 0171156.8442E - 501912.3023N 0171642.2200E - 501931.2444N 0172100.1216E - 501550.9104N 0172056.9824E - 501657.3201N 0172254.0589E - 501509.1024N 0172635.9287E - 501523.6562N 0172657.2845E - 500900.0050N 0173531.8799E - 500911.8503N 0173615.0405E - 500354.4129N 0174533.5410E - 500112.2104N 0174705.2751E - 495834.1701N 0175154.1333E - 495927.4879N 0175556.5954E - 500057.3191N 0180246.9158E - 500313.0466N 0180021.2369E - 500333.1233N 0180342.2009E -	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	128.230 133.390 132.805 378.750 MHz	

<i>Název / Name</i> <i>Vodorovné hranice / Lateral limits</i> <i>Vertikální hranice / Vertical limits</i> <i>Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</i>	<i>Stanoviště poskytující službu</i> <i>Unit Providing Service</i>	<i>Volací znak / Call sign</i> <i>Provozní doba / Hours of service</i> <i>Používané jazyky / Languages</i>	<i>FREQ</i>	<i>Poznámky</i> <i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
495949.8058N 0180742.6651E - 495926.1001N 0181241.4828E - 495505.1095N 0181925.8167E - 495644.1153N 0182035.2451E - 495447.7670N 0182825.5490E - 494150.4620N 0180222.1500E - 494745.0400N 0164043.8900E - 494904.11N 0162444.74E - 495732.7620N 0142801.9580E - 495847.0700N 0140344.4000E - 503130.0700N 0134900.0300E - 504403N 0134603E FL660 / FL305				
SECTOR N PART 2 - AREA W OF OKX vodorovná hranice totožná s / lateral limits same as: SECTOR NL PART 2 - AREA W OF OKX FL460 / FL305	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	128.230 133.390 132.805 378.750 MHz	
SECTOR N PART 3 - AREA S OF KLODZKO vodorovná hranice totožná s / lateral limits same as: SECTOR NL PART 3 - AREA S OF KLODZKO FL460 / FL305	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	128.230 133.390 132.805 378.750 MHz	



<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>SECTOR SL (LKAANSL) 495447.7670N 0182825.5490E - 495358.8640N 0183142.4086E - 495522.6882N 0183301.4829E - 495017.0503N 0183432.2814E - 494955.3470N 0183412.4846E - 494320.3909N 0183737.9349E - 493958.5351N 0184825.3617E - 493102.3079N 0185103.3435E - 492943.6500N 0184335.3590E - 493024.1140N 0183352.6910E - 492335.8360N 0182649.3020E - 492349.7090N 0182510.9900E - 491936.4780N 0182214.9350E - 491710.6780N 0181103.6187E - 490214.4607N 0180411.2664E - 490104.6826N 0175520.1503E - 485536.0067N 0175243.2853E - 485531.0539N 0174734.7381E - 485142.8731N 0174217.9782E - 484859.8643N 0173101.6963E - 485037.3174N 0172758.6406E - 484849.6288N 0172152.5591E - 485240.7158N 0171209.5250E - 484605.2156N 0170255.3389E - 483656.0450N 0165627.3430E - 484301.30N 0165410.30E - 484409.39N 0164310.33E - 484705.08N 0163715.61E - 484610.60N 0161218.21E - 484517.80N 0160350.30E - 485228.98N 0155005.99E - 485317.18N 0153656.84E - 485334.49N 0152313.66E - 485344.5900N 0151433.3700E - 490022.2000N 0150713.6300E - 494407.4380N 0141811.4150E - 495732.7620N 0142801.9580E - 494904.11N 0162444.74E - 500911.8503N 0173615.0405E - 500354.4129N 0174533.5410E - 500112.2104N 0174705.2751E - 495834.1701N 0175154.1333E - 495927.4879N 0175556.5954E - 500057.3191N 0180246.9158E - 500313.0466N 0180021.2369E - 500333.1233N 0180342.2009E - 495949.8058N 0180742.6651E - 495926.1001N 0181241.4828E - 495505.1095N 0181925.8167E - 495644.1153N 0182035.2451E - 495447.7670N 0182825.5490E FL305 / FL125</p>	<p>PRAHA ACC</p>	<p>PRAHA RADAR H24 EN, CZ</p>	<p>127.125 MHz</p>	<p>S výjimkou TMA civilních letišť. With the exception of TMA of civil aerodromes.</p>

