

ÚŘAD PRO CIVILNÍ LETECTVÍ

K letišti 1149/23, 160 08 PRAHA 6

Čj. 13319-18-701

V Praze dne 1. 11. 2018

Spis zn. ODO/82-2018-OOP



VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

Úřad pro civilní letectví, jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 89 odst. 2 písm. m) a §44 odst. 3 zákona č. 49/1997 Sb. o civilním letectví a o změně a doplnění zákona 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o civilním letectví), a podle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen správní řád), vydává opatření obecné povahy, kterým se stanoví:

Článek I

Dočasně vyhrazené prostory pro vojenské cvičení DARK BLADE 2019. O vyhrazení prostorů žádá v souladu s § 44 odst. 6 zákona o civilním letectví Odbor dohledu nad vojenským letectvím, Sekce dozoru a kontroly Ministerstva obrany ČR, Generála Píky 1, Praha 6, 160 00, IČ 60162694, dále jen žadatel. Prostory jsou vyžadovány na období 20. – 30. 5. 2019.

1) Časové vymezení:

Datum	Čas (UTC)	Prostory
20 MAY 2019 (Pondělí)	0800 – 1100	ROZN
	1300 – 1600	ROZN, ROZL1A, ROZL1B, ROZL2, TC1, TC2, TC3, TC4
21 MAY 2019 (Úterý)	0800 – 1100	ROZN
	1300 – 1600	ROZN, ROZL1A, ROZL1B, ROZL2, TC1, TC2, TC3, TC4
22 MAY 2019 (Středa)	0800 – 1100	ROZN
	1300 – 1600	ROZN, ROZL1A, ROZL1B, ROZL2, TC1, TC2, TC3, TC4
23 MAY 2019 (Čtvrtek)	0800 – 1100	ROZN
	1300 – 1600	ROZN, ROZP1, ROZP2
24 MAY 2019 (Pátek)	0800 – 1100	ROZN
27 MAY 2019 (Pondělí)	0800 – 1100	ROZN
	1300 – 1600	ROZN, ROZB1, ROZB2, TC5, TC6
28 MAY 2019 (Úterý)	0800 – 1100	ROZN
	1300 – 1600	ROZN, ROZB1, ROZB2, TC5, TC6
29 MAY 2019 (Středa)	1300 – 1600	ROZN, ROZB1, ROZB2, TC5, TC6
	2000 – 2200	ROZN, ROZB1, ROZB2, TC5, TC6
30 MAY 2019 (Čtvrtek)	0800 – 1100	ROZN
	1300 – 1430	ROZN

2) Popis jednotlivých prostorů:

Název prostoru	Vertikální hranice prostoru	Horizontální hranice prostoru	Poznámka
ROZN (ROZ Náměšť)	<u>FL 95</u> GND	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 23 07,62 N 015 52 37,73 E - 0,5 NM SW Měřín 2. 49 22 12,16 N 015 58 54,36 E - 1,5 NM NW Velké Meziříčí 3. 49 17 36,72 N 016 07 46,35 E - 1,4 NM E Tasov 4. 49 17 06,99 N 016 08 44,23 E - 1,8 NM NW Jasenice 5. 49 13 47,85 N 016 15 06,71 E - Újezd u Rosic 6. 49 12 04,31 N 016 18 24,29 E - 1,3 NM S Zbraslav 7. 49 02 08,82 N 016 37 16,82 E - Židlochovice 8. 49 00 16,23 N 016 34 31,07 E - 1,2 NM W Žabčice 9. 48 53 07,48 N 016 24 00,09 E - Litobratřice 10. 48 51 46,93 N 016 21 49,56 E - 1,0 NM SE Břežany 11. 48 47 36,37 N 016 15 26,80 E - 1,3 NM N Hrádek 12. 48 48 56,58 N 016 10 52,02 E - 1,2 NM N Strachotice 13. 48 54 41,19 N 015 58 28,45 E - 1,2 NM SE Olbramkostel 14. 49 00 44,58 N 015 45 22,84 E - 0,7 NM SW Nové Syrovice 15. 49 06 53,48 N 015 32 03,66 E - 1,7 NM NE Hříšice 16. 49 11 06,11 N 015 27 04,95 E - Telč 17. 49 16 27,20 N 015 26 44,10 E - 1,4 NM W Hodice 18. 49 20 42,29 N 015 41 50,95 E - 1,8 NM S Luka nad Jihlavou 19. 49 19 22,58 N 015 46 39,45 E - 0,8 NM NW Kouty 1. 49 23 07,62 N 015 52 37,73 E - 0,5 NM SW Měřín 	<p>Při využívání tohoto prostoru je nezbytné respektovat LKP9 a LKD1.</p> <p>Prostor je vertikálně využíván od GND do FL 90 včetně. Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 100.</p> <p>V úseku společné hranice prostoru ROZN s TMA BRNO zajišťuje APP Náměšť (bez koordinace s APP Brno) rozstup 2,5 NM od této společné hranice.</p>

