

# ÚŘAD PRO CIVILNÍ LETECTVÍ

Letiště Ruzyně

160 08 PRAHA 6

Sp. zn.: 10/730/0090/ŘLP/02/11

Č. j.: 6309 -11-701

V Praze dne 20. 10. 2011



## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

Úřad pro civilní letectví (dále jen „ÚCL“), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 37 odst. 1 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, (dále jen „zákon o civilním letectví“), v souladu s ustanovením § 173 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „správní řád“), vydává opatření obecné povahy, kterým se stanoví:

### Článek I.

#### Ochranná pásma

**Multilateračního přehledového systému MLAT Brno, které se skládá z ochranných pásem**

**zařízení přehledového systému P3D-WS Brno – RXTXS TS 4 letiště Brno**

**na pozemku č. parc. 2840/28 v k.ú. Šlapanice u Brna, a nad pozemky č. parc. 2796/95, 2796/94, 2796/93, 2796/92, 2796/91, 2796/96, 2847/34, 2847/35, 2847/36, 2847/37, 2847/39, 2847/27, 2840/37, 2840/38, 2840/2, 2840/1, 6280, 6279 v k.ú. Šlapanice u Brna**

**zařízení přehledového systému P3D-WS Brno – 2x TXS, 1x RXS Buchtův kopec**

**na pozemku č. parc. st. 130 v k.ú. Krásné nad Svratkou, a nad pozemky č. parc. 751/2, 751/3 v k.ú. Krásné nad Svratkou, a parc.č. 223/1, 223/2, 223/3, 229/6, 229/7, 227/7, 227/4 v k.ú. Daňkovice**

**zařízení přehledového systému P3D-WS Brno – RMTR Hády**

**na pozemku č. parc. 693/14 v k.ú. Kanice, a nad pozemky č. parc. st. 693/9, 693/10, 693/11, 693/1 v k.ú. Kanice**

**zařízení přehledového systému P3D-WS Brno –RXS Hradisko**

**na pozemku č. parc. st. 233 v k.ú. Chvalkovice, a nad pozemky č. parc. st. 235, 1110/15, 1110/5, 1110/23, 1110/19, st.237, st.238, st.236, st.234, 1110/16 v k.ú. Chvalkovice**

**zařízení přehledového systému P3D-WS Brno – RXTXS Hraničky**

**na pozemku parc. c. 3569/91 k.ú. Šlapanice u Brna, a nad pozemky parc.č. 3569/1, 3569/92, 3569/93, 3446, 3569 v k.ú. Šlapanice u Brna, nad parc.č. 352/1 v k.ú. Bedřichovice**

**zařízení přehledového systému P3D-WS Brno – RXS Ivančice  
na pozemku č. parc. 2361/14 v k.ú. Budkovice, a nad pozemky č. parc. 2361/2 v k.ú.  
Budkovice**

**zařízení přehledového systému P3D-WS Brno – RXS Nikolčice  
na pozemku č. parc. st. 451 v k.ú. Nikolčice, a nad pozemky č. parc. 970/2, 970/1, 971, 246/1,  
246/3, 956/2, 962, 972/1, 965/2, 968/4, 972/2, 974/1, 988/1, 989, 993/1 a 999 v k.ú. Nikolčice**

**zařízení přehledového systému P3D-WS Brno – RXS Rozdrojovice  
na pozemku č. parc. 748/3 v k.ú. Rozdrojovice, a nad pozemky č. parc. 748/2, 748/1, 360,  
382/1, st.382/2, 381/1, 381/2, 377/1, 377/2, 376, 375, 374, 373, 372, 371, 369, 370, 379,  
378 380/1, 380/2, 383, 385 v k.ú. Rozdrojovice**

PSS (Pasivní Sledovací Systém) P3D-WS je sledovací systém středního dosahu určený ke vzdušnému přehledu. Poskytuje data o vzdušné situaci na základě zpracování a dekodování signálů palubních odpovídačů, zachycených ve svém operačním dosahu. Data jsou poté buď zobrazena na vlastním situačním displeji (Situation Display) nebo předána ve standardním formátu do nadřazeného systému.

Systém P3D-WS Brno je tvořen soustavou přijímacích stanic RXS a dalších technologií, spojených pomocí WAN nebo dedikovaného přenosu dat prostřednictvím LAN provozovatele.

