

ČESKÁ REPUBLIKA
CZECH REPUBLIC

ŘÍZENÍ LETOVÉHO PROVOZU ČR, s.p.
Letecká informační služba
AIR NAVIGATION SERVICES OF THE C.R.
Aeronautical Information Service

Navigační 787
252 61 Jeneč

AIP SUP

1/19

PUBLICATION DATE: 17 JAN 19

+420 220 372 825
+420 220 372 702
aim@ans.cz
http://aim.rlp.cz

Dočasně vyhrazené prostory pro mezinárodní
vojenské letecké cvičení DARK BLADE 2019

Temporary segregated areas for international
military air exercise DARK BLADE 2019

- Účinnost/Effectivity: od/from: **20 MAY 19**
do/to: **30 MAY 19**
- Část AIP, které se tento AIP SUP týká/AIP section affected by this AIP SUP: **ENR**
- Proveďte záznam na straně/Record the AIP SUP on page **GEN 0.3**
- Následující publikace jsou zahrnuty do tohoto AIP SUP a tím zrušeny:
The following publications have been incorporated in this AIP SUP and therefore cancelled:
AIP SUP: NIL
AIC: NIL
Následující NOTAMy jsou zahrnuty do tohoto AIP SUP a budou zrušeny NOTAMem:
The following NOTAMs are incorporated in this AIP SUP. They will be cancelled by NOTAM.
NOTAM: NIL
- Odpovídající / Respective VFR SUP: 1/19

S účinností od 20 MAY 2019 do 24 MAY 2019 a od 27 MAY 2019 do 30 MAY 2019 budou pro mezinárodní vojenské letecké cvičení DARK BLADE 2019 dočasně vyhrazeny prostory v rozsahu:

From 20 MAY 2019 to 24 MAY 2019 and from 27 MAY 2019 to 30 MAY 2019 the areas for international military air exercise DARK BLADE 2019 in bellow mentioned scale are temporary reserved:

1 Časové vymezení prostorů:

1 Time period of areas:

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

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
ROZN (ROZ Náměšť)	FL 95 GND	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.</p> <p>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> <p>While using this area, it is necessary to respect the areas LKP9 and LKD1.</p> <p>The area is used in vertical range from GND up to FL 90 (including).</p> <p>The lowest flight level available for overflying the area is FL 100.</p> <p>The radar separation 2,5 NM from the boundary between areas ROZN and TMA Brno is applied by APP Náměšť (without coordination with APP Brno) in the vicinity of the boundary.</p>
ROZL1A (ROZ Libavá 1A)	FL 95 GND	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 Čermná 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 N 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 Hvozď 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> <p>The area is used in vertical range from GND up to FL 90 (including) (only if the area ROZL1B is not activated).</p> <p>The lowest flight level available for overflying the area is FL 100 (only if the area ROZL1B is not activated).</p>

Název prostoru Area name	Vertikální hranice Vertical limits	Horizontální hranice Horizontal limits	Poznámka Note
ROZL1B (ROZ Libavá 1B)	FL 245 FL 95	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 Čermná 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 N 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	Horizontální hranice tohoto prostoru je stejná s ROZL1A. Prostor je vertikálně využíván od FL 95 včetně do FL 240 včetně (vždy společně s prostorem ROZL1A). Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 250. The horizontal limit is identical to the area ROZL1A. The area is used in vertical range from FL 95 (including) up to FL 240 (including) (always together with ROZL1A). The lowest flight level available for overflying the area is FL 250.
ROZL2 (ROZ Libavá 2)	5000 ft AMSL GND	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 1. 49 33 39,47 N 017 26 09,50 E 1,2 NM E Tršice	Prostor je vertikálně využíván od GND do 5000 ft AMSL včetně. The area is used in vertical range from GND up to 5000 ft AMSL (including).
ROZP1 (ROZ Pavlovice 1)	5000 ft AMSL GND	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 Březí 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 1. 48 57 14,43 N 016 30 02,66 E 1,4 NM NE Vlasatice	Při využívání tohoto prostoru je nezbytné respektovat LKD10. Prostor je vertikálně využíván od GND do 5000 ft AMSL včetně. While using this area, it is necessary to respect the area LKD10. The area is used in vertical range from GND up to 5000 ft AMSL (including).
ROZP2 (ROZ Pavlovice 2)	1000 ft AGL GND	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 1. 49 00 16,23 N 016 34 31,07 E 1,2 NM W Žabčice	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).

