

**BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL**

**SOUTHERN ZONE, CHENNAI**

**Original Application No. 25 of 2022 (SZ)**

**I.A No. 87 of 2022(SZ)**

**IN THE MATTER OF:**

M. Sundaramurthy,

Chennai and Others

...Applicants

Versus

The Principal Secretary,

Department of Environment, Climate Change and Forests,

Government of Tamil Nadu and Others

...Respondents

**INDEX**

<b>S. No.</b>	<b>Date</b>	<b>Title</b>	<b>Page No.</b>
1.	05.07.2023	Study Report – Executive Engineer, WRD, Kanchipuram	1 – 6
2.	17.02.2005	FMB – Chengundram Village	7 – 20
3.	-	“A” Register of the village	21 – 40
4.	23.12.2022	Village Map	41
5.	-	Layout Map	42

(Note: The page numbers are found at the top centers of every page)



Through  
Dr. D. Shanmuganathan  
Standing Counsel  
National Green Tribunal  
Southern Zone

**BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL  
SOUTHERN ZONE, CHENNAI**

(Through Video Conference)

**Original Application No.25 of 2022 (SZ) & I.A. No.87 of 2022 (SZ)**

**IN THE MATTER OF:**

M. Sundaramurthy  
Chennai and Ors.

..

Applicant(s)

-versus-

The Principal Secretary  
Department of Environment, Climate Change & Forests  
Government of Tamil Nadu and Ors.

..

Respondent(s)

**Study Report based on the Field Inspection made at Sengundram Village in Chengalpattu Taluk of Chengalpattu District for the recommendation as directed by the National Green Tribunal (SZ) Chennai on 03.05.2023.**

I, **K. Selvakumar**, son of Kaliyaperumal aged 52 years, officiating as Executive Engineer, Water Resources Department (WRD), Lower Palar basin Division, Kanchipuram and having my office at Collectorate Campus, Kanchipuram, do, hereby. Solemnly affirm and sincerely state as follows:

2. I am the Executive Engineer, WRD, Lower Palar Basin Division, Kanchipuram and I am filing this study report as directed by the Hon'ble Tribunal on 03.05.2023 in the Original Application herein on behalf of the Water Resources Department since the impugned tank is under the maintenance control of the Maraimalai Nagar Municipality (formerly KattanKulathur Panchayat Union).

### 3. Preamble

(a) The National Green Tribunal in the Case Original Application No. 25 of 2022 (SZ) & I.A No.87 of 2022 (SZ) regarding stagnation of flood water in residential area of S.F. No. 438, 387, 388, 385, 381, 383, 389, 390, 439, 437, 338 of Sengundram Village in Chengalpattu Taluk of Chengalpattu District, which is a developed residential site of M/s. Ashiana Villa Viviana. The said case came for hearing on 10.11.2022 before the National Green Tribunal (SZ) and the directions of this Hon'ble Tribunal is extracted verbatim below:

***“ 3. The allegation of the applicant is that the natural flow of water is from West to East, whereas because of the construction of the 9<sup>th</sup> respondent, the water flow has been diverted and it is now made to flow from North to South. The difficulty arises when the natural water flow is disturbed and it enters into the plots of the applicants herein.***

***7. Regarding the natural flow of water of which originally the applicant had complained, the joint committee is observed as follows,***

***“15. It is informed by the representatives of the said residential complex that there was a natural drain from western side to eastern side through the residential complex to carry the overflow of the lake water to the nearby forest area and the same was blocked due to the development activity. Now the same was rectified by providing a catch pit and a underground conveyance pipeline arrangements by the proponent of the residential complex for the smooth disposal of surplus rainwater through their property.”***

(b) This Hon'ble Tribunal has also instructed the Water Resources Department to personally inspect the site and furnish a detailed study report by recommending the necessary remedial to be carried out at the said site for ease flow of the flood water and drain into nearby tank.

(c) It is stated that based on the order of this Hon'ble Tribunal (SZ), field inspection was carried out by the W.R.D., Officials headed by the Executive Engineer, W.R.D., Lower Palar Basin Division, Kancheepuram along with Assistant Executive Engineer, W.R.D., Lower Palar Basin Sub Division, Chengalpattu and Assistant Engineer, W.R.D., Irrigation Section, Chengalpattu on **02.12.2022** and the detailed technical study report based on the field inspection and hydraulic particulars of the Sengundram Govindan Thangal which is under the control of Panchayat Union is submitted herewith.

#### **4. Geography of the Tank**

(a) The Sengundram Govindan Thangal in Kovalam Sub Basin is a Panchayat Union Tank which is under the control and maintenance of Maraimalai Nagar Municipality (prior Kattankolathur Panchayat Union) and not maintained by Water Resources Department. The tank consists of 2 Nos. of Sluice and 1 No. of Weir. The hydraulic Particulars of the Tank is given below:

##### **(i) Hydraulic Particulars of Sengundram Govindan Thangal**

Full Tank Level (F.T.L)	:	(+) 51.130m
Maximum Water Level (M.W.L)	:	(+) 52.590m
Top Bund Level (T.B.L)	:	(+) 53.505m
Water Spread Area	:	1.46 sq.miles
Capacity	:	3.89 Mcft
Deepest Sill Level	:	(+) 49.680m
Combined Catchment	:	0.26 sq.miles
Discharge	:	208 Cusecs
Ayacut	:	47 Acres

## 5. Observations

(a) The Sengundram GovindanThangal is located at S.F. No. 395 of Sengundram Village in Chengalpattu Taluk of Chengalpattu District comes under Kovalam Sub Basin. Topographically, this tank has its water sources by its own catchment from the forest area which is located at the upstream of this Tank and the surplus drains into Karunilam Tank. During the past decades (i.e., before the residential development) the Surplus Water of this Tank originally drains into a part of forest area by passing through the land S.F. No. 381/2 of Sengundram Village within the layout boundary of the M/s. Ashiana Villa Viviana. As per the Revenue Records this land S.F. No. 381/2 is classified as Vandipattai. Now the Surplus water along with the accumulated catchment water of the residential layout again fall into forest land at S.F. No. 382 and subsequently flows over the layout boundary of M/s. Ashiana Villa Viviana at S.F. No. 383/2 which is classified as Vandipattai as per the Revenue Records. All these accumulated surplus water again flows over the theKarunilam Reserved Forest Area and finally confluence at the Karunilam Tank.

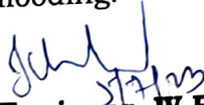
(b) The natural terrain of the above said land is sloping down from West to East and part of North to South. At this scenario, the M/s. Ashiana Villa Viviana developers have provided two rows of 1m dia pipe line below the ground level at entire length of the Vandipattai at S.F. No. 381/2. Even though, the said pipe line is sufficient during the dry weather season, it is insufficient for the excess surplus water from the Sengundram Govindan Thangal Tank during monsoon period. Since, the pipe line has been laid more than 1.50m below the ground level, this pipe line is defunct during the peak flood and hence the flood water over flows in the layout area. Therefore, there are more possibilities for stagnation of Flood water during peak flooding because of the level difference and insufficient carrying capacity.

## 6. Recommendations by the Water Resources Department

It is stated that in order to avert the above stagnation below, the following remedial measures are recommended by the Water Resources Department:

- ❖ The Vandipattai bearing S.F. No. 381/2 & 383/2 should be maintained as it is in the Revenue Record. M/s.Ashiana Villa Viviana has to provide open trough with bed lining to the entire length and width of the Channel at their own cost. The entry and exit sill level has to be maintained as (+)50.750m and (+) 50.250m respectively, so, as to drain out the excess water from forest, the surplus water from SengundramGovindanThangal and their layout area.
- ❖ To interlink the above said Vandipattai S.F. No. 381/2 & 383/2, the M/s.AshianaVillaViviana promoters has to provide a Cut & Cover of size 3.00m x 1.50m in the existing layout road, where the existing drain is insufficient. The entry and exit sill level has to be maintained as (+) 50.250m and (+) 49.900m respectively.
- ❖ Subsequently, the Micro Drains should be formed by the M/s.Ashiana Villa Viviana all over their peripheral layout and link with the above said Macro Drain to regulate the own catchment water.
- ❖ The existing catch pits are to be re-constructed to a size of 5.00m x 4.00m of 5 nos. at the eastern boundary to allow the inflow from the upstream forest area and own catchment of the layout area and discharge into the downstream forest area to avoid inundation.
- ❖ The Water Resources Department, is also recommending the Forest Department to form an earthen macro drain along forest area and drain it to the Karunilam Tank.
- ❖ The Water Resources Department is also recommending the Local Body /

Highways Department to provide adequate culverts on the existing road which is located at eastern side of the forest area to avert flooding.

  
**Executive Engineer, W.R.D.,  
Lower Palar Basin Division,  
Kancheepuram**

**VERIFICATION**

I, K. Selvakumar, Executive Engineer, Water Resources Department, Lower Palar Basin Division, Kanchipuram, do, hereby verify that the contents of above Paragraphs are true to the best of my knowledge and are believed to be true on legal advice and that I have not suppressed any material fact.

Verified at Chennai on this the      day of July, 2023.

