

Total No. of Questions-18.

Total No. of Printed Pages-4

Regd. No.

#### ESTIMATING AND COSTING

Paper II (English Version)

Time: 3 Hours

## SECTION-A

Max. Marks: 50

 $10 \times 2 = 20$ 

Note: (i) Answer ALL the questions.

Each question carries TWO marks.

- What are the methods of Estimate?
- What is Estimate?
- 3. What is Analysis of Rates?
- **4. 5.** Write the types of Labour.
- What is Lead and Lift?
- What is Drain?
- 6. 7. Write the types of Roads.
- 8. Write the joints in Plumbing.
- 9. Write the names of sanitary fittings.
- Write the parts of septic tank. 10.

#### SECTION-B

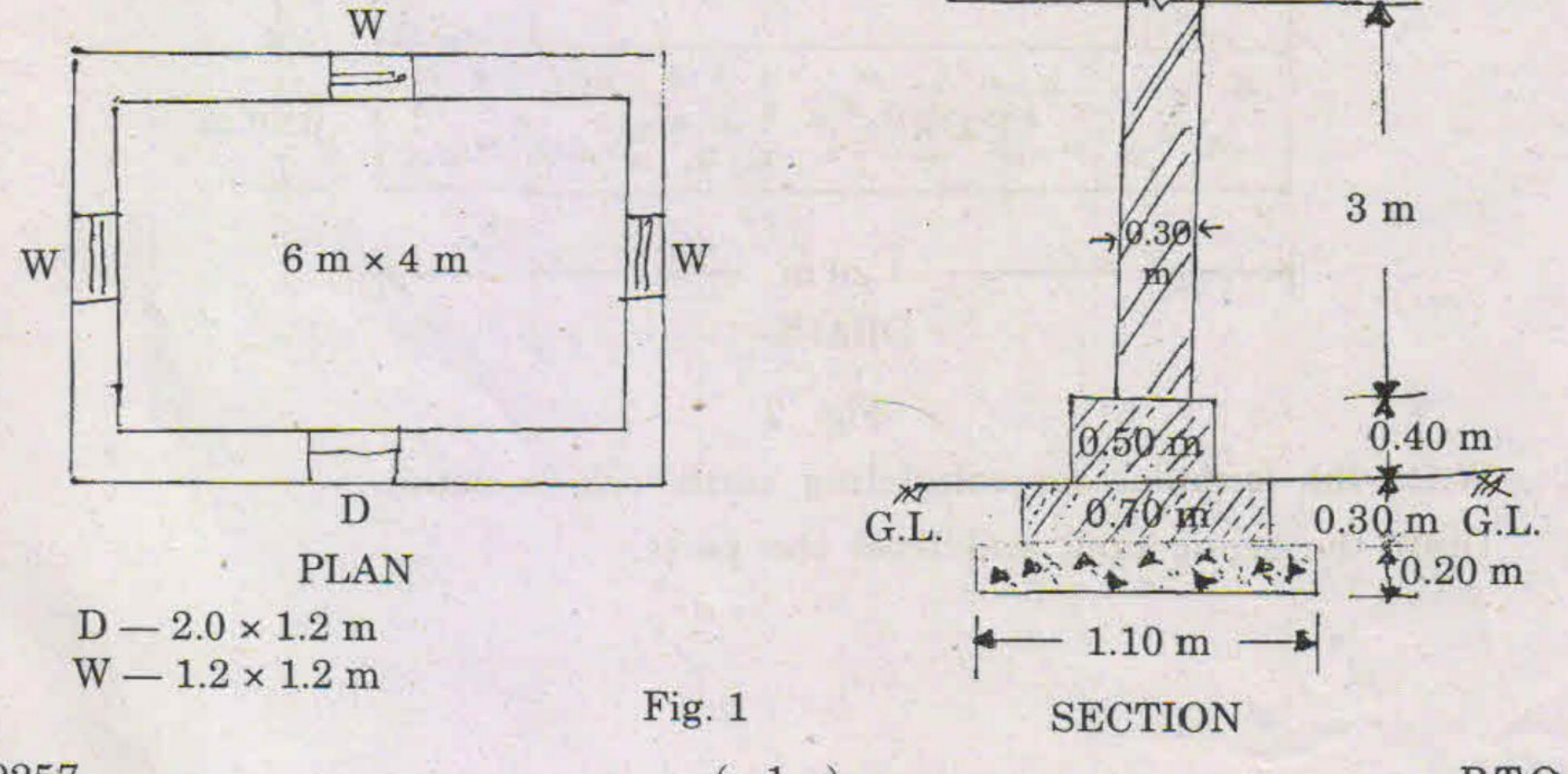
 $5 \times 6 = 30$ 

Note: (i) Answer ANY FIVE questions.

(ii) Each question carries SIX marks.

- 11. Write the types of Estimates. Explain.
- Estimate the following items from Fig. 1: 12.
  - Earthwork (a)

P.C.C. (b)



9257

P.T.O.



- 13. Estimate the following items from the above Fig. 1:
  - (a) Brick work
- (b) R.R. Masonry.
- 14. Analyse the quantities of Brick work in C.M. (1:6).
- 15. Write short notes on :
  - (a) Factors affecting analysis of rates
  - (b) Purpose of analysis of rates.
- 16. Estimate the following quantities in drain as shown in Fig. 2:
  - (a) Earthwork
  - (b) Brick Masonry
  - (c) Cement Concrete.

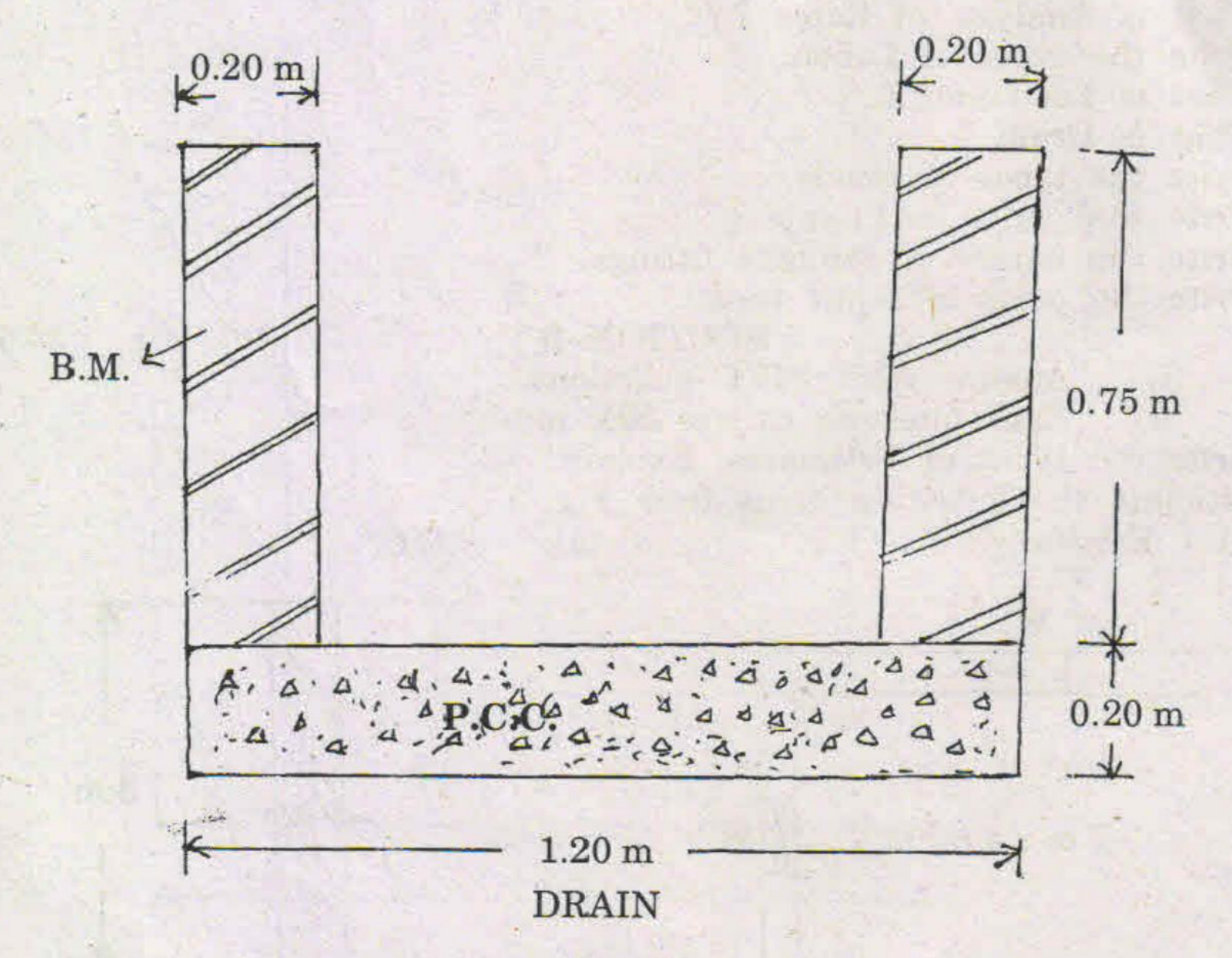


Fig. 2

- 17. Write the formulae for calculating earthwork in detail.
- 18. Draw the septic tank and label the parts.



### (Telugu Version)

Time: 3 Hours

## SECTION-A

Max. Marks: 50

 $10 \times 2 = 20$ 

నూచనలు:— (i) అన్ని బ్రక్నలకు నమాధానములు బ్రాయుము.

(ii) చ్రత్మికు రెండు మార్కులు.

1. 'Estimate' లో వదతులు బ్రాయండి.

2. 'Estimate' అనగా నేమి?

3. 'Analysis of Rates' అనగా నేమి?

4. 'Labour' రకములు ద్రాయుము.

5. 'Lead & Lift' అనగా నేమి?

6. 'Drain' అనగా నేమి?

7. 'Roads' రకములు చ్రాయండి.

8. 'Plumbing లో joints' పేర్లు బ్రాయుము.

9. 'Sanitary fittings' లోగల పేరు ద్రాయండి.

10. 'Septic tank' యొక్క భాగాలు పేర్లు బ్రాయండి.

### SECTION-B

 $5 \times 6 = 30$ 

నూచనలు:— (i) ఏవేని  $\mathbf{n}$ దు  $\mathbf{n}$ 

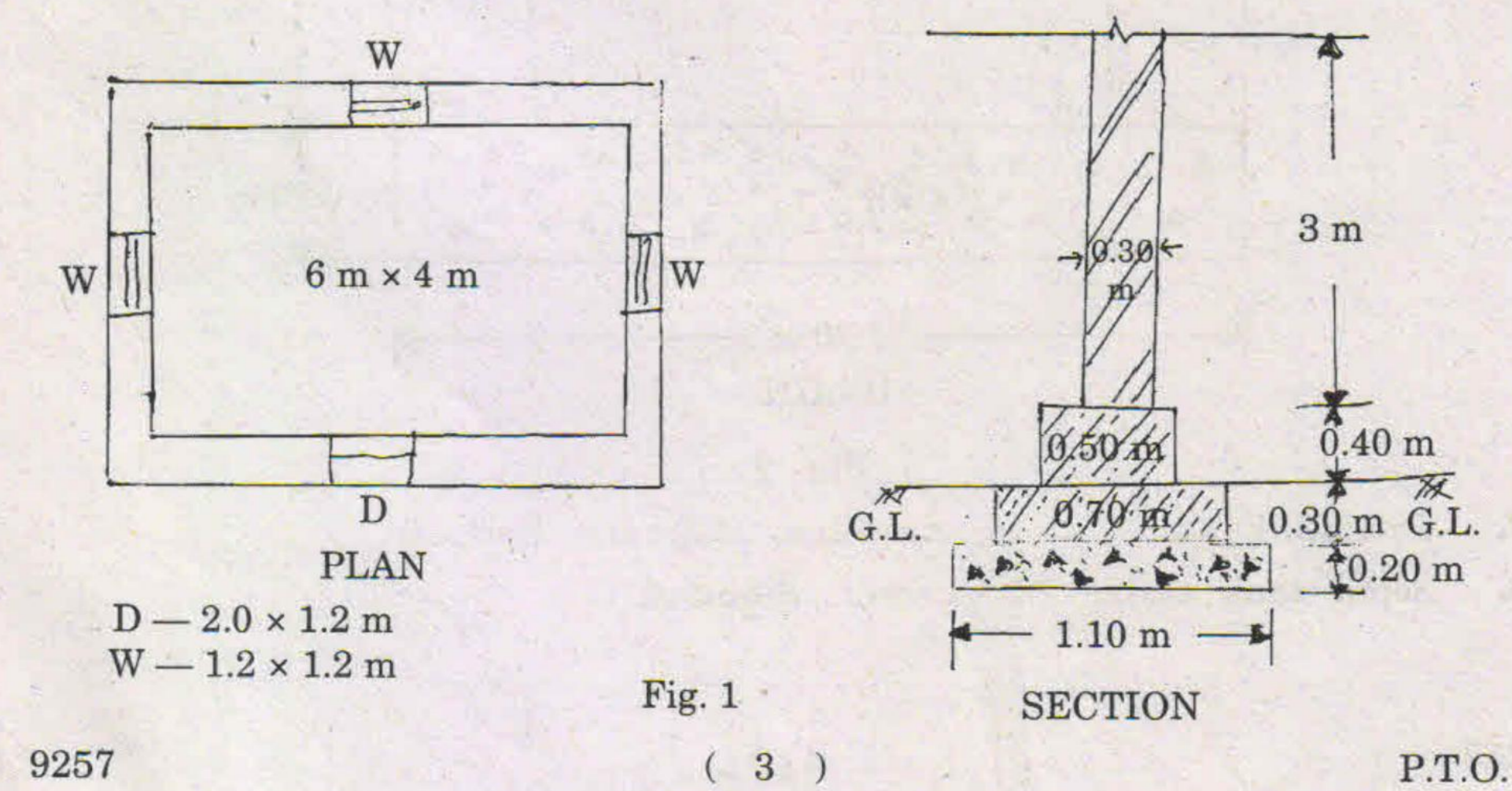
(ii) చ్రత్తి ప్రశ్నకు ఆరు మార్కులు.

11. Estimates ఎన్ని రకాలు? వివరింపుము.

12. క్రింది పటము-1 లో చూపిన Building plan & section కి ఈ దిగువ items యొక్క Quantities లెక్కించుము. :

(a) Earthwork

(b) P.C.C.





- 13. పై వటము 1లో చూపిన Building plan & section కి ఈ దిగువ items యొక్క quantities లెక్కించుము :
  - (a) Brick work
- (b) R.R. Masonry.
- 14. Analyse the quantities of Brick Work in C.M. (1:6).
- 15. దిగువ వాటి గూర్చి క్లువ్తంగా బ్రాయండి :
  - (a) Analysis of rates ను చ్రభావితము చేసే అంశాలు
  - (b) Analysis of rates ఆవశ్యకత
- 16. ఈ క్రింది వటము చూపిన Drain యొక్క quantities ను లెక్కించుము.
  - (a) Earthwork
  - (b) Brick Masonry
  - (c) Cement Concrete.

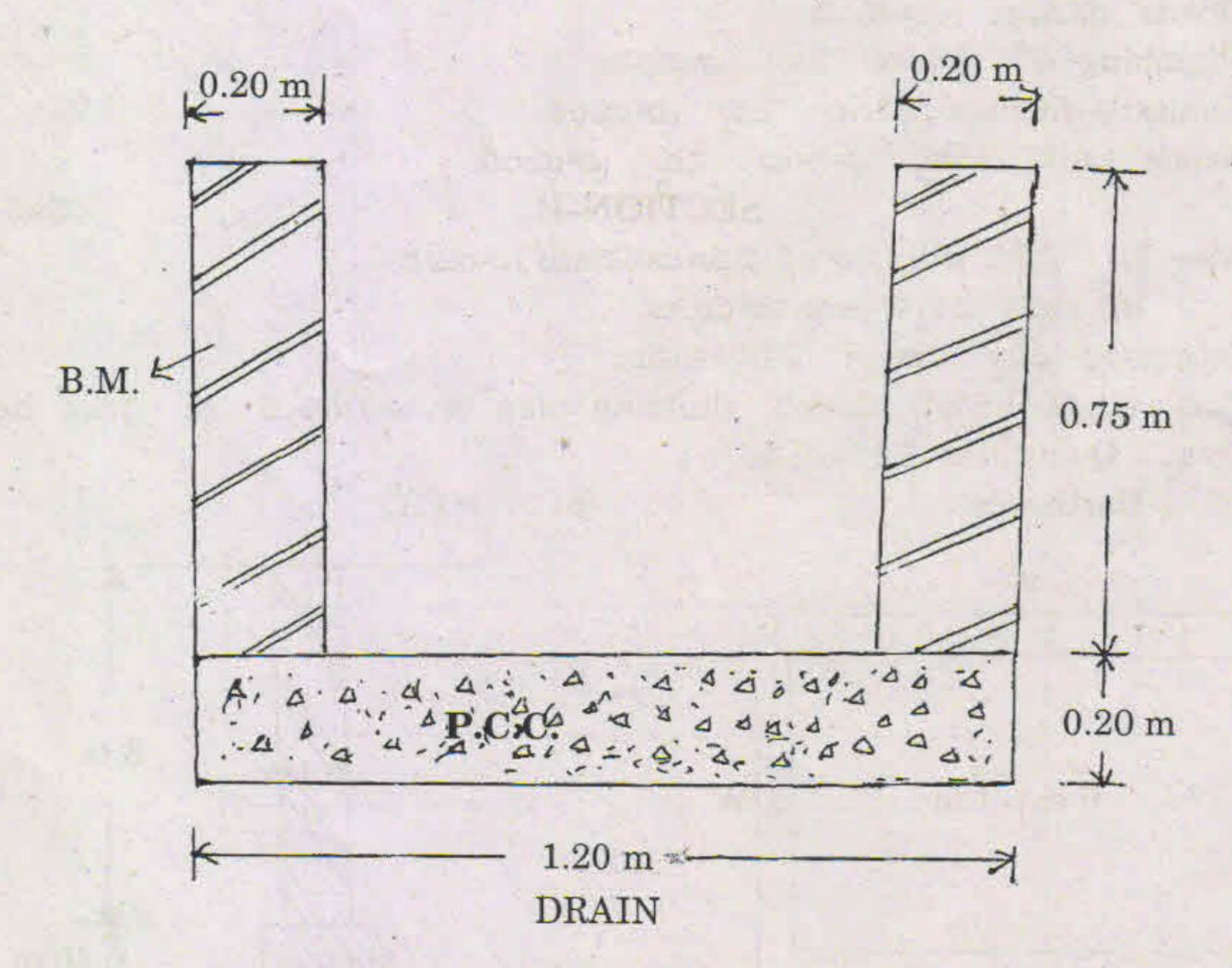


Fig. 2

- 17. Earthwork కనుక్కోవడానికి నూత్రములు వివులంగా బ్రాయండి.
- 18. Septic tank వటము గీసి భాగాలు గుర్తించండి.

(4