Název prostoru Area name	Vertikální hranice Vertical limits	Horizontální hranice Horizontal limits	Poznámka Note
ROZB1 (ROZ Bechyně 1)	FL 95 GND	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 Petříkov 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	Při využívání tohoto prostoru je nezbytné respektovat LKP2 a LKD5. Prostor je vertikálně využíván od GND do FL 90 včetně (pouze pokud není současně aktivován prostor ROZB2). Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 100 (pouze pokud není současně aktivován prostor ROZB2). While using this area, it is necessary to respect the areas LKP2 and LKD5. The area is used in vertical range from GND up to FL 90 (including) (only if the area ROZB2 is not activated). The lowest flight level available for overflying the area is FL 100 (only if the area ROZB2 is not activated).
ROZB2 (ROZ Bechyně 2)	FL 245 FL 95	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 Petříkov 8. 48 39 15,00 N 014 22 00,00 E Rožmberk nad Vltavou 9. 48 46 20,70 N 014 01 56,84 E Horní Planá 10. 48 54 41,66 N 013 53 33,78 E Volary 11. 49 03 12,62 N 013 33 40,47 E Horská Kvilda 12. 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	Prostor je vertikálně využíván od FL 95 včetně do FL 240 včetně (vždy však společně s prostorem ROZB1). Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 250. The area is used in vertical range from FL 95 (including) up to FL 240 (including) (always together with ROZB1). The lowest flight level available for overflying the area is FL 250.
TC1	1000 ft AGL GND	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 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. The area is used in vertical range from GND up to 1000 ft AGL (including).
TC2	5000 ft AMSL GND	1. 49 39 28,66 N 16 53 01,21 E 1,7 NM NW Hvozď 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 1. 49 39 28,66 N 16 53 01,21 E 1,7 NM NW Hvozď	Prostor bude vertikálně využíván od GND do 5000 ft AMSL včetně. The area is used in vertical range from GND up to 5000 ft AMSL (including).

Název prostoru Area name	Vertikální hranice Vertical limits	Horizontální hranice Horizontal limits	Poznámka Note
TC3	<u>1000 ft AGL</u> GND	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 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. The area is used in vertical range from GND up to 1000 ft AGL (including).
TC4	<u>5000 ft AMSL</u> GND	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 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. The area is used in vertical range from GND up to 5000 ft AMSL (including).
TC5	<u>5000 ft AMSL</u> GND	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 Hříšice 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 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. The area is used in vertical range from GND up to 5000 ft AMSL (including).
TC6	<u>1000 ft AGL</u> GND	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 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. The area is used in vertical range from GND up to 1000 ft AGL (including).

3 Zásady pro využití prostorů pro DARK BLADE 2019:

- 3.1 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.
- 3.2 Tyto prostory jsou, pokud v tomto AIP SUP není uvedeno jinak, využívány v plném rozsahu vertikálních a horizontálních hranic.
- 3.3 Při využívání těchto prostorů je nezbytné respektovat pravidla pro minimální výšku přeletu nad hustě zastavěnými místy. Rovněž je nezbytné respektovat dotčené zakázané a nebezpečné prostory.
- 3.4 Plánované využití těchto prostorů, vč. následných změn (zmenšení rozsahu omezení nebo zrušení) bude zveřejněno cestou AUP/UUP.
- 3.5 Jednotlivé prostory budou aktivovány a deaktivovány v souladu s postupy uvedenými v AIP ČR.

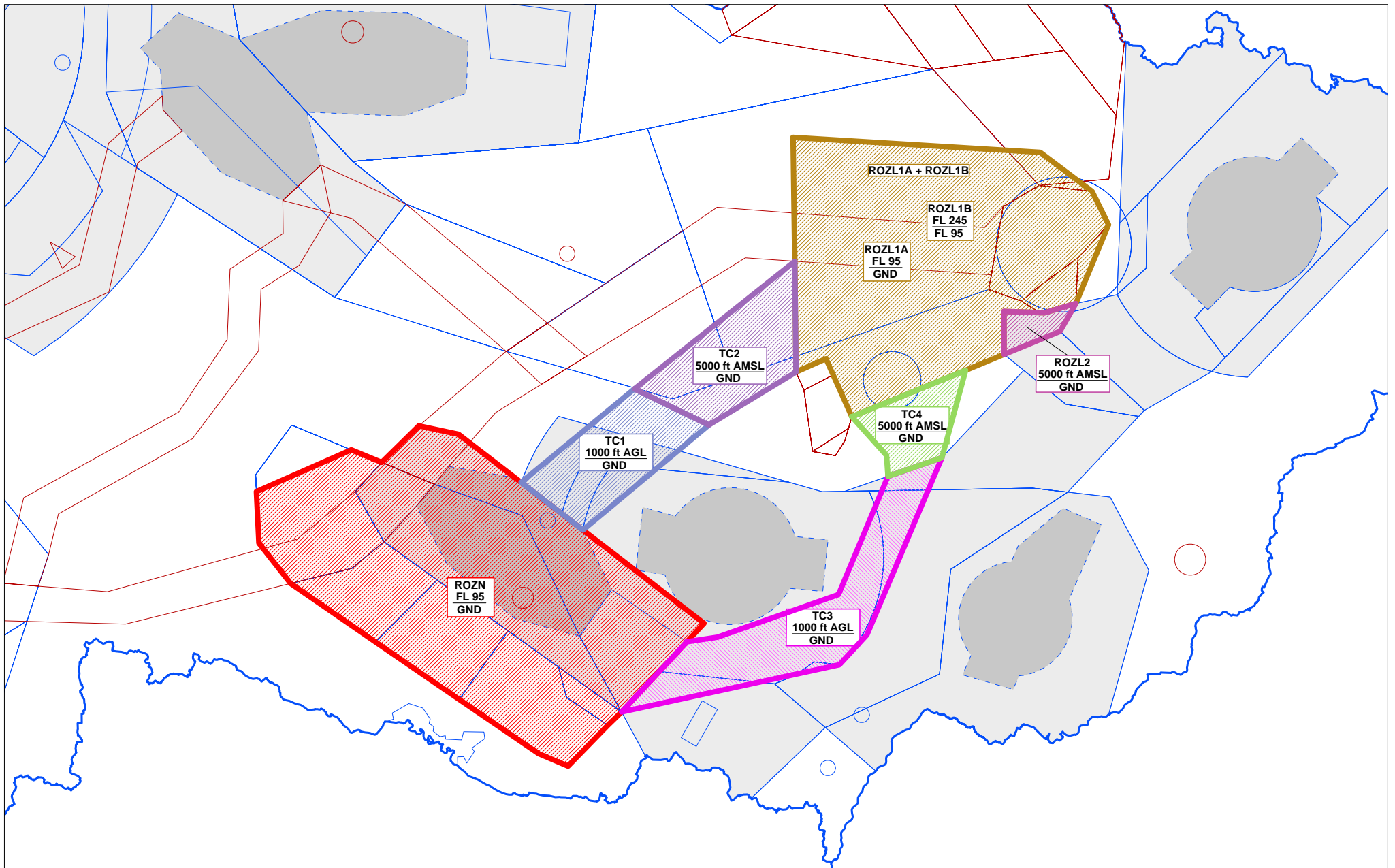
3 Rules for using the areas for DARK BLADE 2019:

- 3.1 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.
- 3.2 These areas are used in whole range of given vertical and horizontal limits unless otherwise stated in this AIP SUP.
- 3.3 When using these areas it is necessary to respect rules for minimum height for overflying densely built-up areas. It is also necessary to respect affected prohibited and dangerous areas.
- 3.4 Planned usage of these areas, including subsequent changes (abatement or cancellation of the restriction) will be promulgated by AUP/UUP.
- 3.5 Each area will be activated and deactivated according to procedures published in the AIP CR.

