

## Planta Baixa

Escala: 1/750

### Quantitativos:

Alvenaria em Blocos de Concreto 19x19x39cm: 15,50m<sup>2</sup>

Chapisco: 15,50m<sup>2</sup>

Emboço: 15,50m<sup>2</sup>

Graute fck 20 MPa (enchimento dos blocos): 1,35m<sup>3</sup>

Aço CA-50 (grade de ferro): 18,78kg

Sapata em Concreto Armado FCK 30MPA: 1,00m<sup>3</sup>

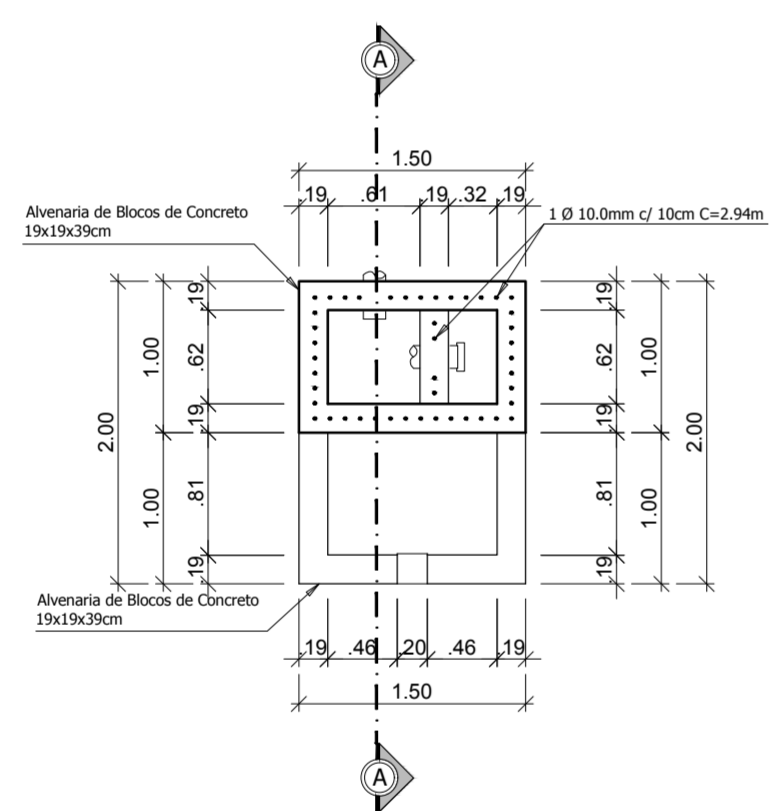
Área de Forma Para Sapata: 1,8m<sup>2</sup>

Aço CA-50 Ø10mm Para Interior dos Blocos: 109,21Kg

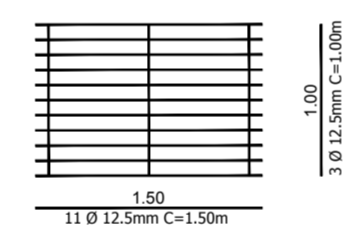
Aço CA-50 Ø8mm Para Sapata: 37,73Kg

Tubo PVC Ø 150mm: 1,20m

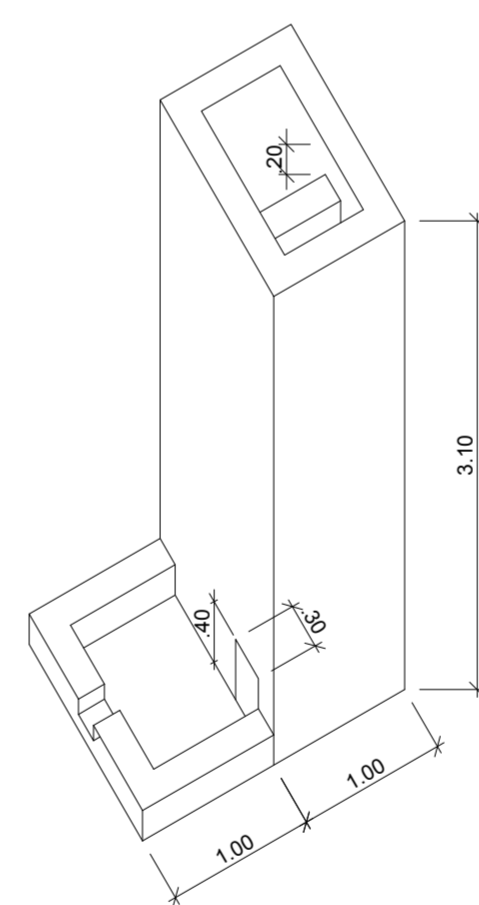
## Detalhe do Monge



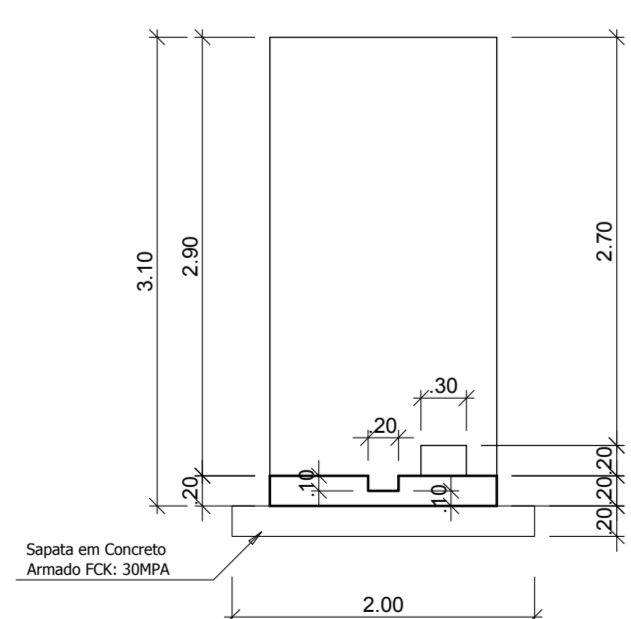
Planta Baixa  
esc. 1/50



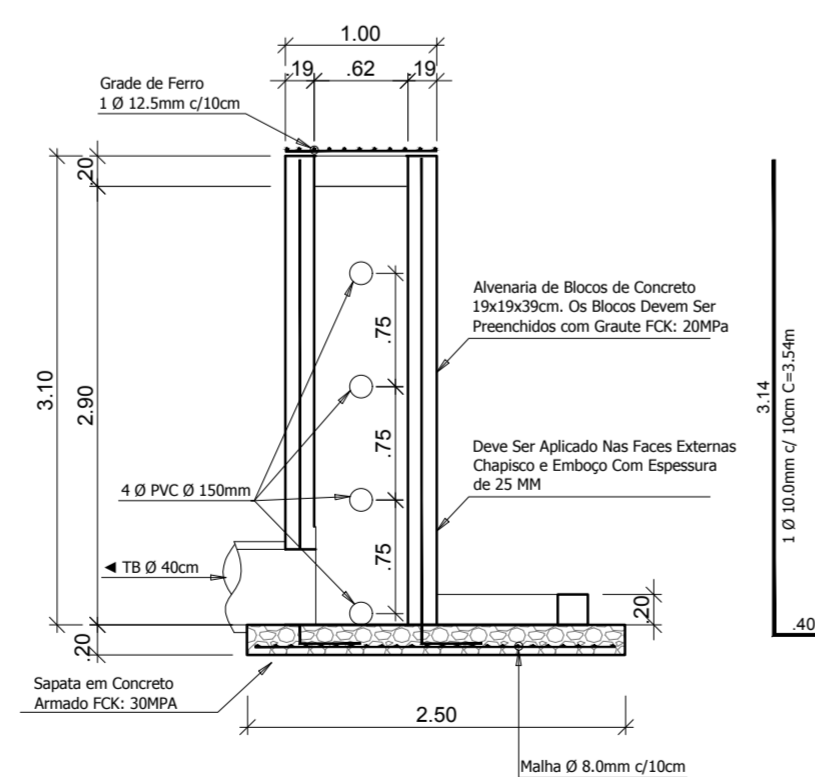
Grade de Ferro  
esc. 1/50



Vista Isométrica  
esc. 1/50




Vista Frontal  
esc. 1/50



Corte AA  
esc. 1/50

CARIMBOS E ANOTAÇÕES

 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ</b> SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E DO TURISMO		 <b>INSTITUTO ÁGUA E TERRA</b> GERÊNCIA DE PROJETOS	
PROPRIETÁRIO: SEDST - SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E DO TURISMO CÍVIL: PARQUE IMBAUVAS LOCAL: Rua Sérgio, Rua Curitiba, Rua Jacarezinho, Rua Londrina, Rua Brasília, Rua Parí e Rua Alagás		MUNICÍPIO: SANTO ANTONIO DO SUDOESTE ESCRITÓRIO REGIONAL: ESCRITÓRIO REGIONAL DE FRANCISCO BELTRÃO (ERBEL) TIPO: REVITALIZAÇÃO DO PARQUE IMBAUVAS	
AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF: Hugo H. Leonardi CREA PR 102404/D		PROJETO: <b>MONGE</b> REFERÊNCIA: <b>Planta Baixa - Monge; Detalhes.</b>	
RESPONSÁVEL TÉCNICO / REGISTRO PROF: Hugo H. Leonardi LEONARDI ENGENHARIA LTDA ME CNPJ: 10.747.957/0001-50 CREA: PR-48.027/D ENDEREÇO: CEP: 85.601-040 leonardiengenharia@gmail.com TELEFONE: (41) 3055.7715		DESENHO: JUNIOR TAZINASSO DATA: JULHO / 2021 ESCALA DO DESENHO: INDICADA ARQUIVO: IAT_PARQUE IMBAUVAS_R01	

M  
01 01