

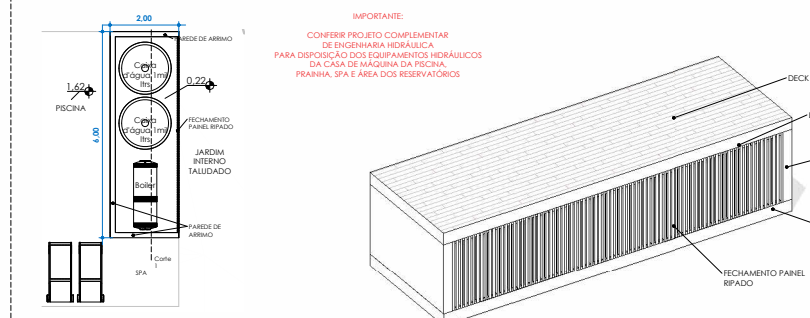
[illegible]



PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO

ESCALA 1:50

DETALHAMENTO ÁREA TÉCNICA HIDRÁULICA

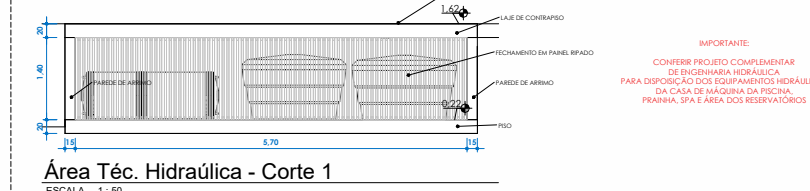


Área Tec. Hidráulica - Planta

ESCALA 1:100

Área Tec. Hidráulica - Ortogonal

ESCALA



Área Tec. Hidráulica - Corte 1

ESCALA 1:50

QUADRO DE ÁREAS PAVIMENTO TÉRREO

Cobertura Principal = 18,50 m²

Garagem = 40,38 m²

Piscina = 50,00 m²

Cobertura = 20,28 m²

Produção PAV. Superior = 14,09 m²

Área Técnica = 4,14 m²

TOTAL PAVIMENTO TÉRREO = 286,13 m²

PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

LOCAL  
Tombador Jaguarina Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
Letícia Passarini Arquitetura  
CAU 51833-6

PROPRIETÁRIO  
Isabella Faggon e Gustavo Rossi

COLABORADOR  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

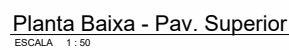
ASSINADO  
Planta Baixa Pav. Térreo

DATA  
02.09.2024

PRÓXIMO  
01

VERSÃO  
FINAL








|     |   |            |     |
|-----|---|------------|-----|
| FR1 | FORRO PINTURA<br>INTERNO<br>TECNOCIMENTO<br>CLASSICO FOSCO<br>CINZA CLARO | NI BRAZIL  | 5,1 |
| R8  | REVESTIMENTO<br>RETIFICADO M8<br>BARCELONA CRISTAL<br>VIC AREA 0,2x0,9m   | PORTOBELLO | 34  |

| Revisões |           |         |         |
|----------|-----------|---------|---------|
| #        | Descrição | Revisor | Data    |
| 1        | Revisão 1 |         | 02/04/1 |

| DATA       | FRANCHA | VERSÃO |
|------------|---------|--------|
| 26.08.2024 | 02      | FINAL  |

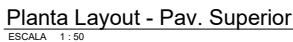





| REVESTIMENTOS |   |   |   |
|---------------|---|---|---|
| COD.          | NOME DO MATERIAL  | AMBIENTE  | IMAGEM  |
| P1            | REVESTIMENTO<br>ESPECIAL, PEDRA<br>IMITANDO<br>IMPELAL, MARMÔRES                      | PISCINA, PRAIA E SPA  |  |
| P2            | PINTURA EXTERNA<br>TECNOAMONTO<br>C/ ARBÔR+POCO<br>CINZA CLARO NS<br>BRANCA           | PARIEDES EXTERNAS DA<br>ARQUITECTURA  |  |
| P3            | REVESTIMENTO<br>ESPECIAL, PEDRA<br>MILITARIA<br>NATURAL CLARA,ZM<br>PEQUENS           | ESPÍCIO GOURMET, SALAS DE<br>ESTAYD, COZINHA GOURMET,<br>LAVABO   |  |
| P4            | PORCELANATO<br>REFITICADO<br>MANEIRA GRES<br>ACEFINADO CINZA<br>HELINA<br>PORCELANATO | DEPÓSITO, LAVANDERIA, COZINHA,<br>SALA DE DESPÓSITO, SALADA,<br>LAVERIA, HALL SOCIAL E<br>CORREDOR DOS ESCRITÓRIOS,<br>BANHO MALU E BANHO CASAL |   |
| P5            | TINTA SUPERALVIZO<br>BRANCO+GREL<br>POCO TINTAL CORAL                                 | PARIEDES SECOS DO BANHO EXTERNO,<br>PARIEDES DO DEPÓSITO, PARIEDES<br>SECOS DA LAVANDERIA   |   |
| P6            | REVESTIMENTO<br>DE MARCENARIA<br>AUTOMÁTICA CINZA<br>ESCRITÓRIO MATE<br>DEPÓSITO, O   | PARIEDES MOLHADOS DO BANHO<br>EXTERNO   |   |

| Residência   |         |          |         |      |  |
|--|---------|----------|---------|------|--|
| Arquiteto  | Projeto | Execução | Revisão | Data |  |
| <div>LÉTICIA PASSARINI<br/>ARQUITETURA</div> <div>PROJETO EXECUTIVO<br/>Residência Unifamiliar - IEG</div> <div>LOCAL<br/>Tombore Jaguaruna Quadra H - Lote 01</div> <div>RESPONSÁVEL TÉCNICO<br/>Leticia Passarini Arquitetura<br/>CAU AS1833-6</div> <div>PROFESSORADO<br/>Isabella Faggon e Gustavo Rossi</div> <div>COLORAÇÃO<br/>LGA Engenharia e Speed Render 3D</div> <div>ASSINADO</div> <div>DATA<br/>02.09.2024</div> <div>FRANCA<br/>03</div> <div>VERSÃO<br/>FINAL</div> |         |          |         |      |  |





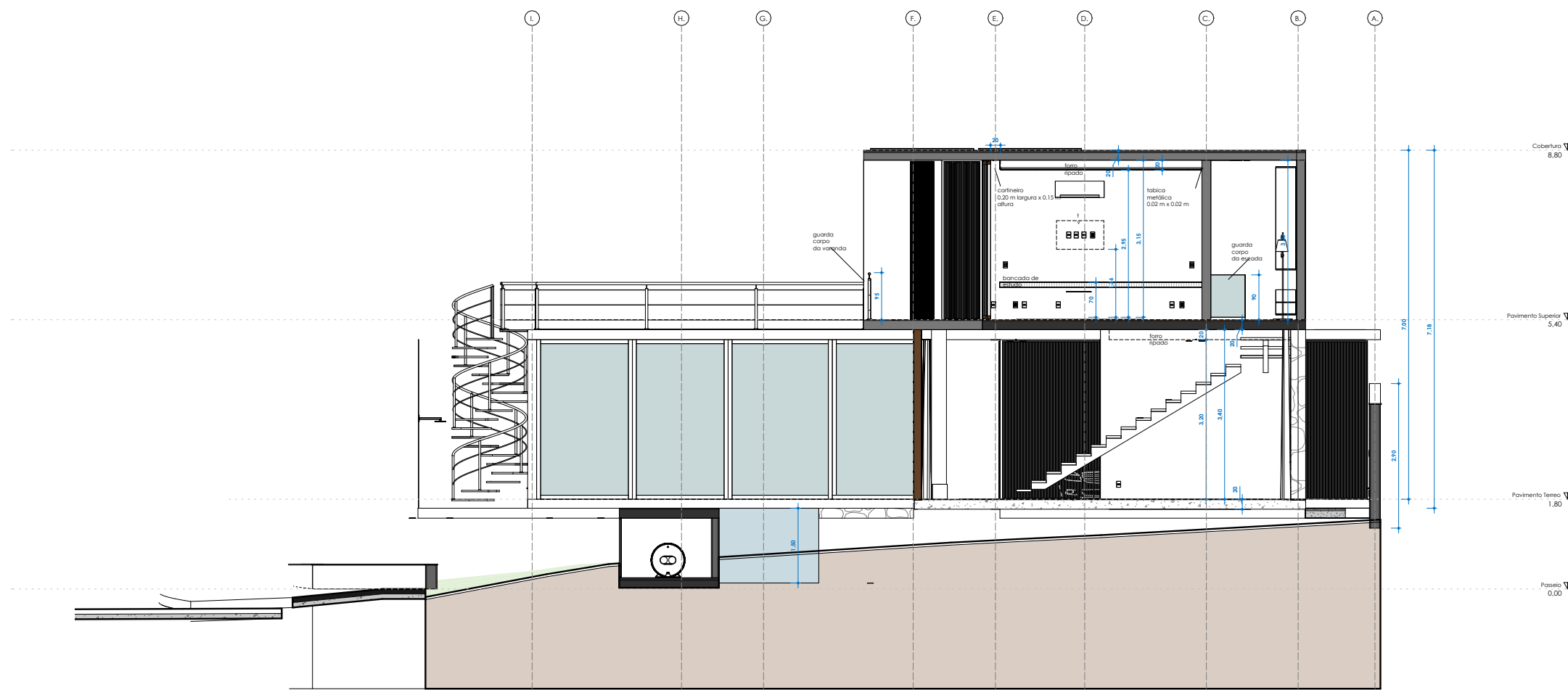
| REVESTIMENTOS |   |   |   |
|---------------|---|---|---|
| COD           | NOME DO MATERIAL  | AMBIENTE  | BACEM   |
| P1            | REVESTIMENTO<br>LATEX BRANCO<br>BUSTA TRAVESSO<br>IMPERIAL MARBRES                        | PISCINA, PIAVA E SPA  |  |
| P2            | PINTURA EXTERNA<br>TECNOCIMENTO<br>LATEX BRANCO<br>CINZA CLARO NS<br>BRANCO               | PAREDES EXTERNAS DA<br>ARQUITETURA  |  |
| P3            | REVESTIMENTO<br>LATEXAL, PEDRA<br>NATURAL CLARA MI<br>PEDRA                               | ESPAÇO COZINHA, SALAS DE<br>ESTAR/CINEMA, BANHEIRO,<br>LAVABO   |   |
| P4            | PORCELANATO<br>RETTIFICADO<br>MARMARA GRISE<br>ACETINADO CINZA<br>MILITARY<br>PORCELANATO | DEPOSITO, LAVANDERIA, COZINHA,<br>SALAS DE ESTAR/CINEMA,<br>LAVABO, HALL SOCIAL,<br>CORREDOR DOS RECEPTORES,<br>BANHO SUÍTE E BANHO CASAL |   |
| P5            | TINTA SUPERLAVÁVEL<br>BRANCO CUIZADO<br>FÓSCO TINTAS COCOT                                | PAREDES DECAL DO BANHO EXTERNO,<br>CORREDOR DO DEPOSITO, PAREDES<br>DECAL DA LAVANDERIA   |   |
|               | REVESTIMENTO<br>ANTIRREFLEXO MS<br>MARBOLONE<br>ANTIRREFLEXO VIV<br>CINZA ESCURO MATE     | PAREDES MOLHADAS DO BANHO   |   |

| Revisões |           |         |      |
|----------|-----------|---------|------|
| N        | Descrição | Revisor | Data |

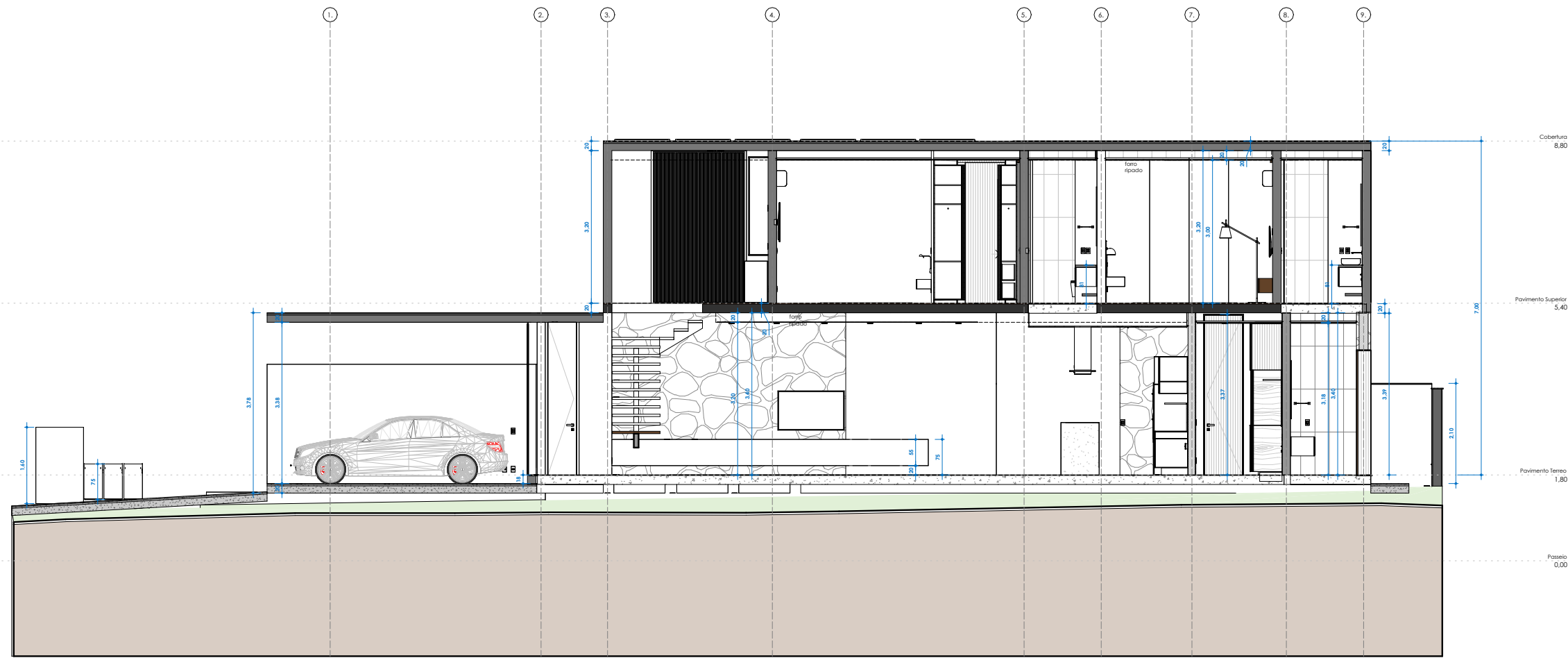
| Revisões |           |         |      |
|----------|-----------|---------|------|
| N        | Descrição | Revisor | Data |

|   |  |               |             |
|---|--|---------------|-------------|
| <b>LETICIA PASSARINI</b><br>ARQUITETUA                                      | <b>PROJETO EXECUTIVO</b><br>Residência Unifamiliar - IEG |               |             |
|   | SOCIAL   |               |             |
| Tambore Jaguarúna Quadra H - Lote 01  |  |               |             |
| <b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b><br>Leticia Passarini Arquitetura<br>CAU AS1833-6 |  |               |             |
| <b>PROPRIETÁRIO</b><br>Isabella Faggoni e Gustavo Rossi                     |  |               |             |
| <b>COORDENADOR</b><br>LGA Engenharia e Speed Render 3D                      |  |               |             |
| <b>ASSINADO</b><br>Planta Layout Pav. Superior                              |  |               |             |
| DATA<br>02.09.2024  |  | FRENCHA<br>04 | VISA<br>FIN |





AA'  
ESCALA 1:50



BB'  
ESCALA 1:50

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS PLANILHAS  
IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESSE PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA  
EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS  
IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESSE PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR  
TODOS OS FORNECEDORES PARCEIROS DA OBRA

| Revisões |           |         |      |
|----------|-----------|---------|------|
| Nº       | Descrição | Revisor | Data |

LETÍCIAPASSARINI  
ARQUITETURA

PROJETO  
PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

LOCAL  
Tombore Jaguariúna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
Letícia Passarini Arquitetura  
CAU 451833-6

PROPRIETÁRIO  
Isabella Faggon e Gustavo Rossi

COLABORAÇÃO  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

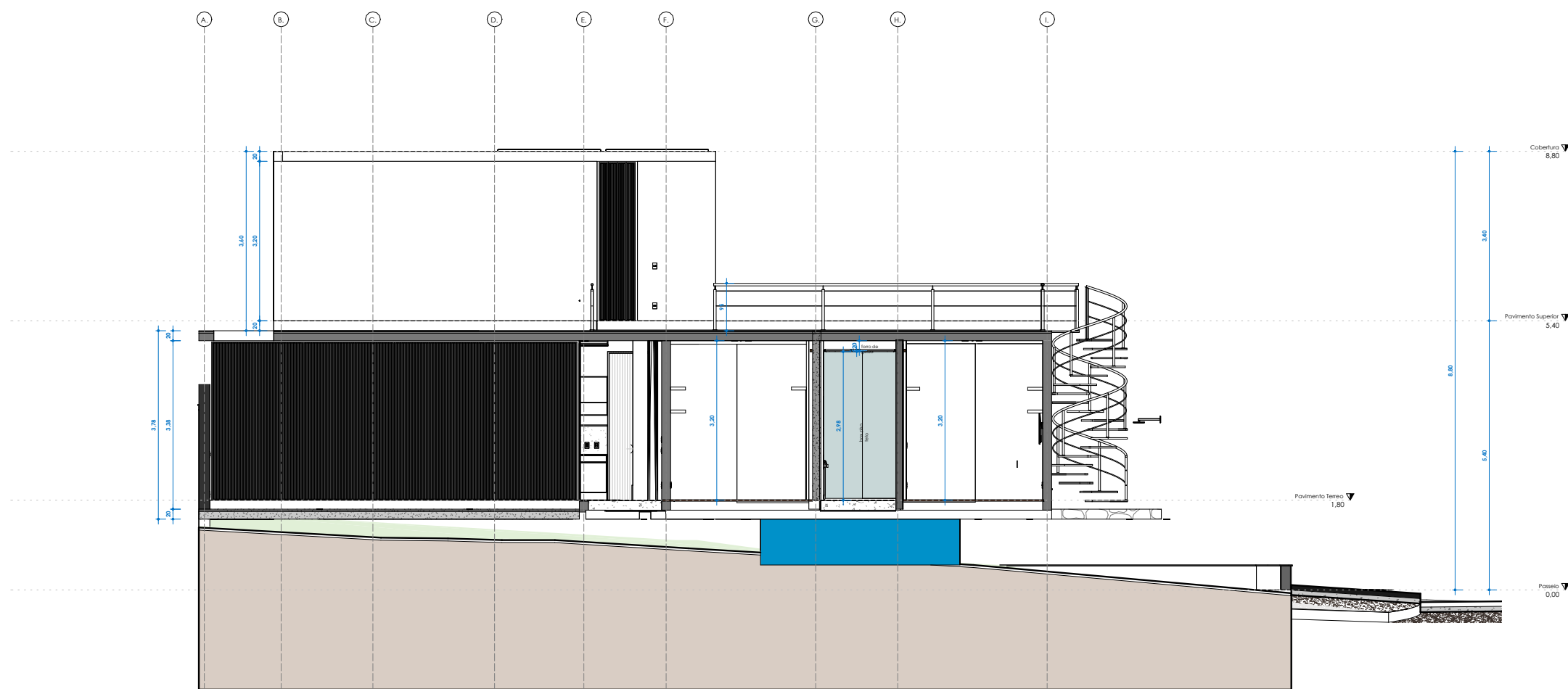
ASSINADO  
Cortes Longitudinal e Transversal

DATA  
02.09.2024

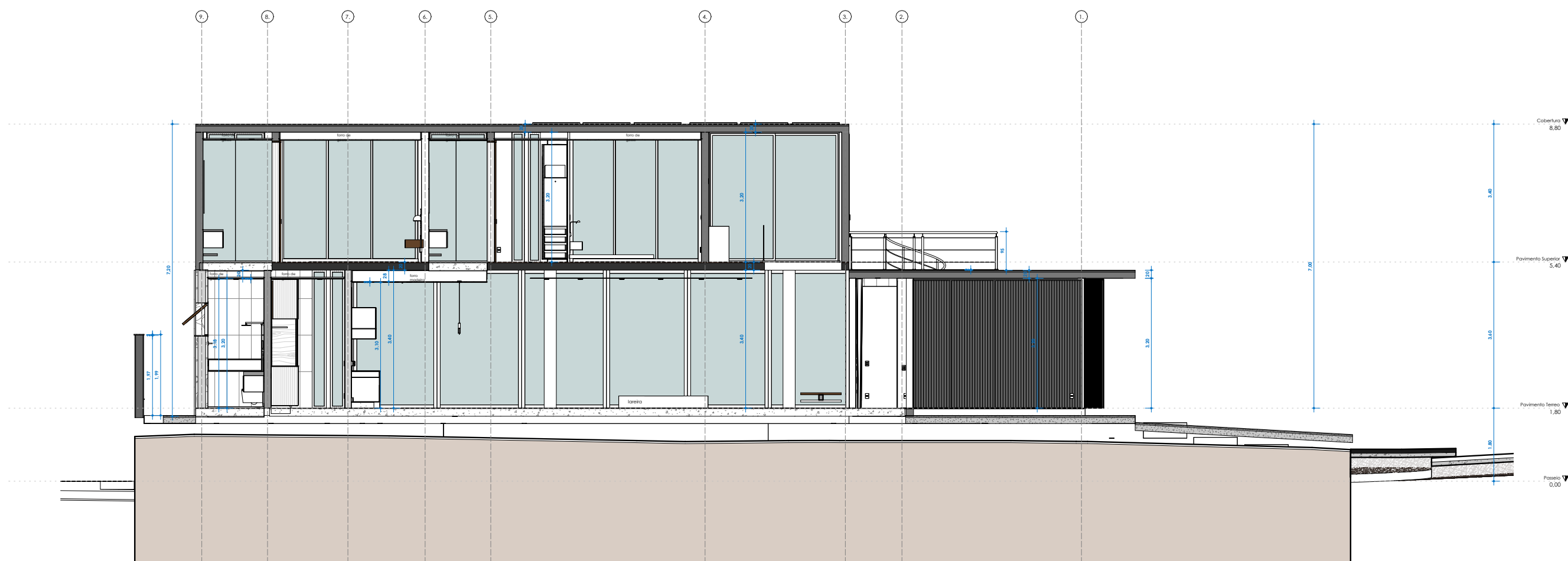
PRONCHIA  
05

VERSÃO  
FINAL





CC'  
ESCALA 1:50



DD'  
ESCALA 1:50

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANQUIAS  
IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS  
IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA AQUISIÇÃO DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARTICIPANTES DA OBRA

| Revisões |           |         |      |
|----------|-----------|---------|------|
| Nº       | Descrição | Revisão | Data |

LETÍCIA PASSARINI  
ARQUITETURA

PROJETO  
PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

LOCAL  
Tambore Jaguariúna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
Letícia Passarini Arquitetura  
CAU 451833-6

PROPRIETÁRIO  
Isabella Fagion e Gustavo Rossi

COLABORADOR  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

ASSINADO  
Cortes Longitudinal e Transversal

DATA  
02.09.2024

FRANQUIA  
06 / 40

VERSÃO  
FINAL









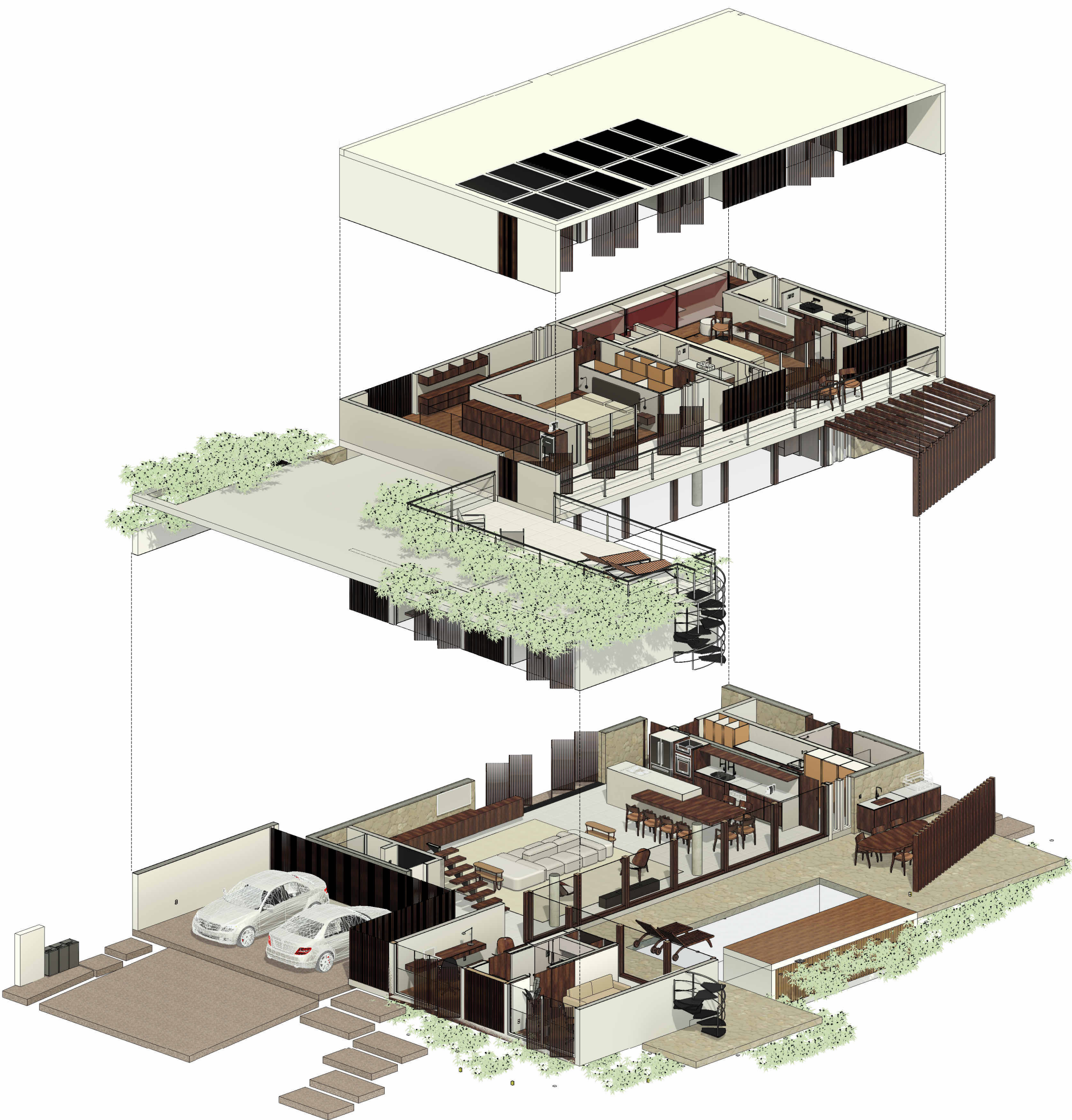
Perspectiva Escada 02

ESCALA



Perspectiva Escada 01

ESCALA



IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS PLANÍCIAS  
IMPORTANTE: TROPAS AS INFORMAÇÕES DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA  
EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS  
IMPORTANTE: TROPAS AS MEDIDAS DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA AQUISIÇÃO DE OBRAS E POR  
TODOS OS FORNECEDORES PARTICIPANTES DA OBRA

| Descrição | Quantidade | Valor |
|-----------|------------|-------|
|-----------|------------|-------|

LETÍCIAPASSARINI  
ARQUITETURA

PROJETO  
PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

LOCAL  
Tombore Jaguariúna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
Letícia Passarini Arquitetura  
CAU 451833-6

PROPRIETÁRIO  
Isabella Faggon e Gustavo Rossi

COLABORAÇÃO  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

ASSINADO  
Perspectiva Isométrica Cortada

DATA  
02.09.2024

PRONTO  
08

VERSÃO  
FINAL

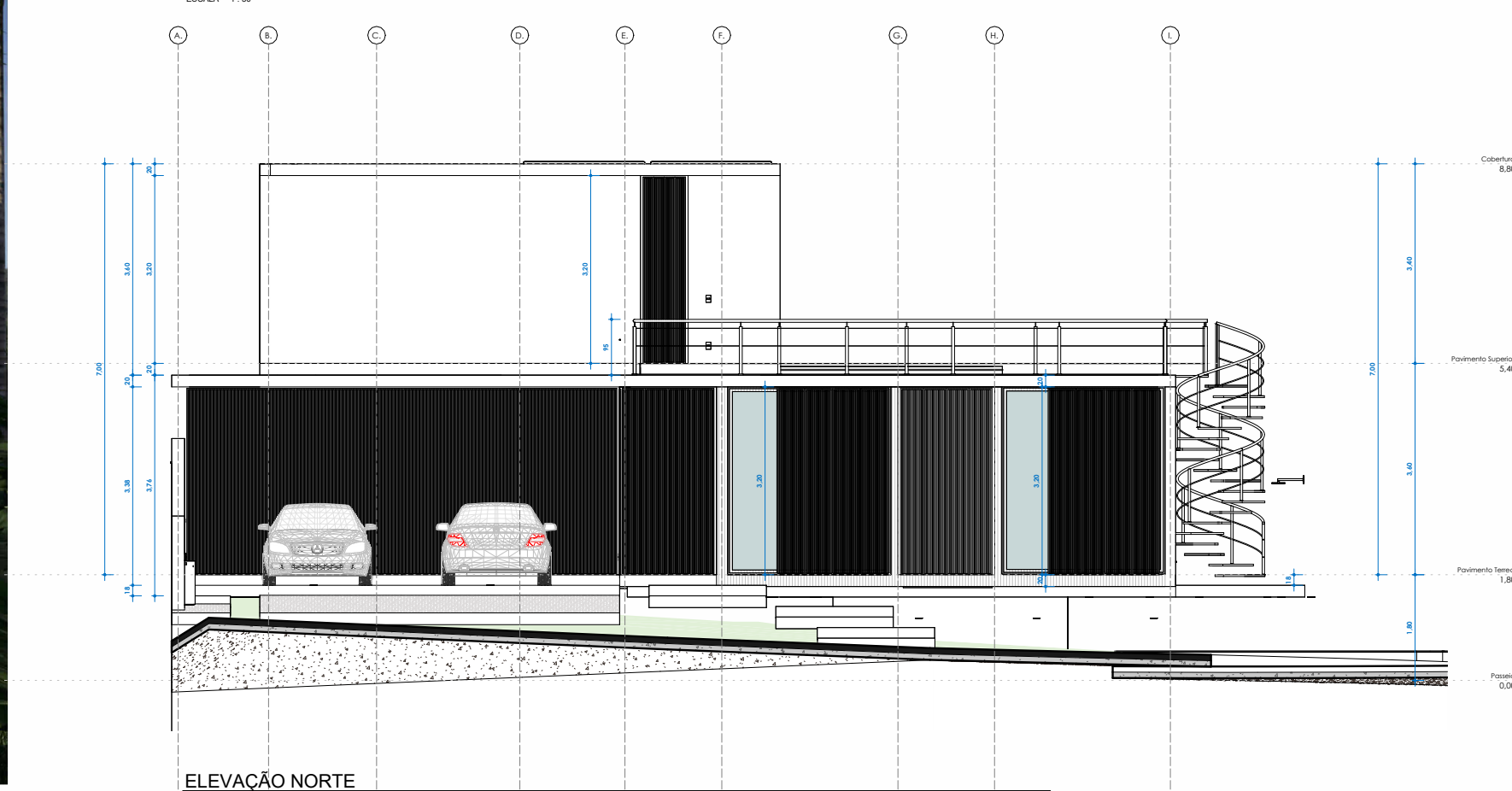




PERSPECTIVA DA FACHADA - FACE NORTE



VISTA NORTE



ELEVAÇÃO NORTE

IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESSE PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR

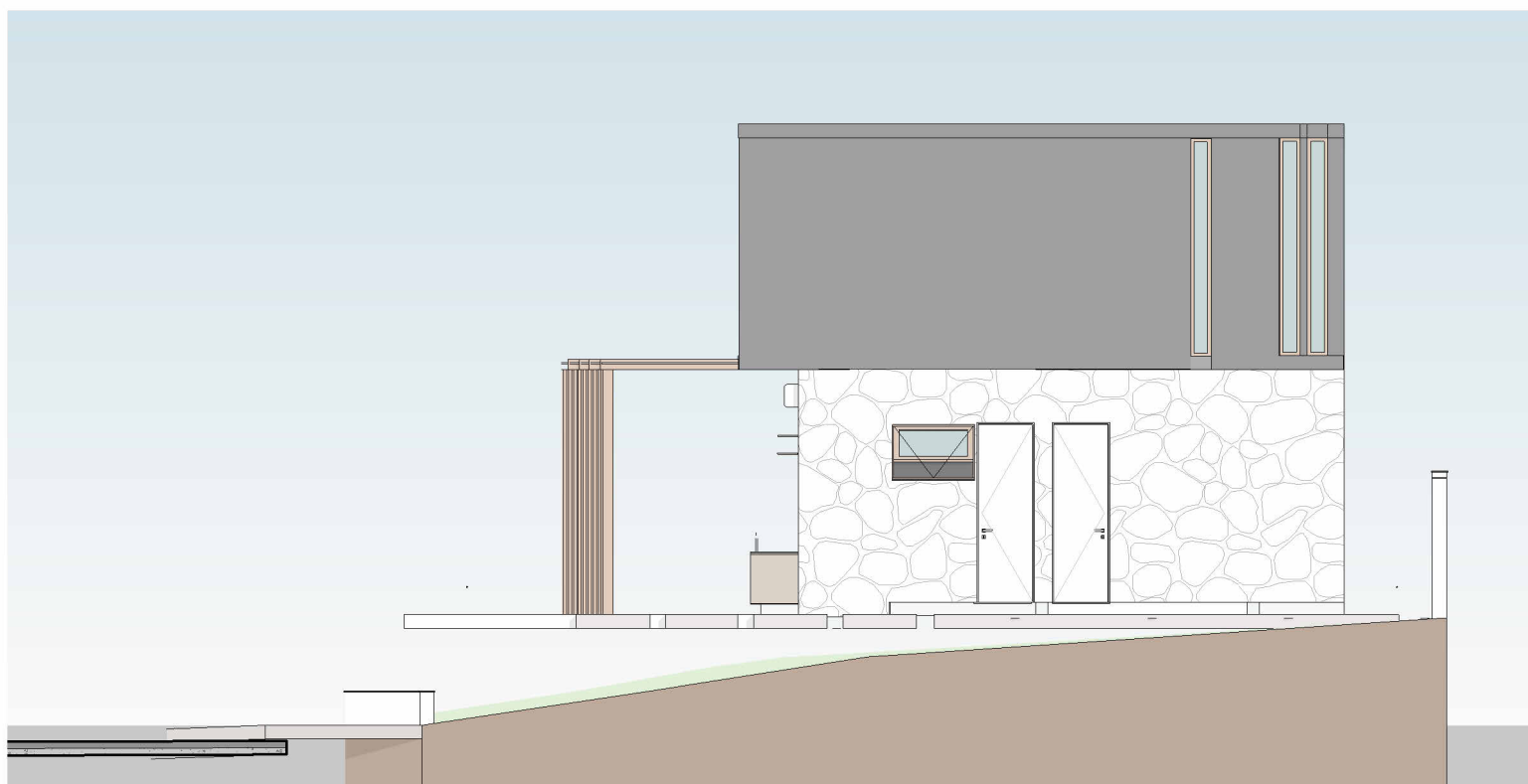
| Descrição   |  | Revisões |  | Data  |  |
|---|--|----------|--|-------|--|
| <div><div><div>LELÍCIAPASSARINI</div><div>ARQUITETURA</div></div><div><div>PROJETO</div><div>PROJETO EXECUTIVO</div><div>Residência Unifamiliar - IEG</div></div></div> |  |          |  |       |  |
| LOCAL   |  |          |  |       |  |
| Tombore Jaguarina Quadra H - Lote 01  |  |          |  |       |  |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO   |  |          |  |       |  |
| Lelícia Passarini Arquitetura   |  |          |  |       |  |
| CAU A51833-6  |  |          |  |       |  |
| PROPRIETÁRIO  |  |          |  |       |  |
| Isabella Faggon e Gustavo Rossi   |  |          |  |       |  |
| COORDENAÇÃO   |  |          |  |       |  |
| Projetista  |  |          |  |       |  |
| ASSINHO   |  |          |  |       |  |
| Fachada - Face Norte  |  |          |  |       |  |
| DATA  |  | PRIMEIRA |  | VIGIL |  |
| 02.09.2024  |  | 09       |  | FINA  |  |





| Revisões  |           |           |      |
|---|-----------|-----------|------|
| Nº  | Descrição | Ratificar | Data |
| <div><div><div>LETÍCIA PASSARINI<br/>ARQUITETURA</div><div>PROJETO EXECUTIVO<br/>Residência Unifamiliar - IEG</div></div><div><div>LOCAL<br/>Tambore Jaguarúna Quadra H - Lote 01</div><div>RESPONSÁVEL TÉCNICO<br/>Letícia Passarini Arquitetura<br/>CAU AS1833-6</div><div>PROFESSOR<br/>Isabella Faggon e Gustavo Rossi</div><div>COLABORAÇÃO<br/>IGA Engenharia e Speed Render 3D</div><div>ASSINTO<br/>Fachada - Face leste</div></div><div><div>DATA<br/>02.09.2024</div><div>FECHAÇÃO<br/>010</div><div>VERSÃO<br/>FINAL</div></div></div> |           |           |      |





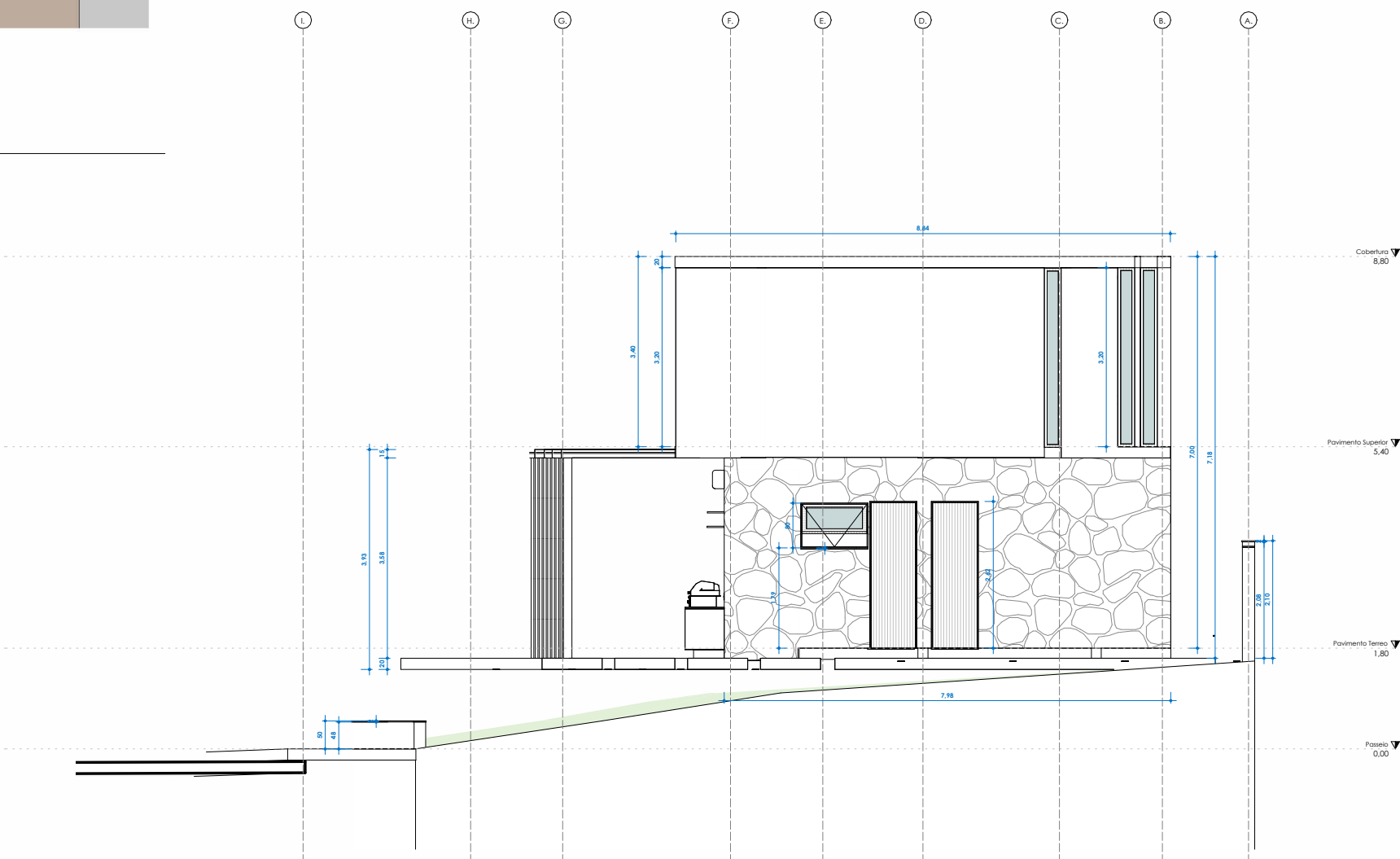
VISTA SUL

ESCALA 1:50



PERSPECTIVA POSTERIOR - FACE SUL

ESCALA



ELEVÇÃO SUL

ESCALA 1:50

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANQUIAS  
IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTE PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA  
EQUIPE DE EXECUÇÃO DA OBRA  
IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTE PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA AQUISIÇÃO DE OBRAS E POR  
TODOS OS FORNECEDORES PARTICIPANTES DA OBRA

| Revisões |           |         |      |
|----------|-----------|---------|------|
| #        | Descrição | Revisor | Data |
|          |           |         |      |

|   |   |  |
|---|---|--|
| LETÍCIAPASSARINI<br>ARQUITETURA                 |   | PROJETO<br>PROJETO EXECUTIVO<br>Residência Unifamiliar - IEG |
| LOCAL<br>Tambore Jaguariúna Quadra H - Lote 01  | RESPONSÁVEL TÉCNICO<br>Letícia Passarini Arquitetura<br>CAU 51833-6 | PROPRIETÁRIO<br>Isabella Faggon e Gustavo Rossi              |
| COLABORAÇÃO<br>LGA Engenharia e Speed Render 3D | DATA<br>02.09.2024  | PRIMEIRA<br>011  |
| ASSINADO<br>Fachada - Face Sul                  | VERDADE<br>FINAL  |  |





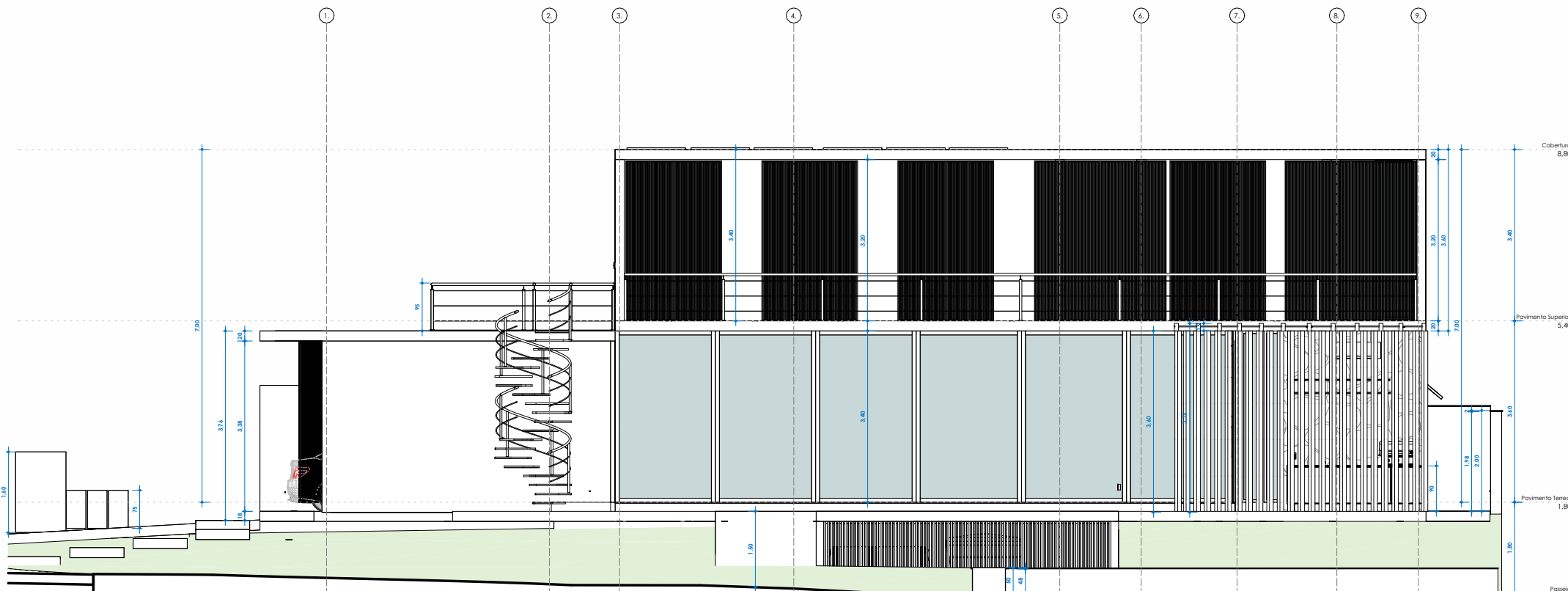
PERSPECTIVA LATERAL DIREITA - FACE OESTE

ESCALA



VISTA OESTE

ESCALA 1:50



ELEVAÇÃO OESTE

ESCALA 1:50

| Revisões   |           |         |      |
|--|-----------|---------|------|
| Ordem  | Descrição | Revisor | Data |
| 1  | Revisão   |         |      |
| IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS PLANILHAS  |           |         |      |
| IMPORTANTE: TROPAR AS INFORMAÇÕES DESTE PROJETO COM AS INFORMAÇÕES COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS                         |           |         |      |
| IMPORTANTE: TROPAR AS MEDIDAS DESTE PROJETO COM AS MEDIDAS DO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PARA AQUIRIR DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARCEIROS DA OBRA |           |         |      |
| PROJETO  |           |         |      |
| PROJETO EXECUTIVO  |           |         |      |
| Residência Unifamiliar - IEG   |           |         |      |
| LOCAL  |           |         |      |
| Tamboré Jaguarina Quadra H - Lote 01   |           |         |      |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO  |           |         |      |
| Letícia Passarini Arquitetura  |           |         |      |
| CAU 151833-6   |           |         |      |
| PROPRIETÁRIO   |           |         |      |
| Isabella Fagion e Gustavo Rossi  |           |         |      |
| COLABORAÇÃO  |           |         |      |
| LGA Engenharia e Speed Render 3D   |           |         |      |
| ASSINADO   |           |         |      |
| Fachada - Face Oeste   |           |         |      |
| DATA   |           |         |      |
| 02.09.2024   |           |         |      |
| FOLHA  |           |         |      |
| 012  |           |         |      |
| VERSÃO   |           |         |      |
| FINAL  |           |         |      |



| TABELA DE LOUÇAS E METAIS |            |  |       |        |
|---------------------------|------------|--|-------|--------|
| COD.                      | QUANTIDADE | TIPO   | MARCA | IMAGEM |
| CH1                       | 1          | SUJA DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 (P/COZINHA) | PRADO |        |
| TR1                       | 1          | TORNEIRA DE BRONÇA ACO INOX 1.20x0.80x0.15           | DECA  |        |
| RL1                       | 1          | RAIO LINEAR INOX 10x15cm                             | RENO  |        |
| RL2                       | 1          | RAIO QUADRADO INOX 10x15cm                           | RENO  |        |

| LAVABEIRA |            |   |       |        |
|-----------|------------|---|-------|--------|
| COD.      | QUANTIDADE | TIPO  | MARCA | IMAGEM |
| TR3       | 1          | TORNEIRA DE BRONÇA ACO INOX 1.20x0.80x0.15    | DECA  |        |
| CB3       | 1          | TANQUE DE EMBUTIR C/ ALCO INOX 1.20x0.80x0.15 | MEDEL |        |

| GOURMET |            |  |       |        |
|---------|------------|--|-------|--------|
| COD.    | QUANTIDADE | TIPO   | MARCA | IMAGEM |
| MS1     | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| CB1     | 1          | CUBA DE EMBUTIR 88x44 INOX 1.20x0.80x0.15                  | RENO  |        |
| RL2     | 1          | RAIO QUADRADO INOX 10x15cm                                 | RENO  |        |

| COZINHA |            |  |       |        |
|---------|------------|--|-------|--------|
| COD.    | QUANTIDADE | TIPO   | MARCA | IMAGEM |
| MS2     | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO URBANO 2.228x BL. INOX MTPT BLACK MATTE         | DECA  |        |
| CB3     | 1          | CUBA DUPLA DE EMBUTIR 88x44 INOX PREMIUM BLACK MATTE 8.860x4.400 1.19M | RENO  |        |

| LAVABO |            |  |       |        |
|--------|------------|--|-------|--------|
| COD.   | QUANTIDADE | TIPO   | MARCA | IMAGEM |
| MS1    | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS2    | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS3    | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS4    | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS5    | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS6    | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS7    | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS8    | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS9    | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS10   | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS11   | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS12   | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |

| BANHO INTERIO |            |  |       |        |
|---------------|------------|--|-------|--------|
| COD.          | QUANTIDADE | TIPO   | MARCA | IMAGEM |
| MS1           | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS2           | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS3           | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS4           | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS5           | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS6           | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS7           | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS8           | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS9           | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS10          | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS11          | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS12          | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |

| BANHO DO ESCOTO |            |  |       |        |
|-----------------|------------|--|-------|--------|
| COD.            | QUANTIDADE | TIPO   | MARCA | IMAGEM |
| MS1             | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS2             | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS3             | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS4             | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS5             | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS6             | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS7             | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS8             | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS9             | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS10            | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS11            | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS12            | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |

| BANHO DOAL |            |  |       |        |
|------------|------------|--|-------|--------|
| COD.       | QUANTIDADE | TIPO   | MARCA | IMAGEM |
| MS1        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS2        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS3        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS4        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS5        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS6        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS7        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS8        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS9        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS10       | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS11       | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS12       | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |

| BANHO DOAL |            |  |       |        |
|------------|------------|--|-------|--------|
| COD.       | QUANTIDADE | TIPO   | MARCA | IMAGEM |
| MS1        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS2        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS3        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS4        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS5        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS6        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS7        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS8        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS9        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS10       | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS11       | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |
| MS12       | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15 | DECA  |        |

Planta Pontos Hidráulicos - Pav. Térreo

ESCALA 1:50

Planta Pontos Hidráulicos - Pav. Superior

ESCALA 1:50

| LEGENDA |  |
|---------|--|
| CH1     | CHUVA DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15                              |
| TR1     | TORNEIRA DE BRONÇA ACO INOX 1.20x0.80x0.15                             |
| RL1     | RAIO LINEAR INOX 10x15cm   |
| RL2     | RAIO QUADRADO INOX 10x15cm   |
| MS1     | MISTURADOR MONOCOMANDO DE ALUMINIO ACO INOX 1.20x0.80x0.15             |
| CB1     | CUBA DE EMBUTIR 88x44 INOX 1.20x0.80x0.15                              |
| MS2     | MISTURADOR MONOCOMANDO URBANO 2.228x BL. INOX MTPT BLACK MATTE         |
| CB3     | CUBA DUPLA DE EMBUTIR 88x44 INOX PREMIUM BLACK MATTE 8.860x4.400 1.19M |

Legenda de pontos hidráulicos

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANQUIAS

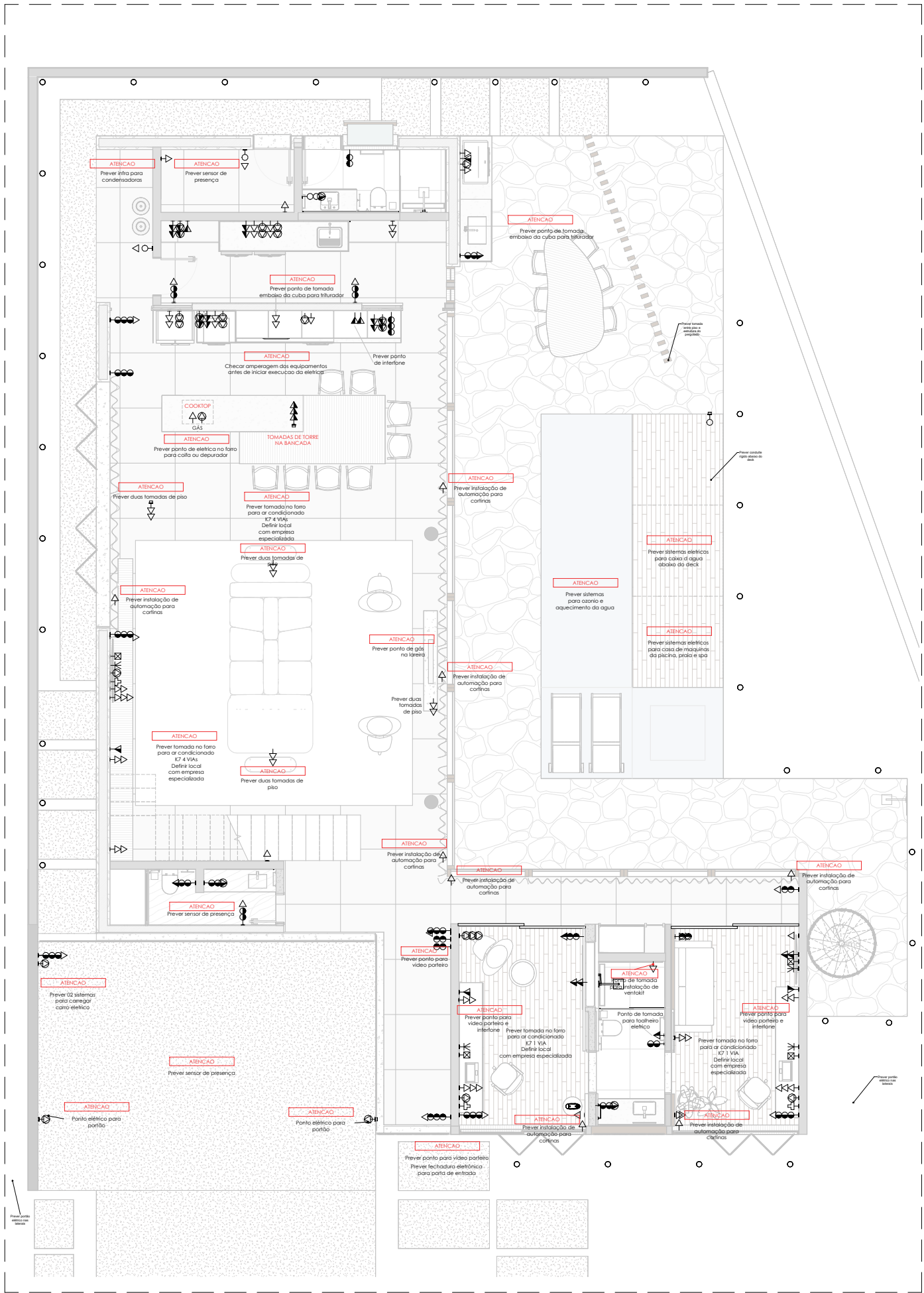
IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES RELEVANTES DE INSTALAÇÃO DE GÁS

IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA AQUISIÇÃO DE CORTES E POR TODOS OS FORNECEDORES PARCEIROS DA OBRA

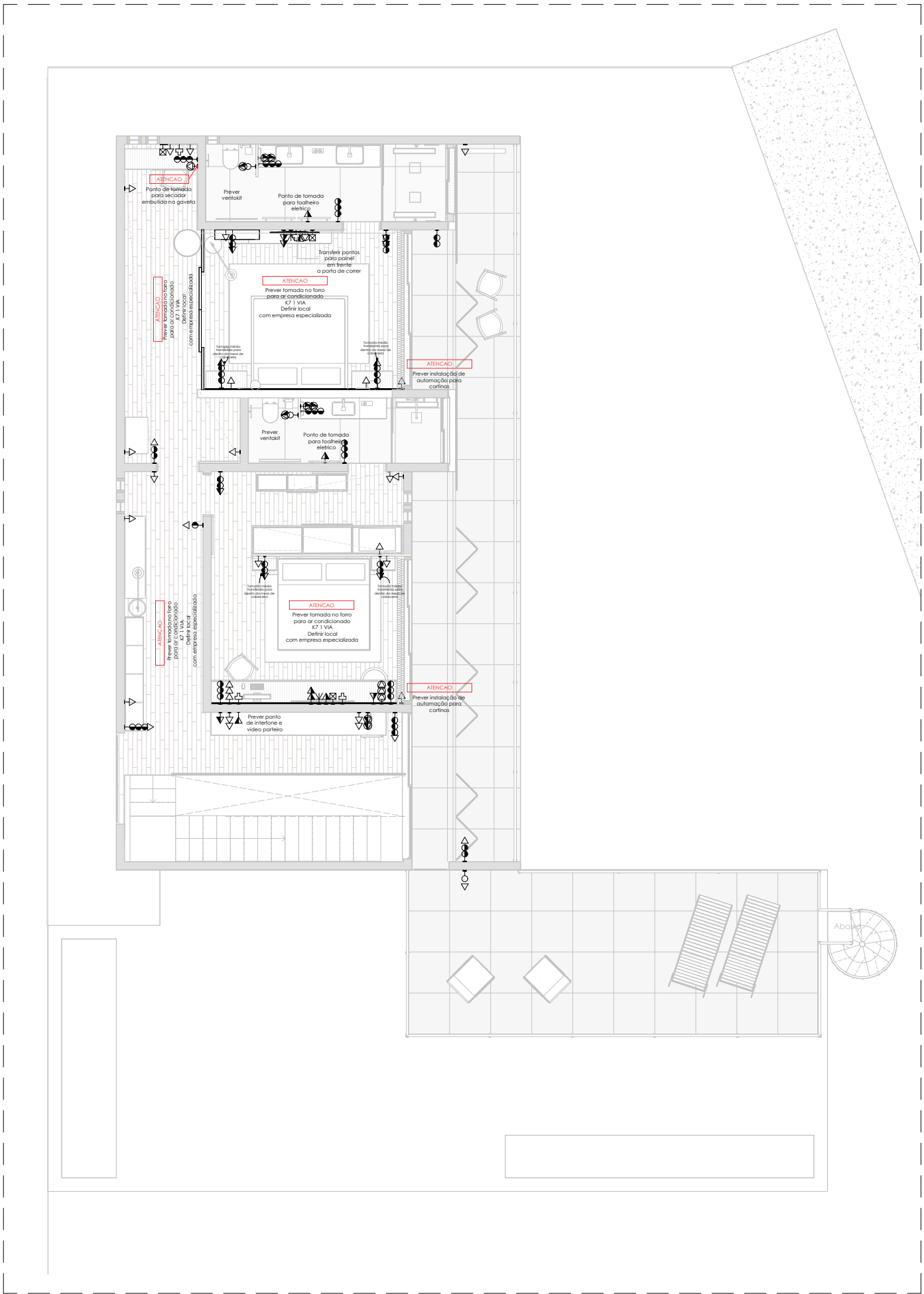
| REVISÃO |  | Data              |            |
|---------|--|-------------------|------------|
| 1       | Descrição  | Revisão           | Data       |
| 001     | Alteração dos registros das torneiras e torneiras para monocomando de torneira | Letícia Passarini | 30.10.2023 |
| 002     | Alteração dos registros das torneiras para monocomando de torneira             | Letícia Passarini | 30.10.2023 |
| 003     | Alteração dos registros das torneiras para monocomando de torneira             | Letícia Passarini | 30.10.2023 |
| 004     | Inclusão de ponto de registro no banheiro e no quarto                          | Letícia Passarini | 30.10.2023 |

IMPORTANTE: AS MARCAS E OS MODELOS DE LOUÇAS E METAIS NÃO SÃO DEFINITIVOS, APENAS SUAS TIPOLOGIAS





Planta Pontos Elétricos - Pav. Térreo  
ESCALA 1:50



Planta Pontos Elétricos - Pav. Superior  
ESCALA 1:50

| LEGENDA |                             |
|---------|-----------------------------|
|         | INTERFUTUR BAPTIST          |
|         | INTERFUTUR DUPLO            |
|         | INTERFUTUR TRIPLO           |
|         | INTERFUTUR PARALELO (HOTEL) |
|         | INTERFUTUR INTERMEDIÁRIO    |
|         | CAMFÂNHA                    |
|         | CIGARRA                     |
|         | TELEFONE BÚT                |
|         | REDE ELÉTRICA               |

Legenda de pontos elétricos  
ESCALA 1:50

IMPORTANTE: VERIFICAR PROJETO DE AUTOMAÇÃO  
DA WEDDO ANTES DE INICIAR INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANQUIAS

IMPORTANTE: TROCAR AS INFORMAÇÕES DESTE PROJETO DEVEREM SER CONFERIDAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA  
EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS

IMPORTANTE: TROCAR AS MEDIDAS DESTE PROJETO DEVEREM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PARA AQUIRIR DE OBRAS E POR  
TODOS OS FORNECEDORES PARTICIPANTES DA OBRA

| Bens |  | Bens              |            |
|------|--|-------------------|------------|
| #    | Descrição  | Bens              | Data       |
| B01  | Inclusão de ponto de tomada e gô na parede   | Letícia Passarini | 30.10.2023 |
| B02  | Inclusão de ponto de vídeo portões de pedestais no entradão e no hall social                       | Letícia Passarini | 30.10.2023 |
| B03  | Inclusão de ponto de vídeo portões e interiores no escritório, cozinha e corredor do pav. superior | Letícia Passarini | 30.10.2023 |
| B04  | Inclusão de ponto de trabalho elétrico no banheiro escritório e banheiro Master                    | Letícia Passarini | 30.10.2023 |
| B05  | Inclusão de ponto de rede em todos os TVs  | Letícia Passarini | 30.10.2023 |

IMPORTANTE: OS MODELOS DOS ESTUQUEMÉNTOS NÃO SÃO DEFINITIVOS, AGUARDANDO CONFIRMAÇÃO DOS MODELOS

PROJETO  
LETÍCIAPASSARINI  
ARQUITETURA  
PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

LOCAL  
Tombore Jaguarina Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
Letícia Passarini Arquitetura  
CAU 51833-6

PROPRIETÁRIO  
Isabella Faggon e Gustavo Rossi

COORDENADOR  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

ASSINADO  
Planta Pontos Elétricos

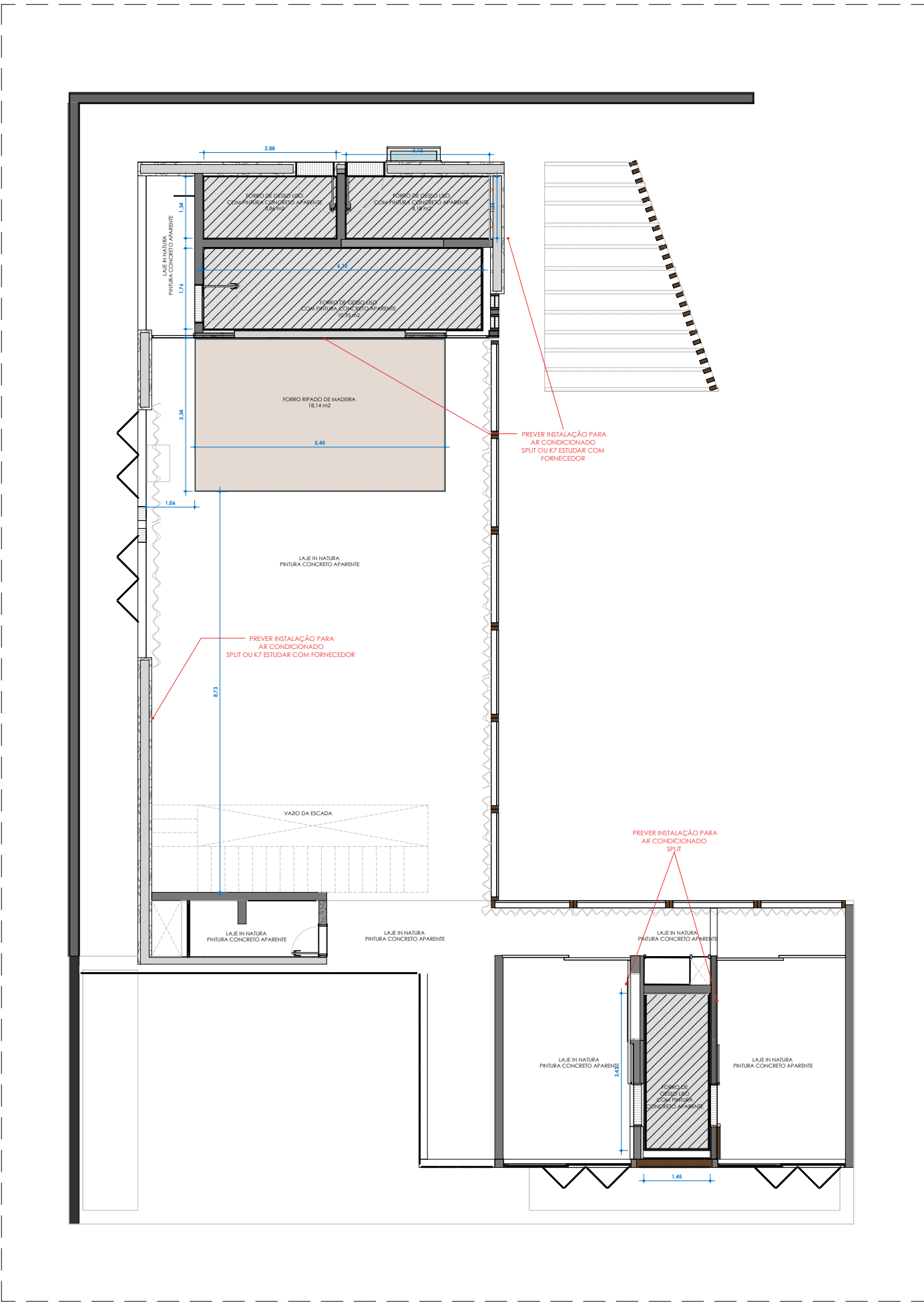
RESPONSÁVEL TÉCNICO  
PROPRIETÁRIO

DATA  
02.09.2024

FRANCO  
014

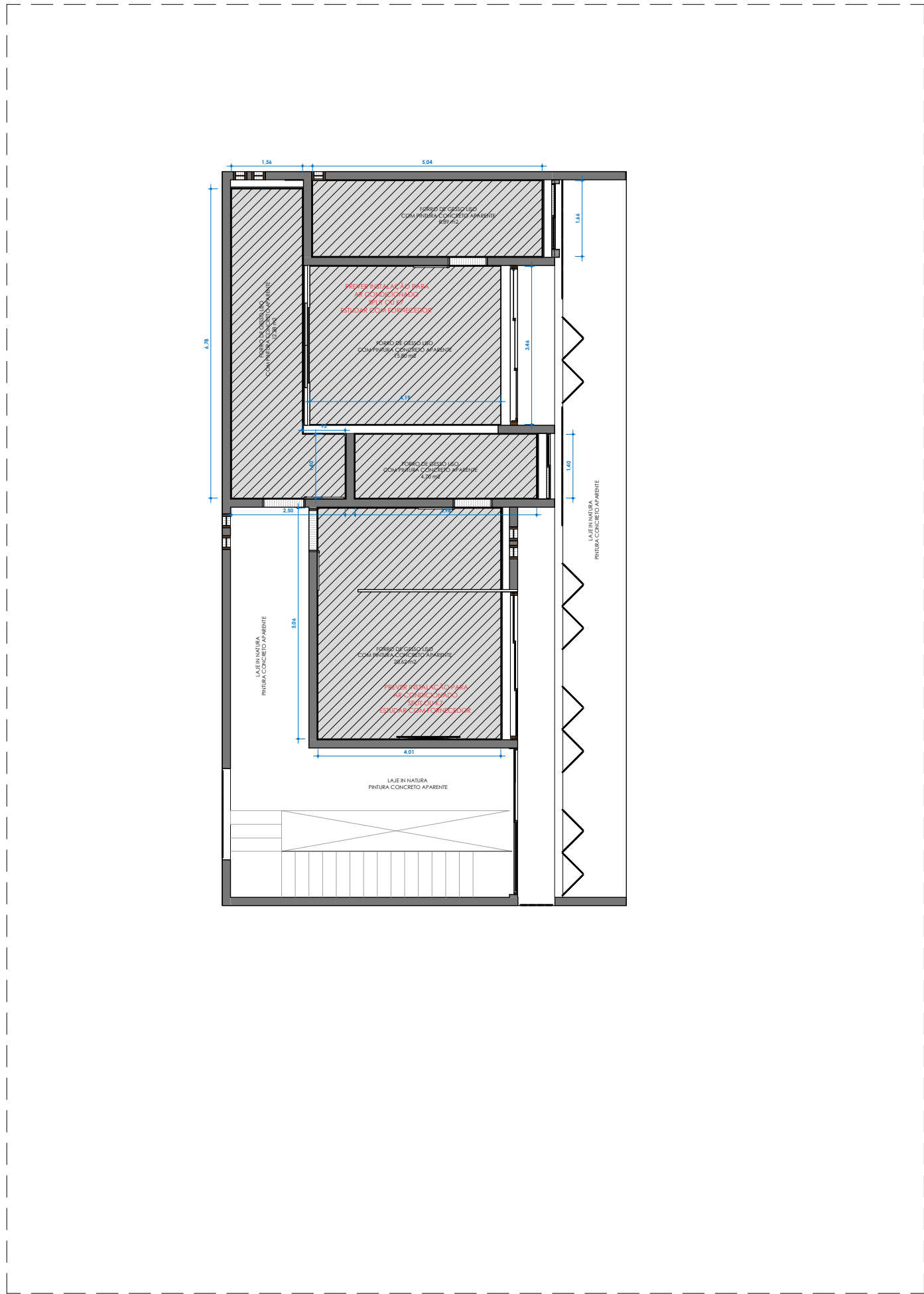
USO  
FINAL





Planta de Forro - Térreo

ESCALA 1:50



Planta de Forro - Superior

ESCALA 1:50

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS PLANILHAS  
IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS  
IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA REGRUPA DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARTICIPANTES DA OBRA

| Revisões |   |                   |            |
|----------|---|-------------------|------------|
| Nº       | Descrição   | Revisão           | Data       |
| 01       | Sugestão de localização das máquinas evaporadoras | Letícia Passarini | 20.12.2023 |

