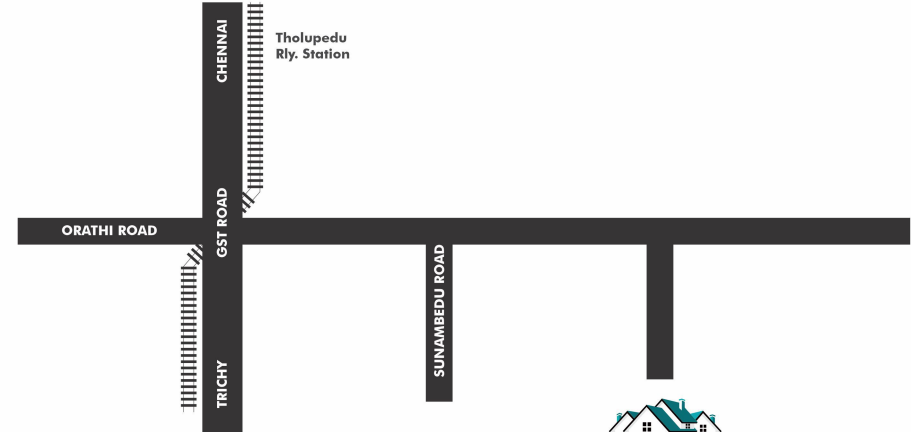


PHASE I

PLOT	AREA	SURVEY NO	PLOT	AREA	SURVEY NO	PLOT	AREA	SURVEY NO	PLOT	AREA	SURVEY NO
1	1004	11/1B1	49	1000	11/4A3,4B2	96	1000	21/2,11/4B2	149	1144	21/1B1
2	1000	11/1B1	50	1206	11/4A3	97	1000	11/4B2	150	1200	21/1B1
3	1052	11/1B1	51	1272	11/4A3	98	1000	11/4B2	151	1200	21/1B1
4	1040	11/1B1	52	1000	11/4A3,4B2	99	1000	11/4B1,4B2	152	1200	21/1B1
5	1080	11/1B1	53	1000	11/4A3,4B2	100	1000	11/4B1	153	1200	21/1B1
6	1000	11/1B1	54	1306	11/4A3	101	1000	11/4B1	154	1200	21/1B1
7	1058	11/1B1	55	1012	11/4A3	104	1000	11/4B1	155	1200	21/1B1
8	1345	11/1B1	56	1012	11/4A3	105	1000	11/4B1	156	1200	21/1B1
9	1183	11/1B1	57	1024	11/4A3,4B2	106	1000	11/4B1,4B2	157	1200	21/1B1
10	1000	11/1B1	58	644	11/4B2	107	1000	11/4B2	158	1200	21/1B1
11	1000	11/1B1	59	1000	11/4B2	108	1000	11/4B2	159	1200	21/1B1
12	1185	11/1A2,2A	60	1000	11/4B2	109	1000	11/4B2,21/2	160	1200	21/1B1
13	1184	11/1A2,2A	61	1000	11/4B2	110	1000	21/2	161	1200	21/1B1
14	1189	11/1A2,2A	62	1000	11/4B2	111	1000	21/2	162	1200	21/1B1
15	1276	11/1B1	63	1000	11/4B2	112	1000	21/2	163	2011	21/1B1
16	1000	11/1B1	64	1000	11/4B2	113	1000	21/2	164	1403	21/1B1
17	1000	11/1B1	65	1000	11/4B2	114	1000	21/2	165	1200	21/1B1
18	1000	11/1B1	66	1000	11/4B2	116	1200	21/2	166	1200	21/1B1
19	1000	11/1B1,2B	67	1000	11/4B2	117	1200	21/1B1	167	1200	21/1B1
20	1000	51/2B	68	1000	11/4B2	118	1200	21/1B1	168	1200	21/1B1
21	1000	11/2B	69	1000	11/4B1,4B2	119	1200	21/1B1	169	1200	21/1B1
