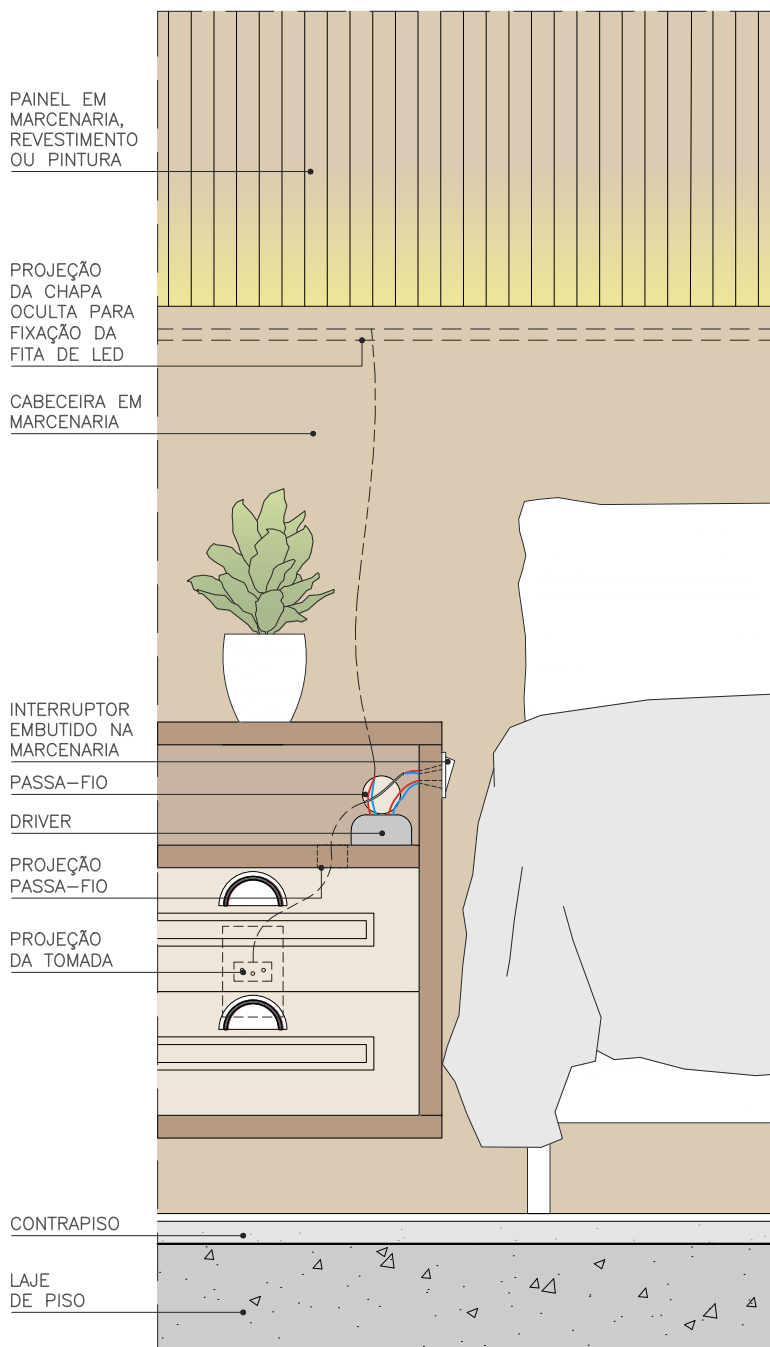
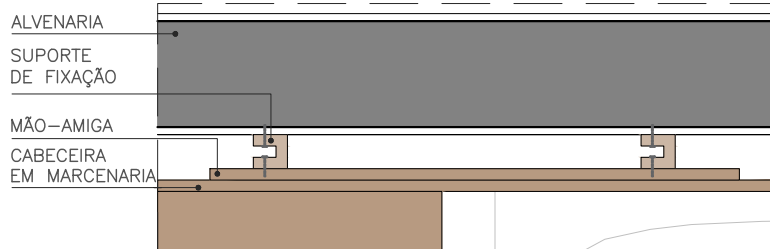


