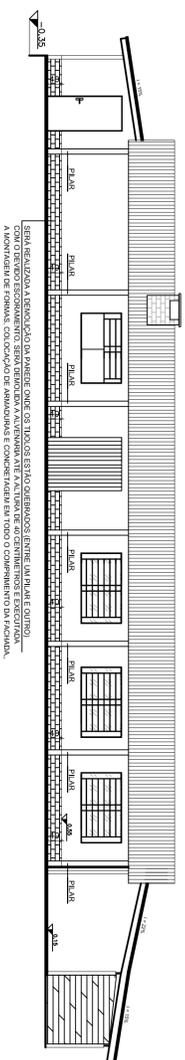
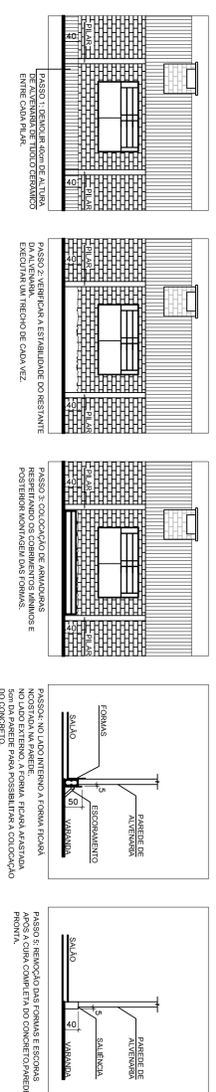


## CONSERTO DA PAREDE DA FACHADA

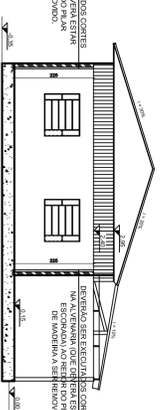


VISTA FACHADA FRONTAL  
Esc. 1/100

### PASSO A PASSO DA EXECUÇÃO (EXEMPLO): Sem escada

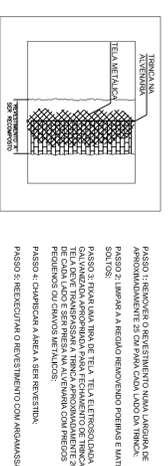


## REMOÇÃO PILAR DE MADEIRA



VISTA FACHADA LATERAL 1  
Esc. 1/100

### PASSO A PASSO CORREÇÃO DE TRINCAS: Sem escada



DETALHE DA PAREDE DA FACHADA A SER CONSERVADA



REMOVER ELETRODUTOS DA ÁREA EXTERNA



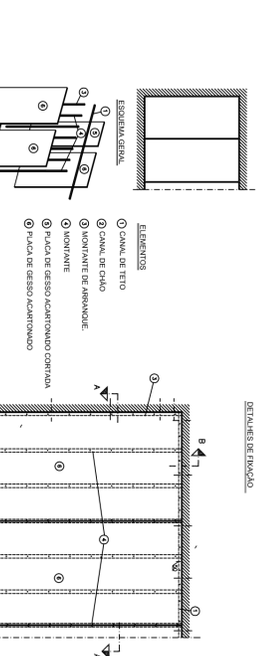
DETALHE DA PAREDE DA FACHADA A SER CONSERVADA



TOCOS OS PILARES DA FACHADA DEVEM SER SUBSTITUÍDOS



TUBULÃO EXISTENTE DE ÁGUA TRATADA A SER INSTALADA CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO



#### ELEMENTOS

- 1 CANAL DE TETO
- 2 CANAL DE CHÃO
- 3 MONTANTE DE ANCORAGEM
- 4 MONTANTE
- 5 PLACA DE BARRA ACANTOADO CENTRAL
- 6 PLACA DE BARRA ACANTOADO

#### ZONA DE MONTAGEM

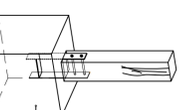
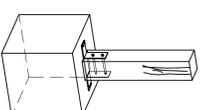
- 1 POSICIONAR OSE CANAL DE TETO E TETO
- 2 POSICIONAR OSE CANAL DE CHÃO
- 3 POSICIONAR OSE MONTANTE
- 4 POSICIONAR OSE MONTANTE
- 5 POSICIONAR OSE BARRAS DE ANCORAGEM
- 6 POSICIONAR OSE BARRAS DE ANCORAGEM
- 7 POSICIONAR OSE BARRAS DE ANCORAGEM
- 8 POSICIONAR OSE BARRAS DE ANCORAGEM

#### DETALHE DE MONTAGEM

#### SEÇÃO A-A

#### SEÇÃO B-B

#### SEÇÃO C-C



DEVERÁ SER CONSTRUÍDO UM BLOCO DE CONCRETO PARA ANCORAGEM DO PILAR DE MADEIRA DA VARANDA

### DETALHE DE ANCORAGEM DOS PILARES DA VARANDA A SEREM SUBSTITUÍDOS Esc. SEM ESCALA

Obs.: Após a remoção do pilar de madeira e antes da colocação de um novo pilar de madeira, o mesmo deverá ser executado sob a forma de bloco de concreto.

REVISÃO	DESCRIÇÃO	ELABORADO	VERIFICADO	APROVADO	DATA

**COMOSA**  
Soluções em Engenharia e Arquitetura  
RUA PRATA, 100 - JARDIM SÃO CARLOS  
CAMPINAS - SP - BRASIL

Serviços de Água e Esgoto  
de 1000m<sup>2</sup> a 10000m<sup>2</sup>  
Fone/Fax: (51) 3587-1121

PROJETO DE REFORMA E REVITALIZAÇÃO  
CENTRO DE CONVIVÊNCIA

PROJETO DE REFORMA  
PLANTAS BARRAS, VISTAS E CORTES  
DETALHE DAS IMPLEMENTAÇÕES

ENCARREGADO: ENG. WANDERLEI STANIS  
INDICADA: mto  
DATA: 10/2017  
FOLHA: 05/14