

ফর্ম ৫

[নিয়ম ৮(২) এবং ১০(৬) দেখুন]

বিবিধ প্রাপ্তির রসিদ

(দুদিকে কার্বন পেপারে লিয়ে দুটি করে কপি করতে হবে)



11

RASPUNJA গ্রাম পঞ্চায়েত

তারিখ 17/02/17

রসিদ নং 16140690/P

নাম অমিত কুমার হুজুরিয়া ঠিকানা শহীদপুর

কাছ থেকে ২১,০০৮ টাকা

(কবার ব্রহ্ম হাট টাকা)

নগদ/ চেকে (চেক নং _____) তারিখ: _____ ব্যাংক: _____

শাখা: _____) দক্ষিণে অমৃতসিং (উদ্যোগ/ বাবদ গৃহীত হল)

আদায়কর্তা:

বিবরণ (যদি কিছু থাকে):

[Signature]
(অতিরিক্ত সহ স্বাক্ষর)
গ্রাম পঞ্চায়েতের সচিব/ অতিরিক্ত কর্মচারী
South 24 Parganas

[Signature]
Prothom
(জিলাদারের অফিস/ অতিরিক্ত সচিব/ অতিরিক্ত কর্মচারী)
T. M. Block, South 24 Pys

গ্রাম পঞ্চায়েত এলাকায় কাঠামো নির্মাণের বা গৃহ নির্মাণের বা
গৃহের কোনো অংশ নির্মাণের বা গৃহের কোনো অংশ বর্ধনের
অনুমতি প্রাপ্তির জন্য প্রদেয় আবেদন পত্রটি বাতিল
উক্ত উদ্দেশ্যে জমাকৃত ফি ফেরত পাইবার জন্য আবেদন পত্র

মাননীয় প্রধান,

রসুলপুর

গ্রাম পঞ্চায়েত

মহাশয় / মহাশয়া,

কাঠামো নির্মাণের / গৃহ নির্মাণের / গৃহের কোনো অংশ নির্মাণের / গৃহের কোনো অংশ বর্ধনের জন্য আপনাকে লিখিত আমরা

(নং)

(তারিখ) মরশুমটি বাতিল হওয়ায় আপনার

(নং)

(তারিখ) রসিদ বলে জমাকৃত

(টাকা)

ফেরত পাইবার জন্য আপনাকে অনুরোধ করিতেছি।

তারিখ

RESUPAN Limited L.P.L

Asst. Secy
Dhaka

আবেদনকারীর স্বাক্ষর

আবেদনকারীর ঠিকানা

Prakesh Bhutoria

আবেদনকারীর পিতা / স্বামীর নাম

(ঠিকানা) - র শ্রী / শ্রীমতী

ফে

(টাকা) প্রদান করা হউক।

তারিখ

গ্রাম পঞ্চায়েত

প্রধান স্বাক্ষর

(ঠিকানা) - র শ্রী / শ্রীমতী

ফে

(টাকা) প্রদান করা হইল।

তারিখ

গ্রাম পঞ্চায়েত

প্রধান স্বাক্ষর

গ্রাম পঞ্চায়েত এলাকায় কাঠামো নির্মাণের বা গৃহ নির্মাণের বা
গৃহের কোনো অংশ নির্মাণের বা গৃহের কোনো অংশ বর্ধনের
অনুমতি প্রাপ্তির জন্য আবেদন পত্র

(দুই প্রস্থে দাখিল করিতে হইবে)

মাননীয় প্রধান

রসুলপুর

গ্রাম পঞ্চায়েত

মহাশয় / মহাশয়া,

২৭

জে. এল. নং ভুক্ত

বগুলাবাদ

মৌজার

৩৭৫(প), ৩৭৬(প)

আর. এন. দাগ নম্বরে

নিম্নে বর্ণিত চৌহদ্দি বেষ্টিত অঞ্চলের কাঠামো নির্মাণের / গৃহ নির্মাণের / কোনো অংশ নির্মাণের / গৃহের কোনো অংশ বর্ধনের জন্য গ্রাম পঞ্চায়েত নির্ধারিত
আবেদনের জন্য ফি প্রদান করিয়া অনুমতি প্রাপ্তির জন্য আবেদন করিতেছি।

গৃহ তৈরির অনুমতি ফি

কী প্রকারের গ্রাম পঞ্চায়েত	নতুন গৃহ নির্মাণ বা পরিবর্ধন বা পরিমার্জন	কাঁচা বাড়ি (যখন ভিটা বাড়ির মাপ ১৮ বর্গমিটারের বেশি হবে)	আধা পাকা বাড়ি		পাকা বাড়ি (মোট আয়তনের প্রতি ফ্লোরের ফুটের ভিত্তিতে)	
			বসবাসের উদ্দেশ্যে	ব্যবসার উদ্দেশ্যে	বসবাসের উদ্দেশ্যে	ব্যবসার উদ্দেশ্যে
গ্রাম পঞ্চায়েত কে. এম. ডি. এ. বা অন্য কোনো ডেভেলপমেন্ট অথরিটির এলাকার বাইরে হলে।	নতুন নির্মাণ	৬০.০০ টাকা	১৫০.০০ টাকা	৩০০.০০ টাকা	৫০ পয়সা	১ টাকা
	পরিবর্ধন বা পরিমার্জন	নাই	১০০.০০ টাকা	২০০.০০ টাকা	৫০ পয়সা	১ টাকা
গ্রাম পঞ্চায়েত কে. এম. ডি. এ. বা অন্য কোনো ডেভেলপমেন্ট অথরিটির এলাকার ভিতরে হলে।	নতুন নির্মাণ	৮০.০০ টাকা	২৫০.০০ টাকা	৫০০.০০ টাকা	১.৫০ পয়সা	২.৫০ টাকা
	পরিবর্ধন বা পরিমার্জন	নাই	১৫০.০০ টাকা	২৫০.০০ টাকা	১.৫০ পয়সা	২.৫০ টাকা

চৌহদ্দি

পূর্বঃ

পশ্চিমঃ

উত্তরঃ

দক্ষিণঃ

(২)

- কলাম : (২) আমি এই মর্মে ঘোষণা করিতেছি যে, প্রস্তাবিত কাঠামো নির্মাণের / গৃহ নির্মাণের / গৃহের কোনো অংশ নির্মাণের / গৃহের কোনো অংশ বর্ধনের জন্য দেয় দেওয়াল চতুঃপার্শ্বের সীমানা থেকে ন্যূনতম ৯০ সেন্টিমিটার দূরত্বে অবস্থান করিবে।
- কলাম : (৩) আমি এই মর্মে ঘোষণা করিতেছি যে, যে জমিতে উক্ত কাঠামো নির্মাণ / গৃহ নির্মাণ / গৃহের কোনো অংশ নির্মাণ / গৃহের কোনো অংশ বর্ধন হইবে তাহা নিশ্চিতভাবে দায়হীন অবস্থায় আইন সভা কর্তৃক প্রতিষ্ঠিত আইনে আমি নিজ নামে ভোগ দখল করিতেছি।
- কলাম : (৪) আমি এই মর্মে ঘোষণা করিতেছি যে, কোনো বিমানবন্দরের নিকটে বা গৃহ নির্মাণের জন্য সরকার কর্তৃক ঘোষিত নিষিদ্ধ এলাকায় আমি উপরোক্ত কাঠামো নির্মাণ / গৃহ নির্মাণ / গৃহের কোনো অংশ নির্মাণ / গৃহের কোনো অংশ বর্ধন করিতেছি না।

03.01.2017

তারিখ

PRUPATI CARRIER LTD.

Prakash Bhunia
Director

আবেদনকারীর স্বাক্ষর

23A, Netaji Subhas Road, Kol-700001

আবেদনকারীর ঠিকানা

Prakash Bhunia

আবেদনকারীর পিতা / স্বামীর নাম

(অপ্রয়োজনীয় অংশগুলি কাটিয়া দিন)

বসত বাড়ি তৈরির নিয়ম বিধি

- ১। রাজ্য সরকার এ বিধিতে যেমন নির্দেশ দেবেন সেই নির্দেশ মেনে চলতে হবে।
- ২। জমির চারপাশে ৯০ সেন্টিমিটার জায়গা ছেড়ে প্রাচীর দেওয়া যাবে (প্রাচীর যদি ইট বা কংক্রিটের হয়)।
- ৩। দুটি বাড়ির মাঝে অবশ্যই ০.৮০ মিটার দূরত্ব থাকতে হবে।
- ৪। সর্বোচ্চ ১৫ মিটার হুঁচু বাড়ি করা যাবে।
- ৫। বাড়ির মধ্যকার প্রতিটি ঘর ৬ বর্গমিটারের কম হবে না এবং ২.২০ মিটারের কম চওড়া হবে না।
- ৬। রাস্তার ৩ বর্গমিটারের কম হবে না এবং ০.৫ মিটারের কম চওড়া হবে না।
- ৭। পূর্বক পায়খানা এবং স্নানাগার থাকলে তার প্রত্যেকটি কমপক্ষে ০.৮ বর্গমিটার * করতে হবে এবং কমপক্ষে ০.৮৫ মিটার ** চওড়া করতে হবে। আর যদি পায়খানা এবং স্নানাগার একসাথে হয় তাহলে কমপক্ষে ১.৫ বর্গমিটারের করতে হবে এবং চওড়া কমপক্ষে ০.৯ মিটার করতে হবে।
- ৮। বরঙালি উচ্চতা সেরা থেকে কমপক্ষে ২.৬ মিটার করতে হবে। আর রাস্তার, স্নানাগার, পায়খানা, বারান্দার উচ্চতা কমপক্ষে ২.১ মিটার করতে হবে।
- বি.সি. : আবেদনকারীকে ৪ নং ফর্ম দুই প্রস্থ দরখাস্ত গ্রাম পঞ্চায়েত জমা দিতে হবে। দরখাস্তের সঙ্গে বাড়ির দুই প্রস্থ নকশা, জমির মালিকানা-সংক্রান্ত দলিল ও অন্যান্য নথিপত্রের কপি জমা দিতে হবে। এই ৪ নং ফর্ম গ্রাম পঞ্চায়েতের কাছ থেকে কিনতে হবে।

* ১ বর্গমিটার = ১০.৭৬৯৩৯ বর্গফুট।

** ১ মিটার = ৩ ফুট ৩.৩৩ ইঞ্চি।

(৩)

