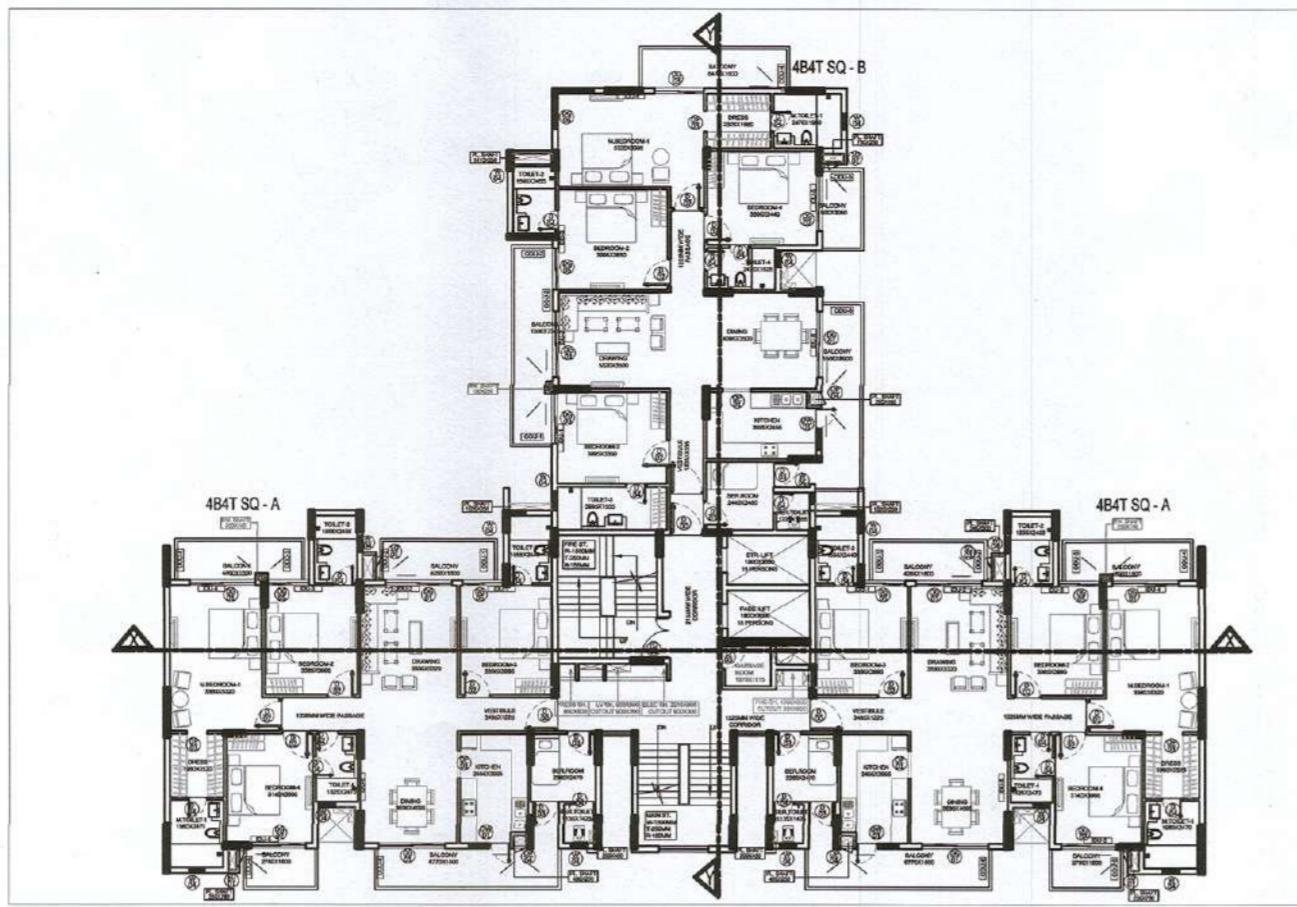
