



**SANEAGO**

---

# **PADRÃO PARA ÁREAS OU LOTES DESMEMBRADOS E MURADOS SEM CONDOMÍNIO CONSTITUÍDO**



**SANEAGO**

---

## **ARMÁRIOS DE DUAS ATÉ SEIS LIGAÇÕES**

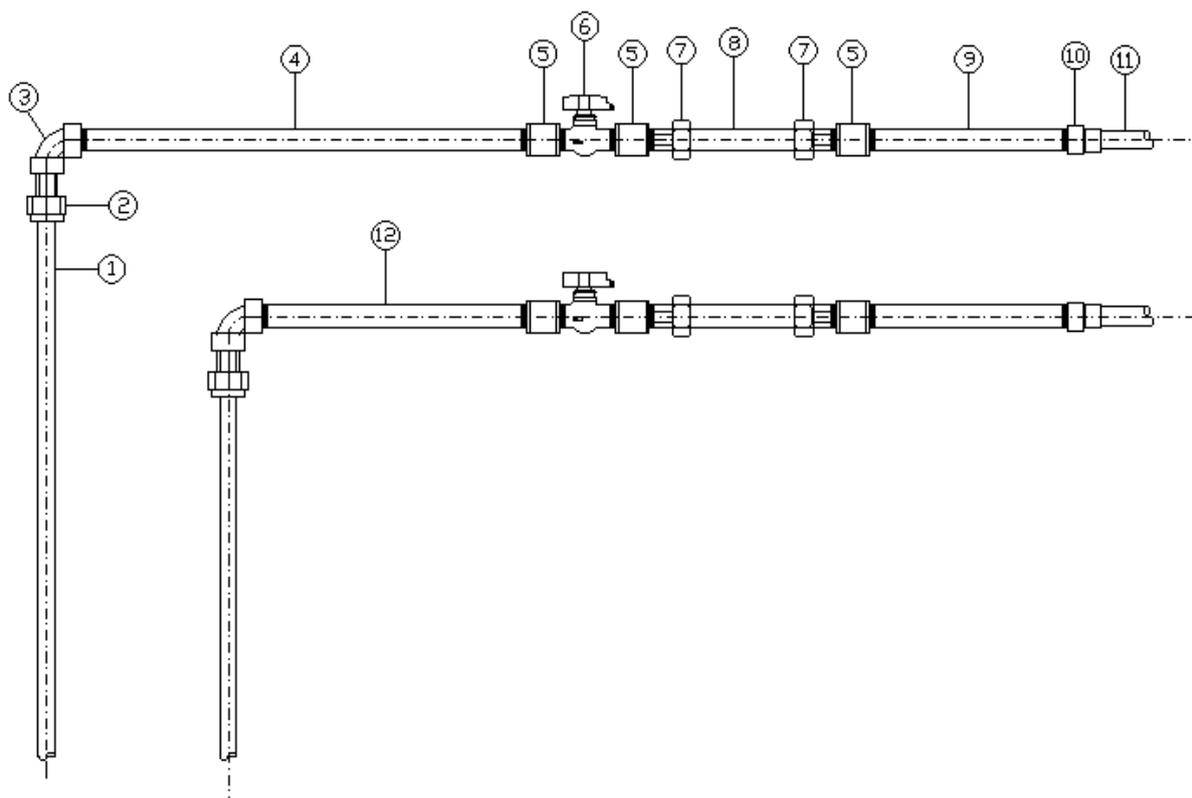
---

**ENDEREÇO** Av. Fued José Sebba, nº 1245, Jardim Goiás.  
CEP: 74805-100 - Goiânia - GO.

[saneago.com.br](http://saneago.com.br)

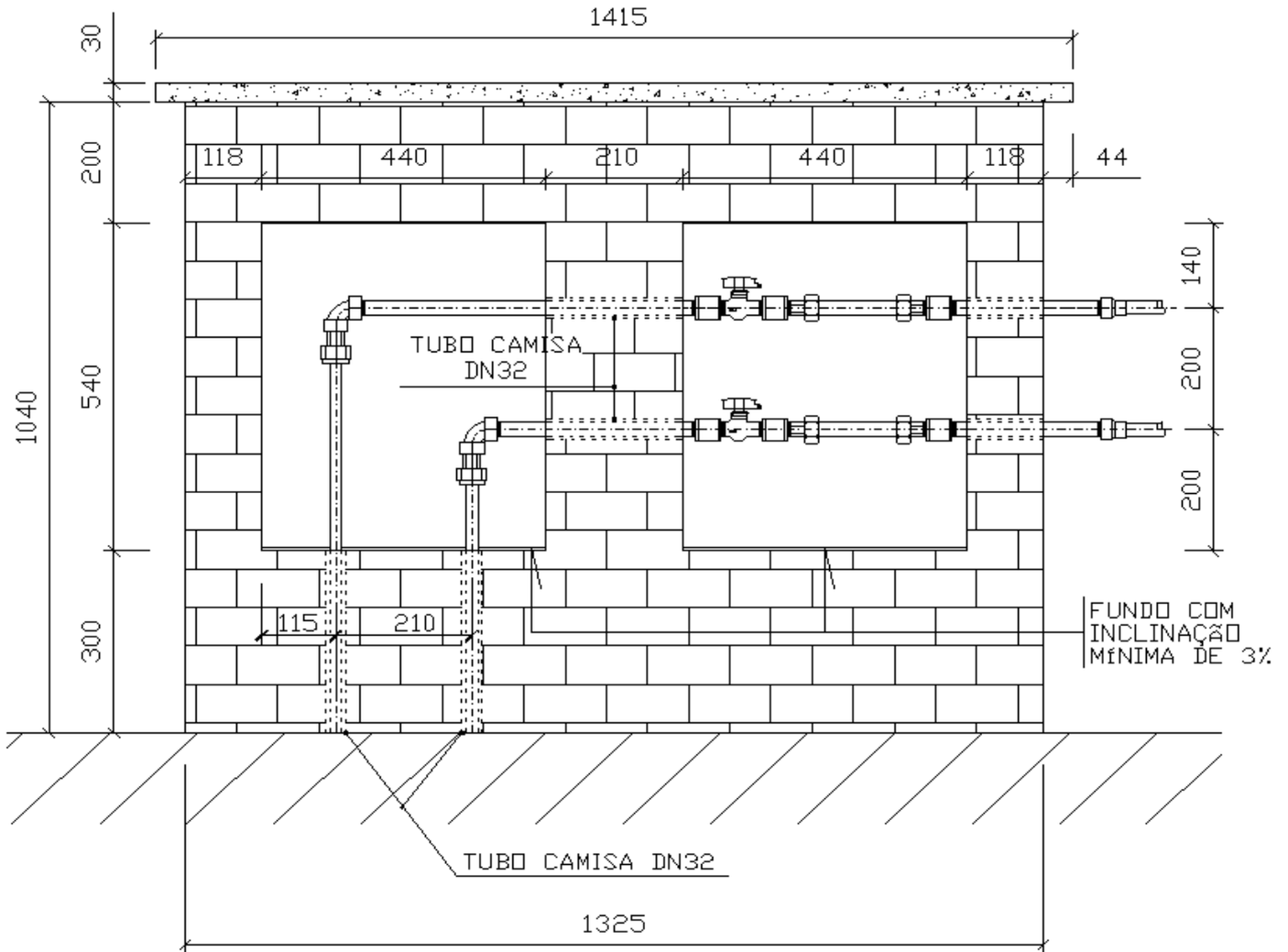
# ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL

(02 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)



ITEM	RELAÇÃO DE MATERIAL	QUANT.
1	TUBO PEAD PE-80 DE20 MM	02
2	ADAPTADOR DE COMPRESSÃO RM EM PP Ø 20 X Ø 3/4" P/ PEAD DE20 MM	02
3	JOELHO 90° PVC ROSCAVEL COM BUCHA DE LATÃO Ø3/4"	02
4	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 55 CM	01
5	LUVA PVC ROSCAVEL Ø3/4" COM ANEL DE REFORÇO EXTERNO	06
6	REGISTRO ESFERA PVC ROSCAVEL (ROSCA EXTERNA) C/ DISPOSITIVO PARA LACRE (CORTE)	02
7	CONJUNTO TUBETE/PORCA/PVC/BUCHA DE LATÃO	04
8	TUBO ESPAÇADOR DO HIDRÔMETRO COMPRIMENTO 190 MM	02
9	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 26 cm	02
10	LUVA PVC LR (SOLDAVEL/ROSCAVEL) C/ BUCHA DE LATÃO Ø25mm x Ø3/4"	02
11	TUBO PVC SOLDAVEL DN 20 MM (LIGAÇÃO DO CLIENTE)	02
12	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 34 CM	01

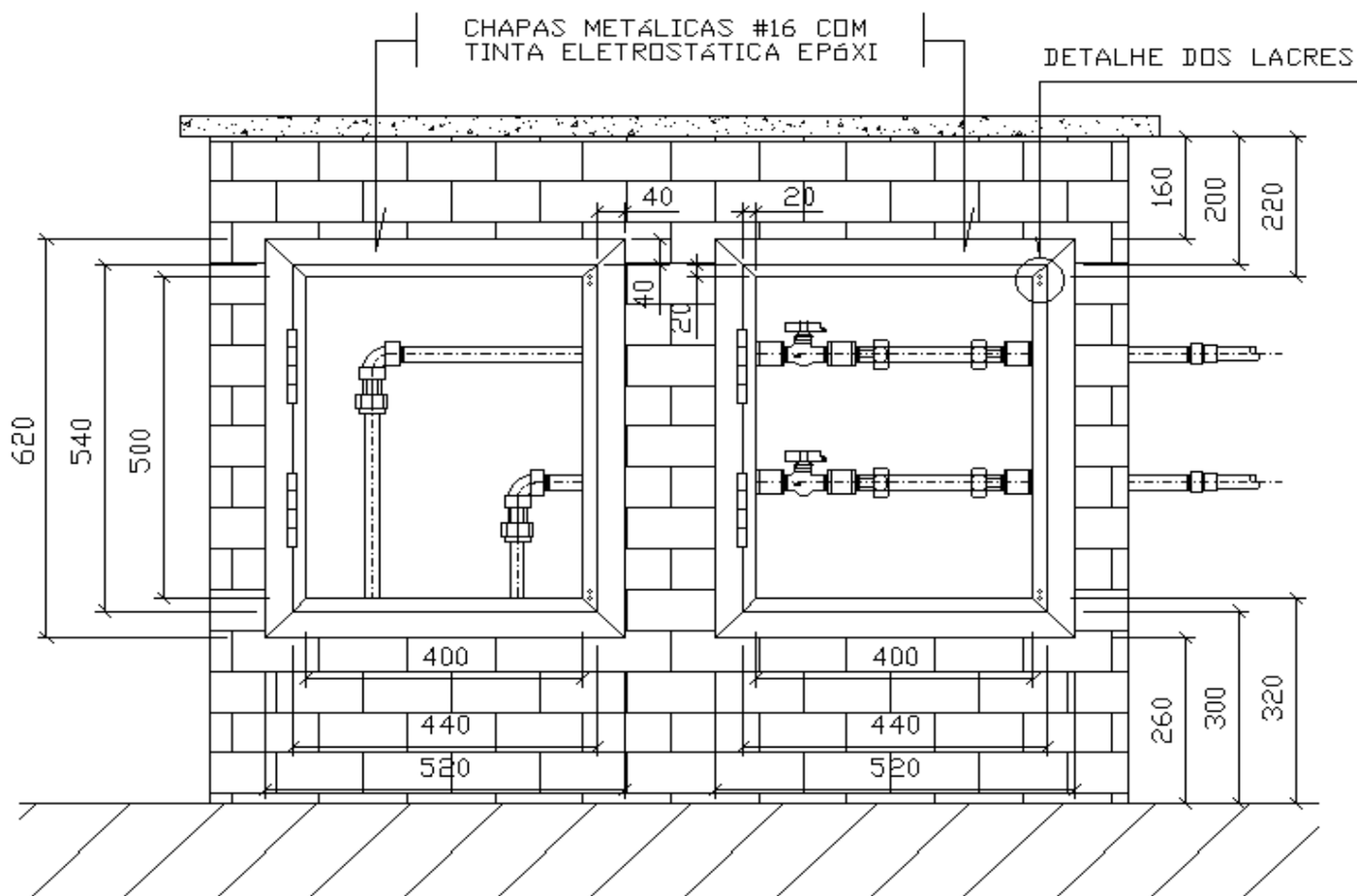
## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (02 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)



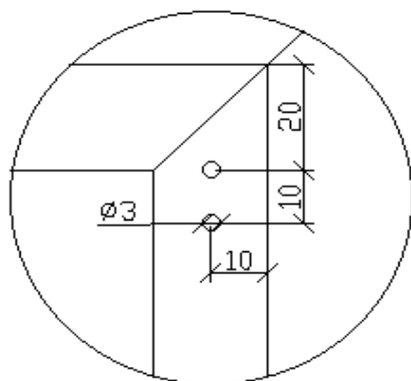
OBSERVAÇÃO: DIMENSÕES EM MILIMETROS.

