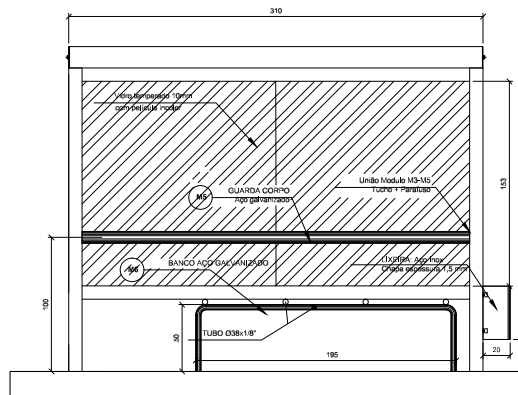
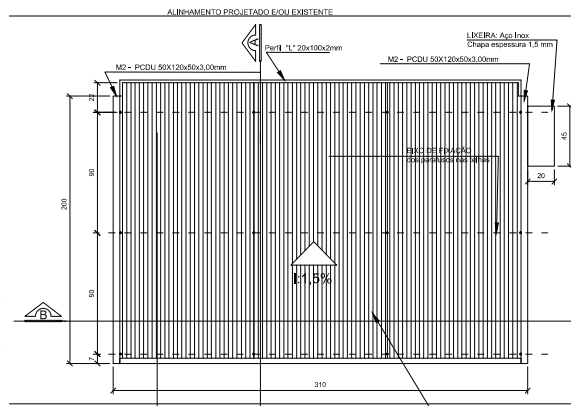


**VISTA LATERAL**  
Escala 1/20

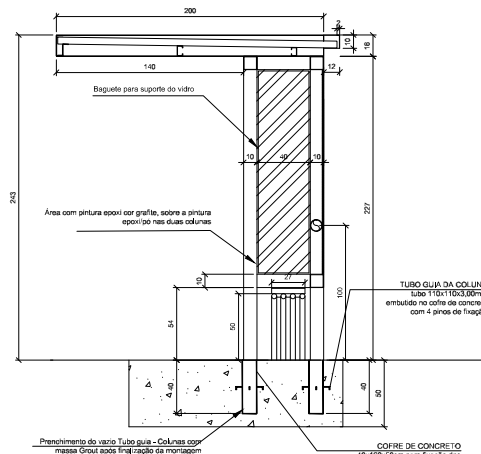
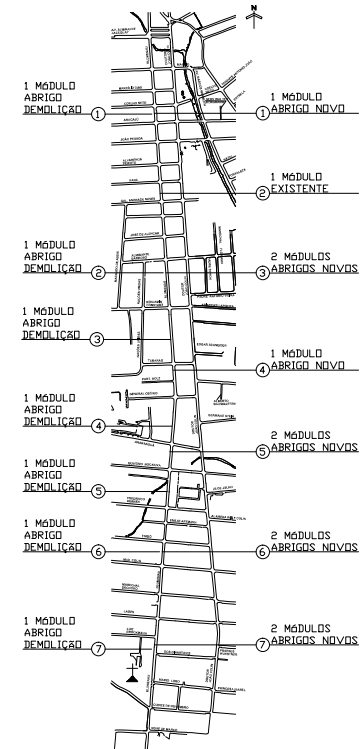


