

MAPA DE SERVIÇOS E PROPOSTAS NOS TRECHOS INDICADOS

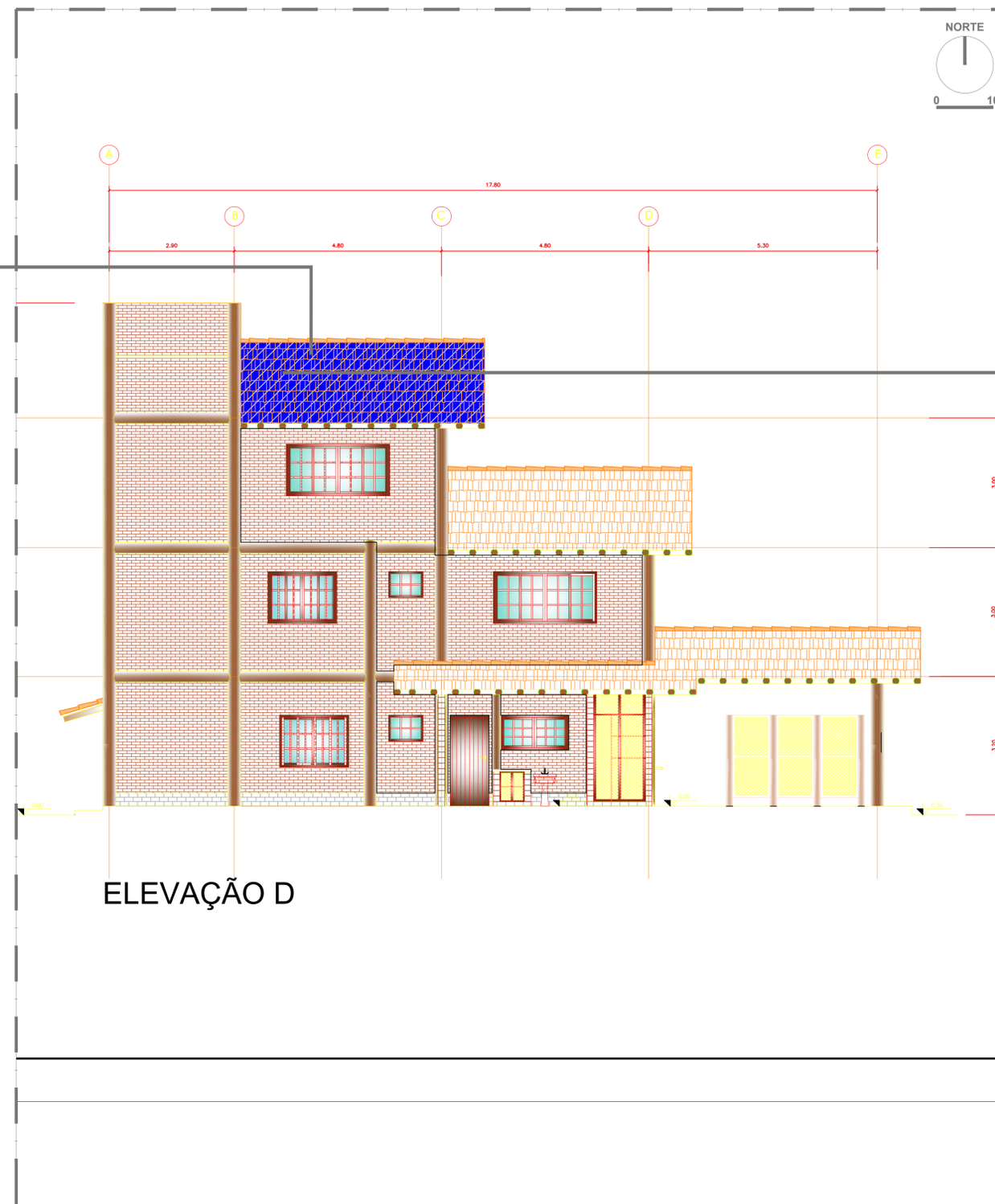
01 REMOÇÃO DE TELHAS EXISTENTES E RETIRADA DA ESTRUTURA DO TELhado E ANÁLISE DAS PEÇAS PARA REAPROVEITAMENTO

