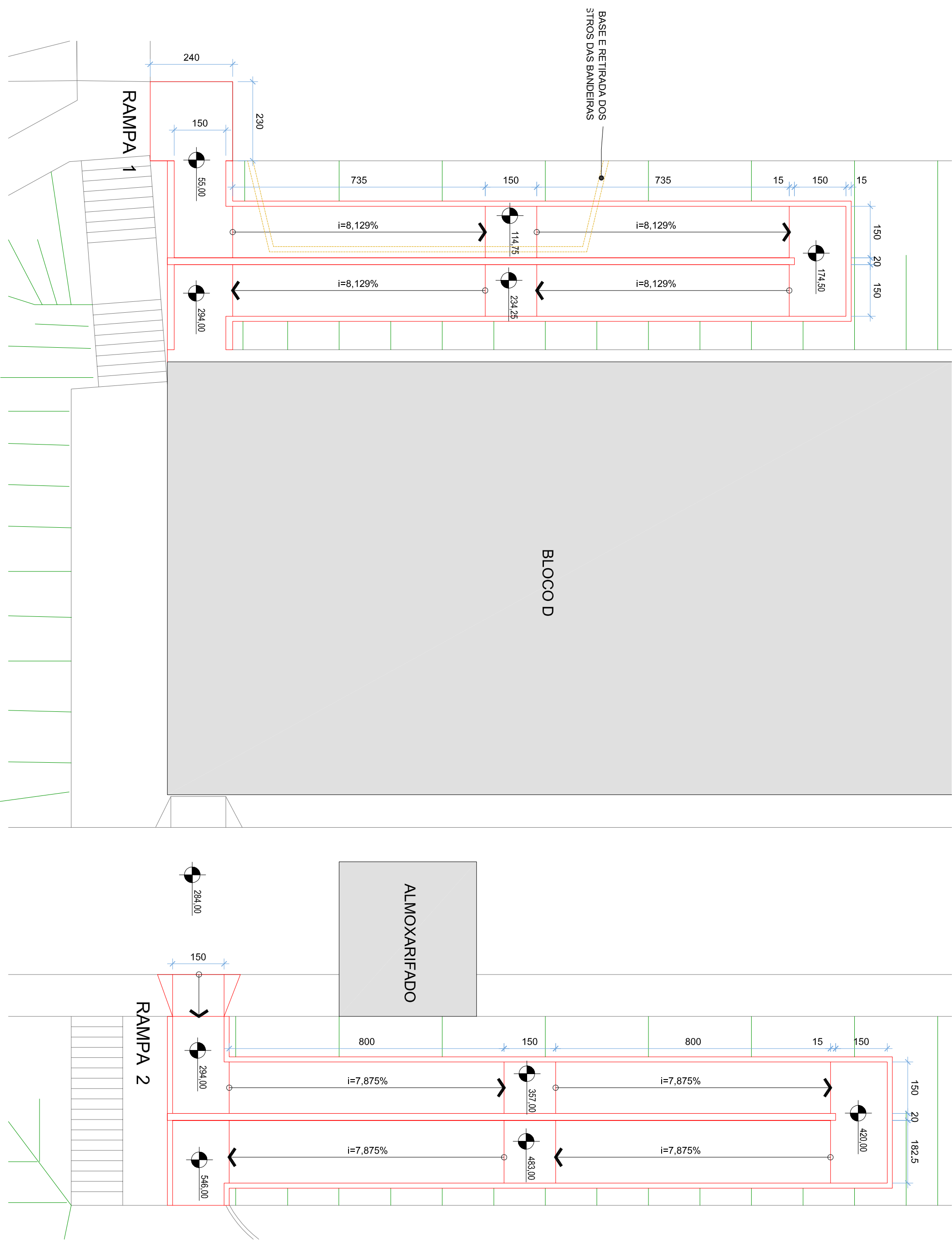


IMPLANTAÇÃO  
ESCALA 1:500



OBSERVAÇÕES:  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.

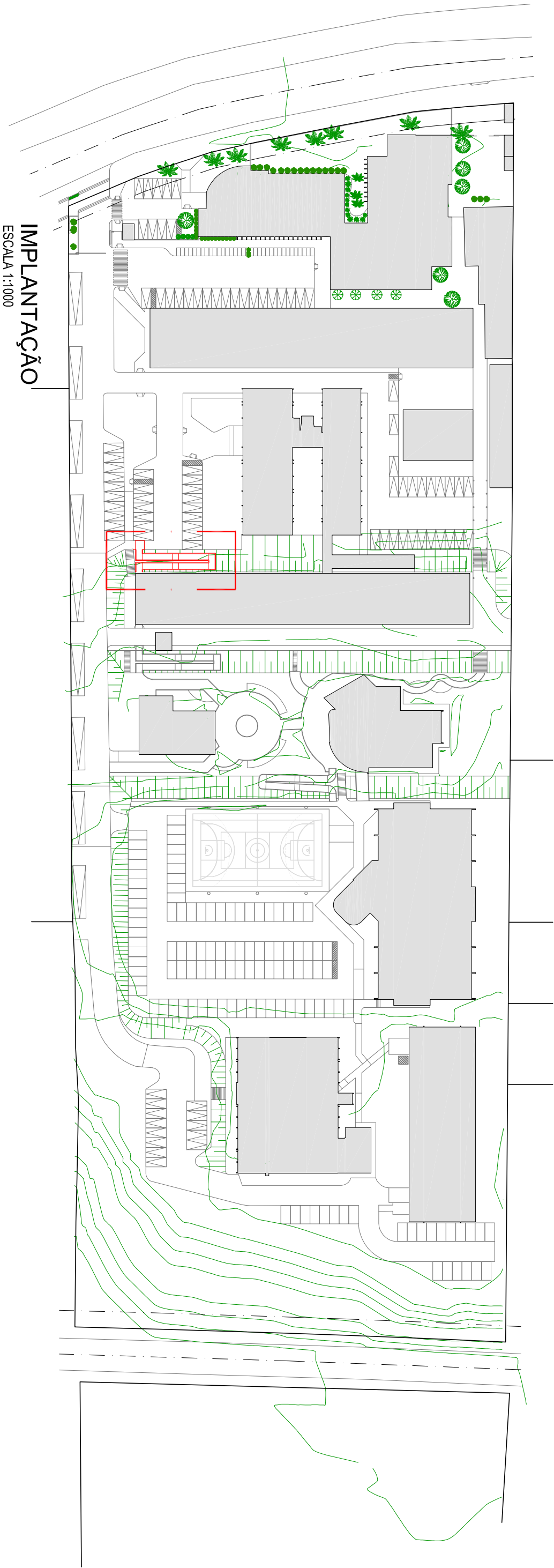
HISTÓRICO DE REVISÕES:			
Nº	DATA	DESCRIÇÃO DE REVISÃO	REVISOR
01	02/2017	REVISÃO INICIAL	PAULA

