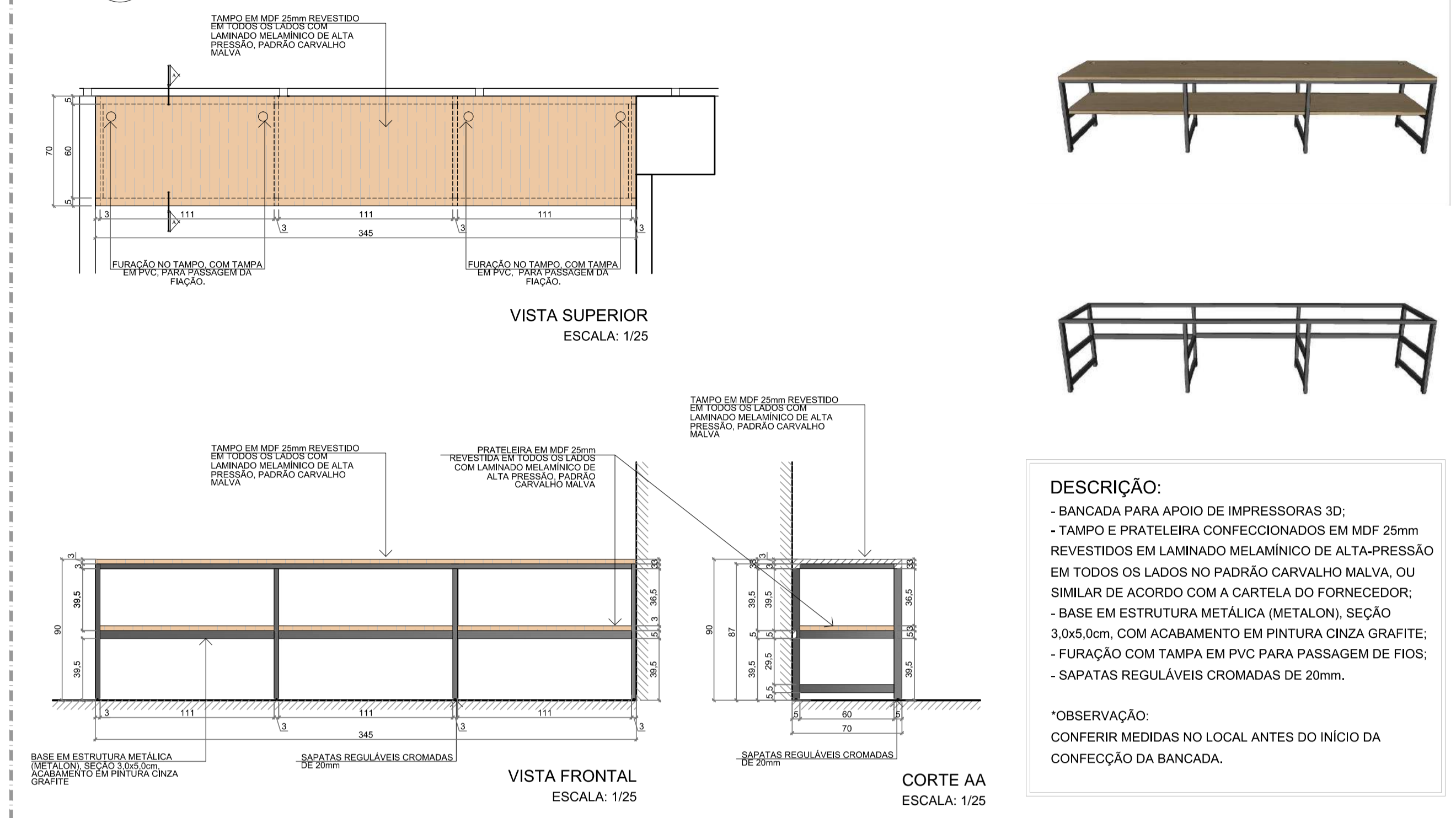


MM 04 BANCADA PARA IMPRESSORAS 3D - 345x70x90cm (CxPxX) - 01 UNIDADE



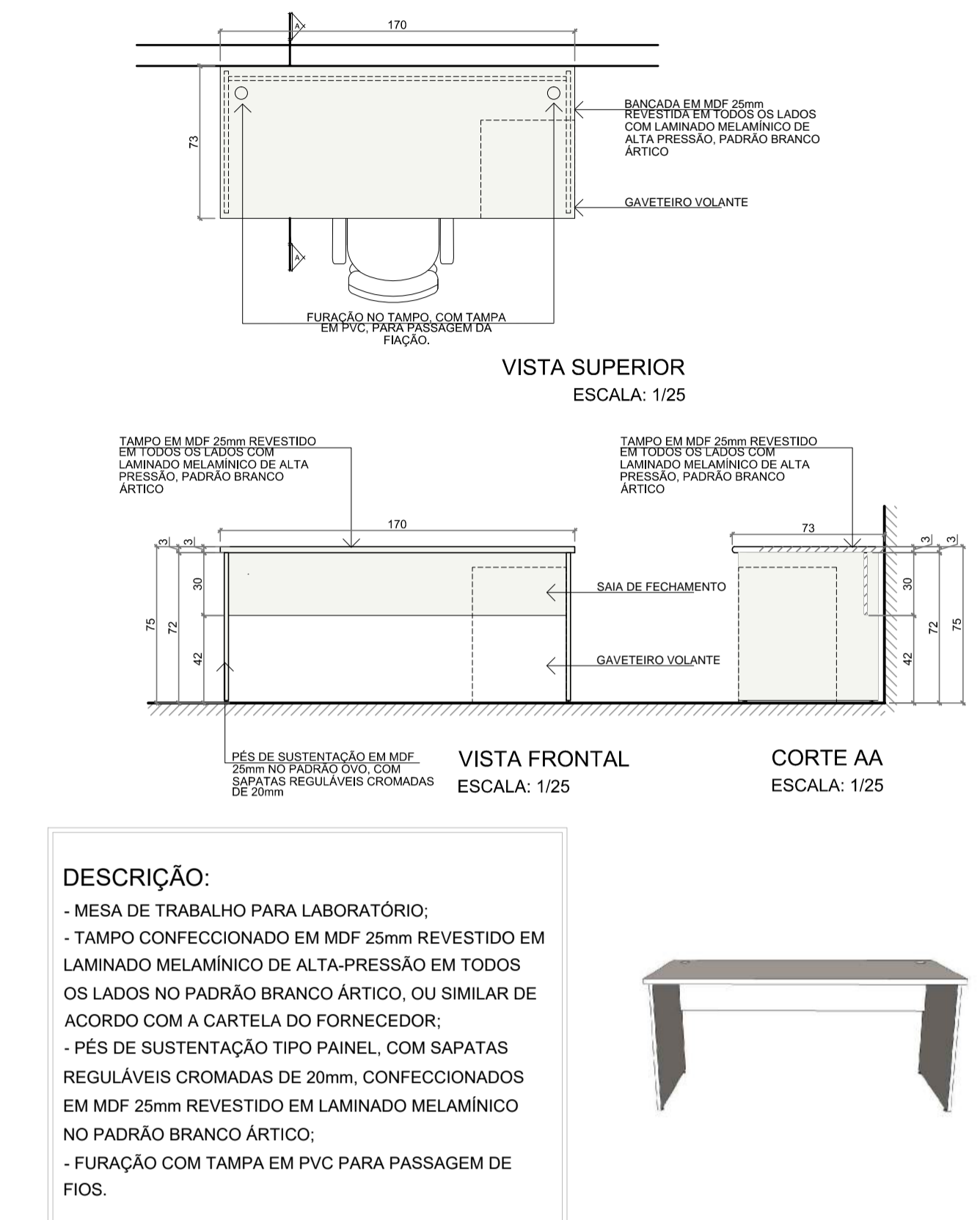
DESCRIÇÃO:

- BANCADA PARA APOIO DE IMPRESSORAS 3D;
- TAMPO E PRATELEIRA CONFECCIONADOS EM MDF 25mm REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA-PRESSÃO EM TODOS OS LADOS NO PADRÃO CARVALHO MALVA, OU SIMILAR DE ACORDO COM A CARTELA DO FORNECEDOR;
- BASE EM ESTRUTURA METÁLICA (METALON), SEÇÃO 3,0x5,0cm, COM ACABAMENTO EM PINTURA CINZA GRAFITE;
- FURAÇÃO COM TAMPA EM PVC PARA PASSAGEM DE FIOS;
- SAPATAS REGULÁVEIS CROMADAS DE 20mm.