02 DEMOLIÇÃO DO FORRO DE MADEIRA EXISTENTE

03 EXECUÇÃO DE PLATIBANDA E NOVA ESTRUTURA DE APOIO PARA O NOVO TELhado QUE SERÁ DO TIPO EMBUTIDO. A ESTRUTURA DEVERÁ SER EM CONCRETO ARMADO COM VIGAS E PILARETES, OU EM MADEIRA (A DEFINIR)

04 EXECUÇÃO DE NOVA ESTRUTURA DO TELhado, COM POSSÍVEL ALTERAÇÃO NA INCLINAÇÃO

05 COLOCAÇÃO DE TELHAS TIPO 'SANDUÍCHE FORRO', EM CHAPA DE AÇO ZINCADO, SENDO NA FACE SUPERIOR PERFIS TRAPEZOIDAIS E NA FACE INFERIOR PERFIS RETILÍNEOS COM 0,50 MM DE ESPESSURA CADA, COM POLIURETANO INJETADO (DENSIDADE MÍNIMA DE 30 KG/M³ E 30 MM DE ESPESSURA). O ACABAMENTO DA FACE SUPERIOR SERÁ COM PRIMER EPÓXI E TINTA POLIÉSTER NA COR BRANCO, E O ACABAMENTO DA FACE INFERIOR SERÁ COM COR MADEIRA



TRECHO DE EXECUÇÃO DE NOVA COBERTURA



ELEVAÇÃO D

TRECHO DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS

MAPA DE SERVIÇOS E PROPOSTAS NOS TRECHOS INDICADOS

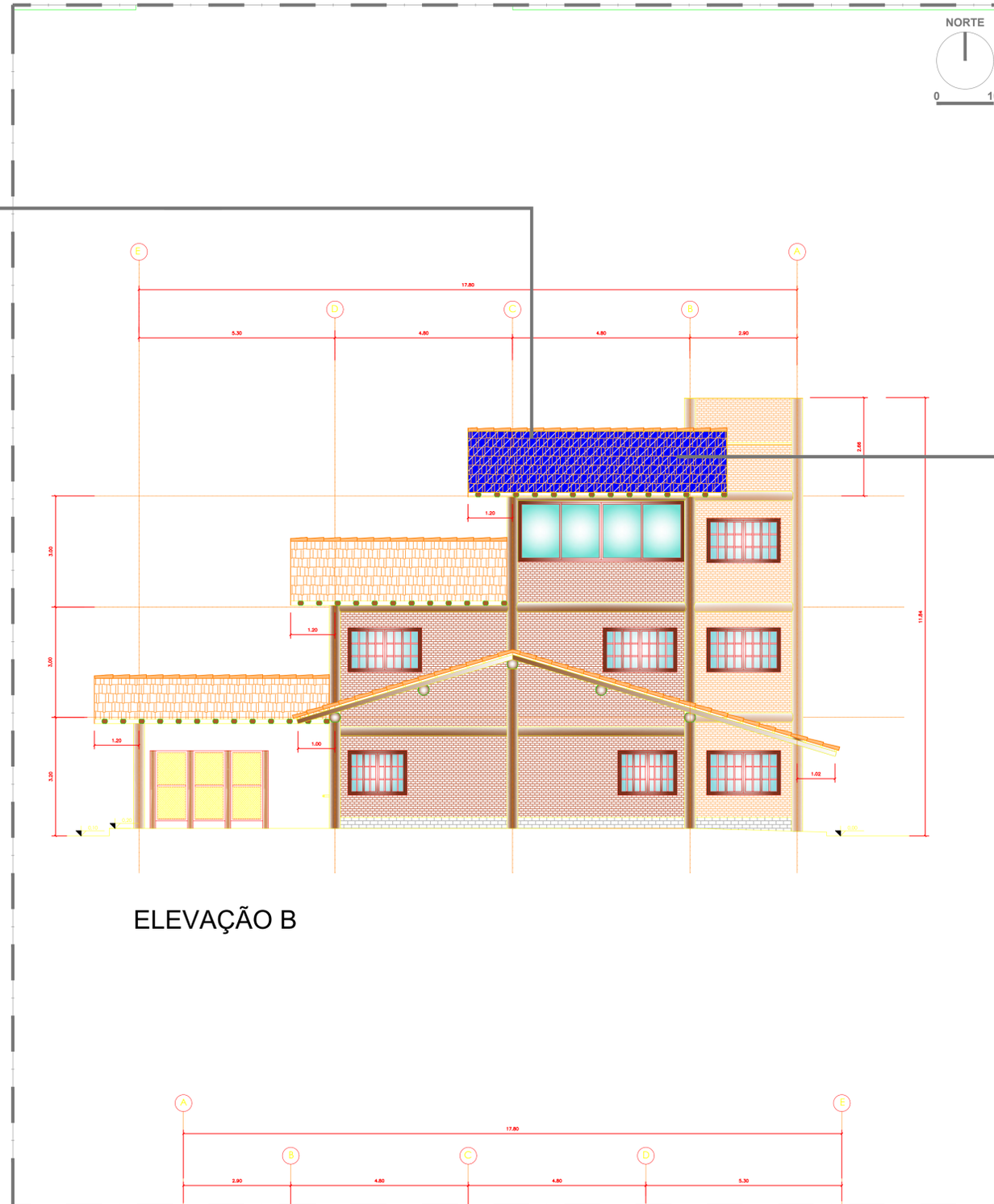
01 REMOÇÃO DE TELHAS EXISTENTES E RETIRADA DA ESTRUTURA DO TELhado E ANÁLISE DAS PEÇAS PARA REAPROVEITAMENTO

