	CODING	I ABL					1100170	<u>iE/Henu</u>
Path	Waypoint	Fly	Magnetic	Turn	Altitude	IAS	VPA/TCH	Navigation
Terminator	ID	over	Course(°)	Direction	(m)	(kt)		Specification
TF	DG463							RNP1
TF	DOPNI							RNP1
			RWY2	6 SID HUY-1	7D			
CF	DG462	Υ	259		<u>1500</u>			RNP1
DF	DG964			L	3000			RNP1
TF	HUY							RNP1
•			RWY2	6 SID ENH-1	7D			
CF	DG461	Y	259		<u>1000</u>			RNP1
DF	DG456			R	<u>3000</u>			RNP1
TF	IGPAR							RNP1
TF	ENH							RNP1
1			RWY08	STAR LIN-0)7A	1		
IF	LIN							RNP1
TF	KALMU				4200			RNP1
TF	DG940							RNP1
TF	DG942							RNP1
TF	DG944				<u>1800</u>	MAX250		RNP1
TF	DG828							RNP1
TF	JX001				<u>1800</u>	MAX250		RNP1
			RWY08	STAR DOPNI	-07A	1	1	
IF	DOPNI							RNP1
TF	DG952							RNP1
TF	DG954							RNP1
TF	DG955				2700			RNP1
TF	DG828							RNP1
TF	JX001				1800	MAX250		RNP1
			RWY08	STAR HUY-				
IF	HUY							RNP1
TF	DG964				2400	MAX250		RNP1
			RWY08	STAR HUY-				
IF	HUY							RNP1
TF	DG964				2400			RNP1
TF	DG966				2100			RNP1
TF	DG674				2000			RNP1
TF	DG672							RNP1
TF	JX001				1800	MAX250		RNP1
·	5 / · · · · ·		RWY08	STAR ENH-		1	1	1
IF	ENH		1		- * *			RNP1
•	IGPAR				3000		+	RNP1