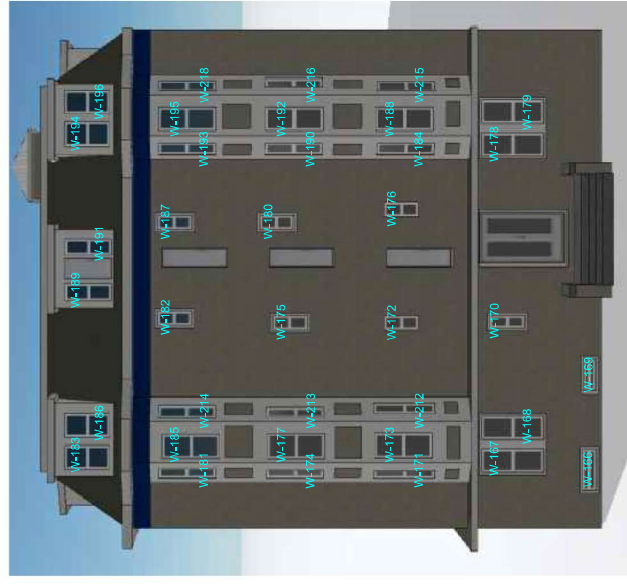




FRONT ELEVATION

Window ID	Size	Material	Color	Notes
W-1	37' x 32'	W-51	35' x 71"	W-101
W-2	37' x 32'	W-52	30' x 75"	W-102
W-3	37' x 32'	W-53	26' x 72"	W-103
W-4	37' x 12'	W-54	30' x 75"	W-104
W-5	20' x 35'	W-55	33' x 68"	W-105
W-6	30' x 75'	W-56	30' x 75"	W-106
W-7	20' x 15'	W-57	51' x 50'	W-107
W-8	20' x 35'	W-58	30' x 75"	W-108
W-9	20' x 35'	W-59	30' x 75"	W-109
W-10	20' x 16'	W-60	33' x 68"	W-110
W-11	27' x 55'	W-61	30' x 75"	W-111
W-12	30' x 75'	W-62	30' x 75"	W-112
W-13	30' x 75'	W-63	30' x 75"	W-113
W-14	40' x 13'	W-64	30' x 75"	W-114
W-15	30' x 75'	W-65	30' x 75"	W-115
W-16	30' x 75'	W-66	27' x 55"	W-116
W-17	51' x 50'	W-67	51' x 50'	W-117
W-18	51' x 13'	W-68	52' x 19'	W-118
W-19	33' x 68"	W-69	30' x 75"	W-119
W-20	27' x 55'	W-70	25' x 47"	W-120
W-21	27' x 55'	W-71	25' x 47"	W-121
W-22	27' x 55'	W-72	33' x 68"	W-122
W-23	19' x 13'	W-73	25' x 47"	W-123
W-24	23' x 73'	W-74	33' x 68"	W-124
W-25	30' x 75'	W-75	23' x 73'	W-125
W-26	30' x 75'	W-76	25' x 47"	W-126
W-27	20' x 42'	W-77	23' x 73'	W-127
W-28	20' x 42'	W-78	23' x 73'	W-128
W-29	20' x 42'	W-79	23' x 73'	W-129
W-30	23' x 73'	W-80	33' x 68"	W-130
W-31	27' x 55'	W-81	51' x 50'	W-131
W-32	27' x 55'	W-82	51' x 22"	W-132
W-33	52' x 19'	W-83	29' x 42"	W-133
W-34	52' x 19'	W-84	29' x 42"	W-134
W-35	30' x 75'	W-85	33' x 68"	W-135
W-36	33' x 68"	W-86	28' x 42"	W-136
W-37	33' x 68"	W-87	33' x 68"	W-137
W-38	28' x 72"	W-88	28' x 72"	W-138
W-39	38' x 71"	W-89	33' x 68"	W-139
W-40	27' x 55'	W-90	51' x 22"	W-140
W-41	27' x 55'	W-91	51' x 22"	W-141
W-42	26' x 72"	W-92	33' x 68"	W-142
W-43	39' x 71"	W-93	33' x 68"	W-143
W-44	33' x 68"	W-94	33' x 68"	W-144
W-45	51' x 50'	W-95	33' x 68"	W-145
W-46	52' x 19'	W-96	33' x 68"	W-146
W-47	52' x 19'	W-97	33' x 68"	W-147
W-48	30' x 75'	W-98	33' x 68"	W-148
W-49	28' x 72"	W-99	33' x 68"	W-149
W-50	30' x 75'	W-100	42' x 86"	W-150
W-251	25' x 77"	W-201	35' x 68"	W-211
