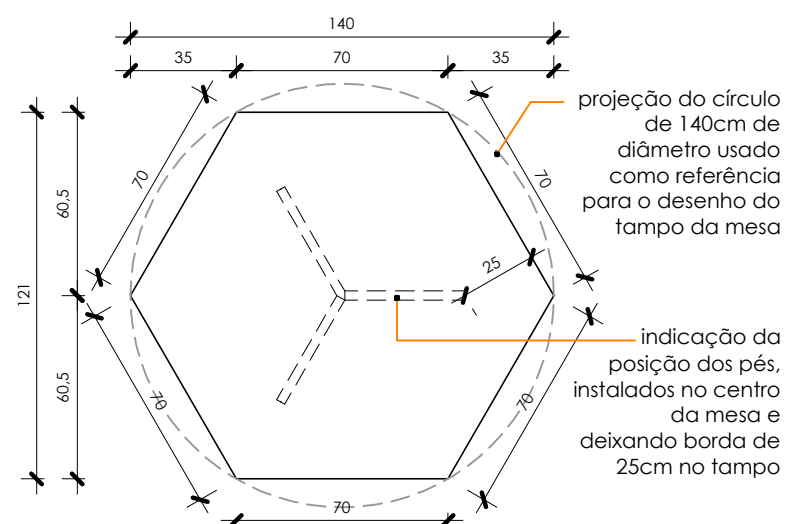


Elevação

Escala 1/25



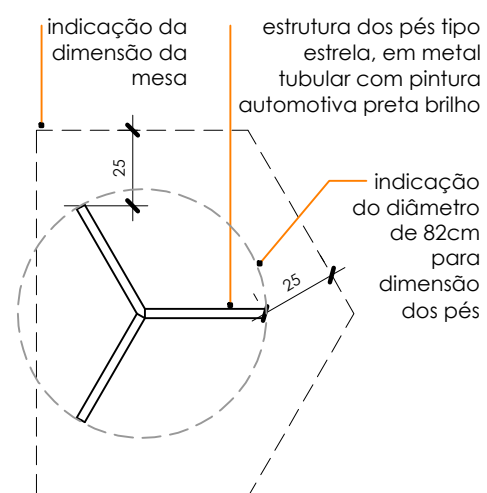
Vista Superior

Escala 1/25

Nove mesas hexagonais, com tampo inscrito em circunferência de diâmetro de 140cm facetado com altura total de 75cm, em MDF 25mm.

Tampo com acabamento melamínico Ciliegio (Padrão Referência do Fabricante Masisa) em todas as faces, com fita de borda de espessura 1mm, em PVC, no mesmo padrão melamínico.

Apoios em metal tubular, seção retangular aproximada de 4cm, em formato estrela (conforme indicação) com pintura automotiva preta brilho.



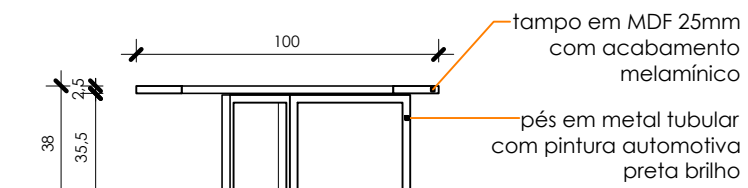
Apoios metálicos - pés

Escala 1/25

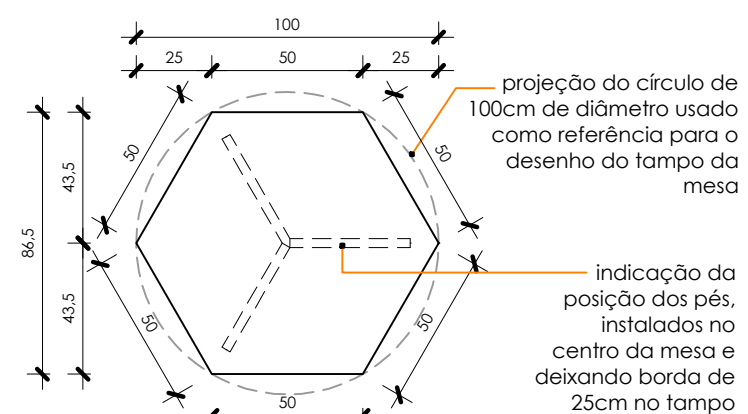


Cor Ciliegio usado segue Padrão Referência do Fabricante Masisa





**Elevação**  
Escala 1/25



**Vista Superior**  
Escala 1/25

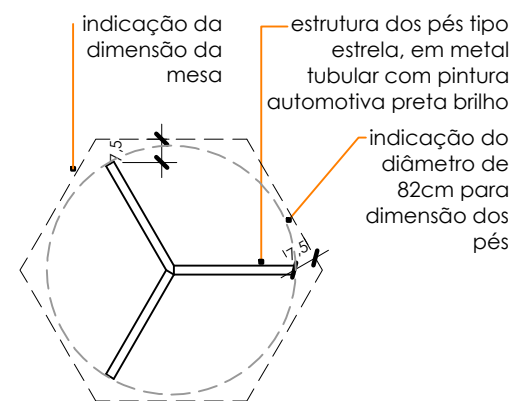
Mesa de centro hexagonal, com tampo inscrito em circunferência de diâmetro de 100cm facetado com altura total de 38cm, em MDF 25mm.

Tampo com acabamento melamínico Ciliegio (Padrão Referência do Fabricante Masisa) em todas as faces, com fita de borda de espessura 1mm, em PVC, no mesmo padrão melamínico.

Apoios em metal tubular, seção retangular aproximada de 4cm, em formato estrela (conforme indicação) com pintura automotiva preta brilho.