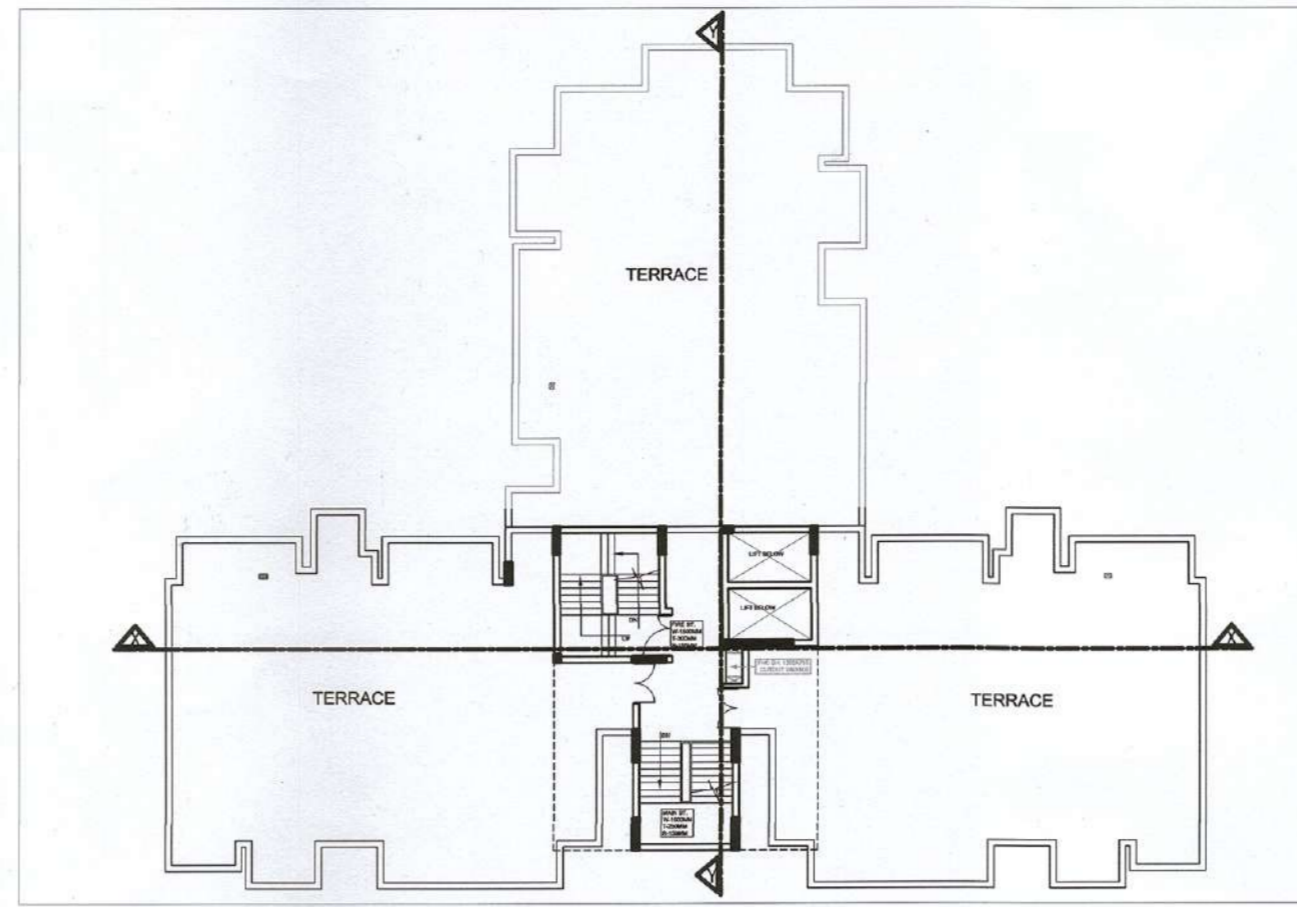


