

**TABULAR DESCRIPTION**

RNAV (GNSS) RWY36											
Serial Number	Path Descriptor	Waypoint Identifier	Flyover	Course ° M (° T)	Magnetic Variation	Distance (NM)	Turn Direction	Altitude (FT)	Speed (KT)	VPA/TCH	Navigation Specification
010	IF	TUVBO (IAF)	-	-	+0.76	-	-	+6000	-230	-	RNP APCH
020	TF	LUKTO (IF)	-	043°(042.2°)	+0.76	11.7	-	@3800	-230	-	RNP APCH
010	IF	VABRO (IAF)	-	-	+0.76	-	-	+6000	-230	-	RNP APCH
020	TF	LUKTO (IF)	-	091°(090.1°)	+0.76	7.0	-	@3800	-230	-	RNP APCH
010	IF	EKVIP (IAF)	-	-	+0.76	-	-	+6000	-230	-	RNP APCH
020	TF	LUKTO (IF)	-	271°(270.1°)	+0.76	7.0	-	@3800	-230	-	RNP APCH
010	IF	LUKTO (IF)	-	-	+0.76	-	-	@3800	-230	-	RNP APCH
020	TF	PB036 (FAF)	-	001°(000.1°)	+0.76	7.0	-	@2200	-	-	RNP APCH
030	TF	THR36 (MAPt)	Y	001°(000.1°)	+0.76	5.4	-	@499	-	-3.0/50	RNP APCH
040	CA	-	-	001°(000.1°)	+0.76	-	-	+1500	-200	-	RNP APCH
050	DF	EMREX	-	-	+0.76	-	R	-	-220	-	RNP APCH
060	TF	EKVIP	-	181°(180.1°)	+0.76	13.6	-	+6000	-230	-	RNP APCH
070	HM	EKVIP	Y	271°(270.1°)	+0.76	1 minute	R	+6000	-230	-	RNP APCH

**WAYPOINT LIST**

RNAV (GNSS) RWY36		
Waypoint Identifier	Coordinates	
TUVBO	16° 18' 48.55" N	101° 03' 32.62" E
VABRO	16° 27' 30.71" N	101° 04' 24.66" E
EKVIP	16° 27' 29.99" N	101° 18' 58.75" E
LUKTO	16° 27' 30.47" N	101° 11' 41.70" E
PB036	16° 34' 34.19" N	101° 11' 42.07" E
THR36	16° 39' 59.52" N	101° 11' 42.36" E
EMREX	16° 41' 07.40" N	101° 18' 59.98" E

