

BASEMENT PLAN-1

This drawing is a "COPYRIGHT" contents of this drawing or part thereof may not be used or reproduced without the permission of the Architect



PROJECT:-
 PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400,401,404, 405-408(P), 409-410, 411-412(P),480 (P) ,497 & 446(G.S), IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD , LUCKNOW (U.P.)

NOTES
 (सुभाष चंद्र बोस) (सुभाष चंद्र बोस)
 सुभाष चंद्र बोस, लखनऊ सुभाष चंद्र बोस, लखनऊ

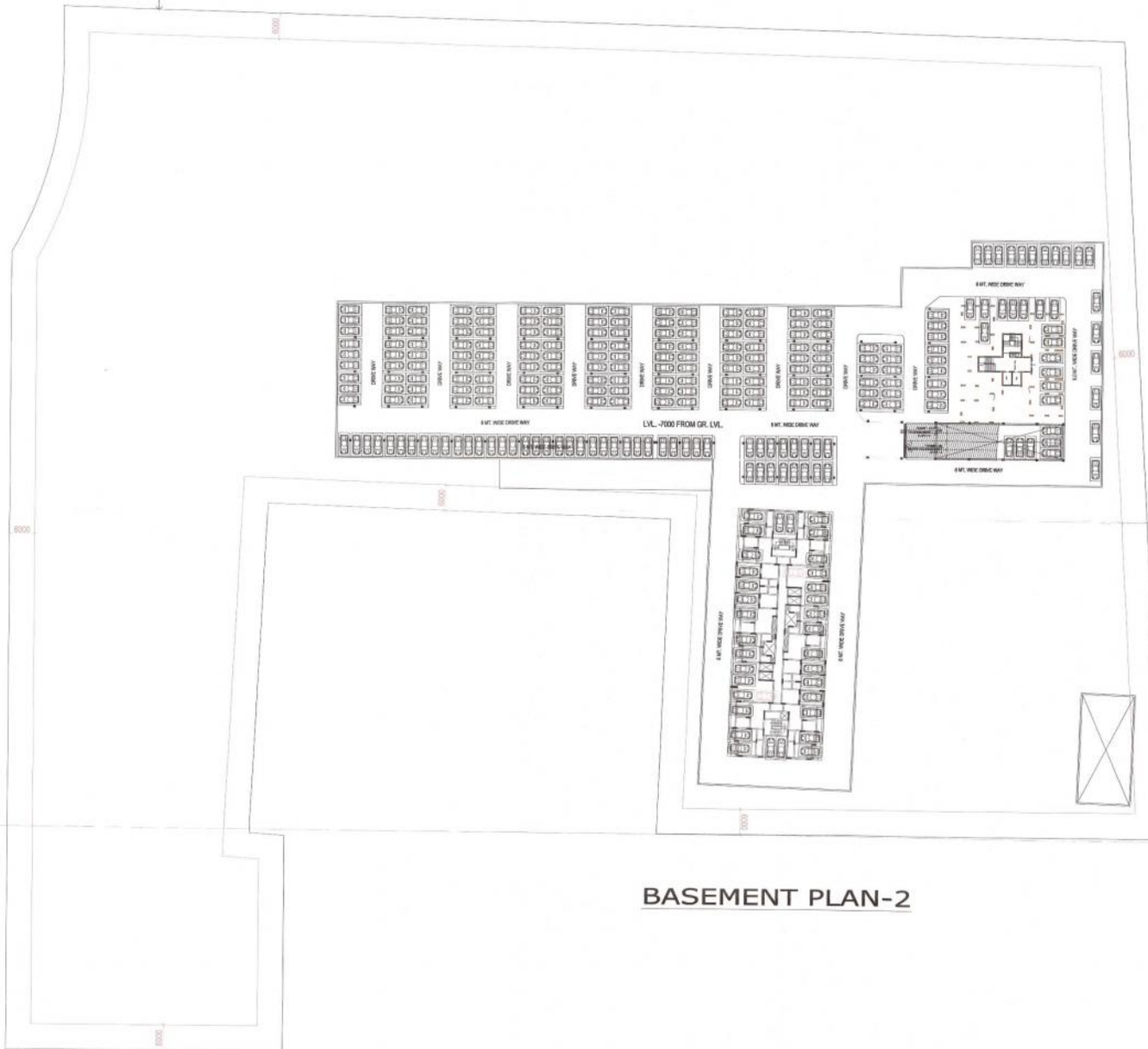
1. इस दस्तावेज का पूरा अधिकार मेरे पास है और इसे किसी भी व्यक्ति को प्रकट करने से मना है।
2. इस दस्तावेज का उपयोग केवल केवल के लिए किया जाना है।
3. इस दस्तावेज का उपयोग केवल केवल के लिए किया जाना है।
4. इस दस्तावेज का उपयोग केवल केवल के लिए किया जाना है।
5. इस दस्तावेज का उपयोग केवल केवल के लिए किया जाना है।
6. इस दस्तावेज का उपयोग केवल केवल के लिए किया जाना है।
7. इस दस्तावेज का उपयोग केवल केवल के लिए किया जाना है।
8. इस दस्तावेज का उपयोग केवल केवल के लिए किया जाना है।
9. इस दस्तावेज का उपयोग केवल केवल के लिए किया जाना है।
10. इस दस्तावेज का उपयोग केवल केवल के लिए किया जाना है।
11. इस दस्तावेज का उपयोग केवल केवल के लिए किया जाना है।
12. इस दस्तावेज का उपयोग केवल केवल के लिए किया जाना है।

यह दस्तावेज केवल केवल के लिए है। इस दस्तावेज का उपयोग केवल केवल के लिए किया जाना है।



DRAWING TITLE	
REVISED SUBMISSION DRAWING (BASEMENT PLAN-1)	
ARCHITECT	
AS SHOWN	
DATE	
SEP-2018	
यह मानचित्र लखनऊ महाराज्य 2031 तथा भवन उपनिधि 2008 तथा सत्यक शासनादेशों के अनुरूप तैयार किया गया है।	
CLIENT/ OWNERS	
<p>OMAXE Turning dreams into reality</p> <p>OMAXE LTD CYBER TOWER, IIND FLOOR, TC-34V2 VIBHUTI KHAND, GOMTI NAGAR LUCKNOW-226001 CALL-(0522)-4913000,4000173</p>	
ARCHITECT'S SIGNATURES	OWNER'S SIGNATURES
AR JAI SINGH VERMA CA/2018/50948	OMAXE LIMITED LUCKNOW
DRAWING NUMBER-	INT./K.O/GH-1/SUB-2

PROPERTY LINE



BASEMENT PLAN-2

This drawing is a "COPYRIGHT" contents of this drawing or part thereof may not be used or reproduced without the permission of the Architect.

PROJECT:-
 57711P
 PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400,401,404, 405-408(P), 409-410, 411-412(P),480 (P) ,497 & 446(G.S), IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD , LUCKNOW (U.P.)

NOTES
 (सहकारी विकास प्राधिकरण)
 सुधीर पाण्डे, सचिव

1. यह दस्तावेज़ केवल निर्माण के लिए है। इसमें किसी भी प्रकार का भू-सूचनात्मक सामग्री शामिल नहीं है।
2. इस दस्तावेज़ में 200 से अधिक परिवर्तन शामिल हैं।
3. इस दस्तावेज़ में 200 से अधिक परिवर्तन शामिल हैं।
4. इस दस्तावेज़ में 200 से अधिक परिवर्तन शामिल हैं।
5. इस दस्तावेज़ में 200 से अधिक परिवर्तन शामिल हैं।
6. इस दस्तावेज़ में 200 से अधिक परिवर्तन शामिल हैं।
7. इस दस्तावेज़ में 200 से अधिक परिवर्तन शामिल हैं।
8. इस दस्तावेज़ में 200 से अधिक परिवर्तन शामिल हैं।
9. इस दस्तावेज़ में 200 से अधिक परिवर्तन शामिल हैं।
10. इस दस्तावेज़ में 200 से अधिक परिवर्तन शामिल हैं।
11. इस दस्तावेज़ में 200 से अधिक परिवर्तन शामिल हैं।
12. इस दस्तावेज़ में 200 से अधिक परिवर्तन शामिल हैं।

यदि किसी कारणवश इस दस्तावेज़ में कोई भी त्रुटि पाई जाएगी तो यह त्रुटि इस दस्तावेज़ के अंतर्गत नहीं है।



DRAWING TITLE
 REVISED SUBMISSION DRAWING (BASEMENT PLAN-2)

ARCHITECT

SCALE AS SHOWN **DATE** SEP-2018

यह मानचित्र लखनऊ महायोजना 2031 तथा भवन उपविधि 2008 तथा सत्यक शासन-देशों के अनुकूल तैयार किया गया है।

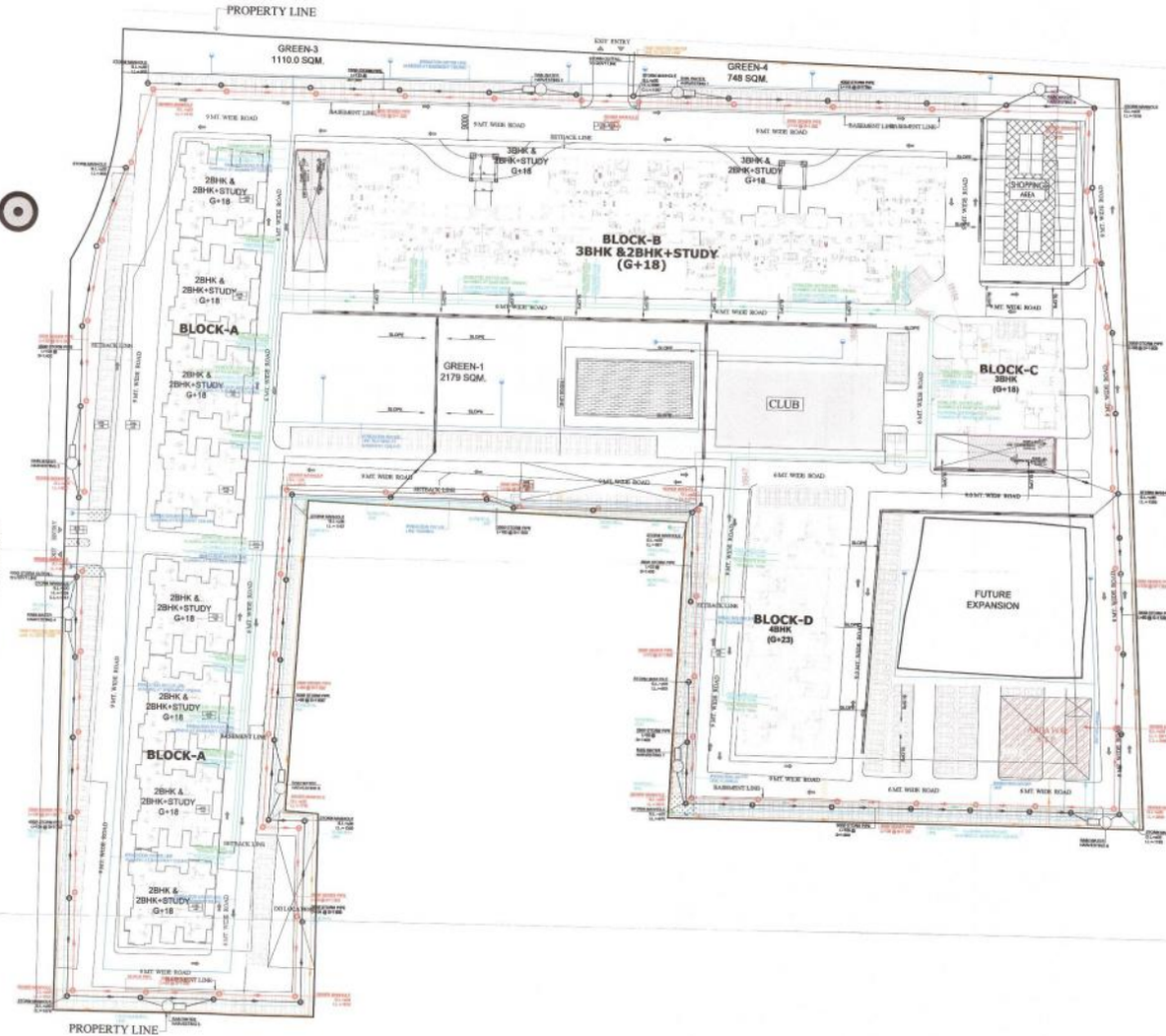
CLIENT/ OWNERS
OMAXE
 OMAXE LTD
 CYBER TOWER, IIND FLOOR, TC-34/2
 VIBHUTI KHAND, GOMTI NAGAR
 LUCKNOW-226001
 CALL-(0522)-4913000,4000173

ARCHITECT'S SIGNATURES **OWNER'S SIGNATURES**

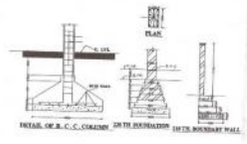
DRAWING NUMBER INT./K.O/GH-16S/B-3

45.0 M WIDE ROAD

36.0 M WIDE ROAD



KEY PLAN (NOT TO SCALE)



LEGENDS:

S.NO.	SYMBOL	DESCRIPTION
1.	⊙	SEWER MANHOLE
2.	⊙	STORM MANHOLE
3.	—	SEWER LINE
4.	—	STORM LINE
5.	—	FLUSHING WATER LINE
6.	—	DOMESTIC WATER LINE
7.	—	IRRIGATION WATER LINE
8.	—	MUNICIPAL WATER LINE
9.	—	BORROW WATER LINE
10.	—	TREATED WATER PIPE FROM STP
11.	⊙	GARDEN HYDRANT
12.	⊙	TUBEWELL WITH BIV AND NRV
13.	⊙	RAIN WATER HARVESTING PIT

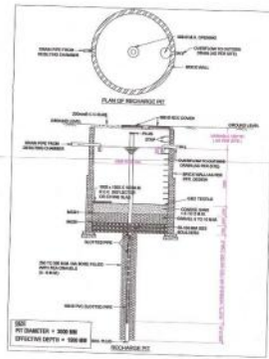
This drawing is a "COPYRIGHT" contents of this drawing or part thereof may not be used or reproduced without the permission of the Architect.

PROJECT:-
PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400,401,404, 405-408(P), 409-410, 411-412(P), 480 (P), 497 & 446(G.S), IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD , LUCKNOW (U.P.)

NOTES

1. ...
2. ...
3. ...
4. ...
5. ...
6. ...
7. ...
8. ...
9. ...
10. ...
11. ...
12. ...
13. ...

यदि कहीं पर भी कोई त्रुटि या अशुद्धि पायी जाय तो उसे ठीक कर लेना होगा।



DRAWING TITLE
 REVISED SUBMISSION DRAWING (SERVICES LAYOUT)

ARCHITECT

SCALE AS SHOWN **DATE** SEP-2018

यह मासिक लेखक महारोजन 2031 तथा मयन उपविधि 2008 तथा सर्वे 2016 लागू कानूनों के अनुसार तैयार किया गया है।

CLIENT OWNERS
OMAXE
 OMAXE LTD
 CYBER TOWER, IIND FLOOR, TC-34V2
 VIBHUTI KHAND GOMTI NAGAR
 LUCKNOW-226001
 CALL: (0522)-4913000, 4000173

ARCHITECT'S SIGNATURES **OWNER'S SIGNATURES**

DRAWING NUMBER: INT./KQGH-19B-1-4

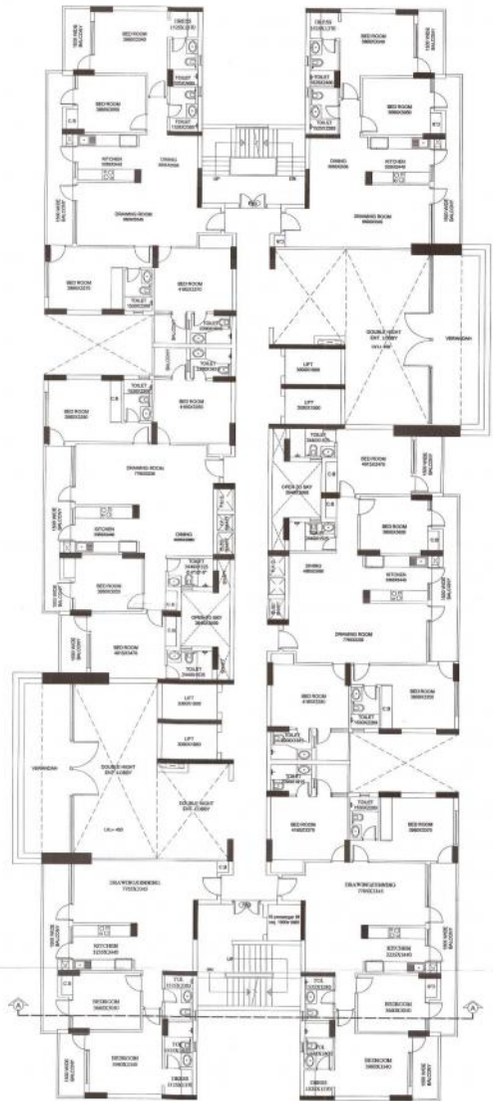
This drawing is a "COPYRIGHT" version of the drawing or part thereof may not be used or reproduced without the permission of the Architect.