***OBSERVAÇÃO:**
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL ANTES DO INÍCIO DA CONFECCÃO DA BANCADA.



MM 05 MESA DE TRABALHO LABORATÓRIO - 170x73x75 (CxPxX) - 01 UNIDADE



DESCRIÇÃO:

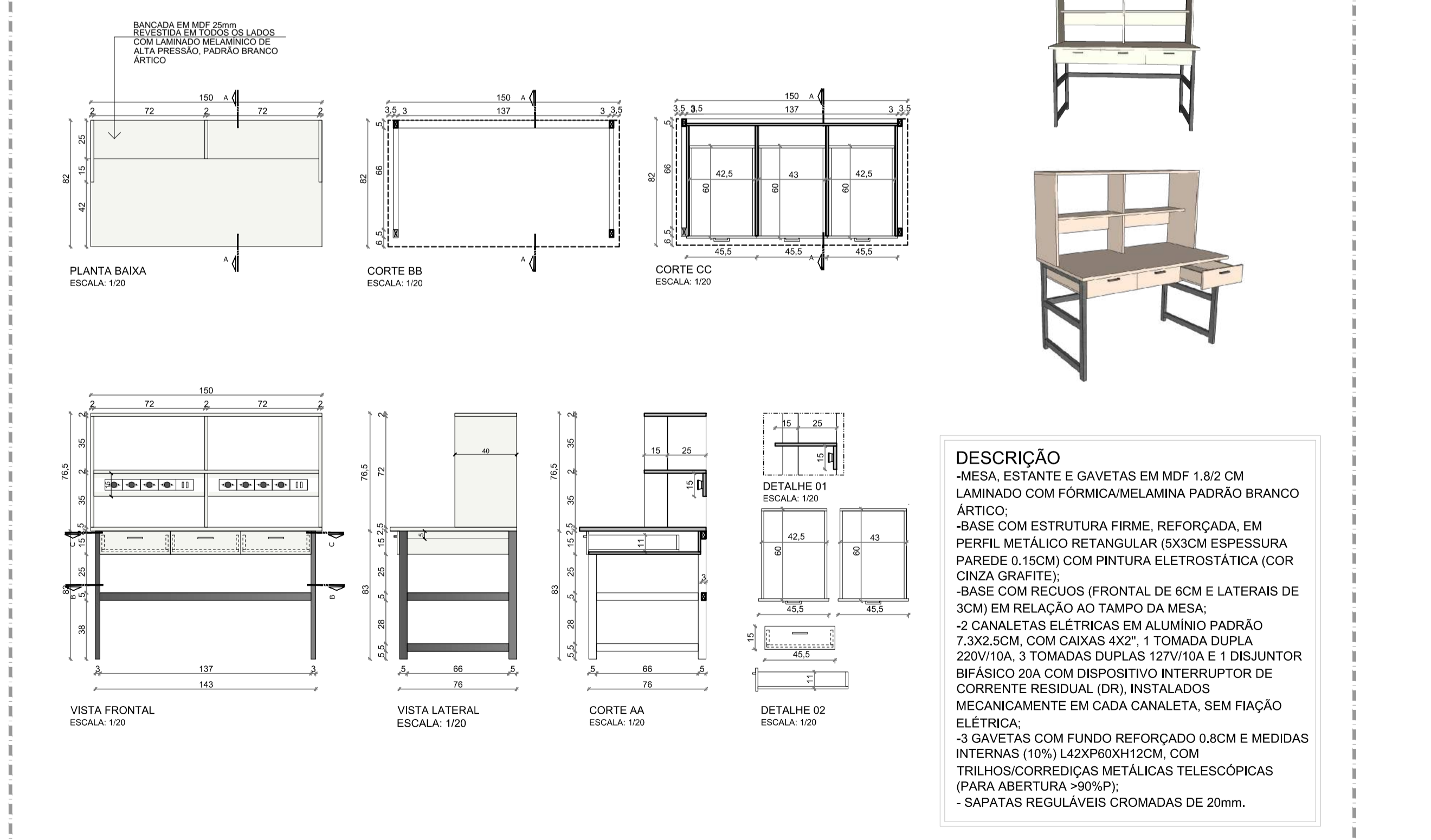
- MESA DE TRABALHO PARA LABORATÓRIO;
- TAMPO CONFECCIONADO EM MDF 25mm REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA-PRESSÃO EM TODOS OS LADOS NO PADRÃO BRANCO ÁRTICO, OU SIMILAR DE ACORDO COM A CARTELA DO FORNECEDOR;
- PÉS DE SUSTENTAÇÃO TIPO PAINEL, COM SAPATAS REGULÁVEIS CROMADAS DE 20mm, CONFECCIONADOS EM MDF 25mm REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO NO PADRÃO BRANCO ÁRTICO;
- FURAÇÃO COM TAMPA EM PVC PARA PASSAGEM DE FIOS.