  
**Executive Engineer, W.R.D.,  
Lower Palar Basin Division,  
Kancheepuram**

(7)

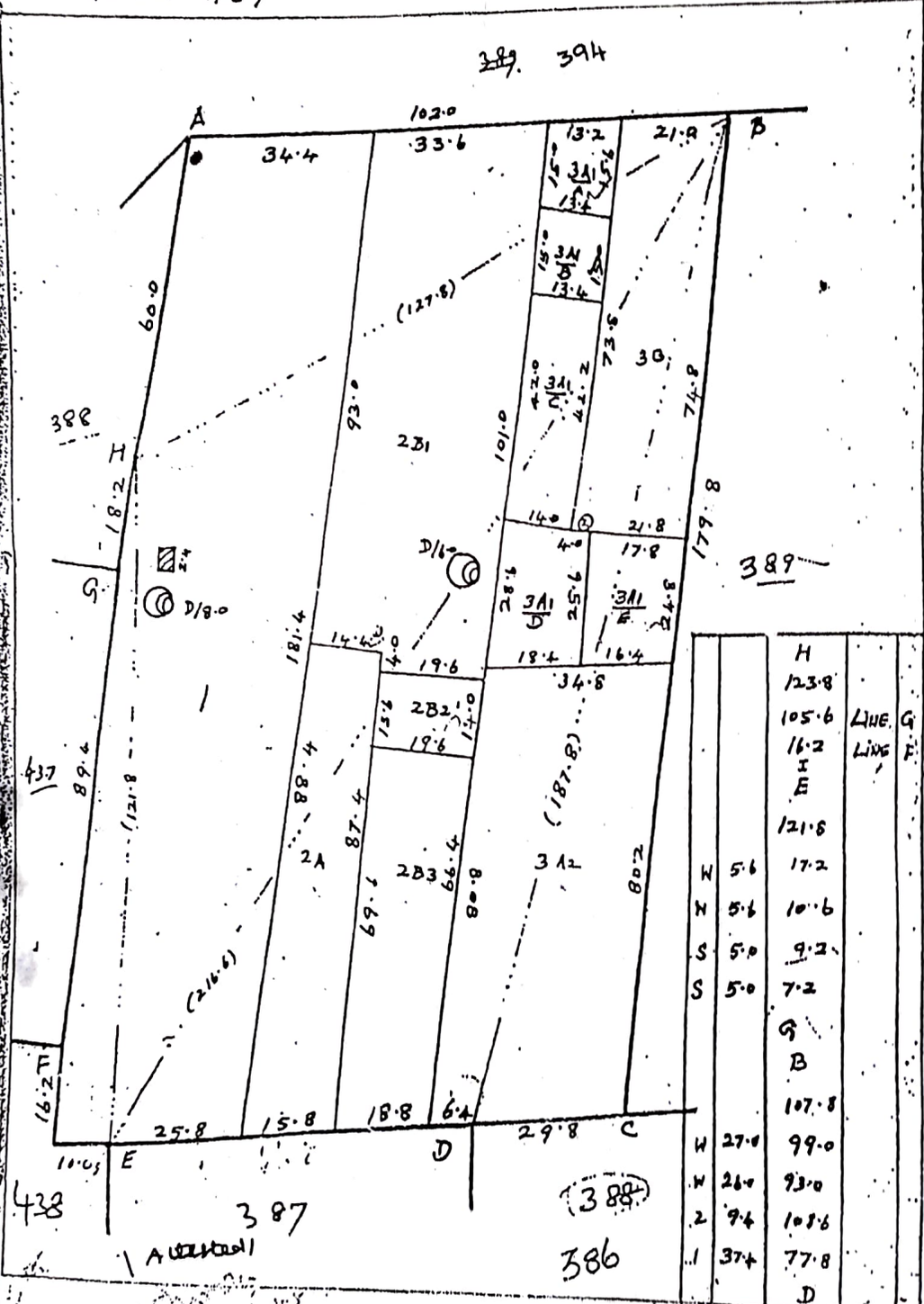
செங்கல்பட்டி, பரப்பு 23

மேலுள்ள பரப்பளவு

எண்: 83  
 பெயர்: செங்கல்பட்டி  
 ஏர்: 800

40 ஏக்கர் 4-39

பரப்பு: செங்கல்பட்டி



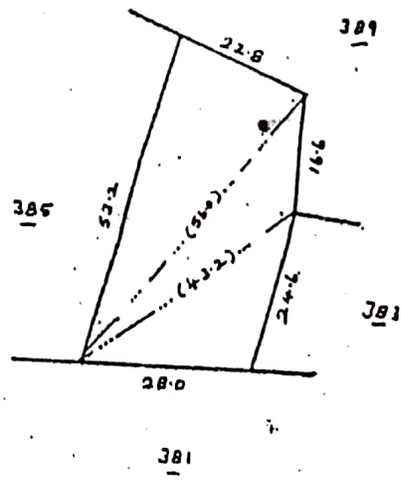
Village Administrative Officer  
 No. 83, Chengundram Village  
 Chengalpattu Taluk

செங்கல்பட்டி





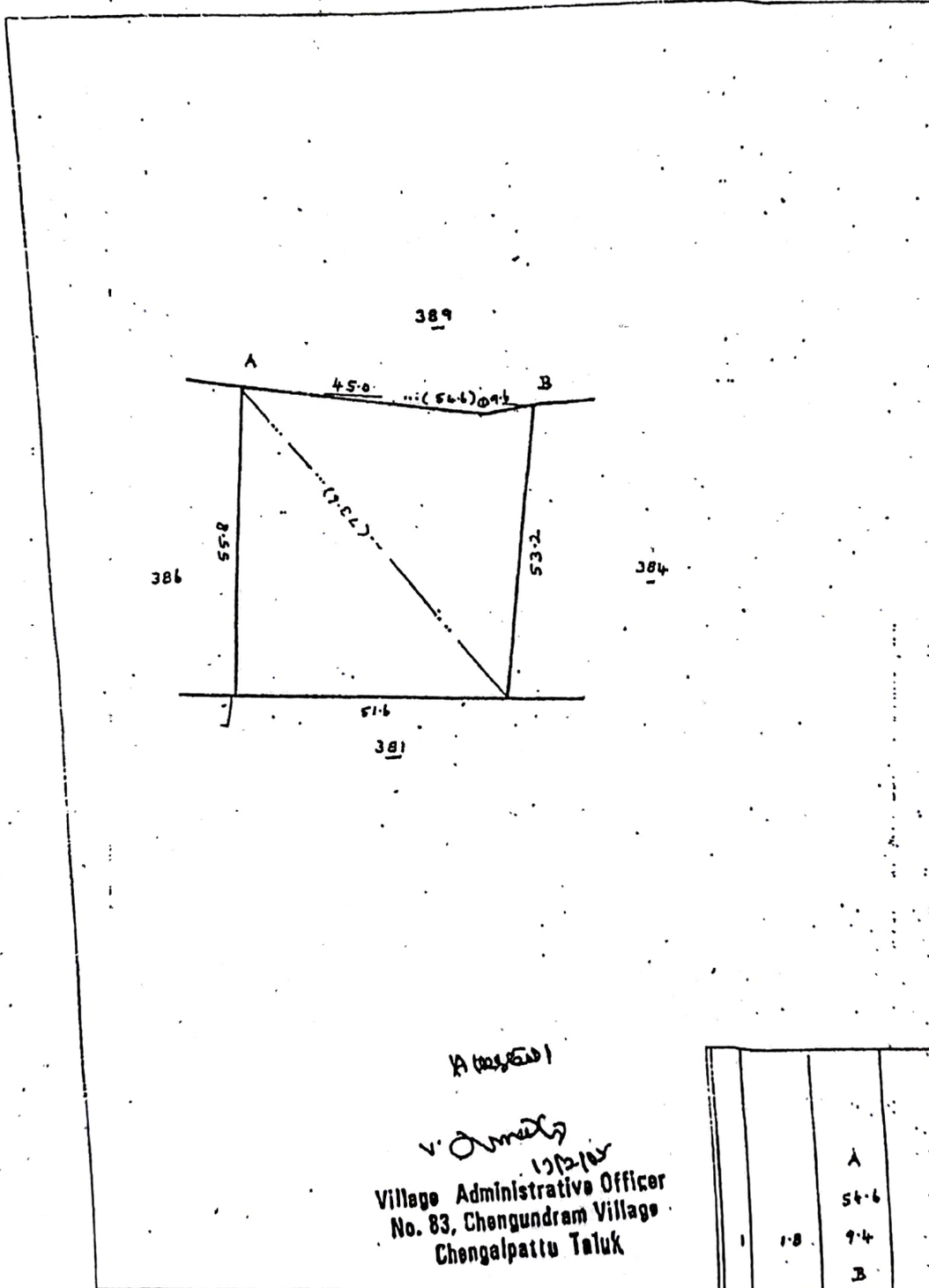
புல எண். 384



வட்டம். செங்கம்பட்டு  
புல எண். 385

பிராமம் } பெயர் செங்கிளும்

பரப்பு: ஹெக்டேர் 0 ஏர். 29.0



A (கங்கை)

V. *[Signature]*  
Village Administrative Officer  
No. 83, Chengundram Village  
Chengalpattu Taluk

		A	
		54.6	
1	1.8	9.4	
		B	

அளவு. 1:1000

2000  
V. *[Signature]*

செங்கல்பட்டி (C)

செங்கல்பட்டி

புல எண். 386

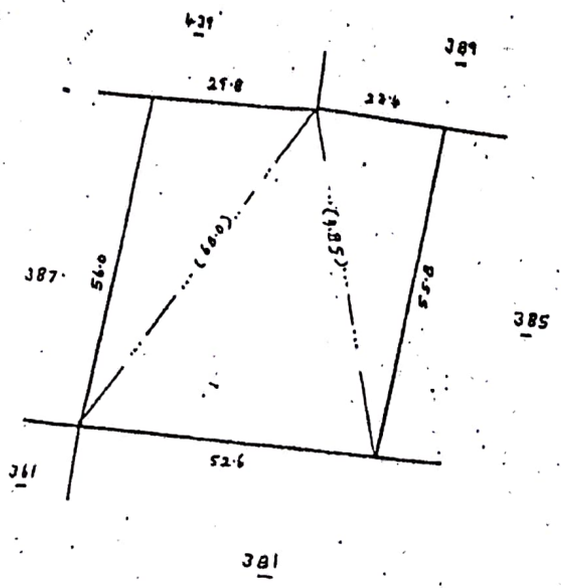
பெண். 83

கிராமம்.

