

UUD 1B SID

Waypoint	Distance	Leg	FO/FB	Latitude	Longitude	TC	MC	Altitude	Speed	Arc Center Lat (D° M' S.ss")	Arc Center Lon (D° M' S.ss")	Arc Radius (NM)
DER RW05				N23 05 18.20	E072 38 47.80							
	2.31	VA				44.72	44.89	+680				
AH424 WP	12.02	CF	FB	N23 16 40.38	E072 48 16.95	36.13	36.29					
En Route Transition Data												
Waypoint	Distance	Leg	FO/FB	Latitude	Longitude	TC	MC	Altitude	Speed	Arc Center Lat (D° M' S.ss")	Arc Center Lon (D° M' S.ss")	Arc Radius (NM)
AH424 WP		IF		N23 16 40.38	E072 48 16.95							
AH411 WP	14.18	TF	FB	N23 28 14.69	E072 57 15.27	35.56	35.73					
AH391 WP	19.92	TF	FB	N23 44 14.76	E073 10 14.84	36.76	36.93					
UUD	65.59	TF	FB	N24 36 46.40	E073 53 27.20	36.89	37.06					

BODAR 1B SID

Waypoint	Distance	Leg	FO/FB	Latitude	Longitude	TC	MC	Altitude	Speed	Arc Center Lat (D° M' S.ss")	Arc Center Lon (D° M' S.ss")	Arc Radius (NM)
DER RW05				N23 05 18.20	E072 38 47.80							
	2.46	VA				44.72	44.89	+680				
AH361 WP	10.11	CF	FB	N22 59 56.93	E072 48 30.44	134.64	134.81					
En Route Transition Data												
Waypoint	Distance	Leg	FO/FB	Latitude	Longitude	TC	MC	Altitude	Speed	Arc Center Lat (D° M' S.ss")	Arc Center Lon (D° M' S.ss")	Arc Radius (NM)
AH361 WP		IF		N22 59 56.93	E072 48 30.44							
AH386 WP	19.32	TF	FB	N22 55 11.26	E073 08 48.21	104.15	104.31					
AH371 WP	20.00	TF	FB	N22 49 11.50	E073 29 28.26	107.32	107.48					
BODAR	42.49	TF	FB	N22 36 19.09	E074 13 17.06	107.43	107.60					