**FIESC SENAI** SENAI BLUMENAU  
SERVIÇOS DE ENGENHARIA DO SISTEMA FISC  
REFORMA 2018

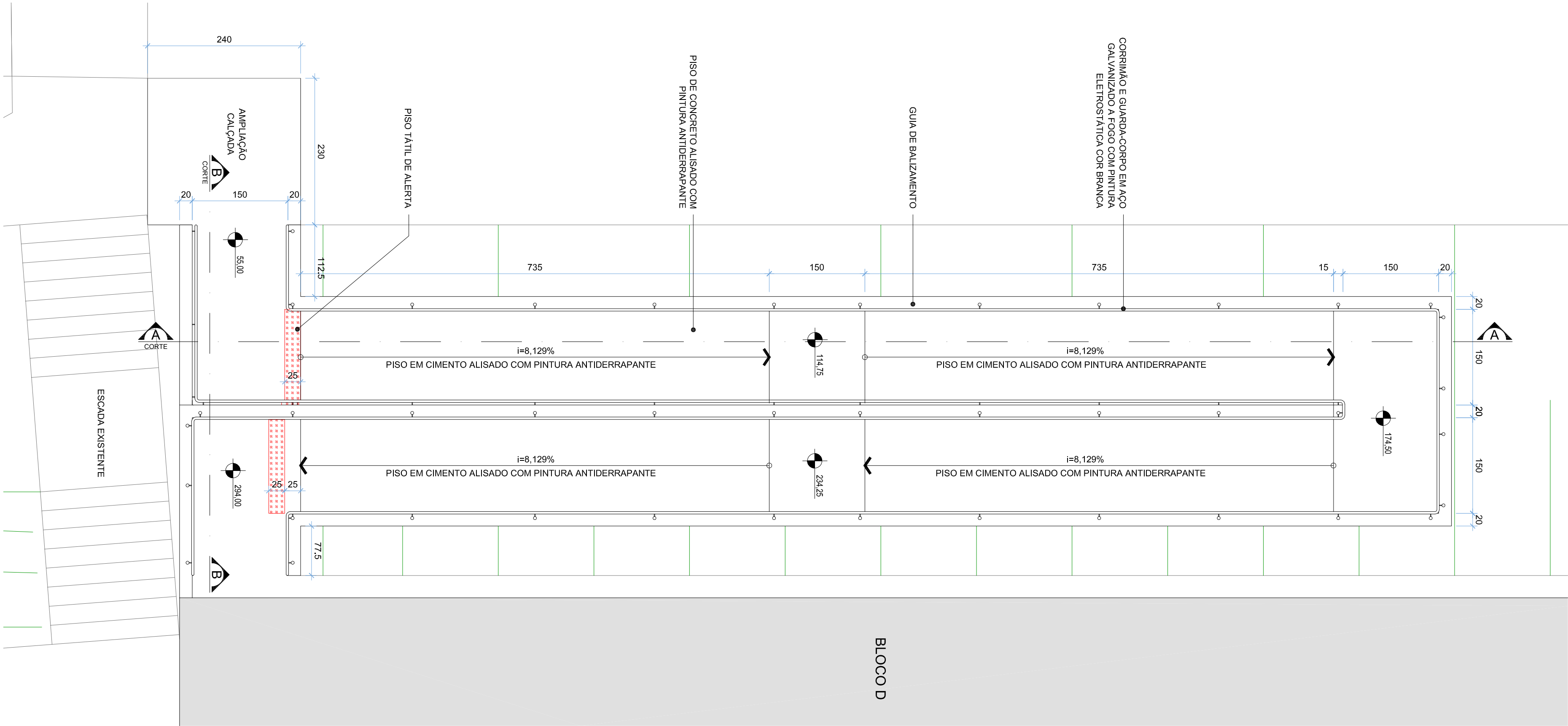
CONTEÚDO	INTERPRETE	PROJETO
RAMPAS 1 e 2 IMPLANTAÇÃO PLANTA RAMPAS	BARRIO VICTOR KONIGER - BLUMENAU/SC CEP 88.012-001	ARQUITETÔNICO
RESPONSÁVEL TÉCNICO	PROFESSOR	PROFESSOR

RUA DE ENGENHARIA FISC CEP 01.000-000		SERVIÇO NACIONAL DE ABASTECIMENTO INDUSTRIAL DE SANTA CATARINA	
VER QUADRO DE ÁREAS PLANIMÉTRICA 01	ESCALA	INDICAÇÃO	PROJEÇÃO
SENAR VITÓRIA	SENAR	DATA	DATA
PAULA BELLO	REV 01	02/2017	09/13

