

BM. 4312.602 = { top of coping ^{stone} at S. End of City Hall.
 Fence abt Sta 103+75 W. Side Wash. Ave.

S. Side of Lake Street: Sta 103+15.2
 curb. El. ~ 4310.948 ✓

Sta	4310.535	4310.629	4310.723	4310.817	4310.911	4311.005
Wash. Ave. at 26 th + 25 th Sta 104+25	7.86	9.96	10.05	10.15	10.24	10.33
	10.17	10.22	10.31	10.41	10.51	10.60
	10.32	10.42	10.51	10.61	10.71	10.80
	10.47	10.57	10.68	10.77	10.87	10.96
	10.62	10.72	10.82	10.91	11.01	11.10
	10.74	10.84	10.94	11.03	11.13	11.22
	10.89	10.99	11.09	11.18	11.28	11.37
	10.99	11.09	11.19	11.29	11.39	11.48
	10.95	11.05	11.16	11.26	11.36	11.46
	10.98	11.08	11.18	11.28	11.38	11.48
Sta 104	11.08	11.08	11.18	11.28	11.38	11.48
3+5 17 th W. Side Lake	11.08	11.08	11.18	11.28	11.38	11.48
Sta 103+75	11.18	11.19	11.17	11.16	11.15	11.14
	11.19	11.17	11.16	11.15	11.14	11.13
	11.17	11.16	11.15	11.14	11.13	11.12
	11.16	11.15	11.14	11.13	11.12	11.11
	11.15	11.14	11.13	11.12	11.11	11.10
	11.14	11.13	11.12	11.11	11.10	11.09
	11.13	11.12	11.11	11.10	11.09	11.08
	11.12	11.11	11.10	11.09	11.08	11.07
	11.11	11.10	11.09	11.08	11.07	11.06
	11.10	11.09	11.08	11.07	11.06	11.05
	11.09	11.08	11.07	11.06	11.05	11.04
	11.08	11.07	11.06	11.05	11.04	11.03
	11.07	11.06	11.05	11.04	11.03	11.02
	11.06	11.05	11.04	11.03	11.02	11.01
	11.05	11.04	11.03	11.02	11.01	11.00
	11.04	11.03	11.02	11.01	11.00	10.99
	11.03	11.02	11.01	11.00	10.99	10.98
	11.02	11.01	11.00	10.99	10.98	10.97
	11.01	11.00	10.99	10.98	10.97	10.96
	11.00	10.99	10.98	10.97	10.96	10.95
	10.99	10.98	10.97	10.96	10.95	10.94
	10.98	10.97	10.96	10.95	10.94	10.93
	10.97	10.96	10.95	10.94	10.93	10.92
	10.96	10.95	10.94	10.93	10.92	10.91
	10.95	10.94	10.93	10.92	10.91	10.90
	10.94	10.93	10.92	10.91	10.90	10.89
	10.93	10.92	10.91	10.90	10.89	10.88
	10.92	10.91	10.90	10.89	10.88	10.87
	10.91	10.90	10.89	10.88	10.87	10.86
	10.90	10.89	10.88	10.87	10.86	10.85
	10.89	10.88	10.87	10.86	10.85	10.84
	10.88	10.87	10.86	10.85	10.84	10.83
	10.87	10.86	10.85	10.84	10.83	10.82
	10.86	10.85	10.84	10.83	10.82	10.81
	10.85	10.84	10.83	10.82	10.81	10.80
	10.84	10.83	10.82	10.81	10.80	10.79
	10.83	10.82	10.81	10.80	10.79	10.78
	10.82	10.81	10.80	10.79	10.78	10.77
	10.81	10.80	10.79	10.78	10.77	10.76
	10.80	10.79	10.78	10.77	10.76	10.75
	10.79	10.78	10.77	10.76	10.75	10.74
	10.78	10.77	10.76	10.75	10.74	10.73
	10.77	10.76	10.75	10.74	10.73	10.72
	10.76	10.75	10.74	10.73	10.72	10.71
	10.75	10.74	10.73	10.72	10.71	10.70
	10.74	10.73	10.72	10.71	10.70	10.69
	10.73	10.72	10.71	10.70	10.69	10.68
	10.72	10.71	10.70	10.69	10.68	10.67
	10.71	10.70	10.69	10.68	10.67	10.66
	10.70	10.69	10.68	10.67	10.66	10.65
	10.69	10.68	10.67	10.66	10.65	10.64
	10.68	10.67	10.66	10.65	10.64	10.63
	10.67	10.66	10.65	10.64	10.63	10.62
	10.66	10.65	10.64	10.63	10.62	10.61
	10.65	10.64	10.63	10.62	10.61	10.60
	10.64	10.63	10.62	10.61	10.60	10.59
	10.63	10.62	10.61	10.60	10.59	10.58
	10.62	10.61	10.60	10.59	10.58	10.57
	10.61	10.60	10.59	10.58	10.57	10.56
	10.60	10.59	10.58	10.57	10.56	10.55
