



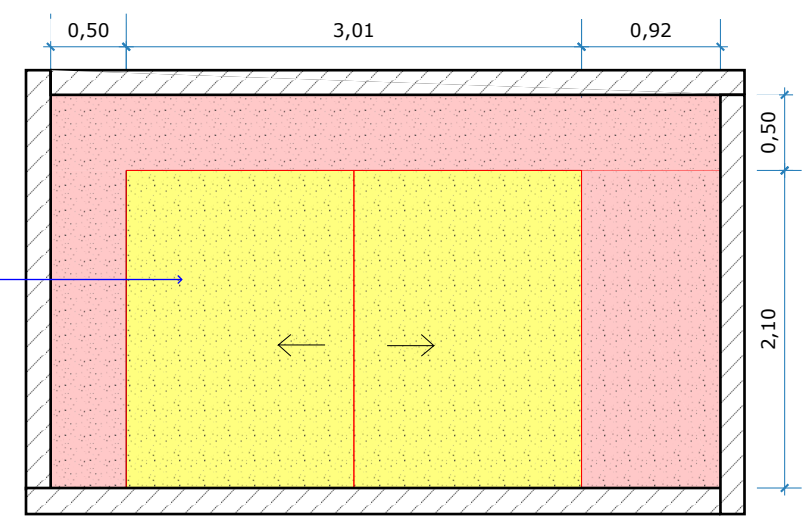
1 **Planta de demolição**  
ESCALA: 1 : 75

O vidro atual será retirado e substituído por outro com a mesma aparência do condomínio e completando toda a parede.  
Construir shaft de gesso de 1m para passagem de tubulação tipo pex, para cuba da varanda.

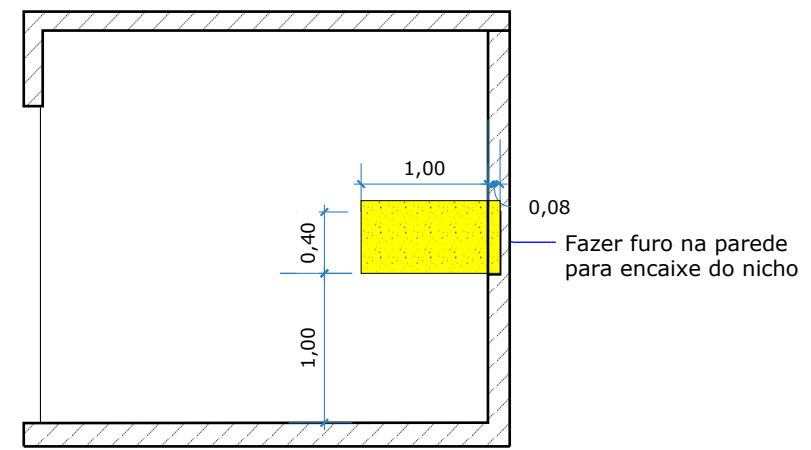
### legenda

- á construir
- á demolir
- permanece

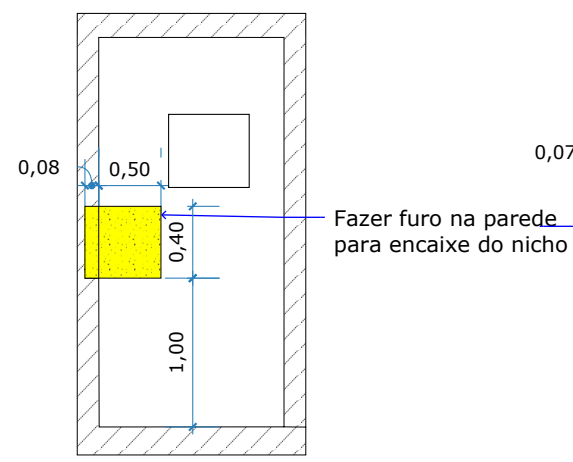
Demolir porta e janela existentes e fazer furo para para encaixe da porta



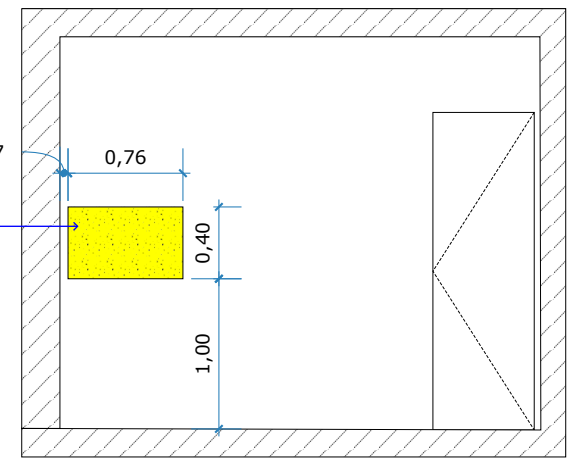
2 **ELEVAÇÃO 01**  
ESCALA: 1 : 50



3 **ELEVAÇÃO 02**  
ESCALA: 1 : 50



4 **ELEVAÇÃO 03**  
ESCALA: 1 : 50



5 **ELEVAÇÃO 04**  
ESCALA: 1 : 50

### Executivo

### PLANTA DE DEMOLIÇÃO

Descrição: Planta de demolição  
 Professora: Patricia Ataíde  
 Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.  
 Data: 05/06/ 2020



1 Planta de layout

## Executivo

PLANTA DE LAYOUT

Descrição: Planta de Layout

Professora: Patricia Ataíde

Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

Escala:

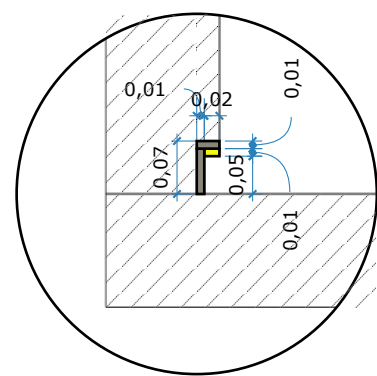
Prancha:

2/ 1

Urbana Branco 0.60cmX0.60cm  
- Pointer

Portland HD DGR  
0.90cmx0.90cm

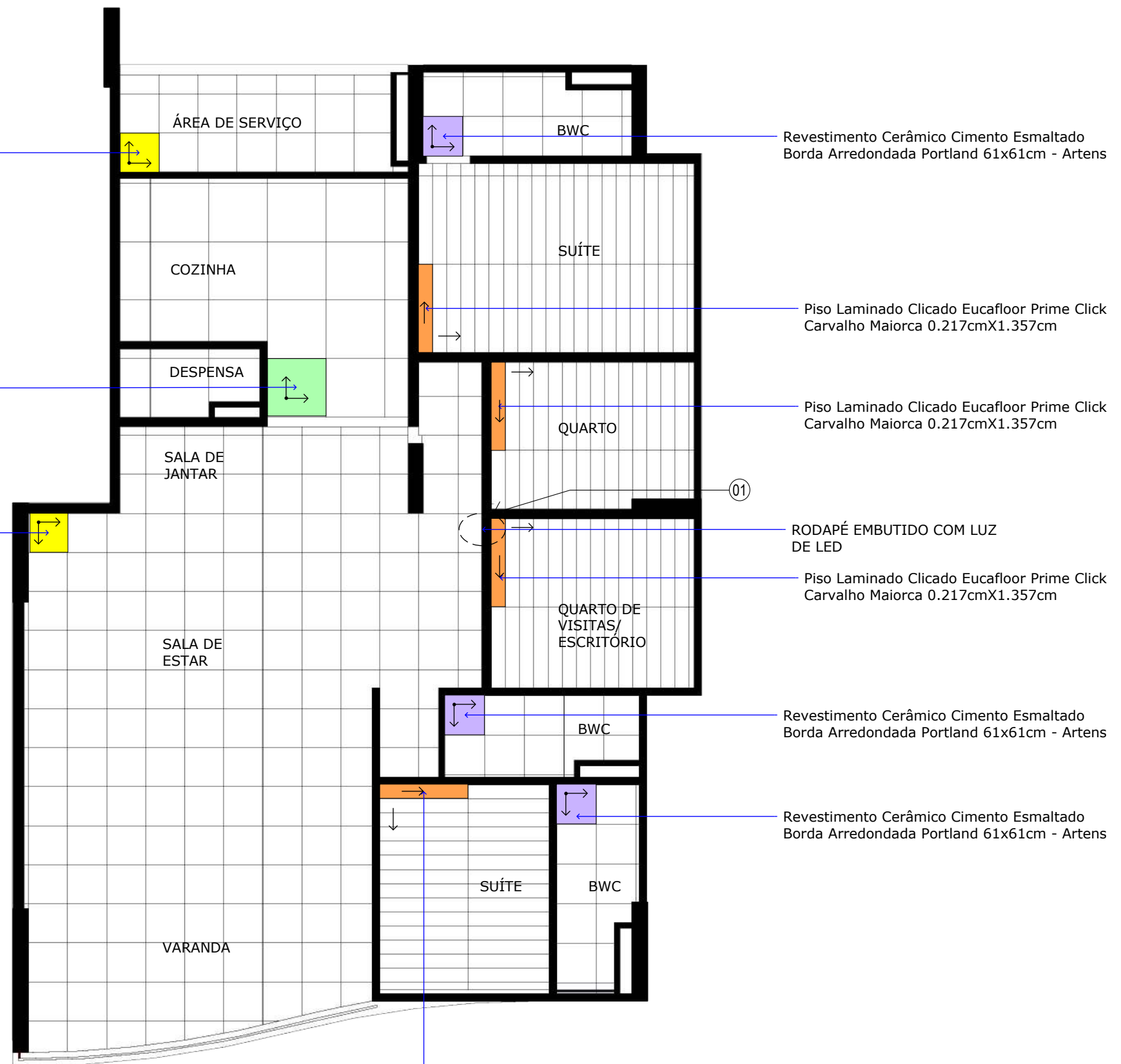
Urbana Branco 0.60cmX0.60cm  
- Pointer



DET 01 - RODAPÉ EMBUTIDO  
ESCALA 1 : 10

■ Cantoneira de alumínio

■ Fita de LED



Piso Laminado Clicado Eucafloor Prime Click  
Carvalho Maiorca 0.217cmX1.357cm

1 Planta de paginação de piso  
ESCALA: 1 : 75

## Executivo

## PLANTA DE PAGINAÇÃO DE PISO

Descrição: Planta de paginação de piso

Professora: Patricia Ataíde

Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

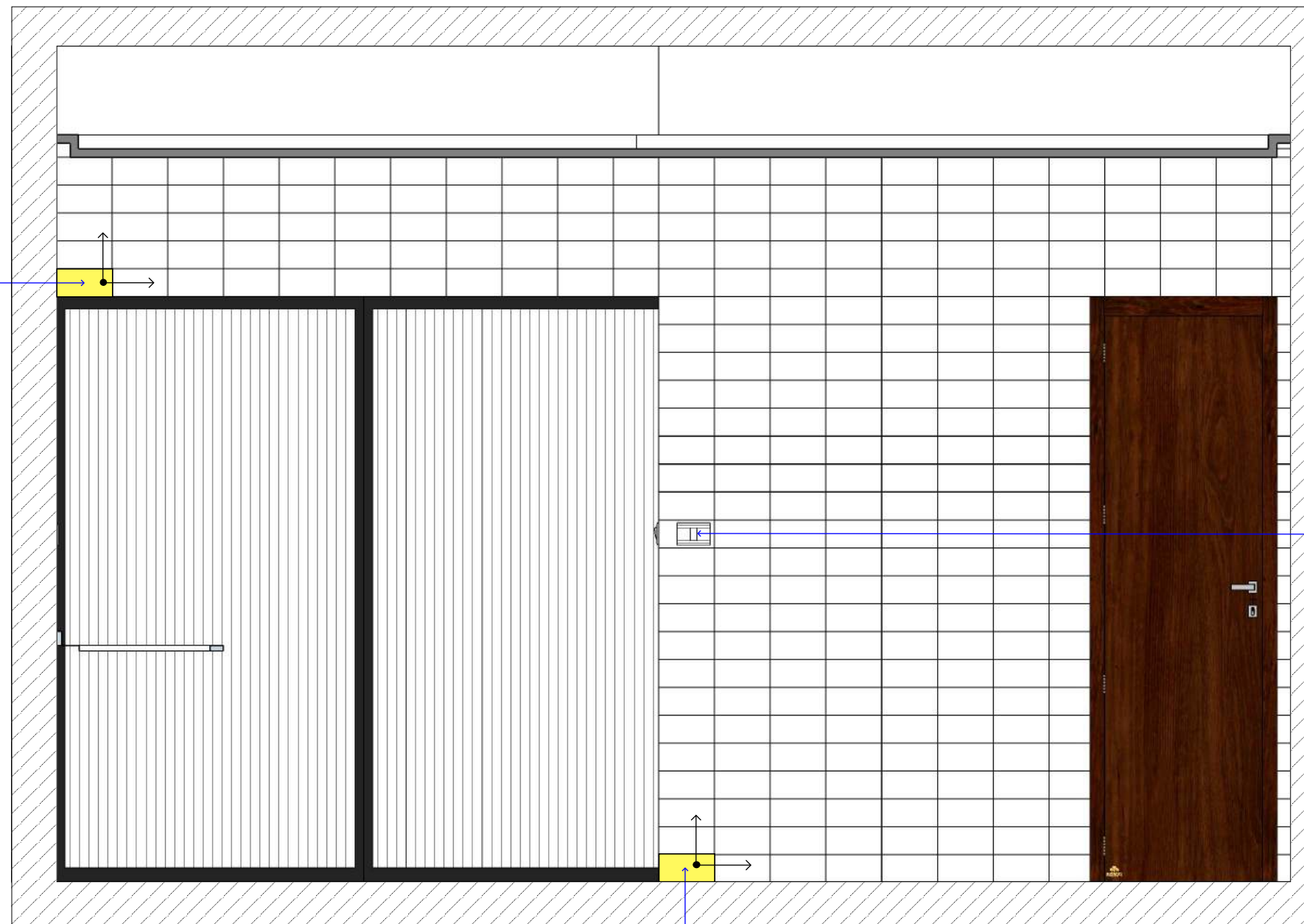
Data: 05/06/ 2020

Escala: 1 : 75

Prancha:

3 / 1

1ª Pedra a ser colocada  
Metrô White Eliane 10X20 cm  
Junta de assentamento 2mm  
Rejunte Epóxi Eliane



Interruptor simples

1 Vista de paginação  
ESCALA: 1 : 20

1ª Pedra a ser colocada  
Metrô White Eliane 10X20 cm  
Junta de assentamento 2mm  
Rejunte Epóxi Eliane

## Executivo

VISTA DE PAGINAÇÃO

Descrição: Vista de paginação

Professora: Patricia Ataíde

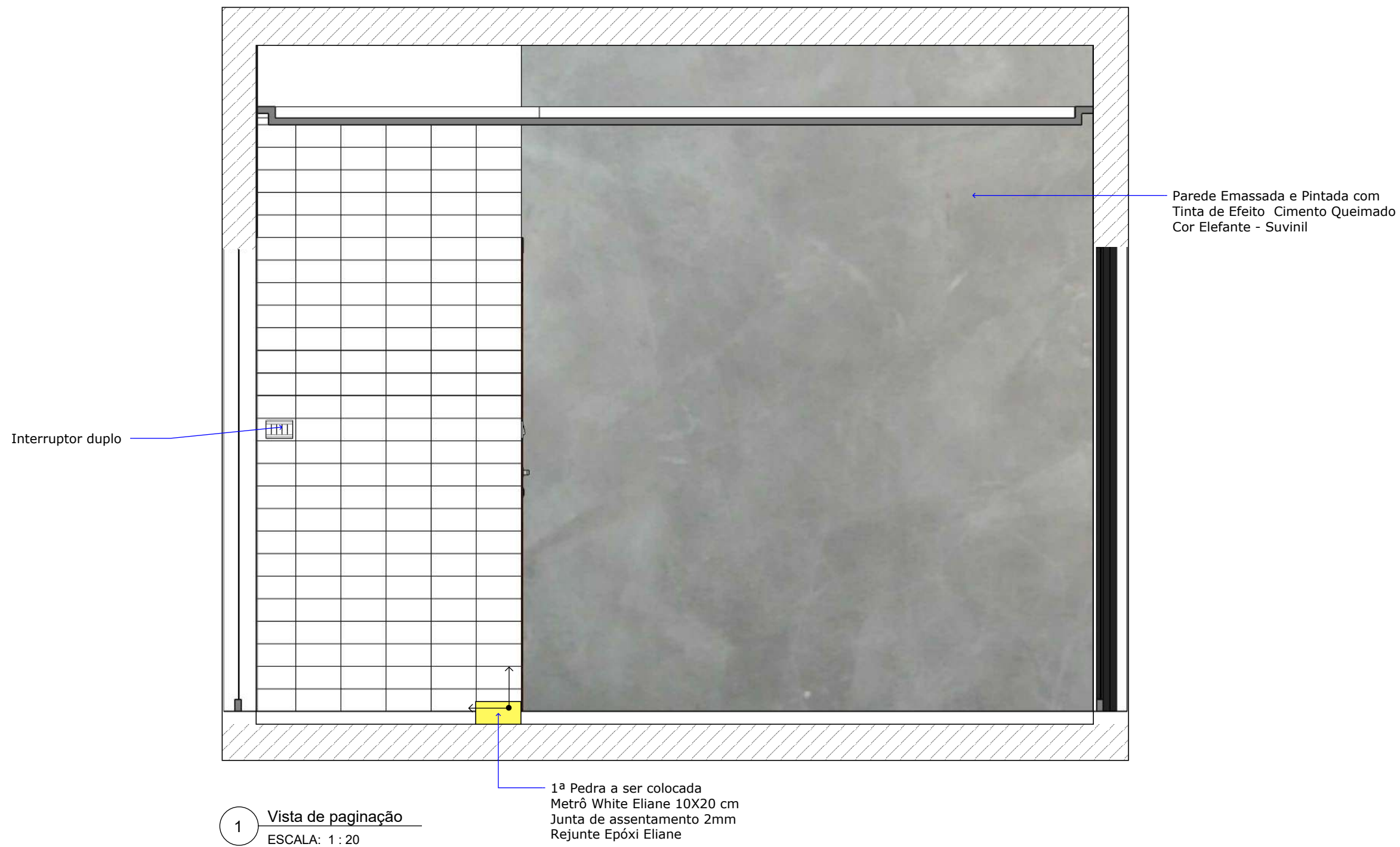
Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

Escala: 1 : 20

Prancha:

4 / 1



**Executivo**

**VISTA DE PAGINAÇÃO**

Descrição: Vista de paginação

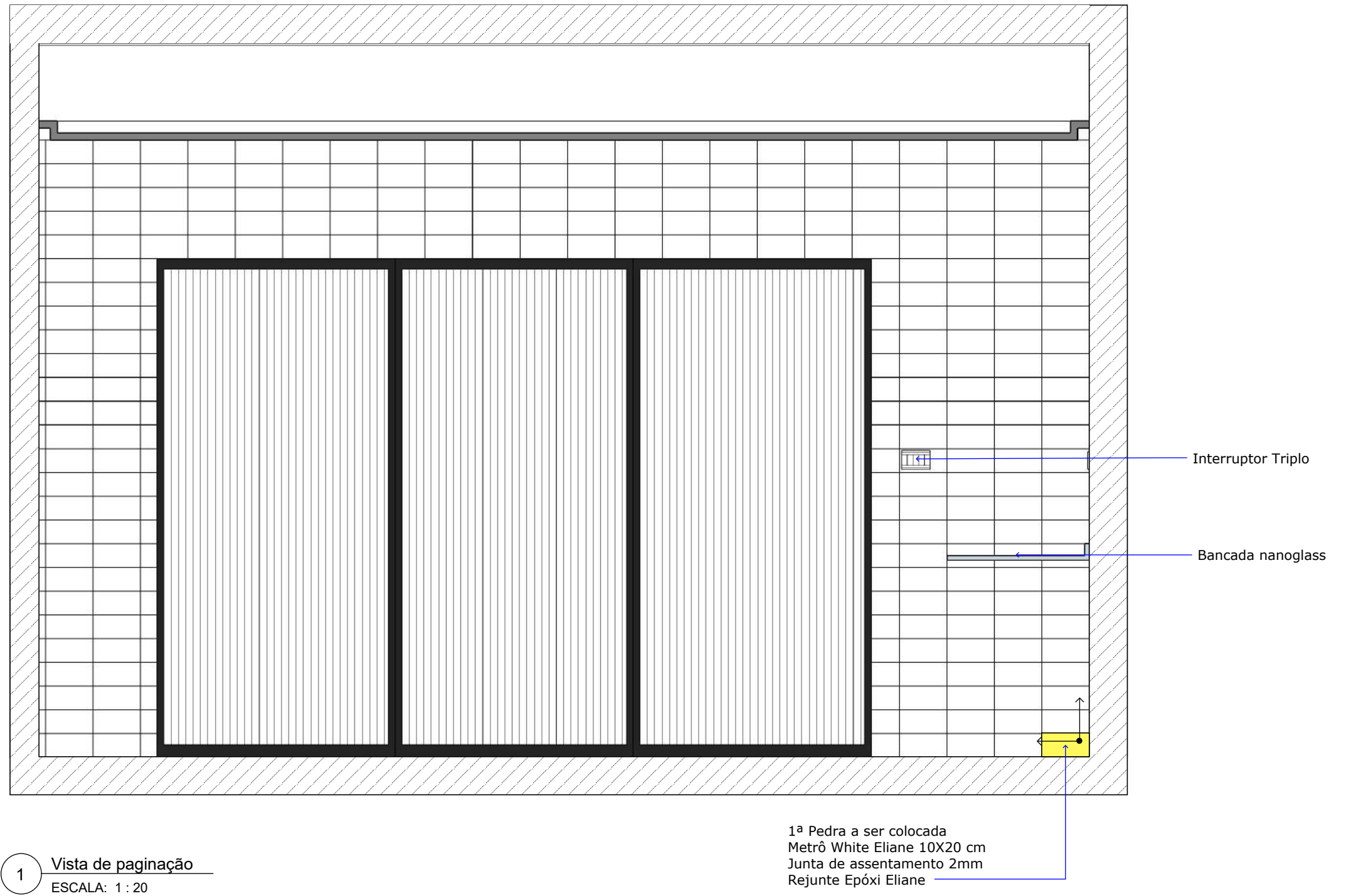
Professora: Patricia Ataíde

Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

Escala: 1 : 20

Prancha:



## Executivo

VISTA DE PAGINAÇÃO

Descrição: Vista de Paginação

Professora: Patricia Ataíde

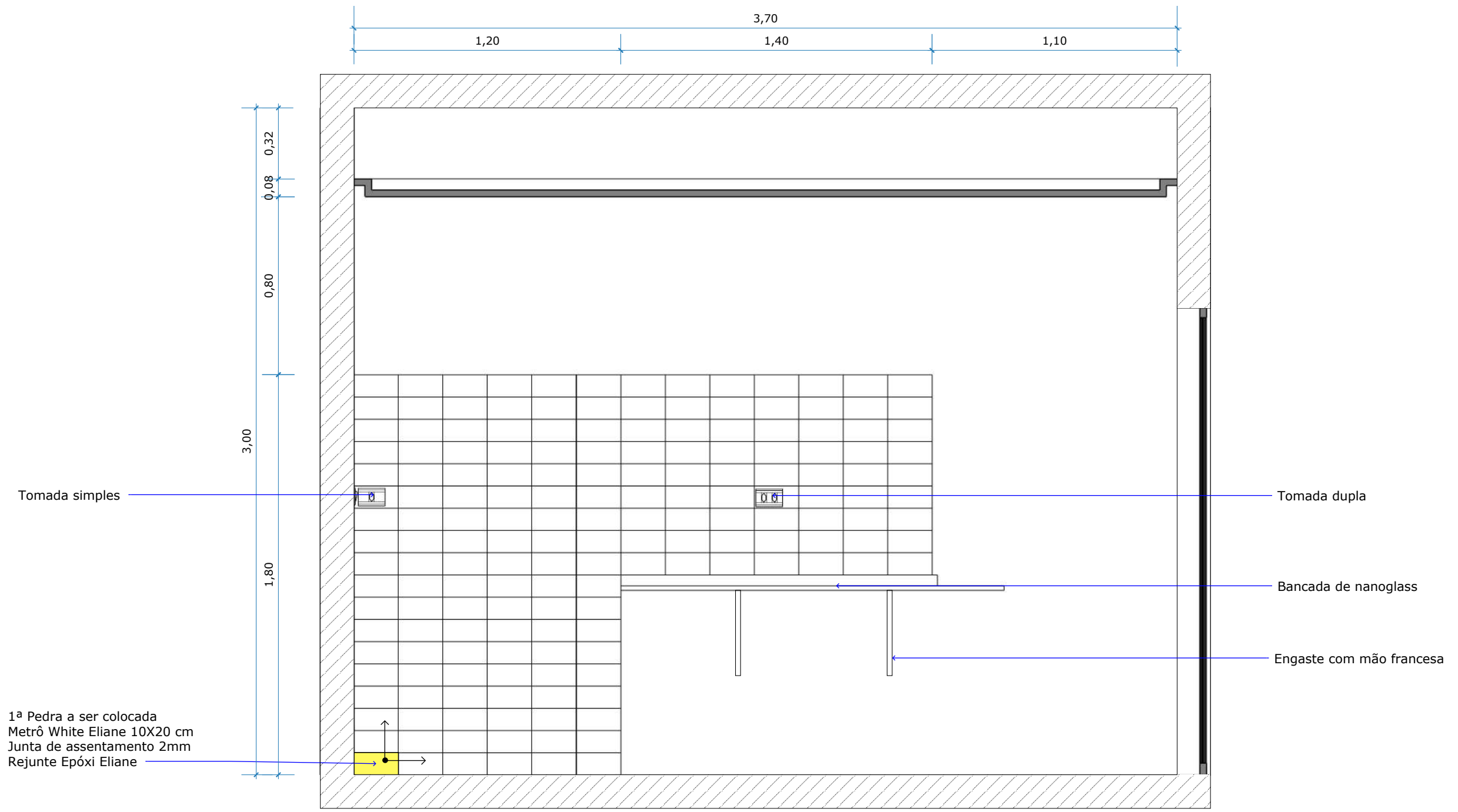
Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