02 DEMOLIÇÃO DO FORRO DE MADEIRA EXISTENTE

03 EXECUÇÃO DE PLATIBANDA E NOVA ESTRUTURA DE APOIO PARA O NOVO TELhado QUE SERÁ DO TIPO EMBUTIDO. A ESTRUTURA DEVERÁ SER EM CONCRETO ARMADO COM VIGAS E PILARETES, OU EM MADEIRA (A DEFINIR)

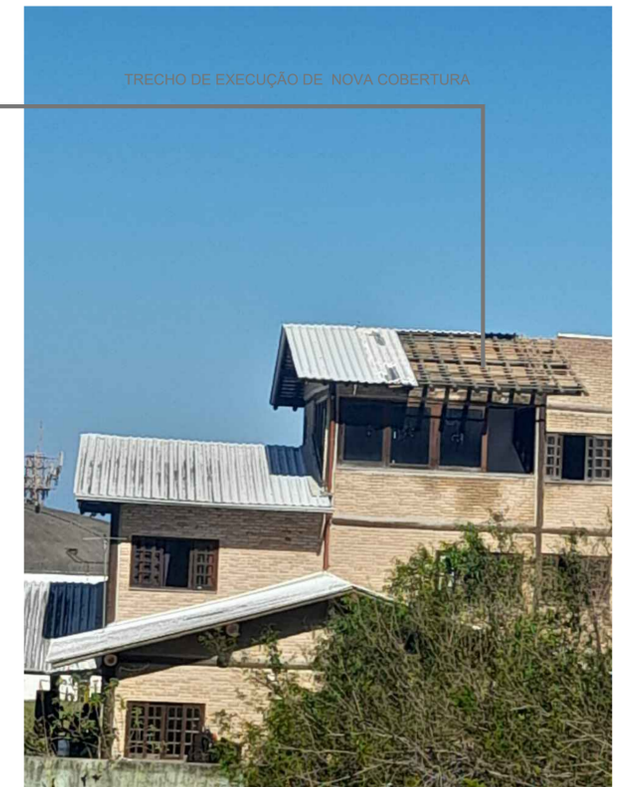
04 EXECUÇÃO DE NOVA ESTRUTURA DO TELhado, COM POSSÍVEL ALTERAÇÃO NA INCLINAÇÃO

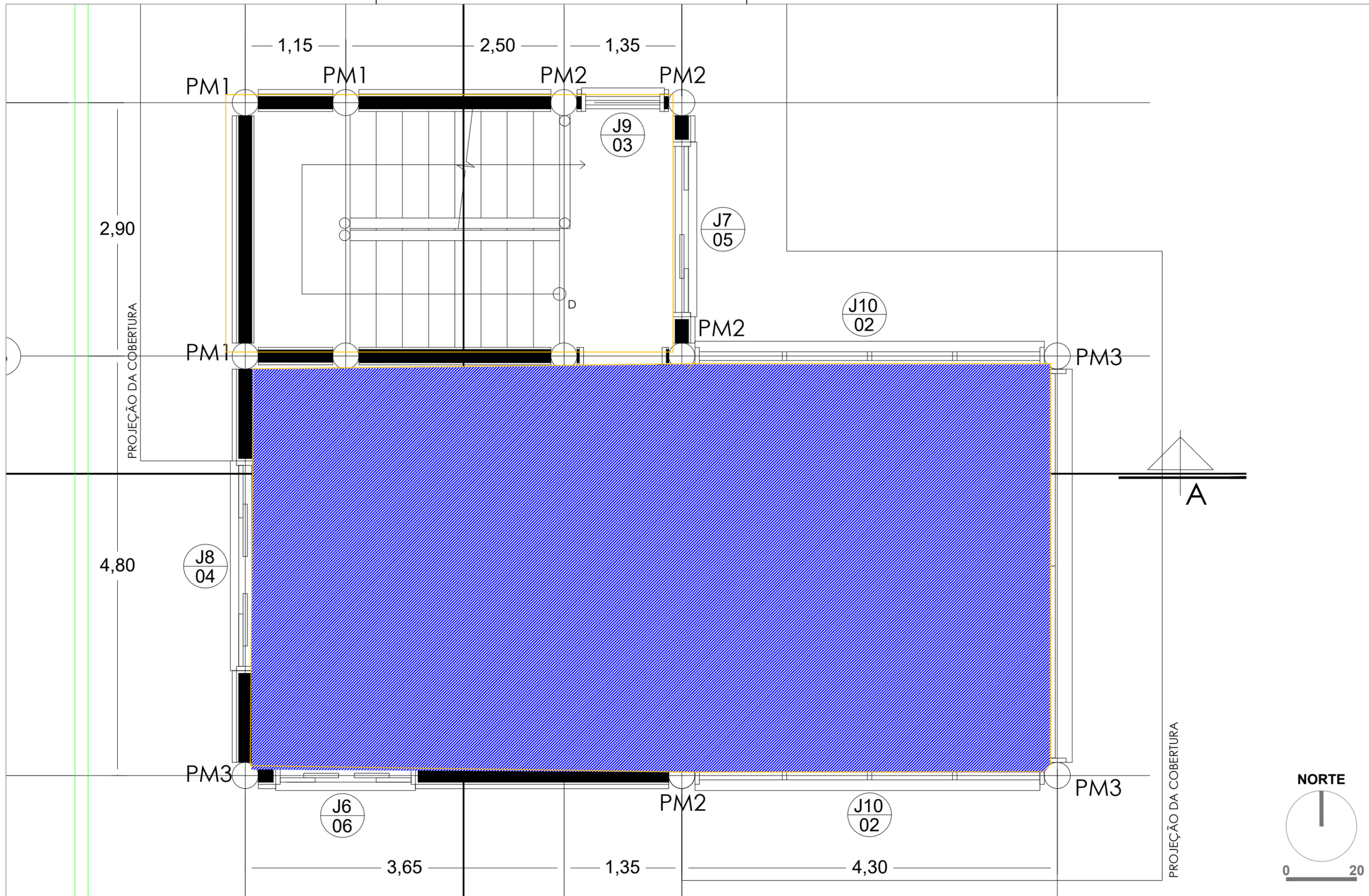
05 COLOCAÇÃO DE TELHAS TIPO 'SANDUÍCHE FORRO', EM CHAPA DE AÇO ZINCADO, SENDO NA FACE SUPERIOR PERFIS TRAPEZOIDAIS E NA FACE INFERIOR PERFIS RETILÍNEOS COM 0,50 MM DE ESPESSURA CADA, COM POLIURETANO INJETADO (DENSIDADE MÍNIMA DE 30 KG/M³ E 30 MM DE ESPESSURA. O ACABAMENTO DA FACE SUPERIOR SERÁ COM PRIMER EPÓXI E TINTA POLIÉSTER NA COR BRANCO, E O ACABAMENTO DA FACE INFERIOR SERÁ COM COR MADEIRA



