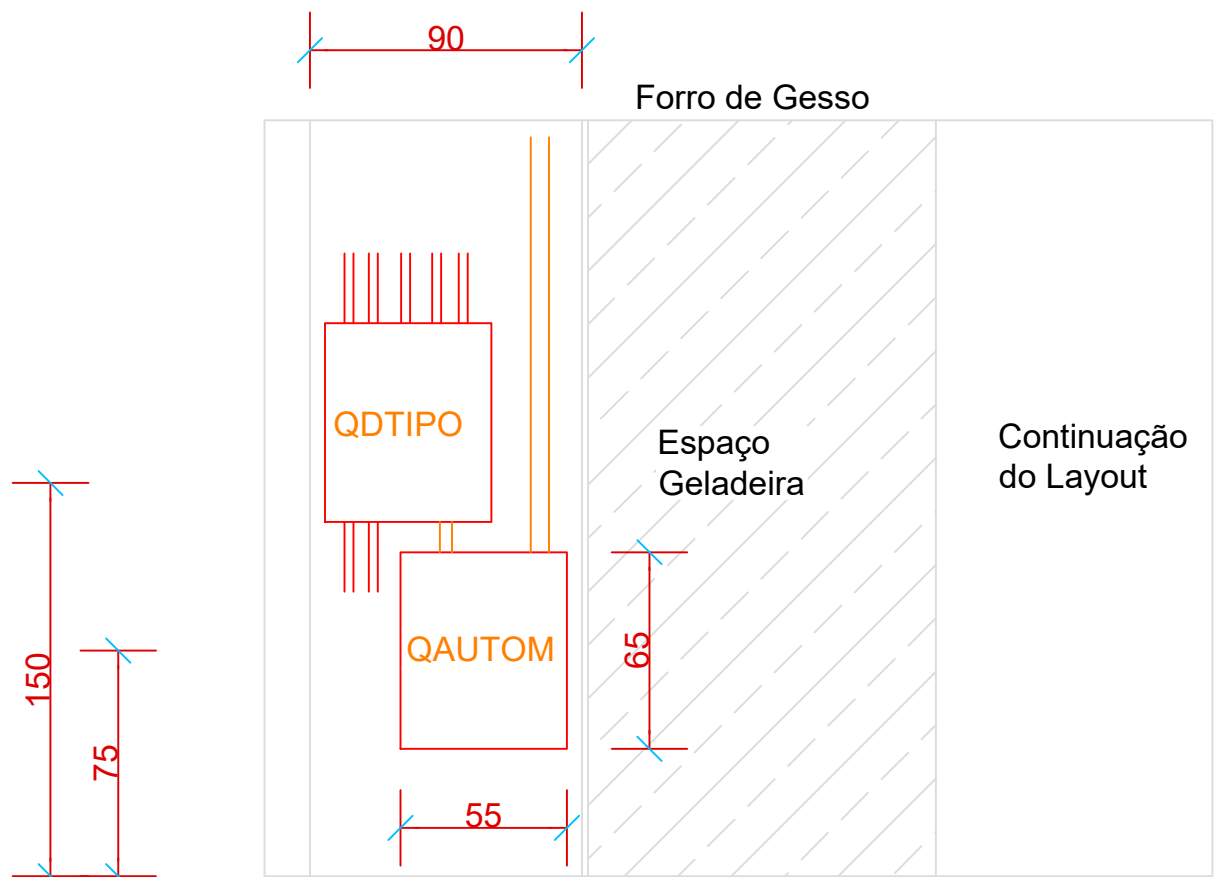


NOTAS IMPORTANTES:

- Todos os retornos de iluminação do Estar/Jantar, Varanda e Varanda Gourmet, vão para o QDAUTOM, assim como o circuito 1 do QD TIPO.
- Todos os retornos das persianas, 3 por motor, do Estar/Jantar, Varanda e Varanda Gourmet, vão para o QDAUTOM, assim como o circuito 1 do QD TIPO.
- Cabo BUS, blindado, junto com fiação de elétrica para os interruptores.



Vista Parede da Cozinha  
Esc. 1/25

LEGENDA

- Eletroduto PVC soldável ou rosçável, aparente no teto ou embutido na parede. Quando na parede usar mangueira flexível. Quando não cotado: bitola de 25mm.
- - - Eletroduto PVC soldável ou rosçável, embutido no piso. Quando não cotado: Bitola de 25mm.
- Quadro de Distribuição de elétrica ou automação, com porta e trinco, contendo os equipamentos indicados no projeto elétrico ou detalhe de automação, montado na altura de 0,75m do pavimento.
- U Caixa de passagem 4"x2" em material plástico com h=0,50m quando não cotado.
- Eletrocalha metálica lisa, com tampa, aparente no teto sobre o forro com dimensões indicadas, com sistema de suportes a cada 1,50metros. Quando não cotada considerar 50x50mm.
- Unidade evaporadora vide projeto de ar condicionado, prever caixa 3x3" próximo a máquina para cabo de automação. Quando SPLUT fixado na parede, chegar infraestrutura na caixa atrás da máquina.
- Ponto de antena WIFI fixado no forro. Caixa 3x3" fixada na laje
- Ponto de caixa de som fixado no forro. Caixa 3x3" fixada na laje

REPRESENTAÇÃO DAS CORES

- Elementos utilizados na cor vermelha são existentes do projeto elétrico.
- Elementos utilizados na cor verde são existentes do projeto elétrico.
- Elementos utilizados na cor verde claro são existentes do projeto de telefonia.
- Elementos utilizados na cor laranja são de distribuição de automação para cabos elétricos.
- Elementos utilizados na cor verde são de distribuição de automação para cabos de rede.
- Elementos utilizados na cor azul são de distribuição de automação para cabos de som.

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.
02	28/05/2021	ATENDENDO COMENTÁRIOS DA COMPATIBILIZAÇÃO	MATHEUS
01	03/05/2021	REVISÃO DO CARIMBO	MATHEUS
00	23/04/2021	EMISSION INICIAL	MATHEUS



PROJETISTA

**AUTOMI** **Automação Residencial**

GERENCIAMENTO

**ProCAD**

EMPREENDIMENTO - OBRA

## MORRO IPIRANGA RESIDENCE

ESTO: RUA JOSÉ PACENTTI, N.º3, BARRA - SALVADOR - BAHIA

### INSTALAÇÕES DE AUTOMAÇÃO

PAVIMENTO TIPO PLANTA BAIXA - ILUMINAÇÃO

CODIGO - NOME - DISCIPLINA - FASE - FOLHA - SETOR - ASSUNTO - PAVIMENTO - REVISÃO

006 - MI - ILU - PE - 010 - 000 - PLB - TIPO - R02

RESP PROJETO - JESSICA - SUPERVISOR - MATHEUS - COORDENADOR - MATHEUS - DESENHISTA (CAD) - JESSICA

DATA - 23/04/2021 - ESCALA - 1/50 - ARQUIVO - 006-MI-ILU-PE-010-000-PLB-TIPO-R02 DWG

010-000 R02