



Plan for reference # \_\_\_\_\_

in File Book 29 Page 22

Plat No. 29

By SALEM GLEN DEVELOPMENT COMPANY

Witnessed by SALEM GLEN DEVELOPMENT COMPANY

SALEM GLEN DEVELOPMENT COMPANY, a North Carolina Limited Liability Company, is the owner of the land shown on this plan and is the applicant for this plan.

**Shannon Wilgus**  
at Salem Glen  
Salem Glen, NC 27228  
Plat Book 27 @ 23

The undersigned hereby certifies that the information furnished in this plan is true and correct to the best of his knowledge and belief, and that he is the owner of the land shown on this plan and is the applicant for this plan.

SALEM GLEN DEVELOPMENT COMPANY

**Line Table**

COURSE	BEARING	DISTANCE
1	N 113° 00' 00" W	100.00
2	S 75° 00' 00" W	100.00
3	N 15° 00' 00" E	100.00
4	S 75° 00' 00" E	100.00
5	N 15° 00' 00" W	100.00
6	S 75° 00' 00" W	100.00
7	N 15° 00' 00" E	100.00
8	S 75° 00' 00" E	100.00
9	N 15° 00' 00" W	100.00
10	S 75° 00' 00" W	100.00
11	N 15° 00' 00" E	100.00
12	S 75° 00' 00" E	100.00
13	N 15° 00' 00" W	100.00
14	S 75° 00' 00" W	100.00
15	N 15° 00' 00" E	100.00
16	S 75° 00' 00" E	100.00
17	N 15° 00' 00" W	100.00
18	S 75° 00' 00" W	100.00
19	N 15° 00' 00" E	100.00
20	S 75° 00' 00" E	100.00
21	N 15° 00' 00" W	100.00
22	S 75° 00' 00" W	100.00
23	N 15° 00' 00" E	100.00
24	S 75° 00' 00" E	100.00
25	N 15° 00' 00" W	100.00
26	S 75° 00' 00" W	100.00
27	N 15° 00' 00" E	100.00
28	S 75° 00' 00" E	100.00
29	N 15° 00' 00" W	100.00
30	S 75° 00' 00" W	100.00
31	N 15° 00' 00" E	100.00
32	S 75° 00' 00" E	100.00
33	N 15° 00' 00" W	100.00
34	S 75° 00' 00" W	100.00
35	N 15° 00' 00" E	100.00
36	S 75° 00' 00" E	100.00
37	N 15° 00' 00" W	100.00
38	S 75° 00' 00" W	100.00
39	N 15° 00' 00" E	100.00
40	S 75° 00' 00" E	100.00
41	N 15° 00' 00" W	100.00
42	S 75° 00' 00" W	100.00
43	N 15° 00' 00" E	100.00
44	S 75° 00' 00" E	100.00
45	N 15° 00' 00" W	100.00
46	S 75° 00' 00" W	100.00
47	N 15° 00' 00" E	100.00
48	S 75° 00' 00" E	100.00
49	N 15° 00' 00" W	100.00
50	S 75° 00' 00" W	100.00
51	N 15° 00' 00" E	100.00
52	S 75° 00' 00" E	100.00
53	N 15° 00' 00" W	100.00
54	S 75° 00' 00" W	100.00
55	N 15° 00' 00" E	100.00
56	S 75° 00' 00" E	100.00
57	N 15° 00' 00" W	100.00
58	S 75° 00' 00" W	100.00
59	N 15° 00' 00" E	100.00
60	S 75° 00' 00" E	100.00
61	N 15° 00' 00" W	100.00
62	S 75° 00' 00" W	100.00
63	N 15° 00' 00" E	100.00
64	S 75° 00' 00" E	100.00
65	N 15° 00' 00" W	100.00
66	S 75° 00' 00" W	100.00
67	N 15° 00' 00" E	100.00
68	S 75° 00' 00" E	100.00
69	N 15° 00' 00" W	100.00
70	S 75° 00' 00" W	100.00
71	N 15° 00' 00" E	100.00
72	S 75° 00' 00" E	100.00
73	N 15° 00' 00" W	100.00
74	S 75° 00' 00" W	100.00
75	N 15° 00' 00" E	100.00
76	S 75° 00' 00" E	100.00
77	N 15° 00' 00" W	100.00
78	S 75° 00' 00" W	100.00
79	N 15° 00' 00" E	100.00
80	S 75° 00' 00" E	100.00
81	N 15° 00' 00" W	100.00
82	S 75° 00' 00" W	100.00
83	N 15° 00' 00" E	100.00
84	S 75° 00' 00" E	100.00
85	N 15° 00' 00" W	100.00
86	S 75° 00' 00" W	100.00
87	N 15° 00' 00" E	100.00
88	S 75° 00' 00" E	100.00
89	N 15° 00' 00" W	100.00
90	S 75° 00' 00" W	100.00
91	N 15° 00' 00" E	100.00
92	S 75° 00' 00" E	100.00
93	N 15° 00' 00" W	100.00
94	S 75° 00' 00" W	100.00
95	N 15° 00' 00" E	100.00
96	S 75° 00' 00" E	100.00
97	N 15° 00' 00" W	100.00
98	S 75° 00' 00" W	100.00
99	N 15° 00' 00" E	100.00
100	S 75° 00' 00" E	100.00
101	N 15° 00' 00" W	100.00
102	S 75° 00' 00" W	100.00
103	N 15° 00' 00" E	100.00
104	S 75° 00' 00" E	100.00
105	N 15° 00' 00" W	100.00
106	S 75° 00' 00" W	100.00
107	N 15° 00' 00" E	100.00
108	S 75° 00' 00" E	100.00
109	N 15° 00' 00" W	100.00
110	S 75° 00' 00" W	100.00
111	N 15° 00' 00" E	100.00
112	S 75° 00' 00" E	100.00
113	N 15° 00' 00" W	100.00
114	S 75° 00' 00" W	100.00
115	N 15° 00' 00" E	100.00
116	S 75° 00' 00" E	100.00
117	N 15° 00' 00" W	100.00
118	S 75° 00' 00" W	100.00
119	N 15° 00' 00" E	100.00
120	S 75° 00' 00" E	100.00
121	N 15° 00' 00" W	100.00
122	S 75° 00' 00" W	100.00
123	N 15° 00' 00" E	100.00
124	S 75° 00' 00" E	100.00
125	N 15° 00' 00" W	100.00
126	S 75° 00' 00" W	100.00
127	N 15° 00' 00" E	100.00
128	S 75° 00' 00" E	100.00
129	N 15° 00' 00" W	100.00
130	S 75° 00' 00" W	100.00
131	N 15° 00' 00" E	100.00
132	S 75° 00' 00" E	100.00
133	N 15° 00' 00" W	100.00
134	S 75° 00' 00" W	100.00
135	N 15° 00' 00" E	100.00
136	S 75° 00' 00" E	100.00
137	N 15° 00' 00" W	100.00
138	S 75° 00' 00" W	100.00
139	N 15° 00' 00" E	100.00
140	S 75° 00' 00" E	100.00
141	N 15° 00' 00" W	100.00
142	S 75° 00' 00" W	100.00
143	N 15° 00' 00" E	100.00
144	S 75° 00' 00" E	100.00
145	N 15° 00' 00" W	100.00
146	S 75° 00' 00" W	100.00
147	N 15° 00' 00" E	100.00
148	S 75° 00' 00" E	100.00
