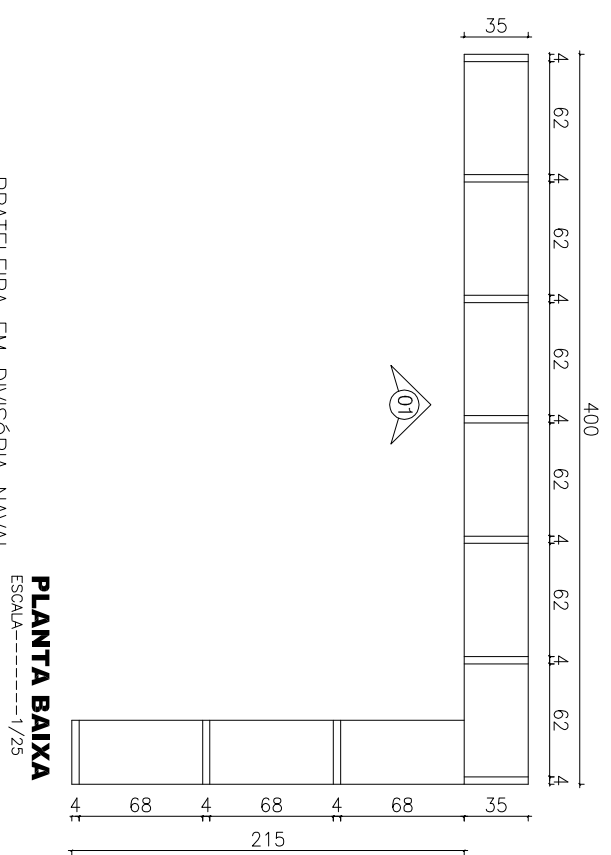


**PRATELEIRA EM L COM PROFUNDIDADE DE 35CM**

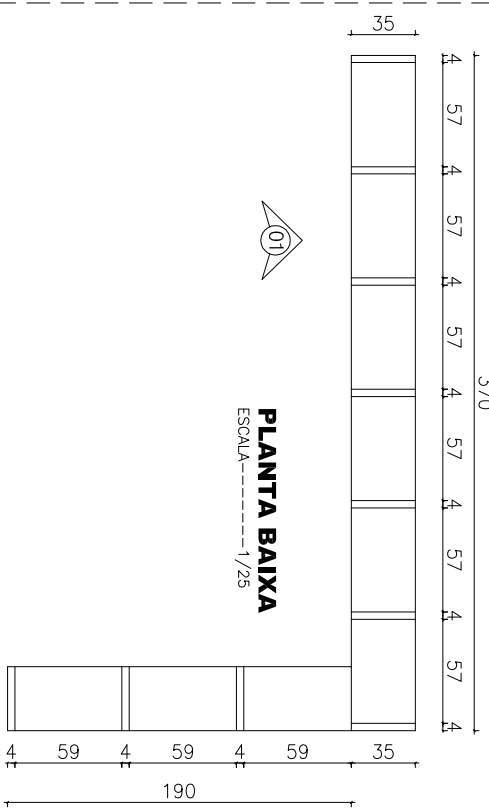
**TIPO F x 1 unidade**

7º GRI/ARQUIVO



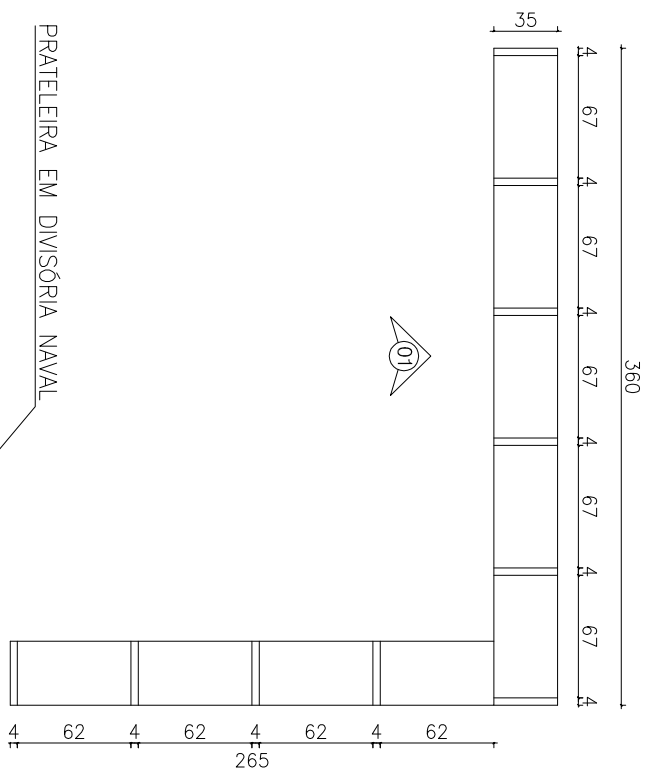
**TIPO G x 1 unidade**

7º GRR/ARQUIVO



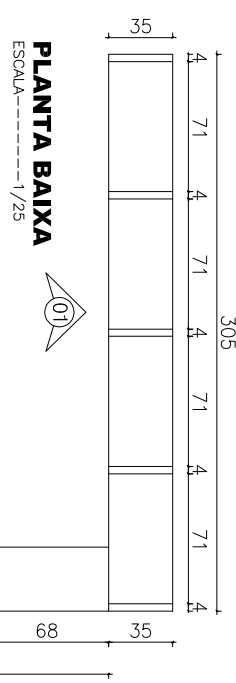
**TIPO H x 1 unidade**

7º GRI/ARQUIVO



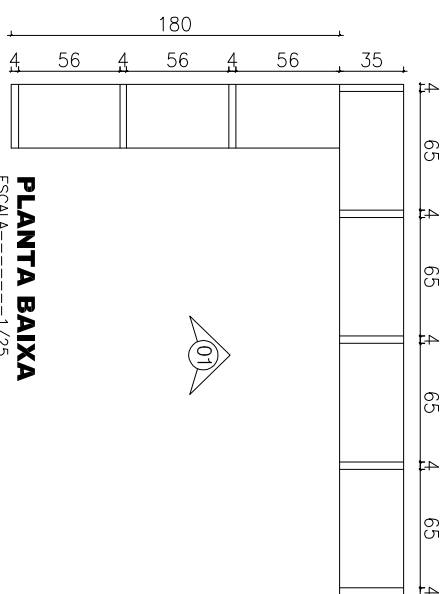
**TIPO I x 1 unidade**

7º AJ/ARQUIVO

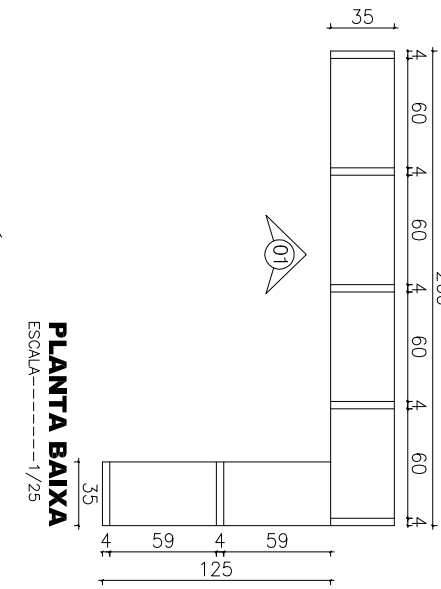


**TIPO J x 1 unidad**

7º GRA/UFN/ARQUIVO

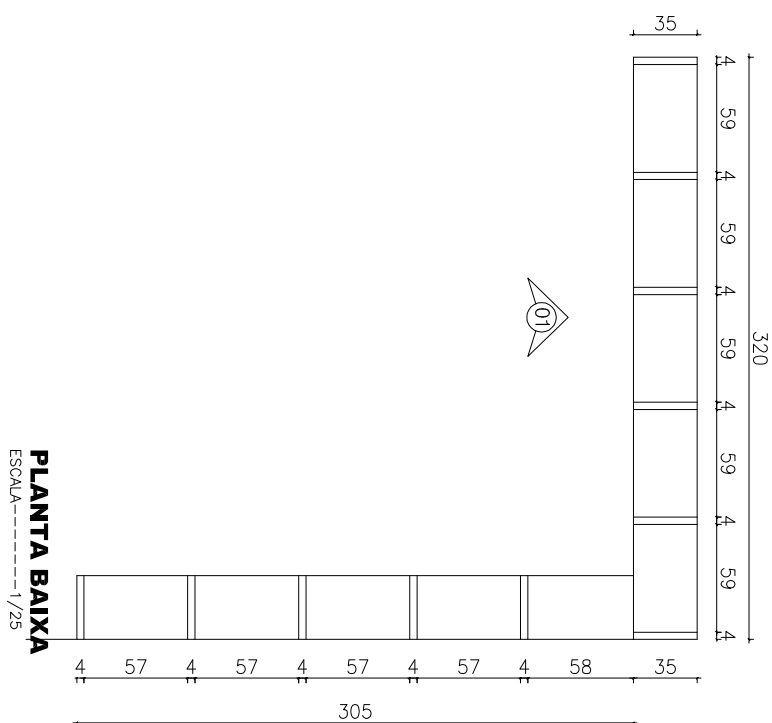
**TIPO K x 1 unidade**

7º SL/ARQUIVO



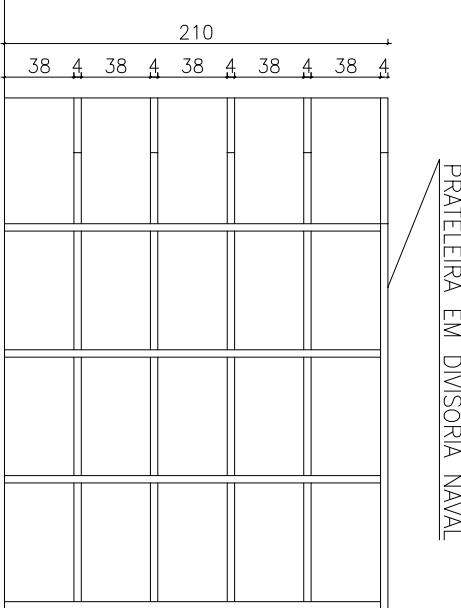
**TIPO L x 1 unidade**

7º GRC/ARQUIVO



**TIPO B x 1 unidade**

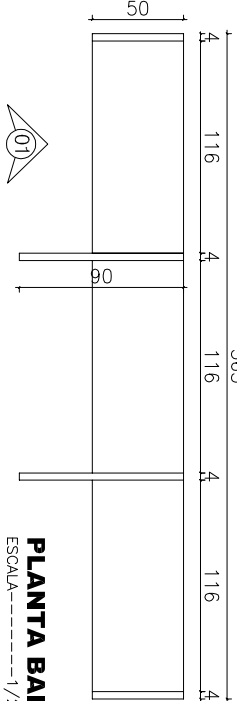
ESCALA-----1/25



ESCALA-----1/20

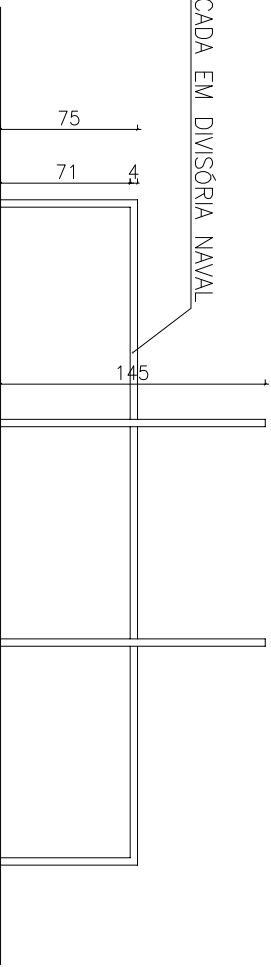
\_\_\_\_\_ / 20\_\_

BIBLIOTECA



**PLANTA BAIXA**  
ESCALA-----1/25

