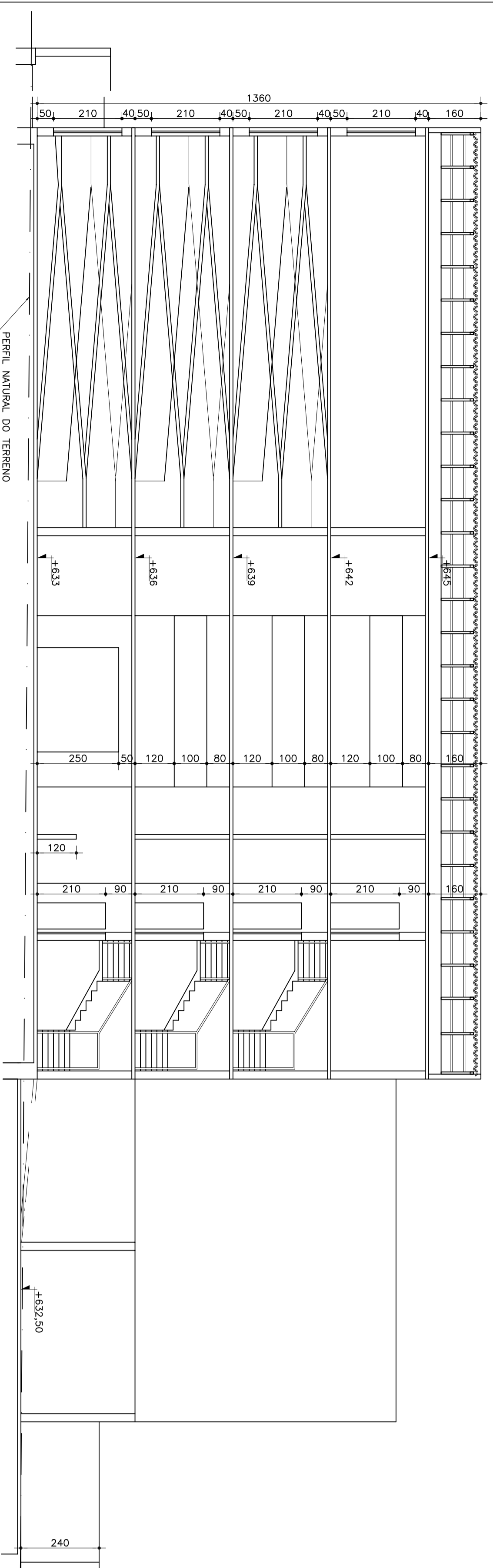


CORTE AA

ESCALA 1/100

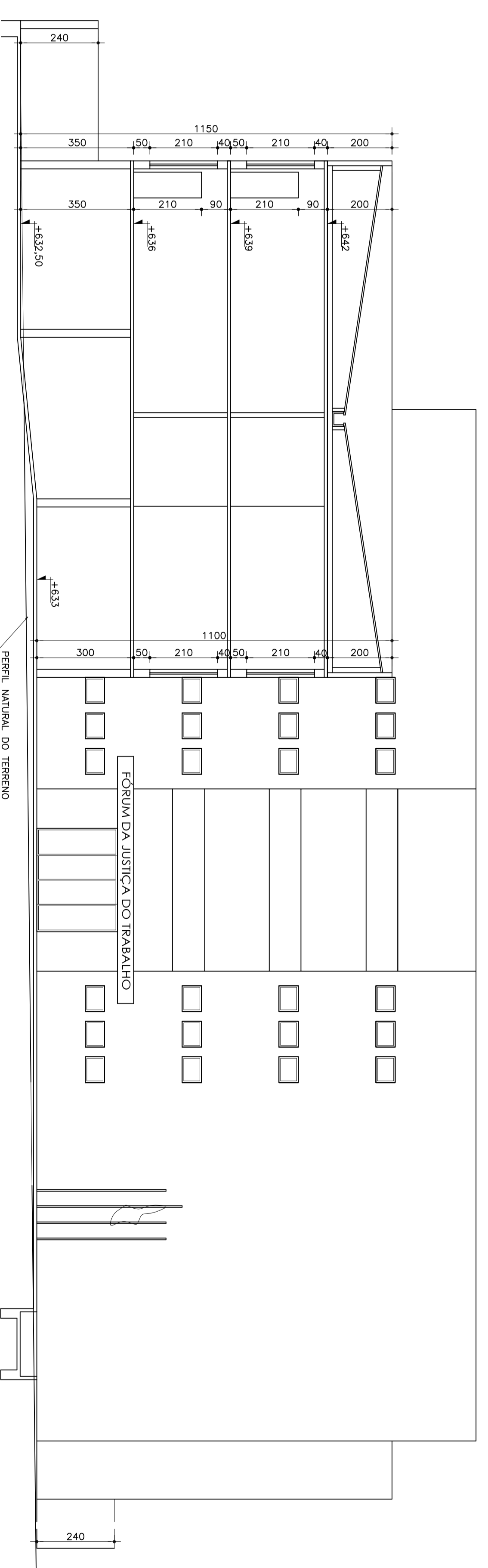
CORTE CC

ESCALA 1/100



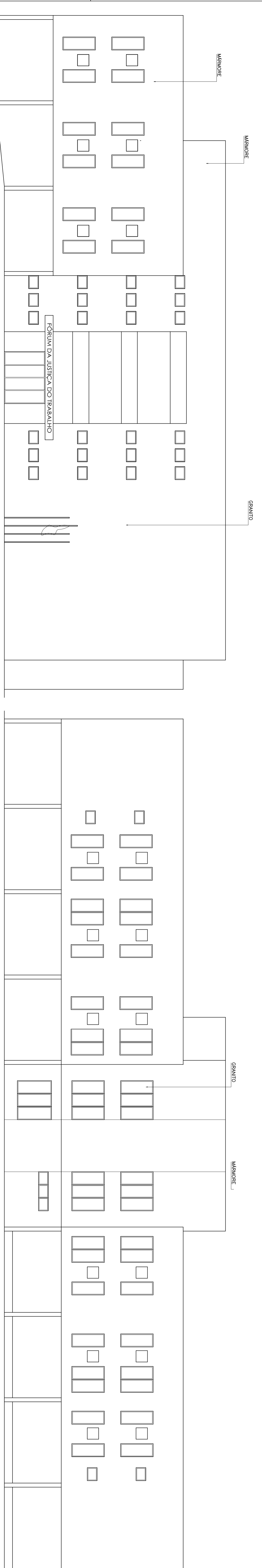
CORTE BB

ESCALA 1/100



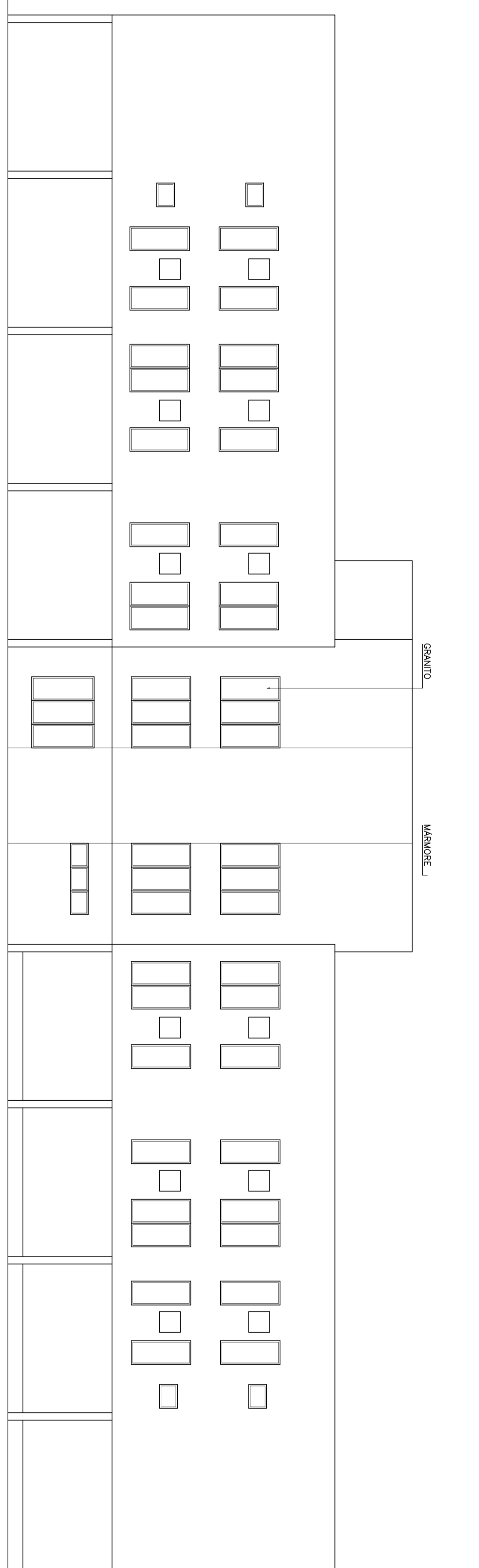
CORTE DD

ESCALA 1/100



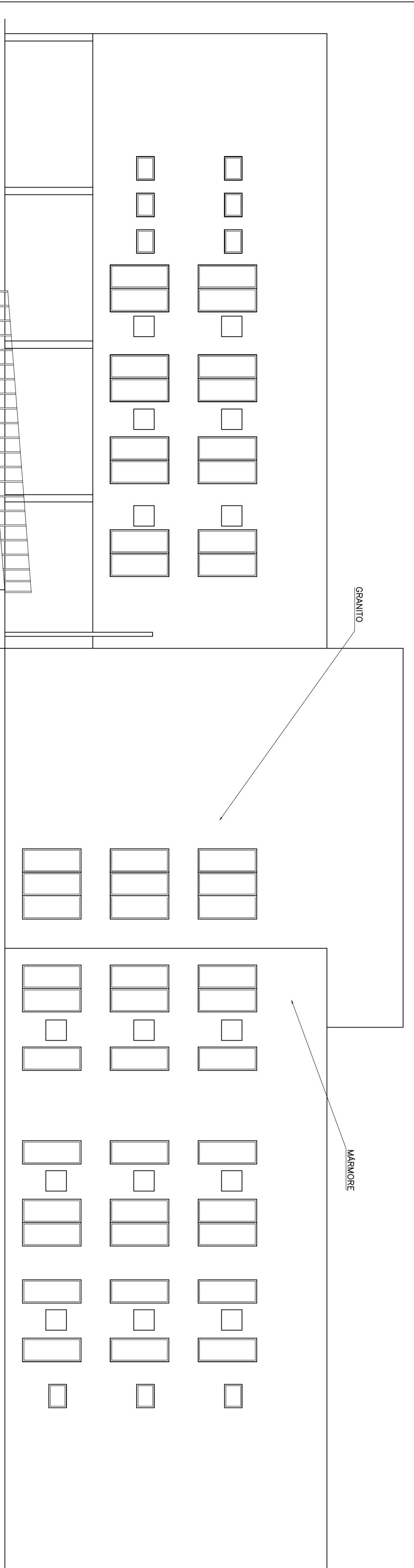
FACHADA FRONTAL

ESCALA 1/100



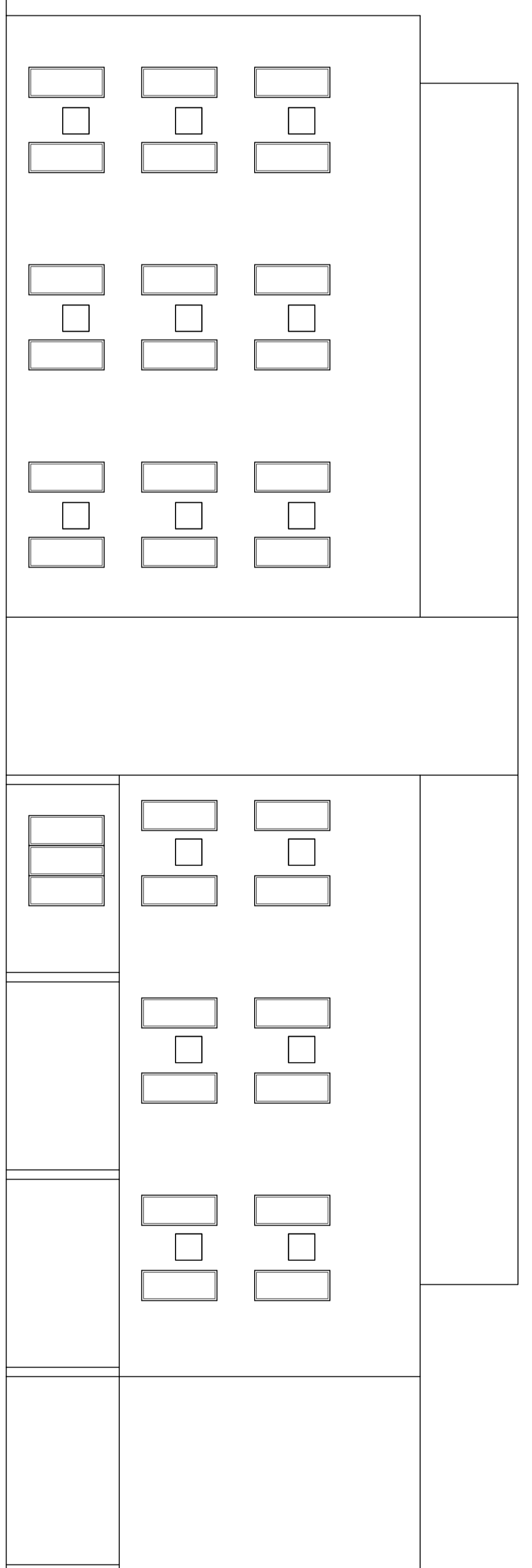
FACHADA LATERAL ESQUERDA

ESCALA 1/100



FACHADA LATERAL DIREITA

ESCALA 1/100



FACHADA POSTERIOR

ESCALA 1/100

QUADRO DE ESQUADRIAS

PORTAS	CODIGO	DIMENSÃO	TIPO	MATERIAL	QUANTIDADE
1	80x210	1 FOLHA DE ALUMINIO	FRANQUEADA	FRANQUEADA	44
2	80x210	1 FOLHA DE ALUMINIO	CORTINA-FIXO	CORTINA-FIXO	44
3	80x210	2 FOLHAS DE ALUMINIO	VIBRO-TERMICO	VIBRO-TERMICO	91
4	80x210	1 FOLHA DE ALUMINIO	FRANQUEADA	FRANQUEADA	01

JANELAS	CODIGO	DIMENSÃO	TIPO	MATERIAL	QUANTIDADE
1	60x180/100	MÁXIMO 4x5	ALUMINIO	ALUMINIO	140
2	140x180/100	MÁXIMO 4x5	ALUMINIO	VIBRO-TERMICO	15

NOTAS GERAIS

1. CORTES EM CORTEIRAS E ALINHAR NA LATERAL DA COUPE DE ALINHAR
2. AS CORTES REALIZADAS SOBRE O DESENHO
3. OS PISOS DOS 1.º E 2.º VANTANOS SERÃO IMPERMEABILIZADOS

**TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO - 3. REGIÃO**  
 SECRETARIA DE ENGENHARIA

**FORUM DA JUSTIÇA DO TRABALHO DE BELO HORIZONTE**

DESE: DEPARTAMENTO NACIONAL DE ENGENHARIA  
 DIRETORIA DA SECRETARIA DE ENGENHARIA

PROJETO	REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
PROJETO 1ª ETAPA			