

ÚŘAD PRO CIVILNÍ LETECTVÍ

Letiště Ruzyně, 160 08 PRAHA 6

Sp. zn. ODO/49-2015 ASM-OOP-6

V Praze dne 29. 6. 2015

Čj. 5068-15-701



VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

Úřad pro civilní letectví (dále jen Úřad), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 89 odst. 2 písm. m) zákona č. 49/1997 Sb. o civilním letectví a o změně a doplnění zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o civilním letectví) a podle § 10 a § 11 odst. 1 písm. e) 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 AMPLE STRIKE 2015 na základě žádosti Odboru vojenského letectví Sekce dozoru a kontroly Ministerstva obrany ČR (dále jen žadatel), Generála Píky 1, Praha 6, 160 00, IČ 60162694. Prostory budou vyhrazeny na období 6. - 11. 9. 2015 a 14. - 18. 9. 2015.

1) Horizontální a vertikální hranice prostorů

Název prostoru	Vertikální hranice prostoru	Horizontální hranice prostoru	Poznámka
ROZ NÁMĚŠŤ (LKTRA30)	GND – FL 125	<ol style="list-style-type: none">49 23 42,25 N 15 26 16,08 E 0,5 NM S Dušejev49 23 07,62 N 15 52 37,73 E Měřín49 22 12,16 N 15 58 54,36 E 1 NM NW Velké Meziříčí49 17 36,72 N 16 07 46,35 E 1 NM E Tasov49 12 27,77 N	<p>Při využívání tohoto prostoru je nezbytné respektovat LKP9, LKD1 a LKD4.</p> <p>Prostor je vertikálně využíván do FL 120 včetně.</p> <p>Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet</p>

		<p>16 17 39,40 E 0,8 NM S Zbraslav</p> <p>6. 49 02 08,82 N 16 37 16,82 E Židlochovice</p> <p>7. 48 53 07,45 N 16 24 00,03 E Litobratřice</p> <p>8. 48 47 36,37 N 16 15 26,80 E 2,7 NM NE Jaroslavice</p> <p>9. 48 48 56,58 N 16 10 52,02 E 1,5 NM N Strachotice</p> <p>10. 49 06 53,48 N 15 32 03,66 E 1,6 NM NE Hříšice</p> <p>11. 49 11 06,11 N 15 27 04,95 E Telč</p> <p>1. 49 23 42,25 N 15 26 16,08 E 0,5 NM S Dušejov</p>	<p>tohoto prostoru je FL 130.</p> <p>V úseku společné hranice prostoru ROZ NÁMĚŠŤ s TMA Brno zajišťuje APP Náměšť (bez koordinace s APP Brno) radarový rozstup 2,5 NM od této společné hranice.</p>
<p>ROZ LIBAVÁ (LKTRA31)</p>	<p>GND – FL 245</p>	<p>1. 49 56 01,52 N 17 26 24,56 E Valšov</p> <p>2. 49 54 07,41 N 17 44 41,44 E Litultovice</p> <p>3. 49 42 16,93 N 17 43 20,75 E Spálov</p> <p>4. 49 34 13,89 N 17 37 40,77 E 2,5km N Jezernice</p> <p>5. 49 29 02,76 N 17 32 21,09 E 1 NM NW Pavlovice u Přerova</p> <p>6. 49 30 19,94 N 17 14 45,46 E 1,6 NM SE Blatec</p> <p>7. 49 40 35,00 N 17 14 55,00 E 1,0 NM E Štěpánov</p> <p>8. 49 51 39,00 N 17 14 53,00 E 1,2 NM W Jiříkov</p> <p>1. 49 56 01,52 N 17 26 24,56 E Valšov</p>	<p>Prostor je vertikálně využíván do FL 240 včetně. Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 250.</p>
<p>ROZ BECHYNĚ (LKTRA32)</p>	<p>GND – FL 245</p>	<p>1. 49 38 28,05 N 14 18 03,71 E 1,8 NM E Kamýk nad Vltavou</p> <p>2. 49 13 46,20 N 14 49 03,70 E 0,5 NM E Lžín</p> <p>3. 49 01 23,21 N 14 24 18,02 E 0,5 NM NE Čejkovice</p> <p>4. 49 07 31,77 N 14 12 08,96 E</p>	<p>Při využívání tohoto prostoru je nezbytné respektovat LKP2 a LKD5.</p> <p>Prostor je vertikálně využíván do FL 240 včetně.</p>