22	1000	11/2B,3	70	1000	11/4B1	120	1200	21/1B1	170	1200	21/1B1
23	1000	11/2B,3	71	1000	11/4B1	121	1200	21/1B1	171	1200	21/1B1
24	1000	11/2B,1B1,3	74	1000	11/4B1	124	1200	21/1A/1B1	172	1200	21/1B1
25	1000	11/1B1	75	1000	11/4B1	125	1200	21/1B1	173	1200	21/1B1
26	1000	11/1B1	76	1000	11/4B1,4B2	126	1200	21/1B1	174	1200	21/1B1
27	1000	11/1B1	77	1000	11/4B2	127	1200	21/1B1	175	1200	21/1B1
28	1310	11/1B1	78	1000	11/4B2	128	1200	21/1B1	176	1200	21/1B1
29	1270	11/1B1	79	1000	11/4B2,21/2	129	1200	21/1B1	177	1040	21/1B1
30	1160	11/1B1	80	1000	11/4B2,21/2	130	1200	21/1B1	180	1200	21/1B1
31	994	11/3,4A1	81	1000	11/4B2,21/2	133	1722	21/1B1	181	1200	21/1B1
32	1202	11/3,4A1	82	1000	11/4B2,21/2	134	990	21/1B1	182	1200	21/1B1
33	1157	11/3,4A1	83	1000	11/4B2,21/2	135	990	21/1B1	183	1200	21/1B1
34	1202	11/4A1,12/-	84	1000	11/4B2,21/2	136	990	21/1B1	184	1200	21/1B1
35	954	11/4A1,12/-	85	1000	11/4B2,21/2	137	990	21/1B1	185	1200	21/1B1
36	1000	12/-,11/4A3	86	1000	11/4B2,21/2	138	990	21/1B1	186	1200	21/1B1
40	1000	11/4A3,12,4B1	87	571	11/4B2,21/2	139	990	21/1B1	187	1200	21/1B1
41	1000	11/4A3	88	930	21/2	140	990	21/1B1			
42	1003	11/4A3,4B1,4B2	89	996	21/2	142	1200	21/1B1			
43	1070	11/4A3	90	695	21/2	143	1200	21/1B1			
44	1000	11/4A3,4B2	91	1000	21/2	144	1200	21/1B1			
45	1000	11/4A3,4B2	92	1000	21/2	145	1200	21/1B1			
46	1098	11/4A3	93	1000	21/2	146	1200	21/1B1			
47	1172	11/4A3	94	1000	21/2	147	1200	21/1B1			
48	1000	11/4A3,4B2	95	1000	21/2	148	1587	21/1B1			

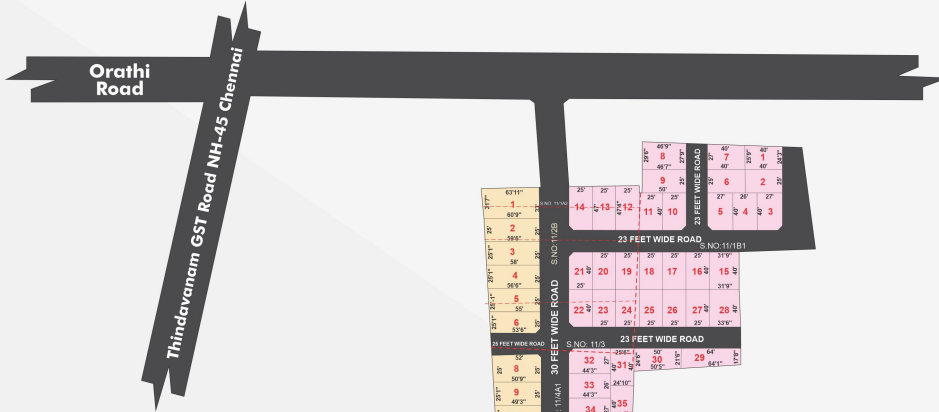
KEYPLAN



Contact

PHASE II

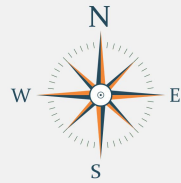
PLOT	AREA	SURVEY NO	PLOT	AREA	SURVEY NO	PLOT	AREA	SURVEY NO	PLOT	AREA	SURVEY NO	PLOT	AREA	SURVEY NO
1	2005	11/2A,1A	55	876	20/3	106	1200	20/3	157	1200	20/4A,4B	220	1200	24/2B2A
2	1506	11/2A	56	1200	20/3	107	1200	20/3	158	1200	20/4B	221	1200	24/2B2A
3	1499	11/2B	57	1200	20/3	108	1200	20/3	159	1200	20/4B	222	1200	24/2B2A
4	1461	11/2B	58	1200	20/3	109	1200	20/3	160	1200	20/4B	223	1200	24/2B2A,2B2B
5	1422	11/2B,3	59	1200	20/3	110	1200	20/3	161	1200	20/4B	226	1200	24/2B2B
6	1384	11/3	60	1200	20/3	111	1200	20/3,21/1A	162	1200	20/4B	237	1200	24/2B2B
8	1286	11/4A1	61	1200	20/3	112	1200	21/1A	163	1200	20/4B	240	1200	24/2B2A,2B2B
9	1277	11/4A1	62	1200	20/3	113	1200	21/1A	164	1200	20/4B,21/1B1	241	1200	24/2B2A
10	1239	11/4A1,12/-	63	1200	20/3	114	1200	21/1A	165	1200	20/4B,21/1B1	242	1200	24/2B2A
11	1148	12	64	1200	20/3,21/1A	115	1200	21/1A	166	1200	20/4B	243	1200	24/2B2A
13	971	12	65	1200	21/1A	116	1200	20/3,21/1A	167	1200	20/4B	244	1200	24/2B1,2B2A
14	971	12,11/4B1	66	1200	21/1A	117	1200	20/3	168	1200	20/4B	245	1200	24/2B1,2A2
15	1010	12,11/4B1	67	1200	20/3,21/1A	118	1200	20/3	169	1200	20/4B	246	1200	24/2A2
16	1057	11/4B1	68	1200	20/3	119	1200	20/3	170	1200	20/4B	247	1200	24/2A2
17	1095	11/4B1	69	1200	20/3	120	1200	20/3	171	1200	20/4B	248	1200	24/2A2
18	1146	11/4B1	70	1200	20/3	121	1200	20/3	172	1200	20/4A,4B	249	1200	24/2A2
19	826	20/3	71	1200	20/3	122	1200	20/3	173	1200	20/4A	250	1200	24/2A2
20	851	20/3	72	1200	20/3	123	1200	20/3	174	1200	20/4A	251	1200	24/2A1,2A2
21	888	20/3	73	1200	20/3	124	920	20/3	175	1200	20/4A	252	1200	24/2A1
23	1411	20/3	74	1200	20/3	125	956	20/3	176	1200	20/4A	253	1200	24/2A1
24	984	20/3	75	1200	20/3	126	956	20/3	177	1200	20/4A	254	1200	24/2A1
25	718	20/3	76	876	20/3	127	924	20/3	178	1200	20/4A	255	1200	24/2A1
