



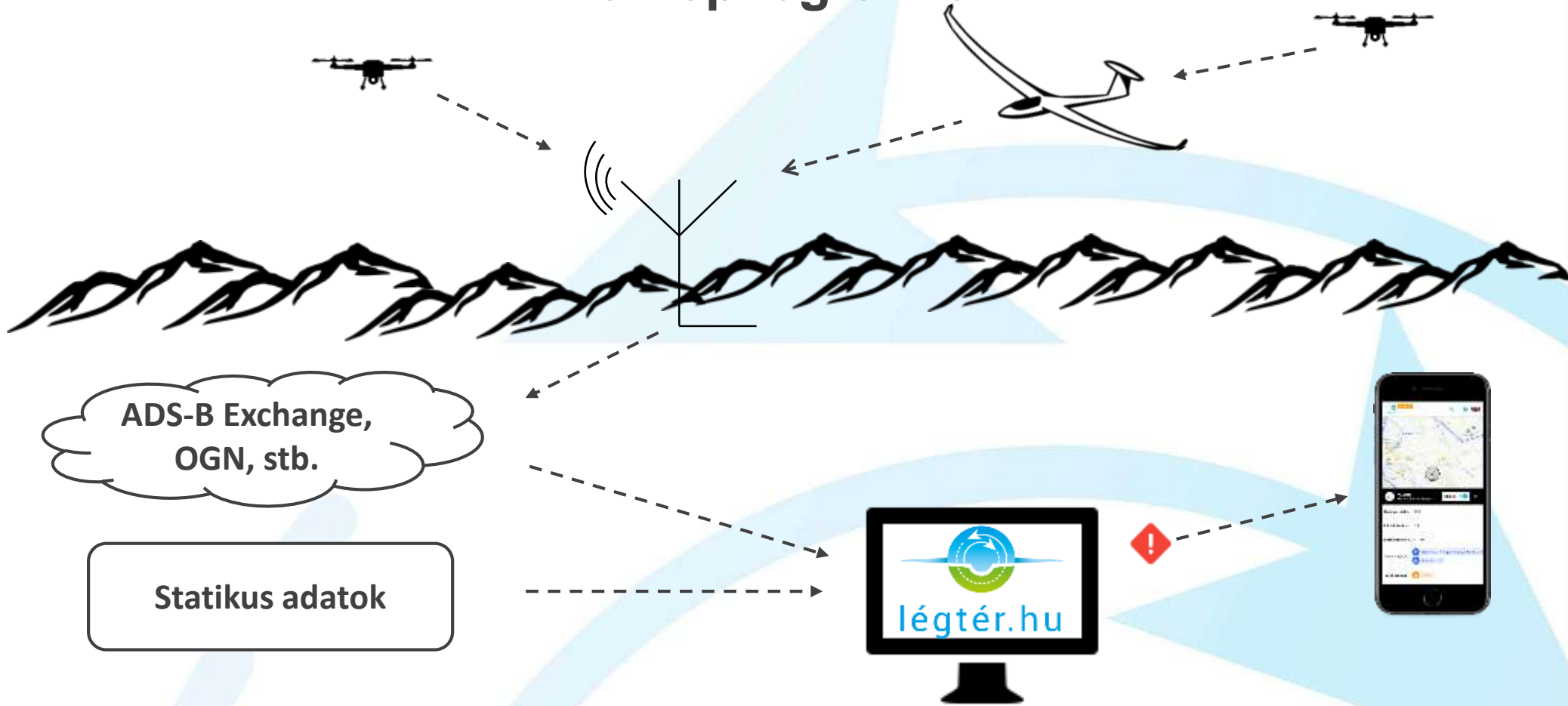
légtér.hu

**Török Ágnes**

**A helyzeti intelligencia, ami nélkül a drón nem találja a helyét**

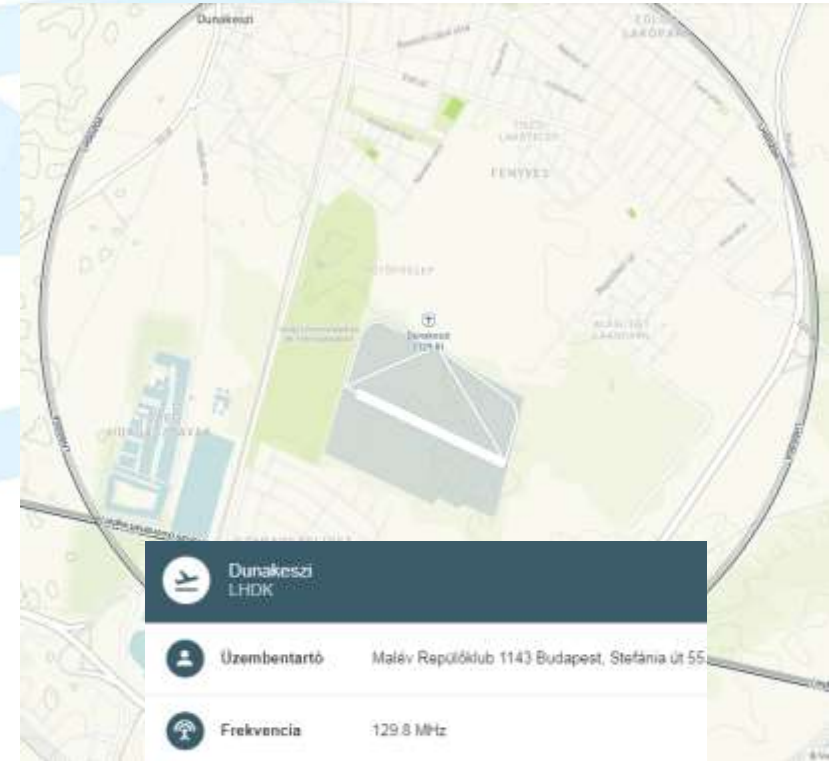
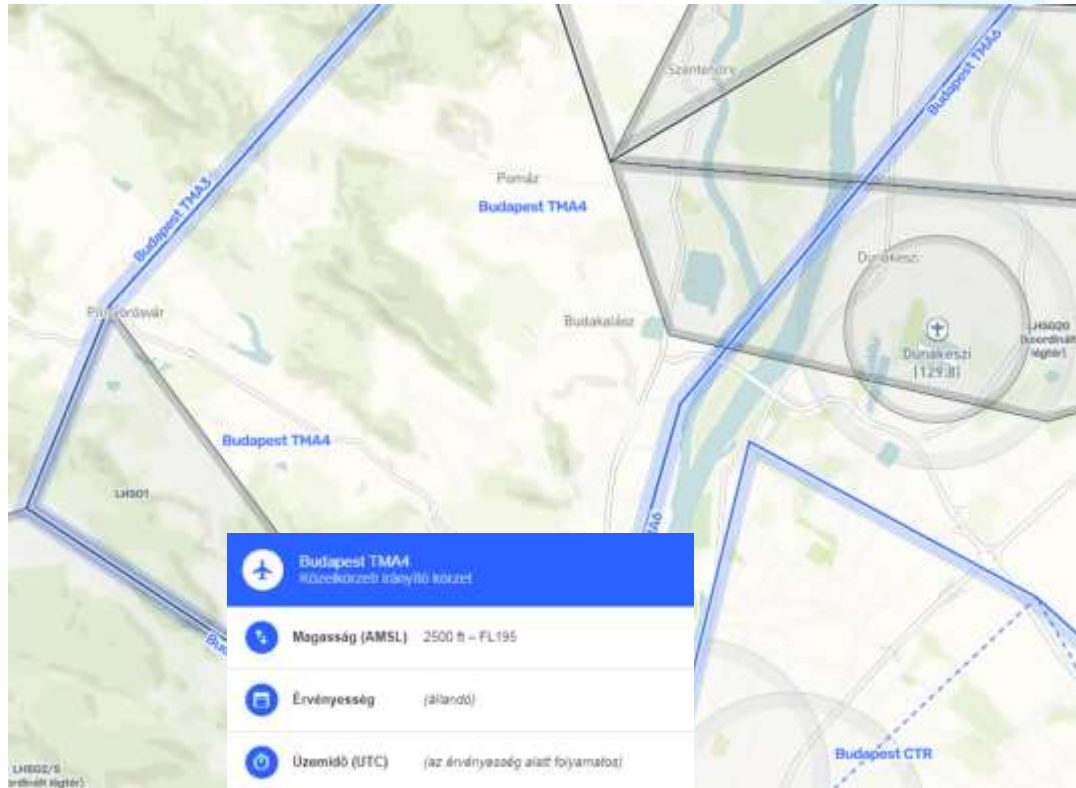
**legter@legter.hu + 36 (30) 528 1321 terkep.legter.hu**