**CORTE**  
ESC. 1:10

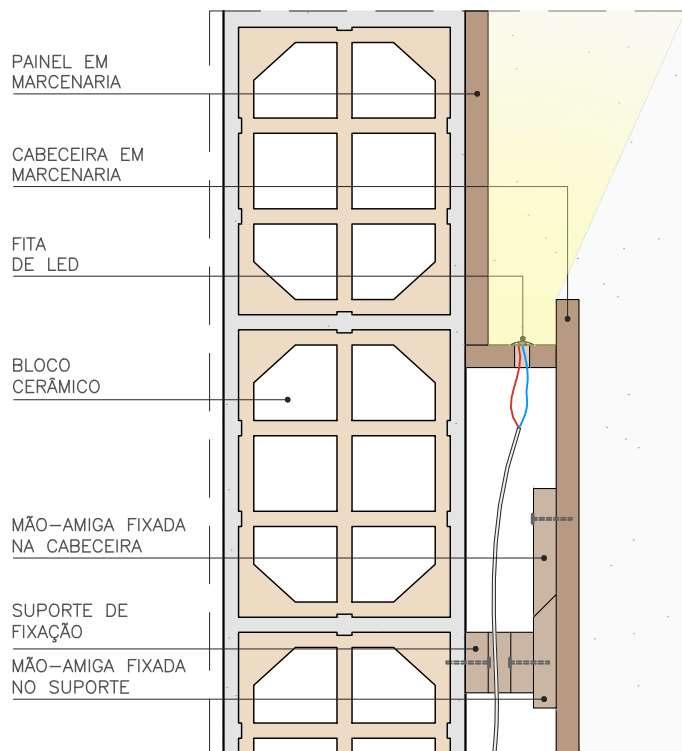


**VISTA FRONTAL**  
ESC. 1:10

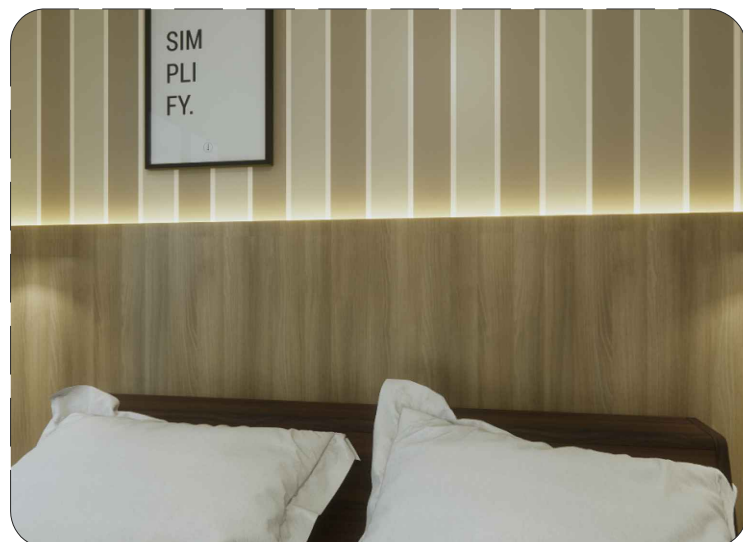


**VISTA FRONTAL**  
ESC. 1:10

- PREVER ESPAÇO DE FÁCIL ACESSO PARA LOCAR O DRIVER.
- INTERRUPTOR EMBUTIDO NA MESA DE CABECEIRA.
- PREVER MÃO-AMIGA PARA FIXAR O PAINEL NA PAREDE.
- PREVER SUPORTE PARA A FIXAÇÃO DA MÃO-AMIGA, CRIANDO ESPAÇAMENTO PARA PASSAGEM DA FIAÇÃO ELÉTRICA.



