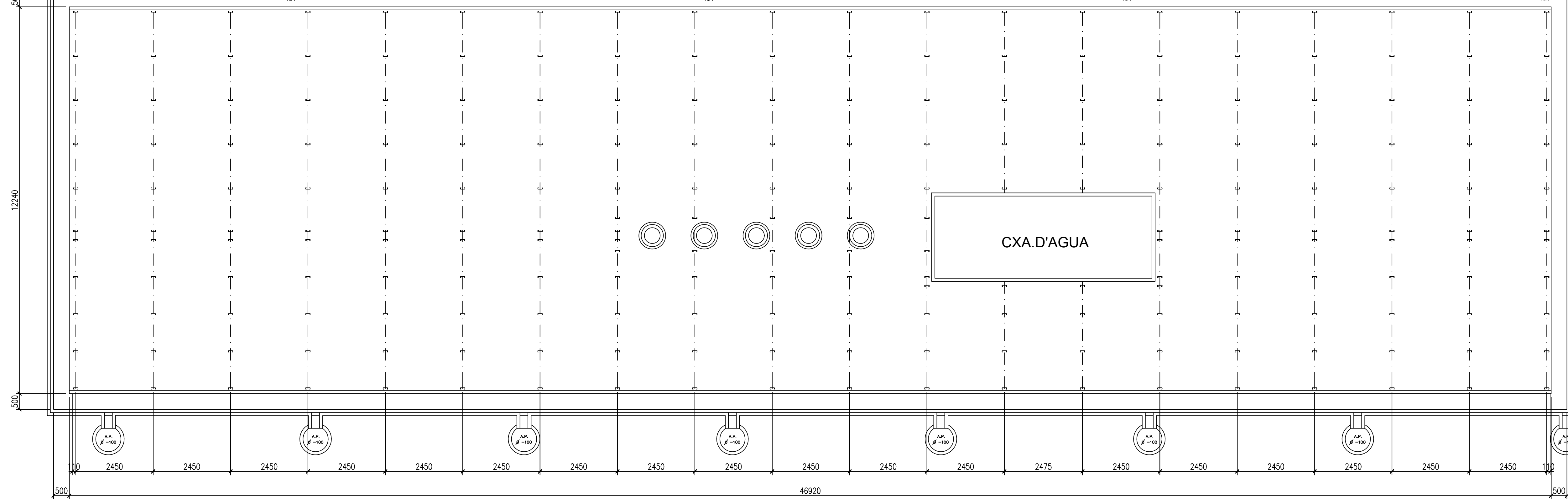


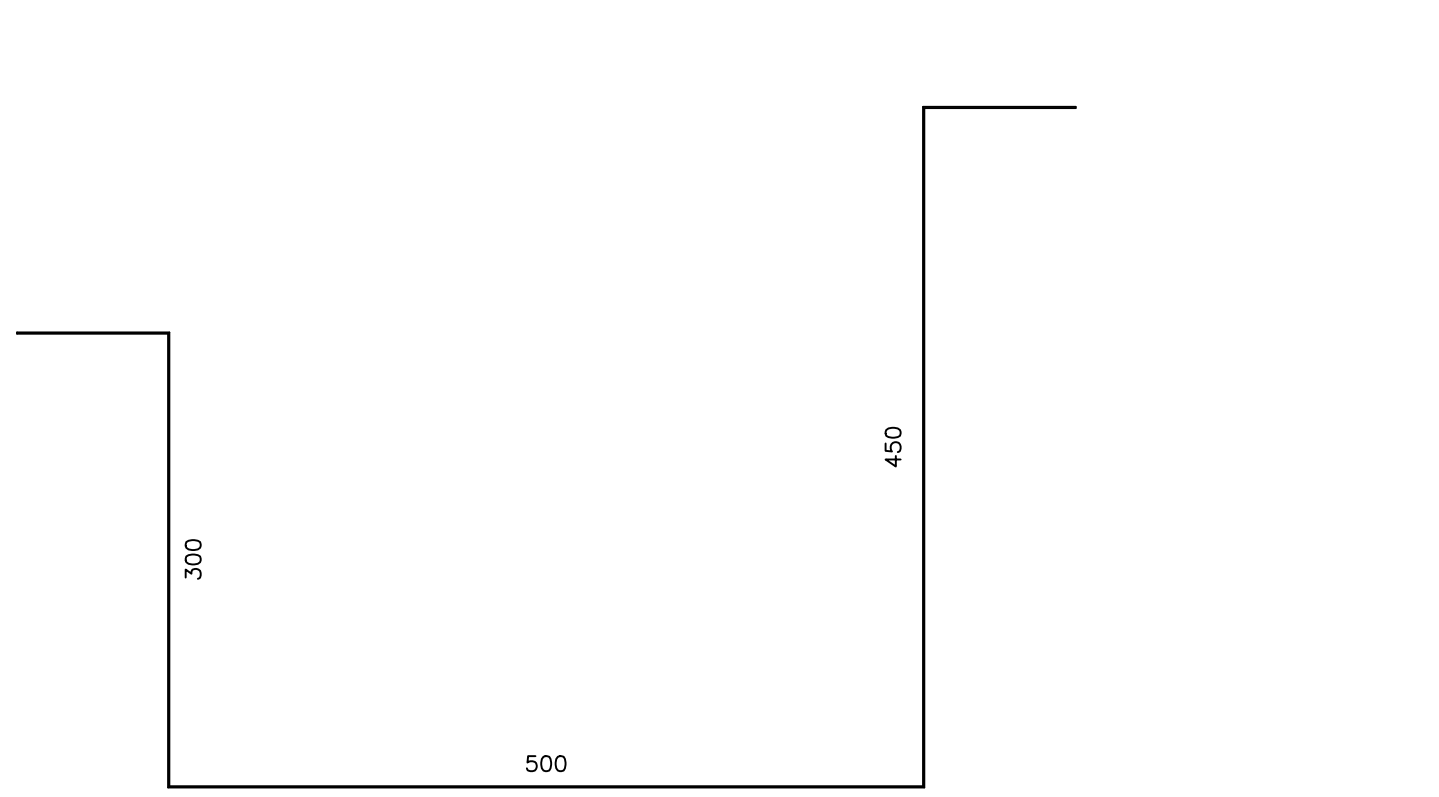
PLANTA DAS TERÇAS

ESC.: 1:75



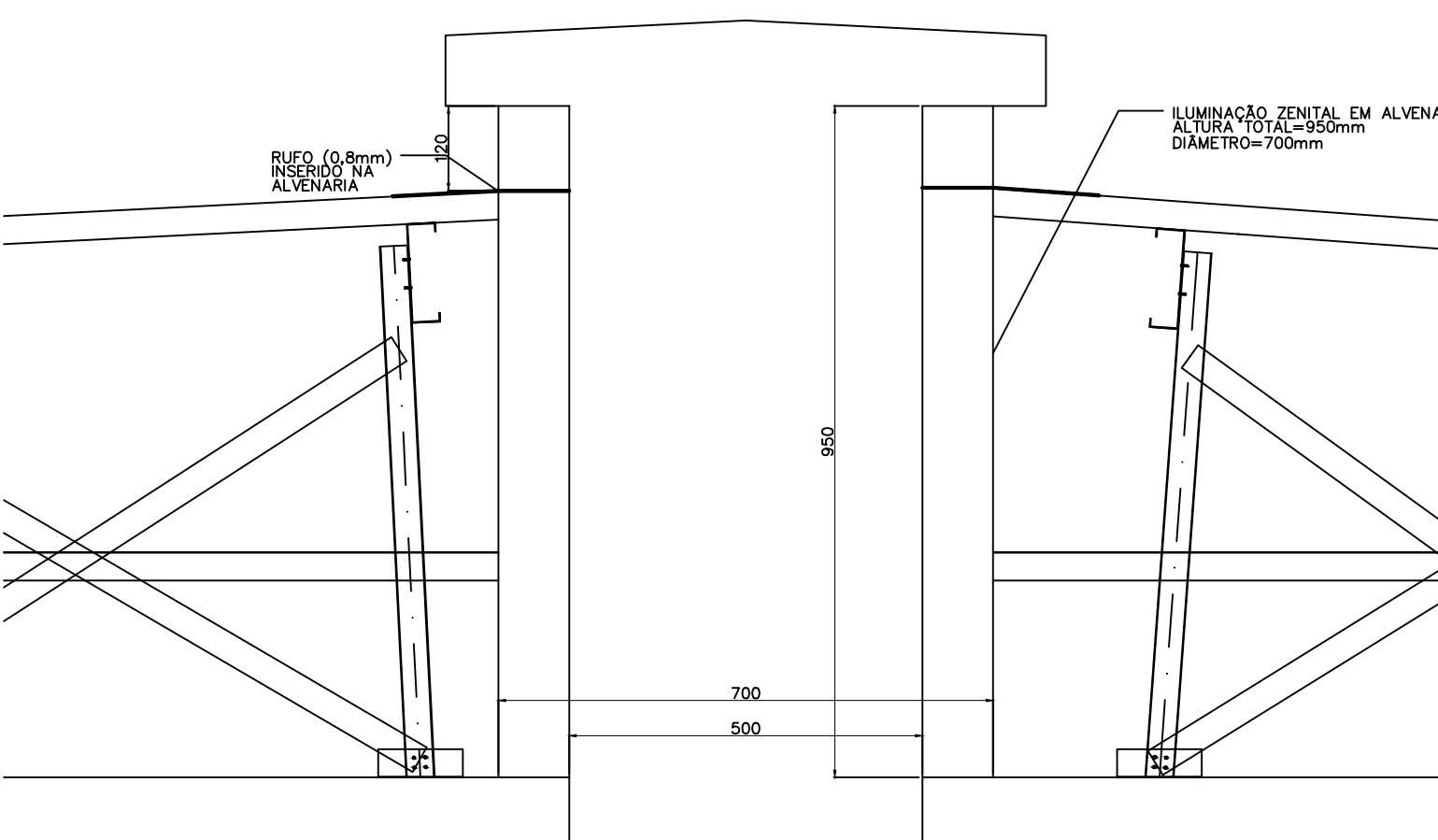
PLANTA DOS MONTANTES

ESC.: 1:75