RS, Hradisko, Ivančice, Nikolčice a Rozdrojovice jsou stanoviště s **přijímací** stanicí RXS, RS Hády je stanoviště s **referenčním a kontrolním odpovídačem (RMTR)**, RS Buchtův kopec, Brno a Hraničky jsou stanoviště s **kombinovanými** stanicemi RXTXS.

Sestava se skládá z bloku elektroniky, modulu baterií, všesměrové systémové antény AL2W (Rx) resp. (TxRx) a jednotky GPS-GPA24, NN a koaxiální kabeláže.

Pro zabezpečení správné činnosti PSS se navrhuje zřízení ochranných pásem dle požadavku Leteckého předpisu L-14, hlava 11.

#### **Umístění jednotlivých stanic uvádí následující přehled**

- místo : TWR Brno trafostanice TS4, Objekt Letiště Brno, a.s.
- nadmořská výška terénu : 240,0 m n.m.
- výška antény AL2W (Rx) nad terénem : 8,5 m
- výška antény AL2W (Tx) nad terénem : 10,5 m
- zeměpisné souřadnice : 16°42'45,4" v.d.; 49° 09' 07" s.š.
  
- místo : RLB Buchtův kopec, RLP, s.p.
- nadmořská výška terénu : 812,0 m n.m.
- výška antén AL2W (Tx) nad terénem : 22,5 m
- zeměpisné souřadnice : 16° 08' 00,0" v.d.; 49° 39' 34,8" s.š.
  
- místo : BTS Hády, Objekt POLICIE CR; stožár O2 Telefonica, a.s
- nadmořská výška terénu : 423,0 m n.m.
- výška antény AL2W (Rx) nad terénem : 32,0 m
- zeměpisné souřadnice : 16° 40' 24,9" v.d.; 49° 13' 17,9" s.š.
  
- místo : BTS Hradisko, Objekt O2 Telefonica, a.s.; stožár POLICIE CR
- nadmořská výška terénu : 520,0 m n.m.
- výška antény AL2W (Rx) nad terénem : 38,0 m
- zeměpisné souřadnice : 17° 07' 17,26" v.d.; 49° 12' 02,54" s.š.
  
- místo : Hraničky vysílací středisko, Objekt RLP CR, s.p.
- nadmořská výška terénu : 290,0 m n.m.
- výška antény AL2W (Rx) nad terénem : 7,5 m
- výška antény AL2W (Tx) nad terénem : 9,5 m
- zeměpisné souřadnice : 16° 42' 26,8" v.d.; 49° 10' 23,8" s.š.

- místo : BTS IVANČICE, příhradová věž O2 Telefónica, a. s.
- nadmořská výška terénu : 401,0 m n.m.
- výška antény AL2W (Rx) nad terénem : 56,0 m
- zeměpisné souřadnice : 16° 23' 24,7" v.d.; 49° 03' 59,0" s.š.
- místo : BTS NIKOLČICE, příhradová věž O2 Telefónica, a. s.
- nadmořská výška terénu : 377,0 m n.m.
- výška antény AL2W (Rx) nad terénem : 40,0 m
- zeměpisné souřadnice : 16° 45' 27,5" v.d.; 48° 59' 01,8" s.š.
- místo : BTS Rozdrojovice, příhradová věž O2 Telefónica, a. s.
- nadmořská výška terénu : 371,0 m n.m.
- výška antény AL2W (Rx) nad terénem : 30,0 m
- zeměpisné souřadnice : 16° 30' 42,7" v.d.; 49° 15' 30,5" s.š.

#### **Vymezení a podmínky ochranných pásem:**

Systém WAM zahrnuje všechny MLAT (multilaterační přehledový systém) systémy určené pro detekci letících cílů. Ochranné pásmo vysílače nebo přijímače WAM systému je tvořeno dvěma sektory, pro které platí:

**Sektor A** – má tvar kruhu se středem v ose antény systému a poloměrem 10 m. V sektoru A nesmí vodorovně souvislé plochy větší než 0,5m<sup>2</sup> přesahovat výšku příruby antény WAM a zároveň se nesmí přiblížit k přírubě této antény na vzdálenost menší než 3 m. Do překážkové roviny mohou zasahovat tyče jímáčů blesku umístěné ve vzdálenosti větší než 0,6 m od středu antény.