**DET.1 CORTE**  
ESC. 1:5

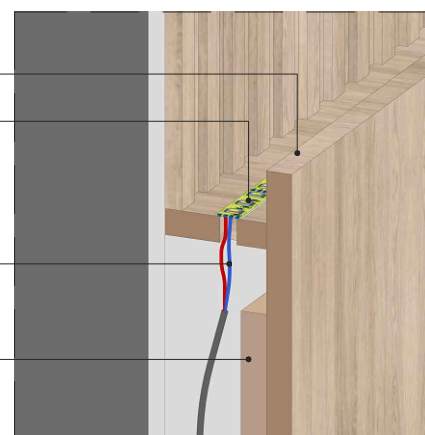


CABECEIRA EM MARCENARIA

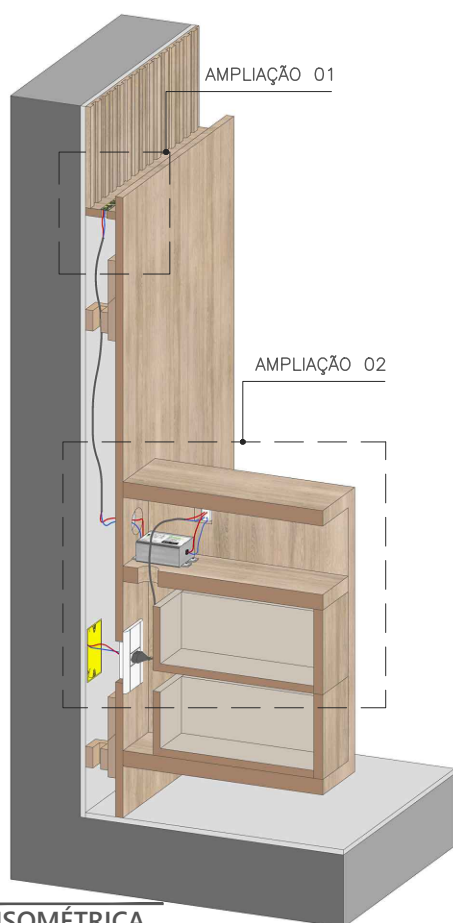
FITA DE LED

FIÇÃO ELÉTRICA P/ ALIMENTAÇÃO DA FITA DE LED

MÃO- AMIGA



**ISOMÉTRICA - AMPLIAÇÃO 01**  
SEM ESCALA



**ISOMÉTRICA**  
SEM ESCALA

INTERRUPTOR EMBUTIDO

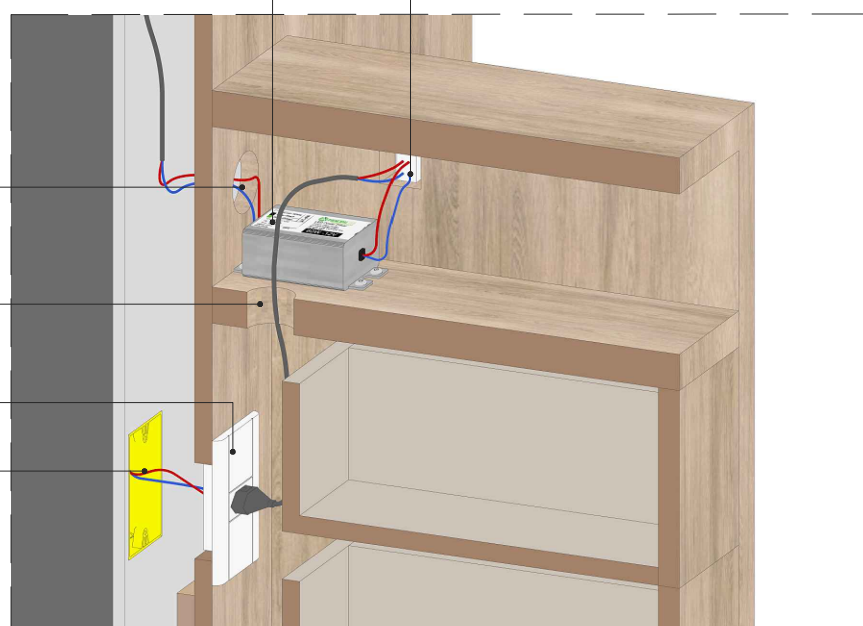
DRIVER

PASSA-FIO

PASSA-FIO

TOMADA EMBUTIDA

CAIXA DE PASSAGEM



**ISOMÉTRICA - AMPLIAÇÃO 02**  
SEM ESCALA

NOME DO DETALHE

**CABECEIRA COM FITA DE LED COM MESA DE CABECEIRA**

CATEGORIA

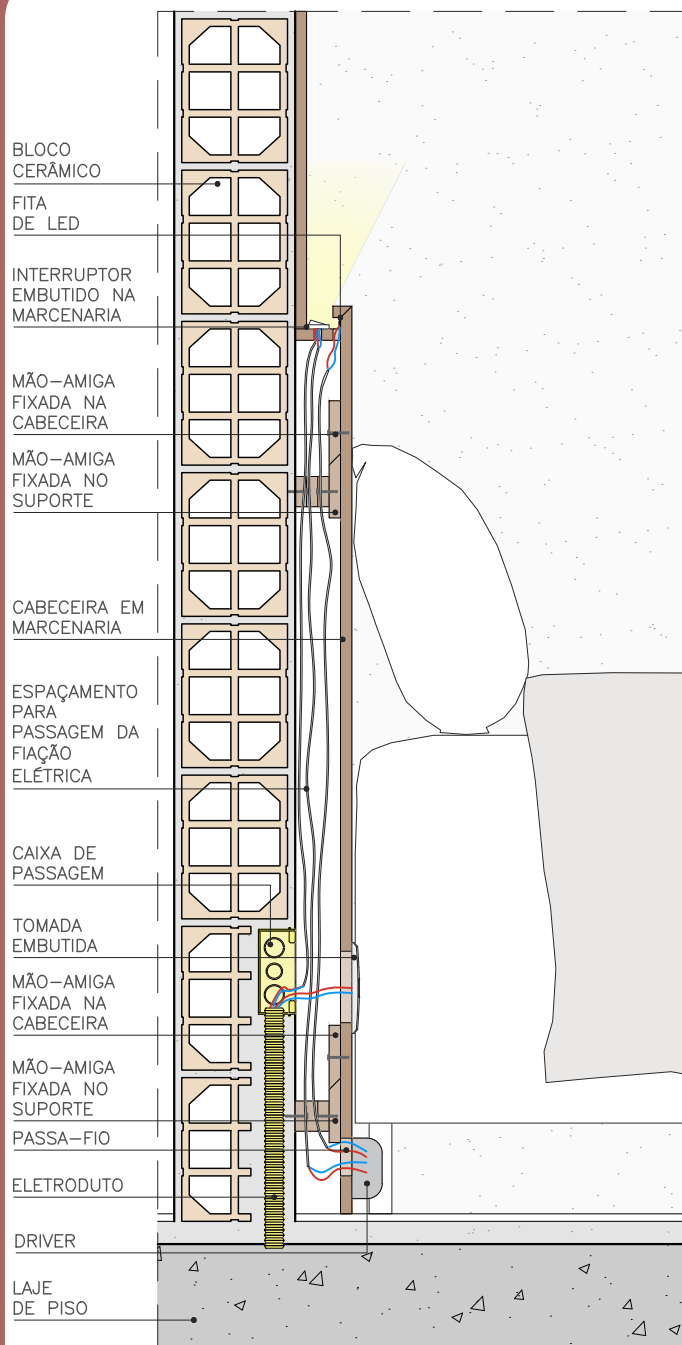
**MARCENARIA E ELETROS**

PÁGINA

**2/4**

029





**CORTE**  
ESC. 1:10

- PREVER ESPAÇO DE FÁCIL ACESSO PARA LOCAR O DRIVER.
- INTERRUPTOR EMBUTIDO NA PRÓPRIA CABECEIRA.
- PREVER MÃO-AMIGA PARA FIXAR O PAINEL NA PAREDE.
- PREVER SUPORTE PARA A FIXAÇÃO DA MÃO-AMIGA, CRIANDO ESPAÇAMENTO PARA PASSAGEM DA FIAÇÃO ELÉTRICA.

PAINEL EM MARCENARIA, REVESTIMENTO OU PINTURA

PROJEÇÃO DO INTERRUPTOR EMBUTIDO NA MARCENARIA

PROJEÇÃO DA CHAPA OCULTA PARA FIXAÇÃO DA FITA DE LED

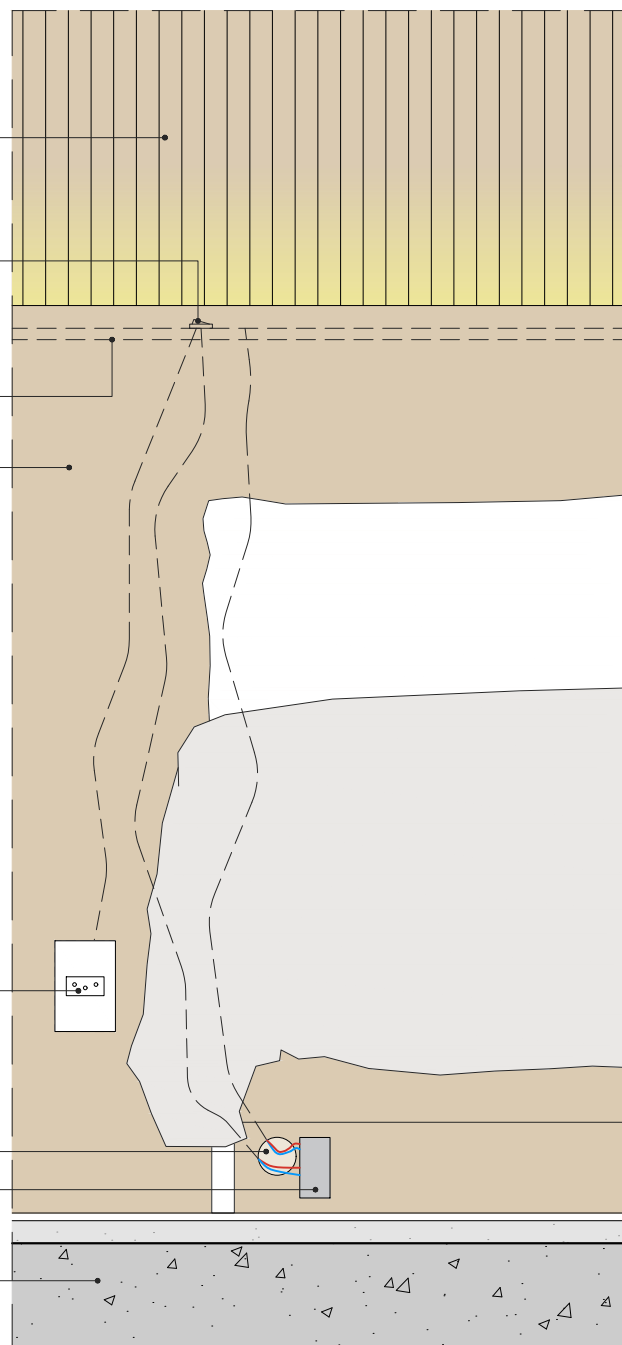
CABECEIRA EM MARCENARIA

TOMADA EMBUTIDA NA MARCENARIA

PASSA-FIO

DRIVER

LAJE DE PISO

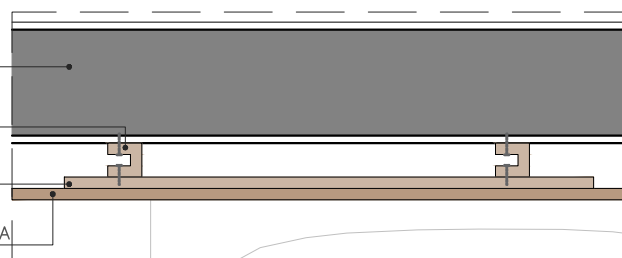


**VISTA FRONTAL**  
ESC. 1:10

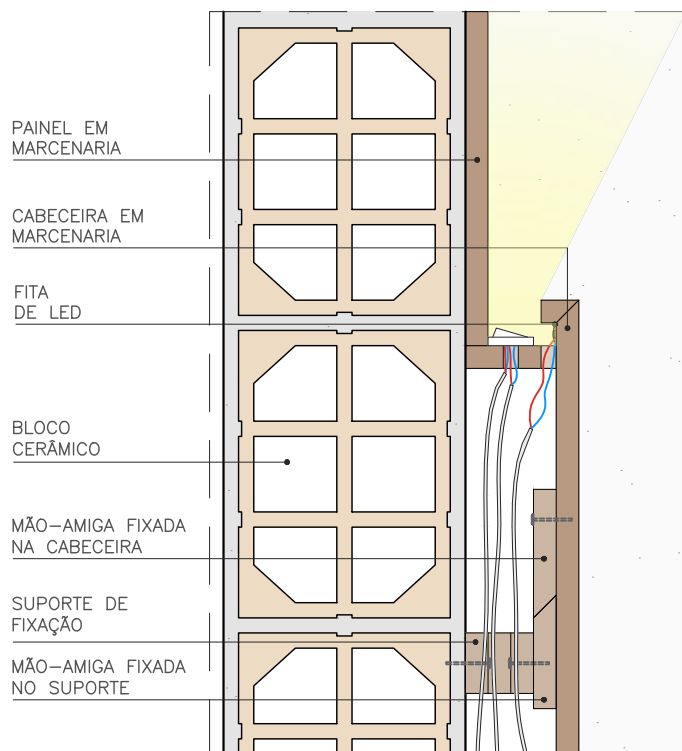
ALVENARIA  
SUPORTE  
DE FIXAÇÃO

MÃO-AMIGA

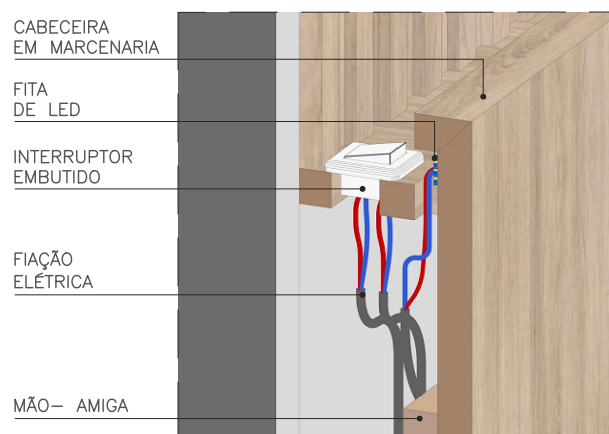
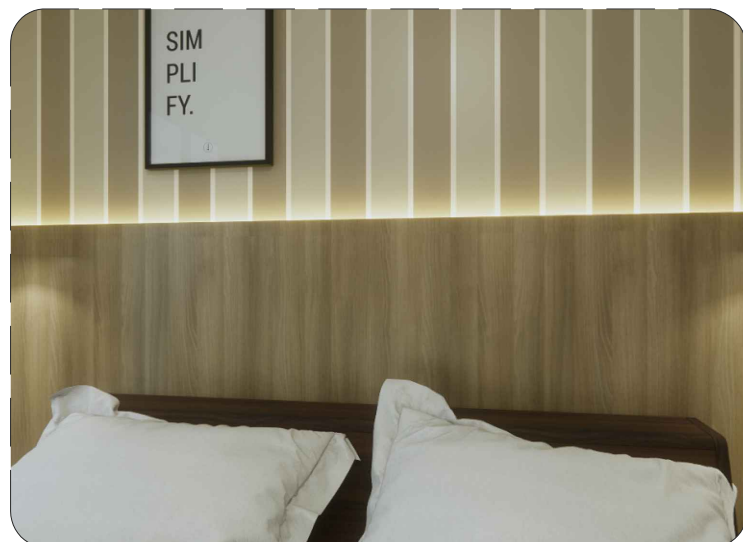
CABECEIRA EM MARCENARIA



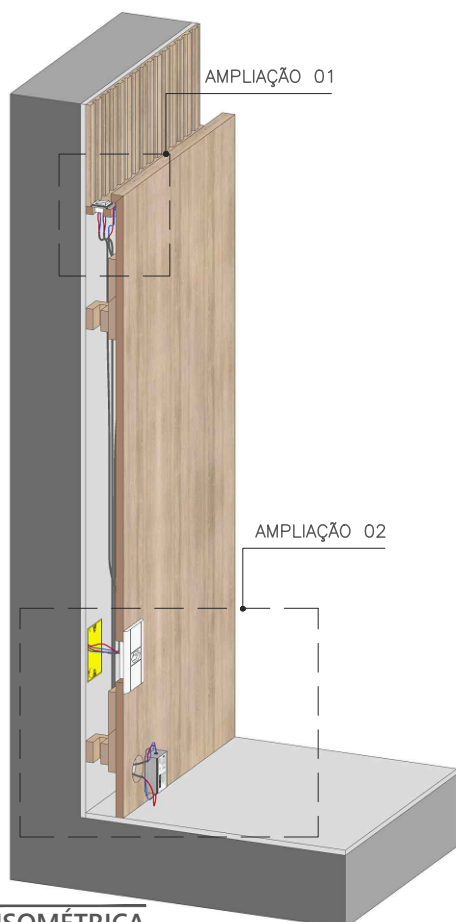
**VISTA FRONTAL**  
ESC. 1:10



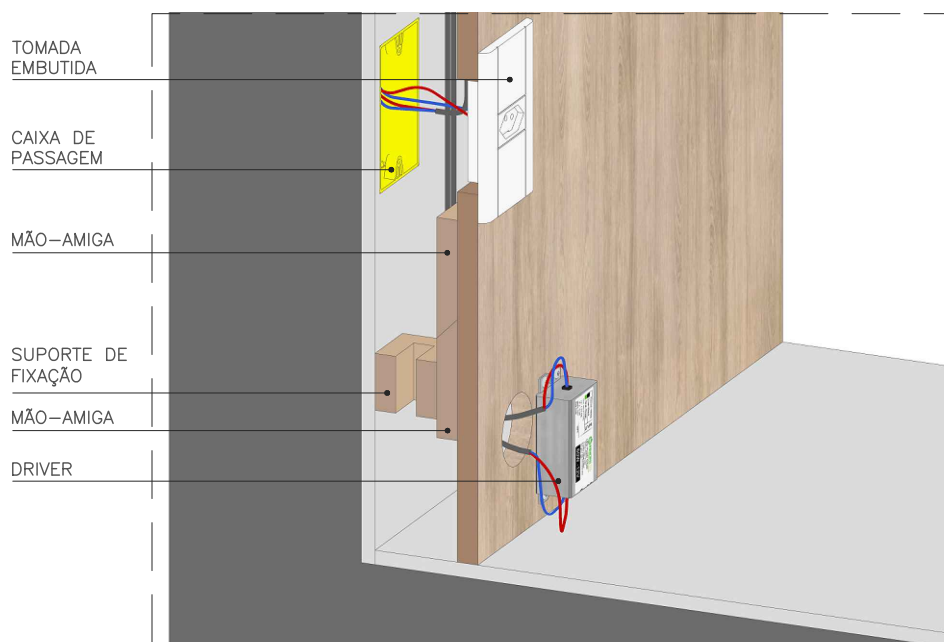
**DET.2 CORTE**  
ESC. 1:5



**ISOMÉTRICA - AMPLIAÇÃO 01**  
SEM ESCALA



**ISOMÉTRICA**  
SEM ESCALA



**ISOMÉTRICA - AMPLIAÇÃO 02**  
SEM ESCALA