<i>Název / Name</i> <i>Vodorovné hranice / Lateral limits</i> <i>Vertikální hranice / Vertical limits</i> <i>Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</i>	<i>Stanoviště poskytující službu</i> <i>Unit Providing Service</i>	<i>Volací znak / Call sign</i> <i>Provozní doba / Hours of service</i> <i>Používané jazyky / Languages</i>	FREQ	<i>Poznámky</i> <i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
SECTOR S (LKAAS) 494745.0400N 0164043.8900E - 494150.4620N 0180222.1500E - 495447.7670N 0182825.5490E - 495358.8640N 0183142.4086E - 495522.6882N 0183301.4829E - 495017.0503N 0183432.2814E - 494955.3470N 0183412.4846E - 494320.3909N 0183737.9349E - 493958.5351N 0184825.3617E - 493102.3079N 0185103.3435E - 492943.6500N 0184335.3590E - 493024.1140N 0183352.6910E - 492335.8360N 0182649.3020E - 492349.7090N 0182510.9900E - 491936.4780N 0182214.9350E - 491710.6780N 0181103.6187E - 490214.4607N 0180411.2664E - 490104.6826N 0175520.1503E - 485536.0067N 0175243.2853E - 485531.0539N 0174734.7381E - 485142.8731N 0174217.9782E - 484859.8643N 0173101.6963E - 485037.3174N 0172758.6406E - 484849.6288N 0172152.5591E - 485240.7158N 0171209.5250E - 484605.2156N 0170255.3389E - 483656.0450N 0165627.3430E - 484301.30N 0165410.30E - 484409.39N 0164310.33E - 484705.08N 0163715.61E - 484610.60N 0161218.21E - 484517.80N 0160350.30E - 485228.98N 0155005.99E - 485317.18N 0153656.84E - 485334.49N 0152313.66E - 485344.5900N 0151433.3700E - 490022.2000N 0150713.6300E - 494407.4380N 0141811.4150E - 495732.7620N 0142801.9580E - 494904.11N 0162444.74E - 494745.0400N 0164043.8900E FL660 / FL305	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	133.410 132.890 134.590 335.600 MHz	



<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>TMA BRNO se skládá z / consists of: TMA I BRNO TMA II BRNO TMA III BRNO TMA IV BRNO TMA V BRNO TMA VI BRNO TMA VII BRNO TMA VIII BRNO</p>	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.350 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE
<p>TMA I BRNO 491943.60N 0162430.69E - 491813.16N 0163043.72E - 491636.12N 0165109.89E - 491531.08N 0165627.45E - 491529.80N 0170002.50E - 491528.30N 0170351.62E - CWA o poloměru / with radius 16 NM se středem v / centred at DME BNO (490900.23N 0164133.29E) - 485731.51N 0165828.67E - 485752.54N 0165426.67E - CWA o poloměru / with radius 14 NM se středem v / centred at DME BNO (490900.23N 0164133.29E) - 485542.66N 0164810.07E - 485714.43N 0163002.66E - 490208.82N 0163716.82E - 491204.31N 0161824.29E - CWA o poloměru / with radius 15.5 NM se středem v / centred at DME BNO (490900.23N 0164133.29E) - 491943.60N 0162430.69E FL95 / 2500 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.350 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE
<p>TMA II BRNO 491528.30N 0170351.62E - 491514.85N 0172945.86E - 491442.19N 0173521.58E - 490705.08N 0171626.75E - 485615.73N 0171411.81E - 485103.05N 0165559.46E - 485542.66N 0164810.07E - CCA o poloměru / with radius 14 NM se středem v / centred at DME BNO (490900.23N 0164133.29E) - 485752.54N 0165426.67E - 485731.51N 0165828.67E - CCA o poloměru / with radius 16 NM se středem v / centred at DME BNO (490900.23N 0164133.29E) - 491528.30N 0170351.62E FL95 / 3500 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.350 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE

<i>Název / Name</i> <i>Vodorovné hranice / Lateral limits</i> <i>Vertikální hranice / Vertical limits</i> <i>Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</i>	<i>Stanoviště poskytující službu</i> <i>Unit Providing Service</i>	<i>Volací znak / Call sign</i> <i>Provozní doba / Hours of service</i> <i>Používané jazyky / Languages</i>	FREQ	<i>Poznámky</i> <i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
TMA III BRNO 491442.19N 0173521.58E - 491402.80N 0174202.52E - 490617.52N 0174744.65E - 485127.9308N 0174034.0455E - státní hranice se Slovenskem / state boundary with Slovakia - 484623.2684N 0170345.0584E - 485103.05N 0165559.46E - 485615.73N 0171411.81E - 490705.08N 0171626.75E - 491442.19N 0173521.58E FL95 / 5000 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.350 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE
TMA IV BRNO 485714.43N 0163002.66E - 485542.66N 0164810.07E - 485103.05N 0165559.46E - 484355.3503N 0164409.2130E - státní hranice s Rakouskem / state boundary with Austria - 484831.8335N 0162736.4202E - 485307.48N 0162400.09E - 485714.43N 0163002.66E FL95 / FL65 Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.350 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE
TMA V BRNO 492216.99N 0162301.74E - 492124.35N 0162725.08E - CCA o poloměru / with radius 15.5 NM se středem v / centred at DME BNO (490900.23N 0164133.29E) - 491943.60N 0162430.69E - CCA o poloměru / with radius 15.5 NM se středem v / centred at DME BNO (490900.23N 0164133.29E) - 491204.31N 0161824.29E - 491347.85N 0161506.71E - CWA o poloměru / with radius 18 NM se středem v / centred at DME BNO (490900.23N 0164133.29E) - 492216.99N 0162301.74E FL95 / 5000 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.350 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE
TMA VI BRNO 492354.76N 0161450.04E - 492216.99N 0162301.74E - CCA o poloměru / with radius 18 NM se středem v / centred at DME BNO (490900.23N 0164133.29E) - 491347.85N 0161506.71E - 491706.99N 0160844.23E - CWA o poloměru / with radius 23 NM se středem v / centred at DME BNO (490900.23N 0164133.29E) - 492354.76N 0161450.04E FL95 / FL65 Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.350 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE



<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>TMA VII BRNO 491529.80N 0170002.50E - 491842.08N 0171534.45E - 492729.85N 0172900.64E - 492349.98N 0173529.94E - 492217.81N 0174702.26E - 491442.19N 0173521.58E - 491514.85N 0172945.86E - 491528.30N 0170351.62E - 491529.80N 0170002.50E FL95 / FL75 Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.350 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE
<p>TMA VIII BRNO 492124.35N 0162725.08E - 491636.12N 0165109.89E - 491813.16N 0163043.72E - 491943.60N 0162430.69E - CWA o poloměru / with radius 15.5 NM se středem v / centred at DME BNO (490900.23N 0164133.29E) - 492124.35N 0162725.08E FL95 / 3000 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	127.350 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE
<p>TMA ČESKÉ BUDĚJOVICE 490240.66N 0140925.97E - 490240.62N 0141855.71E - 485746.97N 0143308.04E - 485744.42N 0144935.66E - 484946.08N 0144933.34E - 484946.99N 0143331.15E - 485127.67N 0142026.51E - 485546.37N 0141135.05E - 485545.98N 0140759.82E - 490156.84N 0140758.47E - 490240.66N 0140925.97E FL95 / 3500 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	118.650 MHz 124.050 MHz*	<p>Mimo dobu aktivace TMA České Budějovice se klasifikace tohoto vzdušného prostoru mění na třídu E. Informace o statutu TMA České Budějovice budou poskytnuty na provozním kmitočtu FIC Praha (126,100 MHz) nebo AFIS České Budějovice (135,930). Bez informace o statutu aktivace je nutné považovat TMA České Budějovice za aktivní.</p> <p>Outside activation hours of TMA České Budějovice airspace classification is changing to class E. Information about status TMA České Budějovice is provided on frequency of FIC Praha (126,100 MHz) or AFIS České Budějovice (135,930). Without information about status of the activation the TMA České Budějovice shall be consider as active.</p> <p>* RESERVE</p>

<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>TMA KARLOVY VARY se skládá z / consists of: TMA I KARLOVY VARY TMA II KARLOVY VARY TMA III KARLOVY VARY</p>	<p>PRAHA ACC</p>	<p>PRAHA RADAR H24 EN, CZ</p>	<p>118.650 MHz 124.050 MHz*</p>	<p>Mimo provozní dobu Karlovy Vary TWR se TMA KARLOVY VARY neuplatňuje a klasifikace tohoto vzdušného prostoru se mění na třídu E.</p> <p>Outside operational hours of Karlovy Vary TWR the TMA KARLOVY VARY is not applied and the airspace classification is changing to class E.</p> <p>Informace o statutu Karlovy Vary TWR jsou vysílány prostřednictvím ATIS (127,640) v anglickém jazyce. Informace ATIS lze získat také na ☎ 353 239 798. Bez informace o statutu poskytování ATC je nutné považovat TMA I KARLOVY VARY, TMA II KARLOVY VARY a TMA III KARLOVY VARY za aktivní.</p> <p>Information about status of Karlovy Vary TWR is broadcasted by means of ATIS (127,640) in English language. ATIS information is provided also on ☎ +420 353 239 798. Without information about ATC provision status the TMA I KARLOVY VARY, TMA II KARLOVY VARY and TMA III KARLOVY VARY shall be consider as active.</p> <p>* RESERVE</p>
<p>TMA I KARLOVY VARY 502031.28N 0122915.26E - 501933.05N 0123254.44E - 501918.00N 0124329.00E - 501152.37N 0131037.24E - 501315.26N 0131537.79E - 500522.06N 0131935.48E - 495843.86N 0131316.99E - 495827.96N 0130218.96E - 501011.77N 0122039.60E - 502031.28N 0122915.26E FL95 / 3500 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>				
<p>TMA II KARLOVY VARY 501011.77N 0122039.60E - 495827.96N 0130218.96E - 495756.96N 0124243.36E - 500252.57N 0122523.87E - 500756.09N 0122117.21E - 501011.77N 0122039.60E FL95 / FL75 Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>				
<p>TMA III KARLOVY VARY 502031.28N 0122915.26E - 502332.31N 0123800.64E - 501315.26N 0131537.79E - 501152.37N 0131037.24E - 501918.00N 0124329.00E - 501933.05N 0123254.44E - 502031.28N 0122915.26E FL95 / 4000 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>				



