

Flugplatzdaten: Krems – Langenlois LOAG, Elev. 1022´ , Piste 11/29, 742/900m x 18m Asphalt
Rdo (AFIS) : 122,70; Koordinaten N 48 26,8 E 015 38,1; Platzrunde N 2000´

Veranstaltungsprogramm:

Freitag 8. August:

nachmittag: Anreise der Teilnehmer

Samstag, 9. August:

8.00 - 14.00 Uhr: Anreise der Teilnehmer
ab 10.00 Uhr: Präsentation der Eigenbau - Flugzeuge

15.00 - 17.00 Uhr: Vorführflüge der Teilnehmer, Kunstflugprogramm

19.00 Uhr: Aperitiv, gemütliches Beisammensein mit gemeinsamem Abendessen im Hangar des USFC Krems mit Preisverteilung.

Sonntag, 10. August:

ab 8.00 Uhr: Gemeinsames Frühstück
Verabschiedung der alten und neuen Freunde und individuelle Abreise.

Für den Anflug gelten die normalen, veröffentlichten Anflugverfahren, siehe Anflugblatt. Wir bitten diese unbedingt einzuhalten, es ist mit erhöhtem Verkehrsaufkommen zu rechnen. Nach der Landung rollen Sie zur gekennzeichneten Abstellfläche und folgen Sie den Einweisern. Nach dem Abstellen bitte zuerst zum Anmeldezelt kommen.

Für die Übernachtung können wir Privatzimmer oder Hotel vermitteln, campieren am Flugplatz ist ebenfalls möglich. Duschen und WC sind am Flugplatz vorhanden
Verankerungsgerät für das Flugzeug bitte selbst mitbringen !

Landegebühr für anfliegende Experimentals ist frei !

Für aus dem Nicht - EU Ausland anfliegende Teilnehmer kann Zoll organisiert werden. Jeder mit dem Flugzeug anreisende Teilnehmer erhält ein kleines Gastgeschenk.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch und wünschen Ihnen einen schönen Aufenthalt in der Weinmetropole Krems!

Information: 07416-54774 oder 0664-4533063 oder othmar.wolf@amateurflugzeugbau.at

LOAG

ELEV 1022' / 312 m

N48 26.8

E015 38.1

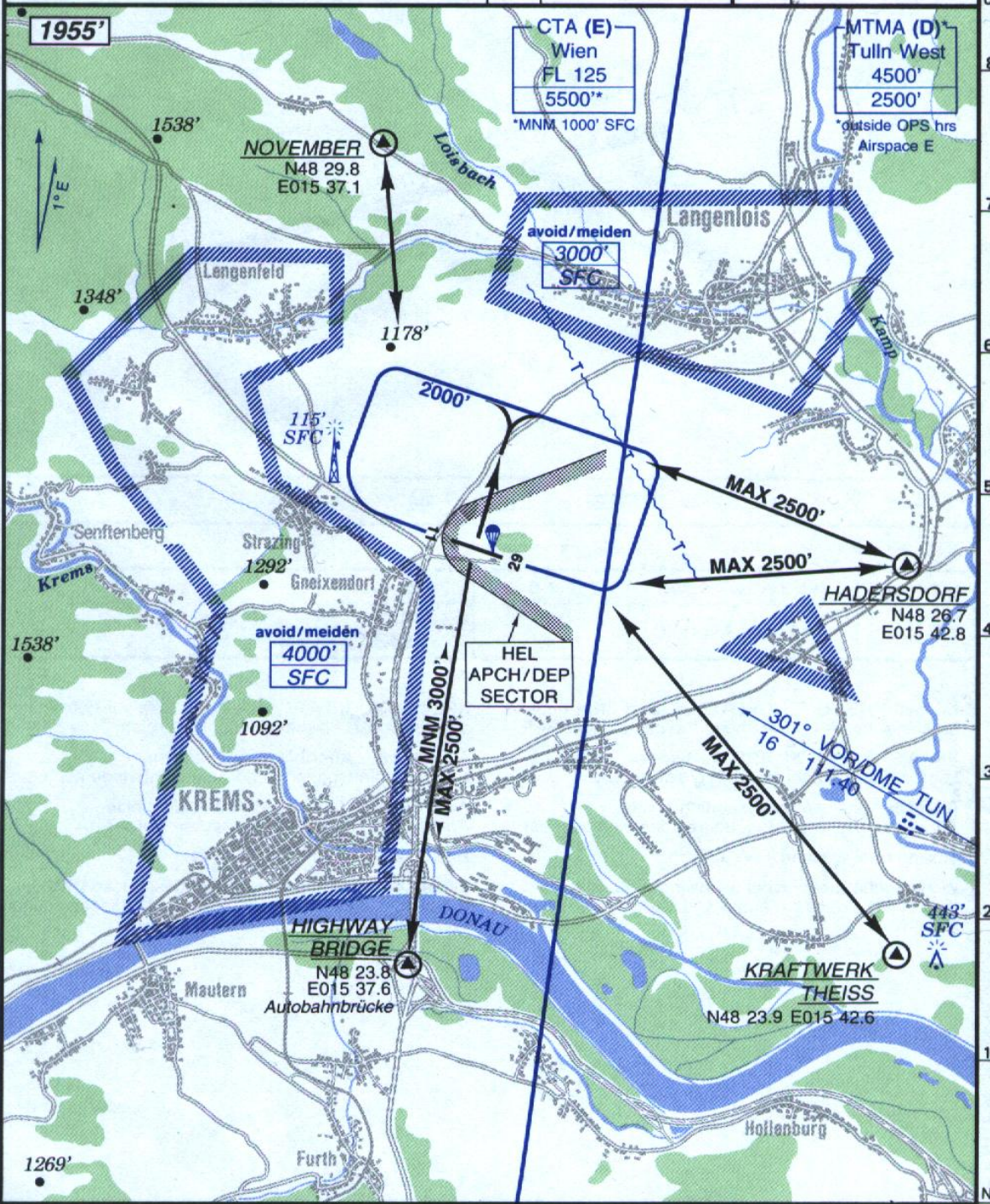
2.2 NM NE Krems

(AFIS)

KREMS FLUGPLATZ 122.70

RWY	ILS	RWY	ILS

SCALE 1 : 100 000



CHANGES: Obstacle.