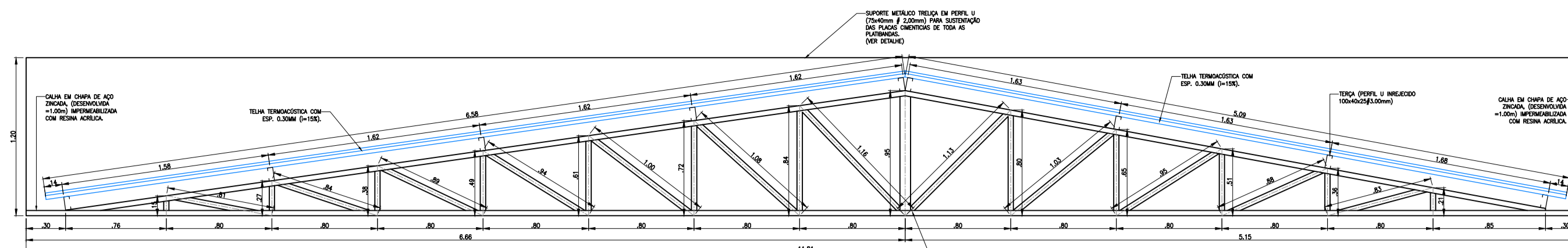


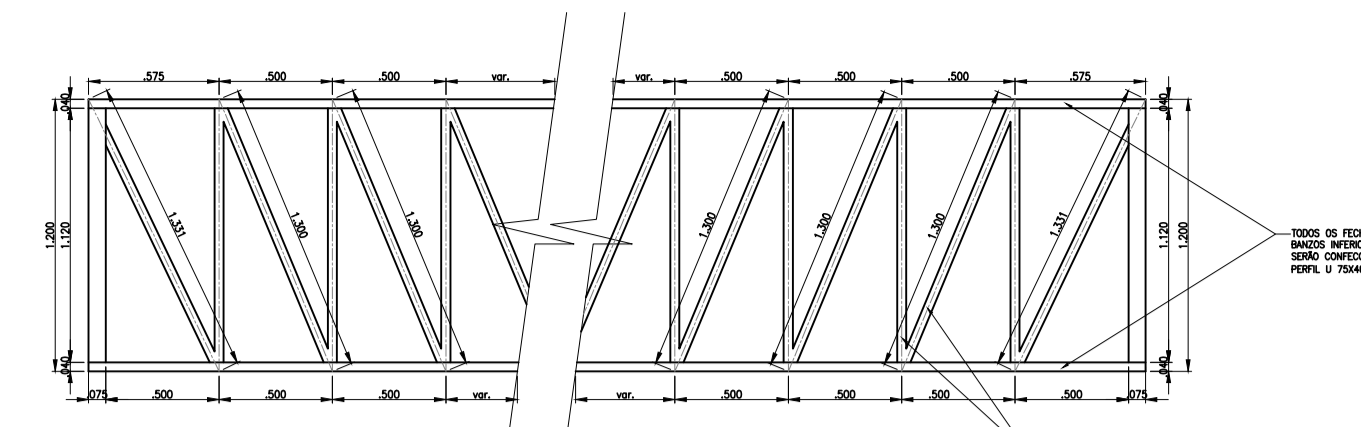
DET. TESOURAS
(T-01_C, T-02_C e T-03_C) "3x"

ESCALA: 1/25



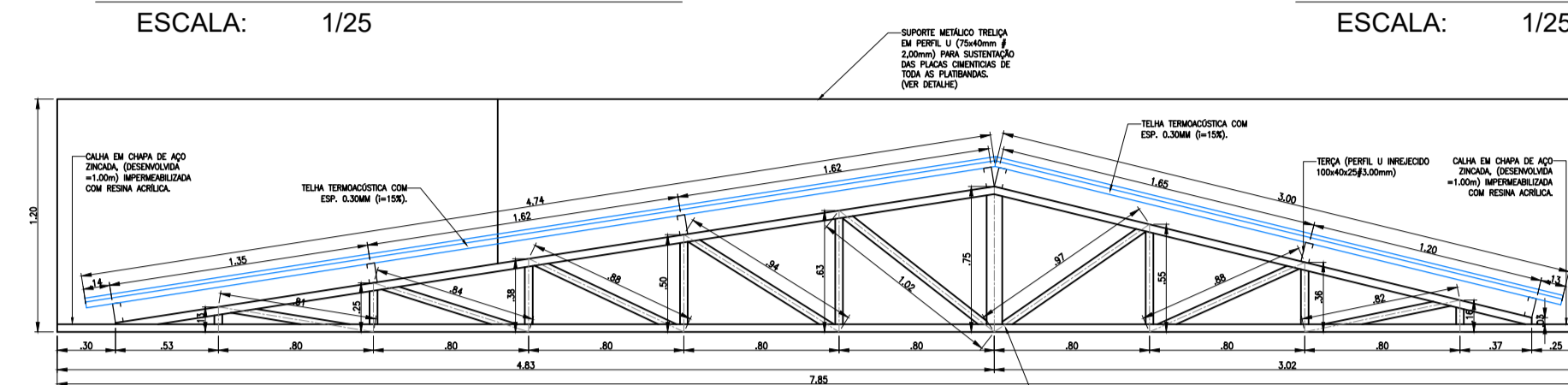
DET. TESOURAS
(T-07_B, T-08_B e T-09_B) "3x"

ESCALA: 1/25



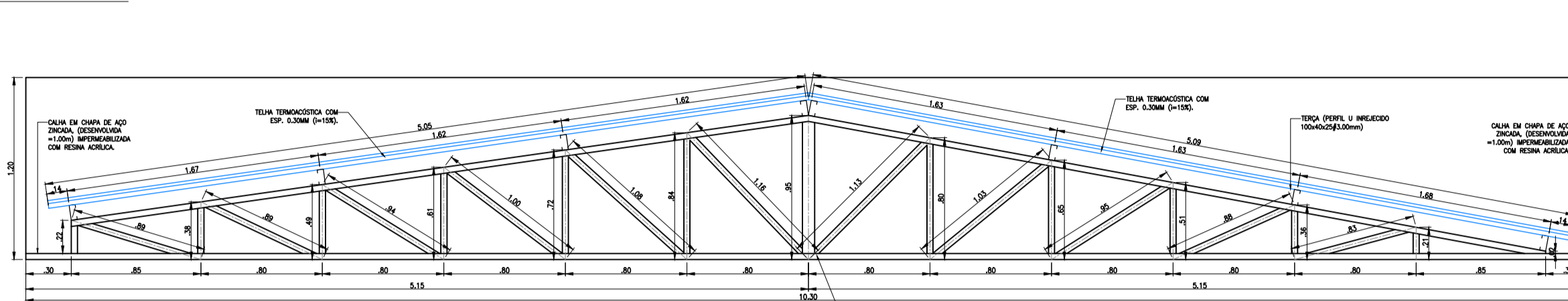
DET. TRELIZAS
(FECHAMENTO DAS PLATIBANDAS) "213,82m"

ESCALA: 1/25



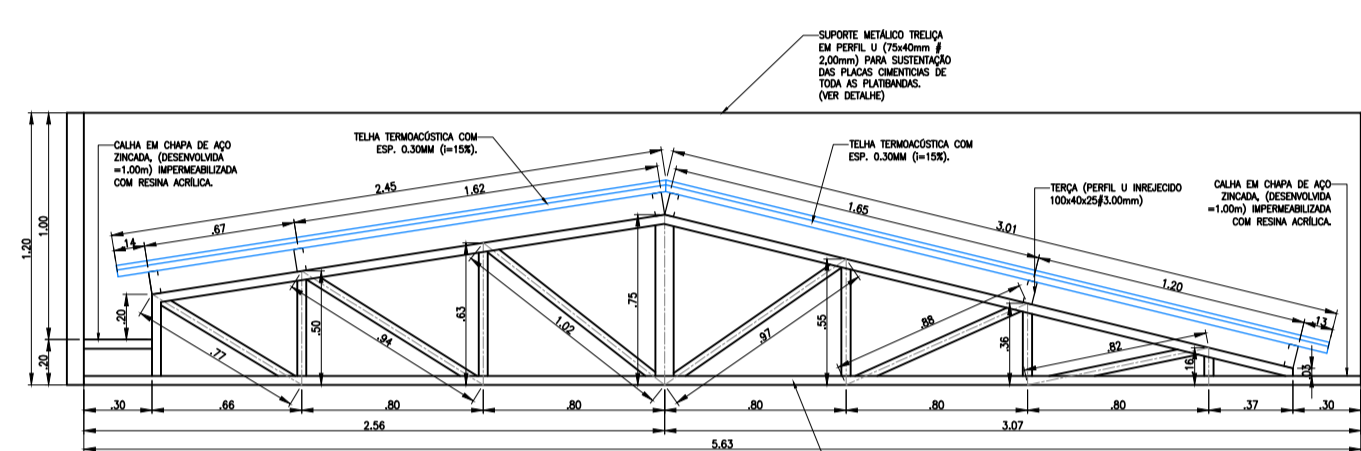
DET. TESOURAS
(T-02_D, T-03_D e T-04_D) "3x"