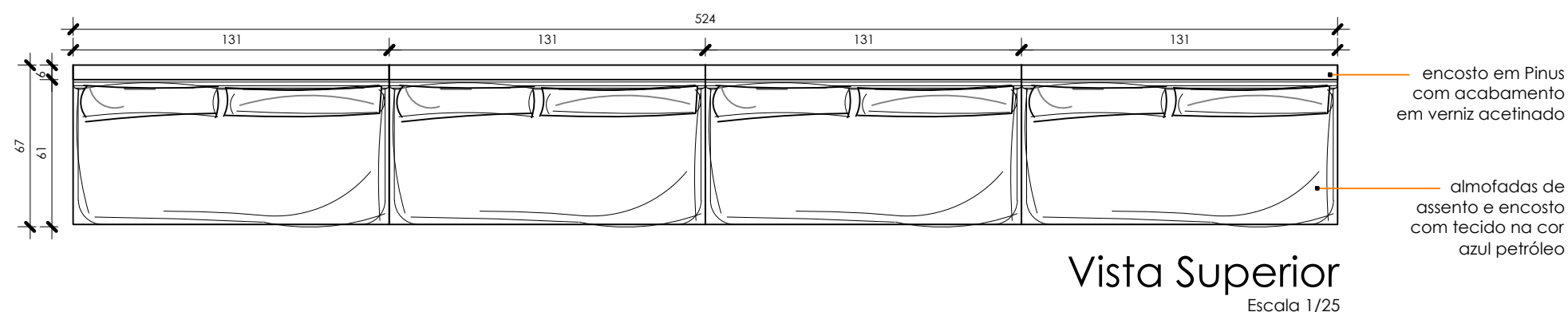
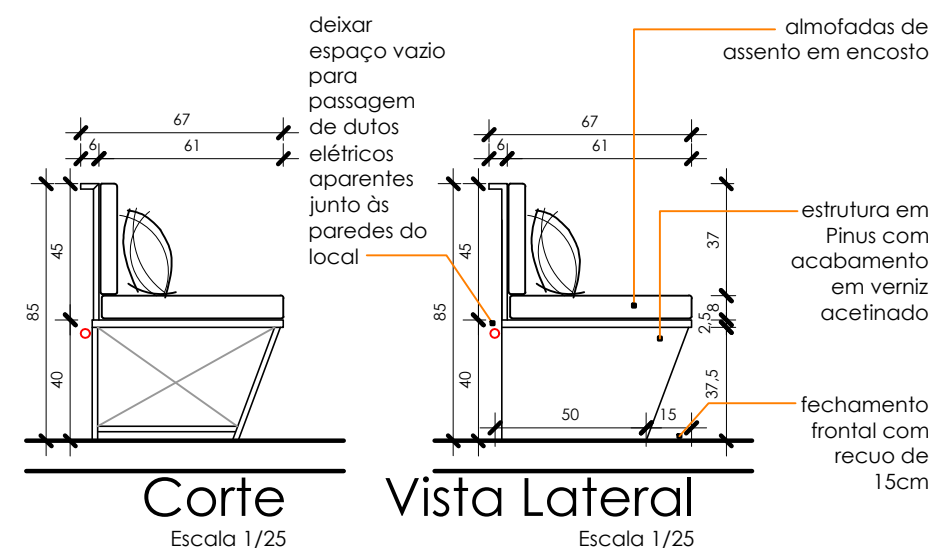
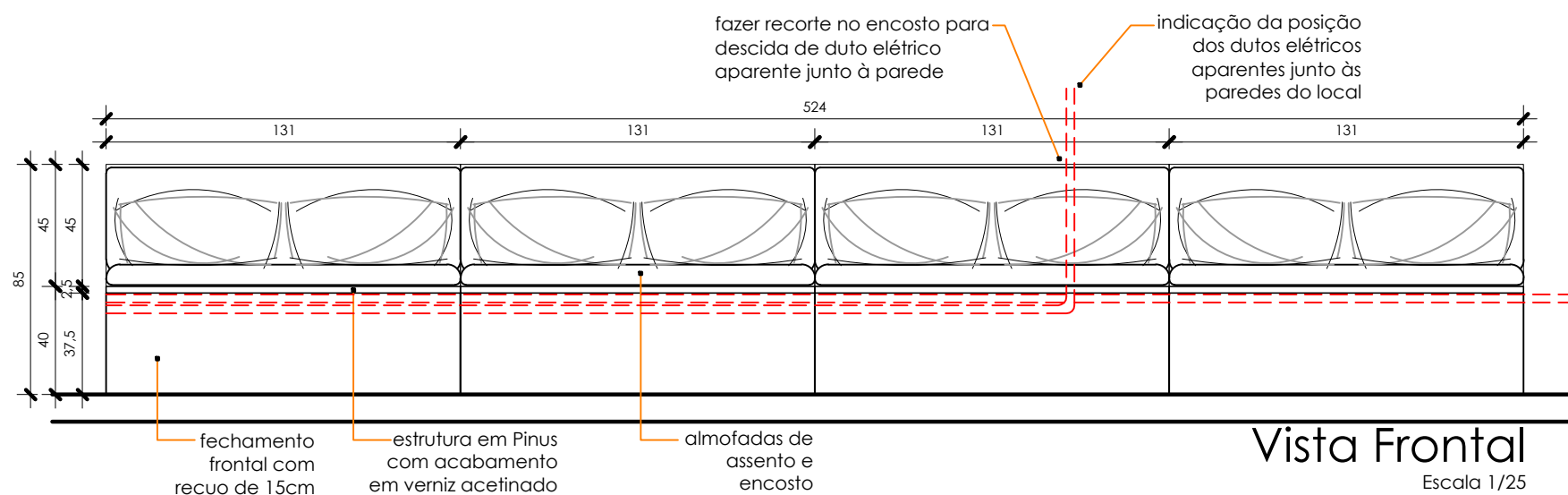


Cor Ciliegio usado segue Padrão Referência do Fabricante Masisa



**Apoios metálicos - pés**  
Escala 1/25





Banco sob medida modulado.

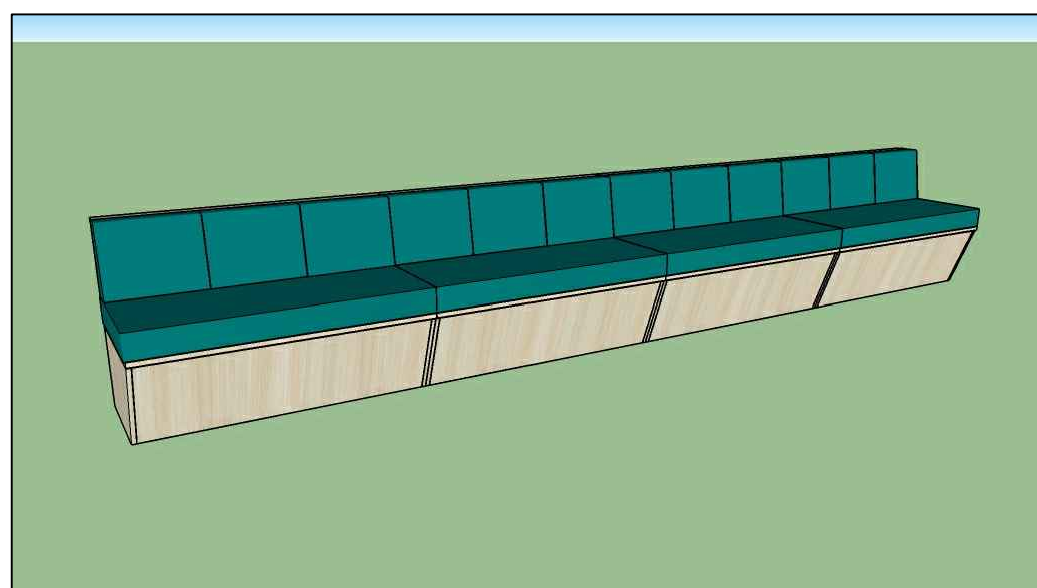
04 módulos de 131x65, com alturas de assento e encosto indicados.

