

# ÚŘAD PRO CIVILNÍ LETECTVÍ

Letiště Ruzyně

160 08 PRAHA 6

Spis. zn.: 11/730/0078/LKTB/02/13

Č. j.: 7749-12-701

V Praze dne 30. 1. 2013



## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### NÁVRH OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

Úřad pro civilní letectví jako věcně a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 89 odst. 2 písm. c) 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 § 172 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „správní řád“), vydává podle § 37 odst. 1 zákona o civilním letectví návrh opatření obecné povahy, kterým se stanoví:

#### Článek I.

##### **Návrh ochranných pásem letiště Brno Tuřany**

Letiště Brno-Tuřany se nachází cca 7,5 km vzdušnou čarou jihovýchodně od Hl. nádraží Brno v prostoru ohraničeném na severu MČ částí Slatina, na západě městská čtvrť Brněnské Ivanovice (součást MČ částí Brno – Tuřany) a MČ Brno – Tuřany, na jihu čtvrtí Dvorská (součást MČ částí Brno – Tuřany), na východě pak obcemi Šlapanice, Ponětovice, Kobylnice. Terén v lokalitě mírně klesá k jihu. Navrhovaná ochranná pásma letiště zasahují tato katastrální území :

Adamov, Babice nad Svitavou, Bedřichovice, Bílovice nad Svitavou, Blažovice, Blučina, Bohumilice, Bohunice, Borkovany, Bosonohy, Bošovice, Bratčice, Brněnské Ivanovice, Březina u Křtin, Bukovina, Bukovinka, Bystrc, Cvrčovice u Pohořelic, Čechyně, Černá Pole, Černovice, Česká, Dambořice, Diváky, Dolní Heršpice, Dolní Kounice, Dražovice, Dvorská, Habrovany, Habrůvka, Hajany, Heršpice, Hlína u Ivančic, Hodějice, Holásky, Holubice, Horákov, Horní Heršpice, Hostěnice, Hostěrádky, Hrušky u Brna, Hrušovany u Brna, Husovice, Hustopeče u Brna, Chrlice, Ivanovice, Jedovnice, Jehnice, Jinačovice, Jiříkovice, Jundrov, Kanice, Klobouky u Brna, Kníničky, Kobeřice u Brna, Kobylnice u Brna, Kohoutovice, Komárov, Komín, Komořany na Moravě, Kovalovice, Královo Pole, Královopolské Vážany, Kroužek, Křenovice u Slavkova, Křepice u Hustopečí, Křižanovice u Bučovic, Křtiny, Kupařovice, Kurdějov, Kuřim, Ledce u Židlochovic, Lelekovice, Lesná, Letonice, Líšeň, Lovčičky, Luleč, Lysovice, Malešovice, Maloměřice, Marefy, Medlánky, Medlov, Mělničany u Ivančic, Měnín, Město Brno, Milešovice, Modřice, Mokrý Hora, Mokrý u Brna, Moravany u Brna, Moravské Bránice, Moravské Knínice, Mouřínov, Moutnice, Nebovidy u Brna, Němčany, Němčičky,

Nemojany, Nesvačilka, Nikolčice, Nížkovice, Nosislav, Nové Bránice, Nový Lískovec, Obřany, Odovice, Ochoz u Brna, Olešná u Blanska, Olomučany, Olšany, Omice, Opatovice u Rajhradu, Ořechov, Ořešín, Ostopovice, Ostrovačice, Otmarov, Otnice, Pisárky, Pístovice, Podbřežice, Podolí u Brna, Ponava, Ponětovice, Popovice u Rajhradu, Popůvky u Brna, Pozořice, Prace, Pravlov, Proseč u Březiny, Prštice, Přibice, Přísnotice, Přízřenice, Račice, Radostice u Brna, Rajhrad, Rajhradice, Rašovice u Bučovic, Rebešovice, Rosice u Brna, Rostěnice, Rousínov u Vyškova, Rozdrojovice, Rudice u Blanska, Ruprechtov, Řečkovice, Řícmanice, Sadová, Silůvky, Sívce, Slatina, Slavkov u Brna, Smolín, Soběšice, Sobotovice, Sokolnice, Staré Brno, Starovice, Starý Lískovec, Stránice, Střelice u Brna, Svatá Kateřina, Svinošice, Syrovice, Šaratice, Šebrov, Šitbořice, Šlapanice u Brna, Štýřice, Telnice u Brna, Těšany, Tetčice, Trboušany, Trnitá, Troubsko, Tučapy u Vyškova, Tuřany, Tvarožná, Uherčice u Hustopečí, Uhřice u Kyjova, Újezd u Brna, Unkovice, Útěchov u Brna, Vážany nad Litavou, Velatice, Velešovice, Velké Hostěrádky, Velké Němčice, Veveří, Viničné Šumice, Vojkovic u Židlochovic, Vranov u Brna, Vranovice nad Svratkou, Zábrdovice, Zbýšov, Zvonovice, Žabčice, Žabovřesky, Žarošice, Žatčany, Žebětín, Želešice, Židenice, Židlochovice.