செங்கல்பட்டி

பரப்பு: செங்கல்பட்டி

0 ஏர் 31.0



செங்கல்பட்டி  
 Village Administrative Officer  
 No. 83, Chengalpatin Village,  
 Chengalpatin Taluk

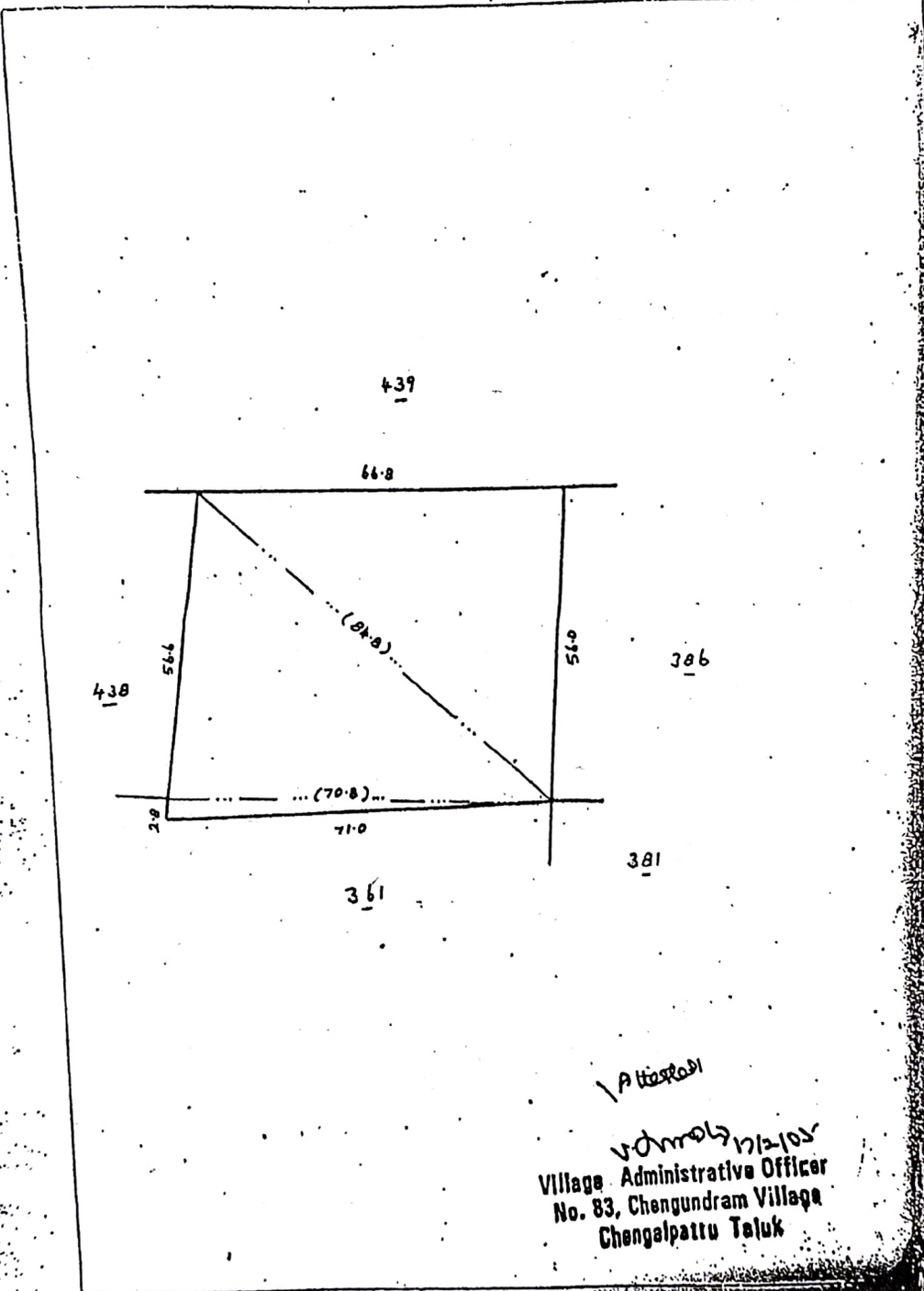
அளவு. 1:1000

உதவி  
 U. Govindarajan  
 27.3.67

13

செங்கல்பட்டு  
புல எண். 387

பெயர் செங்குந்தம்  
பரப்பு: ஹெக்டேர் 0 ஏர். 41.5



V. Chinnai  
Village Administrative Officer  
No. 83, Chengundram Village  
Chengalpattu Taluk

அளவு. 1:1000

18

புள்ளம். செங்குண்டம்

அளவைப்படி. 61ம் 23

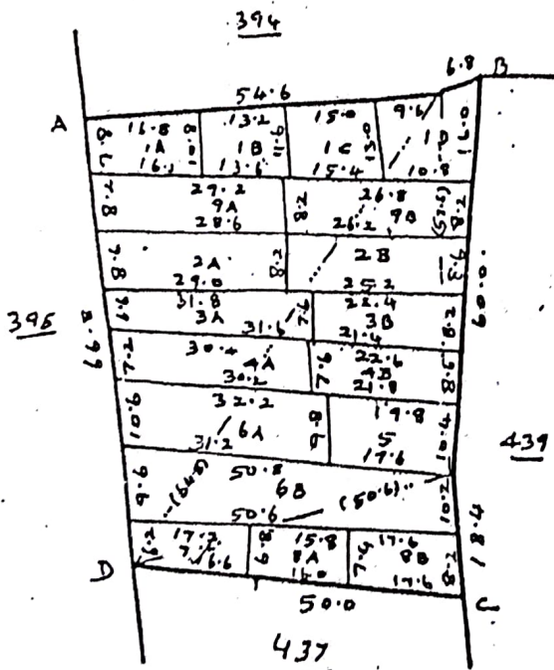
புள்ளம். செங்குண்டம்

எண். 87  
பெயர். செங்குண்டம்

40 எண். 388

பரப்பு: ஹெக்டேர்

0 ஏ. 395



V. Chinnai  
17/2/05

Village Administrative Officer  
No. 83, Chengundram Village  
Chengalpattu Taluk

அளவு. 1:1000

செங்குண்டம்





பெரிய சாலை

பெரிய சாலை

பெரிய சாலை (393)

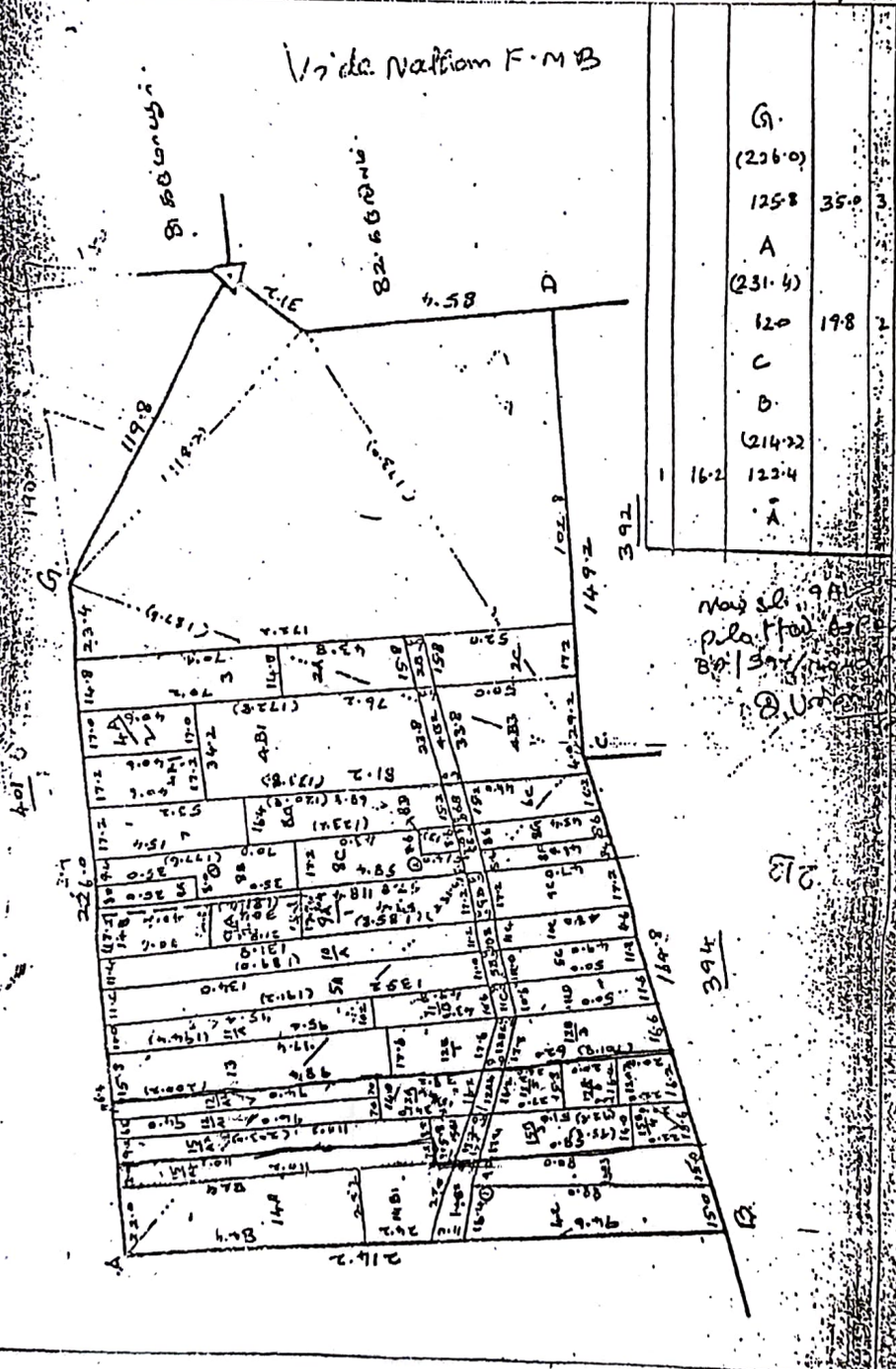
பெரிய சாலை

எண். 8.3.