W-252	36' x 72"	W-202	17' x 42"	W-212
W-253	36' x 75"	W-203	23' x 73"	W-213
W-254	36' x 75"	W-204	23' x 73"	W-214
W-255	36' x 75"	W-205	23' x 73"	W-215
W-256	36' x 75"	W-206	23' x 73"	W-216
W-257	36' x 75"	W-207	23' x 73"	W-217
W-258	36' x 75"	W-208	23' x 73"	W-218
W-259	36' x 75"	W-209	23' x 73"	W-219
W-260	25' x 47"	W-210	33' x 68"	W-220
W-261	33' x 68"	W-211	33' x 68"	W-221
W-262	43' x 43"	W-212	16' x 74"	W-222
W-263	25' x 47"	W-213	16' x 74"	W-223
W-264	43' x 43"	W-214	16' x 74"	W-224
W-265	43' x 43"	W-215	16' x 74"	W-225
W-266	25' x 47"	W-216	16' x 74"	W-226
W-267	25' x 47"	W-217	16' x 74"	W-227
W-268	33' x 68"	W-218	19' x 72"	W-228
W-269	25' x 47"	W-219	19' x 72"	W-229
W-270	36' x 75"	W-220	42' x 78"	W-230
W-271	36' x 75"	W-221	42' x 78"	W-231
W-272	36' x 75"	W-222	42' x 78"	W-232
W-273	36' x 75"	W-223	42' x 78"	W-233
W-274	36' x 75"	W-224	42' x 78"	W-234
W-275	36' x 75"	W-225	42' x 78"	W-235
W-276	36' x 75"	W-226	42' x 78"	W-236
W-277	36' x 75"	W-227	42' x 78"	W-237
W-278	36' x 75"	W-228	42' x 78"	W-238
W-279	36' x 75"	W-229	42' x 78"	W-239
W-280	25' x 41"	W-230	35' x 75"	W-240
W-281	38' x 43"	W-231	27' x 55"	W-241
W-282	38' x 43"	W-232	27' x 55"	W-242
W-283	38' x 43"	W-233	27' x 55"	W-243
W-284	38' x 43"	W-234	27' x 55"	W-244
W-285	38' x 43"	W-235	27' x 55"	W-245
W-286	38' x 43"	W-236	27' x 55"	W-246
W-287	38' x 43"	W-237	27' x 55"	W-247
W-288	38' x 43"	W-238	27' x 55"	W-248
W-289	38' x 43"	W-239	27' x 55"	W-249
W-290	38' x 43"	W-240	27' x 55"	W-250
W-291	38' x 43"	W-241	27' x 55"	W-251
W-292	38' x 43"	W-242	27' x 55"	W-252
W-293	38' x 43"	W-243	27' x 55"	W-253
W-294	38' x 43"	W-244	27' x 55"	W-254
W-295	38' x 43"	W-245	27' x 55"	W-255
W-296	38' x 43"	W-246	27' x 55"	W-256
W-297	38' x 43"	W-247	27' x 55"	W-257
W-298	66' x 78"	W-248	37' x 28"	W-258
W-299	66' x 78"	W-249	35' x 75"	W-259
W-300	46' x 50"	W-250	35' x 75"	W-300
W-301	66' x 78"	W-301	66' x 78"	W-301