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL

(02 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)

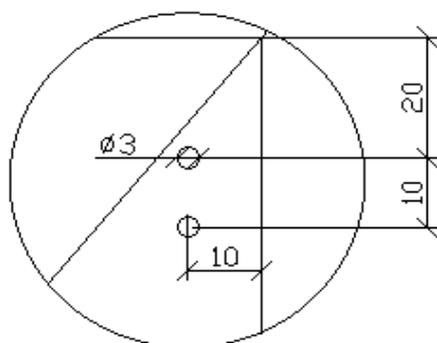
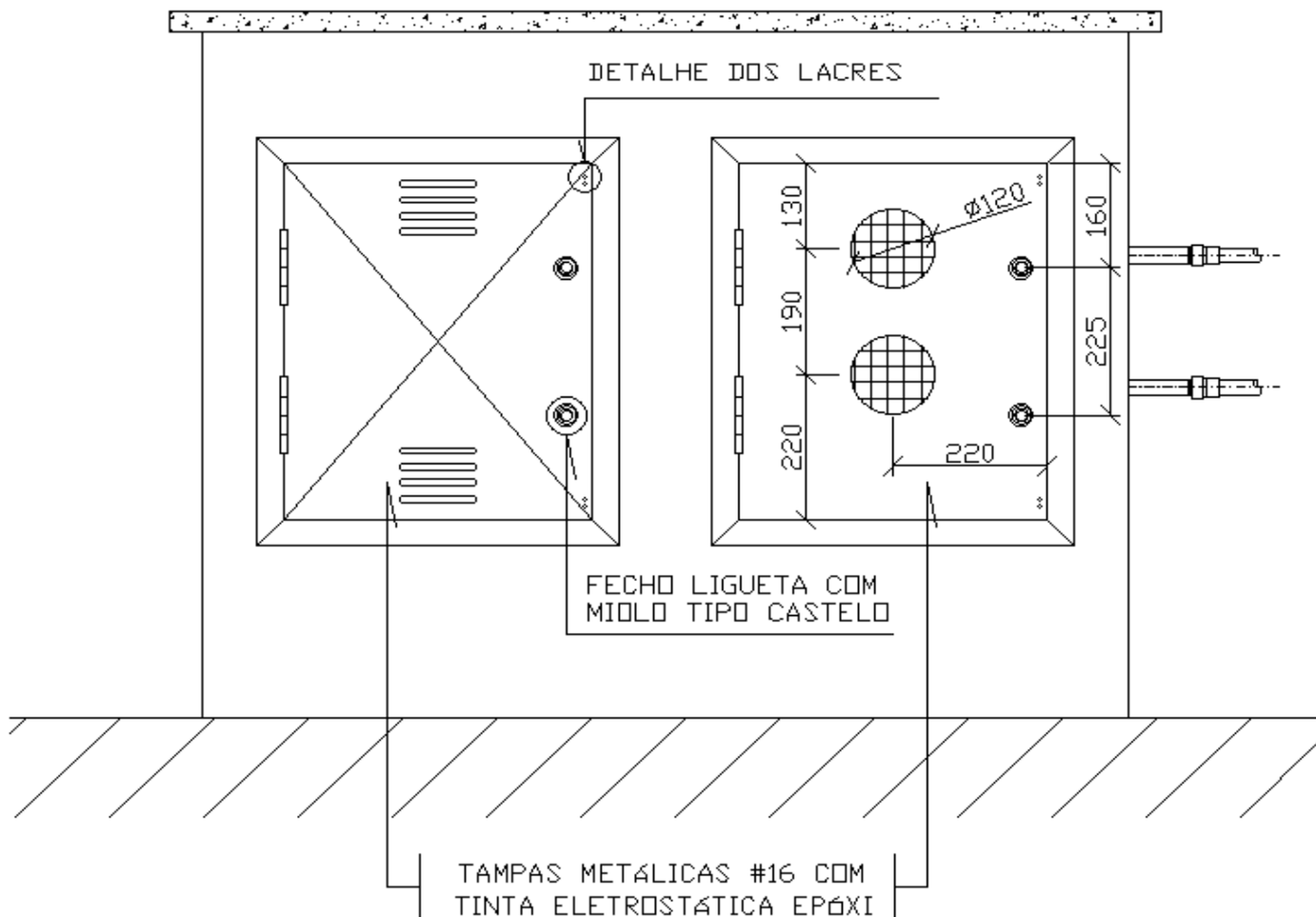


OBSERVAÇÃO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS.



DETALHE DOS LACRES  
DIMENSÕES EM MILÍMETROS

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (02 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN 3/4" x 190 mm)



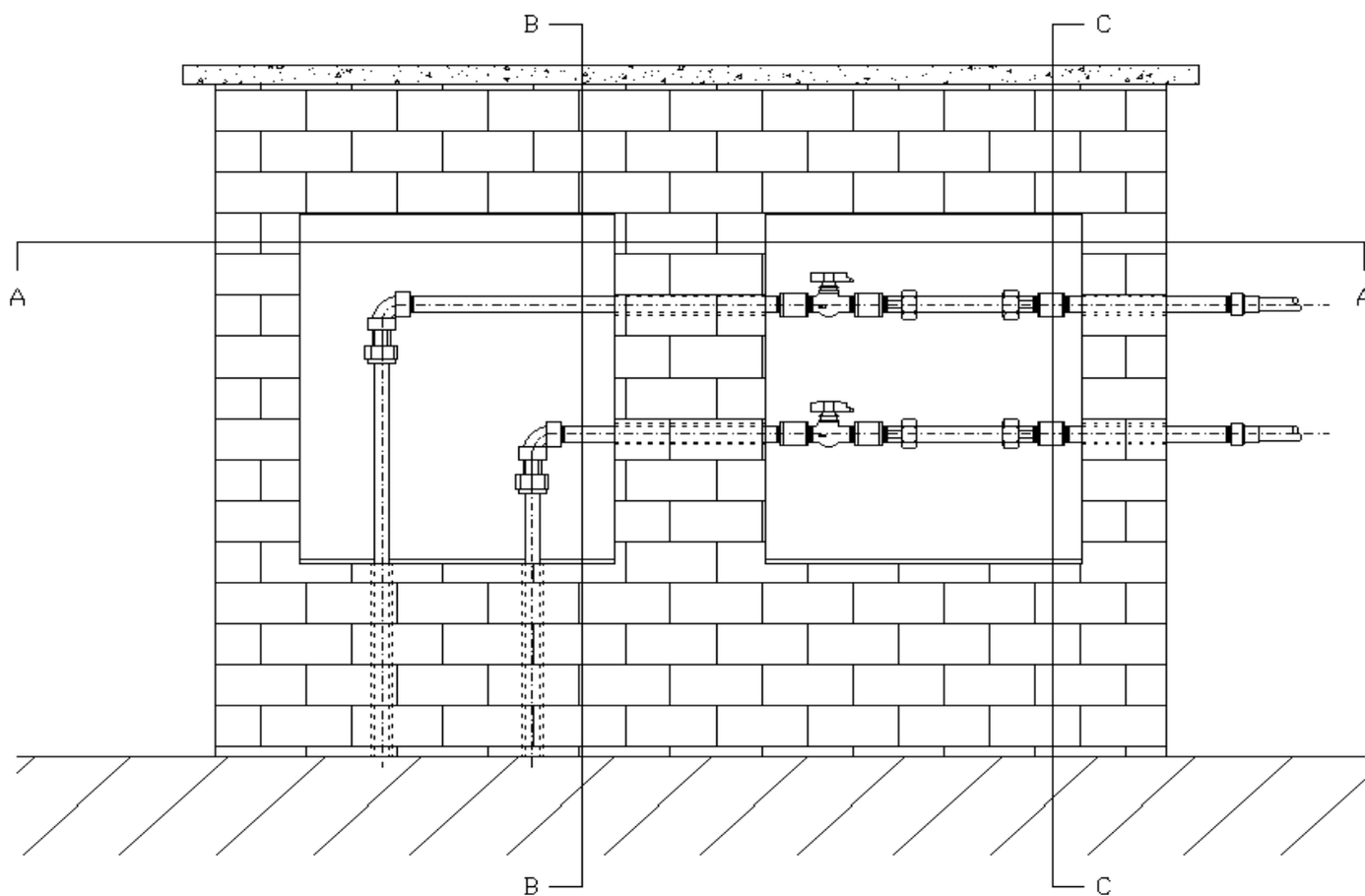
DETALHE DOS LACRES  
DIMENSÕES EM MILÍMETROS

### OBSERVAÇÕES:

DEVERÁ SER FORNECIDO UM PAR DE CHAVES PARA O FECHO LIGUETA COM MIOLO TIPO CASTELO.

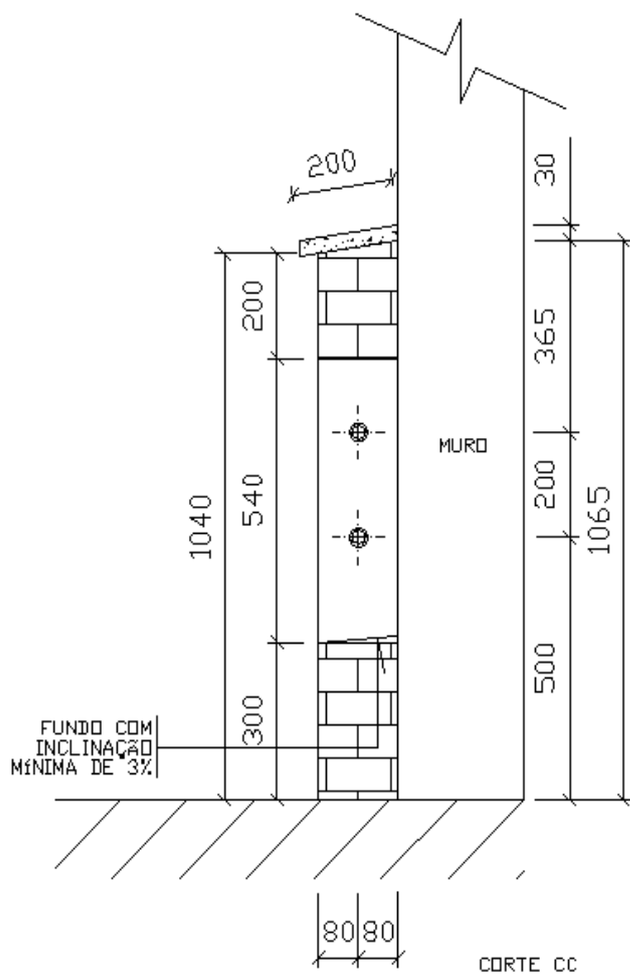
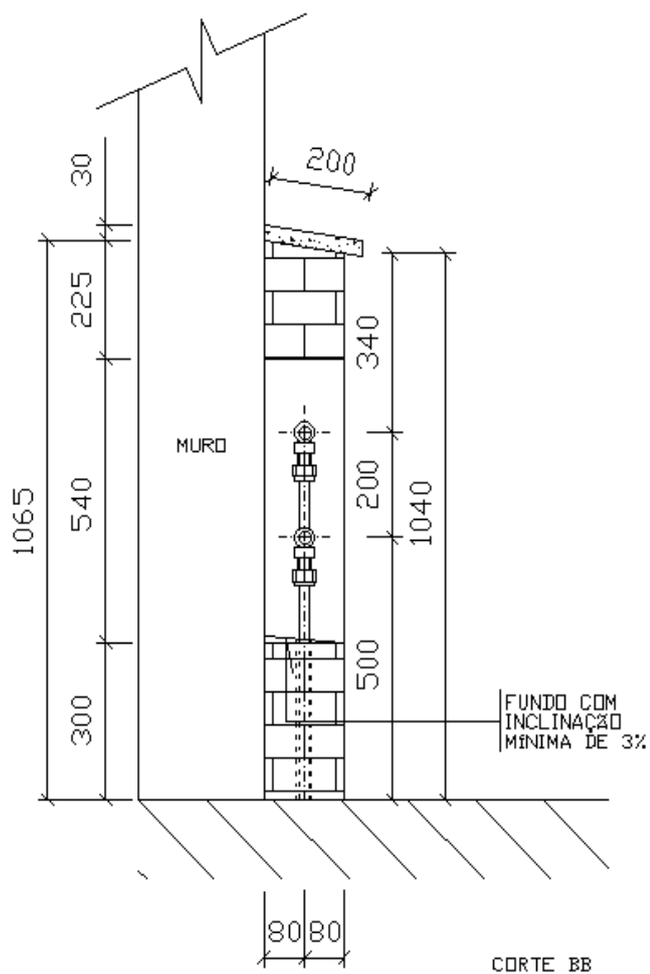
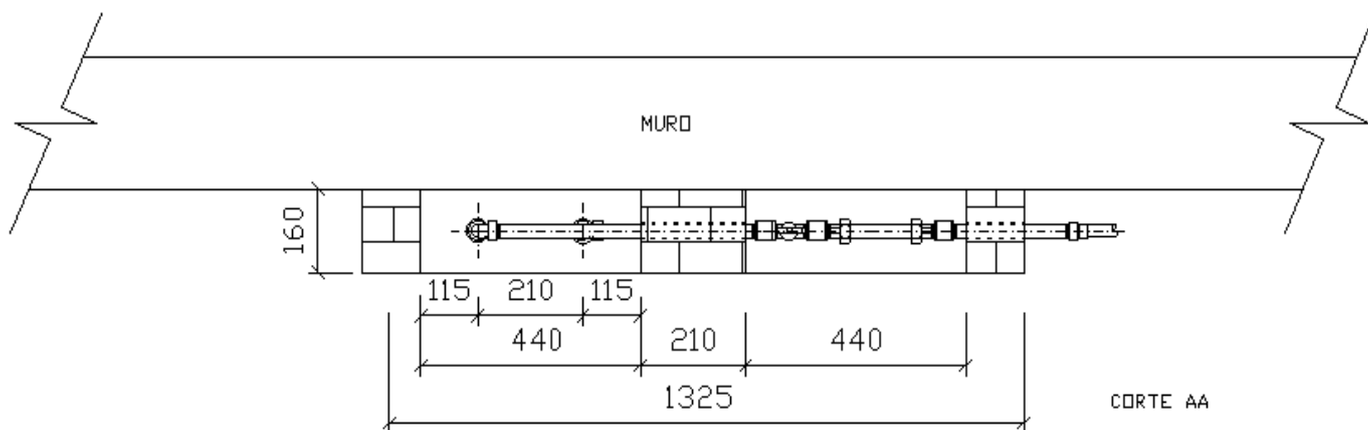
DIMENSÕES EM MILÍMETROS.

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (02 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)

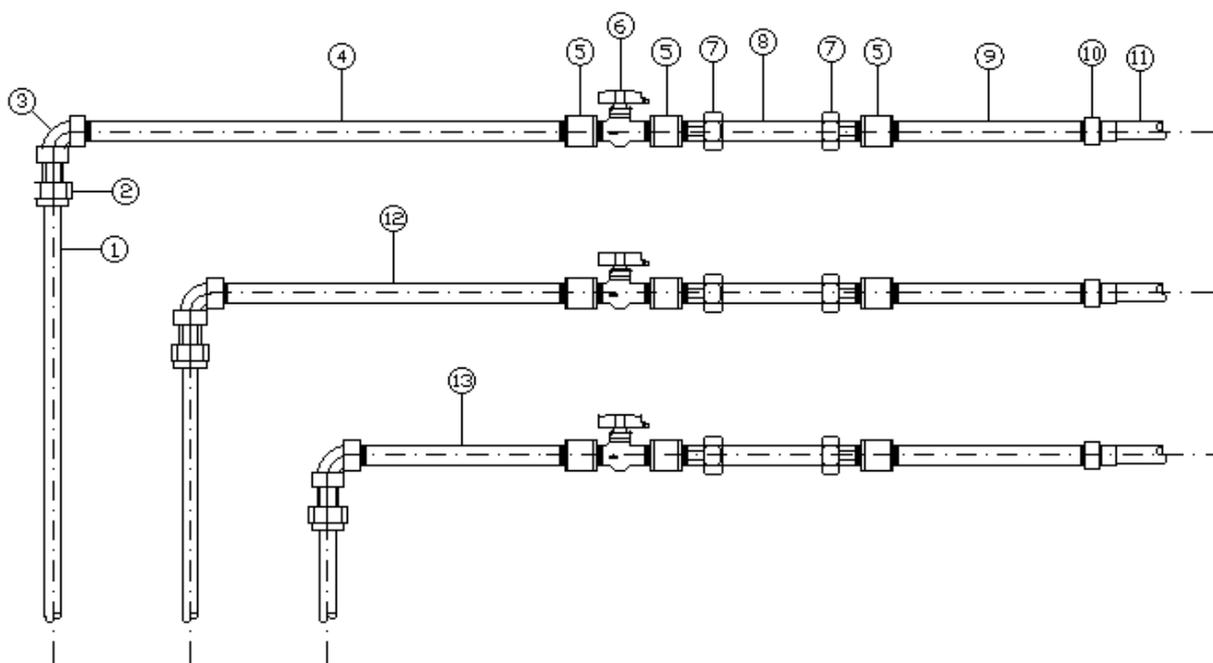


VISTA FRONTAL

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (02 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)

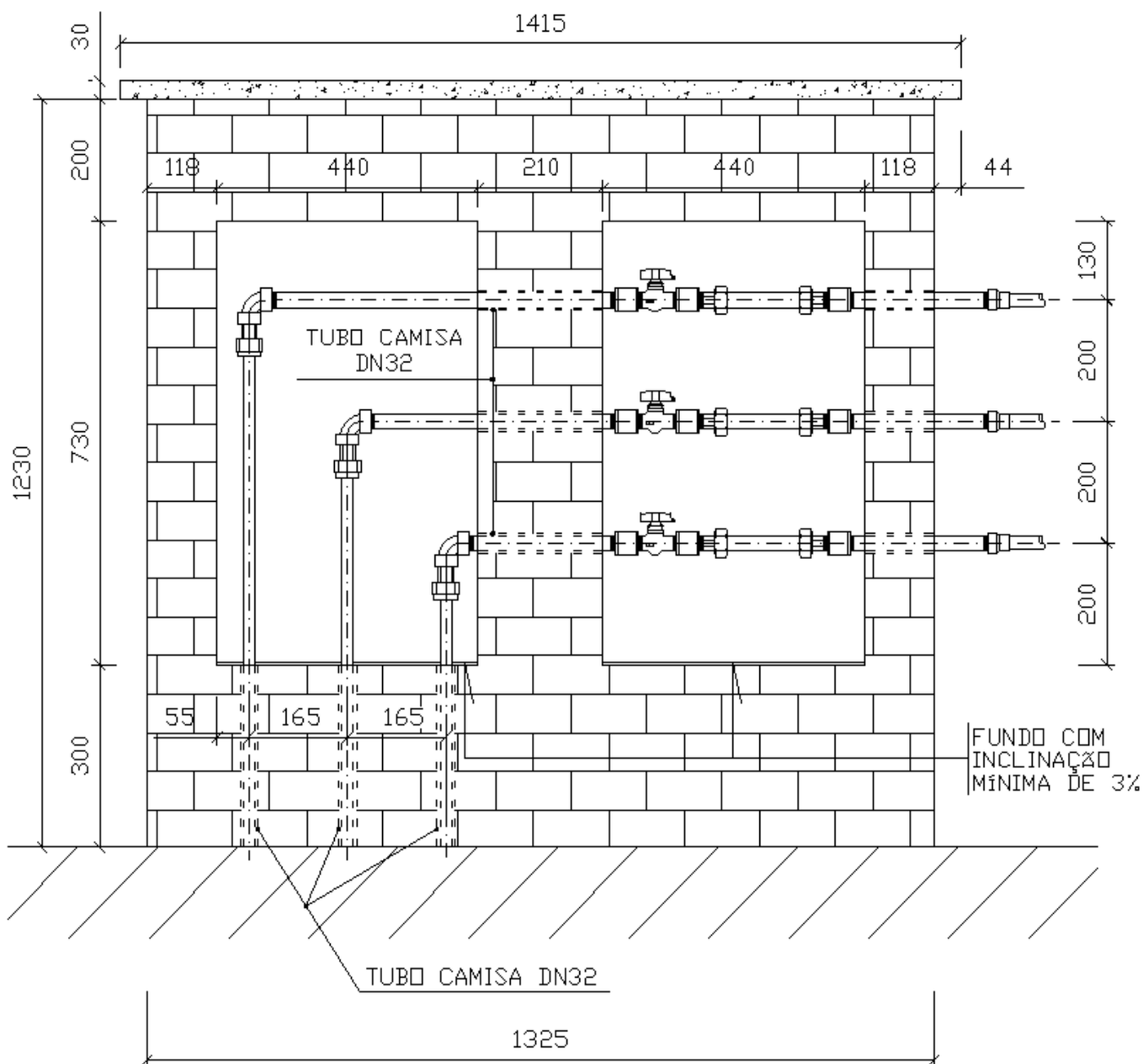


## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (03 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)



ITEM	RELAÇÃO DE MATERIAL	QUANT.
1	TUBO PEAD PE-80 DE20 MM	03
2	ADAPTADOR DE COMPRESSÃO RM EM PP Ø20 X Ø3/4" P/ PEAD DE20 MM	03
3	JOELHO 90° PVC ROSCAVEL COM BUCHA DE LATÃO Ø3/4"	03
4	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 610 MM	01
5	LUVA PVC ROSCAVEL Ø3/4" COM ANEL DE REFORÇO EXTERNO	09
6	REGISTRO ESFERA PVC ROSCAVEL (ROSCA EXTERNA) C/ DISPOSITIVO PARA LACRE (CORTE)	03
7	CONJUNTO TUBETE/PORCA/PVC/BUCHA DE LATÃO	06
8	TUBO ESPAÇADOR DO HIDRÔMETRO COMPRIMENTO 190 MM	03
9	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 260 MM	03
10	LUVA PVC LR (SOLDÁVEL/ROSCAVEL) C/ BUCHA DE LATÃO Ø25 x Ø3/4"	03
11	TUBO PVC SOLDÁVEL DN 20 MM (LIGAÇÃO DO CLIENTE)	03
12	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 440 MM	01
13	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 280 MM	01

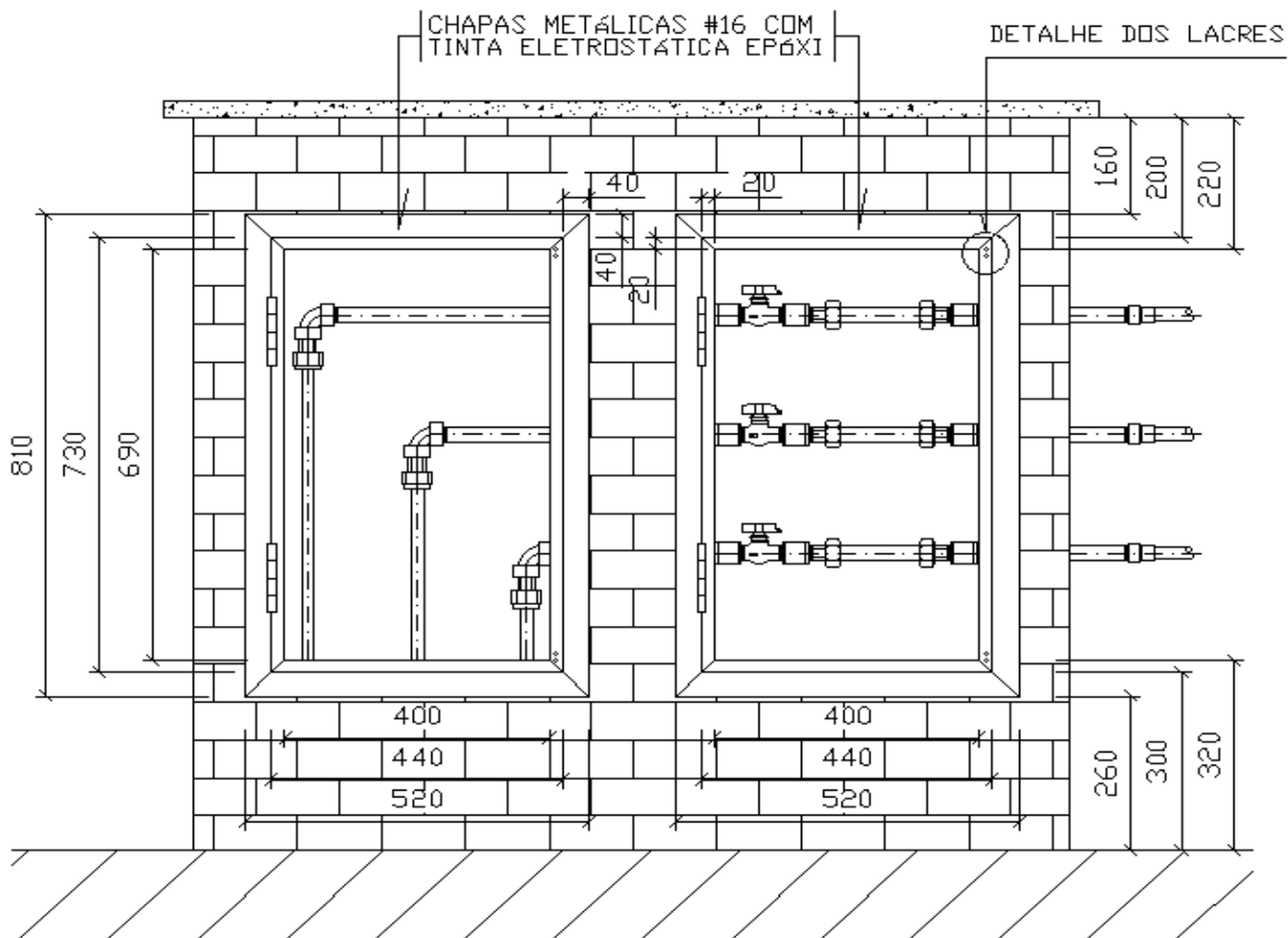
## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (03 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)



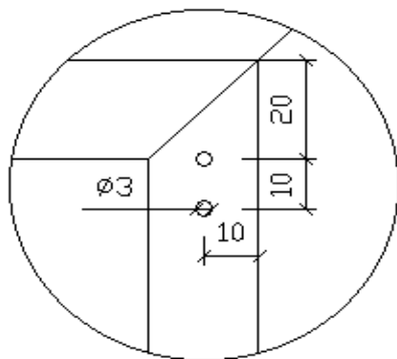
OBSERVAÇÃO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS.

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL

(03 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)

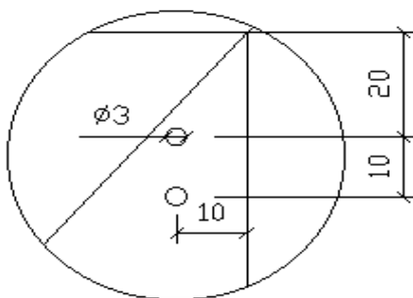
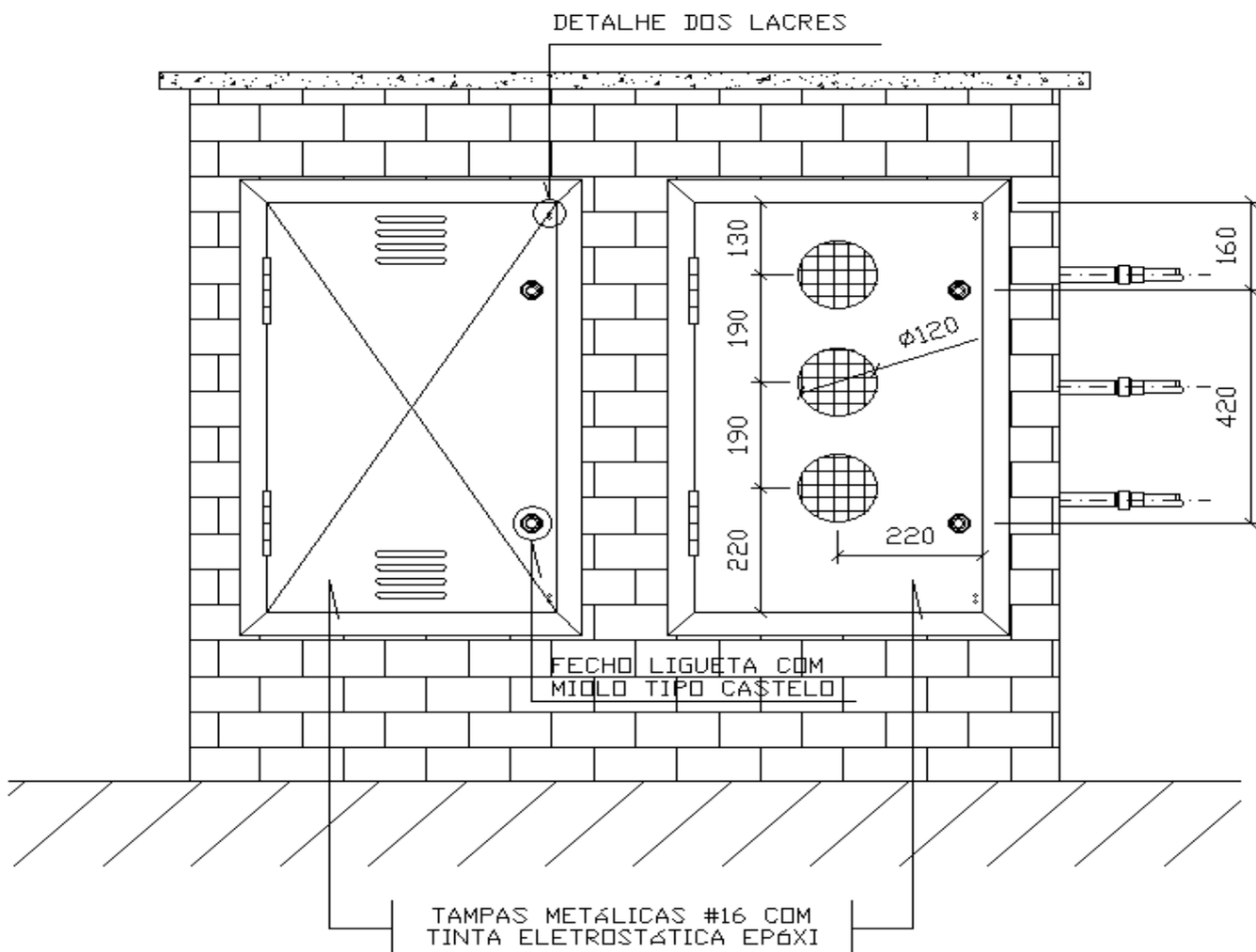


OBSERVAÇÃO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS.



DETALHE DOS LACRES  
DIMENSÕES EM MILÍMETROS

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (03 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)

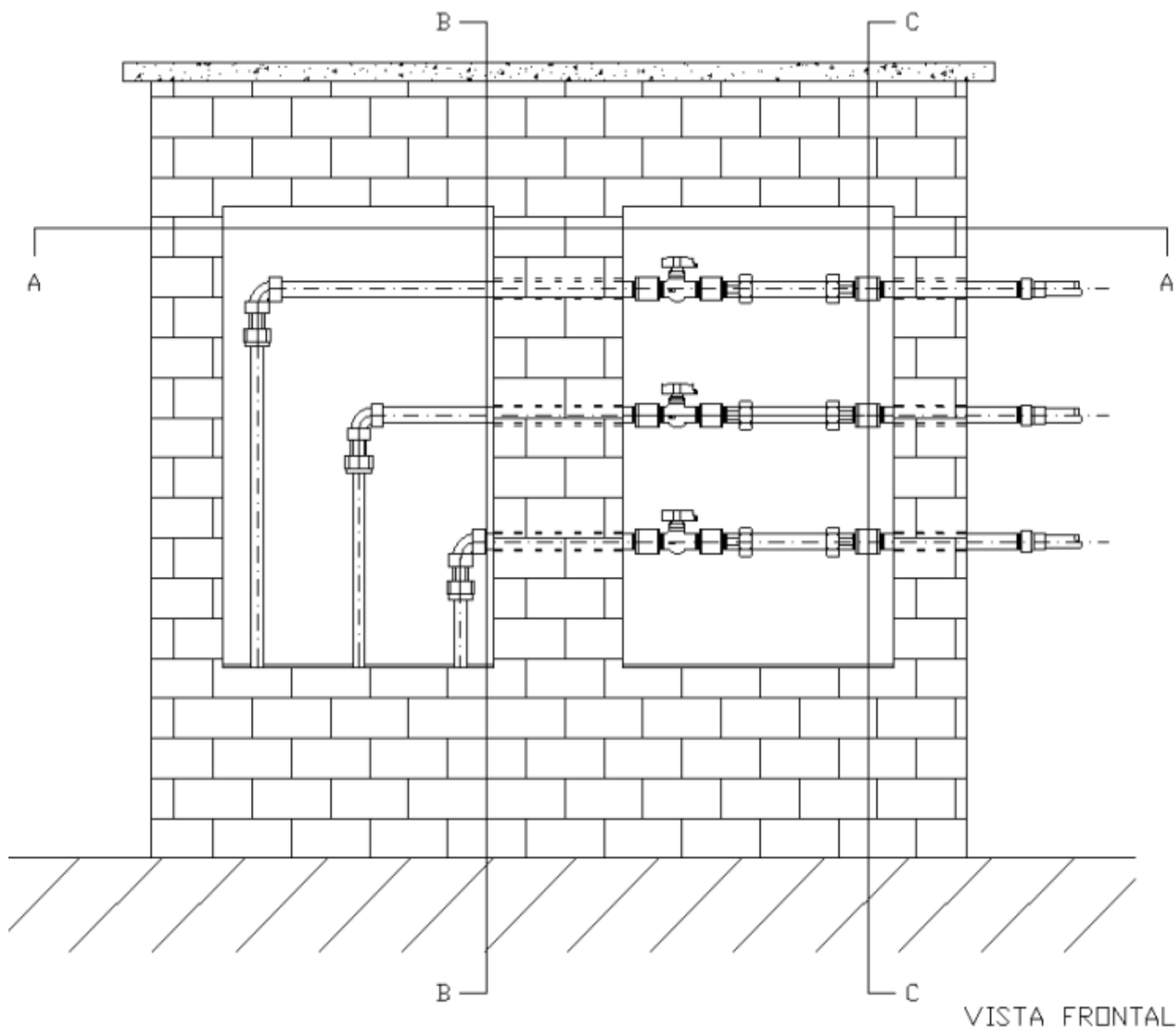


### OBSERVAÇÕES:

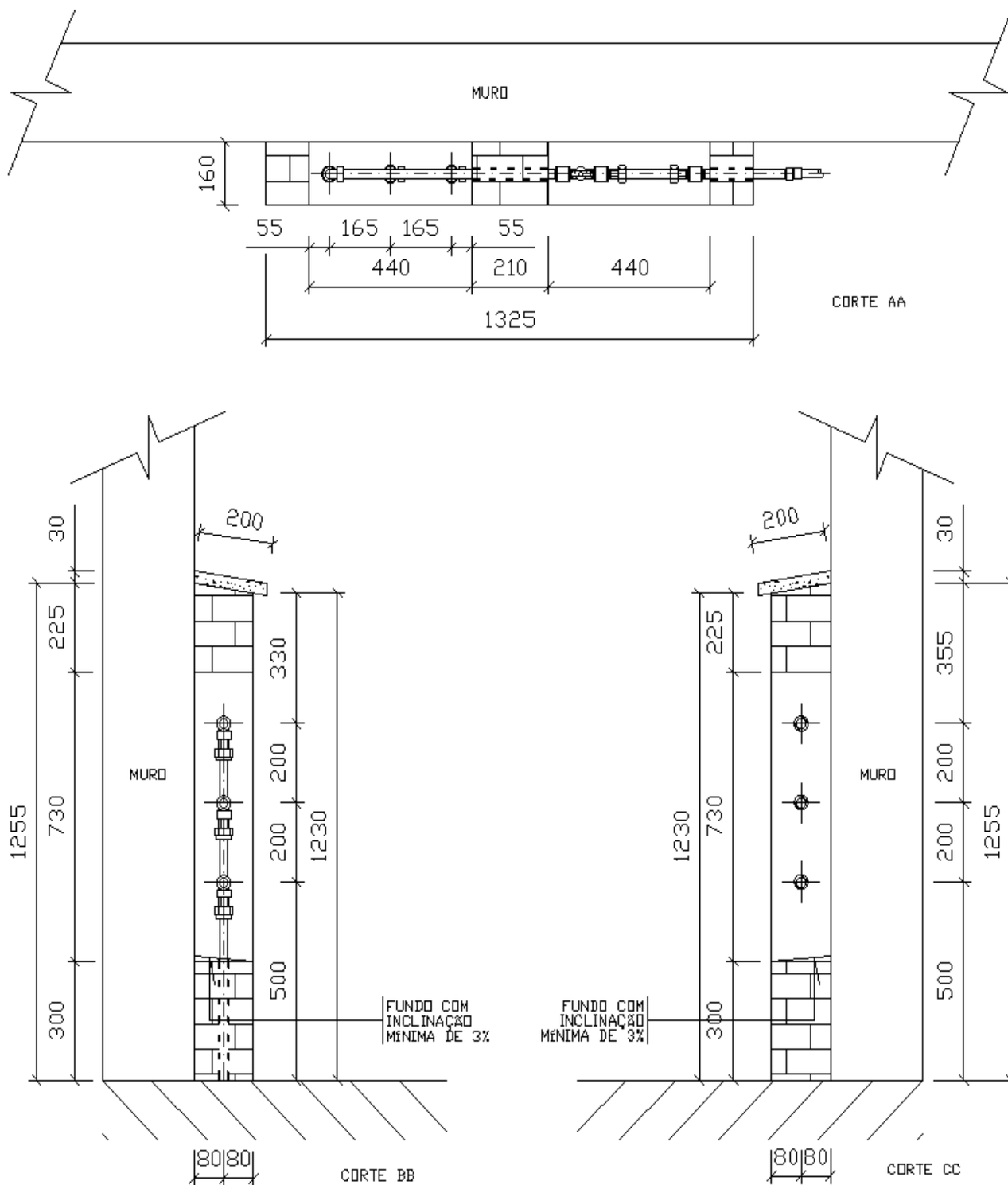
DEVERÁ SER FORNECIDO UM PAR DE CHAVES PARA O FECHO LIGUETA COM MIOLO TIPO CASTELO.

DIMENSÕES EM MILÍMETROS.

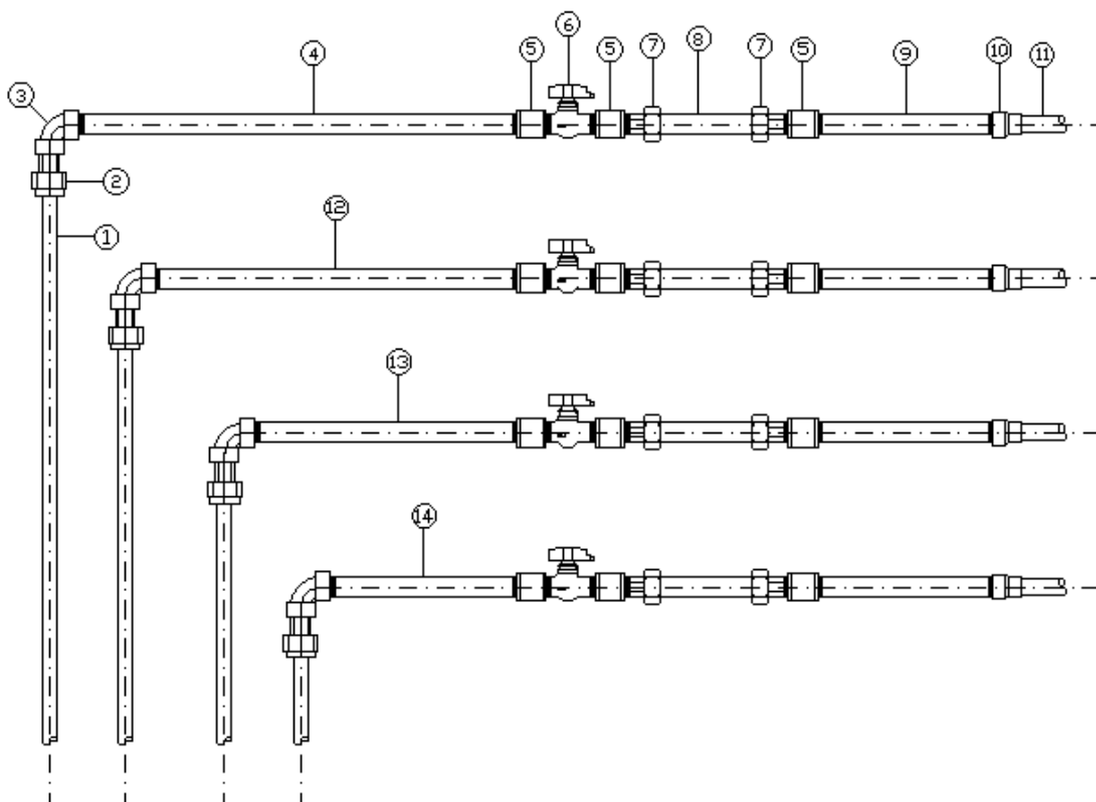
## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (03 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)



## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (03 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)

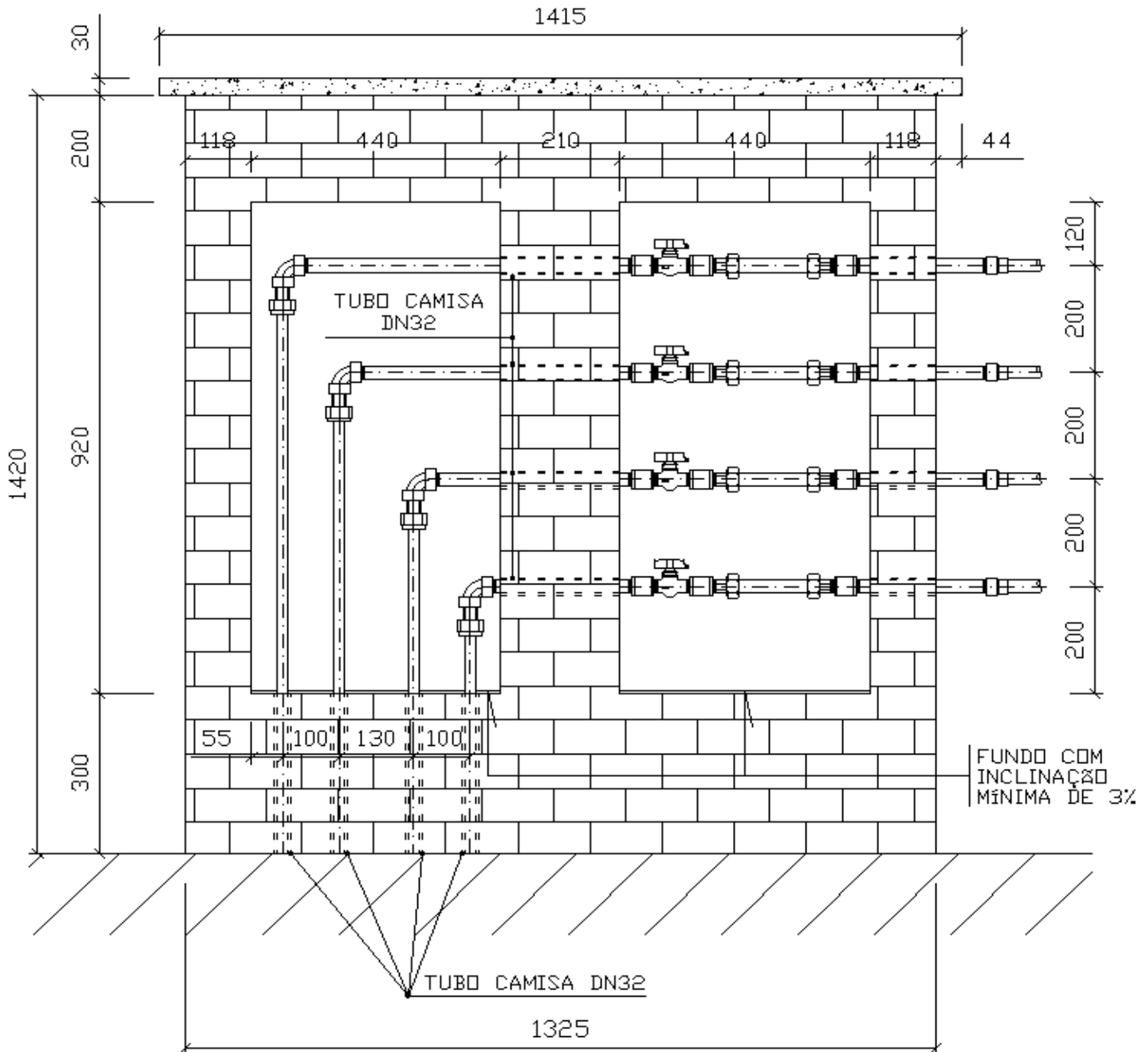


## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (04 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)



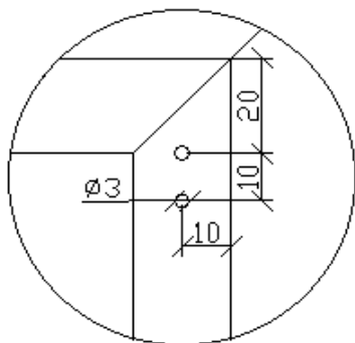
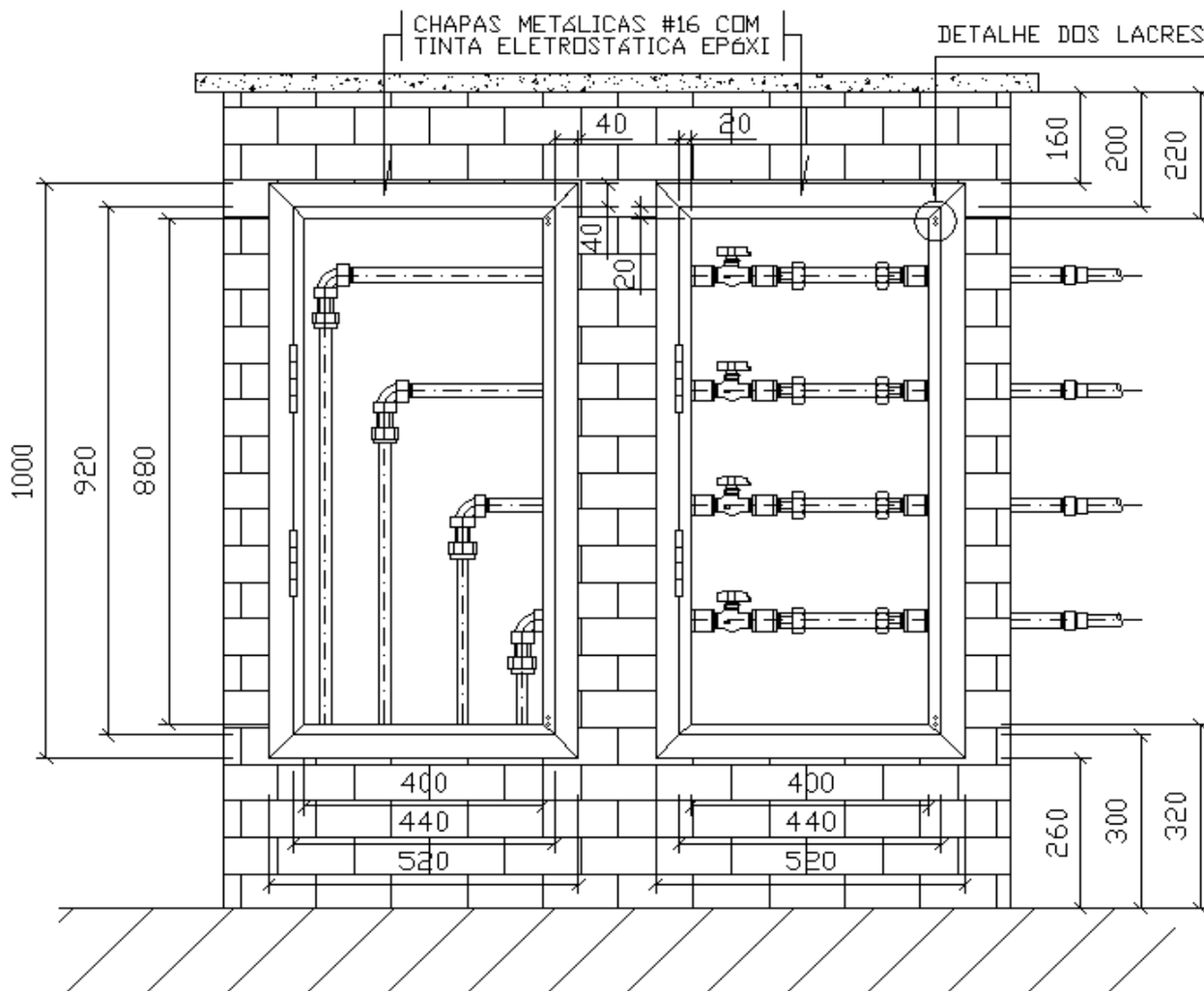
ITEM	RELAÇÃO DE MATERIAL	QUANT.
1	TUBO PEAD PE-80 DE20 MM	04
2	ADAPTADOR DE COMPRESSÃO RM EM PP Ø 20 X Ø 3/4" P/ PEAD DE20 MM	04
3	JOELHO 90° PVC ROSCAVEL COM BUCHA DE LATÃO Ø3/4"	04
4	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 610 MM	01
5	LUVA PVC ROSCAVEL Ø3/4" COM ANEL DE REFORÇO EXTERNO	12
6	REGISTRO ESFERA PVC ROSCAVEL (ROSCA EXTERNA) C/ DISPOSITIVO PARA LACRE (CORTE)	04
7	CONJUNTO TUBETE/PORCA/PVC/BUCHA DE LATÃO	08
8	TUBO ESPAÇADOR DO HIDRÔMETRO COMPRIMENTO 190 MM	04
9	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 260 MM	04
10	LUVA PVC LR (SOLDÁVEL/ROSCAVEL) C/ BUCHA DE LATÃO Ø25mm x Ø3/4"	04
11	TUBO PVC SOLDÁVEL DN 20 MM (LIGAÇÃO DO CLIENTE)	04
12	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 510 MM	01
13	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 380 MM	01
14	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 280 MM	01

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (04 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)



OBSERVAÇÃO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS.

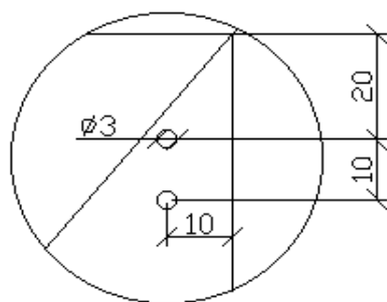
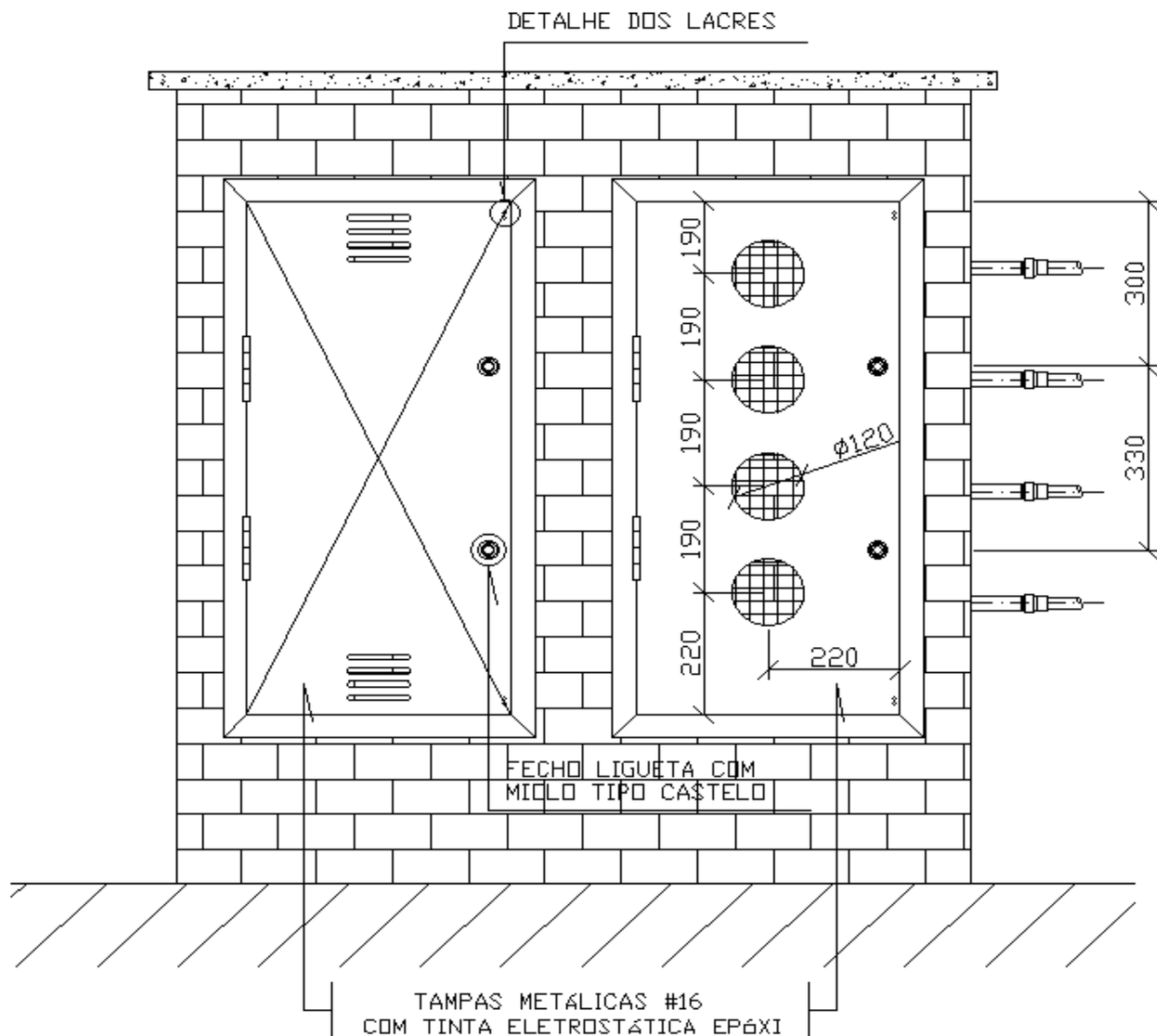
## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (04 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)



OBSERVAÇÃO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS.

DETALHE DOS LACRES  
DIMENSÕES EM MILÍMETROS

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (04 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)



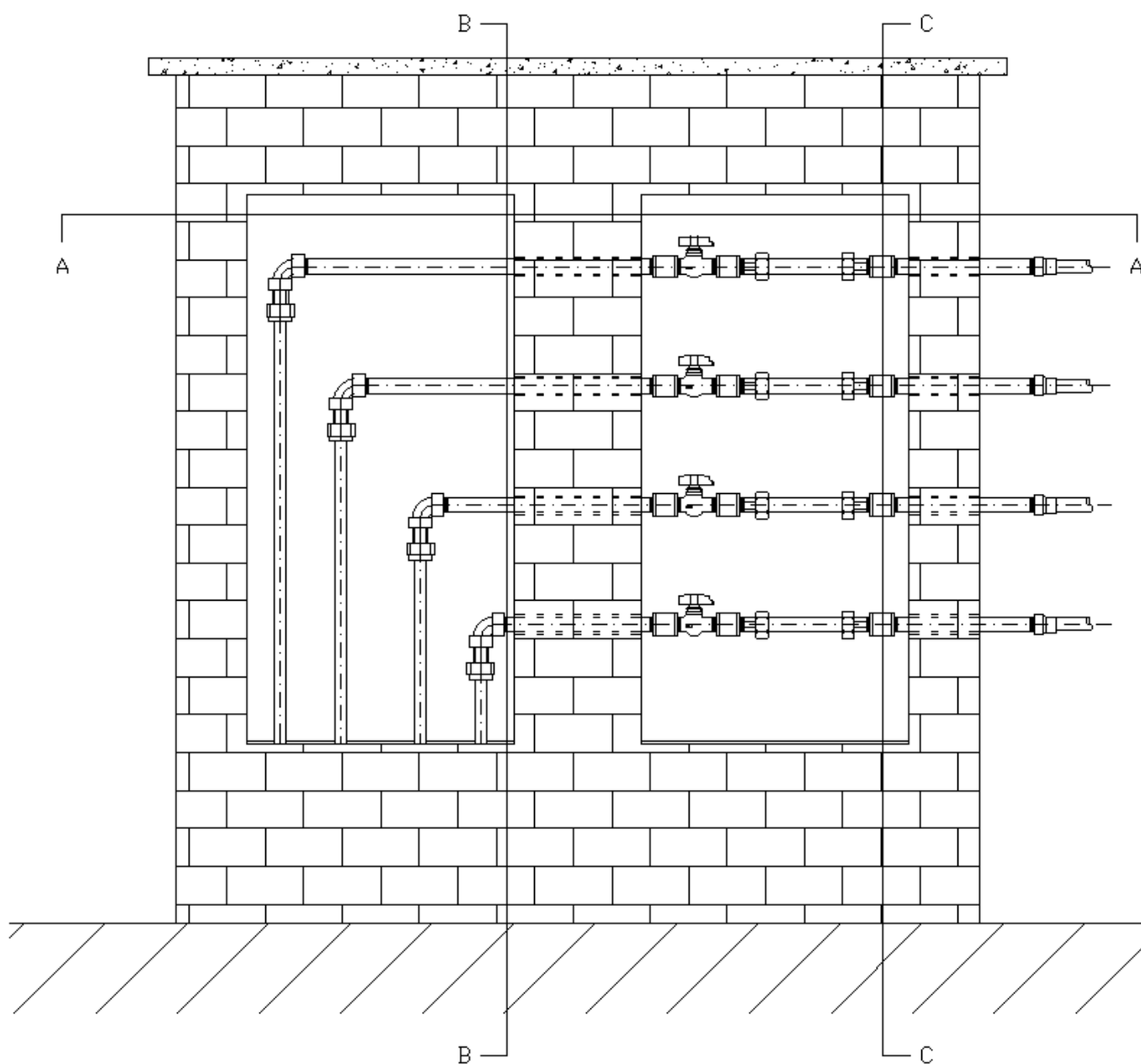
DETALHE DOS LACRES  
DIMENSÕES EM MILÍMETROS

### OBSERVAÇÕES:

DEVERÁ SER FORNECIDO UM PAR DE CHAVES PARA O FECHO LIGUETA COM MIOLLO TIPO CASTELO.

