

ELEVAÇÃO FRONTAL

ESCALA: 1/50

CORTE A-A

ESCALA: 1/50

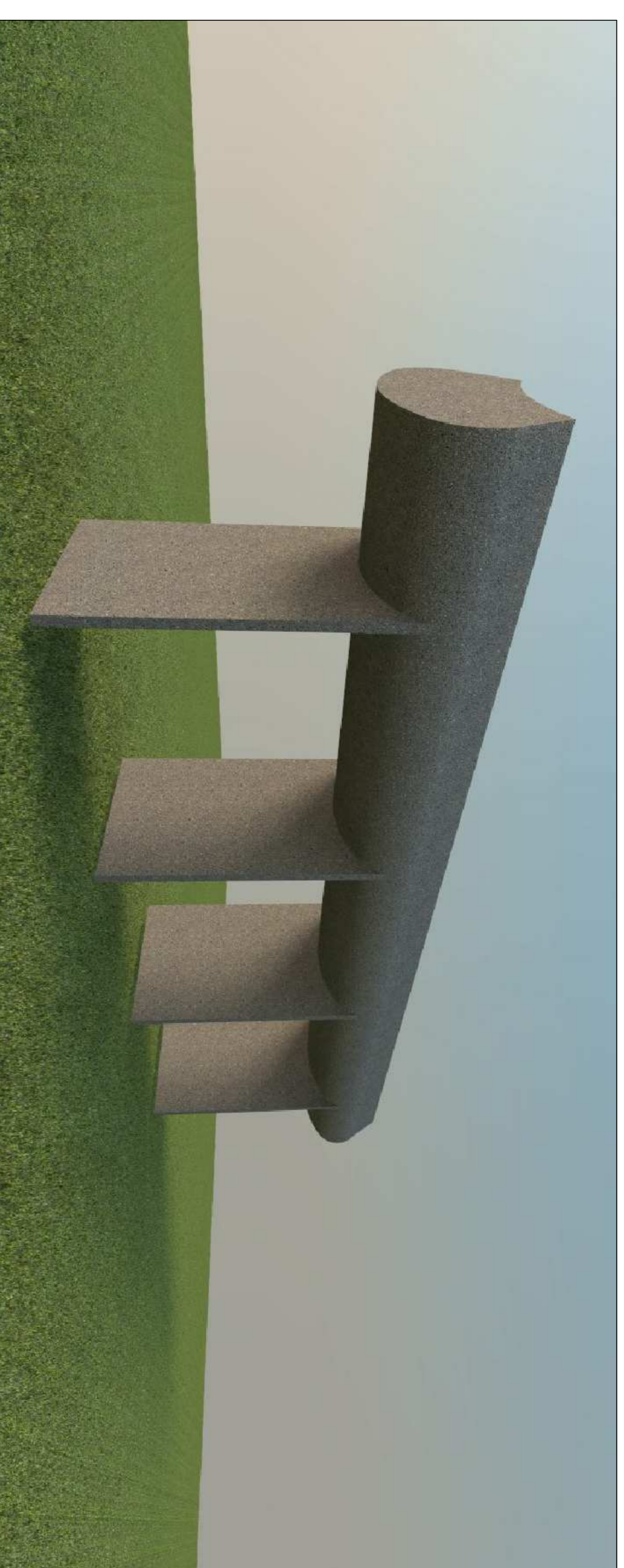


IMAGEM 01

S/ESCALA

