

JEPPESEN

15 JUN 07

19-1

SEITENSTETTEN

LOLT

SEITENSTETTEN

Elev **1050'**/320 m

AUSTRIA

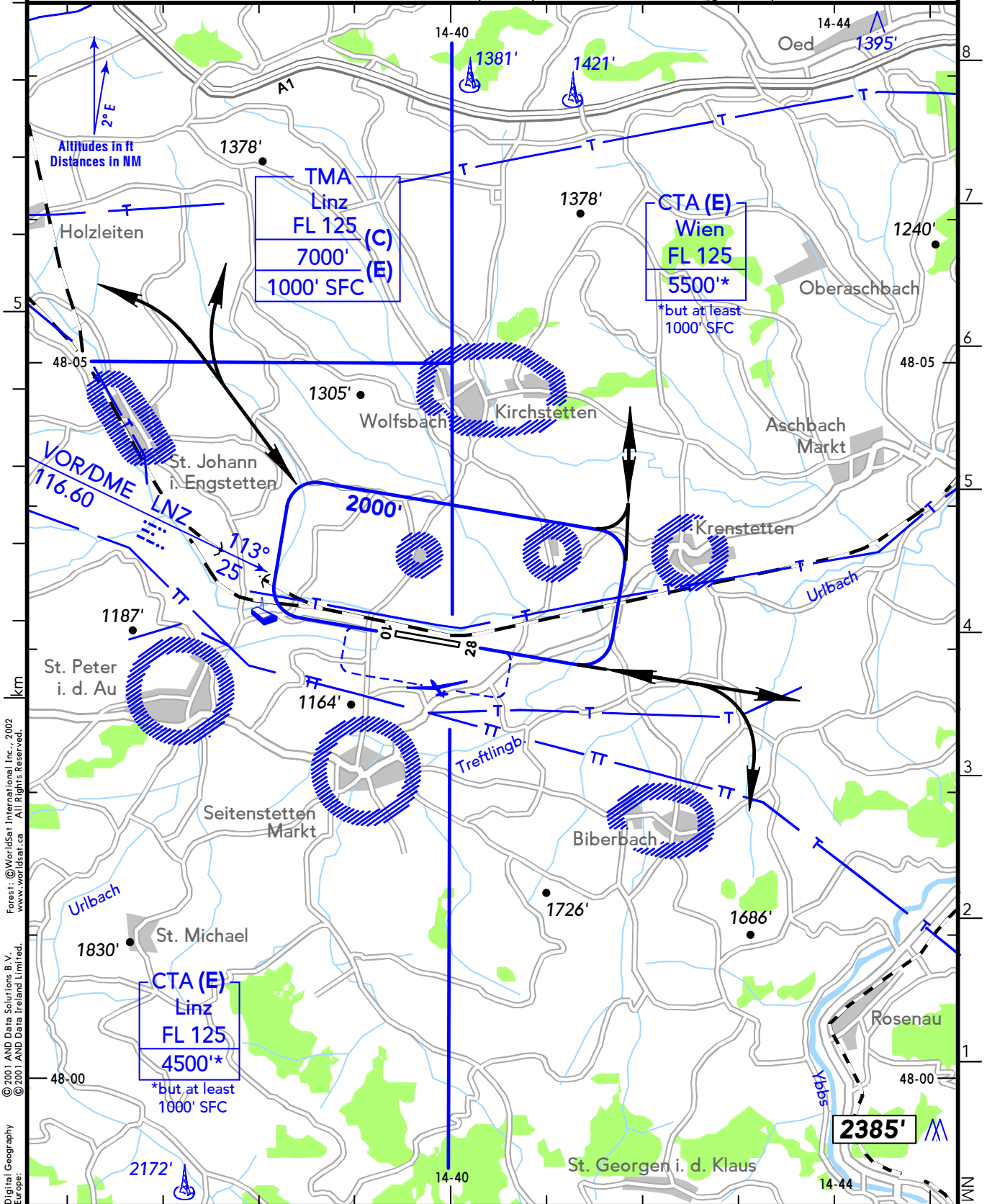
N48 03.0
 E014 39.7

0.8 NM NNE Seitenstetten

(AFIS)

SEITENSTETTEN FLUGPLATZ **123.60** (ge)

RWY	ILS	RWY	ILS



Digital Geography © 2001 AND Data Solutions B.V. Europe: © 2001 AND Data Ireland Limited. Ferret, © WorldSat International, Inc., 2002 www.worldsat.ca All Rights Reserved.

CHANGES: New layout - Traffic circuit - ARR/DEP routes - OBST.

