Path	Waypoint	Fly	Magnetic	Turn	Altitude	IAS	VDAVECH	Navigation
Terminator	ID	over	Course(°)	Direction	(m)	(kt)	VPA/TCH	Specification
TF	OF							RNP1
			RWY2	2 SID HUN-8	31D			
CF	YN302	Y	223		400			RNP1
DF	YN303			R	1200	MAX230		RNP1
TF	HUN				4200			RNP1
			RWY04	STAR SOS-	-91A			
IF	SOSMA				3600			RNP1
TF	GORPI							RNP1
TF	YN115							RNP1
TF	YN110				1500			RNP1
TF	YN300				1200			RNP1
TF	YN105				900	MAX210		RNP1
			RWY04	STAR SOS-	92A			
IF	SOSMA				3600			RNP1
TF	GORPI							RNP1
TF	YN115							RNP1
TF	YN110				1500			RNP1
TF	YN109				1200			RNP1
TF	YN108				900	MAX210		RNP1
			RWY0	4 STAR OF-	91A			
IF	OF							RNP1
TF	NIXEM				6000			RNP1
TF	YN113							RNP1
TF	YN112				1200	MAX210		RNP1
			RWY04	STAR HUN-	· 91A		•	
IF	HUN				4500			RNP1
TF	YN114							RNP1
TF	YN106				1200			RNP1
TF	YN105				900	MAX210		RNP1
			RWY04 Holdir	ng(Outbound	Time:1min)			
НМ	YN109	Y	223	R	1500	MAX230		RNP1
НМ	YN105	Y	223	R	1200	MAX230		RNP1
НМ	YN113	Y	067	L	3000	MAX230		RNP1
НМ	YN114	Y	117	R	3000	MAX230		RNP1
НМ	YN115	Y	262	R	3000	MAX230		RNP1
			RWY22	STAR SOS-	· 81A			
IF	SOSMA				3600			RNP1
TF	GORPI							RNP1
TF	YN115							RNP1

Changes: New chart.