- 3.6 V souvislosti s tímto cvičením budou rovněž využity prostory LKTSA1, LKTSA2, LKTSA3 a prostory zveřejněné NOTAM (letišťe Přerov, bývalé letišťe Bechyně).
- 4 Zásady pro vstup ostatních uživatelů vzdušného prostoru ČR nezúčastněných na tomto cvičení do těchto prostorů:**
- 4.1 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;
- 4.2 Lety letadel nezúčastněných na tomto cvičení těmito prostory nebudou povolovány kromě následujících výjimek:
- 4.2.1 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).
- 4.2.2 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.
- 5 Omezení ve využití tratí ATS a DCT bude zajištěno prostřednictvím CADF (Centralized Airspace Data Function) NM (Network Manager) Eurocontrol vytvořením EU restriction.**
- 6 Kontakty:**
- MTWR/MAPP Náměšť - viz AIP ČR a VFR příručka,
 - CRC (Středisko řízení a uvědomování)
☎ 973 232 590,
 - FIC Praha, APP Brno a APP Ostrava - viz AIP ČR a VFR příručka,
 - CIV-MIL koordinátor - mjr. Ing. Josef Klucký
☎ 973 212 801, ☎ 602 127 146.
 - Náčelník AirOPS - mjr. Ing. Marcel Kica
☎ 973 437 724, ☎ 702 000 515.
- 3.6 Areas LKTSA1, LKTSA2, LKTSA3 and areas published by NOTAM (aerodrome Přerov, former aerodrome Bechyně) will be also used together with this exercise.
- 4 Rules for entering of other users of the CR airspace not participating in this exercise to these areas:**
- 4.1 Information about current activation status of these areas will be provided by FIC Praha, APP Brno, APP Ostrava, APP Karlovy Vary and MAPP Náměšť. Validity of submitted information is 15 minutes. After this period pilot shall consider the areas activated;
- 4.2 Flights of aircraft through these areas not participating in this exercise will not be cleared with the following exceptions:
- 4.2.1 Police flights, flights for human life rescue (SAR, HEMS) and firefighting flights, which may enter the areas:
- ROZN, ROZP1, ROZP2 - based on clearance issued by MAPP Náměšť,
 - ROZL1A (except LKTSA3), ROZL2, ROZB1 (except LKTSA1), TC1, TC2, TC3, TC4, TC5 and TC6, up to a maximum height 1000 ft AGL including - without clearance (only notice to FIC Praha, eventually to other ATS unit is required if feasible),
 - ROZL1A, ROZL1B, ROZL2, ROZB1, ROZB2, TC2, TC4 and TC5, above 1000 ft AGL - based on clearance issued by CRC (via appropriate civil ATS unit).
- 4.2.2 The NATINADS (NATO Integrated Air Defense and Missile System) and NaPoSy PVO (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 this exercise is subject to clearance issued by CRC.
- 5 Abatement in usage of ATS and DCT routes will be ensured via CADF (Centralized Airspace Data Function) NM (Network Manager) Eurocontrol by creating EU restriction.**
- 6 Contacts:**
- MTWR/MAPP Náměšť - see AIP CR and VFR Manual,
 - CRC (Control and Reporting Centre)
☎ +420 973 232 590,
 - FIC Praha, APP Brno and APP Ostrava - see AIP CR and VFR Manual,
 - CIV-MIL coordinator - mjr. Ing. Josef Klucký
☎ +420 973 212 801, ☎ +420 602 127 146.
 - AirOPS Chief - mjr. Ing. Marcel Kica
☎ +420 973 437 724, ☎ +420 702 000 515.