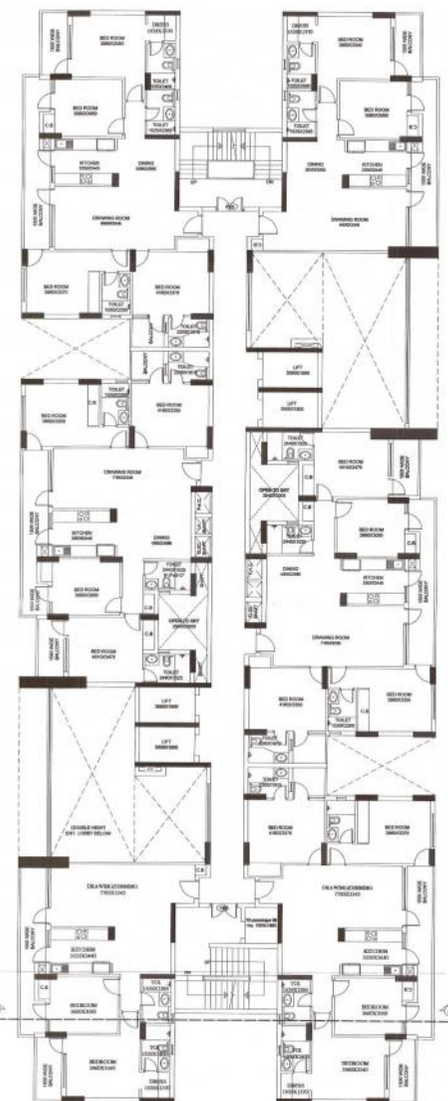
PROJECT:-
PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400,401,404, 405-408(7), 409-410, 411-412(3),480 (P), 497 & 446(G.S), IN OMAKE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD, LUCKNOW (U.P.)

NOTES
(शानुपुत्र कुमार यादव)
अभिषेक अभियंता
सौमिक पराम, लखनऊ

मुख्य अभियंता का अधिकार संकेतः



GROUND FLOOR PLAN



FIRST FLOOR PLAN



SECOND FLOOR PLAN

OPENING DETAIL				
S.No.	PARTICULARS	WIDTH	SCALE	REMARKS
1	DOOR	1000	2500	DOOR
2	DOOR	1000	2500	DOOR
3	DOOR	750	2500	DOOR
4	DOOR	1000	2500	DOOR
5	DOOR	450	1600	2500/1600 WINDOW
6	DOOR	2820	2500	DOOR/WINDOW
7	DOOR	2820	2500	DOOR/WINDOW
8	DOOR	2820	2500	DOOR/WINDOW
9	DOOR	2820	2500	DOOR/WINDOW
10	DOOR	1500	2500	DOOR/WINDOW
11	DOOR	1000	2500	DOOR

1. यह आरेख नक्शा कृपया ध्यान से देखें। इसमें किसी भी परिवर्तन के लिए आदेशित करने वाले को सूचना देनी होगी।
2. आरेख में दिखाए गए सभी माप और आकार सटीक हैं।
3. आरेख में दिखाए गए सभी माप और आकार सटीक हैं।
4. आरेख में दिखाए गए सभी माप और आकार सटीक हैं।
5. आरेख में दिखाए गए सभी माप और आकार सटीक हैं।
6. आरेख में दिखाए गए सभी माप और आकार सटीक हैं।
7. आरेख में दिखाए गए सभी माप और आकार सटीक हैं।
8. आरेख में दिखाए गए सभी माप और आकार सटीक हैं।
9. आरेख में दिखाए गए सभी माप और आकार सटीक हैं।
10. आरेख में दिखाए गए सभी माप और आकार सटीक हैं।
11. आरेख में दिखाए गए सभी माप और आकार सटीक हैं।
12. आरेख में दिखाए गए सभी माप और आकार सटीक हैं।
13. आरेख में दिखाए गए सभी माप और आकार सटीक हैं।



DRAWING TITLE SUBMISSION DRAWING
BLOCK - 01 G-22
(GROUND TO 2ND FLOOR PLAN)

ARCHITECT

SCALE AS SHOWN DATE SEP 2018

यह मानचित्र सहायक सार्वजनिक 2011 का नया नक्शा संशोधन 1008 का नया सहायक सार्वजनिक के अनुसार तैयार किया गया है।

CLIENT OWNERS
OMAKE
OMAKE LTD
CYBER TOWER 3RD FLOOR TC-3492
VISHUHI KHAND, GOMTI NAGAR
LUCKNOW-226001
CALL (9222) 481300, 4806173

AR JAI BISHU VERMA
CA/2010/5048

ARCHITECT'S SIGNATURES OWNER'S SIGNATURES

DRAWING NUMBER- INT & KODH/1-15/16 6

This drawing is a "COPYRIGHT" contents of this drawing or part thereof may not be used or reproduced without the permission of the Architect



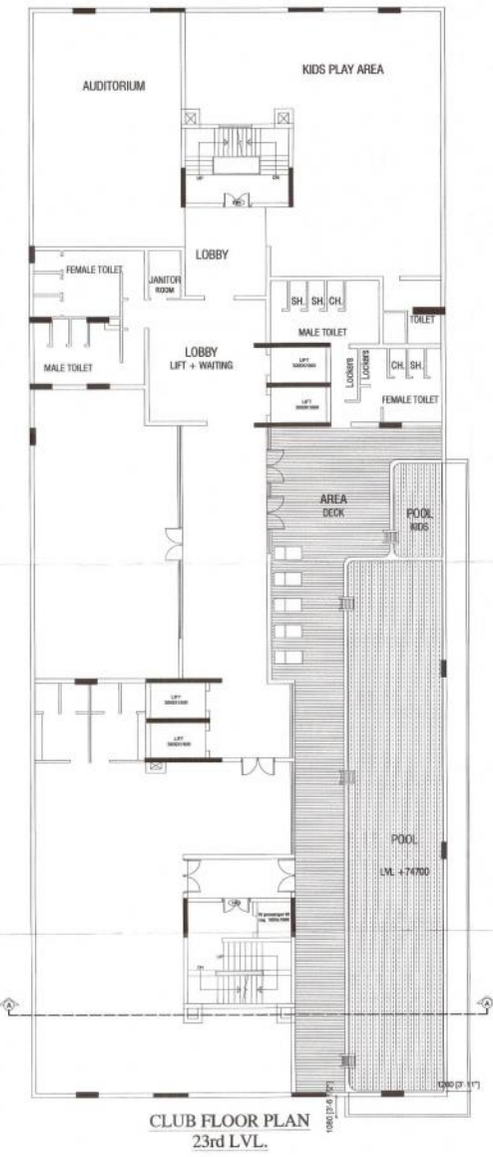
PROJECT:-
PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400, 401, 404, 405-408(P), 409-410, 411-412(P), 480 (P), 487 & 448(G.S.) IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SUETANUR ROAD, LUCKNOW (U.P.)

NOTES
(Handwritten notes in Hindi)

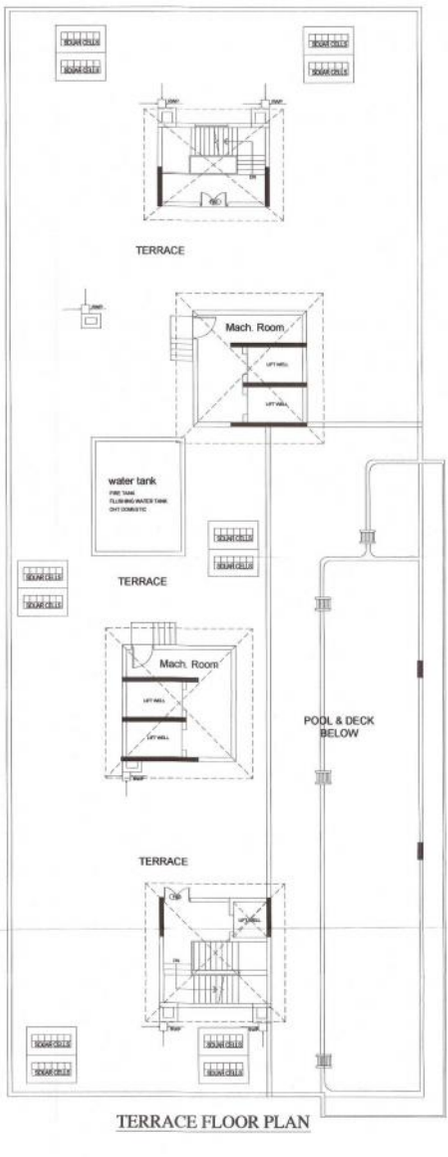
S.No.	PARTICULARS	WIDTH	COLL.	FINITE	REMARKS
1	DL	1300		2330	DOOR
2	DL	2000		2330	DOOR
3	DL	2500		2330	DOOR
4	WT	1500	900	2330	WINDOW
5	WT	400	2000	2330	WINDOW
6	WT	3000		2330	DOOR/WINDOW
8	WT	1950		2100	DOOR/WINDOW
9	WT	2100		2100	DOOR/WINDOW
10	WT	1500		2100	DOOR/WINDOW
11	FCR	1500		2330	FR. CHOK DOOR

1. यह प्लान का 1/4 भाग है। इसमें केवल 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।
2. इस प्लान में 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।
3. इस प्लान में 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।
4. इस प्लान में 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।
5. इस प्लान में 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।
6. इस प्लान में 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।
7. इस प्लान में 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।
8. इस प्लान में 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।
9. इस प्लान में 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।
10. इस प्लान में 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।
11. इस प्लान में 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।
12. इस प्लान में 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।
13. इस प्लान में 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।
14. इस प्लान में 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।
15. इस प्लान में 1/4 भाग का डिजाइन ही दर्शाया गया है। शेष भाग का डिजाइन अलग से होगा।

Handwritten notes in Hindi regarding the drawing's validity and usage.



CLUB FLOOR PLAN
23rd LVL.



TERRACE FLOOR PLAN

DRAWING TITLE: SUBMISSION DRAWING (BLOCK - B) G+2 2nd AND TERRACE FLOOR PLAN)

ARCHITECT: AS SHOWN

SCALE: AS SHOWN

DATE: SEP 2018

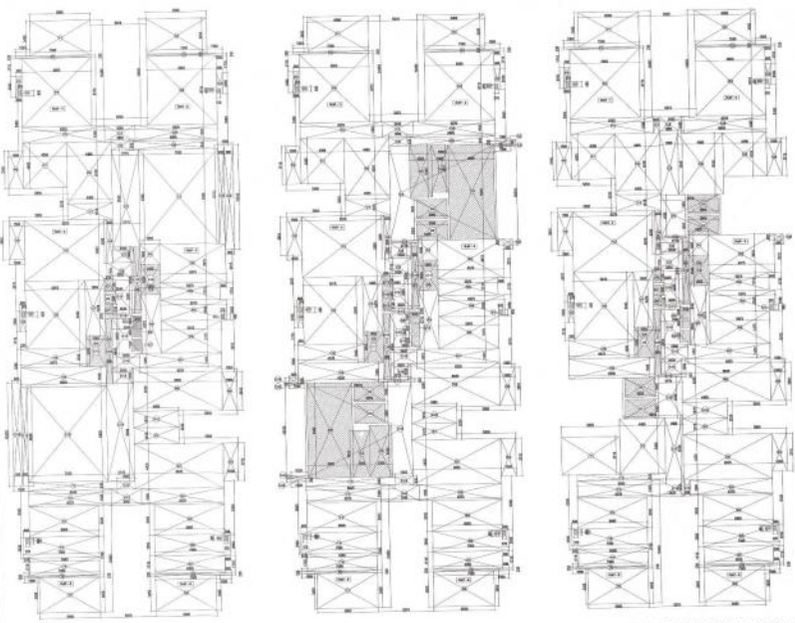
CLIENT'S OWNERS: OMAXE CYBER TOWER, IND FLOOR, IC 34V2, VIBHUTI KHANNO, DOME, MAJARA, LUCKNOW 226001, CALL: (0522)-4013000, 4009173

ARCHITECT'S SIGNATURE: AR JAI SHAKTI VERMA CA/2010/509548

DRAWING NUMBER: INT.AJKGH-15/LB-8

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

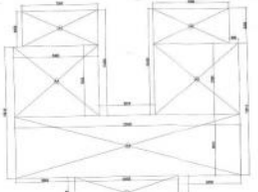
PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



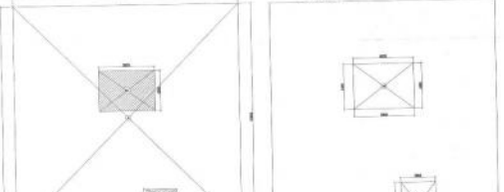
GROUND FLOOR AREA DIAGRAM

FIRST FLOOR AREA DIAGRAM

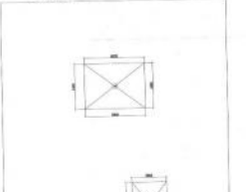
TYPICAL FLOOR AREA DIAGRAM (2nd TO 19th, 19, 20th AND 21st)
REFUGE AREA AT 19th FLOOR



22nd FLOOR AREA DIAGRAM (SERVICE FLOOR)



21st FLOOR AREA DIAGRAM



MUMMY AND LIFT MACHINE ROOM AREA DIAGRAM

Area Schedule of 22nd Floor

Sl. No.	Room No.	Area (sq.m)	Remarks
1	2201	10.00	Room
2	2202	10.00	Room
3	2203	10.00	Room
4	2204	10.00	Room
5	2205	10.00	Room
6	2206	10.00	Room
7	2207	10.00	Room
8	2208	10.00	Room
9	2209	10.00	Room
10	2210	10.00	Room
11	2211	10.00	Room
12	2212	10.00	Room
13	2213	10.00	Room
14	2214	10.00	Room
15	2215	10.00	Room
16	2216	10.00	Room
17	2217	10.00	Room
18	2218	10.00	Room
19	2219	10.00	Room
20	2220	10.00	Room
21	2221	10.00	Room
22	2222	10.00	Room
23	2223	10.00	Room
24	2224	10.00	Room
25	2225	10.00	Room
26	2226	10.00	Room
27	2227	10.00	Room
28	2228	10.00	Room
29	2229	10.00	Room
30	2230	10.00	Room
31	2231	10.00	Room
32	2232	10.00	Room
33	2233	10.00	Room
34	2234	10.00	Room
35	2235	10.00	Room
36	2236	10.00	Room
37	2237	10.00	Room
38	2238	10.00	Room
39	2239	10.00	Room
40	2240	10.00	Room
41	2241	10.00	Room
42	2242	10.00	Room
43	2243	10.00	Room
44	2244	10.00	Room
45	2245	10.00	Room
46	2246	10.00	Room
47	2247	10.00	Room
48	2248	10.00	Room
49	2249	10.00	Room
50	2250	10.00	Room
51	2251	10.00	Room
52	2252	10.00	Room
53	2253	10.00	Room
54	2254	10.00	Room
55	2255	10.00	Room
56	2256	10.00	Room
57	2257	10.00	Room
58	2258	10.00	Room
59	2259	10.00	Room
60	2260	10.00	Room
61	2261	10.00	Room
62	2262	10.00	Room
63	2263	10.00	Room
64	2264	10.00	Room
65	2265	10.00	Room
66	2266	10.00	Room
67	2267	10.00	Room
68	2268	10.00	Room
69	2269	10.00	Room
70	2270	10.00	Room
71	2271	10.00	Room
72	2272	10.00	Room
73	2273	10.00	Room
74	2274	10.00	Room
75	2275	10.00	Room
76	2276	10.00	Room
77	2277	10.00	Room
78	2278	10.00	Room
79	2279	10.00	Room
80	2280	10.00	Room
81	2281	10.00	Room
82	2282	10.00	Room
83	2283	10.00	Room
84	2284	10.00	Room
85	2285	10.00	Room
86	2286	10.00	Room
87	2287	10.00	Room
88	2288	10.00	Room
89	2289	10.00	Room
90	2290	10.00	Room
91	2291	10.00	Room
92	2292	10.00	Room
93	2293	10.00	Room
94	2294	10.00	Room
95	2295	10.00	Room
96	2296	10.00	Room
97	2297	10.00	Room
98	2298	10.00	Room
99	2299	10.00	Room
100	2300	10.00	Room

Area Schedule of 21st Floor

Sl. No.	Room No.	Area (sq.m)	Remarks
1	2101	10.00	Room
2	2102	10.00	Room
3	2103	10.00	Room
4	2104	10.00	Room
5	2105	10.00	Room
6	2106	10.00	Room
7	2107	10.00	Room
8	2108	10.00	Room
9	2109	10.00	Room
10	2110	10.00	Room
11	2111	10.00	Room
12	2112	10.00	Room
13	2113	10.00	Room
14	2114	10.00	Room
15	2115	10.00	Room
16	2116	10.00	Room
17	2117	10.00	Room
18	2118	10.00	Room
19	2119	10.00	Room
20	2120	10.00	Room
21	2121	10.00	Room
22	2122	10.00	Room
23	2123	10.00	Room
24	2124	10.00	Room
25	2125	10.00	Room
26	2126	10.00	Room
27	2127	10.00	Room
28	2128	10.00	Room
29	2129	10.00	Room
30	2130	10.00	Room
31	2131	10.00	Room
32	2132	10.00	Room
33	2133	10.00	Room
34	2134	10.00	Room
35	2135	10.00	Room
36	2136	10.00	Room
37	2137	10.00	Room
38	2138	10.00	Room
39	2139	10.00	Room
40	2140	10.00	Room
41	2141	10.00	Room
42	2142	10.00	Room
43	2143	10.00	Room
44	2144	10.00	Room
45	2145	10.00	Room
46	2146	10.00	Room
47	2147	10.00	Room
48	2148	10.00	Room
49	2149	10.00	Room
50	2150	10.00	Room
51	2151	10.00	Room
52	2152	10.00	Room
53	2153	10.00	Room
54	2154	10.00	Room
55	2155	10.00	Room
56	2156	10.00	Room
57	2157	10.00	Room
58	2158	10.00	Room
59	2159	10.00	Room
60	2160	10.00	Room
61	2161	10.00	Room
62	2162	10.00	Room
63	2163	10.00	Room
64	2164	10.00	Room
65	2165	10.00	Room
66	2166	10.00	Room
67	2167	10.00	Room
68	2168	10.00	Room
69	2169	10.00	Room
70	2170	10.00	Room
71	2171	10.00	Room
72	2172	10.00	Room
73	2173	10.00	Room
74	2174	10.00	Room
75	2175	10.00	Room
76	2176	10.00	Room
77	2177	10.00	Room
78	2178	10.00	Room
79	2179	10.00	Room
80	2180	10.00	Room
81	2181	10.00	Room
82	2182	10.00	Room
83	2183	10.00	Room
84	2184	10.00	Room
85	2185	10.00	Room
86	2186	10.00	Room
87	2187	10.00	Room
88	2188	10.00	Room
89	2189	10.00	Room
90	2190	10.00	Room
91	2191	10.00	Room
92	2192	10.00	Room
93	2193	10.00	Room
94	2194	10.00	Room
95	2195	10.00	Room
96	2196	10.00	Room
97	2197	10.00	Room
98	2198	10.00	Room
99	2199	10.00	Room
100	2200	10.00	Room

