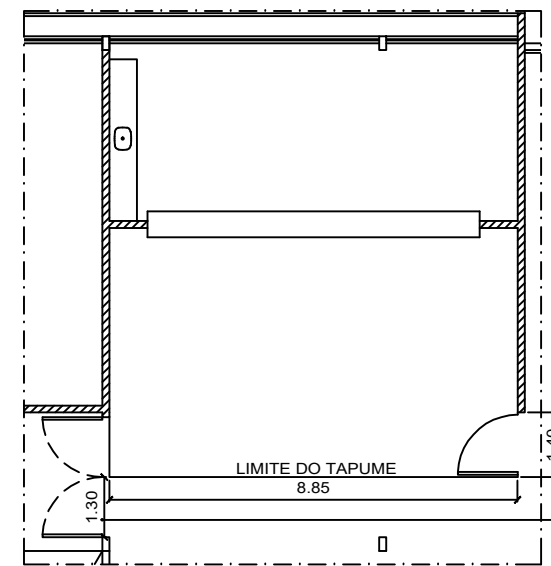


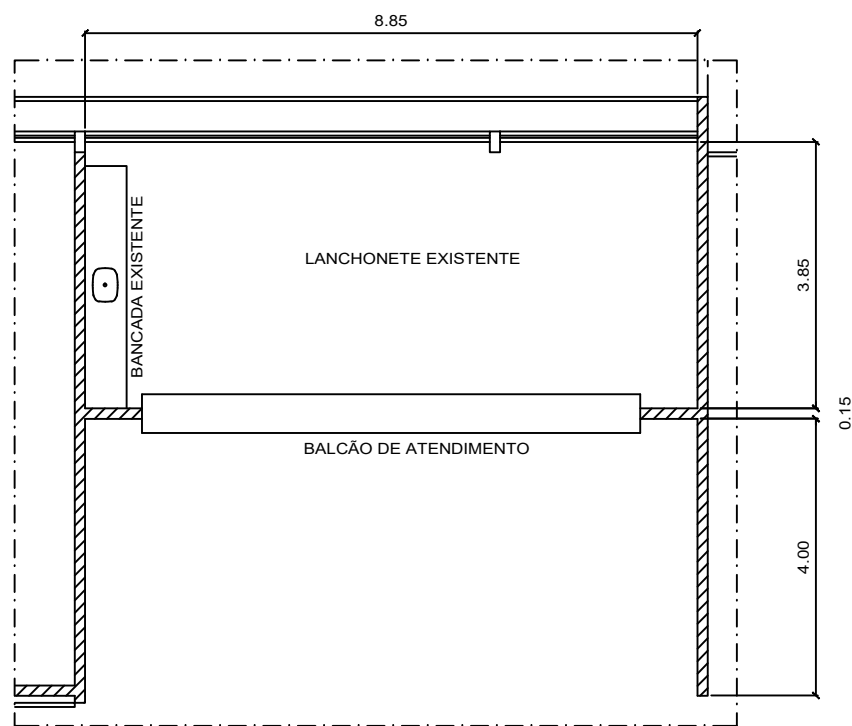
FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
 PLANTA DE LOCAÇÃO
 ESC.: 1:750



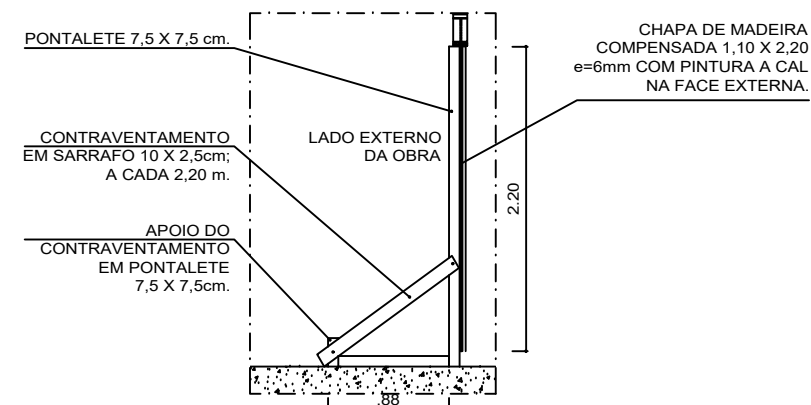
FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
 PLANTA DE LOCAÇÃO - TAPUME
 ESC.: 1:150

MANTER A PORTA FECHADA DURANTE A EXECUÇÃO DA OBRA.