### Stávající stav :

Vlastníkem letiště je Jihomoravský kraj. Držitelem oprávnění provozovat letiště Brno - Tuřany (LKTB) je společnost LETIŠTĚ BRNO a.s..

**Legislativní statut** : veřejné mezinárodní letiště

**Provozní statut zpevněné RWY:** RWY 10 : přístrojová RWY pro nepřesné přiblížení  
RWY 28 : přístrojová RWY pro přesné přiblížení CAT I

**Provozní statut travnaté RWY :**

RWY 09 : nepřístrojová RWY

RWY 27 : nepřístrojová RWY

**Povolný druh provozu :**

IFR/VFR

**Nadmořská výška :**

237 m /778 ft

**Vztažná teplota :**

24,6°C

**Vztažný bod letiště (VB) :** Je umístěn v ose RWY 10/28 (ve středu stávající zpevněné RWY).

Jeho zeměpisné souřadnice jsou :

49° 09'05'' N, 16° 41'38'' E (systém WGS 84)

### Stávající dráhový systém letiště

Označení, zeměpisné směry a rozměry jednotlivých drah dráhového systému letiště viz tabulky.

RWY		Rozměry		
Označení	Zeměpis./Magnetický směr	RWY (m)	CWY (m)	RWY STRIP (m)
10	097°/095°	2 650 x 60	300 x 300 m	3 010 x 300
28	277°/275°		60 x 300 m	

RWY		Rozměry		
Označení	Magnetický směr	RWY (m)	CWY (m)	RWY STRIP (m)
09	095°	1 000 x 30	60 x 80 m	1 120 x 80
27	277°		60 x 80 m	

### Kódová čísla jednotlivých RWY

RWY stávajícího dráhového systému letiště mají kódová čísla : RWY 10/28 : 4  
RWY 09/27 : 2

**Vybavení letiště radiovým a světelným zabezpečovacím zařízením**

Letiště je vybaveno leteckým zabezpečovacím zařízením. Protože předmětem objednávky jsou pouze OP světelných zařízení (OP přibližovací světelné soustavy) je uvedena pouze specifikace těchto zařízení :

- Světelné zařízení RWY 28 : ALS 28 pro přesného přístrojové přiblížení CAT I (délka 900 m)
- Světelné zařízení RWY 10 : ALS 10 pro přístrojové nepřesné přiblížení (délka 420 m)

**Vztažné výšky OP s výškovým omezením staveb**

- Průměrná nadmořská výška pohybové plochy letiště je 234 m.n.m. (Bpv.)
- Nadmořská výška počátků OP vzletových a přibližovacích prostorů:

<b>RWY</b>	<b>vzletový prostor</b>	<b>přibližovací prostor</b>
10	233 m.n.m.	235 m.n.m.
28	235 m.n.m.	233 m.n.m.
09	236 m.n.m.	235 m.n.m.
27	233 m.n.m.	233 m.n.m.

**SPECIFIKACE OCHRANNÝCH PÁSEM LETIŠTĚ**

Ochranná pásma (OP) letiště zahrnují tato ochranná pásma:

OP se zákazem staveb

- OP provozních ploch letiště
- OP zájmového území letiště

OP s výškovým omezením staveb

- OP vzletových prostorů
- OP přibližovacích prostorů
- OP vnitřní vodorovné plochy
- OP kuželové plochy
- OP přechodových ploch
- OP vnější vodorovné plochy

OP proti nebezpečným a klamavým světlům

OP se zákazem laserových zařízení

OP s omezením staveb vzdušných vedení VN a VVN

OP ornitologická

- vnitřní ornitologické OP
- vnější ornitologické OP

OP světelných zařízení

- OP přibližovací světelné soustavy

**OP se zákazem staveb** - pozůstává z :

- OP provozních ploch letiště  
Je vymezeno plochou ve tvaru obdélníka s podélnou osou totožnou s osou RWY 10/28, o celkové šířce 600 m a délce 3810 m (přesahuje konce pásu RWY 10/28 o 400 m). OP provozních ploch RWY 10/28 pokrývá OP provozních ploch RWY 09/27 o rozměrech 1320 x 150 m (přesahuje konce pásu RWY 09/27 o 100 m).
- OP zájmového území letiště  
Je určeno jako plocha výhledově využitelná pro výstavbu ostatních letištních objektů a zařízení. OP je vymezeno v max. možné míře hranicemi pozemku letiště.