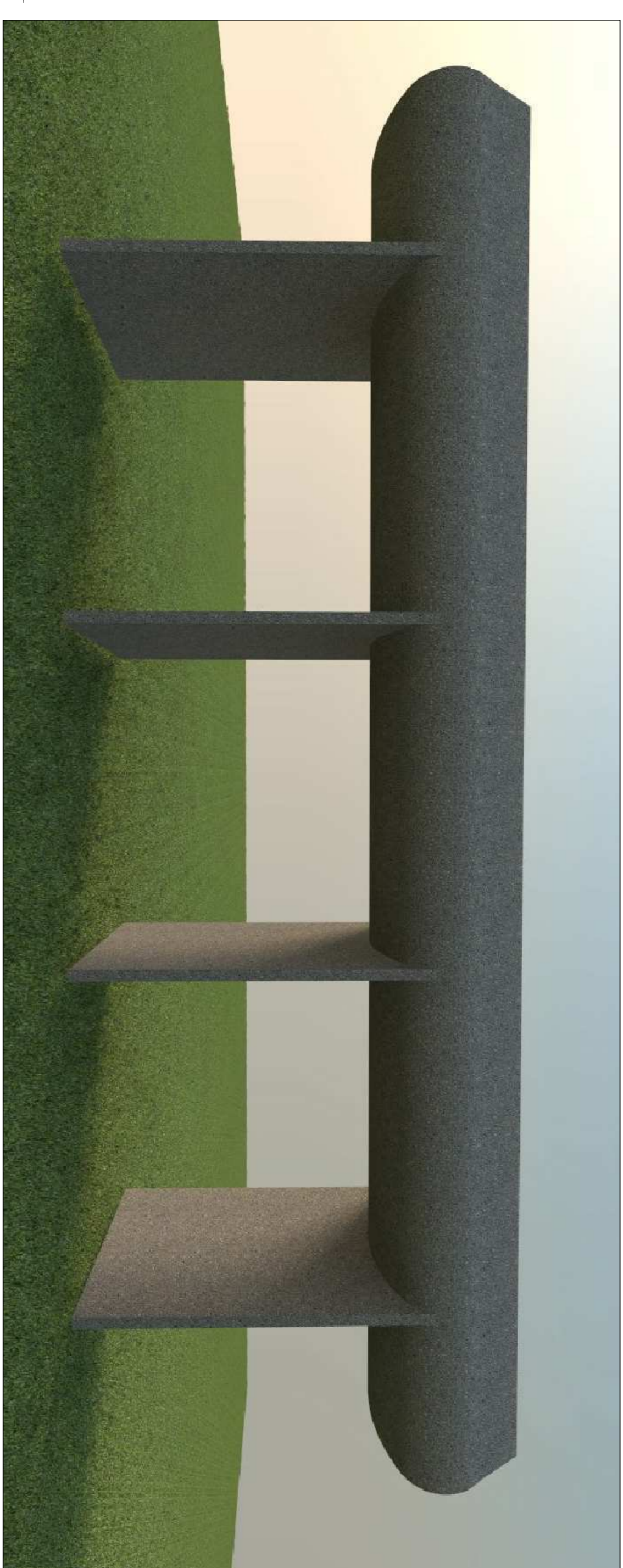
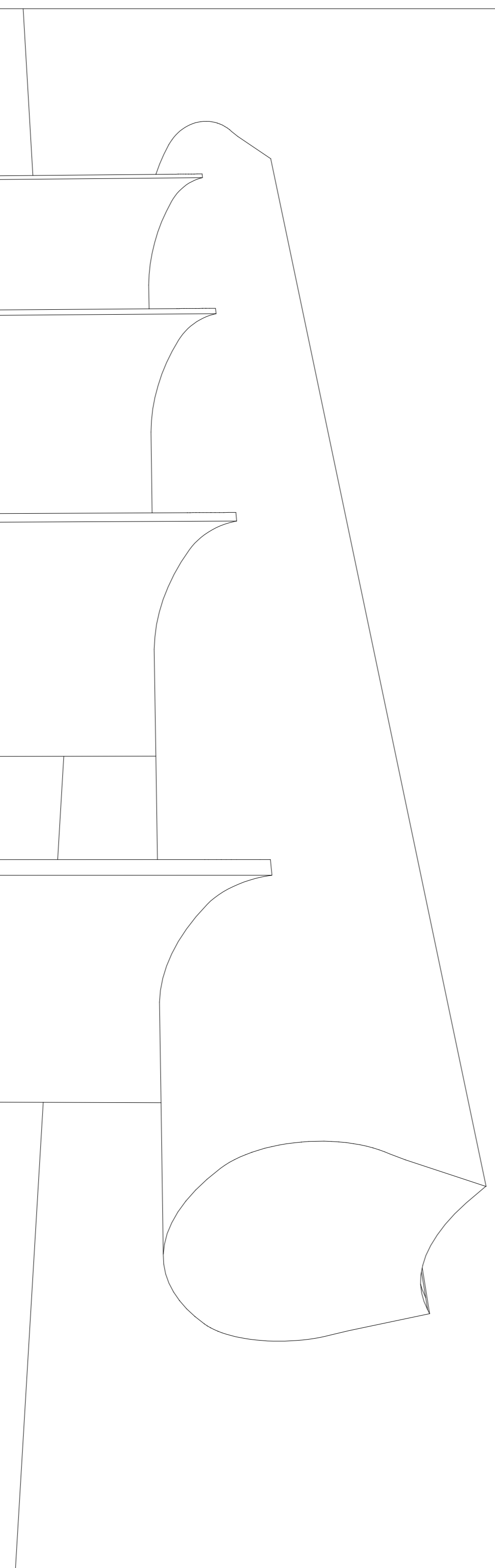
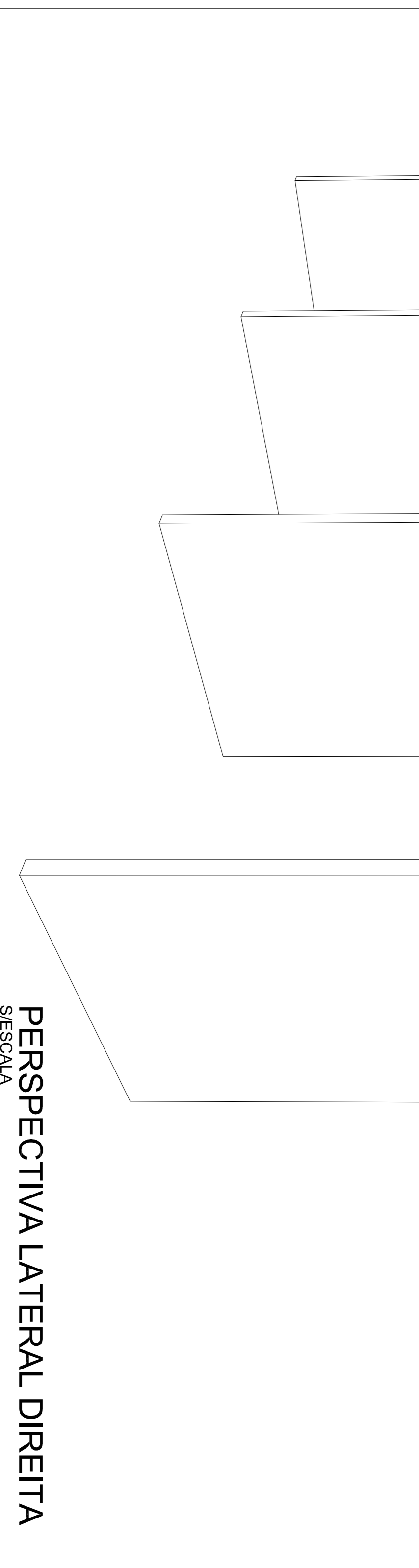