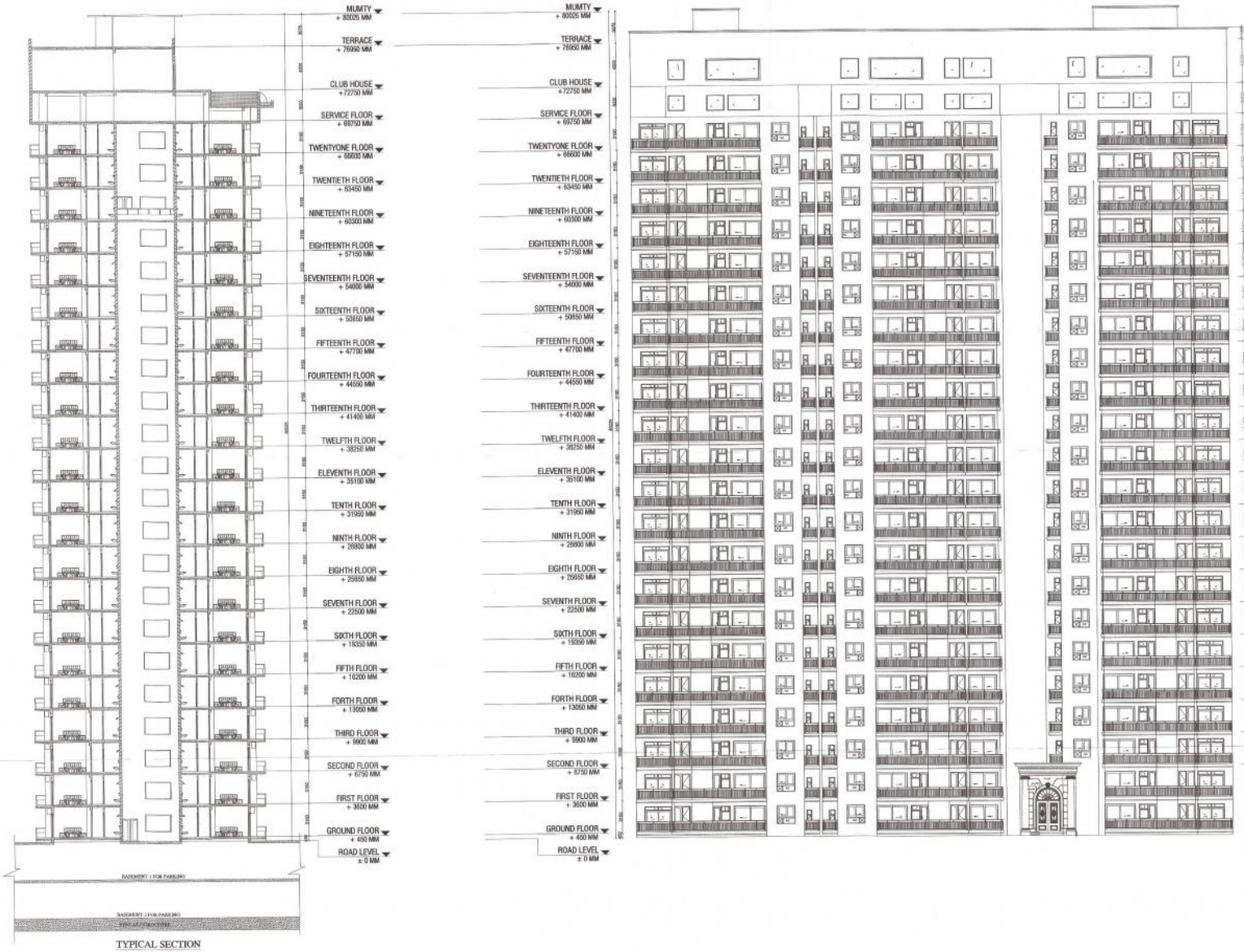
Area Schedule of 20th Floor

Sl. No.	Room No.	Area (sq.m)	Remarks
1	2001	10.00	Room
2	2002	10.00	Room
3	2003	10.00	Room
4	2004	10.00	Room
5	2005	10.00	Room
6	2006	10.00	Room
7	2007	10.00	Room
8	2008	10.00	Room
9	2009	10.00	Room
10	2010	10.00	Room
11	2011	10.00	Room
12	2012	10.00	Room
13	2013	10.00	Room
14	2014	10.00	Room
15	2015	10.00	Room
16	2016	10.00	Room
17	2017	10.00	Room
18	2018	10.00	Room
19	2019	10.00	Room
20	2020	10.00	Room
21	2021	10.00	Room
22	2022	10.00	Room
23	2023	10.00	Room
24	2024	10.00	Room
25	2025	10.00	Room
26	2026	10.00	Room
27	2027	10.00	Room
28	2028	10.00	Room
29	2029	10.00	Room
30	2030	10.00	Room
31	2031	10.00	Room
32	2032	10.00	Room
33	2033	10.00	Room
34	2034	10.00	Room
35	2035	10.00	Room
36	2036	10.00	Room
37	2037	10.00	Room
38	2038	10.00	Room
39	2039	10.00	Room
40	2040	10.00	Room
41	2041	10.00	Room
42	2042	10.00	Room
43	2043	10.00	Room
44	2044	10.00	Room
45	2045	10.00	Room
46	2046	10.00	Room
47	2047	10.00	Room
48	2048	10.00	Room
49	2049	10.00	Room
50	2050	10.00	Room
51	2051	10.00	Room
52	2052	10.00	Room
53	2053	10.00	Room
54	2054	10.00	Room
55	2055	10.00	Room
56	2056	10.00	Room
57	2057	10.00	Room
58	2058	10.00	Room
59	2059	10.00	Room
60	2060	10.00	Room
61	2061	10.00	Room
62	2062	10.00	Room
63	2063	10.00	Room
64	2064	10.00	Room
65	2065	10.00	Room
66	2066	10.00	Room
67	2067	10.00	Room
68	2068	10.00	Room
69	2069	10.00	Room
70	2070	10.00	Room
71	2071	10.00	Room
72	2072	10.00	Room
73	2073	10.00	Room
74	2074	10.00	Room
75	2075	10.00	Room
76	2076	10.00	Room
77	2077	10.00	Room
78	2078	10.00	Room
79	2079	10.00	Room
80	2080	10.00	Room
81	2081	10.00	Room
82	2082	10.00	Room
83	2083	10.00	Room
84	2084	10.00	Room
85	2085	10.00	Room
86	2086	10.00	Room
87	2087	10.00	Room
88	2088	10.00	Room
89	2089	10.00	Room
90	2090	10.00	Room
91	2091	10.00	Room
92	2092	10.00	Room
93	2093	10.00	Room
94	2094	10.00	Room
95	2095	10.00	Room
96	2096	10.00	Room
97	2097	10.00	Room
98	2098	10.00	Room
99	2099	10.00	Room
100	2100	10.00	Room

20th FLOOR AREA DIAGRAM (SERVICE FLOOR)

Area Schedule of 19th Floor

Sl. No.	Room No.	Area (sq.m)	Remarks
1	1901	10.00	Room
2	1902	10.00	Room



This drawing is a "COPYRIGHT" creation of the drawing or 3D based map and its use or reproduction without the permission of the Architect.



PROJECT:-
 PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400, 401, 404, 405-406(P), 408-410, 411-412(P)-480 (P), 487 & 446(G.S), IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD , LUCKNOW (U.P.)

NOTES

1. All work shall be done in accordance with the latest specifications of the Indian Standards Institute (I.S.) and the latest editions of the Indian Standards Code of Practice for concrete and steel structures.

2. The contractor shall be responsible for the safety of the workmen and the public during the execution of the work.

3. The contractor shall be responsible for the supply of water and electricity for the work.

4. The contractor shall be responsible for the supply of materials and labor for the work.

5. The contractor shall be responsible for the disposal of waste and debris from the work.

6. The contractor shall be responsible for the maintenance of the site during the execution of the work.

7. The contractor shall be responsible for the completion of the work within the stipulated time.

8. The contractor shall be responsible for the payment of all taxes and duties on the work.

9. The contractor shall be responsible for the payment of all bills and charges on the work.

10. The contractor shall be responsible for the payment of all interest on the work.

11. The contractor shall be responsible for the payment of all penalties on the work.

12. The contractor shall be responsible for the payment of all costs on the work.

13. The contractor shall be responsible for the payment of all expenses on the work.

14. The contractor shall be responsible for the payment of all losses on the work.

15. The contractor shall be responsible for the payment of all damages on the work.

16. The contractor shall be responsible for the payment of all compensation on the work.

17. The contractor shall be responsible for the payment of all costs on the work.

18. The contractor shall be responsible for the payment of all expenses on the work.

19. The contractor shall be responsible for the payment of all losses on the work.

20. The contractor shall be responsible for the payment of all damages on the work.

भारतीय विकास प्राधिकरण
 भारतीय विकास प्राधिकरण
 भारतीय विकास प्राधिकरण

भारतीय विकास प्राधिकरण
 भारतीय विकास प्राधिकरण
 भारतीय विकास प्राधिकरण

भारतीय विकास प्राधिकरण
 भारतीय विकास प्राधिकरण
 भारतीय विकास प्राधिकरण

भारतीय विकास प्राधिकरण
 भारतीय विकास प्राधिकरण
 भारतीय विकास प्राधिकरण

भारतीय विकास प्राधिकरण
 भारतीय विकास प्राधिकरण
 भारतीय विकास प्राधिकरण

भारतीय विकास प्राधिकरण
 भारतीय विकास प्राधिकरण
 भारतीय विकास प्राधिकरण

DRAWING TITLE SUBMISSION DRAWING
 (BLOCK - 03) G+23
 SECTION AND ELEVATION

ARCHITECT

SCALE AS SHOWN **DATE** SEP 2018

CLIENT OWNERS

OMAXE
 OMAXE LTD
 CYBER TOWER 3RD FLOOR, TC-34V2
 VIKASITI KHANNA, DOMTI NAGAR
 LUCKNOW 226001
 CALL: (9552) 4813000, 4056173

AR JAI VERMA
 CA/2010/50848

OMAXE LIMITED
 CLIENTS

ARCHITECTS SIGNATURES

OWNERS SIGNATURES

DRAWING NUMBER:- INT_LKXOGH-1/SLB-10

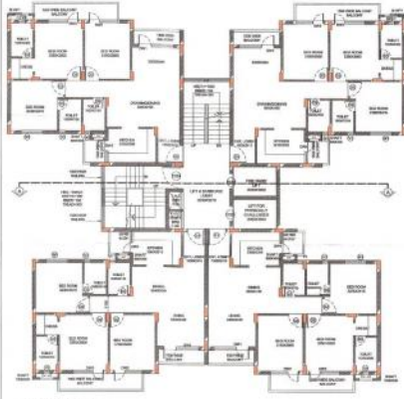


GROUND FLOOR PLAN SCALE: 1:100

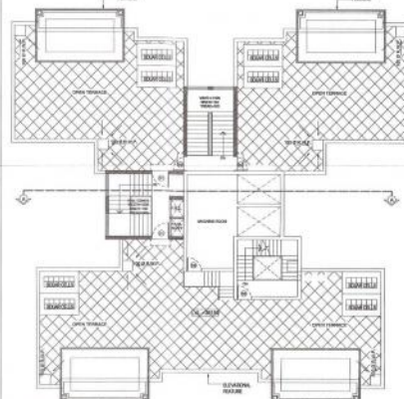


FIRST FLOOR PLAN SCALE: 1:100

S.No.	PARTICULARS	WIDTH (IN MET.)	LENGTH (IN MET.)	NO.S	REMARKS	AREA(SQ.MT.)
1	M1	3.69	5.78	1	RECTANGLE	21.33
2	M2	6.92	4.69	1	RECTANGLE	32.45
3	M3	5.828	4.69	1	RECTANGLE	27.35
4	M4	6.92	2.105	1	RECTANGLE	14.58
5	M5	3.46	1.915	1	RECTANGLE	6.63
6	M6	1.59	4.31	1	RECTANGLE	6.85
TOTAL						108.89