		<p>Újezd</p> <p>5. 49 19 56,98 N 13 53 56,70 E 1,5 NM E Třebohostice</p> <p>1. 49 38 28,05 N 14 18 03,71 E 1,8 NM E Kamýk nad Vltavou</p>	<p>Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 250.</p>
<p>ROZ BOLETICE (LKTRA33)</p>	<p>1000 ft AGL – FL 245</p>	<p>1. 49 19 56,98 N 13 53 56,70 E 1,5 NM E Třebohostice</p> <p>2. 49 07 31,77 N 14 12 08,96 E Újezd</p> <p>3. 49 01 23,21 N 14 24 18,02 E 0,5 NM NE Čejkovice</p> <p>4. 48 40 32,97 N 14 22 20,67 E 1,5 NM SW Rožmitál na Šumavě</p> <p>5. 48 37 51,44 N 14 09 52,57 E Přední Výtoň</p> <p>6. 49 03 12,62 N 13 33 40,47 E Horská Kvilda</p> <p>1. 49 19 56,98 N 13 53 56,70 E 1,5 NM E Třebohostice</p>	<p>Prostor je vertikálně využíván od 1000 ft AGL včetně do FL 240 včetně. Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 250.</p>
<p>TC 1 (LKTRA34)</p>	<p>1000 ft AGL – FL 85</p>	<p>1. 49 33 37,15 N 16 13 16,40 E 1 NM SW Písečné</p> <p>2. 49 30 07,75 N 16 19 25,79 E 1,3 NM W Štěpánov n. Svratkou</p> <p>3. 49 27 16,04 N 16 12 12,59 E 0,8 NM S Dolní Rožínka</p> <p>4. 49 24 12,10 N 16 04 35,84 E 0,8 NM W Jívoví</p> <p>5. 49 21 18,47 N 16 00 38,07 E Velké Meziříčí</p> <p>6. 49 22 12,16 N 15 58 54,36 E 1 NM NW Velké Meziříčí</p> <p>7. 49 23 07,62 N 15 52 37,73 E Měříň</p> <p>8. 49 30 38,91 N 16 06 27,51 E 1,9 NM N Bobrová</p> <p>1. 49 33 37,15 N 16 13 16,40 E 1 NM SW Písečné</p>	<p>Prostor bude vertikálně využíván od 1000 ft AGL včetně do FL 80 včetně. Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 90.</p> <p>Horizontální hranice prostoru je z části totožná s LKTSA21</p>

