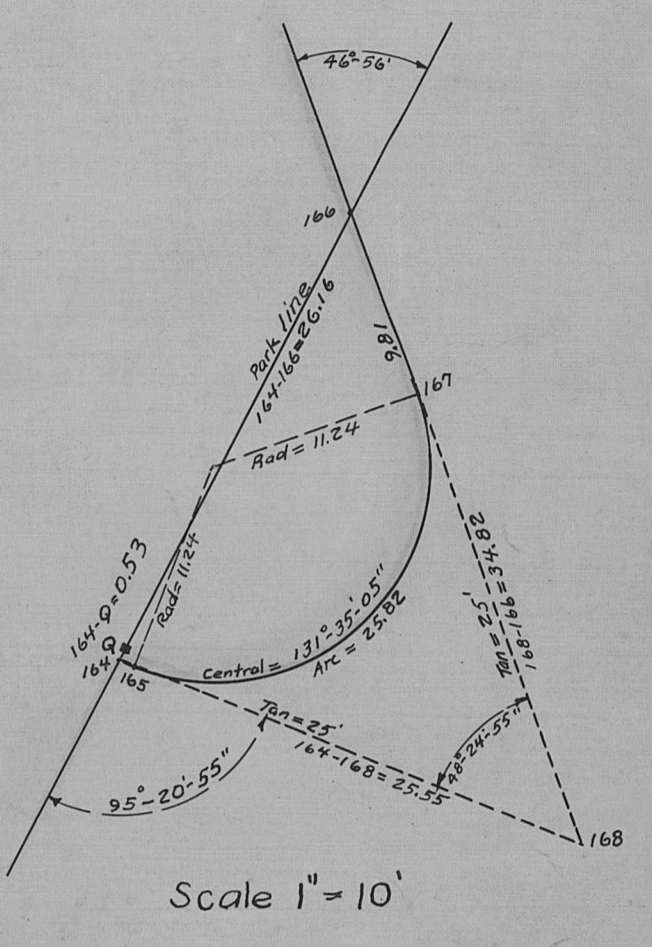
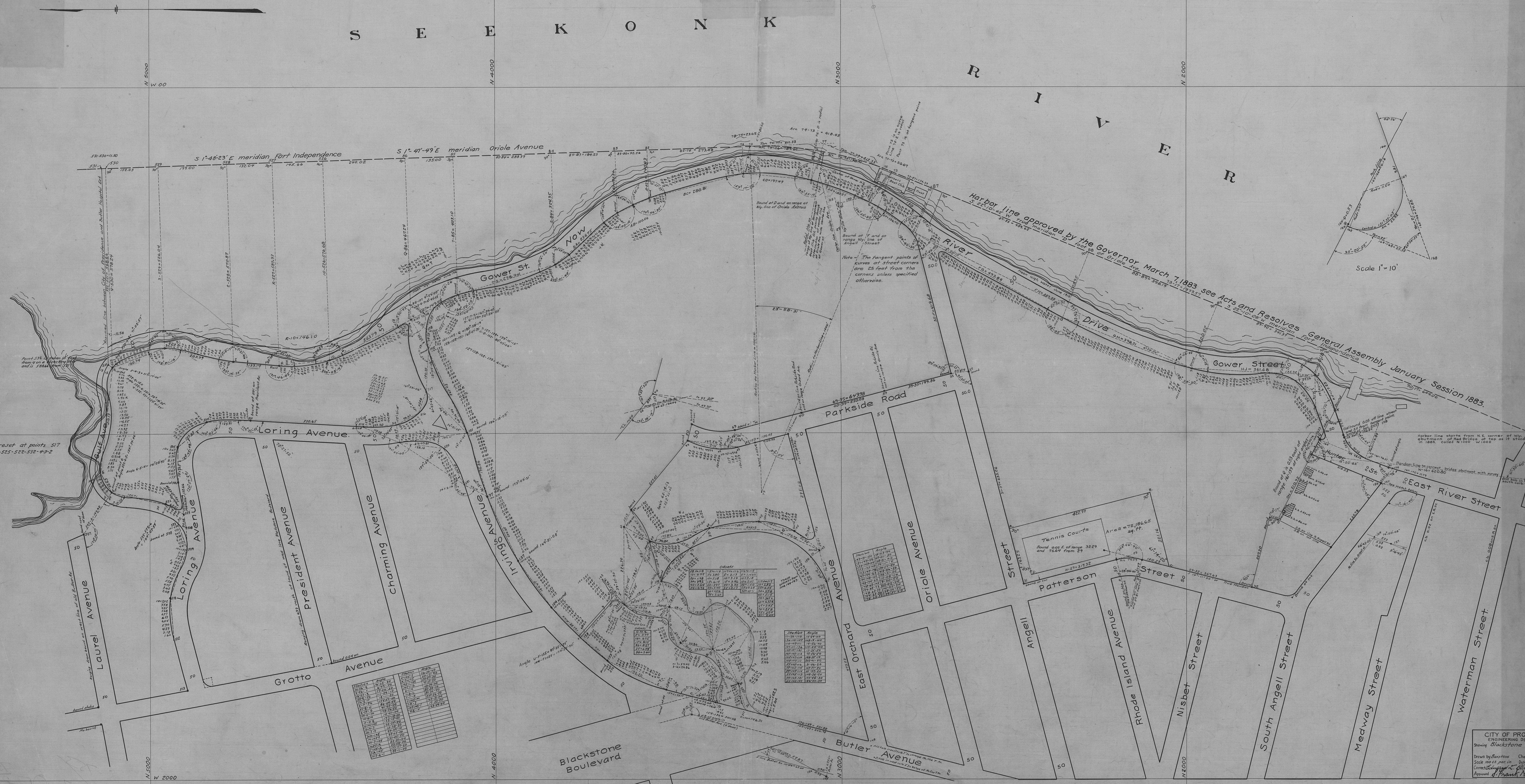


S E E K O N K
 R I V E R



Bounds were set or reset at points 517
 516-515-514-504-505-525-522-532-43-2
 and in October 1905.

