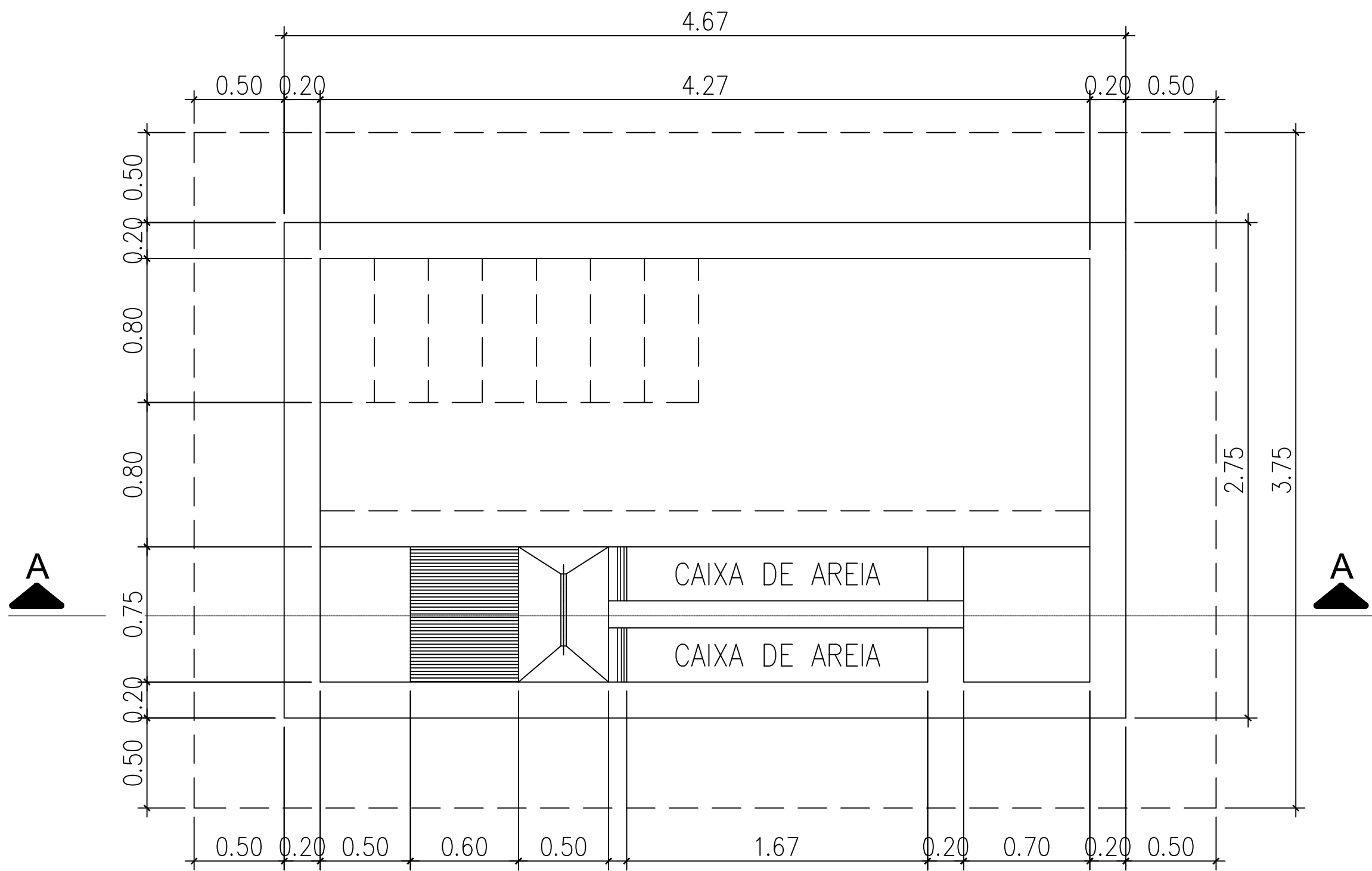
