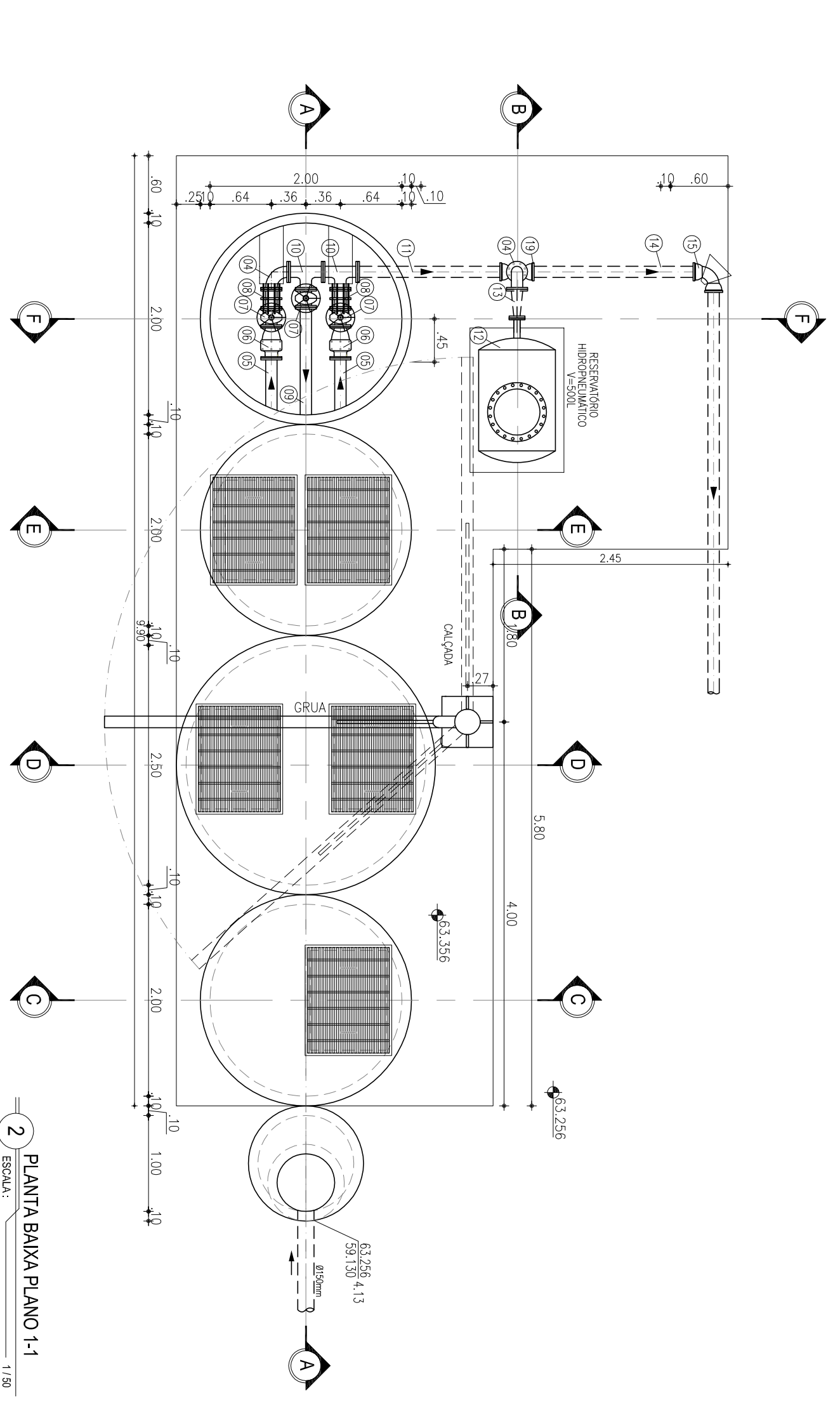
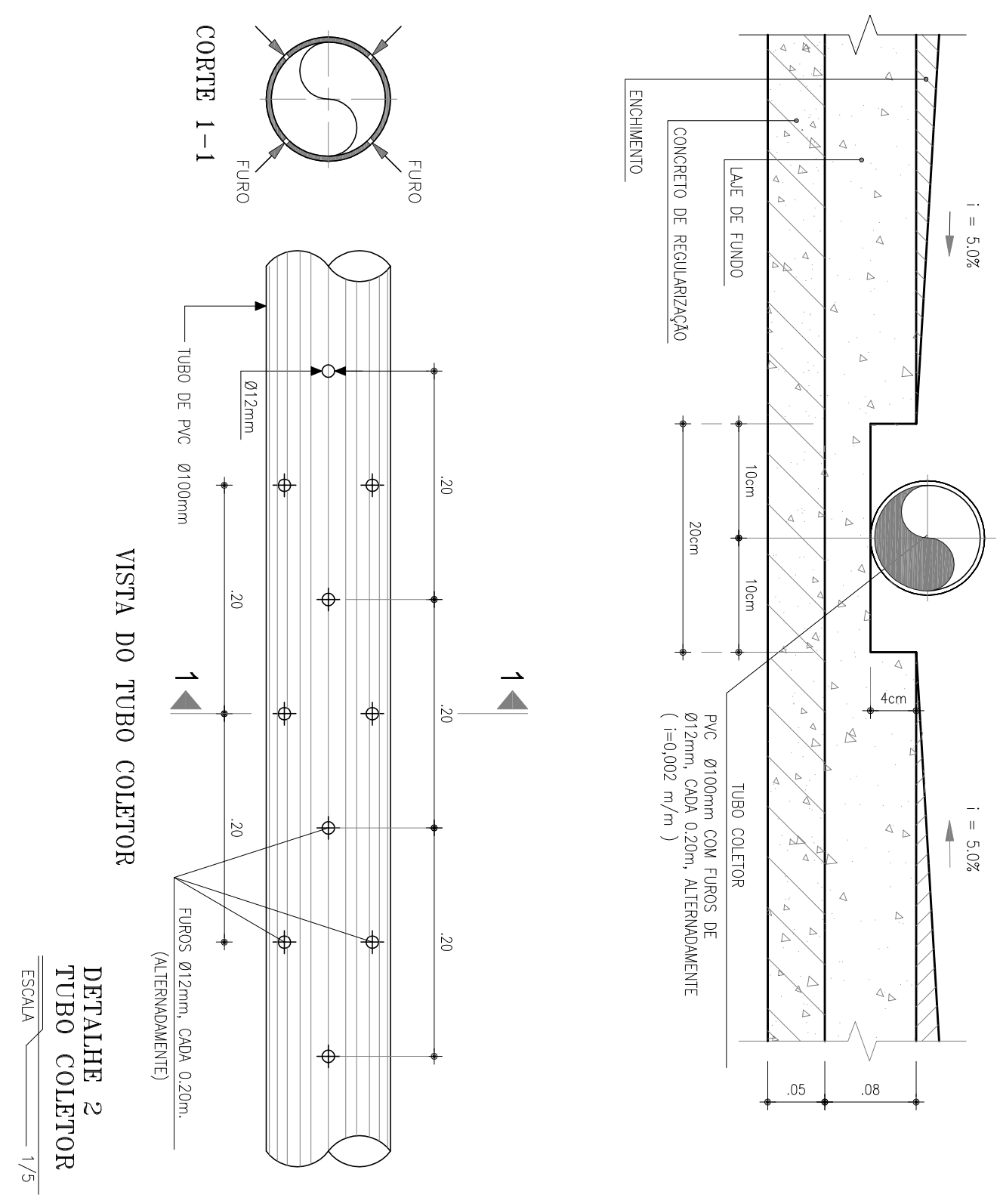


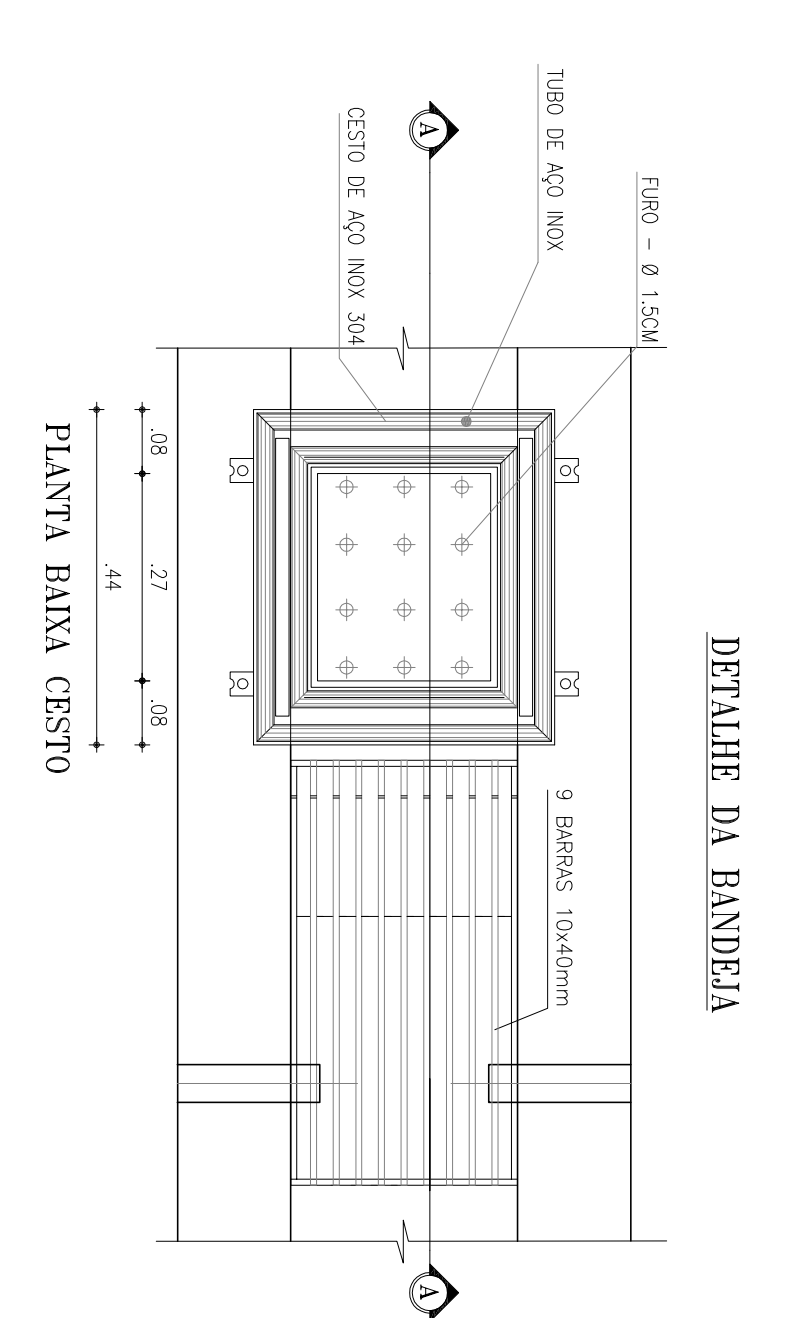
1 PLANTA BAIXA PLANO 2-2
ESCALA 1/10



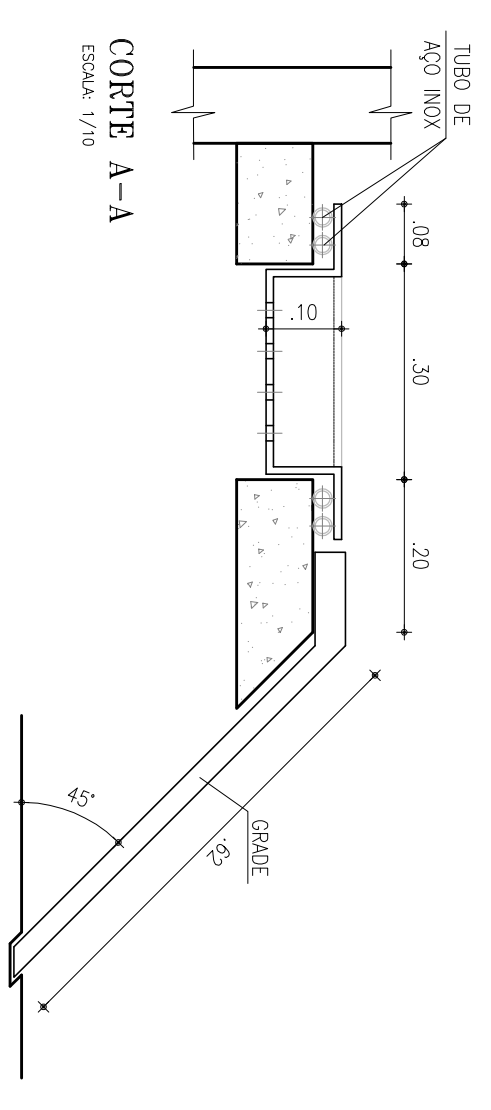
2 PLANTA BAIXA PLANO 1-1
ESCALA 1/10



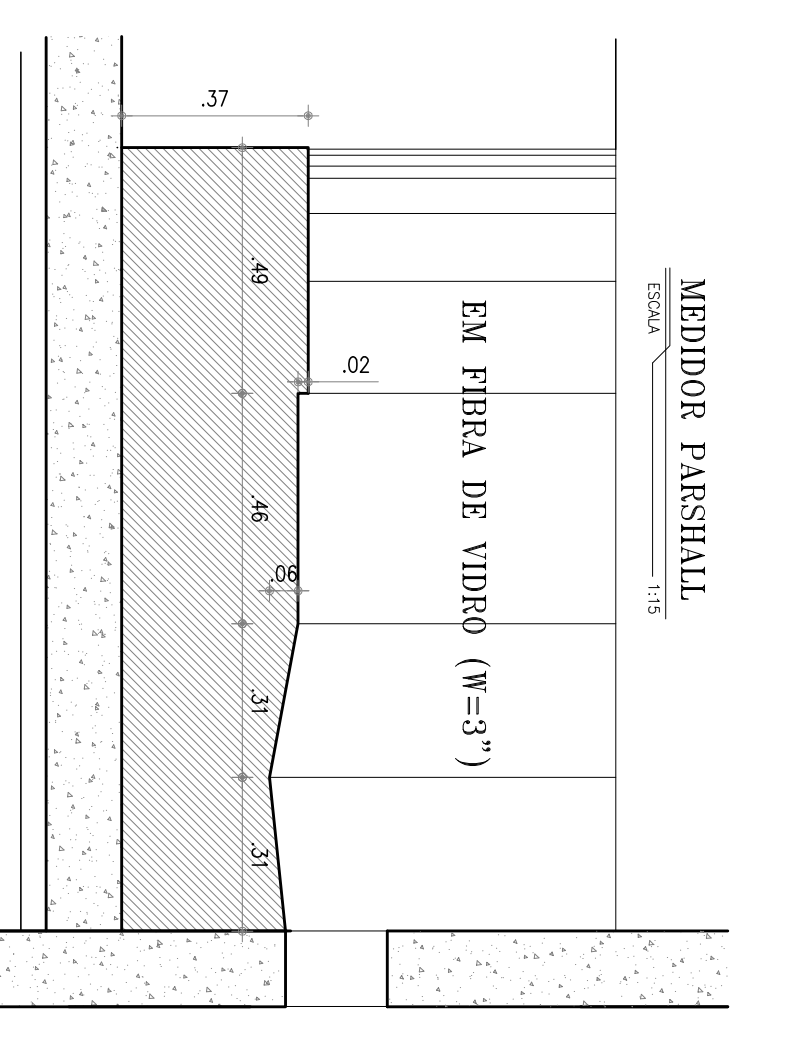
DETALHE 2
TUBO COLETOR
ESCALA 1/5



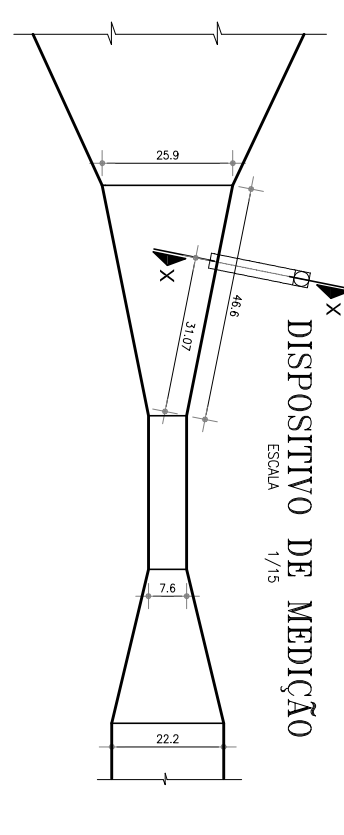
DETALHE DA BANDEIA



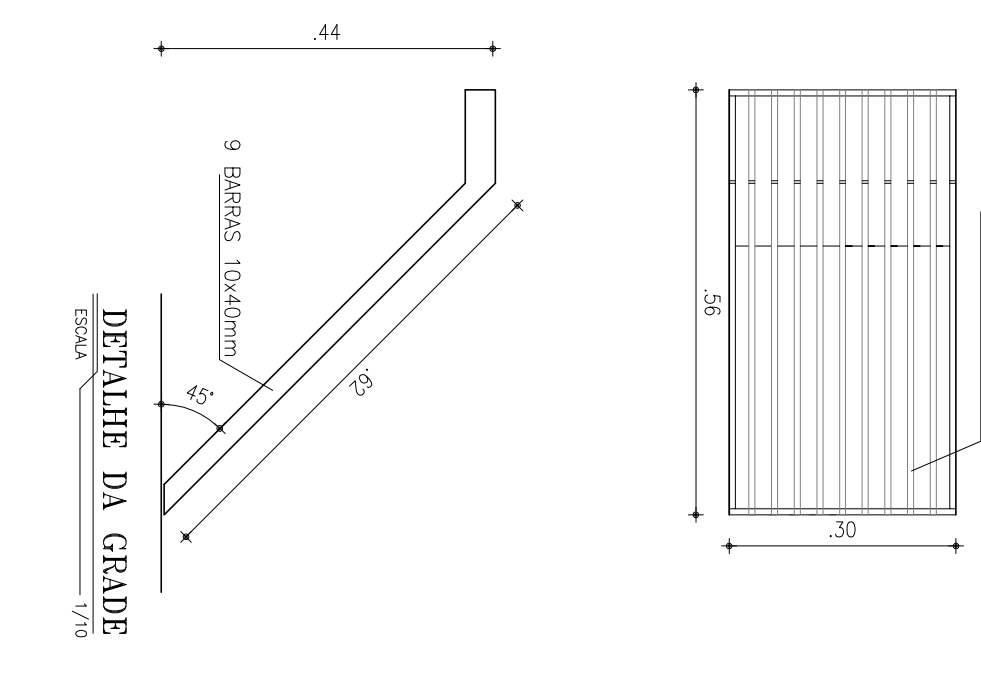
CORTE A-A
ESCALA 1/10



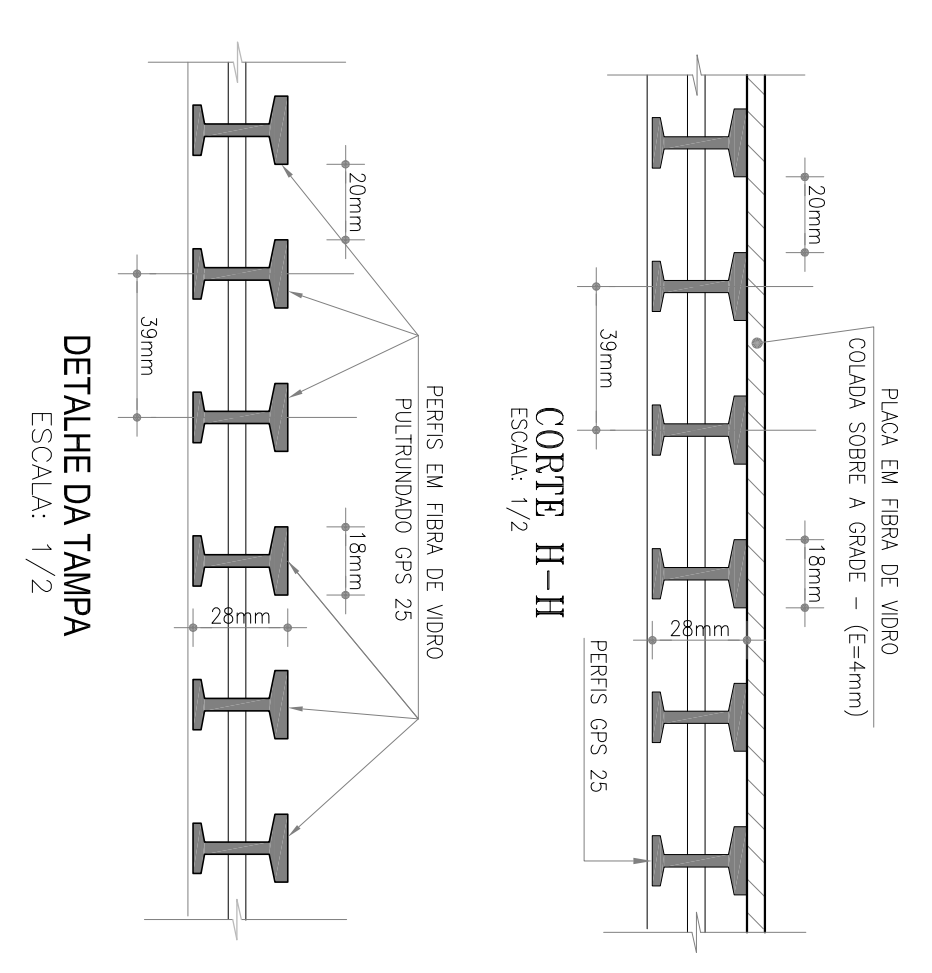
MEDIDOR PARSHALL
ESCALA 1/10



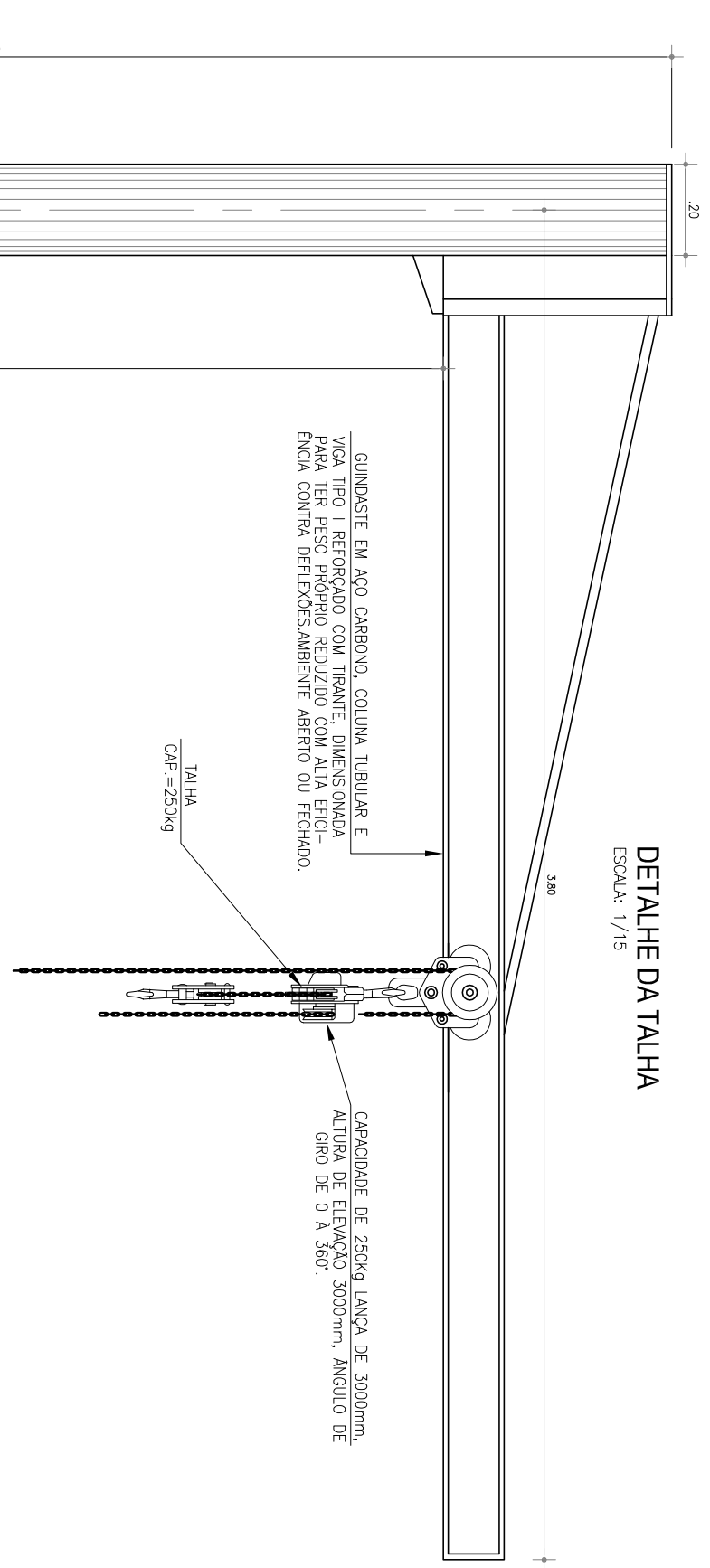
DISPOSITIVO DE MEDIÇÃO
ESCALA 1/10



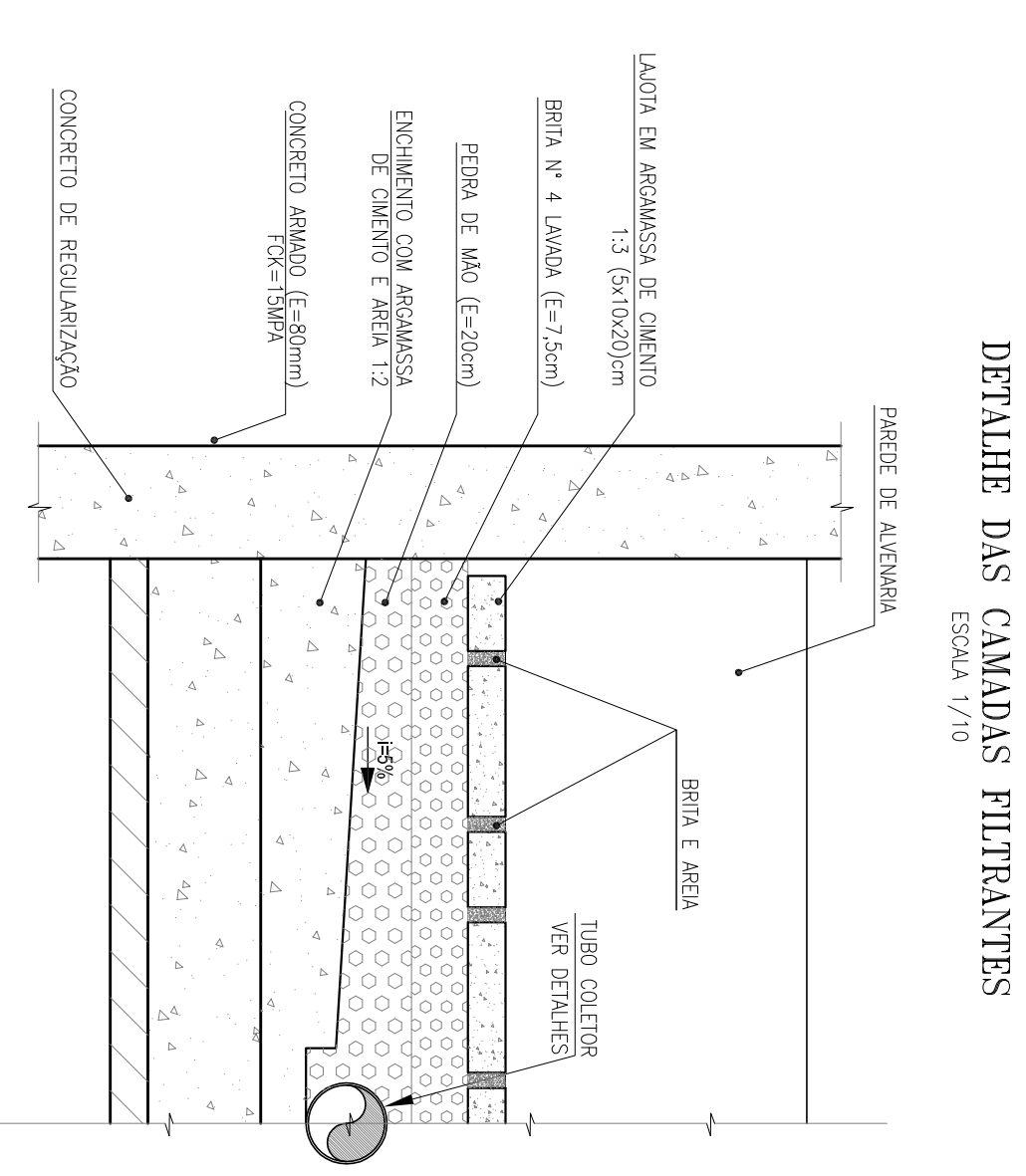
DETALHE DA GRADE
ESCALA 1/10



DETALHE DA TAMPA
ESCALA 1/2



DETALHE DA TALHA
ESCALA 1/10



DETALHE DAS CAMADAS FILTRANTES
ESCALA 1/10

LISTA DE PEÇAS

Nº	DESCRIMINAÇÃO	MATERIAL	Ø (mm)	QUANT.
1	TUBO PAINA/FIBRA L=0,25m	PVC	50	4
2	BARRA SIBREFFEN L=0,3x1,5; Imersão: 10min; Pn:1,0x2,0	FTF	100	144
3	TUBO TAMPÃO L=4,3m	FTF	100	3
4	TUBO TAMPÃO L=1,07m	FTF	100	2
5	VALVULA DE RETENÇÃO PERIMETRAL ÚNICA FLANGIADA	FTF	100	2
6	VALVULA DE RETENÇÃO PERIMETRAL ÚNICA FLANGIADA	FTF	100	4
7	REVEST. DE GAVETA QUANT. FLANGIADO	FTF	100	4
8	PLANTA DE RESERVOIRIO BARRADA ALTERNANTE	FTF	100	1
9	TUBO TAMBOCO L=1,16m	FTF	100	2
10	TUBO TAMBOCO L=1,16m	FTF	100	4
11	TUBO TAMBOCO L=1,16m	FTF	100	1
12	RESERVATÓRIO HIDROPLUVIAL V=50L	FTF	100	1
13	RELAÇÃO CONCRETINA	FTF	100x50	1
14	TUBO FLANGE E FIBRA L=1,72m	FTF	100	1
15	COXA COM BOLA	FTF	100	1
16	TUBO TAMBOCO L=1,16m	FTF	100	1
17	TUBO TAMBOCO L=1,16m	FTF	100	1
18	TUBO TAMBOCO L=1,16m	FTF	100	1
19	TUBO TAMBOCO L=1,16m	FTF	100	1
20	TUBO TAMBOCO L=1,16m	FTF	100	1

REGISTRO DE GAVETA:
Registro de gaveta, com corrimão metálico revestido com isolamento sintético EPIVA, corpo e tampa em ferro fundido dúctil revestidos interno e externamente com esmalte depositado eletroliticamente com espessura mínima de 150 microns, para não oxidar, com o acabamento decorativo em pó, com cor amarelo, com o sistema de fechamento com trava de engatamento do haste em borracha nitrílica, extensibilidade longitudinal conforme ISO 2531 P110, dedido face o face conforme ISO 5752 série 14, acabamento suave de chapisco.

TAMPAS ENTERRAS:
Fabricação aderente, de processo de pultrusão, utilizando resina Epoxi-Ártilica com adição de componente para proteção aos raios UV e pigmentado no cor designado. Não será permitida a coloração através de pintura das peças.

Nº	DESCRIÇÃO	ORIGEM	DATA	REVISÃO	VISTO	APROVAÇÃO
04						
03						
02						
01	IMPRESSÃO					
REV. 1	MUDANÇA DA REVISÃO	ORIGEM	DATA	REVISÃO	VISTO	APROVAÇÃO

SANEBRÁS - PROJETOS, CONSTRUÇÕES E CONSULTORIA LTDA
RUA DOS CARVALHOS, 50 - JARDIM OLÍMPIA - SÃO PAULO - SP - CEP: 05424-000 - CRIA Nº 23.158
E-MAIL: sanbras@sanbras.com.br - FONE: (11) 5079-0902 - (051) 9181-8289

PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRAÍ
SECRETARIA DE OBRAS

PROJETO EXECUTIVO DO SISTEMA DO ESGOTAMENTO SANITÁRIO - SIUMARÉ

ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTO
PLANTA BAIXA PLANO 1-1 E 2-2, CORTES E DETALHES

DATA: ABRIL/2014 ESCALA: 1:50 OBSERVAÇÃO: PROJETO: 06/13

PROJETO E EXECUÇÃO: A UTILIZAÇÃO DA ALTERNATIVA TOTAL DO CONTEÚDO DESTA PLANÇA SEM NOSSA AUTORIZAÇÃO, OS CONTRATANTES ESTARÃO SUJEITOS ÀS PENALIDADES DA LEI.