**VISTA FRONTAL**  
Escala 1/20

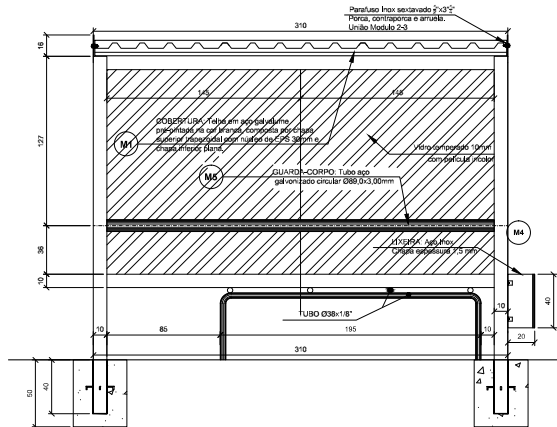


**VISTA SUPERIOR**  
Escala 1/20

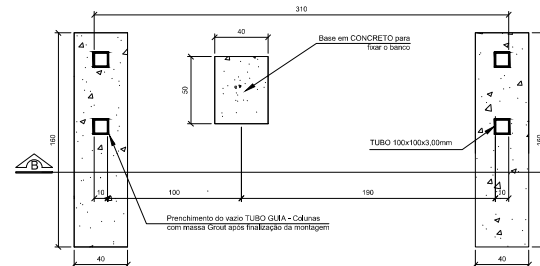
QUANTIDADE DE MÓDULOS POR ABRIGO



**CORTE AA**  
Escala 1/20

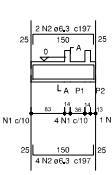


**CORTE BB**  
Escala 1/20

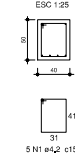


**CORTE DD**  
Escala 1/20

FUNDAÇÃO - BLOCO



SEÇÃO A-A



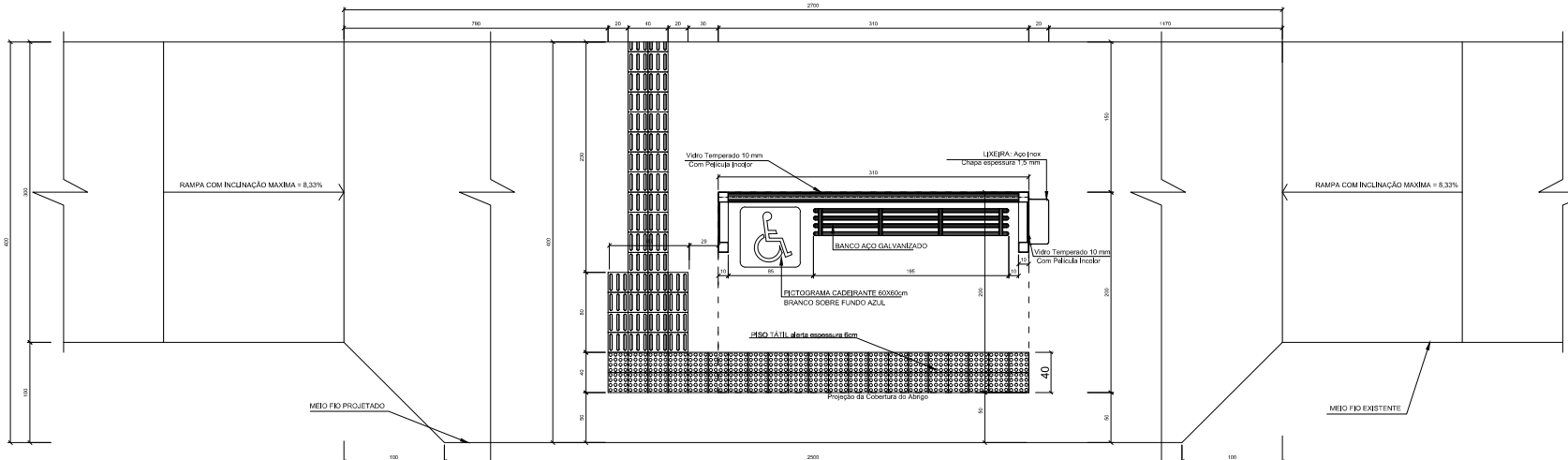
Materials Fundações

ACAO	N	DIAM	QUANT	UNID	C.TOTAL
		(mm)	(Barra)	(cm)	(cm)
CA50	1	4,2	28	150	4200
CA50	2	6,3	12	197	2364

Resumo do aço

ACAO	DIAM	C.TOTAL	PESO = 10%
	(mm)	(mm)	(kg)
CA50	6,3	23,7	6,4
CA50	4,2	40,3	4,8
FRISO TOTAL (kg)			
CA50	6,4	4,8	
CA50	4,8		

Voluma do concreto (C-30) = 0,68 m³  
Área da forma = 4,41 m²



**CORTE CC (DETALHE CALÇADA E IMPLANTAÇÃO)**  
Escala 1/25

**SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA**  
UNIDADE DE BANCO DE PROJETOS

---

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

Contrato: **PLANTA / VISTAS / ELEVAÇÕES / DETALHES**

---

Endereço: _____ Ass.: _____ Nº: _____ Ass.: _____ Data: _____	Requerente: <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE</b> Ass.: _____ Ass.: _____ Data: _____
Proprietário/Requerente: _____	Contrato: <b>UBP/</b> Data: <b>NOVEMBRO/2018</b> Número Projeto: <b>DET 01/01</b>