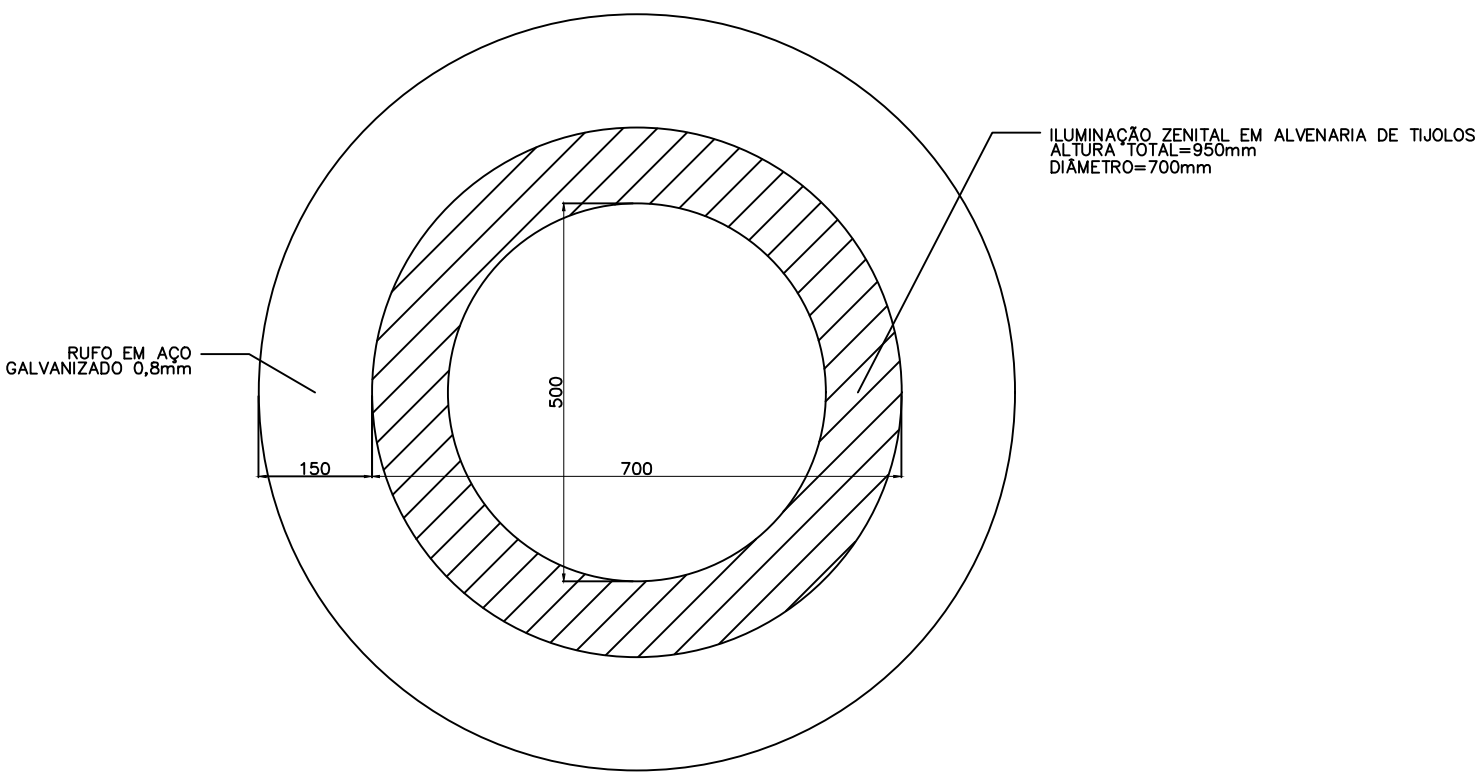
CALHA DE AÇO GALVANIZADO DO PRÉDIO PRINCIPAL (0,8mm)

