



AREA DETAIL OF STILT FLOOR

Name	Width(in mt.)	Length(in mt.)	No.	Area (in sq. mt.)
C1	4.840	3.660	1.0	17.714
C2	4.490	1.580	1.0	7.094
C3	7.420	5.090	1.0	37.768
C4	7.090	7.655	1.0	54.274
Total				116.850

Name	Width(in mt.)	Length(in mt.)	No.	Area (in sq. mt.)
D1	0.300	1.200	1.0	0.360
Total deduction				0.360
TOTAL FAR AREA AT STILT FLOOR				116.490

BALCONY COMPOUNDING AREA CALCULATION

S.NO.	TAG	FLAT-1	FLAT-2	FLAT-3	FLAT-4	GRAND TOTAL
1	BAL-1	2.08	2.08	3.25	3.25	
2	BAL-2	0.91	0.91	0.83	0.83	
3	BAL-3	1.55	1.55	0	0	
4	BAL-4	0.9	0.9	0	0	
		5.44	5.44	4.08	4.08	19.04

S.NO.	TAG	FLAT-1	FLAT-2	FLAT-3	FLAT-4	GRAND TOTAL
1	BAL-1	2.08	2.08	3.25	3.25	
2	BAL-2	0.91	0.91	0.83	0.83	
3	BAL-3	1.55	1.55	1.66	1.66	
4	BAL-4	0.9	0.9	0	0	
		5.44	5.44	5.74	5.74	22.36

FLOORS	11
TOTAL	245.96
TOTAL BALCONY COMPOUNDING AREA IN ONE TOWER	265
TOTAL TOWER	1
TOTAL COMPOUNDING AREA	265

Area Detail of 3 BHK TOWER (S+16)

Floor	Fire Escape	Stilt	Flat-1	Flat-2	Flat-3	Flat-4	Circulation area/Lift Lobby	Total Covered	Ground Coverage	Mummy/Machine Room	No. of Flats	No. of PERSONS @ 5 PERSONS/UNIT	Parking requirement 1.25ECS/100 sq.mt. built up area
Stilt floor	18.86	387	-	-	-	-	116.49	116.49	522.346		0	0	
1 st floor	18.86	-	109.07	109.07	84.429	84.429	58.921	445.917			4	20	
2 nd floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
3 rd floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
4th floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
5th floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
6th floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
7th floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
8th floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
9th floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
10th floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
11th floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
12th floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
13th floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
14th floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
15th floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
16th floor	18.86	-	107.71	107.71	106.129	106.13	42.658	470.336			4	20	
Terrace	18.86	-									0	0	
Total	339.48							7617.447	522.346	92.697	64	320	95

AREA DETAIL OF FIRST FLOOR

Name	Width(in mt.)	Length(in mt.)	No.	Area (in sq. mt.)
A1	1.825	2.365	1.0	4.316
A2	2.735	4.230	1.0	11.569
A3	4.155	3.530	1.0	14.667
A4	2.245	6.050	1.0	13.582
A5	6.155	5.835	1.0	35.914
A6	3.405	5.470	1.0	18.625
A7	1.350	2.025	1.0	2.734
A8	3.805	1.910	1.0	7.258
TOTAL				106.866

Name	Width(in mt.)	Length(in mt.)	No.	Area (in sq. mt.)
D1	0.655	0.970	1.0	0.616
D2	1.355	0.250	1.0	0.339
TOTAL				0.955
AREA OF FLAT TYPE A				107.710
TOTAL NOS. OF FLATS TYPE A				2.000
TOTAL FAR AREA OF FLATS TYPE A				215.420

Name	Width(in mt.)	Length(in mt.)	No.	Area (in sq. mt.)
B1	1.465	1.615	1.0	2.366
B2	3.920	1.775	1.0	6.958
B3	2.015	6.160	1.0	12.412
B4	6.385	5.725	1.0	36.554
B5	5.085	2.670	1.0	13.577
B6	3.405	8.080	1.0	27.512
B7	1.790	4.400	1.0	7.876
TOTAL				107.286

Name	Width(in mt.)	Length(in mt.)	No.	Area (in sq. mt.)
D1	1.385	0.250	1.0	0.346
D2	1.490	0.275	1.0	0.410
D3	1.175	0.315	1.0	0.370
TOTAL				1.126
AREA OF FLAT TYPE C				106.129
TOTAL NOS. OF FLATS TYPE C				2.000
TOTAL FAR AREA OF FLATS TYPE C				212.228

Name	Width(in mt.)	Length(in mt.)	No.	Area (in sq. mt.)
C1	1.650	3.860	1.0	6.039
C2	3.420	3.450	1.0	11.791
C3	1.465	3.475	1.0	5.091
C4	4.490	1.810	1.0	8.127
C5	5.495	3.475	1.0	19.095
C6	4.030	1.180	1.0	4.755
TOTAL				54.838

Name	Width(in mt.)	Length(in mt.)	No.	Area (in sq. mt.)
D1	1.900	3.000	2.0	11.400
D2	1.850	0.300	1.0	0.555
D3	0.750	0.300	1.0	0.225
TOTAL				12.180
TOTAL CIRCULATION AREA				42.688
TOTAL FAR AREA AT TYPICAL FLOOR (A+B+C)				470.336
TOTAL FAR AREA OF TYPICAL FLOOR (02ND TO 16TH) = (A+B+C)X15				7066.040

This drawing is a "COPYRIGHT" contents of this drawing is not to be reproduced without the permission of the Architect

PROJECT:-
 COMPUNDING & PROPOSED GROUP HOUSING-3 AT KHASRA NO 153(P), 154 (P), 155(P), 156, 156(BP), 157(G.S) IN OMAXE INTEGRATED TOWNSHIP AT SULTANPUR ROAD, LUCKNOW (U.P.)

DOOR AND WINDOW SCHEDULE

S.NO	TYPE	SIZE	SILL	LINTEL	REMARKS
1.	D	1100X2300	00	2300	
2.	D1	1000X2200	00	2200	
3.	D2	900X2200	00	2200	
4.	D3	750X2300	00	2200	
5.	D4	800X2600	00	2600	
6.	DW1	2020X2600	00/150	2600	पत्र सं. 17-10-17 की राती
7.	DW2	1520X2600	00/150	2600	डिजाइन के अनुसार किया गया।
8.	DW3	1645X2600	00/150	2600	
9.	W	1350X1800	800	2800	
10.	V1	450X1125	1275	2400	
11.	V2	550X1325	1075	2400	

प्रतिबन्ध
 मुजबुत सुधार वाले अंगरक्षक और खरीदने के लिए मिलाया गया।

मुख्य अभियंता अधिकारी
 लखनऊ

1. मू-वर्कमेंट तथा मुज-वर्कमेंट के सम्बन्ध में प्रतिकल्प की कोई जिम्मेदारी नहीं होगी। विकसकर्ता केवल उसी मुजि पर विकसर्ता/प्रतिबन्ध का प्रयोग करेगा। विकसर्ता केवल मुजि पर विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा।
2. विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा।
3. विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा।
4. विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा।
5. विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा।
6. विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा।
7. विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा।
8. विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा।
9. विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा।
10. विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा।
11. विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा।
12. विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा।
13. विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा। विकसर्ता के विकसर्ता का प्रयोग करेगा।



DRAWING TITLE
 SUBMISSION DRAWING
 FLOOR PLANS OF 3 BHK UNIT - 78

ARCHITECT
 DEEPAK VASHISHTA

SCALE
 1:100

DATE
 SEP-2017

CLIENT OWNERS
 OMAXE LTD
 CYBER TOWER/INDOOR FLOOR-10/34/2
 VISHUATI KHANNO GOMTI MARGAR
 LUCKNOW-226001
 CALL: (0522) 4818000, 4000118

ARCHITECT'S SIGNATURES
 OWNERS SIGNATURES

DRAWING NUMBER
 INT.LKO/GH3/SUB-9/12