149	N 15° 00' 00" W	100.00
150	S 75° 00' 00" W	100.00
151	N 15° 00' 00" E	100.00
152	S 75° 00' 00" E	100.00
153	N 15° 00' 00" W	100.00
154	S 75° 00' 00" W	100.00
155	N 15° 00' 00" E	100.00
156	S 75° 00' 00" E	100.00
157	N 15° 00' 00" W	100.00
158	S 75° 00' 00" W	100.00
159	N 15° 00' 00" E	100.00
160	S 75° 00' 00" E	100.00
161	N 15° 00' 00" W	100.00
162	S 75° 00' 00" W	100.00
163	N 15° 00' 00" E	100.00
164	S 75° 00' 00" E	100.00
165	N 15° 00' 00" W	100.00
166	S 75° 00' 00" W	100.00
167	N 15° 00' 00" E	100.00
168	S 75° 00' 00" E	100.00
169	N 15° 00' 00" W	100.00
170	S 75° 00' 00" W	100.00
171	N 15° 00' 00" E	100.00
172	S 75° 00' 00" E	100.00
173	N 15° 00' 00" W	100.00
174	S 75° 00' 00" W	100.00
175	N 15° 00' 00" E	100.00
176	S 75° 00' 00" E	100.00
177	N 15° 00' 00" W	100.00
178	S 75° 00' 00" W	100.00
179	N 15° 00' 00" E	100.00
180	S 75° 00' 00" E	100.00
181	N 15° 00' 00" W	100.00
182	S 75° 00' 00" W	100.00
183	N 15° 00' 00" E	100.00
184	S 75° 00' 00" E	100.00
185	N 15° 00' 00" W	100.00
186	S 75° 00' 00" W	100.00
187	N 15° 00' 00" E	100.00
188	S 75° 00' 00" E	100.00
189	N 15° 00' 00" W	100.00
190	S 75° 00' 00" W	100.00
191	N 15° 00' 00" E	100.00
192	S 75° 00' 00" E	100.00
193	N 15° 00' 00" W	100.00
194	S 75° 00' 00" W	100.00
195	N 15° 00' 00" E	100.00
196	S 75° 00' 00" E	100.00
197	N 15° 00' 00" W	100.00
198	S 75° 00' 00" W	100.00
199	N 15° 00' 00" E	100.00
200	S 75° 00' 00" E	100.00

**Arc Table**

CURVE	RADIUS	CHORD	CH. BEARING	DELTA
1	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
2	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
3	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
4	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
5	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
6	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
7	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
8	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
9	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
10	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
11	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
12	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
13	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
14	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
15	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
16	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
17	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
18	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
19	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
20	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
21	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
22	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
23	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
24	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
25	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
26	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
27	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
28	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
29	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
30	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
31	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
32	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
33	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
34	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
35	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
36	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
37	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
38	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
39	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
40	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
41	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
42	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
43	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
44	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
45	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
46	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
47	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
48	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
49	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
50	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
51	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
52	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
53	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
54	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
55	483.87	146.30	01° 30' 00" W	180.00
56	483.87	146.30	01° 30' 00	