



VOJENSKÝ ÚTVAR 3030

ZVOLEN

## KOORDINAČNÁ PORADA

(konaná dňa 24.06.2021)

### Program :

1. Vyhodnotenie záverov z predchádzajúcej koordinačnej porady
2. Plán využitia vzdušného priestoru SR na mesiac júl 2021
3. Analýza využitia AMC spravovaných priestorov za predchádzajúci mesiac
4. Rôzne
5. Záver

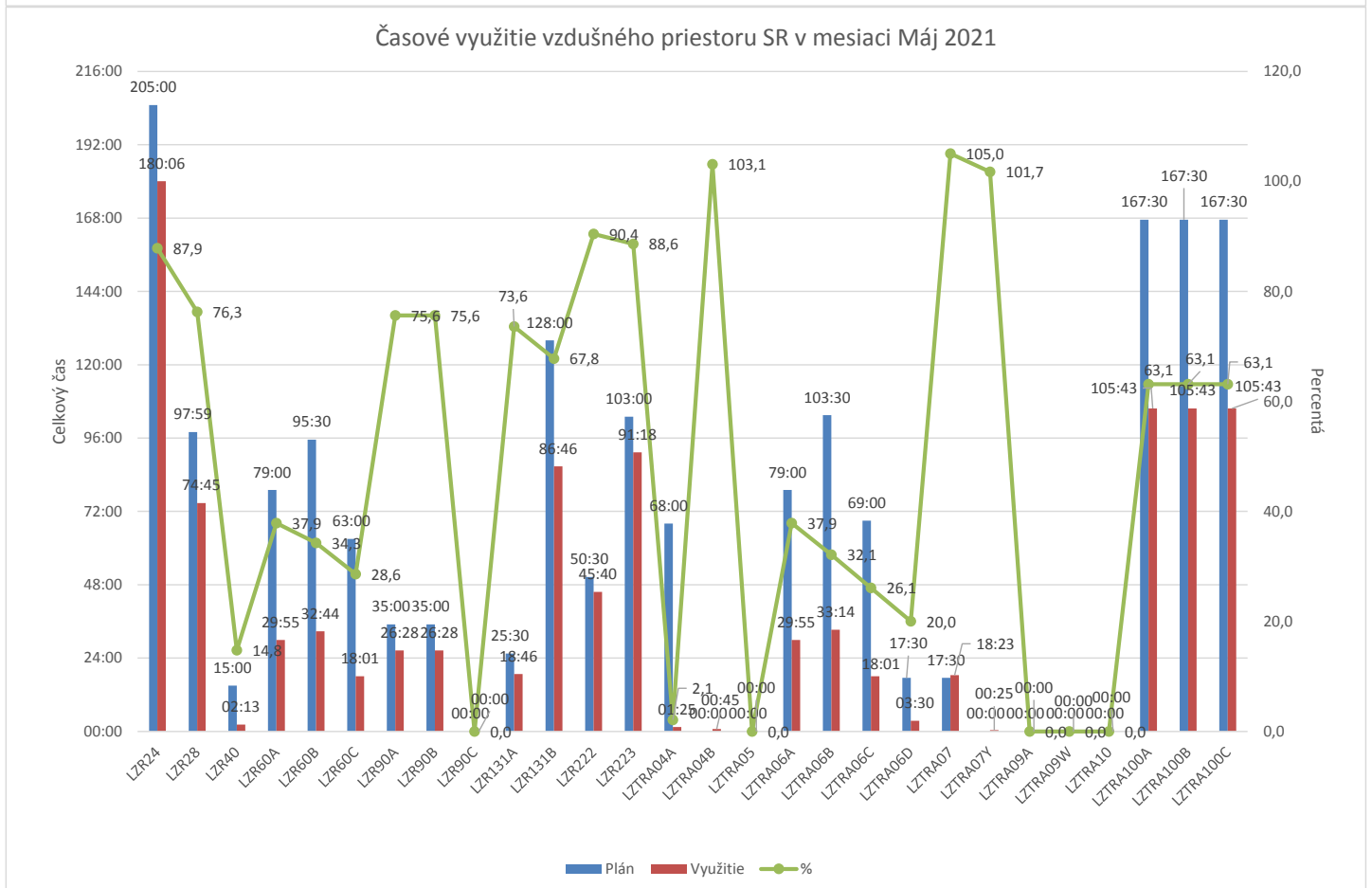
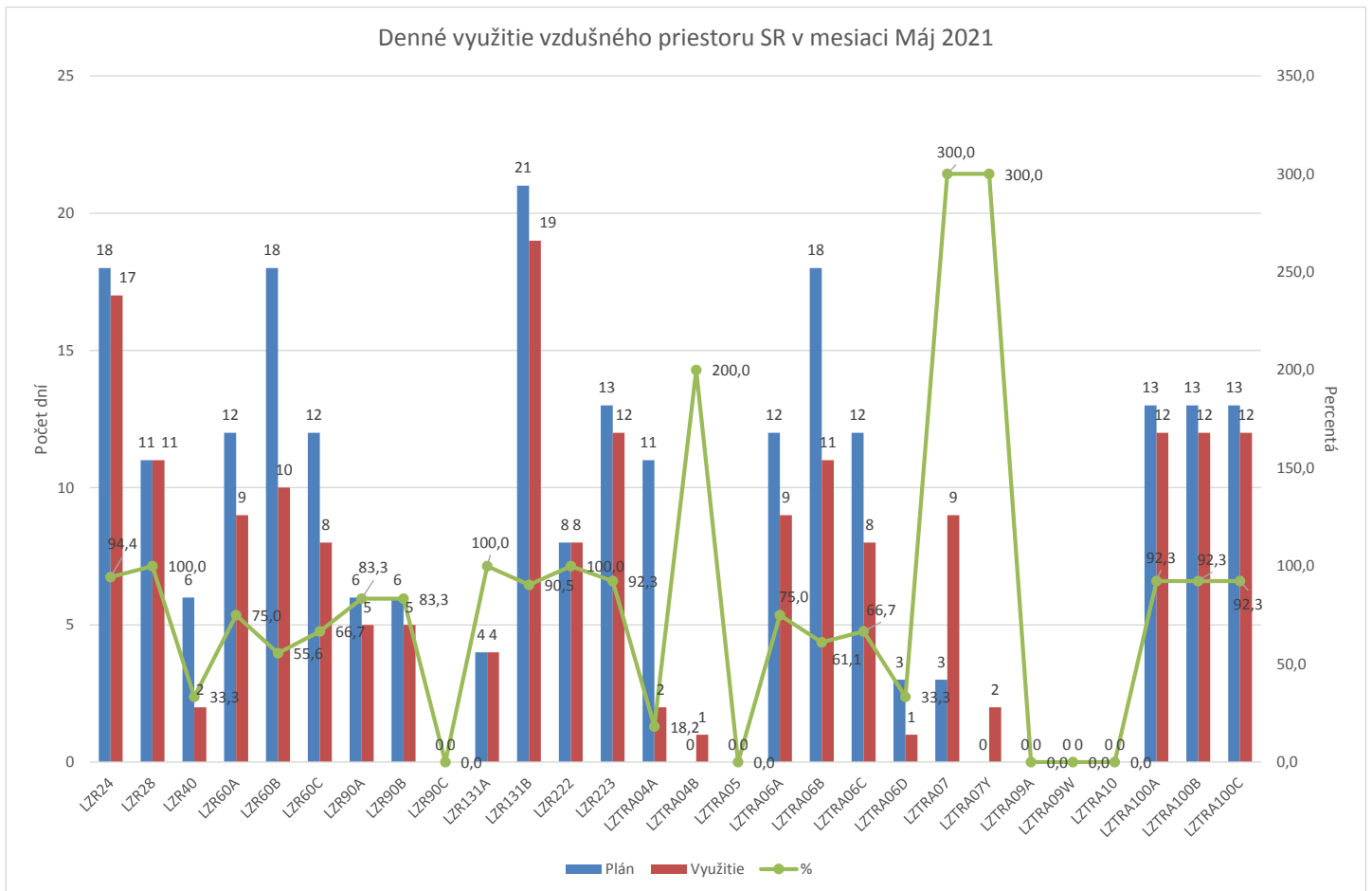
### Ad 1. Vyhodnotenie záverov predchádzajúcich koordinačných porad