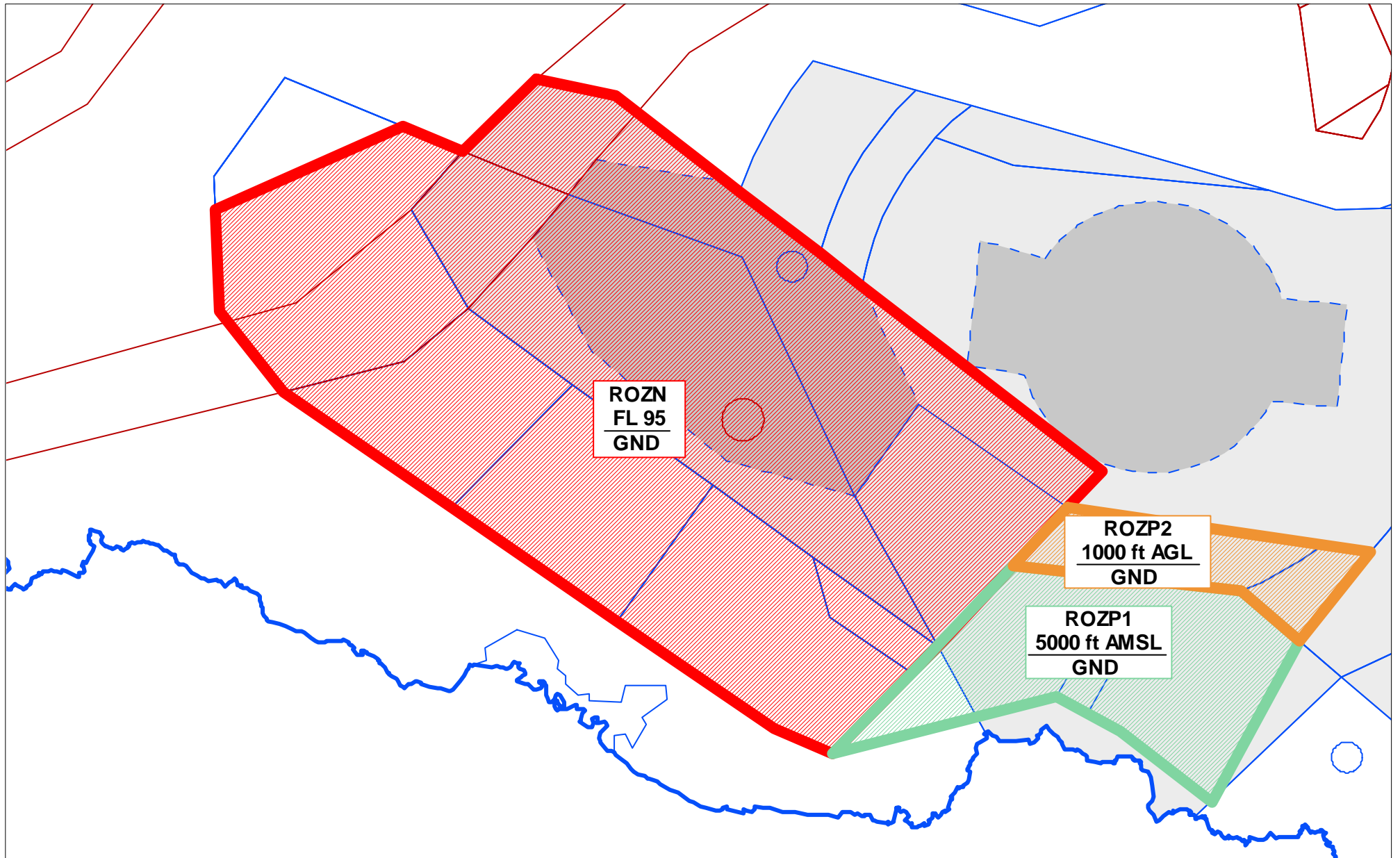
DARK BLADE 2019

20 MAY - 22 MAY 2019



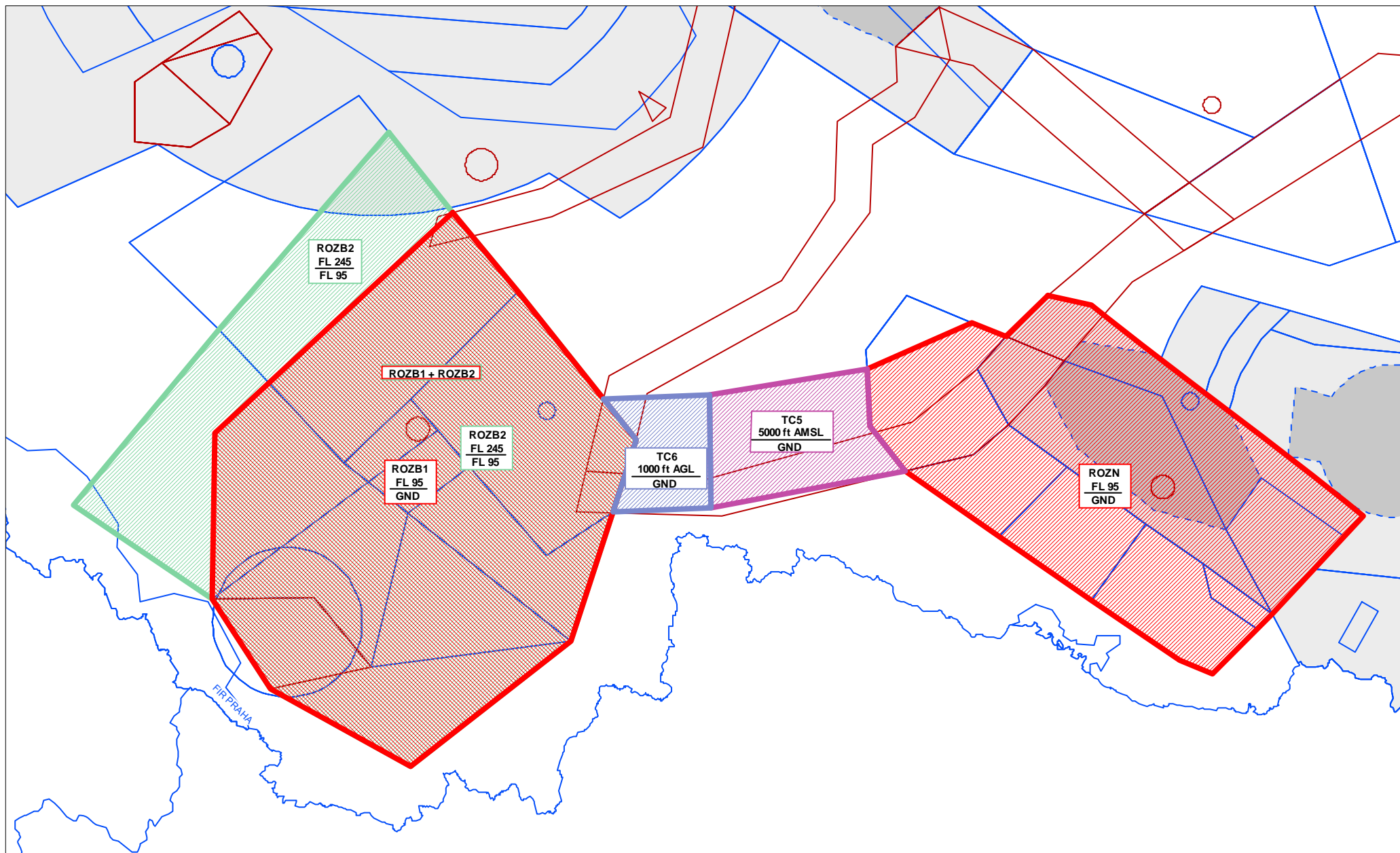
DARK BLADE 2019

23 MAY 2019



DARK BLADE 2019

27 MAY - 29 MAY 2019



DARK BLADE 2019
24 MAY 2019 + 30 MAY 2019

