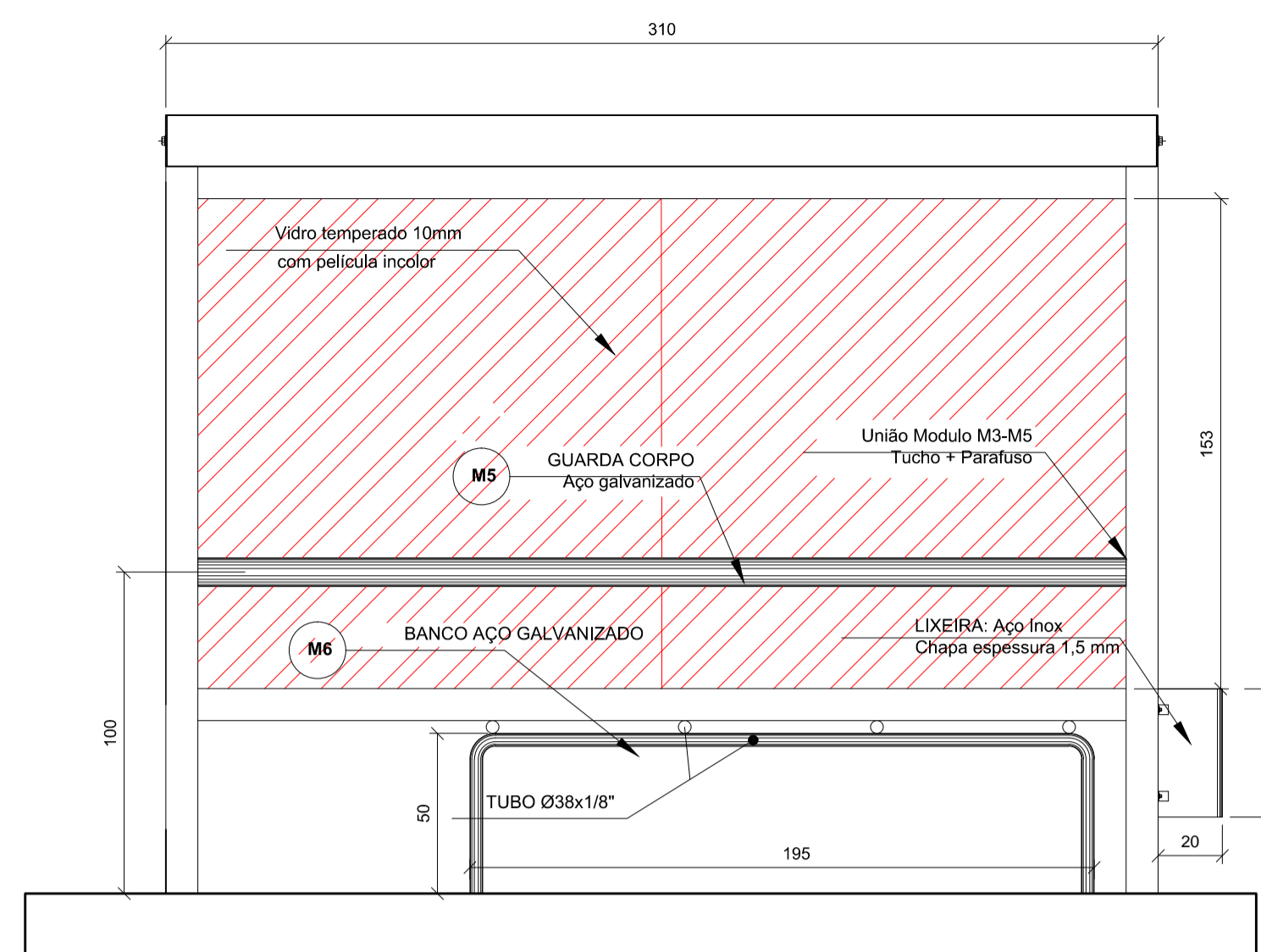