Escala: 1 : 20

Prancha:

6 / 1



1 Vista de paginação  
 ESCALA: 1 : 20

**Executivo**

**VISTA DE PAGINAÇÃO**

Descrição: Vista de Paginação

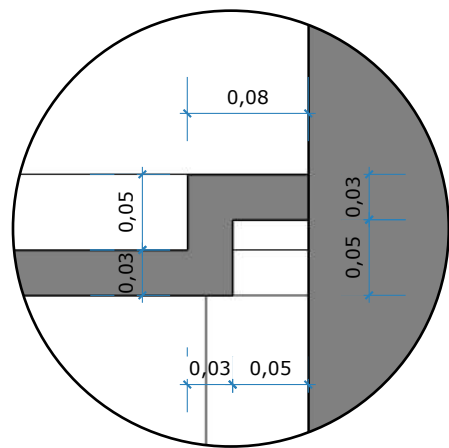
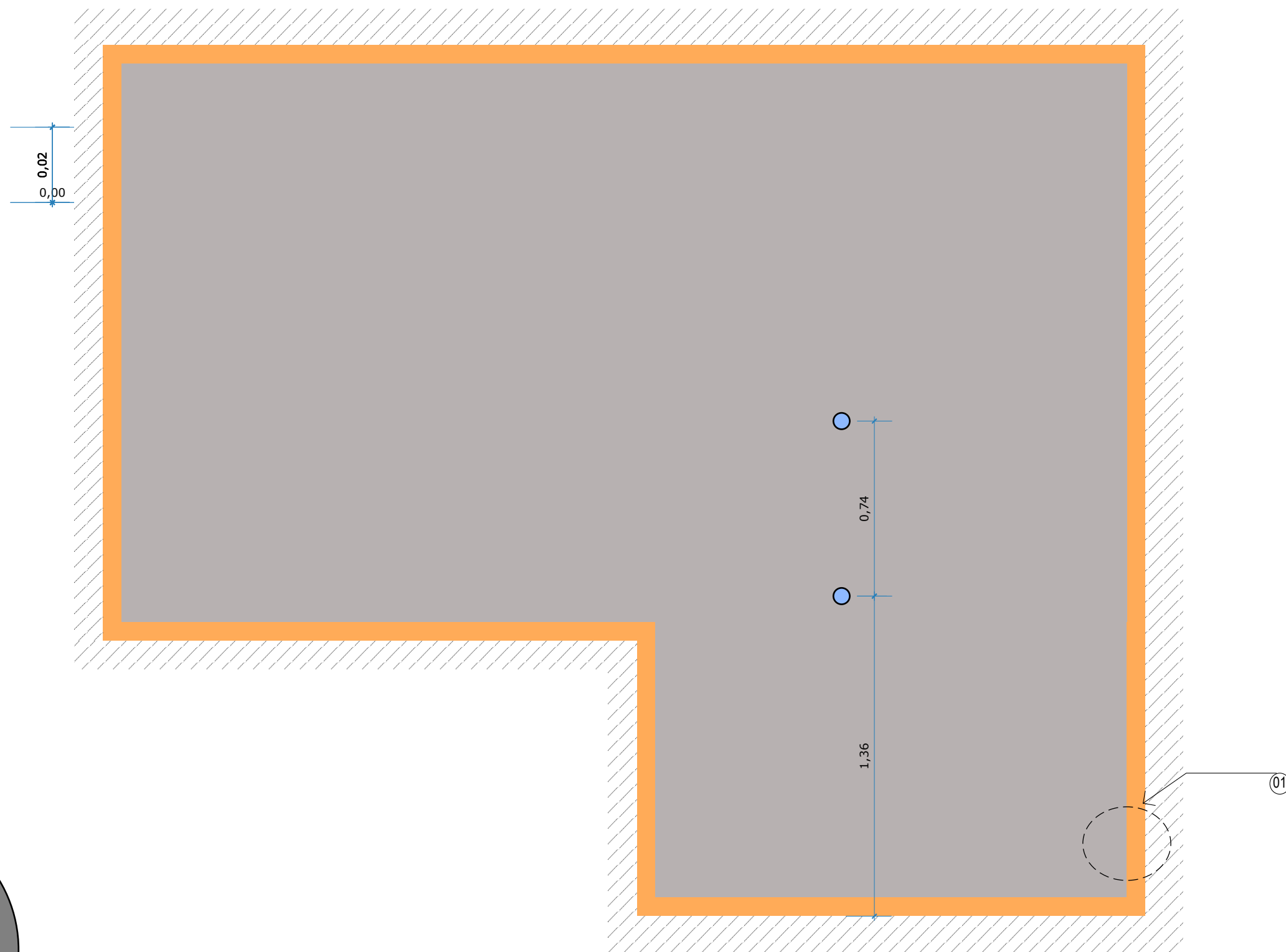
Professora: Patricia Ataíde

Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020




Escala: 1 : 20

Prancha:



DET 01  
ESCALA 1:5

1 Planta de forro  
ESCALA: 1 : 20

-  JUNTA DE DILATAÇÃO
-  JUNTA DE DILATAÇÃO PD = 2,60M
-  ABERTURA COM 5 CM DE DIÂMETRO

## Executivo

## PLANTA DE FORRO

Descrição: Planta de forro

Professora: Patricia Ataíde

Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

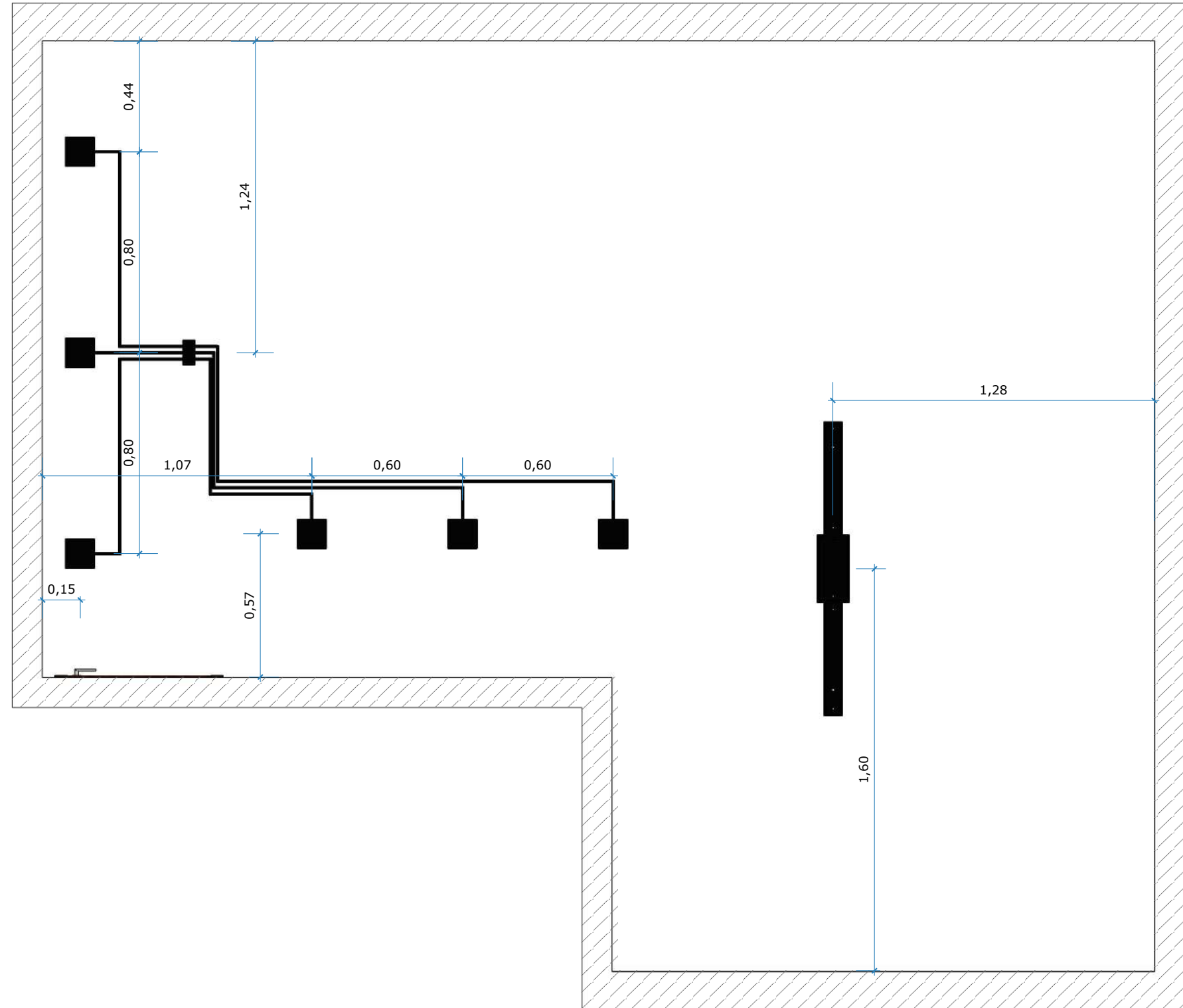
Data: 05/06/ 2020

Escala: 1 : 20

Prancha:

**8 / 1**





1 Planta de Pontos de Iluminação  
 ESCALA: 1 : 20

■ AR 70 DE SOBREPOR 10,5X11,5X11,5

■ PAR 20 DE SOBREPOR 11X11,8X11,8

▬ PENDENTE LED FILET RETANGULAR/CALHA 3000K  
 QUENTE 23W 110V 106X4CM METAL E ACRÍLICO  
 | BELLA ITALIAV

**Executivo**

**PLANTA DE PONTOS DE ILUMINAÇÃO**

Descrição: Planta de Pontos de Iluminação

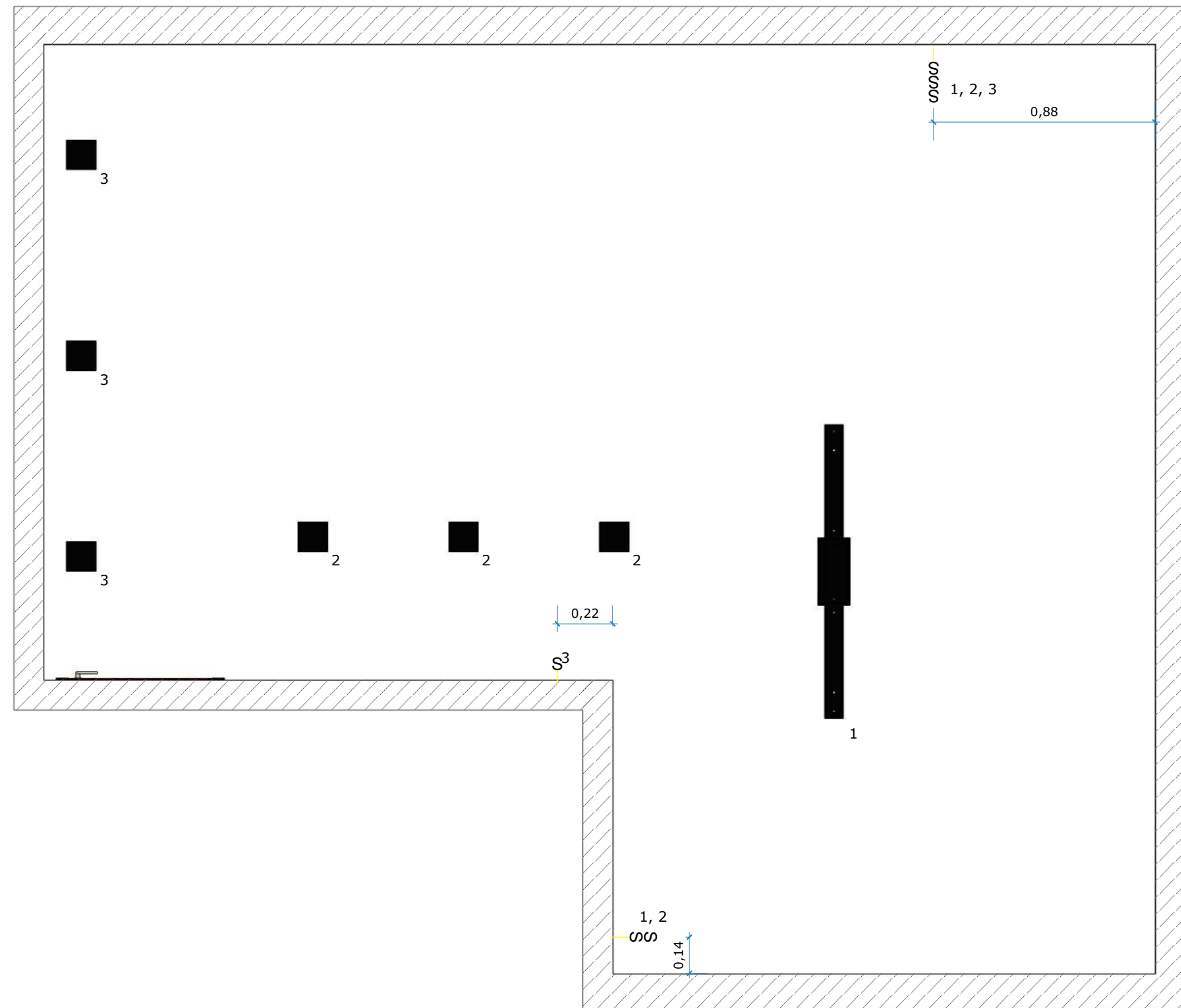
Professora: Patricia Ataíde

Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

Escala: 1 : 20

Prancha:



1 Planta de Pontos de Interruptores  
 ESCALA: 1 : 20

| LEGENDA CIRCUITOS |  | LEGENDA PONTOS ELÉTRICOS |   |
|-------------------|--|--------------------------|---|
| 1                 | PENDENTE LED FILET RETANGULAR/CALHA 3000K QUENTE 23W 110V 106X4CM QUANT =1 | —S                       | INTERRUPTOR DE 01 SECÇÃO h=1.20m DO PISO  |
| 2                 | AR 70 DE SOBREPOR 10,5X11,5X11,5 QUANT = 3                                 | —SS                      | INTERRUPTOR DE 02 SECÇÕES h=1.20m DO PISO |
| 3                 | PAR 20 DE SOBREPOR 11X11,8X11,8 QUANT = 3                                  | —SSS                     | INTERRUPTOR DE 03 SECÇÕES h=1.20m DO PISO |

## Executivo

## PLANTA DE PONTOS DE INTERRUPTORES

Descrição: Planta de Ponto de Interruptores

Professora: Patricia Ataíde

Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

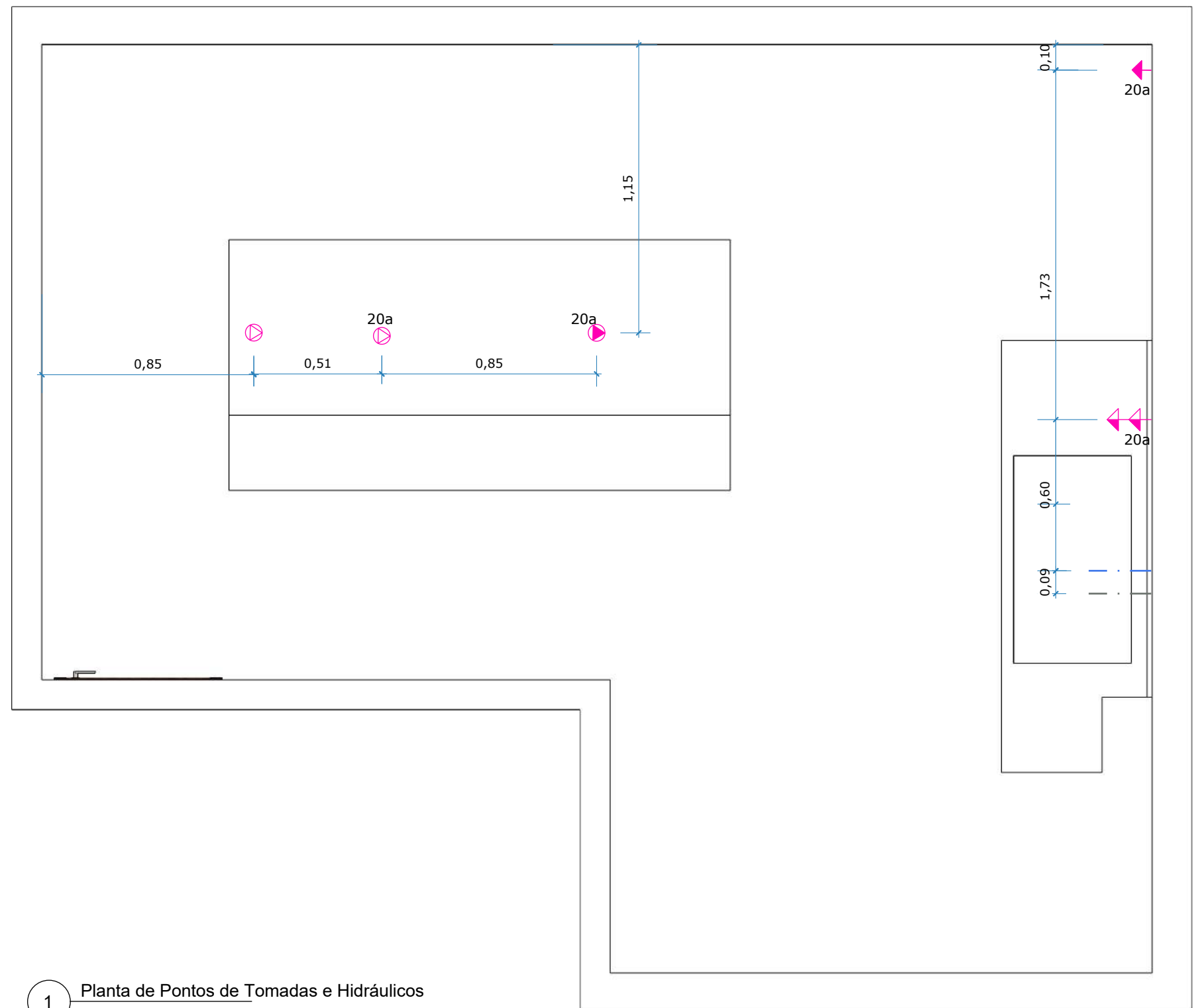
Escala: 1 : 20

Prancha:

10/ 1

| LEGENDA PONTOS ELÉTRICOS |  |
|--------------------------|--|
|                          | TOMADA MÉDIA DE 100W h= 1.20m DO PISO  |
| 20a                      | TOMADA MÉDIA DE 20 AMPERES h= 1.20m DO PISO  |
| 20a                      | TOMADA ALTA DE 20 AMPERES h= 2.00m DO PISO   |
| 20a                      | PONTO DE TOMADA TETO DE 20 AMPERES   |
|                          | PONTO DE TOMADA PISO (DEIXAR FIO ESTENDIDO PARA EMBUTIR NA MARCENARIA)               |
| 20a                      | PONTO DE TOMADA PISO DE 20 AMPERES (DEIXAR FIO ESTENDIDO PARA EMBUTIR NA MARCENARIA) |

| LEGENDA PONTOS HIDRÁULICOS |                    |
|----------------------------|--------------------|
|                            | PONTO DE ÁGUA FRIA |
|                            | PONTO DE ESGOTO    |



1 Planta de Pontos de Tomadas e Hidráulicos  
ESCALA: 1 : 20

## Executivo PLANTA DE PONTOS DE TOMADAS E HIDRÁULICOS

Descrição: Planta de Pontos de Tomadas e Hidráulicos

Professora: Patricia Ataíde

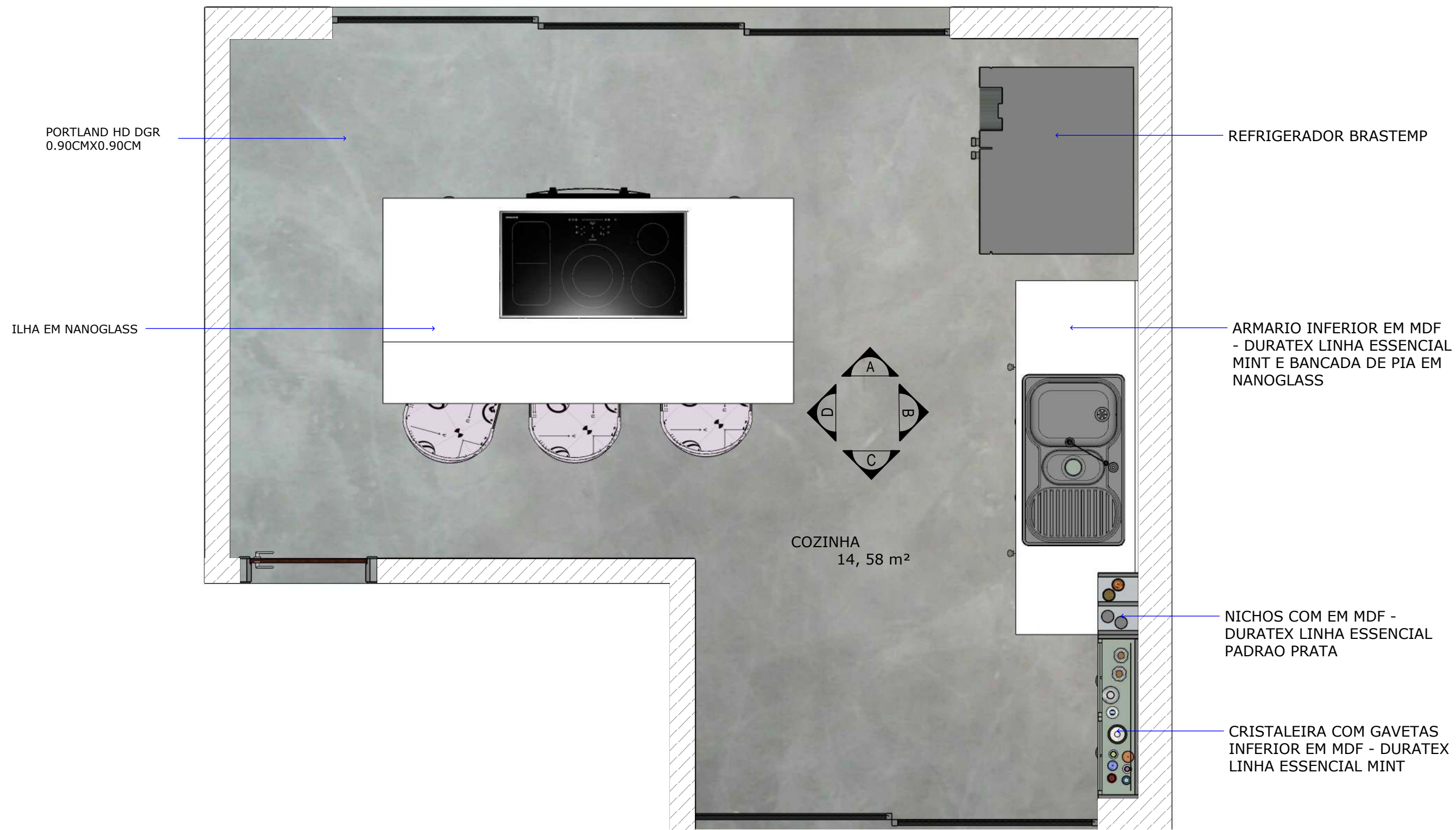
Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

