

Note:-
 1. BUILDING WILL BE DESIGNED (STRUCTURES) AS PER RELEVANT IS CODES FOR EARTH QUAKE RESISTANCE.
 2. BUILDING IS HAS AUTOMATIC SPRINKLER SYSTEM ON ALL FLOORS.
LEGEND:-

Project:
 Revised building plan of group housing colony for an area measuring 34.0229 acres (License no.246 of 2007 dated 29.10.2007,License no.56 of 2011 dated 23.06.2011, License no. 37 of 2012 dated 22.04.2012,License no.66 of 2012 dated 21.06.2012,License no. 67 of 2012 dated 21.06.2012,License no. 43 of 2014 dated 16.06.2014 and License no.44 of 2014 dated 16.06.2014) Under TOD Policy dated 09.02.2016 in Sector-104,Gurgaon Manesar Urban Complex being developed by Juventus Estate Ltd. and Others.

Associate Architects
RISIMIS ARCHITECTS
 RMS ARCHITECTS PVT. LTD.
 65,Nora Niwas Bhawani Kunj (Behind D2), Vasant Kunj, New Delhi-110070.
 Tel: 011-26898616,26898617
 www.rsimis-arch.com

This is a PROFESSIONAL BUILDING PLAN approved for the purpose of inviting applications from the general public.
 [Professional Seal and Signature]

OWNER'S SEAL & SIGNATURE
 ARCHITECT'S SEAL & SIGNATURE
 FEB-2020 Scale: 1:100
 Drawing No: E-02

APPROVED BUILDING PLAN OF GROUP HOUSING COLONY MEASURING 34.0229 ACRES IN SECTOR-104, GURGAON MANESAR URBAN COMPLEX DEVELOPED BY JUVENTUS ESTATE LTD. AND OTHERS.
 IP RESI. SEC-104

ADDITION		GROSS-A		GROSS-B		TOTAL	
01	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
02	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
03	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
04	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
05	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
06	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
07	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
08	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
09	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
10	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
11	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
12	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
13	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
14	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
15	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
16	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
17	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
18	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
19	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
20	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
21	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
22	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
23	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
24	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
25	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
26	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
27	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
28	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
29	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
30	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
31	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
32	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
33	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
34	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
35	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
36	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
37	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
38	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
39	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
40	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
41	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
42	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
43	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
44	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
45	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
46	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
47	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
48	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
49	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
50	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
51	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
52	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
53	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
54	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
55	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
56	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
57	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
58	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
59	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
60	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
61	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
62	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
63	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
64	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
65	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
66	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
67	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
68	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
69	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
70	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
71	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
72	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
73	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
74	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
75	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
76	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
77	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
78	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
79	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
80	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
81	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
82	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
83	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
84	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
85	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
86	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
87	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
88	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
89	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
90	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
91	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
92	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
93	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
94	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
95	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
96	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
97	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
98	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
99	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
100	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
101	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
102	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
103	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
104	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
105	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
106	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
107	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
108	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
109	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
110	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
111	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
112	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
113	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
114	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
115	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
116	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
117	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
118	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
119	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
120	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
121	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
122	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
123	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
124	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
125	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
126	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
127	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
128	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
129	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
130	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
131	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
132	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
133	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
134	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
135	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
136	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
137	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
138	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
139	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
140	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
141	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
142	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
143	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
144	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
145	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
146	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
147	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
148	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
149	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
150	0.15 X	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.30
151	0.15 X	0.00	0.15	0.00			