LETÍCIAPASSARINI  
ARQUITETURA

PROJETO  
PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

LOCAL  
Tombore Jaguariúna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
Letícia Passarini Arquitetura  
CAU 51833-6

PROPRIETÁRIO  
Isabella Fagion e Gustavo Rossi

COLABORAÇÃO  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

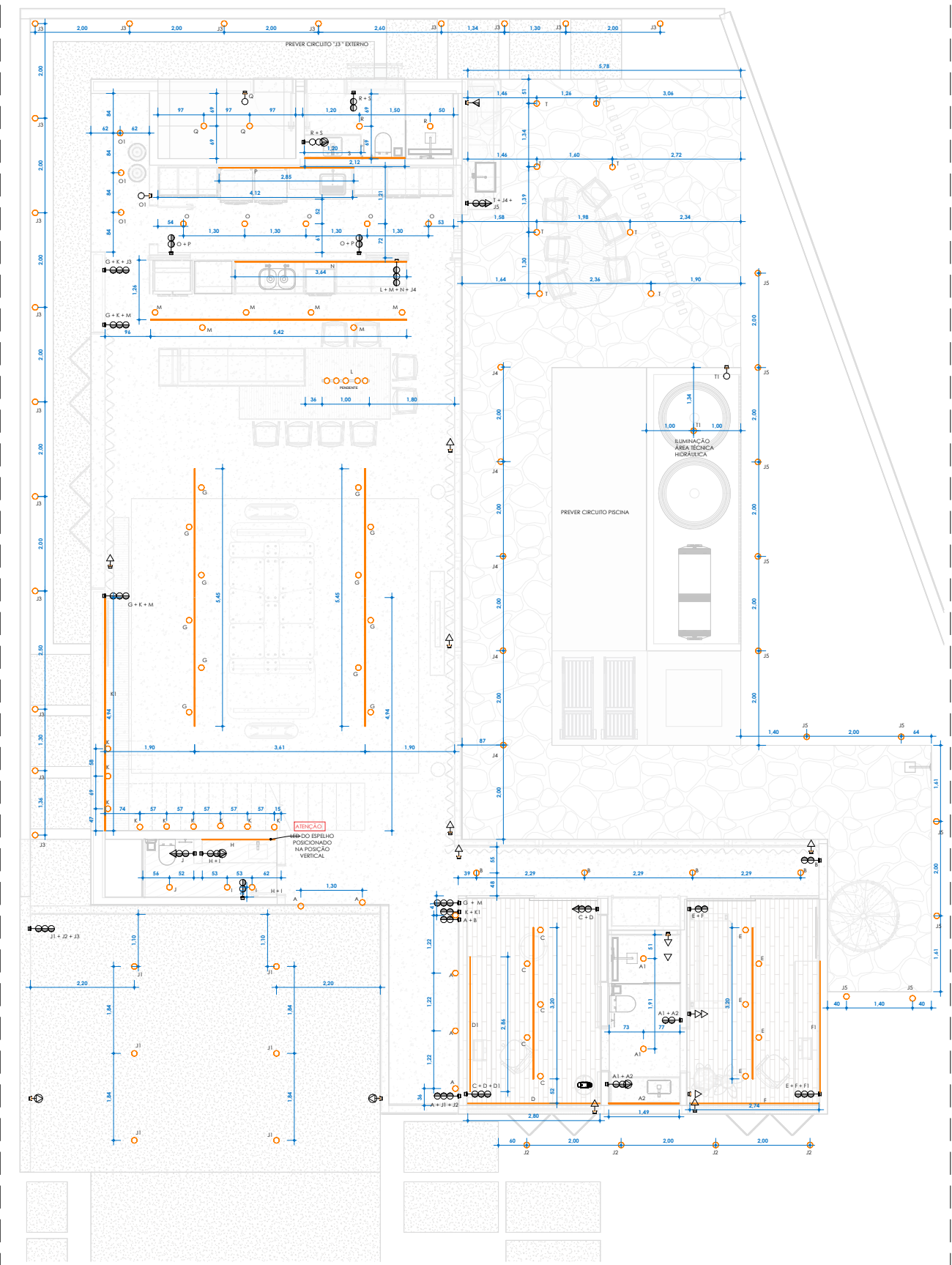
ASSINADO  
Plantas de Forro

DATA  
02.09.2024

PRÓXIMA  
015

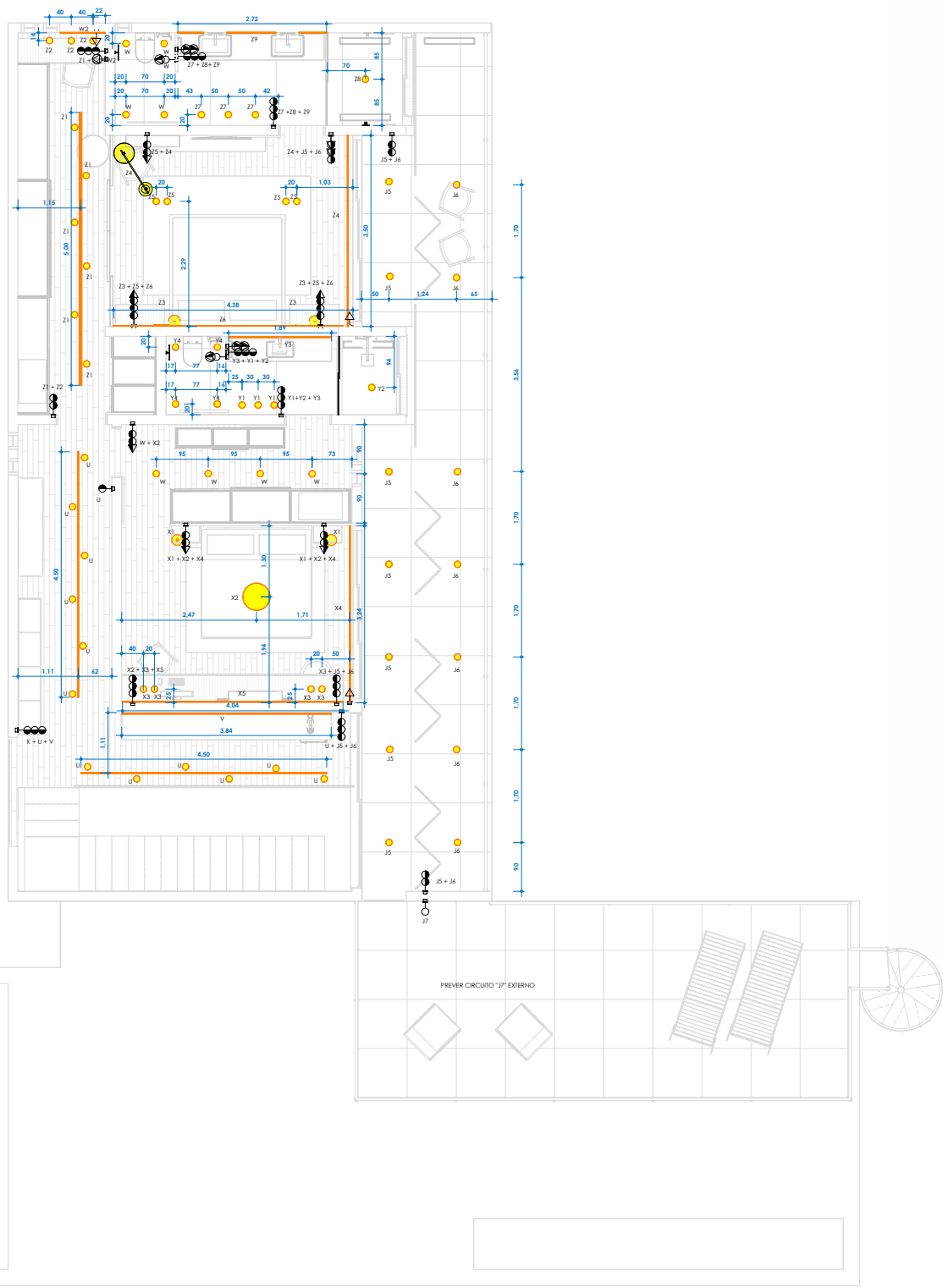
VERSÃO  
FINAL





Planta Luminotécnica - Pav. Térreo

ESCALA 1:50



Planta Luminotécnica - Pav. Superior

ESCALA 1:50

| TABELA DE LUMINOTÉCNICA |                        |            |         |                 |       |
|-------------------------|------------------------|------------|---------|-----------------|-------|
| Item                    | NOME DO MATERIAL       | QUANTIDADE | UNIDADE | LOCALIZAÇÃO     | NOTAS |
| 01                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 02                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 03                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 04                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 05                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 06                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 07                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 08                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 09                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 10                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 11                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 12                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 13                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 14                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 15                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 16                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 17                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 18                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 19                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 20                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 21                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 22                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 23                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 24                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 25                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 26                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 27                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 28                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 29                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 30                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 31                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 32                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 33                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 34                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 35                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 36                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 37                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 38                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 39                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 40                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 41                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 42                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 43                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 44                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 45                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 46                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 47                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 48                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 49                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 50                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 51                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 52                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 53                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 54                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 55                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 56                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 57                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 58                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 59                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 60                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 61                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 62                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 63                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 64                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 65                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 66                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 67                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 68                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 69                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 70                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 71                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 72                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 73                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 74                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 75                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 76                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 77                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 78                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 79                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 80                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 81                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 82                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 83                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 84                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 85                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 86                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 87                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 88                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 89                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 90                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 91                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 92                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 93                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 94                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 95                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 96                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 97                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 98                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 99                      | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |
| 100                     | REFLETOR EMBOFADO 100W | 10         | unidade | ÁREA DE COZINHA |       |

IMPORTANTE: VERIFICAR ADEQUAÇÃO DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANQUIAS

IMPORTANTE: TROPAS AS INFORMAÇÕES DO PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS

IMPORTANTE: TROPAS AS MEDIDAS DO PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PARA ASEGURAR O CORRETO E POR TUDO AS FORMATAÇÕES PADRÃO DO PROJETO

| Revisões |           |         |      |
|----------|-----------|---------|------|
| Nº       | Descrição | Revisor | Data |
| 1        |           |         |      |

PROJETO

LETÍCIAPASSARINI

ARQUITETURA

PROJETO EXECUTIVO

Residência Unifamiliar - IEG

LOCAL

Tamboré Jaguaruna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Letícia Passarini Arquitetura

CAU 15183-6

PROPRIETÁRIO

Isabella Fagion e Gustavo Rossi

COORDENADOR

LGA Engenharia e Speed Render 3D

ASSINADO

Plantas de Luminotécnica

DATA

02.09.2024

PARCIDA

016

VERSÃO

FINAL





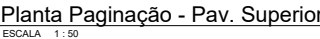
IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANQUIAS

IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESSE PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS

IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESSE PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARCEIROS DA OBRA

|  |   |
|--|---|
| <p><b>LÉTICIA PASSARINI</b></p> <p>ARQUITETA</p><br><p>SOCIAL</p> <p>Tombare Jaguaruna Quadra H - Lote 01</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO</p> <p>Leticia Passarini Arquiteta</p> <p>CAU AS1833-4</p><br><p>PROFESSOR</p> <p>Isabella Faggon e Gustavo Rossi</p><br><p>COLABORADOR</p> <p>LGA Engenharia e Speed Render 3D</p><br><p>ASSINTO</p> | <p><b>PROJETO EXECUTIVO</b></p> <p>Residência Unifamiliar - IEG</p><br><br><hr/> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO</p><br><br><br><hr/> <p>PROFESSOR</p><br><br><br><hr/> <p>DATA</p> <p>02.09.2024</p> <p>PREÇAZO</p> <p>017</p> <p>VIGÉZO</p> <p>FINAL</p> |
|--|---|





IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANCHISAS

IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTES PROJETOS DEVEM SER CONFIRMADAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS

IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTES PROJETOS DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARCEIROS DA OBRA

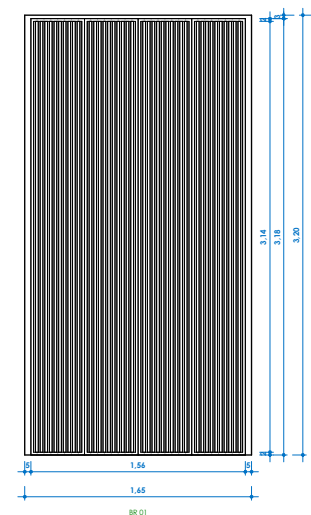
[illegible]



BRISE 01  
BRISE PIVOTANTE EM ALUMÍNIO AMADERADO FREIJÓ PURO  
QUANTIDADE: 01 UNIDADE

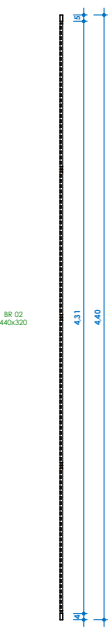


Planta de detalhe  
ESCALA 1: 25

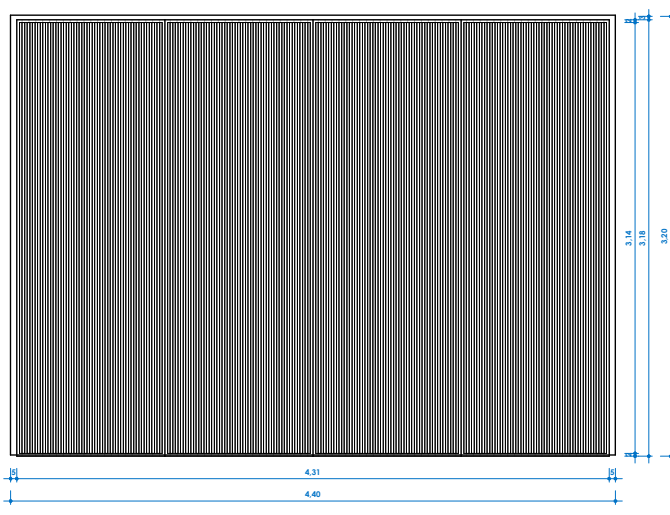


Elevação frontal  
ESCALA 1: 25

BRISE 02  
FIXO EM ALUMÍNIO AMADERADO FREIJÓ PURO  
QUANTIDADE: 01 UNIDADE

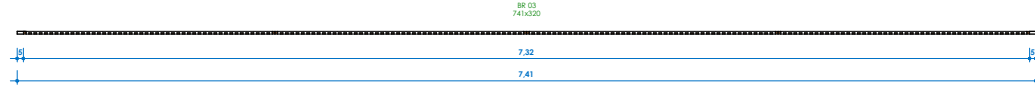


Planta de detalhe  
ESCALA 1: 25

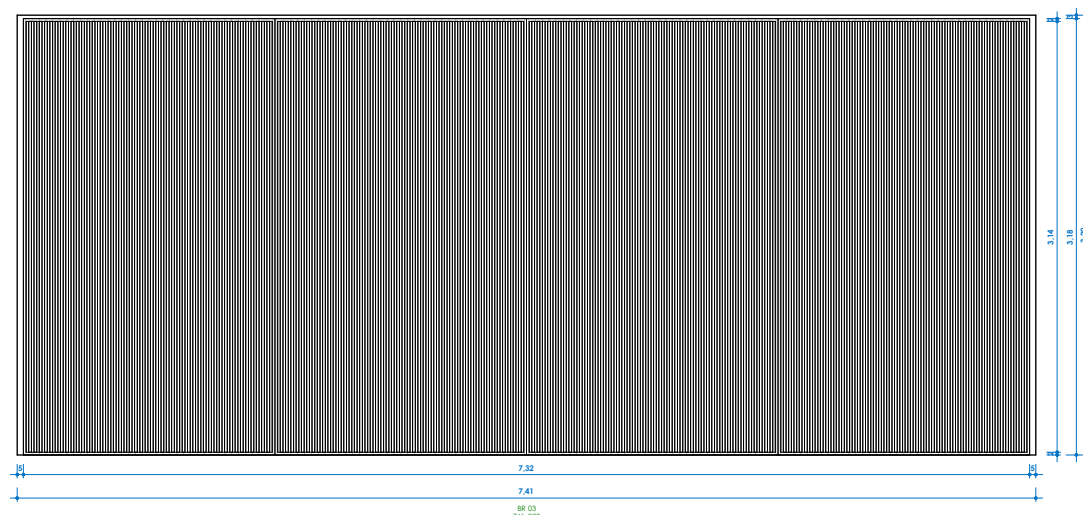


Elevação frontal  
ESCALA 1: 25

BRISE 03  
BRISE FIXO EM ALUMÍNIO AMADERADO FREIJÓ PURO  
QUANTIDADE: 01 UNIDADE

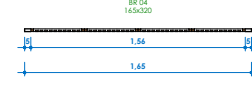


Planta de detalhe  
ESCALA 1: 25

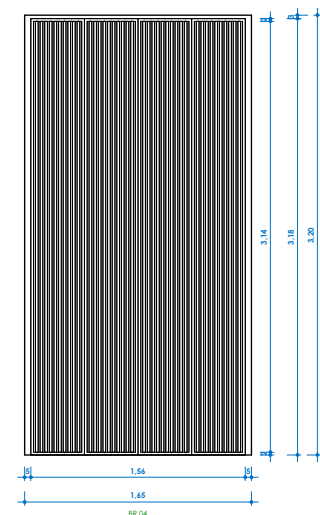


Elevação frontal  
ESCALA 1: 25

BRISE 04  
BRISE FIXO EM ALUMÍNIO AMADERADO FREIJÓ PURO  
QUANTIDADE: 01 UNIDADE

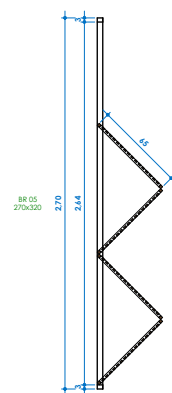


Planta de detalhe  
ESCALA 1: 25

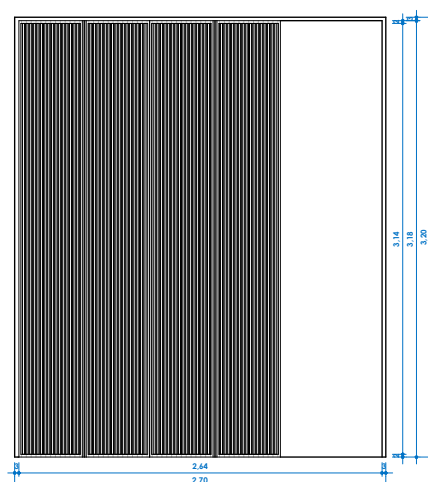


Elevação frontal  
ESCALA 1: 25

BRISE 05  
BRISE CAMARÃO 04 FOLHAS DE 65 CM EM ALUMÍNIO AMADERADO FREIJÓ PURO  
QUANTIDADE: 06 CONJUNTOS DE 04 FOLHAS

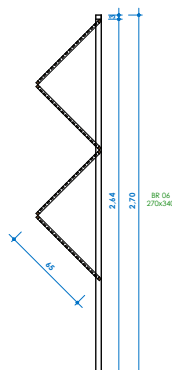


Planta de detalhe  
ESCALA 1: 25

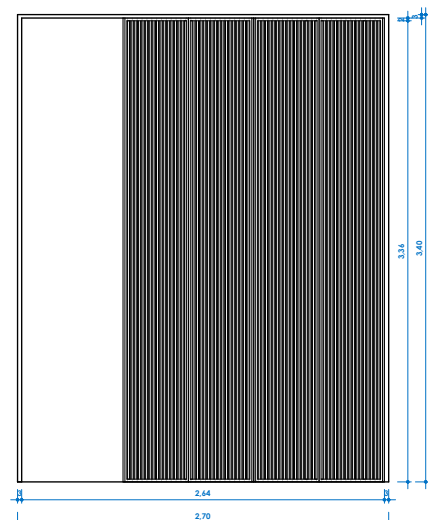


Elevação frontal  
ESCALA 1: 25

BRISE 06  
BRISE CAMARÃO 04 FOLHAS DE 65 CM EM ALUMÍNIO AMADERADO FREIJÓ PURO  
QUANTIDADE: 02 CONJUNTOS DE 04 FOLHAS

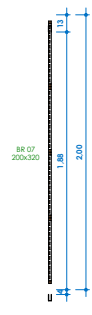


Planta de detalhe  
ESCALA 1: 25

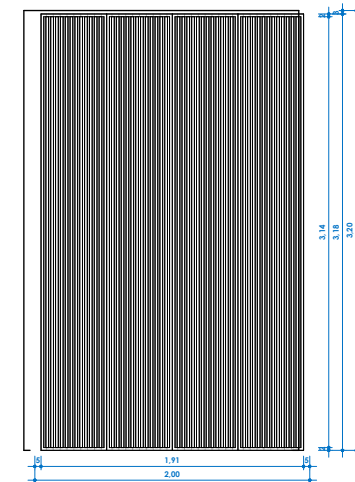


Elevação frontal  
ESCALA 1: 25

BRISE 07  
BRISE FIXO EM ALUMÍNIO AMADERADO FREIJÓ PURO  
QUANTIDADE: 01 UNIDADE

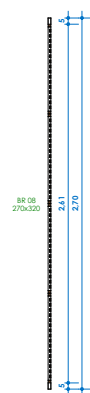


Planta de detalhe  
ESCALA 1: 25

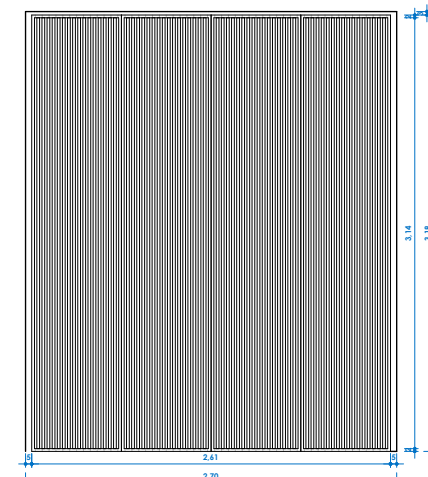


Elevação frontal  
ESCALA 1: 25

BRISE 08  
BRISE FIXO EM ALUMÍNIO AMADERADO FREIJÓ PURO  
QUANTIDADE: 02 UNIDADES



Planta de detalhe  
ESCALA 1: 25

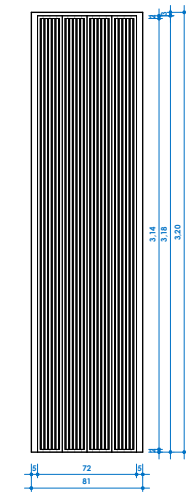


Elevação frontal  
ESCALA 1: 25

BRISE 09  
BRISE DE GIRO EM ALUMÍNIO AMADERADO FREIJÓ PURO  
QUANTIDADE: 01 UNIDADE



Planta de detalhe  
ESCALA 1: 25



Elevação frontal  
ESCALA 1: 25

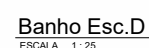
#### QUADRO DE BRISES

| CÓD. | QTD.        | DESCRIÇÃO                 | LARGURA (m) | ALTURA (m) |
|------|-------------|---------------------------|-------------|------------|
| B01  | 1           | BRISE PIVOTANTE           | 1,56        | 3,18       |
| B02  | 2           | BRISE FIXO                | 4,31        | 3,18       |
| B03  | 1           | BRISE FIXO                | 7,25        | 3,18       |
| B04  | 1           | BRISE FIXO                | 1,56        | 3,18       |
| B05  | 6 CONJUNTOS | BRISE CAMARÃO DE 4 FOLHAS | 2,64        | 3,18       |
| B06  | 2 CONJUNTOS | BRISE CAMARÃO DE 4 FOLHAS | 2,64        | 3,36       |
| B07  | 1           | BRISE FIXO                | 1,91        | 3,18       |
| B08  | 2           | BRISE FIXO                | 2,61        | 3,18       |
| B09  | 1           | BRISE DE GIRO             | 0,72        | 3,18       |

IMPORTANTE: VERIFICAR ALISVAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANQUIAS.  
IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS.  
IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO. PELA ASSINTE DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARTICIPANTES DA OBRA.

| Revisões |           |         |      |
|----------|-----------|---------|------|
| Nº       | Descrição | Revisão | Data |





| CÓD. | NOME DO MATERIAL   | MARCA                 | IMAGEM  |
|------|--|-----------------------|---|
| P3   | PORCELANATO<br>REFITICADO IKS<br>BARCELONA<br>ANTIFRATUZA CINZA 0,9<br>XUMI                        | PORTOBELLO            |  |
| R7   | PINTURA INTERNA<br>TECNOCIMENTO<br>CLASSICO CINZA<br>CLARO FOSCO                                   | NS BRAZIL             |  |
| R8   | REVESTIMENTO<br>REFITICADO IKS<br>BARCELONA<br>ANTIFRATUZA VIOZ CINZA<br>EXCLUIDO MATE 0,9UM<br>3M | PORTOBELLO            |  |
| M11  | BANCADA DE PEDRA<br>LILAS COMBICATA  | IMPERIAL<br>MARBOKIDS |  |
| MC1  | MDF FREIADO PURO   |                       |  |
| RP1  | RODAPE PERFIL<br>METALIZADO BRANCO<br>INOX CROMADO   |                       |  |
|      | FORRO PINTURA<br>INTERNO<br>TECNOCIMENTO<br>CLASSICO FOSCO<br>CINZA CLARO                          | NS BRAZIL             |  |
| 700  | BOX PISO TETO<br>EMITIDO VARGO<br>NICOLAI SAMUEL   | SAMUEL LINO           |  |

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HORÁLOGAS NAS RESPECTIVAS FRANCHAS

IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESSE PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS

IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESSE PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARCEIROS DA OBRA.

| Revisões |           |         |      |
|----------|-----------|---------|------|
| #        | Descrição | Revisão | Quem |



**LETICIA PASSARINI**  
ARQUITETURA

**PROJETO EXECUTIVO**

**Residência Unifamiliar - IEO**

---

|  |  |
|--|--|
| <b>LICAL</b>                                   |  |
| Tambore Jaguaruna Quadra H - Lote O1           |  |
| <b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b>                     |  |
| Leticia Passarini Arquitetura<br>CAU AS-1833-6 |  |
| <b>PROPRIETÁRIO</b>                            |  |
| Isabella Faggon e Gustavo Rossi                |  |
| <b>CORPORACÃO</b>                              |  |
| LGA Engenharia e Speed Render 3D               |  |
| <b>ASSISTO</b>                                 |  |
| Detalhamento Banho Escritório                  |  |

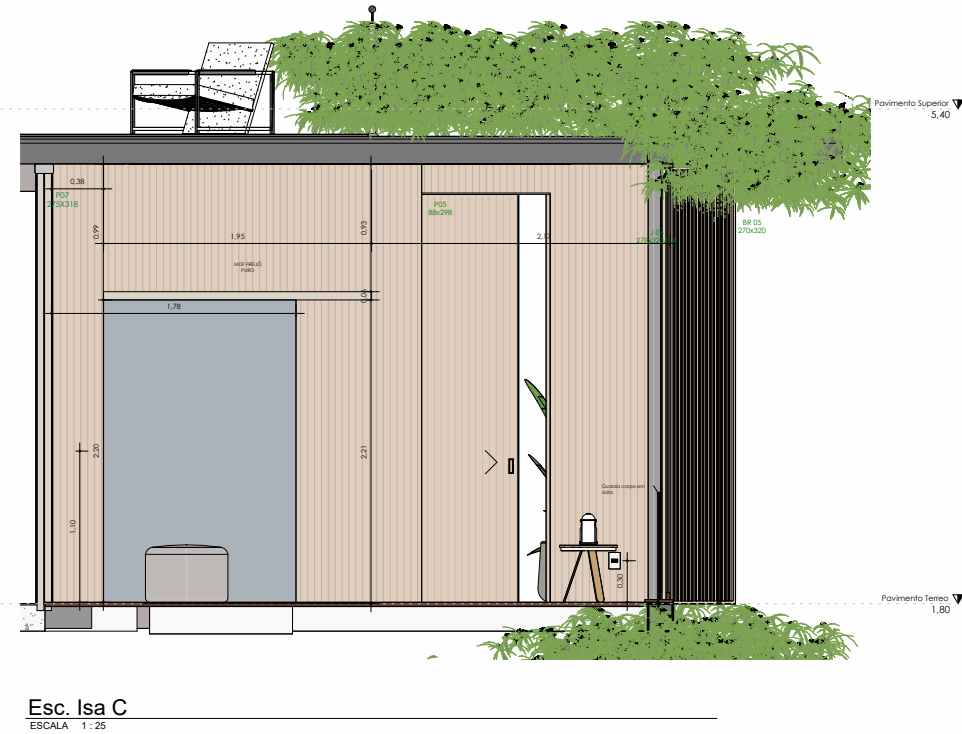
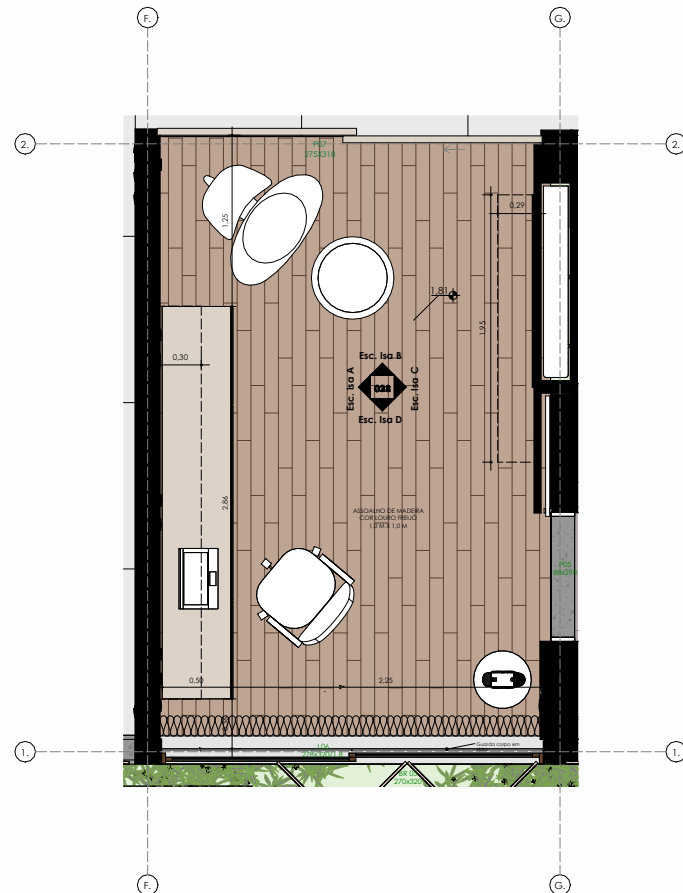
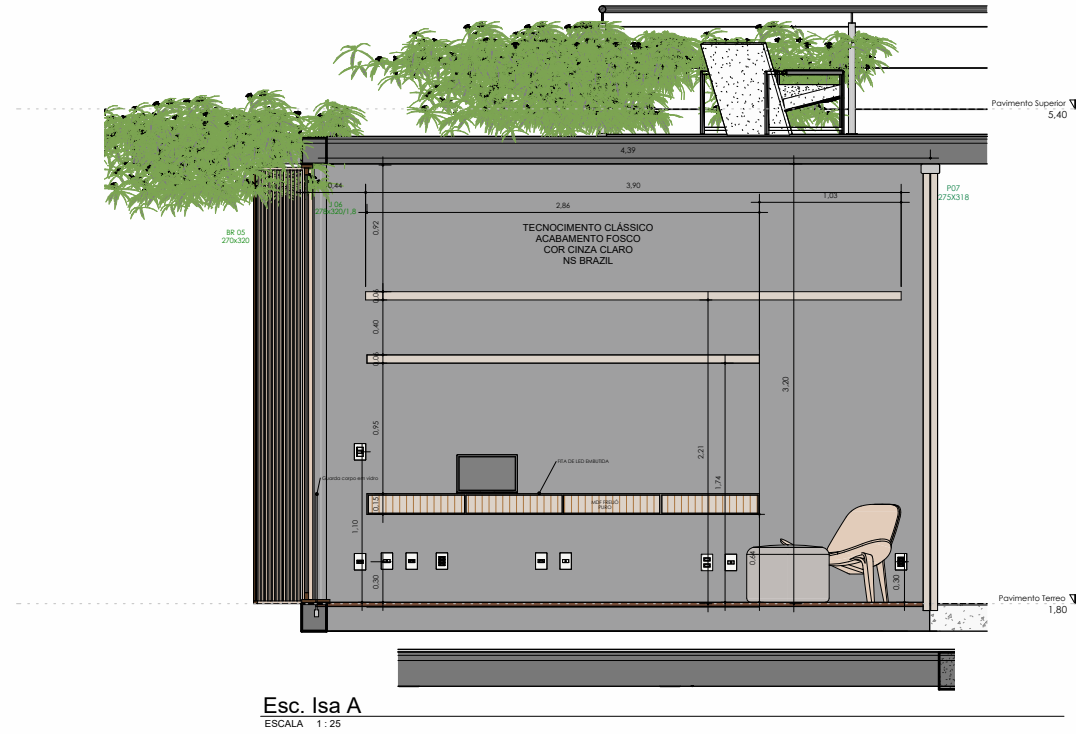
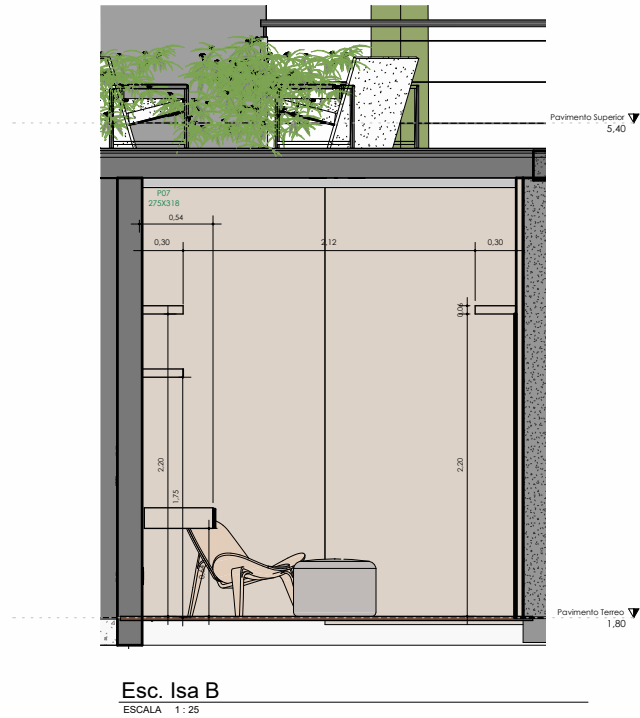
**DATA**

02.09.2024

**FRENCHA**

020





IMPORTANTE: VERIFICAR ALIBERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANQUIAS.  
IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS.  
IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA EXECUÇÃO, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARTICIPANTES DA OBRAS.

PLANTA LAYOUT PAV. TÉRREO  
ESCALA 1:25



Esc. Isa D  
ESCALA 1:25

| CÓD. | NOME DO MATERIAL  | MARCA                  | IMAGEM |
|------|---|------------------------|--------|
| PS   | ASSOALHO DE MADEIRA ENCAIXE LINDO FRELO MADEIRA TROPICALIAD.  | MADEIRA                |        |
| RT   | PINTURA INTERNA TECNOCIMENTO CLASSICO CINZA CLARO FOSCO       | NS BRAZIL              |        |
| MC1  | MARCELA MDF FRELO PURO  |                        |        |
| MC2  | REVESTIMENTO PAINEL PAREDE MDF FRELO PURO                     |                        |        |
| GC2  | GUARDA CORPO EM VIDRO INCOLOR EMBUTIDO                        | SAMUEL LINO VIDRAGARIA |        |
| RP1  | RODAPÉ PERFIL METALICO EMBUTIDO INOX CROMADO                  |                        |        |
| FR1  | FORRO PINTURA INTERNO TECNOCIMENTO CLASSICO FOSCO CINZA CLARO | NS BRAZIL              |        |

Letícia Passarini  
ARQUITETURA

PROJETO  
Residência Unifamiliar - IEG

LOCAL  
Tombore Jaguariúna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
Letícia Passarini Arquitetura  
CAU 451833-6

PROPRIETÁRIO  
Isabella Fagion e Gustavo Rossi

COLABORADOR  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

ASSINADO  
Detalhamento Escritório Isa

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PROPRIETÁRIO

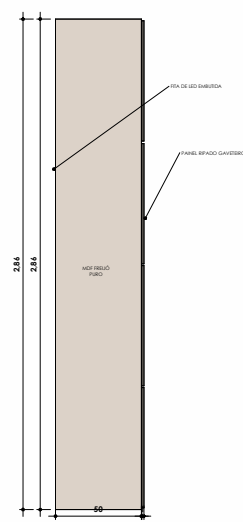
DATA  
02.09.2024

PRONTO  
02

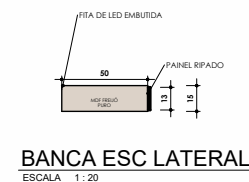
VERSÃO  
1/01

FINAL

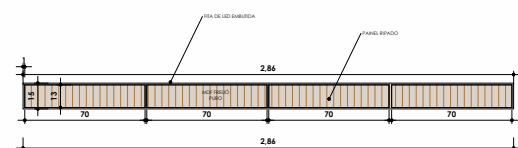
DETALHAMENTO BANCADA



BANCADA ESC. SUPERIOR  
ESCALA 1:20



BANCADA ESC. LATERAL  
ESCALA 1:20

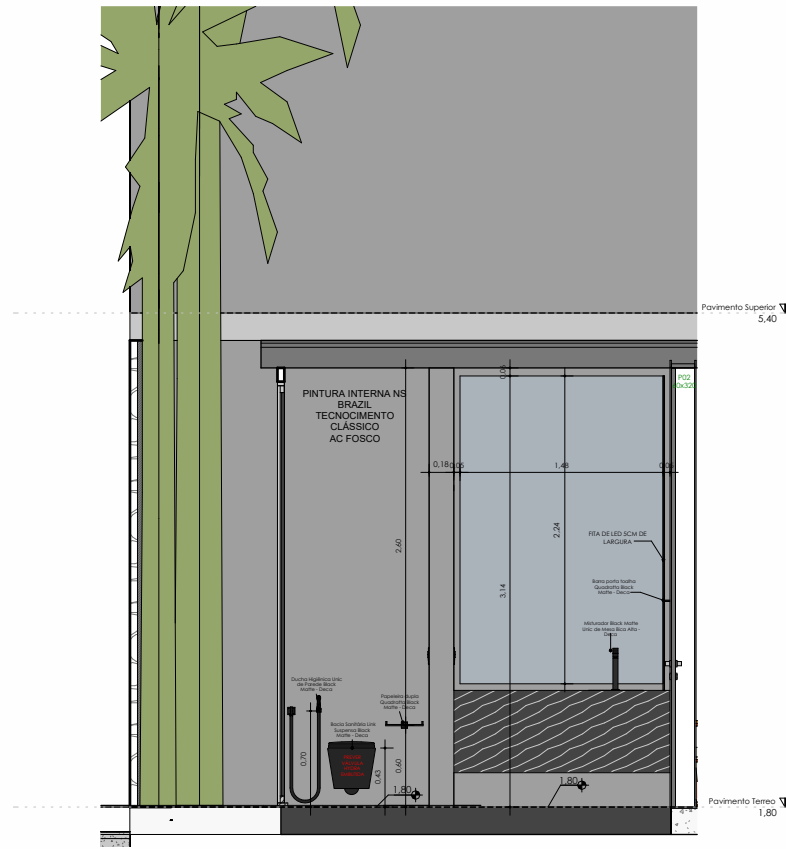


BANCADA ESC. FRONTAL  
ESCALA 1:20









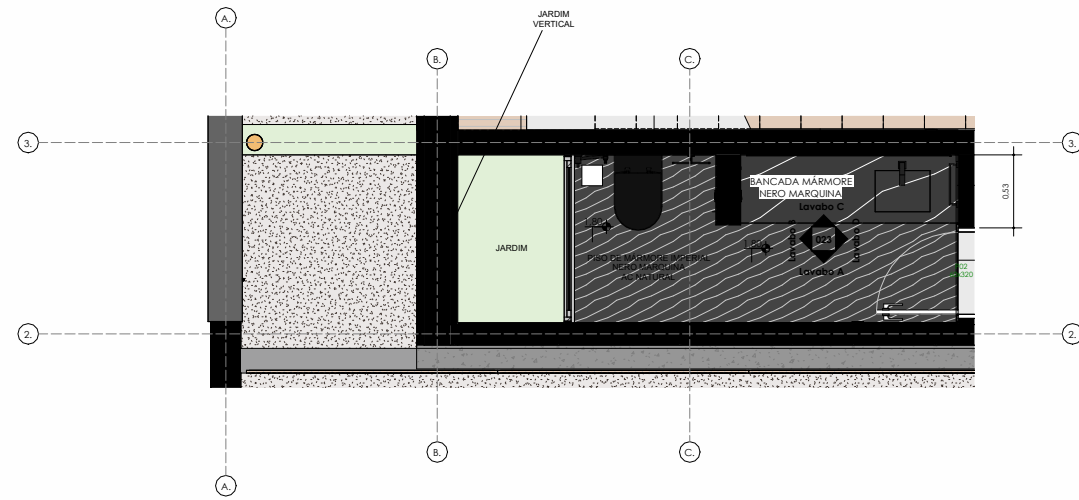
Lavabo C  
ESCALA 1:25



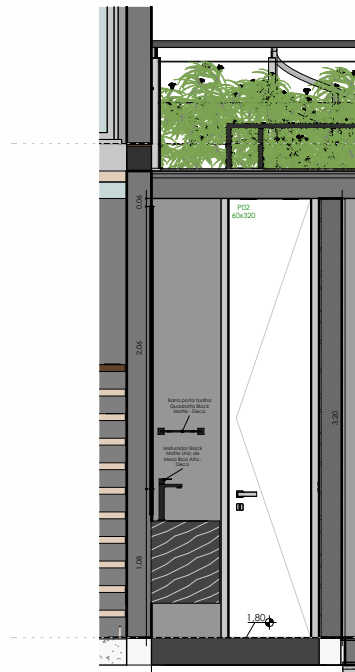
3D Lavabo  
ESCALA



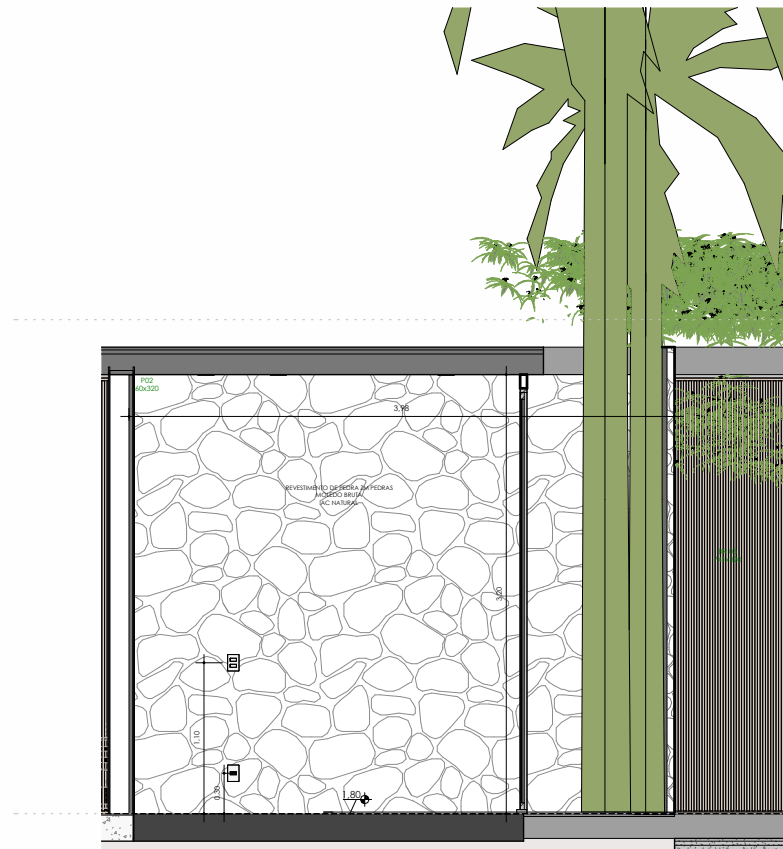
Lavabo B  
ESCALA 1:25



PLANTA LAYOUT PAV. TÉRREO  
ESCALA 1:25



Lavabo D  
ESCALA 1:25



Lavabo A  
ESCALA 1:25

| COD  | QUANTIDADE | TIPO                            | MARCA | RENDER |
|------|------------|---------------------------------|-------|--------|
| MS4  | 1          | SMALLER HORIZONTAL 180x120x25mm | DECA  |        |
| MS2  | 1          | SMALLER HORIZONTAL 180x120x25mm | DECA  |        |
| MS3  | 1          | SMALLER HORIZONTAL 180x120x25mm | DECA  |        |
| MS1  | 1          | SMALLER HORIZONTAL 180x120x25mm | DECA  |        |
| MS5  | 1          | SMALLER HORIZONTAL 180x120x25mm | DECA  |        |
| MS6  | 1          | SMALLER HORIZONTAL 180x120x25mm | DECA  |        |
| MS7  | 1          | SMALLER HORIZONTAL 180x120x25mm | DECA  |        |
| MS8  | 1          | SMALLER HORIZONTAL 180x120x25mm | DECA  |        |
| MS9  | 1          | SMALLER HORIZONTAL 180x120x25mm | DECA  |        |
| MS10 | 1          | SMALLER HORIZONTAL 180x120x25mm | DECA  |        |

| COD | NOME DO MATERIAL  | MARCA             | IMAGEM |
|-----|---|-------------------|--------|
| P5  | MARMORE NERO MARQUINA AC NATURAL                                  | IMPERIAL MARMORES |        |
| R7  | PINTURA INTERNA TECNOCIMENTO CLÁSSICO CINZA CLARO FOSCO           | NS BRAZIL         |        |
| R3  | REVESTIMENTO ESPECIAL PEDRA INALEXO BRITA NATURAL CLARA ZM PEDRAS | ZM PEDRAS         |        |
| MR3 | MARMORE NERO MARQUINA AC NATURAL                                  | IMPERIAL MARMORES |        |
| RP1 | RCAPÉ PERFIL METÁLICO INOX CROMADO                                |                   |        |
| FR1 | FORRO PINTURA INTERNA TECNOCIMENTO CLÁSSICO CINZA CLARO           | NS BRAZIL         |        |

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS PLANILHAS  
IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESE PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS  
IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESE PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARTICIPANTES DA OBRA

| Item | Descrição           | Quantidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|---------------------|------------|----------------|-------------|
| 1    | Detalhamento Lavabo | 1          | 023,00         | 023,00      |

PROJETO

PROJETO EXECUTIVO

Residência Unifamiliar - IEG

LOCAL

Tambore Juguatuna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Letícia Passarini Arquitetura

CAU/AS1833-6

PROPRIETÁRIO

Isabella Faggon e Gustavo Rossi

COORDENADOR

LGA Engenharia e Speed Render 3D

ASSINADO

Detalhamento Lavabo

DATA

02.09.2024

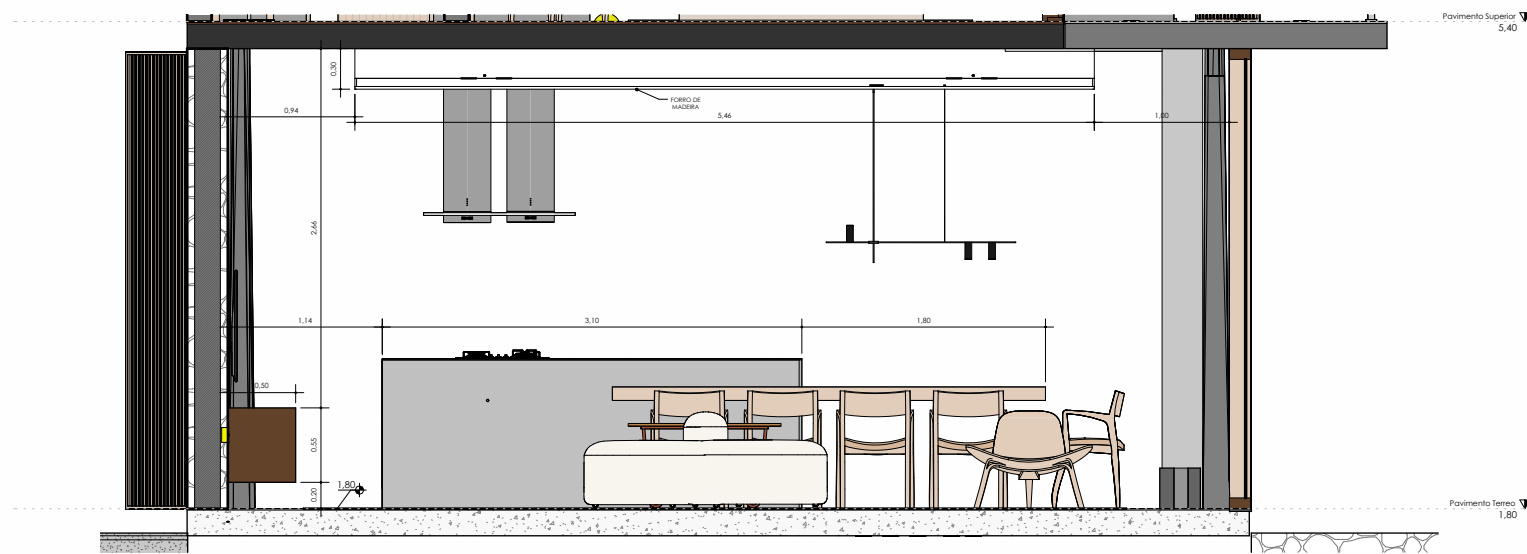
PLANCHA

023

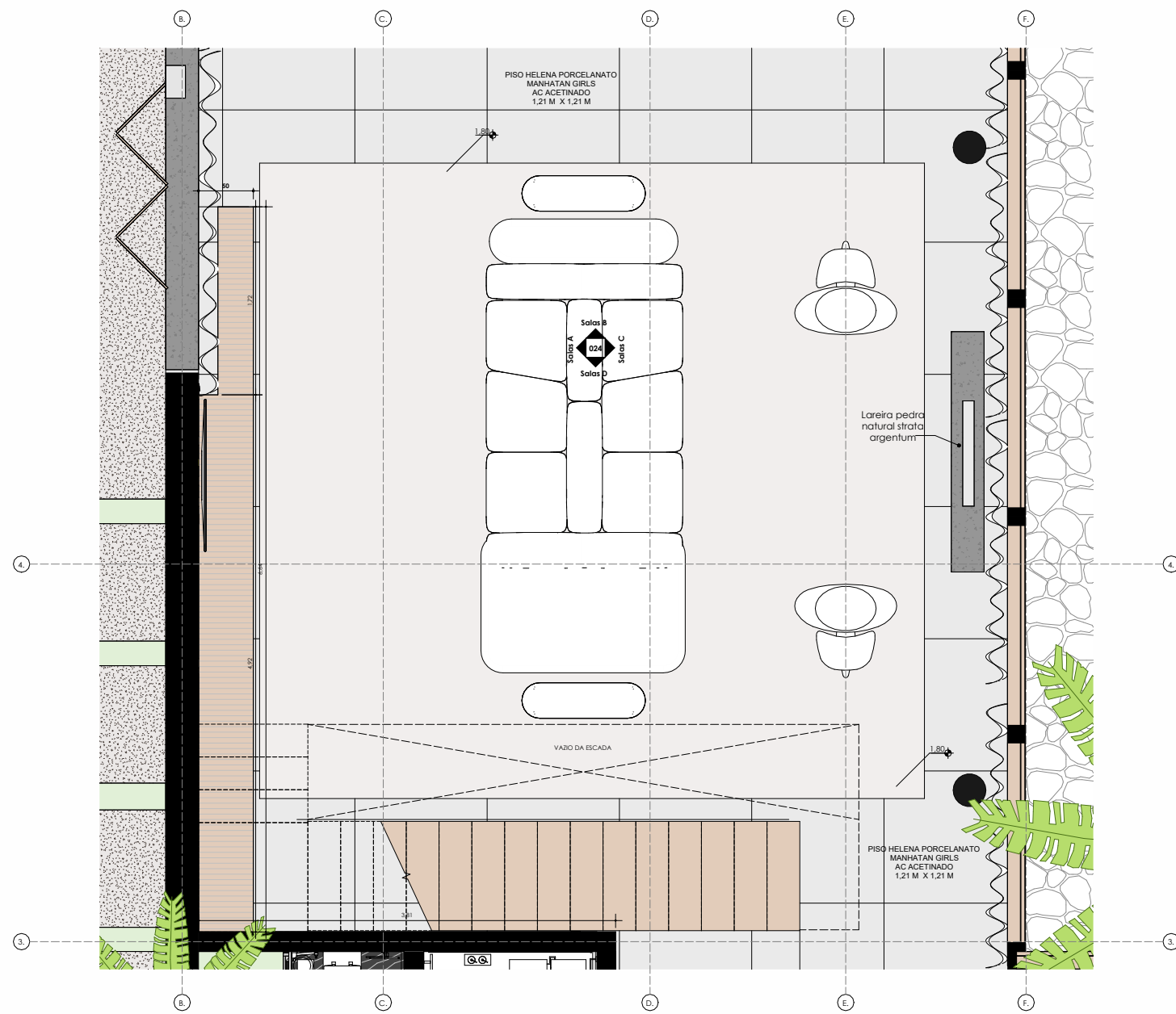
VERSÃO

FINAL

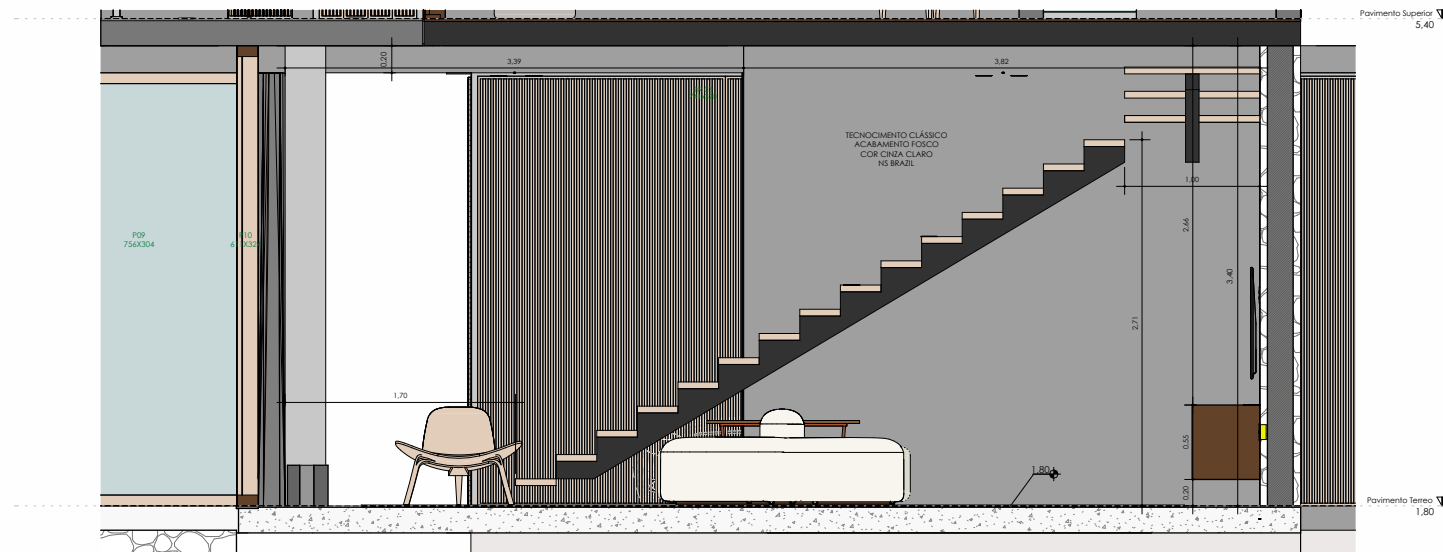




Salas B  
ESCALA 1:25



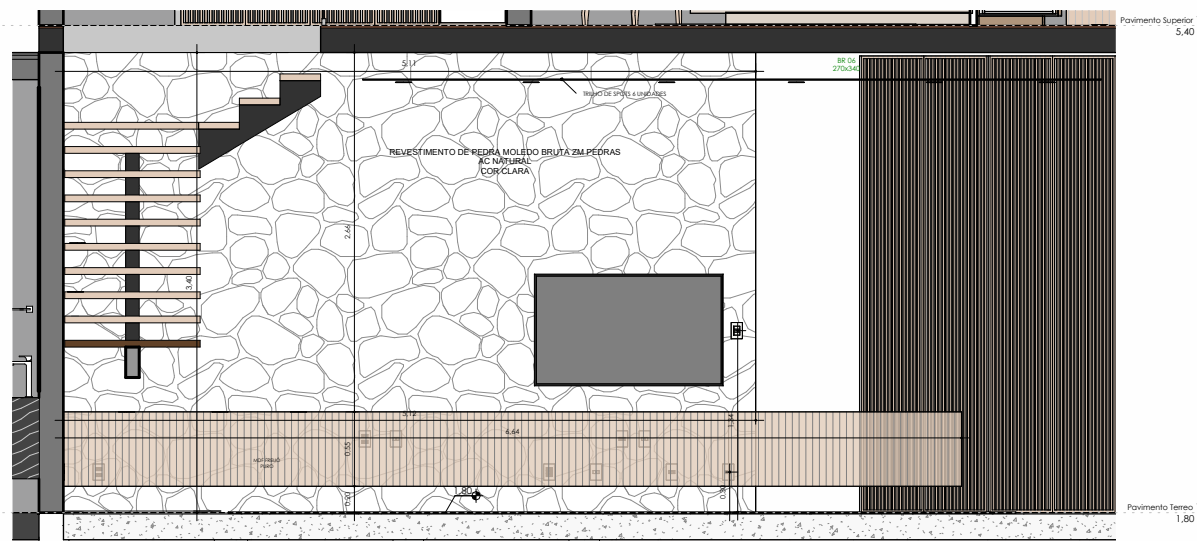
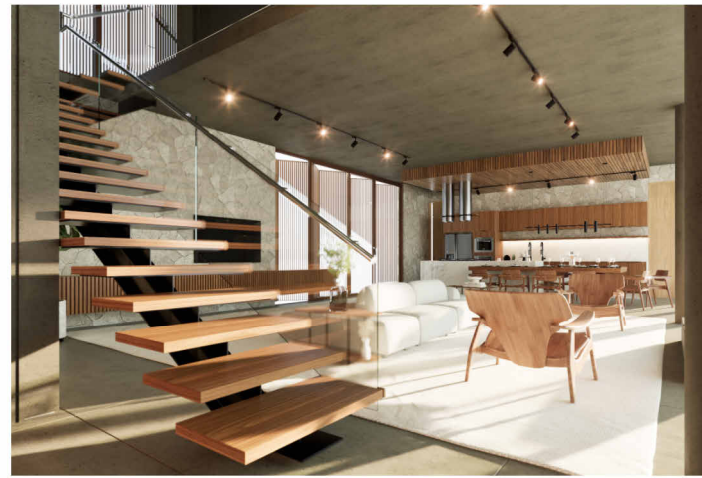
PLANTA LAYOUT PAV. TÉRREO  
ESCALA 1:25



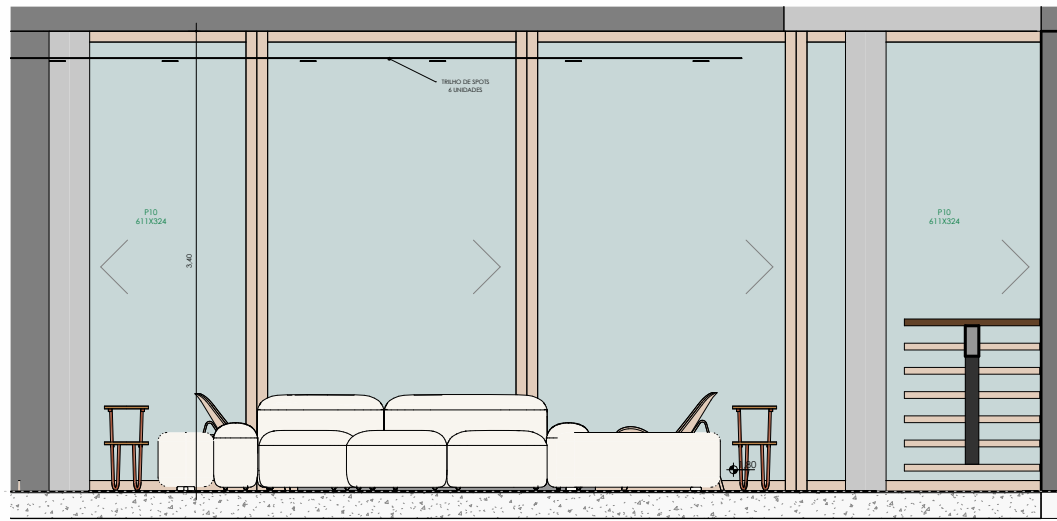
Salas D  
ESCALA 1:25



Sala  
ESCALA



Salas A  
ESCALA 1:25



Salas C  
ESCALA 1:25

| COD | NOME DO MATERIAL  | MARCA                                | IMAGEM |
|-----|---|--------------------------------------|--------|
| PI  | PORCELANATO<br>REFINADO<br>MANHATTAN GRIS<br>ACABADO CINZA<br>1,21X1,21M          | HELENA<br>PORCELANATO                |        |
| R7  | PINTURA INTERNA<br>TECNOACRILICO<br>CLASSICO CINZA<br>GLAZO FOSCO                 | NS BRAZIL                            |        |
| R3  | REVESTIMENTO<br>ESPECIAL PEDRA<br>MOLEDO BRUTA<br>NATURAL CLARA ZM<br>PEDRAS      | ZM PEDRAS                            |        |
| MC1 | MOF FLEUD PURO  |                                      |        |
| RP1 | RODAPE PERIL<br>METALICO EMBITUDO<br>INOX CROMADO                                 |                                      |        |
| FR1 | FORRO PINTURA<br>INTERNO<br>TACONACRILICO<br>CLASSICO CINZA<br>GLAZO              | NS BRAZIL                            |        |
| ES1 | ESCALADA ESPINHA DE<br>PEIXE EM MADEIRA<br>FLEUD PURO E<br>ACABAMENTO<br>METALICO | HIFER E<br>MARCELIANA SOE<br>MEDEIRA |        |
| GC1 | GUARDA CORPO EM<br>VIDRO EMBITUDO NO<br>DE GRAL EM VIDRO<br>INCOLORE              | HIFER E<br>MARCELIANA SOE<br>MEDEIRA |        |
| LR1 | LAREIRA PEDRA<br>NATURAL STRATA<br>ARISTONUM                                      | NEOLITHOU<br>ULTRACOMPACTO           |        |

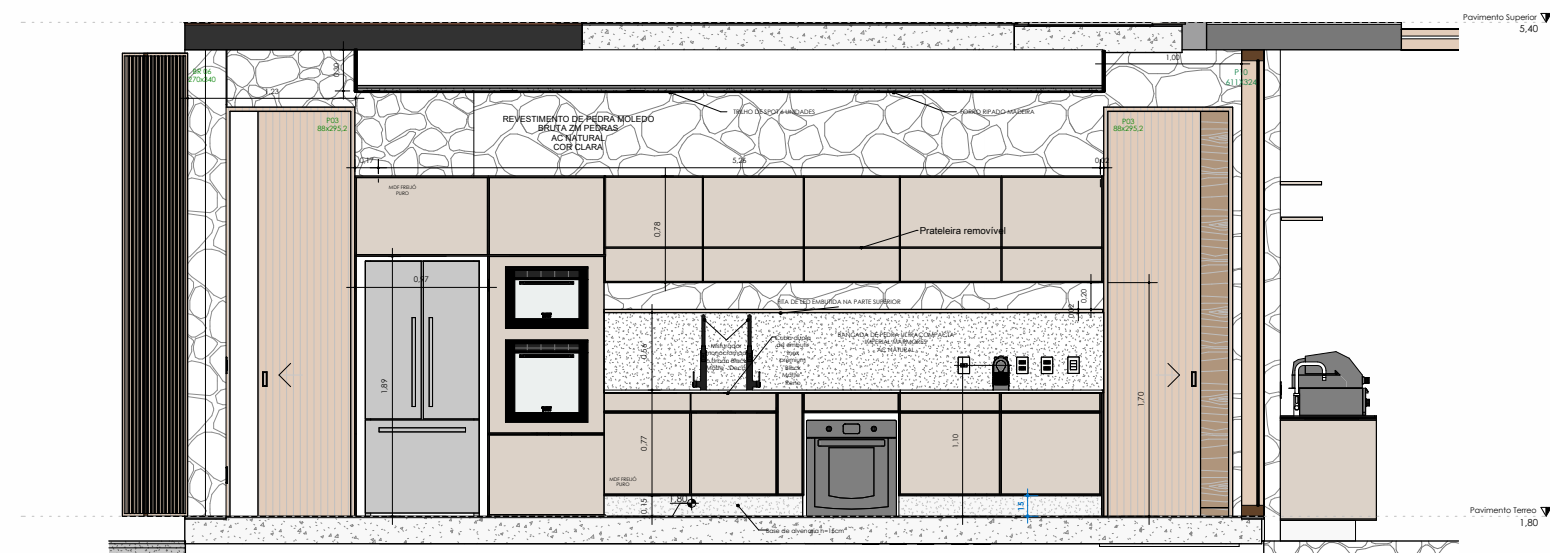
IMPORTANTE: VERIFICAR ATRIBUIÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANQUÍAS

IMPORTANTE: PROVIDAS AS INFORMAÇÕES DESEU PROJETO DEVEM SER COMPROVADAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS

IMPORTANTE: PROVIDAS AS MEDIDAS DESEU PROJETO DEVEM SER COMPROVADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA ASSINATURA DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARCEIROS DA OBRA

| Resumo   |           |                     |        |
|--|-----------|---------------------|--------|
| #  | Descrição | Resposta            | Nota   |
| PROJETO EXECUTIVO<br>Residência Unifamiliar - IEG                    |           |                     |        |
| LOCAL<br>Tombare Jaguarúna Quadra H - Lote D1                        |           |                     |        |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO<br>Letícia Passarini Arquitetura<br>CAU A51833-6 |           | RESPONSÁVEL TÉCNICO |        |
| PROPRIETÁRIO<br>Isabella Faggion e Gustavo Rossi                     |           | PROPRIETÁRIO        |        |
| COLABORAÇÃO<br>LGA Engenharia e Speed Render 3D                      |           |                     |        |
| ASSINADO<br>Detalhamento Salas                                       |           |                     |        |
|  |           | DATA                | FRANCA |
|  |           | 02.09.2024          | 024    |
|  |           |                     | FINAL  |