RIGHT ELEVATION

**DAVID STERN**  
CONSTRUCTION COMPANY

**CONSULTANTS**  
McCart Consulting  
68 Haber Pl., Yonkers, NY 10704  
914-255-3887

**175 JAY ST.**  
**ALBANY, NY**

**WINDOW SCHEDULE**

Project Number	-
Date	6/12/2011
Drawn By	M. McCANNIS
Checked By	-

**W-101**

Scale: AS NOTED



BACK ELEVATION

**DAVID STERN  
CONSTRUCTION COMPANY**

**CONSULTANTS**

McCartis Consulting  
68 Haber Pl., Yonkers, NY 10704  
914-255-3887



**175 JAY ST.  
ALBANY, NY**

**WINDOW SCHEDULE**

Project Number	-
Date	6/2/2021
Drawn By	M. MCCARTIS
Checked By	-
Scale	AS NOTED

**W-102**

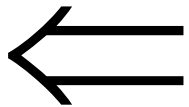
**ALL EXTERIOR WORK REQUIRES A PHOTO**

**CITY OF ALBANY  
DEPARTMENT OF BUILDINGS & REGULATORY COMPLIANCE**

**Photographic Record**

Address 175 Jay

Photo by C Attar  
Photo Date 11/17/20



Additional pictures and renderings below

**INSERT PHOTOS HERE OR INCLUDE THEM AS AN ATTACHMENT**



Opening	Width	Height	United Inches		Window Type	PHASE
W-1	38.25	30.25	68.5	8.04	IN Swing Casement	1
W-2	41.25	12	53.25	3.44	PICTURE	1
W-3	38.25	30.25	68.5	8.04	IN Swing Casement	1
W-4	41.25	12	53.25	3.44	PICTURE	1
W-5	19	30	49	3.96	IN Swing Casement	1
W-6	30	77	107	16.04	DH	1
W-7	19	12	31	1.58	PICTURE	1
W-8	30	77	107	16.04	DH	1
W-9	19	30	49	3.96	in Swing Casement	1
W-10	19	12	31	1.58	PICTURE	1
W-11	23.5	53	76.5	8.65	DH	1
W-12	24	52.5	76.5	8.75	DH	1
W-13	30	77.25	107.25	16.09	DH	1
W-14	52	44.5	96.5	16.07	in Swing Casement	1
W-15	52	12	64	4.33	PICTURE	1
W-16	30	77.25	107.25	16.09	DH	1
W-17	52	44.5	96.5	16.07	in Swing Casement	1
W-18	52	12	64	4.33	PICTURE	1
W-19	30	77	107	16.04	DH	1
W-20	24	52.5	76.5	8.75	DH	1
W-21	12	45	57	3.75	PICTURE	1
W-22	24	53	77	8.83	DH	1
W-23	13	12	25	1.08	PICTURE	1
W-24	24	77	101	12.83	DH	1
W-25	30	72.5	102.5	15.10	DH	1
W-26	30	72.5	102.5	15.10	DH	1
W-27	30	77.5	107.5	16.15	DH	1
W-28	36	33	69	8.25	in Swing Casement	1
W-29	36	19	55	4.75	PICTURE	1
W-30	24	77.5	101.5	12.92	DH	1
W-31	24	52.5	76.5	8.75	DH	1
W-32	24	52.5	76.5	8.75	DH	1
W-33	58	33	91	13.29	in Swing Casement	1
W-34	58	18	76	7.25	PICTURE	1
W-35	30	73.5	103.5	15.31	DH	1
W-36	30	65.5	95.5	13.65	DH	1
W-37	30	65.5	95.5	13.65	DH	1
W-38	24	73.5	97.5	12.25	DH	1

