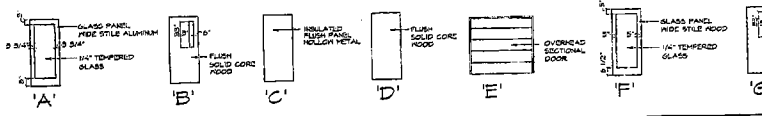


**FLOOR PLAN**  
SCALE 1/8" = 1'-0"  
NORTH

NO.	TYPE	SIZE	MATERIALS	LAND	HEAD	SILL	HOWEL	YARD	ZONE	PRESSURE	PROTECTION	REMARKS
1001	A	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1002	A	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1003	A	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1004	B	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1005	B	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1006	C	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1007	C	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1008	D	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1009	D	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1010	E	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1011	E	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1012	F	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1013	F	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1014	G	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1015	G	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1016	H	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1017	H	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1018	I	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1019	I	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1020	J	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1021	J	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1022	K	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1023	K	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1024	L	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1025	L	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1026	M	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1027	M	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1028	N	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1029	N	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1030	O	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1031	O	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1032	P	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1033	P	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1034	Q	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1035	Q	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1036	R	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1037	R	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1038	S	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1039	S	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1040	T	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1041	T	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1042	U	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1043	U	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1044	V	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1045	V	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1046	W	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1047	W	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1048	X	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1049	X	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1050	Y	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1051	Y	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1052	Z	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL
1053	Z	8'-0" X 8'-0" X 1'-0"	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL	AL



- GENERAL NOTES:**
1. METAL STUD SIZES INDICATED ON THE FLOOR PLANS ARE 5% METAL STUDS UNLESS OTHERWISE NOTED.
  2. ALL INTERIOR WALLS ARE TYPE M UNLESS OTHERWISE NOTED.
  3. RUN CONCRETE MASONRY UNIT PARTITIONS FULL HEIGHT ( TO LAPSEMENT OF ROOF EDGE ) AND PROVIDE CONTINUOUS SEAL AT PARTITIONS REGARDING FIRE RATINGS.
  4. PROVIDE FILLER / SEALER BEFORE PAINTING CONCRETE BLOCK ( SEE SPEC ).
  5. VERIFY ALL DOOR OPENING DIMENSIONS FOR DOORS, WINDOWS & GASKETS PRIOR TO STARTING CONSTRUCTION.
  6. PROVIDE ALL NEEDED BLOCKING FOR CABINETS, GRAB BARS, SHELVING, DRY-GRAZE BEACONS, ETC.

NO.	REL NAME	FLOOR	BASE	WALL	GLD.	GLD. HGT.	REMARKS
101	CEILING TILE						
102	CONCRETE						
103	PAINT						
104	WALL						
105	FLOOR						
106	DOOR						
107	WINDOW						
108	GLASS						
109	ROOF						
110	MECHANICAL						
111	ELECTRICAL						
112	PLUMBING						
113	AC						
114	HEATING						
115	INSULATION						
116	EXTERIOR FINISH						
117	INTERIOR FINISH						
118	MECHANICAL						
119	ELECTRICAL						
120	PLUMBING						
121	AC						
122	HEATING						
123	INSULATION						
124	EXTERIOR FINISH						
125	INTERIOR FINISH						
126	MECHANICAL						
127	ELECTRICAL						
128	PLUMBING						
129	AC						
130	HEATING						
131	INSULATION						
132	EXTERIOR FINISH						
133	INTERIOR FINISH						
134	MECHANICAL						
135	ELECTRICAL						
136	PLUMBING						
137	AC						
138	HEATING						
139	INSULATION						
140	EXTERIOR FINISH						
141	INTERIOR FINISH						
142	MECHANICAL						
143	ELECTRICAL						
144	PLUMBING						
145	AC						
146	HEATING						
147	INSULATION						
148	EXTERIOR FINISH						
149	INTERIOR FINISH						
150	MECHANICAL						
151	ELECTRICAL						
152	PLUMBING						
153	AC						
154	HEATING						
155	INSULATION						
156	EXTERIOR FINISH						
157	INTERIOR FINISH						
158	MECHANICAL						
159	ELECTRICAL						
160	PLUMBING						
161	AC						
162	HEATING						
163	INSULATION						
164	EXTERIOR FINISH						
165	INTERIOR FINISH						
166	MECHANICAL						
167	ELECTRICAL						
168	PLUMBING						
169	AC						
170	HEATING						
171	INSULATION						
172	EXTERIOR FINISH						
173	INTERIOR FINISH						
174	MECHANICAL						
175	ELECTRICAL						
176	PLUMBING						
177	AC						
178	HEATING						
179	INSULATION						
180	EXTERIOR FINISH						
181	INTERIOR FINISH						
182	MECHANICAL						
183	ELECTRICAL						
184	PLUMBING						
185	AC						
186	HEATING						
187	INSULATION						
188	EXTERIOR FINISH						
189	INTERIOR FINISH						
190	MECHANICAL						
191	ELECTRICAL						
192	PLUMBING						
193	AC						
194	HEATING						
195	INSULATION						
196	EXTERIOR FINISH						
197	INTERIOR FINISH						
198	MECHANICAL						
199	ELECTRICAL						
200	PLUMBING						