<p>TC 2 (LKTRA35)</p>	<p>1000 ft AGL – FL 85</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 45 16,63 N 16 40 47,88 E 0,8 NM SE Moravská Třebová 2. 49 44 15,17 N 16 56 09,52 E 0,7 NM SE Loštice 3. 49 41 35,00 N 16 56 25,00 E 0,5 NM E Hvozdečko 4. 49 39 14,39 N 16 56 40,80 E 0,7 NM N Luká 5. 49 39 57,90 N 16 45 07,90 E Chornice 6. 49 30 07,75 N 16 19 25,79 E 1,3 NM W Štěpánov n. Svratkou 7. 49 33 37,15 N 16 13 16,40 E 1,0 NM SW Písečné <ol style="list-style-type: none"> 1. 49 45 16,63 N 16 40 47,88 E 0,8 NM SE Moravská Třebová 	<p>Prostor bude vertikálně využíván od 1000 ft AGL včetně do FL 80 včetně. Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 90.</p> <p>Horizontální hranice prostoru je z části totožná s LKTA24</p>
<p>TC 3 (LKTRA36)</p>	<p>1000 ft AGL – FL 85</p>	<p>Horizontální hranice prostoru je totožná s LKTA20</p>	<p>Prostor bude vertikálně využíván od 1000 ft AGL včetně do FL 80 včetně. Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 90.</p>
<p>TC 4 (LKTRA37)</p>	<p>1000 ft AGL – FL 85</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 10 31,80 N 15 27 45,50 E 0,7 NM SE Telč 2. 49 06 53,48 N 15 32 03,66 E 1,6 NM NE Hříšice 3. 49 02 44,99 N 15 05 55,93 E 0,5 NM SW Dobrá Voda 4. 49 03 00,98 N 14 50 22,84 E 0,3 NM S Mláka 5. 49 06 41,18 N 14 52 10,55 E 1,6 NM W Hatín 6. 49 06 06,51 N 15 03 04,55 E 0,5 NM SE Horní Pěna <ol style="list-style-type: none"> 1. 49 10 31,80 N 15 27 45,50 E 0,7 NM SE Telč 	<p>Prostor bude vertikálně využíván od 1000 ft AGL včetně do FL 80 včetně. Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 90.</p> <p>Horizontální hranice prostoru je z části totožná s LKTA22</p>
<p>TC 5 (LKTRA38)</p>	<p>1000 ft AGL – FL 85</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 49 50 17,74 N 15 37 23,64 E 	<p>Prostor bude vertikálně využíván</p>

		<p>1,0 NM E Běstvína</p> <p>2. 49 45 21,43 N 15 38 53,98 E Nová Ves</p> <p>3. 49 39 54,56 N 15 33 47,36 E 1,6 NM E Lučice</p> <p>4. 49 37 26,38 N 15 27 39,64 E 0,8 NM SW Okrouhlice</p> <p>5. 49 31 03,99 N 15 27 12,46 E 0,5 NM SW Herálec</p> <p>6. 49 21 58,21 N 15 16 35,64 E 1,0 NM SW Lešov</p> <p>7. 49 14 10,97 N 14 55 19,35 E 1,0 NM NE Pluhův Žďár</p> <p>8. 49 09 57,74 N 14 53 46,79 E 2,0 NM SE Kardašova Řečice</p> <p>9. 49 13 46,20 N 14 49 03,70 E 0,5 NM E Lžín</p> <p>10. 49 15 51,03 N 14 49 48,92 E 0,8 NM N Dírná</p> <p>11. 49 24 45,44 N 15 14 27,75 E 0,8 NM SW Putimov</p> <p>12. 49 32 15,15 N 15 22 13,16 E Rozkoš</p> <p>13. 49 39 33,98 N 15 22 44,00 E Lipnička</p> <p>14. 49 43 14,36 N 15 31 15,61 E Kámen</p> <p>15. 49 46 38,74 N 15 31 13,60 E 1,0 NM NE Rybníček</p> <p>1. 49 50 17,74 N 15 37 23,64 E 1,0 NM E Běstvína</p>	<p>od 1000 ft AGL včetně do FL 80 včetně. Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 90.</p> <p>Horizontální hranice prostoru je z části totožná s LK TSA27</p>
<p>TC 6 (LK TRA39)</p>	<p>1000 ft AGL – FL 75</p>	<p>1. 49 57 33,00 N 15 11 56,98 E 0,3 NM N Miskovice</p> <p>2. 49 56 05,78 N 15 12 04,68 E 0,5 NM S Miskovice</p> <p>3. 49 53 54,69 N 15 15 11,69 E 0,5 NM SW Křesetice</p> <p>4. 49 50 35,84 N 15 07 57,97 E 2,0 NM SE Janovická Lhota</p> <p>5. 49 37 13,04 N 15 03 20,82 E Čechtice</p>	<p>Prostor bude vertikálně využíván od 1000 ft AGL včetně do FL 70 včetně. Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 80. Horizontální hranice prostoru je z části totožná s LK TSA26</p>

		6. 49 30 46,42 N 14 41 34,91 E Nemyšl 7. 49 28 50,75 N 14 30 10,20 E 1,0 NM W Jistebnice 8. 49 31 05,66 N 14 27 20,63 E 1,0 NM SE Nosetín 9. 49 33 26,68 N 14 40 06,09 E 1,0 NM S Miličín 10. 49 40 04,02 N 14 58 39,06 E 1,3 NM S Zdislavice 11. 49 52 39,84 N 15 03 19,90 E Uhlířské Janovice 1. 49 57 33,00 N 15 11 56,98 E 0,3 NM N Miskovice	
TC 7 (LKTRA40)	1000 ft AGL – FL 85	1. 49 13 46,20 N 14 49 03,70 E 0,5 NM E Lžín 2. 49 09 57,74 N 14 53 46,79 E 2,0 NM SE Kardašova Řečice 3. 48 51 04,30 N 14 44 33,21 E 0,5 NM NW Petříkov 4. 48 43 45,80 N 14 37 38,31 E Benešov nad Černou 5. 48 40 32,97 N 14 22 20,67 E 1,5 NM SW Rožmitál na Šumavě 6. 49 01 23,21 N 14 24 18,02 E 0,5 NM NE Čejkovice 1. 49 13 46,20 N 14 49 03,70 E 0,5 NM E Lžín	Prostor bude vertikálně využíván od 1000 ft AGL včetně do FL 80 včetně. Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 90.
TC 8 (LKTRA41)	1000 ft AGL – FL 85	1. 49 41 35,00 N 16 56 25,00 E 0,5 NM E Hvozdečko 2. 49 40 35,00 N 17 14 55,00 E 1,0 NM E Štěpánov 3. 49 30 19,94 N 17 14 45,46 E 1,5 NM S Blatec 4. 49 31 15,08 N 16 57 34,58 E 0,5 NM N Ptení 1. 49 41 35,00 N 16 56 25,00 E 0,5 NM E Hvozdečko	Prostor bude vertikálně využíván od 1000 ft AGL včetně do FL 80 včetně. Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 90.
TC 9 (LKTRA42)	1000 ft AGL – FL 85	1. 49 44 43,73 N 16 56 06,74 E - Loštice	Prostor bude vertikálně využíván

		2. 49 51 39,00 N 17 14 53,00 E 1,2 NM W Jiříkov 3. 49 40 35,00 N 17 14 55,00 E 1,0 NM E Štěpánov 4. 49 41 35,00 N 16 56 25,00 E 0,5 NM E Hvozdečko 1. 49 44 43,73 N 16 56 06,74 E Loštice	od 1000 ft AGL včetně do FL 80 včetně. Nejbližší použitelná letová hladina pro přelet tohoto prostoru je FL 90.
--	--	--	---

2) Časové vymezení vyhrazených prostorů:

Datum	Čas
6. – 11. 9. 2015 a 14. – 18. 9. 2015	Denně 0700 – 1700 UTC a 1800 – 2100 UTC

3) Zásady pro využití prostorů pro AMPLE STRIKE 2015:

- 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 v příslušném AIP SUP 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,
- v souvislosti s tímto cvičením budou rovněž využity prostory LKR1, LKR3A a LKR3B, přičemž nebude docházet k souběžné aktivaci LKR3A/LKR3B a LKTRA31.

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

- informaci o aktuálním stavu aktivace tohoto prostoru poskytne FIC Praha, APP Brno a APP Ostrava, APP Karlovy vary, APP Náměšť, APP Čáslav, APP Pardubice.
- lety letadel nezúčastněných na tomto cvičení nebudou těmito prostory povolovány kromě následujících výjimek:
 - letů Letecké služby Policie ČR, letů pro záchranu lidského života (SAR, LZSS) a letů letecké hasičské služby, které mohou vstoupit do prostorů pro toto cvičení na základě povolení vydaného:
 - o MAPP Náměšť – pro prostor „ROZ NÁMĚŠŤ,
 - o CRC (cestou příslušného civilního stanoviště ATS) – pro ostatní prostory.
 - letů v rámci NATINADS a NaPoSy PVO, které mají přednost před lety v rámci tohoto cvičení. Vstup těchto letů do prostorů pro toto cvičení však podléhá letovému povolení vydanému CRC,
 - jednotlivé odlety a přílety z/na letiště a plochy SLZ dotčené tímto cvičením

(pouze u prostorů od GND). Tyto lety budou individuálně povolovány na základě předchozí domluvy, v závislosti na aktuálním využití daného prostoru. Letová povolení jednotlivým letadlům vydává:

- MAPP Náměšť – v prostoru „ROZ NÁMĚŠŤ,
- CRC (cestou příslušného civilního stanoviště ATS) – v prostoru ROZ LIBAVÁ a ROZ BECHYNĚ.

5) Publikované informace pro leteckou veřejnost:

Informace o vyhrazení prostorů pro cvičení AMPLE STRIKE 2015 bude letecké veřejnosti dána na vědomí prostřednictvím AIP SUP publikovaným LIS ŘLP ČR, s. p. Objednání prostorů bude žadatel provádět prostřednictvím AMC ČR. Zpráva o objednání prostorů bude publikována v AUP/UUP. Informaci o aktivaci/deaktivaci poskytne FIC Praha, APP Brno, APP Ostrava, APP Karlovy Vary, APP Náměšť, APP Pardubice (viz bod 4 článku I.).

Omezení ve využití tratí ATS a DCT bude zajištěno prostřednictvím CADF (Centralized Airspace Data Function) NM (Network Manager) Eurocontrol vytvořením EU/FUA restriction a zveřejněno na NM Eurocontrol NOP (Network Operations Portal).

6) Kontakty:

Informace o kontaktech bude uvedena v příslušném AIP SUP

Článek II.

Odůvodnění

Úřad obdržel dne 14. 5. 2015 žádost žadatele o vyhrazení vzdušného prostoru pro vojenské cvičení AMPLE STRIKE 2015, zaevidovanou pod čj. 4130-15-701. Úřad dále projednal vyhrazení prostoru s příslušnými subjekty v souladu s odst. 1 § 44a zákona o civilním letectví.

AMPLE STRIKE 2015 je jedním z cvičení jednotek států sdružených v NATO. Jelikož se jedná o vojenské cvičení s účastí cizích armád na území ČR, je zapotřebí schválení takového cvičení vládou ČR. Cvičení AMPLE STRIKE 2015 bylo schváleno vládou ČR usnesením č. 41 ze dne 19. 1. 2015.

Vyhrazení prostorů pro toto cvičení zajistí jak bezpečnost cvičících jednotek, tak i bezpečnost ostatních uživatelů vzdušného prostoru ČR.

Článek III.

Vyhodnocení připomínek

Ve smyslu § 172 odst. 4 správního řádu se k návrhu OOP ve stanovené zákonné lhůtě vyjádřily následující subjekty:

Identifikační údaje dotčeného:

Název: Řízení letového provozu ČR, s. p.

Sídlo: Navigační 787, Jeneč, 252 61

IČ: 49710371

Text připomínky:

- 1) Připomínky k textu jsou v příloženém souboru. Přikládám i hrubý zákres prostorů do traťové mapy.

- 2) V čl. 2 návrhu se říká, že v souvislosti s tímto cvičením budou rovněž využity prostory LKR1, LKR3A a LKR3B. Z návrhu není úplně jasné, že nemůže dojít k aktivaci LKR3 (A a B) současně s TRA31. V takovém případě by na zobrazení v E2000 vznikla změť nepřehledných čar, které mohou v konečném důsledku znamenat nedodržení bezpečné vzdálenosti od prostoru. Žádáme o doplnění věty, že nedojde k souběžné aktivaci prostorů LK3 a TRA31.
- 3) Žádáme o úpravu jihovýchodní hranice TRA31, která v této podobě výrazně zasahuje do stálé tratě L156. Možná bude stačit vypuštění bodu definovaného souřadnicí č.4 Olšovec.
- 4) Navrhujeme v čl. 2 zrušit pasáže, popisující vnitřní koordinaci AČR - mezi MAMC (chybně nazvaném AMC ČR) a uživatelem prostorů - s chybnou odvolávkou na AIP ENR 1.1.9.5.3. Naopak, doplnit do čl. 4 způsob informovanosti letecké veřejnosti (tedy mezinárodní a nikoli pouze Aeroklubů a LAA) o omezeních ve vzdušném prostoru ČR a na tratích ATS.
- 5) Prostory v OOP by měly být zveřejněny rovněž na mapovém podkladu spodní traťové mapy.

Poznámka Úřadu k 1. bodu připomínky dotčeného: návrh změn v příloženém souboru, na který je v bodu 1 poukazováno, je blíže popsán v bodech 2 až 5 připomínky, proto zde není uváděn konkrétní návrh změn, který je v daném souboru řešen formou revizí.

Vypořádání připomínky:

Připomínka je důvodná a Úřad ji přijímá. Z toho důvodu je zapracována do OOP konkrétně do bodu 3 článku I. V NOOP byly tyto informace uvedeny v bodu 2 článku I. Nový bod 2 článku I. byl do OOP doplněn na základě důvodné připomínky dalšího dotčeného.

Identifikační údaje dotčeného:

Název: *Letecká amatérská asociace ČR*
Sídlo: *Ke Kablu 289, Praha 10, 102 00*
IČ: *48137481*

Text připomínky:

V návrhu OOP není uveden plánovaný časový rozsah. Je uvedena pouze vágní formulace: „Prostory jsou vyžadovány na období 6. - 11. 9. 2015 a 14. - 18. 9. 2015.“ Druhou věcí je, že pokud si dobře pamatuji, byla s AČR dohoda, že v ČR bude pouze jedno velké cvičení ročně.

Vypořádání připomínky:

První věta připomínky je důvodná a byla zohledněna doplněním bodu 2 článku I. v OOP v podobě přesné informace o plánovaném využití dočasně rezervovaných prostorů. Z druhé věty není patrné, jaký konkrétní návrh na změnu vůči návrhu OOP dotčená osoba podává. Proto je tato část připomínky považována za bezdůvodnou.

Článek IV.

Rozhodnutí o námitkách a jejich odůvodnění

Žádné námitky nebyly v zákonem stanovené lhůtě podány.

Článek V.

Poučení

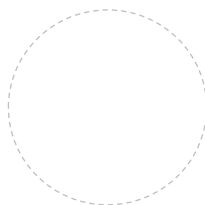
Do opatření obecné povahy a jeho odůvodnění může každý nahlédnout u správního orgánu, který opatření obecné povahy vydal. Proti opatření obecné povahy nelze podat opravný prostředek. Soulad opatření obecné povahy s právními předpisy lze posoudit v přezkumném řízení. Usnesení o zahájení přezkumného řízení 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).

Ing. Jan Lány
oprávněná úřední osoba č. 373



otisk úředního razítka

Vyvěšeno dne: 29. 6. 2015

Svěšeno dne : 13. 7. 2015

Příloha 1 k čj. 5068-15-701

Grafické zobrazení dočasně vyhrazených prostorů k AMPLE STRIKE 2015

Příloha 1 k čj. 5068-15-701, grafické zobrazení dočasně vyhrazených prostorů pro AMPLE STRIKE 2015

