

FALLON, NEVADA

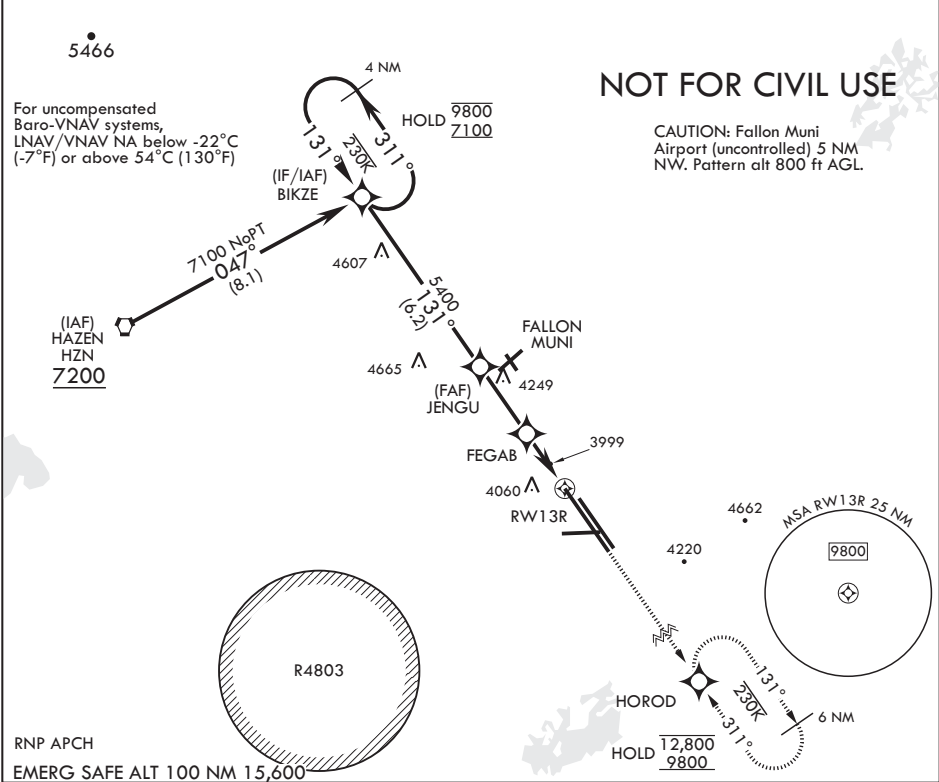
RNAV (GPS) RWY 13R

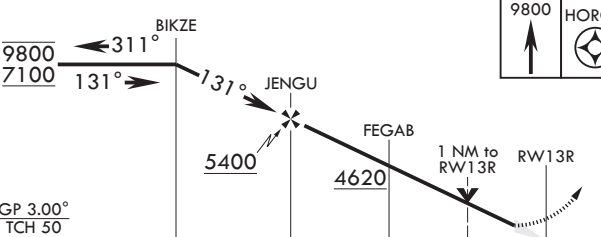
APCH CRS 131°	Rwy Idg TDZE Arpt Elev	14,001 3935 3935
------------------	------------------------------	------------------------

AL-143 (USN)

FALLON NAS (VAN VOORHIS FLD) (KNFL)

ATIS★ 370.925		NAVY FALLON APP CON/DEP CON 120.85 360.2	NAVY FALLON TOWER★ 119.25 340.2	GND CON 251.15	CLNC DEL 353.55	ASR/PAR
------------------	--	---	------------------------------------	-------------------	--------------------	---------



 <div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div> <div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>					<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>		<div>9800 7100</div> <div>311°</div> <div>131°</div> <div>BIKZE</div> <div>131°</div> <div>JENGU</div> <div>5400</div> <div>FEGAB</div> <div>4620</div> <div>1 NM to RW13R</div> <div>RW13R</div> <div>2.4 NM</div> <div>2 NM</div> <div>GP 3.00° TCH 50</div>	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

FALLON, NEVADA

39°25'N - 118°42'W

FALLON NAS (VAN VOORHIS FLD) (KNFL)

Amtrd 4 24MAR22

RNAV (GPS) RWY 13R

SW-4, 07 AUG 2025 to 04 SEP 2025

SW-4, 07 AUG 2025 to 04 SEP 2025