## BANCADA EM DIVISÓRIA NAVAL



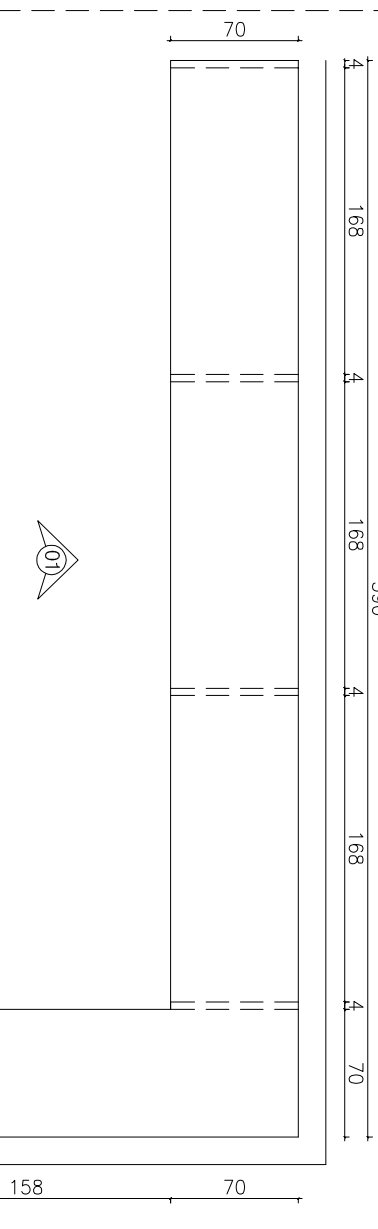
ESCALA-----1/25

| TIPO 4      |   |                |   |         |                   |         |
|-------------|---|----------------|---|---------|-------------------|---------|
| TIPO        | DISCINAÇÃO  | SETOR          | CÁLCULO DA ÁREA DE 1 PATELEIRA  | QUANT.  | DIMENSÕES (LxP)cm | ÁREA M2 |
| F           | PATELEIRA EM DIVISÓRIA NAVAL, ESPRESSURA DE 35MM COM PERÍTI, EM ALUMÍNIO PRETO ANODIZADO, COR AEREA, COM 5 PATELEIRAS INTERNAS, REFORÇADA E VÁRIAS DIVISÕES DE ACÓRDO COM A LATERAL, CONFORME O PROJETO   | 7º GR/ARQUIVO  | A1 = 4,000x35,5= 140,00mm2<br>A2 = 2,100x35,5= 74,10mm2<br>A3 = 1,500x35,5= 53,25mm2<br>A4 = 2,100x35,5= 74,10mm2<br>TOTAL = 17,39mm2 | 01 UND. | 400x35x210        | 17,37m2 |
| G           | PATELEIRA EM DIVISÓRIA NAVAL, ESPRESSURA DE 35MM COM PERÍTI, EM ALUMÍNIO PRETO ANODIZADO, COR AEREA, COM 5 PATELEIRAS INTERNAS, REFORÇADA E