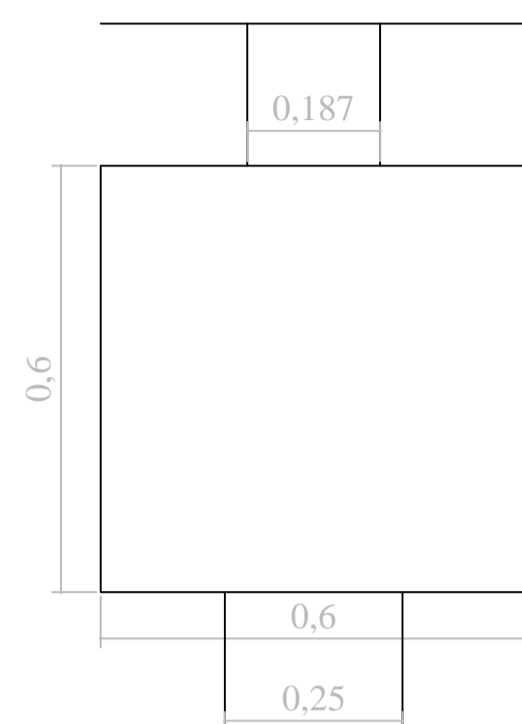
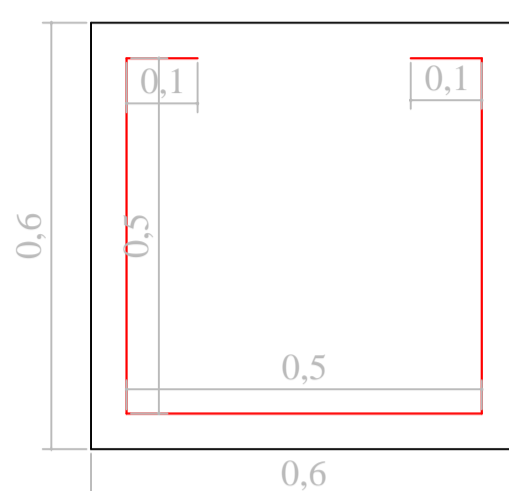


Bloco Vista em Planta
Escala 1-10

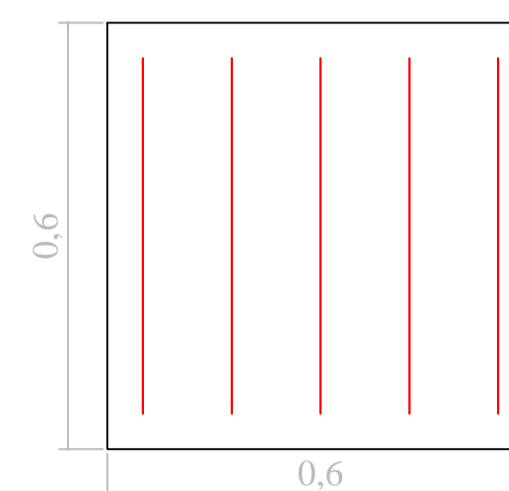


Bloco Vista lateral em Planta
Escala 1-10

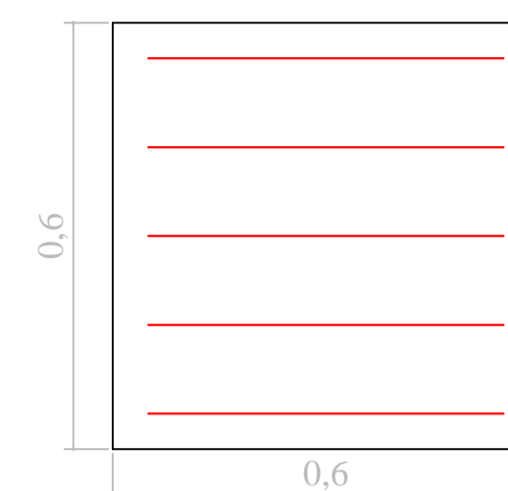


Bloco Vista em corte
Escala 1-10

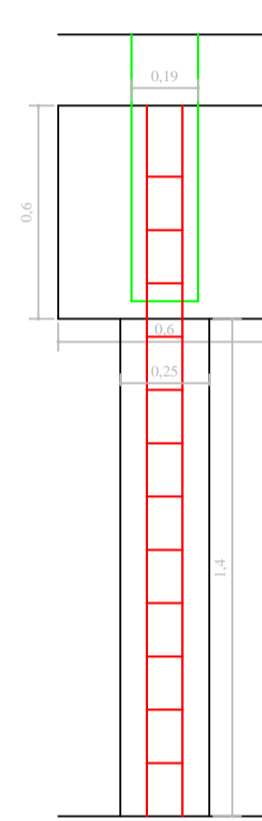
Estribo diametro 10mm
- comprimento 170 cm



Armadura de Estribo -
5 diametro de 10mm c/ 15cm
- comprimento 170 cm



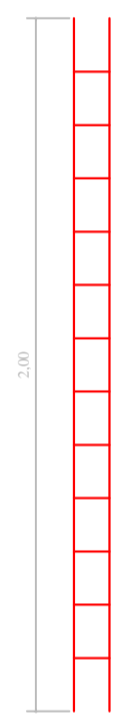
Armadura de Estribo -
5 diametro de 10mm c/ 15cm
- comprimento 170 cm



Bloco Detalhe do Corte
Escala 1-10

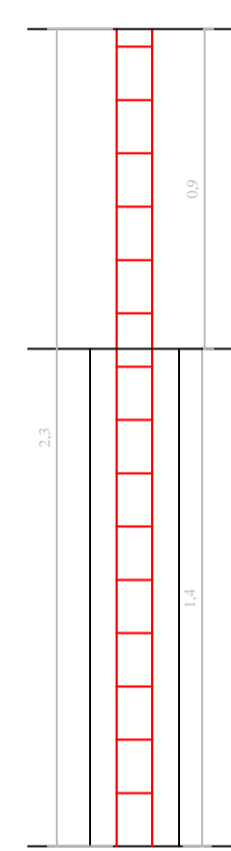
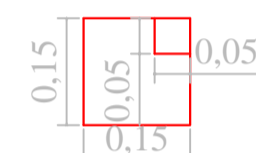
Armadura longitudinal
da broca - diametro
10mm - comprimento
200 cm

4 diametro 10mm -
comprimento 200 cm



Armadura transversal
estribo da broca -
diametro 5mm c/ 15cm
- comprimento 70 cm

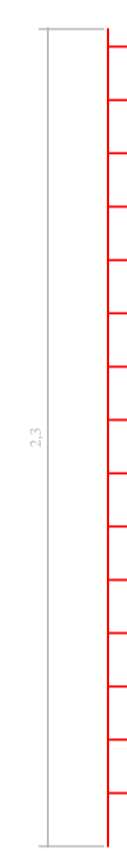
12 diametro 5mm -
comprimento 70 cm



Borca alicerce de mureta
Escala 1-10

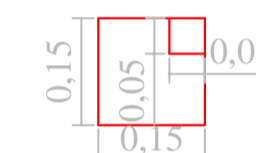
Armadura longitudinal
da broca - diametro
10mm - comprimento
230 cm

4 diametro 10mm -
comprimento 230 cm



Armadura transversal
estribo da broca -
diametro 5mm c/ 15cm
- comprimento 70 cm

15 diametro 5mm -
comprimento 70 cm



Resumo de Aço Estrutura Metálica - Peso em Kg

Item	Descrição	Quantidade	Comprimento (m)	Unidade	Total (m)	Peso específico (kg/m)	Peso (kg)
1	Pilar Metálico (P1 a P7) 0,1875 m x 0,1875 m - H = 3,00 m	7,00	3,00	m	21,00	8,40	176,40
2	Pilar Metálico (P8 a P14) 0,1875 m x 0,1875 m - H = 3,00 m	7,00	5,58	m	39,06	8,40	328,10
3	T1 a T12 - Tesoura longitudinal U 100 x 40 # 14	12,00	20,38	m	244,56	2,70	660,31
4	Tt1 a Tt7 - Tesoura longitudinal U 100 x 40 # 14	7,00	18,42	m	128,94	2,70	348,14
5	Terça engradamento longitudinal U 100 x 40 x 20 # 14	4,00	34,4	m	137,6	3,05	419,68
Total Geral							1.932,63

Resumo de Aço Brocas e Blocos - Peso em Kg

Item	Descrição	Quantidade	Comprimento (m)	Unidade	Total (m)	Peso específico (kg/m)	Peso (kg)
1	Estribo dos blocos de Coroamento diametro 10mm	14,00	17,00	m	238,00	0,617	146,85
2	Armadura longitudinal das brocas diametro 10mm	14,00	8,00	m	112	0,617	69,10
3	Estribo das brocas diametro 5mm	14,00	8,40	m	117,6	0,154	18,11
4	Armadura longitudinal das brocas diametro 10mm - mureta	14,00	9,20	m	128,8	0,617	79,47
5	Estribo das brocas diametro 5mm - mureta	14,00	10,50	m	147	0,154	22,64
Total Geral							336,17

Resumo de Telhas Metálicas - m²

Item	Descrição	Quantidade	Comprimento (m)	Unidade	Total (m ²)	Peso específico (kg/m)	Peso (kg)
1	Cobertura com Telha Metálica Trapezoidal E = 0,5mm h = 2,5	34,40	5,01	m	172,34		0,00
Total Geral					172,34		

PROJETO ARQUITETÔNICO

Prancha
Nº. 02/02

OBRA: Construção de Cobertura de Arquibancada

END: Vila Olimpica Mário Maria de Assis, Bairro Centro, Itapagipe/MG

PROPRIETÁRIO: Município de Itapagipe-MG

CNPJ: 21.226.840/0001-47

Quadro de áreas m2	Proprietário: MUNICÍPIO DE ITAPAGIPE-MG	Declaro que a aprovação do projeto, não reconheço por parte da prefeitura do direito de propriedade do terreno
Área de pista 174,75	CNPJ: 21.226.840/0001-47	Prefeito Municipal- Ricardo Garcia da Silva
	Responsável Técnico: CREA: 606178737/D-MG	Responsável técnico: Augusto Simões Vasconcelos

Aprovação

Data 07-08-2023	Escalas Indicadas	Desenho	Visto Engº em / /
--------------------	----------------------	---------	-------------------------