ZÁVER	PREDMET	VYKONÁ	TERMÍN	Poznámka
2/11/19	Pri požiadavke priestorov LZR131A,B nad FL245, plánovať tieto priestory v AUP/UUP s FUA obmedzením do max. letovej hladiny, t. j. FL520, Pre FL245 a nižšie tento postup neaplikovať. Pri ostatných priestoroch aplikovať FUA obmedzenie podľa publikácie v RAD.	AMC	UFN	splnené
2/2/21	Správy AUP/UUP zverejňovať na stránke VVzS OS SR aj v textovom formáte spolu s PDF.	AMC	UFN	splnené
1/5/21	Priestory pre špeciálny výcvik pilotov LZR60B a LZTRA06B plánovať v pracovných dňoch okrem pondelkov od 08.00-10.00 UTC.	AMC	Jún 2021	splnené
2/5/21	Aktiváciu/deaktiváciu/zrušenie priestorov vyčlenených v prospech cvičenia SLSD_21 včas hlásiť na pracovisko AMC Zvolen.	Určení POC	Jún 2021	Príloha č.4,5
3/5/21	Aktiváciu/deaktiváciu/zrušenie priestoru „Ozorovce21“ v prospech UAV včas hlásiť na pracovisko AMC aj FIC.	prlSTAR	Jún 2021	Príloha č.4
4/5/21	Priestor LZR40 neobsadzovať počas let. podujatí SNA.	VzS OS SR	21.-30. Jún 2021	Ostatné dni v júny PIA-PON
5/5/21	Počas cvičenia SLSD_21 sledovať plánovanú aktiváciu priestorov v AUP/UUP na stránke: <a href="https://vvzs.mil.sk/352/">https://vvzs.mil.sk/352/</a> . Dodržiavať postupy podľa AIP SR, ENR 1.1.12.	AA	7.-23. 6. 2021	splnené

### Ad 2. Plán využitia vzdušného priestoru SR na mesiac júl 2021

- plán aktivácie AMC spravovaných priestorov (príloha č.1),
- zabezpečenie letovej činnosti OLK LPS SR (príloha č.2),
- plán aktivácie AMC nespravovaných priestorov (príloha č.3),
- letecké súťaže a ostatné požiadavky na využitie vzdušného priestoru (príloha č.4),

### Ad 3. Analýza využitia AMC spravovaných priestorov za predchádzajúci mesiac.



Ad 4. Rôzne:

**kpt. Ing. POHANKOVÁ** (brvo) – otvorila koordinačnú poradu a prítomných oboznámila so závermi z predchádzajúcej KP. Informovala o využití vzdušného priestoru SR v mesiaci máj 2021, o pláne využitia obmedzených priestorov (viď. príloha č.1) a o letových meraniach OLK LPS SR (viď. Príloha č.2). Požiadavka TK Sliach pre špeciálny výcvik pilotov na mesiac júl bude realizovaná v súlade so závermi. Oboznámila prítomných o plánovanej medzinárodnej súťaži Gordon Benet 2021 z Poľska (Torún)

**p. Ing. AKURÁTNY** (LPS) - informoval zúčastnených o kontaktovaní Letových prevádzkových služieb zástupcom organizátora súťaže Gordon Bennet z Poľska , ktorý si vyžiadal stanovisko k povoleniu vstupu, povoleniu VFR noc, VFR letom do FL140, možným aktivovaným priestorom R/D/TRA/TSA. Záujem kládol na bezpečný prelet aktivovanými priestormi, nakoľko balóny sú len čiastočne ovládateľné a nie je možné zabezpečiť vyhnutie sa aktivovaným priestorom. O možnej penetrácii aktívnych priestorov je preto potrebné oboznámiť užívateľov a v prípade potreby bude podaná žiadosť o prerušenie činnosti alebo zmenu vertikálnej hranice priestoru formou verbálnej koordinácie medzi civilným a vojenským stanovišťom.

**p. PaedR. JANČIAR** (LAA) – informoval o neprijemnej vzniknutej situácii dňa 12.6.2021 keď v priestore zodpovednosti APP Sliach letel pilot riadne ohlásený na TWR Sliach (Ing. Bohuš) lietal v ATZ Očová a druhý pilot, ktorý nebol ohlásený a letel ponad Čerín. V ten deň bola zistená identita pilota a je riešený národným vyšetrovacím úradom. Pán Hríbik z APP Sliach sa arogantne správal voči p. Bohušovi, ktorý požaduje ospravedlnenie za nevhodnú komunikáciu a správanie, v opačnom prípade dôjde k podaniu sťažnosti.

**mjr. Ing. PASTELÁK** - podotkol, že je v jeho záujme , aby sa vec vyriešila pokojnou cestou a vypočuje si riadiaceho aj pána Bohuša. Na obhajobu p. Hríbika uviedol, že riadiaci videl na primárnom radare odraz neznámej prevádzky a z hľadiska bezpečnosti, nie je možné, aby v priestore zodpovednosti niekto lietal bez povolenia vstupu do priestoru (bez zapnutého odpovedača a bez spojenia).

**mjr. Ing. PASTELÁK** (LZSL) – smeroval otázku k zástupcom LPS SR, š. p. ohľadne spolupráce a koordinácie v priestore LZTRA225D, ktorý bol aktivovaný prostredníctvom AMC aj počas cvičenia Slovak Shield. Uviedol, že bude naďalej objednávaný v letové dni spravidla utorok - štvrtok 10:00 až 17:00 LOC, ostatné dni využívaný ako ad-hoc štruktúra.

**p. HAVRILA** (LPS) – veľmi pozitívne hodnotil spoluprácu s APP Sliach pri koordinácii v priestore LZR225D a poďakoval za ústretovosť. Je vhodné dotiahnuť detaily v prípade žiadosti o uvoľnenie priestoru – buď dočasnou deaktiváciou alebo znížením hornej hranice priestoru, povolenie preletu cez priestor nie je dostačujúce.

**mjr. Ing. PASTELÁK** – ako zástupca veliteľa letky ubezpečil, že vykoná poučenia riadiacich na APP Sliach ako flexibilne využívať AMC spravovaný priestor LZTRA225D. Správou AUP/UUP budú objednaný priestor prostredníctvom AMC dočasne deaktivovať, poprípade rušiť. Pri ad-hoc štruktúre nie je problém a budú reagovať na požiadavky pružne (dynamicky znižovať hornú hranicu priestoru na základe koordinačnej dohody).

Spolupráca a dôvera je na veľmi dobrej úrovni a je záujem aktivovať priestor LZTRA225D ad-hoc.

**p. Ing. AKURÁTNY** (LPS) – informoval o prejednávanej problematike na VSMK o návrhu na zriadenie nového priestoru pre výsadkovú činnosť – DUBNICA145. Zriadenie bolo VSMK odporučené na schválenie SMK.. Využívanie takéhoto priestoru bude vyžadovať dôveru a korektný prístup všetkých účastníkov, aby nedochádzalo k obmedzeniam jednotlivých žiadateľov. Napríklad pri ad hoc požiadavke na aktiváciu priestoru LZR04A v čase aktivácie priestoru DUBNICA145 , bude nutné nájsť riešenie. ACC bude mať právo ukončiť činnosť v priestore pre výsadky, alebo upraviť vertikálne hranice priestoru.

**p. PaedDr. JANČIAR (LAA)** – požiadal o zapracovanie plánovanej súťaže Majstrovstvá Slovenska - Závesné lietanie bezmotorové – (ZL) 2. kolo Kráľova hoľa, Nízke Tatry v dňoch 2.7.-5.7.2021.

Sprelnil prebiehajúce a plánované súťaže:

- Medzinárodné majstrovstvá Slovenska v Nitre do 4.7.2021

- FCC Prievidza od 24.7.-18.8. 2021.