TYPICAL FLOOR PLAN (900 TO 1070) SCALE: 1:100



TERRACE FLOOR PLAN SCALE: 1:100

GROUND FLOOR AREA CHART

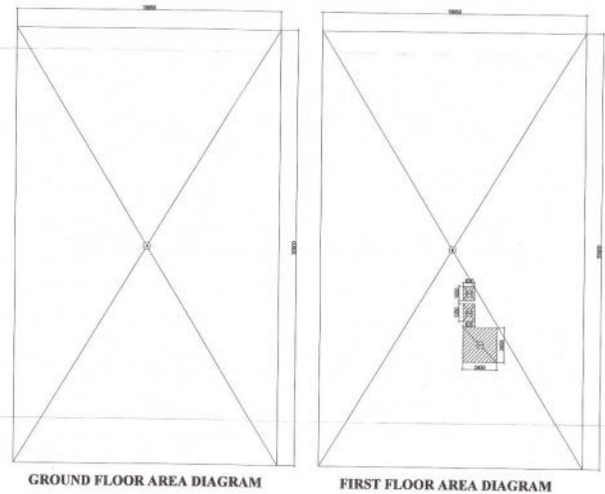
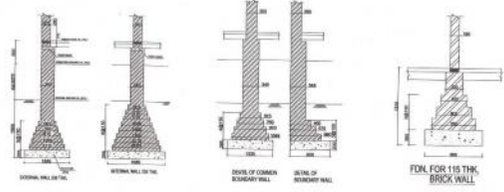
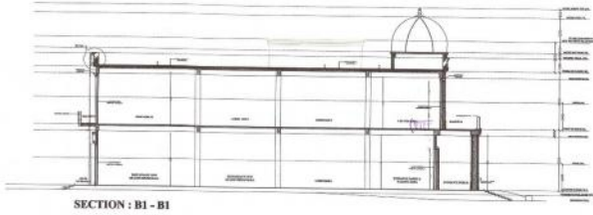
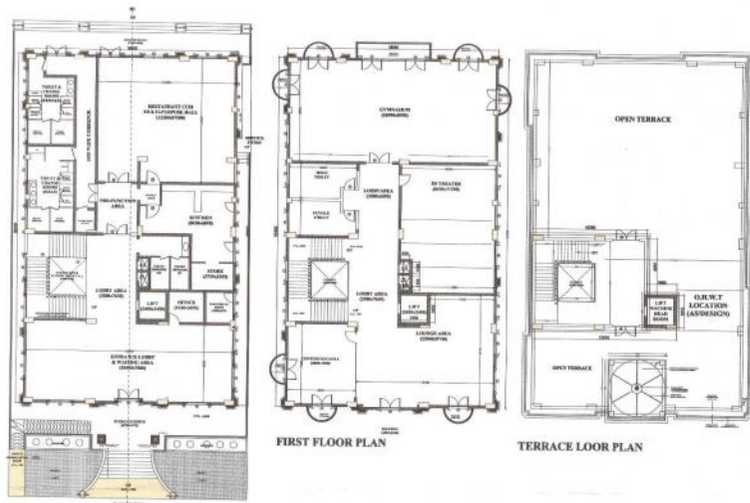
S.N.	LENGTH	WIDTH	NO.	AREA (SQ.MT.)
01	1.80	1.80	1	3.24
02	3.60	3.60	1	12.96
03	1.80	1.80	1	3.24
04	3.60	3.60	1	12.96
05	1.80	1.80	1	3.24
06	3.60	3.60	1	12.96
07	1.80	1.80	1	3.24
08	3.60	3.60	1	12.96
09	1.80	1.80	1	3.24
10	3.60	3.60	1	12.96
11	1.80	1.80	1	3.24
12	3.60	3.60	1	12.96
13	1.80	1.80	1	3.24
14	3.60	3.60	1	12.96
15	1.80	1.80	1	3.24
16	3.60	3.60	1	12.96
17	1.80	1.80	1	3.24
18	3.60	3.60	1	12.96
19	1.80	1.80	1	3.24
20	3.60	3.60	1	12.96
21	1.80	1.80	1	3.24
22	3.60	3.60	1	12.96
23	1.80	1.80	1	3.24
24	3.60	3.60	1	12.96
25	1.80	1.80	1	3.24
26	3.60	3.60	1	12.96
27	1.80	1.80	1	3.24
28	3.60	3.60	1	12.96
29	1.80	1.80	1	3.24
30	3.60	3.60	1	12.96
31	1.80	1.80	1	3.24
32	3.60	3.60	1	12.96
33	1.80	1.80	1	3.24
34	3.60	3.60	1	12.96
35	1.80	1.80	1	3.24
36	3.60	3.60	1	12.96
37	1.80	1.80	1	3.24
38	3.60	3.60	1	12.96
39	1.80	1.80	1	3.24
40	3.60	3.60	1	12.96
41	1.80	1.80	1	3.24
42	3.60	3.60	1	12.96
43	1.80	1.80	1	3.24
44	3.60	3.60	1	12.96
45	1.80	1.80	1	3.24
46	3.60	3.60	1	12.96
47	1.80	1.80	1	3.24
48	3.60	3.60	1	12.96
49	1.80	1.80	1	3.24
50	3.60	3.60	1	12.96
51	1.80	1.80	1	3.24
52	3.60	3.60	1	12.96
53	1.80	1.80	1	3.24
54	3.60	3.60	1	12.96
55	1.80	1.80	1	3.24
56	3.60	3.60	1	12.96
57	1.80	1.80	1	3.24
58	3.60	3.60	1	12.96
59	1.80	1.80	1	3.24
60	3.60	3.60	1	12.96
61	1.80	1.80	1	3.24
62	3.60	3.60	1	12.96
63	1.80	1.80	1	3.24
64	3.60	3.60	1	12.96
65	1.80	1.80	1	3.24
66	3.60	3.60	1	12.96
67	1.80	1.80	1	3.24
68	3.60	3.60	1	12.96
69	1.80	1.80	1	3.24
70	3.60	3.60	1	12.96
71	1.80	1.80	1	3.24
72	3.60	3.60	1	12.96
73	1.80	1.80	1	3.24
74	3.60	3.60	1	12.96
75	1.80	1.80	1	3.24
76	3.60	3.60	1	12.96
77	1.80	1.80	1	3.24
78	3.60	3.60	1	12.96
79	1.80	1.80	1	3.24
80	3.60	3.60	1	12.96
81	1.80	1.80	1	3.24
82	3.60	3.60	1	12.96
83	1.80	1.80	1	3.24
84	3.60	3.60	1	12.96
85	1.80	1.80	1	3.24
86	3.60	3.60	1	12.96
87	1.80	1.80	1	3.24
88	3.60	3.60	1	12.96
89	1.80	1.80	1	3.24
90	3.60	3.60	1	12.96
91	1.80	1.80	1	3.24
92	3.60	3.60	1	12.96
93	1.80	1.80	1	3.24
94	3.60	3.60	1	12.96
95	1.80	1.80	1	3.24
96	3.60	3.60	1	12.96
97	1.80	1.80	1	3.24
98	3.60	3.60	1	12.96
99	1.80	1.80	1	3.24
100	3.60	3.60	1	12.96
101	1.80	1.80	1	3.24
102	3.60	3.60	1	12.96
103	1.80	1.80	1	3.24
104	3.60	3.60	1	12.96
105	1.80	1.80	1	3.24
106	3.60	3.60	1	12.96
107	1.80	1.80	1	3.24
108	3.60	3.60	1	12.96
109	1.80	1.80	1	3.24
110	3.60	3.60	1	12.96
111	1.80	1.80	1	3.24
112	3.60	3.60	1	12.96
113	1.80	1.80	1	3.24
114	3.60	3.60	1	12.96
115	1.80	1.80	1	3.24
116	3.60	3.60	1	12.96
117	1.80	1.80	1	3.24
118	3.60	3.60	1	12.96
119	1.80	1.80	1	3.24
120	3.60	3.60	1	12.96
121	1.80	1.80	1	3.24
122	3.60	3.60	1	12.96
123	1.80	1.80	1	3.24
124	3.60	3.60	1	12.96
125	1.80	1.80	1	3.24
126	3.60	3.60	1	12.96
127	1.80	1.80	1	3.24
128	3.60	3.60	1	12.96
129	1.80	1.80	1	3.24
130	3.60	3.60	1	12.96
131	1.80	1.80	1	3.24
132	3.60	3.60	1	12.96
133	1.80	1.80	1	3.24
134	3.60	3.60	1	12.96
135	1.80	1.80	1	3.24
136	3.60	3.60	1	12.96
137	1.80	1.80	1	3.24
138	3.60	3.60	1	12.96
139	1.80	1.80	1	3.24
140	3.60	3.60	1	12.96
141	1.80	1.80	1	3.24
142	3.60	3.60	1	12.96
143	1.80	1.80	1	3.24
144	3.60	3.60	1	12.96
145	1.80	1.80	1	3.24
146	3.60	3.60	1	12.96
147	1.80	1.80	1	3.24
148	3.60	3.60	1	12.96
149	1.80	1.80	1	3.24
150	3.60	3.60	1	12.96
151	1.80	1.80	1	3.24
152	3.60	3.60	1	12.96
153	1.80	1.80	1	3.24
154	3.60	3.60	1	12.96
155	1.80	1.80	1	3.24
156	3.60	3.60	1	12.96
157	1.80	1.80	1	3.24
158	3.60	3.60	1	12.96
159	1.80	1.80	1	3.24
160	3.60	3.60	1	12.96
161	1.80	1.80	1	3.24
162	3.60	3.60	1	12.96
163	1.80	1.80	1	3.24
164	3.60	3.60	1	12.96
165	1.80	1.80	1	3.24
166	3.60	3.60	1	12.96
167	1.80	1.80	1	3.24
168	3.60	3.60	1	12.96
169	1.80	1.80	1	3.24
170	3.60	3.60	1	12.96
171	1.80	1.80	1	3.24
172	3.60	3.60	1	12.96
173	1.80	1.80	1	3.24
174	3.60	3.60	1	12.96
175	1.80	1.80	1	3.24
176	3.60	3.60	1	12.96
177	1.80	1.80	1	3.24
178	3.60	3.60	1	12.96
179	1.80	1.80	1	3.24
180	3.60	3.60	1	12.96
181	1.80	1.80	1	3.24
182	3.60	3.60	1	12.96
183	1.80	1.80	1	3.24
184	3.60	3.60	1	12.96
185	1.80	1.80	1	3.24
186	3.60	3.60	1	12.96
187	1.80	1.80	1	3.24
188	3.60	3.60	1	12.96
189	1.80	1.80	1	3.24
190	3.60	3.60	1	12.96
191	1.80	1.80	1	3.24
192	3.60	3.60	1	12.96
193	1.80	1.80	1	3.24
194	3.60	3.60	1	12.96
195	1.80	1.80	1	3.24
196	3.60	3.60	1	12.96
197	1.80	1.80	1	3.24
198	3.60	3.60	1	12.96
199	1.80	1.80	1	3.24
200	3.60	3.60	1	12.96

FIRST FLOOR AREA CHART

S.N.	LENGTH	WIDTH	NO.	AREA (SQ.MT.)
01	1.80	1.80	1	3.24
02	3.60	3.60	1	12.96
03	1.80	1.80	1	3.24
04	3.60	3.60	1	12.96
05	1.80	1.80	1	3.24
06	3.60	3.60	1	12.96
07	1.80	1.80	1	3.24
08	3.60	3.60	1	12.96
09	1.80	1.80	1	3.24
10	3.60	3.60	1	12.96
11	1.80	1.80	1	3.24
12	3.60	3.60	1	12.96
13	1.80	1.80	1	3.24
14	3.60	3.60	1	12.96
15	1.80	1.80	1	3.24
16	3.60	3.60	1	12.96
17	1.80	1.80	1	3.24
18	3.60	3.60	1	12.96
19	1.80	1.80	1	3.24
20	3.60	3.60	1	12.96
21	1.80	1.80	1	3.24
22	3.60	3.60	1	12.96
23	1.80	1.80	1	3.24
24	3.60	3.60	1	12.96
25	1.80	1.80	1	3.24
26	3.60	3.60	1	12.96
27	1.80	1.80	1	3.24
28	3.60	3.60	1	12.96
29	1.80	1.80	1	3.24
30	3.60	3.60	1	12.96
31	1.80	1.80	1	3.24
32	3.60	3.60	1	12.96
33	1.80	1.80	1	3.24
34	3.60	3.60	1	12.96
35	1.80	1.80	1	3.24
36	3.60	3.60	1	12.96
37	1.80	1.80	1	3.24
38	3.60	3.60	1	12.96
39	1.80	1.80	1	3.24
40	3.60	3.60	1	12.96
41	1.80	1.80	1	3.24
42	3.60	3.60	1	12.96
43	1.80	1.80	1	3.24

This drawing is a "COPYRIGHTED" version of the drawing as such it should not be used or reproduced without the permission of the Architect.

NORTH



Area Detail of Mummy And Lift Machine Room						
S.No.	Particulars	Length	Width	Nos	Remarks	Area (In sq.mt.)
ADDITION						
1	M	10.290	7.855	1	Rectangle	80.83
2	L	2.680	2.910	1	Rectangle	7.80
Total						88.63
MUMMY AND LIFT MACHINE ROOM NON FAR AREA						88.63

Area Detail of Club						
S.No.	Particulars	Length	Width	Nos	Remarks	Area (In sq.mt.)
ADDITION						
1	A	18.950	30.900	1	Rectangle	585.56
Total						585.56
GROUND FLOOR AREA						585.56

Area Calculation For First Floor						
S.No.	Particulars	Length	Width	Nos	Remarks	Area (In sq.mt.)
ADDITION						
1	A	18.950	30.900	1	Rectangle	585.56
Total						585.56
DEDUCTION						
1	D1	2.400	2.400	1	Rectangle	6.00
2	D2	0.820	1.250	1	Rectangle	1.03
3	D3	0.820	1.000	1	Rectangle	0.82
Total						7.85
FIRST FLOOR AREA						577.71
TOTAL FLOOR AREA (GROUND + FIRST FLOOR)						1163.27

PROJECT:-
PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400, 401, 404, 405-406(P), 408-410, 411-412 (G.P.) 400 (P), 407 & 448(G.S), IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD, LUCKNOW (U.P.)

NOTES
1. मुम्बई का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण की गई है। भूखण्डों में कंसा नहीं है।
2. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
3. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
4. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
5. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
6. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
7. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
8. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
9. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
10. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
11. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
12. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
13. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
14. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
15. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
16. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
17. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
18. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
19. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।
20. सर्वेक्षण का प्लान और सेक्शन को ध्यान में रखकर ही सर्वेक्षण किया गया है।

का कायदा विकास प्राधिकरण
LUCKNOW
2018
2018



DRAWING TITLE
REVISED SUBMISSION DRAWING
CLUB - (PLANS, ELEVATION, SECTION AND AREA DIAGRAMS)

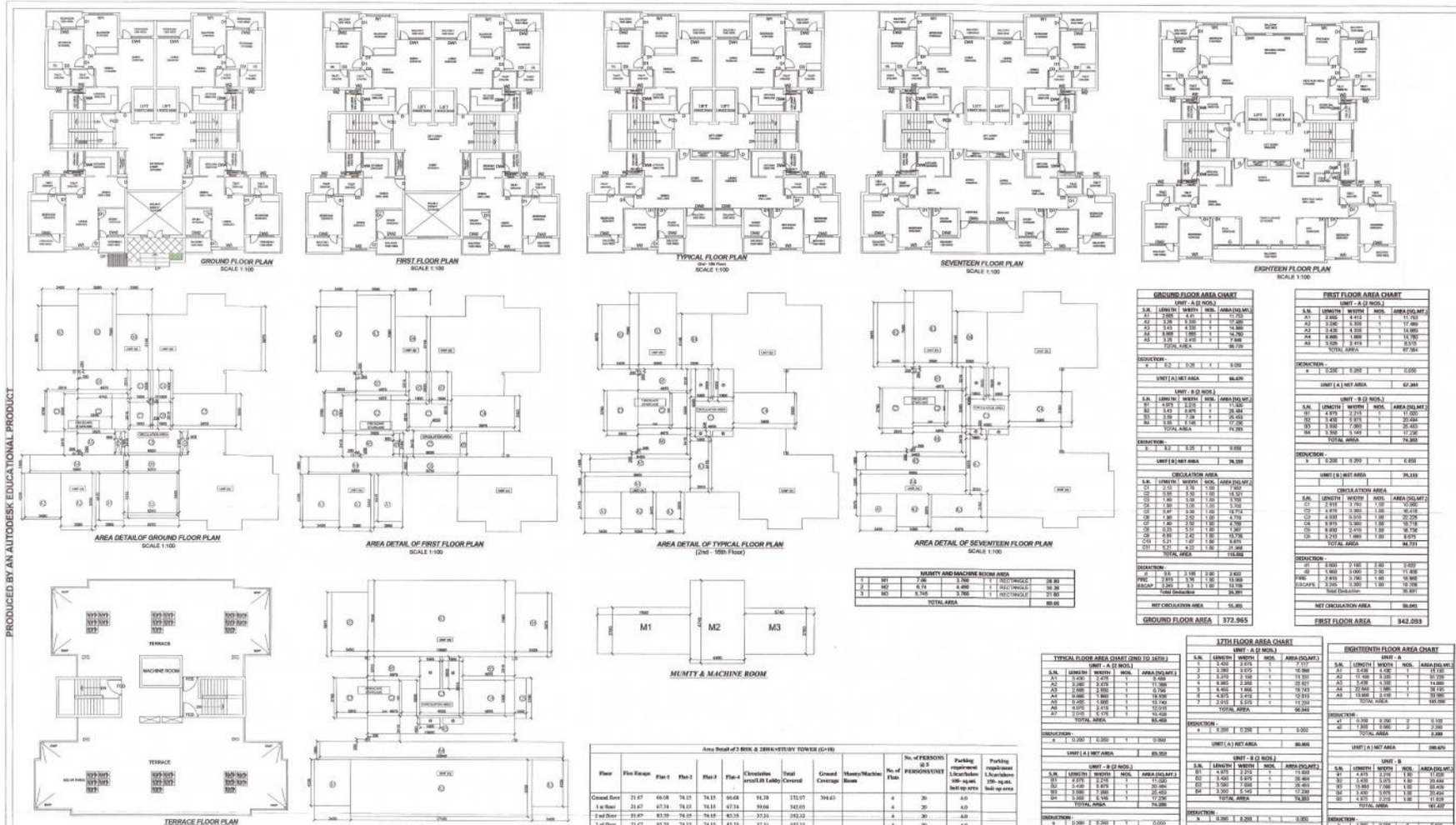
ARCHITECT
SCALE
DATE
AS SHOWN DEC-2017

CLIENT/OWNERS
OMAXE
OMAXE LTD.
CHSER TOWER AND FLOOR TO-3402
VISHUJI KHAND, GOMTI NAGAR
LUCKNOW-226001
CALL:-0522-4913000, 4000173

AR JAI SINGH VERMA
CA/2010/05048

ARCHITECT'S SIGNATURES
OWNERS SIGNATURES

DRAWING NUMBER: INT A/D/G/H-1/05-13



PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

1. यह प्रकल्प का पूरा-पूरा डिजाइन एवं संरचनात्मक डिजाइन एवं निर्माण कार्य का जिम्मेदार बनने का उद्देश्य है।
2. इस प्रकल्प के अंतर्गत सभी कार्य का निष्पत्ती एवं सफलतापूर्वक पूर्ण होने तक का जिम्मेदार बनने का उद्देश्य है।
3. इस प्रकल्प के अंतर्गत सभी कार्य का निष्पत्ती एवं सफलतापूर्वक पूर्ण होने तक का जिम्मेदार बनने का उद्देश्य है।
4. इस प्रकल्प के अंतर्गत सभी कार्य का निष्पत्ती एवं सफलतापूर्वक पूर्ण होने तक का जिम्मेदार बनने का उद्देश्य है।
5. इस प्रकल्प के अंतर्गत सभी कार्य का निष्पत्ती एवं सफलतापूर्वक पूर्ण होने तक का जिम्मेदार बनने का उद्देश्य है।
6. इस प्रकल्प के अंतर्गत सभी कार्य का निष्पत्ती एवं सफलतापूर्वक पूर्ण होने तक का जिम्मेदार बनने का उद्देश्य है।
7. इस प्रकल्प के अंतर्गत सभी कार्य का निष्पत्ती एवं सफलतापूर्वक पूर्ण होने तक का जिम्मेदार बनने का उद्देश्य है।
8. इस प्रकल्प के अंतर्गत सभी कार्य का निष्पत्ती एवं सफलतापूर्वक पूर्ण होने तक का जिम्मेदार बनने का उद्देश्य है।
9. इस प्रकल्प के अंतर्गत सभी कार्य का निष्पत्ती एवं सफलतापूर्वक पूर्ण होने तक का जिम्मेदार बनने का उद्देश्य है।
10. इस प्रकल्प के अंतर्गत सभी कार्य का निष्पत्ती एवं सफलतापूर्वक पूर्ण होने तक का जिम्मेदार बनने का उद्देश्य है।

मौलिक एवं संरचनात्मक डिजाइन एवं निर्माण कार्य का जिम्मेदार बनने का उद्देश्य है।
 दिनांक: 22.12.2017
 2017-18-2018-19



Floor	Plan Range	Plan 1	Plan 2	Plan 3	Plan 4	Chalkboard	Total	Grand	Person/Station	No. of	No. of	Parking	Parking
						per sq. ft.	Area	Area	Area	Area	Area	Area	Area
Ground Floor	21.67	66.68	74.15	74.15	66.68	34.28	272.07	394.63	4	30	4.0		
1st Floor	21.67	67.74	74.15	74.15	67.74	34.28	282.00		4	30	4.0		
2nd Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
3rd Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
4th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
5th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
6th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
7th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
8th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
9th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
10th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
11th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
12th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
13th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
14th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
15th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
16th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
17th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
18th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
19th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
20th Floor	21.67	82.39	74.15	74.15	82.39	34.28	293.32		4	30	4.0		
Terrace													
	411.7891						4791.53	741.6413	88.66	14	276	15.4	3.8

GROUND FLOOR AREA CHART				FIRST FLOOR AREA CHART					
S.N.	LENGTH	WIDTH	NO.	AREA (SQ.MT.)	S.N.	LENGTH	WIDTH	NO.	AREA (SQ.MT.)
1	2.00	2.00	1	4.00	1	2.00	2.00	1	4.00
2	2.00	2.00	1	4.00	2	2.00	2.00	1	4.00
3	2.00	2.00	1	4.00	3	2.00	2.00	1	4.00
4	2.00	2.00	1	4.00	4	2.00	2.00	1	4.00
5	2.00	2.00	1	4.00	5	2.00	2.00	1	4.00
6	2.00	2.00	1	4.00	6	2.00	2.00	1	4.00
7	2.00	2.00	1	4.00	7	2.00	2.00	1	4.00
8	2.00	2.00	1	4.00	8	2.00	2.00	1	4.00
9	2.00	2.00	1	4.00	9	2.00	2.00	1	4.00
10	2.00	2.00	1	4.00	10	2.00	2.00	1	4.00
11	2.00	2.00	1	4.00	11	2.00	2.00	1	4.00
12	2.00	2.00	1	4.00	12	2.00	2.00	1	4.00
13	2.00	2.00	1	4.00	13	2.00	2.00	1	4.00
14	2.00	2.00	1	4.00	14	2.00	2.00	1	4.00
15	2.00	2.00	1	4.00	15	2.00	2.00	1	4.00
16	2.00	2.00	1	4.00	16	2.00	2.00	1	4.00
17	2.00	2.00	1	4.00	17	2.00	2.00	1	4.00
18	2.00	2.00	1	4.00	18	2.00	2.00	1	4.00
19	2.00	2.00	1	4.00	19	2.00	2.00	1	4.00
20	2.00	2.00	1	4.00	20	2.00	2.00	1	4.00
TOTAL AREA				80.00	TOTAL AREA				80.00

PROJECT:- PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400,401,404, 405-408(P), 409-410, 411-412(P), 480 (P), 497 & 446(G.S), 150, 160(2P), 157(G.S) IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD, LUCKNOW (U.P.)