பெரிய சாலை

5 ஏ. 42.5

Vida Nattam F.M.B



G.	(236.0)	
	125.8	35.0 3
A	(231.4)	
	120	198 2
C		
B.	(214.2)	
	16.2	123.4
A.		

Now the plot is divided into 394 plots.

394

Scale 1 : 2000

Surveyor's Signature



சென்னை மாநகராட்சி

தெரிநகரம்

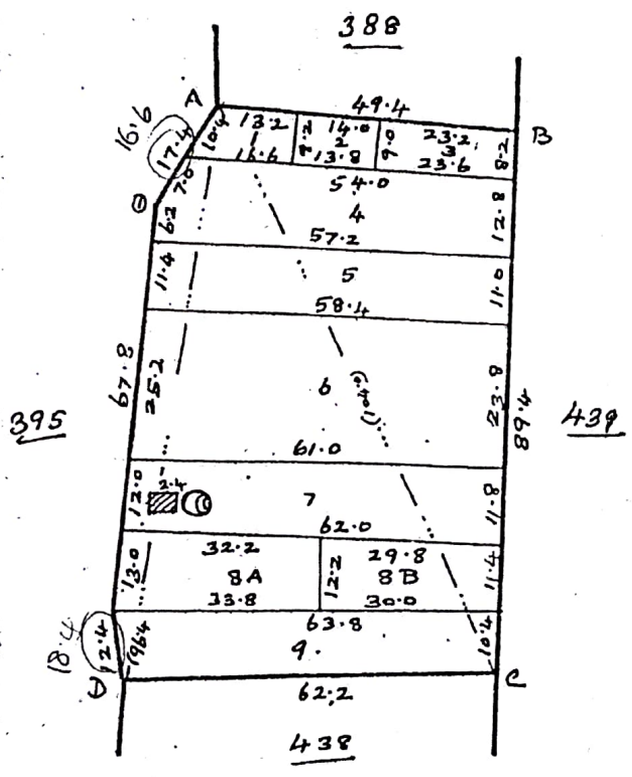
தெரிநகரம்

எண். 1  
பெயர். தெரிநகரம்

புள்ளி 437

பெயர்: தெரிநகரம்

0 ஏ.585



		D	
		96.4	
	1.0	68.0	
	LINE	65.0	
	14.0	63.0	
	7.0	63.0	
		24.6	32
		16.6	4.6
		A	

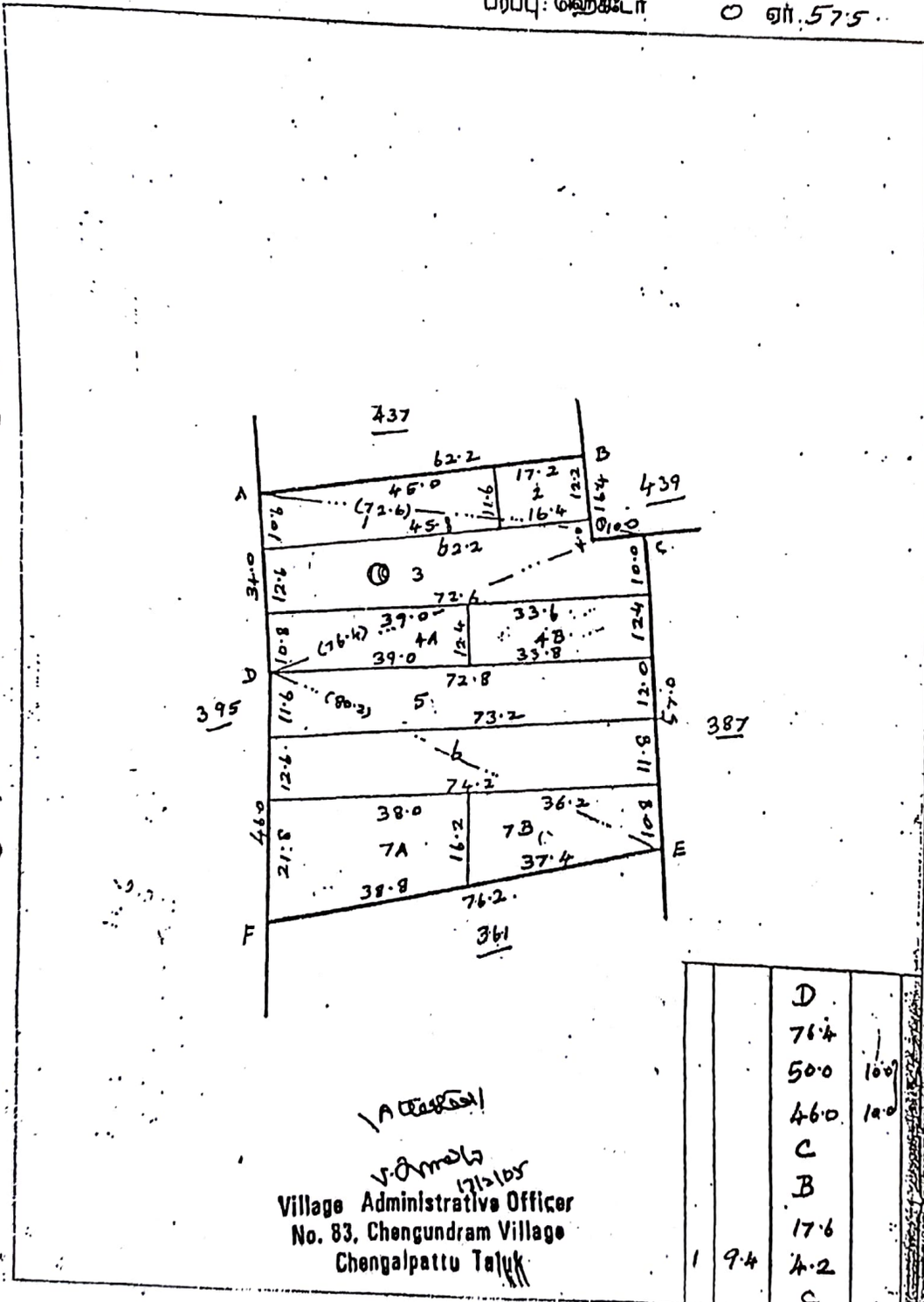
அளவு. 1:1000

சுவாமிநாதன்

பெ. இராஜா

வட்டம். செங்கல்பட்டி  
 ஊராண். 438

சுமேலப்பல. எண் 23  
 கிராமம் { எண். 83.  
 பெயர். செங்கல்பட்டி  
 பரப்பு: 575 ஏ. ஏ.



Village Administrative Officer  
 No. 83, Chengundram Village  
 Chengalpattu Taluk

அளவு. 1:1000

14.6.57

**'A'**  
**REGISTER**  
**EXTRACT**  
**For all**  
**Survey Numbers**

தி. எண். 83, செறிஞ்சுற்று.

	5	6	7	8	9	10	11	12		
361	...	361	அ	42	...	...	...	...		
362	...	362	...	...	...	...	...	...		
363	...	363	...	...	...	...	...	...		
380	...	380	...	...	...	...	...	...		
364	...	364	ச	4	8-3	6	1 85	1 03.0	1 91	1 அருள்மிகு சிவசுப்பிரமணியர் கோவில்,
365	...	365	அ	42	...	...	...	1 75.0	...	...
366	...	366	அ	42	...	...	...	1 43.5	...	...
367	1	367-1	ச	4	8-3	6	1 85	0 38.0	0 69	1875 எ. துரைசாமி நாயுடு (1), கு. கிருஷ்ண சாமிநாயுடு (2), கோ. சூப்ப சாமிநாயுடு (3).
2	-2	...	ச	4	8-3	6	1 85	0 02.5	0 06	1418 P.M. சாமல் சந்திரன்.
3	-3	...	ச	4	8-3	6	1 85	0 07.5	0 06	1296 S. கோவை.
4	-4	...	ச	4	8-3	6	1 85	0 02.0	0 06	782 P. தங்கவேலு.
5	-5	...	ச	4	8-3	6	1 85	0 02.5	0 06	26 ஜி. அழகர்.
6	-6	...	ச	4	8-3	6	1 85	0 02.5	0 06	1513 B. வலிதா.
7	-7	...	ச	4	8-3	6	1 85	0 04.5	0 08	1691 M.S. ஸ்ரீ சாமல்.
8	-8	...	ச	4	8-3	6	1 85	0 03.0	0 06	434 T.M. சங்கரன்.
9	-9	...	ச	4	8-3	6	1 85	0 02.0	0 06	763 T.M. சாமல் சந்திரன்.
10	-10	...	ச	4	8-3	6	1 85	0 02.0	0 06	1346 M. சந்திரன்.
11	-11	...	ச	4	8-3	6	1 85	0 02.5	0 06	1044 M. பார்த்தி.