LEGENDA
 ÁREA DE INTERVENÇÃO

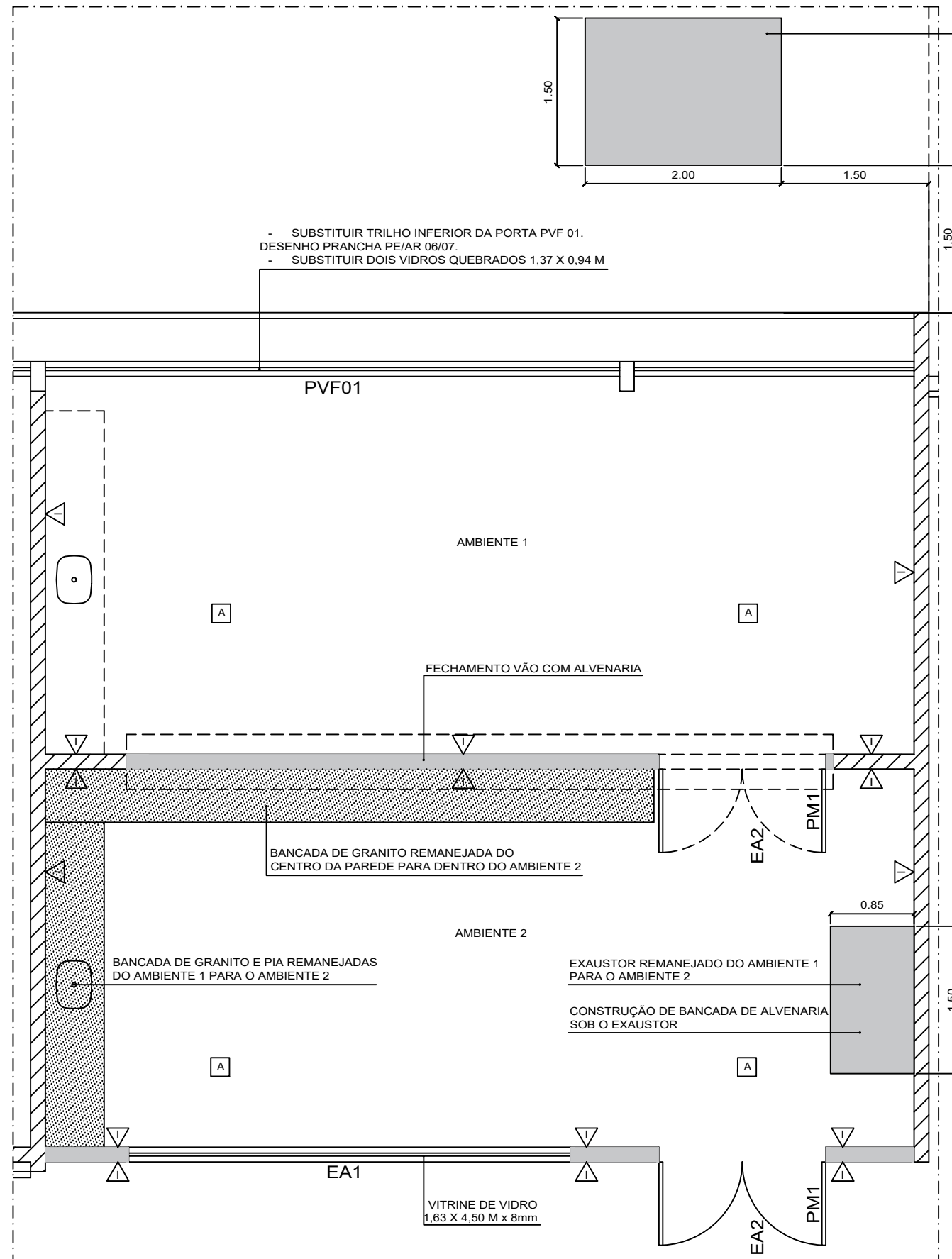


FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
 PLANTA BAIXA EXISTENTE
 ESC.: 1:100



FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
 CORTE - TAPUME
 ESC.: 1:50

| REVISÃO Nº | ALTERAÇÃO | RESPONSÁVEL | DATA |
|--|--|--|----------------|
| Fundação Universidade de Brasília Centro de Planejamento Oscar Niemeyer | | | |
| LABORATÓRIO E ACERVO DE FÓSSEIS | | FUP/UEA PROJETO - 06.01 23106.056915/2016-62 | |
| PROJETO EXECUTIVO | | ARQUITETURA | |
| ESCALA: | INDICADA | PE-AR | 01 / 07 |
| UNIDADE: | METROS | | |
| DATA: | MAI/19 | | |
| DESENHO: | MIRIAN FRONZA / MAICO | | |
| COORD.: | BRUNO M. GUIMARÃES | | |
| EQUIPE: | ARQ. MIRIAN FRONZA ESTAG: MAICO DE OLIVEIRA | PLANTAS DE LOCAÇÃO, BAIXA EXISTENTE E TAPUME | |



- SUBSTITUIR TRILHO INFERIOR DA PORTA PVF 01.
 DESENHO PRANCHA PE/AR 06/07.
 - SUBSTITUIR DOIS VIDROS QUEBRADOS 1,37 X 0,94 M

CONSTRUÇÃO DE ABRIGO PARA COMPRESSOR DE AR,
 MEDINDO 2,00 X 1,50 X 1,30 M DE ALTURA.