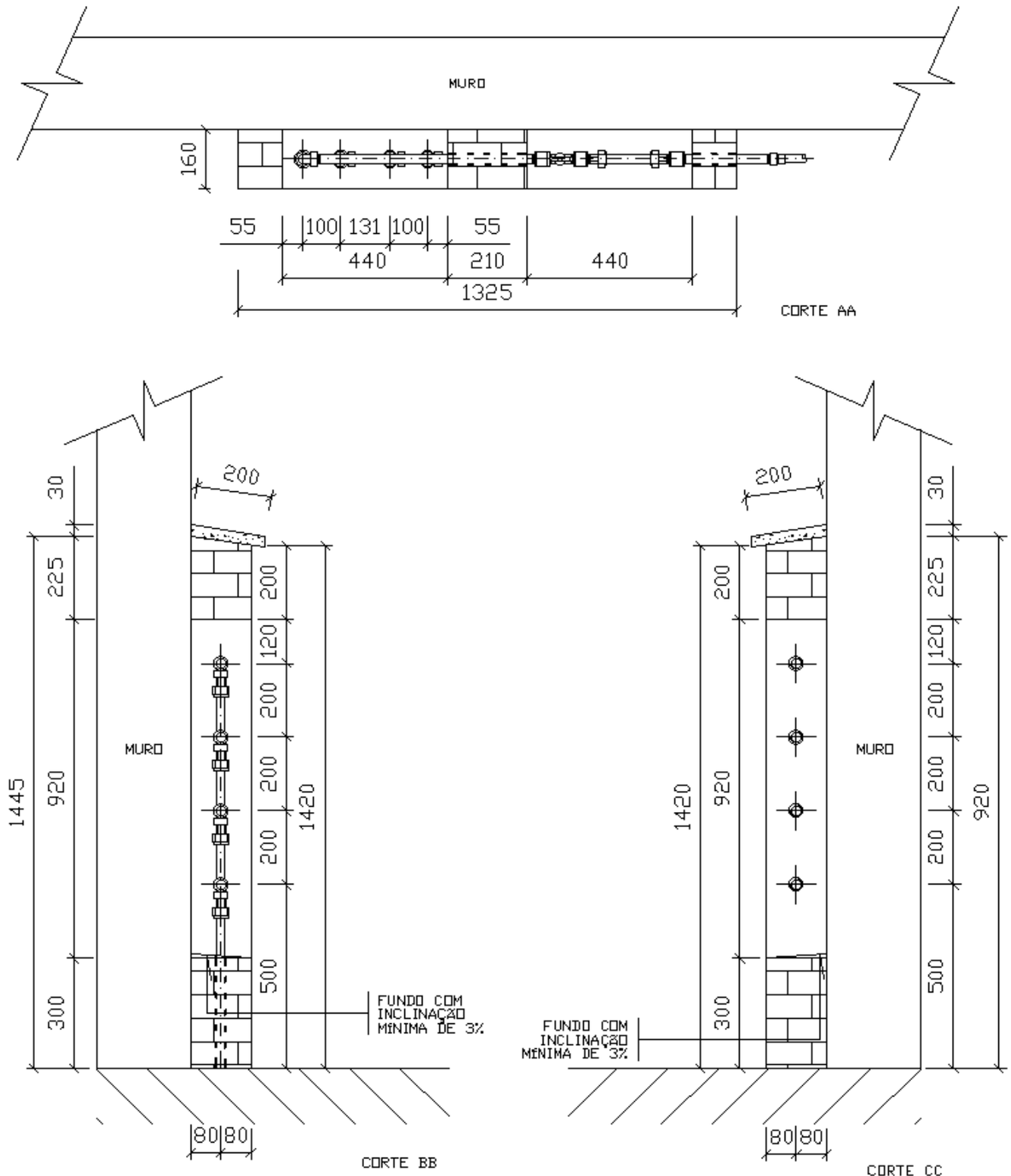
DIMENSÕES EM MILÍMETROS.

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (04 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)

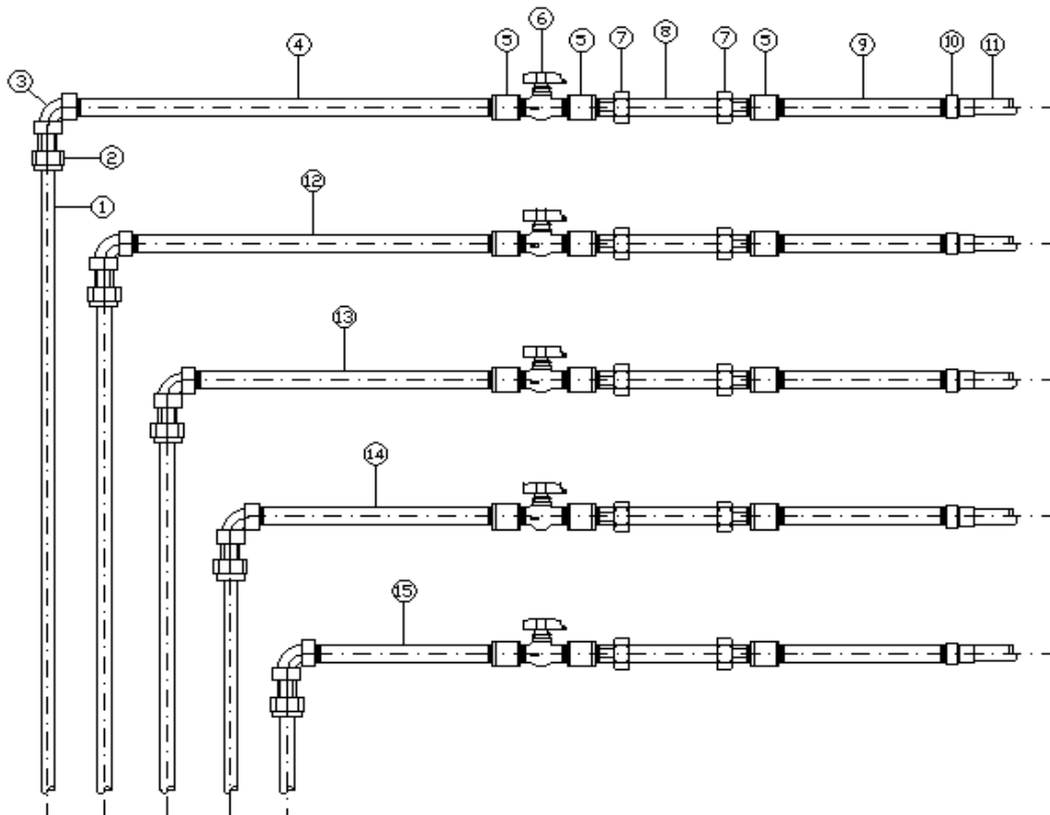


VISTA FRONTAL

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (04 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)

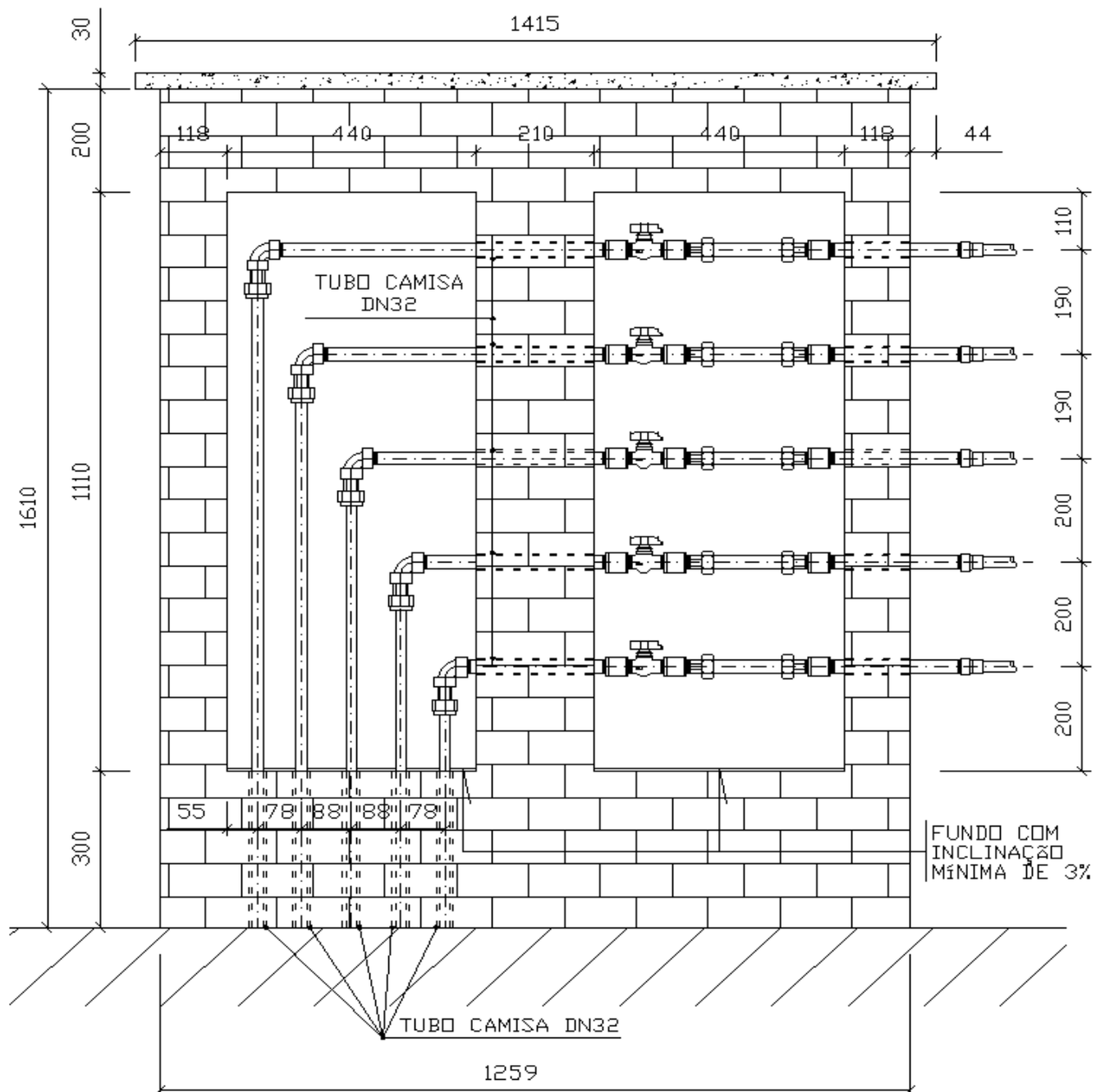


## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (05 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)



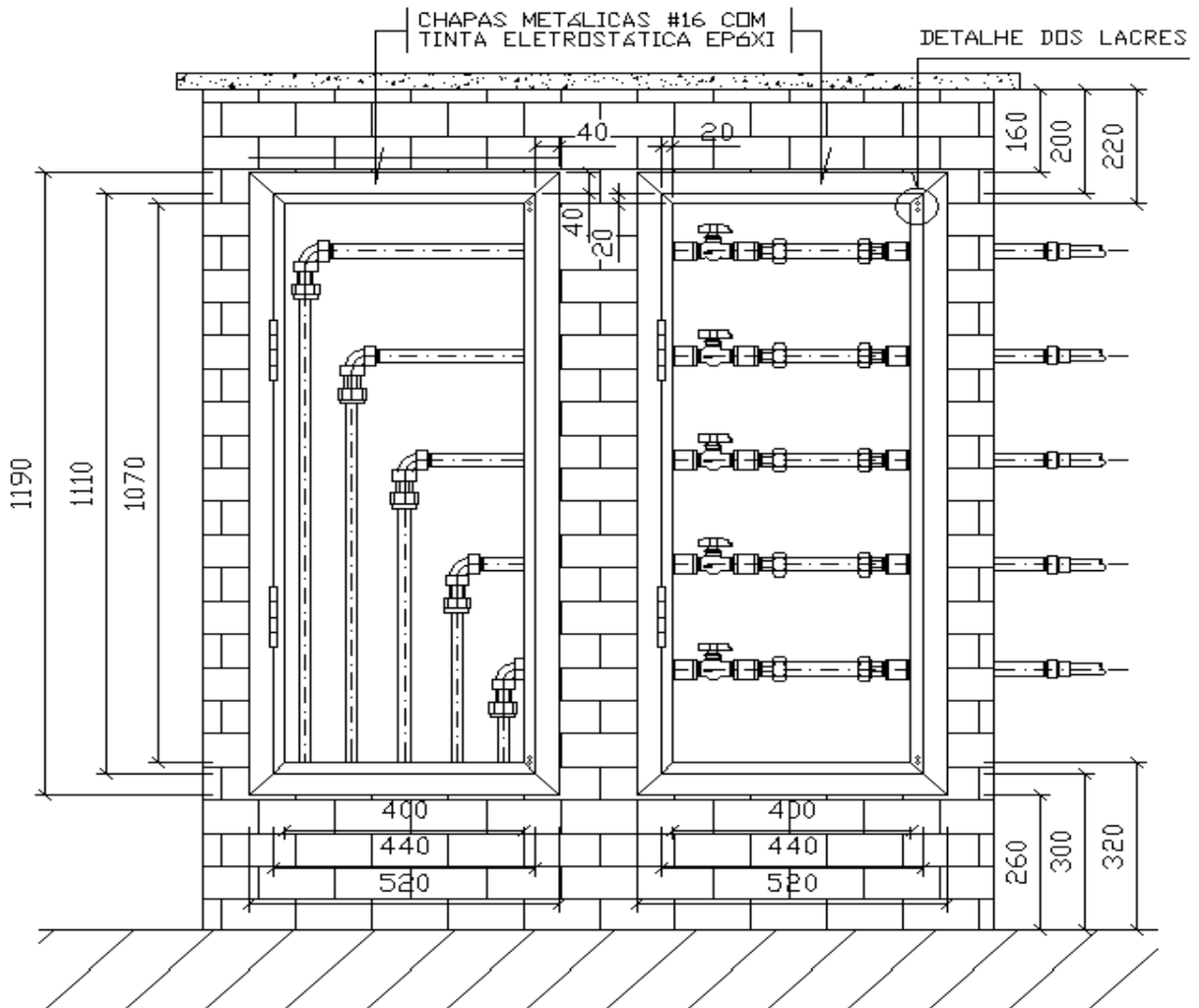
ITEM	RELAÇÃO DE MATERIAL	QUANT.
1	TUBO PEAD PE-80 DE20 MM	05
2	ADAPTADOR DE COMPRESSÃO RM EM PP Ø 20 X Ø 3/4" P/ PEAD DE20 MM	05
3	JOELHO 90° PVC ROSCAVEL C/ BUCHA DE LATÃO Ø3/4"	05
4	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 610 MM	01
5	LUVA PVC ROSCAVEL Ø3/4" COM ANEL DE REFORÇO EXTERNO	15
6	REGISTRO ESFERA PVC ROSCAVEL (ROSCA EXTERNA) C/ DISPOSITIVO PARA LACRE (CORTE)	05
7	CONJUNTO TUBETE/PORCA/PVC/BUCHA DE LATÃO	10
8	TUBO ESPAÇADOR DO HIDRÔMETRO COMPRIMENTO 190 MM	05
9	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 260 MM	05
10	LUVA PVC LR (SOLDÁVEL/ROSCAVEL) C/ BUCHA DE LATÃO Ø25 x Ø3/4"	05
11	TUBO PVC SOLDÁVEL DN 20 MM (LIGAÇÃO DO CLIENTE)	05
12	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 510 MM	01
13	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 430 MM	01
14	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 350 MM	01
15	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 280 MM	01

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (05 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)

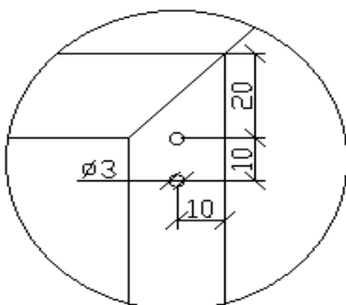


OBSERVAÇÃO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS.

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (05 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)

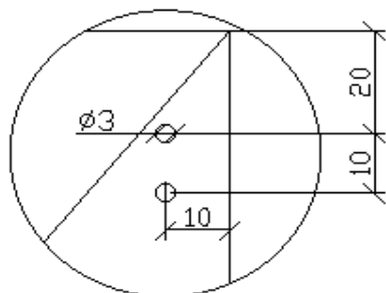
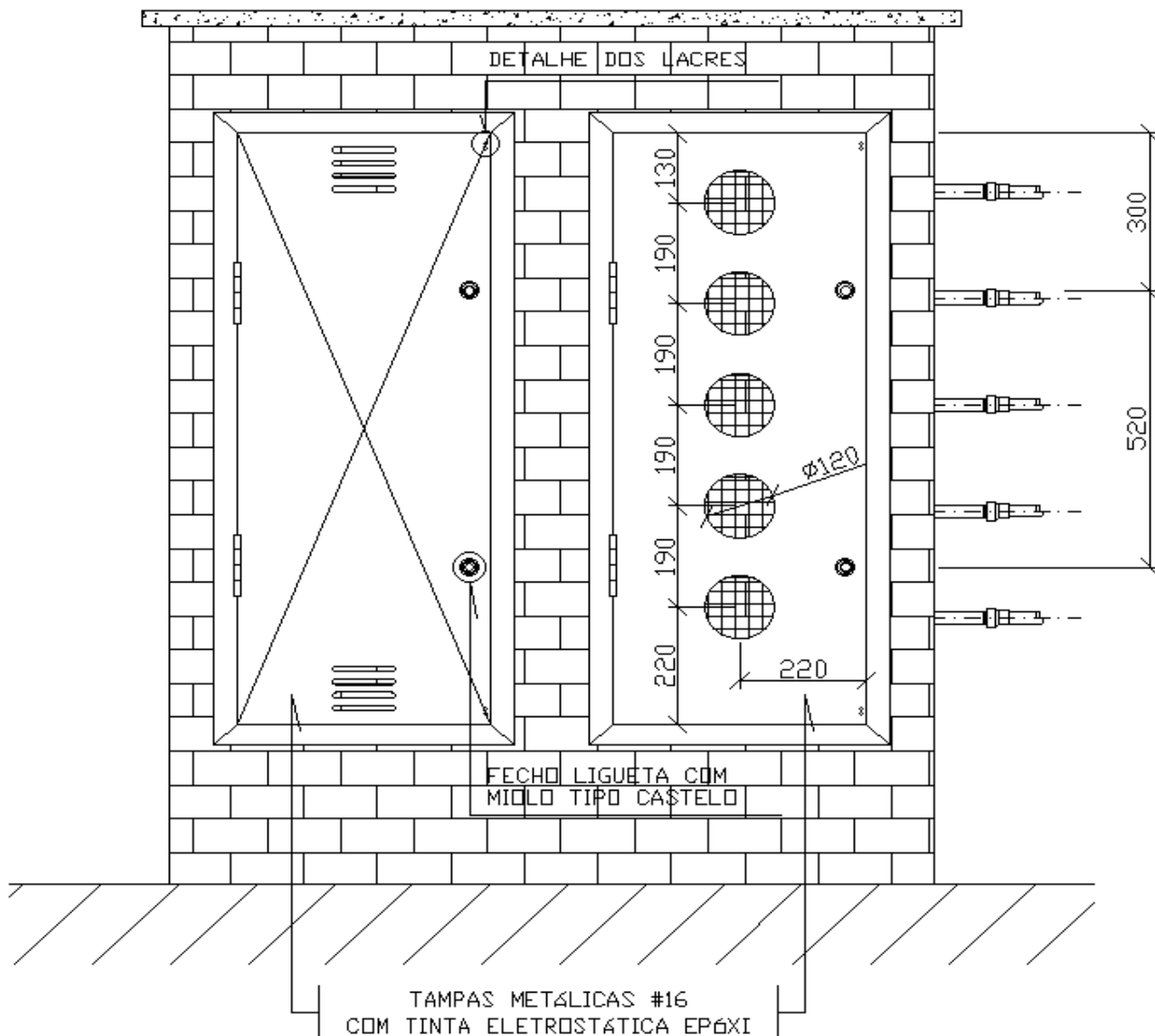


OBSERVAÇÃO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS.



DETALHE DOS LACRES  
DIMENSÕES EM MILÍMETROS

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (05 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)



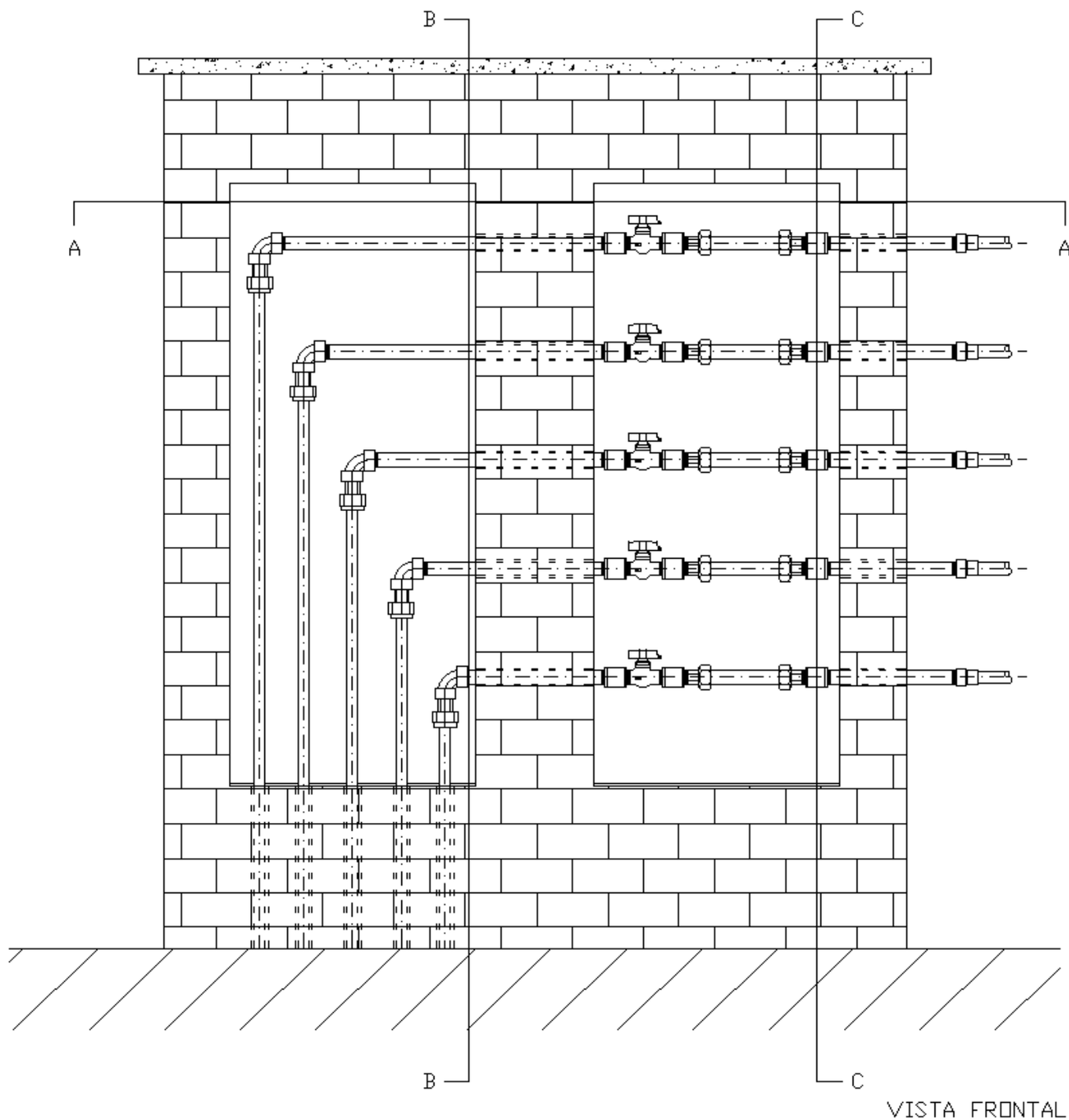
DETALHE DOS LACRES  
DIMENSÕES EM MILÍMETROS

### OBSERVAÇÕES:

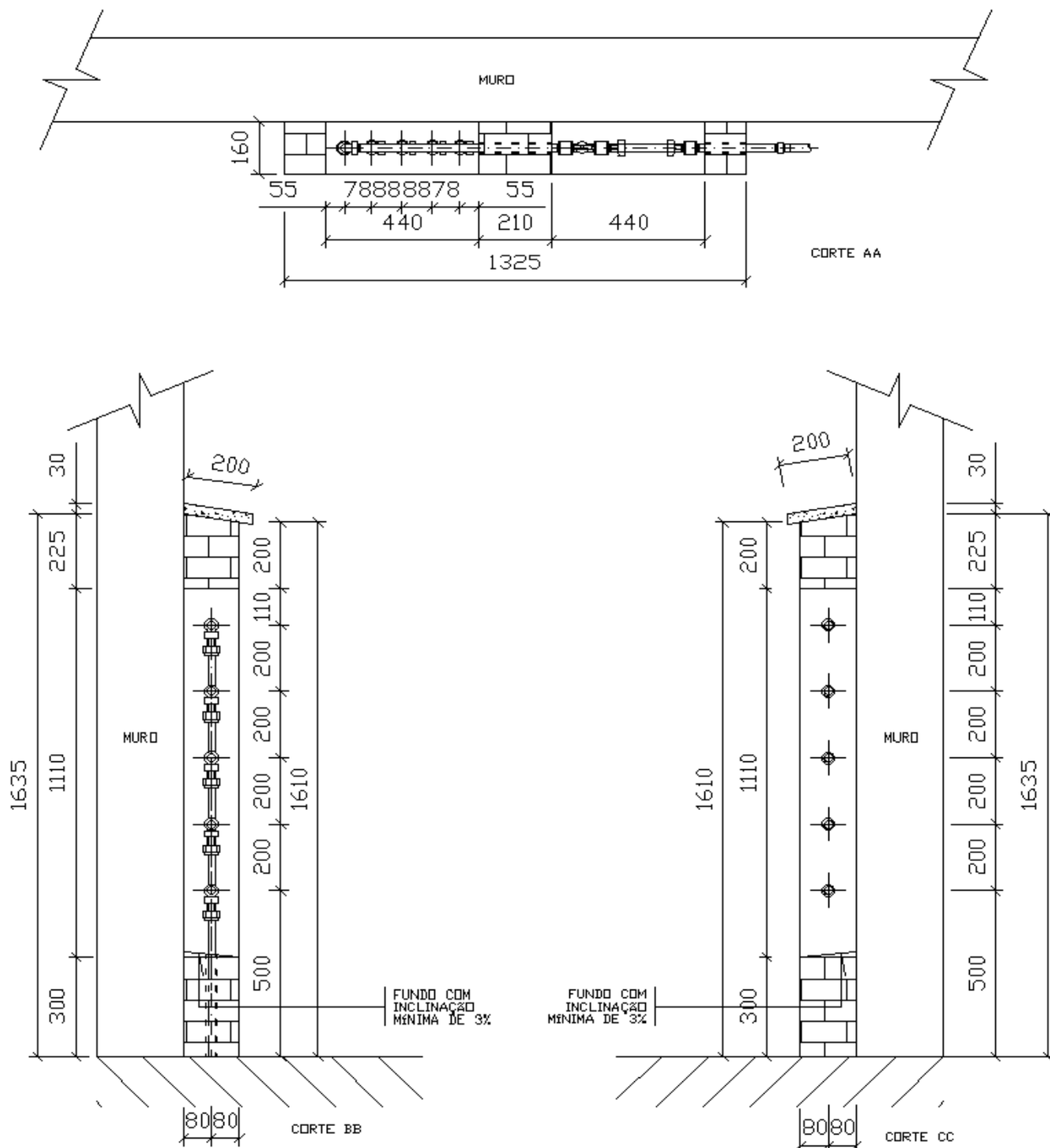
DEVERÁ SER FORNECIDO UM PAR DE CHAVES PARA O FECHO LIGUETA COM MIOLO TIPO CASTELO.

DIMENSÕES EM MILÍMETROS.

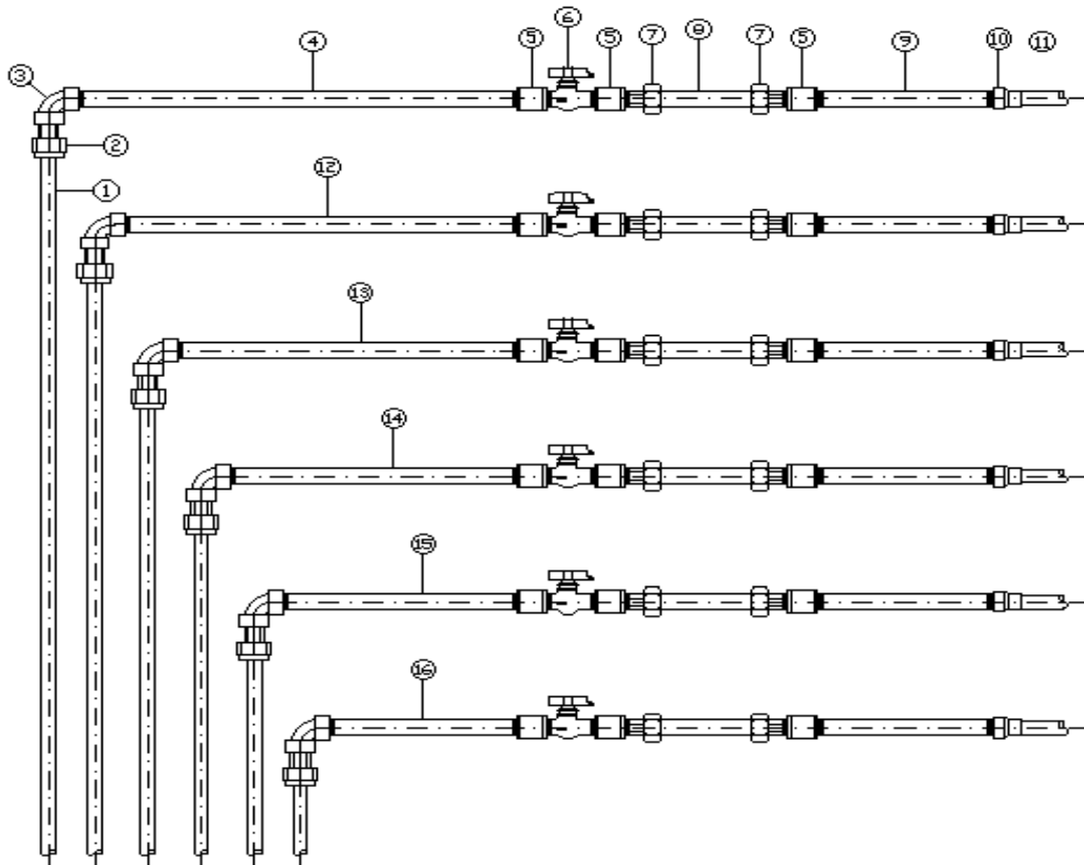
## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (05 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x190 mm)



## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (05 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x190 mm)

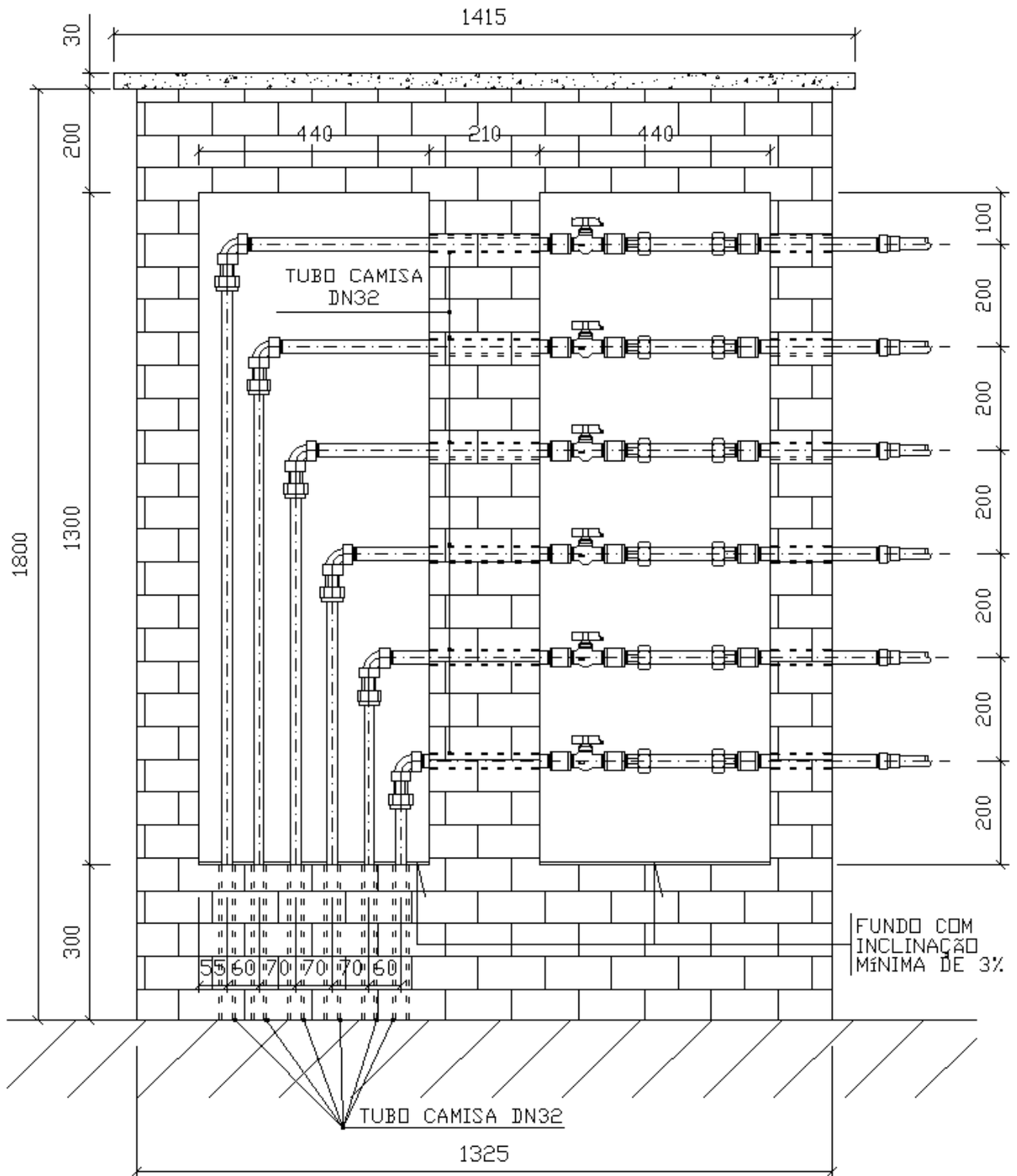


## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (06 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)



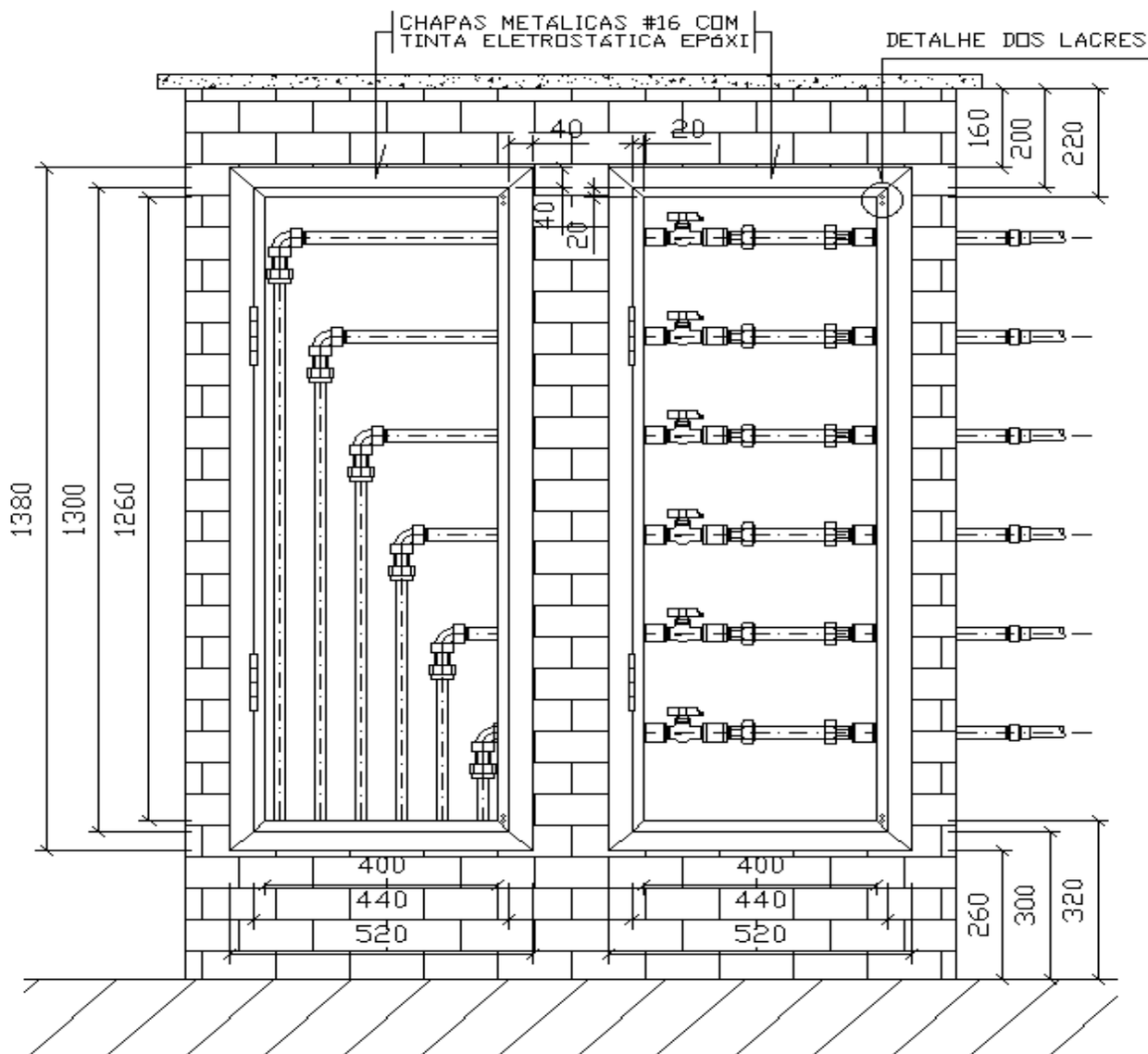
ITEM	RELAÇÃO DE MATERIAL	QUANT.
1	TUBO PEAD PE-80 DE20 MM	06
2	ADAPTADOR DE COMPRESSÃO RM EM PP Ø 20 X Ø 3/4" P/ PEAD DE20 MM	06
3	JOELHO 90° PVC ROSCAVEL C/ BUCHA DE LATÃO Ø3/4"	06
4	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 610 MM	01
5	LUVA PVC ROSCAVEL Ø3/4" COM ANEL DE REFORÇO EXTERNO	18
6	REGISTRO ESFERA PVC ROSCAVEL (ROSCA EXTERNA) C/ DISPOSITIVO PARA LACRE (CORTE)	06
7	CONJUNTO TUBETE/PORCA/PVC/BUCHA DE LATÃO	12
8	TUBO ESPAÇADOR DO HIDRÔMETRO COMPRIMENTO 190 MM	06
9	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 260 MM	06
10	LUVA PVC LR (SOLDAVEL/ROSCAVEL) C/ BUCHA DE LATÃO Ø25 x Ø3/4"	06
11	TUBO PVC SOLDAVEL DN 20 MM (LIGAÇÃO DO CLIENTE)	06
12	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 550 MM	01
13	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 480 MM	01
14	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 410 MM	01
15	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 340 MM	01
16	TUBO PVC ROSCAVEL DN 3/4" x 280 MM	01

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (06 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)

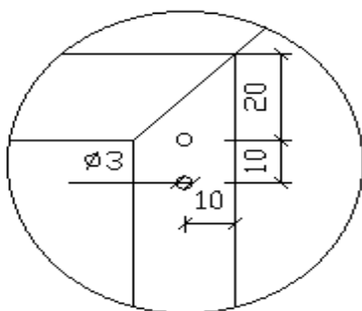


## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL

(06 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)

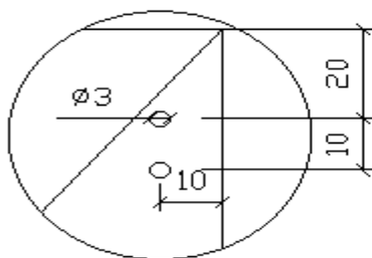
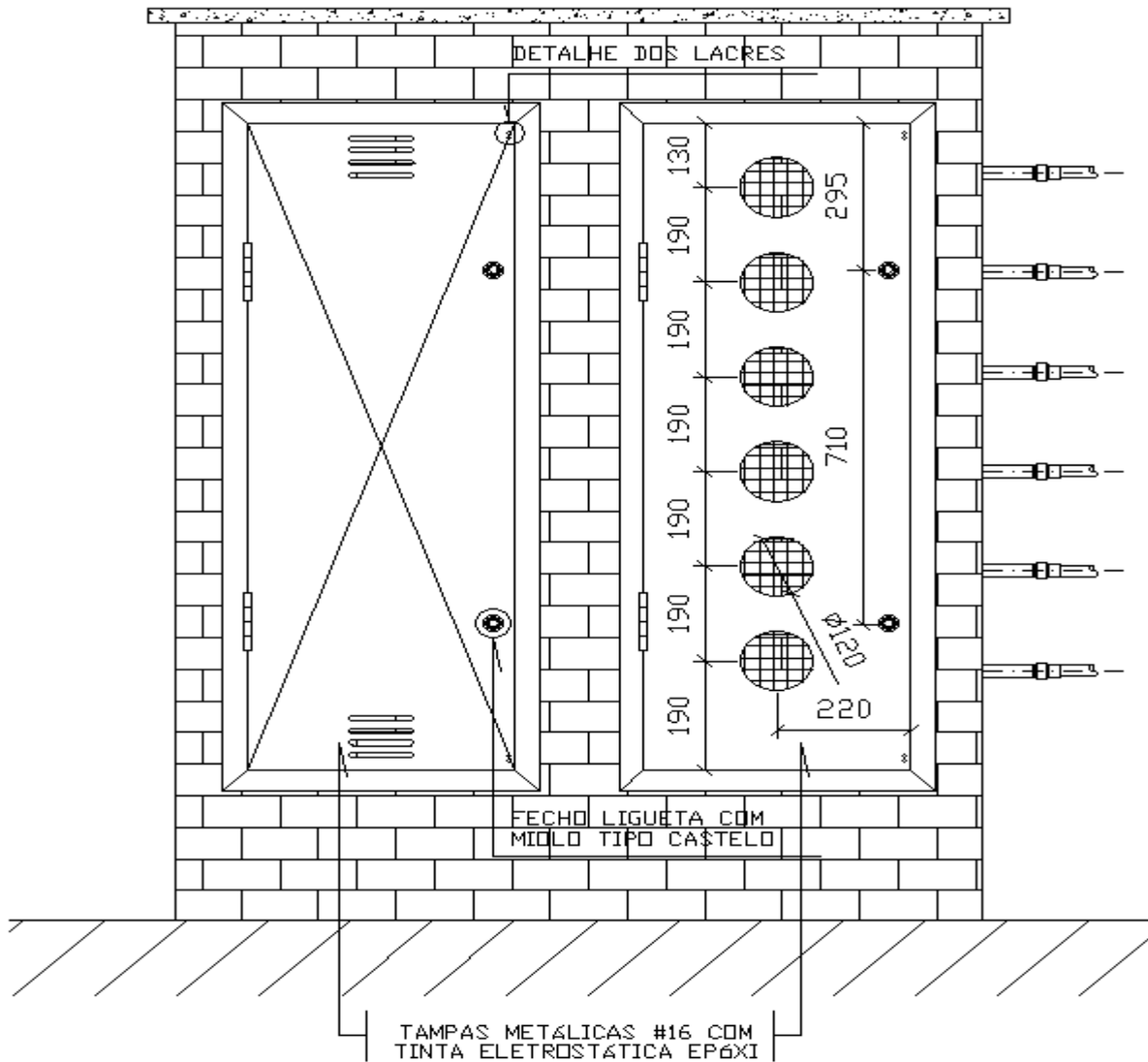


OBSERVAÇÃO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS.



DETALHE DOS LACRES  
DIMENSÕES EM MILÍMETROS

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (06 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)



DETALHE DOS LACRES  
DIMENSÕES EM MILÍMETROS

### OBSERVAÇÕES:

DEVERÁ SER FORNECIDO UM PAR DE CHAVES PARA O FECHO LIGUETA COM MIOLO TIPO CASTELO.

DIMENSÕES EM MILÍMETROS.

## ARMÁRIO PARA MEDIÇÃO INDIVIDUAL (06 HIDROMETROS 3 m<sup>3</sup>/h x DN20 x 190 mm)