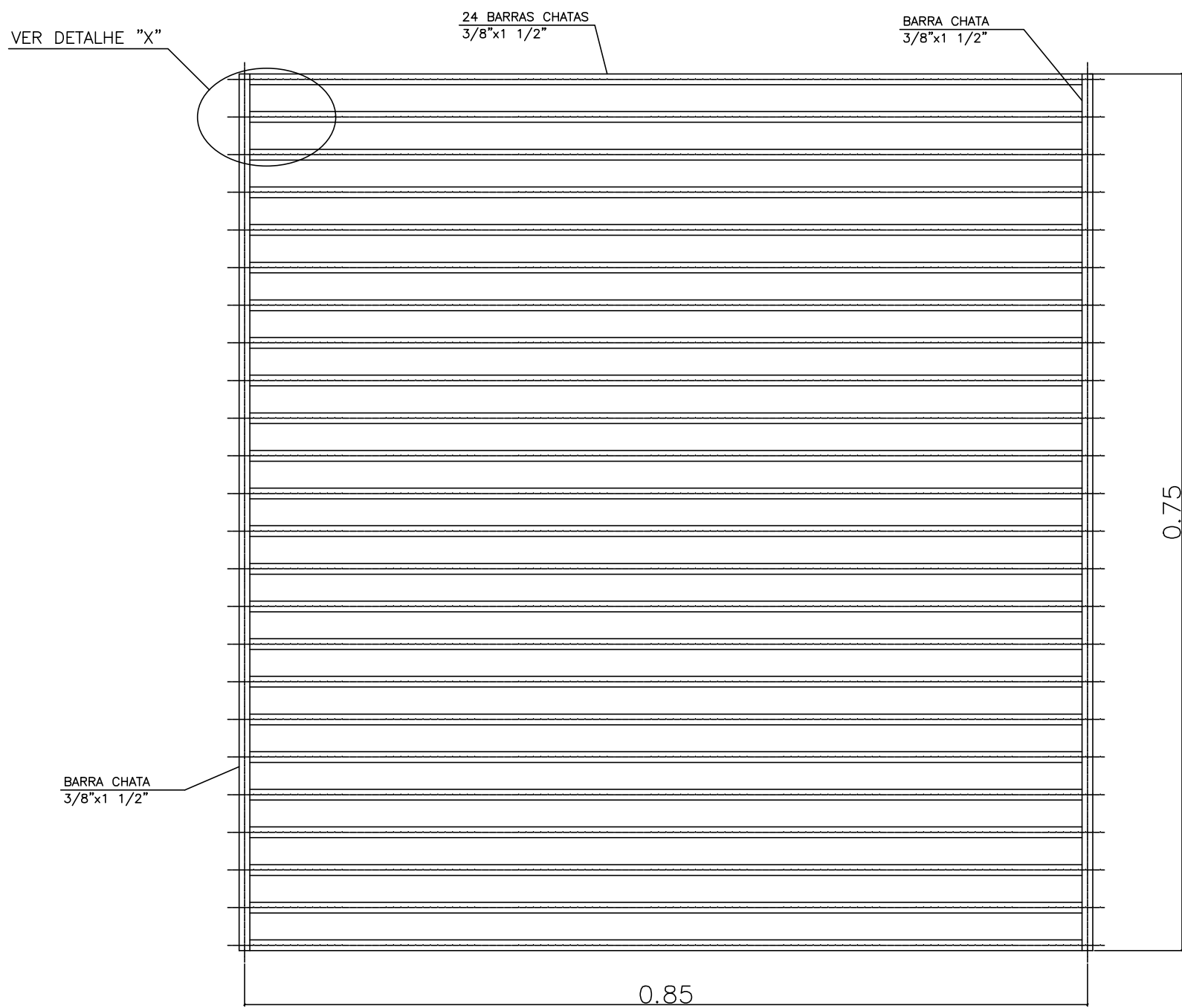