- ALVENARIA EXISTENTE
- ALVENARIA A CONSTRUIR
- BANCADAS A REMANEJAR
- BANCADAS REMANEJADAS

LEGENDA

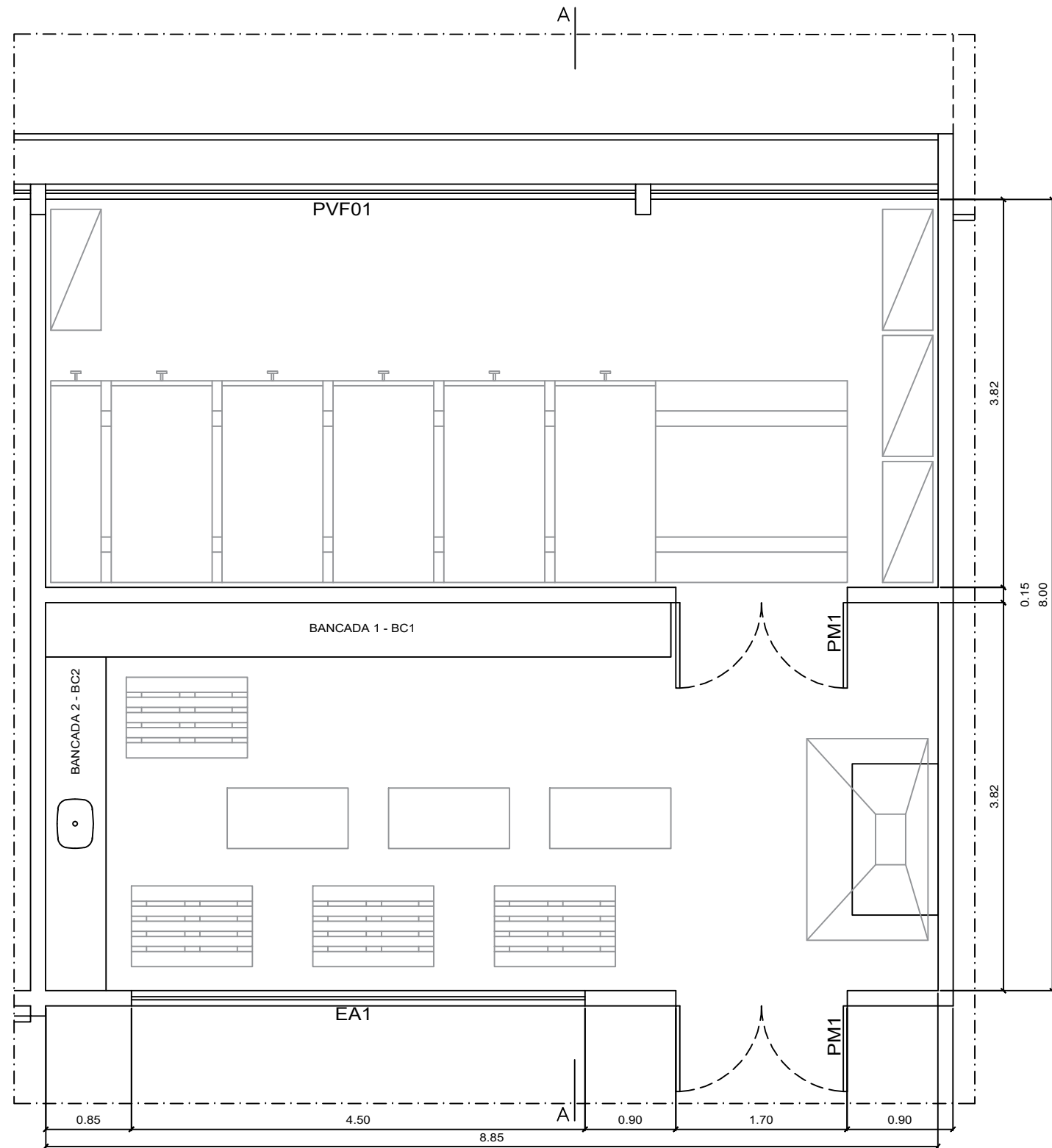
- PISO
- AMBIENTE
- PAREDE
- ÁREA m²
- TETO
- NÍVEL

ESPECIFICAÇÕES (mais detalhes ver Caderno de Especificações)


- Alvenaria de tijolo furado, rebocada, com acabamento em pintura em tinta acrílica semi-brilho premium, cor branco gelo, sobre massa corrida PVA.
- Pintura em tinta PVA, em forro de gesso, na cor branco gelo, fabricante Suvinil, ou equivalente.
- PM Porta em madeira
- EA Esquadria vidro
- RODAPÉ Rodapés em madeira maciça Ipê Tabaco (h=7 cm) acabamento em verniz fosco incolor.

| REVISÃO Nº | ALTERAÇÃO | RESPONSÁVEL | DATA |
|--|-----------|---|------|
| <p>Fundação Universidade de Brasília Centro de Planejamento Oscar Niemeyer</p> | | | |
| <p>LABORATÓRIO E ACERVO DE FÓSSEIS</p> | | <p>FUP/UEA PROJETO - 06.01 23106.056915/2016-62</p> | |
| <p>PROJETO EXECUTIVO</p> | | <p>ARQUITETURA</p> | |
| <p>ESCALA: 1/50 UNIDADE: METROS DATA: MAI/19 DESENHO: MIRIAN FRONZA / MAICO COORD.: BRUNO M. GUIMARÃES</p> | | <p>PE-AR 02 / 07</p> | |
| <p>EQUIPE: ARQ. MIRIAN FRONZA ESTAG: MAICO DE OLIVEIRA</p> | | <p>DEMOLIR/CONSTRUIR, LEGENDA E QUADRO ESQUADRIAS</p> | |

FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
 PLANTA BAIXA DEMOLIR/CONSTRUIR
 ESC.: 1:50



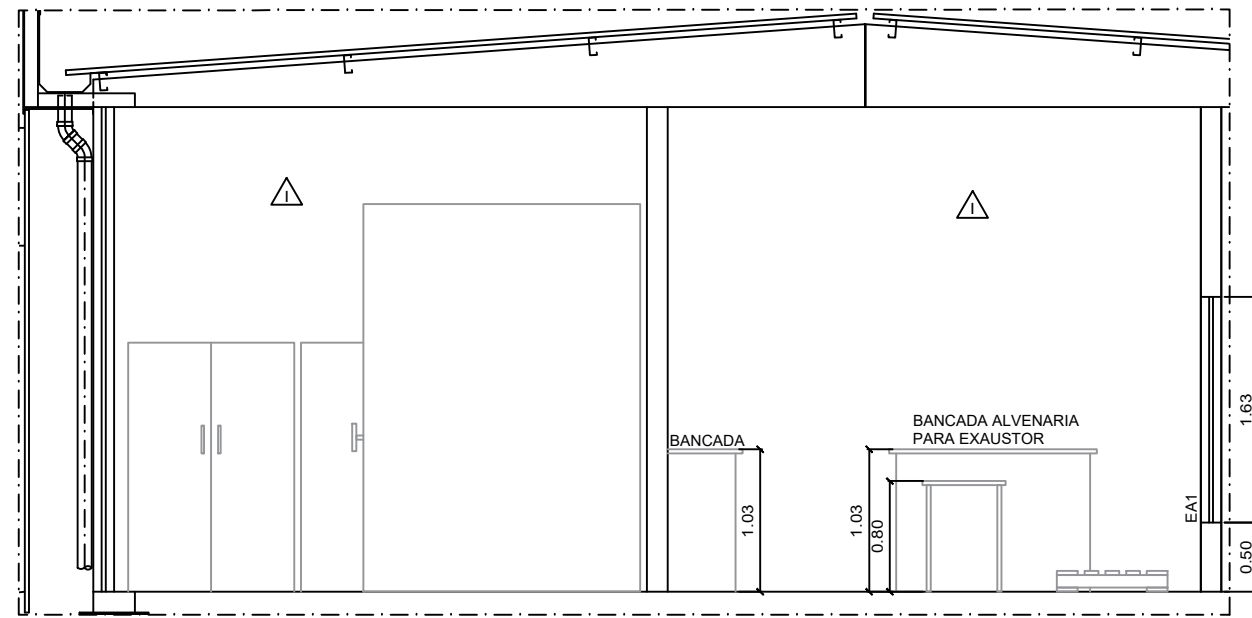
| QUADRO DE BANCADAS | |
|--------------------|----------------------------|
| BANCADA | DIMENSÕES larg. x comp. |
| BC1 | 0,54 x 6,20 |
| BC2 | 0,60 x 3,31 |

| REVISÃO Nº | ALTERAÇÃO | RESPONSÁVEL | DATA |
|---|-----------|--|------|
| | | | |
|  Fundação Universidade de Brasília Centro de Planejamento Oscar Niemeyer | | | |
| LABORATÓRIO E ACERVO DE FÓSSEIS | | FUP/UEA PROJETO - 06.01 23106.056915/2016-62 | |
| | | ARQUITETURA | |
| PROJETO EXECUTIVO | | PE-AR | |
| ESCALA: 1/50 UNIDADE: METROS DATA: MAI/19 DESENHO: MIRIAN FRONZA / MAICO COORD.: BRUNO M. GUIMARÃES | | 03 / 07 | |
| EQUIPE: ARQ. MIRIAN FRONZA ESTAG: MAICO DE OLIVEIRA | | LEIAUTE, QUADRO DE BANCADAS E ESQUADRIAS | |

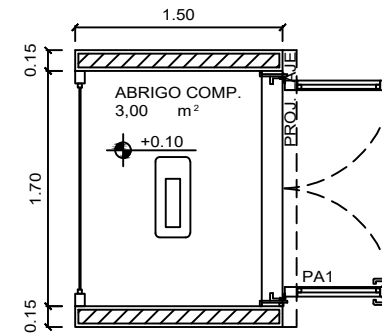
FUP — LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
 PLANTA BAIXA - LEIAUTE
 ESC.: 1:50



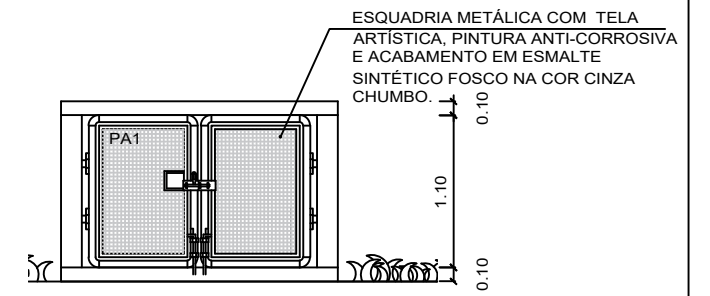
X:\1-projetos\02-campus\planaltina\edificacoes\uea-reformas\uea_lab. e acervo de fosséis\fase\uea_reforma_lab. e acervo de fosséis\REVISÃO 4.dwg