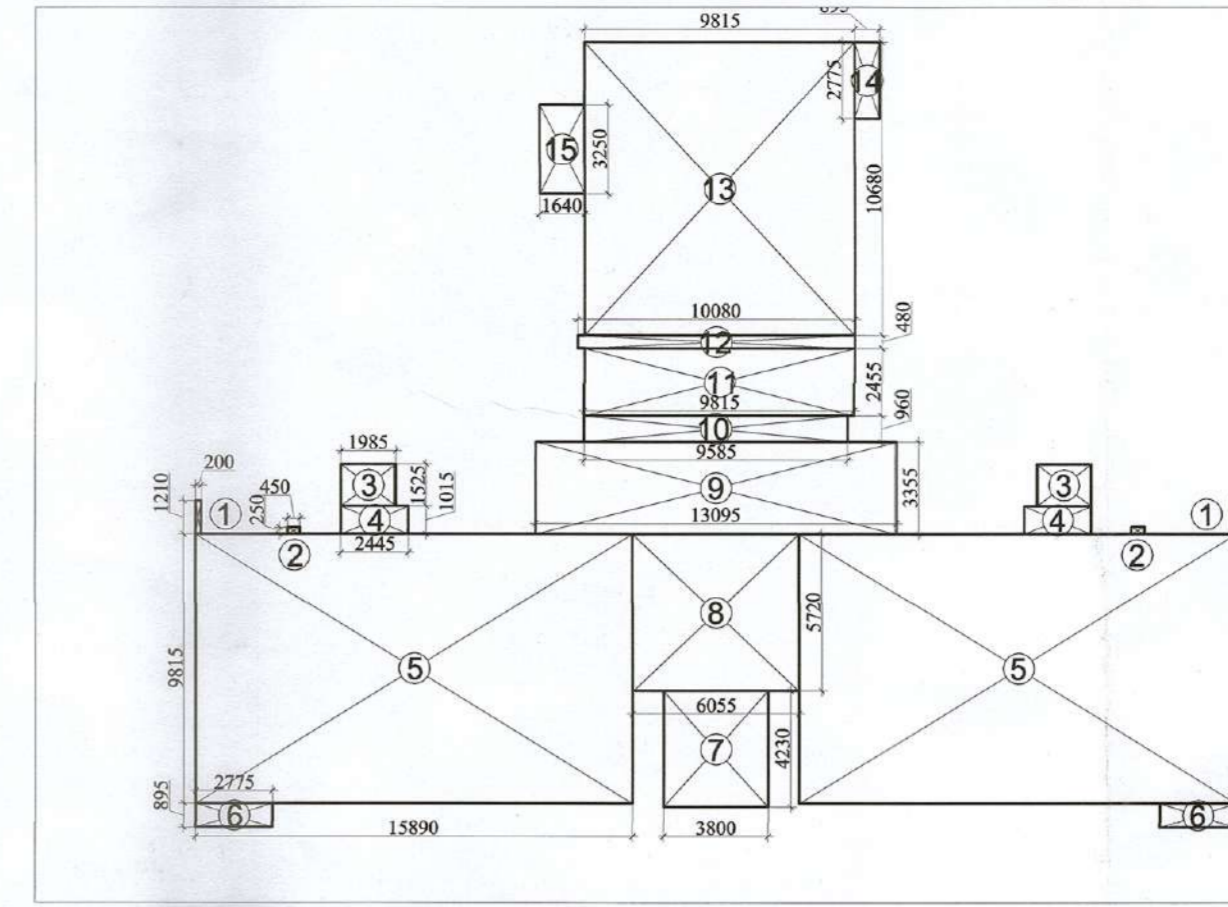
STILT FLOOR PLAN FOR TOWERS C1, C2, C3 & C4



TYPICAL FLOOR PLAN FOR TOWERS C1, C2, C3 & C4

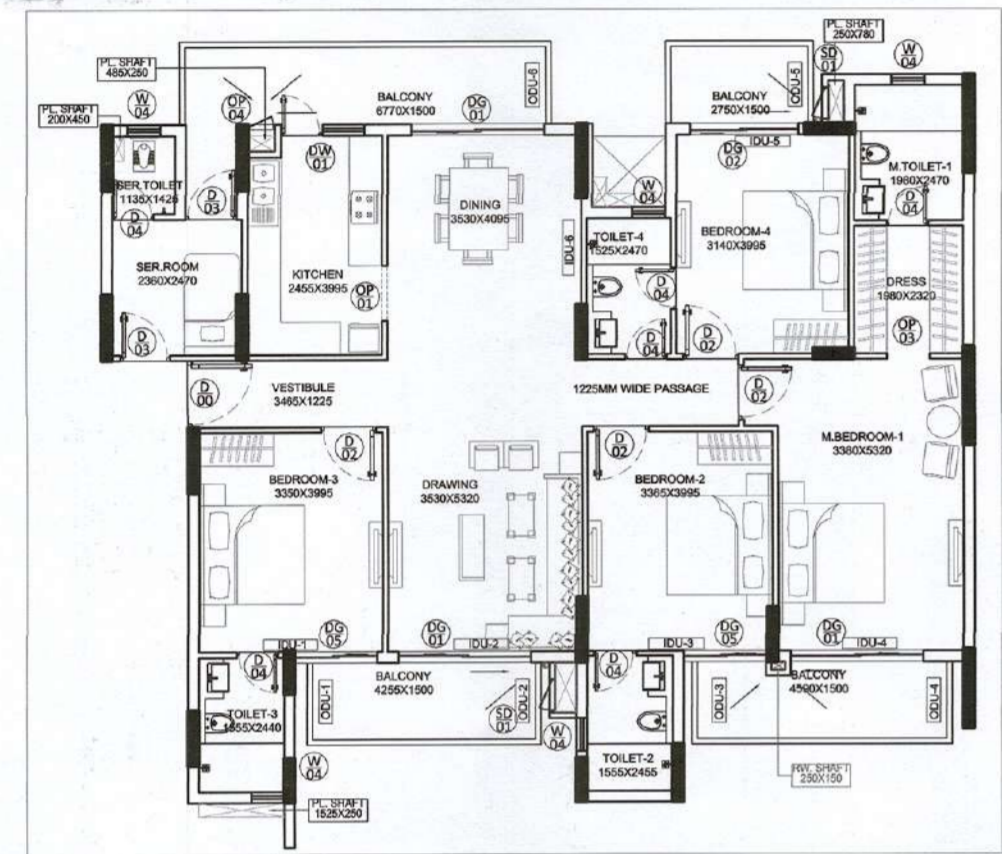


TERRACE PLAN FOR TOWERS C1, C2, C3 & C4

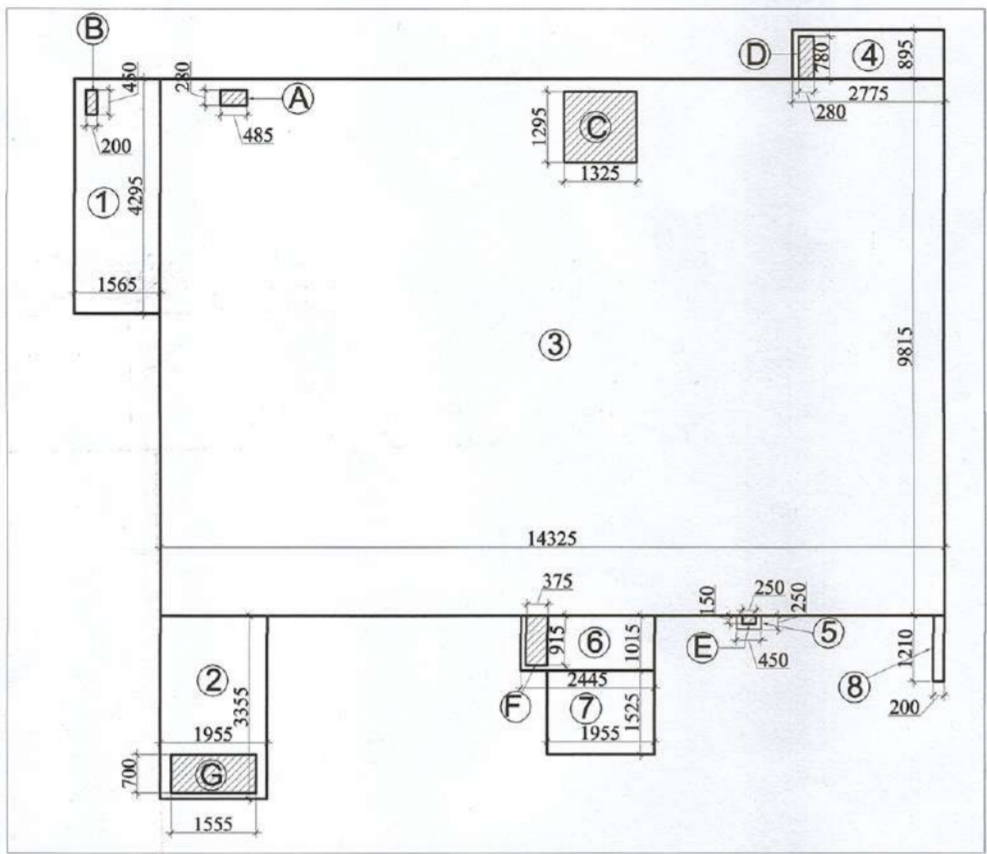


GROUND COVERAGE FOR TOWER C1, C2, C3 & C4

प्रतिबन्ध  
 1. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार एवं विचारकों के साथ विचारित अनुमान दिशा में 0.30/2017 के अनुसार कम कोण (एंगल) को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 2. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 3. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 4. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 5. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 6. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 7. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 8. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 9. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 10. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 11. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 12. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 13. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 14. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 15. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।  
 16. शक्य-सर्व दिशाओं में 0.30/2017 के अनुसार निर्धारित एवं न्यूनतम कोण को ध्यान में रखकर निर्धारित किया जायेगा।



TYPICAL UNIT PLAN 4B4T SQ-A FOR TOWERS C1, C2, C3 & C4



AREA CALCULATION OF 4B4T SQ-A FOR TOWERS C1, C2, C3 & C4

AREA CALCULATION FOR TOWER C1, C2, C3 & C4  
 UNIT 4B4T SQ-A

Sr. No.	Length	Breadth	Nos.	Area	Remarks
1	1.585	4.255	1,000	6,722	
2	1.985	3.355	1,000	6,659	
3	14.325	9.815	1,000	140,600	
4	2.775	0.895	1,000	2,484	
5	0.460	0.250	1,000	0,115	
6	2.445	1.015	1,000	2,482	
7	0.255	1.255	1,000	0,320	
8	0.300	1.210	1,000	0,363	
TOTAL				182,183	

NON FAR AREA

Sr. No.	Length	Breadth	Nos.	Area	Remarks
A	0.485	0.280	1,000	0,136	
B	0.400	0.400	1,000	0,160	
C	1.325	1.295	1,000	1,718	
D	0.280	0.280	1,000	0,078	
E	0.250	0.150	1,000	0,038	
F	0.375	0.955	1,000	0,358	
G	1.555	0.700	1,000	1,089	
TOTAL				3,628	
NET FAR AREA = (FAR AREA - NON FAR AREA)				158,555	

DOOR & WINDOW SCHEDULE FOR TOWER (CONT)

SL NO.	TYP	SIZE	CLL	LALETTE	LOCATION	NO.B
1	CL	1000	1800	60	UNIT ENTRANCE	
2	CL	1100	1800	60	UNIT ENTRANCE	
3	CL	1100	1800	60	UNIT ENTRANCE	
4	CL	800	1800	60	BED ROOM	
5	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
6	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
7	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
8	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
9	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
10	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
11	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
12	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
13	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
14	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
15	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
16	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
17	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
18	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
19	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
20	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
21	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
22	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
23	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
24	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
25	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
26	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
27	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
28	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
29	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
30	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
31	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
32	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
33	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
34	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
35	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
36	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
37	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
38	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
39	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
40	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
41	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
42	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
43	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
44	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
45	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
46	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
47	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
48	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
49	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
50	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
51	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
52	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
53	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
54	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
55	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
56	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
57	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
58	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
59	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
60	CL	1100	1800	60	BED ROOM	

GROUND COVERAGE FOR TOWER C1, C2, C3 & C4

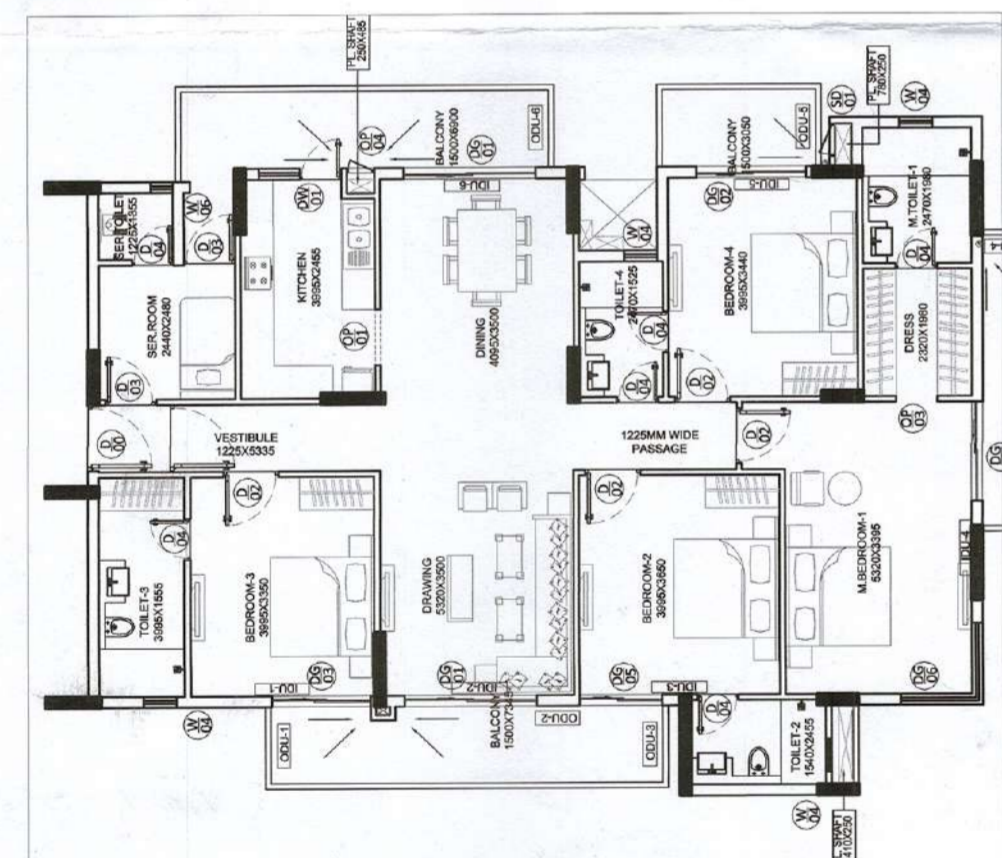
Sr. No.	Length	Breadth	Nos.	Area	Remarks
1	0.200	1.210	2,000	0,484	
2	0.450	0.250	2,000	0,225	
3	1.985	1.525	2,000	6,054	
4	2.445	1.015	2,000	4,963	
5	15.890	9.815	2,000	311,921	
6	2.775	0.895	2,000	4,967	
7	3.800	4.230	1,000	16,074	
8	6.055	5.720	1,000	34,635	
9	13.095	3.355	1,000	43,934	
10	9.585	0.960	1,000	9,202	
11	9.815	2.455	1,000	24,096	
12	10.080	0.480	1,000	4,838	
13	9.815	10.680	1,000	104,824	
14	0.895	2.775	1,000	2,484	
15	1.640	3.250	1,000	5,330	
TOTAL				574,031	

AREA CALCULATION FOR TOWER C1&C4

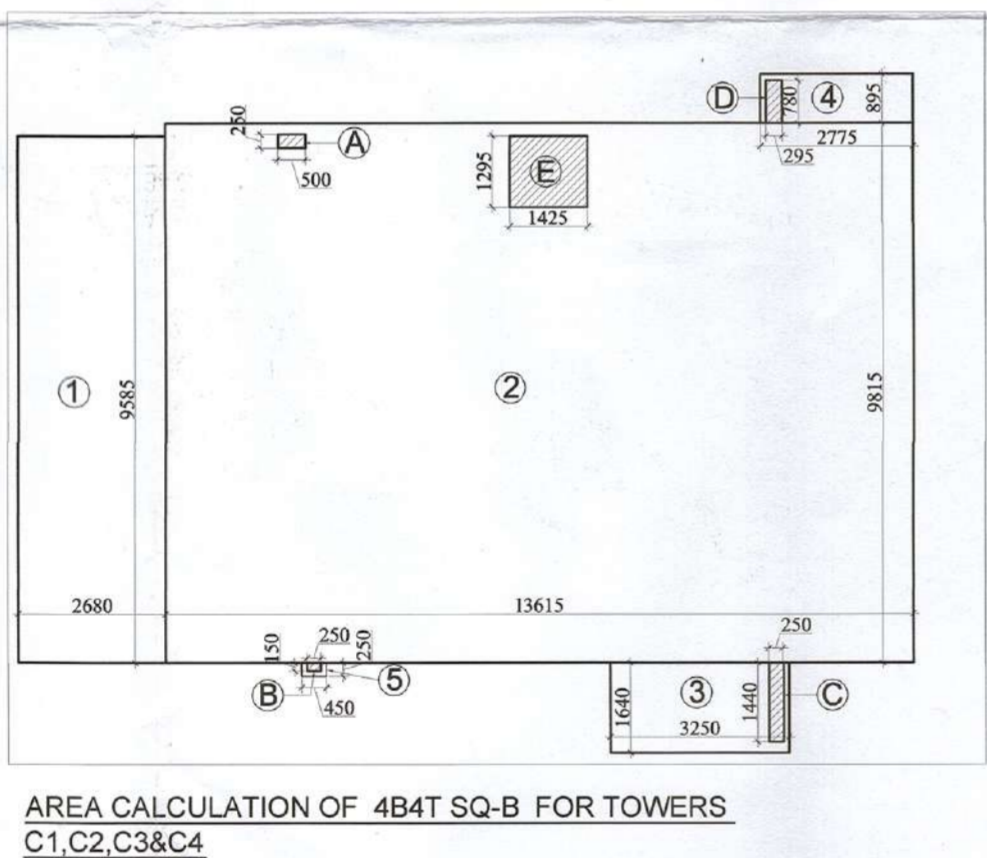
Sr. no.	Unit Type	FAR Area	No. of units per floor	FAR area per floor	No. of Floors	FAR Area of each tower	Typical floor FAR Area
1	4B4T SQ-A	158.553	2,000	317.105	20,000	6342.102	
2	4B4T SQ-B	164.647	1,000	164.647	18,000	2963.649	\$34.607
3	CORE Typical	52.855	1,000	52.855	20,000	1057.102	
4	CORE Stilt	93.046	1,000	93.046	1,000	93.046	
TOTAL AREA OF EACH TOWER						10455.899	