Escala: 1 : 20

Prancha:

11/ 1



1 Planta Baixa  
ESCALA: 1 : 20

## Executivo

PLANTA BAIXA

Descrição: Planta Baixa

Professora: Patricia Ataíde

Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

Escala: 1 : 20

Prancha:

12/ 1



1 Vista A  
 ESCALA: 1 : 20

## Executivo

VISTA A

Descrição: Vista A

Professora: Patricia Ataíde

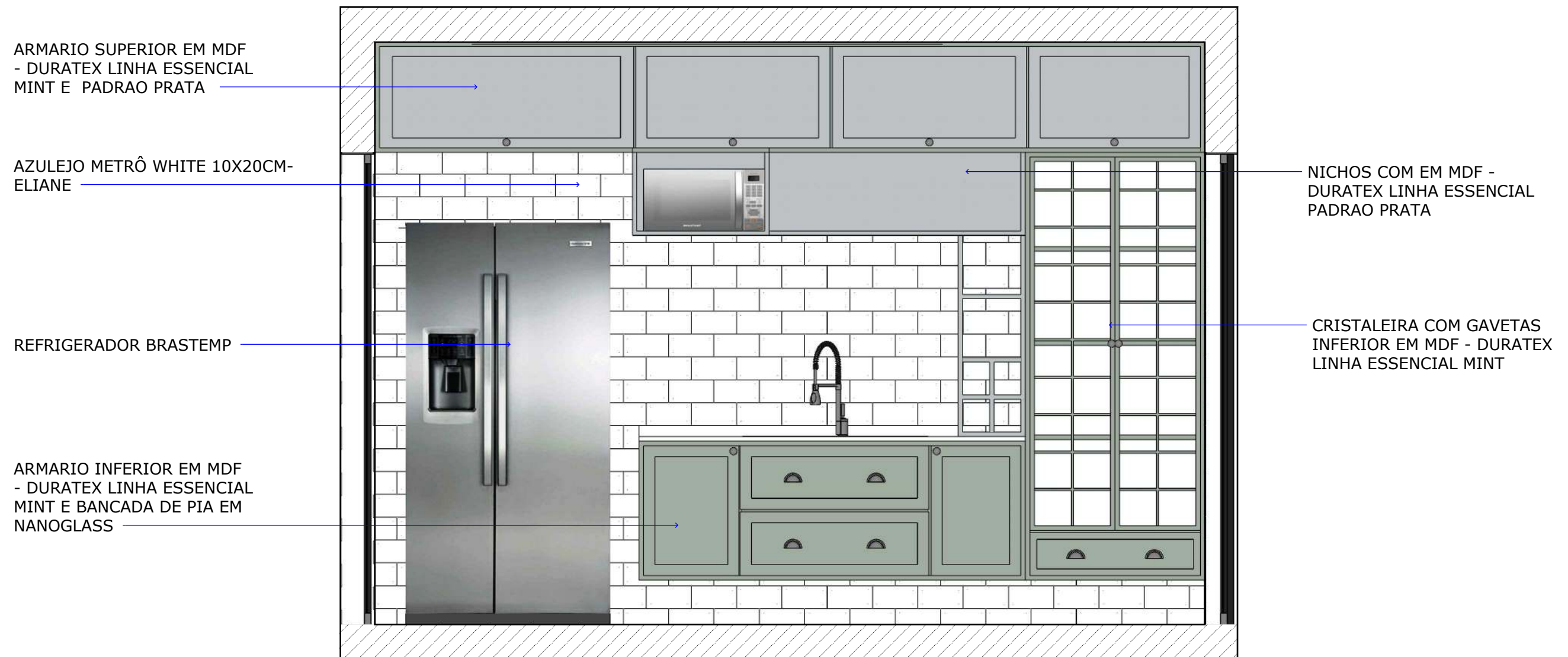
Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

Escala: 1 : 20

Prancha:

13/ 1



1 Vista B  
 ESCALA: 1 : 20

**Executivo**

VISTA B

Descrição: Vista B

Professora: Patricia Ataíde

Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

Escala: 1 : 20

Prancha:

ARMARIO SUPERIOR EM MDF  
- DURATEX LINHA ESSENCIAL  
MINT E PADRAO PRATA

REFRIGERADOR BRASTEMP



COIFA MERIDIANA ED S ELICA

PRATELEIRAS COM MDF E APOIO  
EM METALON

ILHA EM NANOGLASS E ARMARIO  
EM MDF LINHA ESSENCIAL MINT -  
DURATEX COM FORNO EMBUTIDO

1 Vista C  
ESCALA: 1 : 20

Executivo

VISTA C

Descrição: Vista C

Professora: Patricia Ataíde

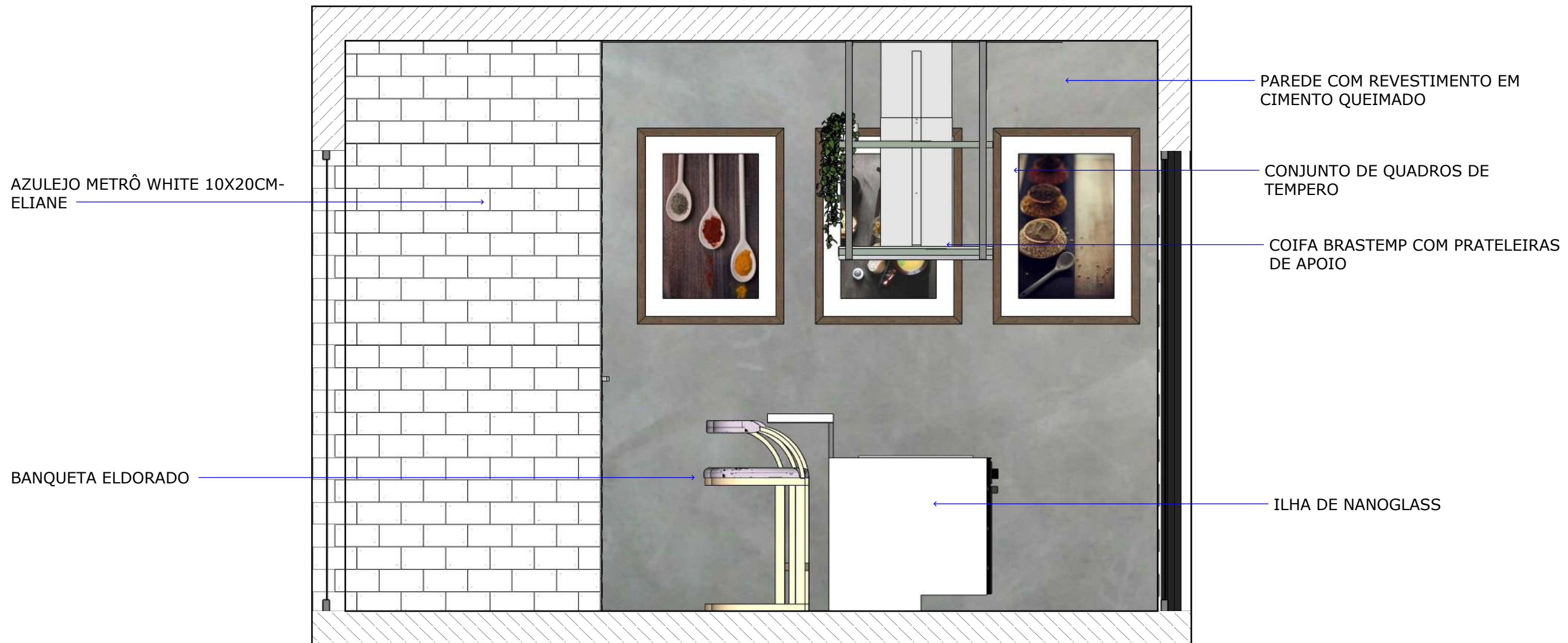
Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

Escala: 1 : 20

Prancha:

15/ 1



1 Vista D  
 ESCALA: 1 : 20

**Executivo**

VISTA D

Descrição: Vista D

Professora: Patricia Ataíde

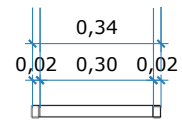
Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

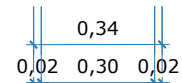
Escala: 1 : 20

Prancha:

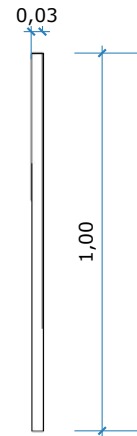




Vista Superior



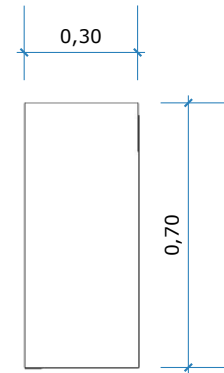
Vista Frontal



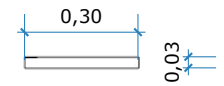
Vista Lateral

SUPORE DE METALON  
NA COR PRATA

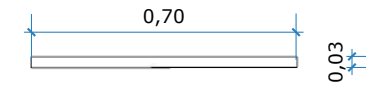
ALTURA = 1.00 M  
PROFUNDIDADE = 0.03 M  
COMPRIMENTO = 0.34 M



