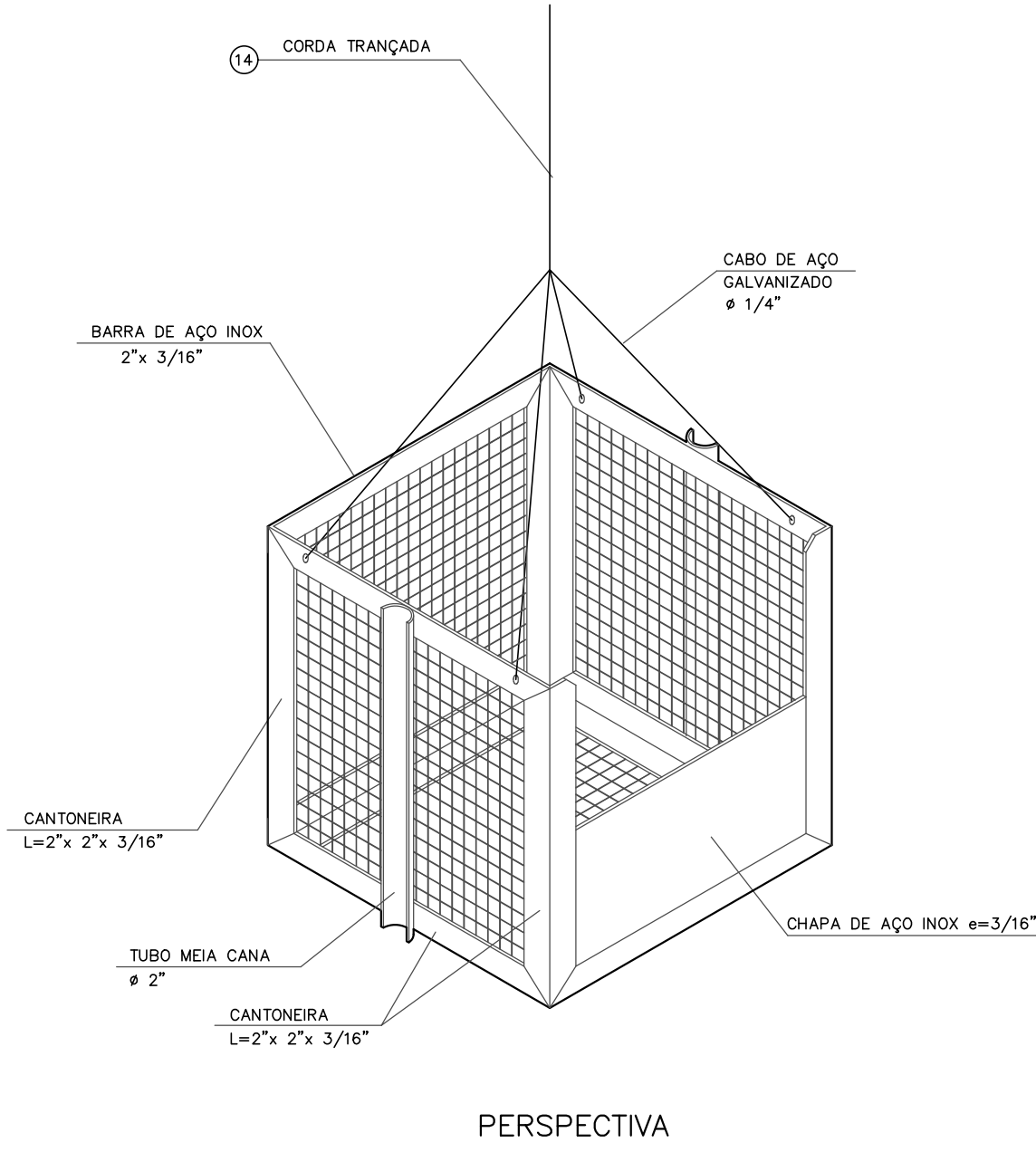
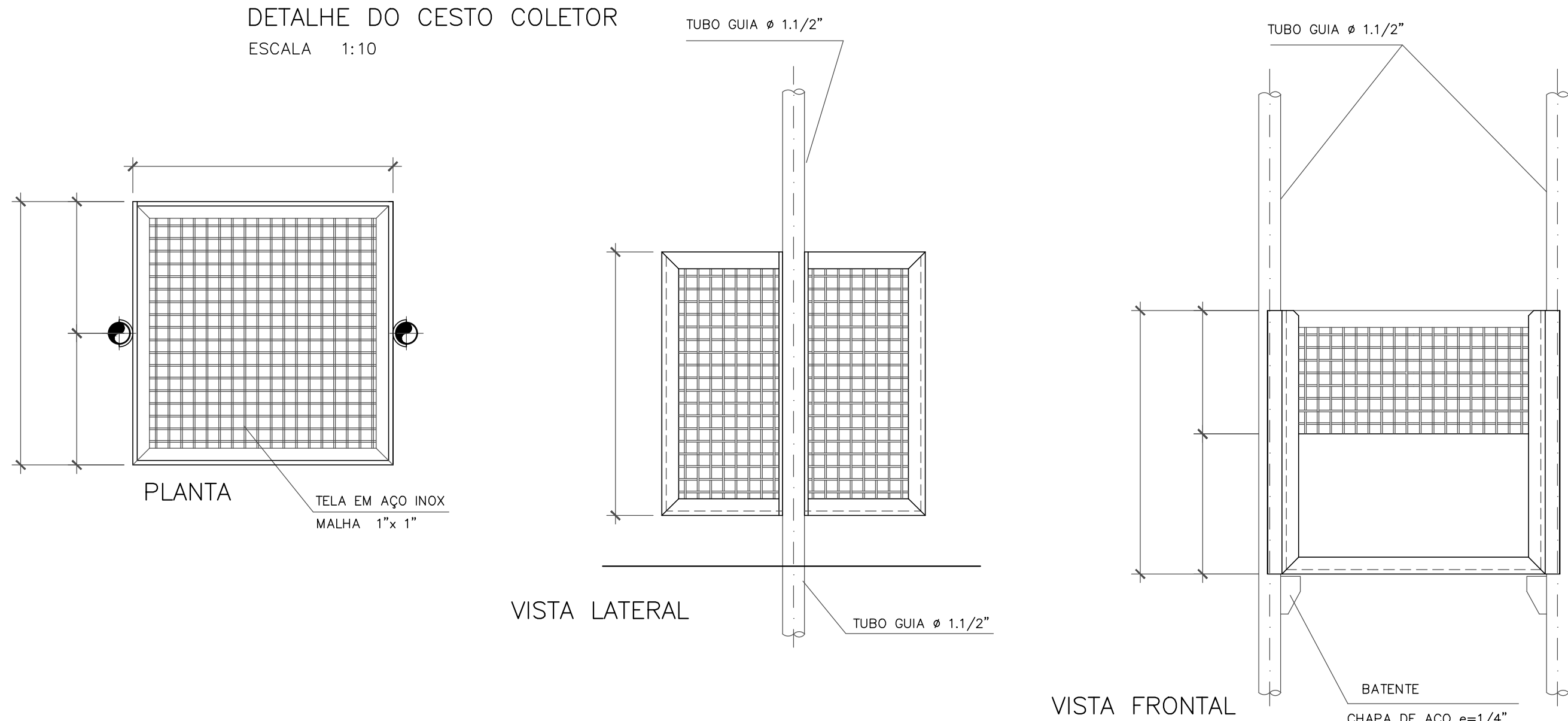