*V OP je zákaz realizace trvalých neleteckých staveb (přípustná je pouze realizace staveb dočasných, za předpokladu souhlasu provozovatele letiště).*

**OP s výškovým omezením staveb** - pozůstávají z :

*OP s výškovým omezením staveb platné pro RWY 10/28 plně pokrývají OP s výškovým omezením staveb platné pro RWY 09/27. OP RWY 09/27 proto nejsou dále parametrově popisována a ani v přílohách zakreslena.*

- **OP vzletových prostorů**  
Je vymezeno plochou ve tvaru rovnoramenného lichoběžníka s kratší základnou totožnou s kratší stranou ochranného pásma provozní plochy, s rameny rozevírajícími se 15 % na každou stranu od směru osy RWY do vzdálenosti 15 km, měřené ve směru této osy.  
Plocha stoupá vně od kratší základny ve sklonu 1 : 62,5 (1,6 %). Výchozí výškou plochy (kratší základny) je výška nejvyššího bodu prodloužené osy RWY mezi koncem RWY a koncem pásu RWY nebo předpolí je-li uvažováno.
- **OP přibližovacích prostorů**  
Je vymezeno plochou ve tvaru rovnoramenného lichoběžníka s kratší základnou totožnou s kratší stranou ochranného pásma provozní plochy s rameny rozevírajícími se 15 % na každou stranu od směru osy RWY do vzdálenosti 15 km měřené ve směru této osy.  
Plocha stoupá vně od kratší základny ve sklonu 1 : 62,5 (1,6 %) až do výšky, v níž uvedený sklon protíná vodorovnou plochu ve výšce 150 m nad výškou prahu RWY. Výchozí výškou plochy (kratší základny) je výška nejvyššího bodu prodloužené osy RWY mezi koncem RWY a koncem pásu RWY.
- **OP vnitřní vodorovné plochy**  
Plocha je vymezena kruhovými oblouky se středy nad průsečíky osy RWY s kratšími stranami OP provozních ploch letiště, o poloměrech 4000 m a jejich společnými tečnami. Plocha leží ve výšce 45 m nad průměrnou nadmořskou výškou provozní plochy letiště (279 m.n.m).
- **OP kuželové plochy**  
Plocha stoupá od okraje OP vodorovné plochy ve sklonu 1 : 20 až do dosažení výšky 100 m nad vodorovnou plochou.
- **OP vnější vodorovné plochy**  
Ochranné pásmo vnější vodorovné plochy je vodorovná plocha navazující na vrchol ochranného pásma kuželové plochy sahající do vzdálenosti 3000 m od jejího okraje.
- **OP přechodových ploch**  
Plochy stoupají od okrajů OP provozních ploch letiště a od okrajů OP vzletových a přibližovacích prostorů až do výšky OP vodorovné plochy, případně OP kuželové plochy ve sklonu 1 : 7.

*V prostoru ochranných pásem s výškovým omezením staveb, konkrétně v ochranných pásmech vzletových a přibližovacích prostorů a v ochranných pásmech přechodových ploch, nesmí nové stavby (objekty) přesahovat výše uvedená a definovaná ochranná pásma s výjimkou, že jsou v zákrytu za stávající stavbou (objektem) resp. terénem ochranná pásma již narušujícím.*

*Ostatní ochranná pásma s výškovým omezením staveb, konkrétně ochranné pásmo vnitřní vodorovné plochy a kuželové plochy mohou být narušeny stavbami (objekty) i když nejsou v zákrytu za stávající stavbou (objektem) resp. terénem ochranná pásma již narušujícím, avšak pouze za předpokladu, že ÚCL ČR na základě letecko-provozního posouzení shledá, že překážka neohrozí bezpečnost letového provozu. Takováto překážka musí být označena překážkovým značením dle požadavků předpisu L 14.*

**OP proti nebezpečným a klamavým světlům**

OP je vymezeno obdélníkem s podélnou osou totožnou a osou RWY, o celkové šířce 1500 m a o délce přesahující za kratší strany OP provozních ploch letiště 3000 m u přístrojových RWY. OP má rozměr 9810 x 1500 m.

*Umístění nových světel, která by mohla být nebezpečná resp. klamavá pro letecký provoz, v tomto OP, podléhá souhlasu ÚCL ČR.*

### **OP se zákazem laserových zařízení**

OP se zákazem laserových zařízení je tvořeno dvěma sektory pro které platí :

**Sektor A** - je vymezen obdélníkem s podélnou osou totožnou s osou RWY, o šířce 8000 m, o délce přesahující za prahy drah o 10 000 m a zasahuje od země do výšky 600 m nad průměrnou nadmořskou výškou provozních ploch letišť. V tomto případě má OP rozměr 22650 x 8000 m, a sahá od/do výšky: GND/834 m.n.m..