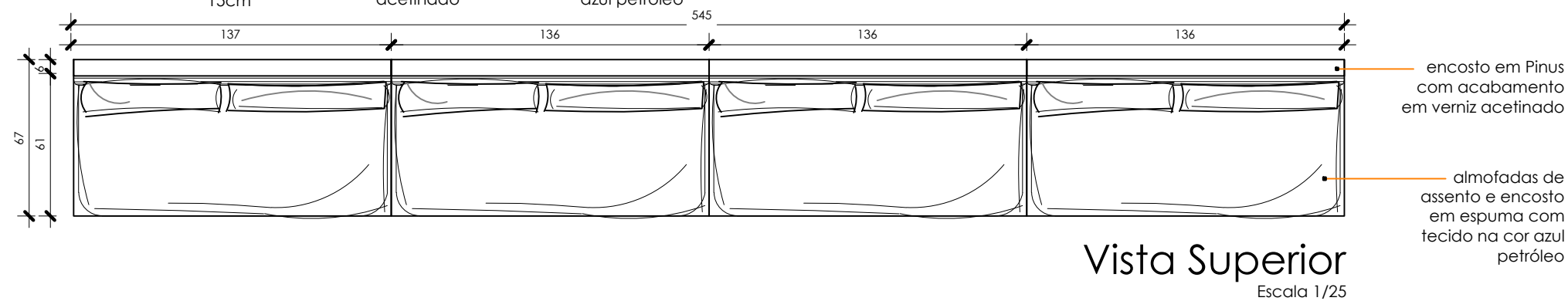
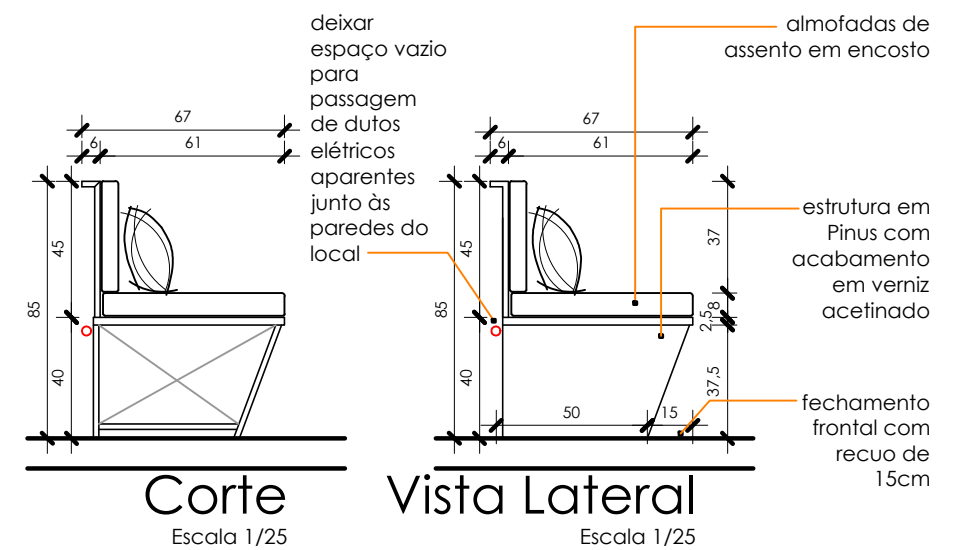
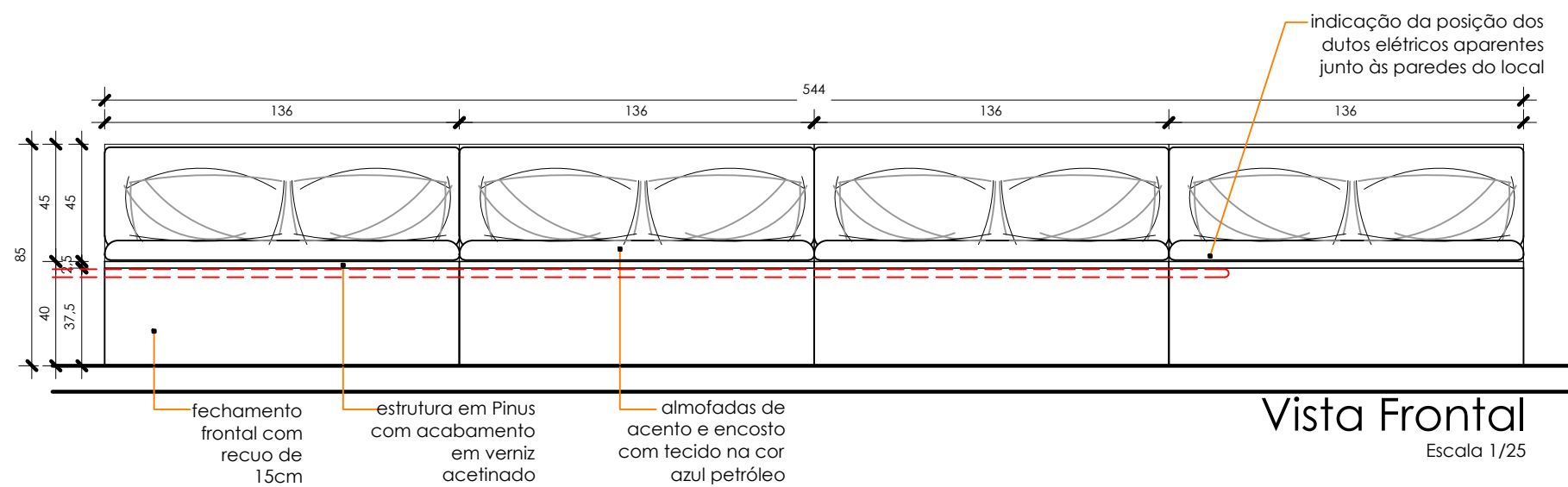
Estrutura em madeira Pinus com acabamento em verniz acetinado.

Assento com capacidade para suportar 200kg.

Almofadas de assento em espuma densidade D33 e altura de 8cm, com tecido de acamento tipo laminado sintético na cor azul petróleo.

Almofadas de encosto em espuma densidade D33 e altura de 5cm, com tecido de acamento tipo laminado sintético na cor azul petróleo.





Banco sob medida modulado.

04 módulos de 136x65, com alturas de assento e encosto indicados.

