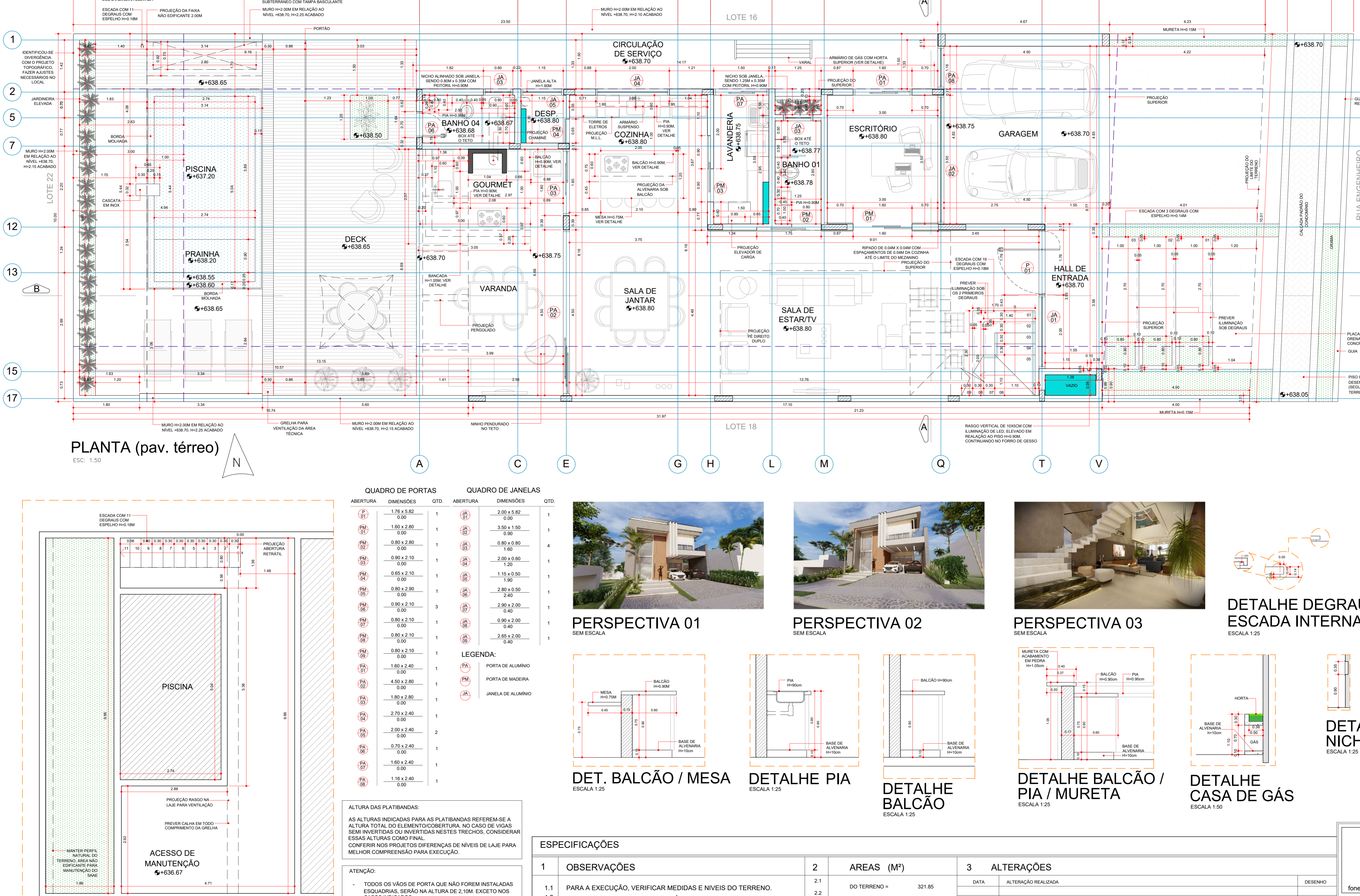
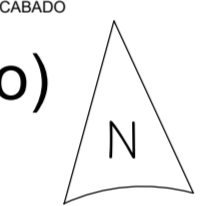


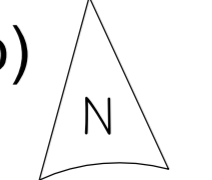
PLANTA (pav. térreo)

ESC: 1:50



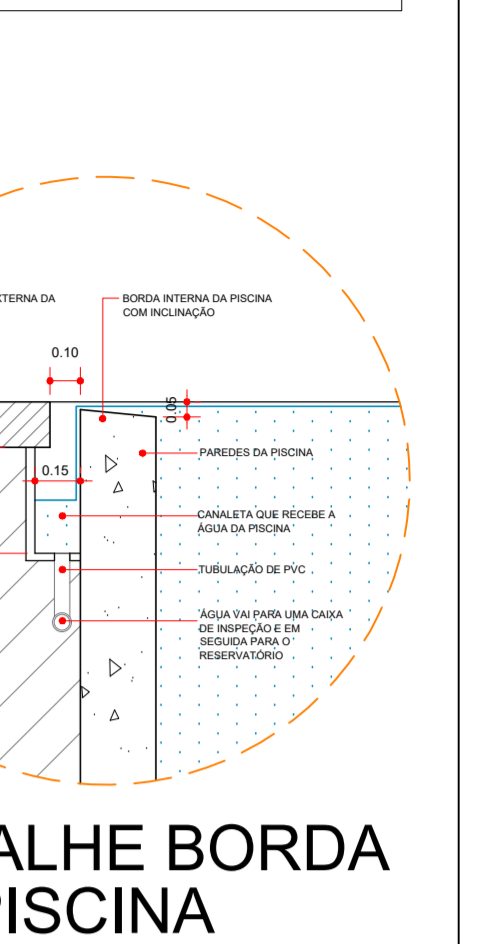
PLANTA (pav. técnico)