26	644	20/3	77	898	20/3	128	1200	20/3	179	786	20/4A	256	1455	24/2A1
27	1000	20/3	78	744	20/3	129	1200	20/3	189	864	20/4B	257	1200	24/2A1
28	1000	20/3	79	738	20/3	130	1200	20/3	190	838	20/4B	258	1200	24/2A1
29	1000	20/3	80	990	20/3	131	1200	20/3	191	864	20/4B	259	1200	24/2A1
30	1000	20/3	81	990	20/3	132	1200	20/3	194	1080	20/4B	260	1200	24/2A1,2A2
31	1000	20/3	82	990	20/3	133	1200	20/3	195	1033	20/4B	262	1200	24/2A2
32	1000	20/3	83	990	20/3	134	1200	20/3,21/1A	196	1640	20/4B,21/1B1	263	1200	24/2A2
33	1000	20/3	84	990	20/3	135	1200	20/3,21/1A	198	957	20/A,24/2B2A	264	1200	24/2A2
34	1000	20/3	85	990	20/3	136	1200	20/3,21/1A	199	1140	24/2A1,2B2A	265	1200	24/2A2,2B1
35	1000	20/3	86	990	20/3	137	1200	20/3,21/1A	200	1276	24/2B2A,2B1	266	1200	24/2B1,2B2A
36	1000	20/3	87	990	20/3,21/1A	138	1200	20/3,4B,21/1B1	201	1252	24/2A2,24/2B1	267	1200	24/2B2A
37	1000	20/3	88	990	20/3,21/1A	139	1200	20/3,4B	202	1202	24/2A2	268	1200	24/2B2A
38	1000	20/3,11/4B1	89	990	21/1A	140	1200	20/3,4B	203	1303	24/2A2	269	1200	24/2B2A
39	1000	11/4B1	90	1200	21/1A	141	1200	20/3,4B	204	1289	24/2A1,24/2A2	270	1200	24/2B2A
40	1000	11/4B1	91	1200	21/1A	142	1200	20/3,4B	205	1400	24/2A1	271	1200	24/2B2A,2B2B
41	1000	11/4B1,20/3	92	1200	20/3,21/1A	143	1200	20/3,4B	206	1288	24/2A1	272	1200	24/2B2B
42	1000	20/3	93	1200	20/3	144	1200	20/3,4B	207	1415	24/2A1	274	1200	24/2B2B
43	1000	20/3	94	1200	20/3	145	1200	20/3,4A,4B	208	1320	24/2A1	275	1200	24/2B2B
44	1000	20/3	95	1200	20/3	146	1200	20/3,4A	209	1200	24/2A1	276	1200	24/2B2B,2B2C
45	1000	20/3	96	1200	20/3	147	1200	20/3,4A	210	1200	24/2A1	277	1200	24/2B2B,2B2C
46	1000	20/3	97	1200	20/3	148	956	20/3,4A	211	1200	24/2A1	278	1200	24/2B2C
47	1000	20/3	98	1200	20/3	149	972	20/3,4A	212	1200	24/2A1,2A2	279	1691	24/2B2C
48	1000	20/3	99	1200	20/3	150	816	20/4A	213	1200	24/2A2			
49	1000	20/3	100	892	20/3	151	1200	20/4A	214	1200	24/2A2			
50	1000	20/3	101	920	20/3	152	1200	20/4A	215					