Název prostoru	Vertikální hranice prostoru	Horizontální hranice prostoru	Poznámka
ROZL1A (ROZ Libavá 1A)	<u>FL 95</u> GND	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 52 20,00 N 016 53 15,00 E - Zábřeh 2. 49 50 02,00 N 017 32 49,00 E - Dvorce 3. 49 45 47,94 N 017 40 53,77 E - 1,4 NM SW Černná ve Slezsku 4. 49 42 16,93 N 017 43 20,75 E - Spálov 5. 49 34 13,89 N 017 37 40,77 E - 1,4 NM N Jezernice 6. 49 33 22,90 N 017 32 39,77 E - 0,7 NM NE Dolní Újezd 7. 49 33 25,05 N 017 31 51,04 E - 0,7 NM N Dolní Újezd 8. 49 33 39,47 N 017 26 09,50 E - 1,2 NM E Tršice 9. 49 29 12,61 N 017 25 58,12 E - Čekyně 10. 49 27 41,00 N 017 19 46,50 E - 1,4 NM S Brodek u Prostějova 11. 49 23 13,00 N 017 01 28,00 E - 1,4 NM NE Podivice 12. 49 27 36,00 E 016 58 40,00 E - 1,5 NM W Plumlov 13. 49 29 18,00 N 016 57 36,00 E - Vícov 14. 49 28 00,00 N 016 52 46,00 E - 1,7 NM NE Niva 15. 49 39 28,66 N 016 53 01,21 E - 1,7 NM NW Hvozd 1. 49 52 20,00 N 016 53 15,00 E - Zábřeh 	<p>Prostor je vertikálně využíván od GND do FL 90 včetně (pouze pokud není aktivován prostor ROZL1B).</p> <p>Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 100 (pouze pokud není aktivován prostor ROZL1B).</p>

Název prostoru	Vertikální hranice prostoru	Horizontální hranice prostoru	Poznámka
ROZL1B (ROZ Libavá 1B)	<u>FL 245</u> FL 95	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 52 20,00 N 016 53 15,00 E - Zábřeh 2. 49 50 02,00 N 017 32 49,00 E - Dvorce 3. 49 45 47,94 N 017 40 53,77 E - 1,4 NM SW Černná ve Slezsku 4. 49 42 16,93 N 017 43 20,75 E - Spálov 5. 49 34 13,89 N 017 37 40,77 E - 1,4 NM N Jezernice 6. 49 33 22,90 N 017 32 39,77 E - 0,7 NM NE Dolní Újezd 7. 49 33 25,05 N 017 31 51,04 E - 0,7 NM N Dolní Újezd 8. 49 33 39,47 N 017 26 09,50 E - 1,2 NM E Tršice 9. 49 29 12,61 N 017 25 58,12 E - Čekyně 10. 49 27 41,00 N 017 19 46,50 E - 1,4 NM S Brodek u Prostějova 11. 49 23 13,00 N 017 01 28,00 E - 1,4 NM NE Podivice 12. 49 27 36,00 E 016 58 40,00 E - 1,5 NM W Plumlov 13. 49 29 18,00 N 016 57 36,00 E - Vícov 14. 49 28 00,00 N 016 52 46,00 E - 1,7 NM NE Niva 15. 49 39 28,66 N 016 53 01,21 E - 1,7 NM NW Hvozd 	<p>Horizontální hranice tohoto prostoru je stejná s ROZL1A.</p> <p>Prostor je vertikálně využíván od FL 95 včetně do FL 240 včetně (vždy společně s prostorem ROZL1A).</p> <p>Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 250.</p>
ROZL2 (ROZ Libavá 2)	<u>5000 ft AMSL</u> GND	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 33 39,47 N 017 26 09,50 E - 1,2 NM E Tršice 2. 49 33 25,05 N 017 31 51,04 E - 0,7 NM N Dolní Újezd 3. 49 33 22,90 N 017 32 39,77 E - 0,7 NM NE Dolní Újezd 4. 49 34 13,89 N 017 37 40,77 E - 1,4 NM N Jezernice 5. 49 31 23,68 N 017 35 00,18 E - Lipník nad Bečvou 6. 49 29 12,61 N 017 25 58,12 E - Čekyně 	<p>Prostor je vertikálně využíván od GND do 5000 ft AMSL včetně.</p>

Název prostoru	Vertikální hranice prostoru	Horizontální hranice prostoru	Poznámka
ROZP1 (ROZ Pavlovice 1)	<u>5000 ft AMSL</u> GND	<ol style="list-style-type: none"> 1. 48 57 14,43 N 016 30 02,66 E - 1,4 NM NE Vlasatice 2. 48 55 42,66 N 016 48 10,07 E - 0,9 NM SW Němčičky 3. 48 53 00,00 N 016 52 45,00 E - 2,1 NM SE Bořetice 4. 48 44 40,00 N 016 45 30,00 E - Valtice 5. 48 48 27,00 N 016 38 16,00 E - Mikulov 6. 48 50 19,94 N 016 33 17,92 E - 1,3 NM NW Břeží 7. 48 47 36,37 N 016 15 26,80 E - 1,3 NM N Hrádek 8. 48 51 46,93 N 016 21 49,56 E - 1,0 NM SE Břežany <ol style="list-style-type: none"> 1. 48 57 14,43 N 016 30 02,66 E - 1,4 NM NE Vlasatice 	<p>Při využívání tohoto prostoru je nezbytné respektovat LKD10.</p> <p>Prostor je vertikálně využíván od GND do 5000 ft AMSL včetně.</p>
ROZP2 (ROZ Pavlovice 2)	<u>1000 ft AGL</u> GND	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 00 16,23 N 016 34 31,07 E - 1,2 NM W Žabčice 2. 48 57 31,51 N 016 58 28,67 E - 0,8 NM W Hovorany 3. 48 53 00,00 N 016 52 45,00 E - 2,1 NM SE Bořetice 4. 48 55 42,66 N 016 48 10,07 E - 0,9 NM SW Němčičky 5. 48 57 14,43 N 016 30 02,66 E - 1,4 NM NE Vlasatice <ol style="list-style-type: none"> 1. 49 00 16,23 N 016 34 31,07 E - 1,2 NM W Žabčice 	<p>Prostor je vertikálně využíván od GND do 1000 ft AGL včetně.</p>