**kpt. Ing. POHANKOVÁ** (brvo)- predniesla požiadavku za SNA - počas súťaží a v mesiacoch júl, august neobsadzovať LZR40. Umožniť použitie LZR60A a LZTRA06A, od zeme do 8000ftALT.

**mjr. Ing. PASTELÁK** (LZSL), **mjr. Ing. KURTÍK** (e-mail) – pre výcvik vojenského letectva nebudú obsadzovať LZR40. Priestory LZR60A, B a LZTRA06A, B sa spravidla budú uvoľňovať mimo letových dní a podľa AUP a UUP správ.

#### Ad 5. Závery – odporúčania:

ZÁVER	PREDMET	VYKONÁ	TERMÍN	Poznámka
2/11/19	Pri požiadavke priestorov LZR131A,B nad FL245, plánovať tieto priestory v AUP/UUP s FUA obmedzením do max. letovej hladiny, t. j. FL520, Pre FL245 a nižšie tento postup neaplikovať. Pri ostatných priestoroch aplikovať FUA obmedzenie podľa publikácie v RAD.	AMC	UFN	
2/2/21	Správy AUP/UUP zverejňovať na stránke VVzS OS SR aj v textovom formáte spolu s PDF.	AMC	UFN	
1/5/21	Priestory pre špeciálny výcvik pilotov LZR60B a LZTRA06B plánovať v pracovných dňoch okrem pondelkov od 08:00-10:00 UTC.	AMC	Júl 2021	
1/6/2021	Priestor LZR40 neobsadzovať v mesiacoch júl a august.	VzS OS SR	júl-august 2021	

Prílohy (formát pdf.):

príloha č. 1 - Plán aktivácie AMC spravovaných priestorov.

príloha č. 2 - Zabezpečenie letovej činnosti OLK LPS SR.

príloha č. 3 - Plán využitia vzdušného priestoru PS (AMC-nespravované priestory).

príloha č. 4 - Ostatné požiadavky na využitie vzdušného priestoru (správy NOTAM).

major Ing. Milan ÚREK  
 náčelník AMC Zvolen  
 v zastúpení  
 kpt. Ing. Anita POHANKOVÁ



Plán aktivácie AMC priestorov na mesiac: **Júl 2021**

LZR 24				LZR 28				LZR 131A			
Dátum	Čas-UTC	Výškové ohraničenie	Poznámka	Dátum	Čas-UTC	Výškové ohraničenie	Poznámka	Dátum	Čas-UTC	Výškové ohraničenie	Poznámka
1.7.2021	— - —	Negatív	—	1.7.2021	04:00 - 21:00	GND-FL135/4100 m	22. mpr	1.7.2021	— - —	Negatív	—
2.7.2021	— - —	Negatív	—	2.7.2021	06:00 - 10:00	GND-FL105/3200 m	PPÚ KR PZ PO	2.7.2021	— - —	Negatív	—
3.7.2021	— - —	Negatív	—	3.7.2021	— - —	Negatív	—	3.7.2021	— - —	Negatív	—
4.7.2021	— - —	Negatív	—	4.7.2021	— - —	Negatív	—	4.7.2021	— - —	Negatív	—
5.7.2021	— - —	Negatív	—	5.7.2021	— - —	Negatív	—	5.7.2021	— - —	Negatív	—
6.7.2021	07:00 - 12:00	GND-5500FT/1700m	—	6.7.2021	06:00 - 12:00	GND-FL105/3200 m	23. mopr	6.7.2021	— - —	Negatív	—
7.7.2021	— - —	Negatív	—	7.7.2021	06:00 - 12:00	GND-FL105/3200 m	23. mopr	7.7.2021	— - —	Negatív	—
8.7.2021	— - —	Negatív	—	8.7.2021	— - —	Negatív	—	8.7.2021	— - —	Negatív	—
9.7.2021	— - —	Negatív	—	9.7.2021	— - —	Negatív	—	9.7.2021	— - —	Negatív	—
10.7.2021	— - —	Negatív	—	10.7.2021	— - —	Negatív	—	10.7.2021	— - —	Negatív	—
11.7.2021	— - —	Negatív	—	11.7.2021	— - —	Negatív	—	11.7.2021	— - —	Negatív	—
12.7.2021	11:00 - 15:00	GND-FL125/3800m	—	12.7.2021	06:00 - 00:00	GND-FL135/4100 m	21. mpr/NOTAM	12.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL520/15850m	—
13.7.2021	06:00 - 15:00	GND-FL125/3800m	—	13.7.2021	00:00 - 00:00	GND-FL135/4100 m	21. mpr/NOTAM	13.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL225/6850m	—
14.7.2021	07:00 - 10:00	GND-FL125/3800m	—	14.7.2021	00:00 - 00:00	GND-FL135/4100 m	21. mpr/NOTAM	14.7.2021	— - —	Negatív	—
15.7.2021	06:00 - 15:00	GND-FL125/3800m	—	15.7.2021	00:00 - 00:00	GND-FL135/4100 m	21. mpr/NOTAM	15.7.2021	— - —	Negatív	—
16.7.2021	— - —	Negatív	—	16.7.2021	00:00 - 10:00	GND-FL135/4100 m	21. mpr/NOTAM	16.7.2021	— - —	Negatív	—
17.7.2021	— - —	Negatív	—	17.7.2021	— - —	Negatív	—	17.7.2021	— - —	Negatív	—
18.7.2021	— - —	Negatív	—	18.7.2021	— - —	Negatív	—	18.7.2021	— - —	Negatív	—
19.7.2021	06:00 - 16:00	GND-FL185/5650m	—	19.7.2021	— - —	Negatív	—	19.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL520/15850m	—
20.7.2021	06:00 - 16:00	GND-FL185/5650m	—	20.7.2021	06:00 - 15:00	GND-FL105/3200 m	AOS	20.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL520/15850m	—
21.7.2021	06:00 - 16:00	GND-FL185/5650m	—	21.7.2021	— - —	Negatív	—	21.7.2021	— - —	Negatív	—
22.7.2021	06:00 - 16:00	GND-FL185/5650m	—	22.7.2021	06:00 - 13:00	GND-FL105/3200 m	KEÚ KR PZ KE	22.7.2021	— - —	Negatív	—
23.7.2021	06:00 - 12:00	GND-FL185/5650m	—	23.7.2021	— - —	Negatív	—	23.7.2021	— - —	Negatív	—
24.7.2021	— - —	Negatív	—	24.7.2021	— - —	Negatív	—	24.7.2021	— - —	Negatív	—
25.7.2021	— - —	Negatív	—	25.7.2021	— - —	Negatív	—	25.7.2021	— - —	Negatív	—
26.7.2021	06:00 - 16:00	GND-FL125/3800m	—	26.7.2021	06:00 - 15:00	GND-FL105/3200 m	AOS	26.7.2021	— - —	Negatív	—
27.7.2021	06:00 - 16:00	GND-FL125/3800m	—	27.7.2021	— - —	Negatív	—	27.7.2021	— - —	Negatív	—
28.7.2021	— - —	Negatív	—	28.7.2021	— - —	Negatív	—	28.7.2021	— - —	Negatív	—
29.7.2021	06:00 - 16:00	GND-FL185/5650m	—	29.7.2021	— - —	Negatív	—	29.7.2021	— - —	Negatív	—
30.7.2021	06:00 - 12:00	GND-FL125/3800m	—	30.7.2021	— - —	Negatív	—	30.7.2021	— - —	Negatív	—
31.7.2021	— - —	Negatív	—	31.7.2021	— - —	Negatív	—	31.7.2021	— - —	Negatív	—