**Sektor B** – má tvar mezikružjí se středem v ose antény a poloměrem 10 m a 100 m. V sektoru B nesmí být zřizovány stavby a kovové ploty, nadzemní vedení, železniční trakce, které převyšují kuželovou plochu se stoupáním +2° a vrcholem, který leží v ose antény 0,35m pod úrovní příruby antény.

Umístění jiných radiových zařízení ve vzdálenosti menší než 100m od antény musí být s ohledem na vzájemné působení posouzené a schválené ÚCL.

**Provozovatelem a vlastníkem zařízení** je Řízení letového provozu Česká republika, státní podnik, Navigační 787, 252 61 Jeneč.

## **Článek II.**

### **Odůvodnění**

Úřad pro civilní letectví na základě požadavku ŘLP ČR, s.p., který byl ÚCL doručen dne 7. 12. 2010, zahájil nezbytné kroky k zajištění realizace výše uvedeného požadavku na zřízení ochranných pásem formou předepsanou zákonem.

Ochranná pásma zajišťují bezpečnost leteckého provozu, spolehlivou funkci leteckých staveb a jejich výhledový rozvoj. V případě souběhu ochranných pásem podle účelu různých druhů leteckých staveb platí přísnější omezení. Dokumentace ochranných pásem leteckých staveb tvoří podklad pro umístění staveb a pro ochranu důležitých zájmů v území.

Výjimky z ochranných pásem může v odůvodněných případech a s přihlédnutím ke stanovisku provozovatele letecké stavby udělit ÚCL v rozhodnutí vydaném podle § 40 zákona o civilním letectví.

Doba platnosti ochranného pásma je spojena s existencí realizovaného zařízení a jeho platnost nelze jinak omezit.

Umístění ochranného pásma je v souladu s obecnými technickými požadavky na výstavbu stanovenými vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby. Jedná se o vymezení ochranného pásma, které nemá vliv na krajinný ráz lokality a ani nevyžaduje další opatření v území.

### Článek III.

#### Vyhodnocení připomínek

*K návrhu opatření obecné povahy nebyly vzneseny žádné připomínky.*

### Článek IV.

#### Rozhodnutí o námitkách a jejich odůvodnění

*K návrhu opatření obecné povahy byly podány v řádné lhůtě dvě námitky. Jedna od vlastníků nemovitostí, nad něž zasahuje ochranné pásmo sektoru B, BTS Rozdrojovice a druhá od obce Rozdrojovice.*

1) Věc. č.j. 1484-11-701

Námitka proti Veřejné vyhlášce návrhu opatření obecné povahy na zřízení ochranného pásma Multilateračního přehledového navigačního systému MLAT Brno, které Úřad pro civilní letectví navrhuje zřídit v obci Rozdrojovice.

Odůvodnění námitky.

Dne 22.03.2011 byla vyvěšena na Úřední desce obce Rozdrojovice Veřejná vyhláška - návrh opatření veřejné povahy na zřízení ochranného pásma pro výše uvedený navigační systém. Umístění antény AL2W na věži Telefonica O2 . Ochranné pásmo sektor B v okruhu 100 m od osy antény zahrnuje pozemky a rekreační objekty nás soukromých majitelů, které jsou používány k rekreaci a trvalému pobytu občanů. Zřízení pásma by zásadním způsobem omezilo realizaci vlastnických práv k nemovitostem a uložilo nové povinnosti, které opět omezují osobní rozhodování vlastníků nemovitostí.

V návrhu není doložen odborný posudek o působení systému na životní prostředí a především na zdraví osob.

Z výše uvedených důvodů nesouhlasíme s umístěním systému na věž Telefonica O2 a zřízení ochranného pásma, a v zákonné lhůtě podáváme tuto námitku.

Máme za to, že umístěním antény ve volné krajině směrem k Severu o cca 80m by se celý problém zjednodušil, neboť se jedná o pole bez zástavby.

Žádáme o vyjádření k naší námitce v zákonné lhůtě na adresu Ivan Stuchlík, Rozdrojovice 107E.

Děkujeme za pochopení a věříme ve vstřícné jednání.

S pozdravem za sdružení občanů-majitelů nemovitostí a rekr.domů v Rozdrojovicích:

Ivan Stuchlík, Rozdrojovice 107E (poz.377/I, 377/2), trvalé bydliště“

ing.arch.Eliška Mayerová, Rozdrojovice 108E (poz.375, 376)

Jindřich Raška, Rozdrojovice 106E (poz.381/1, 381/2)

ing. Jiří Sedlář, Rozdrojovice 105E (poz.322/1, 382/2)

ing.Petra Fialová, Rozdrojovice 105E (poz.382/1, 382/2)

Pavel Zdražil, Rozdrojovice (poz.385) .

Marie Retortová, Rozdrojovice (poz.371, 372)

Romana Burešová, Rozdrojovice (poz.371, 312)

2) Věc: Námitka proti Veřejné vyhlášce — návrhu opatření obecné povahy na zřízení ochranného pásma Multilateračního přehledového navigačního systému MLAT Brno, které úřad pro civilní letectví navrhuje zřídit v obci Rozdrojovice.

Odůvodnění námítky.

Vznášíme námitku proti Veřejné vyhlášce - návrhu opatření obecné povahy na zřízení ochranného pásma Multilateračního přehledového navigačního systému MLAT Brno.

Umístění antény AL2W na věži Telefonika O2. Ochranné pásmo, sektor B v okruhu 100m od osy antény zahrnuje pozemky ve vlastnictví obce Rozdrojovice, které tímto omezením ztrácí na hodnotě. Dále toto pásmo zahrnuje pozemky a rekreační objekty soukromých majitelů, které jsou hojně využívány nejen k rekreaci, ale také k trvalému pobytu našich občanů.

Zřízení pásma by zásadním způsobem zasahovalo a omezovalo práva všech vlastníků pozemků i nemovitostí.

V návrhu není doložen odborný posudek o působení systému na životní prostředí a zdraví osob.

Z výše uvedených důvodů obec Rozdrojovice nesouhlasí s umístěním systému na věž Telefonica O2 a zřízení ochranného pásma a podáváme tuto námitku.

Bc. Daniel Stráský – starosta obce

Rozhodnutí o námitkách:

Toto Opatření obecné povahy zřizuje ochranné pásmo kolem antény, instalované na již existujícím zařízení (stožáru v majetku O2), který je v dané lokalitě dlouhodobě provozován. Proto jiné umístění není předmětem ani není reálné. Vliv provozovaných technologií na okolní životní prostředí je zcela zanedbatelný což je zjevné již z toho, že mnohaletým provozem nevznikla nikomu žádná újma. Instalované zařízení je pasivní zařízení pro příjem signálů palubních odpovídačů SSR z čehož vyplývá, že neprodukuje žádné elektromagnetické záření. Z tohoto důvodu není nutno zpracovávat odborný posudek o působení systému na životní prostředí a zdraví osob z hlediska EMC.

Pokud jde o omezení vlastnických práv k pozemkům zasaženým ochranným pásmem tak spočívá v tom, že nelze budovat stavby, kovové ploty, nadzemní vedení a železniční trakce v tomto případě **vyšší než cca 30 m nad úroveň paty stožáru O2, na kterém je anténa instalována.** To je vzhledem k charakteru místního terénu velmi nereálné a tudíž vlastnická práva nejsou zřízením ochranného pásma dotčena a taktéž cena nemovitostí není omezena. Samotné ochranné pásmo je situováno vertikálně nad chráněným prostorem již instalovaných a navíc aktivních technologií.

## 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 účinnost patnáctým dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky (§ 173 odst. 1 správního řádu).

Příloha: Grafické zobrazení prostorů.

Kompletní dokumentace k nahlédnutí je na Úřadu pro civilní letectví, leteckém stavebním úřadu, a na webových stránkách zmíněného úřadu.

.....  
Ing. Jiří Kříž  
vedoucí referátu  
Letecký stavební úřad

Vyvěšeno dne: 26. října 2011

Svěšeno dne: .....

**Obdrží:**

**Navrhovatel (dodejky):**

1. ŘLP, IDDS: xhusbrm

**ostatní veřejnou vyhláškou:**

**2. vyvěšením na úřední desce ÚCL ČR po dobu 15 dní**

3. vyvěšením na úředních deskách MÚ Šlapanice u Brna, OÚ Krásné nad Svatkou, OÚ Chvalkovice, OÚ Kanice, MÚ Ivančice, OÚ Nikočice, OÚ Rozdrojovice po dobu 15 dní