LISTAGEM MOBILIÁRIO SOB MEDIDA

CÓD.	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	QT
MM 04	BANCADA IMPRESSORA 3D - 345x70x90cm (CxPxX)	SOB MEDIDA	01
MM 05	MESA DE TRABALHO LABORATÓRIO - 170x73x75 (CxPxX)	SOB MEDIDA	01
MM 06	BANCADA PARA FORNO E FURADEIRA - 160x60x90 (CxPxX)	SOB MEDIDA	01
MM 07	BANCADA PARA LABORATÓRIO ELETRÓ-ELÉTRÔNICO - 150x82x159,5 (CxPxX)	SOB MEDIDA	04

MM 07 BANCADA PARA LABORATÓRIO ELETRÓ-ELÉTRÔNICO - 150x82x159,5 (CxPxX) - 04 UNIDADES

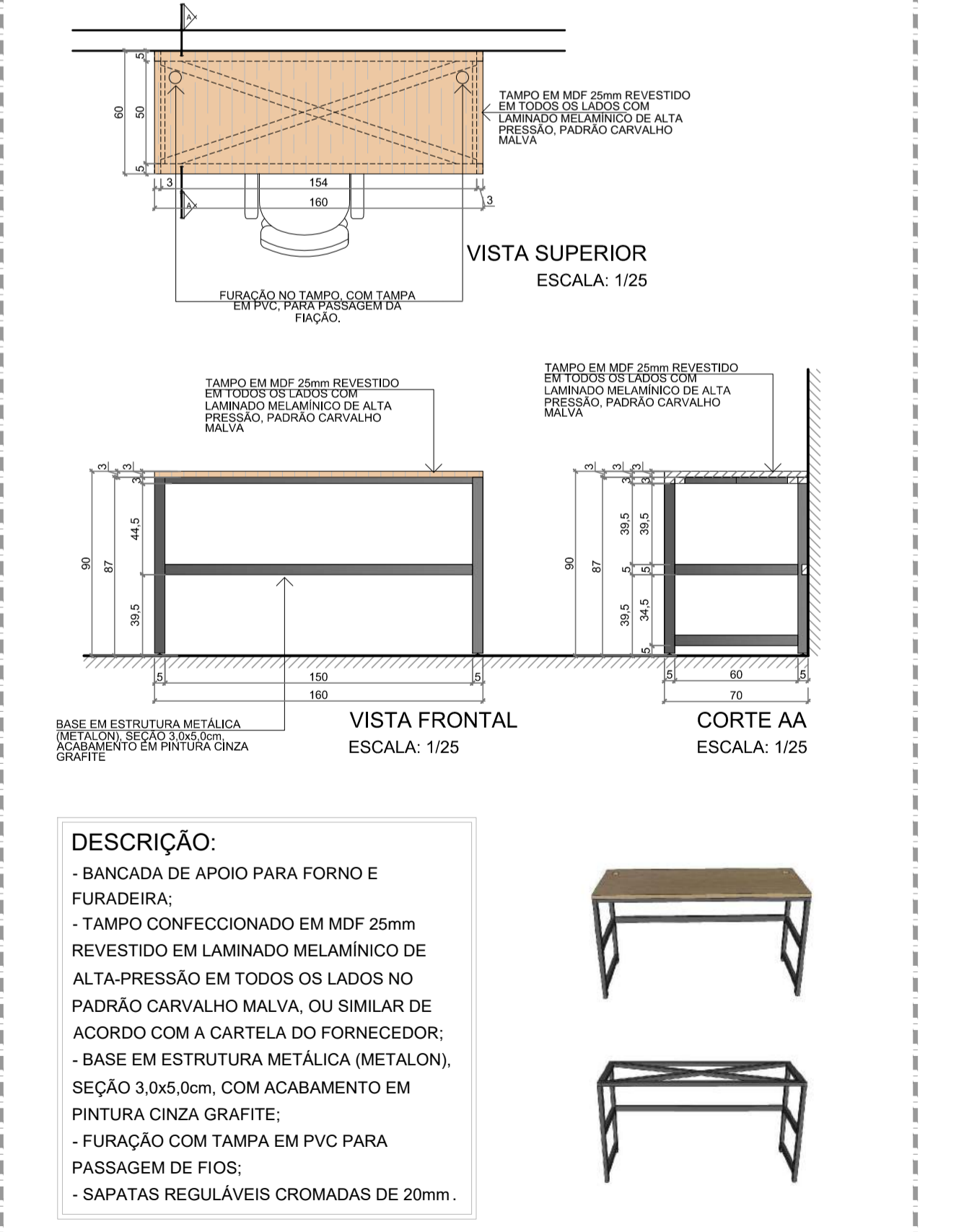


DESCRIÇÃO

- MESA, ESTANTE E GAVETAS EM MDF 1,8/2 CM LAMINADO COM FÓRMICA/MELAMINA PADRÃO BRANCO ÁRTICO;
- BASE COM ESTRUTURA FIRME, REFORÇADA EM PERFIL METÁLICO RETANGULAR (6X3CM ESPESURA PAREDE 0,15CM) COM PINTURA ELETROSTÁTICA (COR CINZA GRAFITE);
- BASE COM RECUOS (FRONTAL DE 6CM E LATERAIS DE 3CM) EM RELAÇÃO AO TAMPO DA MESA;
- 2 CANALETAS ELÉTRICAS EM ALUMÍNIO PADRÃO 7,3x2,5CM, COM CAIXAS 4X2", 1 TOMADA DUPLA 220V/10A, 3 TOMADAS DUPLAS 127V/10A E 1 DISJUNTOR BIFÁSICO 20A COM DISPOSITIVO INTERRUPTOR DE CORRENTE RESIDUAL (DR), INSTALADOS MECANICAMENTE EM CADA CANALETA, SEM FIAÇÃO ELÉTRICA;
- 3 GAVETAS COM FUNDO REFORÇADO 0,8CM E MEDIDAS INTERNAS (10%) L42XP60XH12CM, COM TRILHOS/CORREDIÇAS METÁLICAS TELESCÓPICAS (PARA ABERTURA >90%P);
- SAPATAS REGULÁVEIS CROMADAS DE 20mm.