W-39	32	77	109	17.11	DH	2
W-40	23.5	53.5	77	8.73	DH	1
W-41	23.5	54	77.5	8.81	DH	1
W-42	24	77	101	12.83	DH	2
W-43	32	73.25	105.25	16.28	DH	1
W-44	30	65.5	95.5	13.65	DH	1
W-45	24.5	33.5	58	5.70	in Swing Casement	1
W-46	30	65.5	95.5	13.65	DH	1
W-47	24.5	18	42.5	3.06	PICTURE	1
W-48	30	77	107	16.04	DH	2
W-49	24	73.25	97.25	12.21	DH	1
W-50	30	77	107	16.04	DH	1
W-51	32	69.5	101.5	15.44	DH	2
W-52	30	73.5	103.5	15.31	DH	1
W-53	24	69.5	93.5	11.58	DH	2
W-54	30	73.5	103.5	15.31	DH	2
W-55	30	65.5	95.5	13.65	DH	2
W-56	30	69.5	99.5	14.48	DH	2
W-57	58	39	97	15.71	in Swing Casement	1
W-58	58	18	76	7.25	PICTURE	1
W-59	32	77	109	17.11	DH	1
W-60	30	65.5	95.5	13.65	DH	2
W-61	30	69.5	99.5	14.48	DH	1
W-62	32	77	109	17.11	DH	1
W-63	32	73.5	105.5	16.33	DH	2
W-64	18	65.5	83.5	8.19	DH	2
W-65	32	73.5	105.5	16.33	DH	2
W-66	18	65.5	83.5	8.19	DH	2
W-67	58.5	41	99.5	16.66	in Swing Casement	1
W-68	58.5	20	78.5	8.13	PICTURE	1
W-69	32	69.5	101.5	15.44	DH	1
W-70	17.5	41.5	59	5.04	DH	1
W-71	32	69.5	101.5	15.44	DH	1
W-72	34	65.5	99.5	15.47	DH	2
W-73	17.5	41.5	59	5.04	DH	2
W-74	34	65.5	99.5	15.47	DH	2
W-75	32	77	109	17.11	DH	1
W-76	18	41.5	59.5	5.19	DH	2
W-77	32	73.5	105.5	16.33	DH	2
W-78	24	77	101	12.83	DH	1
W-79	24	73.5	97.5	12.25	DH	2
W-80	32	69.5	101.5	15.44	DH	2
W-81	63	55	118	24.06	in Swing Casement	1



W-82	64.5	20	84.5	8.96	PICTURE	1
W-83	17.5	41.5	59	5.04	DH	2
W-84	24	69.5	93.5	11.58	DH	2
W-85	30	65.5	95.5	13.65	DH	2
W-86	17.5	41.5	59	5.04	DH	2
W-87	30	65.5	95.5	13.65	DH	2
W-88	18	41.5	59.5	5.19	DH	2
W-89	40	77	117	21.39	DH	2
W-90	63	55	118	24.06	in Swing Casement	1
W-91	64.5	20	84.5	8.96	PICTURE	1
W-92	40	73.5	113.5	20.42	DH	2
W-93	40	77	117	21.39	DH	2
W-94	40	73.5	113.5	20.42	DH	2
W-95	40	80.5	120.5	22.36	DH	2
W-96	23.5	53	76.5	8.65	DH	1
W-97	40	80.5	120.5	22.36	DH	2
W-98	34	65.5	99.5	15.47	DH	2
W-99	34	65.5	99.5	15.47	DH	2
W-100	40	89	129	24.72	DH	2
W-101	40	85.5	125.5	23.75	DH	2
W-102	40	89	129	24.72	DH	2
W-103	40	81.5	121.5	22.64	DH	2
W-104	40	85.5	125.5	23.75	DH	2
W-105	40.25	53	93.25	14.81	DH	2
W-106	40	81.5	121.5	22.64	DH	2
W-107	23.5	53	76.5	8.65	DH	2
W-108	40.25	53	93.25	14.81	DH	2
W-109	40	77.5	117.5	21.53	DH	2
W-110	63.5	56	119.5	24.69	in Swing Casement	2
W-111	63.5	20	83.5	8.82	PICTURE	2
W-112	40	73.5	113.5	20.42	DH	2
W-113	40	77.5	117.5	21.53	DH	2
W-114	40	73.5	113.5	20.42	DH	2
W-115	40	69.5	109.5	19.31	DH	2
W-116	40	69.5	109.5	19.31	DH	2
W-117	34	65.5	99.5	15.47	DH	1
W-118	60.5	55	115.5	23.11	in Swing Casement	2
W-119	60.5	20	80.5	8.40	PICTURE	2
W-120	34	65.5	99.5	15.47	DH	1
W-121	32	77	109	17.11	DH	2
W-122	32	73.5	105.5	16.33	DH	2
W-123	24	77	101	12.83	DH	2
W-124	32	69.5	101.5	15.44	DH	2