Vista Superior



Vista Frontal

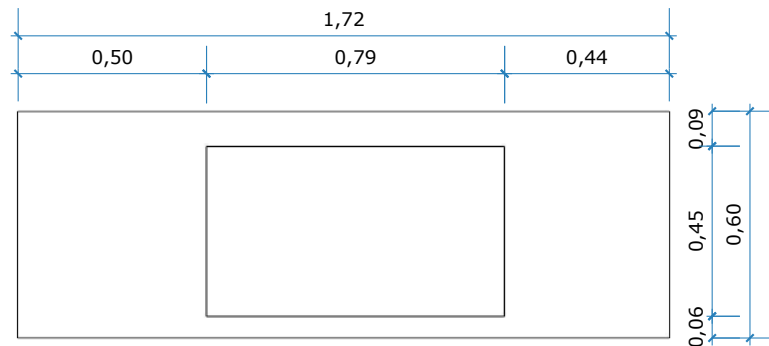


Vista Lateral

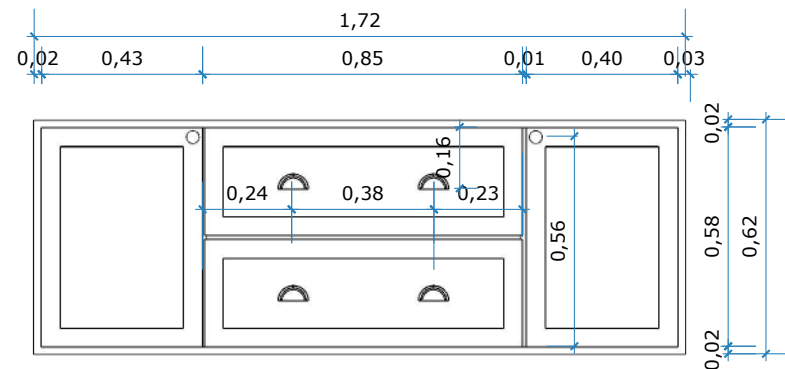
PRATELEIRA

ALTURA = 0.03 M  
PROFUNDIDADE = 0.70 M  
COMPRIMENTO = 0.30 M

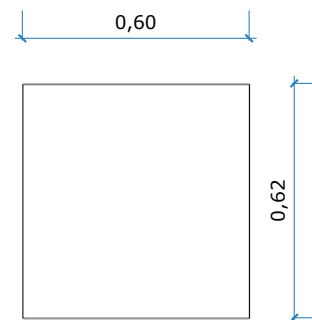
MDF = LINHA ESSENCIAL  
MINT DURATEX



Vista Superior



Vista Frontal

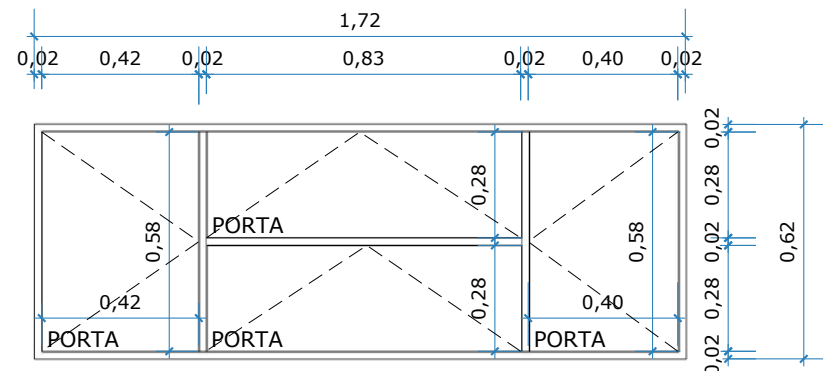
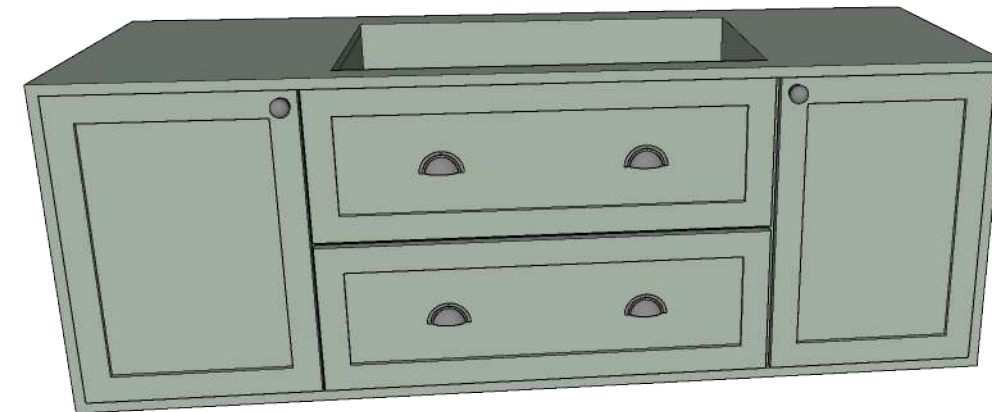


Vista Lateral

ARMARIO INFERIOR

ALTURA = 0.62 M  
PROFUNDIDADE = 0.60 M  
COMPRIMENTO = 1.72 M  
PUXADOR = CONCHA E PONTO  
NA COR PRATA

MDF = LINHA ESSENCIAL  
MINT - DURATEX



Vista Frontal

Executivo

DETALHE MARCENARIA

Descrição: Detalhamento de Marcenaria

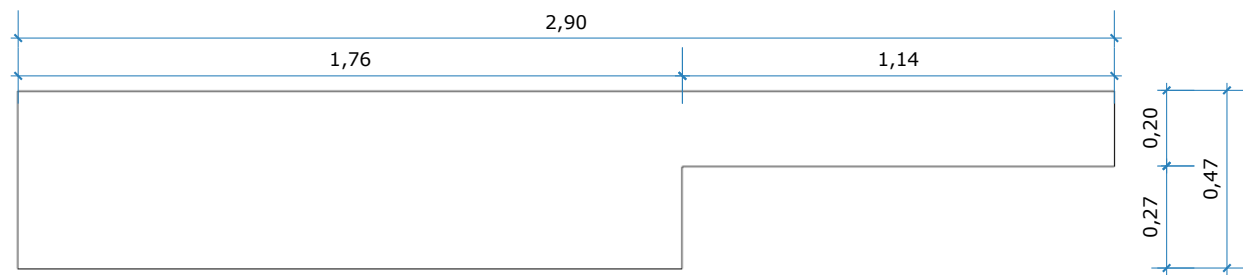
Professora: Patricia Ataíde

Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

Escala: 1 : 20

Prancha:

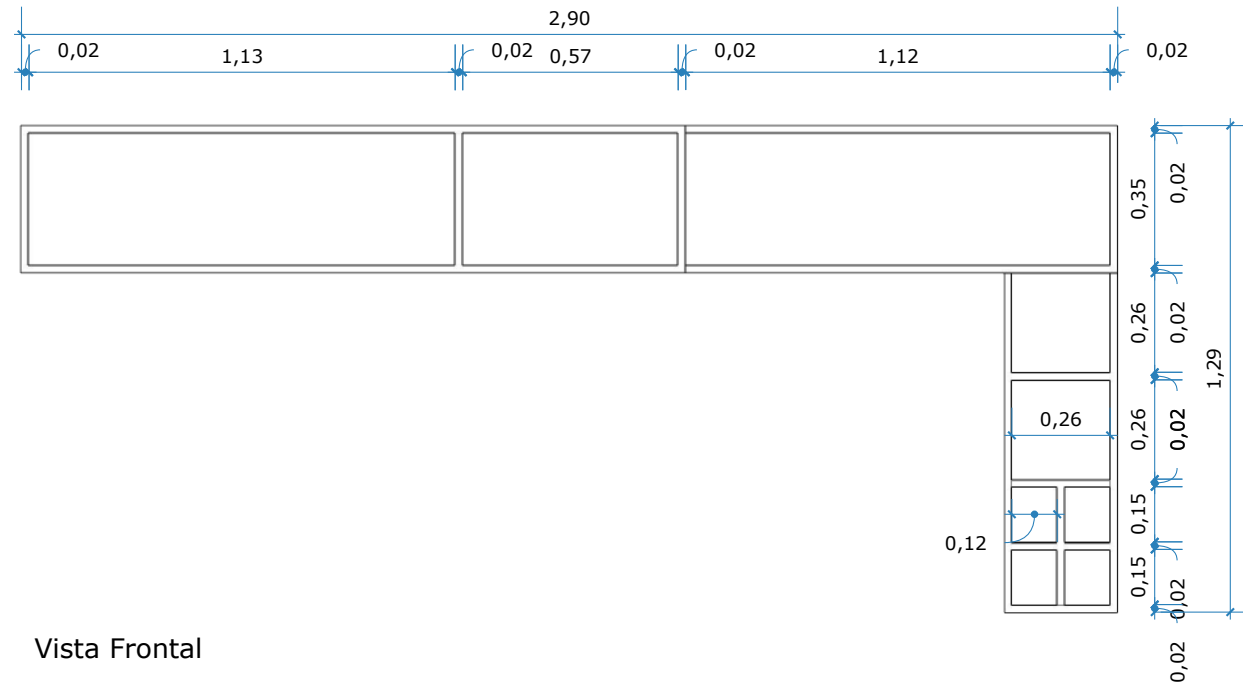


Vista Superior

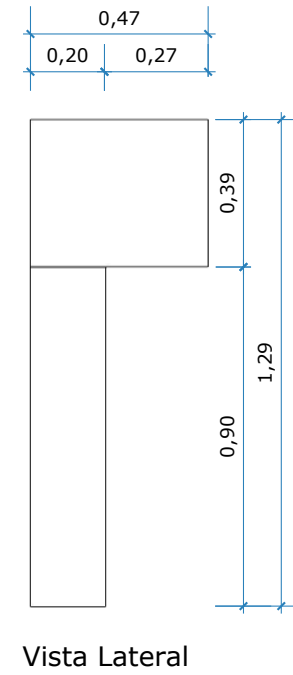
NICHOS

ALTURA = 1.29 M  
 PROFUNDIDADE = 0.47 M  
 COMPRIMENTO = 2.90 M

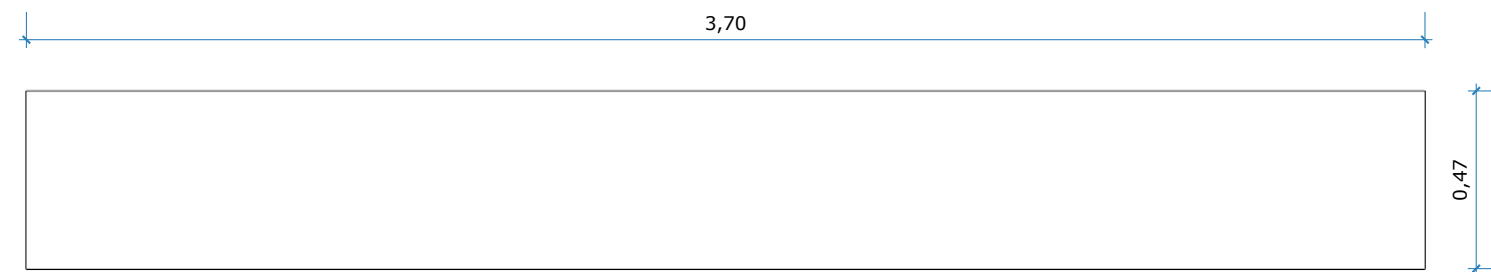
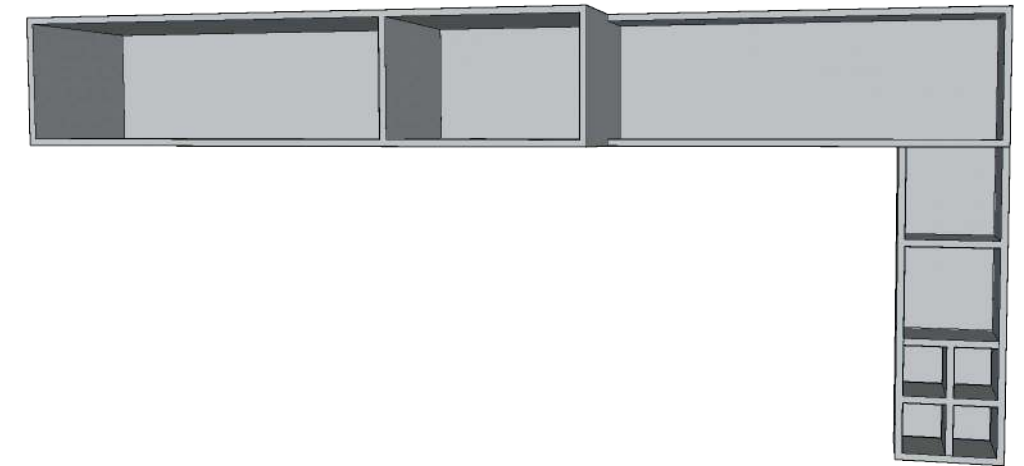
MDF = LINHA ESSENCIAL  
 PADRAO PRATA - DURATEX