ELEVAÇÃO B

TRECHO DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS





 PROJEÇÃO DO TRECHO EM QUE DEVERÁ SER DEMOLIDO O FORRO DE MADEIRA NA COBERTURA DO MEZANINO

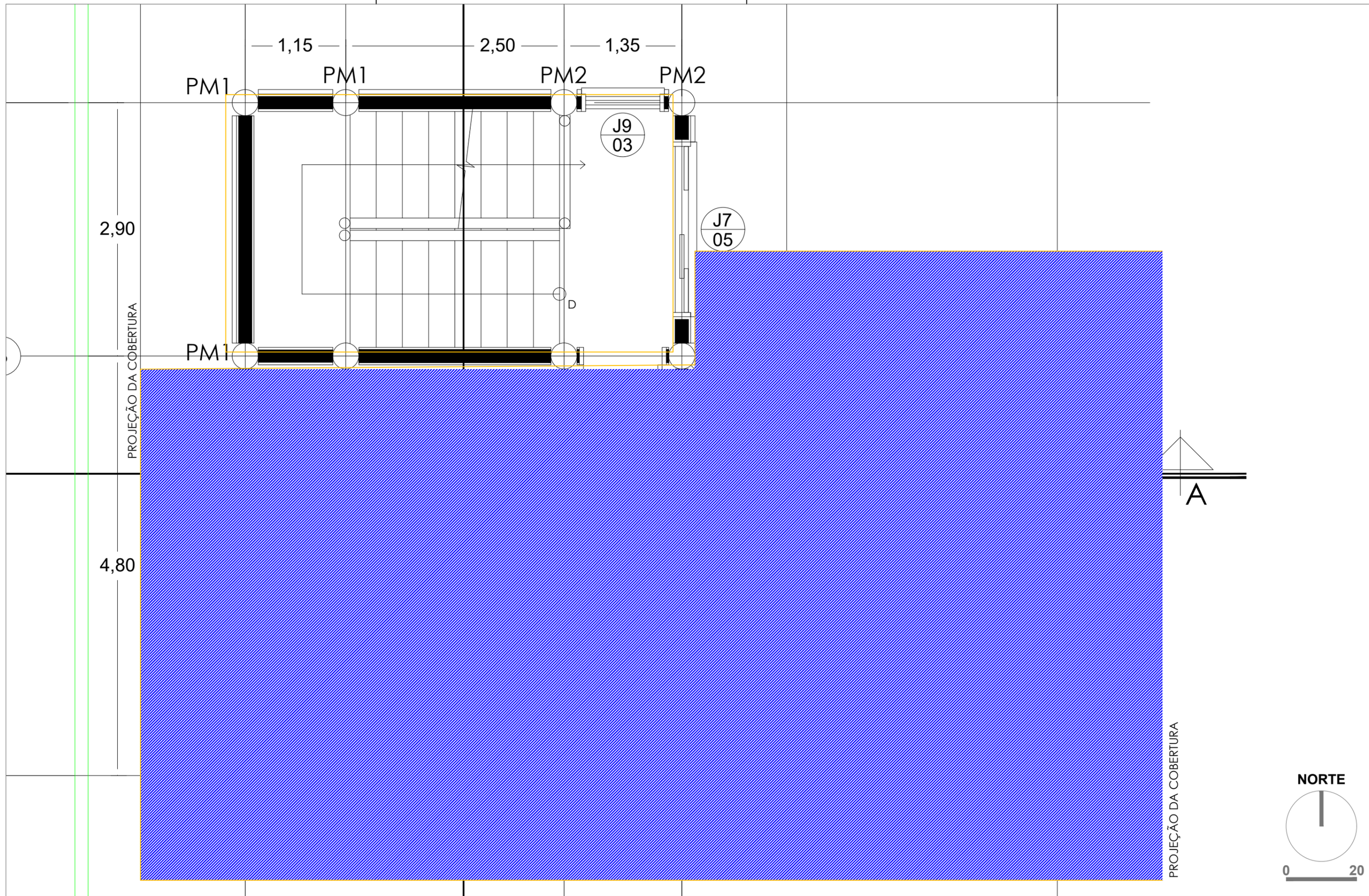


FUNDAÇÃO PARA CONSERVAÇÃO E A PRODUÇÃO FLORESTAL DO ESTADO DE SÃO PAULO
SEI - Setor de Engenharia e Infraestrutura

PESM SÃO SEBASTIÃO - MEZANINO

| | | | | |
|--------------------------|-----------------------------|--|-----------------------|----------------------------|
| Projeto Basico | Escala Sem escala | Autor Eng. Camila Figueiredo | Folha 03/05 | Data AGOSTO/2023 |
|--------------------------|-----------------------------|--|-----------------------|----------------------------|

Folha formato A3 (420x297mm)