VÁRIAS DIVISÕES DE ACÓRDO COM A LATERAL E COM FICHAMENTO LATERAL EM DIVISÓRIA NAVAL, CONFORME O PROJETO | 7º GR/ARQUIVO  | A1 = 3,700x35,5= 6,47mm2<br>A2 = 2,100x35,5= 4,41mm2<br>A1 = 1,900x35,5= 3,35mm2<br>A2 = 2,100x35,5= 2,20mm2<br>TOTAL = 16,40mm2      | 01 UND. | 370x35x210        | 16,40m2 |
| H           | PATELEIRA EM DIVISÓRIA NAVAL, ESPRESSURA DE 35MM COM PERÍTI, EM ALUMÍNIO PRETO ANODIZADO, COR AEREA, COM 5 PATELEIRAS INTERNAS, REFORÇADA E VÁRIAS DIVISÕES DE ACÓRDO COM A LATERAL E COM FICHAMENTO LATERAL EM DIVISÓRIA NAVAL, CONFORME O PROJETO | 7º GR/ARQUIVO  | A1 = 3,600x35,5= 6,39mm2<br>A2 = 2,650x35,5= 4,63mm2<br>A2 = 2,100x35,5= 2,94mm2<br>TOTAL = 17,54mm2                                  | 01 UND. | 360x35x210        | 17,54m2 |
| I           | PATELEIRA EM DIVISÓRIA NAVAL, ESPRESSURA DE 35MM COM PERÍTI, EM ALUMÍNIO PRETO ANODIZADO, COR AEREA, COM 5 PATELEIRAS INTERNAS, REFORÇADA E