

73	397.002	73	4
73	396.003	73	4
122.71	395-010	39	4
	V. 15	4	
	394-011	4	
	393.012	4	
	392-013	4	
	391-014	4	
	390-015	4	
61	389-016	4	

60	NEE	70	21
110.1	34.008	70	21
65	33	65	21
65	32-010	65	21
	31-011	65	21
	30-012	65	21
65	29-013	65	21
44.58	28-014	70	21

EASTLAWN 9492 SUB

68.44	74	54	60
117.98	380-001	64	60
118.82	381-002	64	60
119.59	382-003	64	60
120.36	383-004	64	60
122.68	384-005	64	60
123.45	385-006	64	60
124.22	386-007	64	60
125	387-008	64	60
125	388-009	64	60
125	389-010	64	60
125	390-011	64	60
125	391-012	64	60
125	392-013	64	60
125	393-014	64	60
125	394-015	64	60
125	395-016	64	60
125	396-017	64	60
125	397-018	64	60
125	398-019	64	60
125	399-020	64	60
125	400-021	64	60
125	401-022	64	60
125	402-023	64	60
125	403-024	64	60
125	404-025	64	60
125	405-026	64	60
125	406-027	64	60
125	407-028	64	60
125	408-029	64	60
125	409-030	64	60
125	410-031	64	60
125	411-032	64	60
125	412-033	64	60
125	413-034	64	60
125	414-035	64	60
125	415-036	64	60
125	416-037	64	60
125	417-038	64	60
125	418-039	64	60
125	419-040	64	60
125	420-041	64	60
125	421-042	64	60
125	422-043	64	60
125	423-044	64	60
125	424-045	64	60
125	425-046	64	60
125	426-047	64	60
125	427-048	64	60
125	428-049	64	60
125	429-050	64	60
125	430-051	64	60
125	431-052	64	60
125	432-053	64	60
125	433-054	64	60
125	434-055	64	60
125	435-056	64	60
125	436-057	64	60
125	437-058	64	60
125	438-059	64	60
125	439-060	64	60
125	440-061	64	60
125	441-062	64	60
125	442-063	64	60
125	443-064	64	60
125	444-065	64	60
125	445-066	64	60
125	446-067	64	60
125	447-068	64	60
125	448-069	64	60
125	449-070	64	60
125	450-071	64	60
125	451-072	64	60
125	452-073	64	60
125	453-074	64	60
125	454-075	64	60
125	455-076	64	60
125	456-077	64	60
125	457-078	64	60
125	458-079	64	60
125	459-080	64	60
125	460-081	64	60
125	461-082	64	60
125	462-083	64	60
125	463-084	64	60
125	464-085	64	60
125	465-086	64	60
125	466-087	64	60
125	467-088	64	60
125	468-089	64	60
125	469-090	64	60
125	470-091	64	60
125	471-092	64	60
125	472-093	64	60
125	473-094	64	60
125	474-095	64	60
125	475-096	64	60
125	476-097	64	60
125	477-098	64	60
125	478-099	64	60
125	479-100	64	60
125	480-101	64	60
125	481-102	64	60
125	482-103	64	60
125	483-104	64	60
125	484-105	64	60
125	485-106	64	60
125	486-107	64	60
125	487-108	64	60
125	488-109	64	60
125	489-110	64	60
125	490-111	64	60
125	491-112	64	60
125	492-113	64	60
125	493-114	64	60
125	494-115	64	60
125	495-116	64	60
125	496-117	64	60
125	497-118	64	60
125	498-119	64	60
125	499-120	64	60
125	500-121	64	60
125	501-122	64	60
125	502-123	64	60
125	503-124	64	60
125	504-125	64	60
125	505-126	64	60
125	506-127	64	60
125	507-128	64	60
125	508-129	64	60
125	509-130	64	60
125	510-131	64	60
125	511-132	64	60
125	512-133	64	60
125	513-134	64	60
125	514-135	64	60
125	515-136	64	60
125	516-137	64	60
125	517-138	64	60
125	518-139	64	60
125	519-140	64	60
125	520-141	64	60
125	521-142	64	60
125	522-143	64	60
125	523-144	64	60
125	524-145	64	60
125	525-146	64	60
125	526-147	64	60
125	527-148	64	60
125	528-149	64	60
125	529-150	64	60
125	530-151	64	60
125	531-152	64	60
125	532-153	64	60
125	533-154	64	60
125	534-155	64	60
125	535-156	64	60
125	536-157	64	60
125	537-158	64	60
125	538-159	64	60
125	539-160	64	60
125	540-161	64	60
125	541-162	64	60
125	542-163	64	60
125	543-164	64	60
125	544-165	64	60
125	545-166	64	60
125	546-167	64	60
125	547-168	64	60
125	548-169	64	60
125	549-170	64	60
125	550-171	64	60
125	551-172	64	60
125	552-173	64	60
125	553-174	64	60
125	554-175	64	60
125	555-176	64	60
125	556-177	64	60
125	557-178	64	60
125	558-179	64	60
125	559-180	64	60
125	560-181	64	60
125	561-182	64	60
125	562-183	64	60
125	563-184	64	60
125	564-185	64	60
125	565-186	64	60
125	566-187	64	60
125	567-188	64	60
125	568-189	64	60
125	569-190	64	60
125	570-191	64	60
125	571-192	64	60
125	572-193	64	60
125	573-194	64	60
125	574-195	64	60
125	575-196	64	60
125	576-197	64	60
125	577-198	64	60
125	578-199	64	60
125	579-200	64	60
125	580-201	64	60
125	581-202	64	60
125	582-203	64	60
125	583-204	64	60
125	584-205	64	60
125	585-206	64	60
125	586-207	64	60
125	587-208	64	60
125	588-209	64	60
125	589-210	64	60
125	590-211	64	60
125	591-212	64	60
125	592-213	64	60
125	593-214	64	60
125	594-215	64	60
125	595-216	64	60
125	596-217	64	60
125	597-218	64	60
125	598-219	64	60
125	599-220	64	60
125	600-221	64	60
125	601-222	64	60
125	602-223	64	60
125	603-224	64	60
125	604-225	64	60