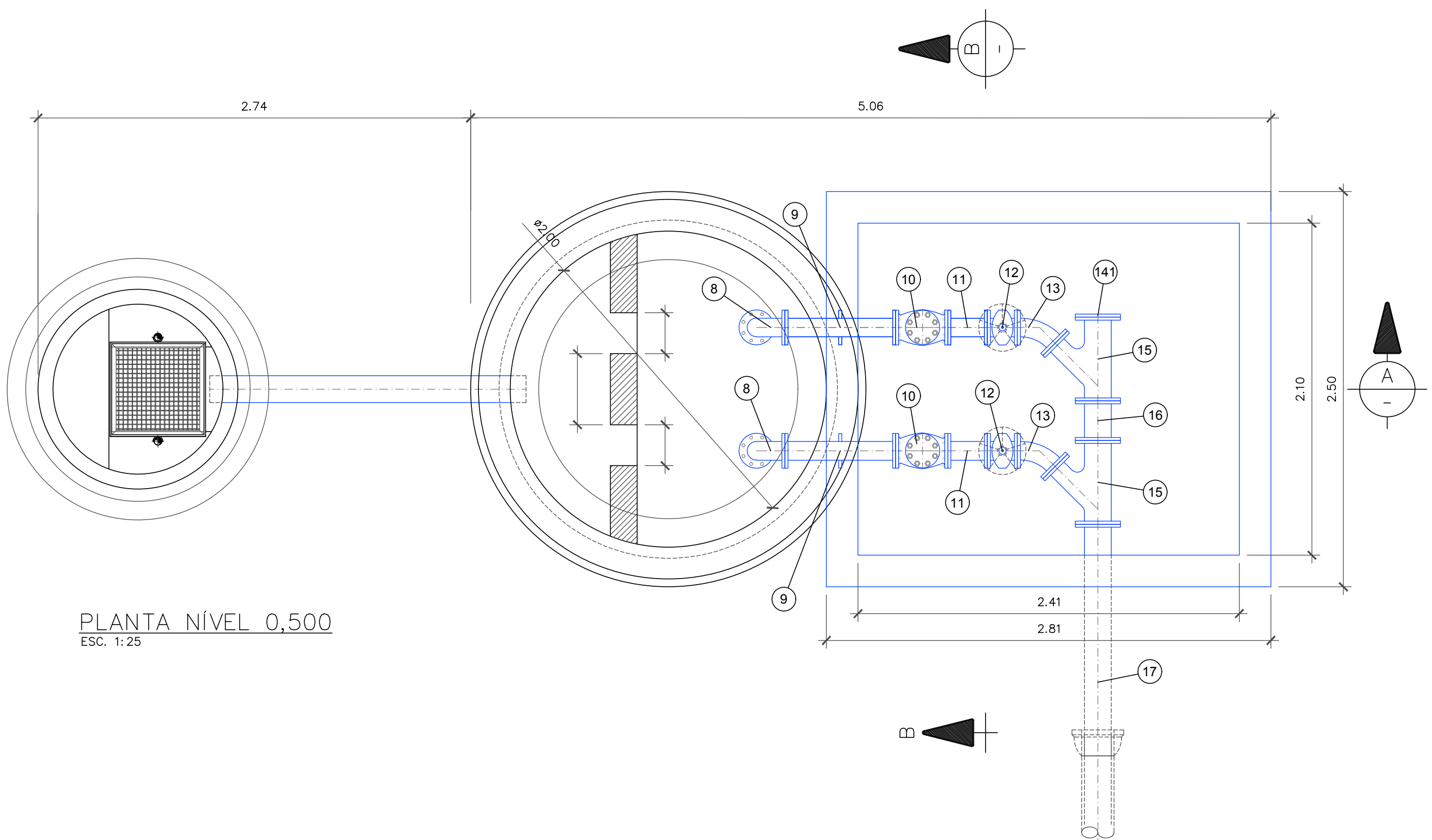
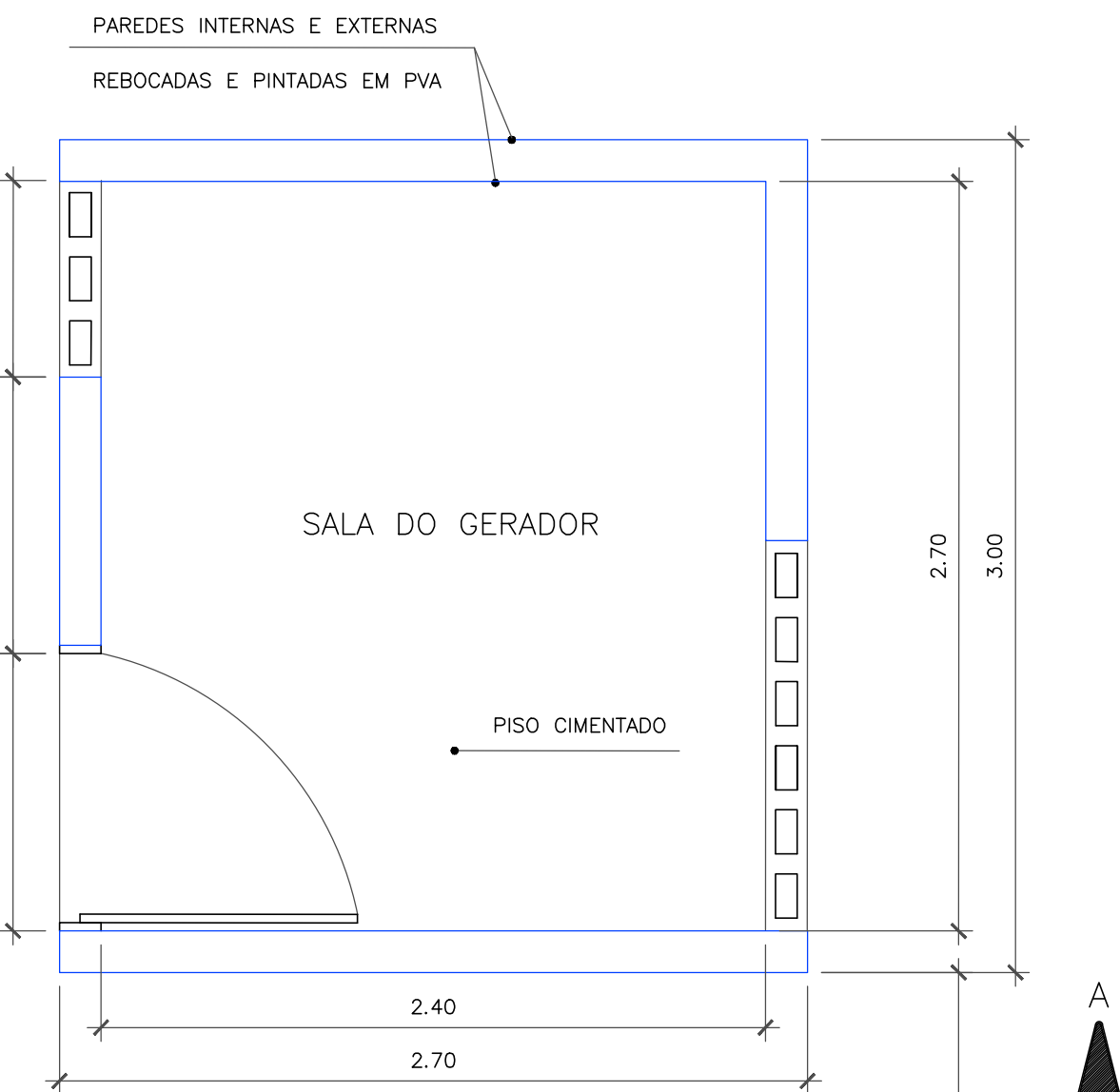
DETALHE DO CESTO COLETOR
ESCALA 1:10



