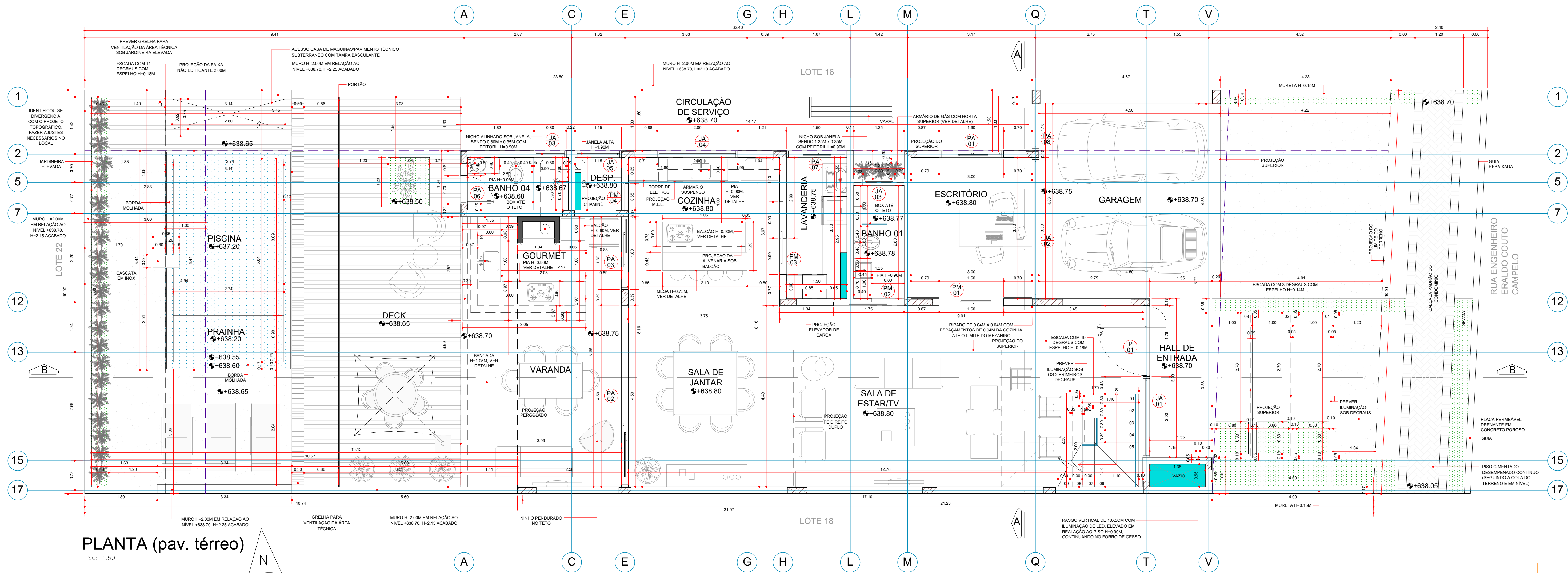


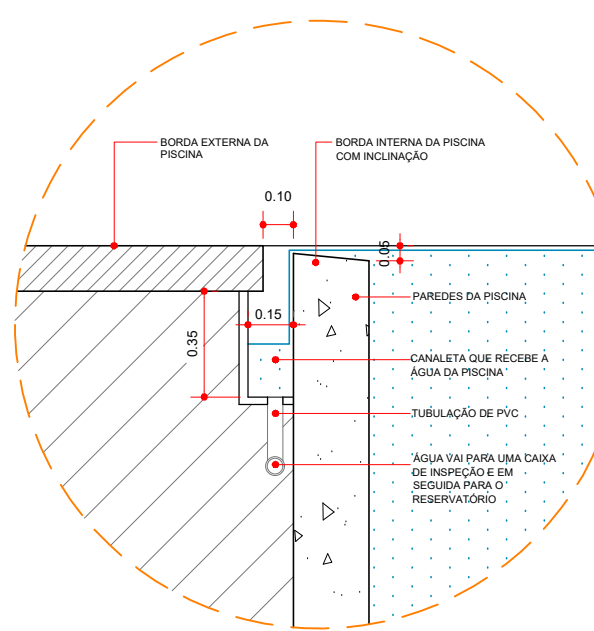
DIREITOS AUTORAIS DESTES PROJETOS RESERVADOS A EDUARDO RODRIGUES - PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL OU APROVEITAMENTO EM OBRA MESMO SE IGUAL, SEM O DEVIDO CONHECIMENTO E AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO AUTOR



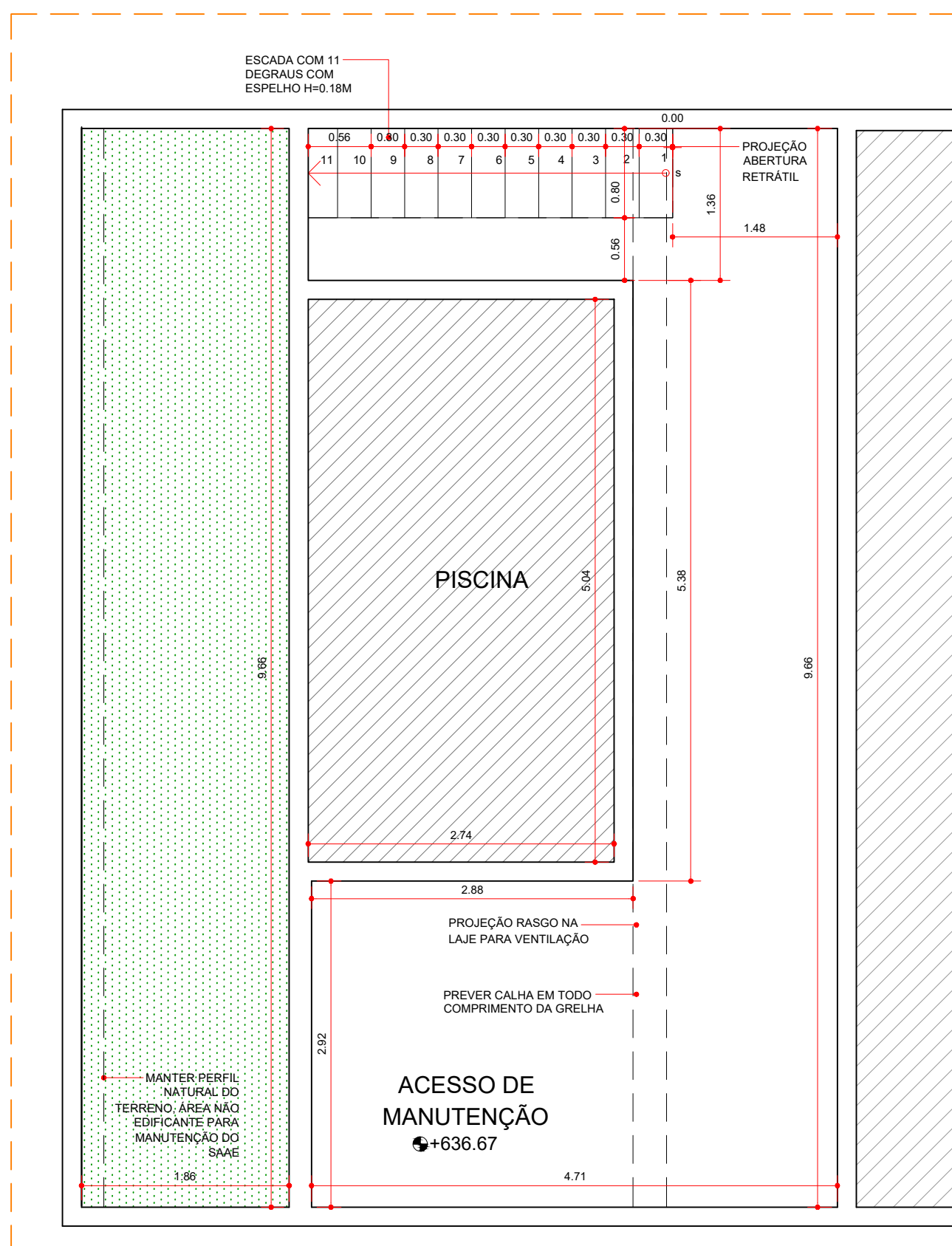
PLANTA (pav. térreo)
ESC: 1:50

LEGENDA SIMBOLOGIA

PREVER PASSAGEM DE TUBOS DE HIBRILICA (TUJOS DEITADOS - 25cm)



DETALHE BORDA DA PISCINA
ESCALA 1:25



PLANTA (pav. técnico)
ESC: 1:100

QUADRO DE PORTAS

ABERTURA	DIMENSÕES	QTD.
PA 01	1,75 x 5,82	1
PA 02	2,00 x 1,50	1
PA 03	1,60 x 2,80	1
PA 04	0,80 x 2,80	1
PA 05	0,80 x 2,10	1
PA 06	0,80 x 2,10	1
PA 07	0,80 x 2,10	1
PA 08	0,80 x 2,10	1
PA 09	0,80 x 2,10	1
PA 10	1,60 x 2,40	1
PA 11	4,50 x 2,80	1
PA 12	1,80 x 2,80	1
PA 13	2,70 x 2,40	1
PA 14	2,00 x 2,40	2
PA 15	0,70 x 2,40	1
PA 16	1,60 x 2,40	1
PA 17	1,16 x 2,40	1

QUADRO DE JANELAS

ABERTURA	DIMENSÕES	QTD.
JA 01	2,00 x 5,82	1
JA 02	3,50 x 1,50	1
JA 03	0,80 x 2,80	4
JA 04	0,80 x 2,10	1
JA 05	1,15 x 0,50	1
JA 06	2,80 x 0,50	1
JA 07	2,90 x 2,00	1
JA 08	0,90 x 2,00	1
JA 09	2,85 x 2,00	1

LEGENDA:

PORTA DE ALUMÍNIO
PORTA DE MADEIRA
JANELA DE ALUMÍNIO

ALTURA DAS PLATIBANDAS:

AS ALTURAS INDICADAS PARA AS PLATIBANDAS REFEREM-SE A ALTURA TOTAL DO ELEMENTO/COBERTURA. NO CASO DE VIGAS SEMI INVERTIDAS OU INVERTIDAS NESTES TRECHOS, CONSIDERAR ESSAS ALTURAS COMO FINAL. CONFERIR NOS PROJETOS DIFERENÇAS DE NÍVEIS DE LAJE PARA MELHOR COMPRENSÃO PARA EXECUÇÃO.

ATENÇÃO:

- TODOS OS VÃOS DE PORTA QUE NÃO FOREM INSTALADAS ESQUADRIAS, SERÃO NA ALTURA DE 2,10M. EXCETO NOS CASOS INDICADOS.

ATENÇÃO:

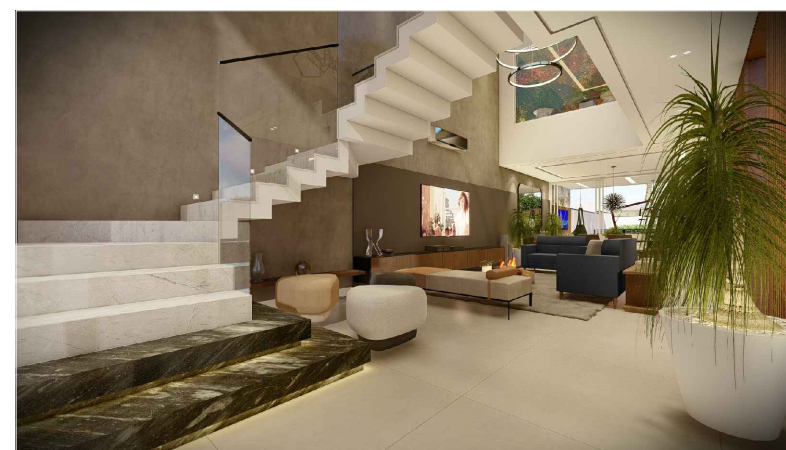
PREVER RUFO/PINGADEIRA EM TODO MURO, MURETA, PLATIBANDAS, MARQUESIS, ELEMENTOS ARQUITETÔNICOS, VOLUME DA CAIXA D'ÁGUA E EM OUTROS LOCAIS QUE HAJA NECESSIDADE. A INSTALAÇÃO DO MESMO DEVERÁ OCORRER PARA EVITAR POSSÍVEIS INFILTRAÇÕES E PROBLEMAS FUTUROS.



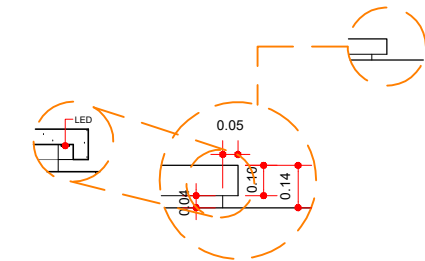
PERSPECTIVA 01
SEM ESCALA



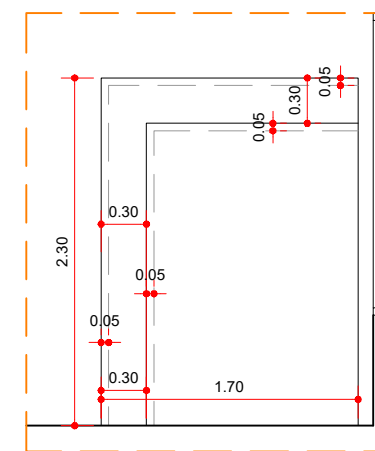
PERSPECTIVA 02
SEM ESCALA



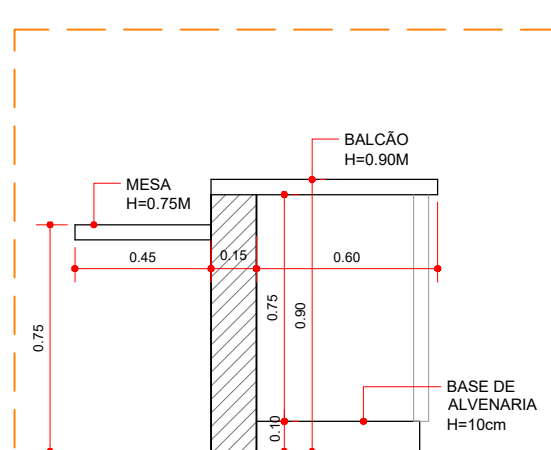
PERSPECTIVA 03
SEM ESCALA



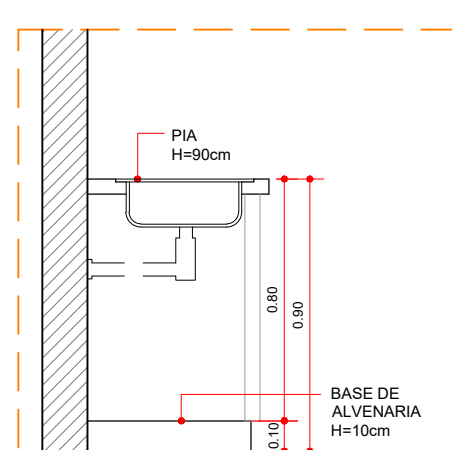
DETALHE DEGRAU ESCADA INTERNA
ESCALA 1:25



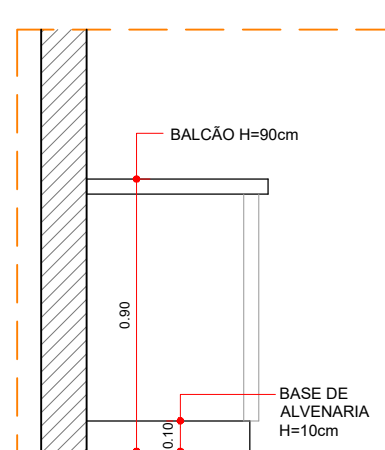
DETALHE EM PLANTA BAIXA DOS PRIMEIROS 2 DEGRAUS DA ESCADA
ESCALA 1:25



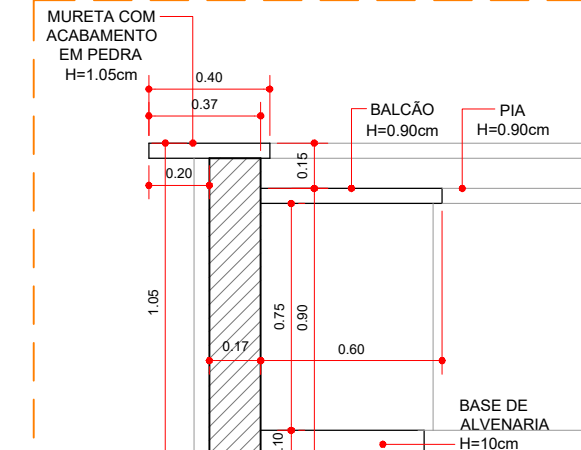
DET. BALCÃO / MESA
ESCALA 1:25



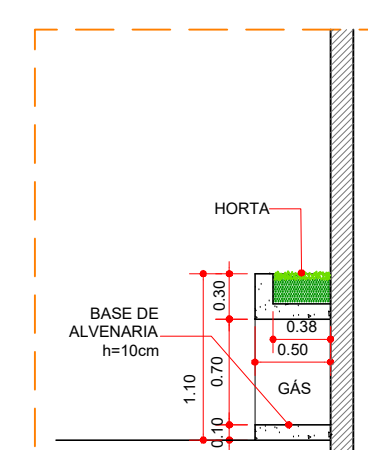
DETALHE PIA
ESCALA 1:25



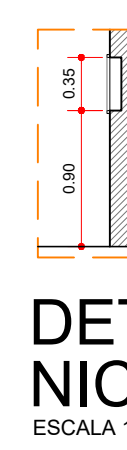
DETALHE BALCÃO
ESCALA 1:25



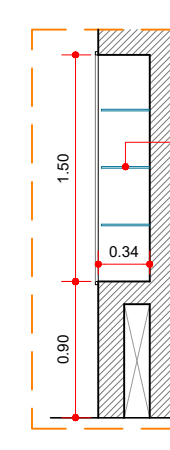
DETALHE BALCÃO / PIA / MURETA
ESCALA 1:25



DETALHE CASA DE GÁS
ESCALA 1:50



DETALHE NICHU
ESCALA 1:25



DETALHE EM CORTE NICHU SUITE CASAL
ESCALA 1:50

ESPECIFICAÇÕES

1	OBSERVAÇÕES	2	AREAS (M²)	3	ALTERAÇÕES
1.1	PARA A EXECUÇÃO, VERIFICAR MEDIDAS E NÍVEIS DO TERRENO.	2.1	DO TERRENO = 321,85	DATA	ALTERAÇÃO REALIZADA
1.2	CONSULTAR SEMPRE O RESPONSÁVEL PELA OBRA	2.2			
1.3	QUALQUER DESEJO DE ALTERAÇÃO DEVERÁ PREVIAMENTE SER COMUNICADO AO ARQUITETO.		PAV. TÉRREO = 108,45		
1.4	O ESCRITÓRIO DE ARQUITETURA EDUARDO RODRIGUES NÃO SE RESPONSABILIZA PELA EXECUÇÃO DE OBRAS, SENDO NECESSÁRIO A CONTRATAÇÃO DE UM PROFISSIONAL CAPACITADO PARA ESTE SERVIÇO.		PISCINA = 17,56		
			PISCINA = 13,80		
			PISCINA = 85,59		
			SACADA = 7,20		
			TOTAL = 262,21		



fone: (15) 2104-9435 / (15) 99133-6431 e-mail: eduardo.arq@terra.com.br

CLIENTE: FREDERICO DIB NUNES SILVA

ASSUNTO: PROJETO DE EXECUÇÃO - PLANTA PAV. TÉRREO

OBRA: RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR - SOBRADO

LOCAL: RUA ENGENHEIRO ERALDO COUTO CAMPELO - QUADRA D. LOTE 17 JARDIM PORTAL DA PRIMVERA, SOROCABA, SP

DES: BEATRIZ

DATA: 05/2023

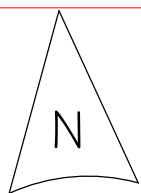
ARQUIVO: EXECUTIVO.DWG

ESCALA: INDICADAS

FOLHA

01/08

ESC: 1.50



LEGENDA:

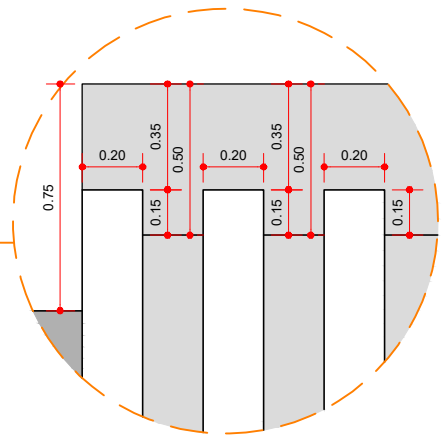
	PORTA DE ALUMÍNIO
	PORTA DE MADEIRA
	JANELA DE ALUMÍNIO



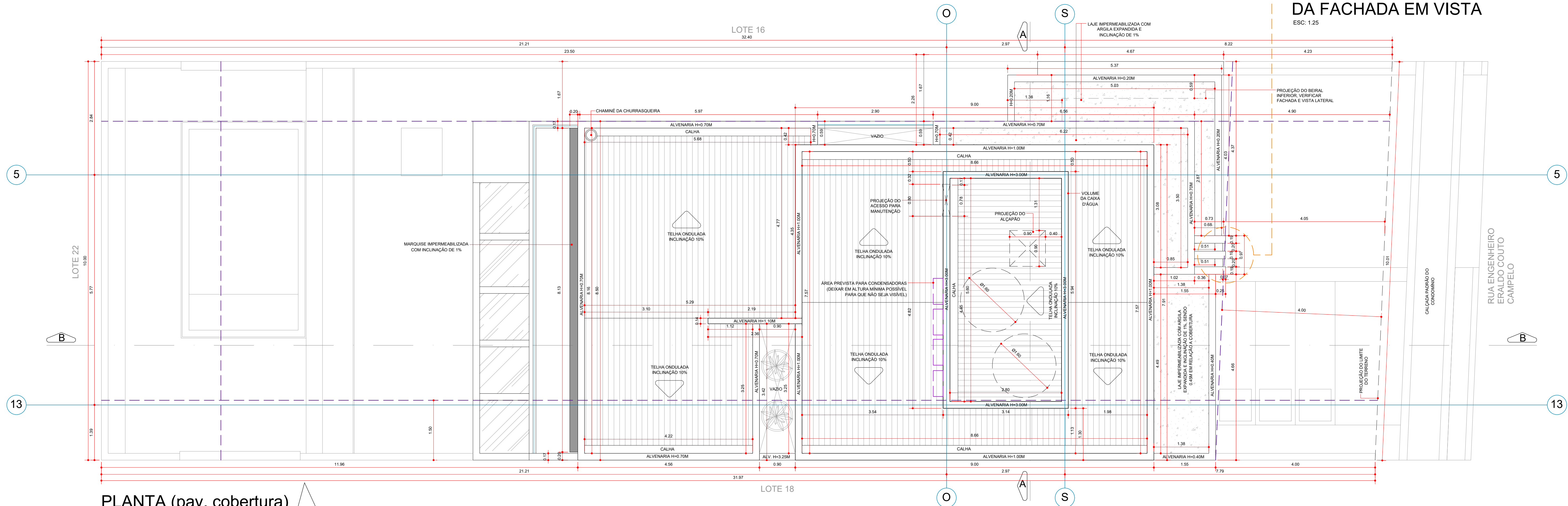
ATENÇÃO:

PREVER RUFO/PINGADEIRA EM TODO MURO, MURETA, PLATIBANDAS, MARQUISES, ELEMENTOS ARQUITETÔNICOS, VOLUME DA CAIXA D'ÁGUA E EM OUTROS LOCAIS QUE HAJA NECESSIDADE. A INSTALAÇÃO DO MESMO DEVERÁ OCORRER PARA EVITAR POSSÍVEIS INFILTRAÇÕES E PROBLEMAS FUTUROS.

Atualizado em 29/05/2023 - Autocad 2021 - D.A. Formato A1 594 x 936 mm

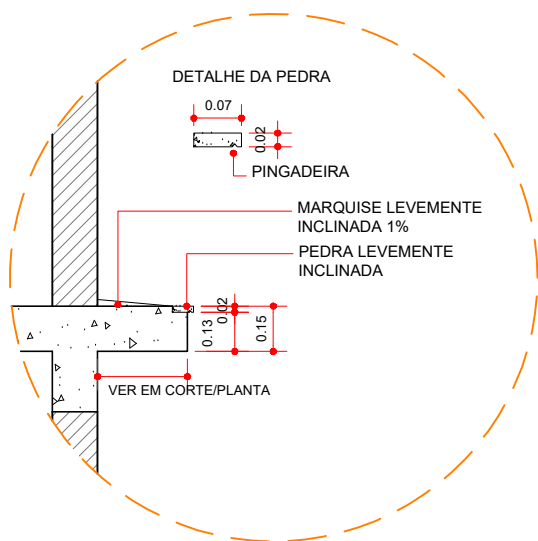


DETALHE ELEMENTO DA FACHADA EM VISTA



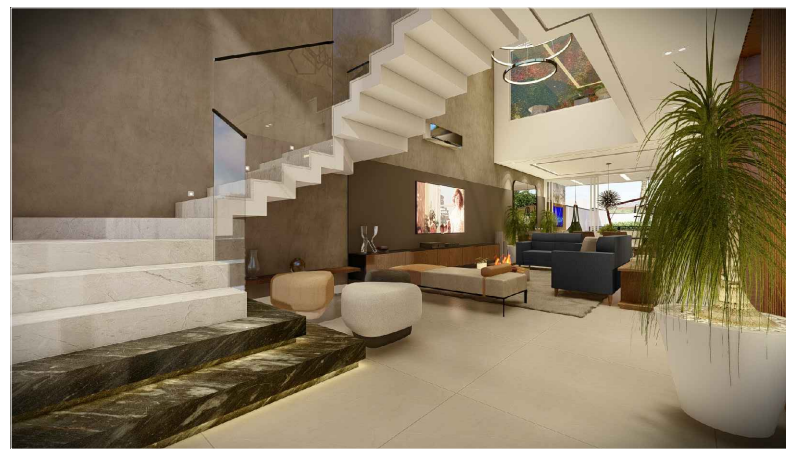
PLANTA (pav. cobertura)

ESC: 1.50



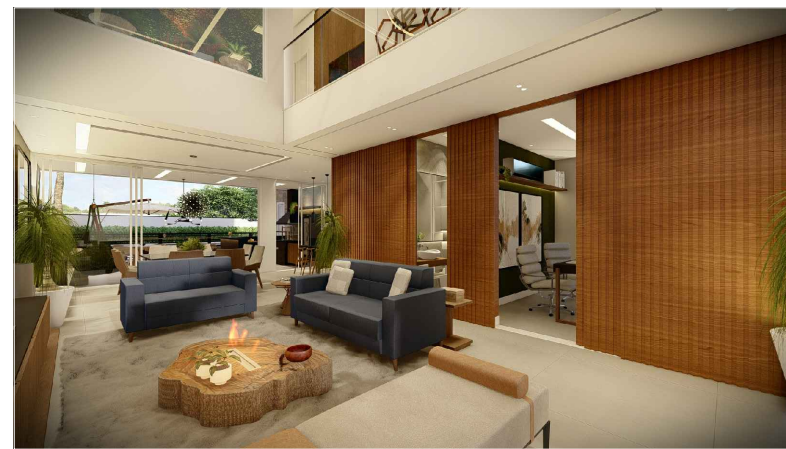
DETALHE
MARQUISE 15CM

ESC: 1.50



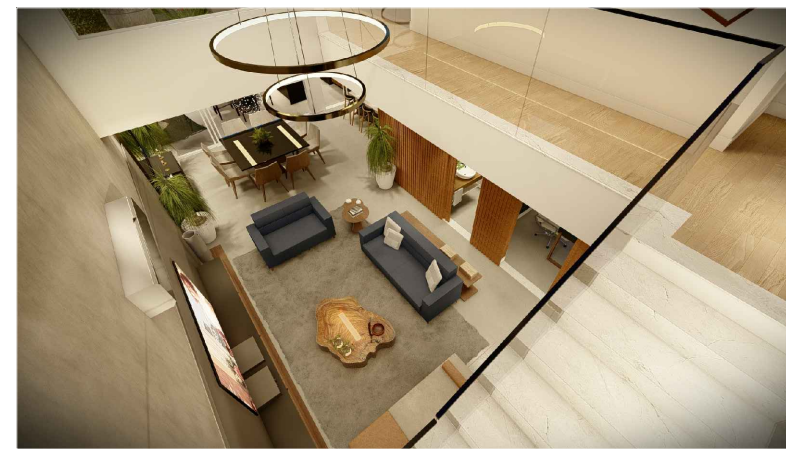
PERSPECTIVA 01

SEM ESCALA



PERSPECTIVA 02

SEM ESCALA



PERSPECTIVA 03

SEM ESCALA



PERSPECTIVA 04

SEM ESCALA

ALTURA DAS PLATIBANDAS:

AS ALTURAS INDICADAS PARA AS PLATIBANDAS REFEREM-SE A ALTURA TOTAL DO ELEMENTO/COBERTURA. NO CASO DE VIGAS SEMI INVERTIDAS OU INVERTIDAS NESTES TRECHOS, CONSIDERAR ESSAS ALTURAS COMO FINAL.

CONFERIR NOS PROJETOS DIFERENÇAS DE NÍVEIS DE LAJE PARA MELHOR COMPREENSÃO PARA EXECUÇÃO.

ATENÇÃO:

- TODOS OS VÃOS DE PORTA QUE NÃO FOREM INSTALADAS ESQUADRIAS, SERÃO NA ALTURA DE 2,10M. EXCETO NOS CASOS INDICADOS.

ATENÇÃO:

PREVER RUFO/PINGADEIRA EM TODO MURO, MURETA, PLATIBANDAS, MARQUISES, ELEMENTOS ARQUITETÔNICOS, VOLUME DA CAIXA D'ÁGUA E EM OUTROS LOCAIS QUE HAJA NECESSIDADE. A INSTALAÇÃO DO MESMO DEVERÁ OCORRER PARA EVITAR POSSÍVEIS INFILTRAÇÕES E PROBLEMAS FUTUROS.



fone: (15) 2104-9435 / (15) 99133-6431 e-mail: eduardo.arq@terra.com.br

CUENTE : FREDERICO DIB NUNES SILVA

ASSUNTO : PROJETO DE EXECUÇÃO - PLANTA PAV. COBERTURA

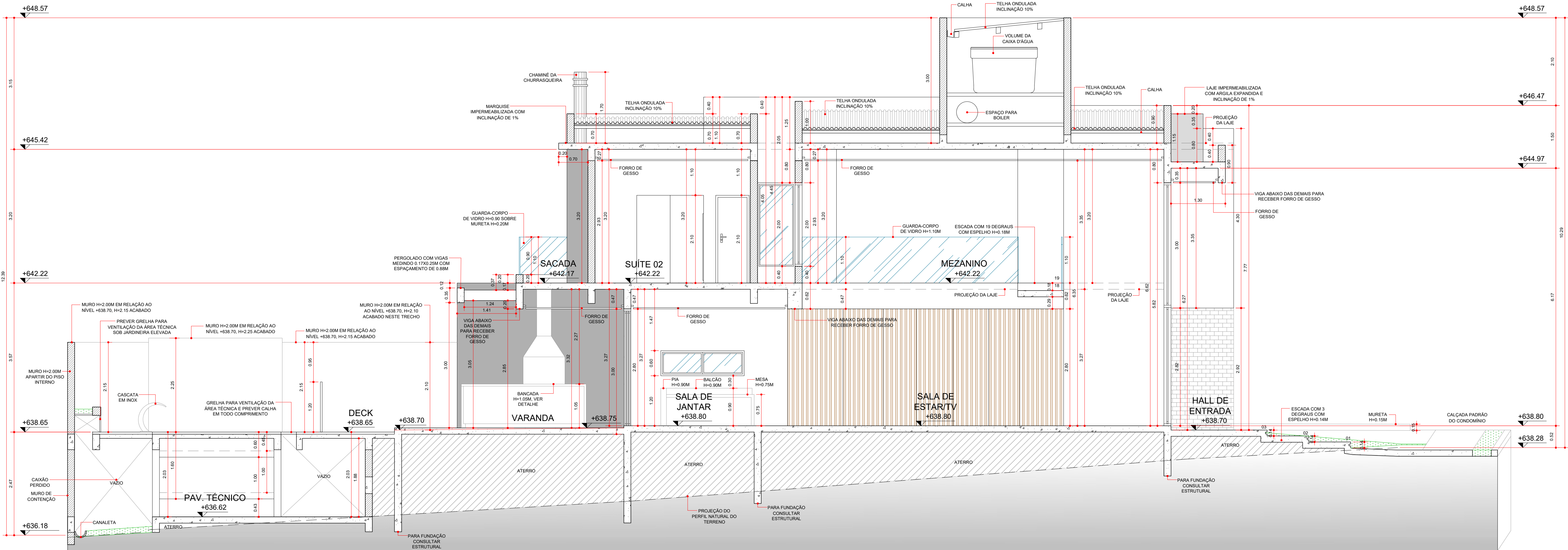
OBRA : RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR - SOBRADO

LOCAL : RUA ENGENHEIRO ERALDO COUTO CAMPELO - QUADRA D, LOTE 17

REF. :	DATA :	ARQUIVO :	FOLHA :
--------	--------	-----------	---------

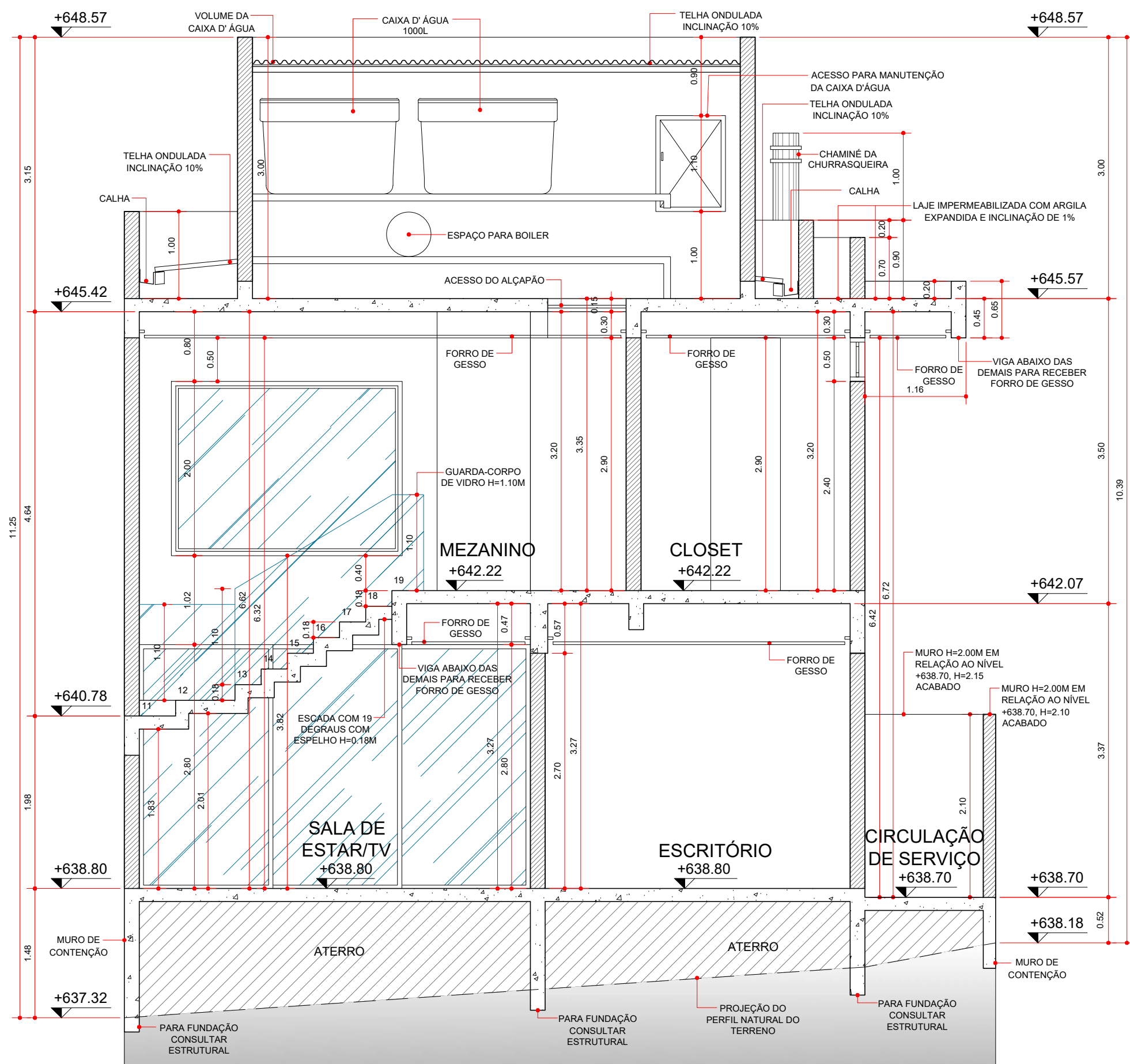
FOLHA

03/08

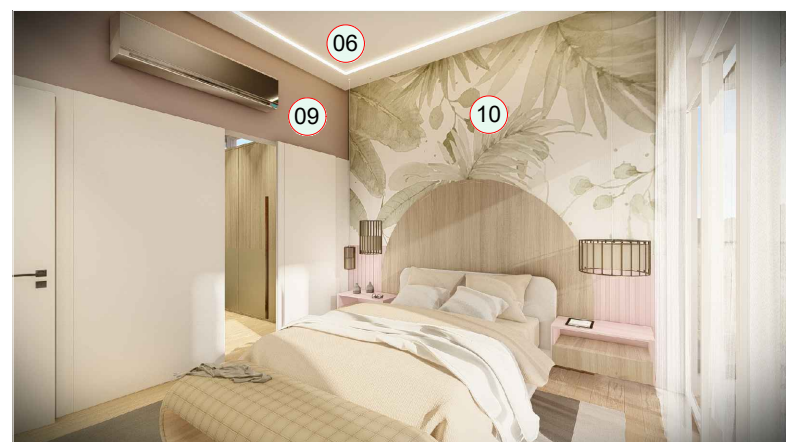


CORTE BB
ESC. 1:50

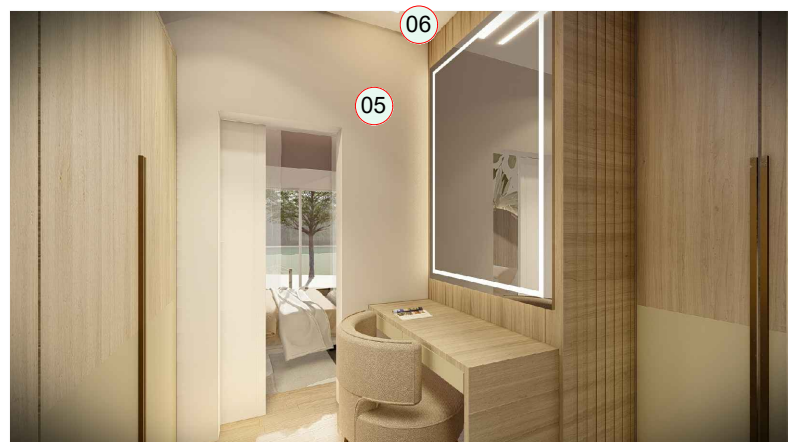
LEGENDA	
01	MASSA PARA EFEITO SUVINIL (CIMENTO QUEIMADO): COR GRANIZO OU PRATA
02	TEXTURA PROJETADA: COR PERGAMINHO (P208) OU NEVOA DA MANHÃ (P526)
03	REVESTIMENTO DIFERENCIADO - CONFORME 3D
04	TEXTURA PROJETADA: BRANCO NEVE (RM181) OU GELO (RM012)
05	TINTA SUVINIL FOSCO: BRANCO NEVE (RM181) OU GELO (RM012)
06	TINTA SUVINIL FOSCO: COR BRANCO (RM000)
07	MASSA PARA EFEITO SUVINIL (CIMENTO QUEIMADO): COR NANQUIM OU CINZA-ESPACIAL
08	TINTA SUVINIL FOSCO: COR PERGAMINHO (P208) OU NEVOA DA MANHÃ (P526)
09	TINTA SUVINIL FOSCO: COR FIO DE RAMI (C711) OU ROSA-QUEIMADO (Z016)
10	PAPEL DE PAREDE - CONFORME AS IMAGENS 3D
11	PAPEL DE PAREDE - CONFORME AS IMAGENS 3D
12	REVESTIMENTO DIFERENCIADO - CONFORME 3D
13	TEXTURA PROJETADA: COR VERDE-MUSGO (RM007) OU VERDE-FOLHA (RM043)



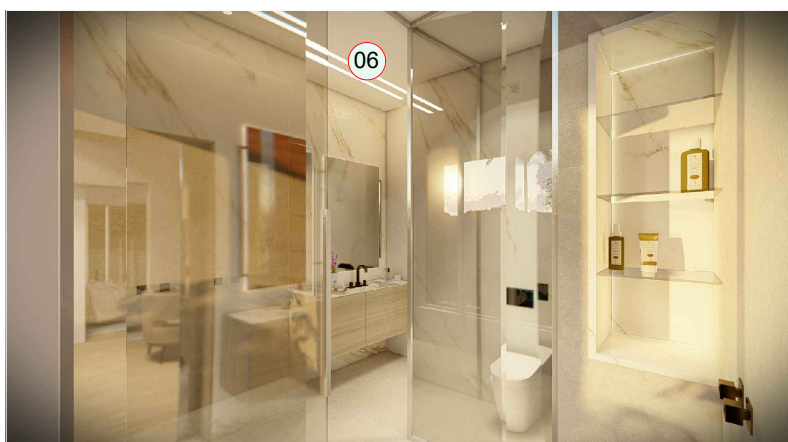
CORTE AA
ESC. 1:50



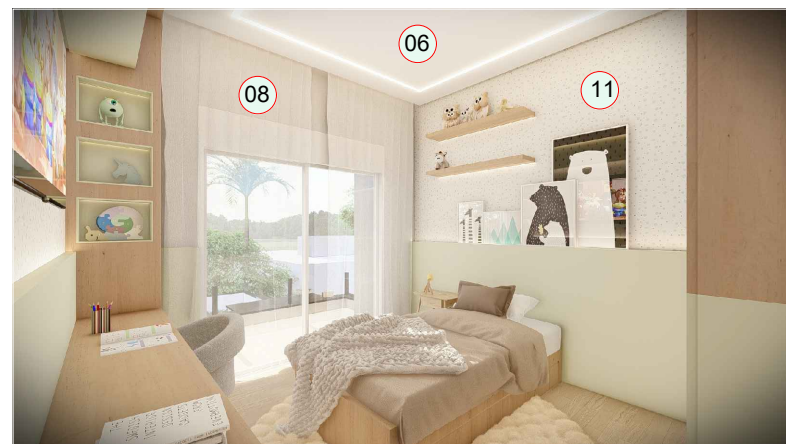
PERSPECTIVA 01
SEM ESCALA



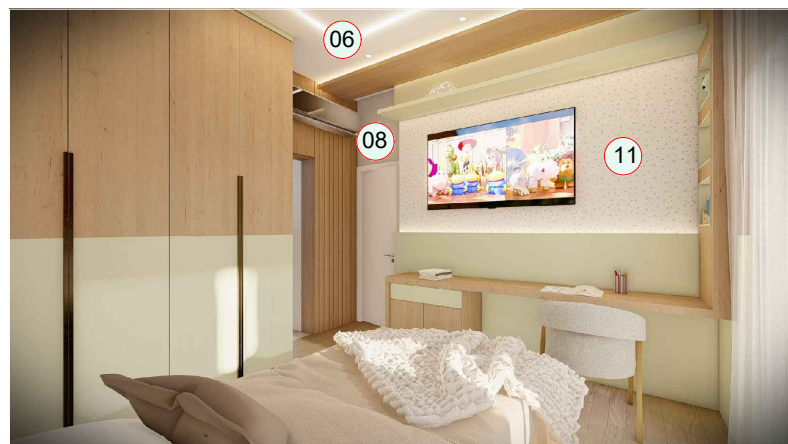
PERSPECTIVA 02
SEM ESCALA



PERSPECTIVA 03
SEM ESCALA



PERSPECTIVA 04
SEM ESCALA



PERSPECTIVA 05
SEM ESCALA



PERSPECTIVA 06
SEM ESCALA

NOTAS:

- SUGESTÕES DE CORES FEITAS ATRAVÉS DO SITE DA SUVINIL E CATALOGO BOUTIQUE DAS CORES
- AS TONALIDADES PODEM EXISTIR PEQUENA VARIAÇÃO DE COR EM RELAÇÃO A IMAGEM
- É RECOMENDADO FAZER OS TESTES DE NO MÍNIMO 1,00M X 1,00M CORES INTERNAS (DENTRO) E CORES EXTERNAS (FORA) DEVIDO A INCIDÊNCIA DA LUZ SOLAR ALTERAR A NOSSA PERCEPÇÃO.
- TAMBÉM RECOMENDAMOS NÃO POUPAR EM TESTES, SENDO INTERESSANTE ESCOLHER TONS ACIMA E TONS ABAIXO PARA CHEGAR EM UMA BOA ESCOLHA CONSCIENTE.
- CASO PRECISE DE AUXÍLIO NESTE MOMENTO PODEMOS AGENDAR COMO HORA TÉCNICA NA OBRA COM OS TESTES PRONTOS.

ALTURA DAS PLATIBANDAS:

AS ALTURAS INDICADAS PARA AS PLATIBANDAS REFEREM-SE A ALTURA TOTAL DO ELEMENTO/COBERTURA. NO CASO DE VIGAS SEMI INVERTIDAS OU INVERTIDAS NESTES TRECHOS, CONSIDERAR ESSAS ALTURAS COMO FINAL.


CONFERIR NOS PROJETOS DIFERENÇAS DE NÍVEIS DE LAJE PARA MELHOR COMPREENSÃO PARA EXECUÇÃO.



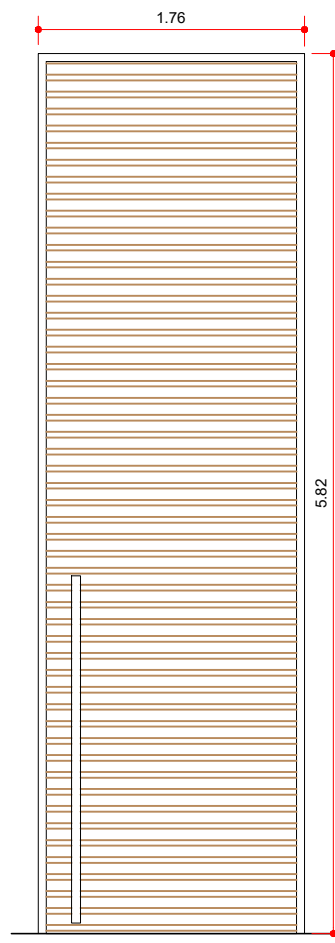











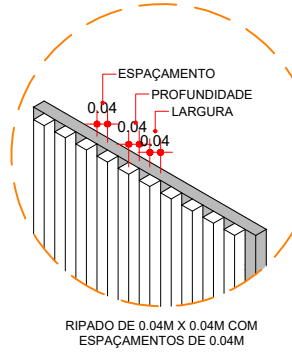
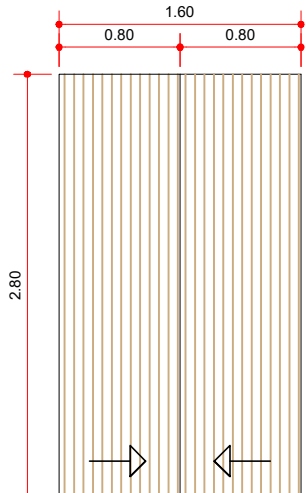
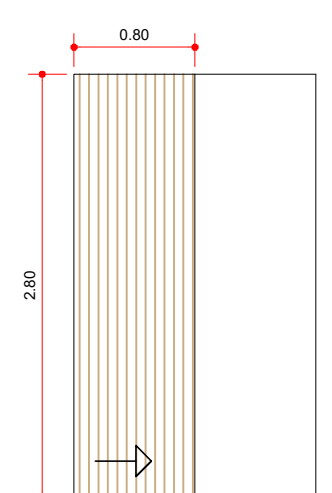
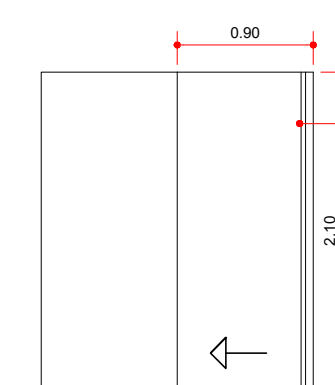
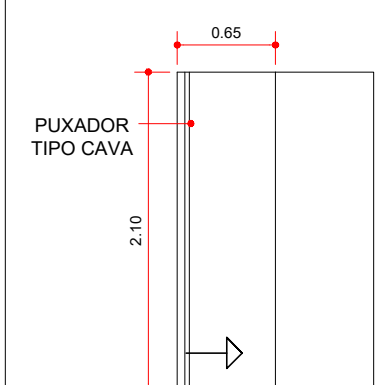
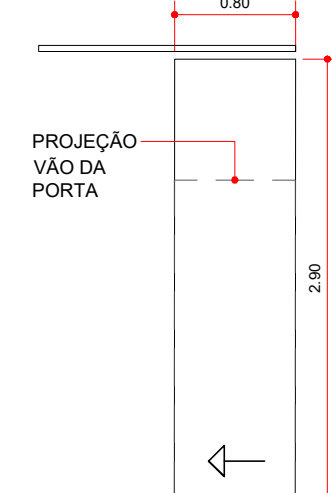
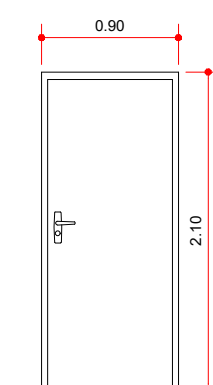
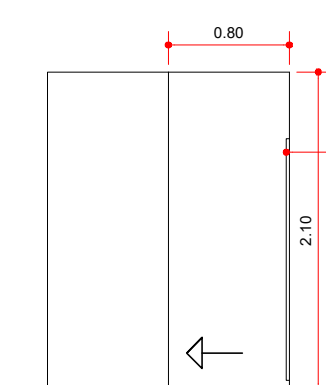
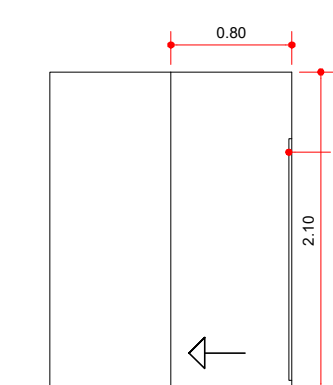
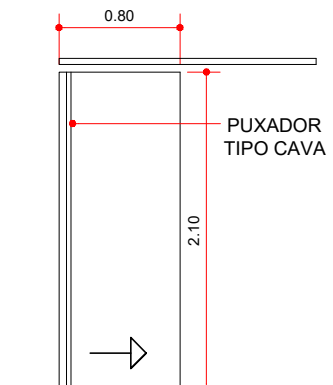
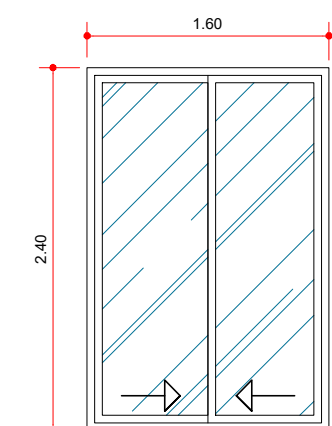
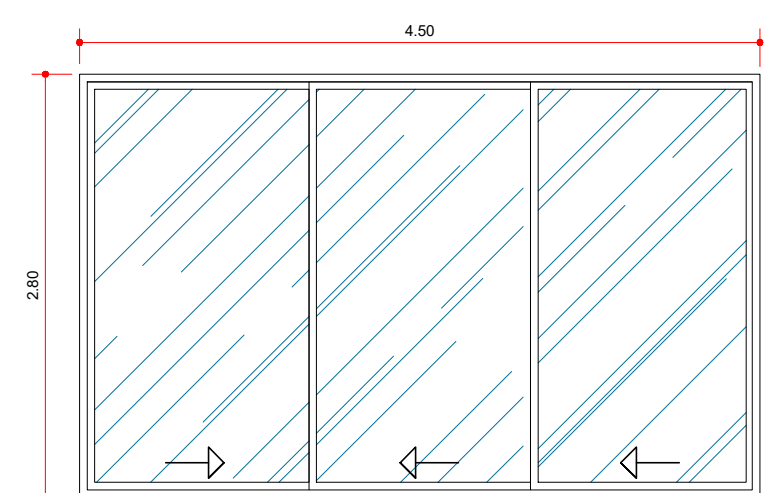







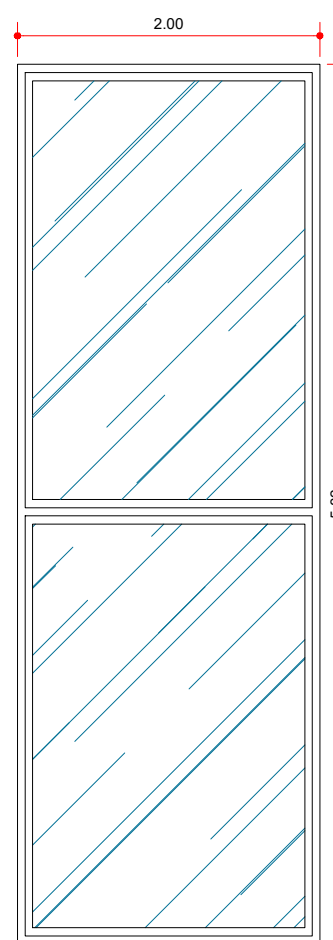




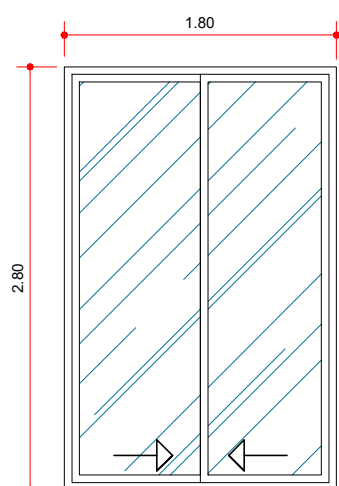
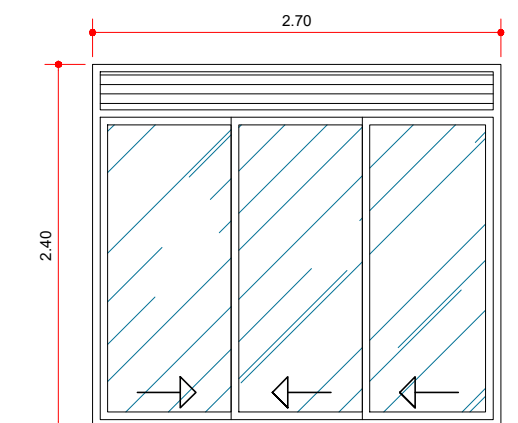
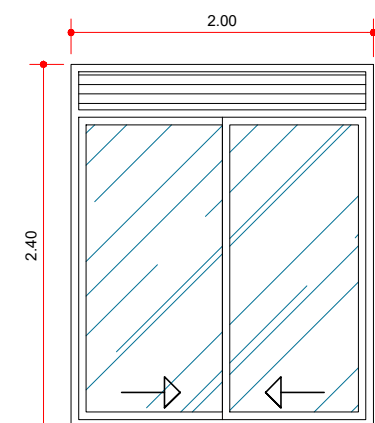
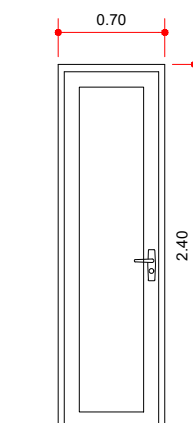
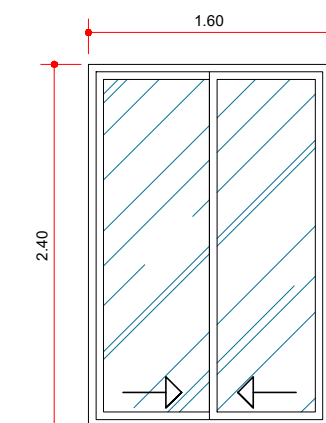
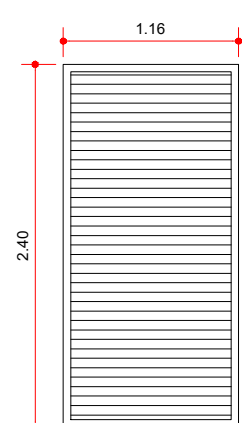
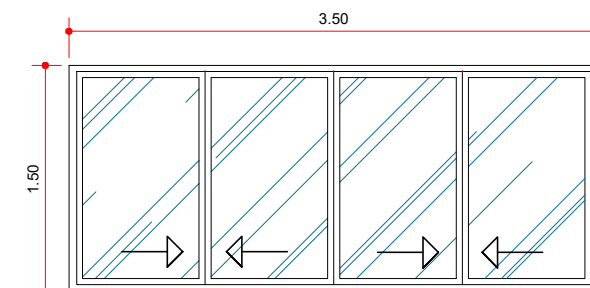
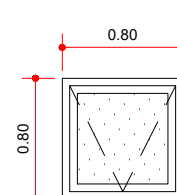
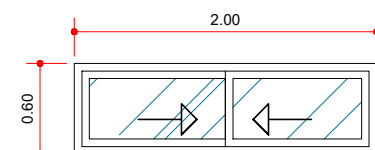
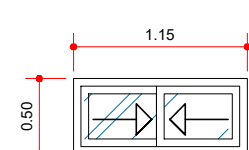




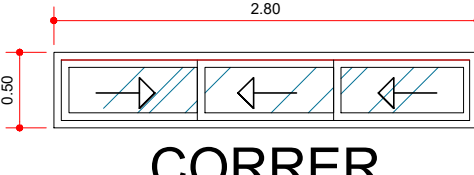
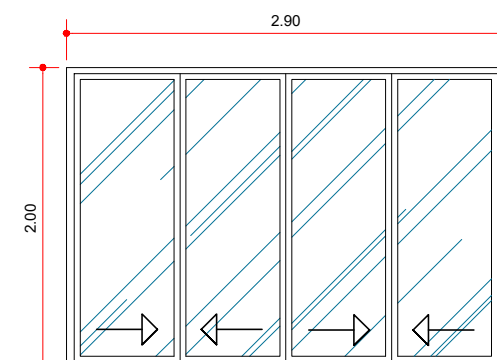
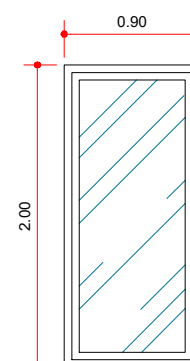
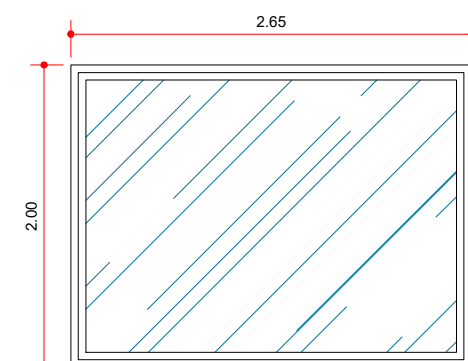
ATENÇÃO:

- TODOS OS VÃOS DE PORTA QUE NÃO FOREM INSTALADAS ESQUADRIAS, SERÃO NA ALTURA DE 2,10M. EXCETO NOS CASOS INDICADOS.

ATENÇÃO:

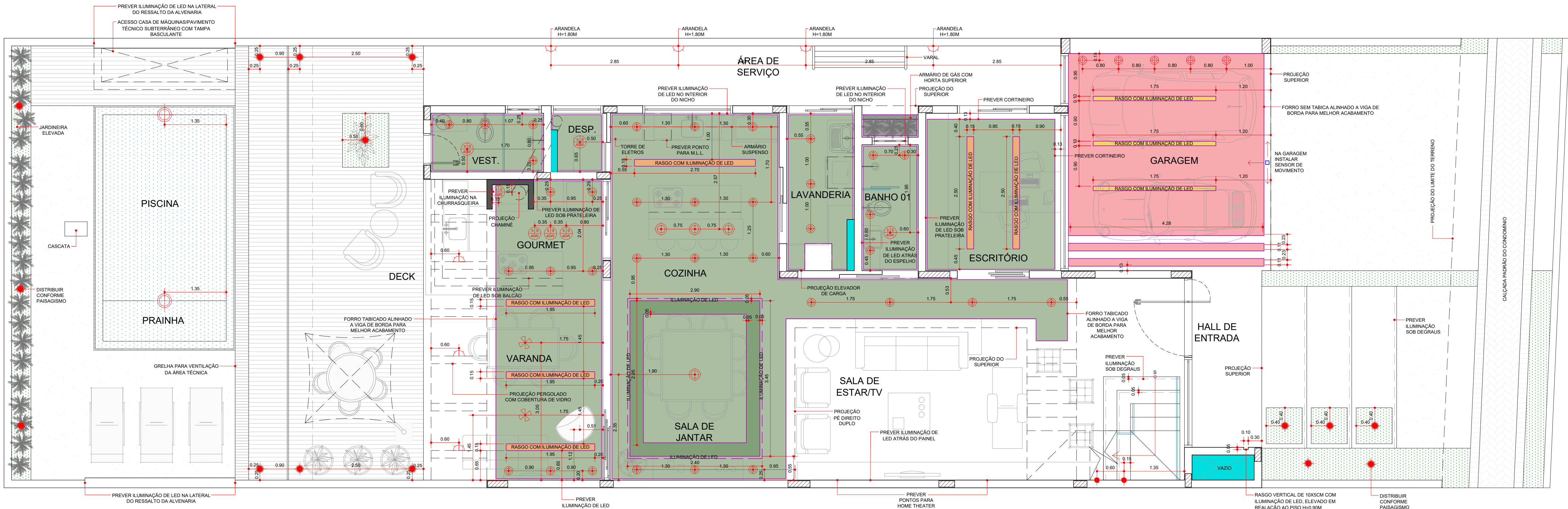
PREVER RUÍFO/PINGADEIRA EM TODO MURO, MURETA, PLATIBANDAS, MARQUISES, ELEMENTOS ARQUITETÔNICOS, VOLUME DA CAIXA D'ÁGUA E EM OUTROS LOCAIS QUE HAJA NECESSIDADE. A INSTALAÇÃO DO MESMO DEVERÁ OCORRER PARA EVITAR POSSÍVEIS INFILTRAÇÕES E PROBLEMAS FUTUROS.

 EDUARDO RODRIGUES ARQUITETURA	
fone: (15) 2104-9435 / (15) 99133-6431 e-mail: eduardo.arq@terra.com.br	
CLIENTE :	FREDERICO DIB NUNES SILVA
ASSUNTO :	PROJETO DE EXECUÇÃO - CORTE AA, CORTE BB E SUGESTÃO DE CORES
OBRA :	RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR - SOBRADO
LOCAL :	RUA ENGENHEIRO ERALDO COUTO CAMPELO - QUADRA D. LOTE 17 JARDIM PORTAL DA PRIMAVERA, SOROCABA, SP
DES. :	BEATRIZ
DATA :	05/2023
ARQUIVO :	EXECUTIVO.DWG
ESCALA :	INDICADAS
FOLHA 05/08	

PROPRIETÁRIO: FREDERICO DIB NUNES SILVA		LOCAL: RUA ENGENHEIRO ERALDO COUTO CAMPELO - QUADRA D, LOTE 17 JARDIM PORTAL DA PRIMAVERA, SOROCABA, SP		PLANILHA DE PORTAS E JANELAS - MADEIRA E ALUMÍNIO										FOLHA 06/08		
PORTA		 PIVOTANTE														
DIMENSÃO	1.76 x 5.82		1.60 x 2.80	0.80 x 2.80	0.90 x 2.10	0.65 x 2.10	0.80 x 2.90	0.90 x 2.10	0.80 x 2.10	0.80 x 2.10	0.80 x 2.10	1.60 x 2.40	4.50 x 2.80			
QUANT.	1		1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1			
PAVT.	TÉRREO		TÉRREO	TÉRREO	TÉRREO	TÉRREO	SUPERIOR	SUPERIOR	SUPERIOR	SUPERIOR	SUPERIOR	TÉRREO	TÉRREO			
LOCAL	HALL DE ENTRADA		ESCRITÓRIO	BANHOS 01	LAVANDERIA	DESPENSA	BANHO CASAL	SUÍTES 01, 02 E CASAL	SUÍTE 02	SUÍTE 01	CLOSET	ESCRITÓRIO	VARANDA			
MATERIAL	ALUMÍNIO OU PVC COM REVESTIMENTO RIPADO DE MADEIRA (SEMELHANTE AS IMAGENS 3D)		MADEIRA RIPADA (SEMELHANTE AS IMAGENS 3D)	MADEIRA RIPADA (SEMELHANTE AS IMAGENS 3D)	MADEIRA PINTADA	MADEIRA PINTADA	MADEIRA COM REVESTIMENTO EM ESPELHO (SEMELHANTE AS IMAGENS 3D)	MADEIRA PINTADA	MADEIRA PINTADA	MADEIRA	MADEIRA PINTADA	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO LISO	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO LISO			
ESQUEMA			 CORRER	 CORRER	 CORRER	 CORRER	 CORRER	 ABRIR	 CORRER	 CORRER	 CORRER	 CORRER	 CORRER			
PORTA							JANELA		 FIXA							
DIMENSÃO	1.80 x 2.80	2.70 x 2.40	2.00 x 2.40	0.70 x 2.40	1.60 x 2.40	1.16 x 2.40	DIMENSÃO	$\frac{2.00 \times 5.82}{0.00}$		$\frac{3.50 \times 1.50}{0.90}$	$\frac{0.80 \times 0.80}{1.60}$	$\frac{2.00 \times 0.60}{1.20}$	$\frac{1.15 \times 0.50}{1.90}$			
QUANT.	1	1	2	1	1	1	QUANT.	1		1	4	1	1			
PAVT.	TÉRREO	SUPERIOR	SUPERIOR	TÉRREO	TÉRREO	TÉRREO	PAVT.	PÉ-DIREITO ALTO		TÉRREO	TÉRREO E SUPERIOR	TÉRREO	TÉRREO			
LOCAL	GOURMET	SUÍTE DO CASAL	SUÍTE 01 E 02	COZINHA / SALA DE ESTAR	LAVANDERIA	CIRCULAÇÃO DE SERVIÇO	LOCAL	ESCADA		ESCRITÓRIO	BANHO 01, 02, 03 E 04	COZINHA	DESPENSA			
MATERIAL	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO LISO	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO LISO E VENEZIANA INTEGRADA	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO LISO E VENEZIANA INTEGRADA	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO LISO	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO LISO	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM GRADIL	MATERIAL	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO LISO		ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO LISO	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO JATEADO	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO LISO	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO LISO			
ESQUEMA	 CORRER	 CORRER	 CORRER	 ABRIR	 CORRER	 CORRER	ESQUEMA			 CORRER	 MAXIM-AR	 CORRER	 CORRER			
JANELA																
DIMENSÃO	$\frac{2.80 \times 0.50}{2.40}$	$\frac{2.90 \times 2.00}{0.40}$	$\frac{0.90 \times 2.00}{0.40}$	$\frac{2.65 \times 2.00}{0.40}$												
QUANT.	1	1	1	1												
PAVT.	SUPERIOR	SUPERIOR	SUPERIOR	PÉ-DIREITO ALTO												
LOCAL	CLOSET	BANHO CASAL	CIRCULAÇÃO	JARDIM												
MATERIAL	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO LISO	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO LISO	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO LISO	ALUMÍNIO BRANCO OU PVC PINTADO COM VIDRO LISO												
ESQUEMA	 CORRER	 CORRER	 FIXA	 FIXA												

DIREITOS AUTORAIS DESTES PROJETO RESERVADOS A EDUARDO RODRIGUES - PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL OU APROVEITAMENTO EM OBRA MESMO SE IGUAL, SEM O DEVIDO CONHECIMENTO E AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO AUTOR

DIREITOS AUTORAIS DESTES PROJETOS RESERVADOS A EDUARDO RODRIGUES - PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL OU APROVEITAMENTO EM OBRA MESMO SE IGUAL, SEM O DEVIDO CONHECIMENTO E AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO AUTOR



PLANTA (pav. térreo)
ESC. 1:50

LEGENDA

Luminária no Piso

Ponto de luz na piscina

Ponto de luz no teto

Ponto de ventilador no teto

Ponto de lâmpada Super Led ou Power Led

Ponto de luz na parede h=1.80m na escada h=2.20m
Altura diferenciada indicada na planta

Iluminação Balizamento
(quando na parede da escada 10cm acima do piso e 15cm do espelho- ver detalhe)

Ponto de luz pendente

NA GARAGEM
INSTALAR
SENSOR DE
MOVIMENTO

PLANTA (pav. técnico)
ESC. 1:50

PERSPECTIVA 01
SEM ESCALA

PERSPECTIVA 02
SEM ESCALA

PERSPECTIVA 03
SEM ESCALA

PERSPECTIVA 04
SEM ESCALA

PERSPECTIVA 05
SEM ESCALA

PERSPECTIVA 06
SEM ESCALA

PERSPECTIVA 07
SEM ESCALA

PERSPECTIVA 08
SEM ESCALA

DETALHE DO REBAIXO COM
ILUMINAÇÃO DE LED NA
SALA DE JANTAR
ESCALA 1:25

DETALHE DO RASGO
COM CANALETA DE LED
ESCALA 1:25

LEGENDA

FORRO DE GESSO SEM TABICA H=2.94M EM RELAÇÃO AO PISO DA GARAGEM (NÍVEL +642.22)

RASGO DE 0.10M x 0.10M COM VIDRO JATEADO E ILUMINAÇÃO DE LED

FORRO DE GESSO TABICADO H=2.80M EM RELAÇÃO AO PISO DO TÉRREO (NÍVEL +638.80)

FORRO DE GESSO H=2.90M EM RELAÇÃO AO PISO DO TÉRREO (NÍVEL +638.80)

FORRO DE GESSO TABICADO H=2.40M EM RELAÇÃO AO PISO DO TÉRREO (NÍVEL +642.22)

FORRO DE GESSO TABICADO H=2.90M EM RELAÇÃO AO PISO DO SUPERIOR (NÍVEL +642.22)

FORRO DE GESSO H=2.78M EM RELAÇÃO AO PISO DO SUPERIOR (NÍVEL +642.22)

FORRO DE GESSO TABICADO COM ACABAMENTO DIFERENCIADO (VER SUGESTÃO DE CORES) H=2.40M EM RELAÇÃO AO PISO DO SUPERIOR (NÍVEL +642.22)

RASGO DE 0.15M x 0.10M COM VIDRO JATEADO E ILUMINAÇÃO DE LED

RASGO DE 0.05M COM ILUMINAÇÃO DE LED

DETALHE
ILUMINAÇÃO
NA ESCADA
ESC. 1:25

LEGENDA SIMBOLOGIA

PREVER PASSAGEM DE TUBOS DE HIDRÁULICA (TUBOS DEITADOS - 25cm)

NOTA:
FORRO TABICADO DEVERÁ FICAR ALINHADO, COM AS VIGAS MAIS BAIXAS DE CADA AMBIENTE PARA BOM ACABAMENTO. OS REBAIXOS DEVERÃO SER CONTADOS A PARTIR DO FORRO TABICADO DE CADA AMBIENTE, CONFORME DETALHE.

ATENÇÃO:
- PREVER AUTOMAÇÃO PARA TODOS OS CORTINEIROS;
- PREVER PASSAGEM DE CONDUITE PARA ENERGIA FOTOVOLTAICA;
- PREVER ENERGIA SOLAR PARA CHUVEIROS E PISCINA;
- PREVER PONTO DE LED PARA OS CORTINEIROS INDICADOS;
- ANALISAR PROJETO DE ELÉTRICA PARA DEIXAR PREVISTO POSSÍVEIS CANALETAS DE LED EMBUTIDAS NA ALVENARIA;
- ALTURA DAS ARANDELAS INDICADA CONFORME ALTURA DO PONTO DE FIXAÇÃO DA PEÇA, CONFORME 3D.

EDUARDO RODRIGUES

ARQUITETURA

fone: (15) 2104-9435 / (15) 99133-6431 e-mail: eduardo.arq@terra.com.br

CLIENTE : FREDERICO DIB NUNES SILVA

ASSUNTO : PROJETO DE EXECUÇÃO - PLANTA DE GESSO E LOCAÇÃO DE PONTOS PAV. TÉRREO

OBRA : RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR - SOBRADO

LOCAL : RUA ENGENHEIRO ERALDO COUTO CAMPELO - QUADRA D. LOTE 17 JARDIM PORTAL DA PRIMAVERA, SOROCABA, SP

DES : BEATRIZ

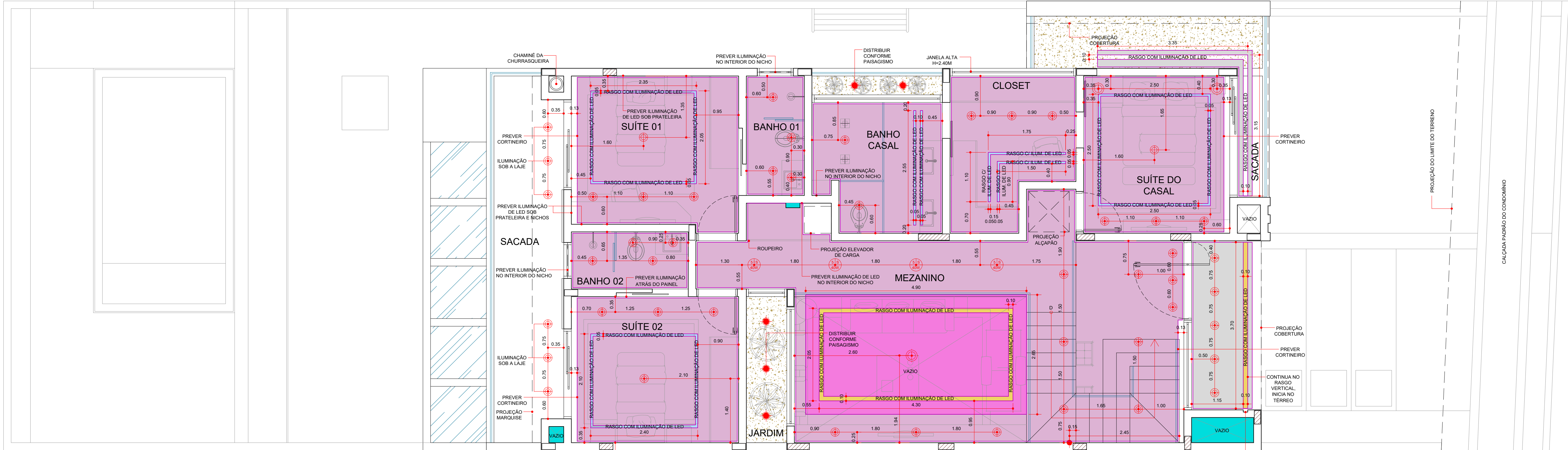
DATA : 05/2023


ARQUIVO : EXECUTIVO.DWG

ESCALA : INDICADAS

FOLHA 07/08


Atualizado em 29/05/2023 - Autocad 2021 - D.A. Formato A1 594 x 936 mm





PLANTA (pav. superior) 


ESC: 1:50


LEGENDA


 Luminária no Piso


 Ponto de luz na piscina


 Ponto de luz no teto





 Ponto de ventilador no teto

 Ponto de lâmpada Super Led ou Power Led

 Ponto de luz na parede h=1.80m na escada h=2.20m
Altura diferenciada indicada na planta

 Iluminação Balizamento
(quando na parede da escada 10cm acima do piso e 15cm do espelho- ver detalhe)

 Ponto de luz pendente

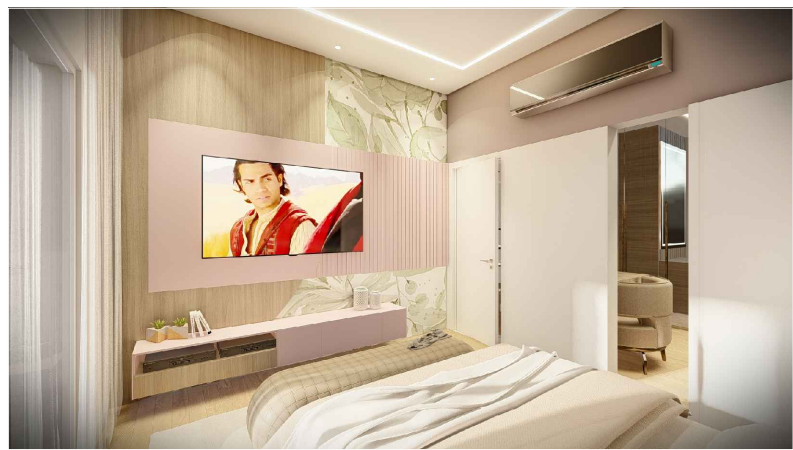





NA GARAGEM
INSTALAR
SENSOR DE
MOVIMENTO



PERSPECTIVA 01

SEM ESCALA



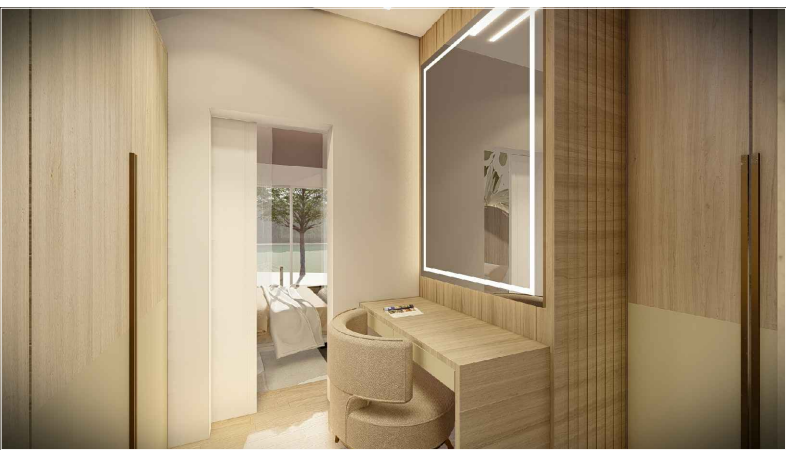
PERSPECTIVA 02

SEM ESCALA



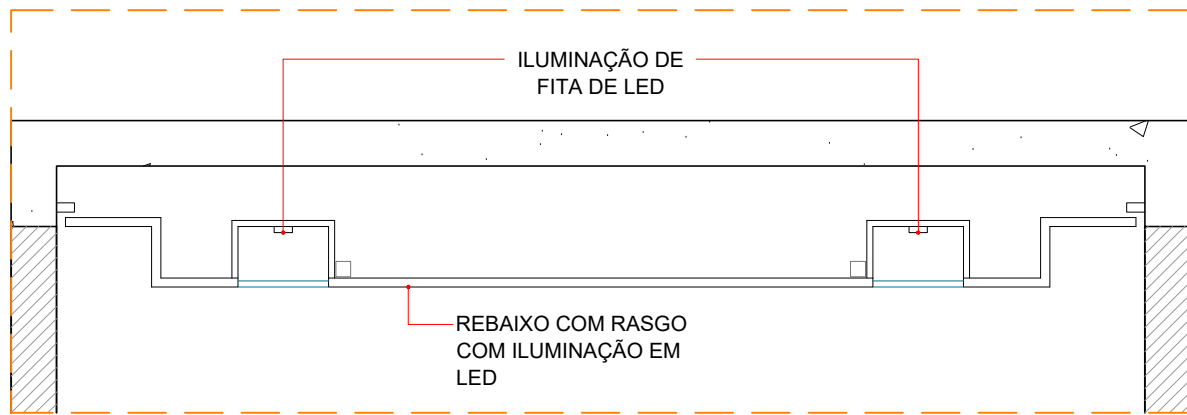
PERSPECTIVA 03

SEM ESCALA



PERSPECTIVA 04


SEM ESCALA



DETALHE DO REBAIXO COM ILUMINAÇÃO DE LED NA PÉ DIREITO ALTO

ESCALA 1:25

LEGENDA SIMBOLOGIA

 PREVER PASSAGEM DE TUBOS DE HIDRÁULICA (TUBOS DEITADOS - 25cm)

NOTA:
FORRO TABICADO DEVERÁ FICAR ALINHADO, COM AS VIGAS MAIS BAIXAS DE CADA AMBIENTE PARA BOM ACABAMENTO. OS REBAIXOS DEVERÃO SER CONTADOS A PARTIR DO FORRO TABICADO DE CADA AMBIENTE, CONFORME DETALHE.

ATENÇÃO:
- PREVER AUTOMAÇÃO PARA TODOS OS CORTINEIROS;
- PREVER PASSAGEM DE CONDUITE PARA ENERGIA FOTOVOLTAICA;
- PREVER ENERGIA SOLAR PARA CHUVEIROS E PISCINA;
- PREVER PONTO DE LED PARA OS CORTINEIROS INDICADOS;
- ANALISAR PROJETO DE ELÉTRICA PARA DEIXAR PREVISTO POSSÍVEIS CANALETAS DE LED EMBUTIDAS NA ALVENARIA;
- ALTURA DAS ARANDELAS INDICADA CONFORME ALTURA DO PONTO DE FIXAÇÃO DA PEÇA, CONFORME 3D.



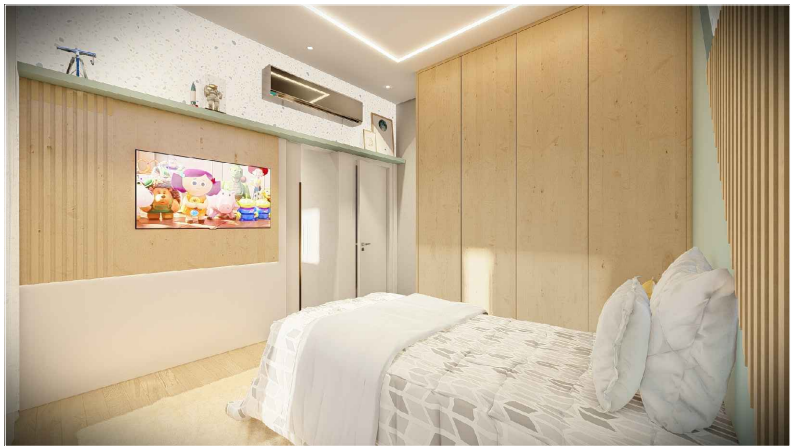
PERSPECTIVA 09

SEM ESCALA



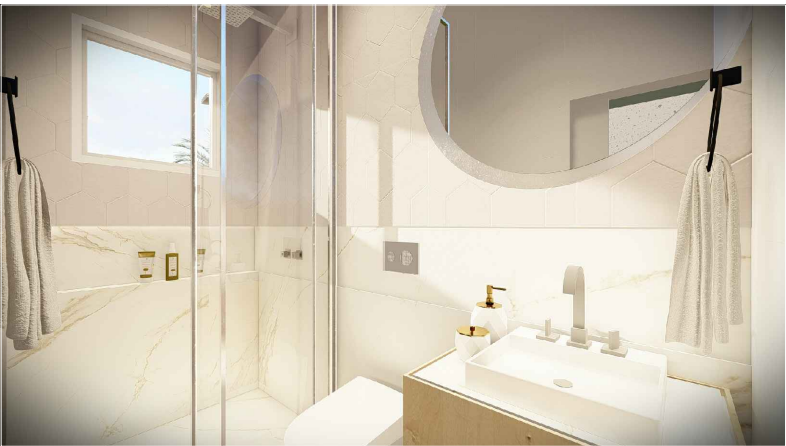
PERSPECTIVA 10

SEM ESCALA



PERSPECTIVA 11

SEM ESCALA




PERSPECTIVA 12

SEM ESCALA

LEGENDA

-  FORRO DE GESSO SEM TABICA H=2.94M EM RELAÇÃO AO PISO DA GARAGEM (NÍVEL +638.70)

 RASGO DE 0.10M COM ILUMINAÇÃO DE LED

 FORRO DE GESSO TABICADO H=2.80M EM RELAÇÃO AO PISO DO TÉRREO (NÍVEL +638.80)

 FORRO DE GESSO H=2.90M EM RELAÇÃO AO PISO DO TÉRREO (NÍVEL +638.80)

 FORRO DE GESSO TABICADO H=2.40M EM RELAÇÃO AO PISO DO TÉRREO (NÍVEL +638.80)
-  FORRO DE GESSO TABICADO H=2.93M EM RELAÇÃO AO PISO DO SUPERIOR (NÍVEL +642.22)

 FORRO DE GESSO H=2.78M EM RELAÇÃO AO PISO DO SUPERIOR (NÍVEL +642.22)

 FORRO DE GESSO TABICADO COM ACABAMENTO DIFERENCIADO (VER SUGESTÃO DE CORES) H=2.40M EM RELAÇÃO AO PISO DO SUPERIOR (NÍVEL +642.22)

 RASGO DE 0.15M COM ILUMINAÇÃO DE LED

 RASGO DE 0.05M COM ILUMINAÇÃO DE LED



EDUARDO RODRIGUES
ARQUITETURA

fone: (15) 2104-9435 / (15) 99133-6431 e-mail: eduardo.arq@terra.com.br

CLIENTE : FREDERICO DIB NUNES SILVA

ASSUNTO : PROJETO DE EXECUÇÃO - PLANTA DE GESSO E LOCAÇÃO DE PONTOS PAV. SUPERIOR

OBRA : RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR - SOBRADO

LOCAL : RUA ENGENHEIRO ERALDO COUTO CAMPELO - QUADRA D. LOTE 17 JARDIM PORTAL DA PRIMAVERA, SOROCABA, SP

DES : BEATRIZ

DATA : 05/2023

ARQUIVO : EXECUTIVO.DWG

ESCALA : INDICADAS

FOLHA
08/08