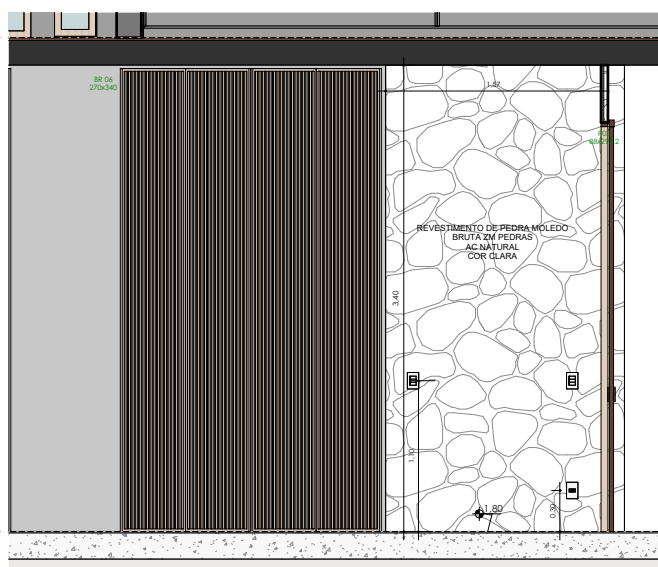
Cozinha B

ESCALA 1:25



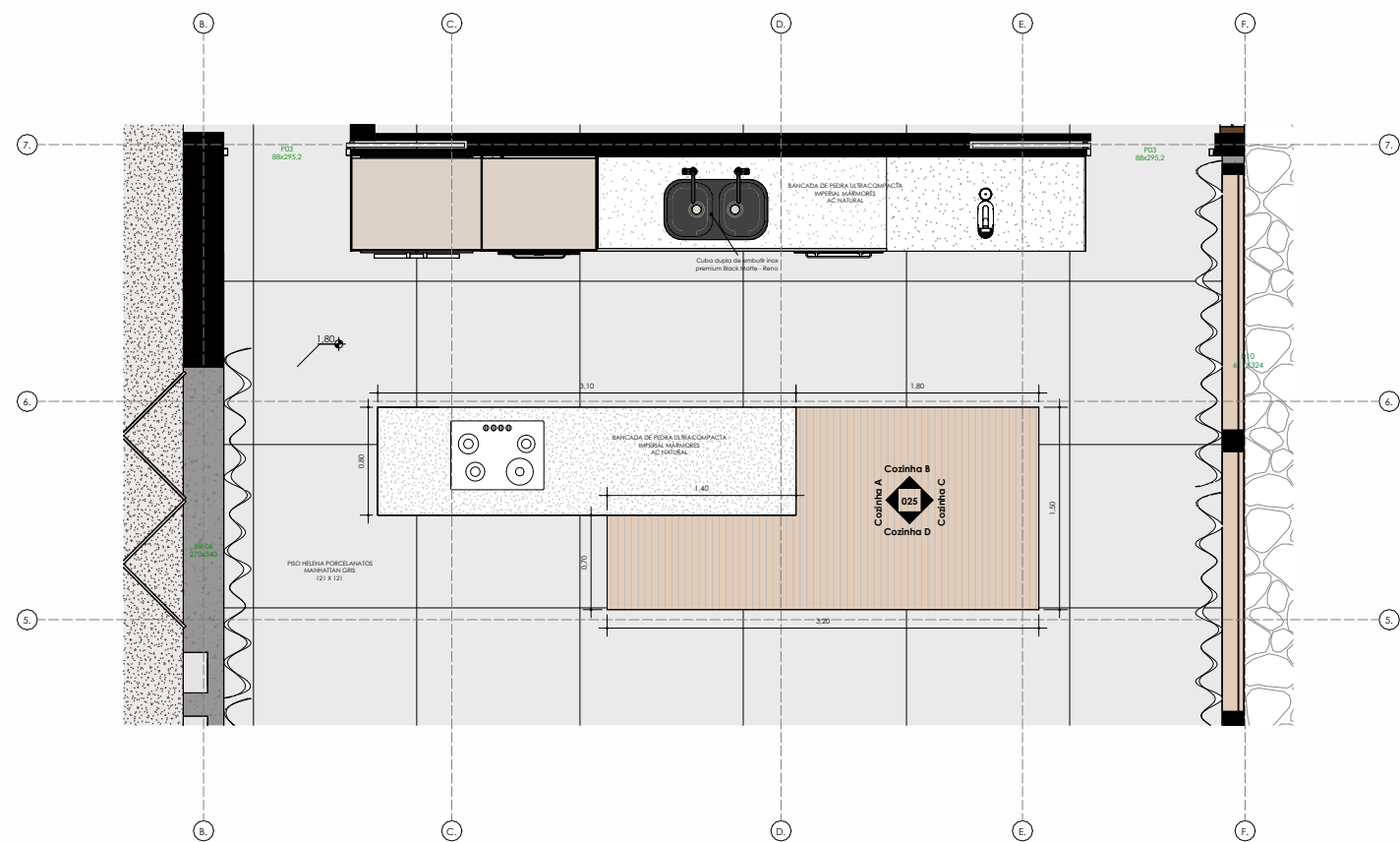
Cozinha Gourmet

ESCALA



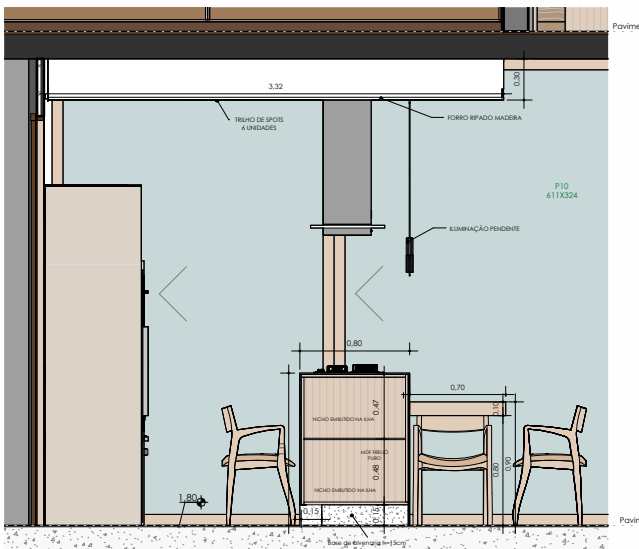
Cozinha A

ESCALA 1:25



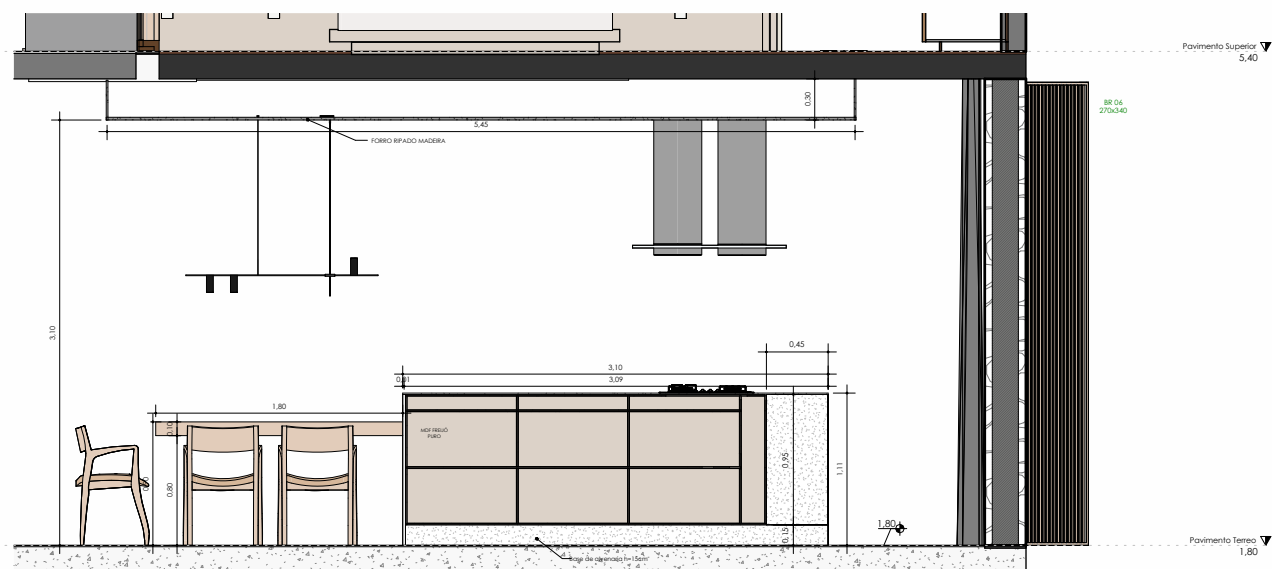
PLANTA LAYOUT PAV. TÉRREO

ESCALA 1:25



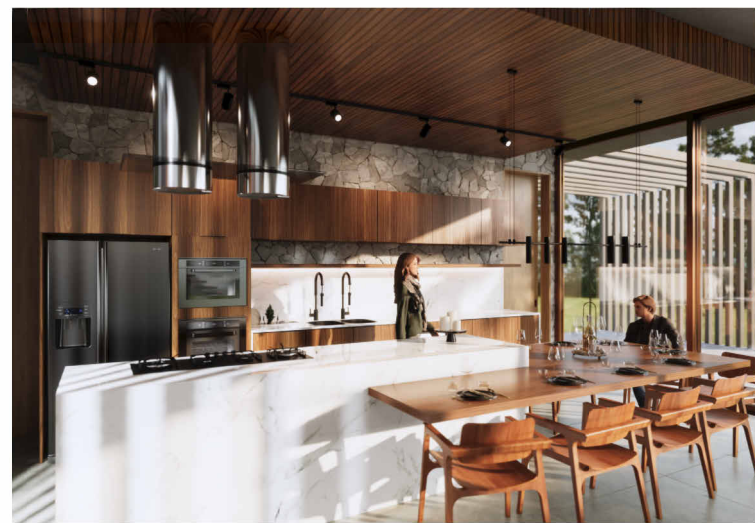
Cozinha C

ESCALA 1:25



Cozinha D

ESCALA 1:25



| COZINHA |            |  |       |        |
|---------|------------|--|-------|--------|
| COD     | QUANTIDADE | TIPO   | MARCA | IMAGEM |
| M02     |            | MISTURADOR MONOCOMANDO URBAN 2.039.96.150.0017 BLACK WHITE             | DECA  |        |
| CB3     |            | CUBA DUPLA DE EMBUTIR 6044 INOX PREMIUM BLACK MATTE 0.8590.4400.1.1981 | RENO  |        |

| COD | NOME DO MATERIAL  | MARCA   | IMAGEM |
|-----|---|---|--------|
| P4  | PORCELANATO REFITICADO MANHATAN GRIS ACETINADO CINZA 1.21X1.21M | HELENA PORCELANATO  |        |
| R5  | TINTA SUPERLAVÁVEL BRANCO GURIO SECAS DA LAVANDERIA             | PAREDES SECAS DO BANHO EXTERNO, PAREDES DO DEPOSITO, PAREDES SECAS DA LAVANDERIA      |        |
| MR1 | BANCADA DE PEDRA ULTRACOMPACTA NATURAL IMPERIAL MARMORES        | BANCADA GOURMET, COZINHA, LAVANDERIA, BANHO DOS ESCRITÓRIOS, BANHO CASAL E BANHO MALU |        |
| MC1 | MDF FRELVÓ PURO   |   |        |
| RP1 | RODAPÉ PERFIL METÁLICO EMBUTIDO INOX CROMADO                    |   |        |
| FR1 | FORRO PINTURA INTERIO TECNOCIMENTO CLASSICO FOSCO CINZA CLARO   | NS BRAZIL   |        |

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELETRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS PLANHAS

IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DA OBRA

IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO. PELA ASSINATURA DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARTICIPANTES DA OBRA

| Revisões |           |         |      |
|----------|-----------|---------|------|
| Nº       | Descrição | Revisão | Data |

LETÍCIA PASSARINI  
ARQUITETURA

PROJETO  
PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

LOCAL  
Tombore Jaguaruna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
Letícia Passarini Arquitetura  
CAU AS1833-6

PROPRIETÁRIO  
Isabella Faggon e Gustavo Rossi

COORDENAÇÃO  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

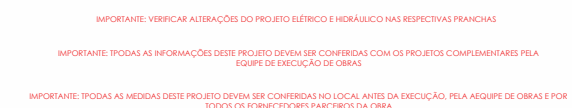
ASSINADO  
Detalhamento Cozinha Gourmet

DATA  
02.09.2024

PRONCHIA  
025 / 40

VERSÃO  
FINAL





| CÓD. | NOME DO MATERIAL   | MARCA  | IMAGEM  |
|------|--|--|---|
| P4   | <p>PORCELANATO<br/>REFITIZADO<br/>MANHATAN GRIS<br/>ACETINADO CINZA<br/>1,21X1,21M</p> | HELENA<br>PORCELANATO  |  |
| RS   | <p>TINTA SUPERLAVÁVEL<br/>BRANCO GUIRO<br/>FOSCO TINTAS CORAL</p>                      | <p>PANDEIS SECAS DO<br/>BANHO EXTERNO,<br/>PANDEIS DO<br/>DETOIÇO, PANDEIS<br/>SECAS DA<br/>LAUNDRERIA</p>         |  |
| MR1  | <p>BANCADA DE PEDRA<br/>ULTRACOMPACTA<br/>NATURAL, IMPERIAL<br/>MARMORES</p>           | <p>BANCADA GOURMET,<br/>COZINHA<br/>LAUNDRERIA,<br/>BANHO DOS<br/>ESCRITÓRIOS,<br/>BANHO CASA E<br/>BANHO MALU</p> |  |
| MC1  | MC1 FRELÔ PURO   |  |  |
| RP1  | <p>RODAPE PERFIL<br/>METALICO INCRUBIDO<br/>NICK CROMADO</p>                           |  |  |
|      | <p>FORRO PINTURA<br/>INTERIOR<br/>TECNOACRILICO<br/>CLASSICO FOSCO</p>                 |  |   |

LETÍCIA PASSARINI  
ARQUITETURA

PROJETO  
PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IGC

LOCAL  
Tambore Jaguariúna Quadra H - Lote 01

**RESPONSÁVEL TÉCNICO**  
Leticia Passarini Arquitetura  
CALL 51833-6

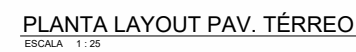
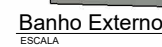
Isabella Faccion e Gustavo Rossi

COLABORAÇÃO  
LGA Engenharia e Speed Bender 3D

## Detalhamento Lavanderia

| DATA      | FRANCHIA | VER |
|-----------|----------|-----|
| 2.09.2024 | 026      | FIN |












IMPORTANTE: VERIFICAR PRANCHA 17 - PAGINAÇÃO DE PISOS  
PARA SEGUIR INSTALAÇÃO DOS REVESTIMENTOS DAS PAREDES  
CONFORME PISO



| BANHO EXTERNO |            |  |       |   |
|---------------|------------|--|-------|---|
| COD.          | QUANTIDADE | TIPO   | MARCA | NOTAS   |
| MB3           |            | BESTIÃO/INCHOR MICROCOMBIO UNIC<br>1 DE MESA DE BICA SÁVIA BLACK MATTE | DECA  |  |
| AC1           |            | PORTA TOLHA DE BANHO<br>1 QUADRANTE 1/3 BLACK MATTE 0,8 M              | DECA  |  |
| AC2           |            | BARRA TOLHA DE BISTEIO<br>1 QUADRANTE 1/3 M BLACK MATTE                | DECA  |  |
| AC3           |            | PAPELEIRA DUPLA 1/4 QUADRANTE BLACK<br>MATTE                           | DECA  |  |
| CH2           |            | CHAVEIRO QUADRADO 1/82. BL. DES<br>MT BLACK MATTE                      | DECA  |  |
| MIN1          |            | MONOCOMBIO UNIC BLACK MATTE  |       |  |
| DH1           |            | OLHEIRA MISTURADA UNIC DE PAREDE<br>BLACK MATTE                        | DECA  |  |
| CBM           |            | CUBA RETANGULAR DE APOIO 40 CM<br>3/8 M BARRA TOLHA 0,40/38 M          | DECA  |  |
| BS1           |            | BACA SANITÁRIA UNIC SUSPENSÃO<br>BLACK MATTE                           | DECA  |  |
| RL1           |            | 1 RALO LINEAR ROCK 50x40cm   |       |  |
| PLA           |            | 1 TOLHA 60x120x120CM (120x120x120)                                     |       |  |

| COD. | NOME DO MATERIAL   | MARCA   | IMAGEM  |
|------|--|---|---|
| P3   | PORCELANATO<br>REFEÇAO MS<br>BANDEIRA<br>ANTIRRATCHA CINZA 0,9<br>X0,9M                      | PORTOBELLO  |  |
| R5   | TINTA SUPERLAVAVEL<br>BRANCO GLEBO<br>FOSCO TINTAS CORAL                                     | INPAREDES REÇAS DO<br>BANDO EXTERNO.<br>INPAREDES DO<br>DEPOSITO. INPAREDES<br>REÇAS DA<br>LAVANDERIA |  |
| R6   | REVESTIMENTO<br>REFEÇAO MS<br>BANDEIRA<br>ANTIRRATCHA DE CINZA<br>EXCUBO MATTE 0,9X0,9<br>3M | PORTOBELLO  |  |
| R3   | GRANITO VELVET<br>PRETO SAO GABRIEL  | IMPERIAL<br>MARBORES  |  |
| MC1  | MEF FRIELO PURO  |   |  |
| RP1  | RODAPE PERFIL<br>METALICO BRANCO<br>INOX CROMADO   |   |  |
| FR1  | FORNIDTURA<br>INTERIO<br>TECHOCIMENTO<br>CLASSE FOSCO<br>ONDA CLARO                          | NS BRAZIL   |  |
| RY1  | BOX FIBRO PRISO TETO<br>VITRO INCLUIR CMR<br>PERFIL EM ALUMINIO<br>PRATO BRANCO              | SAMUEL LINO<br>VITROS ARRA  |  |

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANCHAS

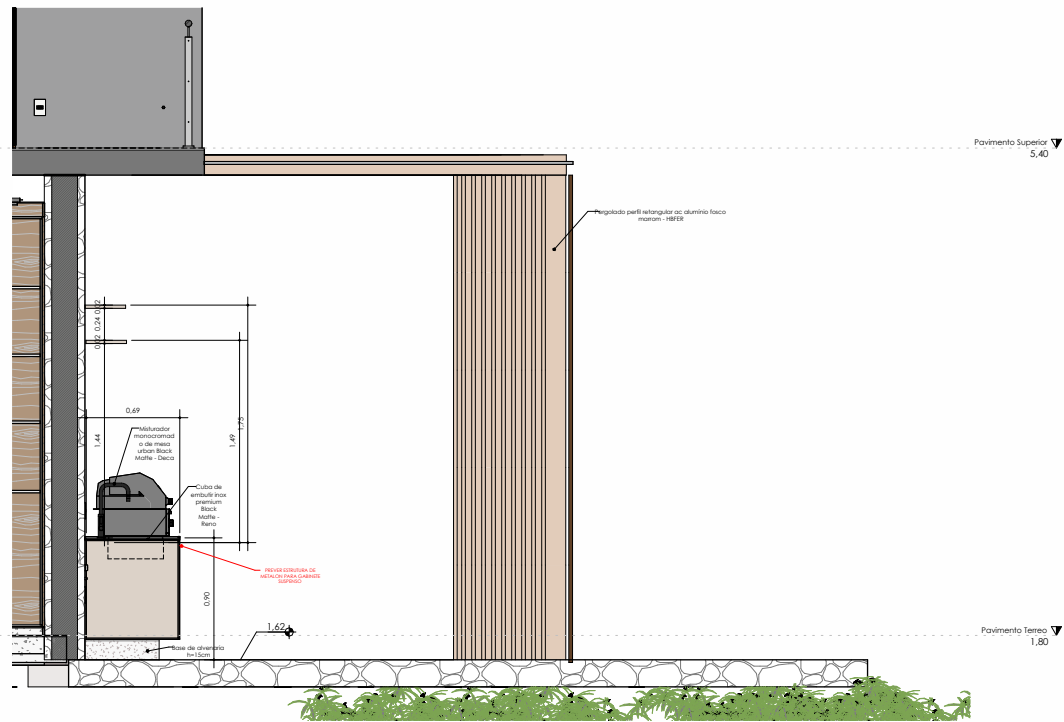
IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTES PROJETOS DEVEM SER CONFERIDAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS

IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTES PROJETOS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARCEIROS DA OBRA

| Revisões |           |           |       |
|----------|-----------|-----------|-------|
| Nº       | Descrição | Realizada | Próx. |

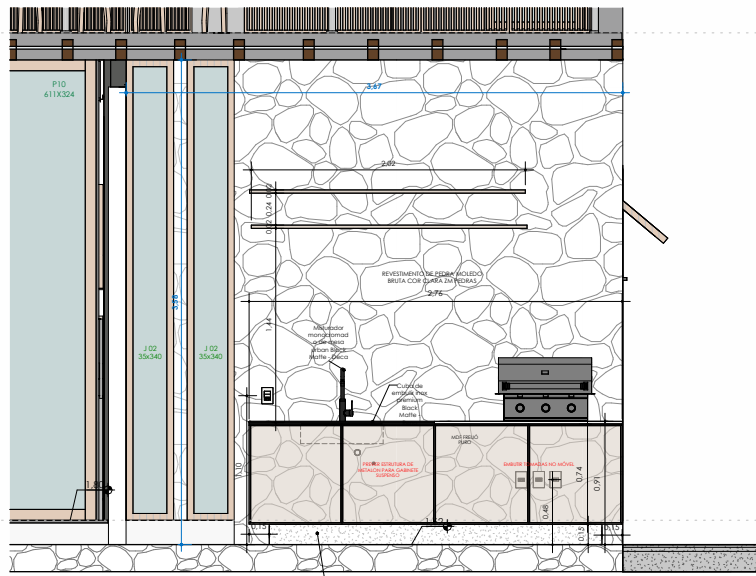
| <p><b>LÉTICIA PASSARINI</b></p> <p>ARQUITETURA</p><br><p>SOCAL</p> <p>Tambore Jaguaruna Quadra H - Lote 01</p><br><p>RESPONSÁVEL TÉCNICO</p> <p>Leticia Passarini Arquitetura</p> <p>CAU AS1833-6</p><br><p>PROPRIETÁRIO</p> <p>Isabella Faggon e Gustavo Rossi</p><br><p>COLABORADOR</p> <p>LGA Engenharia e Speed Render 3D</p><br><p>ASSINHO</p> <p>Detalhamento Banho Externo</p> | <p><b>PROJETO EXECUTIVO</b></p> <p>Residência Unifamiliar - IEG</p><br><br><hr/> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO</p><br><br><br><hr/> <p>PROPRIETÁRIO</p><br><br><br><table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">DATA</th> <th style="width: 33%;">FRENCHA</th> <th style="width: 33%;">VERSÃO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>02.09.2024</td> <td>027</td> <td>FINAL</td> </tr> </tbody> </table> | DATA   | FRENCHA | VERSÃO | 02.09.2024 | 027 | FINAL |
|---|--|--------|---------|--------|------------|-----|-------|
| DATA  | FRENCHA  | VERSÃO |         |        |            |     |       |
| 02.09.2024  | 027  | FINAL  |         |        |            |     |       |





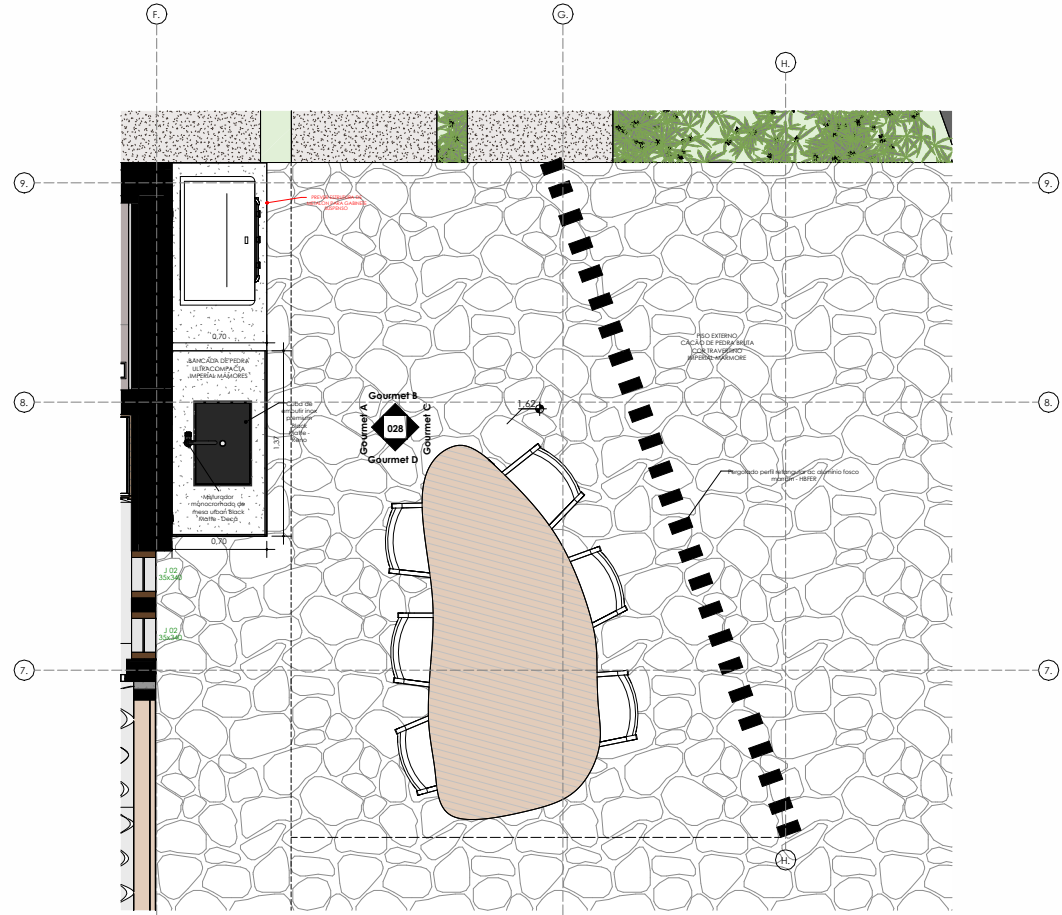
Gourmet B

ESCALA: 1:25



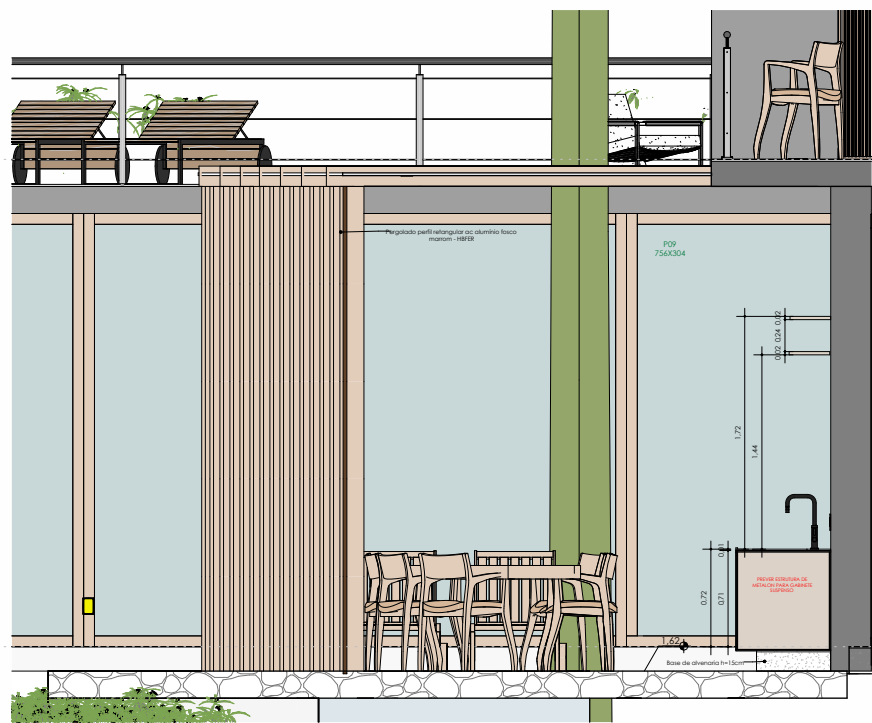
Gourmet A

ESCALA: 1:25



PLANTA LAYOUT PAV. TÉRREO

ESCALA: 1:25



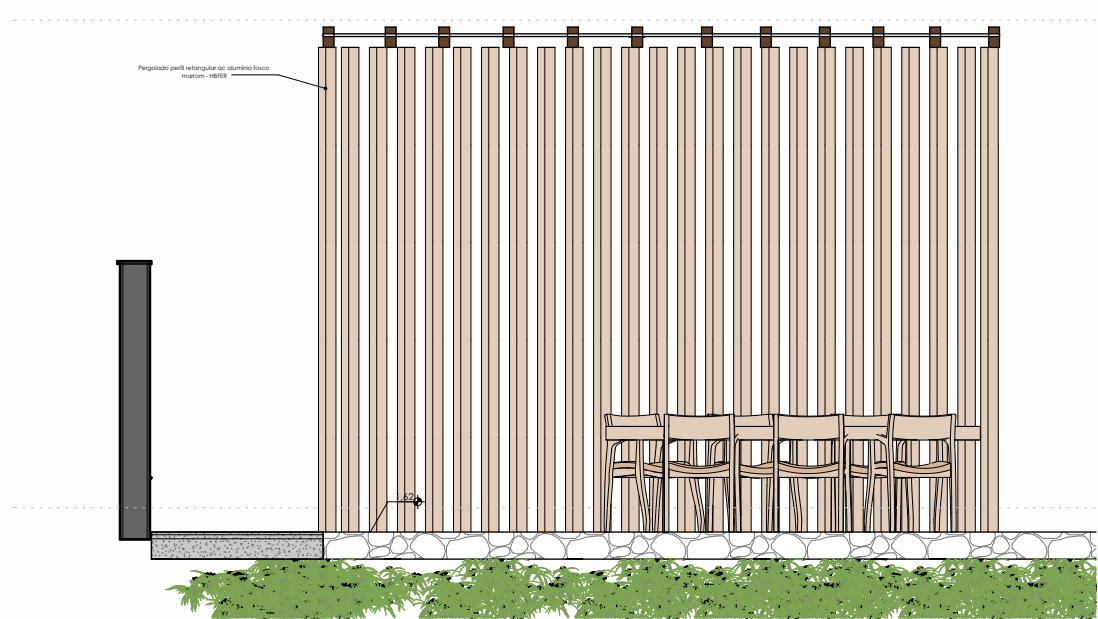
Gourmet D

ESCALA: 1:25



Gourmet

ESCALA



Gourmet C

ESCALA: 1:25

| GOURMET |            |   |        |        |
|---------|------------|---|--------|--------|
| COD.    | QUANTIDADE | TIPO  | MARCA  | IMAGEM |
| MS1     |            | MISTURADOR MONOCOMANDO DE VEDA URBAN 275 BL RD MT BLACK 1 WHITE | DECA   |        |
| CR1     |            | CUBA DE EMBUTIR 80x50 INOX PREMIUM 1 BLACK MATTE 8.8x5.0 M      | FIENSO |        |
| PL2     |            | 1 PAINEL QUADRADO INOX 15x15cm                                  |        |        |

| COD. | NOME DO MATERIAL                                  | MARCA             | IMAGEM |
|------|---|-------------------|--------|
| PR1  | PERGOLADO PERFIL RETANGULAR ALUMINIO PÓSICO HBPER | HBPER             |        |
| PI2  | CACÃO DE PEDRA BRUTA TRAVERTINO                   | IMPERIAL MARMORES |        |
| PI3  | REVESTIMENTO PEDRA MOLEDO BRUTA AC NATURAL CLARA  | ZM PEDRAS         |        |
| MR1  | BANCADA DE PEDRA ULTRACOMPACTA NATURAL            | IMPERIAL MARMORES |        |
| MC1  | MOF FRETUS PURO                                   |                   |        |

IMPORTANTE: VERIFICAR ASSESSORIA DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS PRANCHAS

IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS

IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA INICIÇÃO DA OBRAS, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARTICIPANTES DA OBRAS

| Revisões |           |           |      |
|----------|-----------|-----------|------|
| Nº       | Descrição | Elaborado | Data |
| 1        |           |           |      |

LOCAL  
Tombador Jaguariúna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
Letícia Passarini Arquitetura  
CAU A51833-6

