

BLOCK 1

LOT	ACREAGE
1	0.232
2	0.232
3	0.232
4	0.232
5	0.232
6	0.232
7	0.232
8	0.232
9	0.232
10	0.232
11	0.232
12	0.232
13	0.232
14	0.232
15	0.232
16	0.232
17	0.232
18	0.232
19	0.232
20	0.232
21	0.232
22	0.232
23	0.232
24	0.232
25	0.232
26	0.232
27	0.232
28	0.232
29	0.232
30	0.232
31	0.232
32	0.232
33	0.232
34	0.232
35	0.232
36	0.232
37	0.232
38	0.232
39	0.232
40	0.232
41	0.232
42	0.232
43	0.232
44	0.232
45	0.232
46	0.232
47	0.232
48	0.232
49	0.232
50	0.232
51	0.232
52	0.232
53	0.232
54	0.232
55	0.232
56	0.232
57	0.232
58	0.232
59	0.232
60	0.232
61	0.232
62	0.232
63	0.232
64	0.232
65	0.232
66	0.232
67	0.232
68	0.232
69	0.232
70	0.232
71	0.232
72	0.232
73	0.232
74	0.232
75	0.232
76	0.232
77	0.232
78	0.232
79	0.232
80	0.232
81	0.232
82	0.232
83	0.232
84	0.232
85	0.232
86	0.232
87	0.232
88	0.232
89	0.232
90	0.232
91	0.232
92	0.232
93	0.232
94	0.232
95	0.232
96	0.232
97	0.232
98	0.232
99	0.232
100	0.232

BLOCK 2

LOT	ACREAGE
1	0.232
2	0.232
3	0.232
4	0.232
5	0.232
6	0.232
7	0.232
8	0.232
9	0.232
10	0.232
11	0.232
12	0.232
13	0.232
14	0.232
15	0.232
16	0.232
17	0.232
18	0.232
19	0.232
20	0.232
21	0.232
22	0.232
23	0.232
24	0.232
25	0.232
26	0.232
27	0.232
28	0.232
29	0.232
30	0.232
31	0.232
32	0.232
33	0.232
34	0.232
35	0.232
36	0.232
37	0.232
38	0.232
39	0.232
40	0.232
41	0.232
42	0.232
43	0.232
44	0.232
45	0.232
46	0.232
47	0.232
48	0.232
49	0.232
50	0.232
51	0.232
52	0.232
53	0.232
54	0.232
55	0.232
56	0.232
57	0.232
58	0.232
59	0.232
60	0.232
61	0.232
62	0.232
63	0.232
64	0.232
65	0.232
66	0.232
67	0.232
68	0.232
69	0.232
70	0.232
71	0.232
72	0.232
73	0.232
74	0.232
75	0.232
76	0.232
77	0.232
78	0.232
79	0.232
80	0.232
81	0.232
82	0.232
83	0.232
84	0.232
85	0.232
86	0.232
87	0.232
88	0.232
89	0.232
90	0.232
91	0.232
92	0.232
93	0.232
94	0.232
95	0.232
96	0.232
97	0.232
98	0.232
99	0.232
100	0.232

BLOCK 3

LOT	ACREAGE
1	0.232
2	0.232
3	0.232
4	0.232
5	0.232
6	0.232
7	0.232
8	0.232
9	0.232
10	0.232
11	0.232
12	0.232
13	0.232
14	0.232
15	0.232
16	0.232
17	0.232
18	0.232
19	0.232
20	0.232
21	0.232
22	0.232
23	0.232
24	0.232
25	0.232
26	0.232
27	0.232
28	0.232
29	0.232
30	0.232
31	0.232
32	0.232
33	0.232
34	0.232
35	0.232
36	0.232
37	0.232
38	0.232
39	0.232
40	0.232
41	0.232
42	0.232
43	0.232
44	0.232
45	0.232
46	0.232
47	0.232
48	0.232
49	0.232
50	0.232
51	0.232
52	0.232
53	0.232
54	0.232
55	0.232
56	0.232
57	0.232
58	0.232
59	0.232
60	0.232
61	0.232
62	0.232
63	0.232
64	0.232
65	0.232
66	0.232
67	0.232
68	0.232
69	0.232
70	0.232
71	0.232
72	0.232
73	0.232
74	0.232
75	0.232
76	0.232
77	0.232
78	0.232
79	0.232
80	0.232
81	0.232
82	0.232
83	0.232
84	0.232
85	0.232
86	0.232
87	0.232
88	0.232
89	0.232
90	0.232
91	0.232
92	0.232
93	0.232
94	0.232
95	0.232
96	0.232
97	0.232
98	0.232
99	0.232
100	0.232