W-125	24	73.5	97.5	12.25	DH	2
W-126	34	65.5	99.5	15.47	DH	2
W-127	24	69.5	93.5	11.58	DH	2
W-128	44.5	55	99.5	17.00	in Swing Casement	2
W-129	44.5	20	64.5	6.18	PICTURE	2
W-130	34	65.5	99.5	15.47	dh	2
W-131	17.5	41.5	59	5.04	dh	2
W-132	17.5	41.5	59	5.04	dh	2
W-133	18	41.5	59.5	5.19	dh	2
W-134	17.5	82.5	100	10.03	dh	2
W-135	18	77	95	9.63	dh	2
W-136	20	65.5	85.5	9.10	dh	2
W-137	30	73.5	103.5	15.31	dh	2
W-138	29.75	82.5	112.25	17.04	dh	2
W-139	30	77	107	16.04	dh	2
W-140	<b>UNIT ELIMINATED</b>					
W-141	18	73.5	91.5	9.19	dh	2
W-142	20	65.5	85.5	9.10	dh	1
W-143	30	69.5	99.5	14.48	dh	2
W-144	35.5	82	117.5	20.22	dh	2
W-145	32	77	109	17.11	dh	2
W-146	35.5	82	117.5	20.22	dh	2
W-147	32	73.5	105.5	16.33	dh	2
W-148	24	77	101	12.83	dh	2
W-149	32	69.5	101.5	15.44	dh	2
W-150	24	73.5	97.5	12.25	dh	2
W-151	24.25	65.5	89.75	11.03	dh	1
W-152	17.5	42			dh	2
W-153	24	69.5	93.5	11.58	dh	2
W-154	24.25	65.5	89.75	11.03	dh	1
W-155	17.5	41.5	59	5.04	dh	2
W-156	29.75	82	111.75	16.94	dh	2
W-157	18	41.25	59.25	5.16	dh	1
W-158	30	77	107	16.04	dh	2
W-159	30	73.5	103.5	15.31	dh	2
W-160	29.75	82	111.75	16.94	dh	2
W-161	30	77	107	16.04	dh	2
W-162	30	69.5	99.5	14.48	dh	1
W-163	30	73.5	103.5	15.31	dh	2
W-164	30	69.5	99.5	14.48	dh	1
W-165	32.25	65.5	97.75	14.67	dh	2
W-166	48.75	43	91.75	14.56	inswing casement	1
W-167	35.75	82	117.75	20.36	dh	2

W-168	35.75	82	117.75	20.36	dh	2
W-169	48.75	43	91.75	14.56	inswing casement	1
W-170	17	41	58	4.84	dh	2
W-171	20	77	97	10.69	dh	2
W-172	17.5	41.5	59	5.04	dh	2
W-173	32	77	109	17.11	dh	2
W-174	20	73.5	93.5	10.21	dh	2
W-175	17.5	41.5	59	5.04	dh	2
W-176	17.5	31.5	49	3.83	dh	2
W-177	32	73.5	105.5	16.33	dh	2
W-178	35.75	82	117.75	20.36	dh	2
W-179	35.75	82	117.75	20.36	dh	2
W-180	18	41.5	59.5	5.19	dh	1
W-181	20	69.5	89.5	9.65	dh	1
W-182	18	41.5	59.5	5.19	dh	1
W-183	34.25	65.5	99.75	15.58	dh	2
W-184	20	77	97	10.69	dh	2
W-185	32	69.5	101.5	15.44	dh	1
W-186	34.25	65.5	99.75	15.58	dh	2
W-187	17.5	41.5	59	5.04	dh	1
W-188	32	77	109	17.11	dh	2
W-189	24	65.5	89.5	10.92	dh	2
W-190	20	73.5	93.5	10.21	dh	2
W-191	24	65.5	89.5	10.92	dh	2
W-192	32	73.5	105.5	16.33	dh	1
W-193	20	69.5	89.5	9.65	dh	1
W-194	34.25	65.5	99.75	15.58	dh	2
W-195	32	69.5	101.5	15.44	dh	1
W-196	34.25	65.5	99.75	15.58	dh	2
W-197	24	77	101	12.83	dh	1
W-198	24	77.5	101.5	12.92	dh	1
W-199	24	73.5	97.5	12.25	dh	1
W-200	24	77	101	12.83	dh	2
W-201	24	73.25	97.25	12.21	dh	1
W-202	24	69.5	93.5	11.58	dh	2
W-203	24	77	101	12.83	dh	1
W-204	24	73.5	97.5	12.25	dh	2
W-205	24	69.5	93.5	11.58	dh	2
W-206	24	77	101	12.83	dh	2
W-207	24	73.5	97.5	12.25	dh	2
W-208	24	69.5	93.5	11.58	dh	2
W-209	24	77	101	12.83	dh	2
W-210	24	73.5	97.5	12.25	dh	2