ESC: 1:100



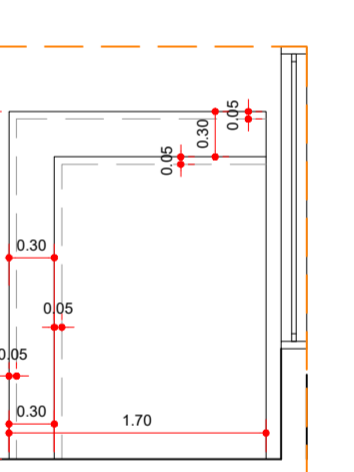
LEGENDA SIMBOLIGIA

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



DETALHE BORDA DA PISCINA

ESCALA 1:25



DETALHE EM PLANTA BAIXA DOS PRIMEIROS 2 DEGRAUS DA ESCADA

ESCALA 1:25



PERSPECTIVA 01

SEM ESCALA



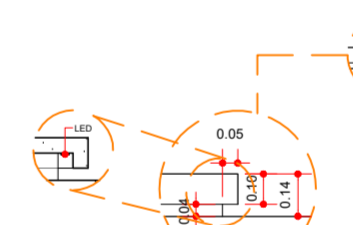
PERSPECTIVA 02

SEM ESCALA



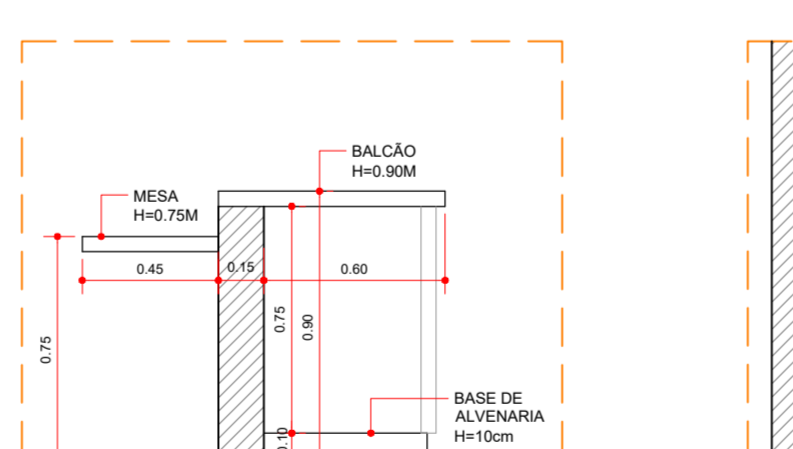
PERSPECTIVA 03

SEM ESCALA



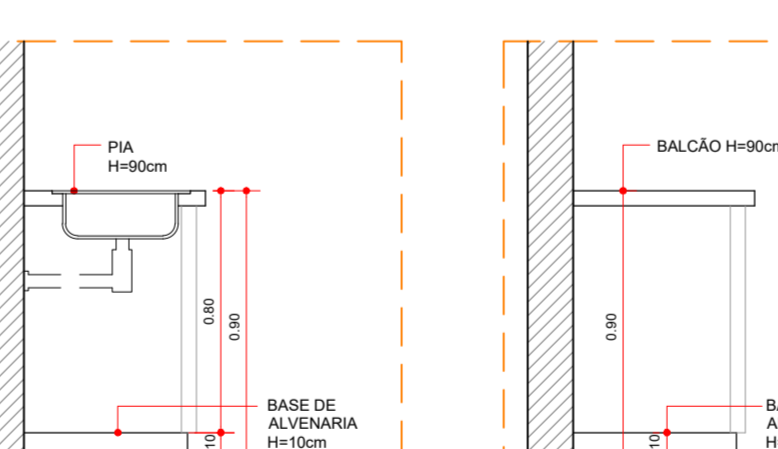
DETALHE DEGRAU BAIXA DOS PRIMEIROS 2 DEGRAUS DA ESCADA INTERNA

ESCALA 1:25



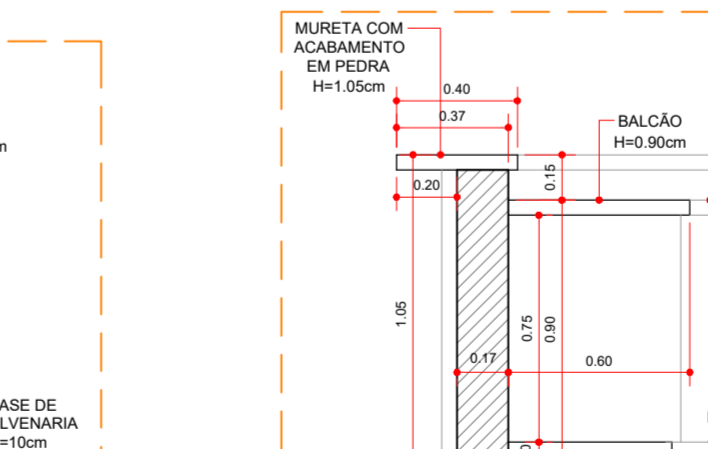
DET. BALCÃO / MESA

ESCALA 1:25



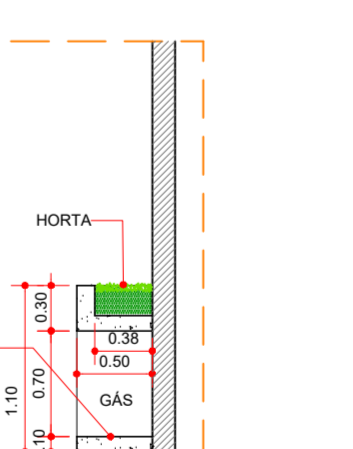
DETALHE PIA

ESCALA 1:25



DETALHE BALCÃO / PIA / MURETA

ESCALA 1:25



DETALHE NICO

ESCALA 1:25



DETALHE EM CORTE NICO SUÍTE CASAL

ESCALA 1:50

ESPECIFICAÇÕES

1 OBSERVAÇÕES

- 1.1 TODOS OS VÃOS DE PORTA QUE NÃO FOREM INSTALADAS ESQUADRINHAS SERÃO NA ALTURA DE 2,10M, EXCETO NOS CASOS INDICADOS.
- 1.2 PARA A EXECUÇÃO, VERIFICAR MEDIDAS E NIVEIS DO TERRENO. CONSULTAR SEMPRE O RESPONSÁVEL PELA OBRA.
- 1.3 QUALQUER DSEJO DE ALTERAÇÃO DEVERÁ PREVIAMENTE SER COMUNICADO AO ARQUITETO.
- 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.

2 ÁREAS (M²)

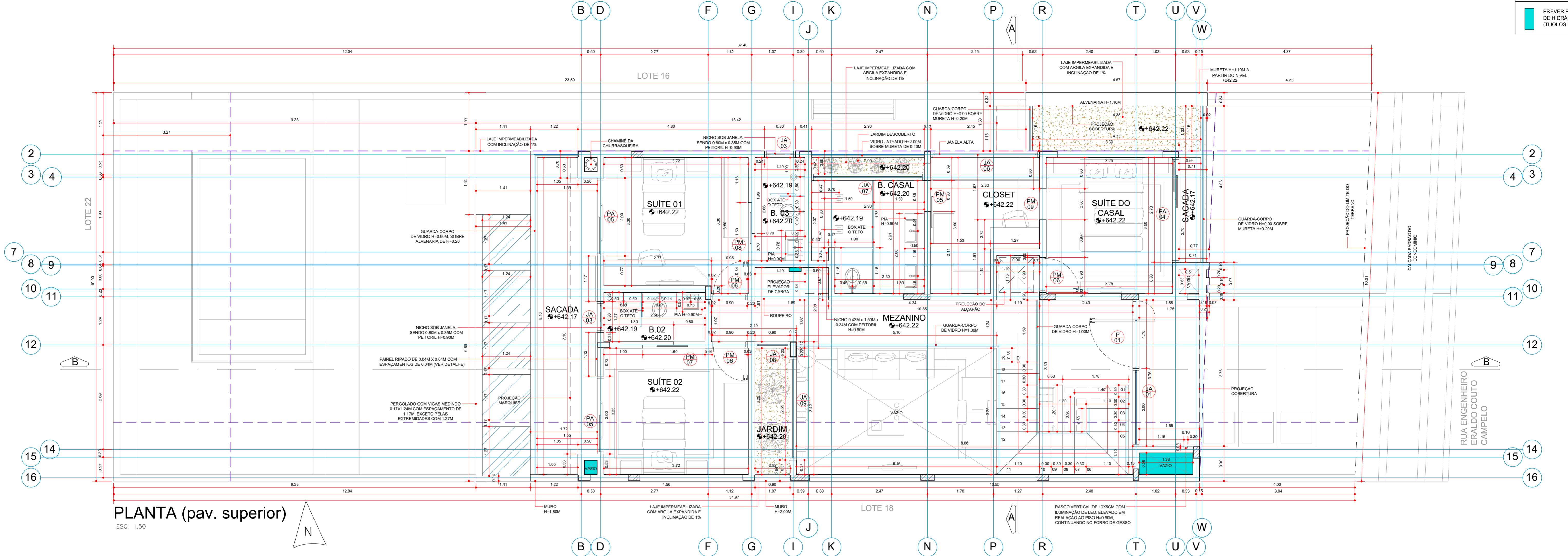
	DATA	ALTERAÇÃO REALIZADA	DESENHO
2.1 DO TERRENO =		321.85	
2.2 CONSTRUÇÃO			
PAV. TÉREO =		108.45	
GARAGEM/HALL =		29.61	
VARANDA =		17.56	
PISCINA =		13.80	
PAV. SUPERIOR =		85.59	
SACADA =		7.20	
TOTAL =		262.21	

3 ALTERAÇÕES

CLIENTE : FREDERICO DIB NUNES SILVA	ASSUNTO : PROJETO DE EXECUÇÃO - PLANTA PAV. TÉREO
OBRA : RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR - SOBRADO	LÓGICA : JARDIM PORTAL DA PRIMAVERA, SOROCABA, SP
DEC. BEATRIZ	FOLHA 01/08
DATA : 05/2023	ÁREA : EXECUTIVO.DWG
INDICAÇÕES	ESCALA :

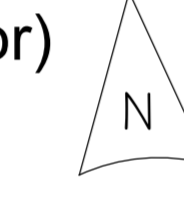
fone: (15) 2104-9435 / (15) 99133-6431 e-mail: eduardo.arq@terra.com.br

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



PLANTA (pav. superior)

ESC: 1:50



QUADRO DE PORTAS			QUADRO DE JANELAS		
ABERTURA	DIMENSÕES	QTD.	ABERTURA	DIMENSÕES	QTD.
(P_01)	1.76 x 5.82	1	(JA_01)	2.00 x 5.82	1
(PM_01)	1.60 x 2.80	1	(JA_02)	3.50 x 1.50	1
(PM_02)	0.80 x 2.80	1	(JA_03)	0.90	1
(PM_04)	0.90 x 2.10	1	(JA_04)	1.60	4
(PM_05)	0.65 x 2.10	1	(JA_05)	1.15 x 0.50	1
(PM_06)	0.80 x 2.90	1	(JA_06)	2.80 x 0.50	1
(PM_07)	0.90 x 2.10	3	(JA_07)	2.90 x 2.00	1
(PM_08)	0.80 x 2.10	1	(JA_08)	0.90 x 2.00	1
(PM_09)	0.80 x 2.10	1	(JA_09)	2.65 x 2.00	1
(PA_01)	1.80 x 2.40	1	LEGENDA:		
(PA_02)	4.50 x 2.80	1	PORTA DE ALUMÍNIO		
(PA_03)	1.80 x 2.80	1	PORTA DE MADEIRA		
(PA_04)	2.70 x 2.40	1	JANELA DE ALUMÍNIO		
(PA_05)	2.00 x 2.40	2			
(PA_06)	0.70 x 2.40	1			
(PA_07)	1.60 x 2.40	1			
(PA_08)	1.16 x 2.40	1			



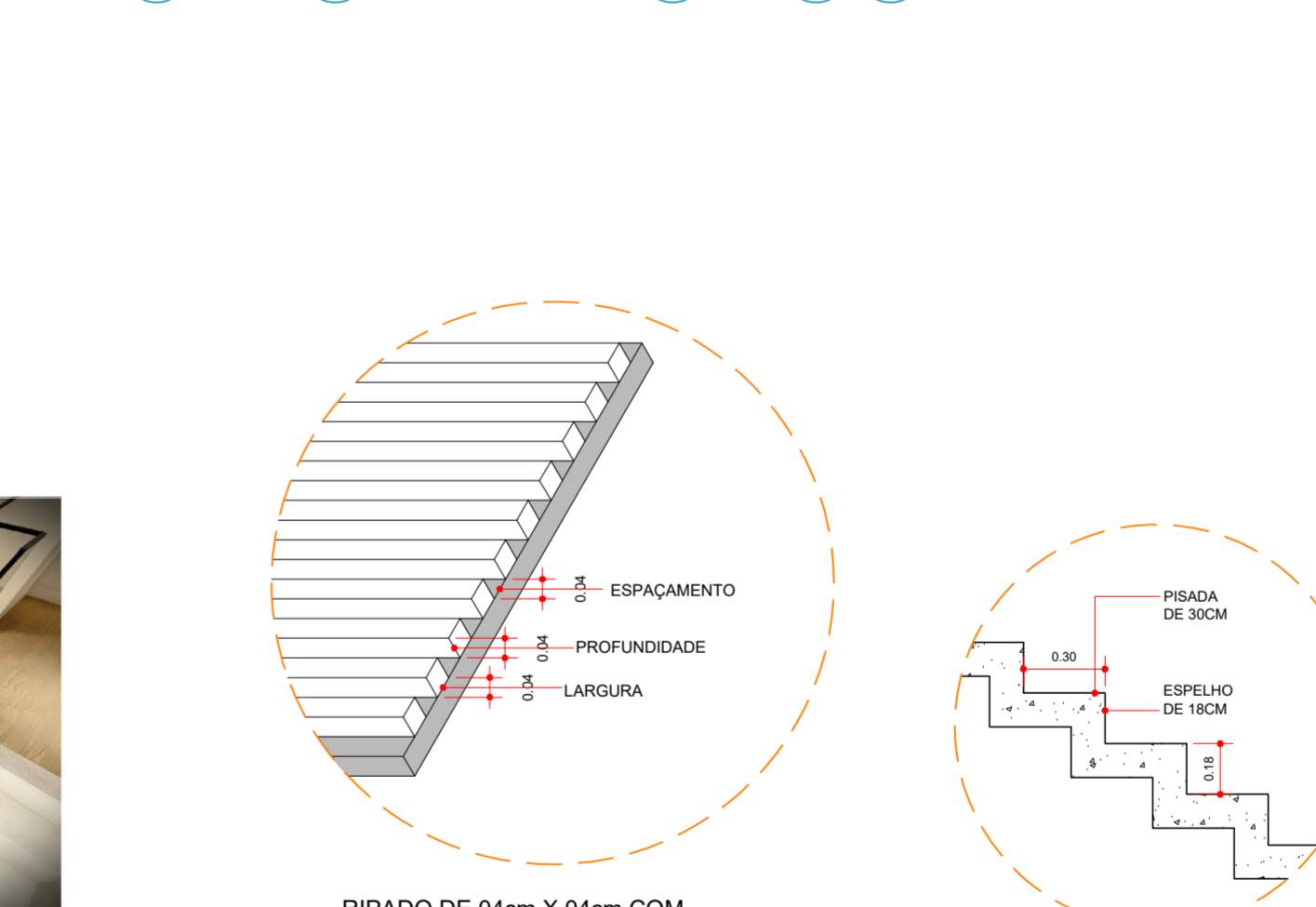
PERSPECTIVA 01
SEM ESCALA



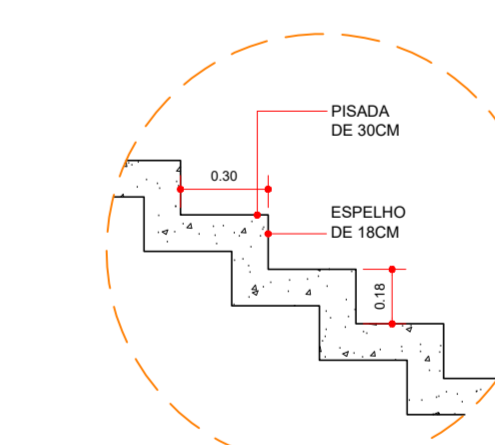
PERSPECTIVA 02
SEM ESCALA



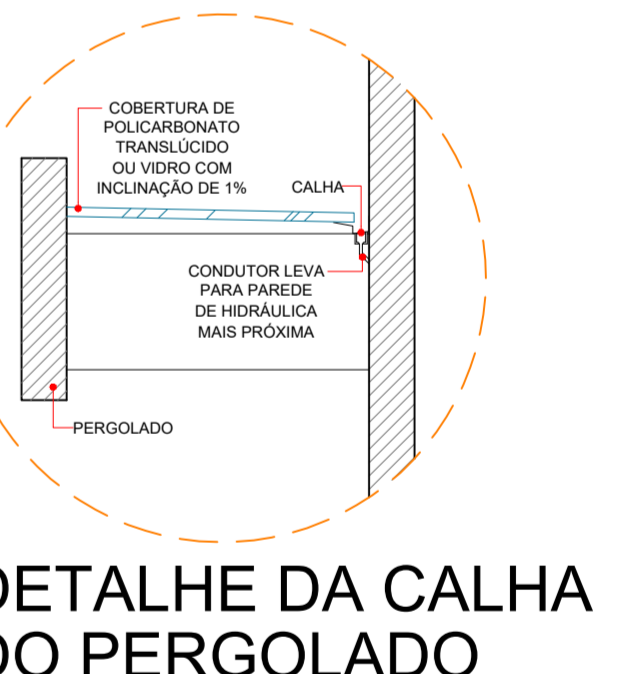
PERSPECTIVA 03
SEM ESCALA



DETALHE DO RIPADO
ESCALA 1:25



DETALHE ESCADA
ESCALA 1:25



DETALHE DA CALHA DO PERGOLADO
ESCALA 1:25

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.

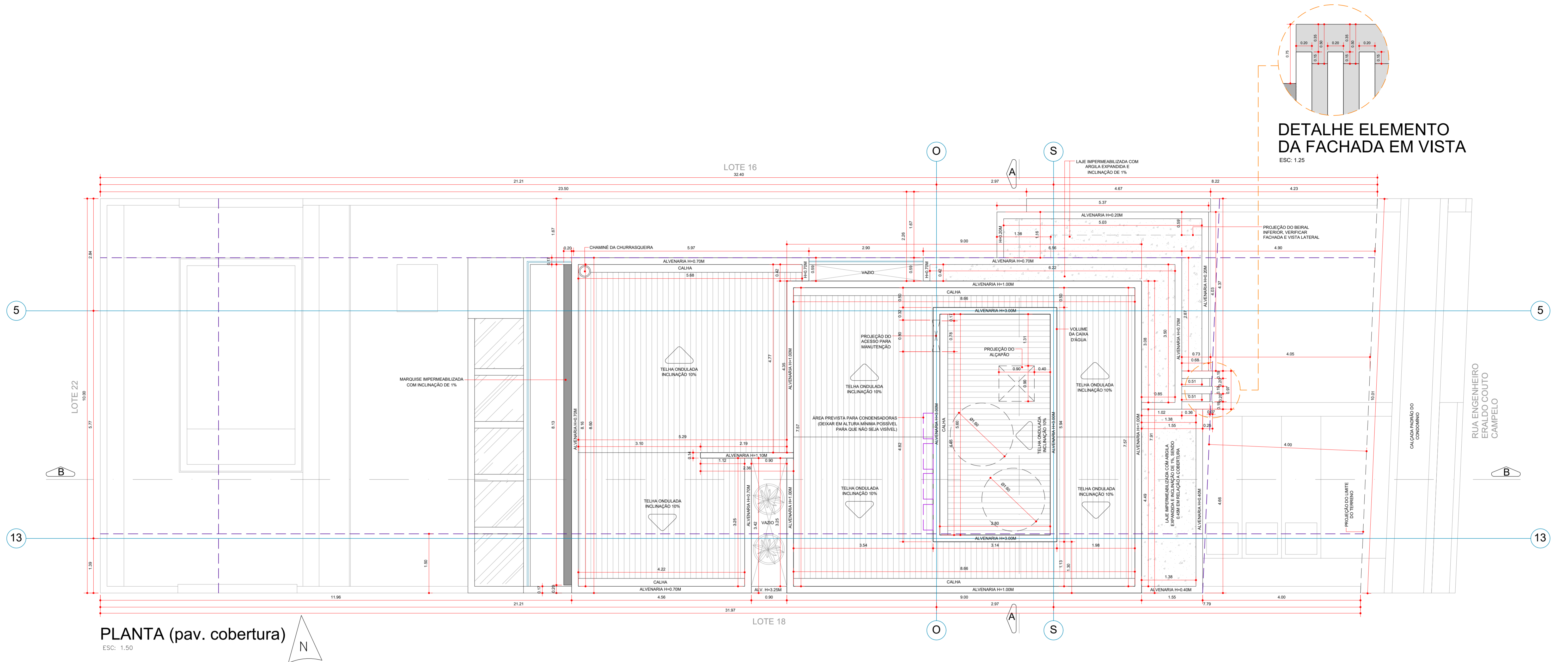
ATENÇÃO:
- TODOS OS VÃOS DE PORTA QUE NÃO FOREM INSTALADAS ESQUADRAS, SERÃO NA ALTURA DE 2,10M. EXCETO NOS CASOS INDICADOS.

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

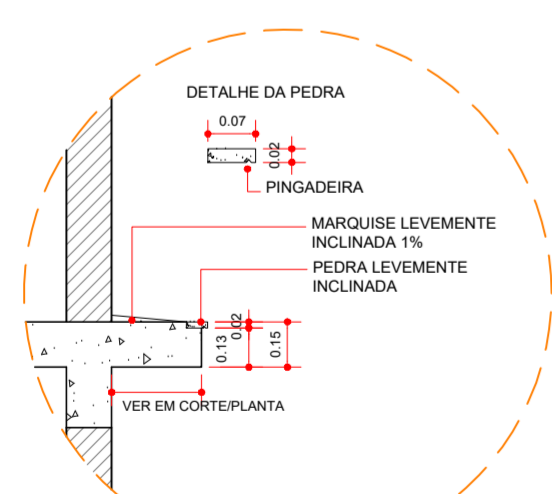
EDUARDO RODRIGUES ARQUITETURA	
fone: (15) 2104-9435 / (15) 99133-6431 e-mail: eduardo.arq@terra.com.br	
CLIENTE : FREDERICO DIB NUNES SILVA	
ASSUNTO : PROJETO DE EXECUÇÃO - PLANTA PAV. SUPERIOR	
OBRA : RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR - SOBRADO	
LOCAL : RUA ENGENHEIRO ERALDO COUTO CAMPELO - QUADRA D, LOTE 17 JARDIM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

FOLHA
02/08

ESPECIFICAÇÕES			2	ÁREAS (M²)	3
1	OBSERVAÇÕES	2	2.1	DATA	ALTERAÇÃO REALIZADA
1.1	PARA A EXECUÇÃO, VERIFICAR MEDIDAS E NÍVEIS DO TERRENO.	2.2	DO TERRENO = 321.85		DESENHO
1.2	CONSULTAR SEMPRE O RESPONSÁVEL PELA OBRA		CONSTRUÇÃO		
1.3	QUALQUER DESEJO DE ALTERAÇÃO DEVERÁ PREVIAMENTE SER		PAV. TÉRREO = 108.45		
1.4	COMUNICADO AO ARQUITETO.		GARAGEM/HALL = 29.61		
	O ESCRITÓRIO DE ARQUITETURA EDUARDO RODRIGUES NÃO SE		VARANDA = 17.56		
	RESPONSABILIZA PELA EXECUÇÃO DE OBRAS, SENDO NECESSÁRIO A		PISCINA = 13.80		
	CONTRATAÇÃO DE UM PROFISSIONAL CAPACITADO PARA ESTE SERVIÇO.		PAV. SUPERIOR = 85.59		
			SACADA = 7.20		
			TOTAL = 262.21		



DETALHE MARQUISE 15CM
ESC: 1:50



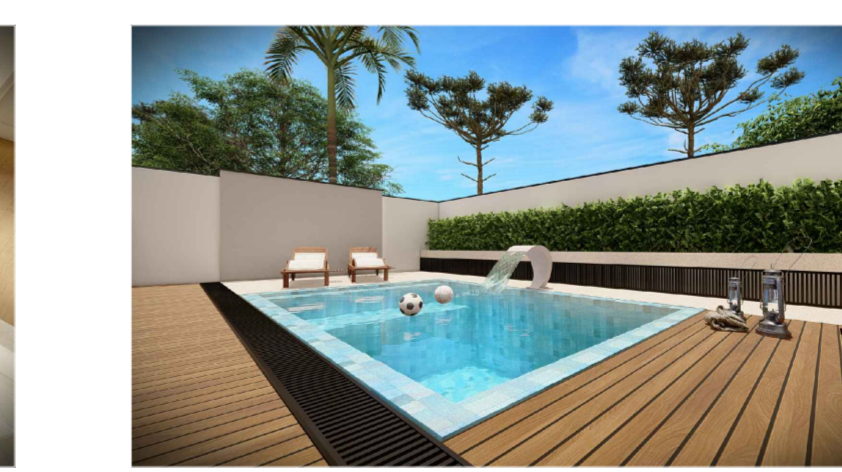
PERSPECTIVA 01
SEM ESCALA



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 COMPRENSÃO PARA EXECUÇÃO.

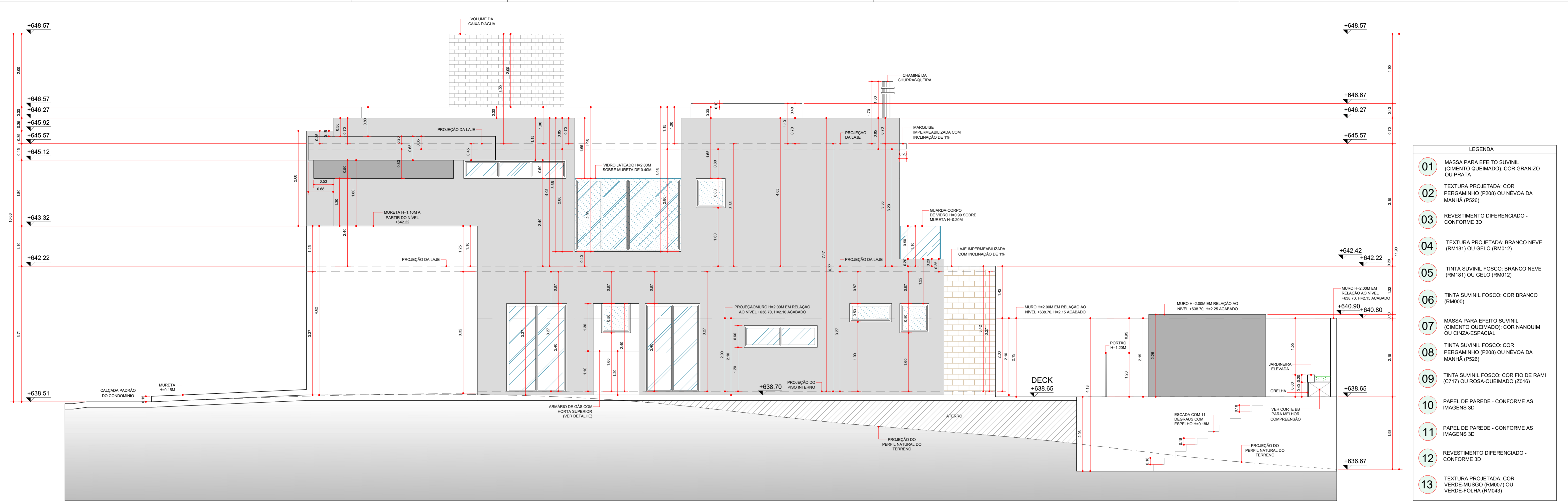
ATENÇÃO:
- TODOS OS VÃOS DE PORTA QUE NÃO FOREM INSTALADAS ESQUADRAS, SERÃO NA ALTURA DE 2,10M. EXCETO NOS CASOS INDICADOS.

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

ESPECIFICAÇÕES			
1	OBSERVAÇÕES	2	ÁREAS (M²)
1.1	PARA A EXECUÇÃO, VERIFICAR MEDIDAS E NÍVEIS DO TERRENO.	2.1	DO TERRENO = 321.85
1.2	CONSULTAR SEMPRE O RESPONSÁVEL PELA OBRA	2.2	CONSTRUÇÃO = 108.45
1.3	QUALQUER DSEJO DE ALTERAÇÃO DEVERÁ PREVIAMENTE SER		GARAGEM/HALL = 29.61
1.4	COMUNICADO AO ARQUITETO.		VARANDA = 17.56
	O ESCRITÓRIO DE ARQUITETURA EDUARDO RODRIGUES NÃO SE		PISCINA = 13.80
	RESPONSABILIZA PELA EXECUÇÃO DE OBRAS, SENDO NECESSÁRIO A		PAV. SUPERIOR = 85.59
	CONTRATAÇÃO DE UM PROFISSIONAL CAPACITADO PARA ESTE SERVIÇO.		SACADA = 7.20
			TOTAL = 262.21

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 PAV. COBERTURA
OBRA :	RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR - SOBRADO
LOCAL :	RUA ENGENHEIRO ERALDO COUTO CAMPELO - QUADRA D, LOTE 17 JARDIM PORTAL DA PRIMAVERA, SOROCABA, SP
DEC. :	BEATRIZ
DATA :	05/2023
ANEXO :	EXECUTIVO.DWG
ESCALA :	INDICADAS

FOLHA
03/08



VISTA LATERAL DIREITA



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 ABACAO PARA CHEGAR EM UMA BOA ESCOLHA CONSCIENTE.
- CASO PRECISE DE AUXILIO NESTE MOMENTO PODEMOS AGENDAR HORA TÉCNICA NA OBRA COM OS TESTES PRONTOS.

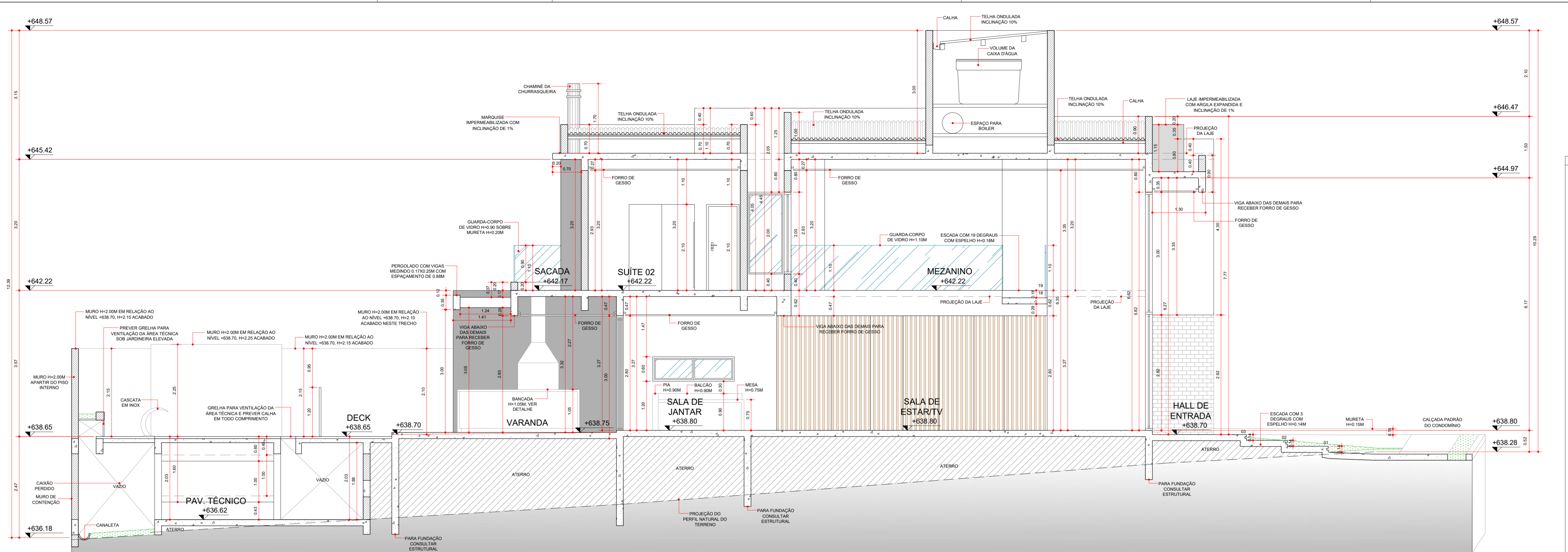
ALTURA DAS PLATIBANDAS:
AS ALTURAS INDICADAS PARA AS PLATIBANDAS REFEREM-SE A ALTURA TOTAL DO ELEMENTO/COBERTURA. NO CASO DE VIGAS SEMI INVERTIDAS OU INVERTIDAS NESTES TRECHOS, CONSIDERAR ESSAS ALTURAS COMO FINAL. CONFERIR NOS PROJETOS DIFERENÇAS DE NÍVEIS DE LAJE PARA MELHOR COMPRENSÃO PARA EXECUÇÃO.

ATENÇÃO:

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

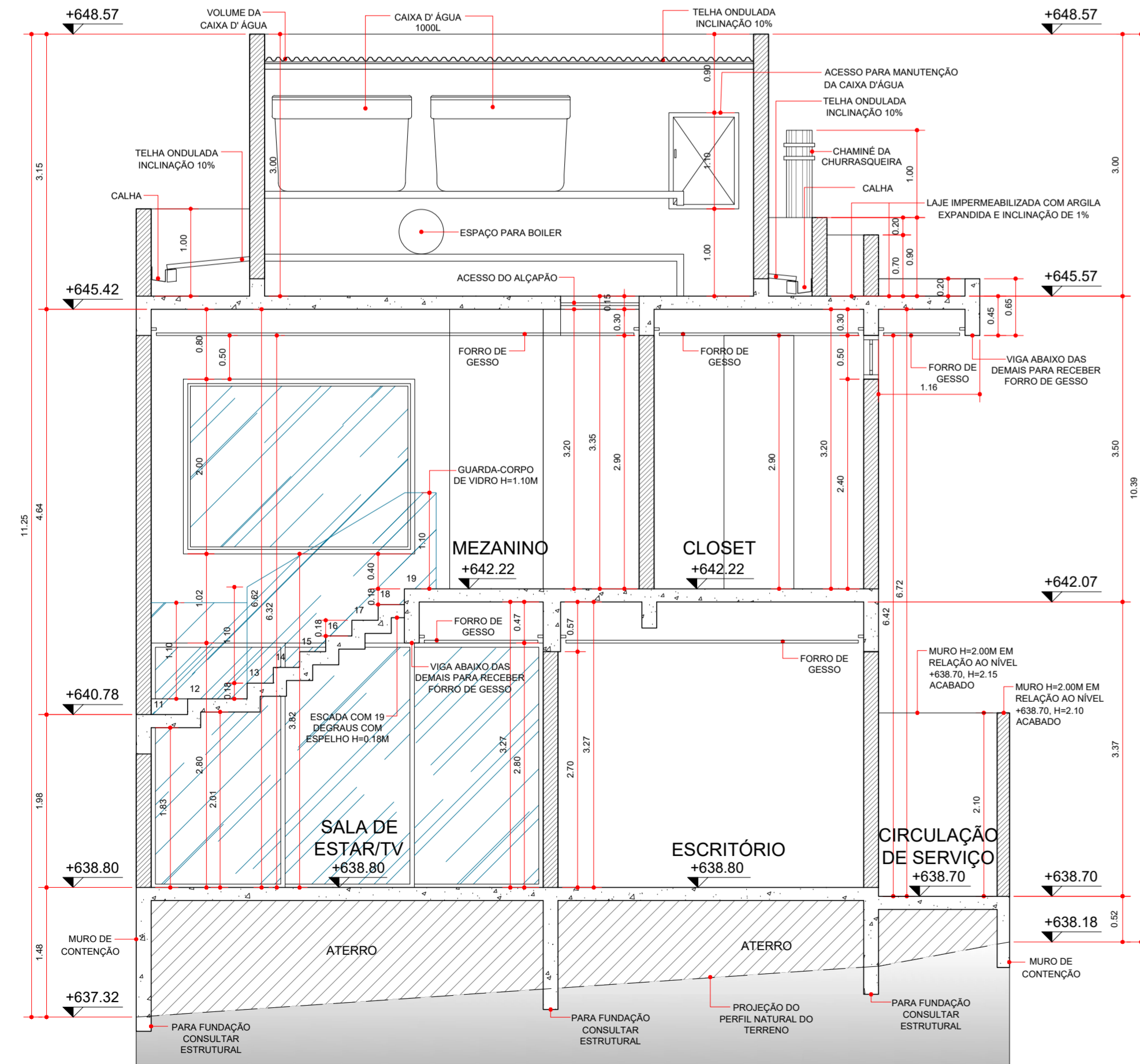
ATENÇÃO:
PREVER RUFO/PINGADEIRA EM TODO MURO, MURETA, PLATIBANDAS, MARQUISES, ELEMENTOS ARQUITETÔNICOS, VOLUME DA CAIXA D'ÁGUA E EM OUTROS LOCAIS QUE HAJA NECESSIDADE. A INSTALAÇÃO DO MESMO DEVERÁ OCORRER PARA EVITAR POSSIVEIS INFILTRAÇÕES E PROBLEMAS FUTUROS.

CLIENTE : FREDERICO DIB NUNES SILVA	ASSUNTO : PROJETO DE EXECUÇÃO - FACHADA, VISTA LATERAL 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
	ÁREA : EXECUTIVO.DWG
	ESCALA : INDICADAS



CORTE BB
ESC: 1.50

ESC: 1.50



CORTE AA

ESC: 1.50



PERSPECTIVA 01

SEM ESCAL



1



PERSPECTIVA 06

SEM ESCA

S:
ESTÕES DE CORES FEITAS ATRAVÉS DO SITE DA SUVINIL E CATALOGO BOUTIQUE DAS S.
ONALIDADES PODEM EXISTIR PEQUENA VARIAÇÃO DE COR EM RELAÇÃO A IMAGEM.
RECOMENDADO FAZER OS TESTES DE NO MÍNIMO 1,00M X 1,00M CORES INTERNAS (DENTRO) E S EXTERNAS (FORA) DEVIDO A INCIDÊNCIA DA LUZ SOLAR ALTERAR A NOSSA PERCEPÇÃO.
BÉM RECOMENDAMOS NÃO POUPAR EM TESTES, SENDO INTERESSANTE ESCOLHER TONS A E TONS ABAIXO PARA CHEGAR EM UMA BOA ESCOLHA CONSCIENTE.
O PRECISE DE AUXILIO NESTE MOMENTO PODEMOS AGENDAR COMO HORA TÉCNICA NA

RA DAS PLATIBANDAS:
ALTURAS INDICADAS PARA AS PLATIBANDAS REFEREM-SE A ALTURA TOTAL DO
MOLHAMENTO/COBERTURA. NO CASO DE VIGAS SEMI INVERTIDAS OU INVERTIDAS NESTES TRECHOS,
CONSIDERAR ESSAS ALTURAS COMO FINAL.
SISTEIR NOS PROJETOS DIFERENÇAS DE NÍVEIS DE LAJE PARA MELHOR COMPREENSÃO PARA
AÇÕES.

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

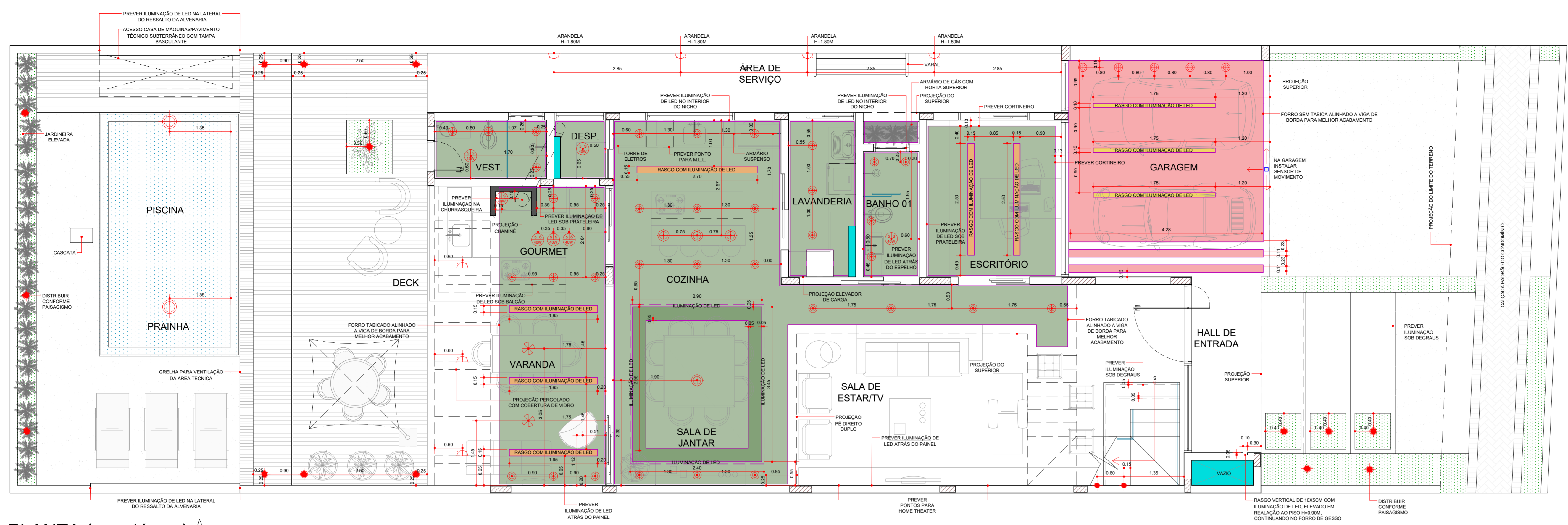
VER RUFO/PINGADEIRA EM TODO MURO, MURETA, PLATIBANDAS, MARQUISES, ELEMENTOS QUETETÔNICOS, VOLUME DA CAIXA D' ÁGUA E EM OUTROS LOCAIS QUE HAJA NECESSIDADE. A ALAÇÃO DO MESMO DEVERÁ OCORRER PARA EVITAR POSSIVEIS INFILTRAÇÕES E



EDUARDO RODRIGUES
ARQUITETURA

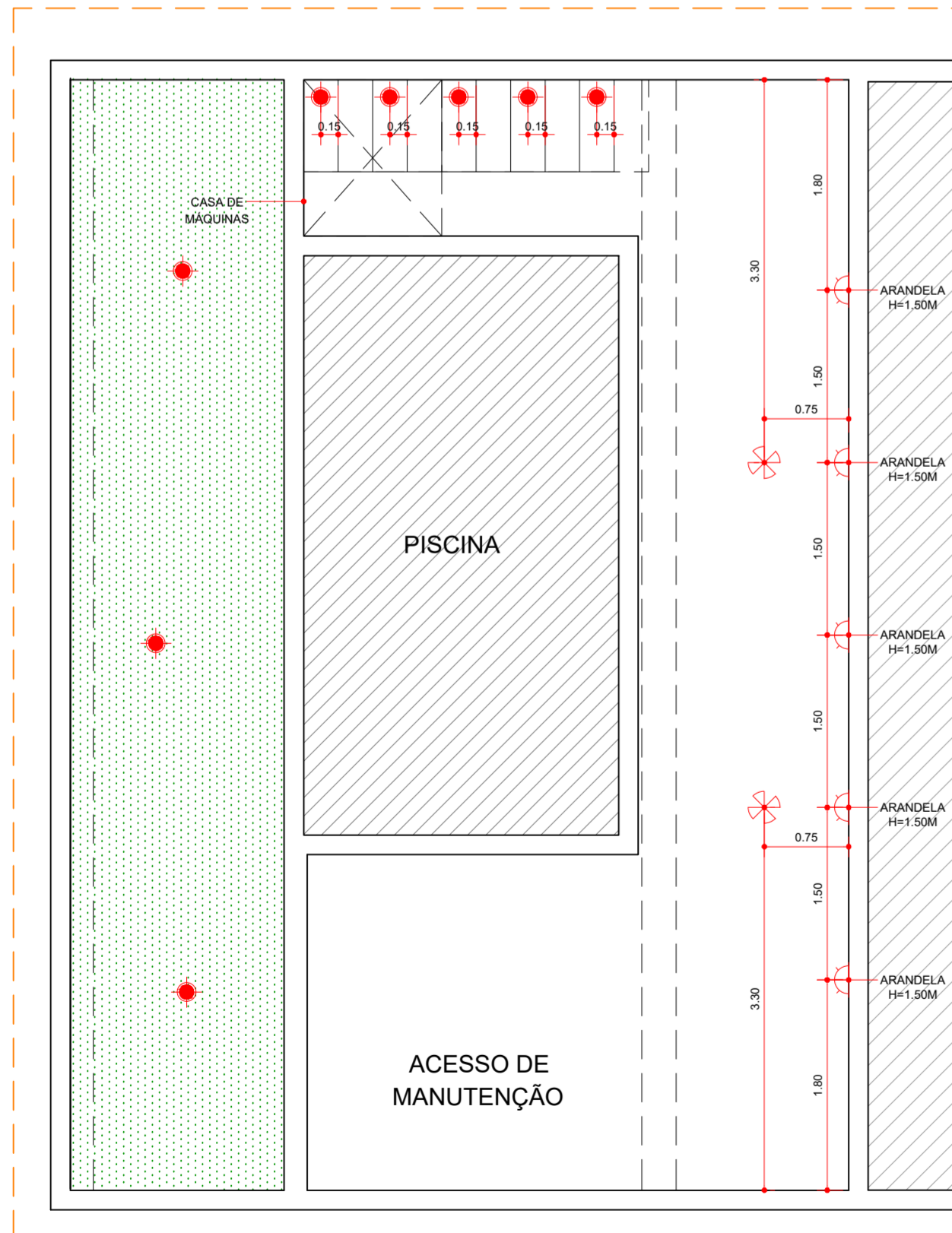
FREDERICO DIB NUNES SILVA			
PROJETO DE EXECUÇÃO - CORTE AA, CORTE BB E SUGESTÃO DE CORES			
RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR - SOBRADO			
RUA ENGENHEIRO ERALDO COUTO CAMPELO - QUADRA D, LOTE 17 JARDIM PORTAL DA PRIMAVERA, SOROCABA, SP			
ATRIZ	DATA : 05/2023	ARQUIVO : EXECUTIVO.DWG	ESCALA : INDICADAS
			FOLHA 05/08

PORTA	(P) 01											(PA) 01	(PA) 02
DIMENSÃO	1.76 x 5.82	(PM) 01	(PM) 02	(PM) 03	(PM) 04	(PM) 05	(PM) 06	(PM) 07	(PM) 08	(PM) 09	(PA) 01	(PA) 02	
QUANT.	1	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	0.80 x 2.10	1.60 x 2.40	4.50 x 2.80
PAVT.	TÉREO	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1
LOCAL	HALL DE ENTRADA	TÉREO	TÉREO	TÉREO	TÉREO	SUPERIOR	SUPERIOR	SUPERIOR	SUPERIOR	SUÍTE 01	CLOSET	ESCRITÓRIO	VARANDA
MATERIAL	ALUMÍNIO OU PVC COM REVESTIMENTO RIPADO DE MADERA (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	<p>PIVOTANTE</p>	<p>CORRER</p>	<p>CORRER</p>	<p>CORRER</p>	<p>CORRER</p>	<p>ABRIR</p>	<p>CORRER</p>	<p>CORRER</p>	<p>CORRER</p>	<p>CORRER</p>	<p>CORRER</p>	<p>CORRER</p>	
PORTA	(PA) 03	(PA) 04	(PA) 05	(PA) 06	(PA) 07	(PA) 08	JANELA	(JA) 01	(JA) 02	(JA) 03	(JA) 04	(JA) 05	
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	2.00 x 5.82 0.00	3.50 x 1.50 0.90	0.80 x 0.80 1.60	2.00 x 0.60 1.20	1.15 x 0.50 1.90	
QUANT.	1	1	2	1	1	1	QUANT.	1	1	4	1	1	
PAVT.	TÉREO	SUPERIOR	SUPERIOR	TÉREO	TÉREO	TÉREO	PAVT.	PÉ-DIREITO ALTO	TÉREO	TÉREO E SUPERIOR	TÉREO	TÉREO	
LOCAL	GOURMET	SUÍTE DO CASAL	SUÍTE 01 E 02	COZINHA / SALA DE ESTAR	LAVANDERIA	CIRCULAÇÃO DE SERVIÇO	LOCAL	ESCALA	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	<p>CORRER</p>	<p>CORRER</p>	<p>CORRER</p>	<p>ABRIR</p>	<p>CORRER</p>	<p>CORRER</p>	ESQUEMA		<p>FIXA</p>	<p>CORRER</p>	<p>MAXIM-AR</p>	<p>CORRER</p>	
JANELA	(JA) 06	(JA) 07	(JA) 08	(JA) 09									
DIMENSÃO	2.80 x 0.50 2.40	2.90 x 2.00 0.40	0.90 x 2.00 0.40	2.65 x 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	<p>CORRER</p>	<p>CORRER</p>	<p>FIXA</p>	<p>FIXA</p>									



PLANTA (pav. térreo)

ESC: 1:50

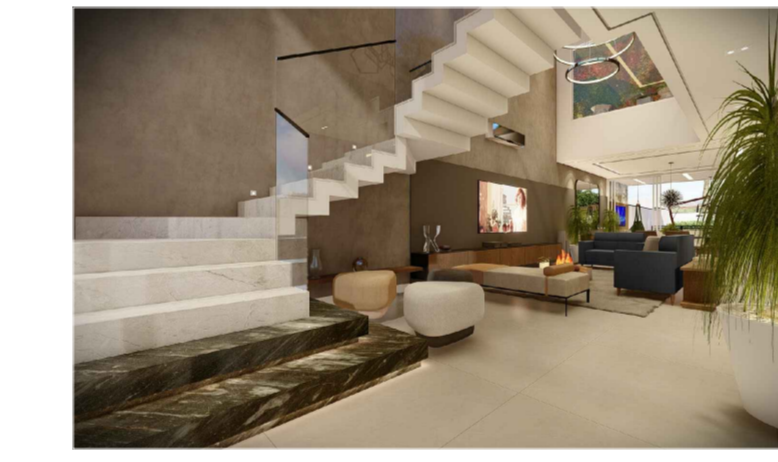


PLANTA (pav. técnico)

ESC: 1:50



PERSPECTIVA 01
SEM ESCALA



PERSPECTIVA 02
SEM ESCALA



PERSPECTIVA 03
SEM ESCALA



PERSPECTIVA 04
SEM ESCALA



PERSPECTIVA 05
SEM ESCALA



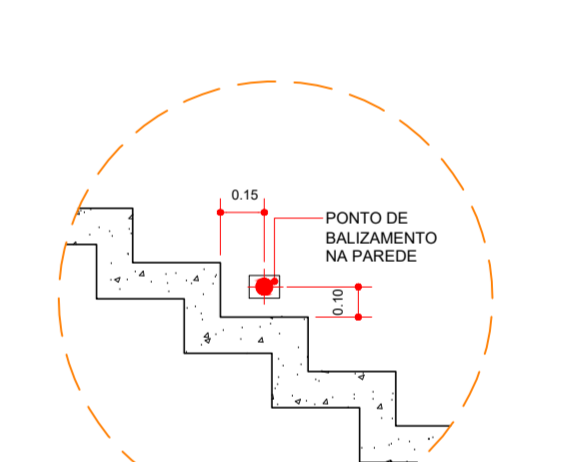
PERSPECTIVA 06
SEM ESCALA



PERSPECTIVA 07
SEM ESCALA



PERSPECTIVA 08
SEM ESCALA



DETALHE ILUMINAÇÃO NA ESCADA

ESC: 1:25

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

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

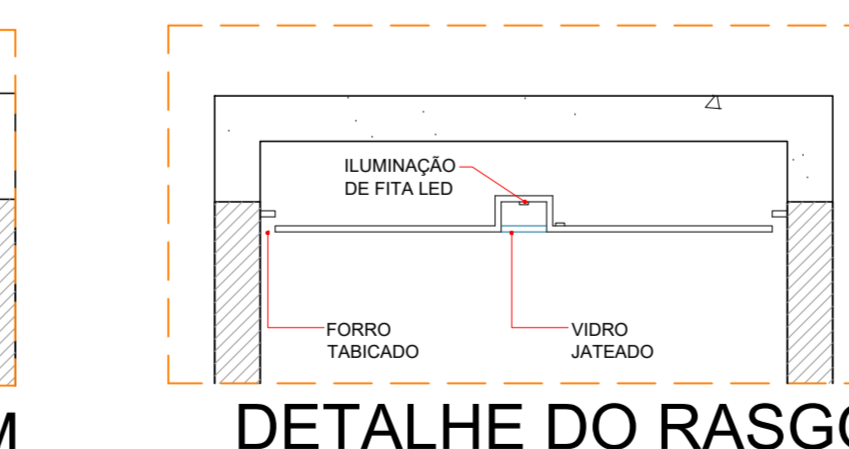
- ATENÇÃO:**
- PREVER AUTOMAÇÃO PARA TODOS OS CORTEINEIROS;
 - PREVER PASSAGEM DE CONDUITE PARA ENERGIA FOTOVOLTAICA;
 - PREVER PONTO DE LED PARA CHUVEIROS E PISCINA;
 - ANALISAR PROJETO DE ELÉTRICA PARA DEIXAR PREVISÃO POSSÍVEIS CANALETAS DE LED EMBUTIDAS NA ALVENARIA;
 - ALTURA DAS ARANDELAS INDICADA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

	EDUARDO RODRIGUES PROJETOS
fone: (15) 2104-9435 / (15) 99133-6431 e-mail: eduardo.arq@terra.com.br	
CLEUEN : FREDERICO DIB NUNES SILVA	ASSUNTO : PROJETO DE EXECUÇÃO - PLANTA DE GESSO E LOCALIZAÇÃO DE PONTOS PAV. TÉRREO
OBRA : RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR - SOBRADO	LOCAL : RUA ENGENHEIRO ERALDO COUTO CAMPELO - QUADRA D, LOTE 17 JARDIM PORTAL DA PRIMAVERA, SOROCABA, SP
DEC. : BEATRIZ	DATA : 05/2023
AMÉRICO : EXECUTIVO.DWG	ESCALA : INDICADAS
FOLHA	07/08



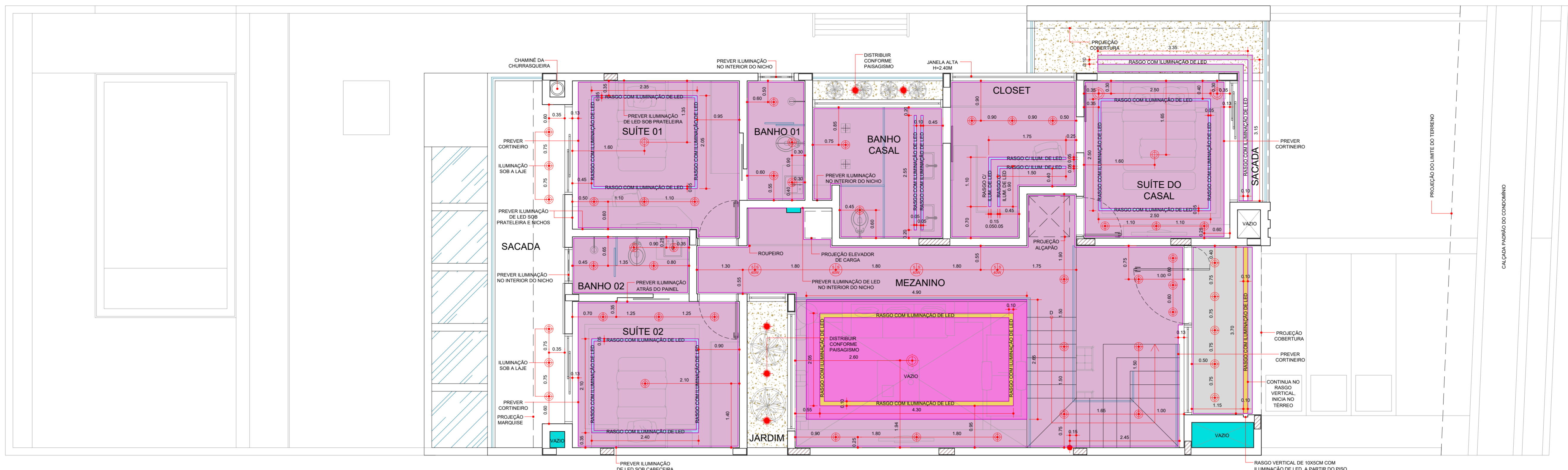
DETALHE DO REBAIXO COM ILUMINAÇÃO DE LED NA SALA DE JANTAR

ESCALA 1:25



DETALHE DO RASGO COM CANALETA DE LED

LEGENDA	
	FORRO DE GESSO SEM TABICA H=2.94M EM RELAÇÃO AO PISO DA GARAGEM (NÍVEL +638.70)
	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 TERRÉ (NÍVEL +638.80)
	FORRO DE GESSO DE 0.15M x 0.10M COM VIDRO JATEADO E ILUMINAÇÃO DE LED
	FORRO DE GESSO TABICADO H=2.90M EM RELAÇÃO AO PISO DO SUPERIOR (NÍVEL +642.22)
	RASGO DE 0.05M COM ILUMINAÇÃO DE LED
	FORRO DE GESSO TABICADO COM ACABAMENTO DIFERENCIADO (VER SUGESTÃO DE CORES) H=2.40M EM RELAÇÃO AO PISO DO SUPERIOR (NÍVEL +642.22)



PLANTA (pav. superior)

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



PERSPECTIVA 09
SEM ESCALA



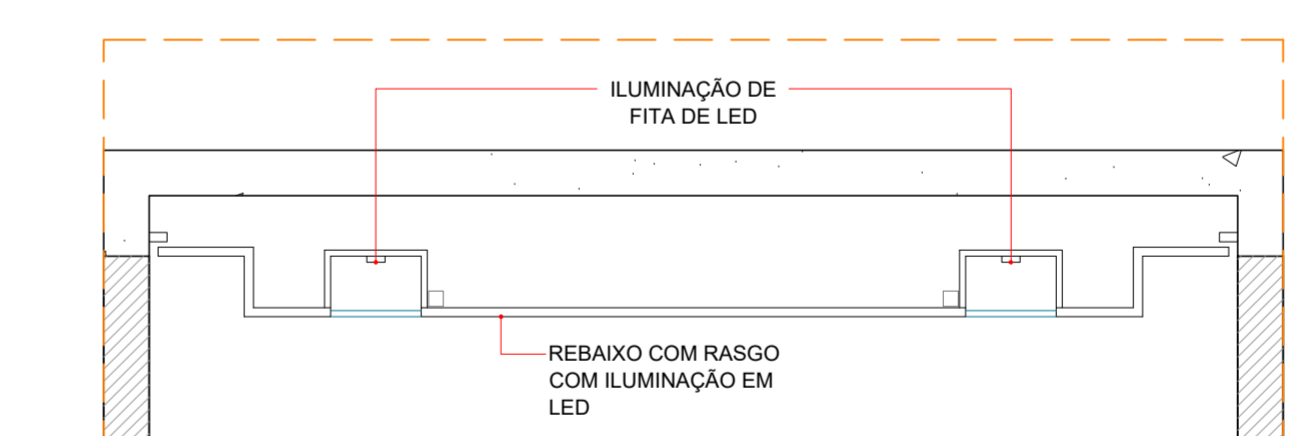
PERSPECTIVA 10
SEM ESCALA



PERSPECTIVA 11
SEM ESCALA

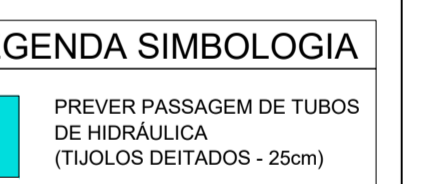


PERSPECTIVA 12
SEM ESCALA



DETALHE DO REBAIXO COM
ILUMINAÇÃO DE LED NA
PÉ DIREITO ALTO

ESCALA 1:25

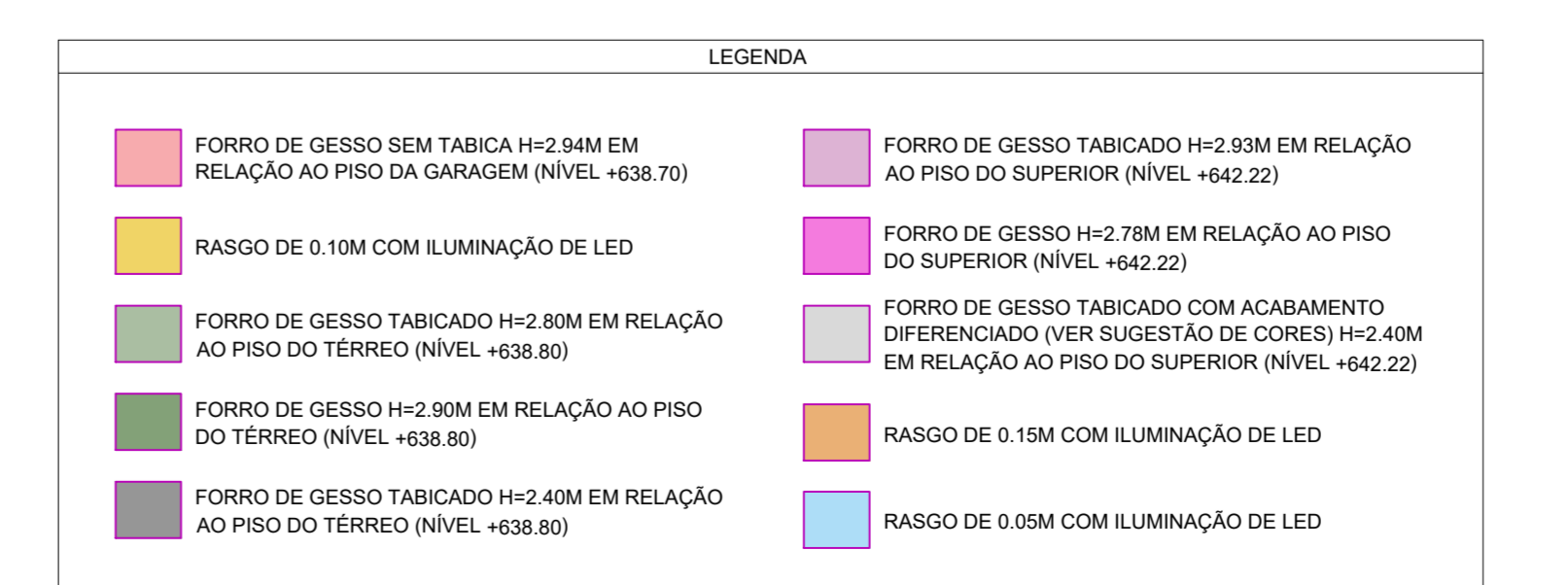
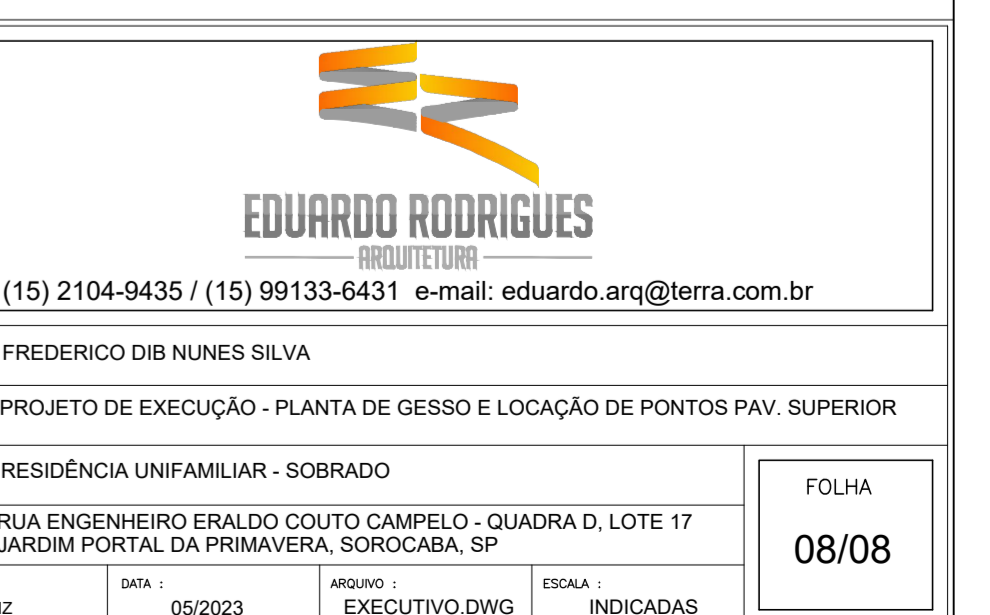


LEGENDA SIMBOLIGIA

PREVER PASSAGEM DE TUBOS DE HIDRÁULICA (TIJOLOS 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 PONTO DE LED PARA CHUVEIROS E PISCINA;
- ANALISAR PROJETO DE ELÉTRICA PARA DEIXAR PREVISÃO POSSÍVEIS CANALETAS DE LED EMBUTIDAS NA ALVENARIA;
- ALTURA DAS ARANDELAS INDICADA CONFORME ALTURA DO PONTO DE FIXAÇÃO DA PEÇA, CONFORME 3D.



LEGENDA

FORRO DE GESSO SEM TABICADO 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=2.78M 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)
FORRO DE GESSO TABICADO H=2.80M EM RELAÇÃO AO PISO DO TÉREO (NÍVEL +638.80)
RASGO DE 0.15M COM ILUMINAÇÃO DE LED
FORRO DE GESSO TABICADO H=2.40M EM RELAÇÃO AO PISO DO TÉREO (NÍVEL +638.80)
RASGO DE 0.05M COM ILUMINAÇÃO DE LED