APPROVED
 DATE 3-22-76
 PAGE 3-00-055 A
 BY J. Bollett
 VOID AFTER

- 040
 3.02 A.

109

MAY 20 1977

78.4
 39.4
 109.4
 13.65
 20.05
 35.00
 24.35
 10.65

30	38.42	35	60
125	175	125	60
175	176-017	125	60
177	177	125	60
178-018	178-018	125	60
179	179	125	60
180-019	180-019	125	60
181-020	181-020	125	60
182	182	125	60
183-021	183-021	125	60
184	184	125	60
185-022	185-022	125	60
186	186	125	60
187-023	187-023	125	60
188	188	125	60
189-024	189-024	125	60
190-025	190-025	125	60
191	191	125	60
192-026	192-026	125	60
193-027	193-027	125	60
194	194	125	60
195-028	195-028	125	60
196	196	125	60
197-029	197-029	125	60
198	198	125	60
199-030	199-030	125	60
200	200	125	60
201-031	201-031	125	60
202	202	125	60
203-032	203-032	125	60
204	204	125	60
205-033	205-033	125	60
206	206	125	60
207-034	207-034	125	60
208	208	125	60
209-035	209-035	125	60
210	210	125	60
211-036	211-036	125	60
212	212	125	60
213-037	213-037	125	60
214	214	125	60
215-038	215-038	125	60
216	216	125	60
217-039	217-039	125	60
218	218	125	60
219-040	219-040	125	60
220	220	125	60
221-041	221-041	125	60
222	222	125	60
223-042	223-042	125	60
224	224	125	60
225-043	225-043	125	60
226	226	125	60
227-044	227-044	125	60
228	228	125	60
229-045	229-045	125	60
230	230	125	60
231-046	231-046	125	60
232	232	125	60
233-047	233-047	125	60