PROPRIETÁRIO  
Isabella Fagioni e Gustavo Rossi

COLABORAÇÃO  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

ASSINADO  
Detalhamento Gourmet

PROJETO  
PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

RESPONSÁVEL TÉCNICO

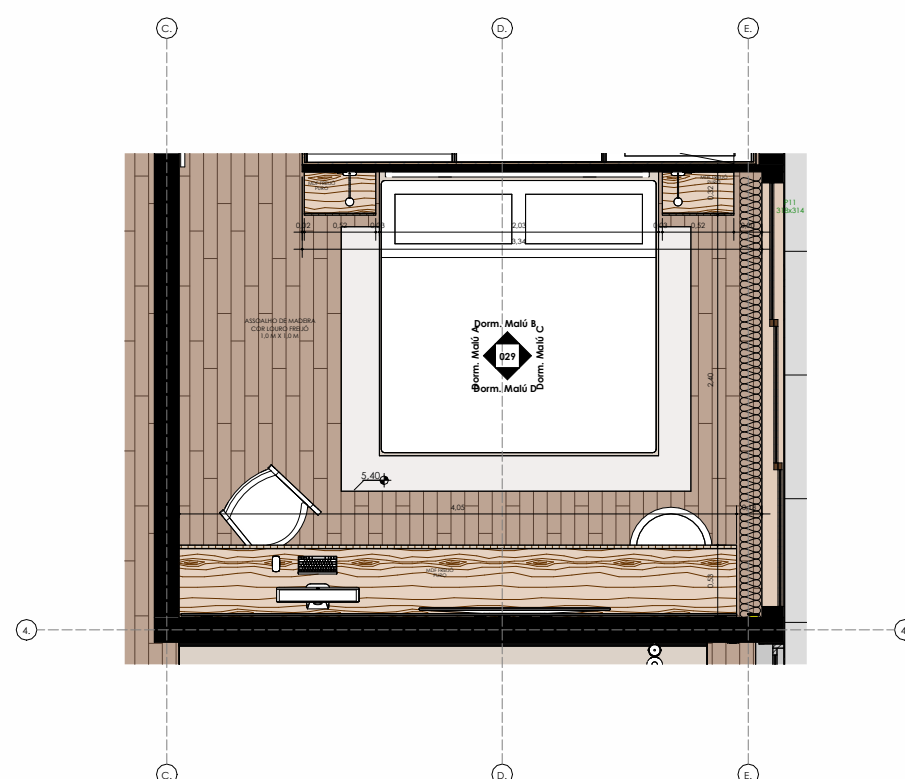
PROPRIETÁRIO







DATA  
02.09.2024

PRONCHAS  
028

VERSÃO  
1  
FINAL





| COD. | NOME DO MATERIAL  | MARCA                | IMAGEM  |
|------|---|----------------------|---|
| P6   | ASSOALHO DE MADEIRA ENCAIXE LOURO FREIJU MADEL                | MADEL OU TROPICALMAD |  |
| R7   | PINTURA INTERNA TECNOCIMENTO CLASSICO CINZA CLARO FOSCO       | NS BRAZIL            |  |
| MC1  | MARCENARIA MDF FREIJU PURO                                    |                      |  |
| MC2  | REVESTIMENTO PANEL PAREDE MDF FREIJU PURO                     |                      |  |
| RP1  | RODAPE PERFIL METALICO EMBITUDO INOX CROMADO                  |                      |  |
| FR1  | FORRO PINTURA INTERNO TECNOCIMENTO CLASSICO FOSCO CINZA CLARO | NS BR2471            |  |

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANCHAS

IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTES PROJETOS DEVEM SER CONFERIDAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA

IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTES PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARCEIROS DA OBRA.

| Arquivo |      |
|---------|------|
| Nº      | Data |
|         |      |

LÉTÍCIA PASSARINI  
ARQUITETURA

PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

TCAL

Tombare Jaguarina Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Isabella Fagion e Gustavo Rossi

CAU A51833-4

PROFESSOR

Isabella Fagion e Gustavo Rossi

COORDENAÇÃO

LGA Engenharia e Speed Render 3D

ASSINIO

Detalhamento Dormitório Malú

FECHADO

02.09.2024

FRANCA







029

VISÃO

FINAL





| CÓD. | NOME DO MATERIAL  | MARCA                 | IMAGEM  |
|------|---|-----------------------|---|
| P6   | ASSOALHO DE MADEIRA ENCAIXE LOURO FREJO MADEL                 | MADELO OU TROPICALMAD |  |
| R7   | PINTURA INTERNA TECNOCIMENTO CLASSICO CINZA CLARO FOSCO       | NS BRAZIL             |  |
| MC1  | MARCENARIA MDF FREJO PURO                                     |                       |  |
| MC2  | REVESTIMENTO PAINEL PAREDE MDF FREJO PURO                     |                       |  |
| RP1  | RODAPE PERFIL METALICO EMBUTIDO INOX CROMADO                  |                       |  |
| FR1  | FORRO PINTURA INTERNO TECNOCIMENTO CLASSICO FOSCO CINZA CLARO | NS BRAZIL             |  |

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANCHAS;

IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESSE PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PEL

IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTES PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARCEIROS DA OBRA

| Revisões |           |         |      |
|----------|-----------|---------|------|
| #        | Descrição | Revisor | Data |

LETÍCIAPASSARINI  
ARQUITETURA

Local  
Fambore Jaguaruna Quadra H - Lote 0

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
 Lelicia Passarini Arquitetura  
 CAU A51833-6

Isabella Faggion e Gustavo Rossi

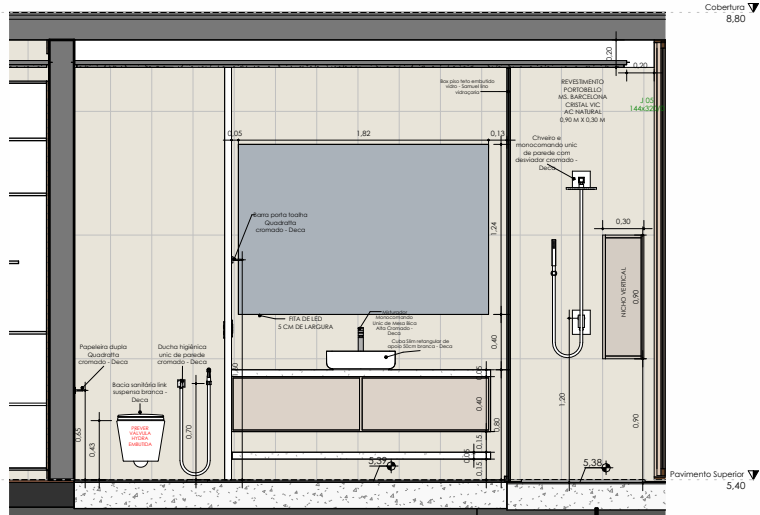
COLABORAÇÃO  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

### Detalhamento Closet Malú

PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

|    | FRANCA | VERSA |
|----|--------|-------|
| 24 | 030    | FINA  |

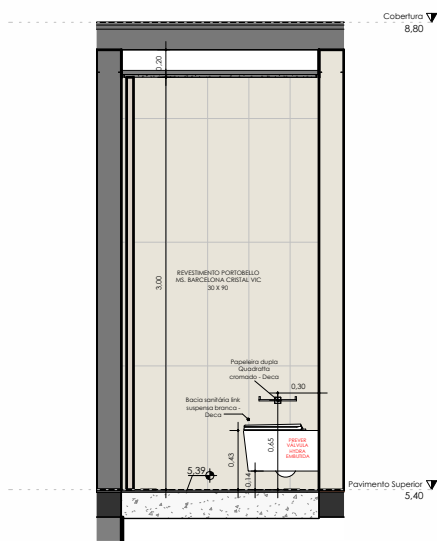




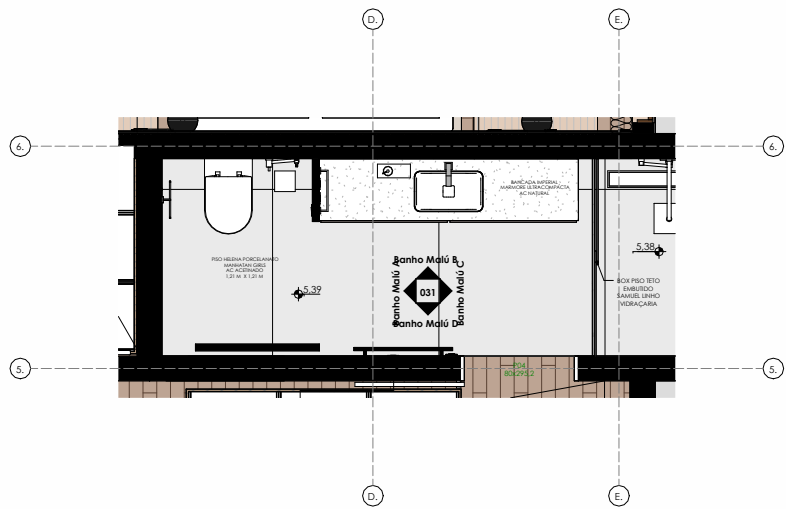
Banho Malú B  
ESCALA 1:25



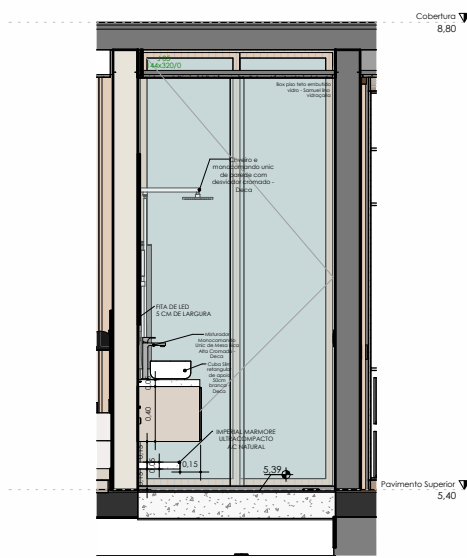
Banho Malú  
ESCALA



Banho Malú A  
ESCALA 1:25

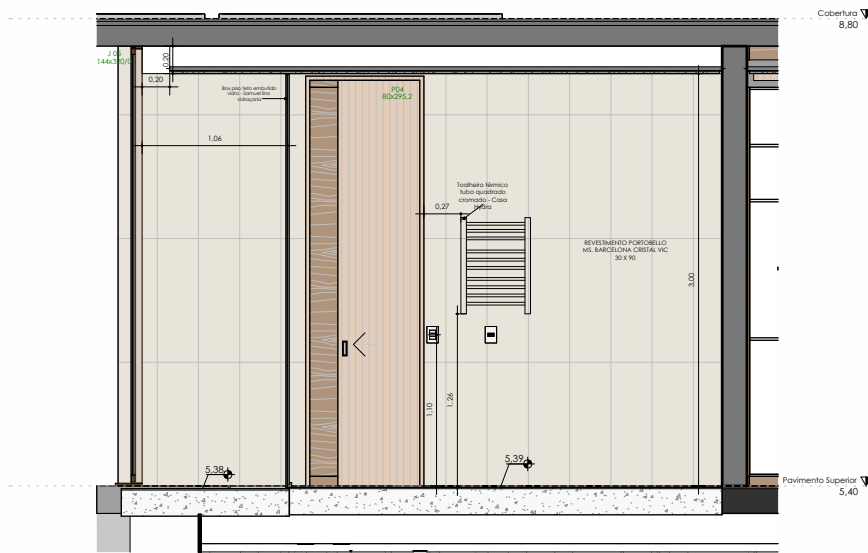


Banho Malú  
ESCALA 1:25



Banho Malú C  
ESCALA 1:25

IMPORTANTE: VERIFICAR PRANCHA 18 - PAGINAÇÃO DE PISOS  
PARA SEGUIR INSTALAÇÃO DOS REVESTIMENTOS DAS PAREDES  
CONFORME PISO



Banho Malú D  
ESCALA 1:25

| BANHO MALÚ |            |  |        |
|------------|------------|--|--------|
| COD.       | QUANTIDADE | TIPO   | IMAGEM |
| MR1        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO UNO 1/2 DE BRANCA ALTA 1/2 (BRANCO) |        |
| MR2        | 1          | PISTA TUBULA DE BARRAS 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)           |        |
| MR3        | 1          | BARRA TUBULA DE BARRAS 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)           |        |
| MR4        | 1          | INTELETORE DOWLA GONÇALVES 1/2 (BRANCO)                    |        |
| MR5        | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR6        | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR7        | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR8        | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR9        | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR10       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR11       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR12       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR13       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR14       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR15       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR16       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR17       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR18       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR19       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR20       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |

| COD. | NOME DO MATERIAL                                   | MARCA              | IMAGEM |
|------|--|--------------------|--------|
| MR1  | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR2  | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR3  | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR4  | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR5  | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR6  | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR7  | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR8  | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR9  | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR10 | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR11 | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR12 | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR13 | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR14 | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR15 | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR16 | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR17 | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR18 | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR19 | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |
| MR20 | REVESTIMENTO PORCELANATO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO) | HELENA PORCELANATO |        |

IMPORTANTE: VERIFICAR ASERVAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS PRANCHAS  
IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA  
EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS  
IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO. PELA ASSINATURA DE OBRAS E POR  
TODOS OS FORNECEDORES PARCEIROS DA OBRAS

| BANHO MALÚ |            |  |        |
|------------|------------|--|--------|
| COD.       | QUANTIDADE | TIPO   | IMAGEM |
| MR1        | 1          | MISTURADOR MONOCOMANDO UNO 1/2 DE BRANCA ALTA 1/2 (BRANCO) |        |
| MR2        | 1          | PISTA TUBULA DE BARRAS 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)           |        |
| MR3        | 1          | BARRA TUBULA DE BARRAS 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)           |        |
| MR4        | 1          | INTELETORE DOWLA GONÇALVES 1/2 (BRANCO)                    |        |
| MR5        | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR6        | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR7        | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR8        | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR9        | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR10       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR11       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR12       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR13       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR14       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR15       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR16       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR17       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR18       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR19       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |
| MR20       | 1          | CAIXA DE DRENAÇÃO 1/2 (BRANCO) 1/2 (BRANCO)                |        |

LETÍCIAPASSARINI  
ARQUITETURA

PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

LOCAL  
Tombore Jaguariúna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
Letícia Passarini Arquitetura  
CAU 451833-6

PROPRIETÁRIO  
Isabella Faggon e Gustavo Rossi

COLABORADOR  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

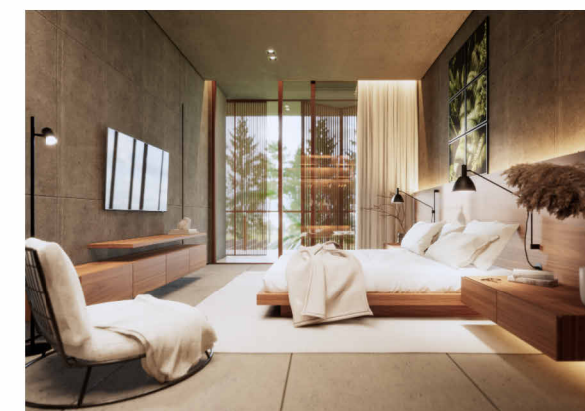
ASSINADO  
Detalhamento Banho Malú

DATA  
02.09.2024

PRONTO  
03/10

VERIFICADO  
FINAL





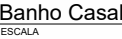
IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS PRANCHAS

IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTES PROJETOS DEVEM SER CONFERIDAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS

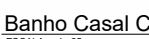
IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTES PROJETOS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL, ANTES DA EXECUÇÃO, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARCEIROS DA OBRA

|   |  |
|---|--|
| <p><b>LETÍCIA PASSARINI</b><br/>ARQUITETURA</p>   | <p><b>PROJETO</b><br/><b>PROJETO EXECUTIVO</b><br/><b>Residência Unifamiliar - IE</b></p>  |
| <p><b>LOCAL</b><br/><br/>Tombore Jaguarúna Quadra H - Lote 01</p> <p><b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b><br/><br/>Letícia Passarini Arquitetura<br/>CAU AS18333-6</p> <p><b>PROPRIETÁRIO</b><br/><br/>Isabella Faggon e Gustavo Rossi</p> <p><b>COORDENADOR</b><br/><br/>LGA Engenharia e Speed Render 3D</p> <p><b>ASSUNTO</b><br/><br/>Detalhamento Dormitório Casal</p> | <p><b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b></p> <hr/> <p><b>PROPRIETÁRIO</b></p> <hr/> <p><b>DATA</b>      <b>FRANCA</b>      <b>V</b></p> <p>02.09.2024      032      F</p> |









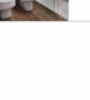


IMPORTANTE: CLIENTE VAI DEFINIR SOBRE ACABAMENTO DESTA  
PORTA EM ESPELHO OU ACABAMENTO CONCRETO



**IMPORTANTE: VERIFICAR PRANCHA 18 - PAGINAÇÃO DE PISOS  
PARA SEGUIR INSTALAÇÃO DOS REVESTIMENTOS DAS PAREDES  
CONFORME PISO**



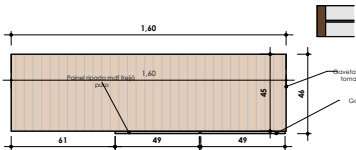
| COD. | NOME DO MATERIAL   | MARCA                  | IMAGEM  |
|------|--|------------------------|---|
| P4   | PORCELANATO REFTECADO 60X60 DREI ACETINADO CINZA 1,2X1,21M       | HELENA PORCELANATO     |  |
| R8   | REVESTIMENTO REFTECADO 60X60 BARCELONA CRISTAL VC 0,8X0,3M       | PORTOBELLO             |  |
| MR1  | BANCAIDA DE PEDRA ULTRACOMPACTA NATURAL                          | IMPERIAL MARFICES      |  |
| MC1  | MOF FREIJO PURO  |                        |  |
| RP1  | RODANÉ PERFEI METALICO EMBUTIDO TPO CROMADO                      |                        |  |
| FR1  | FORRO PLTURA INTERIOR TETO CASCIMENTO CLASSICO FOSCO CINZA CLARO | NS BRASIL              |  |
| BS2  | BOX PRISO TETO EMBUTIDO VORO INCOLOR SAMUEL LINO VIDRACARIA      | SAMUEL LINO VIDRACARIA |  |

[illegible]

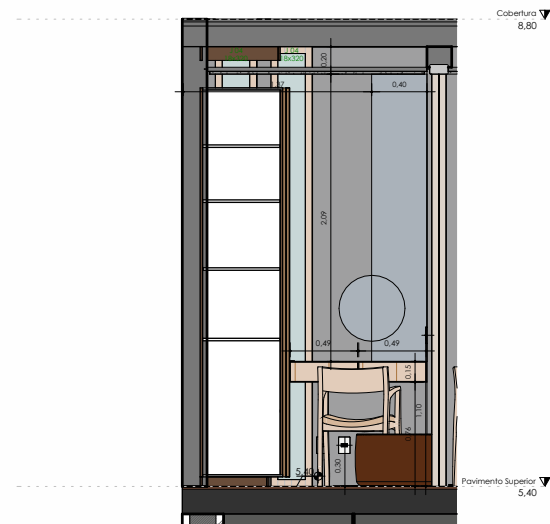


[illegible]

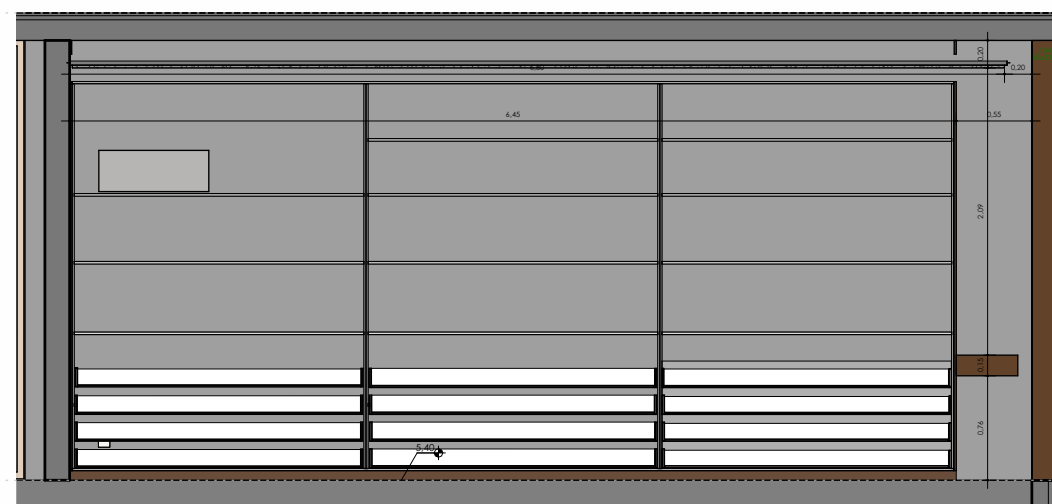
### BANCADA CLOSET LATERAL



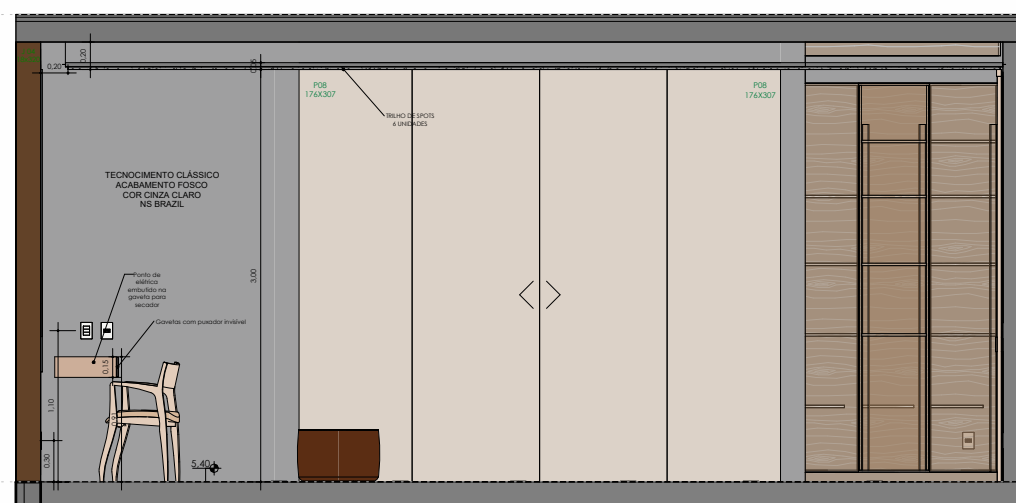
**BANCADA CLOSET SUPERIOR**  
ESCALA 1:20



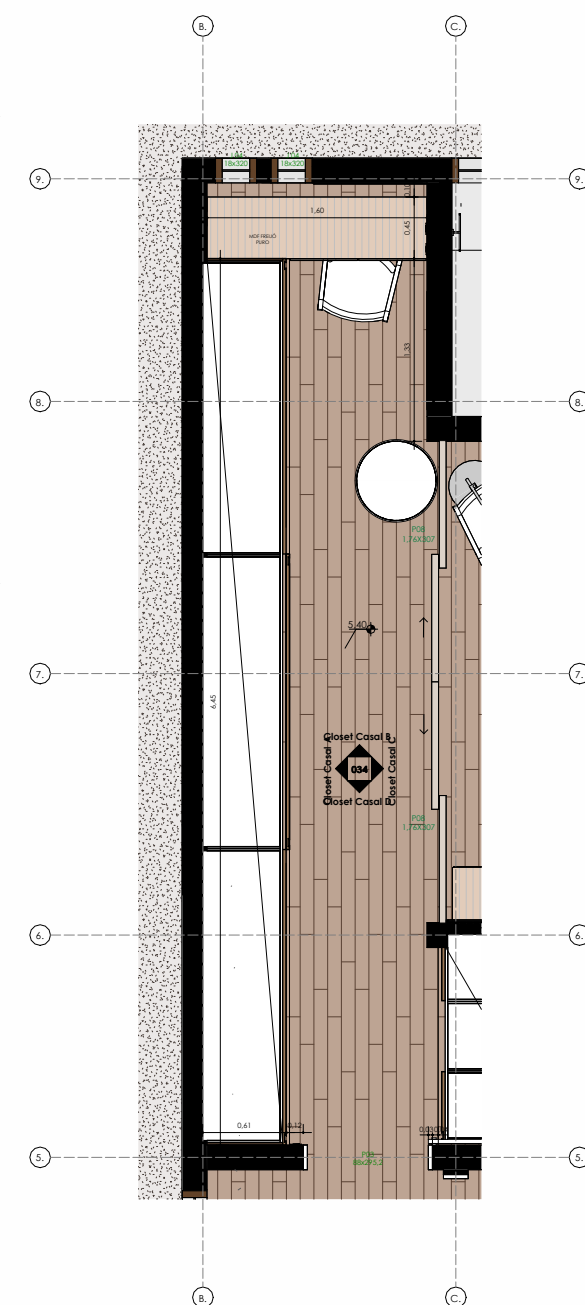
### Closet Casal B



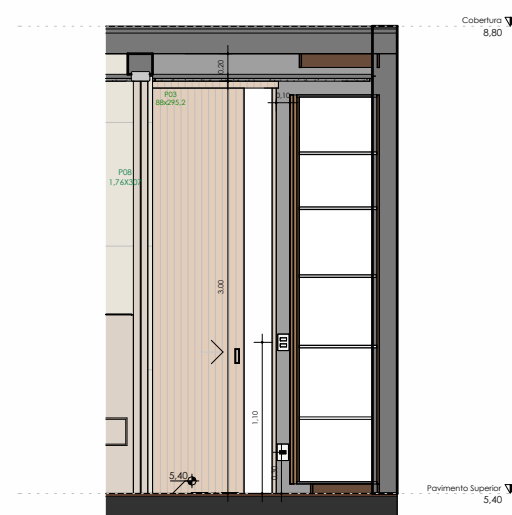
### Closet Casal A



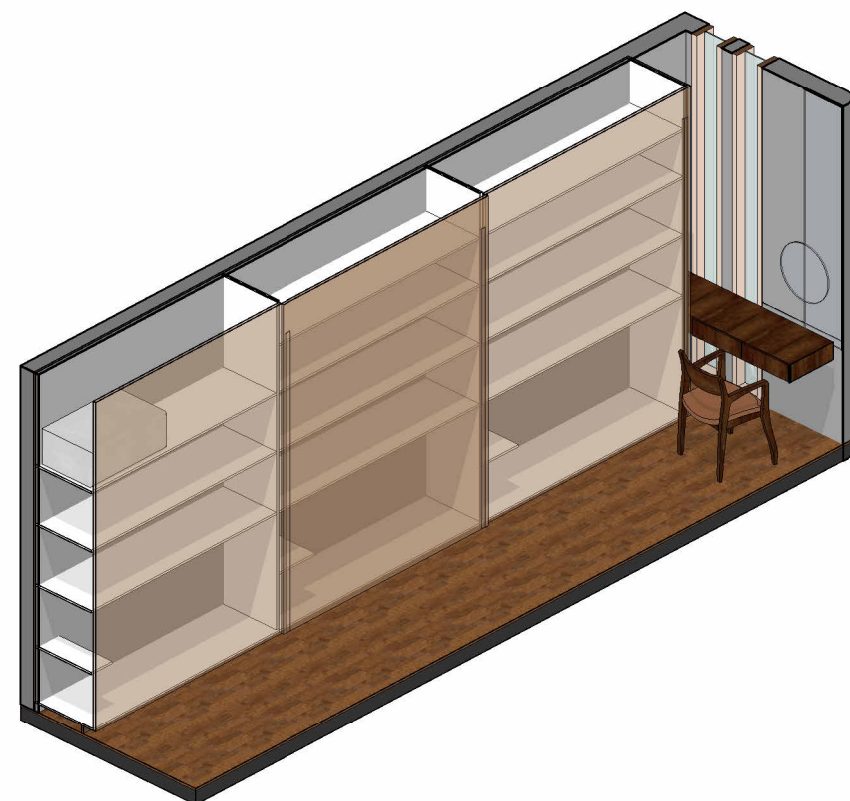
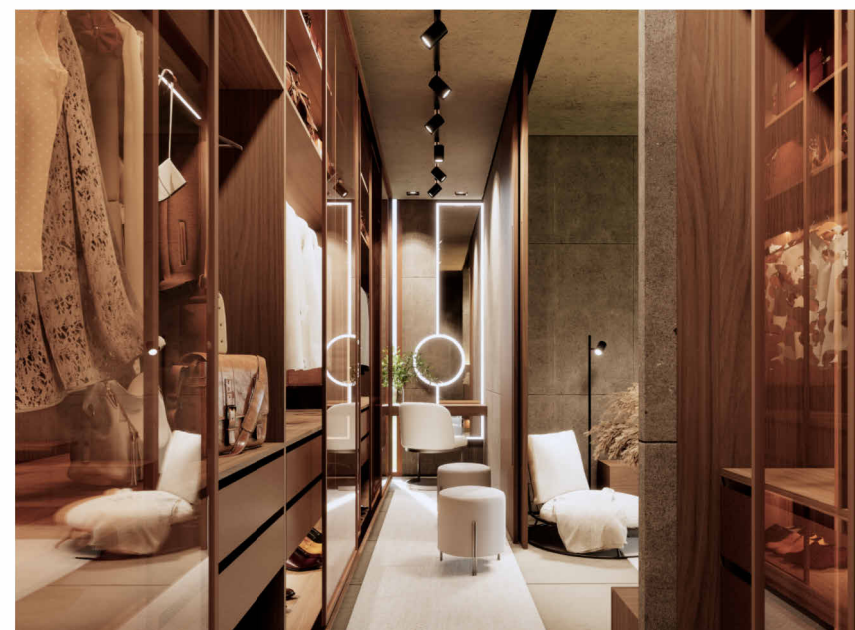
**Closet Casal C**  
ESCALA 1 : 25








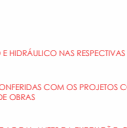
## Closet Casal



## Closet Casal D



## Closet Casal

| CÓD. | NOME DO MATERIAL   | MARCA                | IMAGEM  |
|------|--|----------------------|---|
| P6   | ASSALHO DE MADEIRA ENCAIXE LOURO FREJO MADEL                   | MADEL OU TROPICALMAC |    |
| R7   | PINTURA INTERNA TENCIONIMENTO CLASSICO CINZA CLARO FOSCO       | NS BRAZIL            |    |
| MC1  | MARCNARIA MDF FREJO PURO                                       |                      |    |
| MC2  | REVESTIMENTO PANEL PAREDE MDF FREJO PURO                       |                      |   |
| RP1  | RODAPÉ PERFIL METÁLICO EMBUTIDO INOX CROMADO                   |                      |  |
| FR1  | FORRO PINTURA INTERNO TENCIONIMENTO CLASSICO FOSCO CINZA CLARO | NS BRAZIL            |  |

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANCHAS.

IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTES PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA

IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTES PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARCEIROS DA OBRA.

| Revisões |           |           |           |
|----------|-----------|-----------|-----------|
| Nº       | Descrição | Realizada | Concluída |

LETÍCIAPASSARINI  
ARQUITETURA

LOCAL  
Tambore Jaguarúna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
Leticia Passarini Arquitetura  
CAU A51833-6

Isabella Façalon e Gustavo Rossi

COLABORAÇÃO  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

## Detalhamento Closet Casal

PROJETO  
PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

\*\*\*\*\*

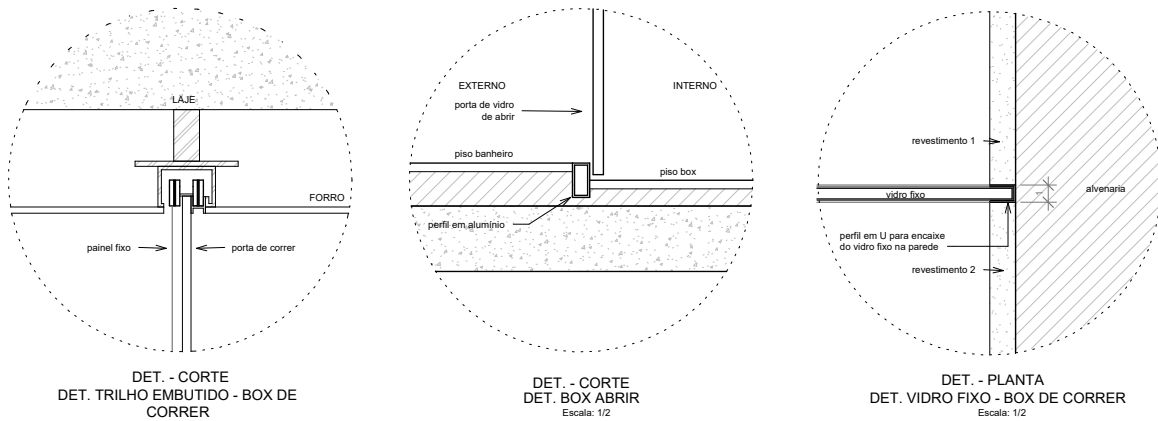
---

PROPRIETÁRIO

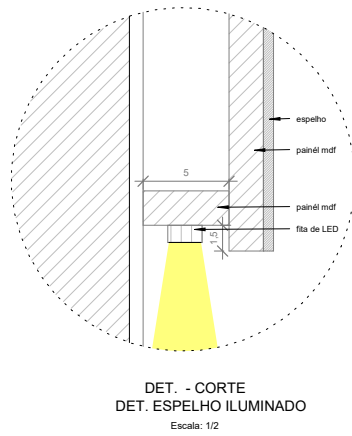
| DATA | FRANCIA | VERBA |
|------|---------|-------|
|------|---------|-------|

|            |     |     |
|------------|-----|-----|
| 09.09.2024 | 034 | FIN |
|------------|-----|-----|

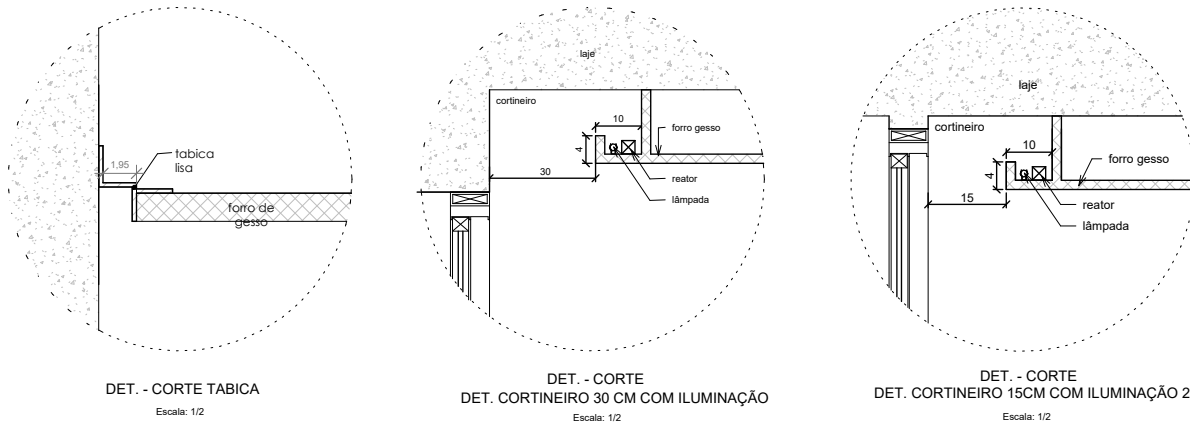




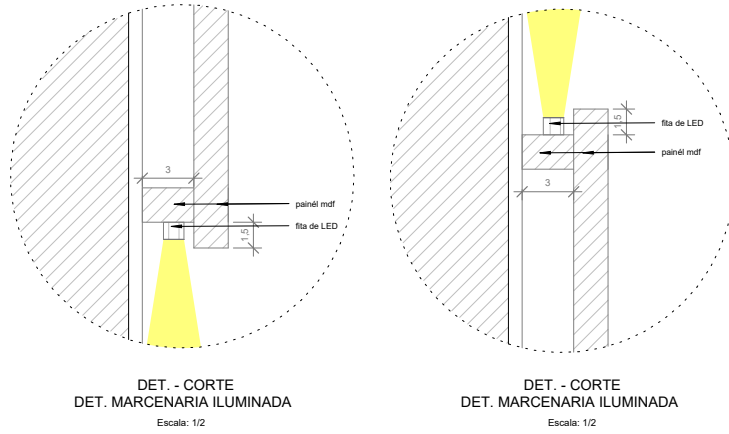
Det. Box Piso Teto  
ESCALA 1:2



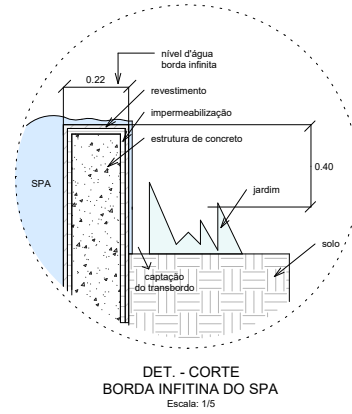
Det. Fita de Led em Espelho  
ESCALA 1:2