<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>TMA OSTRAVA se skládá z / consists of: TMA I OSTRAVA TMA II OSTRAVA TMA III OSTRAVA TMA IV OSTRAVA TMA V OSTRAVA TMA VI OSTRAVA TMA VII OSTRAVA</p>	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	119.375 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE
<p>TMA I OSTRAVA 494519.14N 0174947.11E - 495932.1846N 0181240.9921E - státní hranice s Polskem / state boundary with Poland - 494904.7075N 0183456.4441E - 494104.80N 0182159.69E - 494416.06N 0181642.91E - CWA o poloměru / with radius 7 NM se středem v / centred at ARP AD LKMT (494146N 0180639E) - 493521.86N 0180219.96E - 493305.29N 0175840.69E - 493323.71N 0175813.59E - 493219.57N 0175633.10E - 492801.49N 0180106.19E - 492639.42N 0175855.86E - CWA o poloměru / with radius 16 NM se středem v / centred at DME OTA (494150.97N 0180632.67E) - 493500.12N 0174419.02E - 493738.00N 0174904.93E - 494519.14N 0174947.11E FL95 / 2500 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	119.375 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE
<p>TMA II OSTRAVA 494104.80N 0182159.69E - 494904.7075N 0183456.4441E - státní hranice s Polskem / state boundary with Poland - 494559.2026N 0183639.3458E - 492555.46N 0180432.35E - CWA o poloměru / with radius 16 NM se středem v / centred at DME OTA (494150.97N 0180632.67E) - 492639.42N 0175855.86E - 492801.49N 0180106.19E - 494104.80N 0182159.69E FL95 / 4000 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	119.375 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE
<p>TMA III OSTRAVA 494224.48N 0174508.32E - 500103.4982N 0174713.8124E - státní hranice s Polskem / state boundary with Poland - 495932.1846N 0181240.9921E - 494519.14N 0174947.11E - 494224.48N 0174508.32E FL95 / 4000 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	119.375 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE

<i>Název / Name</i> <i>Vodorovné hranice / Lateral limits</i> <i>Vertikální hranice / Vertical limits</i> <i>Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</i>	<i>Stanoviště poskytující službu</i> <i>Unit Providing Service</i>	<i>Volací znak / Call sign</i> <i>Provozní doba / Hours of service</i> <i>Používané jazyky / Languages</i>	<i>FREQ</i>	<i>Poznámky</i> <i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
TMA IV OSTRAVA 493500.12N 0174419.02E - CCA o poloměru / with radius 16 NM se středem v / centred at DME OTA (494150.97N 0180632.67E) - 492639.42N 0175855.86E - 492253.78N 0174757.80E - 493123.68N 0173500.18E - 493413.89N 0173740.77E - 493500.12N 0174419.02E FL95 / 4500 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	119.375 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE
TMA V OSTRAVA 493339.47N 0172609.50E - 493325.05N 0173151.04E - 493322.90N 0173239.77E - 493413.89N 0173740.77E - 493123.68N 0173500.18E - 492253.78N 0174757.80E - 492217.81N 0174702.26E - 492349.98N 0173529.94E - 492729.85N 0172900.64E - 492912.61N 0172558.12E - 493339.47N 0172609.50E FL95 / FL65 Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	119.375 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE
TMA VI OSTRAVA 494416.06N 0181642.91E - 494104.80N 0182159.69E - 492801.49N 0180106.19E - 493219.57N 0175633.10E - 493323.71N 0175813.59E - 493305.29N 0175840.69E - 493521.86N 0180219.96E - CCA o poloměru / with radius 7 NM se středem v / centred at ARP AD LKMT (494146N 0180639E) - 494416.06N 0181642.91E FL95 / 3500 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	119.375 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE
TMA VII OSTRAVA 494224.48N 0174508.32E - 494519.14N 0174947.11E - 493738.00N 0174904.93E - 493500.12N 0174419.02E - 494224.48N 0174508.32E FL95 / 3000 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D	PRAHA ACC	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	119.375 MHz 124.050 MHz*	* RESERVE