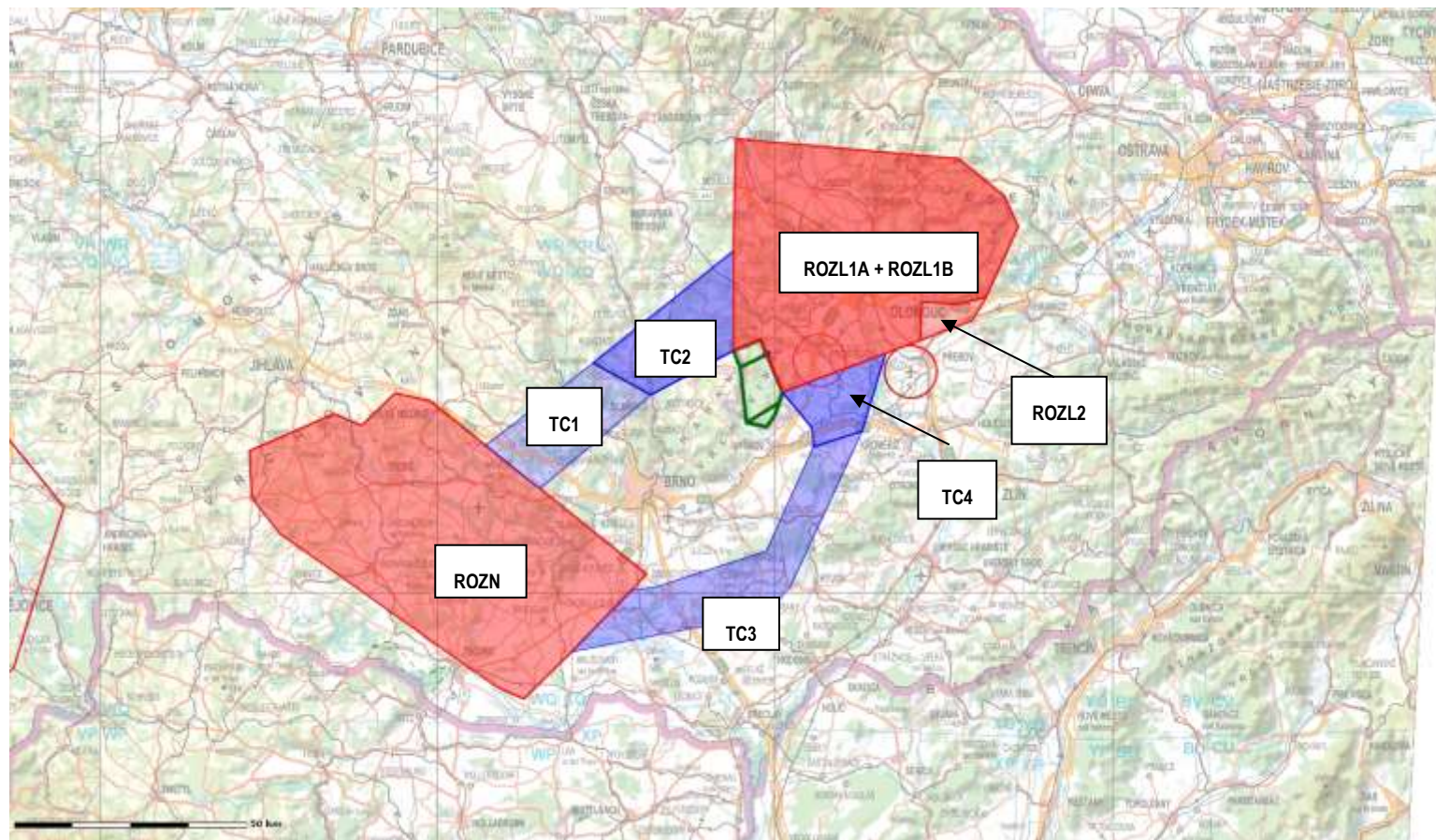
Název prostoru	Vertikální hranice prostoru	Horizontální hranice prostoru	Poznámka
ROZB1 (ROZ Bechyně 1)	<u>FL 95</u> GND	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 31 05,66 N 014 27 20,63 E - 1,1 NM S Nositín 2. 49 23 41,08 N 014 36 42,60 E - 0,6 NM SE Dražičky 3. 49 13 46,13 N 014 49 03,19 E - 0,9 NM E Lžín 4. 49 09 57,74 N 014 53 46,79 E - 1,5 NM NW Ratiboř 5. 49 03 06,72 N 014 50 24,82 E - 0,6 NM SW Mláka 6. 48 51 04,30 N 014 44 33,21 E - 0,5 NM NW Petřikov 7. 48 39 15,00 N 014 22 00,00 E Rožmberk nad Vltavou 8. 48 46 20,70 N 014 01 56,84 E - Horní Planá 9. 48 54 41,66 N 013 53 33,78 E - Volary 10. 49 10 14,00 N 013 53 31,00 E - Volyně 1. 49 31 05,66 N 014 27 20,63 E 1,1 NM S Nositín 	<p>Při využívání tohoto prostoru je nezbytné respektovat LKP2 a LKD5.</p> <p>Prostor je vertikálně využíván od GND do FL 90 včetně (pouze pokud není aktivován prostor ROZB2).</p> <p>Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 100 (pouze pokud není aktivován prostor ROZB2).</p>
ROZB2 (ROZ Bechyně 2)	<u>FL 245</u> FL 95	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 38 28,05 N 014 18 03,71 E - Svatý Jan 2. 49 31 05,66 N 014 27 20,63 E - 1,1 NM S Nositín 3. 49 23 41,08 N 014 36 42,60 E - 0,6 NM SE Dražičky 4. 49 13 46,13 N 014 49 03,19 E - 0,9 NM E Lžín 5. 49 09 57,74 N 014 53 46,79 E - 1,5 NM NW Ratiboř 6. 49 03 06,72 N 014 50 24,82 E - 0,6 NM SW Mláka 7. 48 51 04,30 N 014 44 33,21 E - 0,5 NM NW Petřikov 8. 48 39 15,00 N 014 22 00,00 E Rožmberk nad Vltavou 8. 48 46 20,70 N 014 01 56,84 E - Horní Planá 9. 48 54 41,66 N 013 53 33,78 E - Volary 10. 49 03 12,62 N 013 33 40,47 E - Horská Kvilda 11. 49 19 56,98 N 013 53 56,70 E - 1,5 NM E Třebohostice 1. 49 38 28,05 N 014 18 03,71 E Svatý Jan 	<p>Prostor je vertikálně využíván od FL 90 včetně do FL 245 včetně.</p> <p>Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 250.</p>