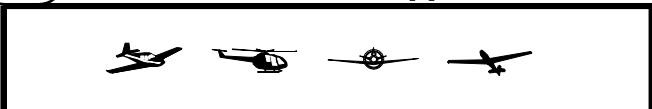
© JEPPESEN, 2007. ALL RIGHTS RESERVED. BOTTLANG AIRFIELD MANUAL®

SEITENSTETTEN

19-2 15 JUN 07



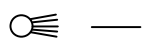
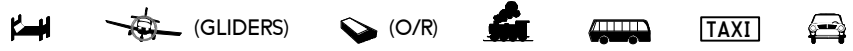
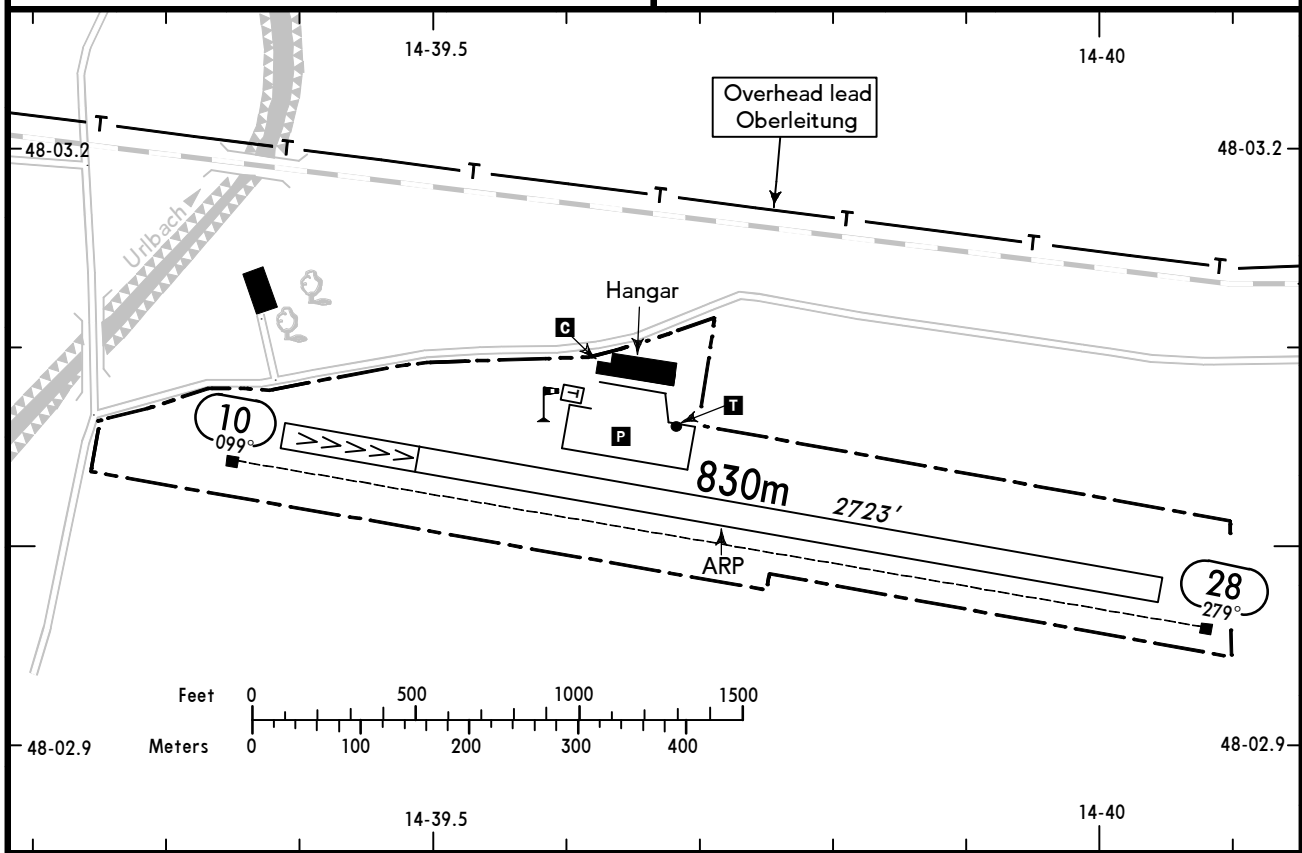
SEITENSTETTEN



AUSTRIA

(FIS)

WIEN INFORMATION **124.40**



RWY No	Dimension (m) - Surface	TORA (m)	LDA (m)	Strength	Lights
10	830 x 25 Grass	830	700	2t AUW	---
28		700	830		

Contact SEITENSTETTEN FLUGPLATZ at least 5 MIN prior to reaching the airfield.

Within aerodrome traffic maintain listening watch.

APCH/DEP along the routings depicted on chart 19-1.

Overhead lead along railway 200m north of RWY.

Look out for gliders.

Avoid residential areas near airfield.

SEITENSTETTEN FLUGPLATZ spätestens 5 MIN vor Erreichen des Platzes rufen.

Im Flugplatzverkehr ist ständige Hörbereitschaft aufrechtzuerhalten.

An-/Abflüge entlang der auf der Karte 19-1 dargestellten Routen.

Oberleitung entlang der Bahnlinie 200m nördlich der Piste.

Auf Segelflüge achten.

Wohngebiete in Platznähe meiden.