

LKTA Tábor

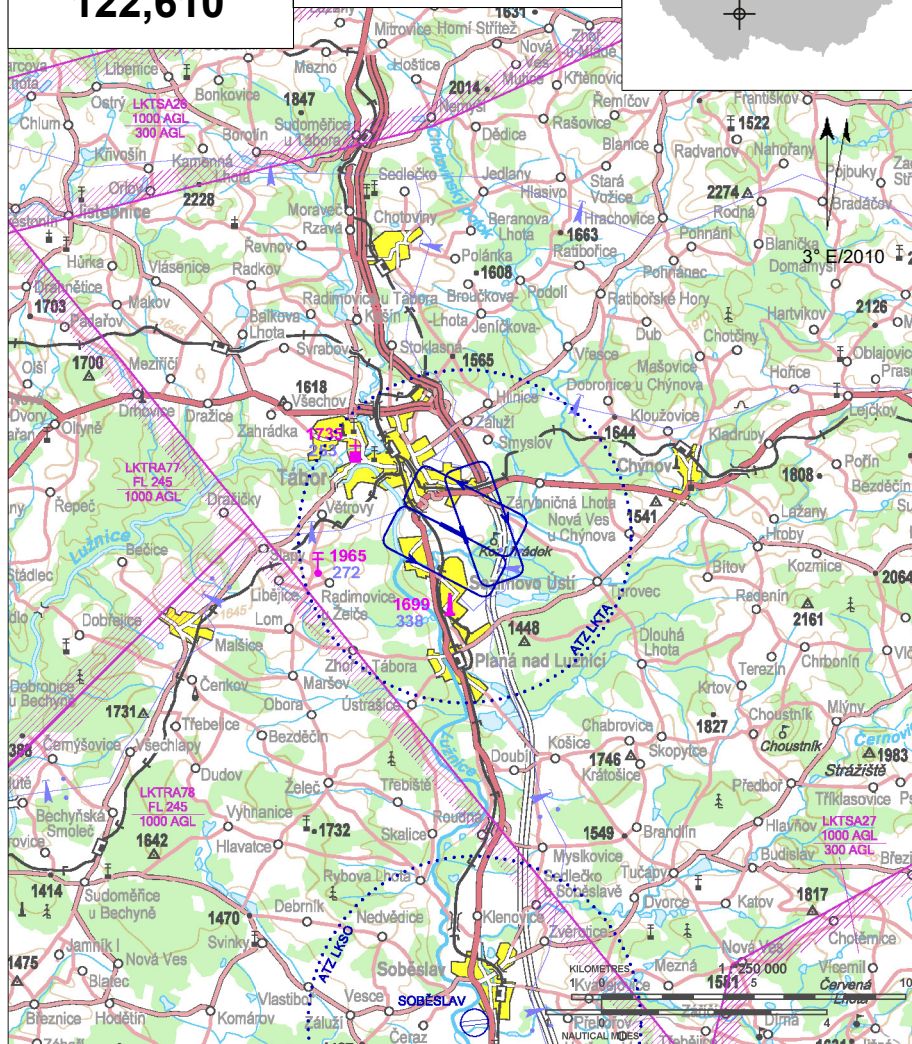
§ Veřejné vnitrostátní letiště

✈ VFR den/noc, výsadeková činnost



Tábor RADIO
122,610

ARP: 49° 23' 28" N, 14° 42' 30" E
3 km SE Tábor
ELEV: 1440 ft / 439 m
Okruh: 2460 ft / 750 m AMSL



Komunikace v blízkosti prahu RWY 11 musí být při vzletu a přistání přelétávána v minimální výšce 15 m od nejnižší části letadla nebo vlečeného předmětu.

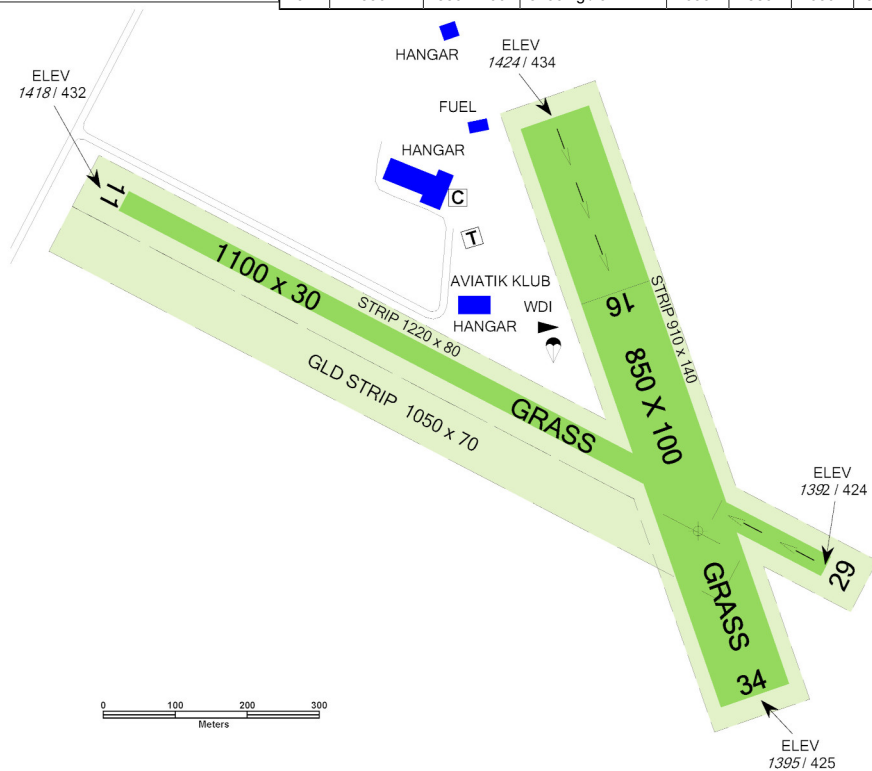
Použitelnost letiště pouze VFR/den. VFR/noc pouze po dohodě s provozovatelem letiště.

LKTA Tábor



Tábor RADIO
122,610

RWY	Magnetický směr	Rozměry RWY	Únosnost	TORA	TODA	ASDA	LDA
11	113°	1100 x 30	5700 kg / 0.4 MPa	930	1160	930	1100
29	293°	1100 x 30	5700 kg / 0.4 MPa	1100	1100	1100	930
16	156°	850 x 100	5700 kg / 0.4 MPa	850	850	850	
34	336°	850 x 100	5700 kg / 0.4 MPa	630	880	630	850



15 APR - 15 OCT
SAT, SUN, HOL 0700-1400, jinak O/R



AVGAS 100 LL, NATURAL BA 95



AEROSHELL 100/100 W AD, TOTAL D 100, SAE-15W 40



O/R, omezeně



O/R, omezeně



Tábor, Sezimovo Ústí,
na letišti 6 lůžek - O/R



NIL



autobusové linky městské hromadné
dopravy č. 10, 11, 14, 50, taxi



Aeroklub Tábor

P.O. Box 30, 391 02 Sezimovo Ústí,
☎ +420 381 263 264, info@aktabor.cz

Jiří Lískovec - vedoucí letového provozu

☎ +420 606 106 422, ☎ +420 739 275 750

Stanislav Jirmus - zástupce vedoucího letového provozu

☎ +420 602 722 422

Celní a pasové odbavení: NIL

Na RWY 16 jsou povoleny pouze vzlety.



Řízení letového provozu
České republiky

VFR příručka - Česká republika