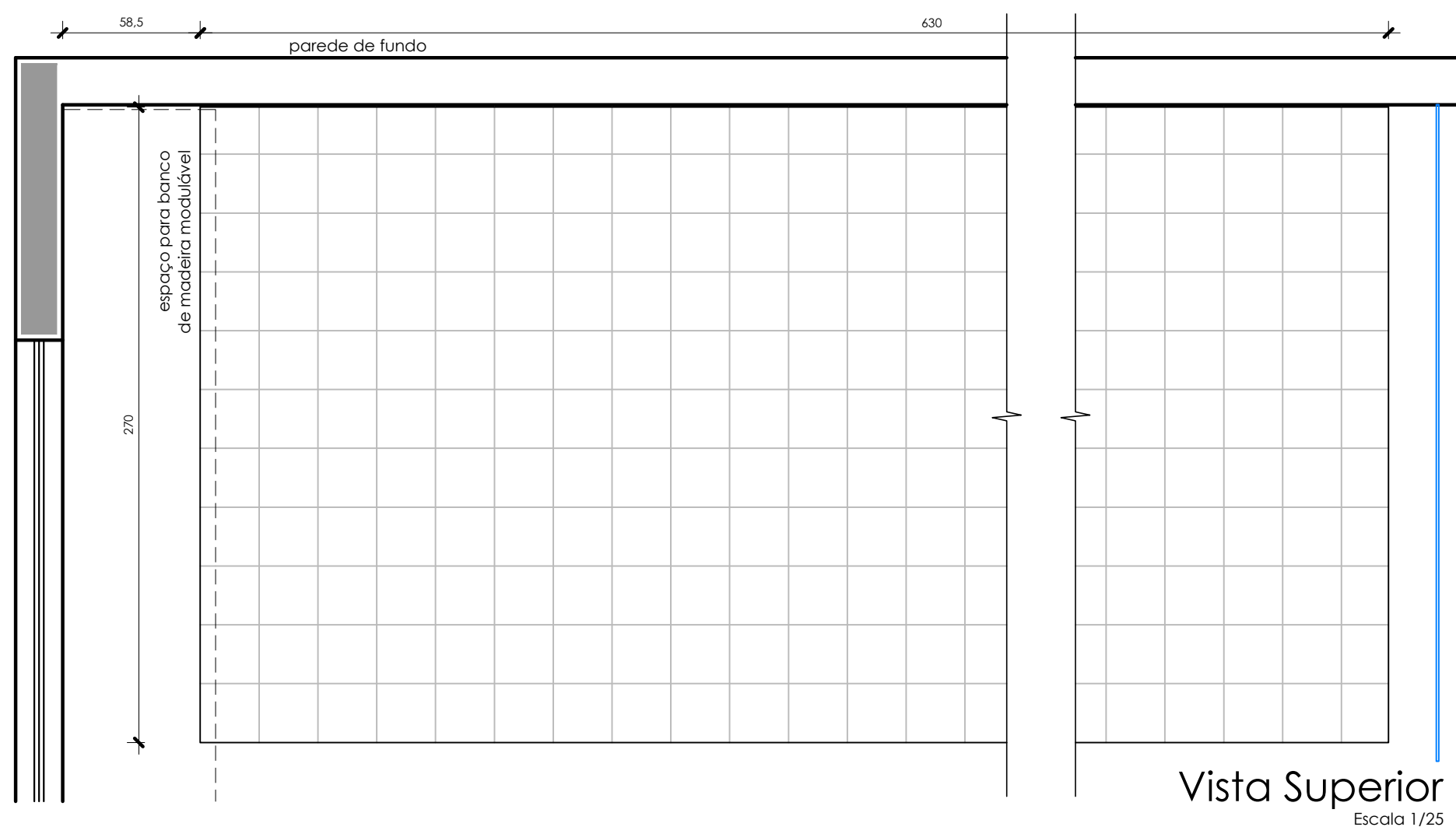
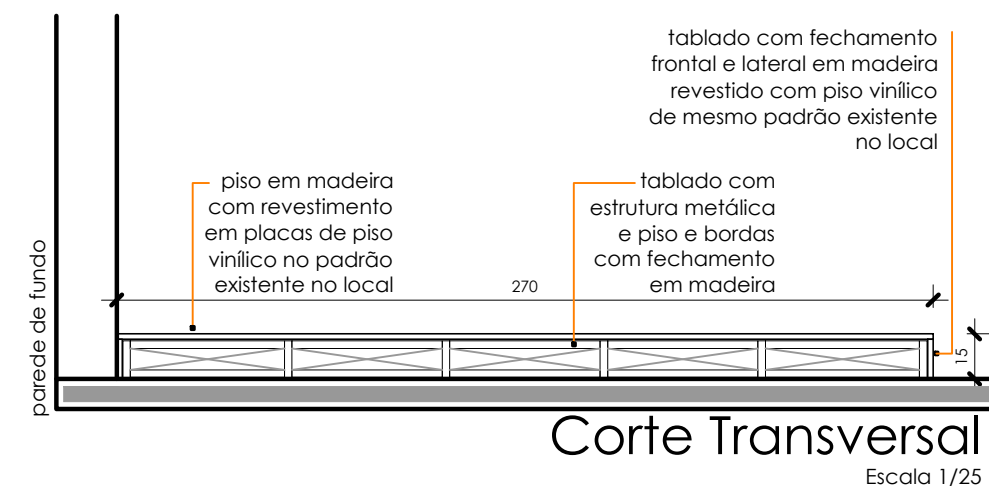
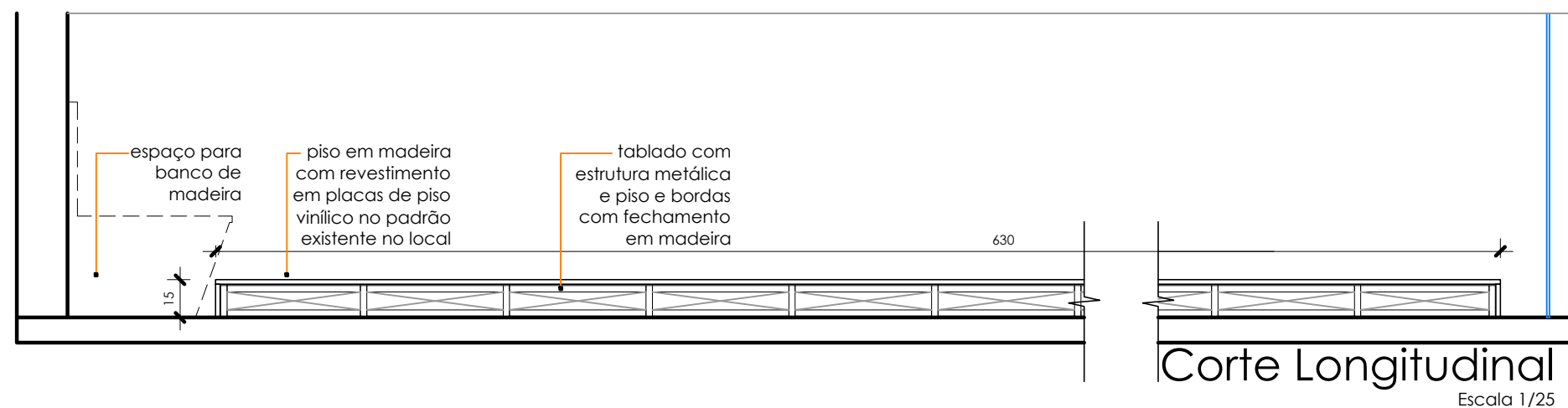
Estrutura em madeira Pinus com acabamento em verniz acetinado.

Assento com capacidade para suportar 200kg.

Almofadas de assento em espuma densidade D33 e altura de 8cm, com tecido de acamento tipo laminado sintético na cor azul petróleo.

Almofadas de encosto em espuma densidade D33 e altura de 5cm, com tecido de acamento tipo laminado sintético na cor azul petróleo.