AREA CALCULATION FOR TOWER C2&C3

Sr. no.	Unit Type	FAR Area	No. of units per floor	FAR area per floor	No. of Floors	FAR Area of each tower	Typical floor FAR Area
1	4B4T SQ-A	158.553	2,000	317.105	22,000	6976.312	
2	4B4T SQ-B	164.647	1,000	164.647	20,000	3292.944	\$34.607
3	CORE Typical	52.855	1,000	52.855	22,000	1162.812	
4	CORE Stilt	93.046	1,000	93.046	1,000	93.046	
TOTAL AREA OF EACH TOWER						11525.113	



TYPICAL UNIT PLAN 4B4T SQ-B FOR TOWERS C1, C2, C3 & C4



AREA CALCULATION OF 4B4T SQ-B FOR TOWERS C1, C2, C3 & C4

AREA CALCULATION FOR TOWER C1, C2, C3 & C4  
 UNIT 4B4T SQ-B

Sr. No.	Length	Breadth	Nos.	Area	Remarks
1	2.680	5.585	1,000	15,488	
2	11.615	9.815	1,000	114,011	
3	3.250	1.640	1,000	5,330	
4	2.775	0.895	1,000	2,484	
5	0.460	0.250	1,000	0,115	
TOTAL				187,345	

NON FAR AREA

Sr. No.	Length	Breadth	Nos.	Area	Remarks
A	0.500	0.250	1,000	0,125	
B	0.250	0.150	1,000	0,038	
C	0.250	1.440	1,000	0,360	
D	0.295	0.780	1,000	0,230	
E	1.425	1.295	1,000	1,845	
TOTAL				2,398	
NET FAR AREA = (FAR AREA - NON FAR AREA)				184,947	

DOOR & WINDOW SCHEDULE FOR TOWER (CONT)

SL NO.	TYP	SIZE	CLL	LALETTE	LOCATION	NO.B
1	CL	1000	1800	60	UNIT ENTRANCE	
2	CL	1100	1800	60	UNIT ENTRANCE	
3	CL	1100	1800	60	UNIT ENTRANCE	
4	CL	800	1800	60	BED ROOM	
5	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
6	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
7	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
8	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
9	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
10	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
11	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
12	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
13	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
14	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
15	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
16	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
17	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
18	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
19	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
20	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
21	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
22	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
23	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
24	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
25	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
26	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
27	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
28	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
29	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
30	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
31	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
32	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
33	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
34	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
35	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
36	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
37	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
38	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
39	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
40	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
41	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
42	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
43	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
44	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
45	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
46	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
47	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
48	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
49	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
50	CL	1100	1800	60	BED ROOM	
51	CL	1100	1800	60	BED ROOM	