IMAGEM 02

S/ESCALA



PERSPECTIVA LATERAL DIREITA

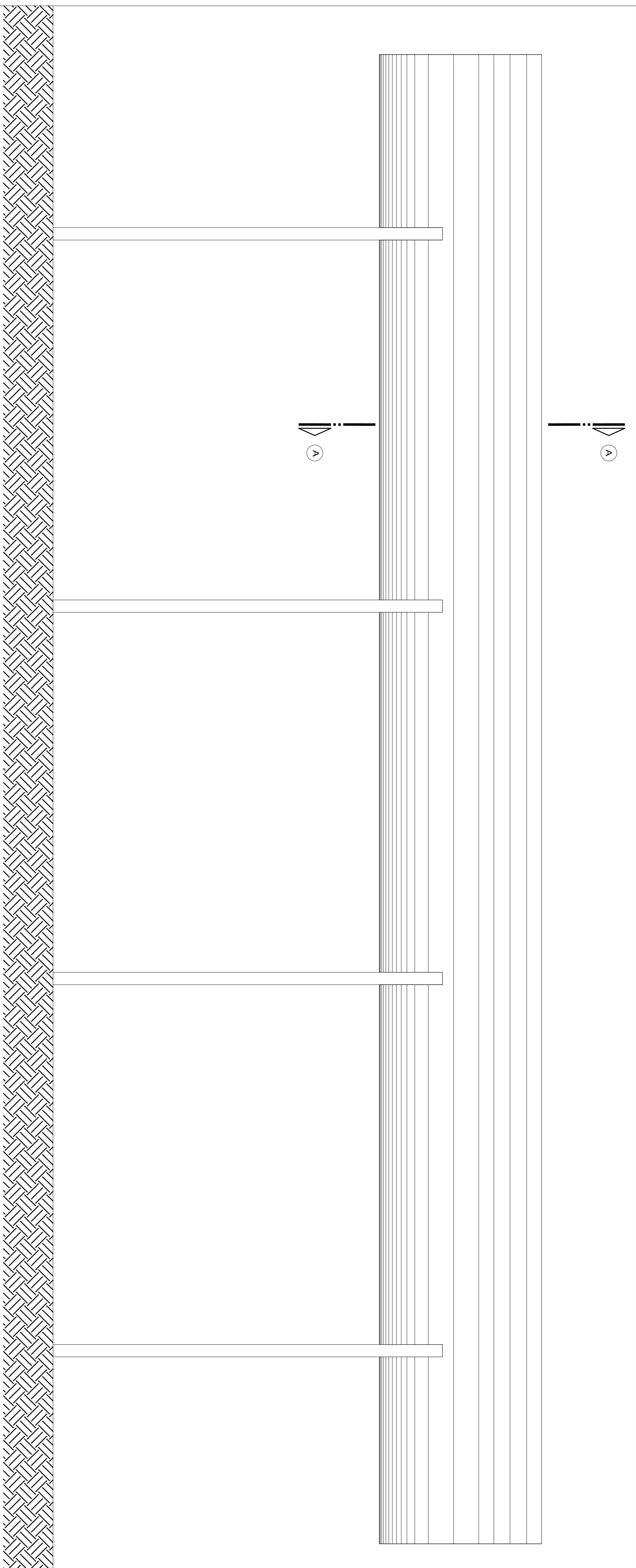
S/ESCALA

REVISÃO Nº	ALTERAÇÃO	AUTOR	DATA	VISTO

Reservatório
 PROJETO EXECUTIVO
 ESCALA: 1:50
 UNIDADE: METRO
 DATA: JULHO/2017
 DESENHO: EQUIPE
 COORD.: ENG. THIAGO KANADANI
 EQUIPE:

Fundação Universidade de Brasília
 Centro de Planejamento Oscar Niemeyer

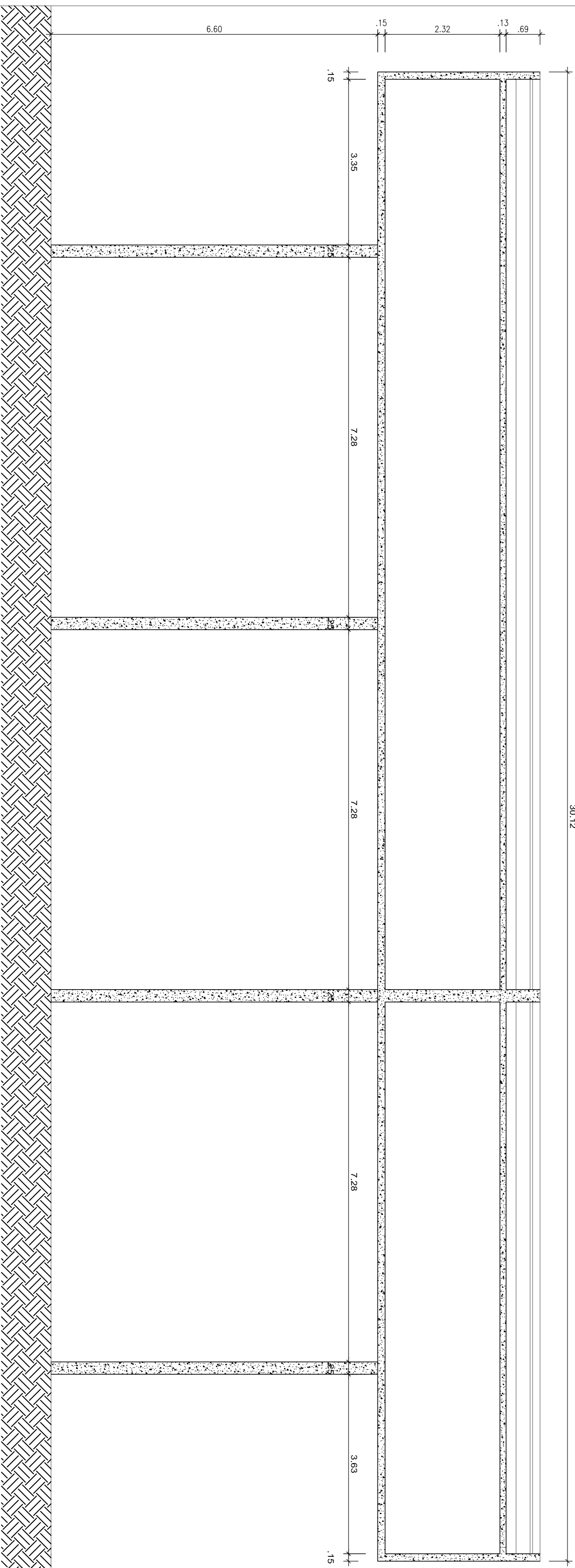
ARQUITETURA - AS BUILT
PE-AR 01 / 02



ELEVAÇÃO LATERAL

ESCALA: 1/50

30,12



CORTE B-B

ESCALA: 1/50