VÁRIAS DIVISÕES DE ACÓRDO COM A LATERAL E COM FICHAMENTO LATERAL EM DIVISÓRIA NAVAL, CONFORME O PROJETO | 7º AJ/ARQUIVO  | A1 = 3,050x35,5= 5,33mm2<br>A1 = 2,150x35,5= 2,96mm2<br>A2 = 2,100x35,5= 2,96mm2<br>TOTAL = 14,25mm2                                  | 01 UND. | 305x35x210        | 14,25m2 |
| J           | PATELEIRA EM DIVISÓRIA NAVAL, ESPRESSURA DE 35MM COM PERÍTI, EM ALUMÍNIO PRETO ANODIZADO, COR AEREA, COM 5 PATELEIRAS INTERNAS, REFORÇADA E VÁRIAS DIVISÕES DE ACÓRDO COM A LATERAL E COM FICHAMENTO LATERAL EM DIVISÓRIA NAVAL, CONFORME O PROJETO | 7º GR4/ARQUIVO | A1 = 2,800x35,5= 4,90mm2<br>A1 = 2,150x35,5= 2,96mm2<br>A2 = 2,100x35,5= 2,20mm2<br>TOTAL = 13,19mm2                                  | 01 UND. | 280x35x210        | 13,19m2 |
| K           | PATELEIRA EM DIVISÓRIA NAVAL, ESPRESSURA DE 35MM COM PERÍTI, EM ALUMÍNIO PRETO ANODIZADO, COR AEREA, COM 5 PATELEIRAS INTERNAS, REFORÇADA E VÁRIAS