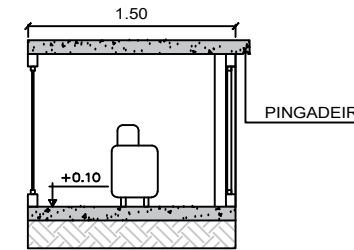
FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
CORTE AA
ESC.: 1:50



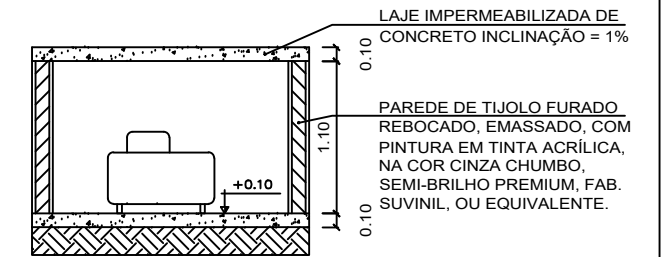
FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
PLANTA BAIXA - ABRIGO COMPRESSOR
ESC.: 1:50



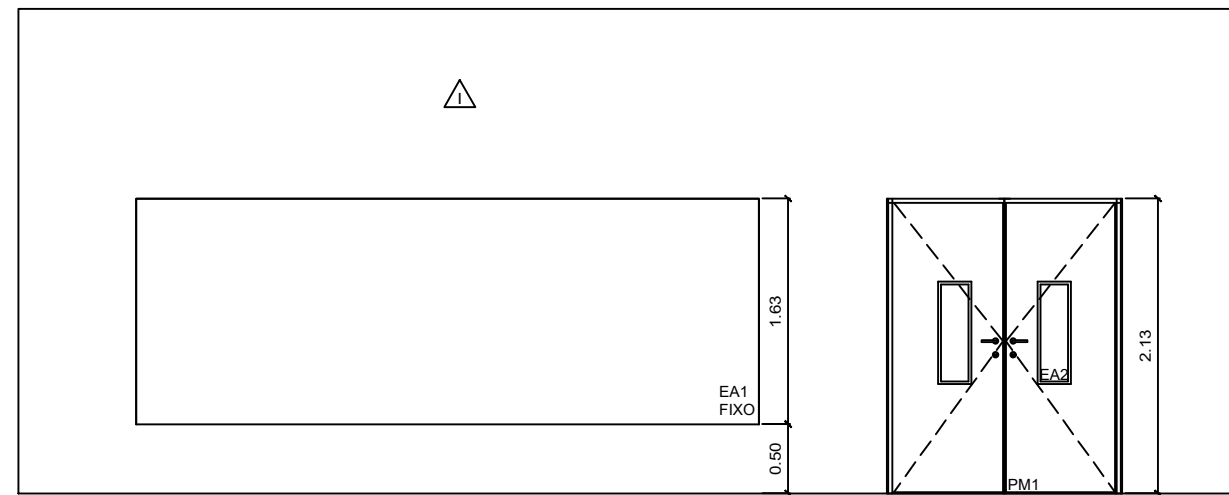
FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
ELEVÇÃO - ABRIGO COMPRESSOR
ESC.: 1:50



FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
CORTE TRANSVERSAL - ABRIGO COMPRESSOR
ESC.: 1:50



FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
CORTE LONGITUDINAL - ABRIGO COMPRESSOR
ESC.: 1:50



FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
ELEVÇÃO
ESC.: 1:50

LEGENDA

| | | |
|--------|---|----------|
| PISO | ⊖ | AMBIENTE |
| PAREDE | △ | ÁREA m² |
| TETO | □ | NÍVEL |

ESPECIFICAÇÕES (mais detalhes ver Caderno de Especificações)

| | |
|--------|--|
| △ | Alvenaria de tijolo furado, rebocada, com acabamento em pintura em tinta acrílica semi-brilho premium, cor branco gelo, sobre massa corrida PVA. |
| △ | Pintura em tinta PVA, em forro de gesso, na cor branco gelo, fabricante Suvinil, ou equivalente. |
| PM | Porta em madeira |
| EA | Esquadria vidro |
| RODAPÉ | Rodapés em madeira maciça Ipê Tabaco (h=7 cm) acabamento em verniz fosco incolor. |

| REVISÃO Nº | ALTERAÇÃO | RESPONSÁVEL | DATA |
|------------|-----------|-------------|------|
| | | | |

Fundação Universidade de Brasília
Centro de Planejamento Oscar Niemeyer

LABORATÓRIO E ACERVO DE FÓSSEIS

FUP/UEA
PROJETO - 06.01
23106.056915/2016-62

PROJETO EXECUTIVO

ARQUITETURA

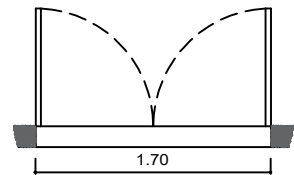
ESCALA: 1/50
UNIDADE: METROS
DATA: MAI/19
DESENHO: MIRIAN FRONZA / MAICO
COORD.: BRUNO M. GUIMARÃES

PE-AR

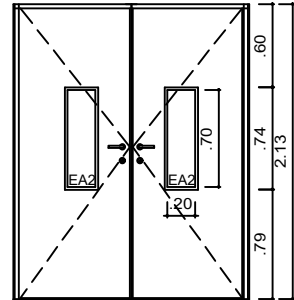
04 / 07

EQUIPE: ARQ. MIRIAN FRONZA
ESTAG: MAICO DE OLIVEIRA

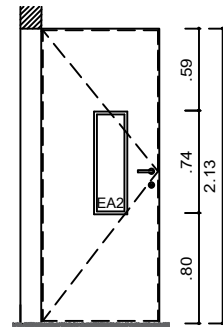
PLANTA BAIXA, CORTES, ELEVÇÕES E ESPECIFICAÇÕES



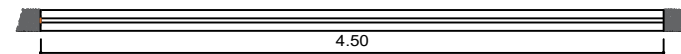
FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
PLANTA BAIXA - ESQUADRIA PM1
ESC.: 1:50



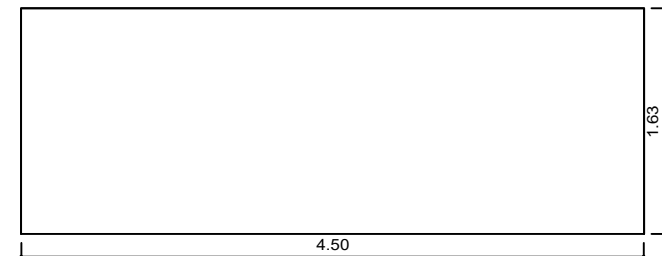
FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
ELEVÇÃO - ESQUADRIA PM1
ESC.: 1:50



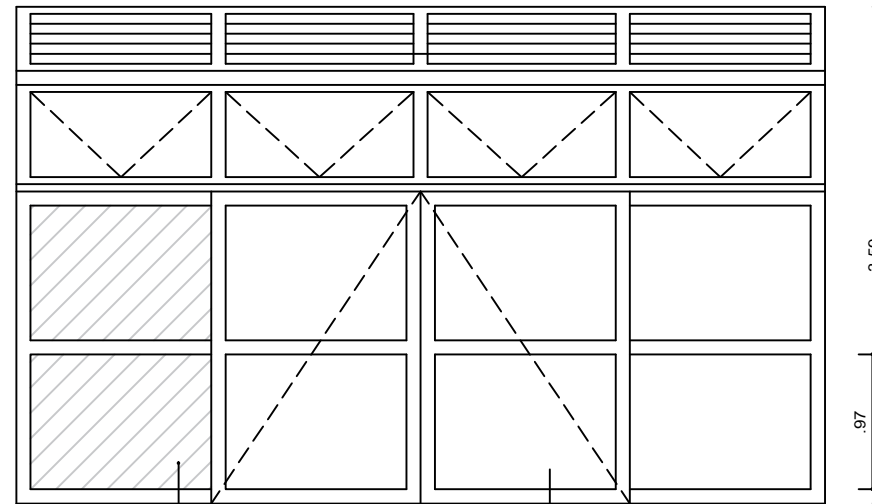
FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
CORTE VERTICAL - ESQUADRIA PM1
ESC.: 1:50



FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
PLANTA BAIXA - VITRINE DE VIDRO EA1
ESC.: 1:50

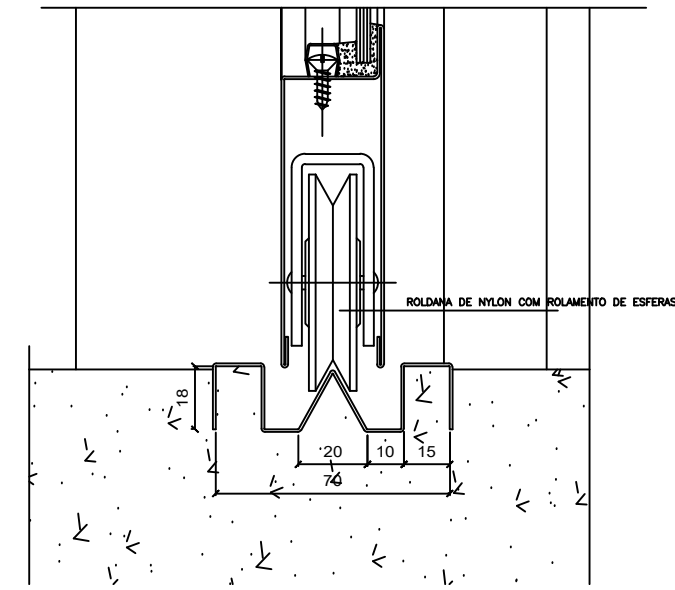


FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
ELEVÇÃO - VITRINE DE VIDRO EA1
ESC.: 1:50

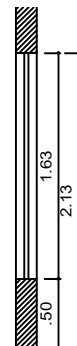


FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
ELEVÇÃO - ESQUADRIA PVF01
ESC.: 1:50
SUBSTITUIÇÃO DE DUAS PEÇAS DE VIDRO QUEBRADAS, MEDINDO 1,37 X 0,94 m, 6mm, TEMPERADO, INCOLOR (CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL)

LEGENDA
 SUBSTITUIR VIDROS

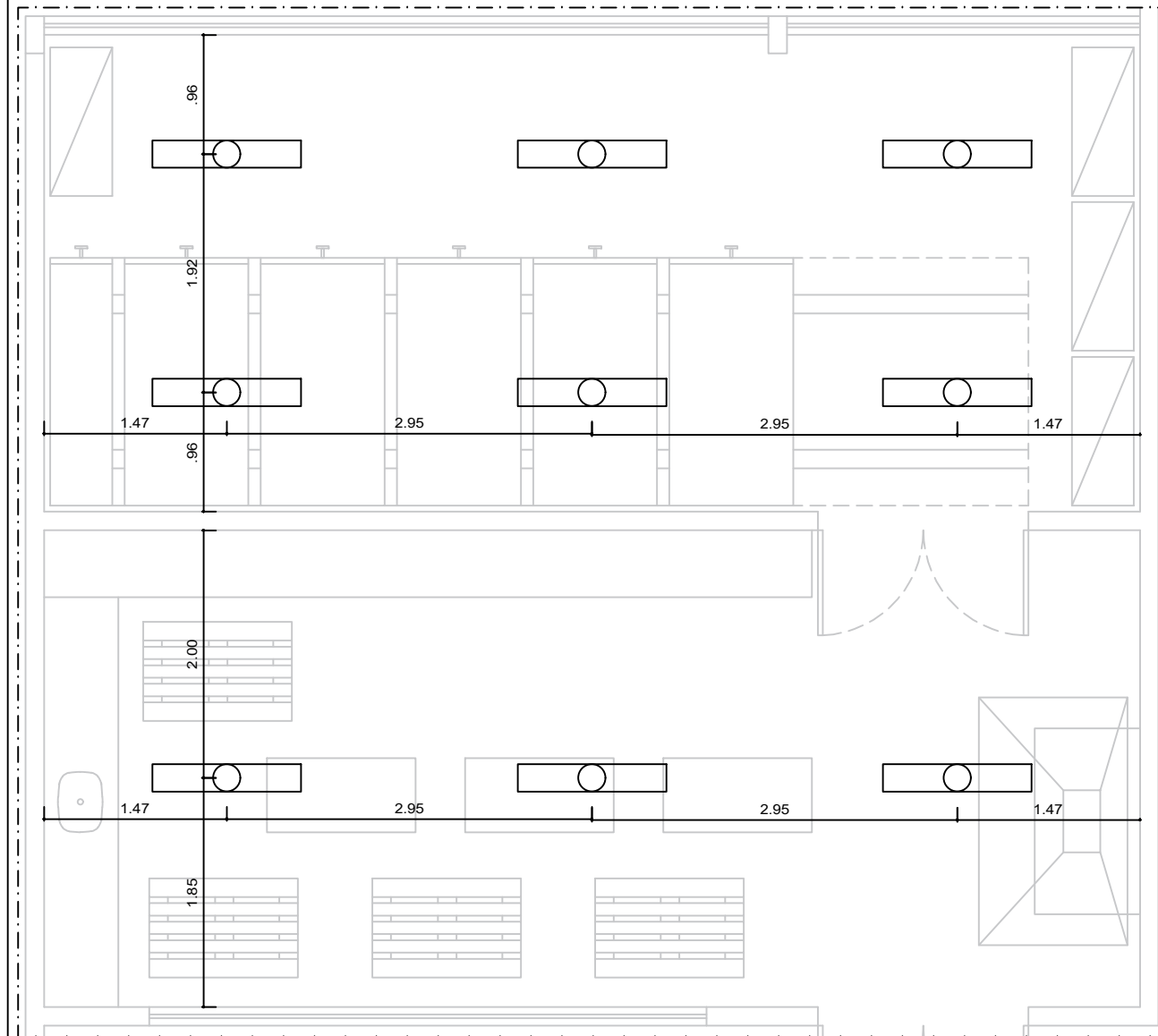


FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
CORTE 01
SEM ESC.

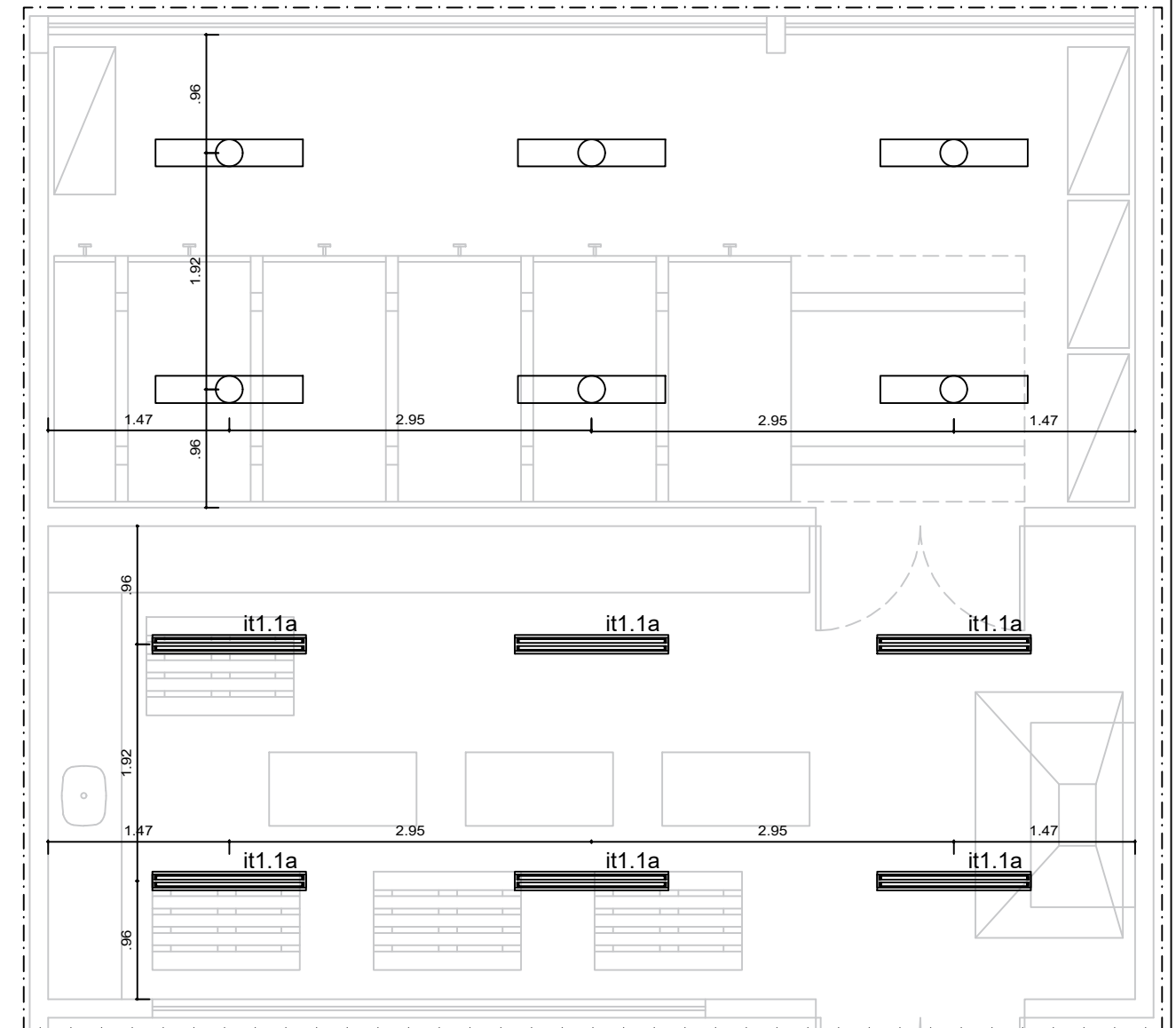


FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
CORTE VERTICAL - VITRINE DE VIDRO EA1
ESC.: 1:50

| REVISÃO Nº | ALTERAÇÃO | RESPONSÁVEL | DATA |
|--|--|---|-----------------------|
| | | | |
| <p>Fundação Universidade de Brasília Centro de Planejamento Oscar Niemeyer</p> | | | |
| <p>LABORATÓRIO E ACERVO DE FÓSSEIS</p> | | <p>UEA PROJETO - 06.01 23106.056915/2016-62</p> | |
| <p>PROJETO EXECUTIVO</p> | | <p>ARQUITETURA</p> | |
| ESCALA: | 1/50 | <p>PE-AR</p> | <p>06 / 07</p> |
| UNIDADE: | METROS | | |
| DATA: | MAI/19 | | |
| DESENHO: | MIRIAN FRONZA / MAICO | | |
| COORD.: | BRUNO M. GUIMARÃES | | |
| EQUIPE: | ARQ. MIRIAN FRONZA ESTAG: MAICO DE OLIVEIRA | <p>MAPA E QUADRO DE ESQUADRIAS</p> | |




FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
 ILUMINAÇÃO EXISTENTE
 ESC.: 1:50



FUP – LAB. E ACERVO DE FÓSSEIS
 ILUMINAÇÃO PROPOSTA
 ESC.: 1:50

NOTA: ESPECIFICAÇÃO DAS LUMINÁRIAS VER PRANCHA ELÉTRICA PE-EL 01/01

| REVISÃO Nº | ALTERAÇÃO | RESPONSÁVEL | DATA |
|---|------------------------------|--|----------------|
|  Fundação Universidade de Brasília Centro de Planejamento Oscar Niemeyer | | | |
| LABORATÓRIO E ACERVO DE FÓSSEIS | | UEA PROJETO - 06.01 23106.056915/2016-62 | |
| PROJETO EXECUTIVO | | ARQUITETURA | |
| ESCALA: INDICADA UNIDADE: METROS DATA: MAI/19 DESENHO: MIRIAN FRONZA | PE-AR | | 07 / 07 |
| COORD.: BRUNO M. GUIMARÃES EQUIPE: ARQ. MIRIAN FRONZA | LOCAÇÃO DE LUMINÁRIAS | | |