

NO	APN TAXIWAY	WIDTH	BEARING STRENGTH
62	G	29	PCN 100/F/C/W/T
63	H	25	PCN 100/F/C/W/T
	<b>TAXIWAY</b>	<b>WIDTH</b>	<b>BEARING STRENGTH</b>
64	H3	25	PCN 100/F/C/W/T
65	H5	25	PCN 100/F/C/W/T
	<b>APN TAXIWAY</b>	<b>WIDTH</b>	<b>BEARING STRENGTH</b>
66	K	25	PCN 100/F/C/W/T PCN 90/R/C/W/T
67	L	24	PCN 100/F/C/W/T PCN 90/R/C/W/T
68	M	25	PCN 90/R/C/W/T
	<b>TAXIWAY</b>	<b>WIDTH</b>	<b>BEARING STRENGTH</b>
69	N1	50	PCN 100/F/C/W/T
70	N2	35	PCN 100/F/C/W/T
	<b>APN TAXIWAY</b>	<b>WIDTH</b>	<b>BEARING STRENGTH</b>
71	S1	24.8	PCN 100/F/C/W/T PCN 90/R/C/W/T
72	S2	34	PCN 100/F/C/W/T PCN 90/R/C/W/T
73	S3	23	PCN 100/F/C/W/T PCN 90/R/C/W/T
74	S4	35.8	PCN 100/F/C/W/T PCN 90/R/C/W/T
75	S5	23	PCN 100/F/C/W/T
76	S6	24	PCN 100/F/C/W/T
77	S7	23	PCN 100/F/C/W/T PCN 90/R/C/W/T
78	S8	44.5	PCN 100/F/C/W/T PCN 90/R/C/W/T
79	S9	26	PCN 90/R/C/W/T
80	S10	42.5	PCN 90/R/C/W/T
81	T2	23	PCN 100/F/C/W/T PCN 90/R/C/W/T
82	T3	29	PCN 100/F/C/W/T
83	T4	32	PCN 100/F/C/W/T PCN 90/R/C/W/T
84	T5	30	PCN 100/F/C/W/T PCN 90/R/C/W/T
85	T6	24	PCN 100/F/C/W/T
86	T7	23	PCN 100/F/C/W/T PCN 90/R/C/W/T
87	T13	26	PCN 90/R/C/W/T