গ্রাম পঞ্চায়েত কর্তৃক প্রদত্ত আদেশ / বাতিল

- ১। রত্নেশ্বর গ্রাম পঞ্চায়েত (তারিখ) - এর সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত বলে শ্রী/শ্রীমতী ত্রিপুরা কেরিয়ার প্রাইভেট লিমিটেড কুমার হুগলিয়া এর (নং) ০৬.০২.২০১৭ (তারিখ) আবেদন পত্র অনুযায়ী স্বাক্ষর তদন্ত করিয়া শ্রী/শ্রীমতী ত্রিপুরা কেরিয়ার প্রাইভেট লিমিটেড কুমার হুগলিয়া কে ৭৩৫৫৫ মৌজায় (যাহার জে. এল. নং ২৩) এবং ৬৭৬(০) ৬৭৬(০) নং আর. এস. দাগের / দাগসমূহের উপর একটি কাঠামো নির্মাণ / একটি গৃহ নির্মাণ / গৃহের কোনো অংশ নির্মাণ / গৃহের কোনো অংশ বর্ধন-এর জন্য অনুমতি প্রদান করা হইল। আগামী ৩০ তারিখে মধ্যে নির্মাণ কার্য শেষ করিতে হইবে।
- ২। গ্রাম পঞ্চায়েত (তারিখ) এর সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত বলে শ্রী/ শ্রীমতী এর নিকট হইতে একটি কাঠামো নির্মাণ / একটি গৃহ নির্মাণ / গৃহের কোনো অংশ নির্মাণ / গৃহের কোনো অংশ বর্ধনের জন্য নং (তারিখ)-এ প্রাপ্ত আবেদন পত্রটি নিম্নলিখিত কারণের জন্য / কারণসমূহের জন্য বাতিল করা হইল।

Approved up to
1st Floor.

তারিখ

গ্রাম পঞ্চায়েত

(অপ্রয়োজনীয় অংশগুলি কাটিয়া দিন)

DOOR		MARKED	WIDTH	LINTEL	SPECI.
	D	1200	2100		
	D1	900	2100		
	D2	750	2100		
	D3	1000	2100		
WINDOW					
MARKED	WIDTH	HEIGHT	SILL		
W1	1500	1350	750		
W2	1200	1200	900		
W3	600	900	1200		

PROPOSED TWO STORED BUNGALOW AT R.S. DAG NO. 375(P), L.R. DAG NO. 431(P), MOZA-NAOABAD, J.L. NO. 19, UNDER P.S. BISHUNPUR, P.O. RASAPUNJA, DIST- RASAPUNJA, UNDER RASAPUNJA GRAM PARGANAS, UNDER RASAPUNJA GRAM PANCHAYAT.

CERTIFY THAT ALL THE ARCHITECTURAL DRAWINGS OF PROPOSED TWO STORED BUNGALOW AT R.S. DAG NO. 375(P), L.R. DAG NO. 431(P), MOZA-NAOABAD, J.L. NO. 19, UNDER P.S. BISHUNPUR, P.O. RASAPUNJA, DIST- RASAPUNJA, UNDER RASAPUNJA GRAM PANCHAYAT HAVE BEEN PREPARED BY ME COMPLYING WITH THE PROVISIONS OF THE NATIONAL BUILDING CODE 2008 AND THE WEST BENGAL MUNICIPAL BUILDING RULES 2007. NO SUCH WRONG AND INCORRECT INFORMATION HAS BEEN FURNISHED BY ME INCLUDING AREA CALCULATION CHARTS IN THIS DRAWINGS AND NO VIOLATION OF THE PROVISIONS OF THESE RULES WILL BE FOUND IN ANY OF THE DRAWINGS AND DOCUMENTS SUBMITTED TO THE SANCTIONING AUTHORITY FOR OBTAINING SANCTIONS.


M/S. MITTA SAHA
M.T.E. (Struct), C.E.
AG-89, Sec-11, Salt Lake
MOB:- 9831988112
Signature of Architect / Engineer