BLOCK 4

LOT	ACREAGE
1	0.232
2	0.232
3	0.232
4	0.232
5	0.232
6	0.232
7	0.232
8	0.232
9	0.232
10	0.232
11	0.232
12	0.232
13	0.232
14	0.232
15	0.232
16	0.232
17	0.232
18	0.232
19	0.232
20	0.232
21	0.232
22	0.232
23	0.232
24	0.232
25	0.232
26	0.232
27	0.232
28	0.232
29	0.232
30	0.232
31	0.232
32	0.232
33	0.232
34	0.232
35	0.232
36	0.232
37	0.232
38	0.232
39	0.232
40	0.232
41	0.232
42	0.232
43	0.232
44	0.232
45	0.232
46	0.232
47	0.232
48	0.232
49	0.232
50	0.232
51	0.232
52	0.232
53	0.232
54	0.232
55	0.232
56	0.232
57	0.232
58	0.232
59	0.232
60	0.232
61	0.232
62	0.232
63	0.232
64	0.232
65	0.232
66	0.232
67	0.232
68	0.232
69	0.232
70	0.232
71	0.232
72	0.232
73	0.232
74	0.232
75	0.232
76	0.232
77	0.232
78	0.232
79	0.232
80	0.232
81	0.232
82	0.232
83	0.232
84	0.232
85	0.232
86	0.232
87	0.232
88	0.232
89	0.232
90	0.232
91	0.232
92	0.232
93	0.232
94	0.232
95	0.232
96	0.232
97	0.232
98	0.232
99	0.232
100	0.232

BLOCK 5

LOT	ACREAGE
1	0.232
2	0.232
3	0.232
4	0.232
5	0.232
6	0.232
7	0.232
8	0.232
9	0.232
10	0.232
11	0.232
12	0.232
13	0.232
14	0.232
15	0.232
16	0.232
17	0.232
18	0.232
19	0.232
20	0.232
21	0.232
22	0.232
23	0.232
24	0.232
25	0.232
26	0.232
27	0.232
28	0.232
29	0.232
30	0.232
31	0.232
32	0.232
33	0.232
34	0.232
35	0.232
36	0.232
37	0.232
38	0.232
39	0.232
40	0.232
41	0.232
42	0.232
43	0.232
44	0.232
45	0.232
46	0.232
47	0.232
48	0.232
49	0.232
50	0.232
51	0.232
52	0.232
53	0.232
54	0.232
55	0.232
56	0.232
57	0.232
58	0.232
59	0.232
60	0.232
61	0.232
62	0.232
63	0.232
64	0.232
65	0.232
66	0.232
67	0.232
68	0.232
69	0.232
70	0.232
71	0.232
72	0.232
73	0.232
74	0.232
75	0.232
76	0.232
77	0.232
78	0.232
79	0.232
80	0.232
81	0.232
82	0.232
83	0.232
84	0.232
85	0.232
86	0.232
87	0.232
88	0.232
89	0.232
90	0.232
91	0.232
92	0.232
93	0.232
94	0.232
95	0.232
96	0.232
97	0.232
98	0.232
99	0.232
100	0.232

LINEAL FEET OF STREET

100' RIGHT-OF-WAY 2442 FT.
50' RIGHT-OF-WAY 5841 FT.
40' RIGHT-OF-WAY 485 FT.