ESCALA: 1/25



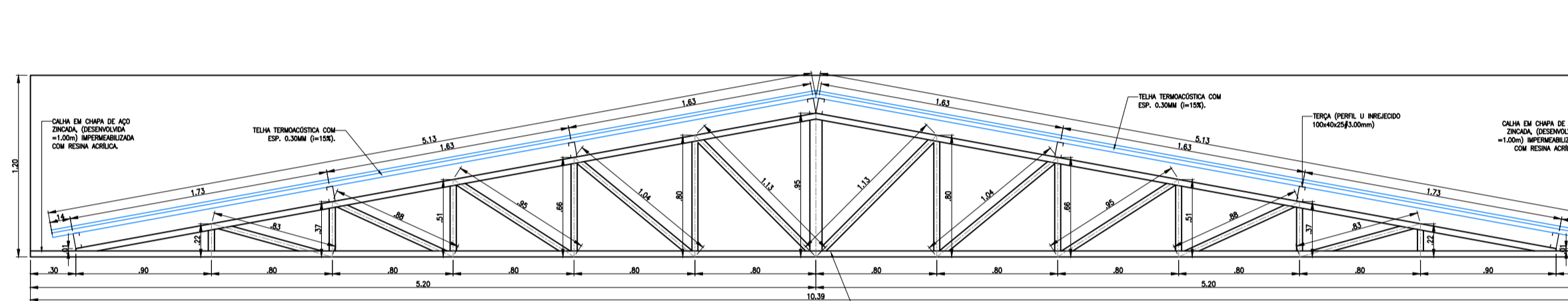
DET. TESOURAS
(T-01_B à T-06_B) "6x"

ESCALA: 1/25



DET. TESOURAS
(T-01_D, T-05_D e T-06_D) "3x"

ESCALA: 1/25

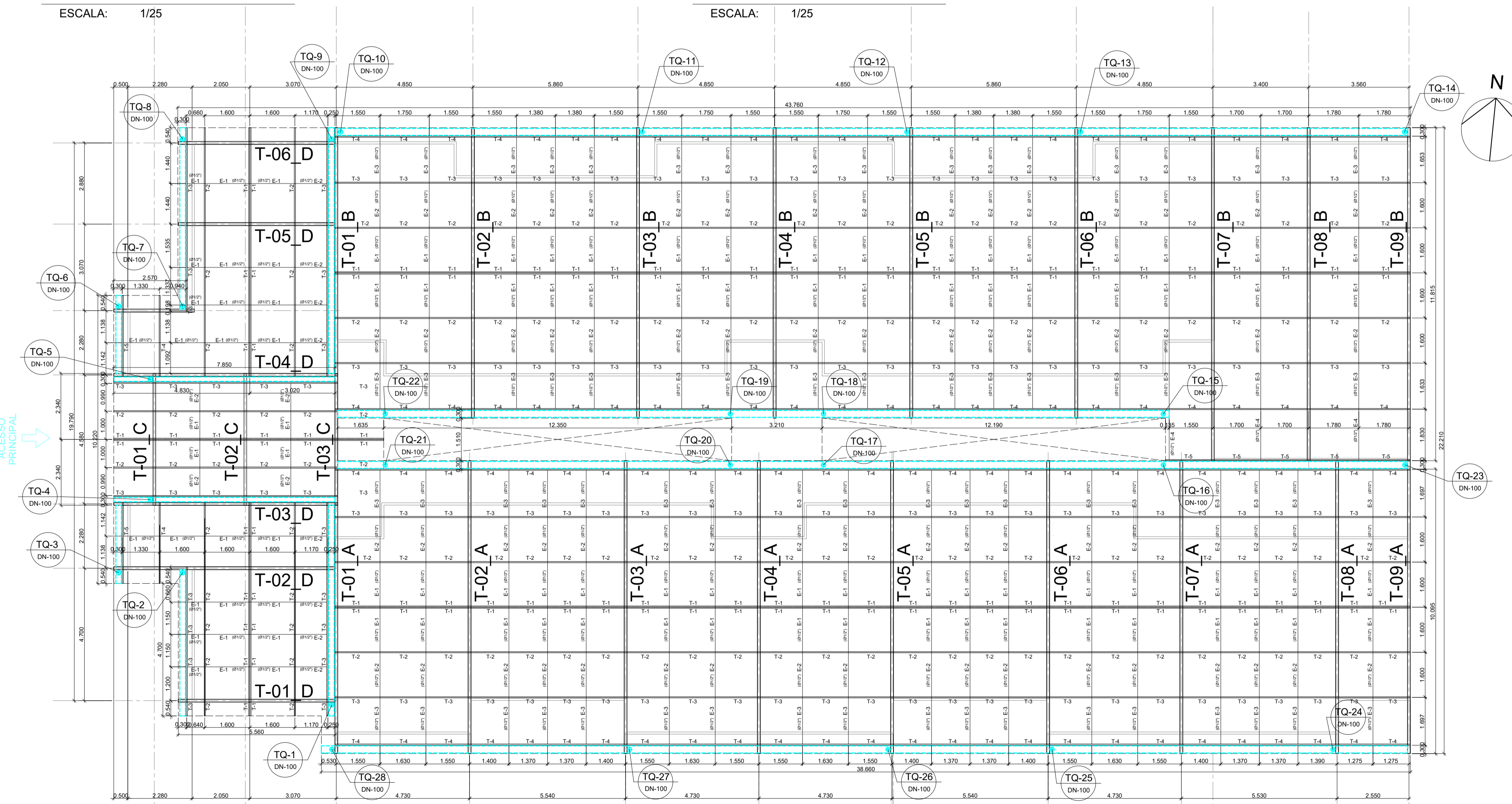


DET. TESOURAS
(T-01_A à T-09_A) "9x"

ESCALA: 1/25

- NOTAS:**
- 1- MEDIDAS EM METROS.
 - 2- CONFERIR COTAS NO LOCAL DA EXECUÇÃO ANTES DA FABRICAÇÃO E MONTAGEM DAS PEÇAS METÁLICAS.
 - 3- PARA SOLDAR USAR ELÉTRODO REVESTIDO E 7018 / MIG-MAG ER 7056
 - 4- PARAFUSOS E PORCAS ASSIM A 325 - TIPO 1
 - 5- AS COTAS FORAM TIRADAS EM CAMPO DEVENDO SER CONFERIDAS ANTES DA FABRICAÇÃO E MONTAGEM.
 - 6- TRELIZAÇÃO DAS TESOURAS, DIAGONAIS E MONTANTES POR DENTRO.
 - 7- TRELIZAÇÃO DOS SUPORTES, DIAGONAIS E MONTANTES POR DENTRO.
 - 8- CASO DE DÚVIDA CONSULTAR O PROJETISTA.

- PREPARO DA SUPERFÍCIE METÁLICA**
- 1- LIMPEZA MECÂNICA NORMA SIS - S13
 - 2- APLICAR DUAS DEMÃO DE FUNDO PROTETOR (TIPO ZARÇAO).
 - 3- APLICAR DUAS DEMÃO DE ESMALTE SINTÉTICO NA COR VERDE EM TODAS AS PEÇAS DA ESTRUTURA DE COBERTURA E FECHAMENTOS METÁLICOS.



PLANTA DE COBERTURA
ESCALA: 1/100

DESCRIÇÃO:
Projeto da estrutura de cobertura metálica para construção de uma creche (público infantil de 0-2 anos), localizada na Rua José Ferreira da Silva, esquina c/ Rua Luiz Bertolino da Silva, Bairro do Antão, no município de Toritama - PE.

CLEYTON DA SILVA ENGENHARIA - EIRELI
CNPJ: 27.928.441/0001-04
CREA 598860 - PE

Cleyton da Silva
Engenheiro Civil
CREA 12814477 D/PE

Município de Toritama
C.N.P.J.11.245.054/0001-39

NATUREZA:
Projeto estrutura metálica.

DESENHOS:
- Planta de cobertura
- Detalhes construtivos

PROPRIETÁRIO:
Município de Toritama
C.N.P.J.11.245.054/0001-39

ÁREAS GERAIS:

Área do terreno = 1.625,00 m ²	
Área de solo natural = 319,69 m ²	19,68%
Área de solo permeável = 319,69 m ²	19,68%
Área de solo impermeável = 1.305,31m ²	80,32%
Área construída = 1.043,55m ²	64,22%



ESCALA: 1/100 e 1/20
PRANCHA: 01/01
DATA: Março de 2022