Signature of the Owner
SOMU 3 C
SOMU PATI CARRIER LTD

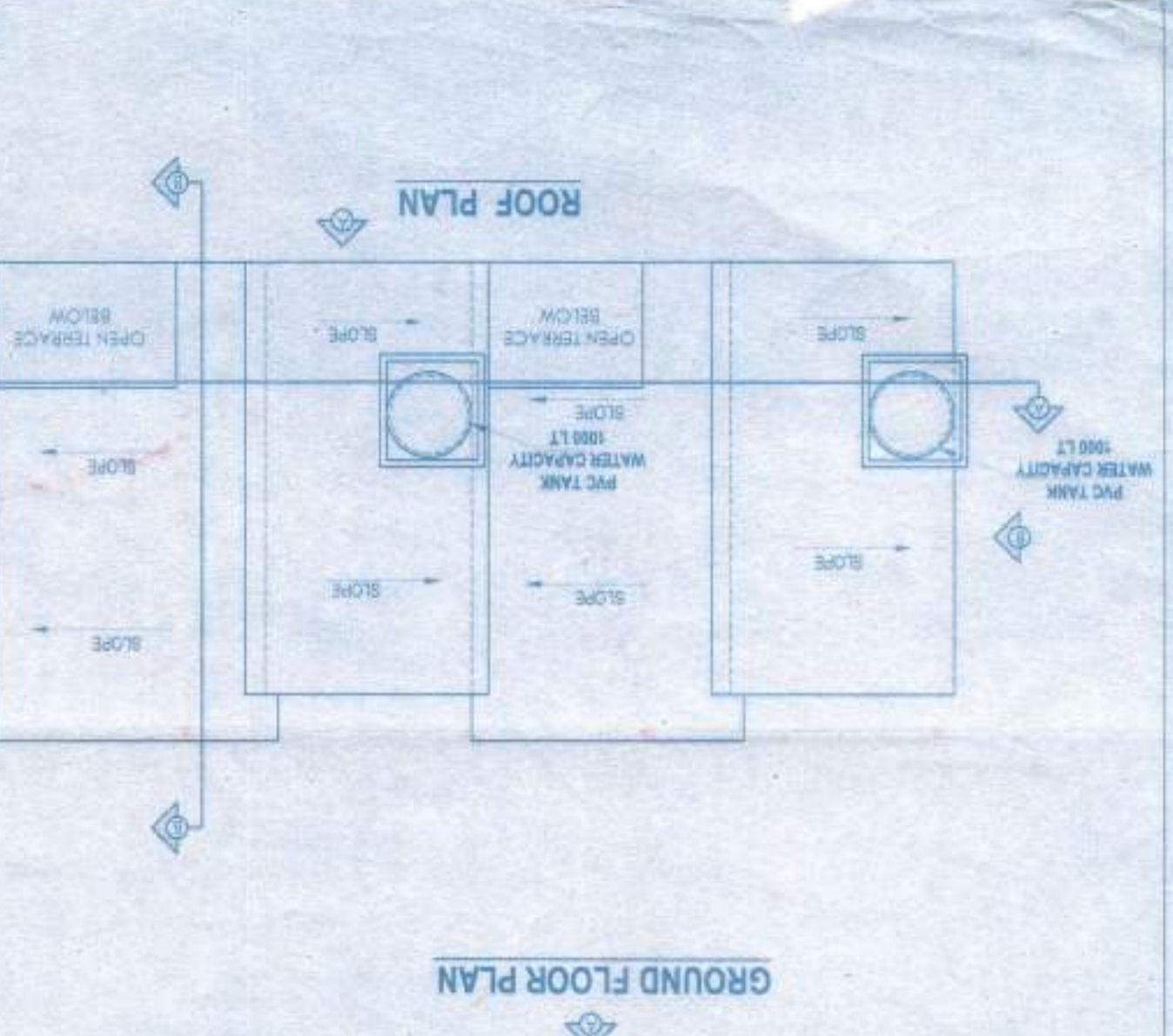
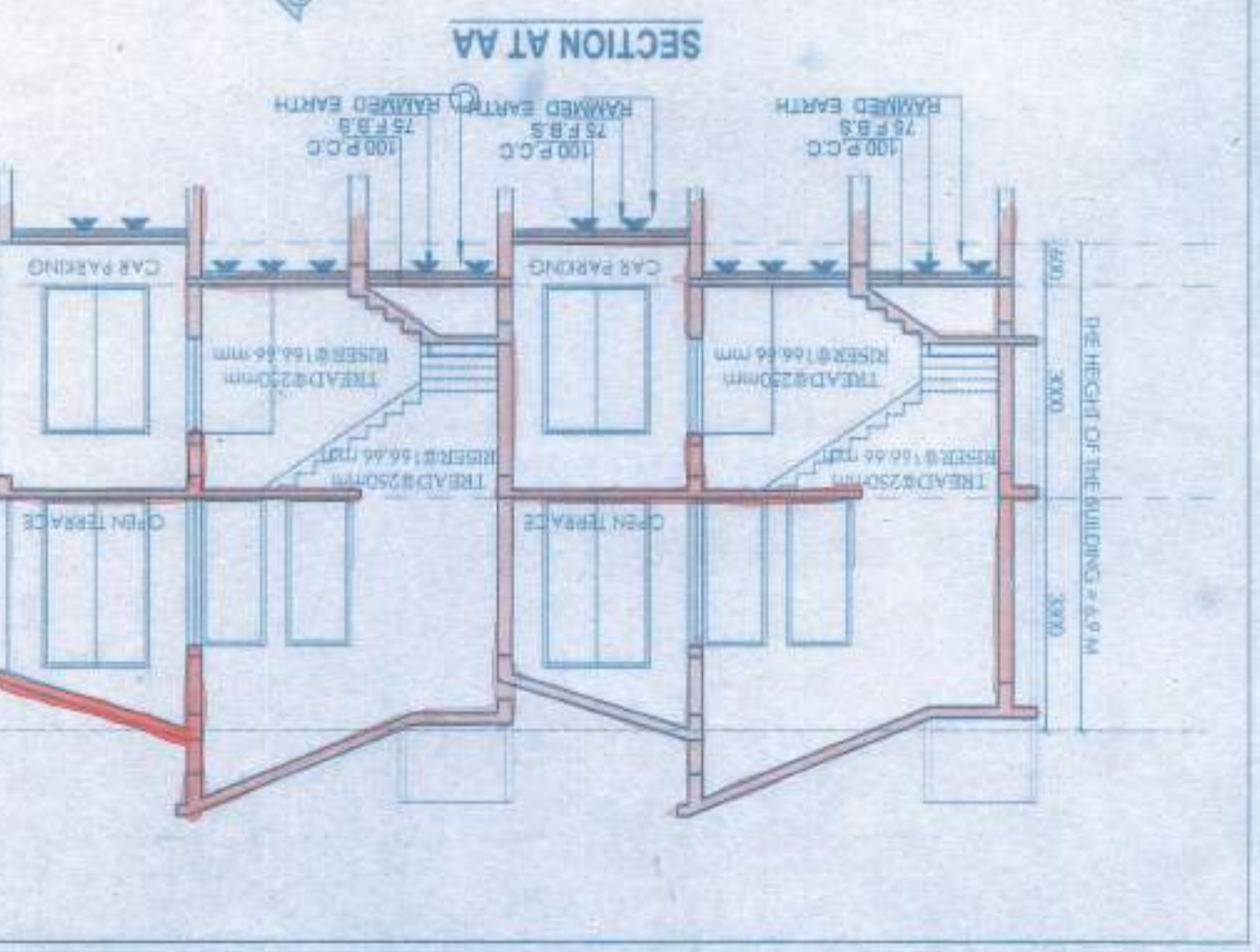
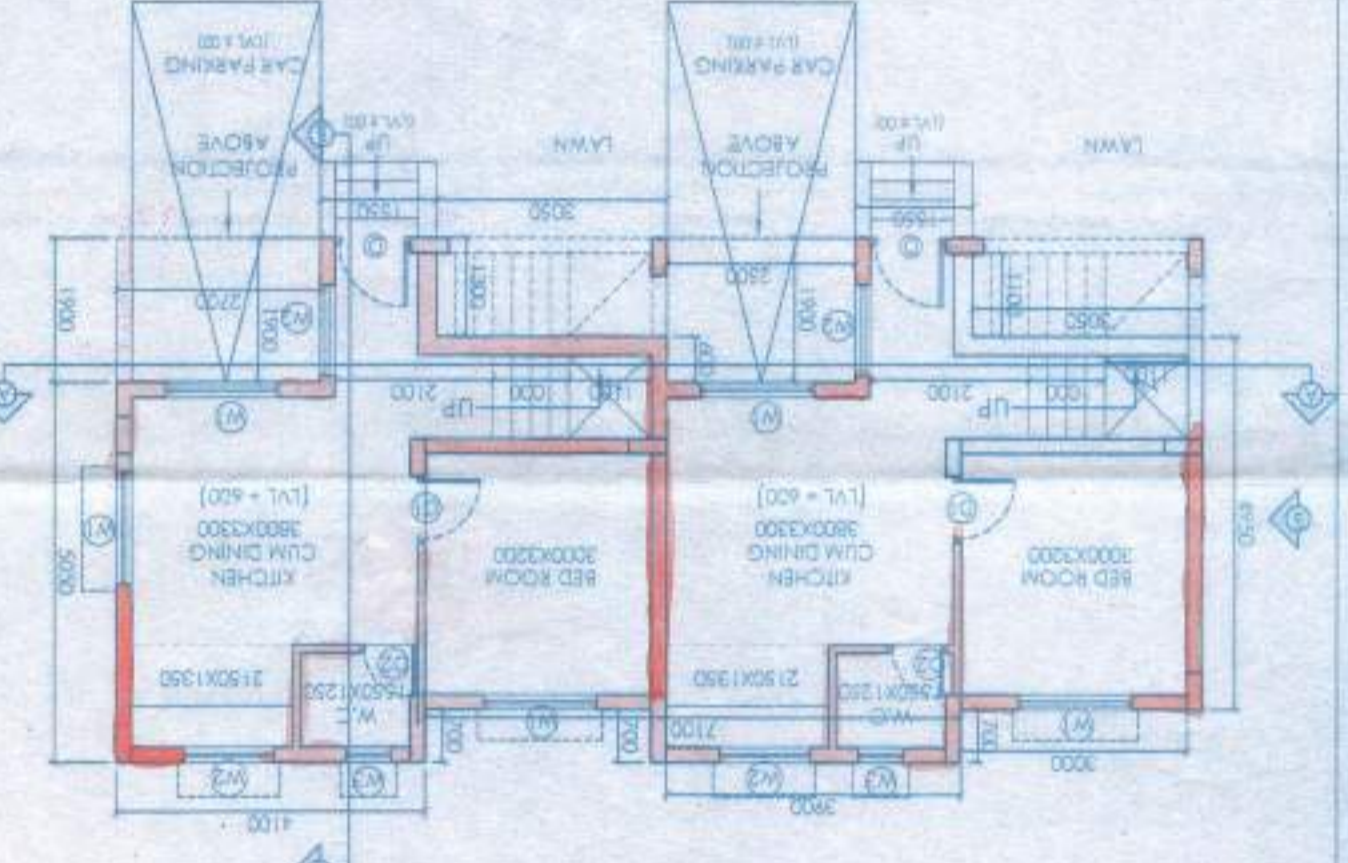
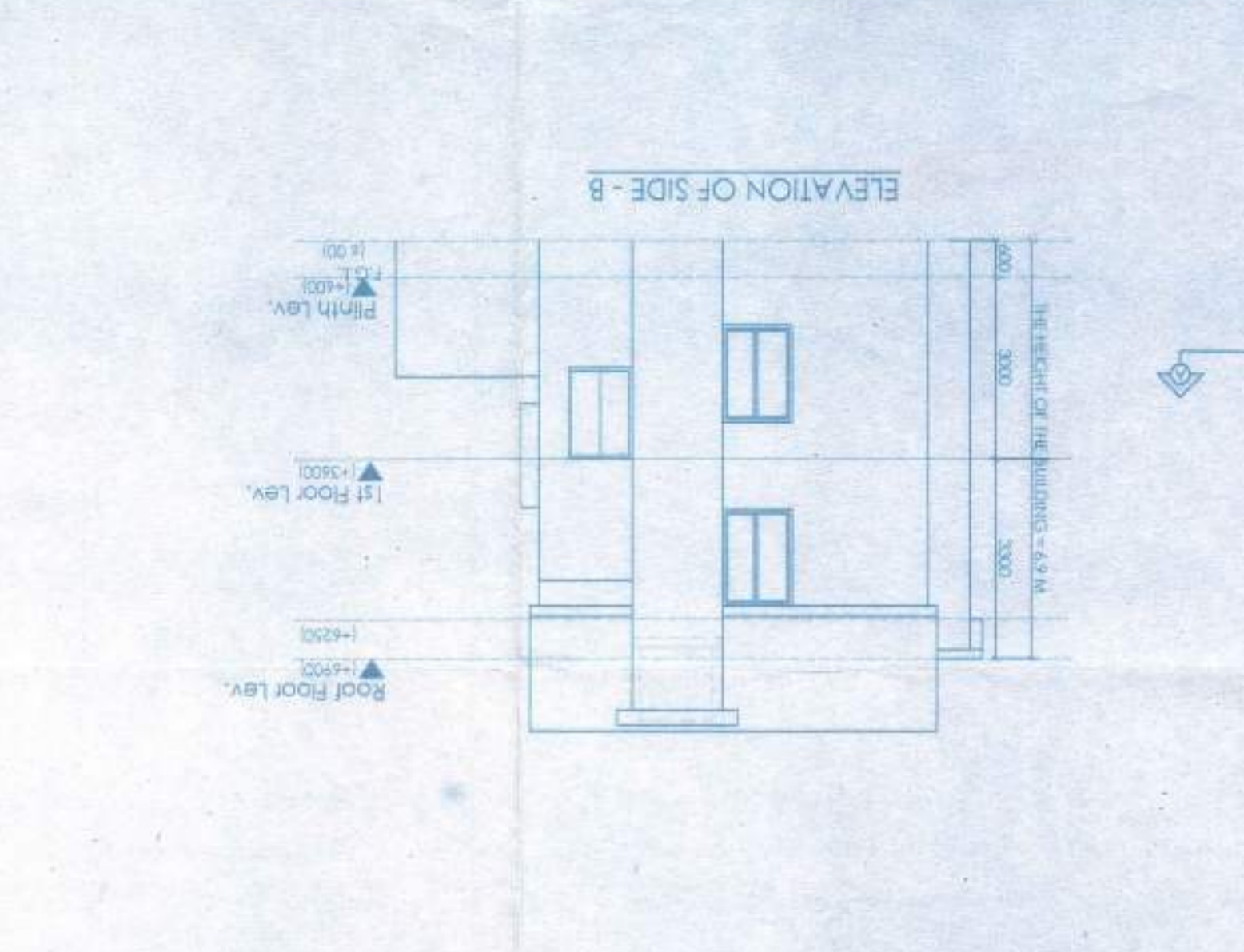
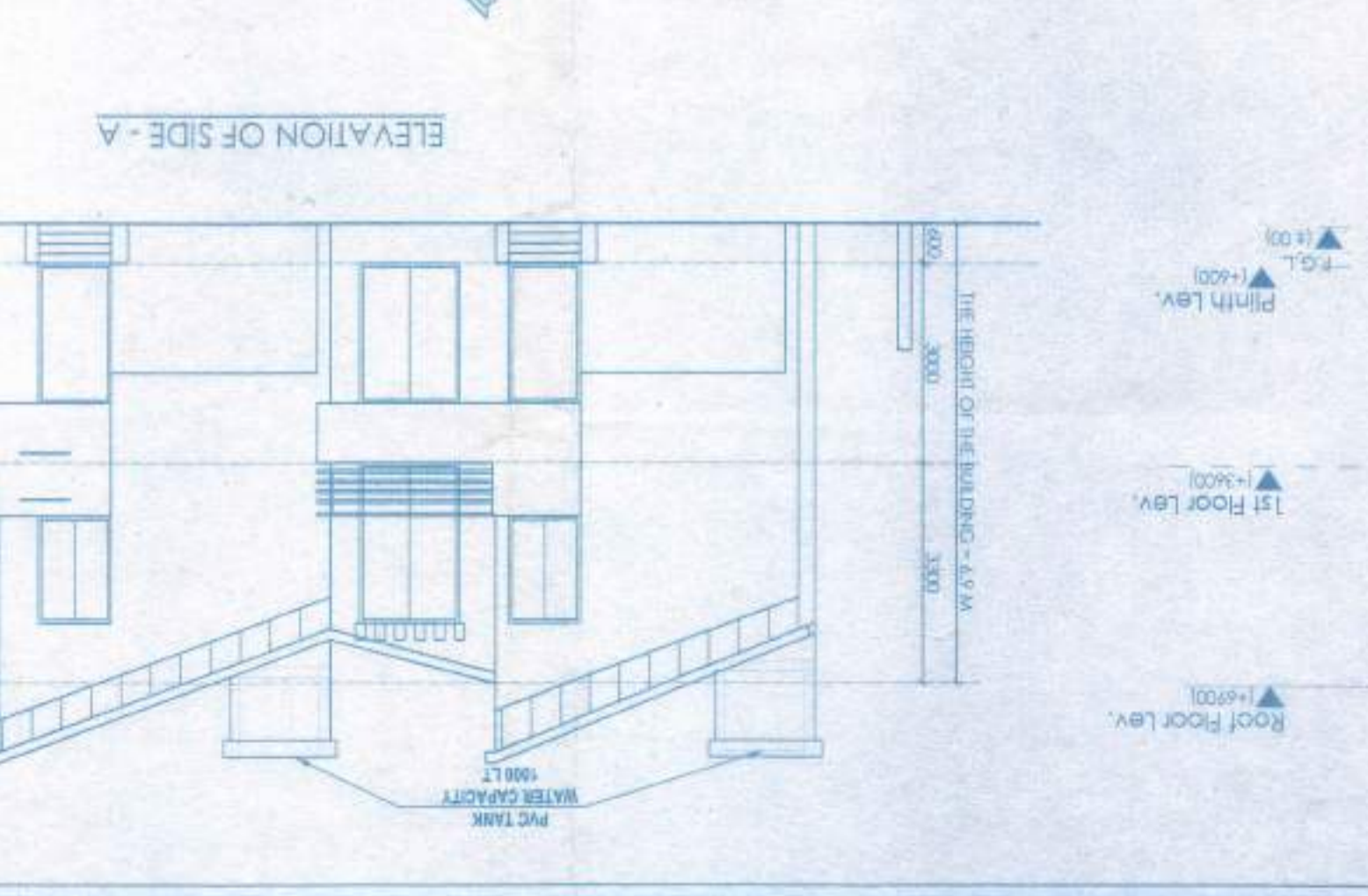
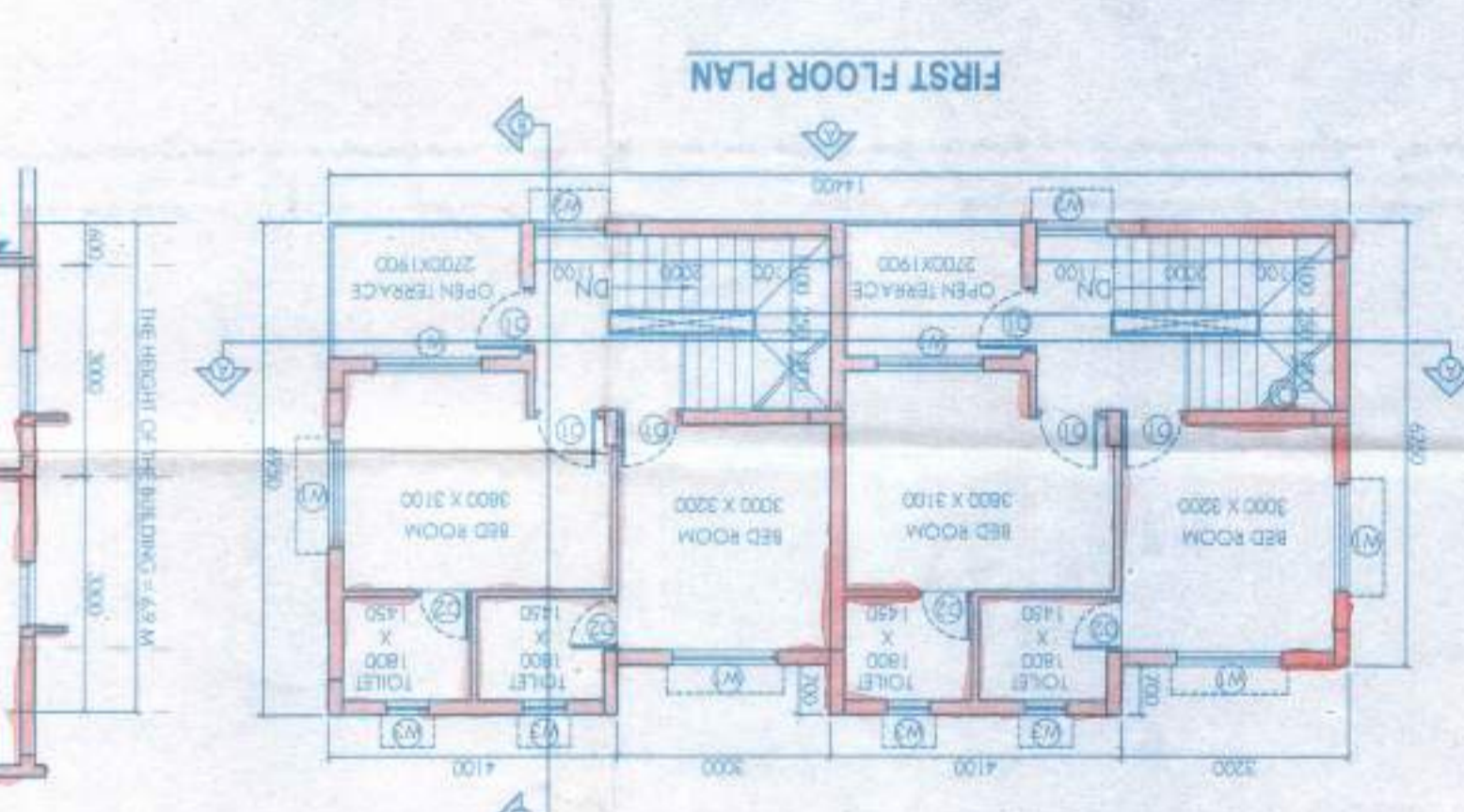