	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
378-10	0	4		8-3	6	1	85	0 02.0	0 06	480 ம. பின்பு.
-103	0	4		8-3	6	1	85	0 02.0	0 06	341 N.Y. குறை.
-104	0	4		8-2	6	1	85	0 02.0	0 06	535 K. சாமி நாயக்கர்.
-105	0	4		8-3	6	1	85	0 02.0	0 06	1196 S. மாவட்டத்தி.
								6 06.5	13 68	
379	0	4						18 64.0	...	...
380	0	4						0 01.0	...	...
381-1A	0	4		8-3	6	1	85	0 04.0	1 74	612 வர. சேஷபாச நாயக்கர்.
-1B	0	4		8-3	6	1	85	909 1 07.5	2 00	1843 வ. சேஷபாச மாவட்ட (1), கண. சேஷபாச நாயக்கர் (2).
-2	0	4						799 833	0 12.0	...
-3A	0	4		8-3	6	1	85	0 41.5	0 77	612 வர. சேஷபாச நாயக்கர்.
-3B	0	4						909 0 07.5	0 14	870 வர. சேஷபாச நாயக்கர்.
-3C	0	4		8-3	6	1	85	799 0 20.5	0 40	870 வர. சேஷபாச நாயக்கர்.
								2 82.5	5 05	
382	0	4						1 26.5	...	...
383-1A	0	4		4-5	9	5	56	0 24.0	1 33	66 வர. சேஷபாச நாயக்கர்.
-1B	0	4		4-5	9	5	56	830 0 57.5	3 22	1545 வ. சேஷபாச நாயக்கர்.
-1C	0	4		4-5	9	5	56	832 0 02.5	0 13	870 வர. சேஷபாச நாயக்கர்.
								799		

381/11B2 → 1.12  
381/11B1 → 1.53

மெய்க்காள்.  
மெய்க்காள்.

381/11B2  
381/11B1

381/11C  
381/11C  
66/11C

மெய்க்காள்  
மெய்க்காள்  
P.L.L.A.M.

மெய்க்காள் மெய்க்காள் மெய்க்காள்

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
383	2	383-2	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 05.0	0 34	1545 ஆதினொலி நாயக்கர்.
3	-3	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 06.0	0 34	1545 ஆதினொலி நாயக்கர்.	
								832			
								0 95.0	5 02		
384	...	384	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 12.0	0 68	985 மா. பத்திர நாயக்கர்.
								744			
385	...	385	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 29.0	1 02	172 மா. ஏழாமலை நாயக்கர்.
								1188			
386	...	386	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 31.0	1 71	172 மா. ஏழாமலை நாயக்கர்.
								1500	2 11.8		
387	...	387	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 41.5	2 30	1759 திரு. வெய்ய நாயக்கர்.
								1376			
388	1A	388-1A	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 01.5	0 09	253 மா. கல்வி யம்பலர்.
								1519			
	1B	-1B	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 01.0	0 07	253 மா. கல்வி யம்பலர்.
								1519			
	1C	-1C	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 01.5	0 09	967 மா. பட்ட நாயக்கர்.
	1D	-1D	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 02.0	0 05	550 மா. குறை சாமிநாயக்கர்.
								1132			
	2A	-2A	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 03.0	0 16	185 மா. காமபதி.
								1440			
	3B	-3B	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 02.0	0 11	1626 ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.
								997			
	3A	-3A	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 02.5	0 14	967 மா. பட்ட நாயக்கர்.
								799			
	3D	-3D	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 02.0	0 11	965 மா. பட்டம் மாடர்.
								895			
	4A	-4A	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 02.5	0 14	1111 மா. பூபதி நாயக்கர்.
								1132			
	4B	-4B	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 01.5	0 09	145 மா. சண்முக நாயக்கர்.
								910			
5	-5	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 02.0	0 14	1303 மா. சண்முக யம்பலர்.	
								799	1132		

1570. 61  
 1188 78  
 39

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
A	385-6A	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 03.5	0 21	850	கன. துறை சாமிநாயக்கர்.
								1132			
B	-6B	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 05.5	0 29	1759	தி. தொல் சாமன்.
								1376			
	-7	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 01.0	0 07	1626	ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.
								997			
	-8A	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 01.5	0 08	1626	ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.
								997			
	-8B	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 01.5	0 08	1119	ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
								998			
	-9A	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 03.0	0 16	850	கன. துறை சாமிநாயக்கர்.
								1132			
	-9D	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 02.0	0 11	1303	ச. யசோதை யம்மாள்.
								894			
								0 39.5	2 20		
I	389-1	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 18.5	1 04	445	மா. சண்முக நாயக்கர்.
								910			
A	-2A	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 10.5	0 59	1656	ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.
								997			
B	-2B	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 11.0	0 60	1119	ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
								998			
C	-2C	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 02.5	0 14	1844	ச. பெருமாள் நாயக்கர் (1), ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர் (2).
								998			
D	-2D	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 07.5	0 40	1119	ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
								998			
E	-2E	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 09.0	0 50	1626	ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.
								997			
JA	-3A	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 20.0	1 11	1317	க. சங்கநாத நாயக்கர்.
								20.0 29.5 744	1 11	2992	
B	-3B	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 56.5	3 17	985	நா. பத்மநாபன் நாயக்கர்.
								744			
KA	-4A	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 06.5	0 36	1894	ச. சிவசுந்தரன் (1), க. சிவ சேனா (2), ச. சிவ தாண்டி (3).
								896			
KB	-4B	σ	நிF	...	4-5	9	5 56	0 11.5	0 65	850	கன. துறை சாமிநாயக்கர்.
								1132			

Repair  
of 894  
of 1132  
of 1132  
of 1132

ச. சிவசுந்தரன்  
ச. சிவசுந்தரன்  
ச. சிவசுந்தரன்

செங்கல்பட்டி: புரம் தளத்தில் இத்தகையது எடுக்கப்பட்டது.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1A	2011-211A	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 09.0	0 49	850 ரா. துறை சாரிநாயக்கர்.
									1132		
3A	-3A	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 32.0	1 78	245 ரா. கல்விப்ப நாயக்கர்.
									831		
3B	-3B	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 33.0	1 50	245 ரா. கல்விப்ப நாயக்கர்.
									831		
4	-4	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 16.0	0 90	1467 ஆ. சாஜாந் பள்ளி.
									832		
5	(-5)	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 15.5	0 86	547 க. சாரநகல் நாயக்கர்.
									801		
5A	(-6A)	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 07.5	0 41	547 க. சாரநகல் நாயக்கர்.
									800		
5B	(-6B)	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 07.5	0 41	185 ரா. கணபதி நாயக்கர்.
									799		
6A	-7A	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 03.0	0 18	137 க. உமாபதி யம்மாள்.
									834		
6B	-7B	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 14.0	0 77	370 க. சேவத் திரை.
									801		
7	-8	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 03.0	0 18	137 கர். உமாபதி யம்மாள்.
									834		
									2 61.0	14 53	
1	2011-1	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 01.0	0 23	967 ரா. பட்டு நாயக்கர்.
2	-2	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 04.0	0 23	967 ரா. பட்டு நாயக்கர்.
3A	-3A	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 07.5	0 41	1467 ஆ. சாஜாந் பள்ளி.
3B	-3B	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 03.0	0 16	1467 ஆ. சாஜாந் பள்ளி.
4	-4	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 04.0	0 23	1467 ஆ. சாஜாந் பள்ளி.
5	-5	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 02.0	0 11	1467 ஆ. சாஜாந் பள்ளி.
6	-6	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 03.5	0 20	249 ப. கல்வி யம்மாள்.
7	-7	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 03.5	0 20	249 ப. கல்வி யம்மாள்.
8	-8	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 07.5	0 41	249 ப. கல்வி யம்மாள்.
9	-9	σ	தF	...	4-5	9	5	56	0 03.5	0 20	249 ப. கல்வி யம்மாள்.

பி. என். 83. தொகுப்புகள்.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
391	10A	391-10A	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 10.5	0 59	1111 ஓ. பட்டி நாயக்கர்.
	10B	-10B	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 10.5	0 59	547 க. சாரங்கன்.
	10C	-10C	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 10.0	0 58	1467 ஆ. ராஜகம் பார்.
	11A	-11A	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 03.0	0 16	17 க. அஞ்சல அம்மாள்.
	11B	-11B	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 15.0	0 83	967 ரா. பட்டு நாயக்கர்.
	11C	-11C	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 07.5	0 41	547 க. சாரங்கன்.
								0 99.0	5 54		
392	1	392-1	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 19.5	1 08	17 க. அஞ்சல அம்மாள்.
	2	-2	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 29.0	1 60	1505 க. சாரங்கன் (1), க. கோதண்டம் (2).
	3	-3	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 06.5	0 36	547 க. சாரங்கன் (1), க. கோதண்டம் (2).
	4	-4	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 06.5	0 36	364 க. கோதண்டம்.
	5A	-5A	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 02.0	0 11	536 ப. ராஜ நாயக்கர்.
	5B	-5B	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 01.0	0 07	870 க. சேவலாபி நாயக்கர்.
	5C	-5C	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 03.0	0 12	967 ரா. பட்டு நாயக்கர்.
	5D	-5D	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 01.5	0 09	364 க. கோதண்டம்.
	6	-6	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 08.0	0 45	1626 ஆ. வீர பத்திர நாயக்கர்.
	7	-7	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 08.0	0 45	1626 ஆ. வீர பத்திர நாயக்கர்.
	8A	-8A	ர	தர	...	4-5	9	5 56	0 07.5	0 37	1626 ஆ. வீர பத்திர நாயக்கர்.