*1) V sektoru A je zakázáno trvale nebo dočasně umisťovat, držet nebo používat zdroje laserového záření nebo jimi působit s maximální přípustnou dávkou ozáření (MPE) přesahující 50 nW/cm<sup>2</sup>.*

*2) Zdroj laserového záření o úrovni maximální přípustné dávky ozáření (MPE) přesahující 50 nW/cm<sup>2</sup> je v OP možné umístit pouze se souhlasem ÚCL ČR.*

**Sektor B** - má tvar kruhu se středem v ARP letišť o poloměru 20 000 m a zasahuje od země do výšky 2400 m nad průměrnou nadmořskou výškou provozních ploch letišť. V tomto případě OP sahá od/do výšky: GND/2634 m n.m..

*1) V sektoru B je zakázáno trvale nebo dočasně umisťovat, držet nebo používat zdroje laserového záření nebo jimi působit s maximální přípustnou dávkou ozáření (MPE) přesahující 50 μW/cm<sup>2</sup>.*

*2) Zdroj laserového záření o úrovni maximální přípustné dávky ozáření (MPE) přesahující 50 μW/cm<sup>2</sup> je v OP možné umístit pouze se souhlasem ÚCL ČR.*

K vlastnímu smyslu ochranného pásma ÚCL uvádí, že jeho smyslem je eliminovat nepřipustné zacházení se zdroji laserového záření, což v praxi to znamená, že je zakázáno jimi ohrožovat prolétávající, startující a přistávající letadla. Úroveň MPE uvedená výše jako maximální je myšlena na povrchu resp. na okně kabiny letadla.

Dále veškeré činnosti s laserovými zařízeními (laserová show atd.), hlavně se zařízeními pracujícími ve vlnové délce odpovídající zelenému spektru, je nutno hlásit na Úřad pro civilní letectví se žádostí o vydání souhlasu (nevztahuje se na běžné používání zařízení pracujících ve vlnové délce červeného spektra, tzn. běžné geodetické přístroje, vodováhy, dálkoměry).

### **OP s omezením staveb vzdušných vedení VN a VVN**

U RWY 10/28 k.č. 4 je OP vymezeno obdélníkem s podélnou osou totožnou s osou RWY, o celkové šířce 2000 m a o délce přesahující za kratší strany OP provozních ploch letišť 4500 m. OP má rozměr 12810 x 2000 m.

U RWY 09/27 k.č. 2 je OP vymezeno obdélníkem s podélnou osou totožnou s osou RWY, o celkové šířce 2000 m a o délce přesahující za kratší strany OP provozních ploch letišť 2000 m. OP má rozměr 5320 x 2000 m.

*1) Umístění nových vzdušných vedení VN a VVN, v těchto OP, podléhá souhlasu ÚCL ČR.*

*2) Vzhledem ke skutečnosti, že OP RWY 10/28 plně nepokrývá OP RWY 09/27 je v přílohách toto OP zakresleno jako obalová čára obou OP.*

### **OP ornitologické**

OP ornitologická se stanovují s cílem zamezit střetům letadel s ptactvem. OP ornitologické zahrnuje:

- **Vnitřní ornitologické OP**

U RWY 10/28 je OP vymezeno obdélníkem s podélnou osou totožnou s osou RWY o celkové šířce 1 000 m a o délce přesahující za kratší strany OP provozních ploch o 1 000 m. OP má rozměr 5810 x 1000 m.

U RWY 09/27 je OP vymezeno obdélníkem s podélnou osou totožnou s osou RWY o celkové šířce 1 000 m a o délce přesahující za kratší strany OP provozních ploch o 1 000 m. OP má rozměr 3320 x 1000 m.

*V tomto OP nesmí být zřizovány skládky, stohy, siláže, hnojiště, krmelce a jiná zařízení zvyšující výskyt ptactva na letišti. Režim obdělávání zemědělské půdy dohodnou uživatelé zemědělských pozemků s provozovatelem letiště.*

- **Vnější ornitologické OP**

Navazuje na vnitřní ornitologické OP. OP je vymezeno obdélníkem s podélnou osou totožnou s osou RWY o celkové šířce 2 000 m a o délce přesahující za kratší strany OP provozních ploch o 3000 m. OP má rozměr 9810 x 2000 m. OP se zřizuje pouze u přístrojových RWY.

*V tomto OP lze zřizovat zemědělské stavby jako např. drůbežárny, kravíny, bažantnice, střediska sběru a zpracování hmotných odpadů, vodní plochy a další stavby a zařízení s možností vzniku nadměrného výskytu ptactva pouze se souhlasem ÚCL ČR.*

### **OP světelných zařízení**

OP světelných zařízení se zřizují pouze pro přibližovací světelné soustavy.