W-211	24	69.5	93.5	11.58	dh	2
W-212	20	77	97	10.69	dh	2
W-213	20	73.5	93.5	10.21	dh	2
W-214	20	69.5	89.5	9.65	dh	2
W-215	20	77	97	10.69	dh	2
W-216	20	73.5	93.5	10.21	dh	1
W-217	43.75	78	121.75	23.70	dh	2
W-218	20	69.5	89.5	9.65	dh	1
W-219	23	35	58	5.59	dh	2
W-220	44	77	121	23.53	dh	2
W-221	26	33.5	59.5	6.05	dh	2
W-222	44	77.5	121.5	23.68	dh	1
W-223	23.5	36	59.5	5.88	dh	1
W-224	32	69	101	15.33	dh	2
W-225	43.75	71.5	115.25	21.72	dh	1
W-226	39.5	65.5	105	17.97	dh	2
W-227	32	69	101	15.33	dh	2
W-228	22	27.5	49.5	4.20	dh	2
W-229	23.75	36	59.75	5.94	dh	1
W-230	32	69.5	101.5	15.44	dh	2
W-231	34.25	65.5	99.75	15.58	dh	2
W-232	32	69.5	101.5	15.44	dh	2
W-233	34.25	65.5	99.75	15.58	dh	2
W-234	24	53	77	8.83	dh	2
W-235	24	36	60	6.00	dh	2
W-236	32	69	101	15.33	dh	1
W-237	24	53	77	8.83	dh	2
W-238	24	53.5	77.5	8.92	dh	2
W-239	22	27.5	49.5	4.20	dh	2
W-240	32	69	101	15.33	dh	1
W-241	24	53	77	8.83	dh	2
W-242	40	65.5	105.5	18.19	dh	2
W-243	23.75	53.5	77.25	8.82	dh	1
W-244	40	69.5	109.5	19.31	dh	2
W-245	24	53	77	8.83	dh	2
W-246	40	69.5	109.5	19.31	dh	2
W-247	40	69	109	19.17	dh	2
W-248	18	41.75	59.75	5.22	dh	2
W-249	40	69	109	19.17	dh	2
W-250	40	69	109	19.17	dh	2
W-251	40	69	109	19.17	dh	2
W-252	40	65.5	105.5	18.19	dh	2
W-253	28	69	97	13.42	dh	2