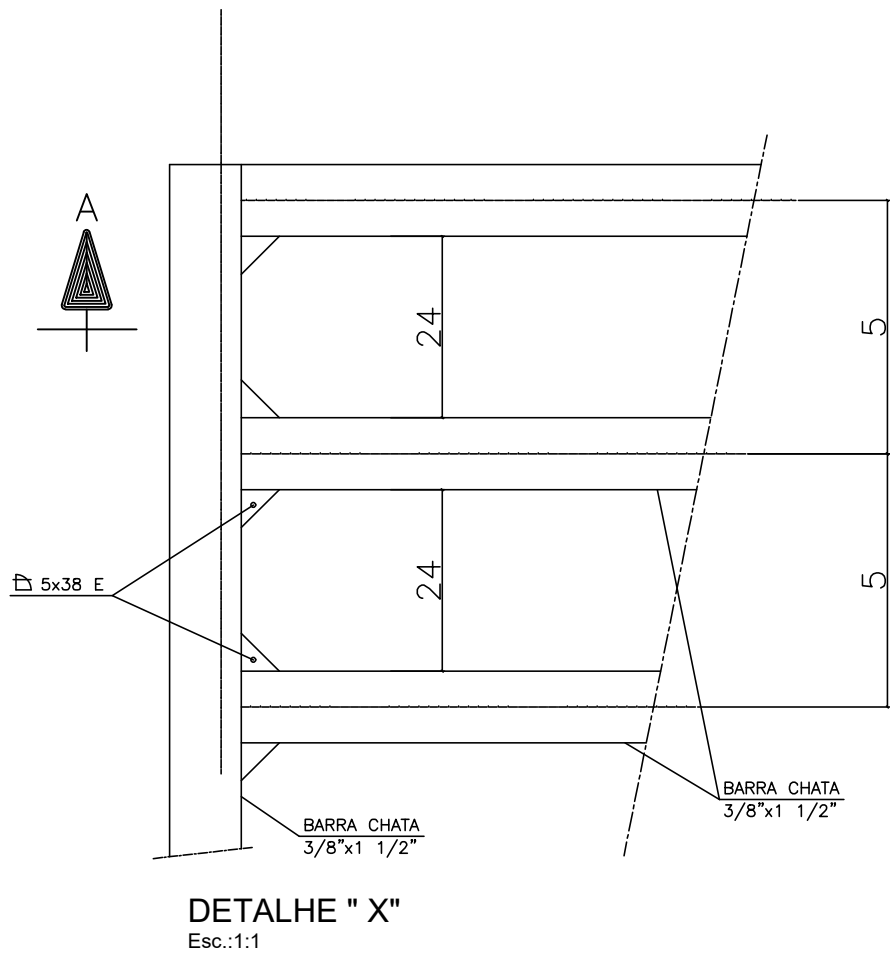
LISTA DE MATERIAIS					
ITEM	DESCRIÇÃO	MATERIAL	UNIDADE	QTD.	OBSERVAÇÃO
01	GRADE MÉDIA PARA CAIXA DE AREIA EM BARRAS DE				
	AÇO 2" x 3/8" COM ESPAÇAMENTO DE 30mm				
	DIMENSÕES: L = 0,30m H = 0,75m	AÇO	CJ	2	
02	COMPORTA TIPO STOP-LOG PARA CAIXA DE AREIA, EM				
	FIBRA DE VIDRO, VÃO COM L = 0,30m E H = 1,20m,				
	INCLUSIVE GUIAS E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO	—	CJ	4	



PLANTA BAIXA  
Esc.:1/25



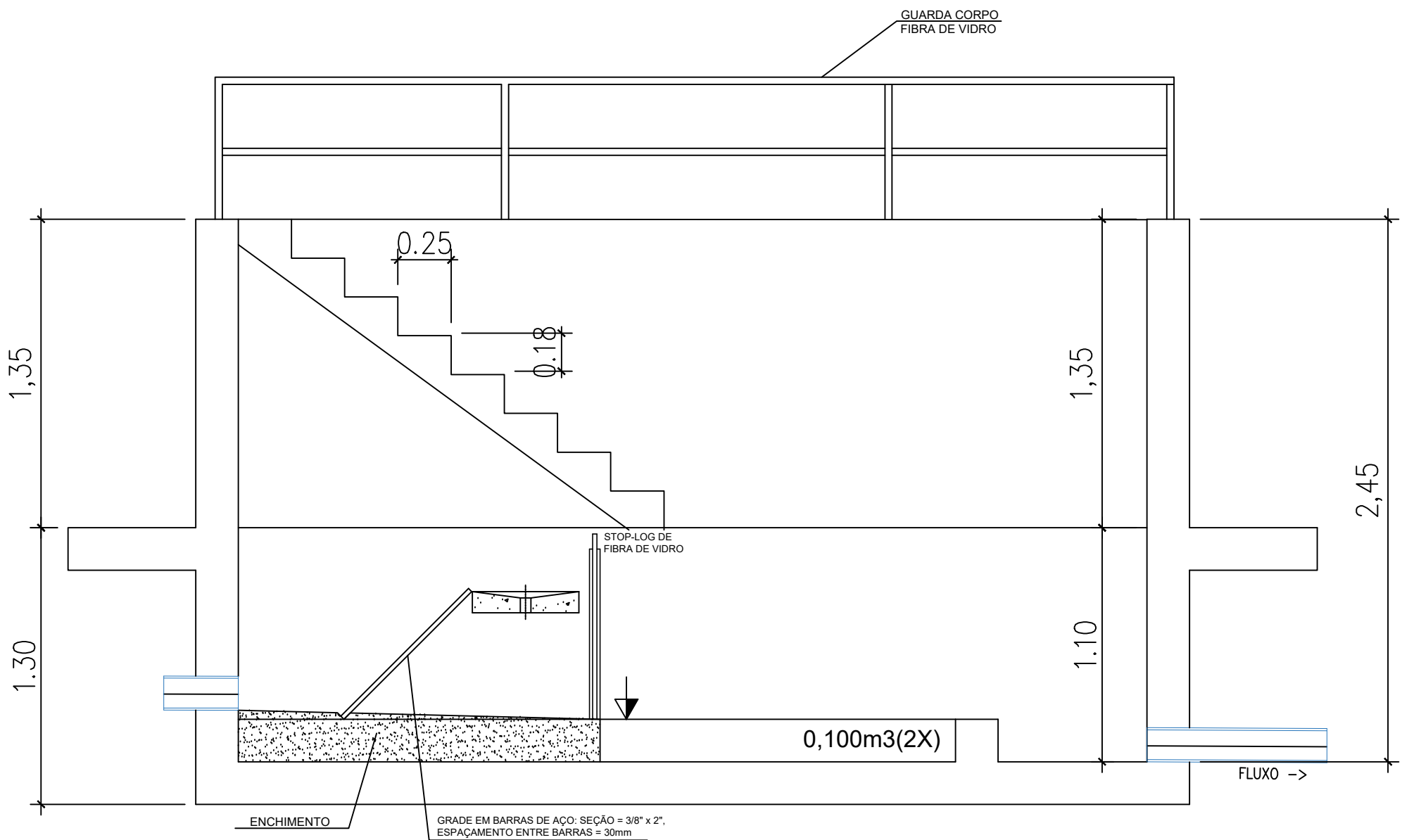
GRADE "1"  
Esc.:1/25



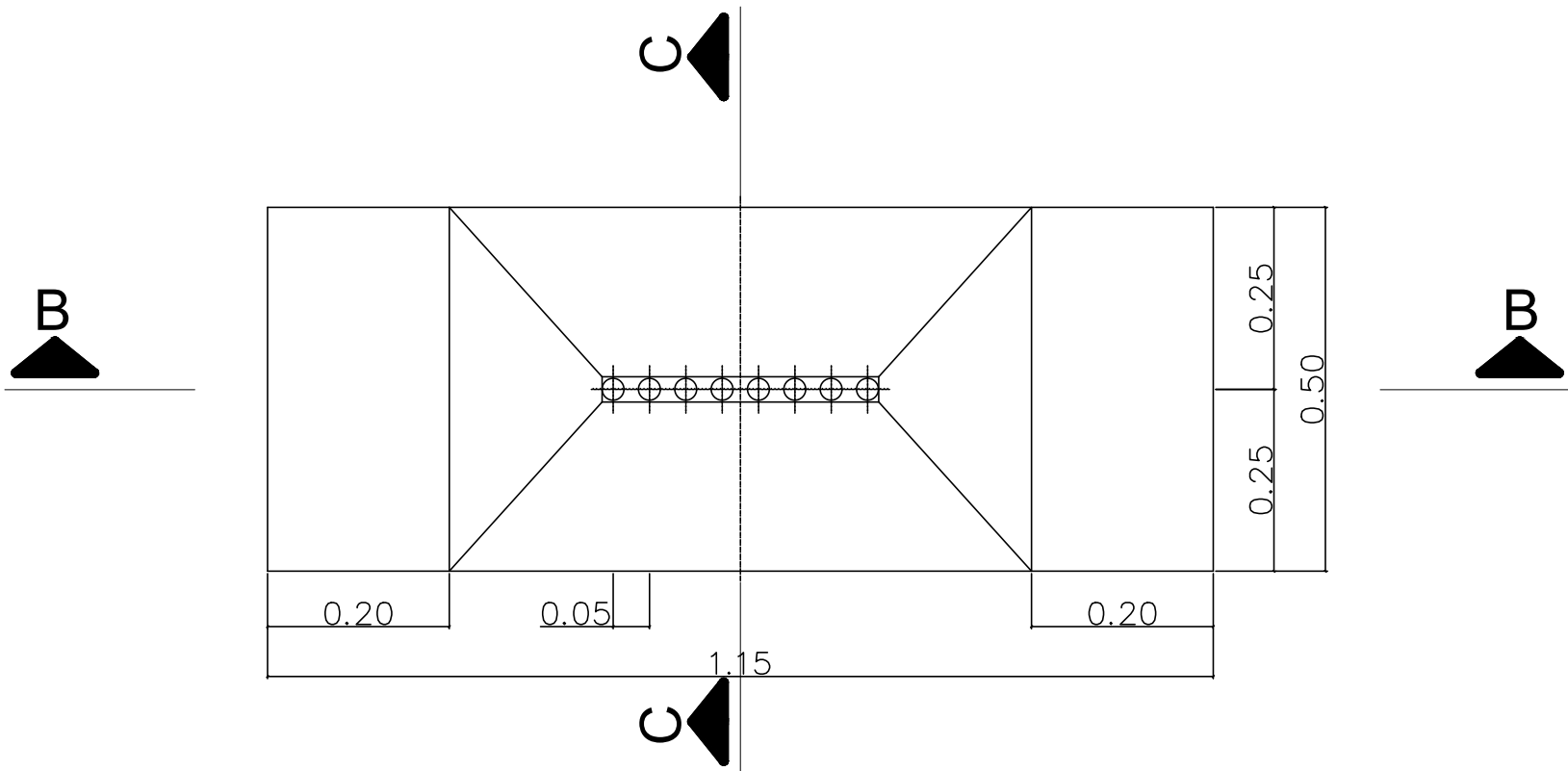
DETALHE "X"  
Esc.:1:1

NOTAS:

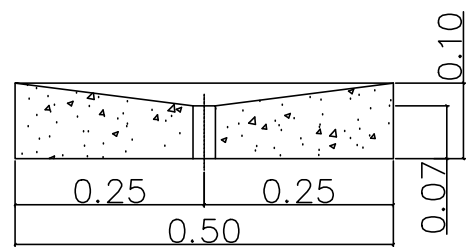
- DIMENSÕES EM CENTÍMETRO E NÍVEIS EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- CARACTERÍSTICA DO CONCRETO CONFORME NBR 6118/2014:
  - CLASSE DE AGRESSIVIDADE IV
  - CONCRETO fck ≥ 40 MPa (FATOR A/C ≤ 0,45) – CONSUMO CIMENTO: 360kg/m³;
  - AÇO CA-50.
- COBRIMENTO:
  - LATÉ SUPERIOR E BASES DAS BOMBAS HELICOIDAIS c = 5,0cm
  - PAREDES E LATÉ INFERIOR c = 5,0cm
- TENSÃO MÁXIMA ADMISSÍVEL NO SOLO: 1σ = 3,00 kg/cm²
- VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS E NÍVEIS NA OBRA.
- A EXECUÇÃO GERAL DAS FUNDAÇÕES E CONTENÇÕES DEVERÁ SEGUIR A NBR 6122-2010:
  - DEVE SER EXECUTADO LASTRO DE BRTA E LASTRO DE CONCRETO MAGRO COM ESPESURA MÍNIMA DE 5cm, SOB TODO ELEMENTO ESTRUTURAL DE CONCRETO ARMADO EM CONTATO COM O SOLO.
- AS PAREDES DEVERÃO SER REVESTIDAS COM IMPERMEABILIZANTE SEMI-FLEXÍVEL.



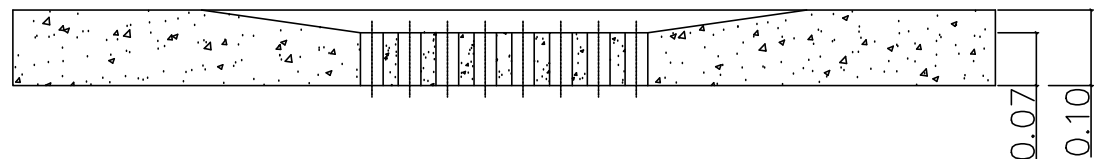
CORTE A-A  
Esc.:1/25



PLACA DE CONCRETO  
Esc.:1/10



CORTE C-C  
Esc.:1/10



CORTE B-B  
Esc.:1/10

SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO

DENOMINAÇÃO:  
DISTRITO INDUSTRIAL SÃO MIGUEL ARCANJO  
PROPRIETÁRIO:  
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MIGUEL ARCANJO

ESCALA:  
INDICADA

ENDEREÇO:  
RODOVIA ESTADUAL SP-250  
SÃO MIGUEL ARCANJO/SP

FOLHA:  
1/2

SITUAÇÃO  
SEM ESCALA

A APROVAÇÃO DESTA PROPOSTA POR PARTE DA PREFEITURA  
NÃO IMPLICA NO DIREITO DE PROPRIEDADE DO IMÓVEL

VIDE DESENHO Nº: 1

PROP.: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MIGUEL ARCANJO  
CNPJ Nº 46.634.333/0001-73

DESENHO Nº: 3

ASSUNTO: CAIXA DE AREIA - ESTRUTURAL  
ARMAÇÃO