ITEM	MAT.	PN	DN	dn	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COMPRIM. (mm)	QUANT
1	FoFo	—	300	—	PSS01	Pedestal de suspensão simples	—	1
2	FoFo	—	—	—	HQC1	Haste de prolongamento c/ quadrado e boca de chave modelo 1	107	1
3	FoFo	—	300	—	—	Comporta quadrada sentido duplo de fluxo	—	1
4	FoFo	—	—	—	—	Cesto em Aço inox e tela	—	1
5	FoFo	—	200	—	—	Tubo cilíndrico	2000	1
6	FoFo	—	—	—	Submersível	Bomba Submersível (ver tabela de vazões e potências)	—	2
7	FoFo	10	100	—	—	Tubo com flange e ponta	1400	2
8	FoFo	10	100	—	C90FF10	Curva 90° com flange	—	2
9	FoFo	10	100	—	TOFAV10	Toco com flanges e abas de vedação	700	2
10	FoFo	10	100	—	—	Válvula de retenção para esgoto GRESCO ou SIMILAR	—	2
11	FoFo	10	100	—	TOF10	Toco com flanges	250	2
12	FoFo	10	100	—	R23AFV16	V.de gaveta c/flanges e cunha de borracha c. curto c/ volante	—	2
13	FoFo	10	100	—	C45FF10	Curva 45° com flange	—	2
14	FoFo	10	150	—	FC10	Flange cego	—	1
15	FoFo	10	150	100	YFF10	Junção flangeada	—	2
16	FoFo	10	150	—	TOF10	Toco com flanges	250	1
17	FoFo	10	150	—	—	Tubo com flange e ponta	2000	1