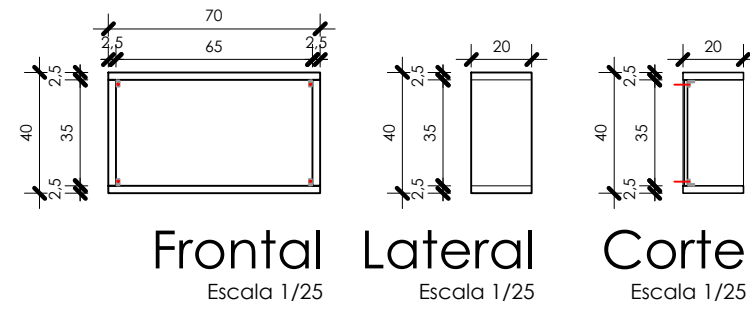
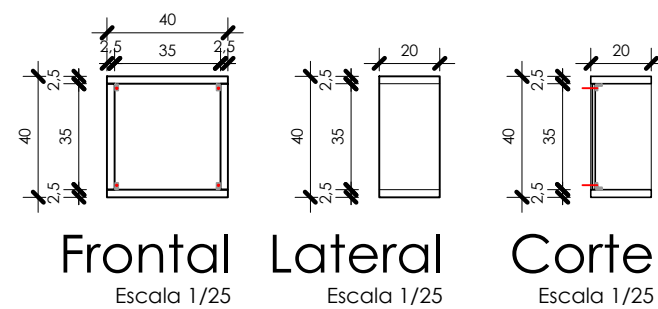




Tablado em estrutura metálica nas dimensões de 6,30mx2,70m de piso, com 15cm de altura.

Bordas com fechamento e madeira e piso em madeira com capacidade de carga conforme Norma Técnica NBR6120/1980, com revestimento em placas 20x20cm de piso vinílico no padrão existente no local.





Cor Ciliegio usado segue Padrão Referência do Fabricante Masisa

Quatro nichos 40x40x20cm em MDF 25mm com fundo.

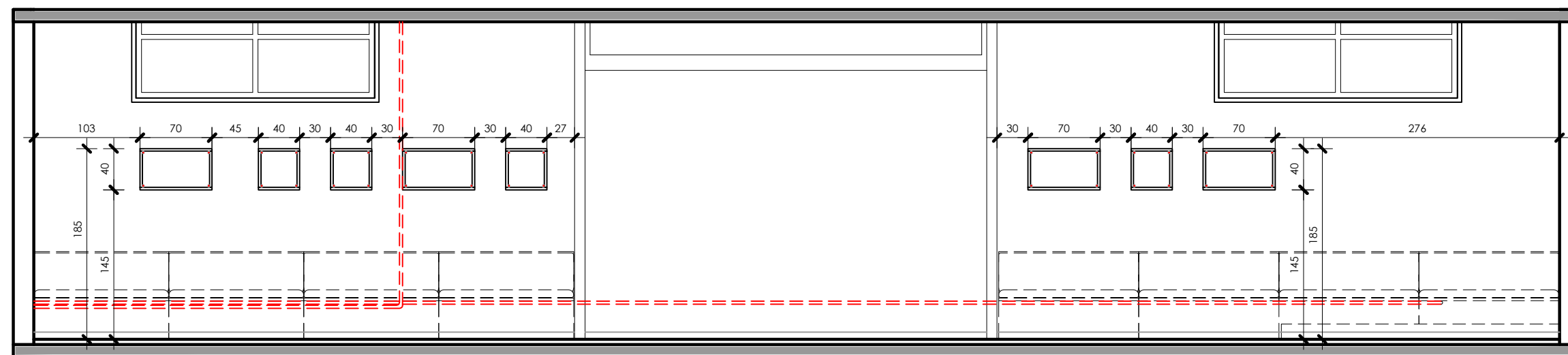
Acabamento melamínico Ciliegio (Padrão Referência do Fabricante Masisa) em todas as faces, com fita de borda de espessura 1mm, em PVC, no mesmo padrão melamínico.

Fundo em MDF 6mm com acabamento melamínico de mesmo padrão.

Quatro nichos 70x40x20cm em MDF 25mm com fundo.

Acabamento melamínico Ciliegio (Padrão Referência do Fabricante Masisa) em todas as faces, com fita de borda de espessura 1mm, em PVC, no mesmo padrão melamínico.

Fundo em MDF 6mm com acabamento melamínico de mesmo padrão.



Indicações instalação dos nichos

Escala 1/50

18 cadeiras operacionais fixas.

Assento e encosto plásticos na cor laranja e estrutura metálica na cor preta.

Conjunto estrutural empilhável.

Acabamento nas pontas dos tubos dos pés e travessas com ponteiros plásticos injetados em polipropileno.

O assento deve ser confeccionado em polipropileno copolimeto (PP) injetado e moldado anatomicamente com acabamento texturizado com, no mínimo, 15 furos para ventilação, devendo possuir uma ondulação frontal, para maior conforto, facilitando a circulação sanguínea do usuário. Suas dimensões, aproximadas, devem ser 465mm de largura, 420mm de profundidade com 5mm de espessura. A altura do mesmo até o chão deve ser 445mm, aproximadamente. Deve possuir cantos arredondados.

O encosto deve ser confeccionado em polipropileno copolimeto (PP) injetado e moldado anatomicamente com acabamento texturizado com dimensões aproximadas de 460mm de largura, 330mm de altura, com espessura de 5mm e cantos arredondados. O encosto deve possuir, no mínimo, 15 furos para ventilação.

5 anos de garantia.



Modelo referência de cadeira, com variação de acordo com as necessidades do cliente.

18 à 54 cadeiras operacionais fixas.

Assento e encosto plásticos na cor preta e estrutura metálica na cor preta.

Conjunto estrutural empilhável.

Acabamento nas pontas dos tubos dos pés e travessas com ponteiros plásticos injetados em polipropileno.

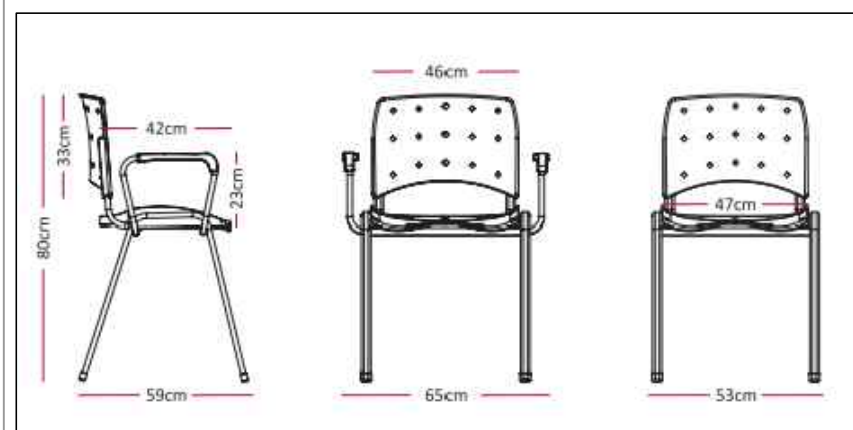
O assento deve ser confeccionado em polipropileno copolimeto (PP) injetado e moldado anatomicamente com acabamento texturizado com, no mínimo, 15 furos para ventilação, devendo possuir uma ondulação frontal, para maior conforto, facilitando a circulação sanguínea do usuário. Suas dimensões, aproximadas, devem ser 465mm de largura, 420mm de profundidade com 5mm de espessura. A altura do mesmo até o chão deve ser 445mm, aproximadamente. Deve possuir cantos arredondados.