	10.59	10.58	10.57	10.56	10.55	10.54
	10.58	10.57	10.56	10.55	10.54	10.53
	10.57	10.56	10.55	10.54	10.53	10.52
	10.56	10.55	10.54	10.53	10.52	10.51
	10.55	10.54	10.53	10.52	10.51	10.50
	10.54	10.53	10.52	10.51	10.50	10.49
	10.53	10.52	10.51	10.50	10.49	10.48
	10.52	10.51	10.50	10.49	10.48	10.47
	10.51	10.50	10.49	10.48	10.47	10.46
	10.50	10.49	10.48	10.47	10.46	10.45
	10.49	10.48	10.47	10.46	10.45	10.44
	10.48	10.47	10.46	10.45	10.44	10.43
	10.47	10.46	10.45	10.44	10.43	10.42
	10.46	10.45	10.44	10.43	10.42	10.41
	10.45	10.44	10.43	10.42	10.41	10.40
	10.44	10.43	10.42	10.41	10.40	10.39
	10.43	10.42	10.41	10.40	10.39	10.38
	10.42	10.41	10.40	10.39	10.38	10.37
	10.41	10.40	10.39	10.38	10.37	10.36
	10.40	10.39	10.38	10.37	10.36	10.35
	10.39	10.38	10.37	10.36	10.35	10.34
	10.38	10.37	10.36	10.35	10.34	10.33
	10.37	10.36	10.35	10.34	10.33	10.32
	10.36	10.35	10.34	10.33	10.32	10.31
	10.35	10.34	10.33	10.32	10.31	10.30
	10.34	10.33	10.32	10.31	10.30	10.29
	10.33	10.32	10.31	10.30	10.29	10.28
	10.32	10.31	10.30	10.29	10.28	10.27
	10.31	10.30	10.29	10.28	10.27	10.26
	10.30	10.29	10.28	10.27	10.26	10.25
	10.29	10.28	10.27	10.26	10.25	10.24
	10.28	10.27	10.26	10.25	10.24	10.23
	10.27	10.26	10.25	10.24	10.23	10.22
	10.26	10.25	10.24	10.23	10.22	10.21
	10.25	10.24	10.23	10.22	10.21	10.20
	10.24	10.23	10.22	10.21	10.20	10.19
	10.23	10.22	10.21	10.20	10.19	10.18
	10.22	10.21	10.20	10.19	10.18	10.17
	10.21	10.20	10.19	10.18	10.17	10.16
	10.20	10.19	10.18	10.17	10.16	10.15
	10.19	10.18	10.17	10.16	10.15	10.14
	10.18	10.17	10.16	10.15	10.14	10.13
	10.17	10.16	10.15	10.14	10.13	10.12
	10.16	10.15	10.14	10.13	10.12	10.11
	10.15	10.14	10.13	10.12	10.11	10.10
	10.14	10.13	10.12	10.11	10.10	10.09
	10.13	10.12	10.11	10.10	10.09	10.08
	10.12	10.11	10.10	10.09	10.08	10.07
	10.11	10.10	10.09	10.08	10.07	10.06
	10.10	10.09	10.08	10.07	10.06	10.05
	10.09	10.08	10.07	10.06	10.05	10.04
	10.08	10.07	10.06	10.05	10.04	10.03
	10.07	10.06	10.05	10.04	10.03	10.02
	10.06	10.05	10.04	10.03	10.02	10.01
	10.05	10.04	10.03	10.02	10.01	10.00
	10.04	10.03	10.02	10.01	10.00	9.99
	10.03	10.02	10.01	10.00	9.99	9.98
	10.02	10.01	10.00	9.99	9.98	9.97
	10.01	10.00	9.99	9.98	9.97	9.96
	10.00	9.99	9.98	9.97	9.96	9.95
	9.99	9.98	9.97	9.96	9.95	9.94
	9.98	9.97	9.96	9.95	9.94	9.93
	9.97	9.96	9.95	9.94	9.93	9.92
	9.96	9.95	9.94	9.93	9.92	9.91
	9.95	9.94	9.93	9.92	9.91	9.90
	9.94	9.93	9.92	9.91	9.90	9.89
	9.93	9.92	9.91	9.90	9.89	9.88
	9.92	9.91	9.90	9.89	9.88	9.87
	9.91	9.90	9.89	9.88	9.87	9.86
	9.90	9.89	9.88	9.87	9.86	9.85
	9.89	9.88	9.87	9.86	9.85	9.84
	9.88	9.87	9.86	9.85	9.84	9.83
	9.87	9.86	9.85	9.84	9.83	9.82
	9.86	9.85	9.84	9.83	9.82	9.81
	9.85	9.84	9.83	9.82	9.81	9.80
	9.84	9.83	9.82	9.81	9.80	9.79
	9.83	9.82	9.81	9.80	9.79	9.78
	9.82	9.81	9.80	9.79	9.78	9.77
	9.81	9.80	9.79	9.78	9.77	9.76
	9.80	9.79	9.78	9.77	9.76	9.75
	9.79	9.78	9.77	9.76	9.75	9.74
	9.78	9.77	9.76	9.75	9.74	9.73
	9.77	9.76	9.75	9.74	9.73	9.72
	9.76	9.75	9.74	9.73	9.72	9.71
</						