Plán aktivácie AMC priestorov na mesiac: **Júl 2021**

LZR 131B				LZR 222				LZR 223			
Dátum	Čas-UTC	Výškové ohraničenie	Poznámka	Dátum	Čas-UTC	Výškové ohraničenie	Poznámka	Dátum	Čas-UTC	Výškové ohraničenie	Poznámka
1.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL225/6850m	—	1.7.2021	07:00 - 14:00	GND-FL155/4700m	—	1.7.2021	06:00 - 14:00	GND-FL155/4700m	—
2.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL225/6850m	—	2.7.2021	06:00 - 14:00	GND-FL155/4700m	—	2.7.2021	06:00 - 14:00	GND-FL155/4700m	—
3.7.2021	— - —	Negatív	—	3.7.2021	— - —	Negatív	—	3.7.2021	— - —	Negatív	—
4.7.2021	— - —	Negatív	—	4.7.2021	— - —	Negatív	—	4.7.2021	— - —	Negatív	—
5.7.2021	— - —	Negatív	—	5.7.2021	— - —	Negatív	—	5.7.2021	— - —	Negatív	—
6.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL225/6850m	—	6.7.2021	— - —	Negatív	—	6.7.2021	— - —	Negatív	—
7.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL225/6850m	—	7.7.2021	— - —	Negatív	—	7.7.2021	— - —	Negatív	—
8.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL225/6850m	—	8.7.2021	— - —	Negatív	—	8.7.2021	— - —	Negatív	—
9.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL225/6850m	—	9.7.2021	— - —	Negatív	—	9.7.2021	— - —	Negatív	—
10.7.2021	— - —	Negatív	—	10.7.2021	— - —	Negatív	—	10.7.2021	— - —	Negatív	—
11.7.2021	— - —	Negatív	—	11.7.2021	— - —	Negatív	—	11.7.2021	— - —	Negatív	—
12.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL520/15850m	—	12.7.2021	— - —	Negatív	—	12.7.2021	— - —	Negatív	—
13.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL225/6850m	—	13.7.2021	— - —	Negatív	—	13.7.2021	— - —	Negatív	—
14.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL225/6850m	—	14.7.2021	— - —	Negatív	—	14.7.2021	— - —	Negatív	—
15.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL225/6850m	—	15.7.2021	— - —	Negatív	—	15.7.2021	— - —	Negatív	—
16.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL225/6850m	—	16.7.2021	— - —	Negatív	—	16.7.2021	— - —	Negatív	—
17.7.2021	— - —	Negatív	—	17.7.2021	— - —	Negatív	—	17.7.2021	— - —	Negatív	—
18.7.2021	— - —	Negatív	—	18.7.2021	— - —	Negatív	—	18.7.2021	— - —	Negatív	—
19.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL520/15850m	—	19.7.2021	— - —	Negatív	—	19.7.2021	— - —	Negatív	—
20.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL520/15850m	—	20.7.2021	— - —	Negatív	—	20.7.2021	— - —	Negatív	—
21.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL520/15850m	—	21.7.2021	— - —	Negatív	—	21.7.2021	— - —	Negatív	—
22.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL225/6850m	—	22.7.2021	— - —	Negatív	—	22.7.2021	— - —	Negatív	—
23.7.2021	05:00 - 13:00	GND-FL225/6850m	—	23.7.2021	— - —	Negatív	—	23.7.2021	— - —	Negatív	—
24.7.2021	— - —	Negatív	—	24.7.2021	— - —	Negatív	—	24.7.2021	— - —	Negatív	—
25.7.2021	— - —	Negatív	—	25.7.2021	— - —	Negatív	—	25.7.2021	— - —	Negatív	—
26.7.2021	— - —	Negatív	—	26.7.2021	— - —	Negatív	—	26.7.2021	— - —	Negatív	—
27.7.2021	— - —	Negatív	—	27.7.2021	— - —	Negatív	—	27.7.2021	— - —	Negatív	—
28.7.2021	— - —	Negatív	—	28.7.2021	06:00 - 14:00	GND-FL155/4700m	—	28.7.2021	— - —	Negatív	—
29.7.2021	— - —	Negatív	—	29.7.2021	— - —	Negatív	—	29.7.2021	— - —	Negatív	—
30.7.2021	— - —	Negatív	—	30.7.2021	— - —	Negatív	—	30.7.2021	— - —	Negatív	—
31.7.2021	— - —	Negatív	—	31.7.2021	— - —	Negatív	—	31.7.2021	— - —	Negatív	—