O encosto deve ser confeccionado em polipropileno copolimeto (PP) injetado e moldado anatomicamente com acabamento texturizado com dimensões aproximadas de 460mm de largura, 330mm de altura, com espessura de 5mm e cantos arredondados. O encosto deve possuir, no mínimo, 15 furos para ventilação.

5 anos de garantia.



Modelo referência de cadeira, com variação de acordo com as necessidades do cliente.



Dimensões aproximadas para as cadeiras apresentadas em milímetros.

Quatro puffs tipo saco nas dimensões (AxLxP) 70cm x60cm x 70cm, com acabamento em couro sintético na cor vermelha, com costura tripla em nylon e preenchimento em flocos de isopor recarregável.

Peso líquido aproximado de 5kg.

Garantia de 6 meses.



Modelo referência de puff tipo saco

Três puffs quadrados nas dimensões dimensões (AxLxP) 44cm x 32cm x 32cm, com acabamento em couro sintético na cor preta (1 unidade) e branca (2 unidades), com costura tripla em nylon.

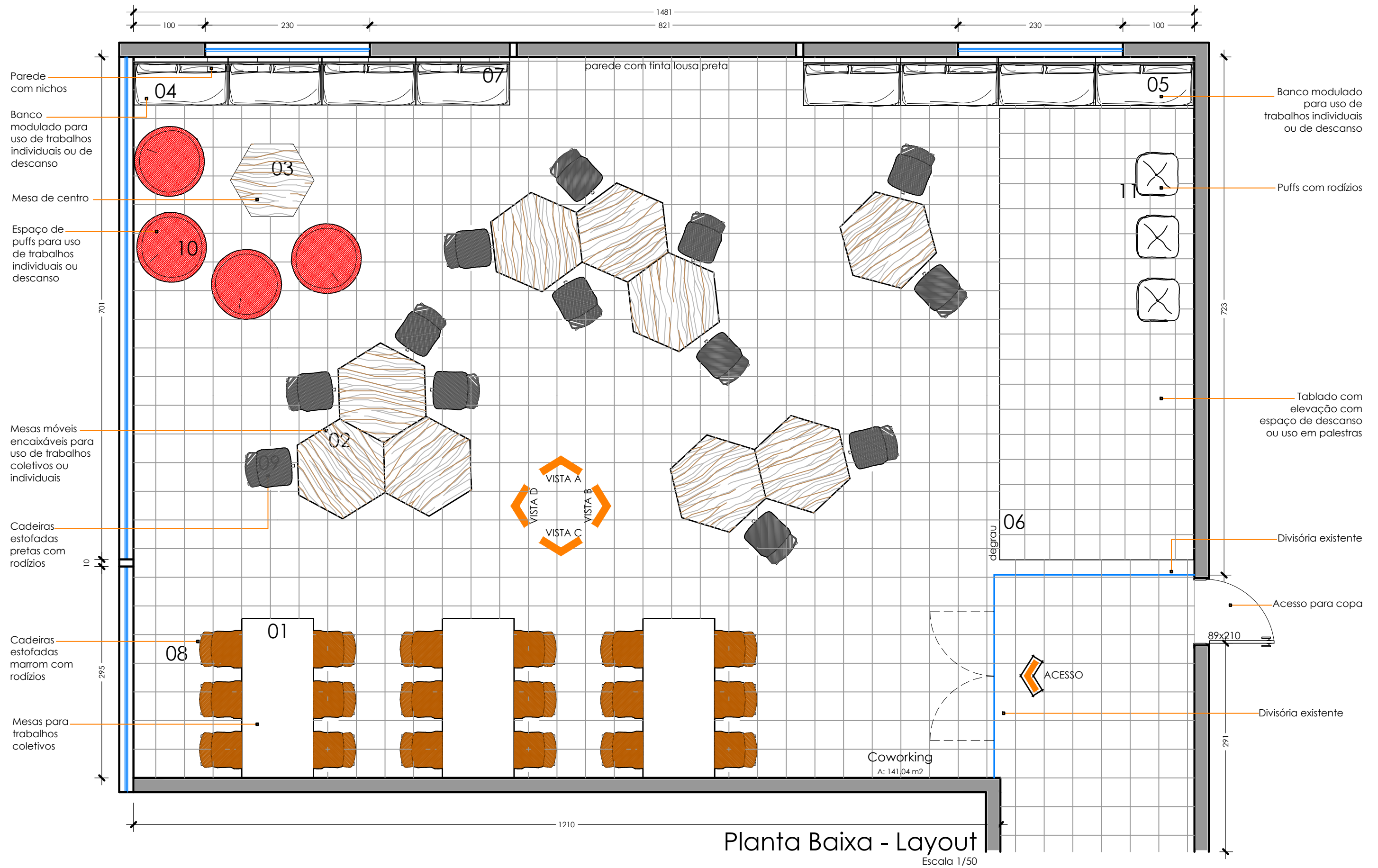
Estrutura em madeira de reflorestamento MDF/MDP fixadas com cola branca e com grampos de aço; assento espuma de média densidade D33; lateral revestida com papelão e espuma.

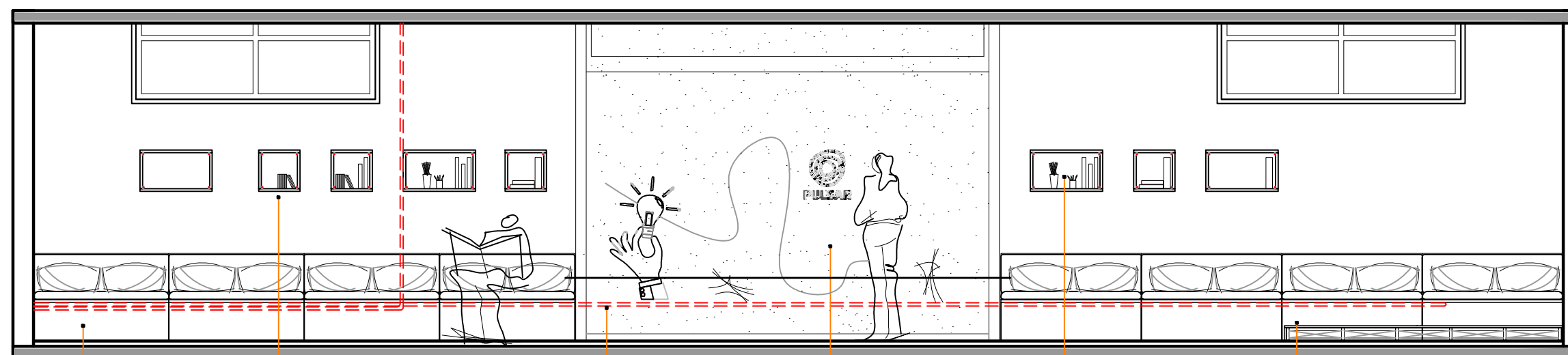
Apoios fixos em plástico polipropileno com acabamento antiderrapante.