# terkep.legter.hu



# Légterek, repülőterek

-1. lépés



# Eseti légterek

0. lépés

472848N 192651E R=2100 méter  
GND – 1500'AMSL

(A3018/18 NOTAMN

Q) LHCC/QWULW/IV/BO /W  
/000/015/4729N01906E001

A) LHCC B) 1809110415 C) 1810101606

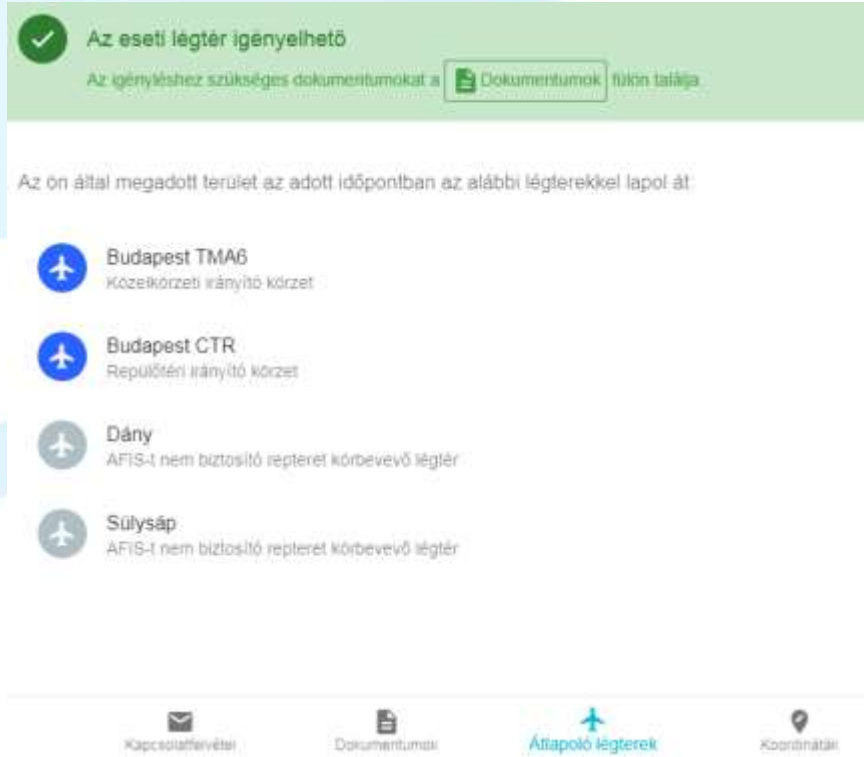
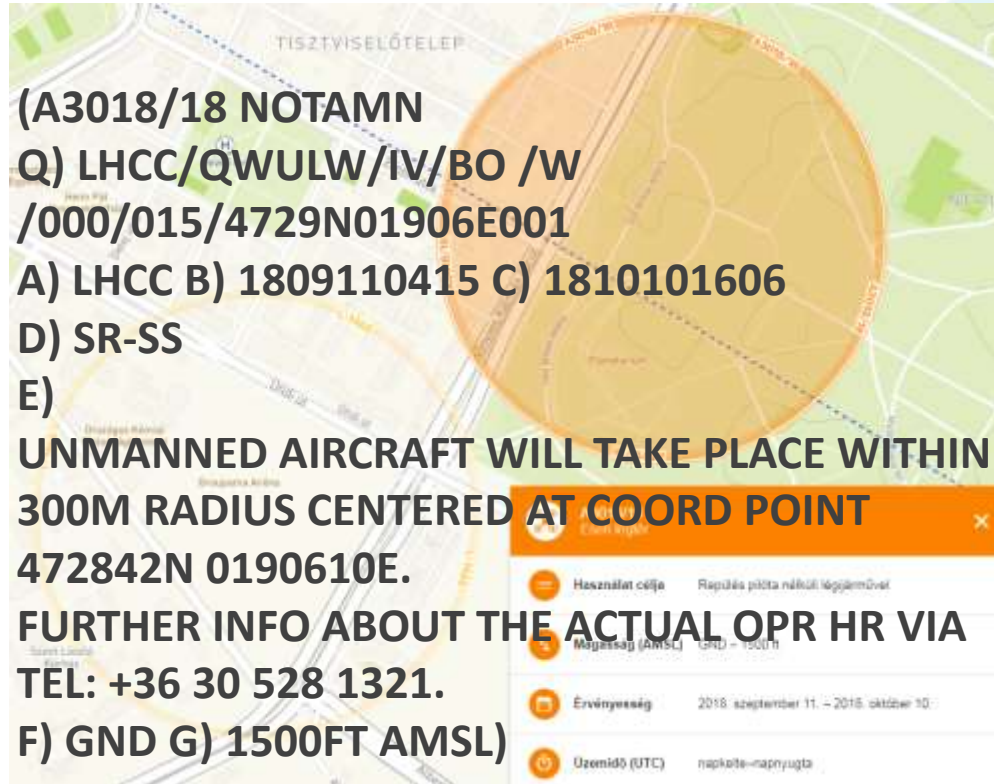
D) SR-SS