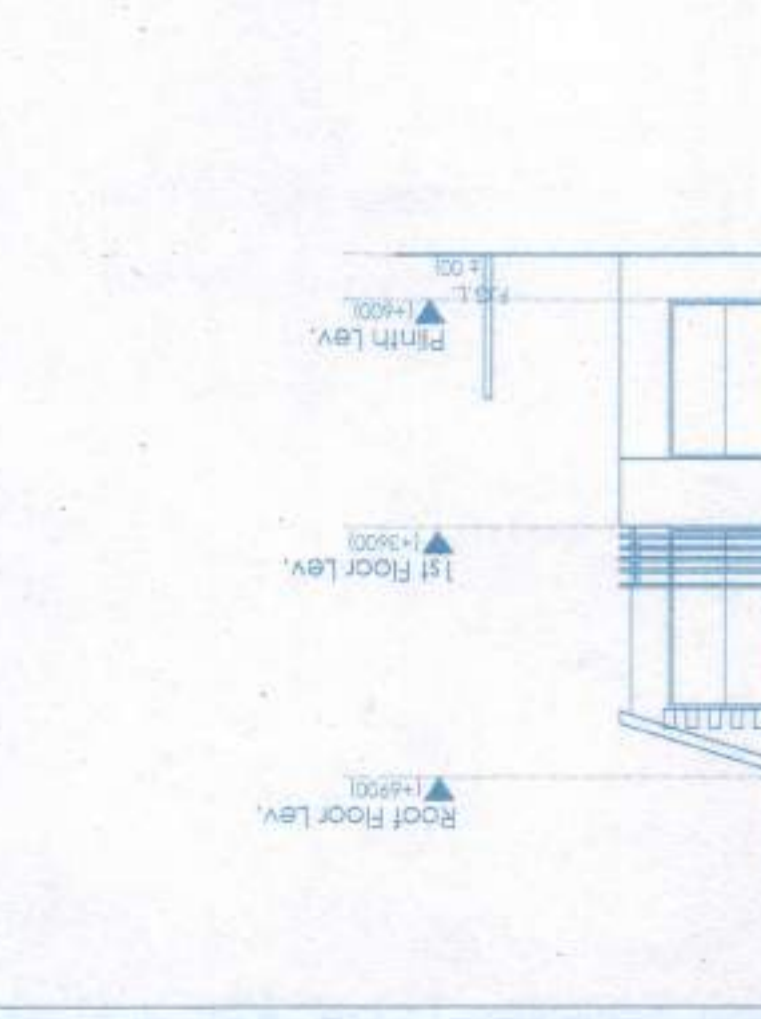
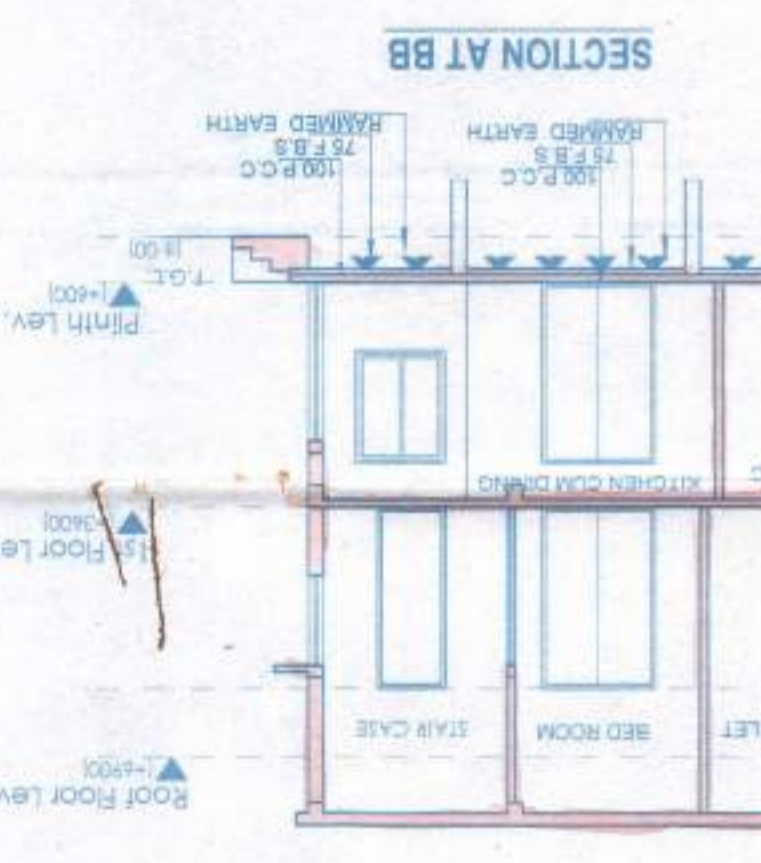
TITLE: GROUND FLOOR PLAN, FIRST FLOOR PLAN, ROOF PLAN, ELEVATION AT AA AND SIDE A SECTION AT AA AND SECTION AT BB
DRAWN BY: SHAYAMA JOSEPH
CHECKED BY: AYAN C
SCALE: 1/100
DATE: 03.04.17
SUBMISSION DRAWING
REVISION NO.

