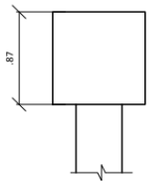
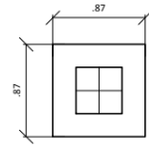
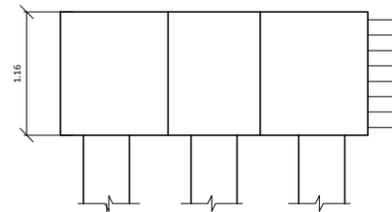
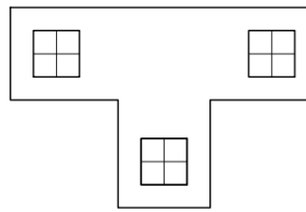
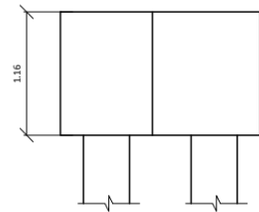
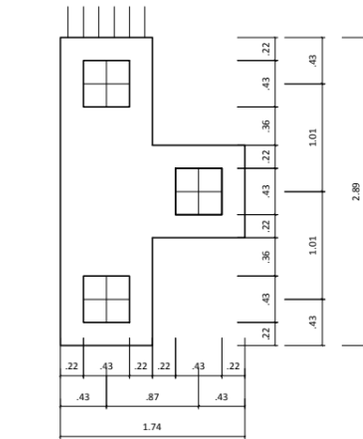


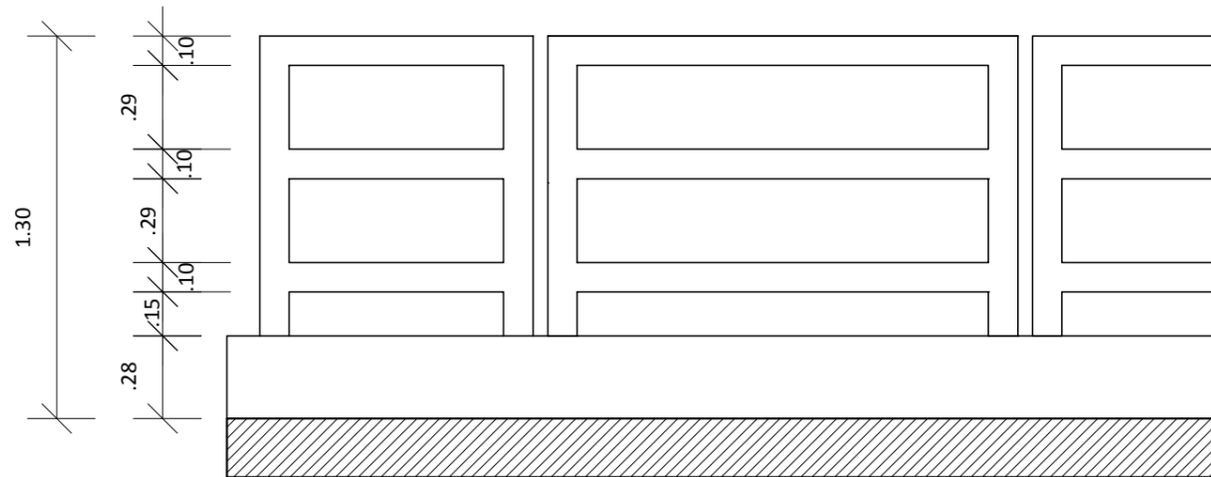
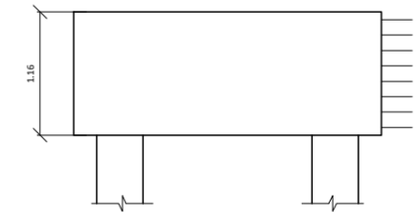
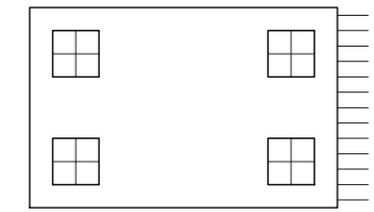
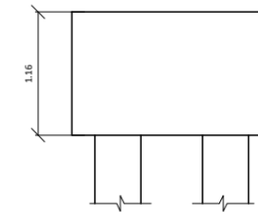
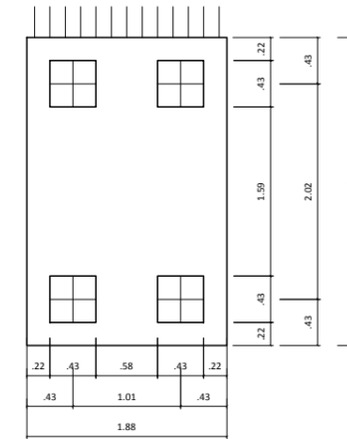
### Bloco 01 tipo 60x60cm



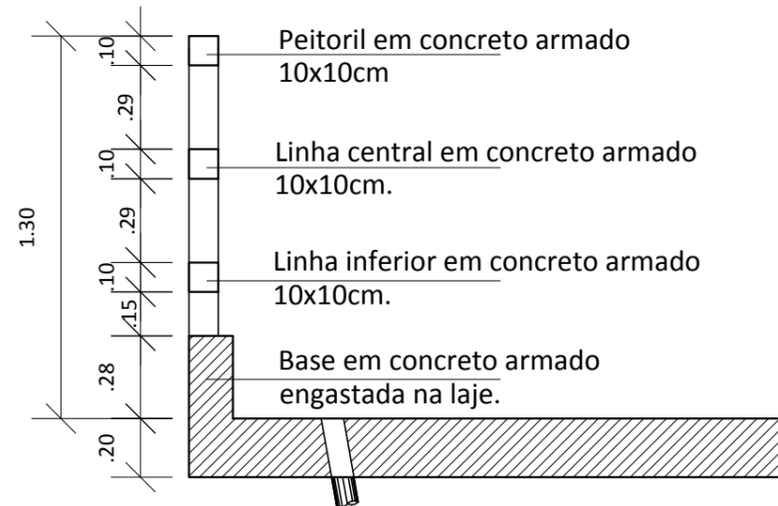
### Bloco 02 tipo T



### Bloco 03 tipo 2,00x1,30

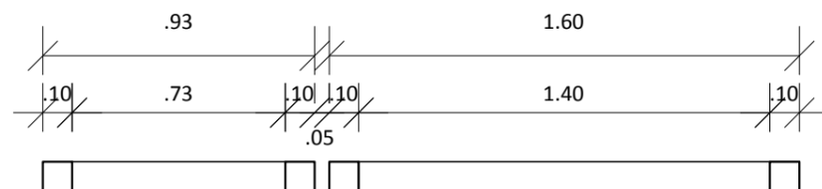


Elevação Guarda-corpo modular em concreto



Corte Guarda-corpo modular em concreto

1. Os pilaretes nº 1 e o último devem estar alinhados com a cortina.
2. O comprimento do guarda-corpo é medido a partir do tabuleiro.
3. A partir da modulação nº 2 até a penúltima as medidas da modulação do guarda-corpo deve ser igual.
4. O espaçamento entre cada modulo será de 5 (cinco) centímetros



Planta Baixa Guarda-corpo modular em concreto

 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ</b> SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTES DIRETORIA TÉCNICA DE TRANSPORTES			
<b>DUPLICAÇÃO DE PONTE DE CONCRETO - 10,00 X 6,00 (+4,00) METROS</b>			
DIMENSÕES (10,00m x 6,00m(+4,00M))	LOCAL PONTE IGARAPÉ IPÉPAQUI, PA-423 KM-22, TRECHO PA-423, PA-255/PA-425, MUNICÍPIO DE MONTE ALEGRE/PA, SOBRE JURISDIÇÃO DO 10º NR	CONTEÚDO <b>PLANTA BAIXA DA PONTE CONCLÚIDA - 25,00m X 10,00m X 5,00m</b>	ESCALA INDICADAS
DATA SETEMBRO/ 2021	TÉCNICO RESPONSÁVEL	SIT. ATUAL <b>06/06</b>	
VERSÃO V-01			
OPER. CAD VAGNER MOREIRA			