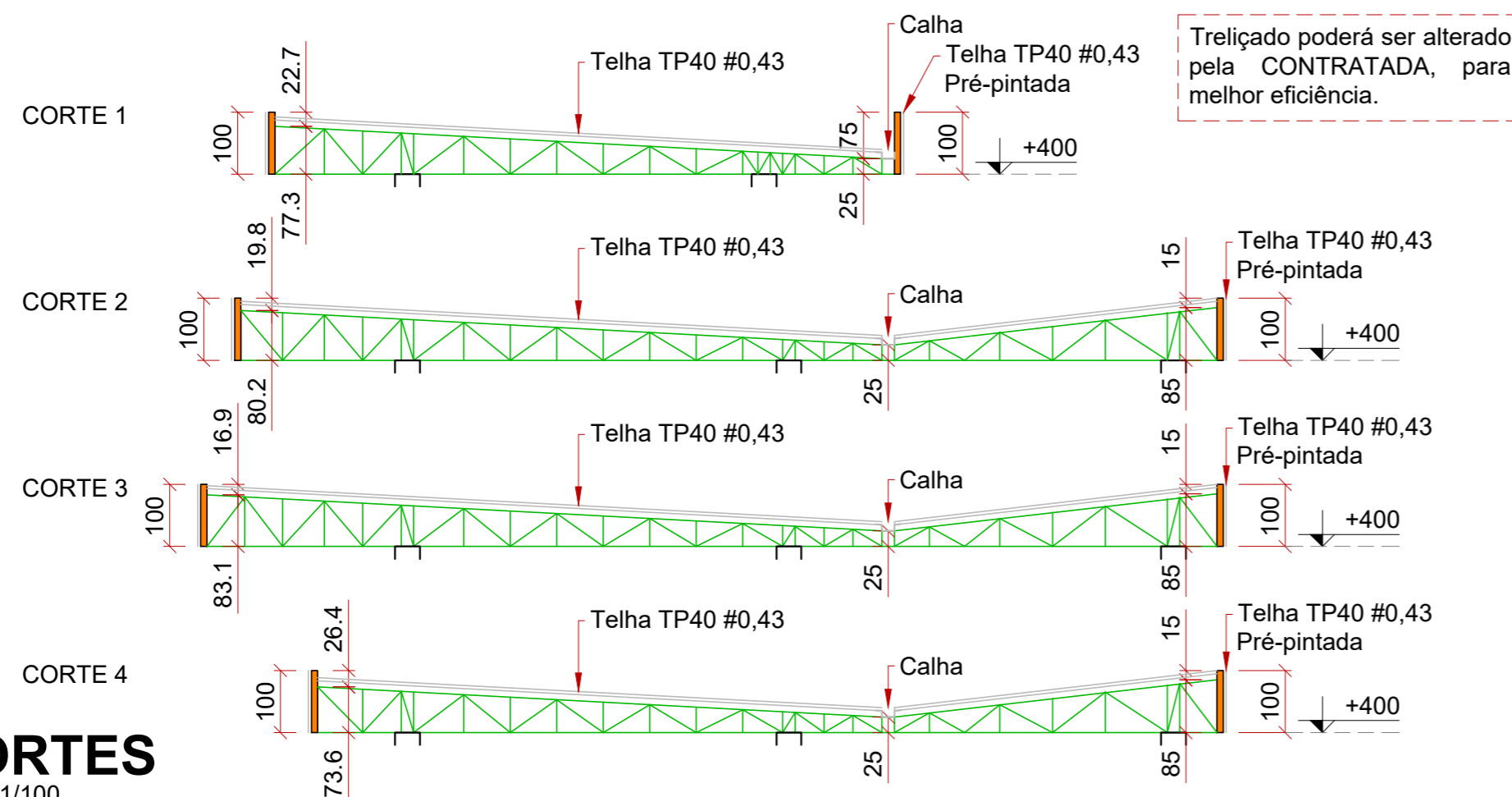


Estrutura metálica deverá ser dimensionada pela CONTRATADA, seguindo o lançamento disponibilizado. A estrutura deverá ser dimensionada para resistir peso próprio, sobrecarga e cargas de vento. Toda estrutura deverá ser galvanizada e receber pintura protetora contra corrosão e acabamento. Deverá ser fornecido ART de Projeto, Fabricação e Montagem da estrutura metálica.

PLANTA DE COBERTURA

ESC.: 1/100



CORTES

ESC.: 1/100

REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:
R00	03/2023	EMISSÃO INICIAL
R01	07/2023	ALTERAÇÃO SOLICITADA PELA CONTRATANTE

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

AMAVI
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO VALE DO ITAJAÍ

(47) 3531-4242
amavi@amavi.org.br
amavi.org.br
f @amavi.altovale
Rua XV de Novembro, 737
Centro, Rio do Sul/SC
89160-015

PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE: **PREFEITURA MUNICIPAL DE AGROLÂNDIA**
CNPJ: 83.102.582/0001-44

ASSINATURA: _____

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: **EDUARDO FRANCISCO SILVA DE FIGUEIREDO**
ENGENHEIRO CIVIL - CREA: 187051-8-SC

ASSINATURA: _____

PROJETO: **ESTRUTURAL**

OBRA: **CONSTRUÇÃO DE COBERTURA METÁLICA NO CEI ADOLFO HEDEL**

LOGRADOURO: BECO HARTWIG KOCH BAIRRO: TRÊS BARRAS Nº: 2449

MUNICÍPIO: AGROLÂNDIA UF: SC CEP: 88420-000

ÁREA DE PISO: 207,12 m²

ÁREA DE COBERTURA: 249,22 m²

CONTEÚDO: PLANTA DE COBERTURA CORTES

ESCALA: INDICADA DATA: JULHO/2023

CÓDIGO AMAVI: 3113

DESENHISTA: EDUARDO FIGUEIREDO

EST02/02