- **OP přibližovací světelné soustavy**

Ochranné pásmo je vymezeno obdélníkem symetrickým k ose RWY, o šířce 120 m, začínajícím u prahu RWY a sahajícím do vzdálenosti 60 m za konec přibližovací světelné soustavy (ALS). ALS RWY 28 má délku 900 m (rozměry OP jsou 960 x 120 m), ALS RWY 10 má délku 420 m (rozměry OP jsou 480 x 120 m).

*Neletecké stavby v prostoru ochranného pásma mohou být výjimečně povoleny ÚCL ČR (v závislosti na rovině přibližovací světelné soustavy vůči terénu).*

## **VYHODNOCENÍ OCHRANNÝCH PÁSEM**

### **OP se zákazem staveb**

- OP provozních ploch letiště  
Zákres a vyhodnocení OP viz přílohy Pr-1, seznam překážek viz tabulku č.Pr-11
- OP zájmového území letiště se nevyhodnocuje.

### **OP s výškovým omezením staveb**

Zákres a vyhodnocení OP viz přílohy Pr-31a, Pr-31b a Pr-31c, seznam překážek viz tabulku č.Pr-12.

### **OP proti nebezpečným a klamavým světlům**

Zákres OP viz příloha PR-21. V OP nejsou žádná nebezpečná a klamavá světla.

### **OP s omezením staveb vzdušných vedení VN a VVN**

Zákres OP viz příloha Pr-21. OP je narušeno řadou stávajících elektrovedení VN a VVN. Elektrovedení narušující tato OP nejsou nijak zvlášť vyznačeny. Na mapových podkladech, viz přílohu Pr-21, jsou dostatečně markantní.

### **OP ornitologické**

Zákres OP viz příloha Pr-21. Vyhodnocení tohoto OP není provedeno vzhledem k proměnlivosti lokalit situování stohů, skládek atd.

Doba platnosti ochranného pásma je spojena s existencí letecké stavby nebo realizovaného zařízení, jeho platnost nelze jinak omezit.

## **Článek II.**

### **Odůvodnění**

Úřad pro civilní letectví na základě odsouhlasené dokumentace od provozovatele Letiště Brno-Tuřany a.s., která byla Úřadu doručena ve dnech 21. 6. 2011 (ochranná pásma) a 15. 8. 2012 (vyhodnocení a

tabulky překážek), zahájil nezbytné kroky k zajištění realizace výše uvedeného požadavku a vyhlášení 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 umístování 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 Zák. č. 49/1997 Sb., o civilním letectví, ve znění pozdějších předpisů

Umístění ochranného pásma není v rozporu s obecnými technickými požadavky na výstavbu, jedná se o vymezení ochranného pásma, které nemá vliv na krajinný ráz lokality ani nevyžadují další opatření v území.

### Článek III.

#### **Návrh vyhodnocení připomínek**

*Bude doplněno*

*K tomuto návrhu opatření obecné povahy může kdokoli, jehož práva, povinnosti nebo zájmy mohou být opatřením obecné povahy přímo dotčeny, uplatnit u správního orgánu písemné připomínky ve lhůtě 30 dnů od jeho vyvěšení.*

### Článek IV.

#### **Návrh rozhodnutí o námitkách a jejich odůvodnění**

*Bude doplněno*

*K tomuto návrhu mohou vlastníci nemovitostí, jejichž práva, povinnosti nebo zájmy související s výkonem vlastnického práva, mohou být opatřením obecné povahy přímo dotčeny, podat písemné odůvodněné námitky u správního orgánu, ve lhůtě 30 dnů od jeho vyvěšení.*

### Článek V.

#### **Poučení**

Do opatření obecné povahy a jeho odůvodnění může ve smyslu § 173 odst. 1 správního řádu, každý nahlédnout u správního orgánu, který opatření obecné povahy vydal. Tímto orgánem je v tomto případě Úřad pro civilní letectví české republiky, letecký stavební úřad, kde je kompletní dokumentace k nahlédnutí v úřední dny pondělí a středa v době od 8<sup>00</sup>- 12<sup>00</sup> hod. a 13<sup>00</sup>- 16<sup>00</sup> hod., jindy po předchozí telefonické domluvě. Po dobu zveřejnění opatření obecné povahy veřejnou vyhláškou na úřední desce, a to i způsobem umožňujícím dálkový přístup, je úplné znění veřejné vyhlášky včetně textových a grafických příloh uveřejněno na webových stránkách Úřadu pro civilní letectví. Stejným způsobem je veřejná vyhláška zveřejněna i na úředních deskách dotčených obcí a místně příslušných úřadů územního plánování.