REVISÃO Nº	ALTERAÇÃO	AUTOR	DATA	VISTO

Reservatório

PROJETO EXECUTIVO

ESCALA: 1/50

UNIDADE: METRO

DATA: JULHO/2017

DESENHO: EQUIPE

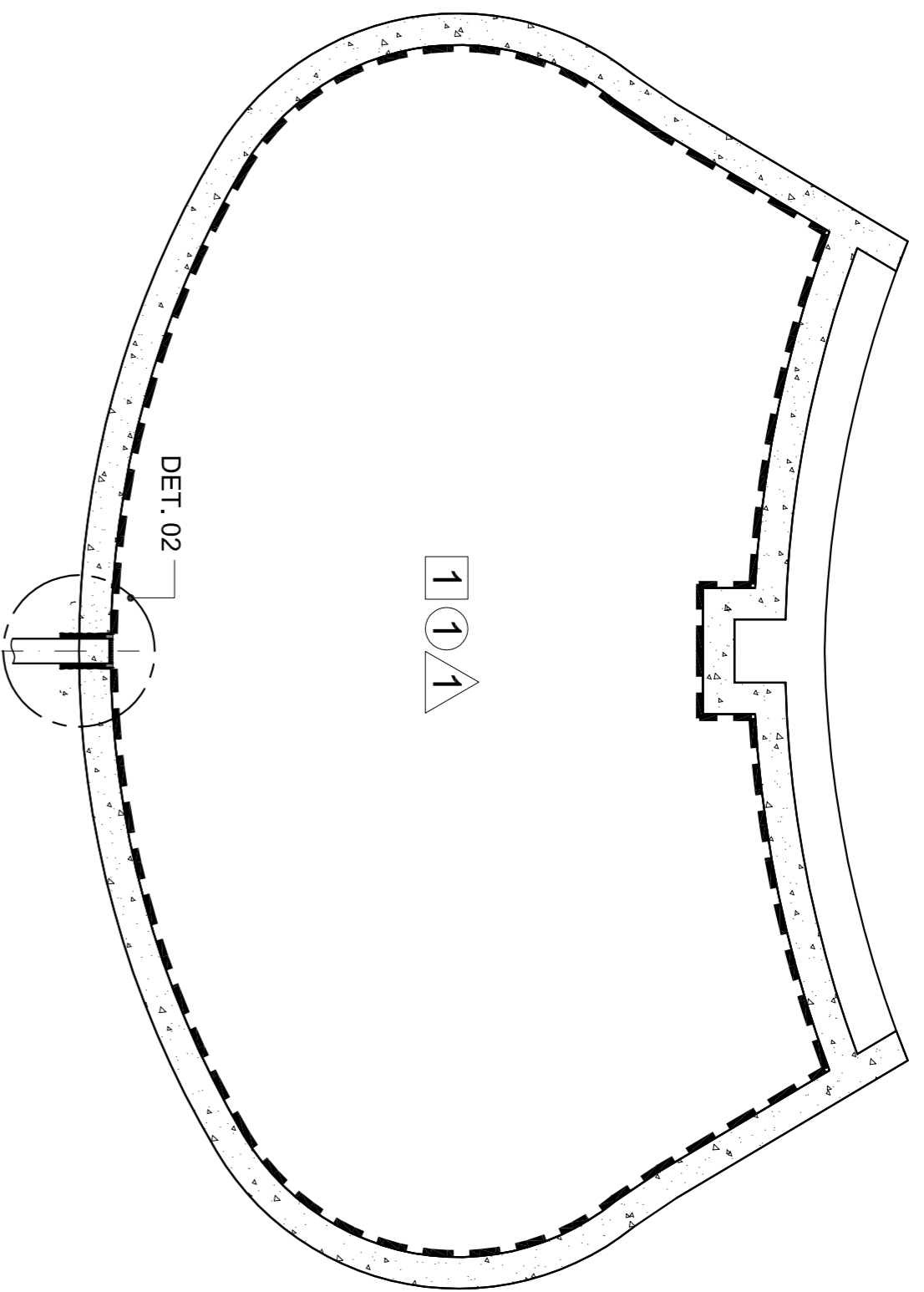
COORD.: ENG. THIAGO KANADANI

EQUIPE:

ARQUITETURA - AS BUILT

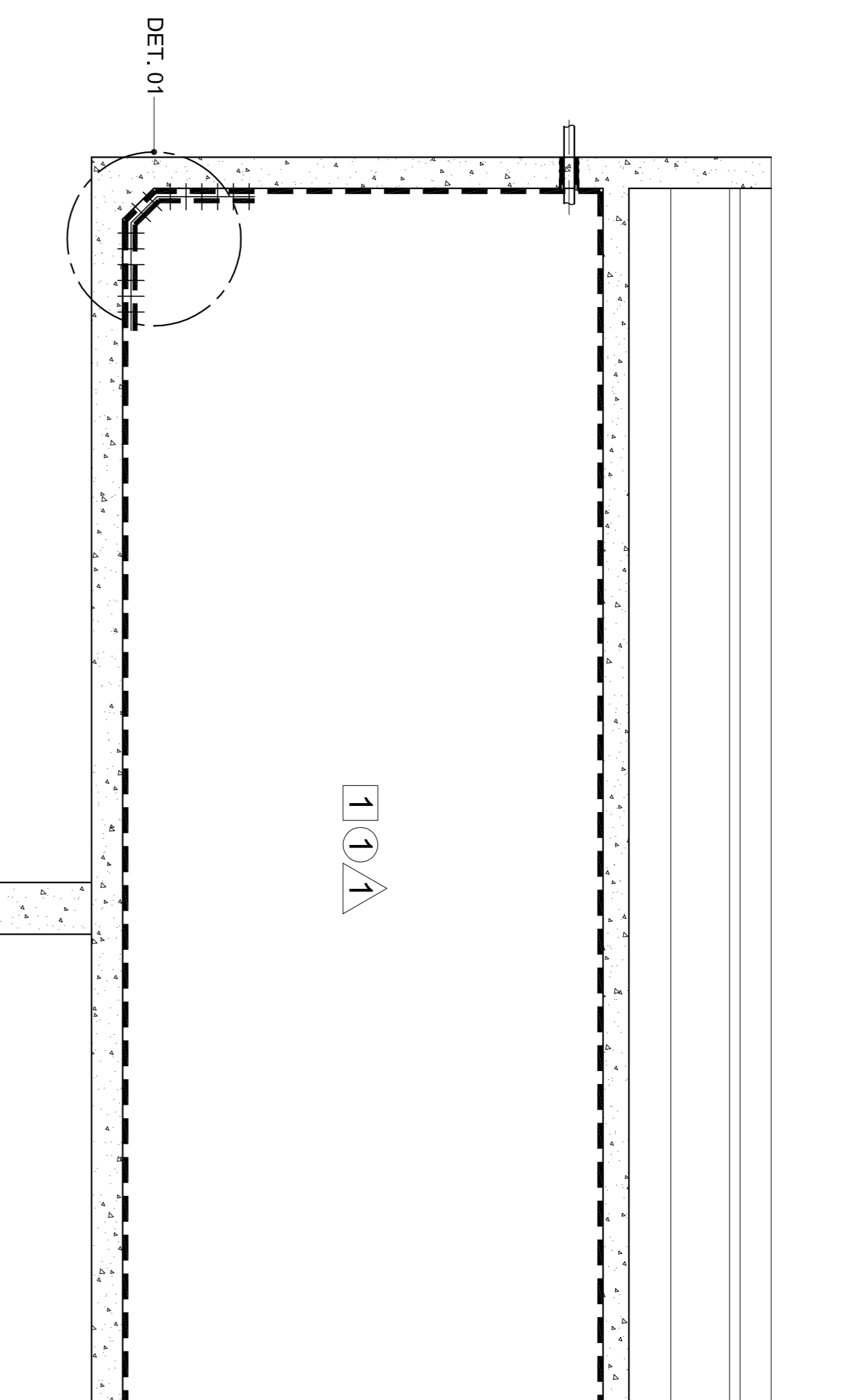
Fundação Universidade de Brasília
Centro de Planejamento Oscar Niemeyer

PE-AR **02 / 02**



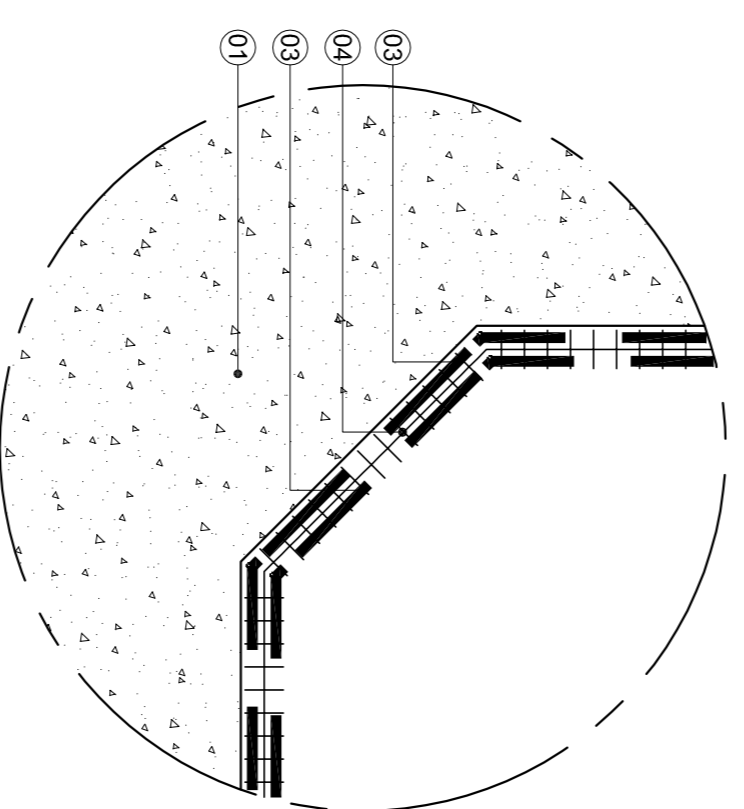
CORTE A-A

ESCALA: 1/25

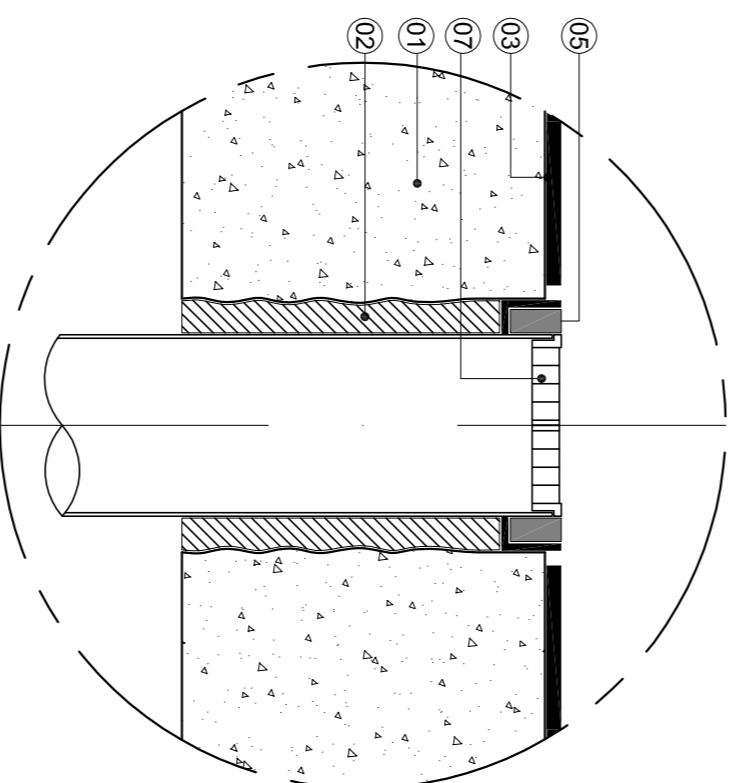


CORTE B-B

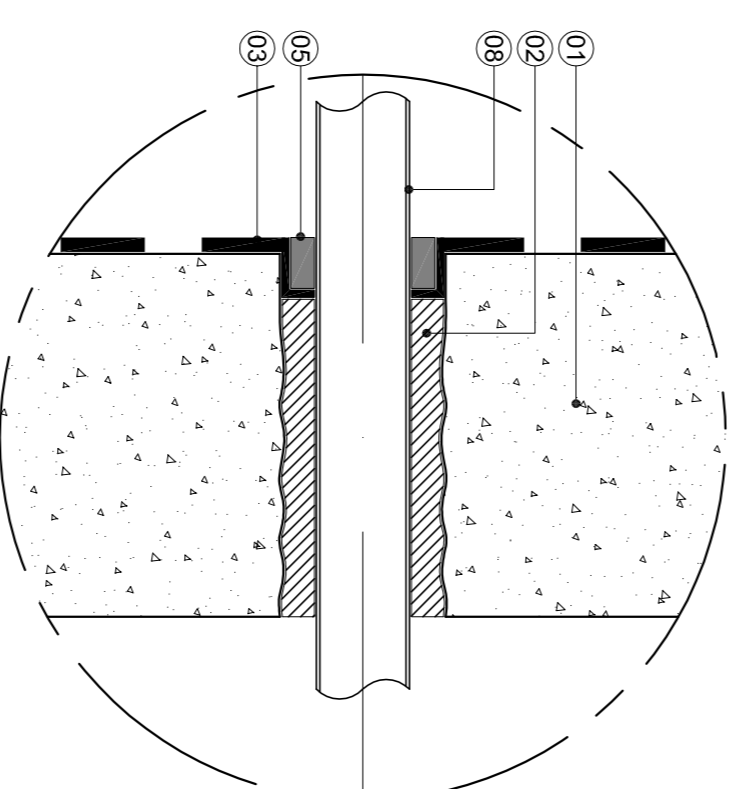
ESCALA: 1/25



DETALHE 1 RODAPÉ S/ ESCALA



DETALHE 2 RALO S/ ESCALA



DETALHE 3 TUBO S/ ESCALA

ÁREA P/ IMPERMEABILIZAR	
LOCAL	ÁREA
ÁREA TOTAL	336,34 m²

LEGENDA	
1	CONCRETO ARMADO
2	VIASGRaute
3	VIAPLUS 5000
4	MANTEX
5	MASTIQUE MONOPOLYURETANO
6	TORODIN MANTA ASFALTICA 4mm
7	RALO
8	TUBULAÇÃO

SIMBOLOGIA

NÍVEL PISO ACABADO	-3,40	AMBIENTE	NOME DO ESPAÇO
NOME DO ESPAÇO	AMBIENTE	ÁREA	A=400,00m²
NÍVEL PISO ACABADO	+9,40	MATERIAL FORNO	1 2 3
INDICAÇÃO DE CORTE	A	MATERIAL PAREDE	MATERIAL PISO
PISO:			
1. CONCRETO ARMADO IMPERMEABILIZADO COM CRISTALIZANTE (A-B) VIAPLUS 5000 O QUARTO DEBEM CRUZADA E APLICAÇÃO DE TELA POLIESTER (MAQUA TX) NA SEGUNDA DEBEM.			
2. PAREDE:			