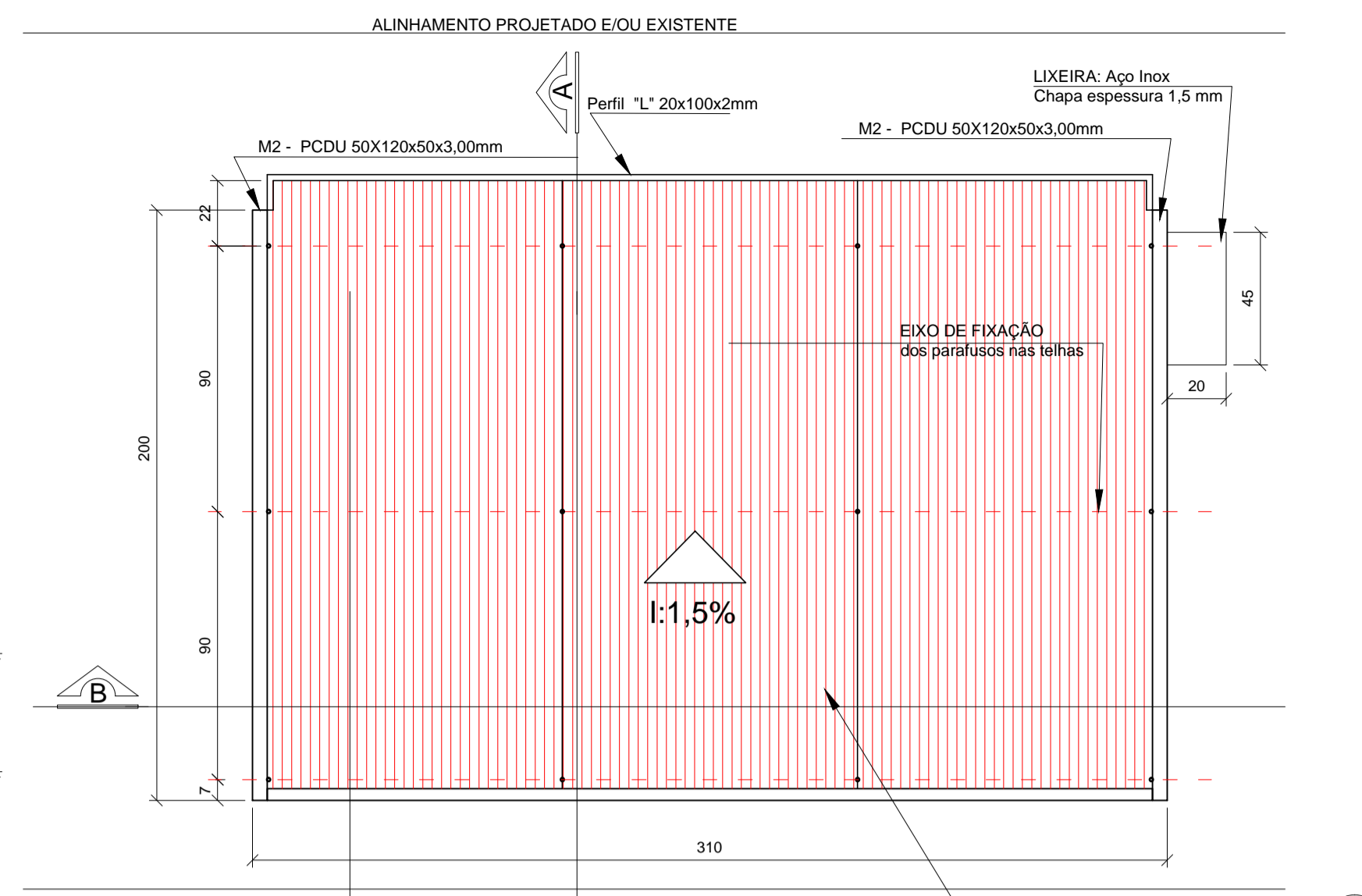
VISTA LATERAL

Escala 1/20



