

TABULAR DESCRIPTION

Serial Number	Path Descriptor	Waypoint Ident.	Fly Over	Course °M (T)	Magnetic Variation	Distance (NIM)	Turn Direction	Altitude (ft)	Speed Limit (kt)	NAV. Spec.
BIKAB 1V										
010	IF	BIKAB	-	-	-	-	-	-	-250	RNP 1
020	TF	VOKRI	-	160 (157.7)	-	15.3	-	+2000	-230	RNP 1
SEMEB 1V										
010	IF	SEMEB	-	-	-	-	-	-	-250	RNP 1
020	TF	VOKRI	-	113 (111.1)	-	29.4	-	+2000	-230	RNP 1
MONOS 1V										
010	IF	MONOS	-	-	-	-	-	-	-250	RNP 1
020	TF	VOKRI	-	069 (067.4)	-	45.0	-	+2000	-230	RNP 1
POLTO 1M										
010	IF	POLTO	-	-	-	-	-	-	-250	RNP 1
020	TF	METOX	-	267 (265.2)	-	12.6	-	+2000	-230	RNP 1
KIPSA 1R										
010	IF	KIPSA	-	-	-	-	-	-	-250	RNP 1
020	TF	RANID	-	321 (319.4)	-	13.8	-	+2000	-230	RNP 1
ULSAM 1R										
010	IF	ULSAM	-	-	-	-	-	-	-250	RNP 1
020	TF	RANID	-	014 (012.0)	-	27.4	-	+2000	-230	RNP 1

WAYPOINTS LIST

Waypoint	Latitude	Longitude
BIKAB	06°47'26.910"N	002°22'55.960"E
SEMEB	06°43'54.120"N	002°01'12.000"E
MONOS	06°15'57.000"N	001°47'00.000"E
POLTO	06°29'30.120"N	002°45'00.000"E
KIPSA	06°13'06.000"N	002°45'00.000"E
ULSAM	05°56'43.610"N	002°30'17.190"E
VOKRI	06°33'15.197"N	002°28'45.382"E
RANID	06°23'36.884"N	002°35'59.964"E
METOX	06°28'26.054"N	002°32'22.708"E