Název prostoru	Vertikální hranice prostoru	Horizontální hranice prostoru	Poznámka
TC1	<u>1000 ft AGL</u> GND	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 26 37,00 N 016 27 00,00 E - 1,7 NM N Rašov 2. 49 22 43,00 N 016 38 43,00 E - 0,9 NM S Ráječko 3. 49 12 04,31 N 016 18 24,29 E - 1,3 NM S Zbraslav 4. 49 13 47,85 N 016 15 06,71 E - Újezd u Rosic 5. 49 17 06,99 N 016 08 44,23 E - 1,8 NM NW Jasenice <ol style="list-style-type: none"> 1. 49 26 37,00 N 016 27 00,00 E - 1,7 NM N Rašov 	Prostor bude vertikálně využíván od GND do 1000 ft AGL včetně.
TC2	<u>5000 ft AMSL</u> GND	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 39 28,66 N 016 53 01,21 E - 1,7 NM NW Hvozd 2. 49 28 00,00 N 016 52 46,00 E - 1,7 NM NE Niva 3. 49 22 43,00 N 016 38 43,00 E - 0,9 NM S Ráječko 4. 49 26 37,00 N 016 27 00,00 E - 1,7 NM N Rašov <ol style="list-style-type: none"> 1. 49 39 28,66 N 016 53 01,21 E - 1,7 NM NW Hvozd 	Prostor bude vertikálně využíván od GND do 5000 ft AMSL včetně.
TC3	<u>1000 ft AGL</u> GND	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 00 16,23 N 016 34 31,07 E - 1,2 NM W Žabčice 2. 49 00 41,00 N 016 39 22,00 E - 1,3 NM NW Velké Němčice 3. 49 04 48,00 N 016 58 37,00 E - 2,1 NM W Ždánice 4. 49 16 55,30 N 017 06 56,10 E - 1,7 NM SE Ivanovice na Hané 5. 49 18 42,08 N 017 15 34,45 E - 1,5 NM NE Dřínov 6. 49 00 33,00 N 017 02 56,00 E - Strážovice 7. 48 57 31,00 N 016 58 28,00 E - 0,8 NM W Hovorany 8. 48 53 07,48 N 016 24 00,09 E - Litobratřice <ol style="list-style-type: none"> 1. 49 00 16,23 N 016 34 31,07 E - 1,2 NM W Žabčice 	Prostor bude vertikálně využíván od GND do 1000 ft AGL včetně.