Modelo referência de puff quadrado preto







Banco modulado para uso de trabalhos individuais ou de descanso

Nichos sob medida

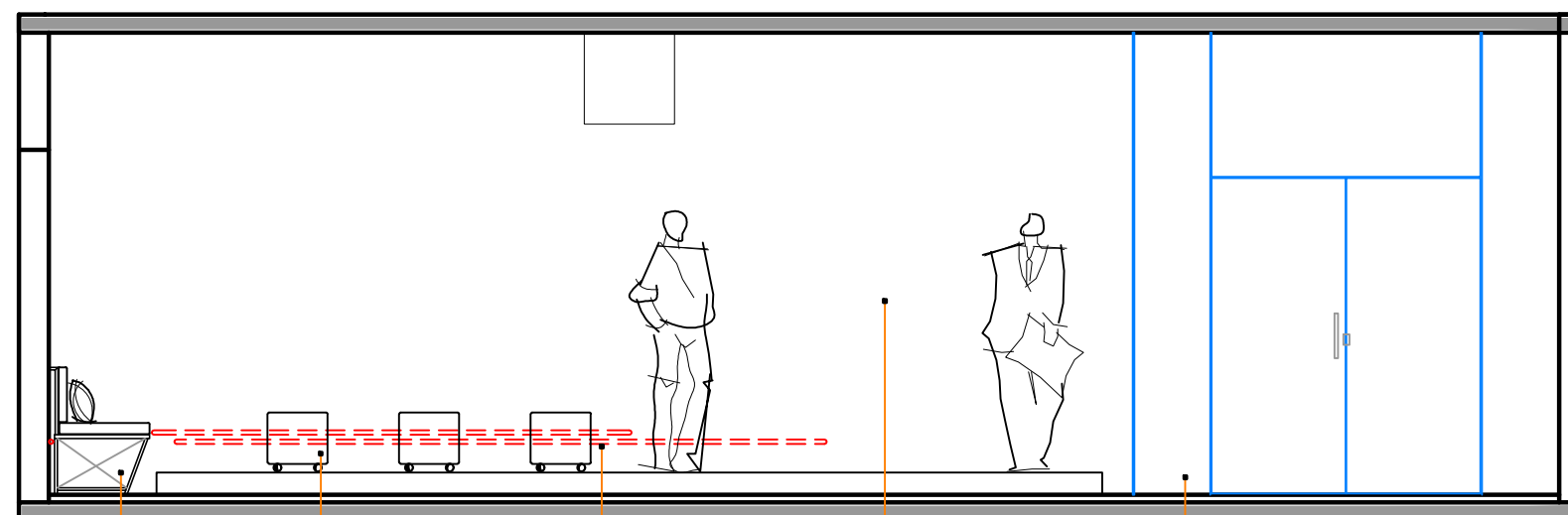
Indicação dos dutos elétricos aparentes junto à parede

Trecho de parede pintada com tinta lousa preta para escrever com giz branco A=12m²

Nichos sob medida

Tablado com elevação com espaço de descanso ou uso em palestras

**Vista A**  
Escala 1/50



Banco modulado para uso de trabalhos individuais ou de descanso

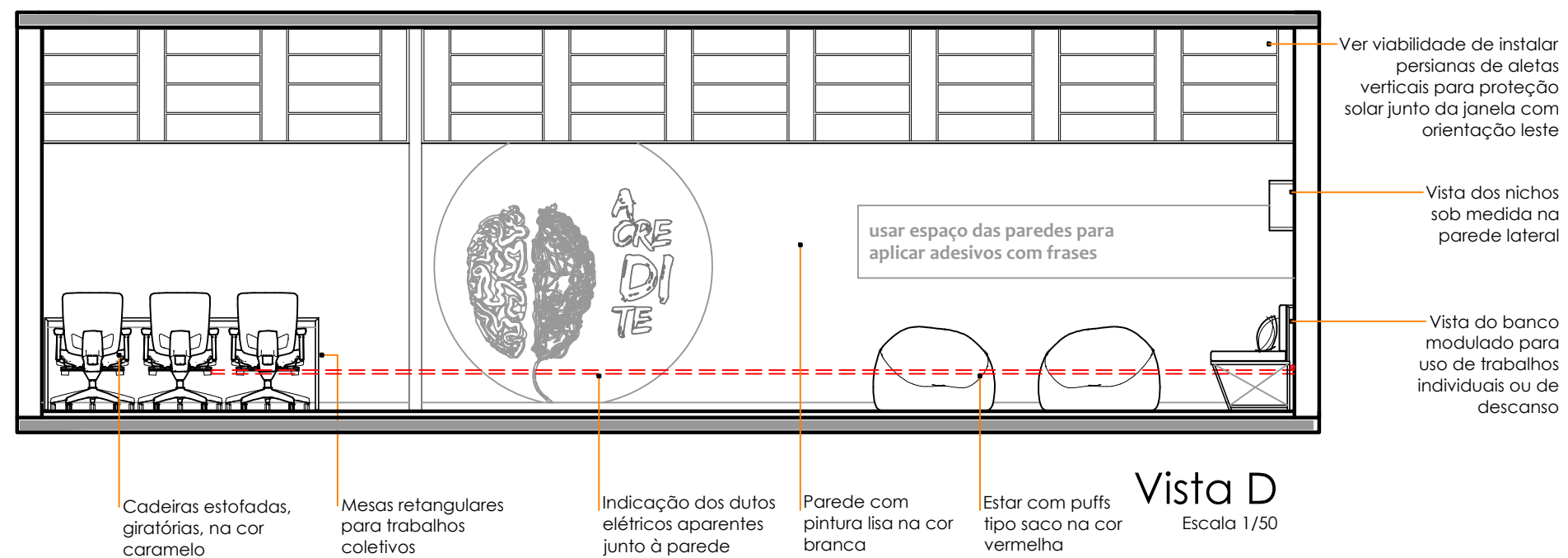
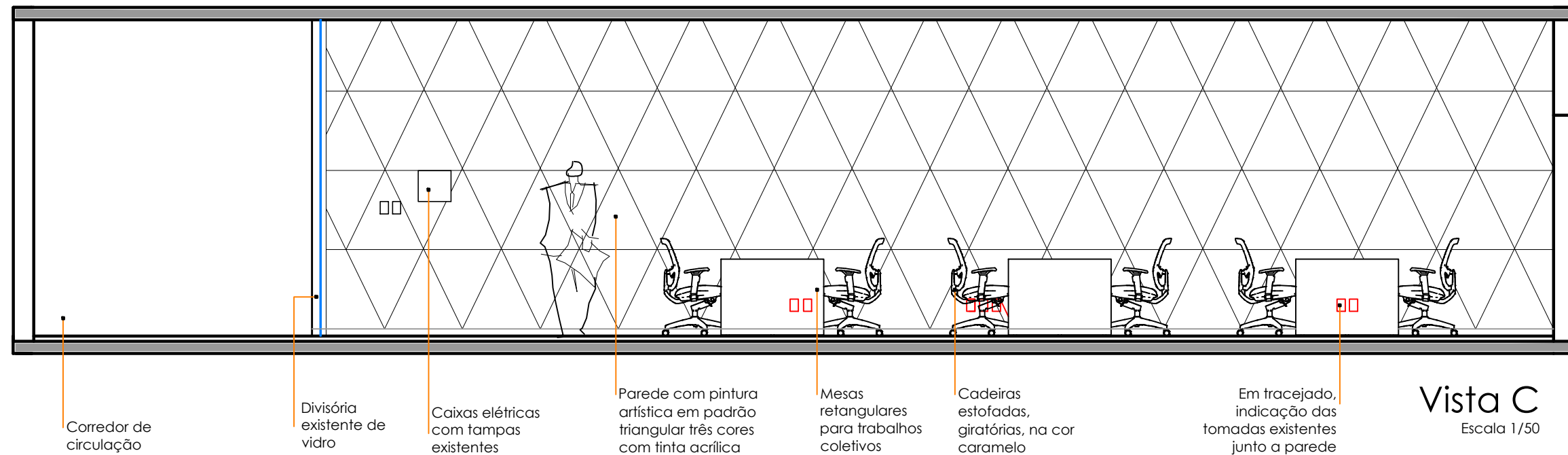
Espaço para puffs