பி. கோவிந்த பாரம் தாய்கள் இத்தாலிய வகுப்பு.

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9A	392-SH	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 00.5	0 06	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
9B	-9A	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 04.5	0 22	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
9C	-9B	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 01.0	0 06	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
10A	-9C	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 01.0	0 06	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
10B	-10A	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 01.0	0 06	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
10C	-10B	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 00.5	0 06	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
11A	-10C	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 02.5	0 11	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
11B	-11A	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 01.0	0 06	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
11C	-11B	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 00.5	0 06	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
12A	-11C	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 02.5	0 11	1626 ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.
12B	-12A	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 01.0	0 06	1626 ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.
12C	-12B	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 02.5	0 11	1626 ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.
13A	-12C	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 01.0	0 06	1626 ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.
13B	-13A	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 03.0	0 16	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
13C	-13B	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 02.5	0 14	1626 ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.
14A	-13C	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 02.5	0 14	1626 ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.
14B	-14A	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 01.0	0 07	1626 ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.
14C	-14B	σ	BF	...	8-3	6	1	85	0 02.0	0 11	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
14D	-14C	σ	BF	...	4-5	9	5	56	0 01.5	0 09	253 ரா. கண்ணியப்ப நாயக்கர்.

F கோலித்தாபுரம் தாங்கல் இங்காலது வகுப்பு.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	11		
392	15	392-15	σ	தF	...	4-5	9	5 56	0 01.5	0 09	364 க. கோதநி டம்.		
	16	-16	σ	தF	...	4-5	9	5 56	0 03.0	0 16	2005 பூபதி நாயக்கர் (1), ச. யசோதை யம்மாள் (2).		
	17	-17	σ	தF	...	4-5	9	5 56	0 02.0	0 11	1928 கோ. துரை சாமிநாயக்கர் மற்றும் நாரஞ்சு பெர்களும். *		
	18	-18	σ	தF	...	4-5	9	5 56	0 01.5	0 09	1928 கோ. துரை சாமிநாயக்கர் மற்றும் நாரஞ்சு பெர்களும். *		
	19	-19	σ	தF	...	4-5	9	5 56	0 01.0	0 06	1844 டி. வீர பதிநிரர் (1), ச. பெருமாள் நாயக்கர் (2).		
	20	-20	σ	தF	...	4-5	9	5 56	0 01.0	0 06	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.		
	21	-21	"	"	...	4-5	9	5 56	0 01.5	0 09	1915 ச. தேவேந்திரன் மற்றும் முன்னு பெர்களும். *		
	22	-22	σ	தF	...	4-5	9	5 56	0 03.0	0 16	1915 ச. தேவேந்திரன் மற்றும் முன்னு பெர்களும். *		
	23A	-23A	σ	தF	...	4-5	9	5 56	0 01.0	0 07	870 க. தேவேந்திரன் நாயக்கர்.		
	23B	-23B	σ	தF	...	4-5	9	5 56	0 02.5	0 14	870 க. தேவேந்திரன் நாயக்கர்.		
	23C	-23C	σ	தF	...	4-5	9	5 56	0 03.0	0 15	185 சி. கணபதி நாயக்கர்.		
									1 44.5	8 08			
									1 61.5	...			
393	1	393-1	σ	யி	யி	...	...	...	...	...	965 மு. பட்டம் மாள்.	X	
	2A	-2பா	σ	யி	யி	...	4-5	6	1 85	0 07.0	0 13	965 மு. பட்டம் மாள்.	X
	2B	-2பா	σ	யி	யி	...	4-5	6	1 85	0 01.0	0 06	965 மு. பட்டம் மாள்.	X

F கோலிந்தர்புரம் கிராமம் துறைமுகம் வகுப்பு.  
 \* விலாபட்டியலைப் பார்க்கவும்.  
 X இயாம நத்தத்திற்கு 45.7 மீட்டருக்குள் பட்டியல்.

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
								பு. எப.	கு. எப.			
X	393-2பா	ர	4	...	4-5	6	1 85	0 08-0	0 15	965	மு. பட்டம் மாள்.	X
	-3	ர	4	...	4-5	6	1 85	0 10-5	0 20	1844	ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர் (1), ச. பெருமாள் நாயக்கர் (2).	X
11	-4பா	ர	4	...	4-5	6	1 85	0 07-0	0 13	1896	தா. பத்ம நாயக்கர் (1), ரங்கநாதர் (2), ராஜேந்திரன் (3).	X
12	-4பா	ர	4	...	4-5	6	1 85	0 07-0	0 13	185	க. சேவல்த நாயக்கர் (1), க. கோதண்டம் (2), சாரங்கன் (3).	X
13	-4பா	ர	4	...	4-5	6	1 85	0 28-5	0 50	185	க. சேவல்த நாயக்கர் (1), க. கோதண்டம் (2), சாரங்கன் (3).	X
14	-4பா	ர	4	...	4-5	6	1 85	0 02-0	0 06	135	க. சேவல்த நாயக்கர் (1), க. கோதண்டம் (2), சாரங்கன் (3).	X பஸ்தி பாளையம்.
15	-4பா	ர	4	...	4-5	6	1 85	0 15-0	0 28	185	க. சேவல்த நாயக்கர் (1), க. கோதண்டம் (2), சாரங்கன் (3).	X
16A	-5பா	ர	4	...	4-5	6	1 85	0 15-0	0 23	90	ரா. ஆதிசேவல்த நாயக்கர்.	X
16B	-5பா	ர	4	...	4-5	6	1 85	0 00-5	0 06	90	ரா. ஆதிசேவல்த நாயக்கர்.	X
16C	-5பா	ர	4	...	4-5	6	1 85	0 05-5	0 10	90	ரா. ஆதிசேவல்த நாயக்கர்.	X
17	-6பா	ர	4	...	4-5	6	1 85	0 11-0	0 15	1844	ச. பெருமாள் நாயக்கர் (1), ஆ. வீர பத்திரன் நாயக்கர் (2).	X
18	-6பா	ர	4	...	4-5	6	1 85	0 01-0	0 06	1844	ச. பெருமாள் நாயக்கர் (1), ஆ. வீர பத்திரன் நாயக்கர் (2).	X
19	-6பா	ர	4	...	4-5	6	1 85	0 06-0	0 12	1844	ச. பெருமாள் நாயக்கர் (1), ஆ. வீர பத்திரன் நாயக்கர் (2).	X

X இராமநாதபுரம் 45-7 மட்டக்குளப்பட்டம்.

2-86-4

11

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
							ந. எ.ப.	செ. எ.ச.சி	கு. எ.ப.		
393 7	393-7	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 08.0	0 15	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.	X
8A	-8பா	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 03.0	0 06	985 தா. அரங்கம் மாள்.	X
8B	-8பா	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 08.5	0 15	967 சா. பட்டு நாயக்கர்.	X
8C	-8பா	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 09.0	0 15	245 சா. கன்னியப்ப நாயக்கர்.	X
8D	-8பா	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 01.0	0 06	1953 அ. தாமோதர நாயக்கர்.	X
8E	-8பா	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 01.0	0 06	1918 த. பத்மநாபன் மற்றும் முன்னு பெர்களும்.	X
8F	-8பா	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 05.0	0 10	245 சா. கன்னியப்ப நாயக்கர்.	X
8G	-8பா	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 05.0	0 10	967 சா. பட்டு நாயக்கர்.	X
9A	-9பா	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 21.5	0 35	1897 சா. பட்டு நாயக்கர் (1), கணபதி நாயக்கர் (2), ஆதிசேன நாயக்கர் (3).	X
9B	-9பா	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 01.0	0 06	1897 சா. பட்டு நாயக்கர் (1), ஆ. சேன நாயக்கர் (2), கணபதி நாயக்கர் (3).	X
9C	-9பா	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 08.0	0 15	1897 சா. பட்டு நாயக்கர் (1), கணபதி நாயக்கர் (2), ஆதிசேன நாயக்கர் (3).	X
10A	-10பா	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 17.0	0 26	1467 ஆ. சாஜம்மாள்.	X
10B	-10பா	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 01.0	0 06	1467 ஆ. சாஜம்மாள்.	X
10C	-10பா	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 04.5	0 10	1467 ஆ. சாஜம்மாள்.	X
11A	-11பா	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 08.0	0 15	1919 சா. பட்டு நாயக்கர் மற்றும் முன்னு பெர்களும்.	X

\* விவரப்பட்டியலில் பார்த்தல்.  
X இராமநாதத்திற்கு 457 கட்டிக்கு உட்பட்டது.

