DATABASE CODING TABLE

SHENZHEN/Baoan

Woypoint ID MIPAG SZ416 SZ417 SZ418 MIPAG SZ416 SZ417	Fly	155	Turn Direction 6 SID MIP-7 R	1800 or by ATC 2700	MAX230	VPA/TCH	Navigatio Specificati RNP1 RNP1 RNP1 RNP1
SZ416 SZ417 SZ418 MIPAG SZ416	over	RWY1 155	6 SID MIP-7	XD 180 1800 or by ATC 2700			RNP1 RNP1
SZ416 SZ417 SZ418 MIPAG SZ416		155		1800 or by ATC 2700	MAX230		RNP1
SZ417 SZ418 MIPAG SZ416		155		1800 or by ATC 2700	MAX230		RNP1
SZ417 SZ418 MIPAG SZ416			R	1800 or by ATC 2700	MAX230		RNP1
SZ417 SZ418 MIPAG SZ416		RWY1	R	or by ATC 2700	MAX230		
SZ418 MIPAG SZ416		RWY1		or by ATC 2700	MAX230		RNP1
SZ418 MIPAG SZ416		RWY1		2700	MAX230		RNP1
MIPAG SZ416		RWY1					+
MIPAG SZ416		RWY1					RNP1
SZ416		RWY1		or by ATC			
		RWY1					RNP1
			5 SID IDU-8'	W D			
		155		180			RNP1
S7417			R				RNP1
S7417				<u>1800</u>	MAX230		
TF SZ417				or by ATC			RNP1
TF SZ418				,			RNP1
IDUMA							RNP1
15 6 11.7 1		RWY1	 6	X D			1
			0 310 100 0				RNP1
\$7416		155	R	100			RNP1
DF SZ416 TF SZ417			10	1800	MAX230		RNP1
TF SZ418				,			
							RNP1
IDIIMA				or by ATC			RNP1
IDOMA		DWV15 CIT) CI C 0 W D (P	ATC)			KNPI
) 2F2-8MD(1		T	DND1
67.446		155	D	180			RNP1
52416			К	1000			RNP1
TF SZ417					MAX230		RNP1
				-			
TF SZ418							RNP1
				or by ATC		 	
							RNP1
SULAS							RNP1
Т) SLS-8XD(b	1		Т	T
		155		180			RNP1
SZ416			R				RNP1
SZ417				1800 or by ATC	MAX230		RNP1
	SZ416 SZ417 SZ418 IDUMA SZ416 SZ417 SZ418 GUBLO SULAS SZ416	SZ416 SZ417 SZ418 IDUMA SZ416 SZ417 SZ418 GUBLO SULAS SZ416 SZ417	IDUMA RWY1 155 SZ416 SZ417 SZ418 IDUMA RWY15 SIG 155 SZ416 SZ417 SZ418 GUBLO SULAS RWY16 SIG 155 SZ416 SZ417	IDUMA	DUMA	SZ418	SZ418