PROJEÇÃO DO TRECHO DO TELHADO EXISTENTE QUE DEVERÁ SER REFORMADO



FUNDAÇÃO FLORESTAL

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

PESM SÃO SEBASTIÃO - MEZANINO

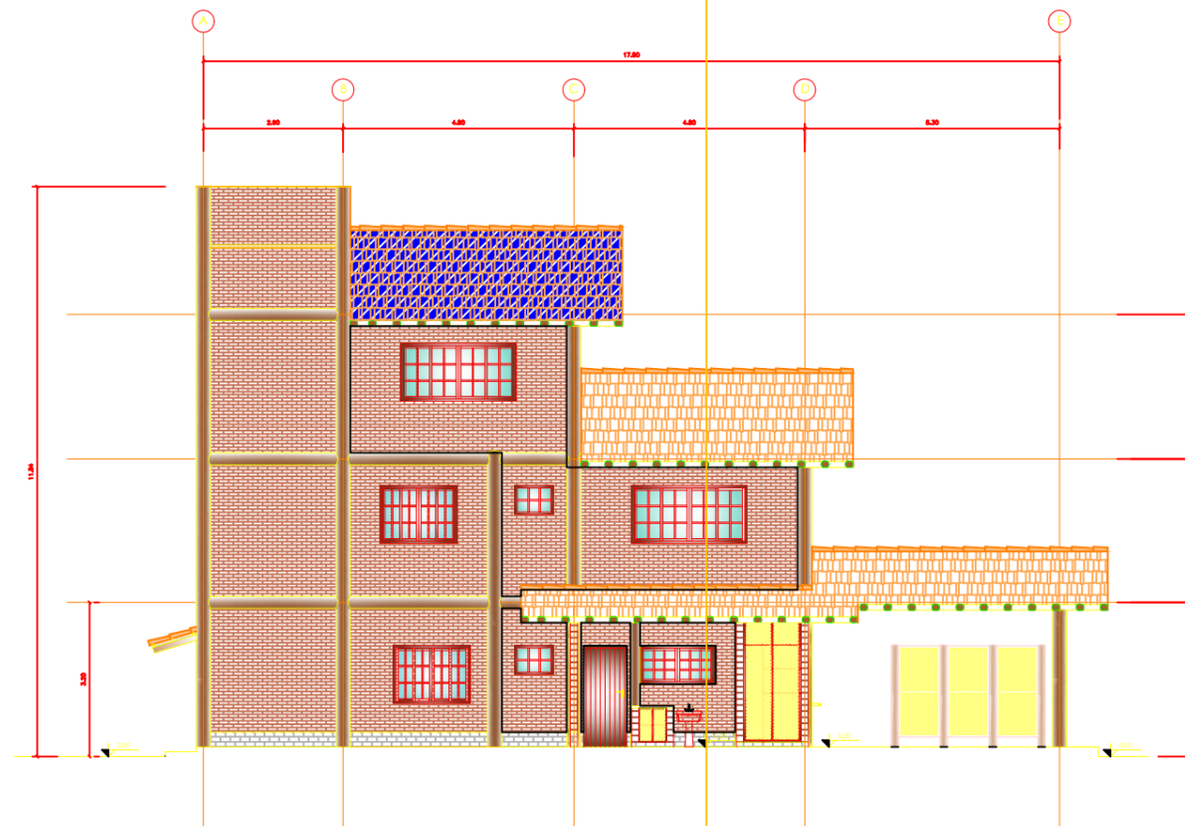
Projeto
Basico

Escala
Sem escala

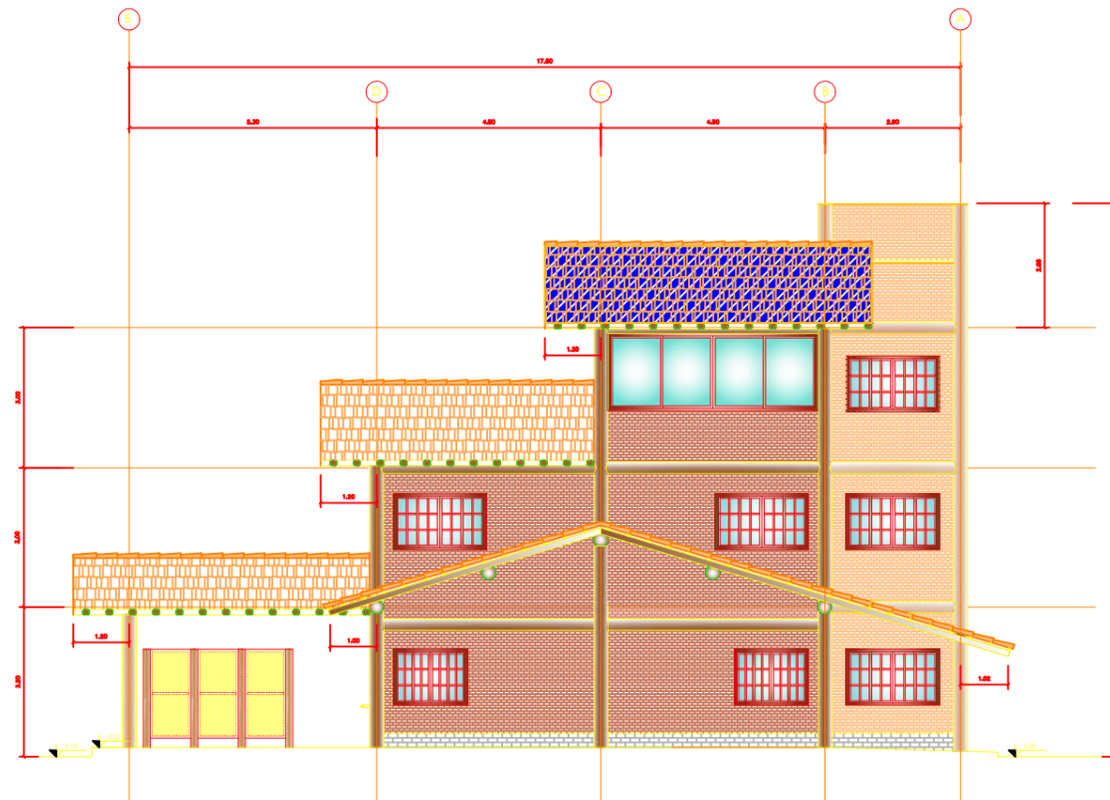
Autor
Eng. Camila Figueiredo

Folha
04/05

Data
AGOSTO/2023



ELEVAÇÃO D



ELEVAÇÃO B

0 20



TRECHO EM QUE A COBERTURA DEVERÁ SER REFORMADA



FUNDAÇÃO FLORESTAL

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

PESM SÃO SEBASTIÃO - ELEVAÇÕES

Projeto
Basico

Escala
SEM ESCALA

Autor
Eng. Camila Figueiredo

Folha
04/05

Data
Agosto 2023