NOTES

SCHEDULE OF OPENINGS

TYPE	SIZE(LxH)	CILL	LINTEL
DW	4500 X 2550	-	2550
DW1	3000 X 2550	-	2550
DW2	2200 X 2550	-	2550
DW3	1725 X 2550	-	2550
DW4	1450 X 2550	-	2550
D	1100 X 2100	-	2100
D1	1000 X 2100	-	2100
D2	900 X 2100	-	2100
D3	750 X 2100	-	2100
W1	1700 X 1650	900	2550
W2	800 X 900	1200	2100
W3	1500 X 1500	1050	2550
W4	2400 X 1650	900	2550
G	3600 X 1650	900	2550
FRD	1500 X 2100	-	2400

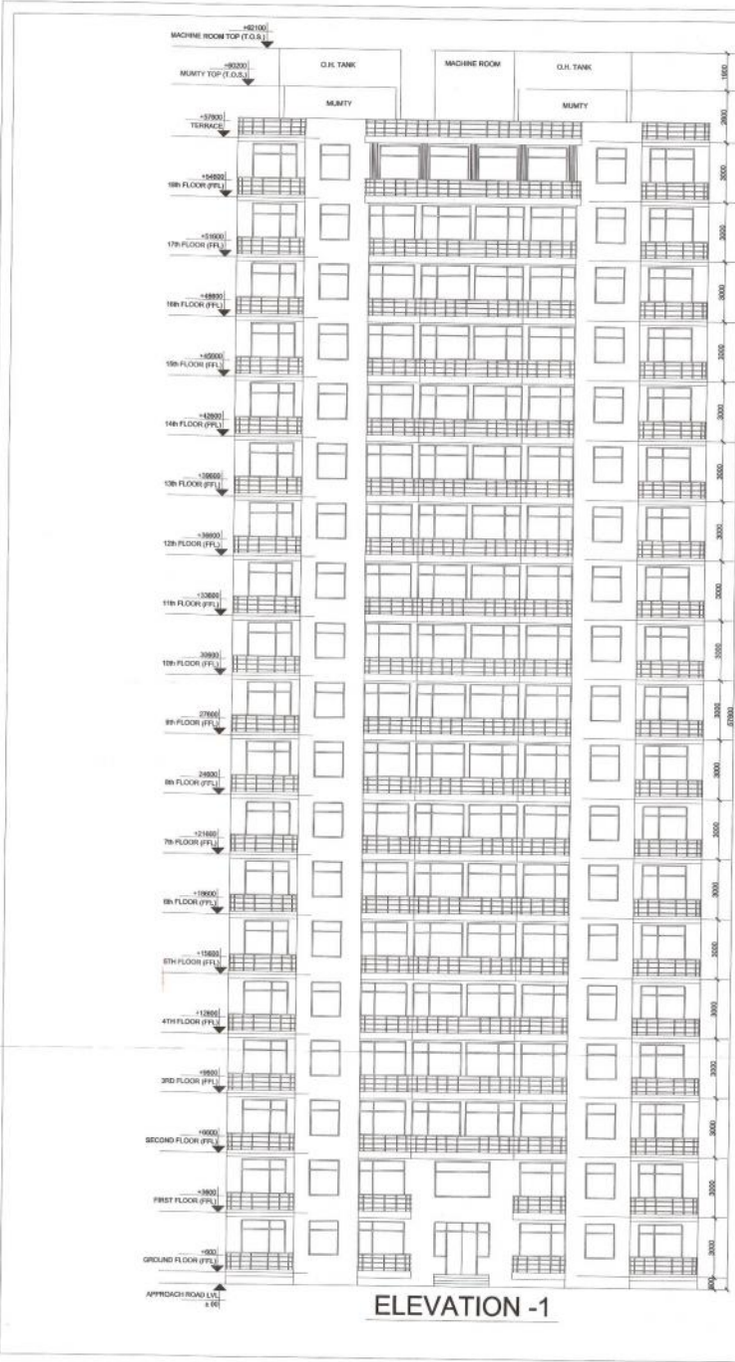
DRAWING TITLE
SUBMISSION DRAWING
BLOCK-1004 & 1004-1005 (PLAN & AREA SCHEDULE)

ARCHITECT
SCALE: 1:100
DATE: DEC-2017

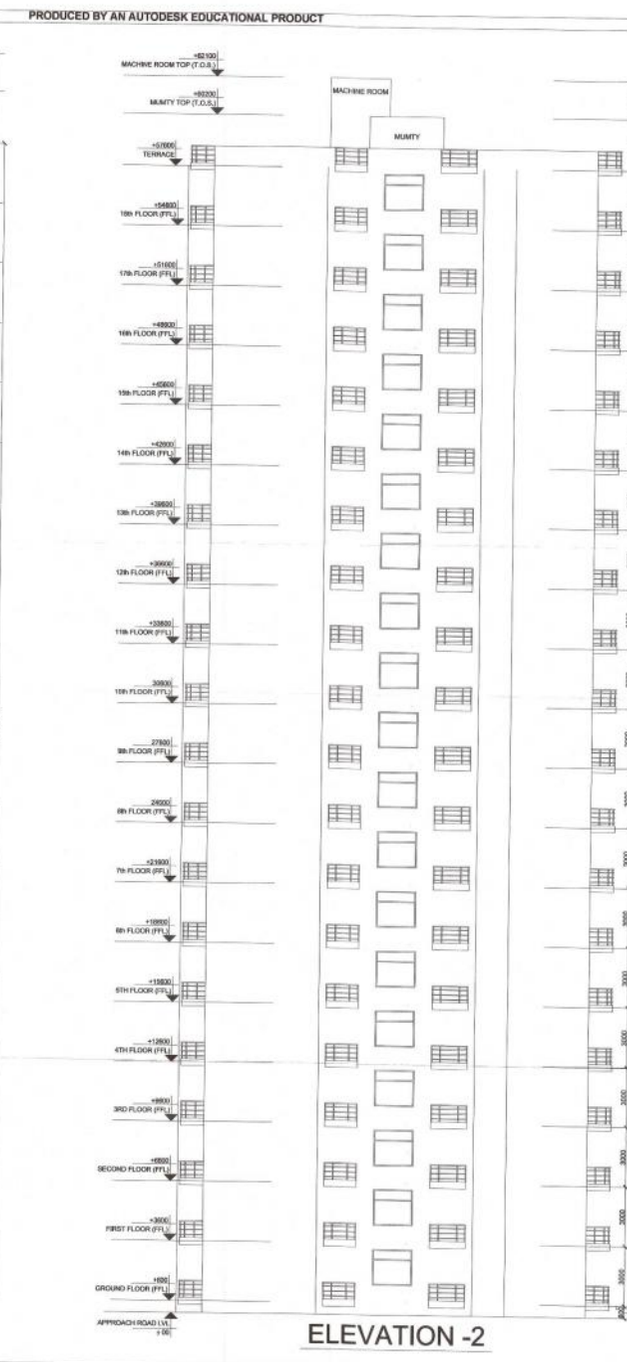
CLIENT OWNERS
OMAXE LTD
CYBER TOWER UNDER CONSTRUCTION
PLOT NO. 1004 & 1004-1005
SULTANPUR ROAD, OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP
LUCKNOW-226001
CALL: (9522) 4913000, 4000173

ARCHITECT'S SIGNATURES
DRAWING NUMBER: INT/LK/CH/1/SUB-14

OWNER'S SIGNATURES



ELEVATION -1



ELEVATION -2

This drawing is a "COPYRIGHT" contents of this drawing or part thereof may not be used or reproduced without the permission of the Architect

NORTH

PROJECT:-

PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400,401,404, 405-408(P), 409-410, 411-412(P),480 (P) 497 & 446(G.S), 159, 1609P), 157(G.S) IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD . LUCKNOW (U.P.)

NOTES

1. इस दस्तावेज़ में सभी माप और आकारों में परिवर्तन की अनुमति नहीं है।
2. इस दस्तावेज़ में सभी माप और आकारों में परिवर्तन की अनुमति नहीं है।
3. इस दस्तावेज़ में सभी माप और आकारों में परिवर्तन की अनुमति नहीं है।
4. इस दस्तावेज़ में सभी माप और आकारों में परिवर्तन की अनुमति नहीं है।
5. इस दस्तावेज़ में सभी माप और आकारों में परिवर्तन की अनुमति नहीं है।
6. इस दस्तावेज़ में सभी माप और आकारों में परिवर्तन की अनुमति नहीं है।
7. इस दस्तावेज़ में सभी माप और आकारों में परिवर्तन की अनुमति नहीं है।
8. इस दस्तावेज़ में सभी माप और आकारों में परिवर्तन की अनुमति नहीं है।
9. इस दस्तावेज़ में सभी माप और आकारों में परिवर्तन की अनुमति नहीं है।
10. इस दस्तावेज़ में सभी माप और आकारों में परिवर्तन की अनुमति नहीं है।
11. इस दस्तावेज़ में सभी माप और आकारों में परिवर्तन की अनुमति नहीं है।
12. इस दस्तावेज़ में सभी माप और आकारों में परिवर्तन की अनुमति नहीं है।

DRAWING TITLE

SUBMISSION DRAWING BLOCK-A-ZBHK & ZBHK-STUDY (ELEVATIONS)

ARCHITECT

SCALE 1:100 **DATE** NOV.-2015

यह मानचित्र लखनऊ महाराज्य 2031 तथा भवन उपविधि 2008 तथा संघर्ष 2016 सत्यक शासनादेशों के अनुरूप तैयार किया गया है।

CLIENT/ OWNERS

OMAXE
Turning dreams into reality.

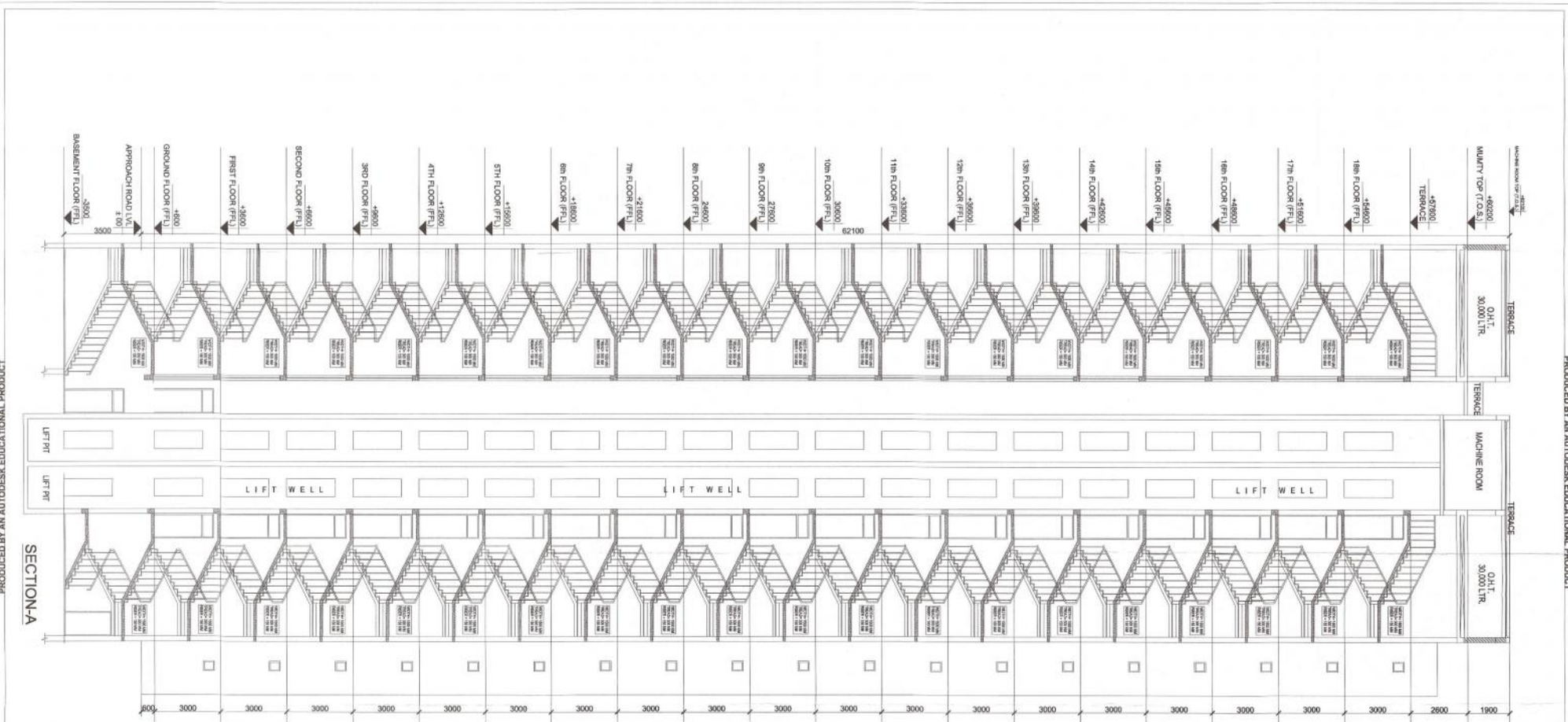
OMAXE LTD
CYBER TOWER, IIND FLOOR, TC-34/V2
VIBHUTI KHAND, GOMTI NAGAR
LUCKNOW-226001
CALL-(0522)-4913000,4000173

AR JANKESH VERMA
CA/2010/60948

OMAXE LIMITED
LUCKNOW

ARCHITECT'S SIGNATURES **OWNER'S SIGNATURES**

DRAWING NUMBER- INT./L.KO/GH-1/SUB-15



PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

NORTH

PROJECT:
 PROPOSED GROUP HOUSINGS-1 AT
 K-14, SDA NO. 403, 404, 404A, 405-408 (P),
 409-410, 411-412 (P), 449 (P), 457 &
 460 (S), 198, 199 (P), 191 (S) IN AT
 S/LT, IMPHAR ROAD, LICHKOW (U.P.)

- NOTES**
1. To verify the work done by the contractor and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.
 2. To check the quality of the work and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.
 3. To check the quantity of the work and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.
 4. To check the time of the work and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.
 5. To check the cost of the work and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.
 6. To check the safety of the work and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.
 7. To check the health of the work and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.
 8. To check the environment of the work and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.
 9. To check the social of the work and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.
 10. To check the cultural of the work and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.
 11. To check the religious of the work and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.
 12. To check the political of the work and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.
 13. To check the economic of the work and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.
 14. To check the legal of the work and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.
 15. To check the moral of the work and to ensure that the work is done in accordance with the approved drawings and specifications.



यह दस्तावेज़ केवल सूचना के लिए है।
 इसे किसी भी प्रकार से प्रमाणित नहीं किया जा सकता।
 इसके बिना किसी भी प्रकार से कार्य नहीं किया जा सकता।

DRAWING TITLE:
 SUBMISSION DRAWING
 BLOCK-4, SDA NO. 403, 404, 404A, 405-408 (P),
 409-410, 411-412 (P), 449 (P), 457 &
 460 (S), 198, 199 (P), 191 (S) IN AT
 S/LT, IMPHAR ROAD, LICHKOW (U.P.)

SCALE:
 1:50

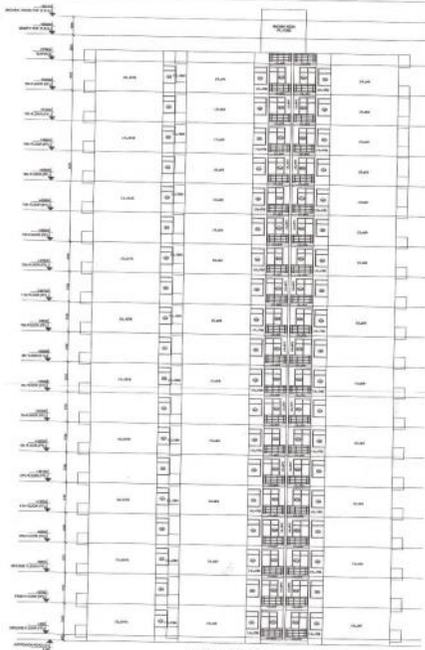
DATE:
 NOV/2018

CLIENT OWNER:
SH. OMAR K
 CHAIRMAN, CHINA ROAD HOUSING SOCIETY, LICHKOW (U.P.)
 CHAIRMAN, CHINA ROAD HOUSING SOCIETY, LICHKOW (U.P.)
 CHAIRMAN, CHINA ROAD HOUSING SOCIETY, LICHKOW (U.P.)
 CHAIRMAN, CHINA ROAD HOUSING SOCIETY, LICHKOW (U.P.)

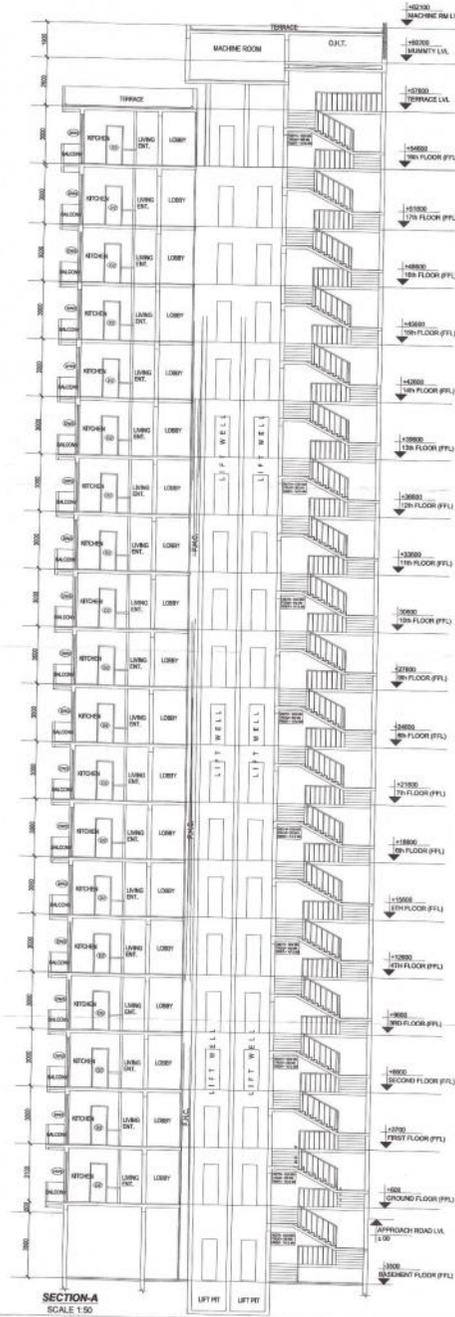
ARCHITECTS:
 ARCHITECTS CONSULTANTS, OWNERS ASSOCIATES
 DRAWING NUMBER: INT/LA/03-1/NS/18-01



ELEVATION-1
SCALE 1:100

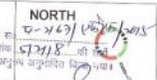


ELEVATION-2
SCALE 1:100



SECTION-A
SCALE 1:50

This drawing is a "COPYRIGHT" contents of this drawing or part thereof may not be used or reproduced without the permission of the Architect



PROJECT:-
PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400,401,404, 405-408(P), 409-410, 411-412(P),480 (P), 497 & 446(G.S), 159, 1609P, 157(G.S) IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD, LUCKNOW (U.P.)

- NOTES
1. ...
2. ...
3. ...
4. ...
5. ...
6. ...
7. ...
8. ...
9. ...
10. ...
11. ...
12. ...
13. ...



DRAWING TITLE
REVISED SUBMISSION DRAWING
BLOCK-B-3BHK & 2BHK- STUDY
(PLANS & AREA DETAIL SHEET)

ARCHITECT
SCALE AS SHOWN
DATE DEC-2017

यह मानचित्र लखनऊ महायोजना 2031 तथा भवन उपविधि 2008 (तथा संशोधित 2016 संसक शासनादेशों के अनुरूप तैयार किया गया है।

CLIENT/ OWNERS
OMAXE LTD
CYBER TOWER, IIND FLOOR, TC-34V2
VIBHUTI KHAND, GOMTI NAGAR
LUCKNOW-226001
CALL-(0522)-4913000,4000173

AR JAI SHREE VERMA
CA/2916/06048
OMAXE LIMITED
LUCKNOW

ARCHITECT'S SIGNATURES OWNER'S SIGNATURES
DRAWING NUMBER- INT./K.O/GH-1/SUB-18

This drawing is a "COPYRIGHT" contents of this drawing or part thereof may not be used or reproduced without the permission of the Architect



PROJECT:-
PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400-404, 405-408(P), 409-410, 411-412(P), 480 (P) , 497 & 446(G.S), 159, 1609P), 157(G.S) IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD , LUCKNOW (U.P.)

- Note:**
- G.o. no. 4384/8-3-11-181 vividh /2008 dated 27/09/2011 , para(v) (क) के अनुसार विकासकर्ता को इन्स्टिट्व
1. Smoke Extraction System is provided in basement 30 air change
 2. Emergency lightning system is provided in whole building with 1hr backup
 3. All rating fire check doors are 2H rating
 4. Communication System is provided in Fire Lift

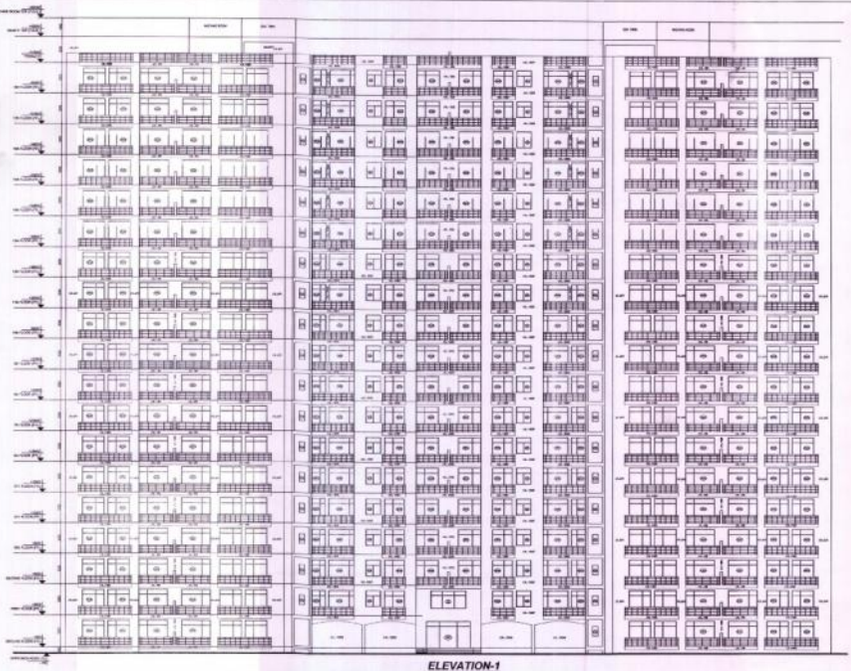
DRAWING TITLE
FIRE SUBMISSION DRAWING
BLOCK-C-3BHK
(ELEVATIONS & SECTIONS)

ARCHITECT
TRIPTIE AWASTHI
SCALE AS SHOWN DATE NOV.-2015

यह मानचित्र लखनऊ महायोजना 2021 तथा मान्यतापत्रिका 2008 तथा सम्यक शासनादेशों के अनुरूप तैयार किया गया है।

CLIENT/ OWNERS
OMAXE
Turning dreams into reality
OMAXE LTD
CYBER TOWER, JIND FLOOR, TC-34/A/2
GOMTI KHAND, GOMTI NAGAR
LUCKNOW-226001
CALL-(0522)-4913000,4000173

ARCHITECT SIGNATURES
DRAWING NUMBER: 1.3
OWNER'S SIGNATURES
INT. A/ K.OIGH-1/FIRE SUB-9/10



ELEVATION-1
SCALE 1:100



ELEVATION-2
SCALE 1:100

- प्रतिबन्ध**
1. कि आदेशों कि अतिरिक्त आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
2. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
3. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
4. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
5. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
6. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
7. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
8. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
9. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
10. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
11. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
12. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
13. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
14. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
15. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।
16. कि आदेशों कि अन्तर्गत आदेशों कि अन्तर्गत पुनः उपस्थित-1 में उल्लेख है।

यह मानचित्र लखनऊ महायोजना 2021 तथा मान्यतापत्रिका 2008 तथा सम्यक शासनादेशों के अनुरूप तैयार किया गया है।





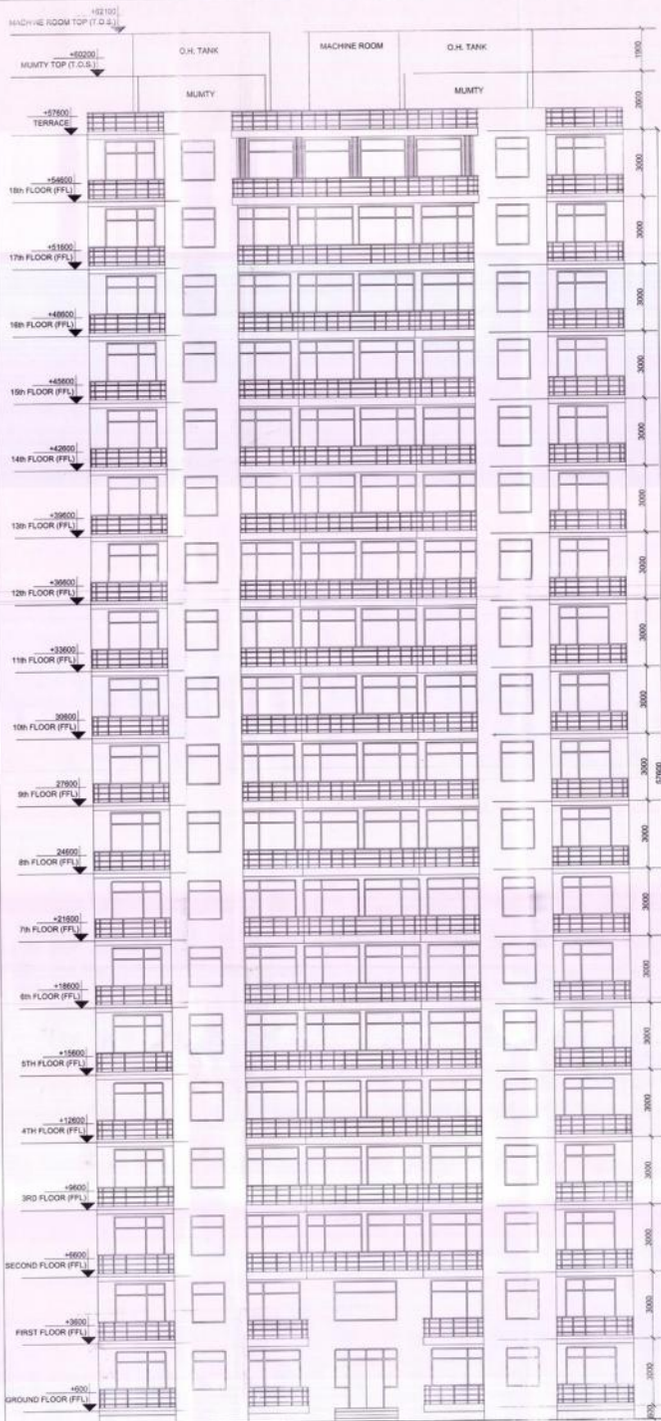
This drawing is a "COPYRIGHT" contents of this drawing or part thereof may not be used or reproduced without the permission of the Architect

PROJECT:-

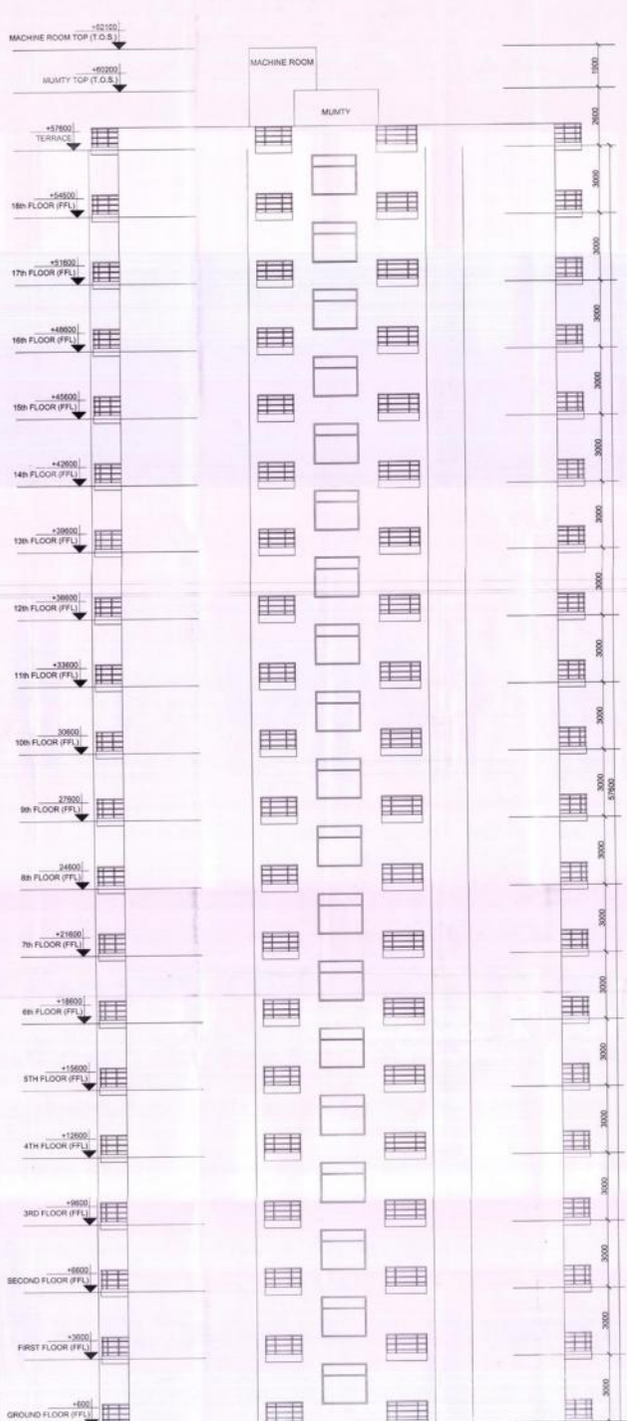
PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400-404, 405-408(P), 409-410, 411-412(P), 480 (P) ,497 & 446(G.S), 159, 1609P), 157(G.S) IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD , LUCKNOW (U.P.)

Note:

- G.o. no. 4384/8-3-11-181 vividh /2008 dated 27/09/2011, para(v) (क) के अनुसार विकासकर्ता को इन्सॉल्टिव
1. Smoke Extraction System is provided in basement 30 air change
 2. Emergency lightning system is provided in whole building with 1hr backup
 3. All rating fire check doors are 2H rating
 4. Communication System is provided in Fire Lift



ELEVATION -1



ELEVATION -2

DRAWING TITLE

FIRE SUBMISSION DRAWING
BLOCK-A-2BHK & 2BHK+STUDY
(ELEVATIONS)

ARCHITECT

TRIPTI AWASTHI

SCALE

1:100

DATE

OCT -2015

यह मानचित्र लखनऊ महायोजना 2021 तथा भवन उपविधि 2008 तथा सत्यक शासनादेशों के अनुरूप तैयार किया गया है।

CLIENT/ OWNERS



OMAXE LTD
CYBER TOWER, IIND FLOOR, TC-34/V2
VIBHUTI KHAND, GOMTI NAGAR
LUCKNOW-22601
CALL-(0522)-4913000,4000173

ARCHITECT'S SIGNATURES

OWNER'S SIGNATURES

DRAWING NUMBER-

INT./LKO/GH-1/FIRE SUB 6/12

शुद्धता

यह आरेख एक अंतिम आरेख है और इसे किसी भी प्रकार के परिवर्तन के बिना उपयोग नहीं किया जाना चाहिए।

1. यह आरेख एक अंतिम आरेख है और इसे किसी भी प्रकार के परिवर्तन के बिना उपयोग नहीं किया जाना चाहिए।

2. यह आरेख एक अंतिम आरेख है और इसे किसी भी प्रकार के परिवर्तन के बिना उपयोग नहीं किया जाना चाहिए।

3. यह आरेख एक अंतिम आरेख है और इसे किसी भी प्रकार के परिवर्तन के बिना उपयोग नहीं किया जाना चाहिए।

4. यह आरेख एक अंतिम आरेख है और इसे किसी भी प्रकार के परिवर्तन के बिना उपयोग नहीं किया जाना चाहिए।

5. यह आरेख एक अंतिम आरेख है और इसे किसी भी प्रकार के परिवर्तन के बिना उपयोग नहीं किया जाना चाहिए।

6. यह आरेख एक अंतिम आरेख है और इसे किसी भी प्रकार के परिवर्तन के बिना उपयोग नहीं किया जाना चाहिए।

7. यह आरेख एक अंतिम आरेख है और इसे किसी भी प्रकार के परिवर्तन के बिना उपयोग नहीं किया जाना चाहिए।

8. यह आरेख एक अंतिम आरेख है और इसे किसी भी प्रकार के परिवर्तन के बिना उपयोग नहीं किया जाना चाहिए।

9. यह आरेख एक अंतिम आरेख है और इसे किसी भी प्रकार के परिवर्तन के बिना उपयोग नहीं किया जाना चाहिए।

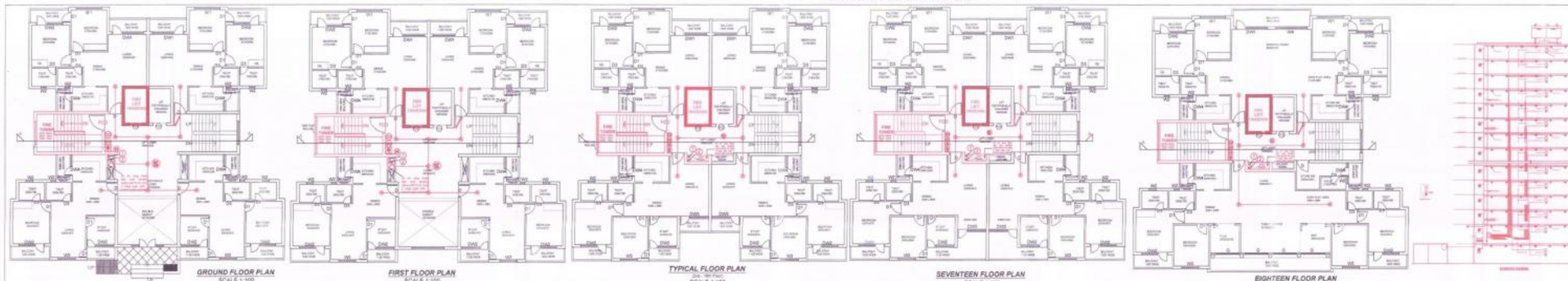
10. यह आरेख एक अंतिम आरेख है और इसे किसी भी प्रकार के परिवर्तन के बिना उपयोग नहीं किया जाना चाहिए।



Handwritten signature of Tripti Awasthi.



Handwritten signature of the owner.



This drawing is a "COPYRIGHT" contents of this drawing or part thereof may not be used or reproduced without the permission of the Architect

NORTH

PROJECT:-

PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400-404, 405-408(P), 409-410, 411-412(P), 480 (P), 497 & 446(G.S), 159, 1609P, 157(G.S) IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD, LUCKNOW (U.P.)

Note:

G.o. no. 4384/B-3-11-181 v/ivhd /2008 dated 27/09/2011, para(v) (क) के अनुसार विकारकर्ता को इन्सेन्डिब

- Smoke Extraction System is provided in basement 30 air change
- Emergency lightning system is provided in whole building with 1hr back up
- All rating fire check doors are 2H rating
- Communication System is provided in Fire Lift

GROUND FLOOR AREA CHART

UNIT - A (2 NOS.)

S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
A1	2.885	4.41	1	11.703
A2	3.38	3.33	1	11.249
A3	3.43	3.33	1	11.430
A4	8.865	1.665	1	14.760
A5	3.35	2.415	1	7.984
TOTAL AREA				66.729

DEDUCTION -

b	0.2	0.28	1	0.050
---	-----	------	---	-------

UNIT (A) NET AREA **66.679**

FIRST FLOOR AREA CHART

UNIT - A (2 NOS.)

S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
A1	2.885	4.41	1	11.703
A2	3.280	0.535	1	1.746
A3	3.430	4.330	1	14.859
A4	8.865	1.665	1	14.760
A5	3.305	2.415	1	8.013
TOTAL AREA				67.344

DEDUCTION -

b	0.200	0.250	1	0.050
---	-------	-------	---	-------

UNIT (A) NET AREA **67.344**

TYPICAL FLOOR AREA CHART (2ND TO 16TH)

UNIT - A (2 NOS.)

S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
A1	3.430	2.475	1	8.488
A2	3.430	2.975	1	10.200
A3	2.885	2.650	1	7.664
A4	8.865	1.880	1	16.855
A5	3.465	1.665	1	5.764
A6	4.975	2.415	1	12.015
A7	2.915	3.175	1	9.248
TOTAL AREA				62.664

DEDUCTION -

b	0.200	0.250	1	0.050
---	-------	-------	---	-------

UNIT (A) NET AREA **62.614**

17TH FLOOR AREA CHART

UNIT - A (2 NOS.)

S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
A1	3.430	2.975	1	10.200
A2	3.280	0.275	1	0.908
A3	2.270	2.580	1	5.856
A4	3.985	2.360	1	9.404
A5	3.455	1.805	1	6.234
A6	4.975	2.415	1	12.015
A7	2.915	3.175	1	9.248
TOTAL AREA				63.561

DEDUCTION -

b	0.200	0.250	1	0.050
---	-------	-------	---	-------

UNIT (A) NET AREA **63.511**

EIGHTEENTH FLOOR AREA CHART

UNIT - A (2 NOS.)

S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
A1	3.430	4.430	1	15.195
A2	17.100	5.330	1	91.255
A3	3.430	4.335	1	14.869
A4	2.940	1.665	1	4.891
A5	13.930	2.415	1	33.568
TOTAL AREA				159.587

DEDUCTION -

a	0.200	0.280	2	0.100
b	1.900	0.800	2	3.040

UNIT (A) NET AREA **156.347**

UNIT - B (2 NOS.)

S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
B1	4.975	2.215	1	11.020
B2	3.430	3.915	1	13.424
B3	3.350	7.090	1	23.733
TOTAL AREA				48.177

DEDUCTION -

b	0.2	0.25	1	0.050
---	-----	------	---	-------

UNIT (B) NET AREA **48.127**

UNIT - B (2 NOS.)

S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
B1	4.975	2.215	1	11.020
B2	3.430	3.915	1	13.424
B3	3.350	7.090	1	23.733
TOTAL AREA				48.177

DEDUCTION -

b	0.200	0.250	1	0.050
---	-------	-------	---	-------

UNIT (B) NET AREA **48.127**

UNIT - B (2 NOS.)

S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
B1	4.975	2.215	1	11.020
B2	3.430	3.915	1	13.424
B3	3.350	7.090	1	23.733
TOTAL AREA				48.177

DEDUCTION -

b	0.200	0.250	1	0.050
---	-------	-------	---	-------

UNIT (B) NET AREA **48.127**

UNIT - B (2 NOS.)

S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
B1	4.975	2.215	1	11.020
B2	3.430	3.915	1	13.424
B3	3.350	7.090	1	23.733
TOTAL AREA				48.177

DEDUCTION -

b	0.200	0.250	1	0.050
---	-------	-------	---	-------

UNIT (B) NET AREA **48.127**

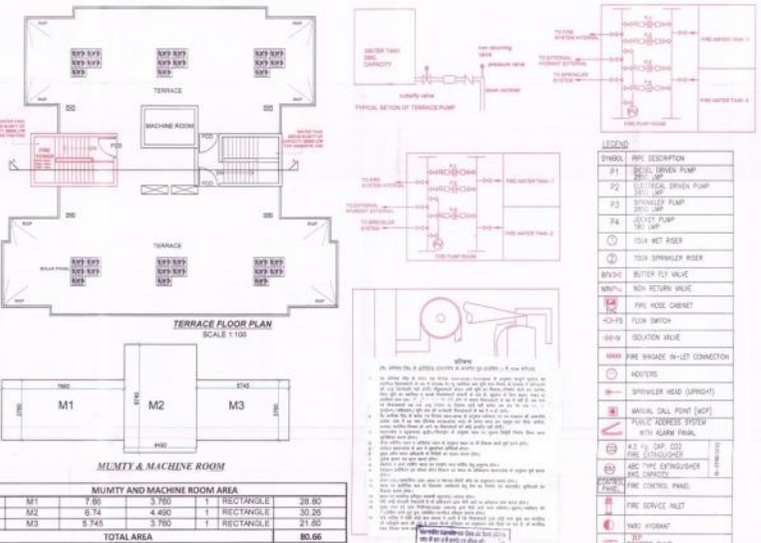
UNIT - B (2 NOS.)

S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
B1	4.975	2.215	1	11.020
B2	3.430	3.915	1	13.424
B3	3.350	7.090	1	23.733
TOTAL AREA				48.177

DEDUCTION -

b	0.200	0.250	1	0.050
---	-------	-------	---	-------

UNIT (B) NET AREA **48.127**



SCHEDULE OF OPENINGS

TYPE	SIZE(LXHX)	CILL	LINTEL
DW1	4500 X 2550	-	2550
DW2	3000 X 2550	-	2550
DW3	2200 X 2550	-	2550
DW4	1725 X 2550	-	2550
D	1100 X 2100	-	2100
D1	1000 X 2100	-	2100
D2	900 X 2100	-	2100
D3	750 X 2100	-	2100
W1	1700 X 1650	900	2550
W2	800 X 900	1200	2100
W3	1500 X 1500	1050	2550
W4	2400 X 1650	900	2550
G	3600 X 1650	900	2550
FRD	1500 X 2100	-	2400

LEGEND

- FR1 FIRE SERVICE INLET
- FR2 FIRE SERVICE INLET
- FR3 FIRE SERVICE INLET
- FR4 FIRE SERVICE INLET
- FR5 FIRE SERVICE INLET
- FR6 FIRE SERVICE INLET
- FR7 FIRE SERVICE INLET
- FR8 FIRE SERVICE INLET
- FR9 FIRE SERVICE INLET
- FR10 FIRE SERVICE INLET
- FR11 FIRE SERVICE INLET
- FR12 FIRE SERVICE INLET
- FR13 FIRE SERVICE INLET
- FR14 FIRE SERVICE INLET
- FR15 FIRE SERVICE INLET
- FR16 FIRE SERVICE INLET
- FR17 FIRE SERVICE INLET
- FR18 FIRE SERVICE INLET
- FR19 FIRE SERVICE INLET
- FR20 FIRE SERVICE INLET
- FR21 FIRE SERVICE INLET
- FR22 FIRE SERVICE INLET
- FR23 FIRE SERVICE INLET
- FR24 FIRE SERVICE INLET
- FR25 FIRE SERVICE INLET
- FR26 FIRE SERVICE INLET
- FR27 FIRE SERVICE INLET
- FR28 FIRE SERVICE INLET
- FR29 FIRE SERVICE INLET
- FR30 FIRE SERVICE INLET
- FR31 FIRE SERVICE INLET
- FR32 FIRE SERVICE INLET
- FR33 FIRE SERVICE INLET
- FR34 FIRE SERVICE INLET
- FR35 FIRE SERVICE INLET
- FR36 FIRE SERVICE INLET
- FR37 FIRE SERVICE INLET
- FR38 FIRE SERVICE INLET
- FR39 FIRE SERVICE INLET
- FR40 FIRE SERVICE INLET
- FR41 FIRE SERVICE INLET
- FR42 FIRE SERVICE INLET
- FR43 FIRE SERVICE INLET
- FR44 FIRE SERVICE INLET
- FR45 FIRE SERVICE INLET
- FR46 FIRE SERVICE INLET
- FR47 FIRE SERVICE INLET
- FR48 FIRE SERVICE INLET
- FR49 FIRE SERVICE INLET
- FR50 FIRE SERVICE INLET
- FR51 FIRE SERVICE INLET
- FR52 FIRE SERVICE INLET
- FR53 FIRE SERVICE INLET
- FR54 FIRE SERVICE INLET
- FR55 FIRE SERVICE INLET
- FR56 FIRE SERVICE INLET
- FR57 FIRE SERVICE INLET
- FR58 FIRE SERVICE INLET
- FR59 FIRE SERVICE INLET
- FR60 FIRE SERVICE INLET
- FR61 FIRE SERVICE INLET
- FR62 FIRE SERVICE INLET
- FR63 FIRE SERVICE INLET
- FR64 FIRE SERVICE INLET
- FR65 FIRE SERVICE INLET
- FR66 FIRE SERVICE INLET
- FR67 FIRE SERVICE INLET
- FR68 FIRE SERVICE INLET
- FR69 FIRE SERVICE INLET
- FR70 FIRE SERVICE INLET
- FR71 FIRE SERVICE INLET
- FR72 FIRE SERVICE INLET
- FR73 FIRE SERVICE INLET
- FR74 FIRE SERVICE INLET
- FR75 FIRE SERVICE INLET
- FR76 FIRE SERVICE INLET
- FR77 FIRE SERVICE INLET
- FR78 FIRE SERVICE INLET
- FR79 FIRE SERVICE INLET
- FR80 FIRE SERVICE INLET
- FR81 FIRE SERVICE INLET
- FR82 FIRE SERVICE INLET
- FR83 FIRE SERVICE INLET
- FR84 FIRE SERVICE INLET
- FR85 FIRE SERVICE INLET
- FR86 FIRE SERVICE INLET
- FR87 FIRE SERVICE INLET
- FR88 FIRE SERVICE INLET
- FR89 FIRE SERVICE INLET
- FR90 FIRE SERVICE INLET
- FR91 FIRE SERVICE INLET
- FR92 FIRE SERVICE INLET
- FR93 FIRE SERVICE INLET
- FR94 FIRE SERVICE INLET
- FR95 FIRE SERVICE INLET
- FR96 FIRE SERVICE INLET
- FR97 FIRE SERVICE INLET
- FR98 FIRE SERVICE INLET
- FR99 FIRE SERVICE INLET
- FR100 FIRE SERVICE INLET

CIRCULATION AREA

S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
C1	2.13	3.76	1	7.992
C2	5.58	3.30	1	18.321
C3	1.80	3.00	1	5.400
C4	1.80	3.00	1	5.400
C5	3.87	3.30	1	12.771
C6	1.80	3.28	1	5.904
C7	1.80	3.28	1	5.904
C8	0.23	5.61	1	1.287
C9	6.83	2.42	1	16.709
C10	5.21	1.67	1	8.675
C11	5.21	4.92	1	25.840
TOTAL AREA				118.892

DEDUCTION -

g	0.8	2.185	2.00	3.492
h	2.915	3.76	1.00	10.960
Fire ESCAP	3.365	1.3	1.00	4.375
Total Deduction				18.827

NET CIRCULATION AREA **99.301**

GROUND FLOOR AREA 372.965

CIRCULATION AREA

S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
C1	2.915	3.760	1.00	10.960
C2	4.975	3.300	1.00	16.418
C3	4.000	3.515	1.00	14.060
C4	5.975	3.300	1.00	19.718
C5	6.830	2.415	1.00	16.709
C6	5.210	1.685	1.00	8.675
TOTAL AREA				86.139

DEDUCTION -

g	1.800	3.000	2.00	11.400
h	1.800	0.925	2.00	3.360
Fire ESCAP	2.915	3.760	1.00	10.960
ESCAPE	3.245	3.300	1.00	10.709
Total Deduction				36.429

NET CIRCULATION AREA **49.710**

FIRST FLOOR AREA 342.033

CIRCULATION AREA

S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
C1	2.915	3.760	1.00	10.960
C2	4.975	3.300	1.00	16.418
C3	4.000	3.515	1.00	14.060
C4	5.975	3.300	1.00	19.718
C5	6.830	2.415	1.00	16.709
C6	5.210	1.685	1.00	8.675
TOTAL AREA				86.139

DEDUCTION -

g	1.800	3.000	2.00	11.400
h	1.800	0.925	2.00	3.360
Fire ESCAP	2.915	3.760	1.00	10.960
ESCAPE	3.245	3.300	1.00	10.709
Total Deduction				36.429

NET CIRCULATION AREA **49.710**

TYPICAL FLOOR AREA 352.521

CIRCULATION AREA

S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
C1	2.915	3.760	1.00	10.960
C2	4.975	3.300	1.00	16.418
C3	4.000	3.515	1.00	14.060
C4	5.975	3.300	1.00	19.718
C5	6.830	2.415	1.00	16.709
C6	5.210	1.685	1.00	8.675
TOTAL AREA				86.139

DEDUCTION -

g	1.800	3.000	2.00	11.400
h	1.800	0.925	2.00	3.360
Fire ESCAP	2.915	3.760	1.00	10.960
ESCAPE	3.245	3.300	1.00	10.709
Total Deduction				36.429

NET CIRCULATION AREA **49.710**

17TH FLOOR AREA 366.927

CIRCULATION AREA

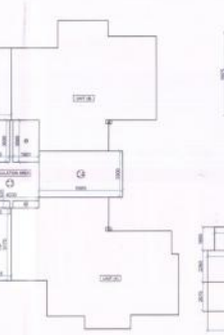
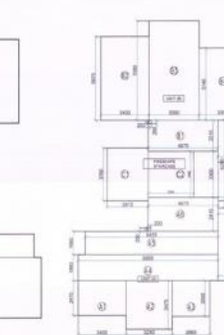
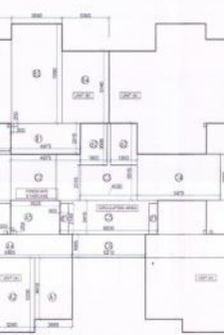
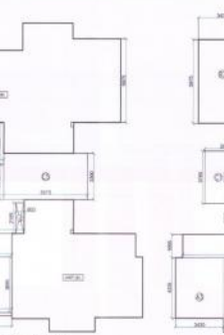
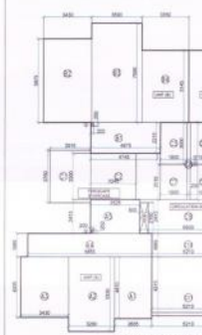
S.N.	LENGTH	WIDTH	NOS.	AREA (SQ.MT.)
C1	2.915	3.760	1.00	10.960
C2	3.375	3.300	1.00	11.138
C3	4.000	3.515	1.00	14.060
C4	5.975	3.300	1.00	19.718
C5	6.830	2.415	1.00	16.709
C6	5.210	1.685	1.00	8.675
TOTAL AREA				80.661

DEDUCTION -

g	1.800	3.000	2.00	11.400
h	1.800	0.925	2.00	3.360
Fire ESCAP	2.915	3.760	1.00	10.960
ESCAPE	3.245	3.300	1.00	10.709
Total Deduction				36.429

NET CIRCULATION AREA **44.232**

EIGHTEENTH FLOOR AREA 384.590



DRAWING TITLE

FIRE SUBMISSION DRAWING

BLOCK-A, BHK-3, 28466-STUDY
(PLANS & AREA DETAIL SHEET)

ARCHITECT

TRIPTEE AWASTHI

SCALE 1:100 **DATE** OCT-2015

श्री मानविर इन्स्टीट्यूट ऑफ आर्किटेक्चर 2021 गंगा नगर उत्तरवारी 2008 तथा हाथक शालादेशी के अनुसार विकारकर्ता को इन्सेन्डिब

CLIENT/OWNERS

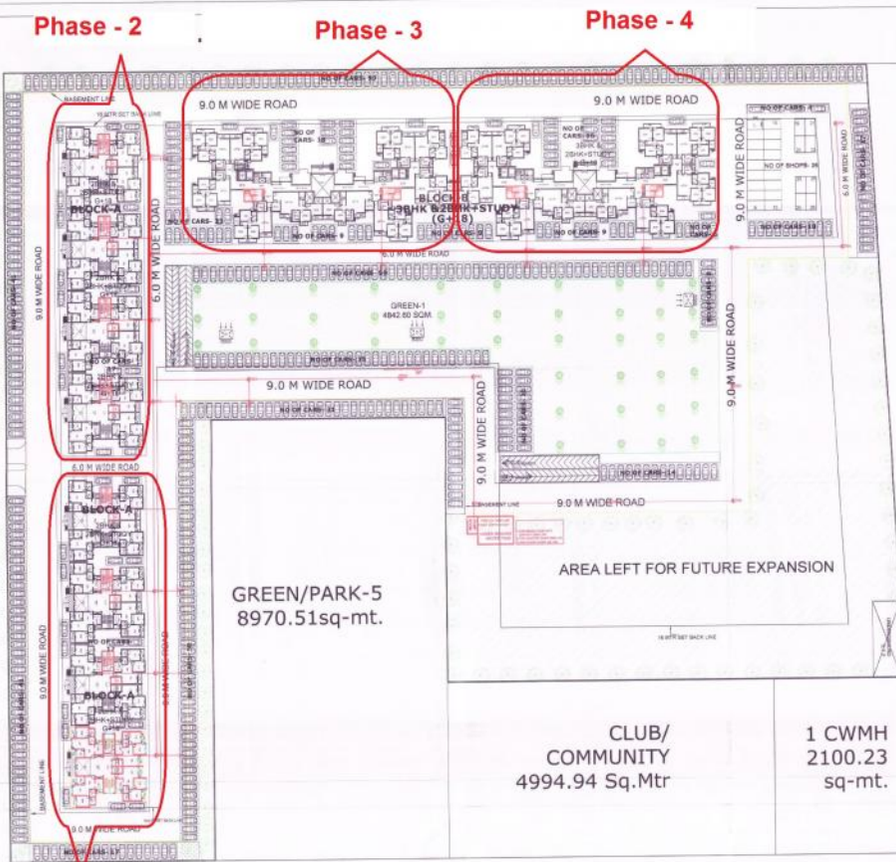
OMAXE
Building & Infrastructure

OMAXE LTD
CYBER TOWER JIND FLOOR TC-34V2
VIBHATI KHANDE GOMTI NAGAR
LUCKNOW-226001
CALL-(0522)-4813000/4000173

ARCHITECT'S SIGNATURES **OWNER'S SIGNATURES**

DRAWING NUMBER- INT.LK0GH-1/FIRE SUB-512

45.0M. WIDE PROPOSED MASTER PLAN ROAD



GREEN/PARK-5
8970.51sq-mt.

CLUB/
COMMUNITY
4994.94 Sq.Mtr

1 CWMH
2100.23
sq-mt.

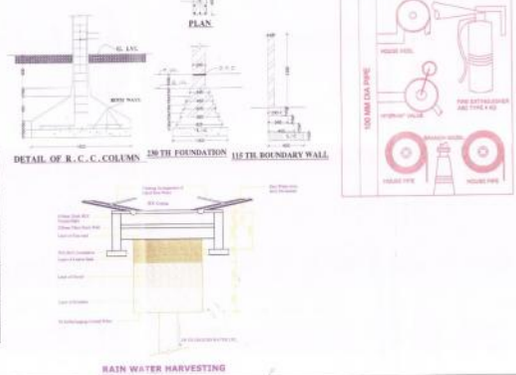
24.0 M WIDE ROAD
SITE PLAN
(SCALE - 1:400)

NAME	TYPE	AREA DETAILS																		GROUND COVERAGE	TOTAL FAR AREA	No. of Flats	No. of Parking (COVERED BY COVER)	Parking Requirement (COVERED BY COVER)	Security & Machine Room	Total Area FOR PERS		
		Overall Coverage	1st	2nd	3rd	4th	5th	6th	7th	8th	9th	10th	11th	12th	13th	14th	15th	16th	17th								18th	
BLOCK - A (2 BHK + 1000/1000)	TYPICAL TOWER (1 TO 5)	384.634	372.968	342.028	382.321	382.321	382.321	382.321	382.321	382.321	382.321	382.321	382.321	382.321	382.321	382.321	382.321	382.321	382.321	382.321	384.634	6761.321	74	370	191	CARS	60.860	8883.88
BLOCK - B (2BHK + STUDY & BATH)	TYPICAL TOWER (1 TO 5)	1277.137	1242.552	1202.288	1238.847	1238.847	1238.847	1238.847	1238.847	1238.847	1238.847	1238.847	1238.847	1238.847	1238.847	1238.847	1238.847	1238.847	1238.847	1238.847	1277.137	25486.426	223	1116	362	CARS	170.000	23999.71
SHOPS	AREA	382.26	382.26																		382.26	382.26						382.26
BASEMENT	NOT INCLUDED IN P.A. AREA																											
TOTAL																					30019.282							30019.282
TOTAL																					6103.560	103278.800	1036	5190	1916	CARS	892.292	128883.74

AREA STATEMENT OF GH-1					
SL. NO.	DESCRIPTION	No./[%]	AREA (sq.m.)	(acres)	(ha)
1	PLOT AREA	100	44,976.68	11.11	4.5
2	REQUIRED GREEN(10% OF PLOT AREA)	10	4,497.67	1.11	0.45
3	PERMISSIBLE GROUND COVERAGE(35%OF PLOT AREA)	35%	15,741.84		
4	PERMISSIBLE FAR(2.5 OF PLOT AREA)	2.5	112,441.70		
5	REQUIRED WATER BODY @5% OF GREEN AREA		224.88		
6	PERMISSIBLE FLATS (@300 flats /hectare)	1,350	FLATS		
7	REQUIRED NO. OF TREES @ 50 NOS /HAC	225	TREES		
8	REQUIRED NO. OF PARKING	1521	CARS		
ACHIEVED AREAS:					
9	ACHIEVED GROUND COVERAGE	13.57%	6,101.940	1.51	0.61
10	ACHIEVED FAR (2.5 FAR)	2.25	101,379.500	25.04	10.14
11	PROVIDED WATER BODY @5% OF GREEN AREA		242.13		
12	PROVIDED GREEN	10.77	4,842.600		
13	PROVIDED NO. OF TREES	230	TREES		
14	ACHIEVED FLATS (@230 flats /hectare)	1,036	FLATS	5180	PERSONS
15	PROVIDED NO. OF SHOPS @5shops/1000 persons	26			
16	PROVIDED NO. OF PARKING (On Surface)	591	CARS		
16	PROVIDED NO. OF PARKING (In basement(single lv))	963	CARS		1554



KEY PLAN
(NOT TO SCALE)



RAIN WATER HARVESTING



SYMBOL	PIPE DESCRIPTION
P1	DRIVE DOWN PUMP 2800 LMP
P2	ELECTRICAL DOWN PUMP 2800 LMP
P3	SPRINKLER PUMP 3800 LMP
P4	SAFETY PUMP 180 LMP
①	150# MET RISER
②	150# SPRINKLER RISER
BV/DV	BUTTER FLY VALVE
NRV	NON RETURN VALVE
FC	FIRE HOSE CABINET
ICP/FS	FLOW SWITCH
ISV	ISOLATION VALVE
FC	FIRE BRIGADE IN-LET CONNECTION
H	HOISTERS
SH	SPRINKLER HEAD (UPFRONT)
M	MANUAL CALL POINT (MCP)
AS	PUBLIC ADDRESS SYSTEM WITH ALARM PANEL
EXT	4.5 Kg. CAP. CO2 FIRE EXTINGUISHER
EXT	ABC TYPE EXTINGUISHER
CP	FIRE CONTROL PANEL
FS	FIRE SERVICE INLET
Y	YARD HYDRANT
BP	BIP BOOSTER PUMP

This drawing is a 'COPYRIGHT' contents of this drawing or part thereof may not be used or reproduced without the permission of the Architect

PROJECT:-
PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400-404, 405-408(P), 409-410, 411-412(P), 480 (P) 487 & 448(G.S.) IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD , LUCKNOW (U.P.)

Note:-
G.O. no. 4364/B-3-11-181 vividh /2008 dated 27/09/2011 , para(v) (क) के अनुसार विकारकर्ता को इन्वीटिव
1. Smoke Extraction System is provided in basement 30 air change
2. Emergency lighting system is provided in whole building with 1hr backup
3. All rating fire check doors are 2H rating
4. Communication System is provided in Fire Lift

DRAWING TITLE
FIRE SUBMISSION DRAWING (SITE PLAN)

ARCHITECT
TRIPTI AWASTHI

SCALE
AS SHOWN

DATE
NOV-2015

CLIENT/OWNERS
OMAXE
Cyber Tower Jind Floor TC-34V2
VIBHUTI KHAND GOMTI NAGAR
LUCKNOW-226001
CALL-(0522)-4913000,4000173

ARCHITECT'S SIGNATURES
OWNER'S SIGNATURES

DRAWING NUMBER-
INT_A/KD/GH-1/FIRE SUB-16

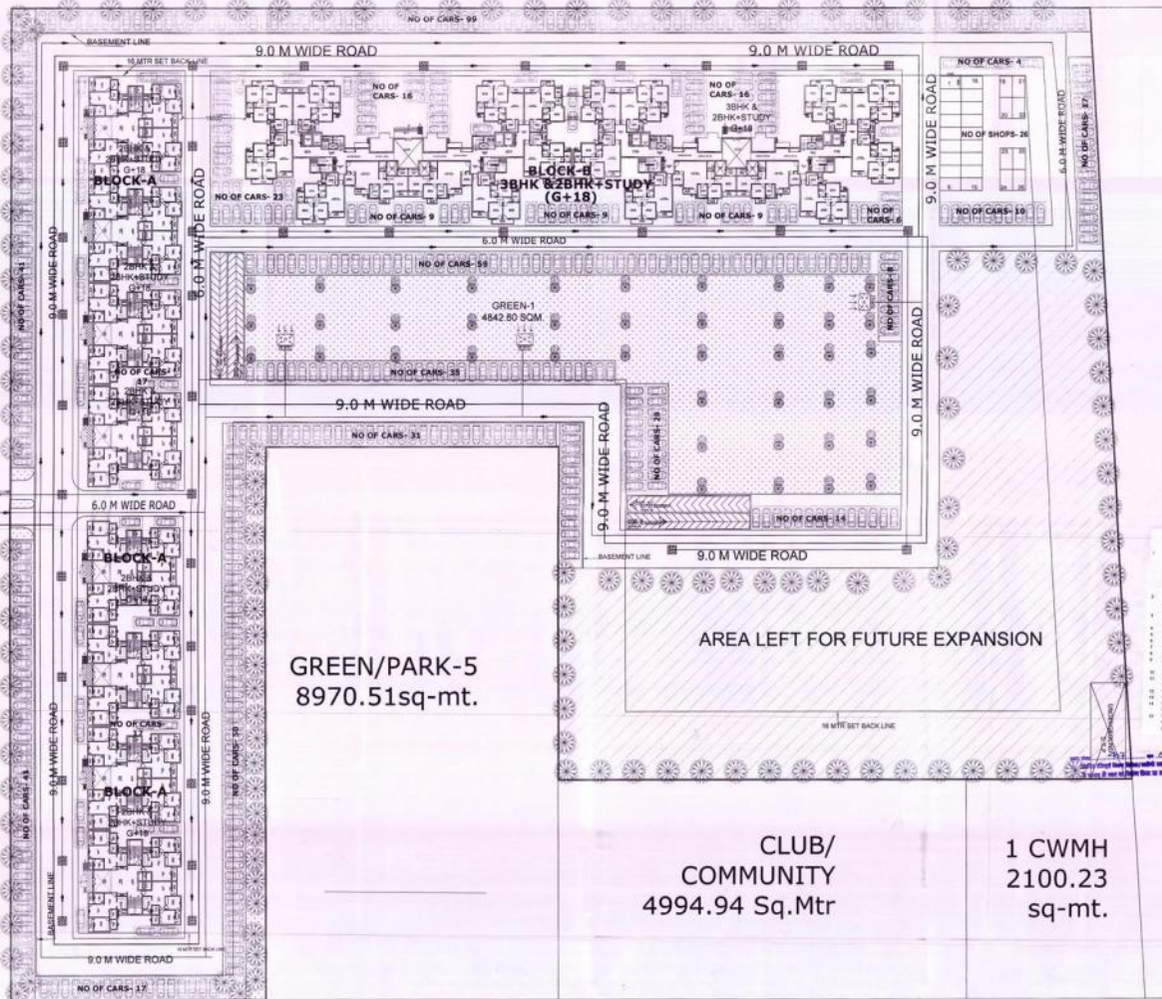
45.0M. WIDE PROPOSED MASTER PLAN ROAD

This drawing is a "COPYRIGHT" contents of this drawing or part thereof may not be used or reproduced without the permission of the Architect

NORTH



45.0M. WIDE PROPOSED MASTER PLAN ROAD



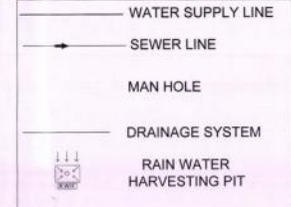
टीप्पणी
 (1) इस योजना में अतिरिक्त स्थानों में अग्रे के स्थानों में 4 मीटर चौड़ाई के अतिरिक्त के लिए भी स्थानों का प्रस्ताव है।
 (2) इस योजना में अतिरिक्त स्थानों में अग्रे के स्थानों में 4 मीटर चौड़ाई के अतिरिक्त के लिए भी स्थानों का प्रस्ताव है।
 (3) इस योजना में अतिरिक्त स्थानों में अग्रे के स्थानों में 4 मीटर चौड़ाई के अतिरिक्त के लिए भी स्थानों का प्रस्ताव है।
 (4) इस योजना में अतिरिक्त स्थानों में अग्रे के स्थानों में 4 मीटर चौड़ाई के अतिरिक्त के लिए भी स्थानों का प्रस्ताव है।
 (5) इस योजना में अतिरिक्त स्थानों में अग्रे के स्थानों में 4 मीटर चौड़ाई के अतिरिक्त के लिए भी स्थानों का प्रस्ताव है।
 (6) इस योजना में अतिरिक्त स्थानों में अग्रे के स्थानों में 4 मीटर चौड़ाई के अतिरिक्त के लिए भी स्थानों का प्रस्ताव है।
 (7) इस योजना में अतिरिक्त स्थानों में अग्रे के स्थानों में 4 मीटर चौड़ाई के अतिरिक्त के लिए भी स्थानों का प्रस्ताव है।
 (8) इस योजना में अतिरिक्त स्थानों में अग्रे के स्थानों में 4 मीटर चौड़ाई के अतिरिक्त के लिए भी स्थानों का प्रस्ताव है।
 (9) इस योजना में अतिरिक्त स्थानों में अग्रे के स्थानों में 4 मीटर चौड़ाई के अतिरिक्त के लिए भी स्थानों का प्रस्ताव है।
 (10) इस योजना में अतिरिक्त स्थानों में अग्रे के स्थानों में 4 मीटर चौड़ाई के अतिरिक्त के लिए भी स्थानों का प्रस्ताव है।

PROJECT:-

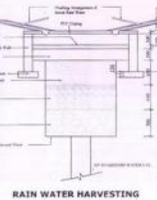
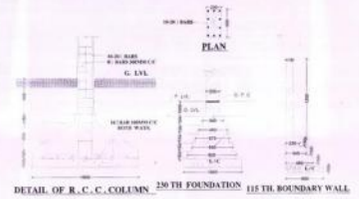
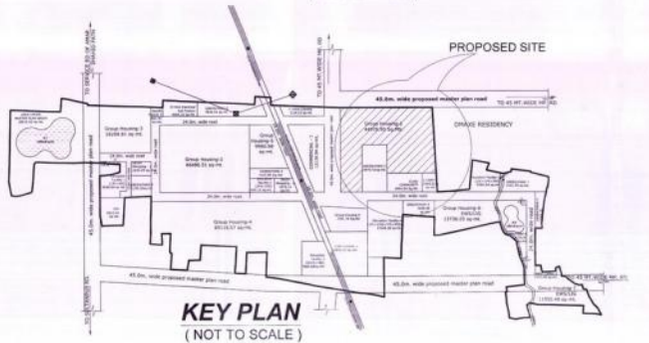
PROPOSED GROUP HOUSING-1 AT KHASRA NO 400-404, 405-408(P), 409-410, 411-412(P), 480 (P) ,497 & 446(G.S), IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD , LUCKNOW (U.P.)

Note:

- G.o. no. 4384/8-3-11-181 vividh /2008 dated 27/09/2011 , para(v) (क) के अनुसार विकासकर्ता को इन्हें स्वीकार
1. Smoke Extraction System is provided in basement 30 air change
 2. Emergency lighting system is provided in whole building with 1hr backup
 3. All rating fire check doors are 2H rating
 4. Communication System is provided in Fire Lift



SITE PLAN 24.0 M WIDE ROAD (SCALE - 1:400)



DRAWING TITLE
FIRE SUBMISSION DRAWING (SERVICES PLAN)

ARCHITECT
 TRIPTIE AWASTHI

SCALE AS SHOWN DATE NOV-2015

यह मानचित्र लखनऊ महायोजना 2021 तथा भवन उपयोग विधि 2008 तथा सम्बन्धित शासनादेशों के अनुरूप तैयार किया गया है।

CLIENT/ OWNERS
OMAXE
 OMAXE LTD
 CYBER TOWER, IIND FLOOR, TC-34/V2
 VIBHUTTI KHAND, GOMTI NAGAR
 LUCKNOW-226001
 CALL-(0522)-4913000,4000173

ARCHITECT'S SIGNATURES OWNER'S SIGNATURES

DRAWING NUMBER INT./LKO/GH-1/FIRE SUB-3/9