Ve smyslu § 173 odst. 2 správního řádu nelze proti opatření obecné povahy podat opravný prostředek. Soulad opatření obecné povahy s právními předpisy lze dle § 174 odst. 2 správního řádu 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.

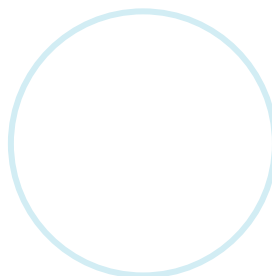
### Účinnost

Opatření obecné povahy nabývá účinnost patnáctým dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky (§ 173 odst. 1 správního řádu).

Doba platnosti ochranného pásma je spojena s existencí letecké stavby nebo realizovaného zařízení, jeho platnost nelze jinak omezit.

Příloha: Grafické zobrazení prostorů, tabulky překážek.

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



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

otisk úředního razítka

Vyvěšeno dne: 4. února 2013

Svěšeno dne: .....

### Obdrží:

#### Navrhovatel (dodejky):

1. Letiště Brno Tuřany a.s.

#### ostatní veřejnou vyhláškou

vyvěšením na úředních deskách a to i způsobem umožňujícím dálkový přístup **po dobu 15 dní:**

#### 2. Úřadu pro civilní letectví ČR

- |                          |          |                       |
|--------------------------|----------|-----------------------|
| 3. Adamov                | pro k.ú. | Adamov                |
| 4. Babice nad Svitavou   | pro k.ú. | Babice nad Svitavou   |
| 5. Bílovice nad Svitavou | pro k.ú. | Bílovice nad Svitavou |
| 6. Blansko               | pro k.ú. | Olešná u Blanska      |
| 7. Blažovice             | pro k.ú. | Blažovice             |
| 8. Blučina               | pro k.ú. | Blučina               |
| 9. Borkovany             | pro k.ú. | Borkovany             |
| 10. Bošovice             | pro k.ú. | Bošovice              |
| 11. Bratčice             | pro k.ú. | Bratčice              |
| 12. Brno - Bohunice      | pro k.ú. | Bohunice              |
| 13. Brno - Bosonohy      | pro k.ú. | Bosonohy              |
| 14. Brno - Bystrc        | pro k.ú. | Bystrc                |
| 15. Brno - Černovice     | pro k.ú. | Černovice             |



16. Brno - Chrlice	pro k.ú. Chrlice
17. Brno - Ivanovice	pro k.ú. Ivanovice
18. Brno - Jehnice	pro k.ú. Jehnice
19. Brno - Jih	pro k.ú. Dolní Heršpice
	pro k.ú. Horní Heršpice
	pro k.ú. Komárov
	pro k.ú. Přízřenice
	pro k.ú. Trnitá
20. Brno - Jundrov	pro k.ú. Jundrov
21. Brno - Kníničky	pro k.ú. Kníničky
22. Brno - Kohoutovice	pro k.ú. Kohoutovice
	pro k.ú. Pisárky
23. Brno - Komín	pro k.ú. Komín
24. Brno - Královo Pole	pro k.ú. Černá Pole
	pro k.ú. Královo Pole
	pro k.ú. Ponava
	pro k.ú. Sadová
25. Brno - Líšeň	pro k.ú. Líšeň
26. Brno - Maloměřice a Obřany	pro k.ú. Maloměřice
	pro k.ú. Obřany
27. Brno - Medlánky	pro k.ú. Medlánky
28. Brno - Nový Lískovec	pro k.ú. Nový Lískovec
29. Brno - Ořešín	pro k.ú. Ořešín
30. Brno - Řečkovice a Mokrý hora	pro k.ú. Mokrý Hora
	pro k.ú. Řečkovice
31. Brno - Sever	pro k.ú. Černá Pole
	pro k.ú. Husovice
	pro k.ú. Lesná
	pro k.ú. Soběšice
	pro k.ú. Zábřovice
32. Brno - Slatina	pro k.ú. Slatina
33. Brno - Starý Lískovec	pro k.ú. Starý Lískovec
34. Brno - Střed	pro k.ú. Černá Pole
	pro k.ú. Pisárky
	pro k.ú. Staré Brno
	pro k.ú. Stránice
	pro k.ú. Štýřice
	pro k.ú. Trnitá
	pro k.ú. Veveří
	pro k.ú. Zábřovice
35. Brno - Tuřany	pro k.ú. Město Brno
	pro k.ú. Brněnské Ivanovice
	pro k.ú. Dvorská
	pro k.ú. Holásky
	pro k.ú. Tuřany
36. Brno - Útěchov	pro k.ú. Útěchov u Brna
37. Brno - Vinohrady	pro k.ú. Maloměřice
	pro k.ú. Židenice
38. Brno - Žabovřesky	pro k.ú. Žabovřesky
39. Brno - Žebětín	pro k.ú. Žebětín
40. Brno - Židenice	pro k.ú. Židenice
	pro k.ú. Zábřovice
41. Březina	pro k.ú. Březina u Křtin
	pro k.ú. Proseč u Březiny
42. Bučovice	pro k.ú. Marefy
43. Bukovina	pro k.ú. Bukovina
44. Bukovinka	pro k.ú. Bukovinka
45. Cvrčovice	pro k.ú. Cvrčovice u Pohořelic
46. Česká	pro k.ú. Česká
47. Dambořice	pro k.ú. Dambořice
48. Diváky	pro k.ú. Diváky
49. Dolní Kounice	pro k.ú. Dolní Kounice
50. Dražovice	pro k.ú. Dražovice
51. Habrovany	pro k.ú. Habrovany
52. Habrůvka	pro k.ú. Habrůvka
53. Hajany	pro k.ú. Hajany
54. Heršpice	pro k.ú. Heršpice
55. Hlína	pro k.ú. Hlína u Ivančic
56. Hodějvice	pro k.ú. Hodějvice
57. Holubice	pro k.ú. Holubice
58. Hostěnice	pro k.ú. Hostěnice
59. Hostěrádky - Renešov	pro k.ú. Hostěrádky
60. Hrušky	pro k.ú. Hrušky u Brna
61. Hrušovany u Brna	pro k.ú. Hrušovany u Brna
62. Hustopeče	pro k.ú. Hustopeče u Brna
63. Jedovnice	pro k.ú. Jedovnice