DIVISÕES DE ACÓRDO COM A LATERAL E COM FICHAMENTO LATERAL EM DIVISÓRIA NAVAL, CONFORME O PROJETO | 7º SL/ARQUIVO  | A1 = 2,600x35,5= 4,55mm2<br>A2 = 2,100x35,5= 2,94mm2<br>A2 = 2,100x35,5= 1,47mm2<br>TOTAL = 11,46mm2                                  | 01 UND. | 260x35x210        | 11,44m2 |
| L           | PATELEIRA EM DIVISÓRIA NAVAL, ESPRESSURA DE 35MM COM PERÍTI, EM ALUMÍNIO PRETO ANODIZADO, COR AEREA, COM 5 PATELEIRAS INTERNAS, REFORÇADA E VÁRIAS DIVISÕES DE ACÓRDO COM A LATERAL E COM FICHAMENTO LATERAL EM DIVISÓRIA NAVAL, CONFORME O PROJETO | 7º GR6/ARQUIVO | A1 = 3,200x35,5= 5,69mm2<br>A2 = 2,100x35,5= 3,67mm2<br>A2 = 2,100x35,5= 3,67mm2<br>TOTAL = 18,27mm2                                  | 01 UND. | 320x35x210        | 18,27m2 |
| TOTAL GERAL |   |                |   |         |                   |         |
| 108,14m2    |   |                |   |         |                   |         |

| TIPO 5                                   |  |                    |   |         |           |         |
|--|--|--------------------|---|---------|-----------|---------|
| BANCADEA COM PROFUNDIDADE DE 70CM E 50CM |  |                    |   |         |           |         |
| A  | BANCADEA EM DIVISÓRIA NAVAL, ESPRESSURA 35MM COM PERÍTI, EM ALUMÍNIO PRETO ANODIZADO, COR AEREA E FICHAMENTO LATERAL DE ACÓRDO COM O PROJETO | 7º GR6/UT/TECNICOS | A1 = 5,900x70 = 4,13m2<br>A2 = 4,850x70 = 3,39m2<br>A3 = 0,750x70 = 3,67m2<br>TOTAL = 11,19m2 | 01 UND. | 590x70x75 | 11,19m2 |
| B  | BANCADEA EM DIVISÓRIA NAVAL, ESPRESSURA 35MM COM PERÍTI, EM ALUMÍNIO PRETO ANODIZADO, COR AEREA E FICHAMENTO LATERAL DE ACÓRDO COM O PROJETO | BIBLIOTECA         | A1 = 3,500x50 = 1,80m2<br>A2 = 2,100x50 = 1,05m2<br>A3 = 0,750x50 = 0,75m2<br>TOTAL = 4,02m2  | 01 UND. | 350x50x75 | 4,02m2  |
| TOTAL GERAL                              |  |                    |   |         |           |         |
| 15,21m2                                  |  |                    |   |         |           |         |

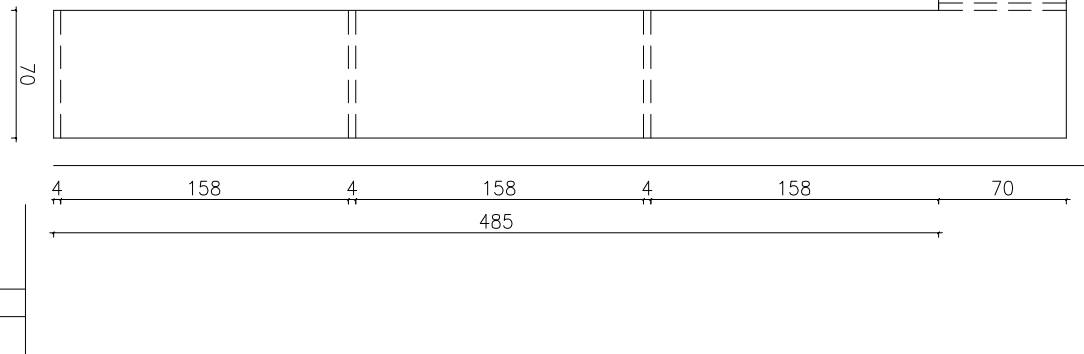
## TIPO A x 2 unidades

7º GRG/UTI/TÉCNICOS



**PLANTA BAIXA**

ESCALA-----1/25



**CODEVASF**  
COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE

ESCALA-----1/25

MENTO

SEDE DA 7ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL

REFORMA DA NOVA SEDE - CODEVASF 7ª SR

## LAYOUT MOVES

|                          |           |           |        |
|--------------------------|-----------|-----------|--------|
| LEV:                     | REV:      | ESCALA:   | DESCR: |
| PROJ:                    | APROV:    | VISTO:    |        |
| DESEN:                   | DATA:     | ARQUIVO:  |        |
| DESEN: ARO. RÔMULO MELLO | 7/31/2018 | 7/31/2018 | 05/105 |

05/05