VISTA FRONTAL

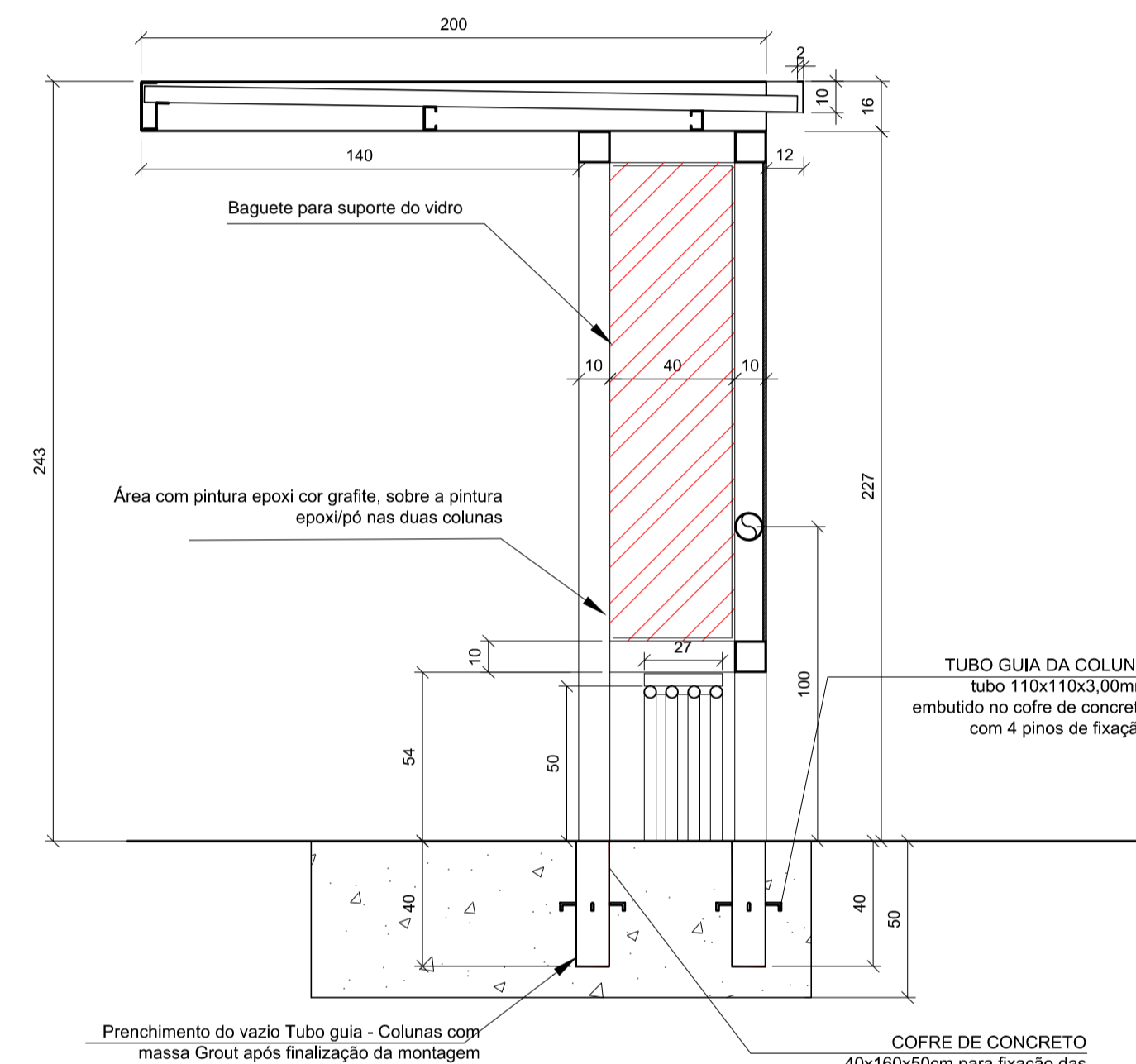