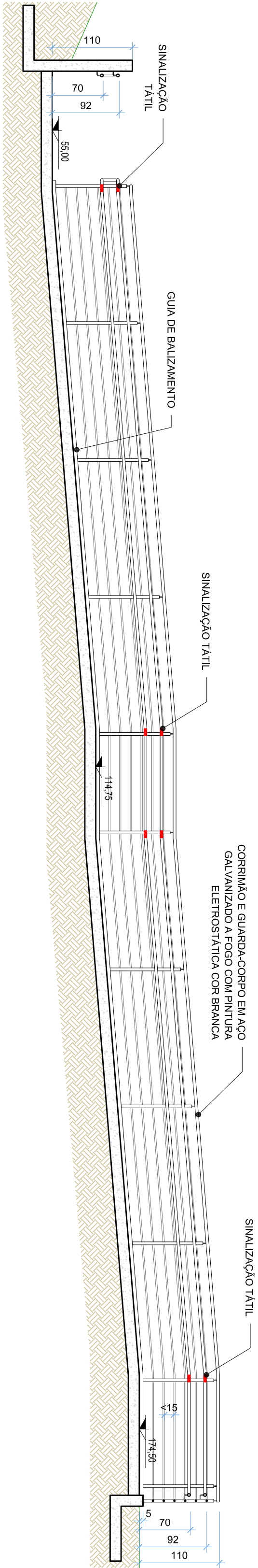




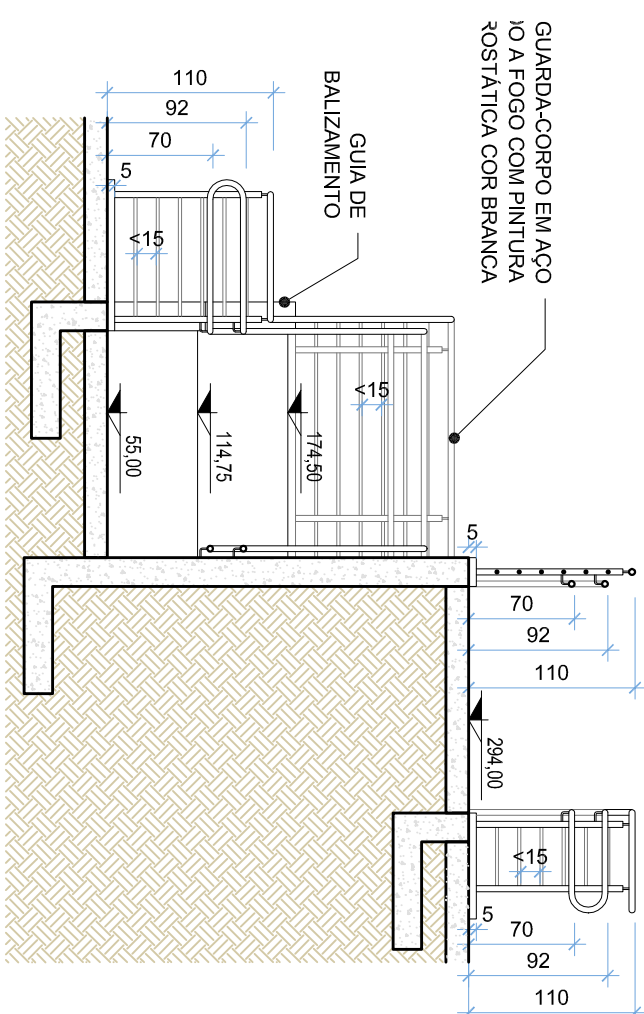
IMPLANTAÇÃO  
ESCALA 1:1000



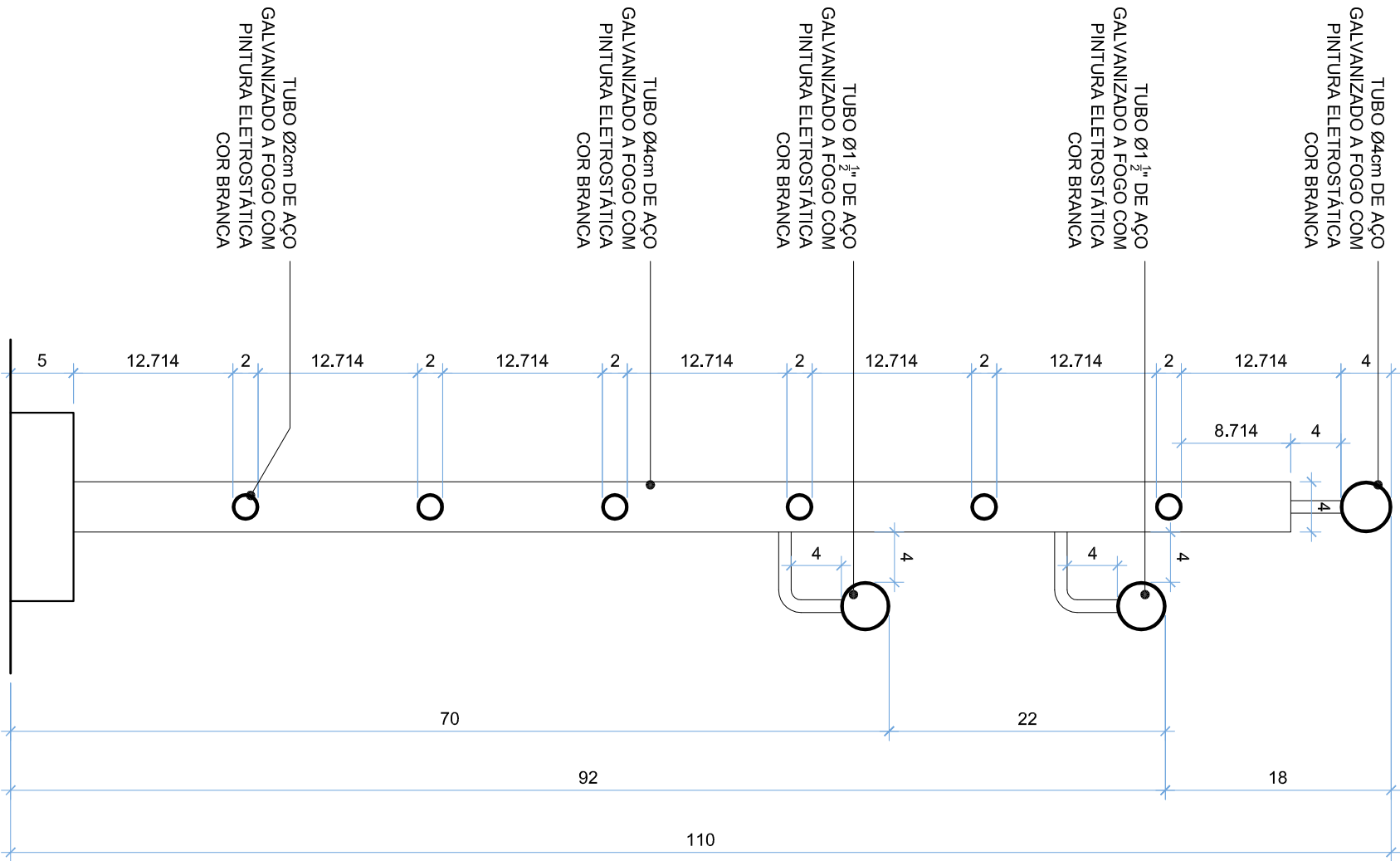
PLANTA RAMPA 1  
ESCALA 1:50



CORTE A  
ESCALA 1:50



CORTE B  
ESCALA 1:50



DETALHE GUARDA-CORPO E CORRIMÃO  
ESCALA 1:5

OBSERVAÇÕES:  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.

HISTÓRICO DE REVISÕES:			
Nº	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	REVISOR
01	02/2017	REVISÃO INICIAL	PAULA

