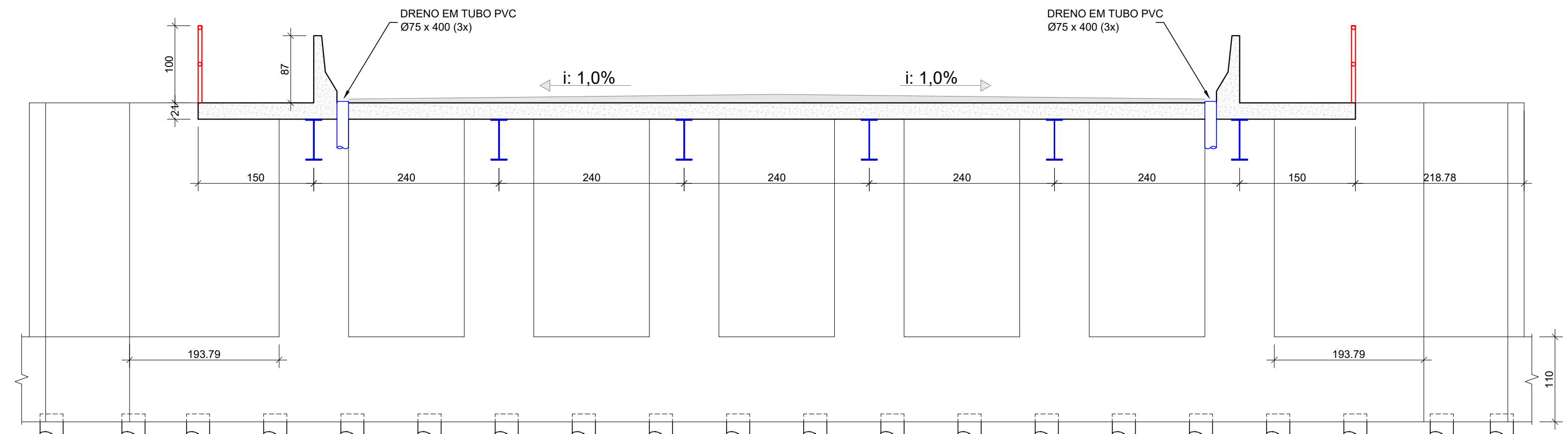
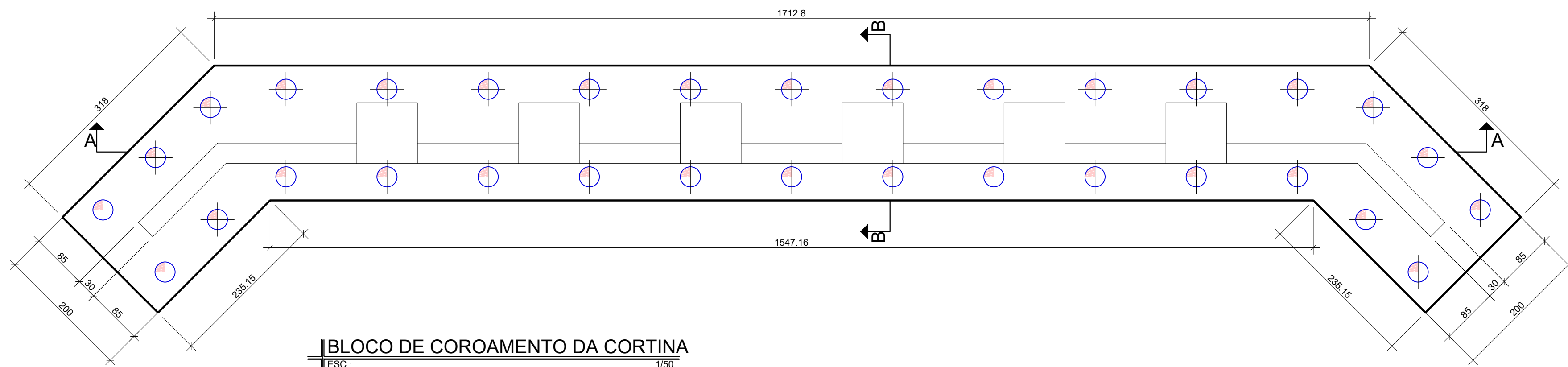


PLANTA BAIXA - TABULEIRO

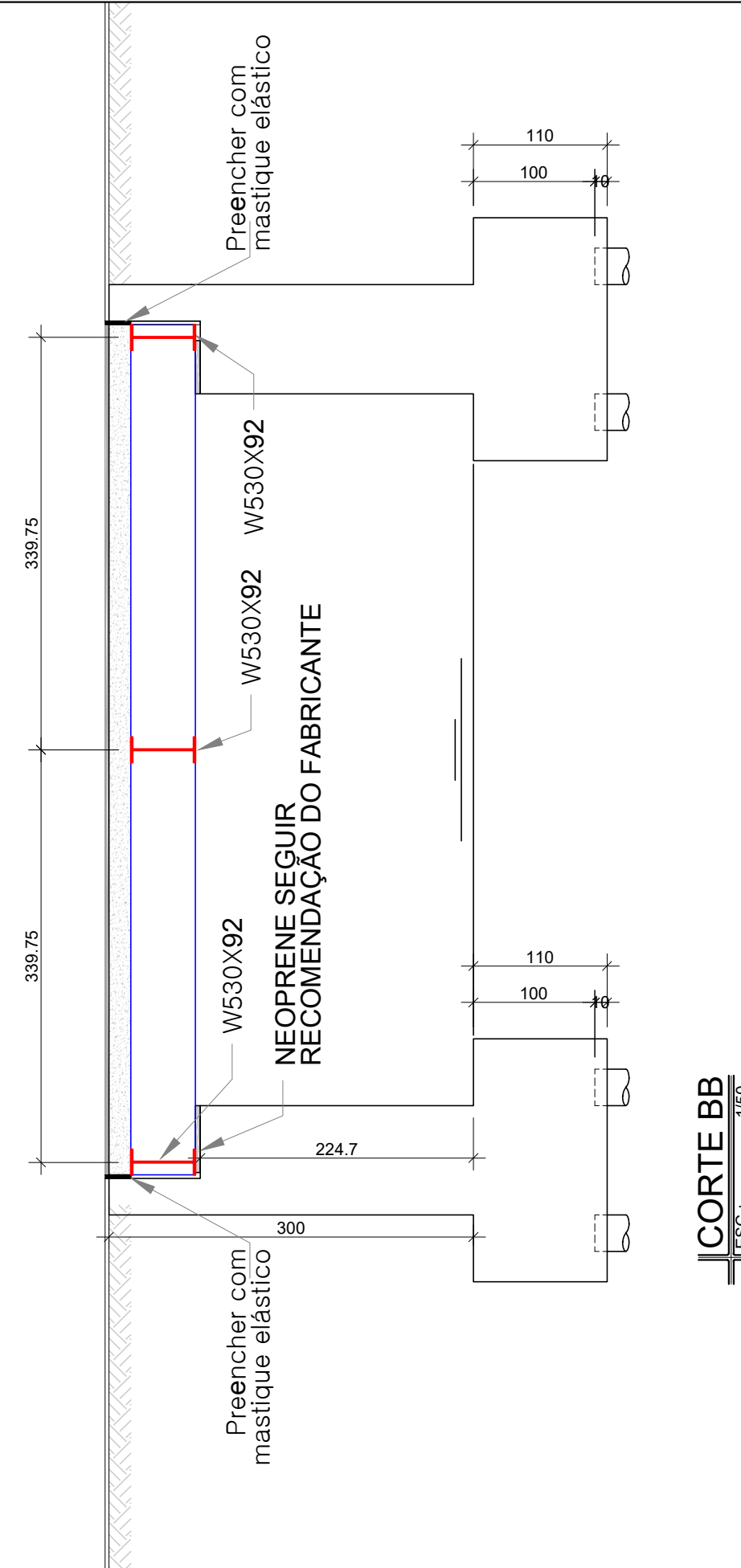


CORTE AA

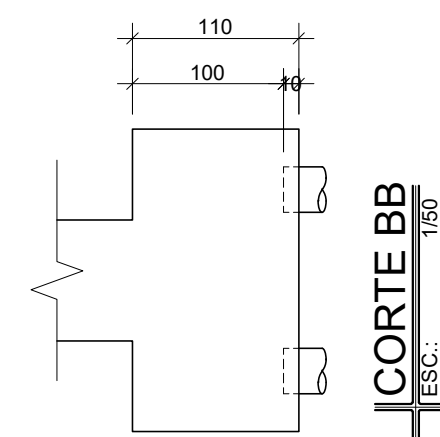


BLOCO DE COROAMENTO DA CORTINA

CORTE AA



CORTE BB



CORTE BB

VOLUME DE CONCRETO - LAJE TABULEIRO = 22 m³

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO			
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)	fct (kgf/cm²)	Abatimento (cm)
300	266394	29	12 ± 2
Dimensão máxima do agregado = 19 mm			
Fator água/cimento = 0,53 a 0,56			
Exsudação igual a 1%			
Teor de ar incorporado igual a 4,5%			
Consumo mínimo de cimento igual a 400 kg/m³			

00	Entrega para o Cliente	Eng°. Guilherme Soares Rodrigues CREA: 194.731/D MG	10/02/2020
REV.	EMISSÃO	SUPERVISÃO	DATA



RODRIGUES & RODRIGUES
ENGENHARIA

PROJETO ESTRUTURAL CONCRETO ARMADO

CONTEM:
PLANTA BAIXA TABULEIRO, CORTES E DETALHE DO BLOCO DE COROAMENTO.

FOLHA
02/06

OBSERVAÇÕES:

- ENDEREÇO: AVENIDA JOÃO PINHEIRO
MONTE CARMELO/MG
- RESPONSÁVEL: PAULO RODRIGUES ROCHA
CPF: 036.258.396-01
- AUTOR: ENG.º GUILHERME SOARES RODRIGUES
CREA-MG: 194.731/D
CPF: 062.869.196-95
- CONTRATADA:
RODRIGUES & RODRIGUES ENGENHARIA E
ASSESSORIA LTDA
CNPJ: 32.088.850/0001-80
E-MAIL: rodriguesrodriguesengenharia@gmail.com
FONE: (34) 3841-4012
- ART: 1420200000005860215

PROP.: MUNICÍPIO DE MONTE CARMELO
CNPJ: 18.593.103/0001-78

AUTOR: ENG.º GUILHERME SOARES RODRIGUES
CREA-MG: 194.731/D

R.T.:
CREA:

DATA: FEV/2020

DES.: ENG.º, GUILHERME S. R.