3,89.0

12

393112/147

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12A	12B
339-11 பா	7	4	...	4-5	6	1	85	0 01.5	0 08	492	வே. சரவண நாயக்கர்.	X
-11பா	7	4	...	4-5	6	1	85	0 01.0	0 06	1930	தா. பட்டி மற்றும நாயக்கு பேர்களும்.*	X
-11பா	8	4	...	4-5	6	1	85	0 06.0	0 20	492	வே. சரவண நாயக்கர்.	X
-12Aபா	8	4	...	4-5	6	1	85	0 06.0	0 14	1896	தா. பத்ம நாயக்கர் (1), தா. ராஜேந்த் திரன் (2), தா. ரங்க நாதன் (3).	X
-12Aபா	8	4	...	4-5	6	1	85	0 06.0	0 13	1916	தி. ஜெயராஜ் நாயக்கர் மற்றும முன்று பேர்களும்.*	X
-12Aபா	8	4	...	4-5	6	1	85	0 03.5	0 06	1396	தா. பத்ம நாயக்கர் (1), தா. ராஜேந்த் திரன் (2), தா. ரங்க நாதன் (3).	X
-12Aபா	8	4	...	4-5	6	1	85	0 01.0	0 06	1944	தா. பத்ம நாயக்கர் மற்றும முன்று பேர்களும்.*	X
-12Aபா	8	4	...	4-5	6	1	85	0 04.0	0 07	1470	தா. ராஜேந்த் திரன்.	X
-12Aபா	8	4	...	4-5	6	1	85	0 03.5	0 06	1317	தா. ரங்க நாதன்.	X
-12Aபா	8	4	...	4-5	6	1	85	0 03.5	0 06	985	தா. பத்ம நாயக்கர்.	X
-12Bபா	8	4	...	4-5	6	1	85	0 05.5	0 12	1743	தி. ஜெயராஜ் நாயக்கர் (1), குலசேகரன் (2).	X 9
-12Bபா	8	4	...	4-5	6	1	85	0 01.0	0 06	1743	தி. ஜெயராஜ் நாயக்கர் (1), குலசேகரன் (2).	X 2
-12Bபா	8	4	...	4-5	6	1	85	0 09.0	0 17	1743	தி. ஜெயராஜ் நாயக்கர் (1), குலசேகரன் (2).	X 9
-13	8	4	...	4-5	6	1	85	0 14.5	0 27	1845	தி. நாசுத் திரன் மற்றும முன்று பேர்களும்.*	X 9

பொது நடுத்ததிற்கு 45.7 மீட்டருக்கு உட்பட்டது.

\* விவரப்பட்டியலைப் பார்க்கவும்

1x 47.0

18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
393	14A	393-14A	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 18.5	0 35	1916	சி. துரைசாமி நாயக்கர் மறையம் முன்று பேர்மன்றம். *	X
	14B1	-14B1	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 06.0	0 12	1916	சி. துரைசாமி நாயக்கர் மறையம் முன்று பேர்மன்றம். *	X
	14B2	-14B2	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 02.5	0 06	1916	சி. துரைசாமி நாயக்கர் மறையம் முன்று பேர்மன்றம். *	X
	14B3	-14B3	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 10.0	0 19	1916	சி. துரைசாமி நாயக்கர் மறையம் முன்று பேர்மன்றம். *	X
	14C	-14C	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 16.0	0 29	253	ரா. சின்னி யப்பர்.	X
	15A1	-15A1	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 09.0	0 17	1916	சி. துரைசாமி நாயக்கர் மறையம் முன்று பேர்மன்றம். *	X
	<del>15A2</del>	<del>-15A2</del>	<del>σ</del>	<del>4</del>	<del>...</del>	<del>4-5</del>	<del>6</del>	<del>1 85</del>	<del>0 09.0</del>	<del>0 17</del>	1896	ரா. பதின நாயக்கர் (1), ரா. சின்னி நாயக்கர் (2), ரா. ராமசுந்தர் நாயக்கர் (3).	X
	15B1	-15B1	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 02.0	0 06	882	மு. நடராசன் நாயக்கர்.	X
	15B2	-15B2	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 01.0	0 06	1742	மு. நடராசன் நாயக்கர் (1), ரா. அங்கம் நாயக்கர் (2).	X
	15B3	-15B3	σ	4	...	4-5	6	1 85	0 08.5	0 15	882	மு. நடராசன் நாயக்கர்.	X
	<del>15B4</del>	<del>-15B4</del>	<del>σ</del>	<del>4</del>	<del>...</del>	<del>4-5</del>	<del>6</del>	<del>1 85</del>	<del>0 03.0</del>	<del>0 06</del>	18	ரா. அங்கம் நாயக்கர்.	X
									5 42.5	7 34			
394	1	394-1	σ	தF	...	4-5	9	5 56	0 18.0	1 04	1467	ரா. அங்கம் நாயக்கர்	X
	2A	-2A	σ	தF	...	4-5	9	5 56	0 05.0	0 28	1303	ரா. அங்கம் நாயக்கர்.	X

X இராம சத்திரத்திற்கு 45.7 மீட்டருக்கு உட்பட்டது. \* விவரப்பட்டியலைப் பார்க்கவும்.

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
18	39A-2பா	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 01.0	0 06	154 வி. எத்தொட்டி நாயக்கர்.	
								894			
19	-2பா	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 03.0	0 17	1111 மு. பூபதி நாயக்கர்.	
								894			
20	-2பா	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 01.0	0 06	1895 ச. யசோதை யம்மாள் (1), மு. பூபதி நாயக்கர் (2), வி. எத்தொட்டி நாயக்கர் (3), மு. பூபதி நாயக்கர் (4).	விசேஷ உபாட்சை
								894			
21	-2பா	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 06.0	0 33	1303 ச. யசோதை யம்மாள்.	
								799			
22	-2பா	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 04.5	0 25	1111 மு. பூபதி நாயக்கர்.	
								894			
23	-3	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 18.0	0 99	1303 ச. யசோதை யம்மாள்.	
								799			
24	-4	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 17.0	0 95	242 ஜெ. கனகா அம்மாள்.	
								1376			
25	-5A, 8D2	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 28.5	1 58	1470 தா. ராஜேஸ் திரன்.	
									744		
26	-5B	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 25.0	1 98	1470 தா. ராஜேஸ் திரன்.	
									744		
27	-6	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 18.0	1 01	1467 ஆ. ராஜாம்ப லாள்.	
								832			
28	-7	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 11.5	0 63	850 கன. நுரை சாமிநாயக்கர்.	
								1132			
29	-8A	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 09.5	0 52	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.	
								998			
30	-8B	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 09.5	0 52	18 தா. அங்கம் மாள்.	
									744		
31	-9	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 09.0	0 50	9 ஆ. உமாசாணி.	
									744		
32	-10A	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 07.0	0 39	1317 தா. சங்க தாதர் நாயக்கர்.	
									744		
33	-10B	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 07.0	0 38	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.	
									998		
34	-11A	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 04.0	0 23	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.	
									998		
35	-11B	ஈ	பF	...	4-5	9	5 56	0 04.0	0 23	445 மா. சங்கரநாயக்கர்.	
									910		

57/16

விசேஷ உபாட்சை

57/25  
57/25  
62/5

50 43  
109 126

32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
394	12	394-12	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 23.5	1 31	1317 தா. ரங்க நாதர் நாயக்கர்.	✓
	13	-13	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 03.0	0 18	1844 ச. பெருமாள் நாயக்கர் (1), ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர் (2).	✓
	14A	-14A	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 05.5	0 29	1317 தா. ரங்க நாதர் நாயக்கர்.	✓
	14B1	-14B1	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 05.0	0 27	1468 சிவராஜி நாயக்கர்.	✓
	14B2	-14B2	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 07.0	0 38	1846 க. வேங்கு (1), க. கமலக் கண்ணன் (2).	✓
	14B3A	-14B3A	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 02.5	0 14	1665 ச. வேங்கு நாயக்கர்.	✓
	14B3B	-14B3B	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 02.5	0 14	213 க. கமலக் கண்ணன்.	✓
	15	-15	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 14.5	0 81	6 அருள்மிகு வண்டியாத்தம் மங்கோயிச்.	✓
	16	-16	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 05.5	0 29	445 மா. சண்முக நாயக்கர்.	✓
	17A	-17A	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 04.0	0 23	1626 ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.	✓
	17B	-17B	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 06.0	0 33	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.	✓
	18	-18	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 07.5	0 41	398 வெ. கோவிந்தம்மாள்.	✓
	19A	-19A	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 07.0	0 38	1626 ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.	✓
	19B	-19B	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 10.5	0 59	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.	✓
	19C	-19C	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 04.5	0 25	1626 ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.	✓
	20	-20	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 32.0	1 80	1303 ச. மகாதையம்மாள்.	✓
	21	-21	ச	BF	...	4-5	9	5 56	0 02.0	0 11	445 மா. சமுமலை நாயக்கர் மற்றும் சூர்மீ கோசலம்.	✓

செங்குன்றம், தாங்கல் இத்தாலது லுதுப்பு, விவரப்படி அமைப்பாளர்களும்.