**FIESC SENAI** SENAI Blumenau  
SERVIÇOS DE ENGENHARIA DO SISTEMA FISC

REFORMA 2018

RAMPA 1  
PLANTA, CORTES e  
DETALHES

ARQUITETÔNICO

PROFESSOR TÉCNICO

SERVIÇO NACIONAL DE ABASTECIMENTO INDUSTRIAL  
DE SANTA CATARINA

VER QUADRO DE ÁREAS PLANIMÉTRICA 01

ESCALA

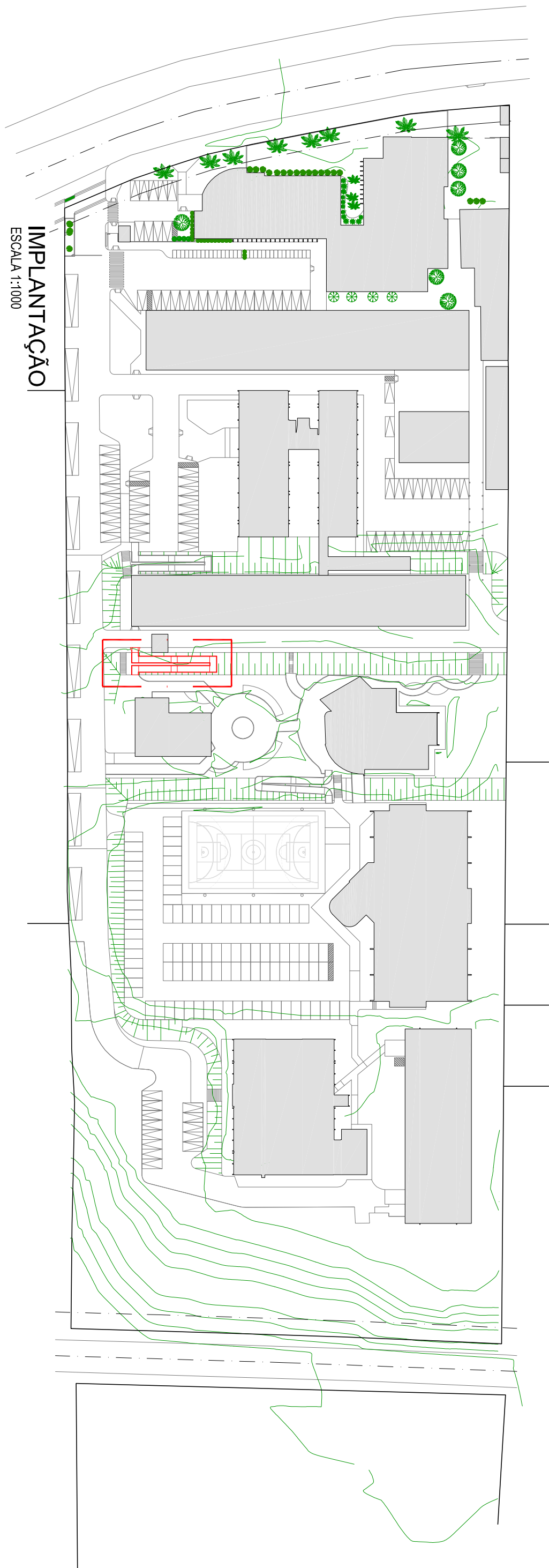
PROJETO

REVISÃO

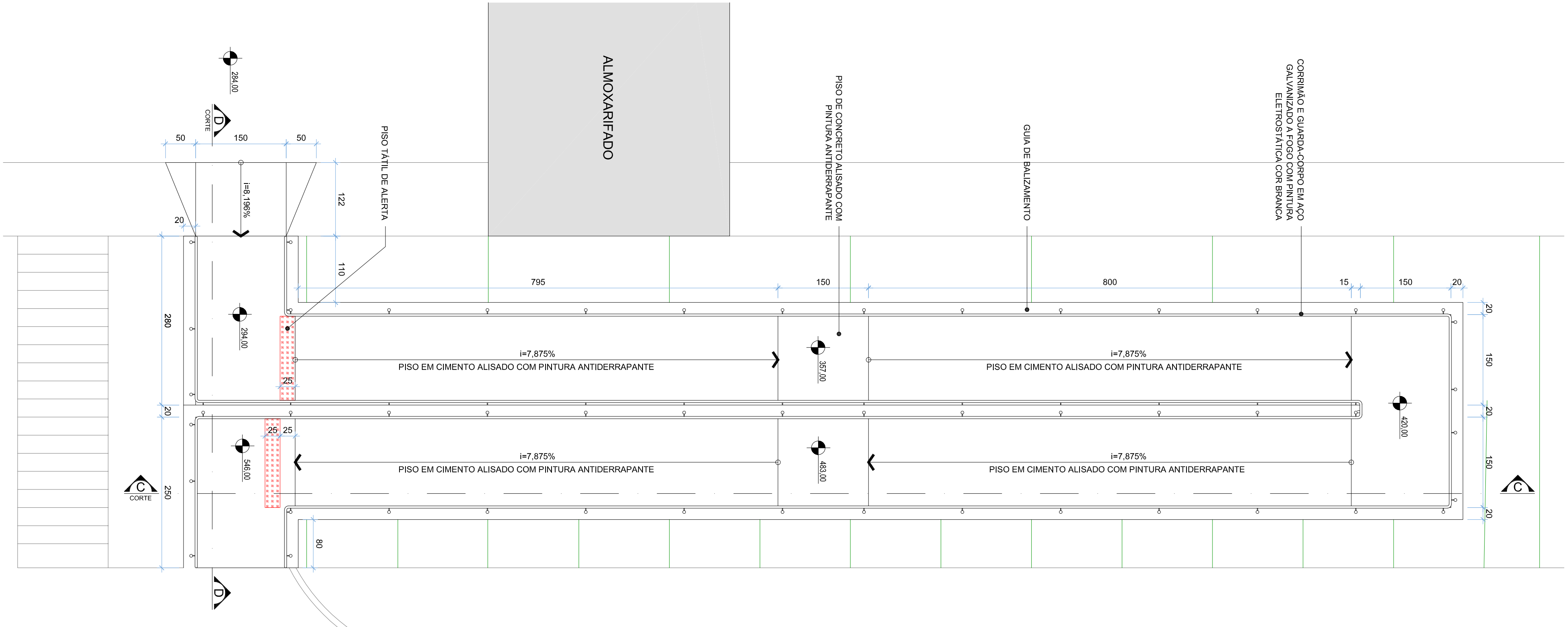
PAULA BELLO

10/13

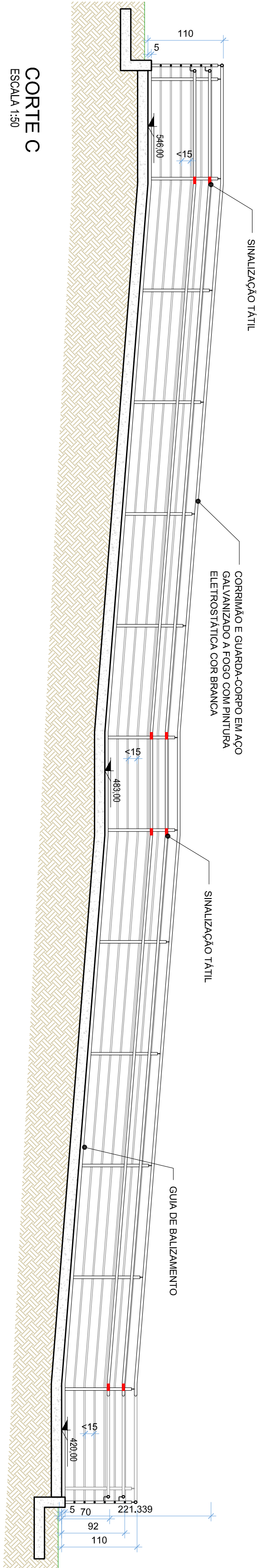




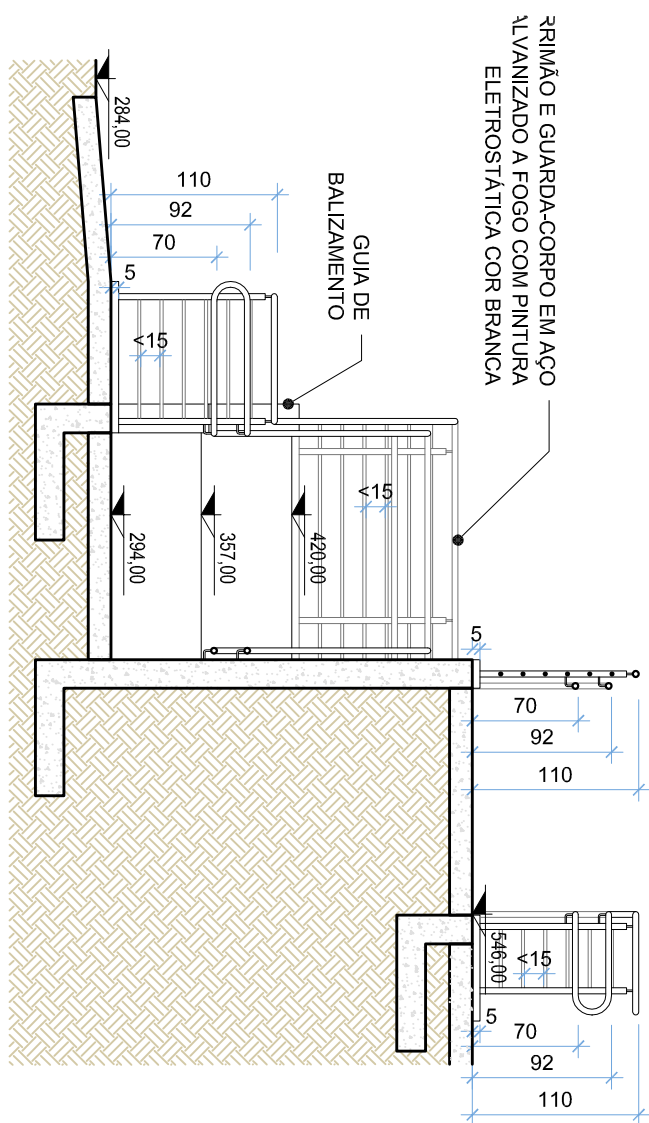
IMPLANTAÇÃO  
ESCALA 1:100



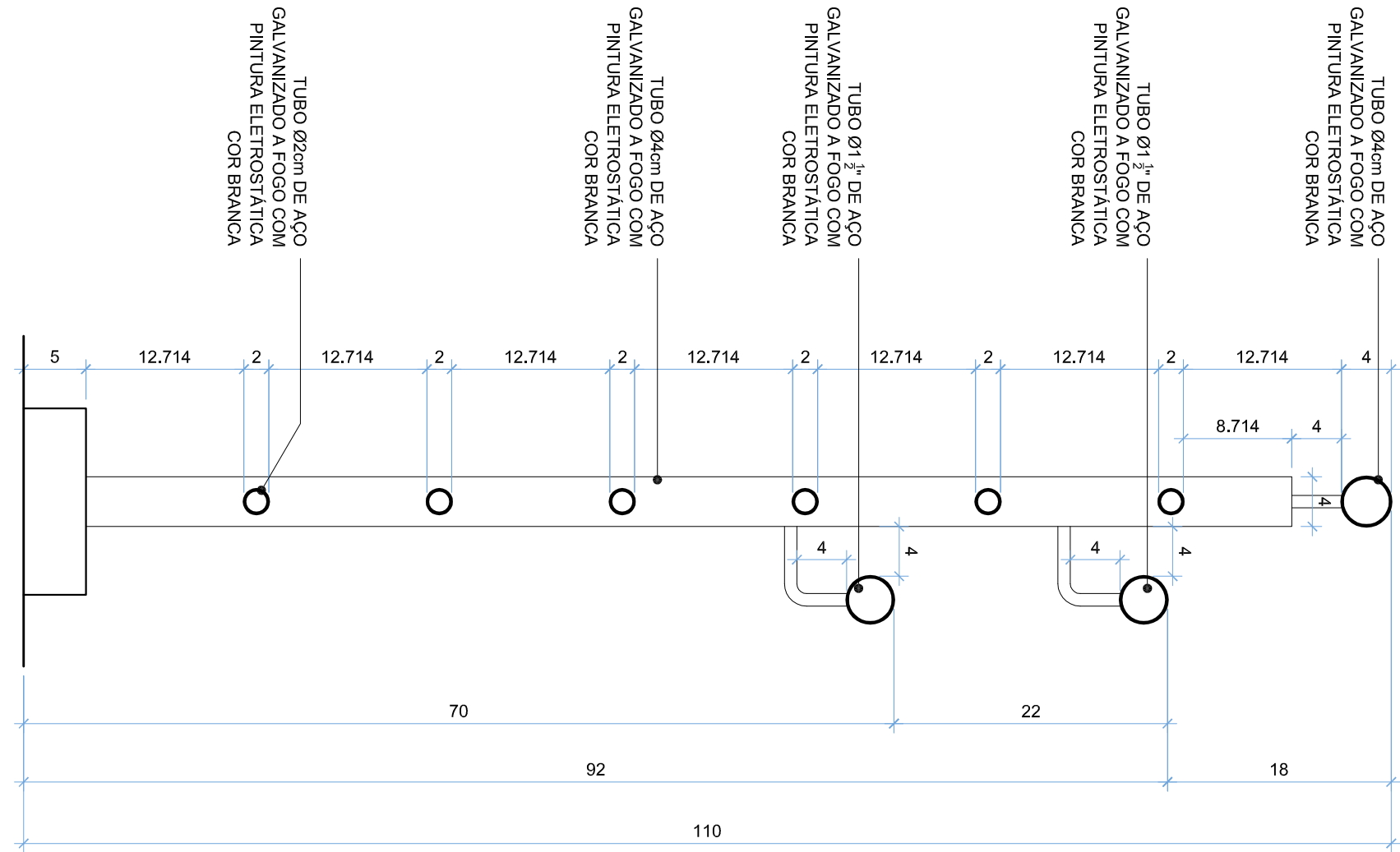
PLANTA RAMPA 2  
ESCALA 1:50



CORTE C  
ESCALA 1:50



CORTE D  
ESCALA 1:50



DETALHE GUARDA-CORPO E CORRIMÃO  
ESCALA 1:5

OBSERVAÇÕES:  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.

HISTÓRICO DE REVISÕES:			
Nº	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	REVISOR
01	02/2017	REVISÃO FINAL	PAULA BELICÓ

**FIESC SENAI** SENAI BLUMENAU  
SERVIÇOS DE ENGENHARIA DO SISTEMA FIESC  
REFORMA 2018

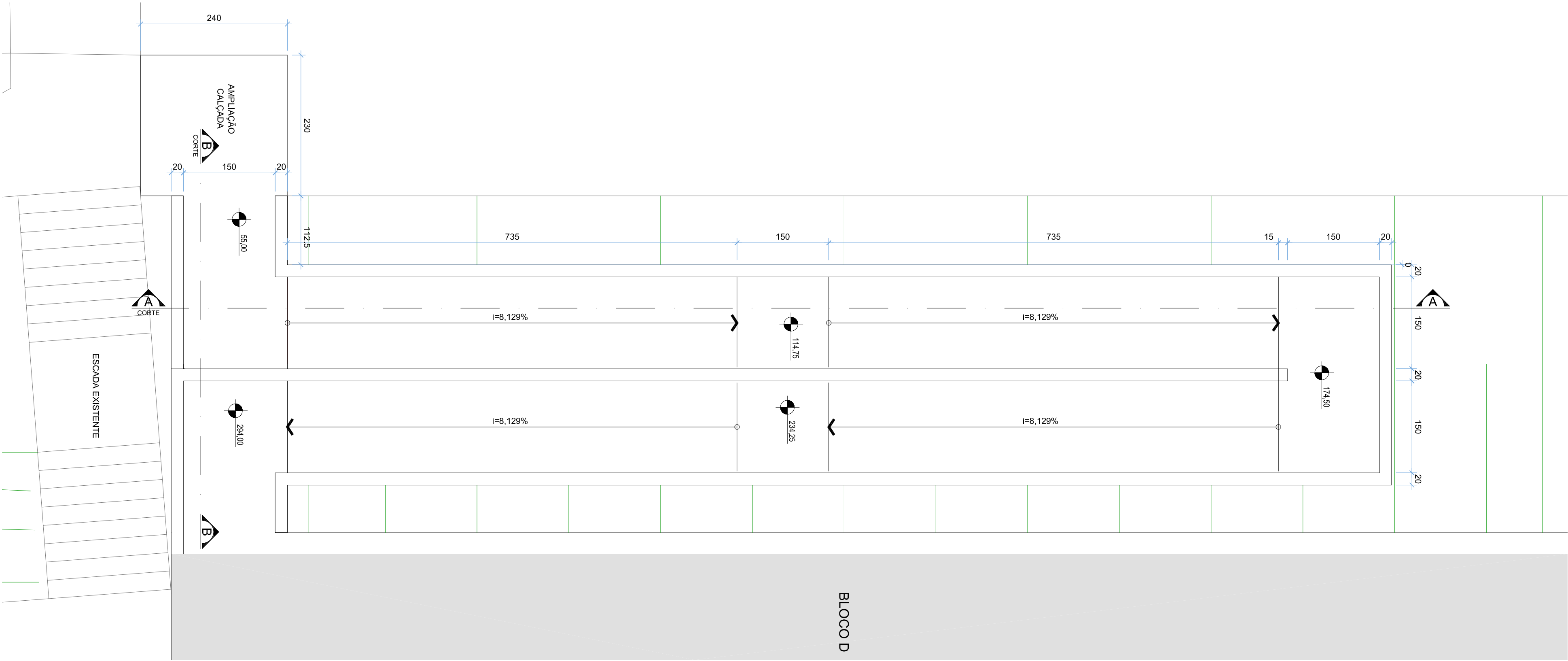
**RAMPA 2**  
PLANTA, CORTES  
e DETALHES  
ARQUITETÔNICO

RAIO DE REVISÃO: 100mm  
CÓDIGO: 07/09/14

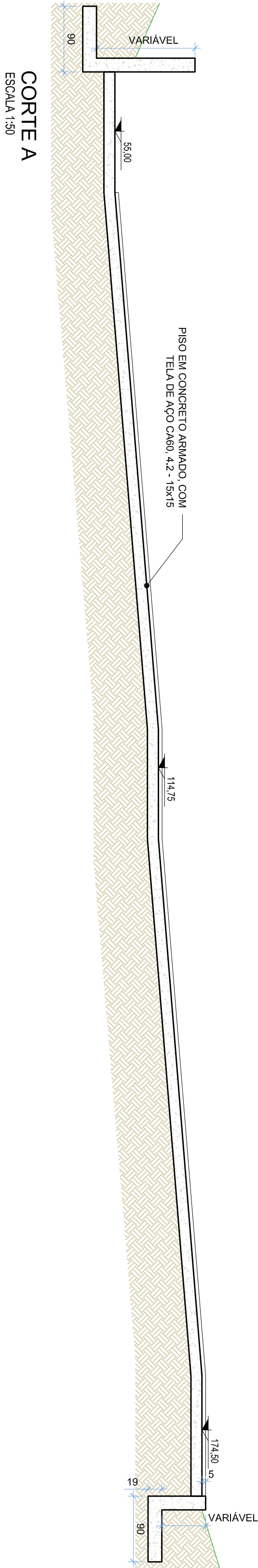
VER QUADRO DE ÁREAS PLANIMÉTRICA 01  
ESCALA: 1:50  
INDICAÇÃO: 1:50  
PROJETO: 1:50  
DATA: 02/2017  
PAULA BELICÓ

11/13

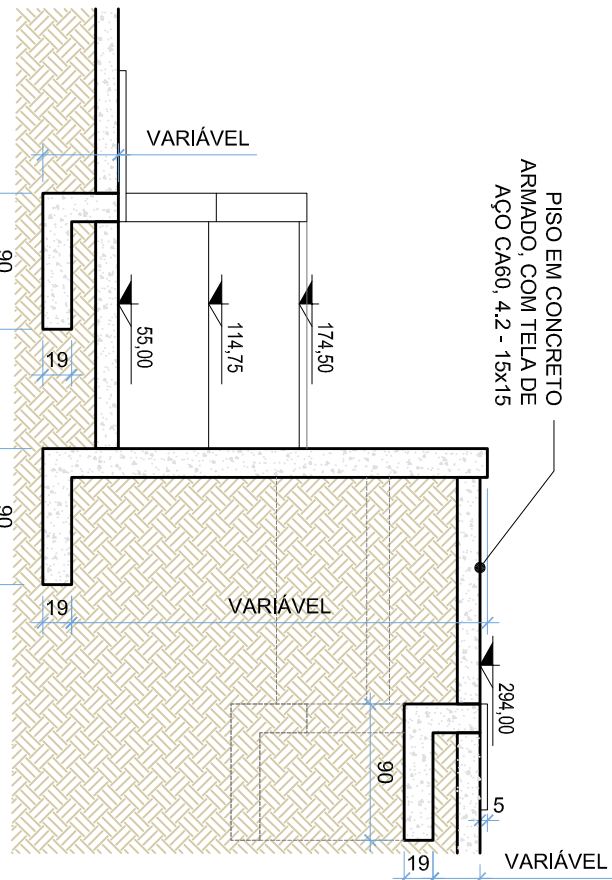




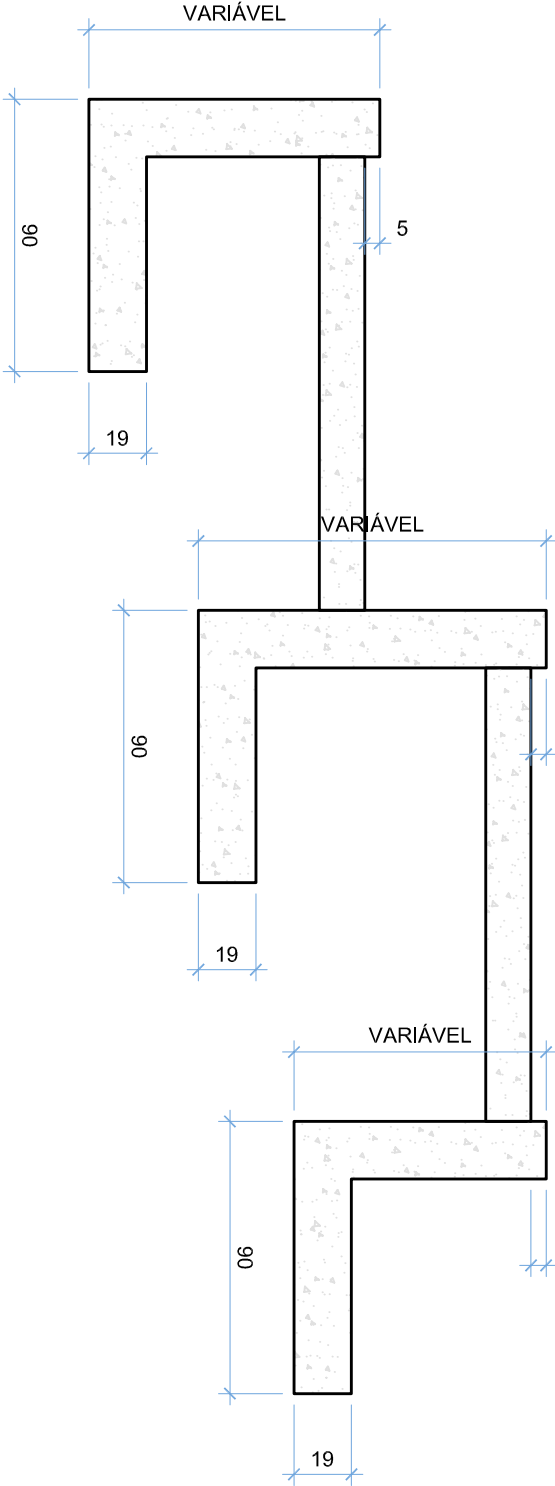
GEOMETRIAS RAMPA 1  
ESCALA 1:50



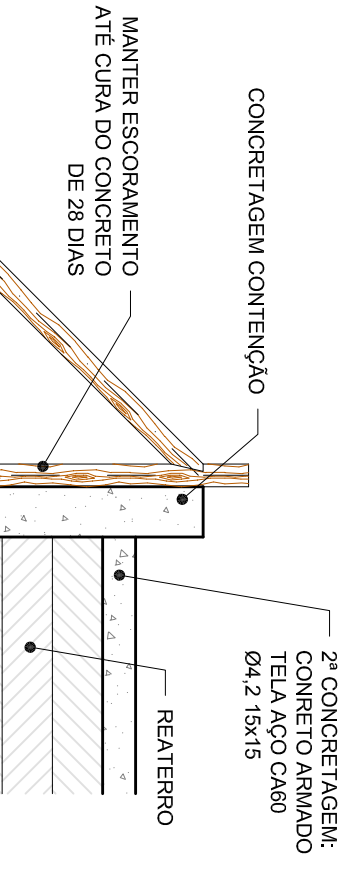
CORTE A  
ESCALA 1:50



CORTE B  
ESCALA 1:50



GEOMETRIA DAS SAPATAS  
ESCALA 1:25

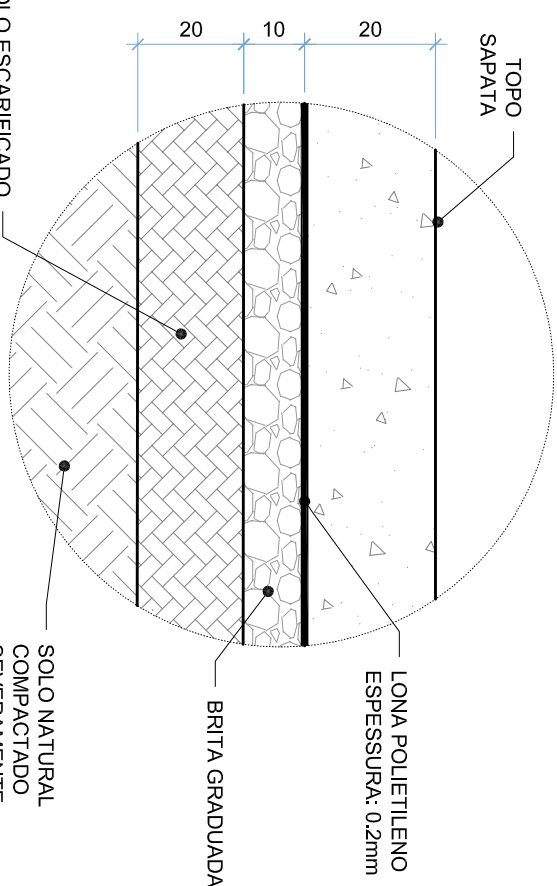


DETALHE ARMADURAS  
ESCALA 1:25

NOTAS DE REATERRO:

1. COMPACTAR MANUALMENTE EM CAMADAS DE 20cm.
2. GRAU DE COMPACTAÇÃO DEBAIXO A 10% DO PROCTOR NORMAL.
3. EM AMBOS OS LADOS.
4. DEVERÁ EVITAR MOVIMENTOS DE TERRA E COMPACTAÇÃO.
5. ESCORAMENTO NA REGIÃO INDICADA E CONCRETAGEM DA LAJE INTERIOR.

