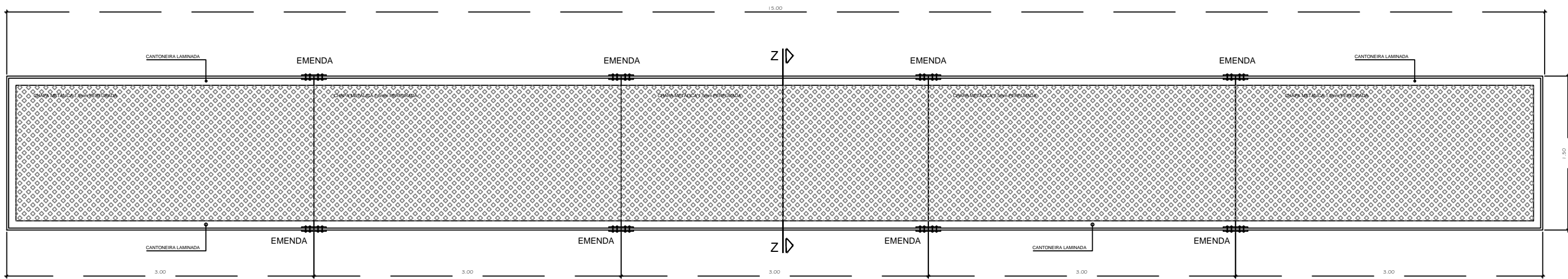
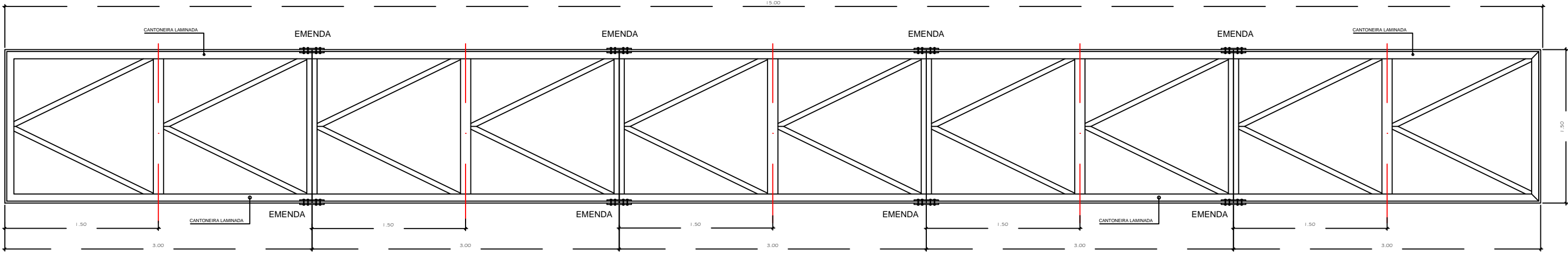


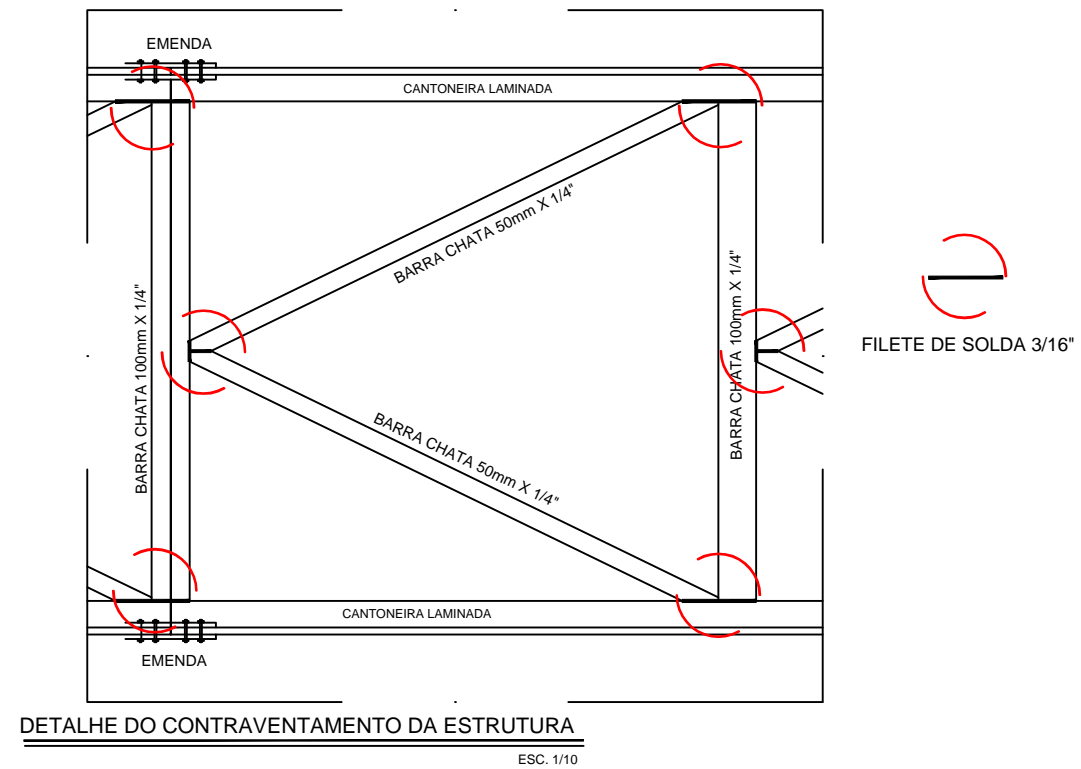
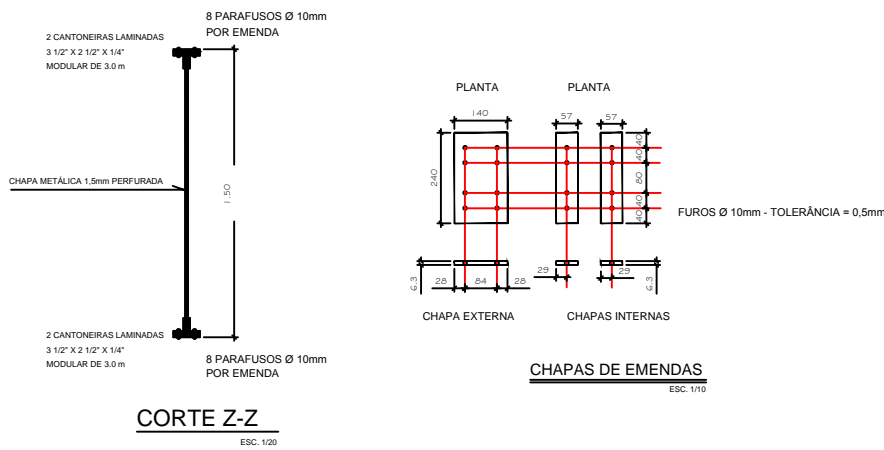
DETALHE 11" - APOIO PRINCIPAL - BASES DAS COLUNAS
ESC. 1/10



ELEVACÃO FRONTAL DA MONTAGEM DA PLACA
ESC. 1/20



ELEVACÃO POSTERIOR DA MONTAGEM DA PLACA
ESC. 1/20



NOTAS:

- 1 - DESENHOS DE REFERÊNCIA:
ARQ_EXEC_12_03_2005 DE ARQUI ART ARQUITETURA, INTERIORES, PAISAGISMO
- 2 - PROJETO DE ESTRUTURA DE MADEIRA - CONFORME NBR 7190 /1997 DA ABNT.
ESPÉCIE: EUCALIPTO CITRIODORA (EUCALYPTUS citriodora) - $f_{cd,k} = 40 \text{ MPa}$
- 3 - RETENÇÃO DE CCA-C (BASE ÓXIDA) MÍNIMA DE 10 kg/ m^3 DE MADEIRA TRATADA,
QUE DEVE SER COMPROVADA PELO FORNECEDOR
- 4 - FERRAGENS EXCLUSIVAMENTE GALVANIZADAS (CHAPAS, PARAFUSOS, ARRUELAS, PORCAS)

01	30/03/2005	JLM	REVISÃO 01	
00	10/03/2005	JLM	EMISSÃO INICIAL	
REVISÃO	DATA	NOME	ASSUNTO	VERIF
EXECUÇÃO DE ACORDO COM AS NORMAS BRASILEIRAS			-	VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA



FUNDAÇÃO FLORESTAL
FUNDAÇÃO PARA CONSERVAÇÃO E A PRODUÇÃO FLORESTAL DO ESTADO DE SÃO PAULO
SEI – Setor de Engenharia e Infraestrutura

Unidade de Conservação/Local

MOSAICO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO
DO JACUPIRANGA
PE CAVERNA DO DIABO

TÍTULO

PORTAIS - ESTRUTURA DE MADEIRA EM
EUCALIPTO TRATADO
LIGAÇÕES METÁLICAS

Projeto

ENG. JOSÉ ROBERTO MURATORE

CREA:060-126.746-9

Desenho

EST. HENRIQUE MORENO RODRIGUES

Data

outubro/2017

Dados de sede

GERSAN ENGENHARIA, CONSULTORIA
E GERENCIAMENTO S/C LTDA.

Projeto
Ligações Metálicas

Escala
Indicada

Fase
EXECUTIVO

Folha
PEs - 08