Schvaľujem : Ing. Dalimír Pišťanský PhD, vedúci Odboru Flight Calibration Service

podpis

PLÁN FLTCK ODBORU FLIGHT CALIBRATION SERVICE JÚL 2021										Koordínacia AMC		
DÁTUM	Deň	Let. d.	LZBB:	Zariadenie:	Čas UTC				A/C	Poznámka		
					od	do	od	do				
1.7.2021	ŠT	1	LZIB	PLM: NDB OKR,OB, Loc B MLM: DME JAN	6	8	8	9	L-410	CES-CHD/PST		
2.7.2021	PI			<b>MAINTENANCE AND CALIBRATION</b>								
3.7.2021	SO											
4.7.2021	NE											
5.7.2021	PO			<b>Štátny sviatok-sv.Cyrila a sv.Metóda</b>								
6.7.2021	UT			<b>MAINTENANCE AND CALIBRATION</b>								
7.7.2021	ST	2	LZBB	PLM: RL MOCIAR+RKOM	7	11			L-410	CES-CHD	TRAT LETU č.04	
8.7.2021	ŠT	3	LZIB	MLM: MSSR VELKY JAVORNIK	7	9			L-410		LZR131A,B,LZR222,223	
9.7.2021	PI			<b>MAINTENANCE AND CALIBRATION</b>								
10.7.2021	SO											
11.7.2021	NE											
12.7.2021	PO	4	LZBB	MLM: MSSR Bučeň	7	10			L-410	CES-CHD	FIR LHCC D-10NM	
13.7.2021	UT	5	LZTT	PLM: ILS RWY27(LLZ,GP,OM,MM)	6	10			L-410			
14.7.2021	ST	6	LZBB	PLM: RL MIEROVO+RKOM	7	11			L-410		TRAT LETU č.06	
15.7.2021	ŠT											
16.7.2021	PI			<b>MAINTENANCE AND CALIBRATION</b>								
17.7.2021	SO											
18.7.2021	NE											
19.7.2021	PO			<b>MAINTENANCE AND CALIBRATION</b>								
20.7.2021	ÚT	7	LZIB	PLM: ILS RWY31(LLZ,GP,DME,MM,OM)	6	8			L-410	CES-CHD/PST	FIR LHCC D-3NM	
21.7.2021	ST	8		PLM: ILS RWY31(LLZ,GP,DME,MM,OM)	6	8			L-410		FIR LHCC D-3NM	
22.7.2021	ŠT											
23.7.2021	PI			<b>MAINTENANCE AND CALIBRATION</b>								
24.7.2021	SO											
25.7.2021	NE											
26.7.2021	PO	9	LZPP	PLM: ILS RWY01(LLZ,GP,DME,MM)+NDB,COM	6	10			L-410	CES-JUN/TOP		
27.7.2021	UT			PLM: ILS RWY01(LLZ,GP,DME,MM)+NDB,COM	6	10			L-410	NAHR:TERMIN		
28.7.2021	ST											
29.7.2021	ŠT											
30.7.2021	PI											
31.7.2021	SO											

Cerpanie  
dovolenky+periodická  
revízia L-410 Avion

Vysvetlivky:

PLM - Pravidelné letové meranie  
PLO - Pravidelné letové overenie  
MLM - Mimoriadne letové meranie  
ILM - Inštalčné letové meranie  
Nutná koordinácia AMC Zvolen!

OS VzS SR  
SZZ Airport a.s.

v Bratislave 15.06.2021

vypracoval: Ing.Jozef Česnek  
Tel.: +421 2 4857 2191  
Mob.: +421 915 770 348  
E mail: jozef.cesnek@lps.sk

TRAT LETU č.04	TRAT LETU č.06
SENEC(LZIB)	RL MIEROVO
1. BERVA	1. Stupava
2. Dubnica n/V	2. Velke Levare
3. Čadca	3. Gbely
4. Lipt.Mikuláš	4. MAVOR
5. Brezno	5. Žilina
6. Tisovec	6. Martin
7. Lučenec	7. Zvolen
8. Šahy	8. Drienovo
RL MOCIAR	9. Nove Zamky
9. N.Zámky	10. EKLIP
10. EKLIP	RL MIEROVO
LZIB	LZIB





## OSTATNÉ POŽIADAVKY NA VYUŽITIE VZDUŠNÉHO PRIESTORU SR (JÚL 2021)

- a) Zákazy alebo obmedzenia vykonávania letov sú vyhlasované v súlade so zákonom č. 143/1998 Z.z.
- b) Velitelia, náčelníci, funkcionári zodpovední za letovú činnosť zabezpečia znalosť tohto podkladu u všetkých podriadených podieľajúcich sa na plánovaní, príprave a vykonávaní letovej činnosti u svojich súčastí.
- c) Označovanie stálych obmedzených priestorov v tomto dokumente je v súlade s AIP SR.
- d) Obmedzené priestory sú publikované formou správ NOTAM vydaných LIS SR podľa noriem ICAO.  
(Vysvetlenie:  
prvý riadok - označenie správy NOTAM;  
položka Q) - systémová;  
položka A) - značka letiska alebo FIR-u podľa ICAO;  
položka B) - začiatok platnosti správy NOTAM vo forme rmmddhhmm;  
položka C) - koniec platnosti správy NOTAM vo forme rmmddhhmm;  
položka D) - aktivácia v priebehu určitého časového obdobia;  
položka E) - TEXT SPRÁVY NOTAM;  
položka F) - dolná hranica výšky pre činnosť alebo obmedzenie;  
položka G) - horná hranica výšky pre činnosť alebo obmedzenie.  
Podrobné vysvetlenie formátu správy NOTAM je uvedené v predpise L 15 – dodatok 6.)
- e) Všetky časy sú uvedené v UTC
- f) Všetky výšky a hladiny uvedené v tomto dokumente sú vyjadrené podľa noriem ICAO vo ft.
- g) Použité skratky sú v súlade s AIP (viď časť GEN 2).
- h) Tento podklad nezahŕňa využitie AMC spravovaných obmedzených priestorov (TSA, TRA, LZR) v rozsahu obmedzení publikovaných v AIP SR (viď časť ENR 5.1.2, 5.2.2 a 5.3.1). Tento podklad nemusí zahŕňať všetky aktuálne informácie na daný mesiac. Aktuálna informácia je dostupná na AMC pracovisku Zvolen – tel.: 045/ 5321817 , 0960 463 579 , 0960 463 604 alebo na web stránke veliteľstva vzdušných síl: [www.vvzs.mil.sk](http://www.vvzs.mil.sk) v položke využitie vzdušného priestoru. Priamy odkaz na stránku je: <http://www.vvzs.mil.sk/352/vyuzitie-vzdusneho-priestoru.php>.
- 

(A1093/21 NOTAMN

Q)LZBB/QWPLW/IV/M/W/000/035/4845N02127E002

A)LZBB B)2107090242 C)2107101837

D)SR-SS

E)NAVIGATION WARNING - PARACHUTE JUMPS IN AREA: CIRCLE

RADIUS 3 KM CENTRED ON 484439N 0212650E (BIDOVCE).

F)GND

G)3500FT AMSL)

(C1093/21 NOTAMN

Q)LZBB/QWPLW/IV/M/W/000/035/4845N02127E002

A)LZBB B)2107090242 C)2107101837

D)SR-SS

E)NAVIGACNA VYSTRAHA - ZOSKOKY PADAKOM V PRIESTORE: KRUIH

S POLOMEROM 3 KM SO STREDOM V 484439N 0212650E (BIDOVCE).

F)GND

G)3500FT AMSL)

(A1094/21 NOTAMN

Q)LZBB/QRTCA/IV/BO/AW/000/060/4913N01842E002

A)LZZI B)2106281855 C)2107022359

D)SS-2359

E)TEMPORARY RESTRICTED AREA - MILITARY PARACHUTE JUMPS IN AREA:

CIRCLE RADIUS 3 KM CENTRED ON 491305N 0184132E (ZILINA HRADSKO).

F)GND

G)6000FT AMSL)

(C1094/21 NOTAMN

Q)LZBB/QRTCA/IV/BO/AW/000/060/4913N01842E002

A)LZZI B)2106281855 C)2107022359

D)SS-2359

E)DOCASNE OBMEDZENY PRIESTOR - VOJENSKE ZOSKOKY PADAKOM V PRIESTORE:

KRUIH S POLOMEROM 3 KM SO STREDOM V 491305N 0184132E (ZILINA HRADSKO).

F)GND  
G)6000FT AMSL)

### **LIPTOV**

(A1110/21 NOTAMR A0517/21  
Q)LZBB/QWGLW/IV/M/W/080/095/4900N01921E015  
A)LZBB B)2106270900 C)2109301623  
D)0900-SS  
E)LIPTOV AREA DEDICATED TO GLIDER FLIGHTS ACTIVATED. REAL TIME OF ACTIVITY AVAILABLE FROM:  
BRATISLAVA INFORMATION 124,300 MHZ AND BRATISLAVA RADAR 134,475 MHZ (126,475 MHZ).  
F)8000FT AMSL  
G)9500FT AMSL)

(C1110/21 NOTAMR C0517/21  
Q)LZBB/QWGLW/IV/M/W/080/095/4900N01921E015  
A)LZBB B)2106270900 C)2109301623  
D)0900-SS  
E)PRIESTOR LIPTOV URCENY PRE LETY KLZAKOV AKTIVOVANY. SKUTOCNA DOBA CINNOSTI DOSTUPNA OD:  
BRATISLAVA INFORMATION 124,300 MHZ A BRATISLAVA RADAR 134,475 MHZ (126,475 MHZ).  
F)8000FT AMSL  
G)9500FT AMSL)