1. CONCRETO ARMADO IMPERMEABILIZADO COM CRISTALIZANTE (A-B) VIAPLUS 5000 O QUARTO DEBEM CRUZADA E APLICAÇÃO DE TELA POLIESTER (MAQUA TX) NA SEGUNDA DEBEM.			
2. TINTA ACRILICA SOBRE REBOCO. COR BRANCA - MARCA COPAL OU SIMILAR.			
△ TETO:			

MAPA DE ESQUADRIAS

CÓDIGO	DIMENSÃO	MATERIAL	TIPO	QTDE.
P1	106x106cm	CHAPA METALICA DOBRADA #16	ALÇAPÃO ARRAB.	03
P2	146x101cm	CHAPA METALICA DOBRADA #16	ALÇAPÃO ARRAB.	01

QUADRO DE ÁREAS

NOME EDIFICAÇÃO	ÁREA EDIFICAÇÃO
RESERVATÓRIO	40,51 m²

NOTAS GERAIS

- VERIFICAR PROJETO DE IRRIGAÇÃO E DE HIDRÁULICA PARA DETALHES ESPECÍFICOS TALS COMO: TUBOS, CAIXAS DE ÁREA (CAO), BARRILETE, FUROS, DIMENSÕES E BOMBAS.
- EXECUTAR A IMPERMEABILIZAÇÃO COM PROFISSIONAL HABILITADO E EMPRESA CAPACITADA.

Reservatório

PROJETO EXECUTIVO	ARQUITETURA
ESCALA: 1:50	
UNIDADE: METRO	
DATA: JULHO/2017	
DISENHO: EQUIPE	
COORD.: ENG. THIAGO KANADANI	
EQUIPE:	
PE-AR	01 / 01

Fundação Universidade de Brasília
Centro de Planejamento Oscar Niemeyer