64. Jinačovice	pro k.ú. Jinačovice
65. Jiříkovice	pro k.ú. Jiříkovice
66. Kanice	pro k.ú. Kanice
67. Klobouky u Brna	pro k.ú. Bohumilice
	pro k.ú. Klobouky u Brna
68. Kobeřice u Brna	pro k.ú. Kobeřice u Brna
69. Kobylnice	pro k.ú. Kobylnice u Brna
70. Komořany	pro k.ú. Komořany na Moravě
71. Kovalovice	pro k.ú. Kovalovice
72. Křenovice	pro k.ú. Křenovice u Slavkova
73. Křepice	pro k.ú. Křepice u Hustopečí
74. Křižanovice	pro k.ú. Křižanovice u Bučovic
75. Křtiny	pro k.ú. Křtiny
76. Kupařovice	pro k.ú. Kupařovice
77. Kurdějov	pro k.ú. Kurdějov
78. Kuřim	pro k.ú. Kuřim
79. Ledce	pro k.ú. Ledce u Židlochovic
80. Lelekovice	pro k.ú. Lelekovice
81. Letonice	pro k.ú. Letonice
82. Lovčičky	pro k.ú. Lovčičky
83. Luleč	pro k.ú. Luleč
84. Lysovice	pro k.ú. Lysovice
85. Malešovice	pro k.ú. Malešovice
86. Medlov	pro k.ú. Medlov
87. Mělčany	pro k.ú. Mělčany u Ivančic
88. Měnín	pro k.ú. Měnín
89. Milešovice	pro k.ú. Milešovice
90. Modřice	pro k.ú. Modřice
91. Mokrá - Horákov	pro k.ú. Horákov
	pro k.ú. Mokrá u Brna
92. Moravany	pro k.ú. Moravany u Brna
93. Moravské Bránice	pro k.ú. Moravské Bránice
94. Moravské Knínice	pro k.ú. Moravské Knínice
95. Mouřínov	pro k.ú. Mouřínov
96. Moutnice	pro k.ú. Moutnice
97. Nebovidy	pro k.ú. Nebovidy u Brna
98. Němčany	pro k.ú. Němčany
99. Němčičky	pro k.ú. Němčičky
100. Nemojany	pro k.ú. Nemojany
101. Nesvačilka	pro k.ú. Nesvačilka
102. Nikolčice	pro k.ú. Nikolčice
103. Nížkovice	pro k.ú. Nížkovice
104. Nosislav	pro k.ú. Nosislav
105. Nové Bránice	pro k.ú. Nové Bránice
106. Odrovce	pro k.ú. Odrovce
107. Ochoz u Brna	pro k.ú. Ochoz u Brna
108. Olomučany	pro k.ú. Olomučany
109. Olšany	pro k.ú. Olšany
110. Omice	pro k.ú. Omice
111. Opatovice	pro k.ú. Opatovice u Rajhradu
112. Ořechov	pro k.ú. Ořechov
113. Ostopovice	pro k.ú. Ostopovice
114. Ostrovačice	pro k.ú. Ostrovačice
115. Otmarov	pro k.ú. Otmarov
116. Otnice	pro k.ú. Otnice
117. Podbřežice	pro k.ú. Podbřežice
118. Podolí	pro k.ú. Podolí u Brna
119. Pohořelice	pro k.ú. Smolín
120. Ponětovice	pro k.ú. Ponětovice
121. Popovice	pro k.ú. Popovice u Rajhradu
122. Popůvky	pro k.ú. Popůvky u Brna
123. Pozořice	pro k.ú. Pozořice
124. Prace	pro k.ú. Prace
125. Pravlov	pro k.ú. Pravlov
126. Prštice	pro k.ú. Prštice
127. Přibice	pro k.ú. Přibice
128. Přísnotice	pro k.ú. Přísnotice
129. Račice - Pístovice	pro k.ú. Pístovice
	pro k.ú. Račice
130. Radostice	pro k.ú. Radostice u Brna
131. Rajhrad	pro k.ú. Rajhrad
132. Rajhradice	pro k.ú. Rajhradice
133. Rašovice	pro k.ú. Rašovice u Bučovic
134. Rebešovice	pro k.ú. Rebešovice
135. Rosice	pro k.ú. Rosice u Brna
136. Rostěnice - Zvonovice	pro k.ú. Rostěnice