<i>Název / Name</i> <i>Vodorovné hranice / Lateral limits</i> <i>Vertikální hranice / Vertical limits</i> <i>Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</i>	<i>Stanoviště poskytující službu</i> <i>Unit Providing Service</i>	<i>Volací znak / Call sign</i> <i>Provozní doba / Hours of service</i> <i>Používané jazyky / Languages</i>	<i>FREQ</i>	<i>Poznámky</i> <i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
TMA PRAHA se skládá z / consists of: TMA I PRAHA TMA II PRAHA TMA III PRAHA TMA IV PRAHA TMA V PRAHA TMA VI PRAHA TMA VII PRAHA TMA VIII PRAHA TMA IX PRAHA	PRAHA APP	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	120.530 127.580	Pouze státní letadla bez 8,33 kHz vybavení (neřízené lety VFR takovýchto státních letadel viz ENR 1.8.2.1) State aircraft without 8,33 kHz equipment only (for uncontrolled VFR flights of such a state aircraft see ENR 1.8.2.1)
TMA I PRAHA 501502.83N 0140408.55E - 501402.98N 0141032.84E - CCA o poloměru / with radius 9 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 500902.68N 0140254.89E - 500637.44N 0140757.06E - 500450.13N 0140201.36E - CCA o poloměru / with radius 9 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 500038.81N 0140425.41E - 500142.19N 0140801.96E - CCA o poloměru / with radius 6.5 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 500006.17N 0142055.49E - 495933.96N 0142458.76E - CCA o poloměru / with radius 8.5 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 500310.23N 0142830.47E - 500058.45N 0143301.14E - CWA o poloměru / with radius 12 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495649.90N 0142822.84E - 495913.92N 0140017.77E - CWA o poloměru / with radius 12 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 501502.83N 0140408.55E 3500 ft AMSL / 2500 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: C	PRAHA APP	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	120.530 127.580	

<i>Název / Name</i> <i>Vodorovné hranice / Lateral limits</i> <i>Vertikální hranice / Vertical limits</i> <i>Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</i>	<i>Stanoviště poskytující službu</i> <i>Unit Providing Service</i>	<i>Volací znak / Call sign</i> <i>Provozní doba / Hours of service</i> <i>Používané jazyky / Languages</i>	<i>FREQ</i>	<i>Poznámky</i> <i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
TMA II PRAHA 502331.25N 0140140.62E - 502324.77N 0143620.29E - 502128.83N 0144610.99E - CWA o poloměru / with radius 25 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 501433.28N 0145219.90E - 500905.08N 0144943.92E - 495847.84N 0143727.62E - 495259.83N 0144915.52E - CWA o poloměru / with radius 25 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 494816.81N 0144337.12E - 495008.79N 0140310.85E - 495027.63N 0135549.35E - 495218.61N 0135251.96E - 495315.84N 0134221.62E - CWA o poloměru / with radius 25 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495854.06N 0133837.42E - 500536.03N 0134451.71E - CWA o poloměru / with radius 20 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 502331.25N 0140140.62E FL95 / 3500 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: C	PRAHA APP	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	120.530 127.580	
TMA III PRAHA vodorovná hranice totožná s / lateral limits same as: MTMA II KBELY FL95 / 4500 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: C	PRAHA APP	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	120.530 127.580	
TMA IV PRAHA 495259.83N 0144915.52E - 495109.96N 0145257.92E - CWA o poloměru / with radius 28 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 494305.72N 0144122.39E - 494415.01N 0141752.64E - 495008.79N 0140310.85E - 494816.81N 0144337.12E - CCA o poloměru / with radius 25 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495259.83N 0144915.52E FL95 / FL65 Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: C	PRAHA APP	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	120.530 127.580	



<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>TMA V PRAHA 503157.41N 0140037.91E - 503201.59N 0143056.23E - CWA o poloměru / with radius 28 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 501409.32N 0145728.83E - 501433.28N 0145219.90E - CCA o poloměru / with radius 25 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 502128.83N 0144610.99E - 502324.77N 0143620.29E - 502331.25N 0140140.62E - CCA o poloměru / with radius 20 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 500536.03N 0134451.71E - 495854.06N 0133837.42E - CCA o poloměru / with radius 25 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495315.84N 0134221.62E - 495218.61N 0135251.96E - 495027.63N 0135549.35E - 494647.97N 0134401.54E - CWA o poloměru / with radius 28 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 500256.18N 0133240.43E - CWA o poloměru / with radius 28 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 503157.41N 0140037.91E FL95 / FL65 Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: C</p>	<p>PRAHA APP</p>	<p>PRAHA RADAR H24 EN, CZ</p>	<p>120.530 127.580</p>	
<p>TMA VI PRAHA 500256.18N 0133240.43E - CCA o poloměru / with radius 28 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 494647.97N 0134401.54E - 494345.21N 0133348.70E - CWA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495958.32N 0132221.54E - 500256.18N 0133240.43E FL95 / FL75 Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: C</p>	<p>PRAHA APP</p>	<p>PRAHA RADAR H24 EN, CZ</p>	<p>120.530 127.580</p>	

