

Imatrikulace:

Vypočtená doba letu:	Výdrž:	REG QNH:
Celková vzdálenost:	Rychlost:	Vítr:
Čas vzletu:	Zůstatek paliva:	Čas přistání:

WAYPOINT	HDG	DST	ETE	ETA	ATA	Δ

AD	Název	ELEV	FREQ	RWY	Okruhy	QNH

**Poznámky**

Důležité frekvence				Kódy odpovídače	
Počasí ATIS		INFO			
VOLMET ČR	125,525	Praha INFO (západ)	126,100	Neřízený let	7000
Ruzyně ATIS	122,150	Praha INFO (východ)	136,175	Řízený let	2000
Vodochody ATIS	119,100	Brno RADAR	120,550	Únos	7500
Tuřany ATIS	131,100	Ostrava RADAR	125,100	Ztráta spojení	7600
Mošnov ATIS	118,050			Nouze	7700
K. Vary ATIS	118,950				

**Tísňová frekvence: 121,500**

Vše důležité pro piloty na jednom místě

**AeroInfo**