Indicação dos dutos elétricos aparentes junto à parede

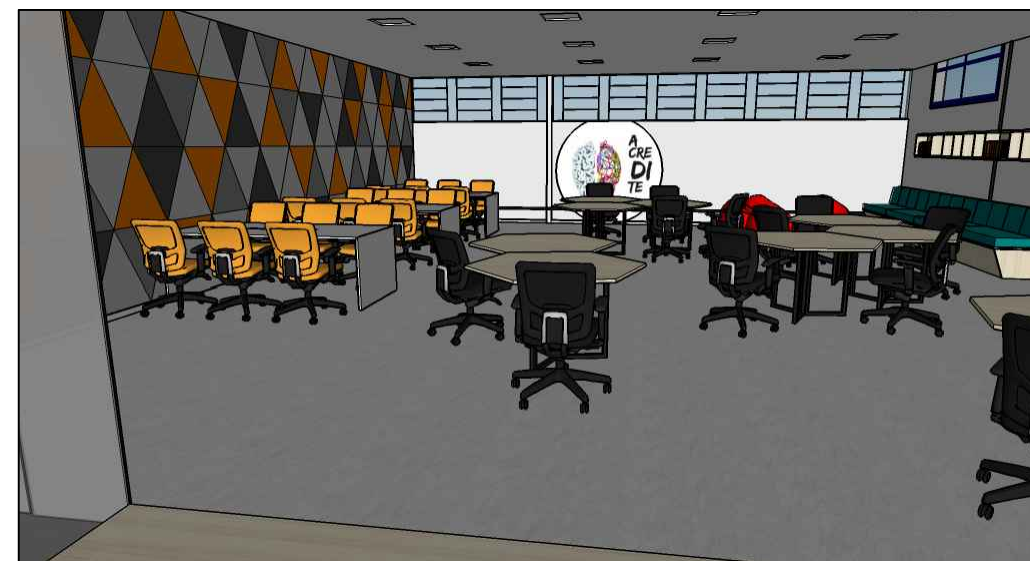
Manter parede livre para usar em projeções e fundos para palestras

Porta existente em vidro

**Vista B**  
Escala 1/50



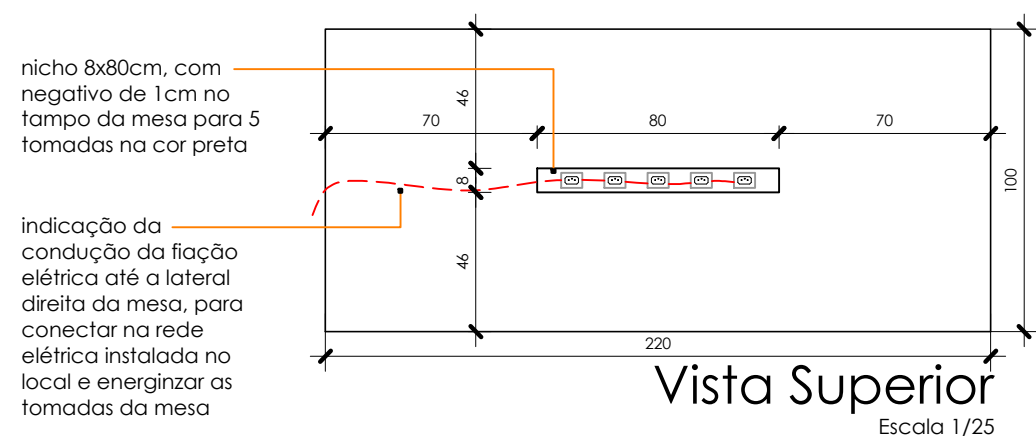
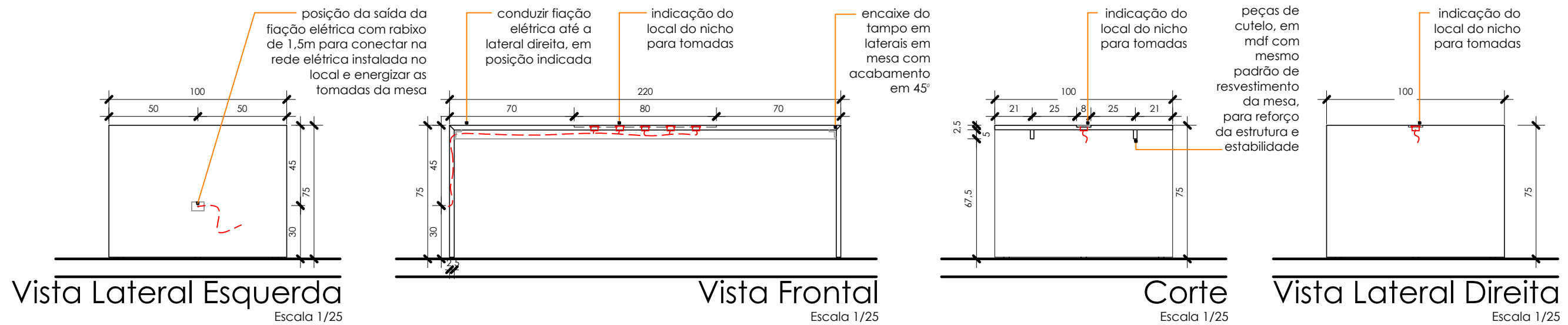












Três mesas retangulares de 200x100x75cm, em MDF 25mm.

Acabamento melamínico Cinza Cristal (Padrão Referência do Fabricante Masisa) em todas as faces, com fita de borda de espessura 1mm, em PVC, no mesmo padrão melamínico.

Laterais com fechamento do tampo ao piso, com dimensão da largura da mesa, em mdf com acabamento melamínico Cinza Cristal (Padrão Referência do Fabricante Masisa) em todas as faces, com fita de borda de espessura 1mm, em PVC, no mesmo padrão melamínico.

Tampo com nicho central com cinco pontos de tomadas, na cor preta, a serem ligadas na rede elétrica instalada no local.