ESC.: 1:5



DETALHE DA ILUMINAÇÃO ZENITAL

ESC.: 1:10



BLOCO 1	BLOCO 2	BLOCO 3	BLOCO 4
PRÉDIO PRINCIPAL			

LOCAIS ANALISADOS

NOTAS:

- 1—DIMENSÕES EM MILÍMETROS;
- 2—PERFIS EM AÇO GALVANIZADO COM REVESTIMENTO 275g/m² GRAU B;
- 3—PARAFUSOS AUTOBROCANES;
- 4—CONFERIR MEDIDAS NA OBRA ANTES DA FABRICAÇÃO;
- 5—TELHA DUPLA DE AÇO GALVANIZADO TRAPEZOIDAL, ONDA DE 40mm, ESPESSURA 0,65mm, COM ISOLAMENTO TÉRMICO DE POLIURETANO ESPESSURA 50mm, COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, NA FACE EXTERNA EXPOSTA DA TELHA SUPERIOR, NA COR BRANCA;
- 6—CALHAS DE AÇO GALVANIZADO, ESPESSURA 0,65mm, COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, NA FACE EXTERNA EXPOSTA, NA COR BRANCA;
- 7—A ALTURA E O DIÂMETRO SUPLEMENTARES DAS ILUMINAÇÕES ZENITAIS SÃO ESTIMADOS E DEVEM SER CONFERIDOS EM OBRA. CASO A ALTURA SEJA MENOR DO QUE A INDICADA NO PROJETO, DEVERÁ SER FEITO UM COMPLEMENTO NA ALTURA PARA ATENDER À INCLINAÇÃO DA TELHA;
- 8—RUFOS DE CHAPA GALVANIZADA 0,8mm COM PINTURA IGUAL À TELHA.

1	REVISÃO 1	20/05/2020
0	EMIÇÃO INICIAL	28/04/2020
Rev.	Descrição	Data



TECSTEEL
Engenharia e Consultoria Técnica

Av. Sabiá, 621 – Sala 123
04515–001 – São Paulo
(11) 43278199
tecsteel@uol.com.br

CLIENTE: SENAC BOTUCATU			
OBRA:	COBERTURA DO SENAC		
ETAPA:	EXECUTIVO		
PROJETO:	ESTRUTURA METÁLICA	FOLHA:	02
DESENHO:	COBERTURA DO PRÉDIO PRINCIPAL PLANTA DOS MONTANTES E DETALHES	ESCALA:	IND.
PROJETISTAS DES./PROJ. AADC/MRV	APROV./DATA XX/XX/XX	DESENHO N° TS–SENAC–BOT–EX–EM–02–R01	REV. 1