### **CHOPOK**

(A1111/21 NOTAMR A0518/21  
Q)LZBB/QWGLW/IV/M/W/080/095/4844N01949E018  
A)LZBB B)2106270900 C)2109301623  
D)0900-SS  
E)CHOPOK AREA DEDICATED TO GLIDER FLIGHTS ACTIVATED. REAL TIME OF ACTIVITY AVAILABLE FROM:  
BRATISLAVA INFORMATION 124,300 MHZ AND BRATISLAVA RADAR 134,475 MHZ (126,475 MHZ).  
F)8000FT AMSL  
G)9500FT AMSL)

(C1111/21 NOTAMR C0518/21  
Q)LZBB/QWGLW/IV/M/W/080/095/4844N01949E018  
A)LZBB B)2106270900 C)2109301623  
D)0900-SS  
E)PRIESTOR CHOPOK URCENY PRE LETY KLZAKOV AKTIVOVANY. SKUTOCNA DOBA CINNOSTI DOSTUPNA OD:  
BRATISLAVA INFORMATION 124,300 MHZ A BRATISLAVA RADAR 134,475 MHZ (126,475 MHZ).  
F)8000FT AMSL  
G)9500FT AMSL)

### **MARTINKY**

(A1112/21 NOTAMR A0519/21  
Q)LZBB/QWGLW/IV/M/W/075/080/4904N01845E011  
A)LZBB B)2106270900 C)2109301625  
D)0900-SS  
E)MARTINKY AREA DEDICATED TO GLIDER FLIGHTS ACTIVATED. REAL TIME OF ACTIVITY AVAILABLE FROM:  
BRATISLAVA INFORMATION 124,300 MHZ AND ZILINA TOWER 118,400 MHZ.  
F)7500FT AMSL  
G)8000FT AMSL)

(C1112/21 NOTAMR C0519/21  
Q)LZBB/QWGLW/IV/M/W/075/080/4904N01845E011  
A)LZBB B)2106270900 C)2109301625  
D)0900-SS  
E)PRIESTOR MARTINKY URCENY PRE LETY KLZAKOV AKTIVOVANY. SKUTOCNA DOBA CINNOSTI DOSTUPNA OD:  
BRATISLAVA INFORMATION 124,300 MHZ A ZILINA TOWER 118,400 MHZ.

F)7500FT AMSL  
G)8000FT AMSL)

**BESKYDY**

(A1113/21 NOTAMR A0520/21  
Q)LZBB/QWGLW/IV/M/W/080/095/4918N01909E027  
A)LZBB B)2106270901 C)2109301623  
D)0900-SS

E)BESKYDY AREA DEDICATED TO GLIDER FLIGHTS ACTIVATED. REAL TIME OF ACTIVITY AVAILABLE FROM:  
BRATISLAVA INFORMATION 124,300 MHZ AND BRATISLAVA RADAR 134,475 MHZ (126,475 MHZ).

F)8000FT AMSL  
G)9500FT AMSL)

(C1113/21 NOTAMR C0520/21  
Q)LZBB/QWGLW/IV/M/W/080/095/4918N01909E027  
A)LZBB B)2106270901 C)2109301623  
D)0900-SS

E)PRIESTOR BESKYDY URCENY PRE LETY KLZAKOV AKTIVOVANY. SKUTOCNA DOBA CINNOSTI DOSTUPNA OD:  
BRATISLAVA INFORMATION 124,300 MHZ A BRATISLAVA RADAR 134,475 MHZ (126,475 MHZ).

F)8000FT AMSL  
G)9500FT AMSL)

**Návrh NOTAM GLDA HORNAD:**

(C/21 NOTAMN  
Q)LZBB/QWGLW/IV /M/W/050/070/  
A)LZBB B)2107010900 C)2109301850EST  
D)0900-SS

E)PRIESTOR BESKYDY URCENY PRE LETY KLZAKOV AKTIVOVANY. SKUTOCNA DOBA CINNOSTI DOSTUPNA OD:  
BRATISLAVA INFORMATION 124,300 MHz A KOŠICE RADAR 129,350 MHz (119,850 MHz).

F)5000FT AMSL G)7000FT AMSL )

(A/21 NOTAMN  
Q)LZBB/QWGLW/IV /M/W/050/070/  
A)LZBB B)2107010900 C)2109301850EST  
D)0900-SS

E)BESKYDY AREA DEDICATED TO GLIDER FLIGHTS ACTIVATED. REAL TIME OF ACTIVITY AVAILABLE FROM:  
BRATISLAVA INFORMATION 124,300 MHz AND KOŠICE RADAR 129,350 MHz (119,850 MHz).

F)5000FT AMSL G)7000FT AMSL )

**Návrh - aktivácia LZR28 nad rámec publikácie AIP SR:**

(A/ 21 NOTAMN  
Q)LZBB/  
A)LZBB B)2107122259 C)2107160400  
D)2259-0400  
E)LZR28 ACTIVATED  
F)GND  
G)FL135)

(C/ 21 NOTAMN  
Q)LZBB/  
A)LZBB B)2107122259 C)2107160400  
D)2259-0400  
E)LZR28 AKTIVOVANY  
F)GND  
G)FL135)