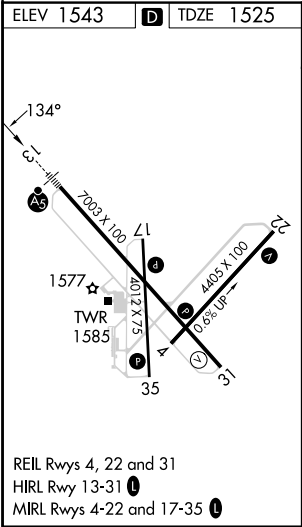
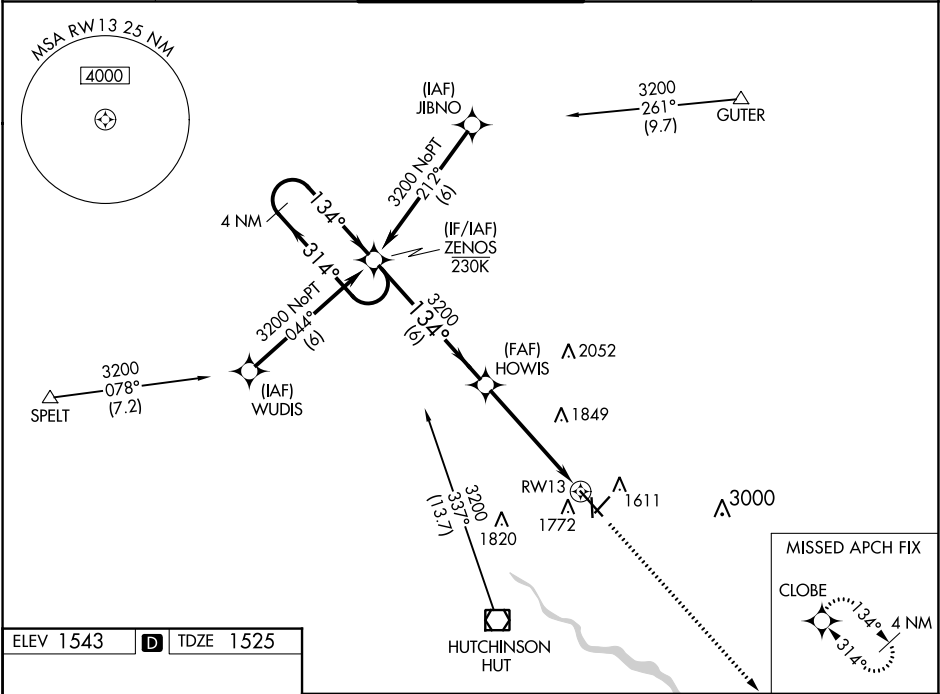


WAAS CH 50210 W13A	APP CRS 134°	Rwy Idg TDZE 1525 Apt Elev 1543	7003
--	------------------------	---	-------------

RNAV (GPS) RWY 13

HUTCHINSON RGNL (HUT)

RNP APCH-GPS		MALSR		MISSED APPROACH: Climb to 3600 direct CLOBE and hold.
Circling to Rwy 22 NA at night. For uncompensated Baro-VNAV systems, LNAV/VNAV NA below -18°C or above 54°C. # RVR 1800 authorized with use of FD or HUD to DA.				
ATIS 124.25	WICHITA APP CON 125.5 306.2	HUTCHINSON TOWER ★ 118.5 (CTAF) 363.0	GND CON 121.9	UNICOM 122.95



4 NM Holding Pattern

ZENOS

HOWIS

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3200

3

NC-2, 13 JUL 2023 to 10 AUG 2023

NC-2, 13 JUL 2023 to 10 AUG 2023