ACREAGE CHART

LOTS 38.023 ACRES
COMMON PROPERTIES 9.744 ACRES
STREETS 13.903 ACRES
TOTAL 61.740 ACRES

NE 1/4 SE 1/4 SECTION 16
T-1-S, R-18-WNW 1/4 SW 1/4 SECTION 15
T-1-S, R-18-W

LAND SURVEYOR'S CERTIFICATION

I HEREBY CERTIFY THAT THE HEREON-PLATTED AND DESCRIBED SURVEY WAS COMPLETED UNDER MY SUPERVISION ON THE 28 DAY OF MARCH, 1982, IN THE COUNTY OF GARLAND, STATE OF ARKANSAS, AND THAT THE SAME IS TRUE AND CORRECT TO THE BEST OF MY KNOWLEDGE AND BELIEF.

THIS SURVEY IS MADE FOR THE EXCLUSIVE USE OF THE PRESENT OWNERS OF THE PROPERTY, AND ALSO THOSE WHO PURCHASE, MORTGAGE, OR WARRANT THE TITLE THEREON, WITHIN ONE YEAR FROM DATE HEREOF, AND AS TO THEM I WARRANT THE ACCURACY OF SAID SURVEY AND MAP.

JAMES F. GORE, R.L.S., No. 93, ARKANSAS

JAMES F. GORE
REGISTERED
LAND SURVEYOR
STATE OF
ARKANSAS
No. 93

CRESTA SUBDIVISION
BLOCKS 1 THRU 5 INCLUSIVE
LEGAL DESCRIPTION

A PARCEL OF LAND Lying in the NW 1/4 of the SW 1/4, L12-759 ACRES (X-1), THE SW 1/4 of the SW 1/4, L12-759 ACRES (X-1), ALL IN SECTION 15, T1S, R18W, RANGE 18, NORTH, MERIDIAN, SALINE COUNTY, ARKANSAS, AND THE NE 1/4 of the SE 1/4, L12-759 ACRES (X-1), THE SE 1/4 of the SE 1/4, L12-759 ACRES (X-1), ALL IN SECTION 16, T1S, R18W, RANGE 18, WEST, OF THE FIFTH PRINCIPAL MERIDIAN, SALINE COUNTY, ARKANSAS, MORE PARTICULARLY DESCRIBED AS FOLLOWS:

COMMENCING AT THE SE CORNER OF SAID SECTION 16, (ARKANSAS STATE PLANE COORDINATES: NORTH 71874.556 FEET AND EAST 1721.008 FEET) SAID CORNER BEING THE POINT OF BEGINNING; THENCE N87°31'00"W 182.17 FEET; THENCE ALONG THE ARC OF A CURVE TO THE LEFT 36.94 FEET, SAID CURVE HAVING A CENTRAL ANGLE OF 007°07'55" AND A RADIUS OF 1850.00 FEET; THENCE N76°40'37"W 60.00 FEET; THENCE N10°15'58"E 92.28 FEET; THENCE N04°59'11"W 400.90 FEET; THENCE N16°49'17"E 224.61 FEET; THENCE N10°41'37"E 488.72 FEET; THENCE N10°37'11"W 182.19 FEET; THENCE N87°26'04"E 325.35 FEET; THENCE N22°28'48"W 171.00 FEET; THENCE N67°31'41"E 135.73 FEET; THENCE N50°41'40"E 273.36 FEET; THENCE N71°01'47"E 169.18 FEET; THENCE N89°36'33"E 390.78 FEET; THENCE ALONG THE ARC OF A CURVE TO THE LEFT 33.55 FEET, SAID CURVE HAVING A CENTRAL ANGLE OF 007°24'27" AND A RADIUS OF 1032.97 FEET; THENCE S07°00'59"E 332