<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>TMA VII PRAHA 495503.59N 0145603.54E - 494742.36N 0150222.25E - CWA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 493854.18N 0145037.98E - 493958.46N 0142826.56E - 494415.01N 0141752.64E - 494305.72N 0144122.39E - CCA o poloměru / with radius 28 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495109.96N 0145257.92E - CCA o poloměru / with radius 28 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495503.59N 0145603.54E FL95 / FL75 Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: C</p>	<p>PRAHA APP</p>	<p>PRAHA RADAR H24 EN, CZ</p>	<p>120.530 127.580</p>	
<p>TMA VIII PRAHA 501846.06N 0142007.04E - 501404.96N 0143408.27E - 501313.39N 0144155.71E - 501133.35N 0144117.44E - 500916.15N 0143343.10E - 501013.99N 0143300.66E - 501032.03N 0143247.42E - 501322.33N 0141452.39E - 501712.44N 0141620.48E - 501846.06N 0142007.04E 3500 ft AMSL / 2000 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: C</p>	<p>PRAHA APP</p>	<p>PRAHA RADAR H24 EN, CZ</p>	<p>120.530 127.580</p>	<p>Platnost prostoru TMA VIII PRAHA je pouze pokud CTR VODOCHODY a TMA II VODOCHODY není aktivní. Informace o statusu CTR VODOCHODY a TMA II VODOCHODY jsou vysílány na FREQ RADIM (123,030) v českém a anglickém jazyce. Bez informace o statusu prostoru je nutné považovat CTR VODOCHODY a TMA II VODOCHODY za aktivní. Kontrola statusu je povinná minimálně každých 15 minut. TMA VIII PRAHA is effective only if CTR VODOCHODY and TMA II VODOCHODY are not active. Information about status of CTR VODOCHODY and TMA II VODOCHODY is broadcasted by RADIM (123,030) in Czech and English language. Without information about airspace status, CTR VODOCHODY and TMA II VODOCHODY shall be considered as active. Check of airspace status is necessary at least every 15 minutes.</p>



Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class	Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service	Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages	FREQ	Poznámky Remarks
1	2	3	4	5
TMA IX PRAHA 503548.47N 0134759.46E - 503628.26N 0144203.35E - CWA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495454.10N 0150731.76E - CWA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495112.52N 0150515.77E - 494720.15N 0151423.01E - CWA o poloměru / with radius 42 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 493035.74N 0145122.83E - 493447.95N 0144108.45E - CWA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 493216.69N 0143139.01E - CWA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 493709.15N 0134446.01E - 493100.59N 0132448.73E - CWA o poloměru / with radius 48 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 501025.68N 0130139.70E - 501054.53N 0132206.38E - CWA o poloměru / with radius 35 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 503548.47N 0134759.46E FL165 / FL95 Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: C	PRAHA APP	PRAHA RADAR H24 EN, CZ	120.530 127.580	

<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>TMA VODOCHODY se skládá z / consists of: TMA I VODOCHODY TMA II VODOCHODY</p>	<p>VODOCHODY TWR</p>	<p>VODOCHODY VĚŽ / VODOCHODY TOWER VODOCHODY RADAR HX EN, CZ</p>	<p>133.080 127.480</p>	
<p>TMA I VODOCHODY 502331.25N 0140140.62E - 502324.77N 0143620.29E - CWA o poloměru / with radius 22 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 501455.69N 0144702.13E - 501313.39N 0144155.71E - 501404.96N 0143408.27E - 501846.06N 0142007.04E - 501712.44N 0141620.48E - 501322.33N 0141452.39E - 501402.98N 0141032.84E - 501502.83N 0140408.55E - 502331.25N 0140140.62E 3500 ft AMSL / 2000 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>	<p>VODOCHODY TWR</p>	<p>VODOCHODY VĚŽ / VODOCHODY TOWER VODOCHODY RADAR HX EN, CZ</p>	<p>133.080 127.480</p>	<p>Mimo dobu aktivace TMA I VODOCHODY tento prostor zaniká a klasifikace vzdušného prostoru se mění na třídu E. Informace o statusu prostoru TMA I VODOCHODY jsou vysílány na FREQ RADIM (123,030) v českém a anglickém jazyce. Bez informace o statusu prostoru je nutné považovat TMA I VODOCHODY za aktivní. Kontrola statusu je povinná minimálně každých 15 minut. Outside of activation time TMA I VODOCHODY the area expires and the airspace classification is changed to class E. Information about status of TMA I VODOCHODY is broadcasted by RADIM (123,030) in Czech and English language. Without information about airspace status TMA I VODOCHODY shall be considered as active. Check of airspace status is necessary at least every 15 minutes.</p>
<p>TMA II VODOCHODY 501404.96N 0143408.27E - 501313.39N 0144155.71E - 501133.35N 0144117.44E - 500916.15N 0143343.10E - 501013.99N 0143300.66E - 501032.03N 0143247.42E - 501404.96N 0143408.27E 3500 ft AMSL / 2000 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>	<p>VODOCHODY TWR</p>	<p>VODOCHODY VĚŽ / VODOCHODY TOWER VODOCHODY RADAR HX EN, CZ</p>	<p>133.080 127.480</p>	<p>Mimo dobu aktivace TMA II VODOCHODY tento prostor zaniká a je v platnosti TMA VIII PRAHA. Informace o statusu prostoru TMA II VODOCHODY jsou vysílány na FREQ RADIM (123,030) v českém a anglickém jazyce. Bez informace o statusu prostoru je nutné považovat TMA II VODOCHODY za aktivní. Kontrola statusu je povinná minimálně každých 15 minut. Outside of TMA II VODOCHODY activation time the area expires and TMA VIII PRAHA is applied. Information about status of TMA II VODOCHODY is broadcasted by RADIM (123,030) in Czech and English language. Without information about airspace status TMA II VODOCHODY shall be considered as active. Check of airspace status is necessary at least every 15 minutes.</p>