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	394-22	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 17.0	0 95	1303 ச. யு.செ.ம.உ. விவரம்.
11	-23	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 14.5	0 81	1303 ச. யு.செ.ம.உ. விவரம்.
12	-24	σ	BF	...	4-5	6	5 56	0 34.0	1 91	965 கு. ம.உ.உ. விவரம்.
13	-25	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 04.5	0 25	961 ச. செ.க. க.க. (1), ச. செ.க. க.க. (2), ச. செ.க. க.க. (3).
14	-26	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 04.0	0 22	864 ச. செ.க. க.க. (1), ச. செ.க. க.க. (2), ச. செ.க. க.க. (3).
11	-27	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 04.0	0 23	850 ச. செ.க. க.க. விவரம்.
18	-28	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 05.5	0 29	850 ச. செ.க. க.க. விவரம்.
19	-29	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 05.5	0 32	850 ச. செ.க. க.க. விவரம்.
20	-30	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 05.5	0 32	850 ச. செ.க. க.க. விவரம்.
21	-31	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 05.0	0 27	850 ச. செ.க. க.க. விவரம்.
22	-32	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 06.5	0 36	850 ச. செ.க. க.க. விவரம்.
23	-33	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 06.0	0 34	850 ச. செ.க. க.க. விவரம்.
24	-34	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 06.0	0 34	850 ச. செ.க. க.க. விவரம்.
								4 77.5	26 63	
	395	σ	BF	...	...	...	...	8 31.0	...	செ.க.க. க.க. விவரம்.
	396	σ	BF	...	...	...	...	1 94.0	...	செ.க.க. க.க. விவரம்.

செ.க.க. க.க. விவரம்.

1	3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
435	2	435-2	ச	தC	...	7-2	7	8 65	0 04.0	0 35	1367 ச. ராதா கிருஷ்ணன்
	3	-3	ச	தC	...	7-2	7	8 65	0 09.5	0 34	1920 ச. சாராஜி: மாவ் மற்றும் இரண்டு பெர்க்கும். *
	4	-4	ச	தC	...	7-2	7	8 65	0 08.5	0 70	243 கு. கள்ளி யப்பன்.
	5	-5	ச	தC	...	7-2	7	8 65	0 05.5	0 49	1891 சா. சுப்பிர மணி (1), ராதா கிருஷ்ண முதலவாரி (2).
	6	-6	ச	தC	...	7-2	7	8 65	0 05.5	0 49	1884 ச. பங்கா அம்மாள் (1), ச. தன லட்சுமி (2), ச. வெங்கட்ரன் (3).
	7	-7	ச	தC	...	7-2	7	8 65	0 06.5	0 56	32 வ. ஆண்டா எம்மாள்.
									0 43.5	3 78	
436	...	436	ச	தC	...	...	...	...	2 02.5	...	...
437	1	437-1	ச	தF	...	4-5	9	5 56	0 01.5	0 09	850 சா. துரை சாமிநாயக்கர்.
	2	-2	ச	தF	...	4-5	9	5 56	0 01.5	0 09	328 குப்பம்மாள்.
	3	-3	ச	தF	...	4-5	9	5 56	0 02.5	0 14	328 குப்பம்மாள்.
									1132		து. சேகராத மற்றும் இரண்டு பெர்க்கும். *
	5	-5	ச	தF	...	4-5	9	5 56	0 07.0	0 38	6 வண்டி. பாத்தம்மாள்.
	6	-6	ச	தF	...	4-5	9	5 56	0 15.0	0 83	961 து. சேகராத மற்றும் இரண்டு பெர்க்கும். *
	7	-7	ச	தF	...	4-5	9	5 56	0 08.0	0 45	961 து. சேகராத மற்றும் இரண்டு பெர்க்கும். *

1: கோலித்தா புரம் தாய்கல் இத்தாலது வகுப்பு.  
 \* ஸ்வயம்புரியைல பார்க்கவும்.  
 C அத்திதாய்கல் என்டு பெர்க்கன் தாய்கல் இத்தாலது வகுப்பு. 18

தி. என். 83. செங்குன்றம்.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8A	437-8பா	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 04.5	0 23	850 கோ. துரை சரிநாயக்கர்.
6B	-8பா	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 03.5	0 22	1119 ச. பெருமாள் நாயக்கர்.
9	-9	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 07.5	0 43	961 து. மெசநாதன் மற்றும இரண்டு பேர்களும்.*
									0 58.5	3 27	
1	438-1	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 06.0	0 34	961 து. மெசநாதன் மற்றும இரண்டு பேர்களும்.*
2	-2	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 02.5	0 14	961 து. மெசநாதன் மற்றும இரண்டு பேர்களும்.*
3	-3	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 09.0	0 50	1468 சி. ராஜி நாயக்கர்.
4A	-4பா	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 05.5	0 30	1468 சி. ராஜி நாயக்கர்.
4B	-4பா	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 03.5	0 20	1626 து. வீரபத்திர நாயக்கர்.
5	-5	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 09.0	0 50	1468 சி. ராஜி நாயக்கர்.
6	-6	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 09.5	0 54	1468 சி. ராஜி நாயக்கர்.
7A	-7பா	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 08.0	0 45	1468 சி. ராஜி நாயக்கர்.
7B	-7பா	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 04.5	0 26	1745 தி. ஜெயராமன்.
									0 57.5	3 23	
1	439-1	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 61.0	3 76	328 ச. குப்பமீமாள்.
2A	-2A	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 14.5	0 81	965 கு. பட்டம் மாள்.
2B1	-2B1	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 29.0	1 70	1666 சி. வெங்கு நாயக்கர்.
2B2	-2B2	ர	தF	...	4-5	9	5	56	0 03.0	0 17	213 க. சமலக் கண்ணன்.

செவ்வாய்  
10/11/2015

\* விவரப்படடியலைப் பார்க்கவும்.  
F கோலித்த புரம் தாய்கல் இத்தாலது லகுப்பி.

வி. எண். 83. செங்குன்றம்.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
439	2B3	439-2B Un	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 13.5 974	0 72	1666	சி. செங்கு நாயக்கர்.
	3A-1A	-3A1Un	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 01.5 896	0 06	213	ச. கமலக் கண்ணன்.
	3A1B	-3A1Un	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 01.5 897	0 06	1468	சி. ராஜி நாயக்கர்.
	3A1C	-3A1Un	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 05.5 974	0 34	1666	சி. செங்கு நாயக்கர்.
	3A1D	-3A1Un	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 05.0 897	0 28	1468	சி. ராஜி நாயக்கர்.
	3A1E	-3A1Un	σ	BF	...	4-5	9	5 65	0 06.0 896	0 34	213	ச. கமலக் கண்ணன்.
	3A2	-3A1Un	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 25.0 997	1 55	1626	ஆ. வீரபத்திர நாயக்கர்.
	3D	-3B	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 14.5 895	0 88	965	மு. பட்டம் மாள்.
									1 80.0	10 67		
440	1	440-1	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 03.0	0 18	231	ப. கன்னி யப்பன் நாயக்கர்.
	2	-2	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 03.5	0 20	231	ப. கன்னி யப்பன் நாயக்கர்.
	3	-3	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 03.0	0 16	231	ப. கன்னி யப்பன் நாயக்கர்.
	4	-4	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 05.5	0 27	967	ரா. பட்டு நாயக்கர்.
	5	-5	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 04.0	0 23	17	ச. அஞ்சலை யம்மாள்.
	6	-6	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 02.5	0 14	17	ச. அஞ்சலை யம்மாள்.
	7	-7	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 02.5	0 14	967	ரா. பட்டு நாயக்கர்.
	8	-8	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 03.5	0 20	17	ச. அஞ்சலை யம்மாள்.
	9	-9	σ	BF	...	4-5	9	5 56	0 03.5	0 20	17	ச. அஞ்சலை யம்மாள்.
									0 31.0	1 72		

- 62 வட  
69

# SENGUNDRAM RESERVED FOREST

## No. 79 GUDALUR



### STANDARD REFERENCE SHEET FOR VILLAGE MAP

Annual Survey		Headed, Concrete and blank top road with kerb	
Built boundary		Minor circuit station	
Bare field		Modern series	
Boundary of the lands in the village		Modern Rice Mill	
Building with more than one storey		Mosque	
Bottle ground		Paras Village	
Calcutta		Paras Pump	
Cart track		Primary Co-operative Society	
Chain Survey Station (Town Survey)		Primary Health Centre	
Chairs		Public Distribution System Outlet	
Cinema Theatre		Race Course	
College		Railway line	
Community Hall		River, Canal and aqueduct	
Culture and Bridge		Road and stream with surface	
Cyclone shelter		Road mark	
District Purchase Centre		Round water tank	
Electric road		Round well	
Electric power house		Salt pan	
Electric sub station		Sand	
Electric transmission line		Sandbarren	
Ferry		School	
Field Stone (Town Survey)		Shrub and jungle	
Flower and Bridge		Slake	
Foot path		Stadium	
Forest rate or Pillar		Sub-way	
Fort		Square water tank	
Foundation		Square well	
Galvan Co. Tank		Survey field boundary	
Government Quarters		Swamp	
Government Railway		Tan	
Gravelled road with kerb stone		Telegraph line	
Gravelled road		Telephone line	
Gurdwara		Telephone exchange	
Hall		Telephone station	
Hamlet		Temple	
Hydrant		Tatched House	
Hotel or		Thatched Station (Town Survey)	
Khan		Tiled or terraced house	
Khanda Station		Village boundary	
Landmark G.T. Survey Station and height in metres above sea level		Village boundary station	
Lamp post		Village information station	
Light house		Water Fall	
Limit of mossy ground		Wind Vane	
Madras Survey			

### SENGUNDRAM RESERVED FOREST

Assistant Engineer, P.W.D.,  
Erosion Section,  
Chengalpattu.

Assistant Engineer, P.W.D.,  
Lower Palar Basin Sub-Division,  
Chengalpattu.

Assistant Engineer, P.W.D.,  
Lower Palar Basin Division,  
Mandapam - 691 091.