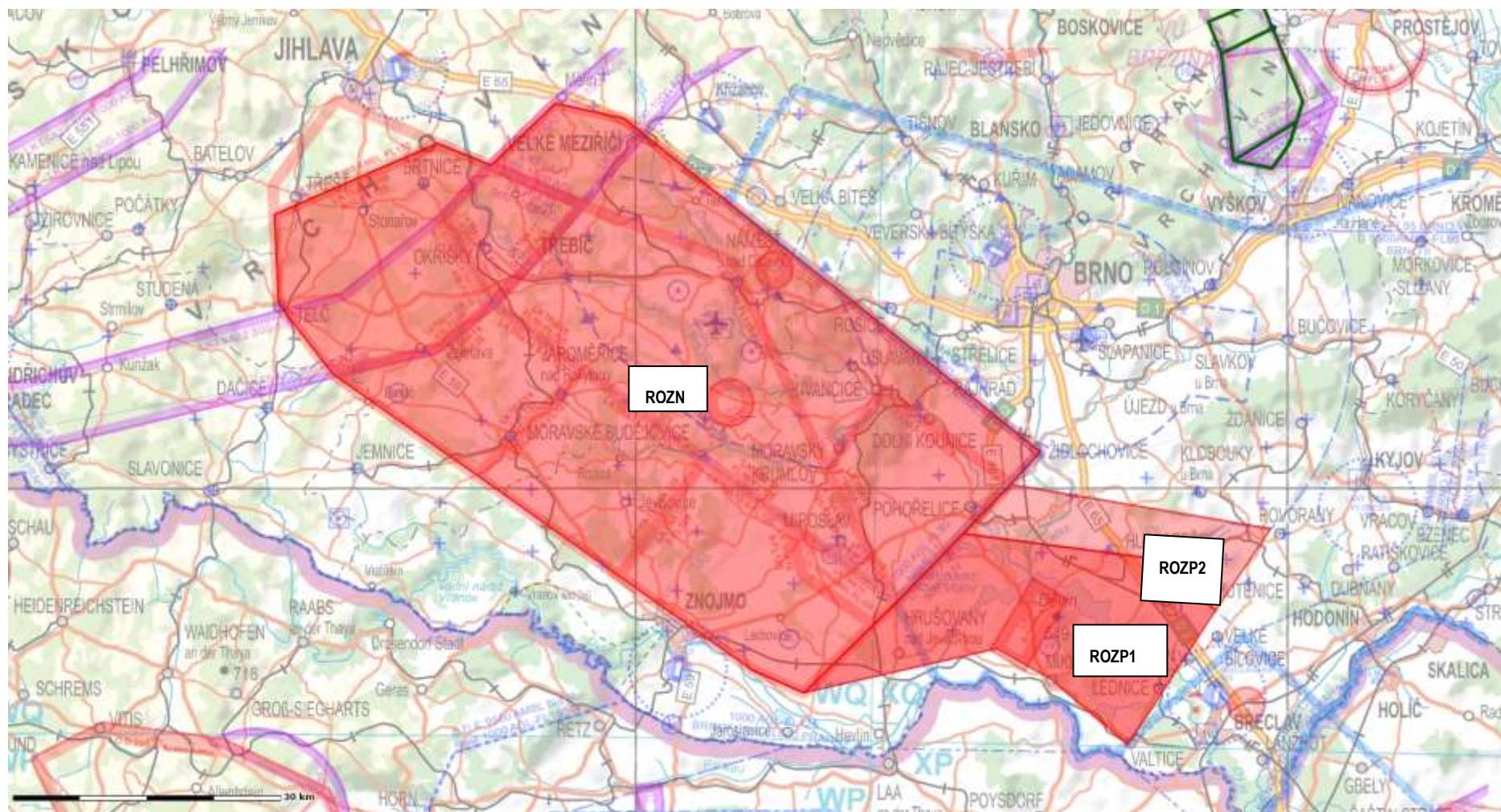
Název prostoru	Vertikální hranice prostoru	Horizontální hranice prostoru	Poznámka
TC4	<u>5000 ft AMSL</u> GND	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 23 13,00 N 017 01 28,00 E - 1,4 NM NE Podivice 2. 49 27 41,00 N 017 19 46,50 E - 1,4 NM S Brodek u Prostějova 3. 49 18 42,08 N 017 15 34,45 E - 1,5 NM NE Dřínov 4. 49 16 55,30 N 017 06 56,10 E - 1,7 NM SE Ivanovice na Hané 5. 49 19 06,00 N 017 06 49,00 E - 1,1 NM NE Ivanovice na Hané <ol style="list-style-type: none"> 1. 49 23 13,00 N 017 01 28,00 E - 1,4 NM NE Podivice 	Prostor bude vertikálně využíván od GND do 5000 ft AMSL včetně.
TC5	<u>5000 ft AMSL</u> GND	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 16 27,20 N 015 26 44,10 E - 1,4 NM W Hodice 2. 49 11 06,11 N 015 27 04,95 E - Telč 3. 49 06 53,48 N 015 32 03,66 E - 1,7 NM NE Hřišice 4. 49 03 33,00 N 015 04 18,00 E - Číměř 5. 49 14 06,00 N 015 04 10,00 E - Nová Včelnice <ol style="list-style-type: none"> 1. 49 16 27,20 N 015 26 44,10 E - 1,4 NM W Hodice 	Prostor bude vertikálně využíván od GND do 5000 ft AMSL včetně.
TC6	<u>1000 ft AGL</u> GND	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 13 46,13 N 014 49 03,19 E - 0,9 NM E Lžín 2. 49 14 06,00 N 015 04 10,00 E - Nová Včelnice 3. 49 03 33,00 N 015 04 18,00 E - Číměř 4. 49 03 06,72 N 014 50 24,82 E - 0,6 NM SW Mláka 5. 49 09 57,74 N 014 53 46,79 E - 1,5 NM NW Ratiboř <ol style="list-style-type: none"> 1. 49 13 46,13 N 014 49 03,19 E - 0,9 NM E Lžín 	Prostor bude vertikálně využíván od GND do 1000 ft AGL včetně.

3) Zákres prostorů

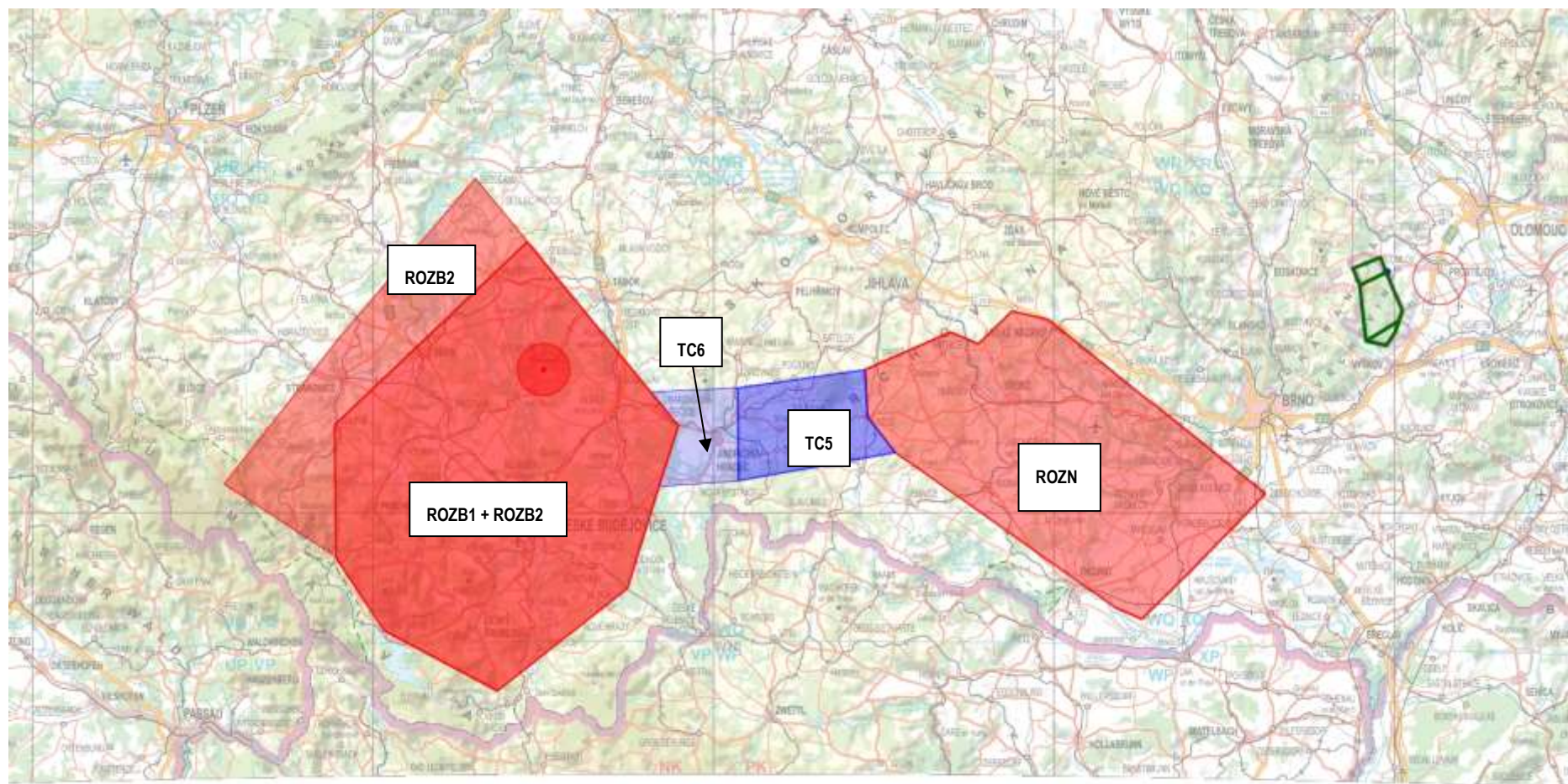
DARK BLADE 2019: 20 – 22 MAY 2019



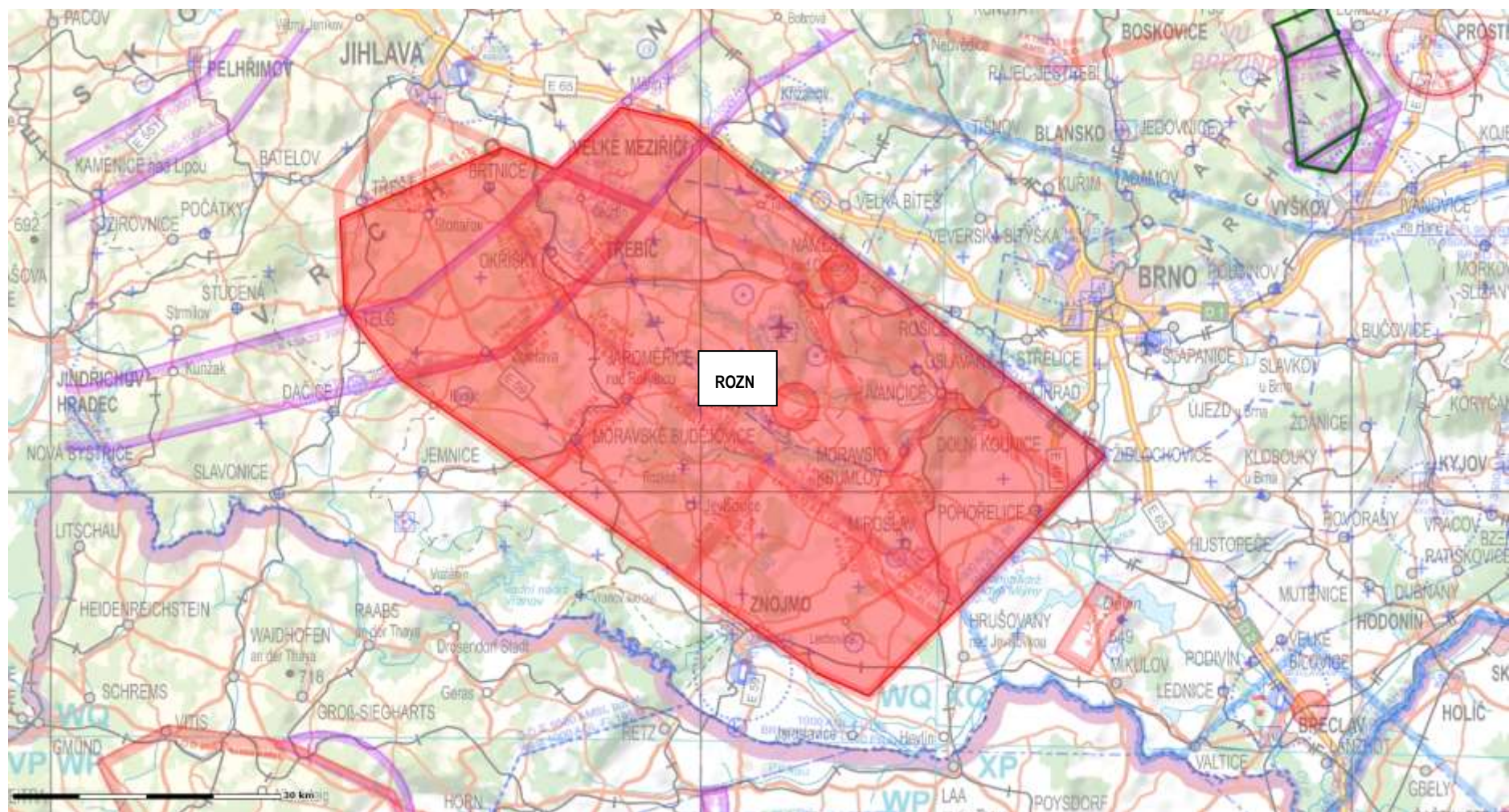
DARK BLADE 2019: 23 MAY 2019



DARK BLADE 2019: 27 – 29 MAY 2019



DARK BLADE 2019: 24 MAY 2019 + 30 MAY 2019



4) Zásady pro využití prostorů pro DARK BLADE 2019:

- tyto prostory mají přednost před dotčenými prostory TRA/TSA zveřejněnými v AIP ČR (ENR 5.2 a AIP SUP) i dotčenými prostory zveřejněnými cestou NOTAM,
- tyto prostory jsou, pokud není uvedeno jinak, využívány v plném rozsahu vertikálních a horizontálních hranic,
- při využívání těchto prostorů je nezbytné respektovat pravidla pro minimální výšku přeletu nad hustě zastavenými místy. Rovněž je nezbytné respektovat dotčené zakázané a nebezpečné prostory,
- plánované využití těchto prostorů, vč. následných změn (zmenšení rozsahu omezení nebo zrušení) bude zveřejněno cestou AUP/UUP,
- jednotlivé prostory budou aktivovány a deaktivovány v souladu s postupy uvedenými v AIP ČR,
- v souvislosti s tímto cvičením budou rovněž využity prostory LKTSA1, LKTSA2, LKTSA3 a prostory zveřejněné NOTAM (letišťe Přerov, bývalé letišťe Bechyně),
- uživatel prostoru musí:
 - každý den předem do 10:00 hod. UTC upřesnit MAMC změny v tomto vyhrazení (potvrzení plánu nebo časové zkrácení, výškové zmenšení, zrušení) pro následující den, které budou zveřejněny cestou AUP,
 - neprodleně oznámit MAMC případné změny oproti AUP, zejména zrušení nebo dřívější ukončení činnosti pro daný den, které bude zveřejněno cestou UUP,
 - nejpozději 20 minut před zahájením činnosti u MAMC aktivovat příslušné prostory podle AIP ČR,
 - neprodleně po ukončení činnosti u MAMC deaktivovat příslušné prostory podle AIP ČR (deaktivace se neprovádí v případě, že další činnost se předpokládá do 60 minut po ukončení předešlé činnosti). Pro opětovné zahájení činnosti je nezbytná opětovná aktivace příslušných prostorů.

5) Zásady pro vstup ostatních uživatelů vzdušného prostoru ČR nezúčastněných na tomto cvičení do těchto prostorů:

- informaci o aktuálním stavu aktivace těchto prostorů poskytne FIC Praha, APP Brno, APP Ostrava, APP Karlovy Vary a MAPP Náměšť. Platnost předané informace je 15 minut. Po uplynutí této doby musí pilot považovat prostory za aktivované,
- lety letadel nezúčastněných na tomto cvičení těmito prostory nebudou povolovány kromě následujících výjimek:
 - lety Letecké služby Policie ČR, lety pro záchranu lidského života (SAR, LZSS) a lety letecké hasičské služby, které mohou vstoupit do prostorů:
 - ROZN, ROZP1, ROZP2 - na základě povolení vydaného MAPP Náměšť,
 - ROZL1A (mimo LKTSA3), ROZL2, ROZB1 (mimo LKTSA1), TC1,

TC2, TC3, TC4, TC5 a TC6, maximálně však do výšky 1000 ft AGL včetně - bez povolení (požaduje se pouze oznámení letu na FIC Praha, případně jiné stanoviště ATS, je-li to proveditelné),

- ROZL1A, ROZL1B, ROZL2, ROZB1, ROZB2, TC2, TC4 a TC5, nad výškou 1000 ft AGL – na základě povolení vydaného CRC (cestou příslušného civilního stanoviště ATS).
- lety v rámci NATINADS (Integrovaný systém protivzdušné a protiraketové obrany NATO) a NaPoSy PVO (Národní posilový systém protivzdušné obrany České republiky), které mají přednost před lety v rámci tohoto cvičení. Vstup těchto letů do prostorů pro toto cvičení však podléhá letovému povolení vydanému CRC (Středisko řízení a uvědomování).
- Omezení ve využití tratí ATS a DCT bude zajištěno prostřednictvím CADF (Centralized Airspace Data Function) NM (Network Manager) Eurocontrol vytvořením EU restriction.

6) Publikované informace pro leteckou veřejnost:

Informace o vyhrazení prostorů pro cvičení DARK BLADE 2019 zajistí žadatel a bude letecké veřejnosti dána na vědomí prostřednictvím AIP SUP publikovaným LIS ŘLP ČR. Objednání prostorů bude žadatel provádět prostřednictvím AMC ČR. Zpráva o objednaní prostorů bude publikována v AUP/UUP.

7) Kontakty:

- MTWR/MAPP Náměšť – viz AIP ČR a VFR příručka,
- CRC – tel. 973 232 590,
- FIC Praha, APP Brno a APP Ostrava – viz AIP ČR a VFR příručka,
- CIV-MIL koordinátor – mjr. Ing. Josef Klucký, tel. 973 212 801, 602 127 146
- Náčelník AirOPS – mjr. Ing. Marcel Kica – tel. 973 437 724, 702 000 515

Kontaktní osoba ODVL SDK MO: Ing. Jiří Mikulenka, tel. 973 211 103.

Článek II.

Odůvodnění

Úřad obdržel dne 22. 8. 2018 žádost žadatele o vyhrazení vzdušného prostoru pro vojenské cvičení DARK BLADE 2019 zaevidovanou pod č. j. 10016-18-701. Úřad projednal vyhrazení prostoru s příslušnými subjekty v souladu s odst. 1 § 44a zákona o civilním letectví v rámci jednání KSASM dne 17. 7. 2018 a dne 4. 9. 2018.

Cvičení DARKE BLADE patří k nejvýznamnějším vojenským cvičením Armády ČR v roce 2019. V rámci cvičení se předpokládají zejména skupinové lety vrtulníků (lety OAT), plnící celé spektrum úkolů, podporované ostatními

součástmi vzdušných i pozemních sil AČR. Velikost tranzitních koridorů (prostory TC) musí umožnit, v rámci již existujícího rozdělení vzdušného prostoru ČR, horizontální i vertikální manévry vrtulníků dle rozhodnutí velitele vrtulníku.

Dočasné vyhrazení části vzdušného prostoru ČR, které je vyžadováno pro zabezpečení tohoto vojenského leteckého cvičení, zajistí také bezpečnost jak cvičících jednotek, tak i všech ostatních uživatelů vzdušného prostoru ČR nezúčastněných na tomto cvičení.

Článek III.

Vyhodnocení připomínek

Ve smyslu § 172 odst. 4 správního řádu byly, v zákonné lhůtě k NOOP čj. 11585-18-701 uplatněny připomínky formálního charakteru MO (čj. MO 268931/2018-1216), které byly v plné výši zapracovány do OOP.

Článek IV.

Rozhodnutí o námitkách a jejich odůvodnění

Ve smyslu § 172 odst. 5 správního řádu nebyla na Úřad v zákonné lhůtě od zveřejnění NOOP čj. 11585-18-701 doručena žádná námitka.

Článek V.

Poučení

Opatření obecné povahy nabývá účinnosti patnáctým dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky. Do opatření obecné povahy a jeho odůvodnění může každý nahlédnout u správního orgánu, který opatření obecné povahy vydal. Proti opatření obecné povahy nelze podat opravný prostředek. Soulad opatření obecné povahy s právními předpisy lze posoudit v přezkumném řízení. Usnesení o zahájení přezkumného řízení lze vydat do 3 let od účinnosti opatření. Účinky rozhodnutí v přezkumném řízení nastávají ode dne jeho právní moci.

Článek VI.

Účinnost

Toto opatření obecné povahy nabývá účinnosti patnáctým dnem po vyvěšení veřejné vyhlášky (§ 173 odst. 1 správního řádu).

Želmíra Harantová

Ing. Želmíra Harantová

inspektorka ODO



otisk úředního razítka

Vyvěšeno dne: 1. 11. 2018

Svěšeno dne: 16. 11. 2018