DETALHE DE REATERRO  
SEM ESCALA



DETALHE BASE CONTENÇÃO  
SEM ESCALA

OBSERVAÇÕES:  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.

HISTÓRICO DE REVISÕES:			
Nº	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	REVISOR
01	02/2017	REVISÃO INICIAL	PAULA

**FIESC SENAI** SENAI Blumenau  
SERVIÇOS DE ENGENHARIA DO SISTEMA FIESC  
REFORMA 2018

**RAMPA 1**  
DETALHES ESTRUTURA

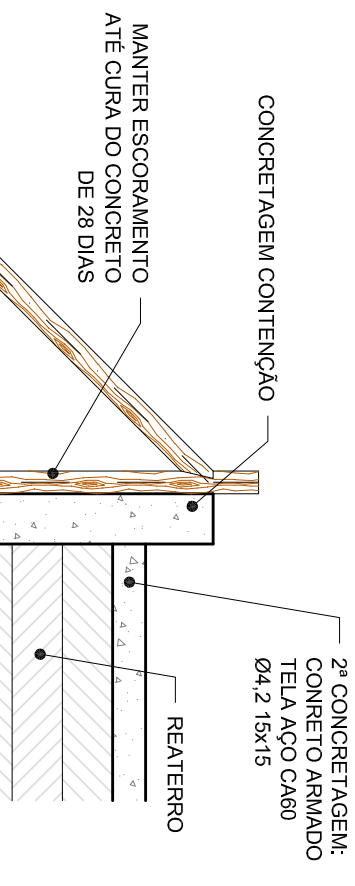
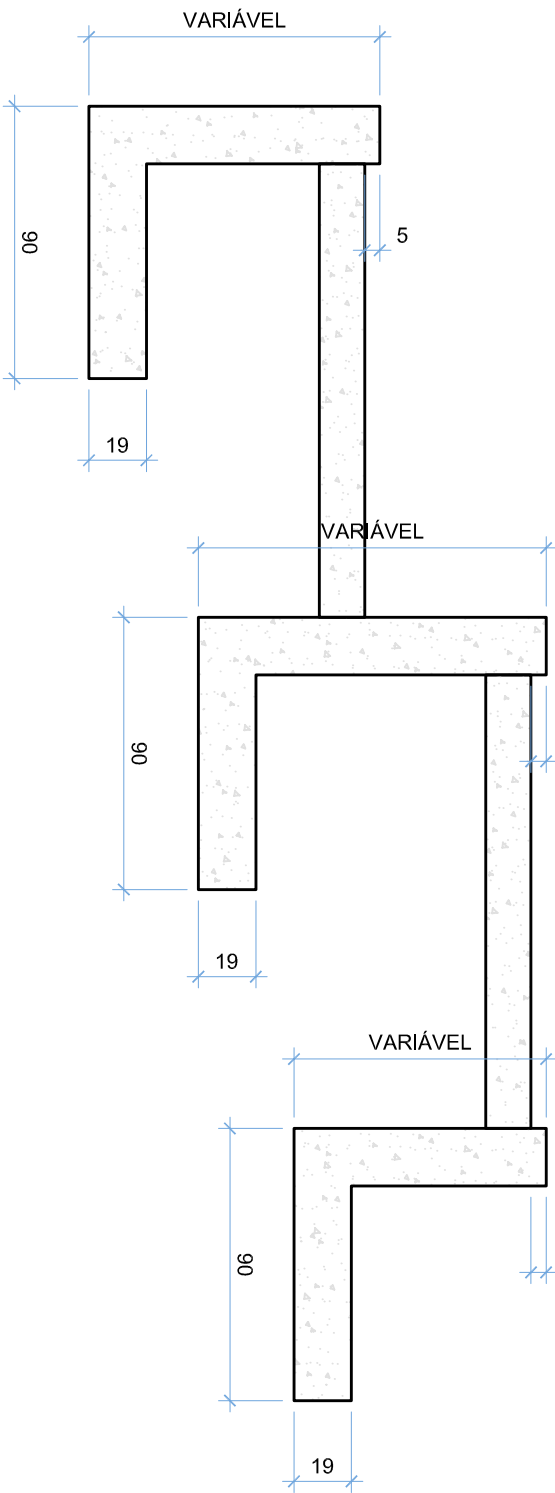
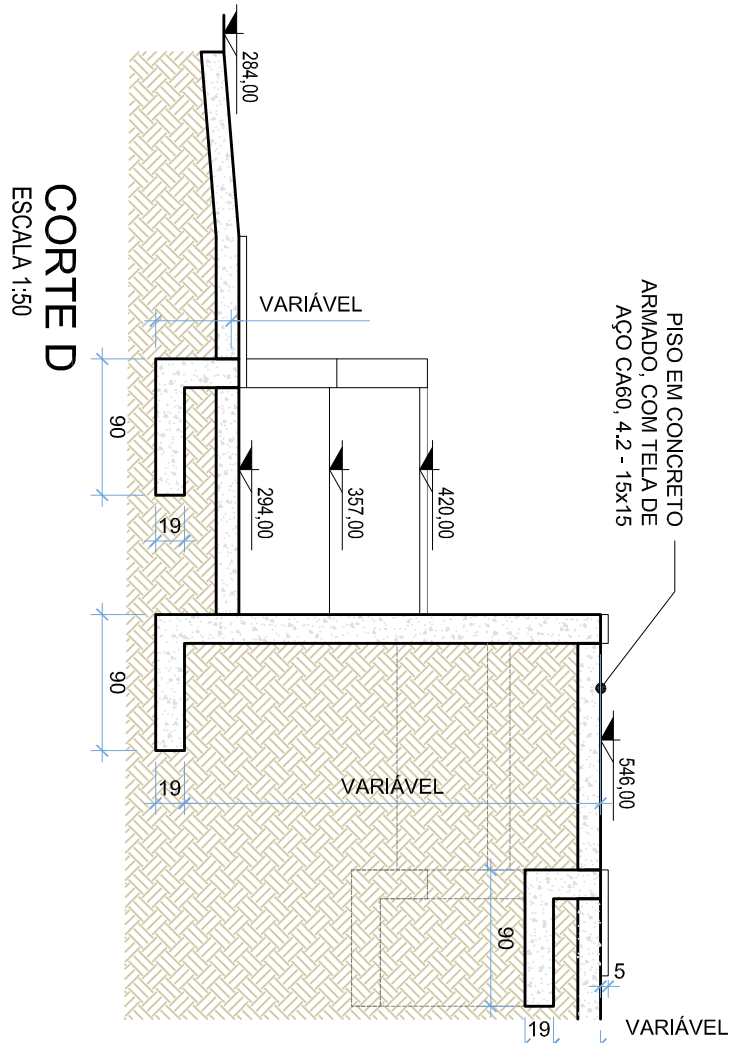
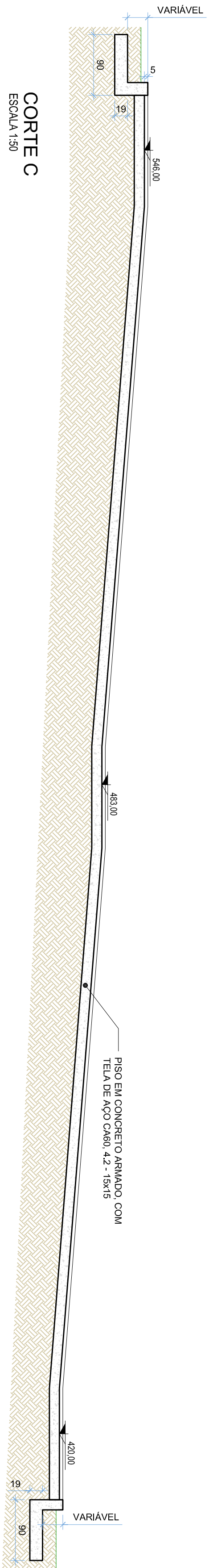
PROJETO: BARRO VICTOR KONIGER - BLUMENAU/SC  
CEP: 88.012-001