APPROVAL:

Approved



Signature of the Owner



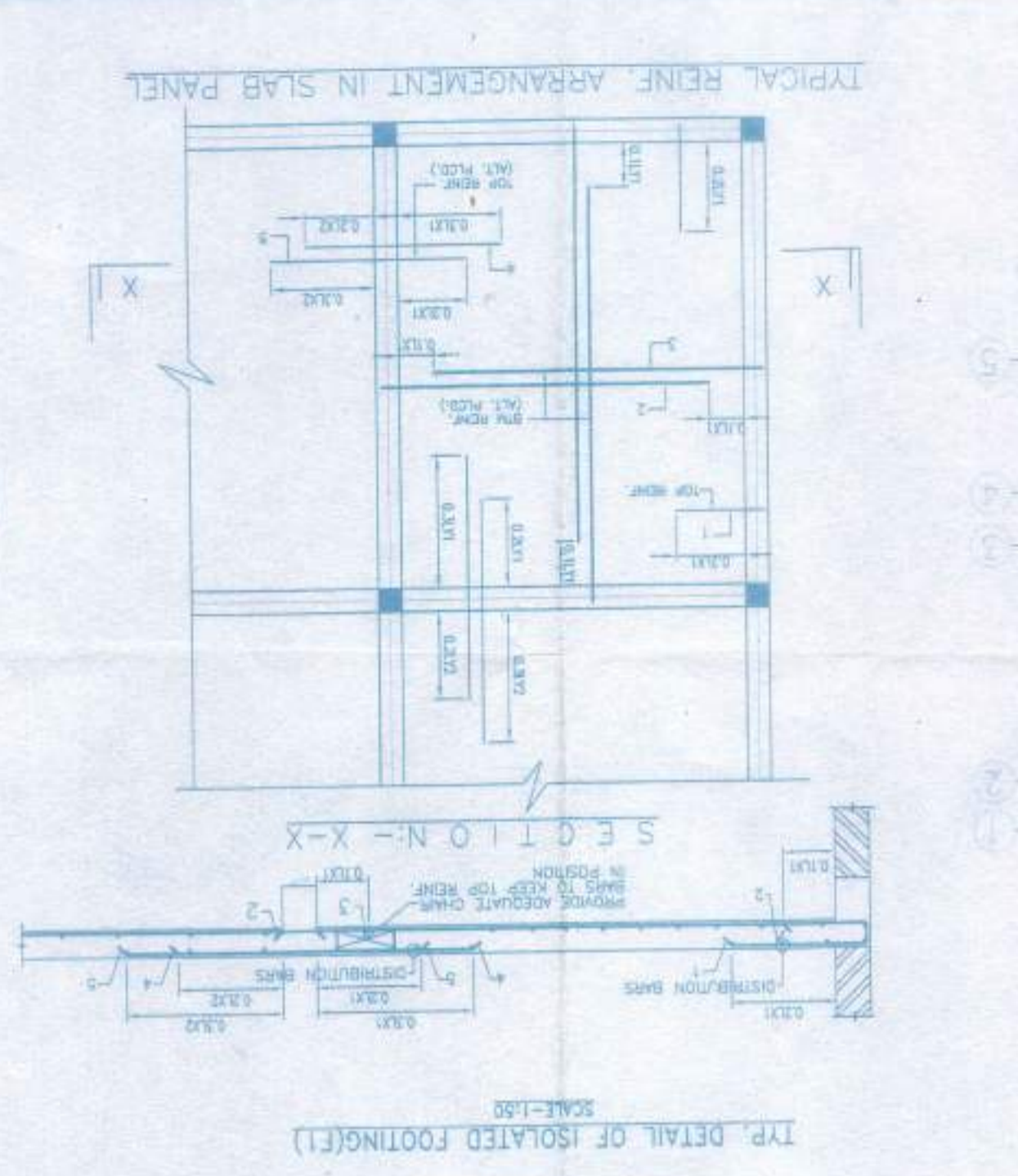
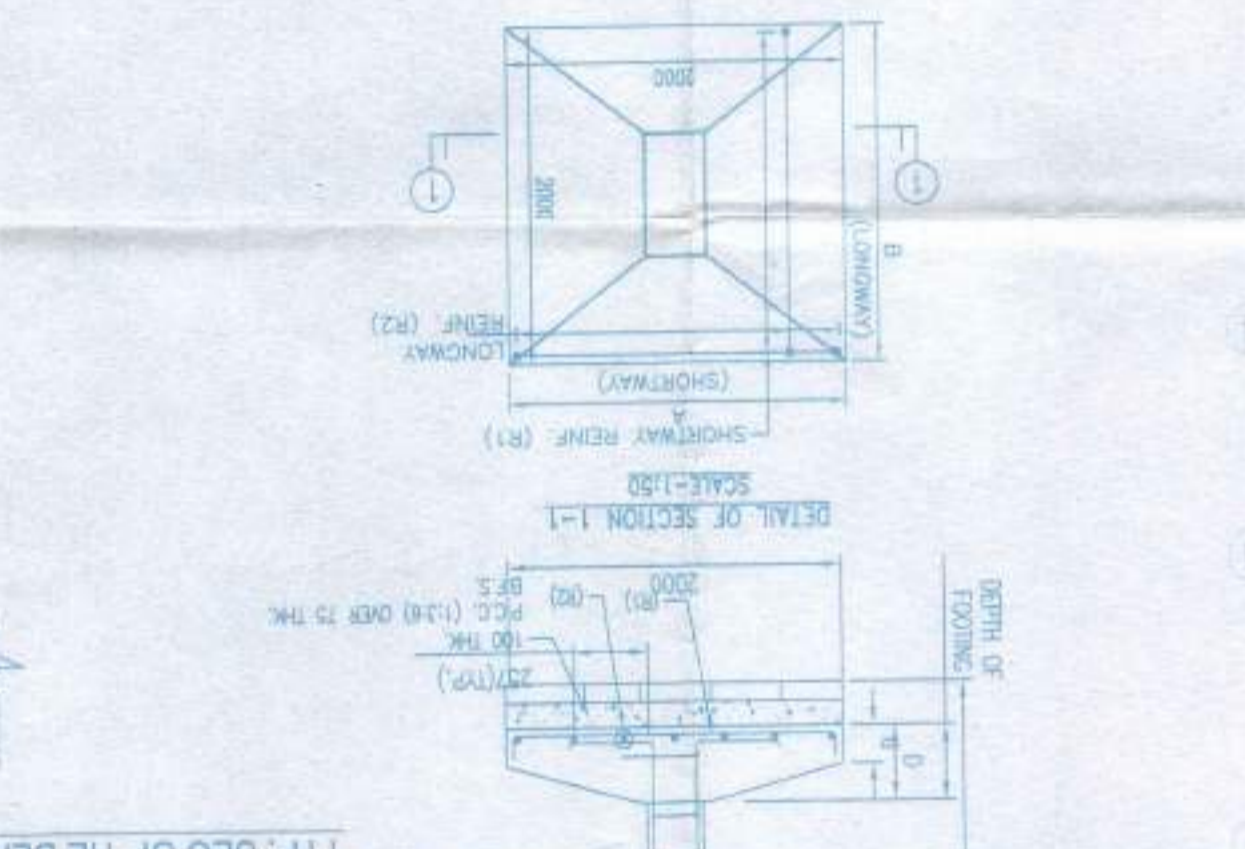
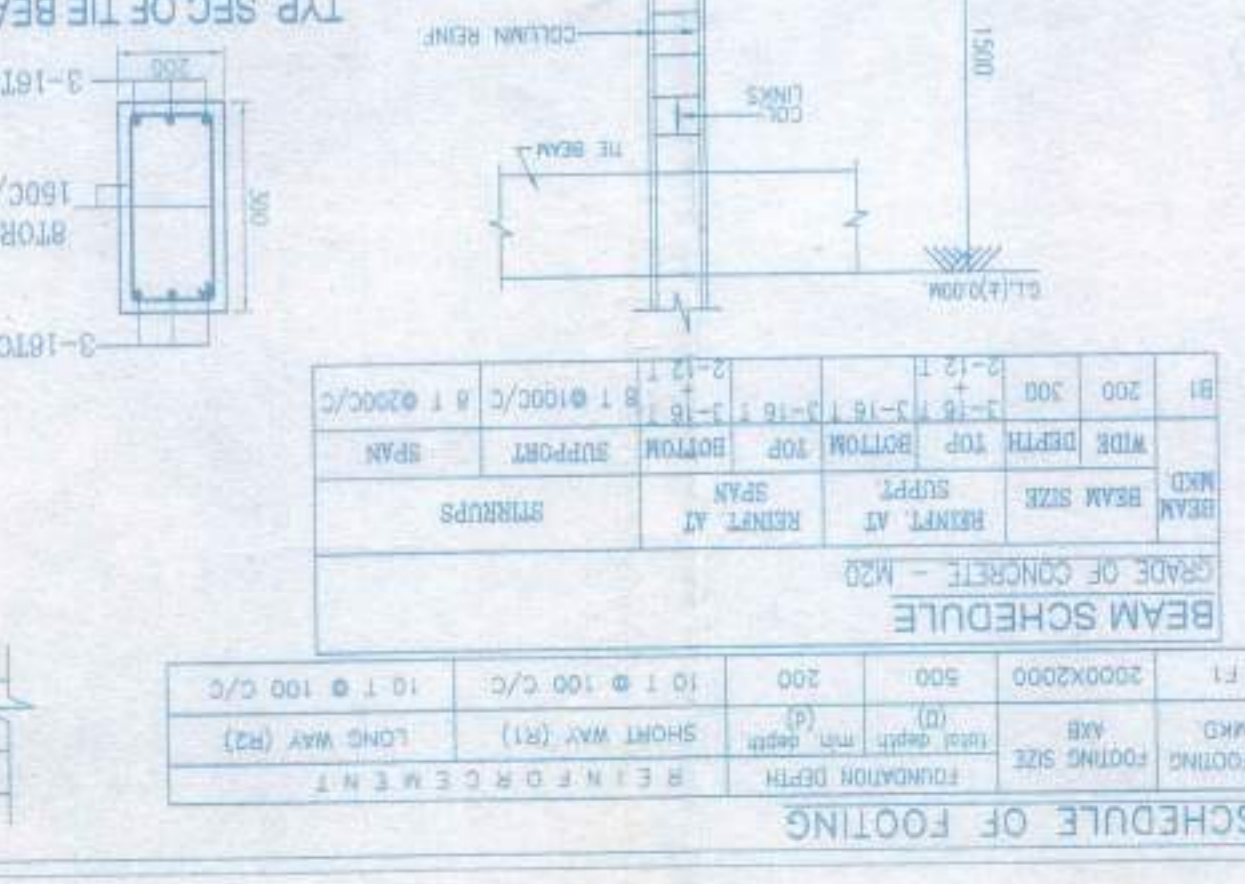
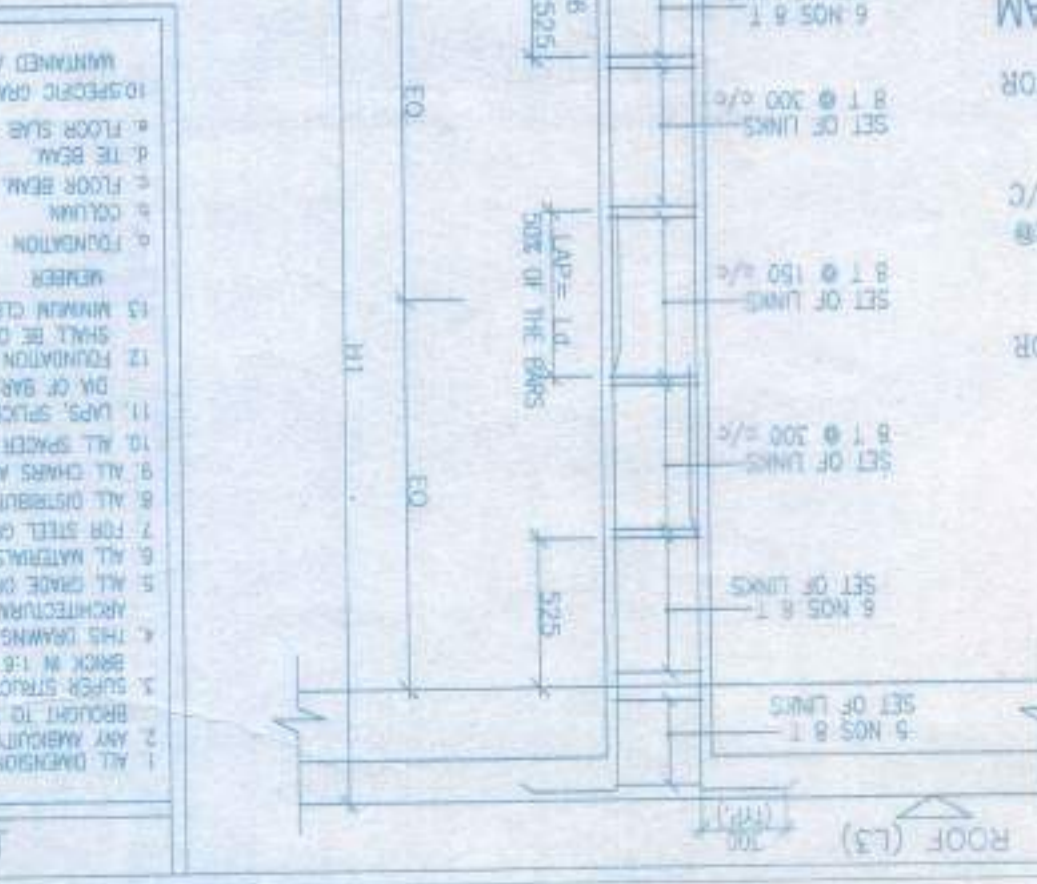
DESIGNED BY: RAJESH K. RAO
 DRAWING NO: RAJESH K. RAO
 SCALE: 1/8" = 1'-0"
 SHEET NO: RAJESH K. RAO
 PROJECT: RAJESH K. RAO
 CLIENT: RAJESH K. RAO
 ADDRESS: RAJESH K. RAO
 CONTACT: RAJESH K. RAO

APPROVAL: *[Signature]*
 RAJESH K. RAO
 RAJESH K. RAO
 RAJESH K. RAO

APPROVAL: *[Signature]*
 RAJESH K. RAO
 RAJESH K. RAO
 RAJESH K. RAO

PROPOSED TWO STOREY BUNGALOW AT R.M. ROAD, KARAVATI, DIST. SOUTH 24 PARGANAS, WEST BENGAL, INDIA.
 UNDER RAJESH K. RAO PANCHAYAT.
 M/S. RAJESH K. RAO
 M.E. RAJESH K. RAO
 M.O. RAJESH K. RAO
 M.A. RAJESH K. RAO
 M.F. RAJESH K. RAO
 M.D. RAJESH K. RAO
 M.M. RAJESH K. RAO
 M.P. RAJESH K. RAO
 M.S. RAJESH K. RAO
 M.T. RAJESH K. RAO
 M.V. RAJESH K. RAO
 M.W. RAJESH K. RAO
 M.X. RAJESH K. RAO
 M.Y. RAJESH K. RAO
 M.Z. RAJESH K. RAO

NOTES AND SPECIFICATION
 1. ALL DIMENSIONS ARE IN MM. UNLESS OTHERWISE MENTIONED.
 2. ANY REVISIONS IN THE DRAWINGS SHOULD BE IMMEDIATELY BROUGHT TO THE NOTICE OF THE CONSULTANT BEFORE COMMENCEMENT OF WORK.
 3. SUPER STRUCTURE: SUPER STRUCTURE SHALL BE OF IS 456:2000 CONCRETE GRADE M20 AND IS 1786:2000 STEEL GRADE Fe 250 AS PER IS 1786:2000.
 4. ALL MATERIALS SHALL CONFORM TO RELEVANT IS CODES.
 5. ALL GRADES OF CONCRETE AND STEEL SHALL BE AS SPECIFIED IN THE DRAWINGS.
 6. THE DRAWINGS IS TO BE READ ALONG WITH ALL RELEVANT ARCHITECTURAL DRAWINGS.
 7. THE WORK SHALL BE COMPLETED WITHIN THE SPECIFIED TIME.
 8. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR OBTAINING ALL NECESSARY PERMITS AND APPROVALS FROM THE LOCAL AUTHORITIES.
 9. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR THE PROTECTION OF ALL EXISTING UTILITIES AND STRUCTURES.
 10. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR THE PROTECTION OF ALL EXISTING PLANTS AND TREES.
 11. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR THE PROTECTION OF ALL EXISTING SERVICES.
 12. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR THE PROTECTION OF ALL EXISTING ADJACENT PROPERTIES.
 13. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR THE PROTECTION OF ALL EXISTING NEIGHBOURHOOD.
 14. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR THE PROTECTION OF ALL EXISTING ENVIRONMENT.
 15. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR THE PROTECTION OF ALL EXISTING SOCIETY.



BEAM SCHEDULE

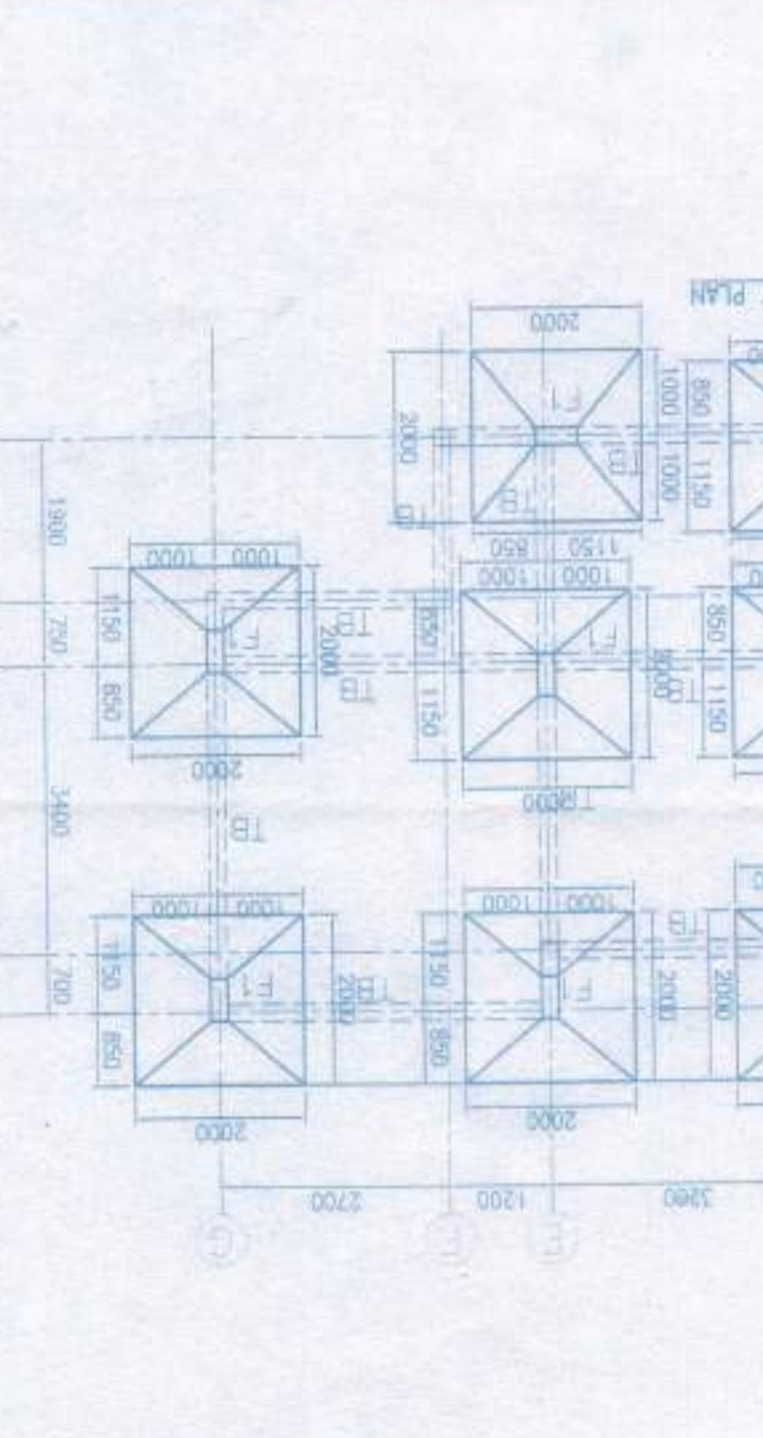
NO.	FOOTING	FOOTING DEPTH	FOOTING SIZE	FOOTING REINFORCEMENT
F1	2000x2000	500	10 T @ 100 c/c	10 T @ 100 c/c

GRADE OF CONCRETE - M20

NO.	BEAM	BEAM SIZE	BEAM AT	BEAM REINFORCEMENT
B1	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B2	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B3	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B4	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B5	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B6	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B7	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B8	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B9	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B10	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B11	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B12	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B13	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B14	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B15	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B16	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B17	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B18	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B19	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c
B20	200	300	1-12 T	8 T @ 100 c/c

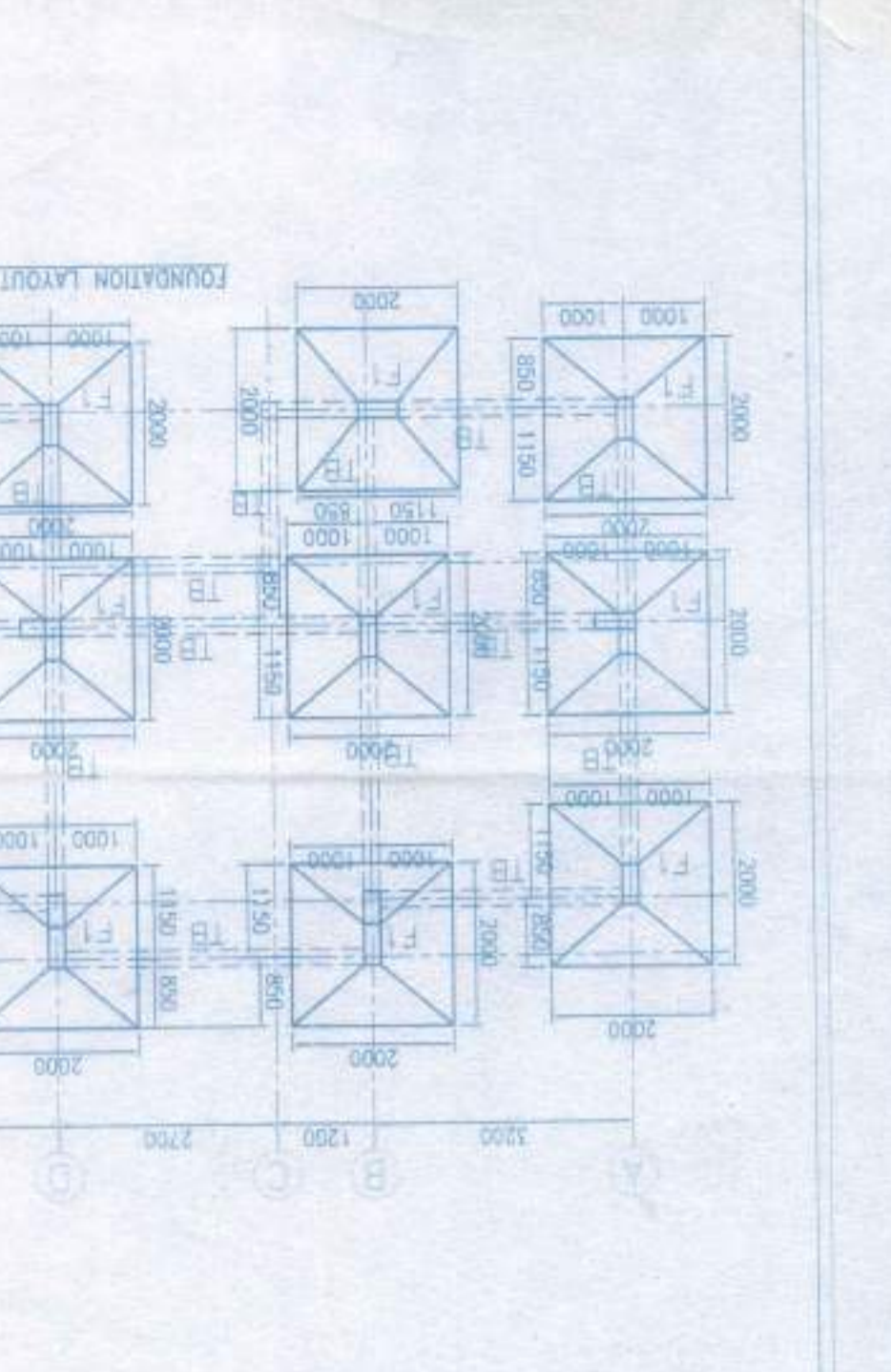
SCHEDULE OF COLUMN

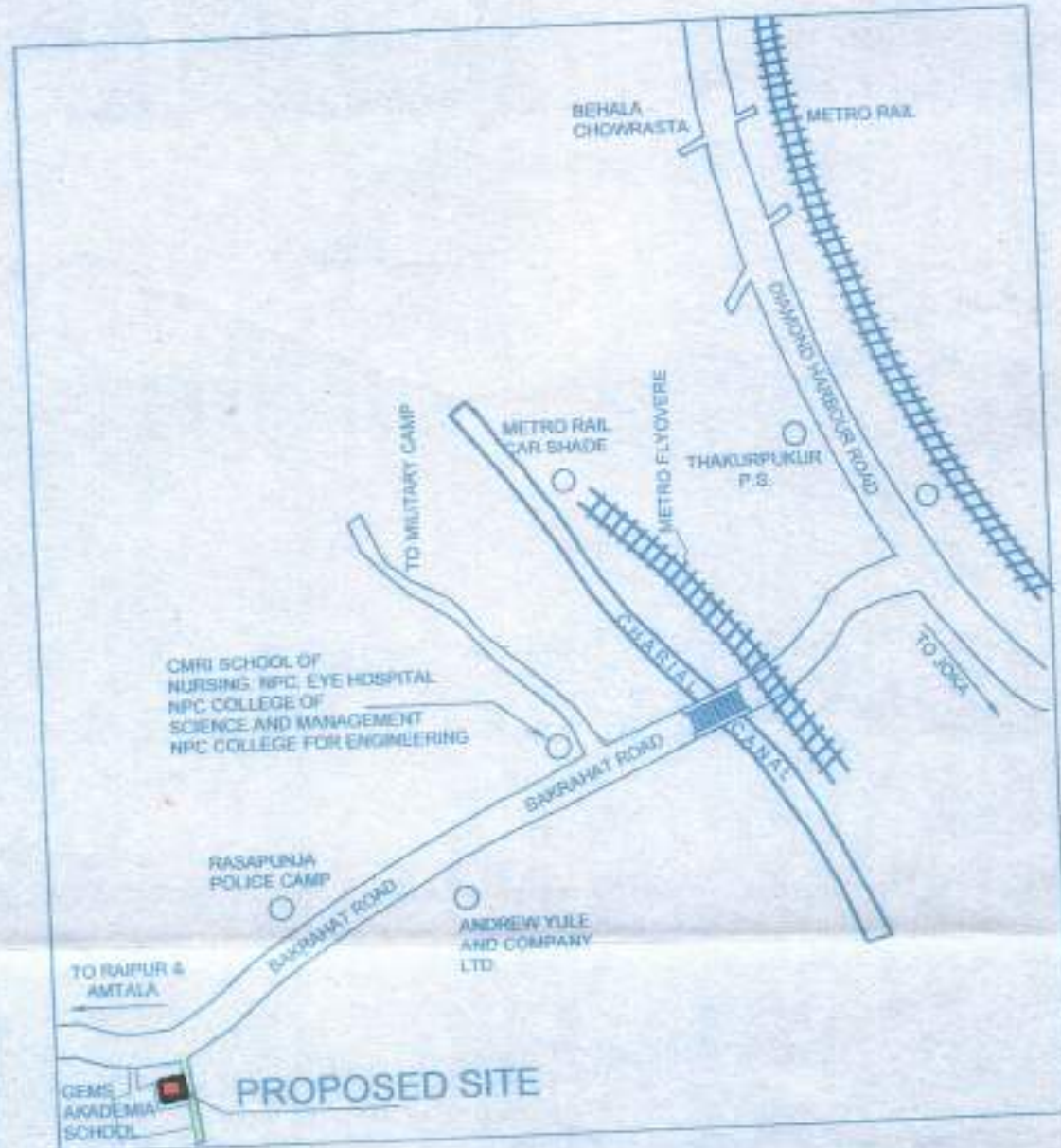
NO.	LEVEL	COL.	LINKS AS SPECIFIED
C1	ROOF	200	8 T @ 100 c/c
C2	1st. FLOOR (L2)	200	8 T @ 100 c/c
C3	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C4	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C5	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C6	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C7	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C8	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C9	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C10	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C11	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C12	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C13	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C14	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C15	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C16	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C17	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C18	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C19	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c
C20	1st. FLOOR (L1)	200	8 T @ 100 c/c



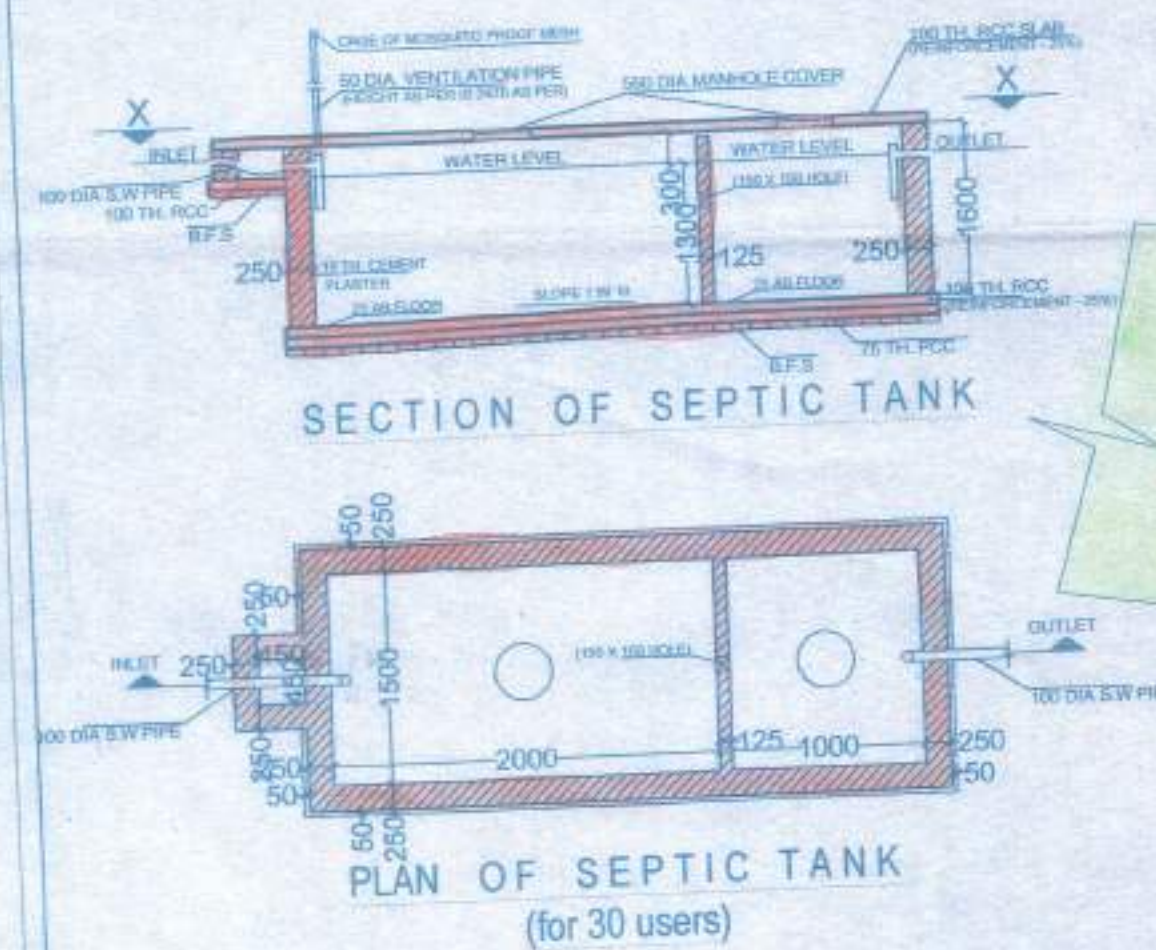
SCHEDULE OF FLOOR AND ROOF SLAB

PANEL NO.	REINFORCEMENT IN LONGER DIRECTION	REINFORCEMENT IN SHORTER DIRECTION
S1 (15 TK)	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S2	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S3	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S4	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S5	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S6	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S7	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S8	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S9	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S10	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S11	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S12	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S13	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S14	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S15	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S16	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S17	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S18	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S19	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)
S20	8 TOR @ 100 c/c (top)	8 TOR @ 125 c/c (bottom)



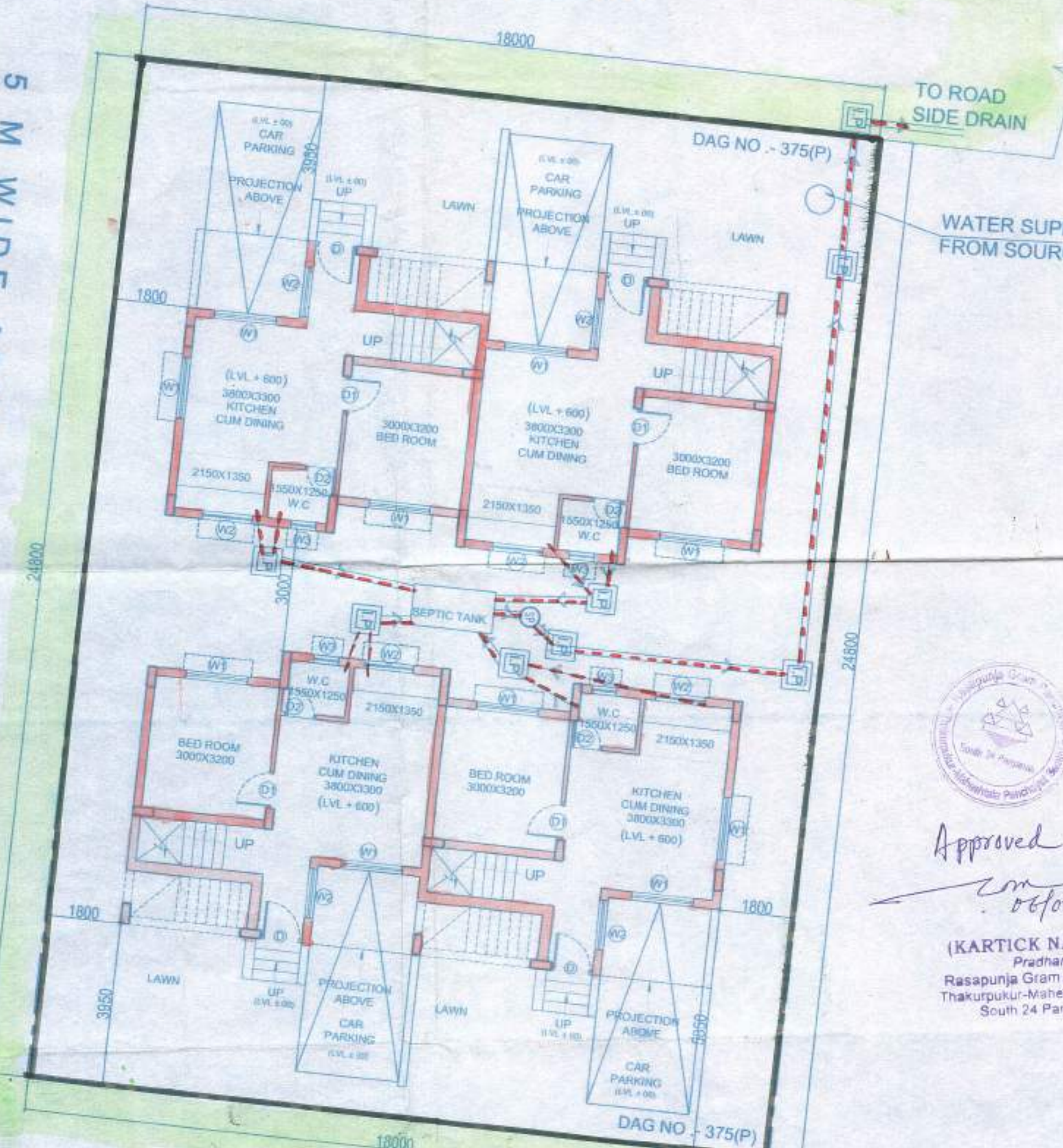


LOCATION PLAN
SCALE - 1:4000



6.5 M WIDE ABUTTING ROAD

5 M WIDE ABUTTING ROAD



6.5 M WIDE ABUTTING ROAD

PROPOSED TWO STORIED BUNGALOW AT
R.S. DAG NO.375 (P), L.R. DAG NO.- 431(P),
MOUZA- NAOABAD, J.L. NO -19, UNDER P.S.
BISHNUPUR, P.O. RASAPUNJA, DIST-
SOUTH 24 PARGANAS, UNDER
RASAPUNJA GRAM PANCHAYAT.

TOTAL LAND AREA - 6 KA - 10 CH - 35 SQ.FT.=
446.387 SQ.M.= 4804.9 SQ.FT.

GROUND FLOOR AREA OF ONE BUNGALOW = 43.83
SQ.M = 471.78 SQ.FT
FIRST FLOOR AREA OF ONE BUNGALOW = 42.36
SQ.M = 455.96 SQ.FT
TOTAL BUILT UP AREA OF ONE BUNGALOW = 86.19
SQ.M = 927.74 SQ.FT

TOTAL NUMBER OF BUNGALOWS = 4 NOS.
TOTAL BUILT UP AREA OF FOUR BUNGALOW =
344.76 SQ.M = 3710.99SQ.FT
GROUND COVERAGE OF ONE BUNGALOW =
47.88 SQ.M = 515.38 SQ.FT
TOTAL GROUND COVERAGE = 191.52 SQ.M.
= 42.9 %
PROPOSED NUMBER OF CAR PARKING = 4 NOS.

I CERTIFY THAT ALL THE ARCHITECTURAL DRAWINGS OF
PROPOSED TWO STORIED BUNGALOW AT R.S. DAG
NO.375(P), L.R. DAG NO.- 431(P), MOUZA- NAOABAD, J.L. NO
-19, UNDER P.S. BISHNUPUR, P.O. RASAPUNJA, DIST- SOUTH
24 PARGANAS, UNDER RASAPUNJA GRAM PANCHAYAT,
HAVE BEEN PREPARED BY ME COMPLYING WITH THE
PROVISIONS OF THE NATIONAL BUILDING CODE 2005 AND
THE WEST BENGAL MUNICIPAL BUILDING RULES 2007. NO
SUCH WRONG AND INCORRECT INFORMATION HAS BEEN
FURNISHED BY ME INCLUDING AREA CALCULATION CHARTS
IN THIS DRAWINGS AND NO VIOLATION OF THE PROVISIONS
OF THESE RULES WILL BE FOUND IN ANY OF THE DRAWINGS
AND DOCUMENTS, SUBMITTED TO THE SANCTIONING
AUTHORITY FOR OBTAINING SANCTIONS.



Approved
(Signature)
(KARTICK NASKAR)
Pradhan
Rasapunja Gram Panchayat
Thakurpukur-Maheshwala Block
South 24 Parganas

(Signature)
M/s. MITA SAHA
M.I.E. (Struct), C.E.
ESE-92 (I)
AG-89, Sec-II, Sat Lake
Mob- 9831888112

Signature of Architect / Engineer

Somc BA

MRUPALI DASGPTER LTD

SIGNATURE OF THE OWNER

TITLE :
SITE PLAN SHOWING GROUND
FLOOR PLAN, LOCATION PLAN,
SEPTIC TANK DETAIL

DRAWN BY	SUBBATA / BHAYAMA
CHECKED BY	ATANK C
SCALE : 1 : 100	DATE: 03.01.2017
DRAWING NO.	REVISION NO.
GEMS-SANC-ARC BUNGALOW (S.10.19.20)	