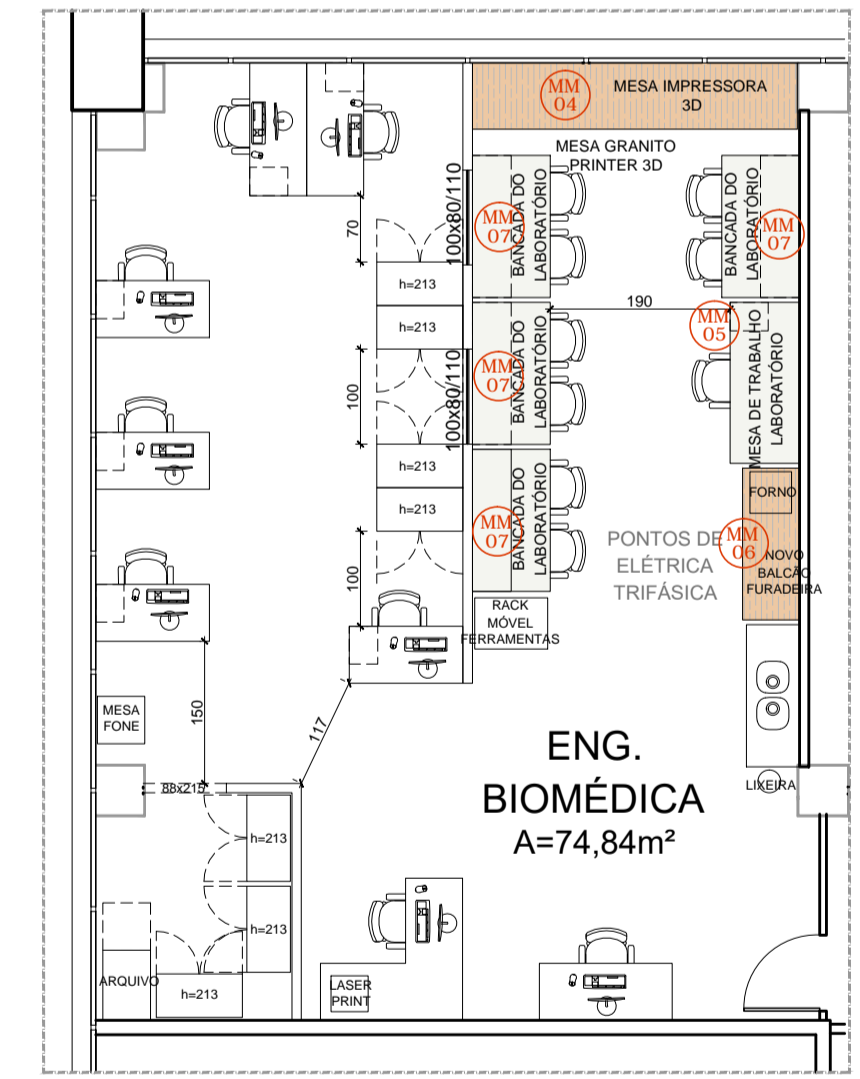


MM 06 BANCADA PARA FORNO E FURADEIRA - 160x60x90 (CxPxX) - 01 UNIDADE



DESCRIÇÃO:

- BANCADA DE APOIO PARA FORNO E FURADEIRA;
- TAMPO CONFECCIONADO EM MDF 25mm REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA-PRESSÃO EM TODOS OS LADOS NO PADRÃO CARVALHO MALVA, OU SIMILAR DE ACORDO COM A CARTELA DO FORNECEDOR;
- BASE EM ESTRUTURA METÁLICA (METALON), SEÇÃO 3,0x5,0cm, COM ACABAMENTO EM PINTURA CINZA GRAFITE;
- FURAÇÃO COM TAMPA EM PVC PARA PASSAGEM DE FIOS;
- SAPATAS REGULÁVEIS CROMADAS DE 20mm.



OBSERVAÇÕES:
1 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL:

03			
02	29/09/2020	INCLUSÃO DE VISORES E COPA PARA PESQUISADORES CFE. SOLICITADO	FLÁVIA
01	29/09/2020	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	ELABORADO POR: APROVADO POR:

SERVIÇO DE ENGENHARIA PREDIAL E EDIFICAÇÕES

COORDENADORIA DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO

LOCAL: HCPA - BLOCO C 5º PAVIMENTO

PROFESSOR: GPPG

LAB. DE ENGENHARIA BIOMÉDICA MOBILIÁRIO SOB MEDIDA

DATA: 26/03/2021

ESCALA: LETICIA

INDICADA: CE

PROJETO: AR 0104

Z:\02_Seguros_Projetos_05_PROJETO_000_HCPA\02_BLOCO C01_PROJETOS_HCPA\5º Pavimento\GPPG\Mobiliário\HCPA-AR-0104-GPPG-Mobiliário-R01.dwg