

2 Horizontální a vertikální vymezení prostorů: 2 Horizontal and vertical limits of the areas:

Název prostoru Area name	Vertikální hranice Vertical limits	Horizontální hranice Horizontal limits	Poznámka Note
LKTRA200 SAINT HILL HIGH	FL245 1000 ft AGL	49 51 59,46 N 017 40 00,47 E - 49 42 16,93 N 017 43 20,75 E - 49 34 13,89 N 017 37 40,77 E - 49 29 08,24 N 017 30 46,57 E - 49 30 12,00 N 017 17 12,00 E - 49 35 38,00 N 017 17 13,00 E - 49 40 35,00 N 017 14 55,00 E - 49 51 39,00 N 017 14 53,00 E - 49 51 59,46 N 017 40 00,47 E	Prostor je vertikálně využíván od 1000 ft AGL (včetně) do FL240 (včetně). Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL250. The area is used in vertical range from 1000 ft AGL (including) up to FL240 (including). The nearest applicable flight level for overflying this area is FL250.
LKTRA201 SPA HIGH	FL245 1000 ft AGL	49 31 06,50 N 014 27 22,59 E - 49 13 46,20 N 014 49 03,70 E - 49 05 48,00 N 014 26 48,00 E - 49 02 59,23 N 014 21 09,55 E - 49 07 31,77 N 014 12 08,96 E - 49 15 04,34 N 014 01 06,19 E - 49 31 06,50 N 014 27 22,59 E	Prostor je vertikálně využíván od 1000 ft AGL (včetně) do FL240 (včetně). Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL250. Při využívání LKTRA201 SPA HIGH je nutné vyhýbat se prostoru LKP2 TEMELÍN. The area is used in vertical range from 1000 ft AGL (including) up to FL240 (including). The nearest applicable flight level for overflying this area is FL250. When using LKTRA201 SPA HIGH it is necessary to avoid the area of LKP2 TEMELÍN.
LKTRA202 SPA LOW	1000 ft AGL GND	Kružnice o poloměru 3 NM se středem v poloze uzavřeného letiště Bechyně: / Circle with a 3 NM radius centered at the position of the closed Bechyně airport: 49 16 22,91 N 014 30 10,05 E	Prostor je vertikálně využíván od GND do 1000 ft AGL (včetně). The area is used in vertical range from GND up to 1000 ft AGL (including).
LKTRA203 CASTLE	FL245 1000 ft AGL	49 15 04,34 N 014 01 06,19 E - 49 07 31,77 N 014 12 08,96 E - 49 02 59,23 N 014 21 09,55 E - 48 40 32,97 N 014 22 20,67 E - 48 39 51,12 N 014 10 07,25 E - 48 59 25,81 N 013 39 35,43 E - 49 15 04,34 N 014 01 06,19 E	Prostor je vertikálně využíván od 1000 ft AGL (včetně) do FL240 (včetně). Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL250. The area is used in vertical range from 1000 ft AGL (including) up to FL240 (including). The nearest applicable flight level for overflying this area is FL250.
LKTRA204 BEACH	FL245 5000 ft AMSL	49 38 28,05 N 014 18 03,71 E - 49 31 06,50 N 014 27 22,59 E - 49 15 04,34 N 014 01 06,19 E - 48 59 25,81 N 013 39 35,43 E - 49 03 12,62 N 013 33 40,47 E - 49 19 56,98 N 013 53 56,70 E - 49 38 28,05 N 014 18 03,71 E	Prostor je vertikálně využíván od 5000 ft AMSL (včetně) do FL240 (včetně). Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL250. The area is used in vertical range from 5000 ft AMSL (including) up to FL240 (including). The nearest applicable flight level for overflying this area is FL250.

Název prostoru Area name	Vertikální hranice Vertical limits	Horizontální hranice Horizontal limits	Poznámka Note
LKTRA205 BRIDGE	<u>FL095</u> 3500 ft AMSL	49 16 22,73 N 015 42 25,40 E - 49 11 08,75 N 015 46 53,78 E - 49 08 24,01 N 015 41 45,46 E - 49 02 44,99 N 015 05 55,93 E - 49 03 00,98 N 014 50 22,84 E - 49 06 41,18 N 014 52 10,55 E - 49 06 06,51 N 015 03 04,55 E - 49 11 29,67 N 015 33 08,93 E - 49 16 22,73 N 015 42 25,40 E	Prostor bude vertikálně využíván od 3500 ft AMSL (včetně) do FL090 (včetně). Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL100. Prostor bude zpravidla využíván společně s prostorem LKTRA206 POND. The area will be used in vertical range from 3500 ft AMSL (including) up to FL090 (including). The nearest applicable flight level for overflying this area is FL100. The area will normally be used together with the area LKTRA206 POND.
LKTRA206 POND	<u>FL245</u> 3500 ft AMSL	49 13 46,20 N 014 49 03,70 E - 49 09 57,74 N 014 53 46,79 E - 48 51 04,30 N 014 44 33,21 E - 48 43 45,80 N 014 37 38,31 E - 48 40 32,97 N 014 22 20,67 E - 49 02 59,23 N 014 21 09,55 E - 49 05 48,00 N 014 26 48,00 E - 49 13 46,20 N 014 49 03,70 E	Prostor vertikálně využíván od 3500 ft AMSL (včetně) do FL240 (včetně). Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL250. The area is used in vertical range from 3500 ft AMSL (including) up to FL240 (including). The nearest applicable flight level for overflying this area is FL250.
LKTRA207 COUPLER	<u>FL095</u> 3500 ft AMSL	49 45 16,63 N 016 40 47,88 E - 49 44 17,02 N 016 56 09,33 E - 49 39 15,82 N 016 56 40,65 E - 49 39 57,90 N 016 45 07,90 E - 49 27 16,04 N 016 12 12,59 E - 49 24 23,95 N 016 04 52,10 E - 49 21 18,47 N 016 00 38,07 E - 49 22 12,16 N 015 58 54,36 E - 49 23 07,62 N 015 52 37,73 E - 49 30 44,56 N 016 06 40,45 E - 49 45 16,63 N 016 40 47,88 E	Prostor bude vertikálně využíván od 3500 ft AMSL (včetně) do FL090 (včetně). Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL100. Prostor je zpravidla aktivován společně s prostorem LKTRA208 RIVER. The area will be used in vertical range from 3500 ft AMSL (including) up to FL090 (including). The nearest applicable flight level for overflying this area is FL100. The area is normally activated together with the area LKTRA208 RIVER.
LKTRA208 RIVER	<u>FL125</u> 1000 ft AGL	49 51 39,00 N 017 14 53,00 E - 49 40 35,00 N 017 14 55,00 E - 49 35 38,00 N 017 17 13,00 E - 49 30 12,00 N 017 17 12,00 E - 49 31 17,00 N 016 57 35,00 E - 49 39 15,82 N 016 56 40,65 E - 49 44 17,02 N 016 56 09,33 E - 49 44 43,73 N 016 56 06,74 E - 49 51 39,00 N 017 14 53,00 E	Prostor bude vertikálně využíván od 1000 ft AGL (včetně) do FL120 (včetně). Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL130. The area will be used in vertical range from 1000 ft AGL (including) up to FL120 (including). The nearest applicable flight level for overflying this area is FL130.

Název prostoru Area name	Vertikální hranice Vertical limits	Horizontální hranice Horizontal limits	Poznámka Note
<p>LKTRA209 BERD</p>	<p><u>1000 ft AGL</u> GND</p>	<p>Kružnice o poloměru 5 NM se středem v poloze: / Circle with a 5 NM radius centered at the position: 49 21 48.75 N 014 21 48.62 E</p>	<p>Prostor je vertikálně využíván od GND do 1000 ft AGL (včetně).</p> <p>Prostor LKTRA209 BERD je zpravidla aktivován společně s prostorem LKTRA201 SPA HIGH a LKTRA204 BEACH.</p> <p>Aktivace vždy pouze jednoho prostoru LKTRA209 BERD, LKTRA210 SEPEK, LKTRA211 TALIN a LKTRA212 CIZO bez opakování aktivace následující den.</p> <p>The area is used in vertical range from GND up to 1000 ft AGL (including).</p> <p>The area LKTRA209 BERD is normally activated together with the areas LKTRA201 SPA HIGH and LKTRA204 BEACH.</p> <p>Activation of only one area of LKTRA209 BERD, LKTRA210 SEPEK, LKTRA211 TALIN and LKTRA212 CIZO at a time, without repetition of activation the following day.</p>
<p>LKTRA210 SEPEK</p>	<p><u>1000 ft AGL</u> GND</p>	<p>Kružnice o poloměru 5 NM se středem v poloze: / Circle with a 5 NM radius centered at the position: 49 23 21.82 N 014 25 19.24 E</p>	<p>Prostor je vertikálně využíván od GND do 1000 ft AGL (včetně).</p> <p>Prostor LKTRA210 SEPEK je zpravidla aktivován společně s prostorem LKTRA201 SPA HIGH a LKTRA204 BEACH.</p> <p>Aktivace vždy pouze jednoho prostoru LKTRA209 BERD, LKTRA210 SEPEK, LKTRA211 TALIN a LKTRA212 CIZO bez opakování aktivace následující den.</p> <p>The area is used in vertical range from GND up to 1000 ft AGL (including).</p> <p>The area LKTRA210 SEPEK is normally activated together with the areas LKTRA201 SPA HIGH and LKTRA204 BEACH.</p> <p>Activation of only one area of LKTRA209 BERD, LKTRA210 SEPEK, LKTRA211 TALIN and LKTRA212 CIZO at a time, without repetition of activation the following day.</p>
<p>LKTRA211 TALIN</p>	<p><u>1000 ft AGL</u> GND</p>	<p>Kružnice o poloměru 5 NM se středem v poloze: / Circle with a 5 NM radius centered at the position: 49 14 40.72 N 014 14 50.23 E</p>	<p>Prostor je vertikálně využíván od GND do 1000 ft AGL (včetně).</p> <p>Prostor LKTRA211 TALIN je zpravidla aktivován společně s prostorem LKTRA201 SPA HIGH a LKTRA204 BEACH.</p> <p>Aktivace vždy pouze jednoho prostoru LKTRA209 BERD, LKTRA210 SEPEK, LKTRA211 TALIN a LKTRA212 CIZO bez opakování aktivace následující den.</p> <p>The area is used in vertical range from GND up to 1000 ft AGL (including).</p> <p>The area LKTRA211 TALIN is normally activated together with the areas LKTRA201 SPA HIGH and LKTRA204 BEACH.</p> <p>Activation of only one area of LKTRA209 BERD, LKTRA210 SEPEK, LKTRA211 TALIN and LKTRA212 CIZO at a time, without repetition of activation the following day.</p>

Název prostoru Area name	Vertikální hranice Vertical limits	Horizontální hranice Horizontal limits	Poznámka Note
LKTRA212 CIZO	<u>5000 ft AMSL</u> GND	Kružnice o poloměru 5 NM se středem v poloze: / Circle with a 5 NM radius centered at the position: 49 21 21.96 N 014 05 08.56 E	Prostor je vertikálně využíván od GND do 5000 ft AMSL (včetně). Prostor LKTRA212 CIZO je zpravidla aktivován společně s prostorem LKTRA201 SPA HIGH a LKTRA204 BEACH. Aktivace vždy pouze jednoho prostoru LKTRA209 BERD, LKTRA210 SEPEK, LKTRA211 TALIN a LKTRA212 CIZO bez opakování aktivace následující den. The area is used in vertical range from GND up to 5000 ft AMSL (including). The area LKTRA212 CIZO is normally activated together with the areas LKTRA201 SPA HIGH and LKTRA204 BEACH. Activation of only one area of LKTRA209 BERD, LKTRA210 SEPEK, LKTRA211 TALIN and LKTRA212 CIZO at a time, without repetition of activation the following day.
LKTRA213 SAINT HILL LOW	<u>1000 ft AGL</u> 500 ft AGL	49 47 25,00 N 017 22 18,00 E - 49 46 35,89 N 017 32 27,73 E - 49 44 31,88 N 017 26 35,72 E - 49 35 58,88 N 017 23 50,72 E - 49 36 10,00 N 017 19 35,00 E - 49 47 25,00 N 017 22 18,00 E	Prostor je vertikálně využíván od 500 ft AGL (včetně) do 1000 ft AGL (včetně). Prostor LKTRA213 SAINT HILL LOW je aktivován pouze společně s prostorem LK TSA3 LIBAVÁ. The area is used in vertical range from 500 ft AGL (including) up to 1000 ft AGL (including). The area LKTRA213 SAINT HILL LOW is activated only together with the area LK TSA3 LIBAVÁ.
LK TSA100 BOLETICE	<u>FL245</u> GND	48 54 59,73 N 014 07 56,81 E - 48 48 32,66 N 014 16 16,87 E - 48 46 38,90 N 014 17 33,17 E - 48 43 57,47 N 014 12 43,13 E - 48 44 18,88 N 014 06 43,65 E - 48 46 20,70 N 014 01 56,84 E - 48 54 41,66 N 013 53 33,78 E - 48 54 59,73 N 014 07 56,81 E	Prostor je vertikálně využíván od GND do FL240 (včetně). Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL250. The area is used in vertical range from GND up to FL240 (including). The nearest applicable flight level for overflying this area is FL250.

S prostory AMPLE STRIKE 2026 budou současně v uvedeném časovém období využívány prostory LK TSA3 LIBAVÁ a LK TSA4 HRADIŠTĚ. Aktivace LKTRA213 SAINT HILL LOW bude pouze v případě aktivace prostoru LK TSA3 LIBAVÁ. Ze skupiny prostorů LKTRA209 – 212 bude aktivován vždy pouze jeden prostor bez opakování aktivace následující den.

3 Flight Plan Buffer Zones (FBZ)

- 3.1 FBZ jsou vytvořeny kolem prostorů LKTRA200, LKTRA201, LKTRA203, LKTRA204, LKTRA206, LKTRA208, LK TSA100 pro účely plánování. Účelem FBZ je ověření správnosti FPL.
- 3.2 Označení FBZ je stejné jako označení výše uvedených prostorů, kolem kterých je zřízen, a je doplněno písmenem „Z“.
- 3.3 Doba aktivace FBZ je identická s dobou aktivace prostorů LKTRA200, LKTRA201, LKTRA203, LKTRA204, LKTRA206, LKTRA208, LK TSA100.
- 3.4 FBZ jsou spravovány AMC.

The LK TSA3 LIBAVÁ and LK TSA4 HRADIŠTĚ areas will be used simultaneously with the AMPLE STRIKE 2026 areas during the specified period. The LKTRA213 SAINT HILL LOW area will only be activated in case of the LK TSA3 LIBAVÁ area activation. From the group of areas LKTRA209 – 212, only one area will be activated at a time, without repetition of activation the following day.

3 Flight Plan Buffer Zones (FBZ)

- 3.1 Flight Plan Buffer Zones (FBZ) are established around LKTRA200, LKTRA201, LKTRA203, LKTRA204, LKTRA206, LKTRA208, LK TSA100 for flight planning purposes. The purpose of FBZ is FPL validation only.
- 3.2 The FBZ identification is the same as the above mentioned areas around which it is established and is supplemented by the letter "Z".
- 3.3 The activation time of the FBZ is identical to the activation time of the LKTRA200, LKTRA201, LKTRA203, LKTRA204, LKTRA206, LKTRA208, LK TSA100.
- 3.4 FBZ are AMC manageable.

3.5 FBZ pro LKTRA200, LKTRA201, LKTRA203, LKTRA204, LKTRA206, LKTRA208, LKTS100:

3.5 FBZ for LKTRA200, LKTRA201, LKTRA203, LKTRA204, LKTRA206, LKTRA208, LKTS100:

Označení a vodorovná hranice prostoru Identification and lateral limits	Vertikální hranice Vertical limits	Poznámka (čas aktivace a FUA restrikce) Remarks (time of activity, FUA restrictions)
LKTRA200Z se skládá z / consists of LKTRA200Z PART1 a / and LKTRA200Z PART2		
LKTRA200Z PART1 Vodorovná hranice identická s / Lateral limit identical with LKTRA200	<u>FL 095</u> 1000 ft AGL	Prostory spravované AMC (AMA) Doba činností bude publikována v AUP/UUP FUA restrikce: LKTR200ZR - Není k dispozici pro provoz. / AMC Manageable areas (AMA) Time of activity will be published by AUP/UUP. FUA restriction: LKTR200ZR - Not available for traffic.
LKTRA200Z PART2 49 57 01.04 N 017 42 37.55 E - 49 56 35.67 N 017 11 32.60 E - 49 53 40.39 N 017 07 08.68 E - 49 39 50.18 N 017 07 13.38 E - 49 34 53.84 N 017 09 31.89 E - 49 28 18.26 N 017 09 31.71 E - 49 25 27.73 N 017 13 24.19 E - 49 24 01.74 N 017 31 43.85 E - 49 24 54.42 N 017 35 16.24 E - 49 31 28.69 N 017 44 11.21 E - 49 41 43.40 N 017 51 25.46 E - 49 54 48.75 N 017 46 57.47 E - 49 57 01.04 N 017 42 37.55 E	<u>FL 245</u> FL 095	
LKTRA201Z se skládá z / consists of LKTRA201Z PART1 a / and LKTRA201Z PART2		
LKTRA201Z PART1 Vodorovná hranice identická s / Lateral limit identical with LKTRA201	<u>FL 095</u> 1000 ft AGL	Prostory spravované AMC (AMA) Doba činností bude publikována v AUP/UUP FUA restrikce: LKTR201ZR - Není k dispozici pro provoz. / AMC Manageable areas (AMA) Time of activity will be published by AUP/UUP. FUA restriction: LKTR201ZR - Not available for traffic.
LKTRA201Z PART2 49 36 14.24 N 014 24 34.67 E - 49 17 16.71 N 013 53 32.88 E - 49 13 06.44 N 013 53 23.97 E - 49 03 47.08 N 014 07 04.65 E - 48 57 59.74 N 014 18 34.13 E - 48 57 59.15 N 014 23 42.33 E - 49 01 35.76 N 014 30 56.71 E - 49 10 29.69 N 014 55 50.46 E - 49 15 05.73 N 014 57 14.65 E - 49 35 56.76 N 014 31 12.56 E - 49 36 14.24 N 014 24 34.67 E	<u>FL 245</u> FL 095	
LKTRA203Z se skládá z / consists of LKTRA203Z PART1 a / and LKTRA203Z PART2		
LKTRA203Z PART1 Vodorovná hranice identická s / Lateral limit identical with LKTRA203	<u>FL 095</u> 1000 ft AGL	Prostory spravované AMC (AMA) Doba činností bude publikována v AUP/UUP FUA restrikce: LKTR203ZR - Není k dispozici pro provoz. / AMC Manageable areas (AMA) Time of activity will be published by AUP/UUP. FUA restriction: LKTR203ZR - Not available for traffic.
LKTRA203Z PART2 49 20 02.08 N 013 57 40.27 E - 49 01 15.83 N 013 31 53.37 E - 48 57 13.89 N 013 32 07.12 E - 48 34 40.44 N 014 07 19.83 E - 48 35 44.33 N 014 25 58.84 E - 48 38 43.38 N 014 29 59.05 E - 49 05 30.53 N 014 28 38.18 E - 49 11 15.61 N 014 17 14.95 E - 49 20 05.92 N 014 04 18.59 E - 49 20 02.08 N 013 57 40.27 E	<u>FL 245</u> FL 095	
LKTRA204Z se skládá z / consists of LKTRA204Z PART1 a / and LKTRA204Z PART2		
LKTRA204Z PART1 Vodorovná hranice identická s / Lateral limit identical with LKTRA204	<u>FL 095</u> 5000 ft AMSL	Prostory spravované AMC (AMA) Doba činností bude publikována v AUP/UUP FUA restrikce: LKTR204ZR - Není k dispozici pro provoz. / AMC Manageable areas (AMA) Time of activity will be published by AUP/UUP. FUA restriction: LKTR204ZR - Not available for traffic.
LKTRA204Z PART2 49 43 26.54 N 014 21 43.18 E - 49 43 28.87 N 014 14 31.92 E - 49 23 03.68 N 013 47 57.71 E - 49 04 49.83 N 013 25 56.14 E - 49 00 59.47 N 013 26 14.28 E - 48 54 21.89 N 013 36 37.16 E - 48 54 30.46 N 013 43 04.28 E - 49 11 34.01 N 014 06 32.74 E - 49 28 47.61 N 014 34 49.34 E - 49 32 44.59 N 014 35 14.44 E - 49 43 26.54 N 014 21 43.18 E	<u>FL 245</u> FL 095	
LKTRA206Z se skládá z / consists of LKTRA206Z PART1 a / and LKTRA206Z PART2		

Označení a vodorovná hranice prostoru Identification and lateral limits	Vertikální hranice Vertical limits	Poznámka (čas aktivace a FUA restrikce) Remarks (time of activity, FUA restrictions)
LKTRA206Z PART1 Vodorovná hranice identická s / Lateral limit identical with LKTRA206	<u>FL 095</u> 3500 ft AMSL	Prostory spravované AMC (AMA) Doba činností bude publikována v AUP/UUP FUA restrikce: LKTR206ZR - Není k dispozici pro provoz. / AMC Manageable areas (AMA) Time of activity will be published by AUP/UUP. FUA restriction: LKTR206ZR - Not available for traffic.
LKTRA206Z PART2 49 19 01.06 N 014 47 51.81 E - 49 10 00.09 N 014 22 38.59 E - 49 06 13.54 N 014 15 04.76 E - 49 04 01.48 N 014 13 29.74 E - 48 37 53.41 N 014 14 56.49 E - 48 35 02.07 N 014 21 04.16 E - 48 39 33.12 N 014 42 33.76 E - 48 48 56.87 N 014 51 28.14 E - 49 09 43.77 N 015 01 35.69 E - 49 12 05.49 N 015 00 57.38 E - 49 18 19.14 N 014 53 15.04 E - 49 19 01.06 N 014 47 51.81 E	<u>FL 245</u> FL 095	
LKTRA208Z se skládá z / consists of LKTRA208Z PART1 a / and LKTRA208Z PART2		
LKTRA208Z PART1 Vodorovná hranice identická s / Lateral limit identical with LKTRA208	<u>FL 095</u> 1000 ft AGL	Prostory spravované AMC (AMA) Doba činností bude publikována v AUP/UUP FUA restrikce: LKTR208ZR - Není k dispozici pro provoz. / AMC Manageable areas (AMA) Time of activity will be published by AUP/UUP. FUA restriction: LKTR208ZR - Not available for traffic.
LKTRA208Z PART2 49 56 39.79 N 017 16 55.26 E - 49 56 37.62 N 017 12 47.59 E - 49 48 21.14 N 016 50 21.80 E - 49 45 50.19 N 016 48 16.66 E - 49 39 24.51 N 016 48 54.99 E - 49 36 45.25 N 016 52 56.28 E - 49 35 25.11 N 017 17 37.89 E - 49 38 23.46 N 017 22 36.92 E - 49 52 59.24 N 017 22 36.60 E - 49 55 17.82 N 017 20 33.30 E - 49 56 39.79 N 017 16 55.26 E	<u>FL 125</u> FL 095	
LK TSA100Z se skládá z / consists of LK TSA100Z PART1 a / and LK TSA100Z PART2		
LK TSA100Z PART1 Vodorovná hranice identická s / Lateral limit identical with LK TSA100	<u>FL 095</u> GND	Prostory spravované AMC (AMA) Doba činností bude publikována v AUP/UUP FUA restrikce: LKTS100ZR - Není k dispozici pro provoz. / AMC Manageable areas (AMA) Time of activity will be published by AUP/UUP. FUA restriction: LKTS100ZR - Not available for traffic.
LK TSA100Z PART2 49 00 03.64 N 014 11 21.41 E - 48 59 38.51 N 013 51 14.82 E - 48 58 11.22 N 013 47 45.68 E - 48 55 46.20 N 013 45 52.69 E - 48 53 03.47 N 013 46 06.78 E - 48 42 42.43 N 013 56 31.77 E - 48 39 26.83 N 014 04 12.51 E - 48 38 47.60 N 014 15 10.28 E - 48 43 53.66 N 014 24 20.58 E - 48 47 08.55 N 014 25 29.27 E - 48 51 13.66 N 014 22 45.49 E - 49 00 03.64 N 014 11 21.41 E	<u>FL 245</u> FL 095	

4 Zásady pro využití prostorů AMPLE STRIKE 2026

- 4.1 Tyto prostory mají charakter dočasně rezervovaných prostorů (TRA) s výjimkou LK TSA100 BOLETICE, který má charakter dočasně vyhrazeného prostoru (TSA);
- 4.2 Tyto prostory mají přednost před ostatními dotčenými prostory TRA/TSA zveřejněnými v AIP ČR (ENR 5.2 a AIP SUP) i dotčenými prostory zveřejněnými cestou NOTAM.
- 4.3 Tyto prostory jsou, pokud v tomto opatření obecné povahy není uvedeno jinak, využívány v plném rozsahu vertikálních a horizontálních hranic.
- 4.4 Plánované využití těchto prostorů, vč. následných změn (zmenšení rozsahu omezení nebo zrušení) bude zveřejněno cestou AUP/UUP.
- 4.5 Jednotlivé prostory budou aktivovány a deaktivovány v souladu s postupy uvedenými v AIP ČR.

4 Rules for using the areas of AMPLE STRIKE 2026

- 4.1 These areas have the character of temporary reserved areas (TRA) with the exception of LK TSA100 BOLETICE, which have the character of temporary segregated area (TSA);
- 4.2 These areas take priority over affected TRA/TSA areas published in AIP CR (ENR 5.2 and AIP SUP) and also over areas promulgated via NOTAM.
- 4.3 These areas are used in the full range of given vertical and horizontal limits unless otherwise stated in this Measure of General Nature.
- 4.4 Planned usage of these areas, including subsequent changes (abatement or cancellation of the restriction) will be promulgated by AUP/UUP.
- 4.5 Each area will be activated and deactivated according to procedures published in the AIP CR.