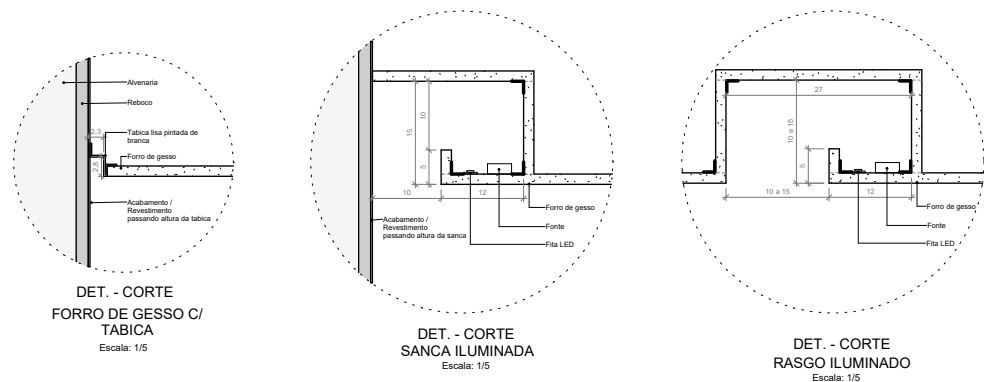
Det. Forro (1/2)  
ESCALA 1:2



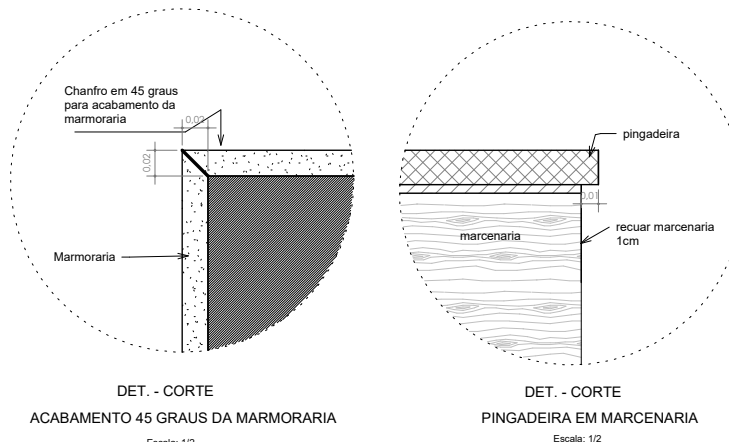
Det. Led em Marcenaria  
ESCALA 1:2



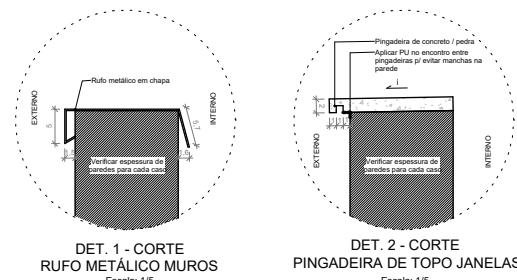
Det. Borda Infinita  
ESCALA 1:5



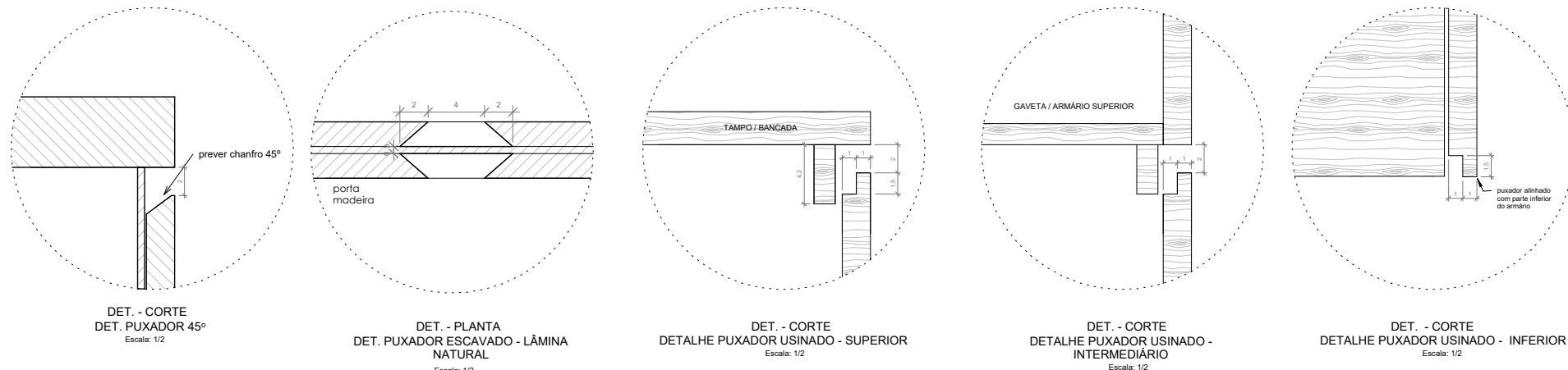
Det. Forro (1/5)  
ESCALA 1:5



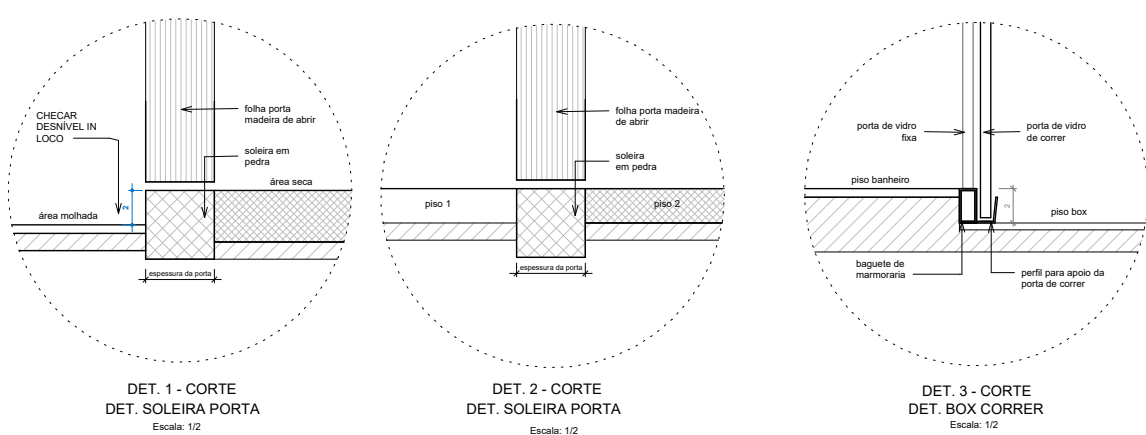
Det. Marmoraria  
ESCALA 1:2



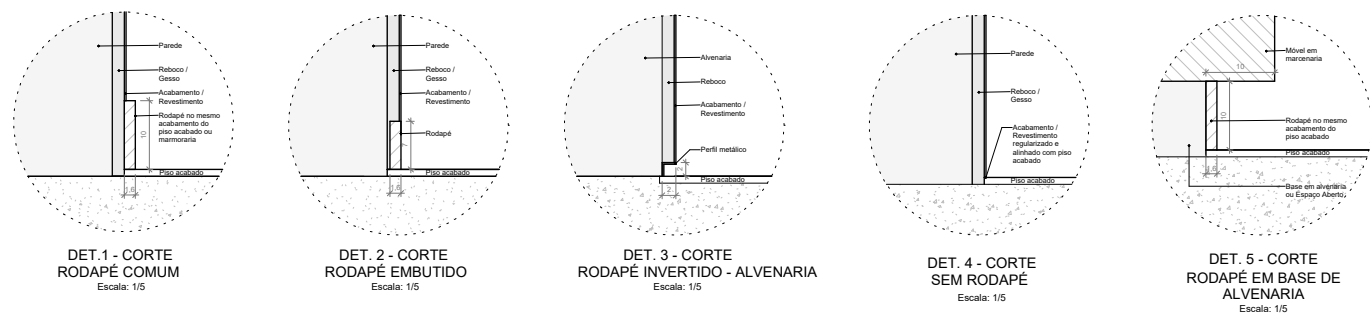
Det. Pingadeira  
ESCALA 1:5



Det. Marcenaria Puxadores  
ESCALA 1:2



Det. Soleiras  
ESCALA 1:2



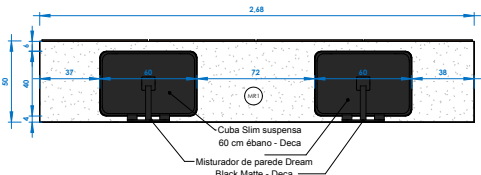
Det. Rodapé  
ESCALA 1:5

IMPORTANTE: VERIFICAR ALIMENTAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS PLANILHAS.  
IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESSE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS.  
IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESSE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA EXECUÇÃO, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARTICIPANTES DA OBRA.

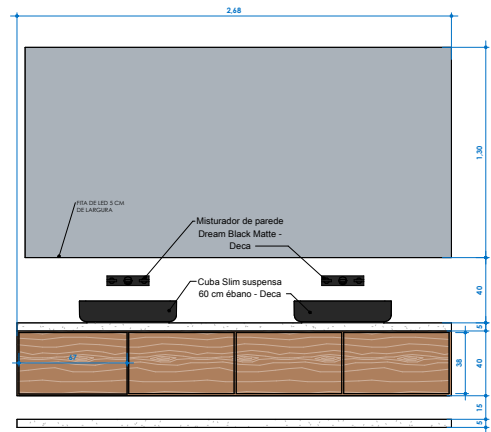
| Revisões |           |         |      |
|----------|-----------|---------|------|
| Nº       | Descrição | Revisão | Data |
|          |           |         |      |



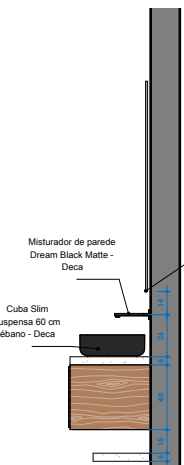
BANHO CASAL



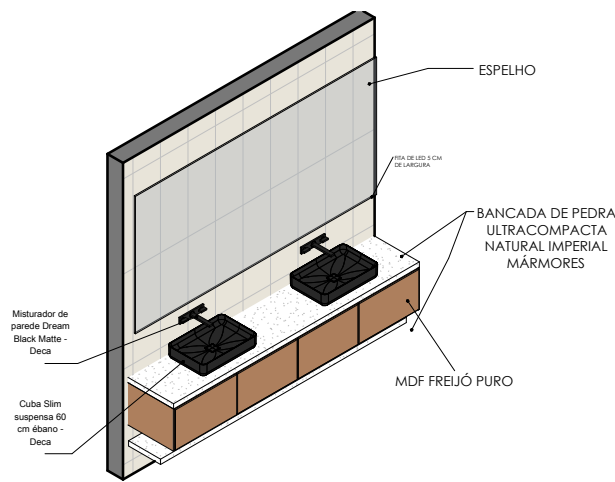
BANHO CASAL SUPERIOR  
ESCALA 1:20



BANHO CASAL FRONTAL  
ESCALA 1:20

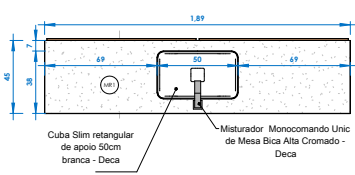


BANHO CASAL LATERAL  
ESCALA 1:20

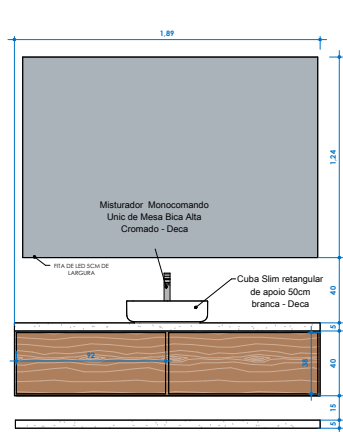


BANHO CASAL ORTOGONAL  
ESCALA 1:20

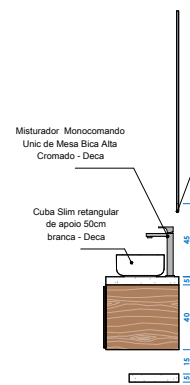
BANHO MALÚ



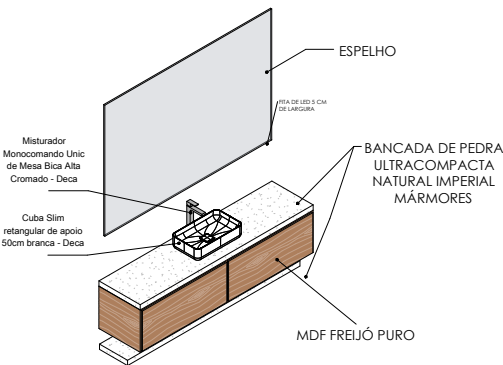
BANHO MALÚ SUPERIOR  
ESCALA 1:20



BANHO MALÚ FRONTAL  
ESCALA 1:20

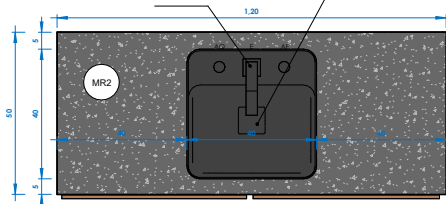


BANHO MALÚ LATERAL  
ESCALA 1:20

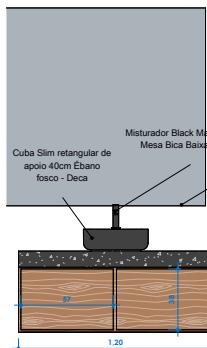


BANHO MALÚ ORTOGONAL  
ESCALA 1:20

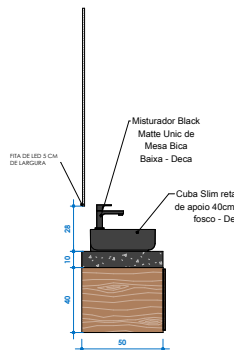
BANHO EXTERNO



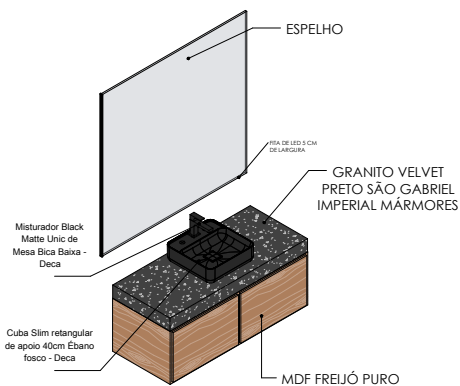
BANHO EXTERNO SUPERIOR  
ESCALA 1:10



BANHO EXTERNO FRONTAL  
ESCALA 1:20

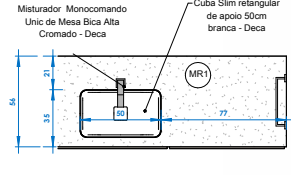


BANHO EXTERNO LATERAL  
ESCALA 1:20

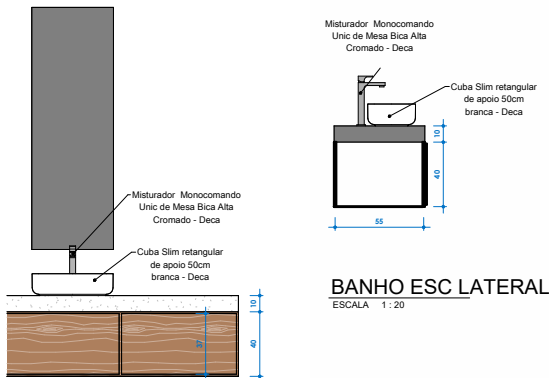


BANHO EXTERNO ORTOGONAL  
ESCALA 1:20

BANHO ESCRITÓRIO

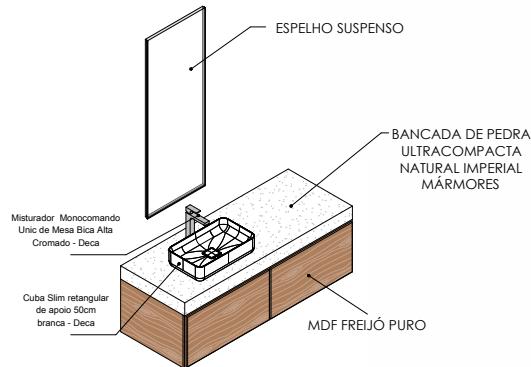


BANHO ESCRITÓRIO SUPERIOR  
ESCALA 1:20



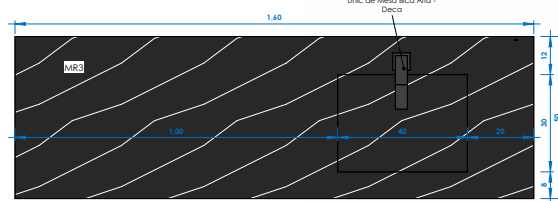
BANHO ESC LATERAL  
ESCALA 1:20

BANHO ESCRITÓRIO FRONTAL  
ESCALA 1:20

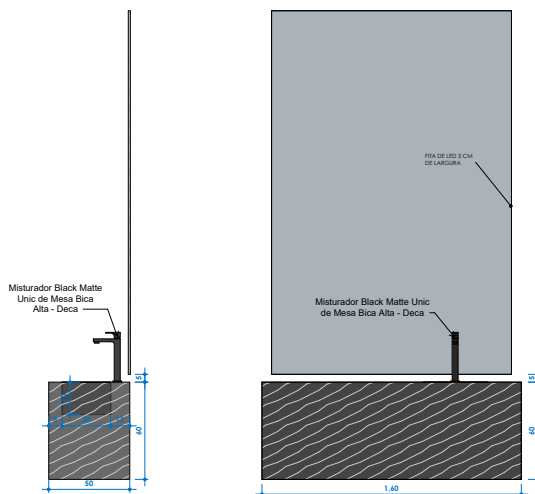


BANHO ESCRITÓRIOS ORTOGONAL  
ESCALA 1:20

LAVABO



LAVABO SUPERIOR  
ESCALA 1:20



LAVABO LATERAL  
ESCALA 1:20

LAVABO FRONTAL  
ESCALA 1:20

MARMORARIA

| CÓD. | NOME DO MATERIAL   | AMBIENTE  | IMAGEM |
|------|--|---|--------|
| MR1  | BANCADA DE PEDRA ULTRACOMPACTA NATURAL IMPERIAL MÁRMORES | BANCADA GOURMET, COZINHA, LAVANDERIA, BANHO DOS ESCRITÓRIOS, BANHO CASAL E BANHO MALÚ |        |
| MR2  | GRANITO VELVET PRETO SÃO GABRIEL IMPERIAL MÁRMORES       | BANCADA BANHO EXTERNO   |        |
| MR3  | MÁRMORE NERO MARQUINA AC NATURAL IMPERIAL MÁRMORES       | BANCADA DO LAVABO   |        |

MARCENARIA

| CÓD. | NOME DO MATERIAL | AMBIENTE                        | IMAGEM |
|------|------------------|---------------------------------|--------|
| MC1  | MDF FREIJÓ PURO  | TODA A MARCENARIA DA RESIDÊNCIA |        |

Revisão: 01 Data: 01/01/2020

PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

LOCAL:  
Tombare Jaguaruna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
Letícia Passarini Arquitetura  
CAU AS1833-6

PROPRIETÁRIO:  
Isabella Faggon e Gustavo Rossi

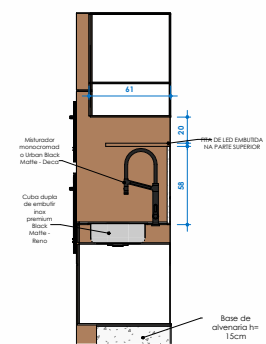
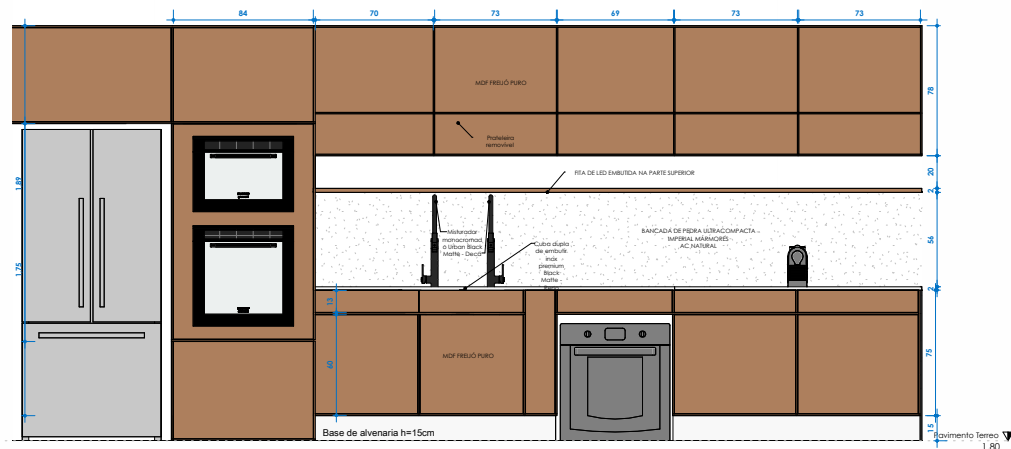
COORDENAÇÃO:  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

ASSINHA:  
Delatamento de Marmoraria e Marcenaria

DATA: 03/04/2020  
FOLHA: 740  
VERSÃO: FINAL



COZINHA GOURMET

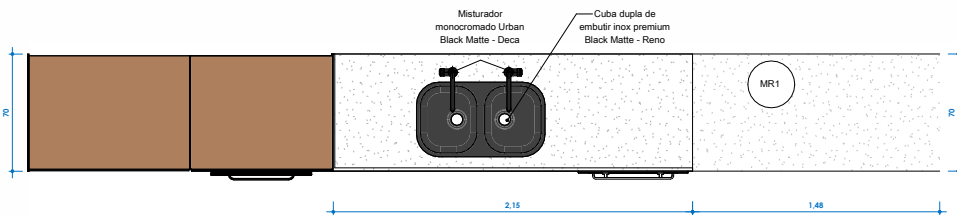


MÓVEL COZINHA LATERAL

ESCALA 1:25

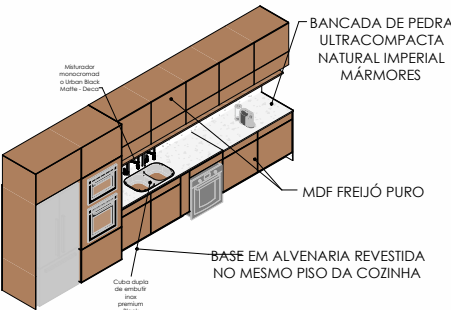
MÓVEL COZINHA FRONTAL

ESCALA 1:20



MÓVEL COZINHA SUPERIOR

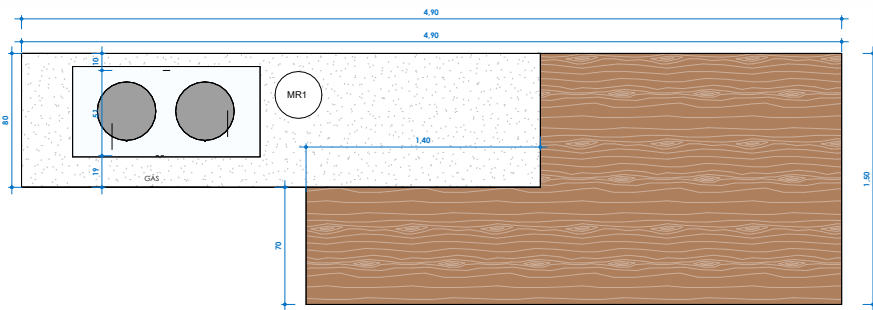
ESCALA 1:20



MÓVEL COZINHA ORTOGONAL

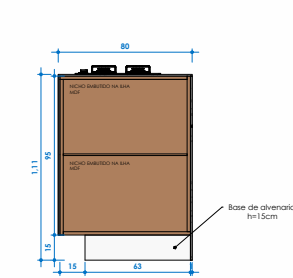
ESCALA

ILHA COZINHA GOURMET



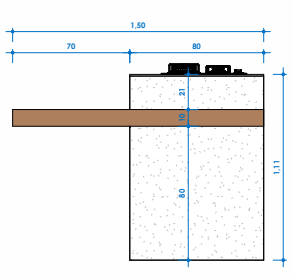
ILHA COZINHA SUPERIOR

ESCALA 1:20



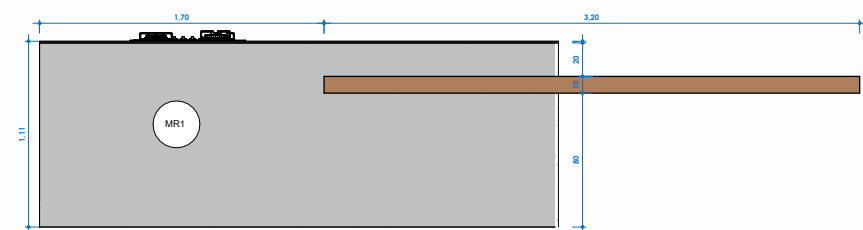
ILHA COZINHA LATERAL

ESCALA 1:20



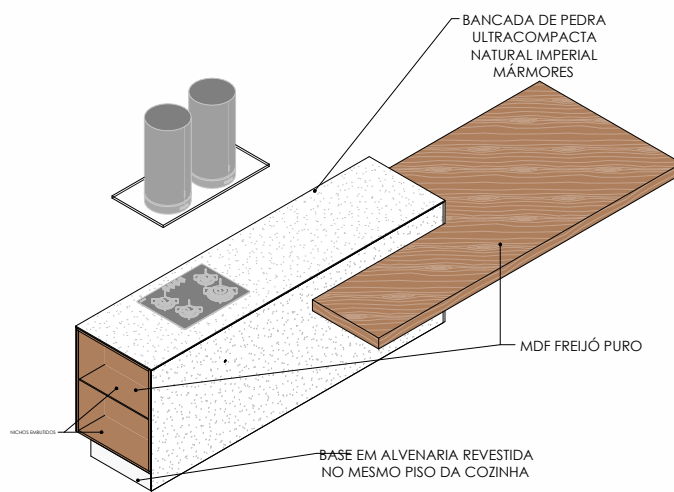
ILHA COZINHA LATERAL 2

ESCALA 1:20



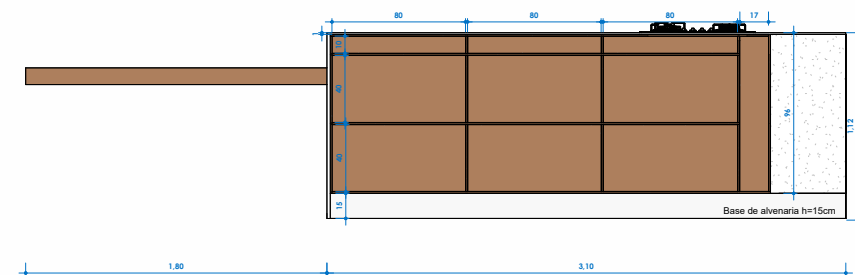
ILHA COZINHA FRONTAL

ESCALA 1:20



ILHA COZINHA ORTOGONAL

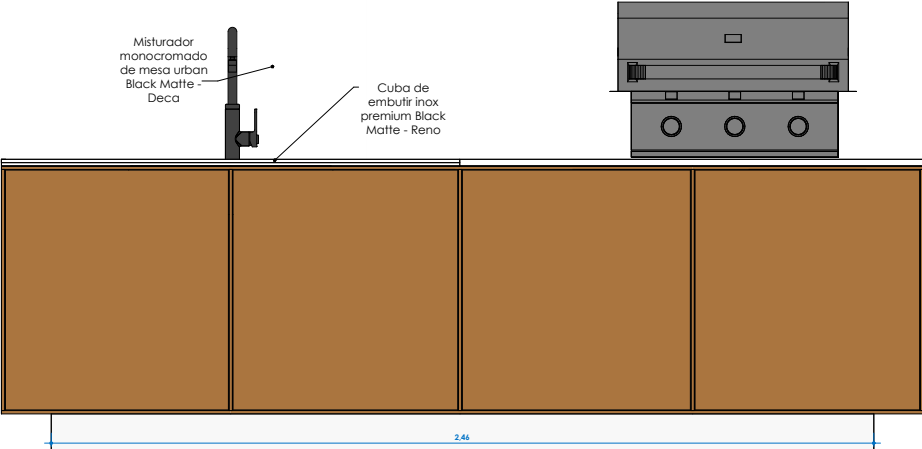
ESCALA



ILHA COZINHA INTERIOR

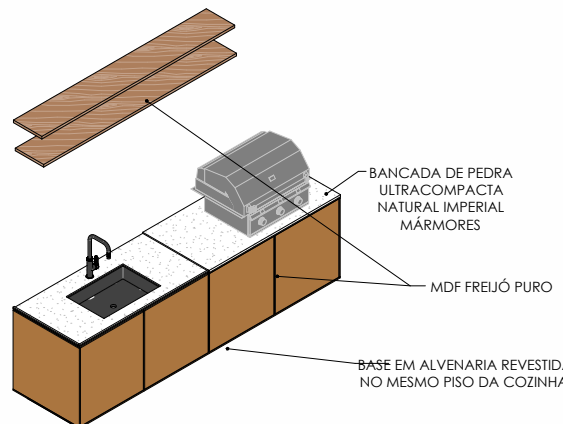
ESCALA 1:20

GOURMET



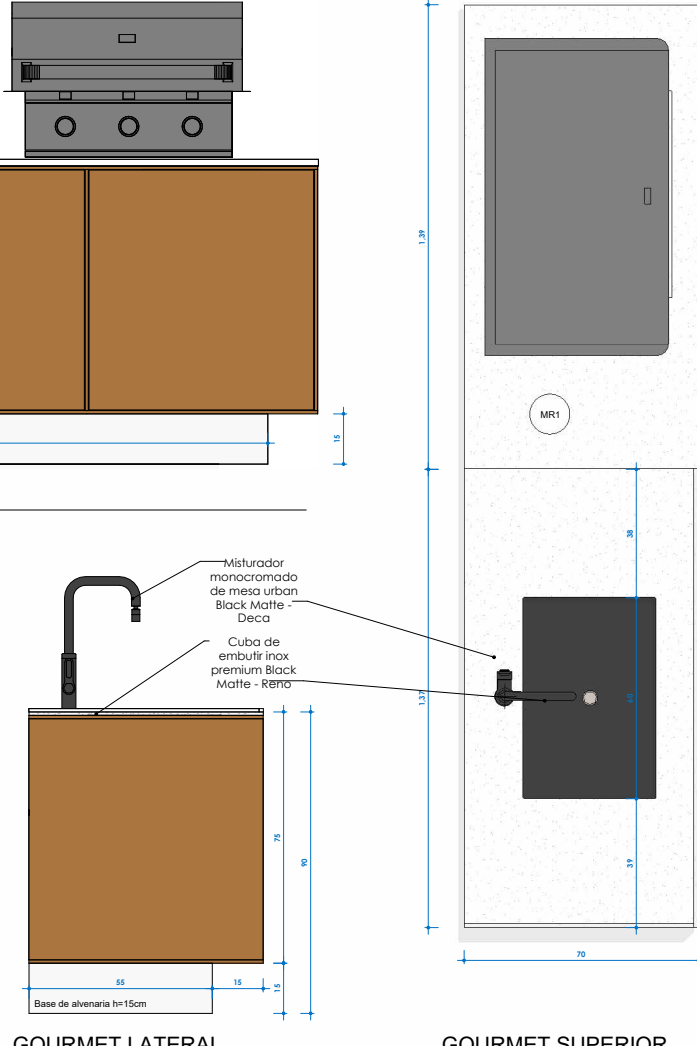
GOURMET FRONTAL

ESCALA 1:10



GOURMET ORTOGONAL

ESCALA



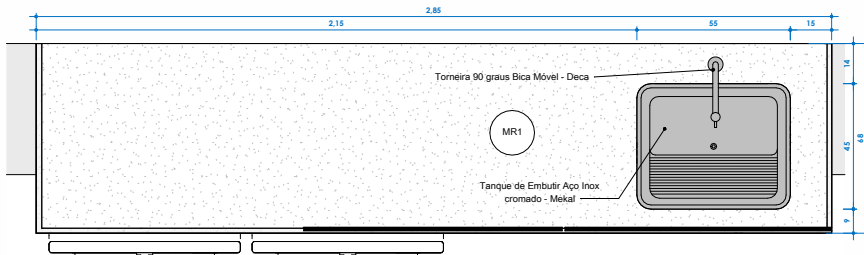
GOURMET LATERAL

ESCALA 1:10

GOURMET SUPERIOR

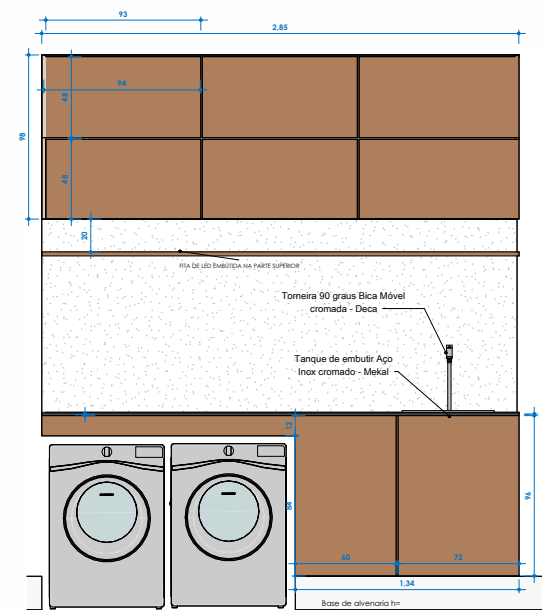
ESCALA 1:10

LAVANDERIA



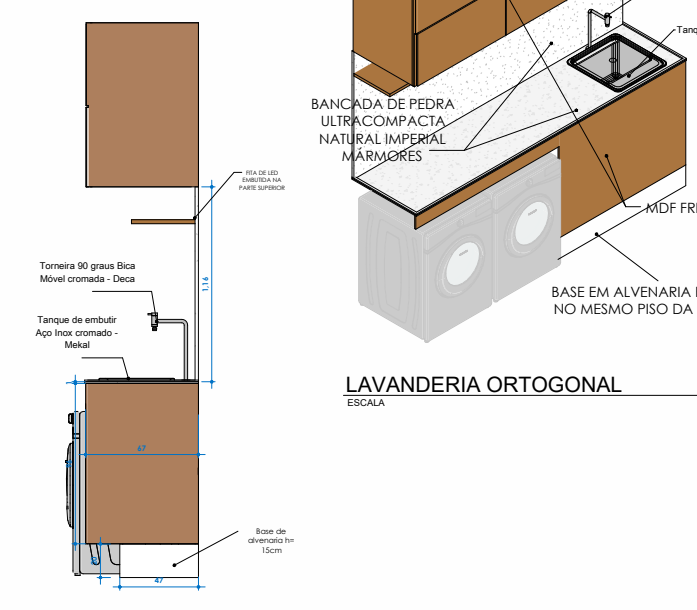
LAVANDERIA SUPERIOR

ESCALA 1:12



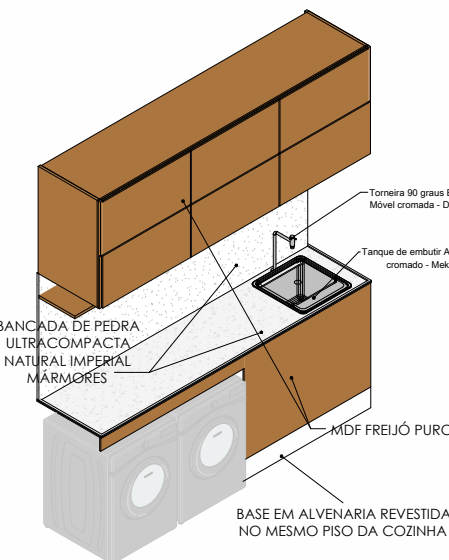
LAVANDERIA FRONTAL

ESCALA 1:20



LAVANDERIA LATERAL

ESCALA 1:20



LAVANDERIA ORTOGONAL

ESCALA

MARMORARIA

| COD. | NOME DO MATERIAL   | AMBIENTE  | IMAGEM |
|------|--|---|--------|
| MR1  | BANCADA DE PEDRA ULTRACOMPACTA NATURAL IMPERIAL MÁRMORES | BANCADA GOURMET, COZINHA, LAVANDERIA, BANHO DOS ESCRITÓRIOS, BANHO CASAL E BANHO MALU |        |
| MR2  | GRANITO VELVET PRETO SÃO GABRIEL IMPERIAL MÁRMORES       | BANCADA BANHO EXTERNO   |        |
| MR3  | MÁRMORE NERO MARQUINA AC NATURAL IMPERIAL MÁRMORES       | BANCADA DO LAVABO   |        |

MARCNARIA

| COD. | NOME DO MATERIAL | AMBIENTE                       | IMAGEM |
|------|------------------|--------------------------------|--------|
| MC1  | MDF FREIJÓ PURO  | TODA A MARCNARIA DA RESIDÊNCIA |        |

LETICIA PASSARINI  
ARQUITETURA

PROJETO  
PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

LOCAL  
Tamboré, Jaguaruna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
Letícia Passarini Arquitetura  
CAU AS1833-6

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PROFESSOR  
Isabella Fraggion e Gustavo Rossi

PROFESSOR

COORDENADOR  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

ASSINADO  
Detalhamento de Marmoraria e  
Marcenaria 2

DATA  
02.09.2024

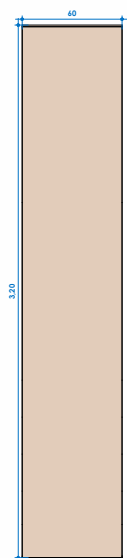
PLANCHAS  
037 / 40

VERSÃO  
FINAL

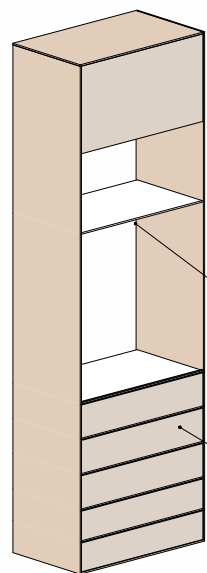
Technical drawing of a rectangular panel. The overall width is labeled as 9.05. The overall height is labeled as 135. The panel is divided into several horizontal sections. From top to bottom, the sections are:

- A top section with a height of 85.
- A section with a height of 61.
- A large central white section with a height of 107.
- A thin section with a height of 21.
- A thin section with a height of 21.
- A thin section with a height of 21.
- A thin section with a height of 21.
- A thin section with a height of 21.

