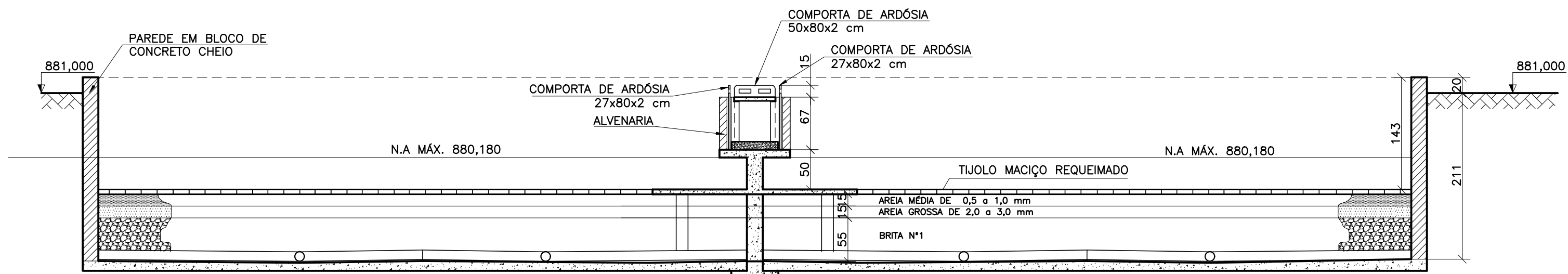
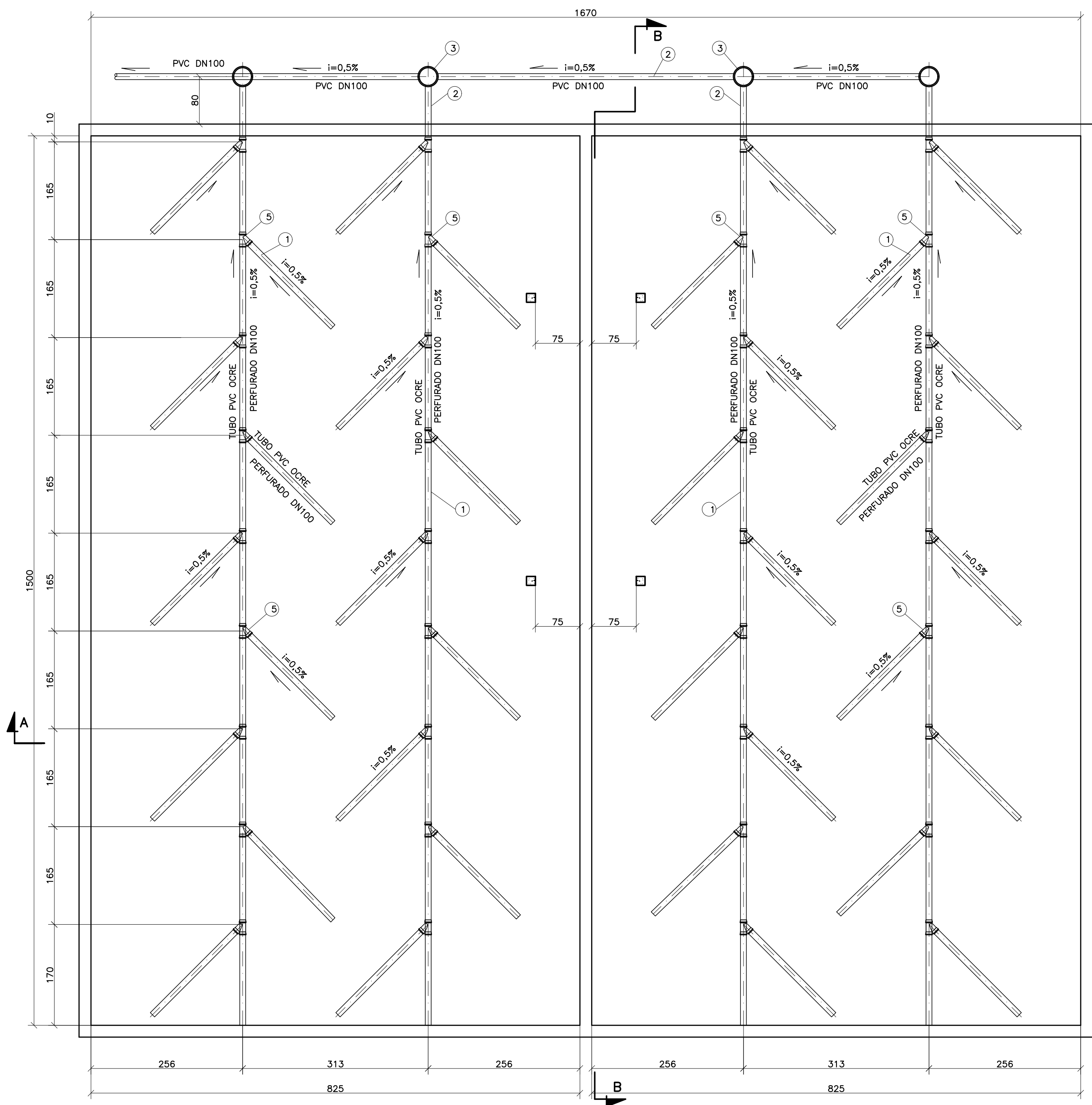


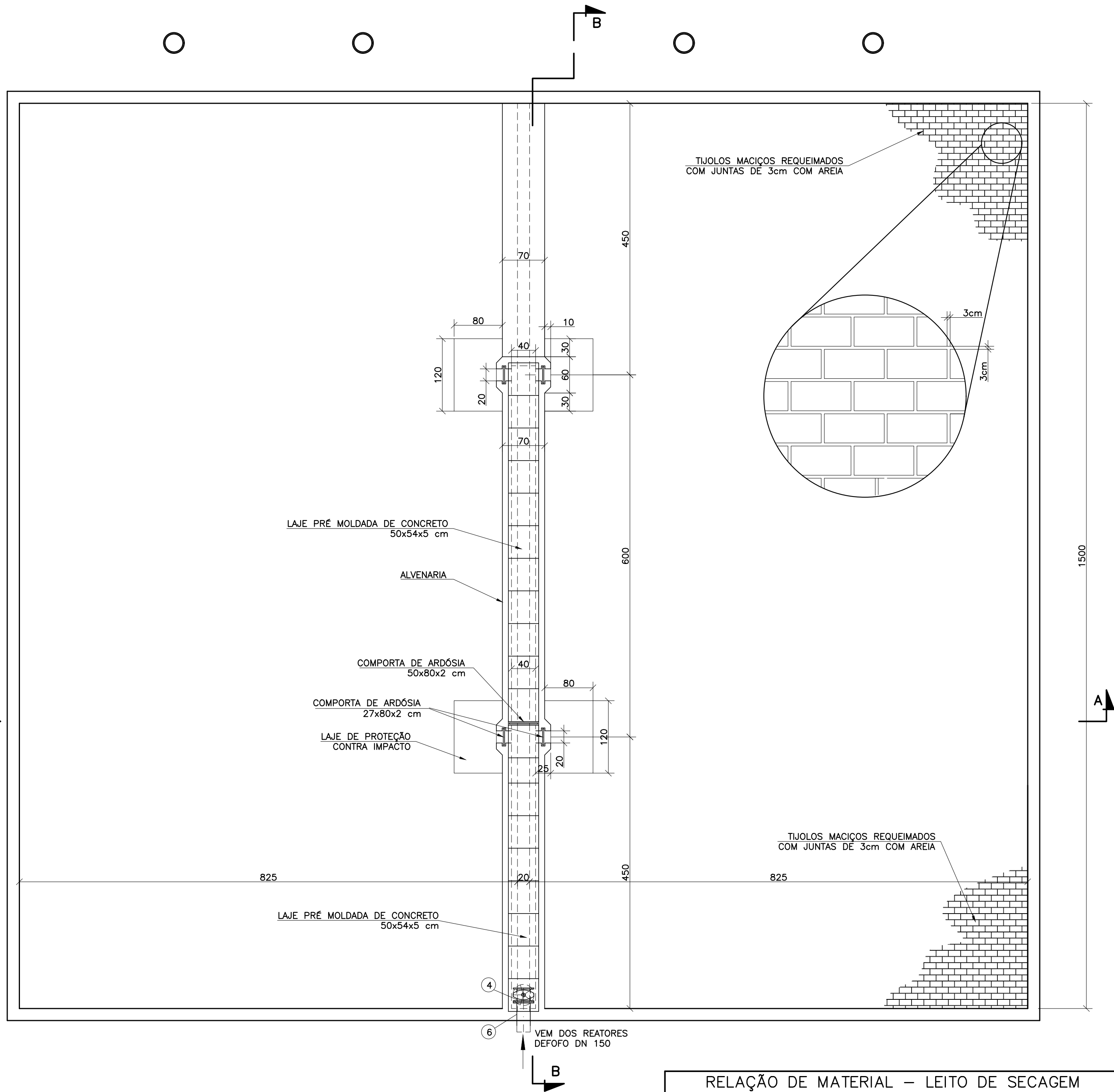
CORTE B-B
ESC.: 1:50



CORTE A-A
ESC.: 1:50



PLANTA NÍVEL INFERIOR
ESC.: 1:50



PLANTA NÍVEL SUPERIOR
ESC.: 1:50

RELAÇÃO DE MATERIAL — LEITO DE SECAGEM				
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	DN	QUANT	UNID
01	TUBO PVC COLETOR PERFORADO	100	148	m
02	TUBO PVC COLETOR	100	12	m
03	TUBO DE CONCRETO PB L = 1,00m	300	04	pç
04	REGISTRO DE GAVETA CHATO COM FLANGES	150	01	pç
05	JUNÇÃO 45° PVC COLETOR BBB JE	100	36	pç
06	TUBO FT* PONTA FLANGE L = 0,50m	200	01	pç
ACESSÓRIOS				
	ABF 10	150	01	pç
	PARAFUSO PARA FLANGES 20x90mm	—	08	pç
TODAS CONEXÕES DE FT* SERÃO CLASSE PN 10				
TUBOS E CONEXÕES DE JUNTA ELÁSTICA DEVERÃO SER FORNECIDOS COM ANÉIS				

c				
b				
a				
	DATA	EXECUT.	VISTO	APROV.
ALTERAÇÕES				

NOTAS:
1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, ELEVACOES EM METRO, DIÂMETROS DE TUBULAÇÕES EM MILÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA.

OTTAWA ENGENHARIA		Av. Pres. Tancredo Neves 3557 al 306/Cordão Belo Horizonte - MG CEP: 31330-430 Fonfix: (011) 3418-2172 ottawapeng@terra.com.br	
ASS:	CREA: 49.318/D	VISTO:	
RT1	NOME: CARLOS MAURO NOGUEIRA GONÇALVES	MATR:	
PROJ:	HUDSON ROCHA	APROV:	CARLOS MAURO
DES:	OLAVO NETO	MATR:	
	DATA: FEVEREIRO/2013	DATA:	

PREFEITURA DE COROMANDEL
SEDE MUNICIPAL

SISTEMA DE ESGOTOS SANITÁRIOS
ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTOS
LEITOS DE SECAGEM
PLANTAS, CORTES E RM

ESCALA:	INDICADAS	A1
Nº		
FOLHA	39	DE 43
ARG:		