W-254	30	69.5	99.5	14.48	dh	1
W-255	28	69	97	13.42	dh	2
W-256	30	69.5	99.5	14.48	dh	1
W-257	40	68	108	18.89	dh	2
W-258	17.5	36	53.5	4.38	dh	2
W-259	40	68	108	18.89	dh	2
W-260	18	36	54	4.50	dh	1
W-261	36	65.5	101.5	16.38	dh	2
W-262	17.5	41.5	59	5.04	dh	2
W-263	18	41.5	59.5	5.19	dh	2
W-264	17	41.5	58.5	4.90	dh	2
W-265	18	41.5	59.5	5.19	dh	2
W-266	17.5	41.5	59	5.04	dh	2
W-267	18	36	54	4.50	dh	2
W-268	40	65.5	105.5	18.19	dh	2
W-269	18	36.5	54.5	4.56	dh	2
W-270	30	68.5	98.5	14.27	dh	2
W-271	26	67	93	12.10	dh	2
W-272	30	68.5	98.5	14.27	dh	2
W-273	26	67	93	12.10	dh	2
W-274	40.25	65.5	105.75	18.31	dh	2
W-275	32	68	100	15.11	dh	2
W-276	30	69	99	14.38	dh	1
W-277	32	68	100	15.11	dh	2
W-278	30	69	99	14.38	dh	1
W-279	40	65.5	105.5	18.19	dh	2
W-280	17.75	42	59.75	5.18	dh	2
W-281	15.5	40.5	56	4.36	dh	1
W-282	30	68.5	98.5	14.27	dh	2
W-283	30	65.5	95.5	13.65	dh	1
W-284	17.5	35.5	53	4.31	dh	1
W-285	30	65.5	95.5	13.65	dh	1
W-286	23.5	52.5	76	8.57	dh	1
W-287	30	69.5	99.5	14.48	dh	1
W-288	30	61.5	91.5	12.81	dh	1
W-289	30	69.5	99.5	14.48	dh	1
W-290	30	61.5	91.5	12.81	dh	1
W-291	<b>UNIT ELIMINATED</b>					
W-292	29.5	69.5	99	14.24	dh	1
W-293	30	65.5	95.5	13.65	dh	1
W-294	26	24	50	4.33	dh	1
W-295	29.5	69.5	99	14.24	dh	1
W-296	26	24	50	4.33	dh	1

W-297	30	65.5	95.5	13.65	dh	1
W-298	30	65	95	13.54	dh	1
W-299	30	65	95	13.54	dh	1
W-300	30	65.5	95.5	13.65	dh	1
W-301	24	55	79	9.17	dh	1
W-302	17.75	41.75	59.5	5.15	dh	2
W-303	18	41.75	59.75	5.22	dh	2
W-304	17.75	41.75	59.5	5.15	dh	2
W-305	18	39	57	4.88	dh	2
W-306	18	42	60	5.25	dh	2
W-307	30	65.5	95.5	13.65	dh	1
W-308	30	65.5	95.5	13.65	dh	1
W-309	24	55	79	9.17	dh	1
W-310	24	55	79	9.17	dh	1
W-311	30	68.5	98.5	14.27	dh	2
W-312	18	42	60	5.25	dh	2
W-313	18	42	60	5.25	dh	2
W-314	16	33	49	3.67	dh	2
W-315	17.5	41	58.5	4.98	dh	2
W-316	23.5	53.5	77	8.73	dh	1
W-317	30	65	95	13.54	dh	1
W-318	30	65	95	13.54	dh	1
W-319	17.5	36	53.5	4.38	dh	1
W-320	29.5	69.5	99	14.24	dh	2
W-321	29.5	69.5	99	14.24	dh	2
W-322	26.5	65	91.5	11.96	dh	1
W-323	26.5	65	91.5	11.96	dh	1
W-324	16	36	52	4.00	dh	1
W-325	14.5	38.5	53	3.88	dh	1
W-326	17.5	41.5	59	5.04	dh	1
W-327	17.5	36	53.5	4.38	dh	1
W-328	30	69	99	14.38	dh	1
W-329	30	69	99	14.38	dh	1
W-330	23.5	52.5	76	8.57	dh	1
W-331	29.5	69.5	99	14.24	dh	1
W-332	29.5	69.5	99	14.24	dh	1
W-333	24.5	17.5	42	2.98	PICTURE	1
W-334	24.5	33.5	58	5.70	in Swing Casement	1
W-335	17.5	41.5	59	5.04	dh	2
W-336	17	41	58	4.84	dh	2
W-337	30	65.5	95.5	13.65	dh	2
W-338	30	65.5	95.5	13.65	dh	2
W-339	31.5	70	101.5	15.31	dh	2

W-340	31.5	70	101.5	15.31	dh	2
W-341	41.4	21	62.4	6.04	2LT SLIDER	1
W-342	48.75	43	91.75	14.56	inswing casement	1
W-343	48.75	43	91.75	14.56	inswing casement	1
W-344	48.75	43	91.75	14.56	inswing casement	1
Total	342 Units		Total area	4,237.79		