PROJETO: PAULA BELLORE  
CEP: 07.080.119

PROJETO: PAULA BELLORE  
CEP: 07.080.119

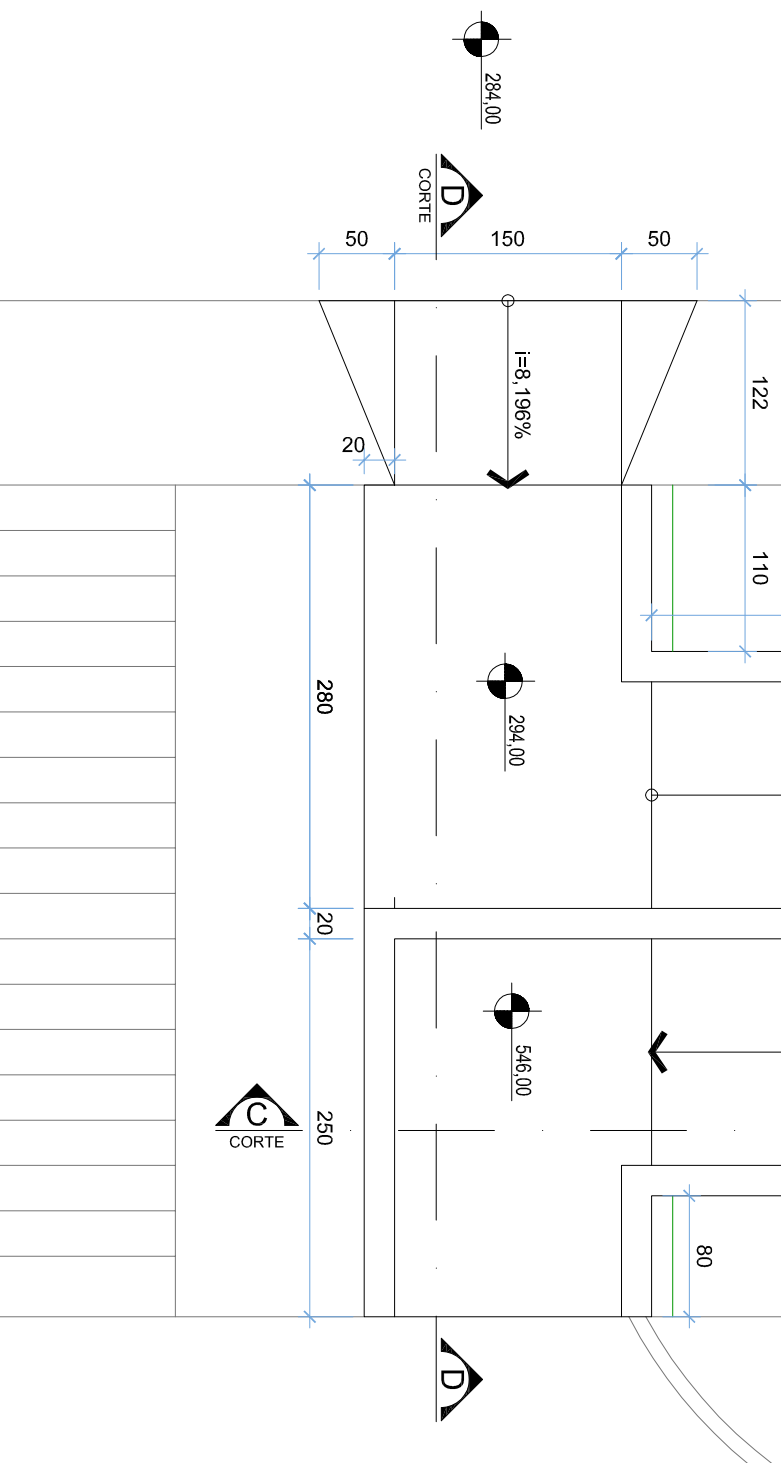
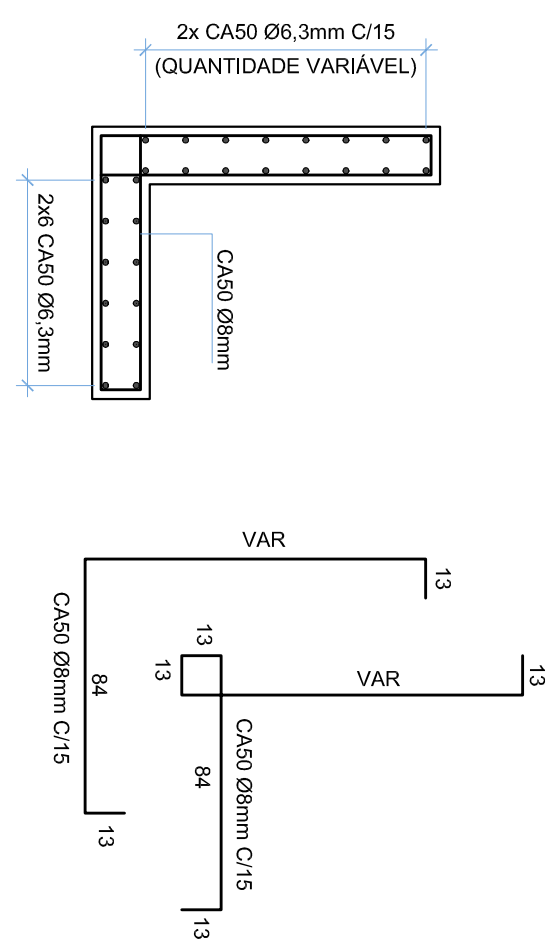
12/13





NOTAS DE REATERRO:

1. COMPACTAR MANUALMENTE EM CAMADAS DE 20cm.
2. GRAU DE COMPACTAÇÃO DEBIL A 100% DO PROCTOR NORMAL.
3. EM AMBOS OS LADOS.
4. DEVERA EVITAR MOVIMENTOS DE TERRA E COMPACTAÇÃO MECÂNICA EM UMA FAIXA DE 4m ALÉM DAS ESTRUTURAS.
5. ESCORAMENTO NA REGIÃO INDICADA E CONCRETAGEM DA LAJE INTERIOR.



OBSERVAÇÕES:  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.

HISTÓRICO DE REVISÕES:			
Nº	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	REVISOR
01	02/2017	REVISÃO INICIAL	PAULA

**FIESC SENAI** SENAI Blumenau  
SERVIÇOS DE ENGENHARIA DO SISTEMA FIESC  
REFORMA 2018

RAMPA 2  
DETALHES ESTRUTURA

PROJETO

VER QUADRO DE ÁREAS PLANIMÉTRICA 01

VER QUADRO DE ÁREAS PLANIMÉTRICA 01

VER QUADRO DE ÁREAS PLANIMÉTRICA 01