<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>MTMA ČÁSLAV se skládá z / consists of: MTMA I ČÁSLAV MTMA II ČÁSLAV MTMA III ČÁSLAV</p> <hr/> <p>MTMA I ČÁSLAV 501107.99N 0145839.41E - 501108.54N 0150324.04E - 501108.78N 0152255.61E - 500906.81N 0152252.12E - 500322.78N 0152425.64E - 495547.79N 0153511.65E - 495017.74N 0153723.64E - 494638.74N 0153113.60E - 494931.78N 0152127.70E - 495354.69N 0151511.69E - 495605.78N 0151204.68E - 495733.00N 0151156.98E - 500016.76N 0151141.67E - 495711.60N 0145716.19E - CCA o poloměru / with radius 28 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 501107.99N 0145839.41E FL95 / 2000 ft AMSL S výjimkou MCTR / Except MCTR. Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p> <hr/> <p>MTMA II ČÁSLAV 500016.76N 0151141.67E - 495733.00N 0151156.98E - 495605.78N 0151204.68E - 495354.69N 0151511.69E - 494931.78N 0152127.70E - 494638.74N 0153113.60E - 494421.39N 0152722.28E - 495711.60N 0145716.19E - 500016.76N 0151141.67E FL95 / 2500 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p> <hr/> <p>MTMA III ČÁSLAV 494421.39N 0152722.28E - 494638.74N 0153113.60E - 495017.74N 0153723.64E - 495547.79N 0153511.65E - 495038.81N 0154229.73E - 494609.37N 0155058.58E - 494050.85N 0154434.99E - 493632.85N 0153925.61E - 495005.68N 0150754.92E - 495503.59N 0145603.54E - CCA o poloměru / with radius 28 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495711.60N 0145716.19E - 494421.39N 0152722.28E FL95 / 3000 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>	<p>ČÁSLAV MAPP</p>	<p>ČÁSLAV RADAR H24 EN, CZ</p>	<p>130.280 308.875 MHz*</p>	<p>Je-li MAPP mimo provoz MTMA se deaktivuje, třída vzdušného prostoru se mění na E. ATS jsou poskytovány příslušnými stanovišti dle prostoru jejich odpovědnosti. If MAPP is out of service, MTMA is deactivated, the airspace class changes to E. ATS are provided by appropriate units according to their area of responsibility. * OR</p>

<i>Název / Name</i> <i>Vodorovné hranice / Lateral limits</i> <i>Vertikální hranice / Vertical limits</i> <i>Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</i>	<i>Stanoviště poskytující službu</i> <i>Unit Providing Service</i>	<i>Volací znak / Call sign</i> <i>Provozní doba / Hours of service</i> <i>Používané jazyky / Languages</i>	<i>FREQ</i>	<i>Poznámky</i> <i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
<p>MTMA KBELY se skládá z / consists of:</p> <p>MTMA I KBELY MTMA II KBELY</p> <hr/> <p>MTMA I KBELY 501455.69N 0144702.13E - 501433.28N 0145219.90E - 500905.08N 0144943.92E - 495847.84N 0143727.62E - 500058.45N 0143301.14E - 500310.23N 0142830.47E - 500428.41N 0142549.81E - 500653.26N 0142552.39E - 500916.15N 0143343.10E - 501133.35N 0144117.44E - 501313.39N 0144155.71E - 501455.69N 0144702.13E 3500 ft AMSL / 2000 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p> <hr/> <p>MTMA II KBELY 501433.28N 0145219.90E - 501409.32N 0145728.83E - CWA o poloměru / with radius 28 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 501107.99N 0145839.41E - CWA o poloměru / with radius 28 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495503.59N 0145603.54E - CWA o poloměru / with radius 28 NM se středem v / centred at DME OKL (500544.80N 0141555.81E) - 495109.96N 0145257.92E - 495259.83N 0144915.52E - 495847.84N 0143727.62E - 500905.08N 0144943.92E - 501433.28N 0145219.90E 4500 ft AMSL / 2500 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>	<p>KBELY MAPP</p>	<p>KBELY RADAR H24 EN, CZ</p>	<p>124.680 291.050 MHz*</p>	<p>Je-li MAPP mimo provoz MTMA se deaktivuje, třída vzdušného prostoru se mění na E. ATS jsou poskytovány příslušnými stanovišti dle prostoru jejich odpovědnosti.</p> <p>If MAPP is out of service, MTMA is deactivated, the airspace class changes to E. ATS are provided by appropriate units according to their area of responsibility.</p> <p>* OR</p>



<p>Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class</p>	<p>Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service</p>	<p>Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages</p>	<p>FREQ</p>	<p>Poznámky Remarks</p>
1	2	3	4	5
<p>MTMA NÁMĚŠŤ se skládá z / consists of: MTMA I NÁMĚŠŤ MTMA II NÁMĚŠŤ</p> <hr/> <p>MTMA I NÁMĚŠŤ 491852.80N 0155718.78E - 491706.99N 0160844.23E - 491347.85N 0161506.71E - 491204.31N 0161824.29E - 490932.13N 0162314.00E - 490208.82N 0163716.82E - 490016.23N 0163431.07E - 485307.48N 0162400.09E - 485753.64N 0161412.18E - 490143.25N 0160619.78E - 490706.98N 0155512.71E - 491108.75N 0154653.78E - 491448.80N 0155205.75E - 491702.65N 0155459.31E - 491852.80N 0155718.78E FL95 / 3000 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p> <hr/> <p>MTMA II NÁMĚŠŤ 492307.62N 0155237.73E - 492212.16N 0155854.36E - 491706.99N 0160844.23E - 491852.80N 0155718.78E - 491702.65N 0155459.31E - 491448.80N 0155205.75E - 491108.75N 0154653.78E - 491622.73N 0154225.40E - 491922.58N 0154639.45E - 492307.62N 0155237.73E FL95 / 3500 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>	<p>NÁMĚŠŤ MAPP</p>	<p>NÁMĚŠŤ RADAR H24 EN, CZ</p>	<p>118.155 266.200 MHz*</p>	<p>Je-li MAPP mimo provoz MTMA se deaktivuje, třída vzdušného prostoru se mění na E. ATS jsou poskytovány příslušnými stanovišti dle prostoru jejich odpovědnosti. If MAPP is out of service, MTMA is deactivated, the airspace class changes to E. ATS are provided by appropriate units according to their area of responsibility. * RESERVE</p>

Název / Name Vodorovné hranice / Lateral limits Vertikální hranice / Vertical limits Třída vzdušného prostoru / Airspace Class	Stanoviště poskytující službu Unit Providing Service	Volací znak / Call sign Provozní doba / Hours of service Používané jazyky / Languages	FREQ	Poznámky Remarks
1	2	3	4	5
<p>MTMA PARDUBICE se skládá z / consists of: MTMA I PARDUBICE MTMA II PARDUBICE MTMA III PARDUBICE</p> <hr/> <p>MTMA I PARDUBICE 500906.81N 0152252.12E - 500903.16N 0152733.02E - 500853.87N 0153830.85E - 500848.45N 0154424.70E - 500815.01N 0155805.49E - 500749.90N 0160359.89E - 500710.00N 0160405.00E - 500110.00N 0160451.00E - 495454.00N 0160231.00E - 495516.82N 0155046.70E - 495547.79N 0153511.65E - 500322.78N 0152425.64E - 500906.81N 0152252.12E FL95 / 2000 ft AMSL S výjimkou MCTR / Except MCTR. Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p> <hr/> <p>MTMA II PARDUBICE 500749.90N 0160359.89E - 500631.57N 0162158.95E - 495214.81N 0161847.72E - 495055.69N 0154834.46E - 495547.79N 0153511.65E - 495516.82N 0155046.70E - 495454.00N 0160231.00E - 500110.00N 0160451.00E - 500710.00N 0160405.00E - 500749.90N 0160359.89E FL95 / 2500 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p> <hr/> <p>MTMA III PARDUBICE 495547.79N 0153511.65E - 495055.69N 0154834.46E - 495038.81N 0154229.73E - 495547.79N 0153511.65E FL95 / 3000 ft AMSL Třída vzdušného prostoru / Class of airspace: D</p>	PARDUBICE MAPP	PARDUBICE RADAR H24 EN, CZ	128.365 267.300 MHz*	<p>Je-li MAPP mimo provoz MTMA se deaktivuje, třída vzdušného prostoru se mění na E. ATS jsou poskytovány příslušnými stanovišti dle prostoru jejich odpovědnosti.</p> <p>If MAPP is out of service, MTMA is deactivated, the airspace class changes to E. ATS are provided by appropriate units according to their area of responsibility.</p> <p>* OR</p>