137. Rousínov	pro k.ú. Zvonovice
	pro k.ú. Čechyně
	pro k.ú. Královopolské Vážany
	pro k.ú. Kroužek
	pro k.ú. Rousínov u Vyškova
138. Rozdrojovice	pro k.ú. Rozdrojovice
139. Rudice	pro k.ú. Rudice u Blanska
140. Ruprechtov	pro k.ú. Ruprechtov
141. Řícmanice	pro k.ú. Řícmanice
142. Silůvky	pro k.ú. Silůvky
143. Sivice	pro k.ú. Sivice
144. Slavkov u Brna	pro k.ú. Slavkov u Brna
145. Sobotovice	pro k.ú. Sobotovice
146. Sokolnice	pro k.ú. Sokolnice
147. Starovice	pro k.ú. Starovice
148. Střelice	pro k.ú. Střelice u Brna
149. Svinošice	pro k.ú. Svinošice
150. Syrovice	pro k.ú. Syrovice
151. Šaratice	pro k.ú. Šaratice
152. Šebrov - Kateřina	pro k.ú. Svatá Kateřina
	pro k.ú. Šebrov
153. Šitbořice	pro k.ú. Šitbořice
154. Šlapanice	pro k.ú. Bedřichovice
	pro k.ú. Šlapanice u Brna
	pro k.ú. Telnice u Brna
155. Telnice	pro k.ú. Těšany
156. Těšany	pro k.ú. Tetčice
157. Tetčice	pro k.ú. Trboušany
158. Trboušany	pro k.ú. Troubsko
159. Troubsko	pro k.ú. Tučapy u Vyškova
160. Tučapy	pro k.ú. Tvarožná
161. Tvarožná	pro k.ú. Uherčice u Hustopečí
162. Uherčice	pro k.ú. Uhřice u Kyjova
163. Uhřice	pro k.ú. Újezd u Brna
164. Újezd u Brna	pro k.ú. Unkovice
165. Unkovice	pro k.ú. Vážany nad Litavou
166. Vážany nad Litavou	pro k.ú. Velatice
167. Velatice	pro k.ú. Velešovice
168. Velešovice	pro k.ú. Velké Hostěrádky
169. Velké Hostěrádky	pro k.ú. Velké Němčice
170. Velké Němčice	pro k.ú. Viničné Šumice
171. Viničné Šumice	pro k.ú. Vojkovice u Židlochovic
172. Vojkovice	pro k.ú. Vranov u Brna
173. Vranov	pro k.ú. Vranovice nad Svratkou
174. Vranovice	pro k.ú. Zbýšov
175. Zbýšov	pro k.ú. Žabčice
176. Žabčice	pro k.ú. Žarošice
177. Žarošice	pro k.ú. Žatčany
178. Žatčany	pro k.ú. Želešice
179. Želešice	pro k.ú. Židlochovice
180. Židlochovice	pro k.ú. Hlína u Ivančic
181. stavební úřad Ivančice	pro k.ú. Ruprechtov
182. stavební úřad Vyškov	pro k.ú. Račice
	pro k.ú. Pístovice
	pro k.ú. Nemojany
	pro k.ú. Luleč
	pro k.ú. Rostěnice
	pro k.ú. Zvonovice
	pro k.ú. Lysovice
183. stavební úřad Ždánice	pro k.ú. Dambořice
	pro k.ú. Uhřice u Kyjova
	pro k.ú. Žarošice