Station	Bearing	Distance	Angle
1	S 1° 48' 23" E	11.80	
2	S 1° 41' 49" E	13.00	
3	S 1° 41' 49" E	13.00	
4	S 1° 41' 49" E	13.00	
5	S 1° 41' 49" E	13.00	
6	S 1° 41' 49" E	13.00	
7	S 1° 41' 49" E	13.00	
8	S 1° 41' 49" E	13.00	
9	S 1° 41' 49" E	13.00	
10	S 1° 41' 49" E	13.00	
11	S 1° 41' 49" E	13.00	
12	S 1° 41' 49" E	13.00	
13	S 1° 41' 49" E	13.00	
14	S 1° 41' 49" E	13.00	
15	S 1° 41' 49" E	13.00	
16	S 1° 41' 49" E	13.00	
17	S 1° 41' 49" E	13.00	
18	S 1° 41' 49" E	13.00	
19	S 1° 41' 49" E	13.00	
20	S 1° 41' 49" E	13.00	
21	S 1° 41' 49" E	13.00	
22	S 1° 41' 49" E	13.00	
23	S 1° 41' 49" E	13.00	
24	S 1° 41' 49" E	13.00	
25	S 1° 41' 49" E	13.00	
26	S 1° 41' 49" E	13.00	
27	S 1° 41' 49" E	13.00	
28	S 1° 41' 49" E	13.00	
29	S 1° 41' 49" E	13.00	
30	S 1° 41' 49" E	13.00	
31	S 1° 41' 49" E	13.00	
32	S 1° 41' 49" E	13.00	
33	S 1° 41' 49" E	13.00	
34	S 1° 41' 49" E	13.00	
35	S 1° 41' 49" E	13.00	
36	S 1° 41' 49" E	13.00	
37	S 1° 41' 49" E	13.00	
38	S 1° 41' 49" E	13.00	
39	S 1° 41' 49" E	13.00	
40	S 1° 41' 49" E	13.00	
41	S 1° 41' 49" E	13.00	
42	S 1° 41' 49" E	13.00	
43	S 1° 41' 49" E	13.00	
44	S 1° 41' 49" E	13.00	
45	S 1° 41' 49" E	13.00	
46	S 1° 41' 49" E	13.00	
47	S 1° 41' 49" E	13.00	
48	S 1° 41' 49" E	13.00	
49	S 1° 41' 49" E	13.00	
50	S 1° 41' 49" E	13.00	
51	S 1° 41' 49" E	13.00	
52	S 1° 41' 49" E	13.00	
53	S 1° 41' 49" E	13.00	
54	S 1° 41' 49" E	13.00	
55	S 1° 41' 49" E	13.00	
56	S 1° 41' 49" E	13.00	
57	S 1° 41' 49" E	13.00	
58	S 1° 41' 49" E	13.00	
59	S 1° 41' 49" E	13.00	
60	S 1° 41' 49" E	13.00	
61	S 1° 41' 49" E	13.00	
62	S 1° 41' 49" E	13.00	
63	S 1° 41' 49" E	13.00	
64	S 1° 41' 49" E	13.00	
65	S 1° 41' 49" E	13.00	
66	S 1° 41' 49" E	13.00	
67	S 1° 41' 49" E	13.00	
68	S 1° 41' 49" E	13.00	
69	S 1° 41' 49" E	13.00	
70	S 1° 41' 49" E	13.00	
71	S 1° 41' 49" E	13.00	
72	S 1° 41' 49" E	13.00	
73	S 1° 41' 49" E	13.00	
74	S 1° 41' 49" E	13.00	
75	S 1° 41' 49" E	13.00	
76	S 1° 41' 49" E	13.00	
77	S 1° 41' 49" E	13.00	
78	S 1° 41' 49" E	13.00	
79	S 1° 41' 49" E	13.00	
80	S 1° 41' 49" E	13.00	
81	S 1° 41' 49" E	13.00	
82	S 1° 41' 49" E	13.00	
83	S 1° 41' 49" E	13.00	
84	S 1° 41' 49" E	13.00	
85	S 1° 41' 49" E	13.00	
86	S 1° 41' 49" E	13.00	
87	S 1° 41' 49" E	13.00	
88	S 1° 41' 49" E	13.00	
89	S 1° 41' 49" E	13.00	
90	S 1° 41' 49" E	13.00	
91	S 1° 41' 49" E	13.00	
92	S 1° 41' 49" E	13.00	
93	S 1° 41' 49" E	13.00	
94	S 1° 41' 49" E	13.00	
95	S 1° 41' 49" E	13.00	
96	S 1° 41' 49" E	13.00	
97	S 1° 41' 49" E	13.00	
98	S 1° 41' 49" E	13.00	
99	S 1° 41' 49" E	13.00	
100	S 1° 41' 49" E	13.00	

CITY OF PROVIDENCE
 ENGINEERING DEPARTMENT
 Showing Blackstone Park
 Drawn by Beattie Checked by ...
 Scale 1" = 10' Date Nov. 2, 1932
 Approved by ... City Eng.