DN	PN	TIPO DE PARAFUSO (Dimensões em milímetros)						PARAFUSOS			ARRUELAS		
		FLANGE	DIM	JTE	DN	JM	ø	TIPO	DIM	TOTAL	PN	DN	TOTAL
100	10	88	16x80	—	—	—	—	FLANGE	16x80	88	10	150	3
150	10	28	20x90	—	—	—	—	FLANGE	20x90	28	10	100	9
											16	100	2

QUADRO DE BOMBAS — VAZÕES E POTÊNCIAS				
UNIDADE	LOCAL	VAZÃO (l/s)	AMT (m)	POTENCIA (Cv)
EE-1	Garça Torta	4,26	14,66	3,5
EE-2	Riacho Doce	10,93	16,11	7,5
EE-3	Riacho Doce	2,08	8,40	1,5
EE-4	Ipioca	3,50	11,25	3,0
EE-5	Sauaçuhy	2,55	9,70	2,0
EE-6	Sauaçuhy	5,38	10,25	3,0
EE-1	Sauaçuhy	15,54	28,10	15,0



PREFEITURA MUNICIPAL DE MACEIÓ/AL
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRA-ESTRUTURA - SEMINFRA

PROGRAMA DE REVITALIZAÇÃO DE BAIROS DE MACEIO
SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO LITORAL NORTE

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ABELARDO COSTA MELO SOBRINHO
ENRº CIVIL ORCA NAC.020.611.490-7

TÍTULO:
**ESTAÇÃO ELEVATÓRIA PADRÃO 1
HIDRÁULICO - PLANTA BAIXA E DETALHES**

ESCALA:
1/25

DATA:
FEV 2019

DES. Nº
13/18

REVISÃO:
01

ARG. VERTICAL

DESENHO: