

ASSESSOR'S BLOCK BOOK FOR HARRIS COUNTY, TEXAS

Block of BLDG. A TO C & COMMAREA

Abstract No. 61 Survey or Addition THE WESLAYAN CONDO. Plat No. 82-244 S. D. OI Village

Description: 2.549B Ac. A. C. REYNOLDS LEAGUE SUR. RESUBD. LT. ALL BLK. 3&4 MONTCLAIR R.S. BLK. 4,5,9 VOL. 74 PG. 72

PATENT					CERTIFICATE					
No.	Vol.	TO WHOM ISSUED	DATE			ACRAGE	No.	CLASS	CHARACTER	TO WHOM ISSUED
			M	D	Y					

Scale = one inch.  
MONTCLAIR OAKS LTD. 1982  
PARKLANE JOINT VENTURE 1983

Unless otherwise indicated  
Common Elements and Common  
Land are assessed in the  
total of the land and  
improvements.

BLDG. NO.	UNIT TYPE	ST FLOOR SQ. FT.	2ND FLOOR SQ. FT.	3RD FLOOR SQ. FT.	TOTAL	% COMMON ELEMENTS	UNIT	BLDG.	sq. ft.
<b>BLDG. A</b>									
A-101	M	985	--	--	985	0.7808	--	--	1
A-102	M	985	--	--	985	0.7808	2	--	1
A-103	E	1263	--	--	1263	1.0548	1	--	2
A-104	E	1263	--	--	1263	1.0548	1	--	2
A-105	M	985	--	--	985	0.7808	2	--	1
A-106	M	985	--	--	985	0.7808	1	--	1
A-107	E	1135	--	--	1135	0.9479	1	--	2
A-108	E	1135	--	--	1135	0.9479	1	--	2
A-109	G	1263	--	--	1263	1.0571	1	--	2
A-110	G	1263	--	--	1263	1.0571	1	--	2
A-111	G	1263	--	--	1263	1.0571	1	--	2
A-112	G	1263	--	--	1263	1.0571	1	--	2
A-113	E	1135	--	--	1135	0.9479	1	1	2
A-114	E	1135	--	--	1135	0.9479	1	1	2
A-101	M	--	3040	--	3040	0.8885	--	1	1
A-102	M	--	3040	--	3040	0.8885	--	1	1
A-103	E	--	1263	--	1263	1.0548	--	2	2
A-104	E	--	1263	--	1263	1.0548	--	2	2
A-105	M	--	3040	--	3040	0.8885	--	2	1
A-106	M	--	3040	--	3040	0.8885	--	1	1
A-107	E	--	1135	--	1135	0.9479	--	1	2
A-108	E	--	1135	--	1135	0.9479	--	1	2
A-109	G	--	1263	--	1263	1.0571	--	2	2
A-110	G	--	1263	--	1263	1.0571	--	2	2
A-111	G	--	1263	--	1263	1.0571	--	1	2
A-112	G	--	1263	--	1263	1.0571	--	2	2
A-113	E	--	1135	--	1135	0.9479	--	2	2
A-114	E	--	1135	--	1135	0.9479	--	2	2
A-101	M	--	--	917	917	0.7659	--	2	1
A-102	E	--	--	1263	1263	1.0548	--	2	2
A-103	E	--	--	1263	1263	1.0548	--	2	2
A-104	M	--	--	917	917	0.7659	--	2	1
A-105	E	--	--	1135	1135	0.9479	--	1	1
A-106	E	--	--	1135	1135	0.9479	--	1	1
A-107	G	--	--	1222	1222	1.0006	--	1	2
A-108	G	--	--	1263	1263	1.0555	--	2	2
A-109	G	--	--	1263	1263	1.0555	--	2	2
A-110	G	--	--	1222	1222	1.0006	--	1	2
A-111	E	--	--	1135	1135	0.9479	--	2	1
A-112	E	--	--	1135	1135	0.9479	--	2	1
<b>BLDG. B</b>									
B-101	B	998	--	--	998	0.8135	1	--	1
B-102	C	998	--	--	998	0.8135	1	--	1
B-103	A	836	--	--	836	0.6882	1	--	1
B-104	A	836	--	--	836	0.6882	1	--	1
B-105	C	998	--	--	998	0.8135	1	--	1
B-106	D	998	--	--	998	0.8135	1	--	1
B-107	D	998	--	--	998	0.8135	1	--	1
B-108	C	998	--	--	998	0.8135	1	--	1
B-109	A	836	--	--	836	0.6882	1	--	1
B-110	A	836	--	--	836	0.6882	1	--	1
B-111	C	998	--	--	998	0.8135	1	--	1
B-112	D	998	--	--	998	0.8135	1	--	1
B-101	B	--	1015	750	1765	1.4741	--	1	1
B-102	C	--	998	--	998	0.8135	--	1	1
B-103	A	--	836	--	836	0.6882	--	1	1
B-104	A	--	836	--	836	0.6882	--	1	1
B-105	C	--	998	--	998	0.8135	--	1	1
B-106	H	--	1015	750	1765	1.4741	--	1	2
B-107	H	--	1015	750	1765	1.4741	--	1	1
B-108	C	--	998	--	998	0.8135	--	1	1
B-109	A	--	836	--	836	0.6882	--	1	1
B-110	A	--	836	--	836	0.6882	--	1	1
B-111	C	--	998	--	998	0.8135	--	1	2
B-112	H	--	1015	750	1765	1.4741	--	1	1
B-101	C	--	--	998	998	0.8135	--	1	1
B-102	A	--	--	836	836	0.6882	--	1	1
B-103	A	--	--	836	836	0.6882	--	1	1
B-104	C	--	--	998	998	0.8135	--	1	1
B-105	A	--	--	836	836	0.6882	--	1	1
B-106	A	--	--	836	836	0.6882	--	1	1
B-107	C	--	--	998	998	0.8135	--	1	1
B-108	A	--	--	836	836	0.6882	--	1	1
B-109	A	--	--	836	836	0.6882	--	1	1
B-110	A	--	--	836	836	0.6882	--	1	1
B-111	C	--	--	998	998	0.8135	--	1	1

CONTINUED