E)

UNMANNED AIRCRAFT WILL TAKE PLACE WITHIN  
300M RADIUS CENTERED AT COORD POINT  
472842N 0190610E.

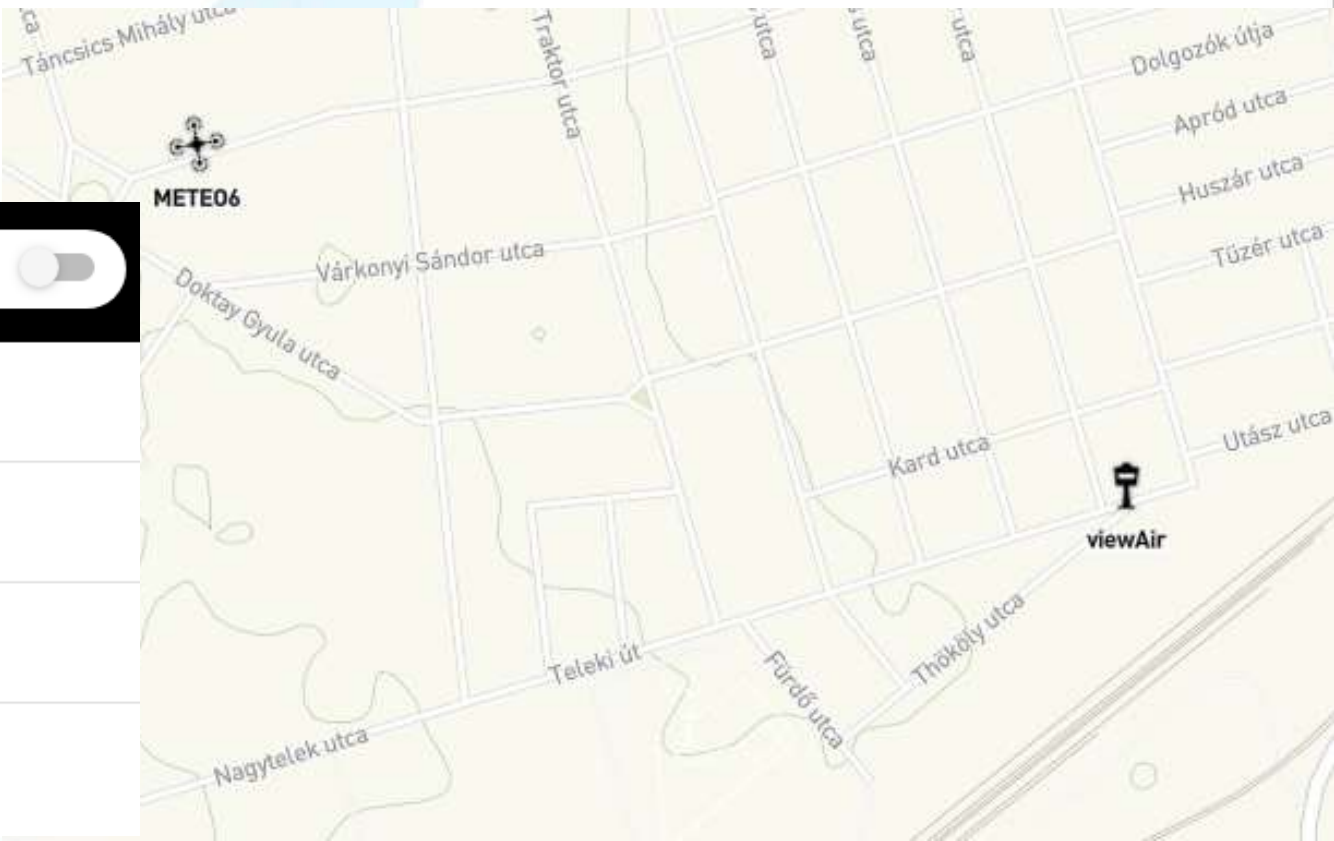
FURTHER INFO ABOUT THE ACTUAL OPR HR VIA  
TEL: +36 30 528 1321.

F) GND G) 1500FT AMSL)



# Légijárművek

## 1. lépés



**METEO6**

Pilóta nélküli légi jármű

Követés



Magasság (AMSL) 417 ft



Föld feletti seb. 40 kt



Vertikális seb. 0 ft/min



Vevő azonosítója LHHV1

# Trackerek

## 3. lépés



Jellemzők	OGN Tracker	UAV Tracker
T [óra]	40	1
M [gramm]	350	9
Méreték [mm]	135x75x27	47x20x11
Antenna [mm]	108	67
L [NM]	~ 60	~ 60
Kivitel	személyre szabható, robotus	integrálható

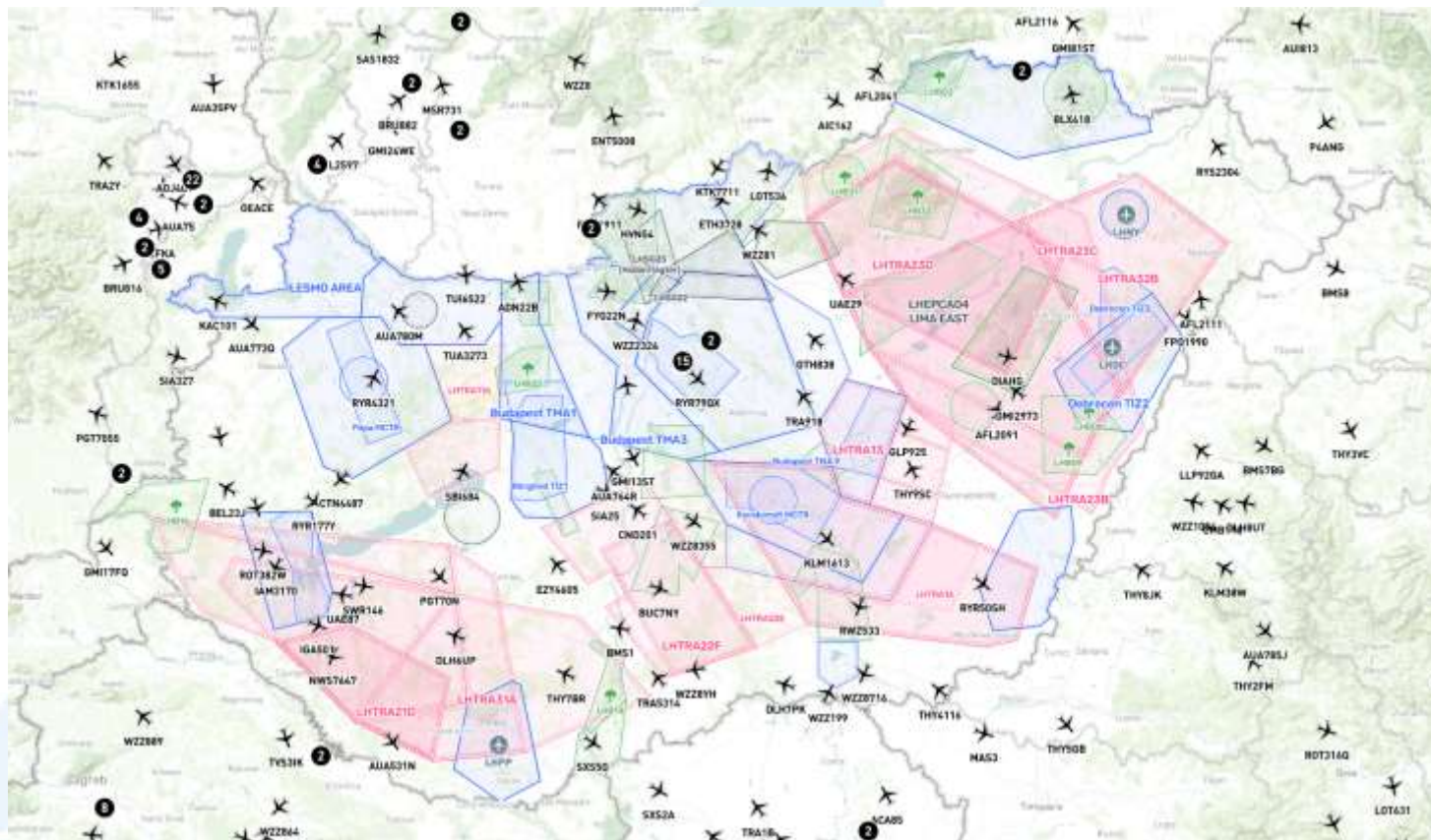
# Légijárművek

## 2. lépés



**FLARM**

**ADS-B**



# Valós idejű követés, értesítések

## 4. lépés



VPBZL Repülőgép Követés

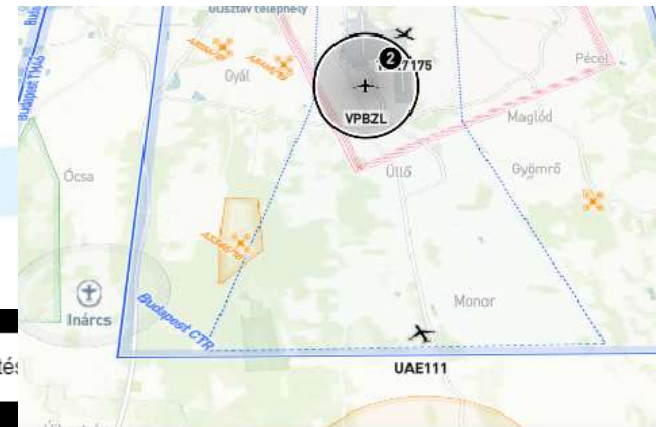
Magasság (AMSL) 1775 ft

Föld feletti seb. 98 kt

Vertikális seb. -704 ft/min

Átlapolások  Budapest CTR

Közeljövőben Légtérváltás: Budapest TMA6 → Budapest CTR



VPBZL Repülőgép Követés

Magasság (AMSL) 600 ft

Föld feletti seb. 76 kt

Vertikális seb. -768 ft/min

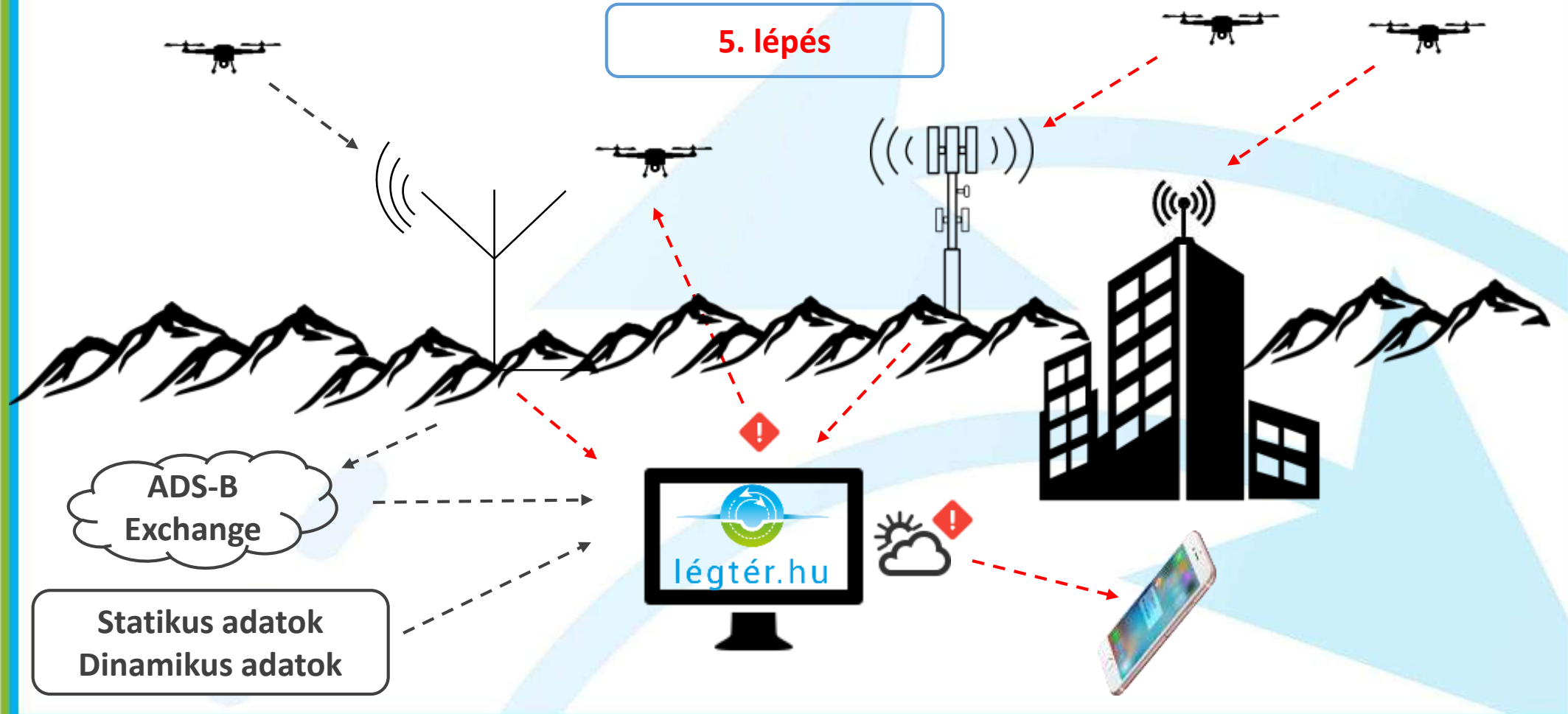
Átlapolások  Budapest CTR

Közeljövőben  IBK347 RZR73JZ



# Fejlesztések

5. lépés





légtér.hu

# Köszönöm a figyelmet!

Török Ágnes

[legter@legter.hu](mailto:legter@legter.hu) + 36 (30) 528 1321 [terkep.legter.hu](http://terkep.legter.hu)  
[legter.hu/egyeb-letoltesek-2](http://legter.hu/egyeb-letoltesek-2)