Vista Frontal



Vista Lateral

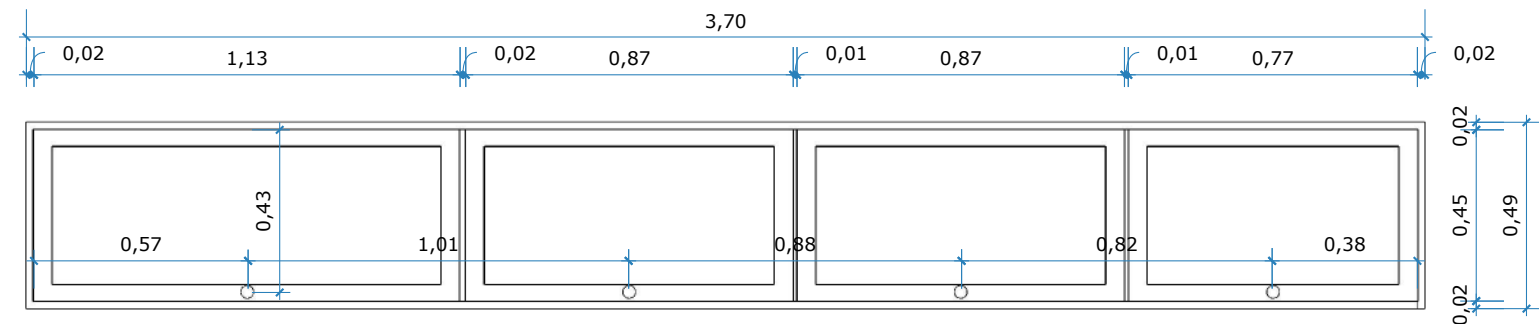


Vista Superior

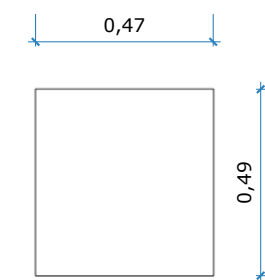
ARMARIO SUPERIOR

ALTURA = 0.49 M  
 PROFUNDIDADE = 0.47 M  
 COMPRIMENTO = 3.70 M  
 PUXADOR = PONTO NA COR PRATA

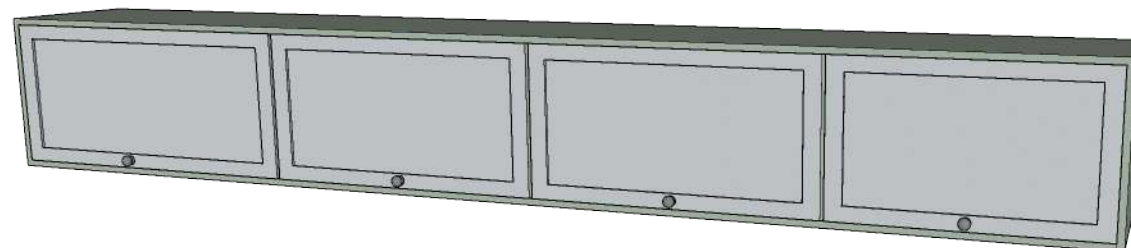
MDF = LINHA ESSENCIAL  
 MINT - DURATEX



Vista Frontal



Vista Lateral



Executivo

DETALHE MARCENARIA

Descrição: Detalhamento de Marcenaria

Professora: Patricia Ataíde

Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

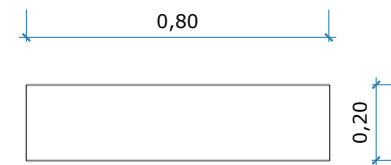
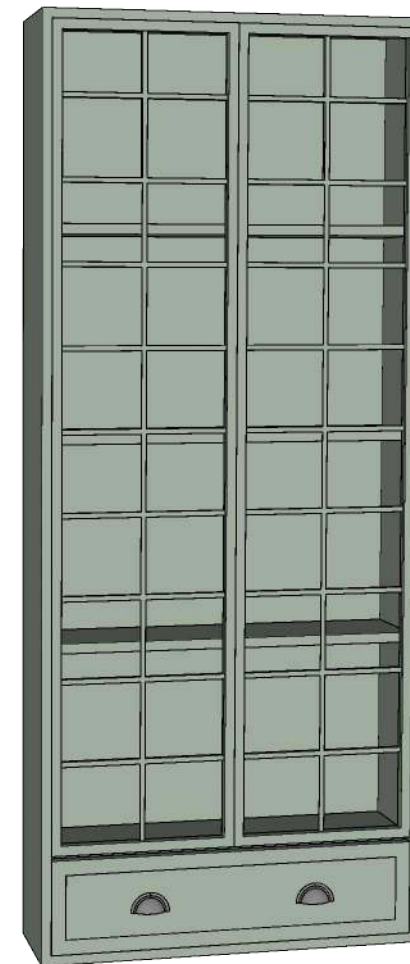
Escala: 1 : 20

Prancha:

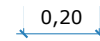
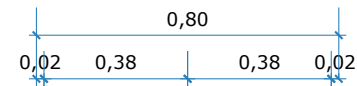
## CRISTALEIRA

ALTURA = 1.91 M  
PROFUNDIDADE = 0.20 M  
COMPRIMENTO = 0.80 M  
PUXADOR = CONCHA NA COR PRATA

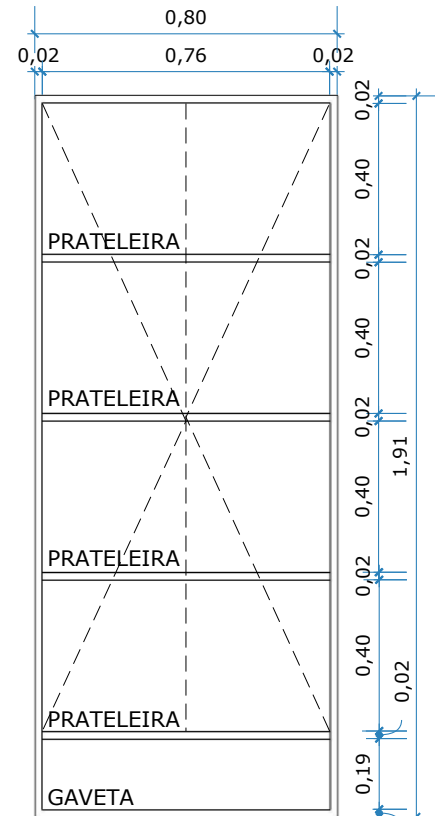
MDF = LINHA ESSENCIAL MINT - DURATEX  
VIDRO REFLECTA BRONZE



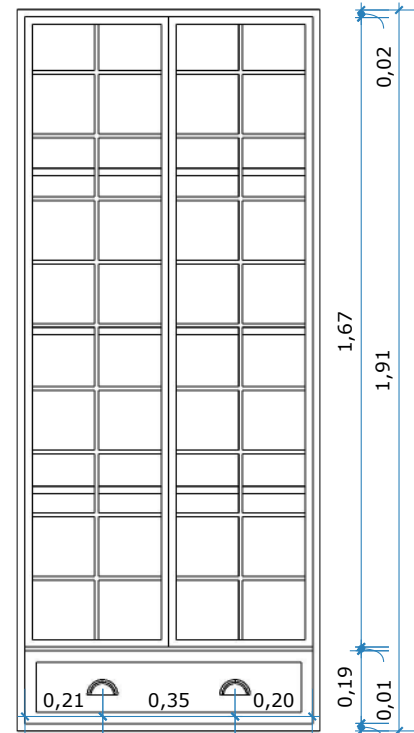
Vista Superior



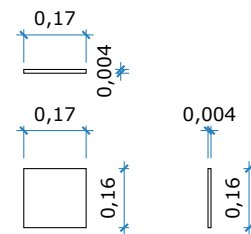
Vista Lateral



Vista Frontal

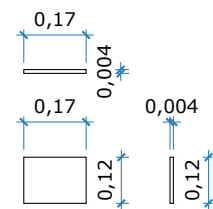


Vista Frontal



### VIDRO (36 UNIDADES)

ALTURA = 0.16 M  
PROFUNDIDADE = 0.004 M  
COMPRIMENTO = 0.17 M  
VIDRO REFLECTA BRONZE



### VIDRO (4 UNIDADES)

ALTURA = 0.16 M  
PROFUNDIDADE = 0.004 M  
COMPRIMENTO = 0.17 M  
VIDRO REFLECTA BRONZE

## Executivo

## DETALHE MARCENARIA

Descrição: Detalhamento de Marcenaria

Professora: Patricia Ataíde

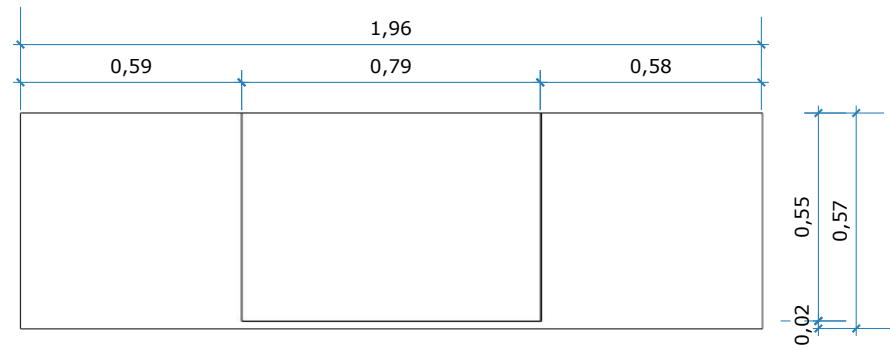
Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

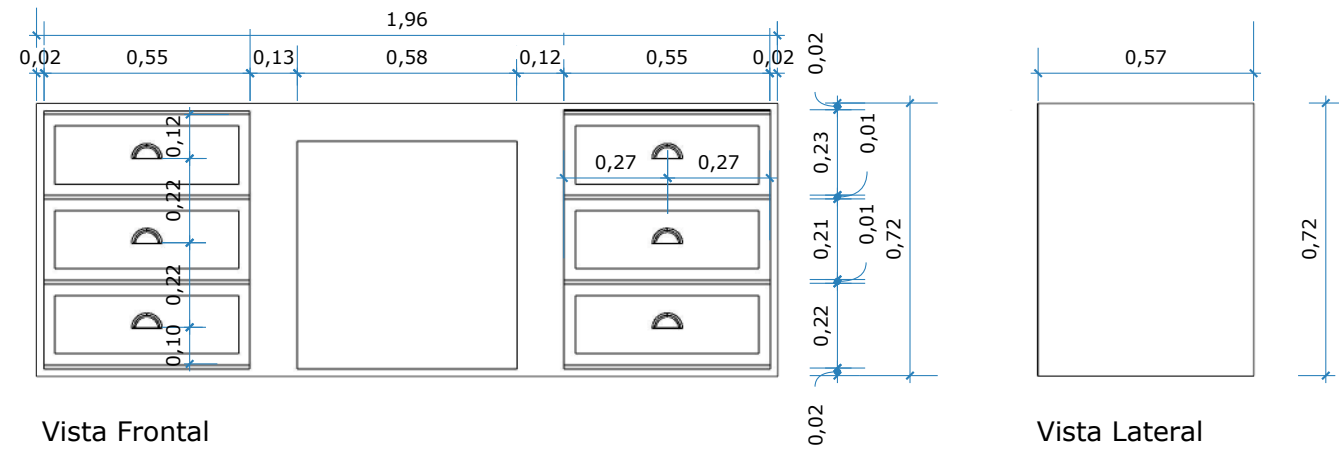
Escala: 1 : 20

Prancha:

19/ 1

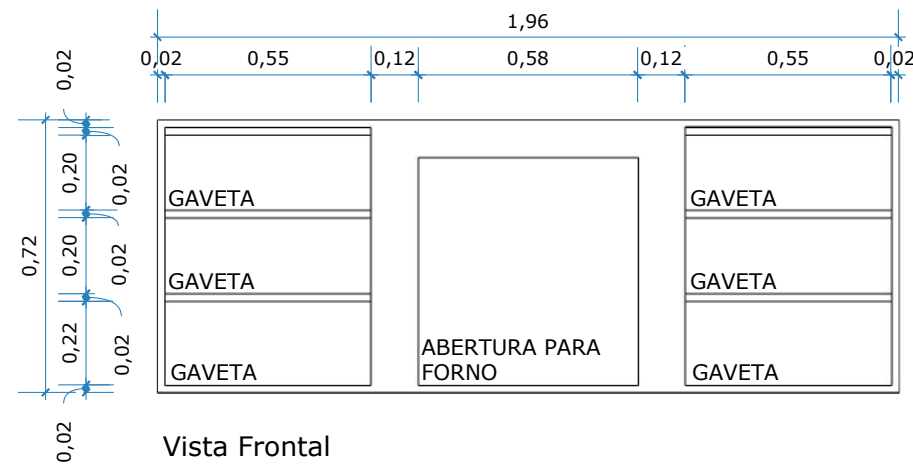


Vista Superior

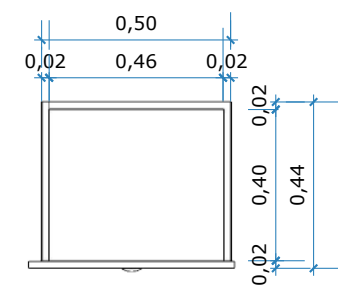


Vista Frontal

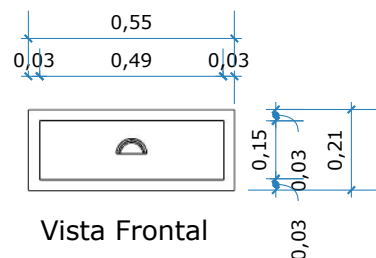
Vista Lateral



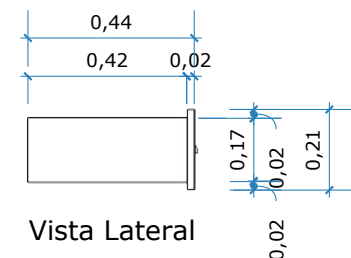
Vista Frontal



Vista Superior



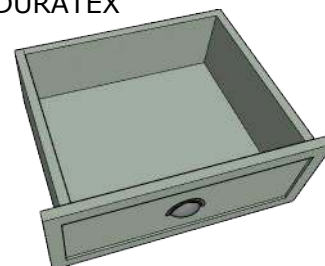
Vista Frontal



Vista Lateral

**GAVETA DE ARMARIO DE ILHA**

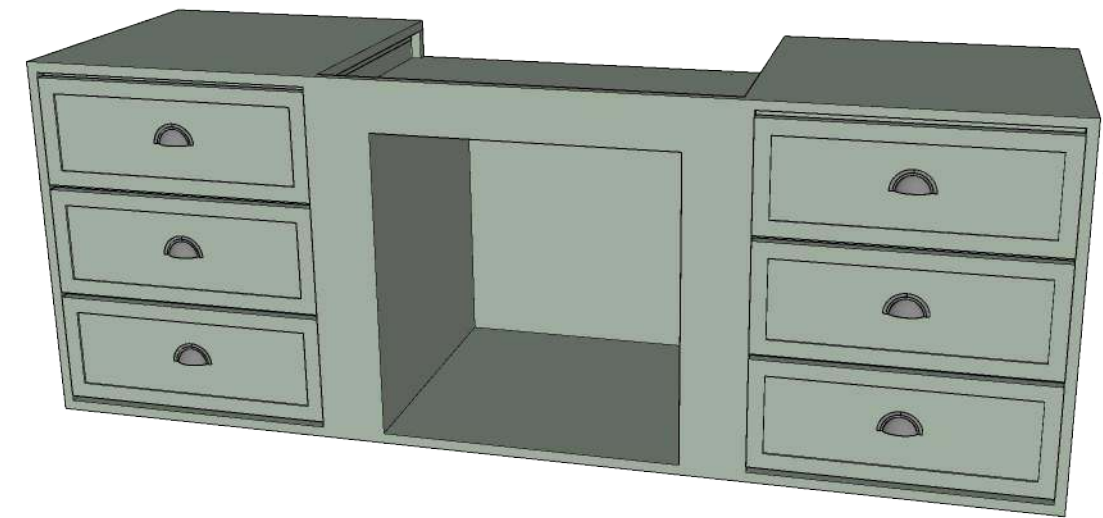
ALTURA = 0.21 M  
 PROFUNDIDADE = 0.44 M  
 COMPRIMENTO = 0.55 M  
 PUXADOR = CONCHA NA COR PRATA  
 MDF = LINHA ESSENCIAL MINT - DURATEX



**ARMARIO DE ILHA**

ALTURA = 0.72 M  
 PROFUNDIDADE = 0.57 M  
 COMPRIMENTO = 1.96 M

MDF = LINHA ESSENCIAL MINT - DURATEX



**Executivo**

**DETALHE MARCENARIA**

Descrição: Detalhamento de Marcenaria

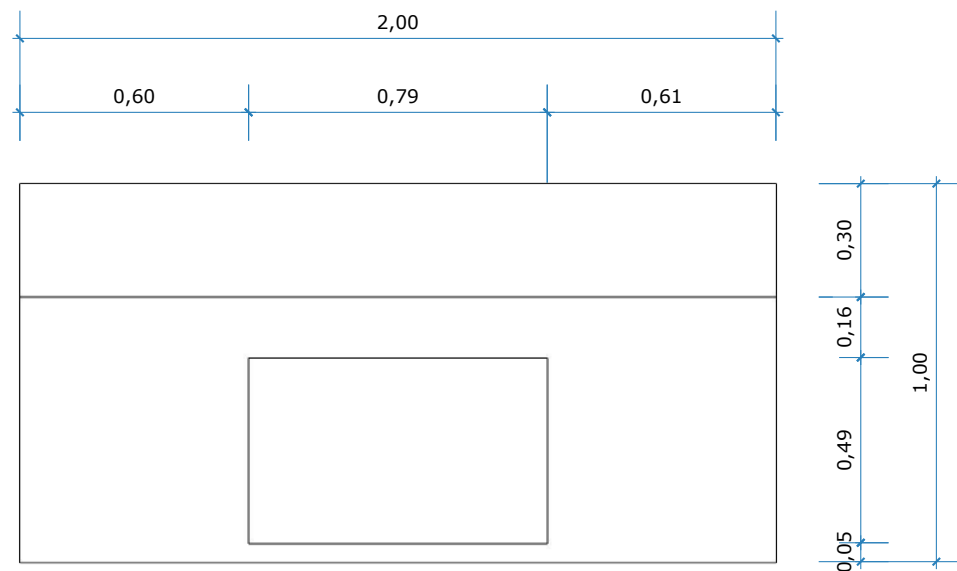
Professora: Patricia Ataíde

Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

Escala: 1 : 20

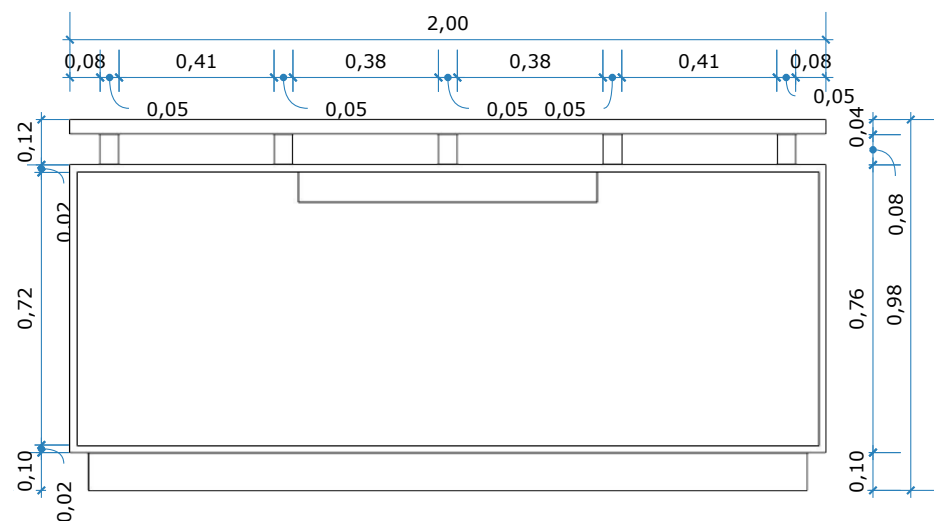
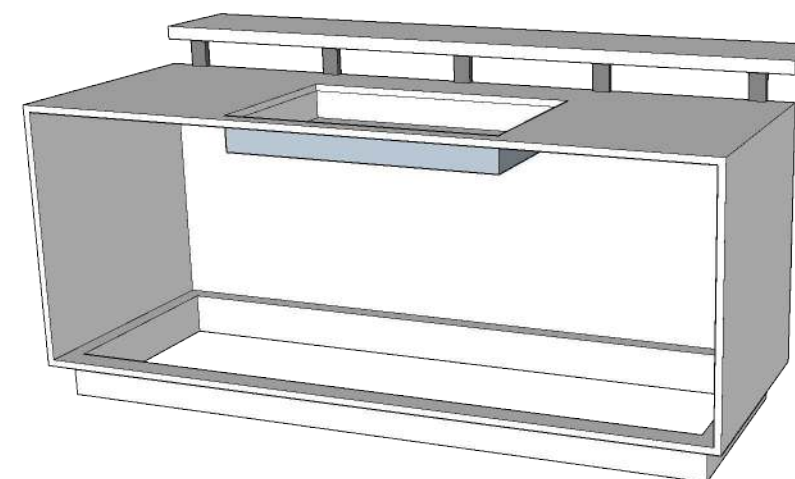
Prancha:



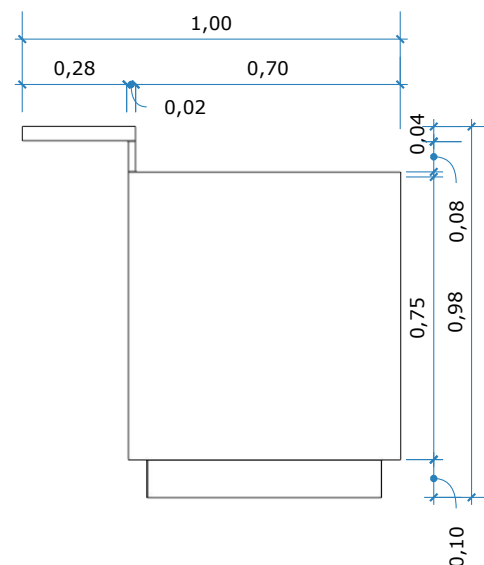
Vista Superior

ILHA DE NANOGLASS

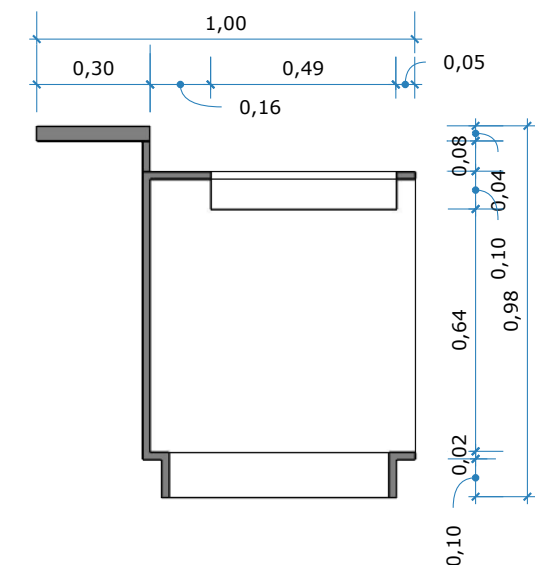
ALTURA = 0.98 M  
 PROFUNDIDADE = 0.05 M  
 COMPRIMENTO = 3.71 M  
 ESPESURRA = 0.02 M



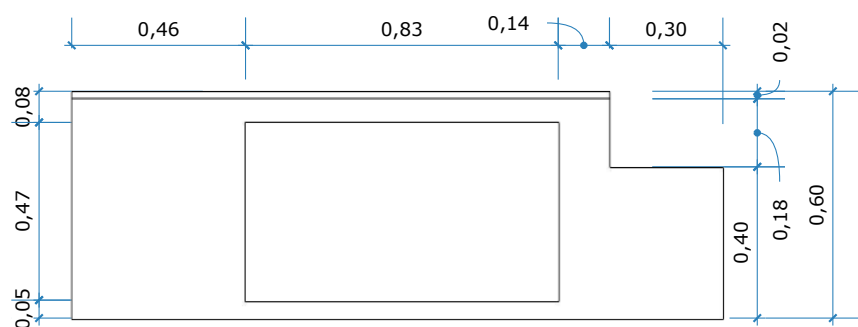
Vista Frontal



Vista Lateral



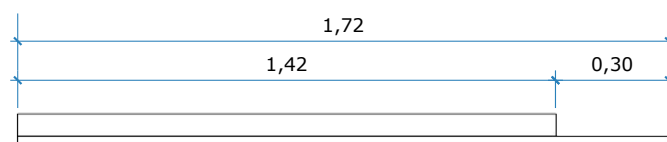
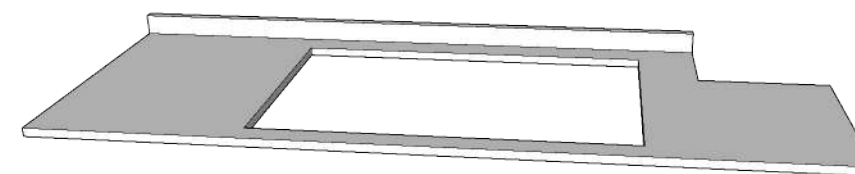
Corte Lateral



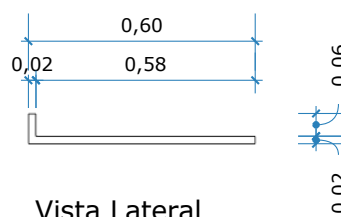
Vista Superior

BANCADA DE APOIO EM NANOGLASS

ALTURA = 0.06 M  
 PROFUNDIDADE = 0.60 M  
 COMPRIMENTO = 1.72 M



Vista Frontal



Vista Lateral

Executivo

DETALHE MARMORARIA

Descrição: Detalhamento de Marmoraria

Professora: Patricia Ataíde

Alunos: Geysson Ferreira, Roberta Guimarães e Vinnicius Casé.

Data: 05/06/ 2020

Escala: 1 : 20

Prancha: