

5.5.5.5 Seznam TRA GA

5.5.5.5 List of TRA GA

Označení, název a vodorovná hranice Identification, name and lateral limits	Horní hranice Spodní hranice Upper limit Lower limit	Správce TRA GA Volací znak a FREQ* TRA GA administrator Call sign and FREQ*	Místně příslušné stanoviště ATC Volací znak a FREQ Locally appropriate ATC unit Call sign and FREQ	Stanoviště ATS poskytující FIS/ALRS Volací znak a FREQ ATS unit providing FIS/ALRS Call sign and FREQ	Poznámky Remarks
1	2	3	4	5	6
<b>Bubovice 4</b> (TRAPRBU4) 49 55 56,5 N 014 10 33,5 E - 49 52 55,5 N 014 16 31,1 E - 49 49 23,1 N 014 20 18,1 E - 49 50 14,6 N 014 00 54,9 E - 49 54 12,1 N 014 09 19,0 E - 49 55 56,5 N 014 10 33,5 E EAD ID: LKAPRBU4	4000 ft AMSL 3500 ft AMSL				
<b>Bubovice 5E</b> (TRAPRBU5E) 49 55 04,2 N 014 09 56,1 E - 49 49 23,1 N 014 20 18,1 E - 49 50 14,6 N 014 00 54,9 E - 49 54 12,1 N 014 09 19,0 E - 49 55 04,2 N 014 09 56,1 E EAD ID: LKAPRBU5E	5000 ft AMSL 4000 ft AMSL	AK Beroun Bubovice RADIO 134,305	APP Praha Praha RADAR 120,530 127,580 Ruzyně RADAR 119,010 (HO)	APP Praha Praha RADAR 120,530 127,580 Ruzyně RADAR 119,010 (HO)	Viz / See AIP ČR, ENR 6.3-3 LKPR AD (SID/STAR/VFRC) VFR příručka / manual VFR VFR AD LKBU Bubovice VFR AD LKPR Praha/Ruzyně RMZ - Bubovice RADIO**
<b>Bubovice 5W</b> (TRAPRBU5W) 49 57 23,0 N 014 07 54,1 E - 49 55 56,5 N 014 10 33,5 E - 49 54 12,1 N 014 09 19,0 E - 49 50 14,6 N 014 00 54,9 E - 49 50 21,5 N 013 58 15,7 E - 49 55 45,3 N 014 01 27,1 E - 49 57 23,0 N 014 07 54,1 E EAD ID: LKAPRBU5W	5000 ft AMSL 3500 ft AMSL				
<b>Frýdlant 1</b> (TRAMTFR1) 49 42 53,13 N 018 24 54,46 E - 49 41 41,85 N 018 29 43,92 E - 49 32 37,20 N 018 15 10,78 E - 49 32 36,33 N 018 08 24,00 E - 49 42 53,13 N 018 24 54,46 E - EAD ID: LKAMTFR1	FL95 4000 ft AMSL	Aeroklub Frýdlant nad Ostravicí, z.s. Frýdlant RADIO 123,490 (HO)	ACC Praha Praha RADAR 119,375 (H24)	ACC Praha Praha RADAR 119,375 (H24)	Viz / See AIP ČR, ENR 6.3-3 LKMT AD (SID/STAR/VFRC) VFR příručka / manual VFR AD LKFR Frýdlant VFR AD LKMT Ostrava/Mošnov RMZ - Frýdlant RADIO**
<b>Frýdlant 2</b> (TRAMTFR2) 49 49 04,7075 N 018 34 56,4441 E - státní hranice s Polskem / state boundary with Poland 49 45 59,2026 N 018 36 39,3458 E - 49 41 41,85 N 018 29 43,92 E - 49 42 53,13 N 018 24 54,46 E - 49 49 04,7075 N 018 34 56,4441 E - EAD ID: LKAMTFR2	FL95 4000 ft AMSL				
<b>Chotěboř 1</b> (TRACVCT1) 49 44 05,52 N 015 38 18,50 E - 49 40 12,12 N 015 43 48,47 E - 49 36 32,85 N 015 39 25,61 E - 49 41 39,86 N 015 27 35,90 E - 49 43 14,36 N 015 31 15,61 E - 49 44 05,52 N 015 38 18,50 E EAD ID: LKACVCT1	FL95 3000 ft AMSL	Aeroklub Chotěboř z.s. Chotěboř RADIO 120,110 (HO)	MAPP Čáslav Čáslav RADAR 130,280 (H24)	MAPP Čáslav Čáslav RADAR 130,280 (H24)	Viz / See AIP ČR, ENR 6.3-3 LKCV AD (SID/STAR/VFRC) LKPD AD (SID/STAR) VFR příručka / manual VFR AD LKHB Havlíčkův Brod VFR AD LKCT Chotěboř VFR AD LKCR Chrudim VFR AD LKJI Jihlava VFR AD LKPN Podhořany VFR AD LKPI Přibyslav VFR AD LKSK Skuteč RMZ - Chotěboř RADIO**
<b>Chotěboř 2</b> (TRACVCT2) 49 45 00,15 N 015 45 54,31 E - 49 44 07,00 N 015 48 30,99 E - 49 40 12,12 N 015 43 48,47 E - 49 44 05,52 N 015 38 18,50 E - 49 45 00,15 N 015 45 54,31 E EAD ID: LKACVCT2	FL95 3000 ft AMSL				

Označení, název a vodorovná hranice Identification, name and lateral limits	Horní hranice Spodní hranice Upper limit Lower limit	Správce TRA GA Volací znak a FREQ* TRA GA administrator Call sign and FREQ*	Místně příslušné stanoviště ATC Volací znak a FREQ Locally appropriate ATC unit Call sign and FREQ	Stanoviště ATS poskytující FIS/ALRS Volací znak a FREQ ATS unit providing FIS/ALRS Call sign and FREQ	Poznámky Remarks
1	2	3	4	5	6
<b>Chrudim 1</b> (TRAPDCR1) 49 57 26,00 N 015 44 00,00 E - 49 57 32,11 N 015 50 23,30 E - 49 55 16,82 N 015 50 46,70 E - 49 55 37,09 N 015 40 42,08 E - 49 57 26,00 N 015 44 00,00 E EAD ID: LKAPDCR1	5000 ft AMSL GND				
<b>Chrudim 2</b> (TRAPDCR2) 49 55 37,09 N 015 40 42,08 E - 49 55 16,82 N 015 50 46,70 E - 49 51 06,18 N 015 52 24,71 E - 49 50 55,69 N 015 48 34,46 E - 49 53 31,35 N 015 41 27,51 E - 49 55 37,09 N 015 40 42,08 E EAD ID: LKAPDCR2	FL95 2500 ft AMSL	Aeroklub Chrudim, z.s. Chrudim RADIO 122,805 (HO)	MAPP Pardubice Pardubice RADAR 128,365 (H24)	MAPP Pardubice Pardubice RADAR 128,365 (H24)	Viz / See AIP ČR, ENR 6.3-3 LKPD AD (SID/STAR/VFRC) VFR příručka / manual AD LKPD Pardubice VFR AD LKCR Chrudim V době aktivace / during activation: třída vzdušného prostoru G / class G airspace RMZ - Chrudim RADIO**
<b>Chrudim 3</b> (TRAPDCR3) 49 53 31,35 N 015 41 27,51 E - 49 50 55,69 N 015 48 34,46 E - 49 50 38,81 N 015 42 29,73 E - 49 53 31,35 N 015 41 27,51 E EAD ID: LKAPDCR3	FL95 3000 ft AMSL				
<b>Chrudim 4</b> (TRAPDCR4) 49 57 26,00 N 015 44 00,00 E - 49 57 32,11 N 015 50 23,30 E - 49 55 16,82 N 015 50 46,70 E - 49 55 37,09 N 015 40 42,08 E - 49 57 26,00 N 015 44 00,00 E EAD ID: LKAPDCR4	FL95 5000 ft AMSL				
<b>Kladno 3</b> (TRAPRKL3) 50 08 50,810 N 014 02 01,630 E - 50 07 56,390 N 014 03 55,020 E - 50 06 22,340 N 014 03 27,350 E - 50 07 32,280 N 014 00 54,940 E - kruhový oblouk o poloměru / circular arc with the radius 3 NM kolem / around ARP LKKL - 50 08 50,810 N 014 02 01,630 E EAD ID: LKAPRKL3	3000 ft AMSL 2500 ft AMSL	Blue Sky Airport s.r.o. Kladno RADIO 123,480	APP Praha Praha RADAR 120,530 127,580 Ruzyně RADAR 119,010 (HO)	APP Praha Praha RADAR 120,530 127,580 Ruzyně RADAR 119,010 (HO)	Viz / See AIP ČR, ENR 6.3-3 LKPR AD (SID/STAR/VFRC) VFR příručka / manual VFR VFR AD LKKL Kladno VFR AD LKPR Praha/Ruzyně RMZ - Kladno RADIO**
<b>Kladno 4A</b> (TRAPRKL4A) 50 10 24,979 N 013 58 44,727 E - 50 08 50,810 N 014 02 01,630 E - kruhový oblouk o poloměru / circular arc with the radius 3 NM kolem / around ARP LKKL - 50 07 32,280 N 014 00 54,940 E - 50 08 54,191 N 013 57 56,131 E - kruhový oblouk o poloměru / circular arc with the radius 12 NM kolem / around DME OKL - 50 10 24,979 N 013 58 44,727 E EAD ID: LKAPRKL4A	4000 ft AMSL 2500 ft AMSL				

Označení, název a vodorovná hranice Identification, name and lateral limits	Horní hranice Spodní hranice Upper limit Lower limit	Správce TRA GA Volací znak a FREQ* TRA GA administrator Call sign and FREQ*	Místně příslušné stanoviště ATC Volací znak a FREQ Locally appropriate ATC unit Call sign and FREQ	Stanoviště ATS poskytující FIS/ALRS Volací znak a FREQ ATS unit providing FIS/ALRS Call sign and FREQ	Poznámky Remarks
1	2	3	4	5	6
<b>Letňany 1N</b> (TRAPRLT1N) 50 10 13,99 N 014 33 00,66 E - 50 09 16,15 N 014 33 43,10 E - 50 07 48,98 N 014 28 55,66 E - 50 08 51,26 N 014 28 54,98 E - 50 10 13,99 N 014 33 00,66 E EAD ID: LKAPRLT1N	2000 ft AMSL GND		TWR Ruzyně Ruzyně TOWER 134,560 (H24)	MTWR/MAPP Kbely Kbely TOWER 120,880 (H24) Kbely RADAR 124,680 (H24)	Viz / See AIP ČR, ENR 6.3-3 LKCV AD (SID/STAR) LKKB AD (STAR/VFRC) LKPD AD (SID/STAR) LKPR AD (SID/STAR/VFRC/OMNI) LKVO AD (SID/STAR/VFRC) VFR příručka / manual VFR AD LKLT Letňany AD LKKL Kladno VFR AD LKPR Praha/Ruzyně AD LKTC Točná RMZ - Letňany RADIO** Odpovídač SSR v módu A/C / SSR Transponder in Mode A/C
<b>Letňany 1S</b> (TRAKBLT1S) 50 09 23,26 N 014 34 06,58 E - 50 08 36,21 N 014 34 44,36 E - 50 07 49,15 N 014 32 48,77 E - 50 06 40,66 N 014 28 56,40 E - 50 07 48,98 N 014 28 55,66 E - 50 09 23,26 N 014 34 06,58 E EAD ID: LKAKBLT1S	2000 ft AMSL GND	Letiště Praha Letňany, s.r.o. Letňany RADIO 120,335	MTWR/MAPP Kbely Kbely TOWER 120,880 (H24) Kbely RADAR 124,680 (H24)	MTWR/MAPP Kbely Kbely TOWER 120,880 (H24) Kbely RADAR 124,680 (H24)	
<b>Letňany 1E</b> (TRAKBLT1E) 50 09 23,26 N 014 34 06,58 E - 50 12 03,80 N 014 38 27,78 E - 50 10 13,99 N 014 33 00,66 E - 50 09 16,15 N 014 33 43,10 E - 50 09 23,26 N 014 34 06,58 E EAD ID: LKAKBLT1E	2000 ft AMSL GND				
<b>Luhačovice 1</b> (TRATBLU1) 49 14 42,19 N 017 35 21,58 E - 49 14 02,80 N 017 42 02,52 E - 49 06 17,52 N 017 47 44,65 E - 49 01 07,00 N 017 45 14,00 E - 49 01 57,53 N 017 37 12,22 E - 49 04 05,56 N 017 37 52,63 E - 49 09 13,78 N 017 41 58,08 E - 49 11 56,86 N 017 41 13,11 E - 49 14 17,83 N 017 34 20,76 E - 49 14 42,19 N 017 35 21,58 E - EAD ID: LKATBLU1	FL95 5000 ft AMSL	Aeroklub Luhačovice, z.s. Luhačovice RADIO 125,285 (HO)	ACC Praha Praha RADAR 127,350 (H24)	ACC Praha Praha RADAR 127,350 (H24)	Viz / See AIP ČR, ENR 6.3-3 LKTb AD (SID/STAR) LKku AD (SID/STAR/VFRC) VFR příručka / manual VFR AD LKLU Luhačovice VFR AD LKku Kunovice RMZ - Luhačovice - RADIO**
<b>Luhačovice 2</b> (TRATBLU2) 49 01 57,53 N 017 37 12,22 E - 49 01 07,00 N 017 45 14,00 E - 48 54 26,00 N 017 42 00,00 E - 48 56 08,72 N 017 31 45,59 E - 48 58 12,14 N 017 35 01,47 E - 49 01 57,53 N 017 37 12,22 E - EAD ID: LKATBLU2	FL95 5000 ft AMSL				
<b>Medlány 1</b> (TRATBCM1) 49 15 39,39 N 016 37 39,77 E - 49 15 13,00 N 016 37 21,00 E - 49 12 57,00 N 016 33 35,00 E - 49 13 20,00 N 016 33 05,00 E - kruhový oblouk o poloměru / circular arc with the radius 7 NM kolem / around ARP AD LKTB - 49 15 39,39 N 016 37 39,77 E EAD ID: LKATBCM1	2500 ft AMSL GND	AK Brno Medlány Medlány RADIO 122,405	ACC Praha Praha RADAR 127,350 (H24)	ACC Praha Praha RADAR 127,350 (H24)	Viz / See AIP ČR, ENR 6.3-3 LKTb AD (SID/STAR/VFRC) LKNA AD (SID/STAR/VFRC) VFR příručka / manual VFR AD LKTB Brno/Tuřany VFR AD LKCM Medlány RMZ - Medlány RADIO**

Označení, název a vodorovná hranice Identification, name and lateral limits	Horní hranice Spodní hranice Upper limit Lower limit	Správce TRA GA Volací znak a FREQ* TRA GA administrator Call sign and FREQ*	Místně příslušné stanoviště ATC Volací znak a FREQ Locally appropriate ATC unit Call sign and FREQ	Stanoviště ATS poskytující FIS/ALRS Volací znak a FREQ ATS unit providing FIS/ALRS Call sign and FREQ	Poznámky Remarks
1	2	3	4	5	6
<b>Medláňky 2A</b> (TRATBCM2A) 49 19 43,60 N 016 24 30,69 E - 49 18 13,16 N 016 30 43,72 E - 49 17 34,21 N 016 39 01,54 E - 49 15 13,00 N 016 37 21,00 E - 49 12 57,00 N 016 33 35,00 E - 49 19 43,60 N 016 24 30,69 E EAD ID: LKATBCM2A	<u>5000 ft AMSL</u> <u>2500 ft AMSL</u>	AK Brno Medláňky Medláňky RADIO 122,405	ACC Praha Praha RADAR 127,350 (H24)	ACC Praha Praha RADAR 127,350 (H24)	Viz / See AIP ČR, ENR 6.3-3 LKTB AD (SID/STAR/VFRC) LKNA AD (SID/STAR/VFRC) VFR příručka / manual VFR AD LKTB Brno/Tuřany VFR AD LKCM Medláňky RMZ - Medláňky RADIO**
<b>Medláňky 2B</b> (TRATBCM2B) 49 21 24,35 N 016 27 25,08 E - 49 18 52,84 N 016 39 57,60 E - 49 17 34,21 N 016 39 01,54 E - 49 18 13,16 N 016 30 43,72 E - 49 19 43,60 N 016 24 30,69 E - kruhový oblouk o poloměru / circular arc with the radius 15,5 NM kolem / around DME BNO - 49 21 24,35 N 016 27 25,08 E EAD ID: LKATBCM2B	<u>5000 ft AMSL</u> <u>3000 ft AMSL</u>				
<b>Podhořany C1</b> (TRACVPNC1) 50 00 44,35 N 015 28 11,13 E - 49 58 55,30 N 015 30 46,01 E - 49 56 30,47 N 015 28 28,00 E - 50 00 15,32 N 015 22 27,96 E - 50 00 44,35 N 015 28 11,13 E EAD ID: LKACVPNC1	<u>5000 ft AMSL</u> GND				
<b>Podhořany C2</b> (TRACVPNC2) 49 58 55,30 N 015 30 46,01 E - 49 55 47,79 N 015 35 11,65 E - 49 54 17,89 N 015 35 47,65 E - 49 53 19,20 N 015 32 21,92 E - 49 56 30,47 N 015 28 28,00 E - 49 58 55,30 N 015 30 46,01 E EAD ID: LKACVPNC2	<u>5000 ft AMSL</u> GND	Východočeský aeroklub Pardubice, z.s. Podhořany RADIO 123,590 (HO)	MAPP Čáslav Čáslav RADAR 130,280 (H24)	MAPP Čáslav Čáslav RADAR 130,280 (H24)	Viz / See AIP ČR, ENR 6.3-3 LKCV AD (SID/STAR/VFRC) VFR příručka / manual VFR AD LKPN Podhořany V době aktivace / during activation: třída vzdušného prostoru G / class G airspace RMZ - Podhořany RADIO**
<b>Podhořany C3</b> (TRACVPNC3) 49 54 17,89 N 015 35 47,65 E - 49 50 17,74 N 015 37 23,64 E - 49 49 19,74 N 015 35 45,50 E - 49 53 19,20 N 015 32 21,92 E - 49 54 17,89 N 015 35 47,65 E EAD ID: LKACVPNC3	<u>5000 ft AMSL</u> GND				
<b>Podhořany C4</b> (TRACVPNC4) 49 58 55,30 N 015 30 46,01 E - 49 55 47,79 N 015 35 11,65 E - 49 50 17,74 N 015 37 23,64 E - 49 49 19,74 N 015 35 45,50 E - 49 53 19,20 N 015 32 21,92 E - 49 56 30,47 N 015 28 28,00 E - 49 58 55,30 N 015 30 46,01 E EAD ID: LKACVPNC4	<u>FL95</u> <u>5000 ft AMSL</u>				

Označení, název a vodorovná hranice Identification, name and lateral limits	Horní hranice Spodní hranice Upper limit Lower limit	Správce TRA GA Volací znak a FREQ* TRA GA administrator Call sign and FREQ*	Místně příslušné stanoviště ATC Volací znak a FREQ Locally appropriate ATC unit Call sign and FREQ	Stanoviště ATS poskytující FIS/ALRS Volací znak a FREQ ATS unit providing FIS/ALRS Call sign and FREQ	Poznámky Remarks
1	2	3	4	5	6
<b>Toužim 1</b> (TRAKVTO1) 50 07 20,000 N 013 00 24,000 E - 50 02 36,229 N 013 01 34,011 E - 49 58 27,970 N 013 02 19,370 E - 50 02 23,889 N 012 48 29,358 E - 50 06 20,000 N 012 52 52,000 E - kruhový oblouk o poloměru / circular arc with the radius 6 NM kolem / around ARP AD LKKV - 50 07 20,000 N 013 00 24,000 E EAD ID: LKAKVTO1	FL95 3500 ft AMSL				
<b>Toužim 1E</b> (TRAKVTO1E) 50 07 20,000 N 013 00 24,000 E - 50 00 32,000 N 013 15 00,000 E - 49 58 44,000 N 013 13 17,000 E - 49 58 27,970 N 013 02 19,370 E - 50 02 36,229 N 013 01 34,011 E - 50 07 20,000 N 013 00 24,000 E EAD ID: LKAKVTO1E	FL95 3500 ft AMSL				
<b>Toužim 1W</b> (TRAKVTO1W) 50 06 20,000 N 012 52 52,000 E - 50 02 23,889 N 012 48 29,358 E - 50 05 39,835 N 012 36 54,103 E - 50 06 20,000 N 012 52 52,000 E EAD ID: LKAKVTO1W	FL95 3500 ft AMSL	Aeroklub Toužim Toužim RADIO 120,190	ACC Praha Praha RADAR 118,650 (H24)	ACC Praha Praha RADAR 118,650 (H24)	Viz / See AIP ČR, ENR 6.3-3 LKKV AD (SID/STAR/VFRC) VFR příručka / manual VFR AD LKTO Toužim VFR AD LKKV Karlovy Vary RMZ - Toužim RADIO**
<b>Toužim 2</b> (TRAKVTO2) 50 02 23,889 N 012 48 29,358 E - 49 58 27,970 N 013 02 19,370 E - 49 57 56,960 N 012 42 43,360 E - 50 02 23,889 N 012 48 29,358 E EAD ID: LKAKVTO2	FL95 FL75				
<b>Toužim 3</b> (TRAKVTO3) 50 05 39,835 N 012 36 54,103 E - 50 02 23,889 N 012 48 29,358 E - 49 57 56,960 N 012 42 43,360 E - 50 02 52,570 N 012 25 23,870 E - 50 05 39,835 N 012 36 54,103 E EAD ID: LKAKVTO3	FL95 FL75				
<b>Toužim 4</b> (TRAKVTO4) 50 10 11,770 N 012 20 39,600 E - 50 05 39,835 N 012 36 54,103 E - 50 02 52,570 N 012 25 23,870 E - 50 07 56,090 N 012 21 17,210 E - 50 10 11,770 N 012 20 39,600 E EAD ID: LKAKVTO4	FL95 FL75				
<b>Velký Javorník</b> (TRAMTVJ) 49 32 36,33 N 018 08 24,00 E - 49 32 37,20 N 018 15 10,78 E - 49 25 55,46 N 018 04 32,35 E - kruhový oblouk o poloměru / circular arc with the radius 16 NM kolem / around DME OTA - 49 26 39,42 N 017 58 55,86 E - 49 32 36,33 N 018 08 24,00 E EAD ID: LKAMTVJ	FL95 4000 ft AMSL	Beskydský letecký klub z. s. NIL	ACC Praha Praha RADAR 119,375 (H24)	ACC Praha Praha RADAR 119,375 (H24)	Viz / See AIP ČR, ENR 6.3-3 LKMT AD (SID/STAR/VFRC) VFR příručka / manual VFR AD LKMT Ostrava/Mošnov

Označení, název a vodorovná hranice Identification, name and lateral limits	Horní hranice Spodní hranice Upper limit Lower limit	Správce TRA GA Volací znak a FREQ* TRA GA administrator Call sign and FREQ*	Místně příslušné stanoviště ATC Volací znak a FREQ Locally appropriate ATC unit Call sign and FREQ	Stanoviště ATS poskytující FIS/ALRS Volací znak a FREQ ATS unit providing FIS/ALRS Call sign and FREQ	Poznámky Remarks
1	2	3	4	5	6
<b>Vysoké Mýto N (TRAPDVMN)</b> 50 01 10,00 N 016 04 51,00 E - 49 59 54,00 N 016 20 30,00 E - 49 55 43,00 N 016 19 34,00 E - 49 56 34,00 N 016 03 08,00 E - 50 01 10,00 N 016 04 51,00 E EAD ID: LKAPDVMN	FL95 2500 ft AMSL	Aeroklub Vysoké Mýto, z.s. Mýto RADIO 130,605 (HO)	MAPP Pardubice Pardubice RADAR 128,365 (H24)	MAPP Pardubice Pardubice RADAR 128,365 (H24)	Viz / See AIP ČR, ENR 6.3-3 LKPD AD (SID/STAR/VFRC) VFR příručka / manual AD LKPD Pardubice VFR AD LKVM Vysoké Mýto V době aktivace / during activation: třída vzdušného prostoru G / class G airspace RMZ - Mýto RADIO**
<b>Vysoké Mýto S (TRAPDVMS)</b> 49 56 34,00 N 016 03 08,00 E - 49 55 43,00 N 016 19 34,00 E - 49 52 14,81 N 016 18 47,72 E - 49 51 36,75 N 016 03 52,60 E - 49 54 54,00 N 016 02 31,00 E - 49 56 34,00 N 016 03 08,00 E EAD ID: LKAPDVMS					
<b>Zábřeh 1 (TRAMTZA1)</b> 49 58 50,3381 N 017 51 41,3840 E - státní hranice s Polskem / state boundary with Poland - 49 59 32,1846 N 018 12 40,9921 E - 49 52 09,000 N 018 00 47,000 E - 49 52 22,222 N 017 52 34,764 E - 49 58 50,3381 N 017 51 41,3840 E EAD ID: LKAMTZA1	FL95 4000 ft AMSL	Slezský aeroklub Zábřeh, z.s. Zábřeh RADIO 123,605 (HO)	ACC Praha Praha RADAR 119,375 (H24)	ACC Praha Praha RADAR 119,375 (H24)	Viz / See AIP ČR, ENR 6.3-3 LKMT AD (SID/STAR/VFRC) VFR příručka / manual VFR AD LKZA Zábřeh VFR AD LKMT Ostrava/Mošnov RMZ - Zábřeh - RADIO**
<b>Zábřeh 2 (TRAMTZA2)</b> 49 59 32,1846 N 018 12 40,9921 E - státní hranice s Polskem / state boundary with Poland - 49 57 58,1703 N 018 15 46,5175 E - 49 53 52,000 N 018 08 29,000 E - 49 52 00,917 N 018 05 31,835 E - 49 52 09,000 N 018 00 47,000 E - 49 59 32,1846 N 018 12 40,9921 E EAD ID: LKAMTZA2	FL95 2500 ft AMSL				
<b>Zábřeh 3 (TRAMTZA3)</b> 50 01 03,4982 N 017 47 13,8124 E - státní hranice s Polskem / state boundary with Poland - 49 58 50,3381 N 017 51 41,3840 E - 49 52 22,222 N 017 52 34,764 E - 49 53 41,000 N 017 46 24,000 E - 50 01 03,4982 N 017 47 13,8124 E EAD ID: LKAMTZA3	FL95 4000 ft AMSL				