**MÓVEL VÃO FRONTAL**  
ESCALA 1:20



MÓVEL VÃO LATERAL  
ESCALA 1:20

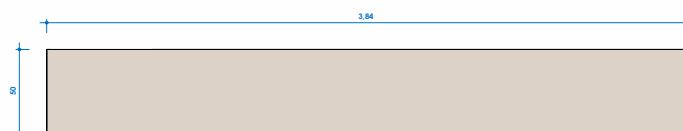
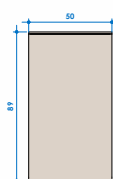


**MÓVEL VÃO ORTOGONAL**  
ESCALA

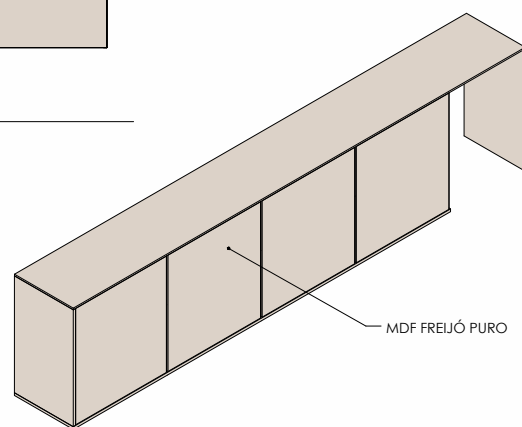


**MÓVEL VÃO SUPERIOR**  
ESCALA 1:20

MÓVEL HALL FRONTAL

MÓVEL HALL SUPERIOR

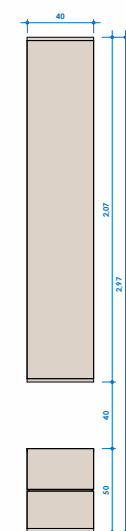
MÓVEL HALL LATERAL  
ESCALA 1:20



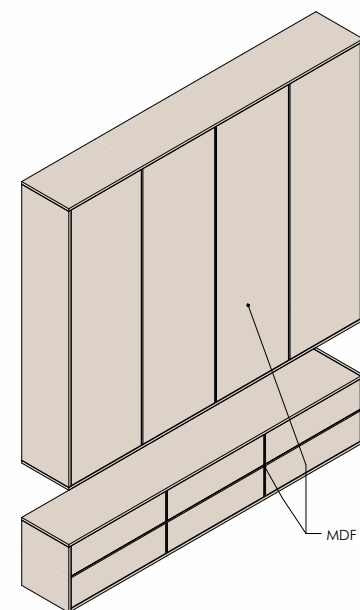
## MÓVEL HALL ORTOGONAL

Technical drawing of a rectangular table. The drawing shows a top-down view of the table with a grid pattern. The overall dimensions are 2,50 in width and 1,20 in height. The width is divided into four equal sections of 63 in each. The height is divided into two equal sections of 60 in each. The grid lines are represented by thin black lines. The drawing is labeled with dimensions and a scale of 1:1.

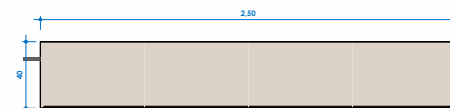
MÓVEL CORREDOR FRONTAL



### MÓVEL CORREDOR LATERAL



### MÓVEL CORREDOR ORTOGONAL

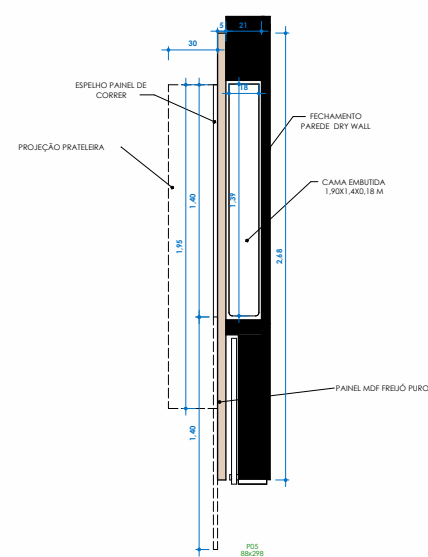


**MÓVEL CORREDOR SUPERIOR**  
ESCALA: 5 - 20

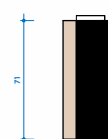
Technical drawing of a door assembly with the following dimensions and labels:

- Top Dimensions:** 37, 1.66, 38, 1.61, 71, 4.33
- Left Side Dimensions:** 1.96, 1.48
- Right Side Dimensions:** 2.25, 2.38
- Internal Dimensions:** 20, 23
- Labels:**
  - MOF FRELHO PURO
  - PCB ALUMINIO
  - Ponto de controle empurrado
  - MOF FRELHO PURO
  - Indicação como embutido no painel
  - INDICAR O PAINEL DE COBRE PARA FORMAR A CAMA EMBUIDA
- Diagram:** A cross-section diagram of a door assembly. It shows a wooden door frame with a central panel. The panel is labeled 'MOF FRELHO PURO'. To the right of the panel is a vertical section labeled 'PCB ALUMINIO'. A horizontal line across the top is labeled 'Ponto de controle empurrado'. A vertical line on the right side is labeled 'MOF FRELHO PURO'. A small detail of a door handle is shown on the right. A note points to the panel: 'Indicação como embutido no painel'. Another note points to the panel: 'INDICAR O PAINEL DE COBRE PARA FORMAR A CAMA EMBUIDA'. Dimensions are provided for various parts: 37, 1.66, 38, 1.61, 71, 4.33, 1.96, 1.48, 2.25, 2.38, 20, 23.

**PAINEL ESCRITÓRIO ISA FRONTAL**

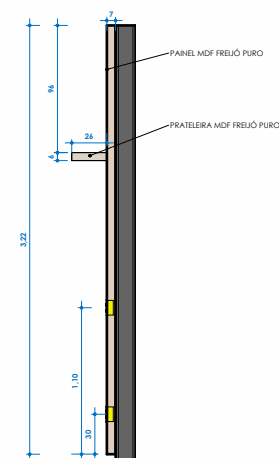


### PAINEL ESCRITÓRIO ISA SUPERIOR

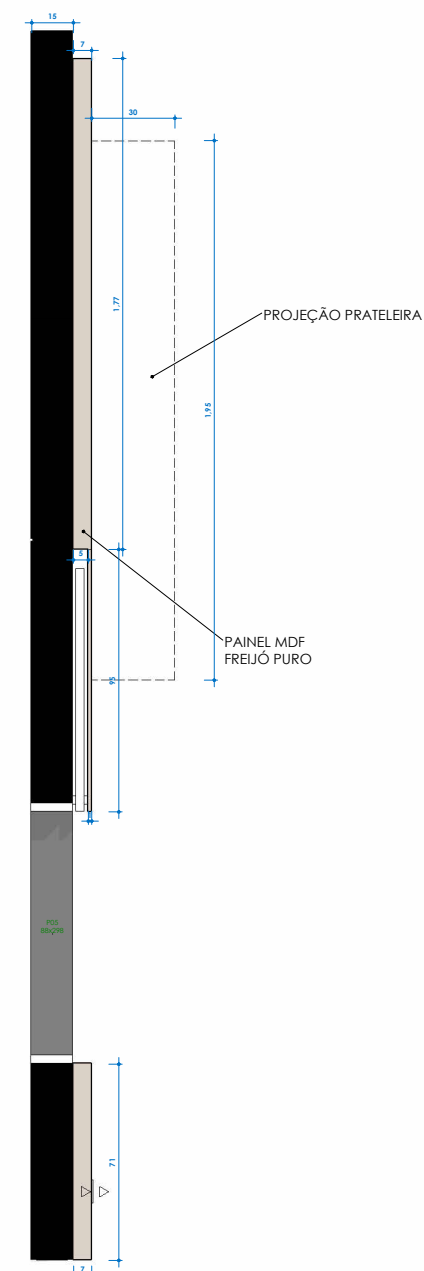


### PAINEL ESCRITÓRIO ISA LATERAL

**PAINEL ESCRITÓRIO GUSTAVO FRONTAL**



**PAINEL ESCRITÓRIO GUSTAVO LATERAL**



**PAINEL ESCRITÓRIO GUSTAVO SUPERIOR**  
ESCALA 1 - 12

| MARCENARIA |                  |                                 |   |
|------------|------------------|---------------------------------|---|
| CÓD.       | NOME DO MATERIAL | AMBIENTE                        | IMAGEM  |
| MC1        | MDF FRELO PURO   | TODA A MARCENARIA DA RESIDÊNCIA |  |

| Revisões |            |         |      |
|----------|------------|---------|------|
| #        | Descrições | Revisor | Data |

LETÍCIA PASSARINI  
ARQUITETURA

PROJETO  
PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

LOCAL

Tambore Jaguariúna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
Leticia Passarini Arquitetura  
CAU A51833-6

PROPRIETÁRIO  
Isabella Faggion e Gustavo Rossi

COLABORAÇÃO  
LGA Engenharia e Speed Render 3D

## ASSUNTO

### Detalhamento de Marmoraria e Marcenaria 2

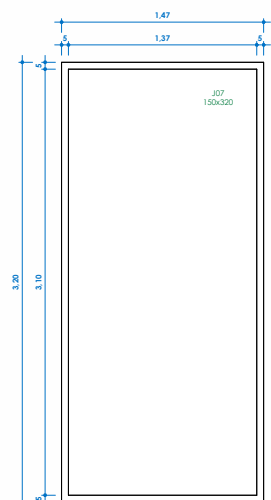
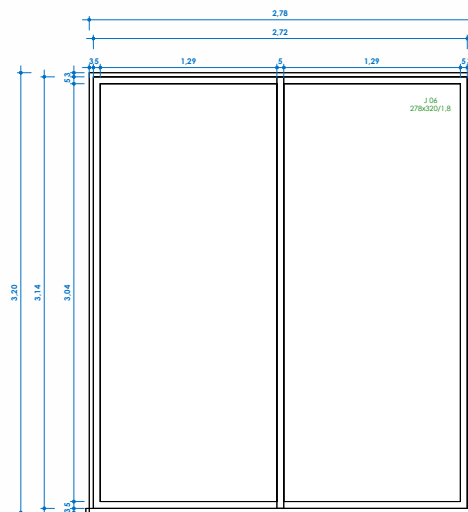
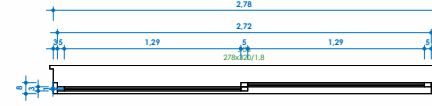
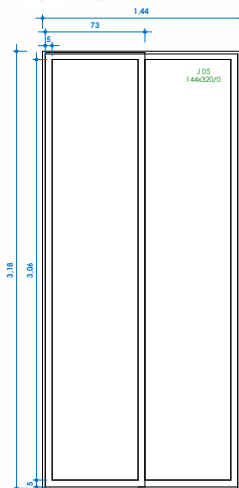
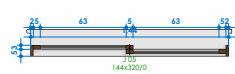
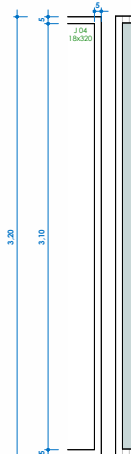
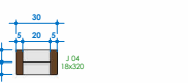
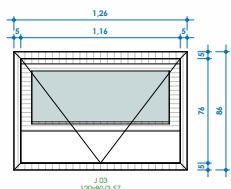
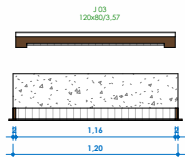
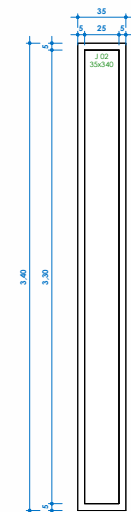
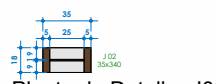
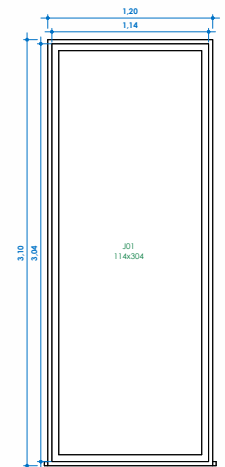
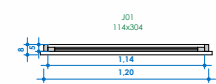
RESPONSÁVEL TÉCNICO

---

PROPRIETÁRIO

| DATA       | FRANCHA | VERSA |
|------------|---------|-------|
| 02.09.2024 | 038     | FINA  |





## QUADRO DE JANELAS

| CÓD. | QTD. | DESCRIÇÃO                 | LARGURA (m) | ALTURA (m) |
|------|------|---------------------------|-------------|------------|
| J01  | 1    | JANELA TOLHA FIXA VIDRO   | 1,21        | 3,2        |
| J02  | 2    | JANELA FIXA VIDRO         | 0,25        | 3,4        |
| J03  | 1    | JANELA MAXIAR             | 1,2         | 0,8        |
| J04  | 6    | JANELA FIXA VIDRO         | 0,18        | 3,2        |
| J05  | 2    | JANELA CORRER DUAS FOLHAS | 1,44        | 3,2        |
| J06  | 2    | JANELA CORRER DUAS FOLHAS | 2,72        | 3,14       |
| J07  | 1    | JANELA FIXA VIDRO         | 1,4         | 3,1        |

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS FRANCH

IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTES PROJETOS DEVEM SER CONFERIDAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PEL  
EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS

IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTES PROJETO DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO, PELA EQUIPE DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARCEIROS DA OBRA.

| Revisión |             |         |       |
|----------|-------------|---------|-------|
| #        | Descripción | Revisor | Fecha |

LETÍCIAPASSARINI  
ARQUITETURA

LOCAL

Tambore Jaguarúna Quadra H - Lote 01

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
Letícia Passarini Arquitetura  
CAU A51833-6

Isabella Faggion e Gustavo Rossi

COLABORAÇÃO  
LGA Engenharia e Speed Render 3D  
ASSUNTO

### Detalhamento de Janelas

PROJETO  
PROJETO EXECUTIVO  
Residência Unifamiliar - IEG

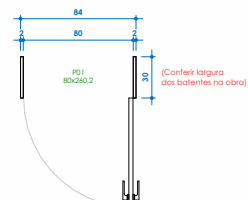
RESPONSÁVEL TÉCNICO

---

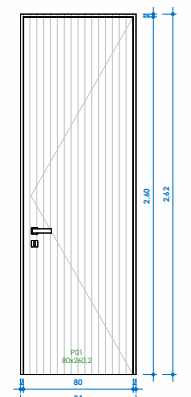
PROPRIETÁRIO

| DATA       | PRANCHA | VERSÃO |
|------------|---------|--------|
| 02.09.2024 | 039     | FINAL  |

P 01  
PORTA DE GIRO EM MADEIRA MACIÇA RIPADA  
COM MAÇANETA E ROSETA PARA PORTA INTERNA  
MODELO BLADE INSPIRE  
ACABAMENTO PRETO FOSCO  
QUANTIDADE: 03 UNIDADES

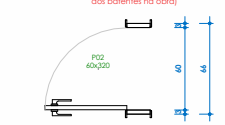


Planta de detalhe  
ESCALA 1:25

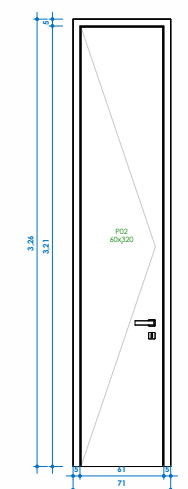


Elevação frontal  
ESCALA 1:25

P 02  
PORTA DE GIRO EM MADEIRA MACIÇA RIPADA  
COM MAÇANETA E ROSETA PARA PORTA INTERNA  
MODELO BLADE INSPIRE  
ACABAMENTO PRETO FOSCO  
QUANTIDADE: 01 UNIDADES

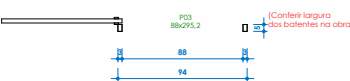


Planta de detalhe  
ESCALA 1:25

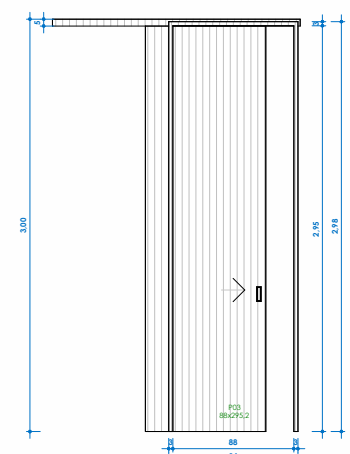


Elevação direita  
ESCALA 1:25

P 03  
PORTA EMBUTIDA NA PAREDE EM MADEIRA  
MACIÇA RIPADA  
COM PUXADOR CAVA NA PRÓPRIA MADEIRA  
QUANTIDADE: 04 UNIDADES

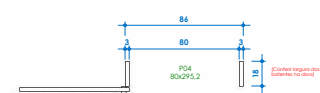


Planta de detalhe  
ESCALA 1:25

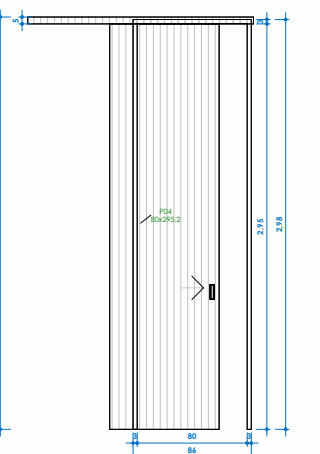


Elevação frontal  
ESCALA 1:25

P 04  
PORTA DE CORRER EM MADEIRA MACIÇA RIPADA  
COM PUXADOR CAVA NA PRÓPRIA MADEIRA  
QUANTIDADE: 02 UNIDADES



Planta de Detalhe  
ESCALA 1:25

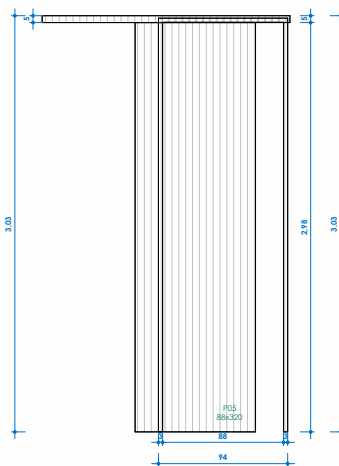


Elevação Frontal  
ESCALA 1:25

P 05  
PORTA DE CORRER EM MADEIRA MACIÇA  
RIPADA  
COM PUXADOR CAVA NA PRÓPRIA MADEIRA  
QUANTIDADE: 02 UNIDADES

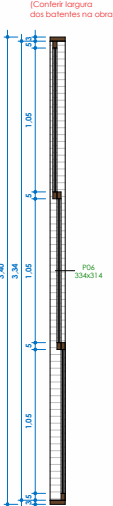


Planta de Detalhe P05  
ESCALA 1:25

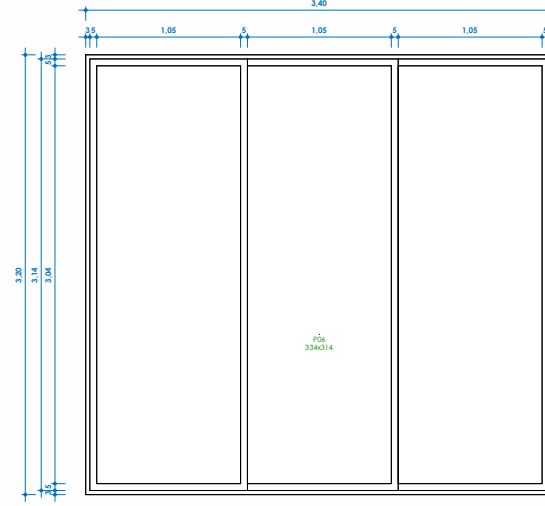


Elevação de Detalhe P05  
ESCALA 1:25

P 06  
PORTA DE CORRER EM VIDRO  
MONTANTES EM MADEIRA  
QUANTIDADE: 01 UNIDADE

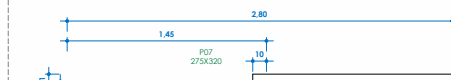


Planta de detalhe  
ESCALA 1:25

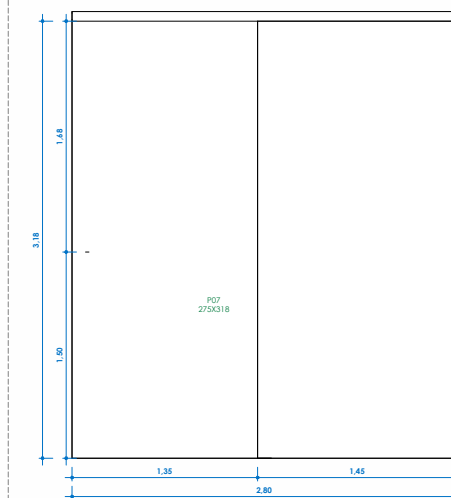


Elevação direita  
ESCALA 1:25

P 07  
PORTA DE CORRER EM MADEIRA MACIÇA  
COM PUXADOR CAVA NA PRÓPRIA MADEIRA  
QUANTIDADE: 02 UNIDADES

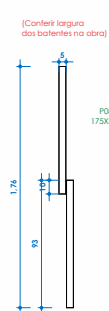


Planta Detalhe  
ESCALA 1:25

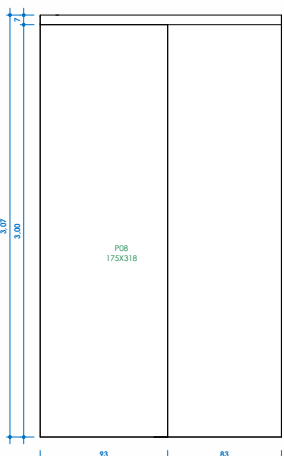


Elevação frontal  
ESCALA 1:25

P 08  
PORTA DE CORRER EM MADEIRA MACIÇA  
COM PUXADOR CAVA NA PRÓPRIA MADEIRA  
QUANTIDADE: 02 UNIDADES

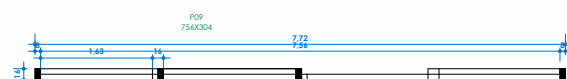


Planta de detalhe  
ESCALA 1:25

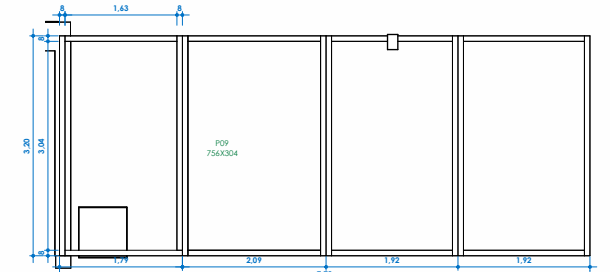


Elevação direita  
ESCALA 1:25

P 09  
PORTA DE CORRER VIDRO  
MONTANTES EM MADEIRA  
QUANTIDADE: 01 UNIDADE

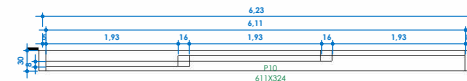


Planta de Detalhe P04  
ESCALA 1:50

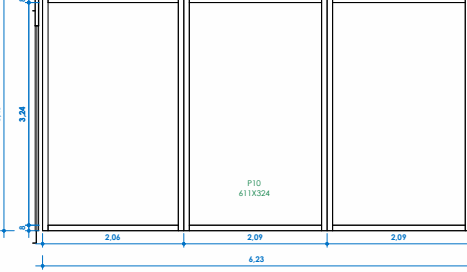


Elevação Frontal  
ESCALA 1:50

P 10  
PORTA DE CORRER VIDRO  
MONTANTES DE MADEIRA  
QUANTIDADE: 02 UNIDADES

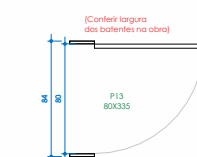


Planta de Detalhe P10  
ESCALA 1:50

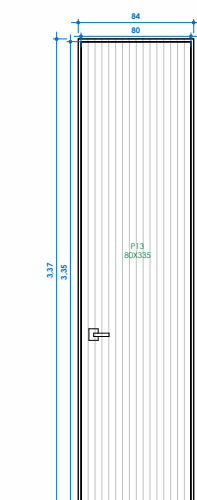


Elevação de Detalhe P10  
ESCALA 1:50

P 13  
PORTA DE GIRO EM MADEIRA MACIÇA RIPADA  
COM MAÇANETA E ROSETA PARA PORTA INTERNA  
MODELO BLADE INSPIRE  
ACABAMENTO PRETO FOSCO  
QUANTIDADE: 01 UNIDADE

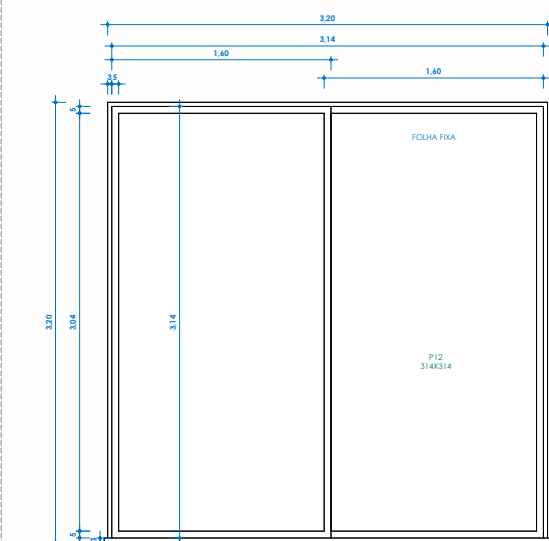


Planta de detalhe  
ESCALA 1:25

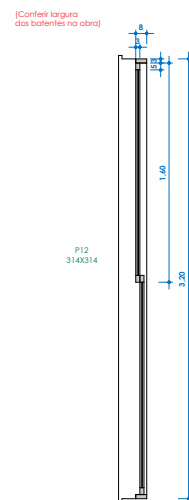


Elevação esquerda  
ESCALA 1:25

P 12  
PORTA DE CORRER EM VIDRO COM UMA FOLHA FIXA  
MONTANTES DE MADEIRA  
QUANTIDADE: 01 UNIDADE



Elevação esquerda  
ESCALA 1:25



Planta de detalhe  
ESCALA 1:25

| QUADRO DE PORTAS |      |   |             |            |
|------------------|------|---|-------------|------------|
| CÓD.             | QTD. | DESCRIÇÃO                                   | LARGURA (m) | ALTURA (m) |
| P01              | 3    | PORTA DE GIRO MADEIRA MACIÇA                | 0,8         | 2,8        |
| P02              | 1    | PORTA DE GIRO MADEIRA MACIÇA                | 0,8         | 2,11       |
| P03              | 4    | PORTA DE CORRER MADEIRA MACIÇA              | 0,88        | 2,95       |
| P04              | 2    | PORTA DE CORRER MADEIRA MACIÇA              | 0,8         | 2,95       |
| P05              | 2    | PORTA DE CORRER MADEIRA MACIÇA              | 0,88        | 3,2        |
| P06              | 1    | PORTA DE CORRER EM VIDRO                    | 3,34        | 3,14       |
| P07              | 2    | PORTA DE CORRER MADEIRA MACIÇA              | 2,75        | 3,18       |
| P08              | 2    | PORTA DE CORRER MADEIRA MACIÇA              | 1,75        | 3,18       |
| P09              | 1    | PORTA DE CORRER EM VIDRO                    | 7,56        | 3,04       |
| P10              | 2    | PORTA DE CORRER EM VIDRO                    | 6,11        | 3,24       |
| P11              | 1    | PORTA DE CORRER EM VIDRO                    | 3,18        | 3,14       |
| P12              | 1    | PORTA DE CORRER EM VIDRO COM UMA FOLHA FIXA | 3,14        | 3,14       |
| P13              | 1    | PORTA DE GIRO MADEIRA MACIÇA PISO TETO      | 0,8         | 3,35       |

IMPORTANTE: VERIFICAR ALTERAÇÕES DO PROJETO ELÉTRICO E HIDRÁULICO NAS RESPECTIVAS PLANILHAS.

IMPORTANTE: TODAS AS INFORMAÇÕES DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS COM OS PROJETOS COMPLEMENTARES PELA EQUIPE DE EXECUÇÃO DE OBRAS.

IMPORTANTE: TODAS AS MEDIDAS DESTE PROJETO DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO. PELA ASSINATURA DE OBRAS E POR TODOS OS FORNECEDORES PARTICIPES DA OBRA.

| Revisões                              |           |         |      |
|---------------------------------------|-----------|---------|------|
| Nº                                    | Descrição | Revisão | Data |
| 1                                     |           |         |      |
| PROJETO                               |           |         |      |
| PROJETO EXECUTIVO                     |           |         |      |
| Residência Unifamiliar - IEG          |           |         |      |
| LOCAL                                 |           |         |      |
| Tambore Jaguariúna Quadra H - Lote 01 |           |         |      |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO                   |           |         |      |
| Letícia Passarini Arquitetura         |           |         |      |
| CAU 451833-6                          |           |         |      |
| PROPRIETÁRIO                          |           |         |      |
| Isabella Faggon e Gustavo Rossi       |           |         |      |
| COLABORADOR                           |           |         |      |
| LGA Engenharia e Speed Render 3D      |           |         |      |
| ASSINADO                              |           |         |      |
| Detalhamento de Portas                |           |         |      |
| DATA                                  |           |         |      |
| 02.09.2024                            |           |         |      |
| FOLHA                                 |           |         |      |
| 040                                   |           |         |      |
| SITUAÇÃO                              |           |         |      |
| FINAL                                 |           |         |      |