5 Zásady pro vstup ostatních uživatelů vzdušného prostoru ČR nezúčastněných na tomto cvičení do prostorů pro AMPLE STRIKE 2026

- 5.1 Informaci o aktuálním stavu aktivace jednotlivých prostorů poskytne FIC Praha a ACC Praha. Platnost předané informace je 15 minut. Po uplynutí této doby musí pilot považovat prostory za aktivované.
- 5.2 Lety letadel nezúčastněných na tomto cvičení prostory AMPLE STRIKE 2026 mohou být výjimečně povoleny s ohledem na charakter probíhajícího výcviku a s ohledem na druh prostoru (TRA nebo TSA). Níže uvedeným letům bude vstup povolen bez ohledu na charakter výcviku:
- letům Letecké služby Policie ČR, letům pro záchranu lidského života (SAR, LZSS) a letům letecké hasičské služby, které mohou vstoupit do prostorů pro toto cvičení na základě povolení vydaného CRC (Středisko řízení a uvědomování) cestou příslušného civilního stanoviště ATS,
 - letům v rámci NATINAMDS (Integrovaný systém protivzdušné a protiraketové obrany NATO) a NaPoSy PVO ČR (Národní posilový systém protivzdušné obrany České republiky), které mají přednost před lety v rámci tohoto cvičení. Vstup těchto letů do prostorů AMPLE STRIKE 2026 však podléhá letovému povolení vydanému CRC,
 - jednotlivým odletům a příletům motorových letadel z/na VFR letiště a registrované plochy SLZ dotčené tímto cvičením (týká se pouze prostorů od GND). Tyto lety budou individuálně povolovány na základě předchozí koordinace, v závislosti na aktuálním využití daného prostoru. Letová povolení jednotlivým letadlům vydává CRC cestou příslušného civilního stanoviště ATS.
- 5.3 Omezení ve využití tratí ATS a DCT bude zajištěno prostřednictvím CADF (Centralized Airspace Data Function) NM (Network Manager) EUROCONTROL vytvořením EU restriction.

6 Kontakty:

- CRC – ☎ 973 232 590,
- Civilní stanoviště ATS – viz AIP ČR a VFR příručka,
- AirOPS AMPLE STRIKE 2026 – mjr. Ing. Josef Klucký, ☎ 602 127 146,
- VeVzS AČR – pplk. Ing. Michal Nevrlý, ☎ 602 580 227

KONEC

5 Rules for entering of other users of the CR airspace not participating in the exercise AMPLE STRIKE to these areas 2026

- 5.1 Information about current activation status of the areas will be provided by FIC Praha and ACC Praha. Validity of submitted information is 15 minutes. After this period pilot shall consider the areas activated.
- 5.2 Flights of aircraft through these areas of AMPLE STRIKE 2026 not participating in this exercise may exceptionally be permitted due to the nature of the exercise being conducted and the type of area (TRA or TSA). The following flights will be allowed access regardless of the nature of the exercise:
- Police flights, flights for human life rescue (SAR, HEMS) and firefighting flights, which may enter the areas designated for this exercise under the clearance issued by the CRC (Control and Reporting Centre) via the appropriate civil ATS unit,
 - The NATINAMDS (NATO Integrated Air Defense and Missile System) and NaPoSy PVO ČR (National reinforcement system of air defense of the Czech Republic) flights, which have priority over flights taking part in this exercise. However, entry of these flights into areas designated for AMPLE STRIKE 2026 is subject to clearance issued by CRC,
 - particular departures and arrivals of powered aircraft from/to VFR aerodromes and registered SLZ fields affected by this exercise (only for areas from GND). These flights will be cleared separately based on prior coordination depending on current usage of the given area. Clearances to individual aircraft are issued by the CRC via the appropriate civil ATS unit.
- 5.3 Abatement in usage of ATS and DCT routes will be ensured by EU restrictions through CADF (Centralized Airspace Data Function) Network Manager Eurocontrol.

6 Contact:

- CRC – ☎ +420 973 232 590,
- Civil ATS units – see AIP CR and VFR Manual,
- AirOPS AMPLE STRIKE 2026 – mjr. Ing. Josef Klucký, ☎ +420 602 127 146,
- VeVzS AČR – pplk. Ing. Michal Nevrlý, ☎ +420 602 580 227

END