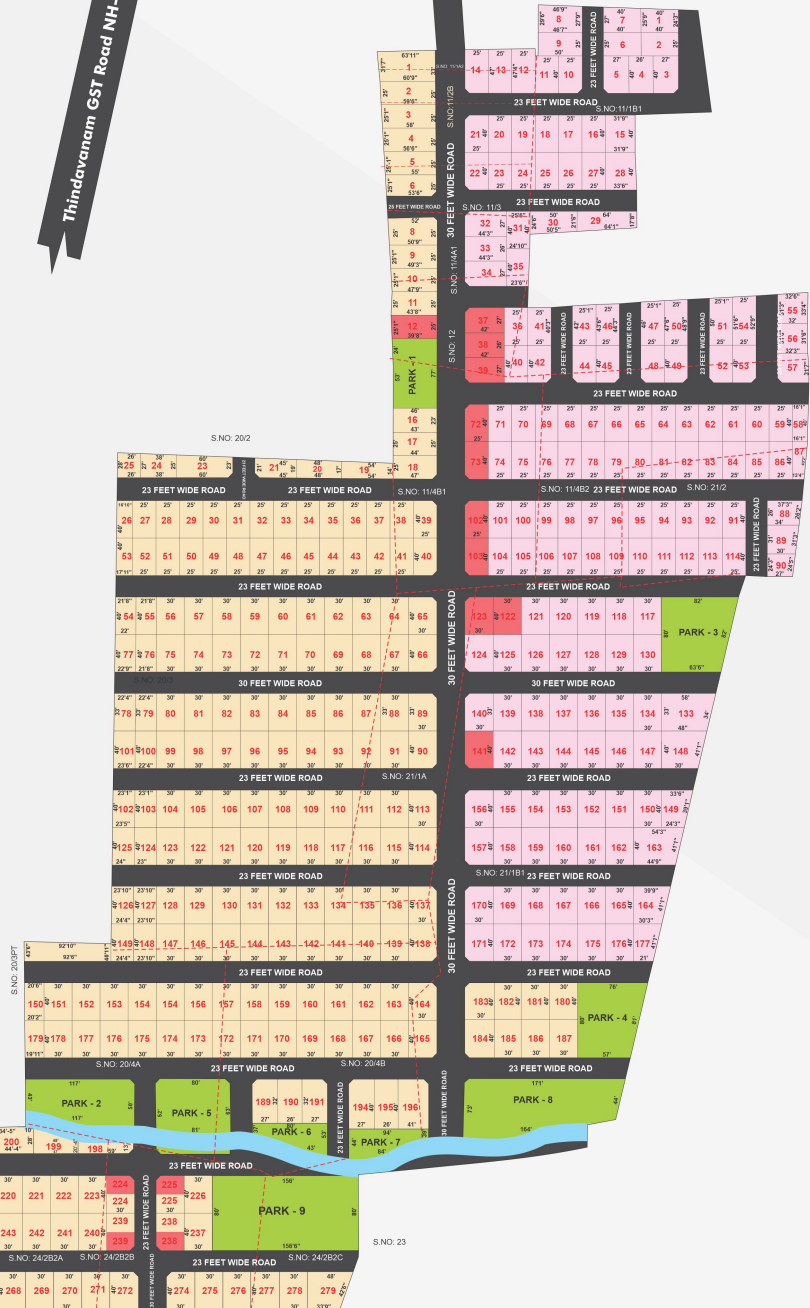
# VENKATESHWARA GARDEN

PLAN SHOWING THE REGULARIZATION OF UNSOLD PLOTS IN S.No's:  
 11/1A2,2A,1B1,2B,3,4A1,4A3,11/4B1,4B2 12, 20/3,4A,4B, 21/1A,1B1,2,  
 24/2A1,2A2,2B1,2B2A,2B2B,24/2B2C  
 AT ATHUR VILLAGE & PANCHAYAT, ACHARAPAKKAM PANCHAYAT  
 UNION,MADURANTHAKAM TALUK, CHENGALPATTU DISTRICT.

- SOLD OUT**
- PHASE I**
- PHASE II**



S.NO: 19/2										S.NO: 19/2B										S.NO: 19/3C																																													
207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272



### சிறப்பம்சங்கள்

- தாம்பரத்தில் இருந்து 45 நிமிட பயணத்தில் நமது மனைப்பிரிவு அமைந்துள்ளது
- தொழப்பேடு பாலம் மட்டும் சங்கச்சாவடி கேட்டுக்கு முன்னால் நமது மனை அமைந்துள்ளது
- GST Road, இல் இருந்து வெறும் இரண்டு கிலோமீட்டர் தூரத்தில் ஆத்தூரில், நமது மனைப்பிரிவு அமைந்துள்ளது
- NH இல் லிருந்து செல்லும் மாநில நெடுஞ்சாலை அருகே நமது மனைப்பிரிவு அமைந்துள்ளது.
- NH இல் லிருந்து 24 மணி நேரம் பஸ் வசதி உள்ளது
- மனையின் பின்புறம் அலம் சர்வதேச பள்ளி அமைந்துள்ளது
- மனையின் முன்புறம் அச்சரப்பாக்கம் அரசு உயர்நிலைப்பள்ளி அமைந்துள்ளது
- மனையை சுற்றிலும் உயர்தர வீடுகள் அமைந்துள்ளது
- உங்கள் நில முதலீடு மிக அசுர வளர்ச்சி அடையக்கூடிய அனைத்து அம்சங்களையும் உள்ளடக்கியது
- 30,23 ஆடி சாலைகள் மனை அளவுகள் 800,1000,1200, ச.அடிகள் உள்ளன
- GST சாலையிலிருந்து ECR செல்லும் பரப்பரப்பான இணைப்பு சாலையில் 24 மணி நேரம் பஸ் வசதியுடன் மனை அமைந்துள்ளது