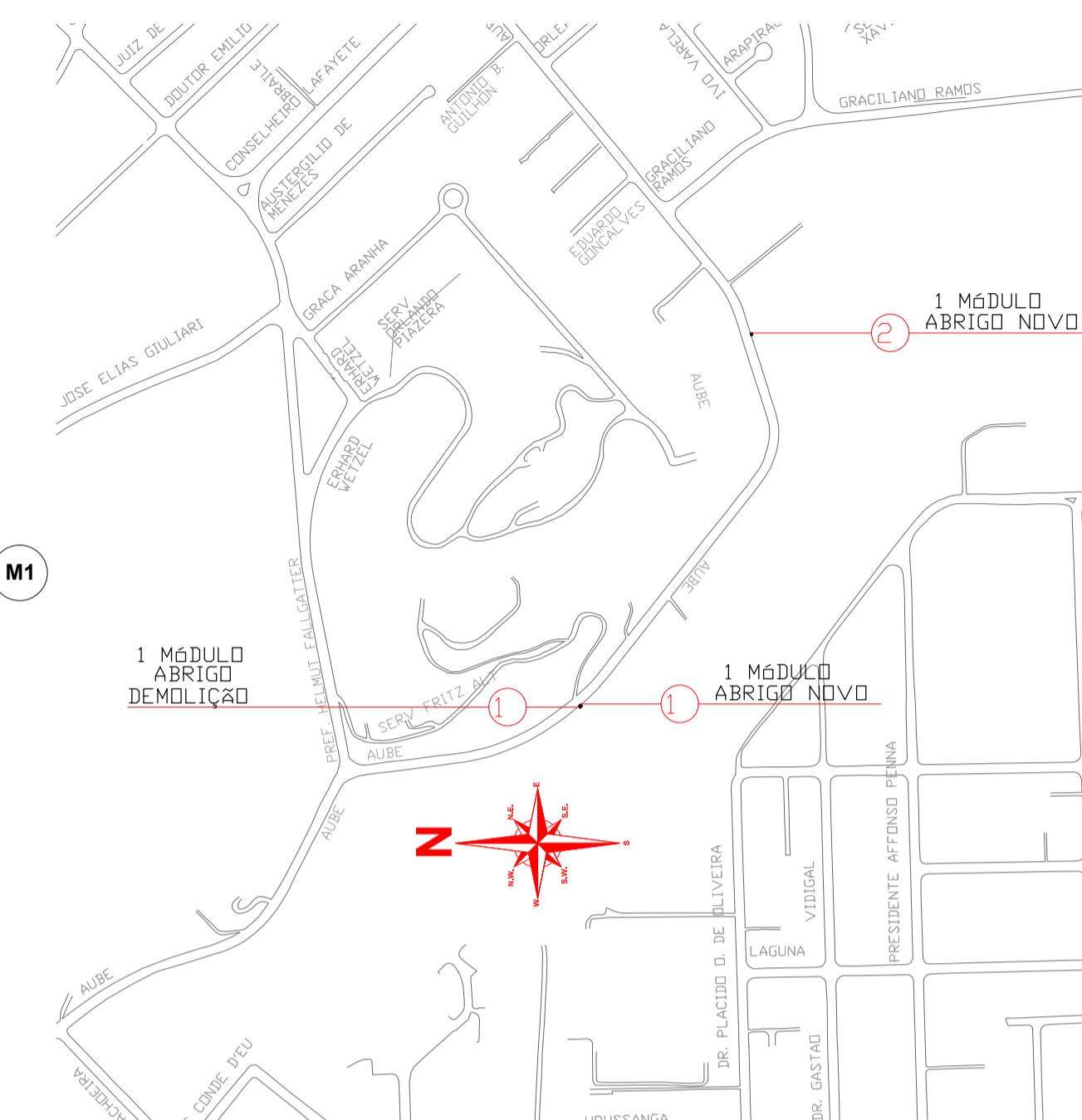
Escala 1/20



VISTA SUPERIOR

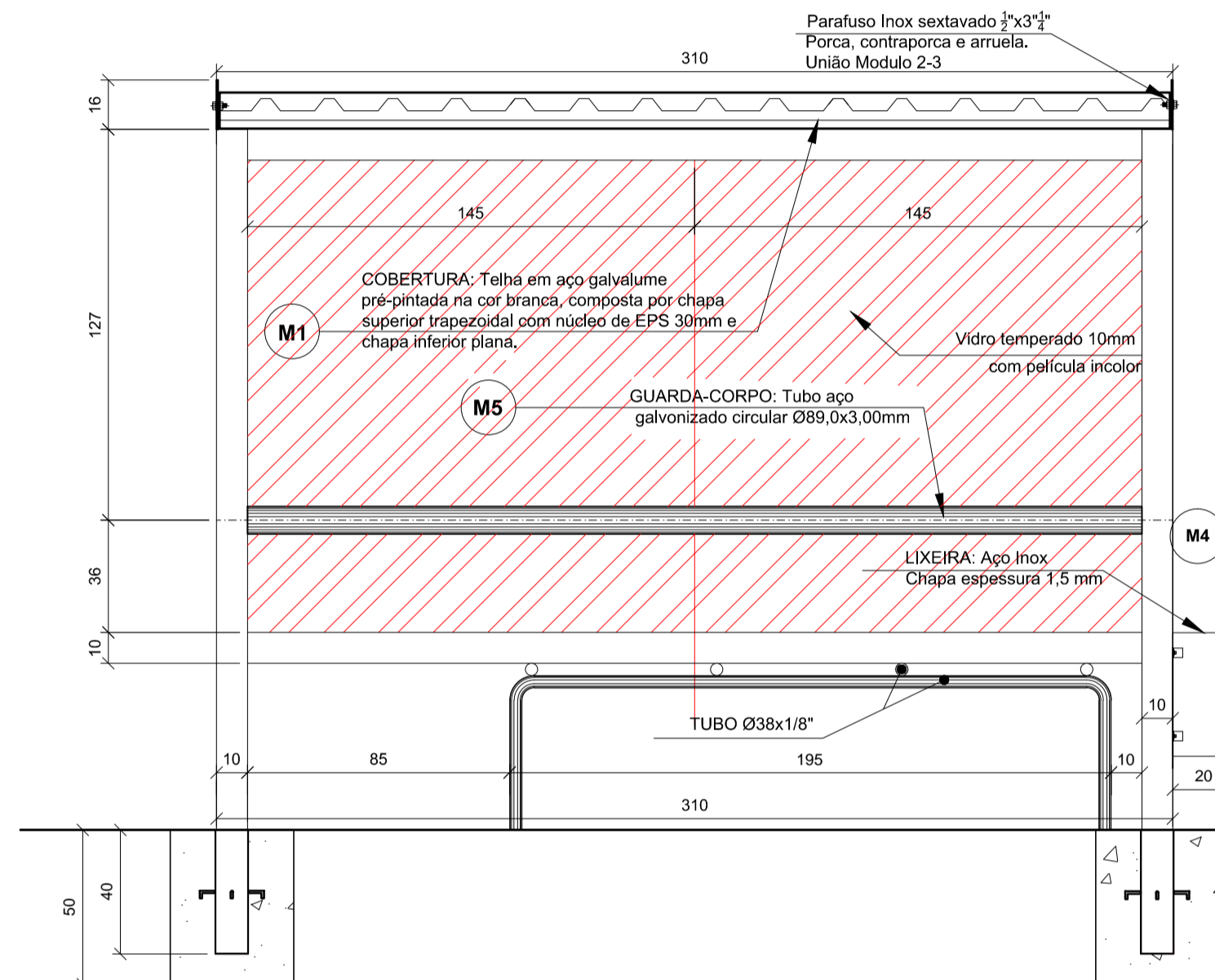
Escala 1/20

QUANTIDADE DE MÓDULOS POR ABRIGO



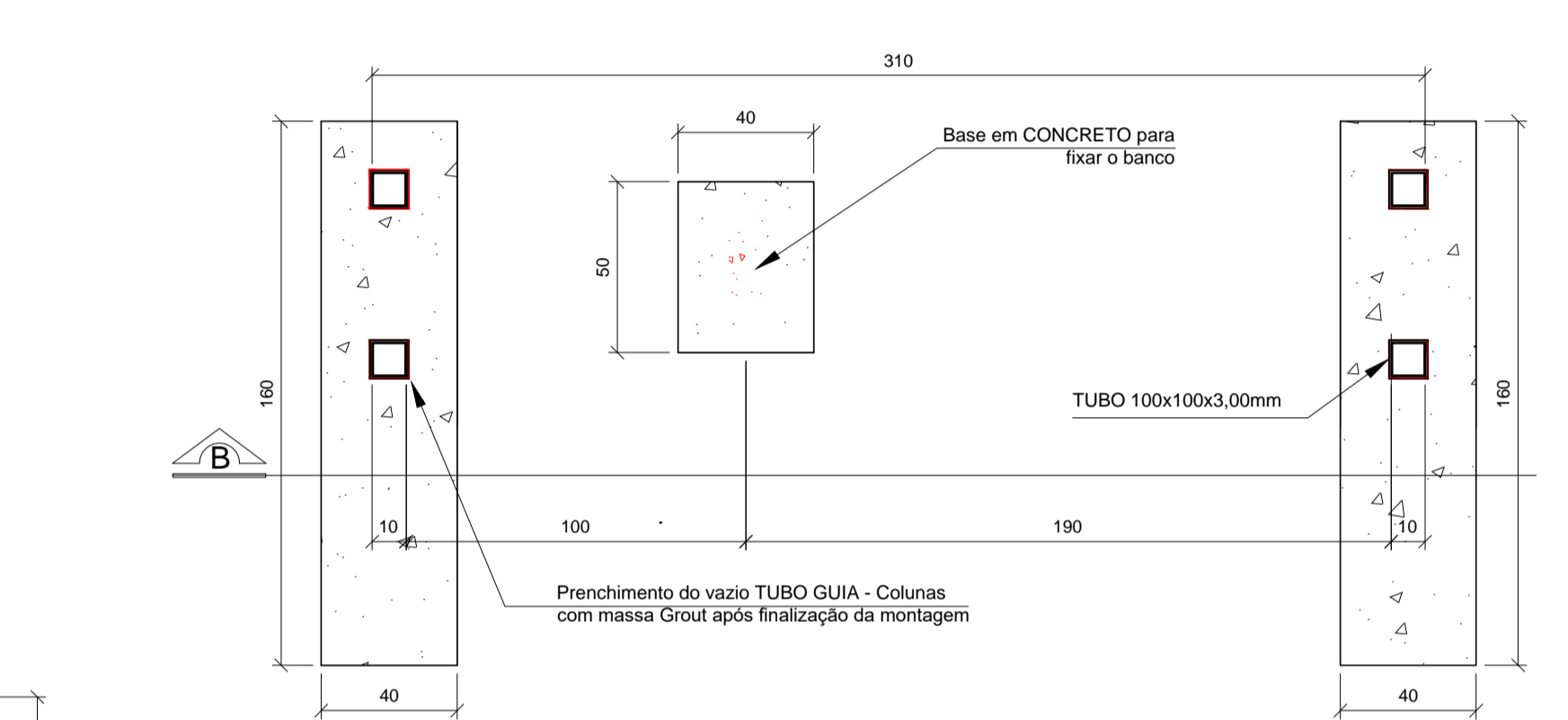
CORTE AA

Escala 1/20



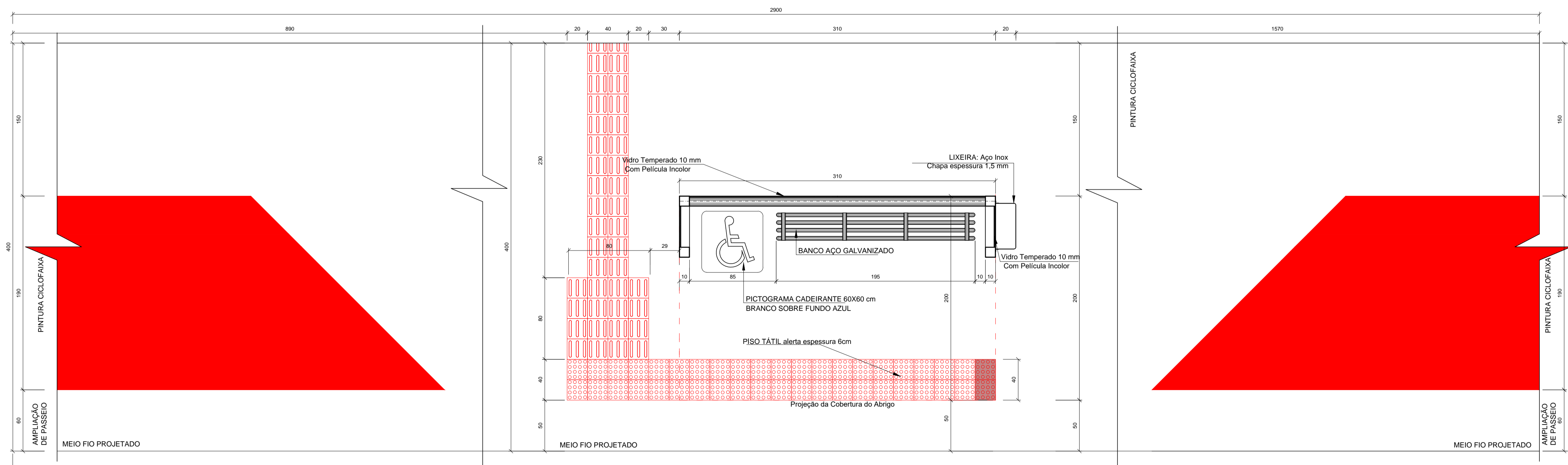
CORTE BB

Escala 1/20



CORTE DD

Escala 1/20



CORTE CC (DETALHE CALÇADA E IMPLANTAÇÃO)

Escala 1/25

FUNDAÇÃO - BLOCO

Materiais Fundações				
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT (Barras)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	150	4.2	155
CA50	2	6.3	12	197
Resumo do aço				
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)	
CA50	6.3	23.7	6.4	
CA60	4.2	40.3	4.8	
PESO TOTAL (kg)				
CA50	6.4			
CA60	4.8			

Volume de concreto (C-30) = 0.68 m³
Área de forma = 4.48 m²

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA
UNIDADE DE BANCO DE PROJETOS

Projeto: **PAC 2 - MOBILIDADE MÉDIAS CIDADES - RUA AUBÉ**
PROJETO DE OBRAS COMPLEMENTARES - ABRIGO DE PASSAGEIROS

Conteúdo: **PLANTA / VISTAS / ELEVAÇÕES / DETALHES**

Autor(es): Ass.:
Req: VAND LESTER KUNTZE - CAUSC A15190-4

Requerente: **PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE**

Co-Autor(es): Ass.:

Escala: **INDICADA** | Desenhista CAD: **Vânio**

Proprietário / Requerente:

Código: **UBP/**

Data: **AGOSTO/2019** | Número Prancha: **DET 01/01**