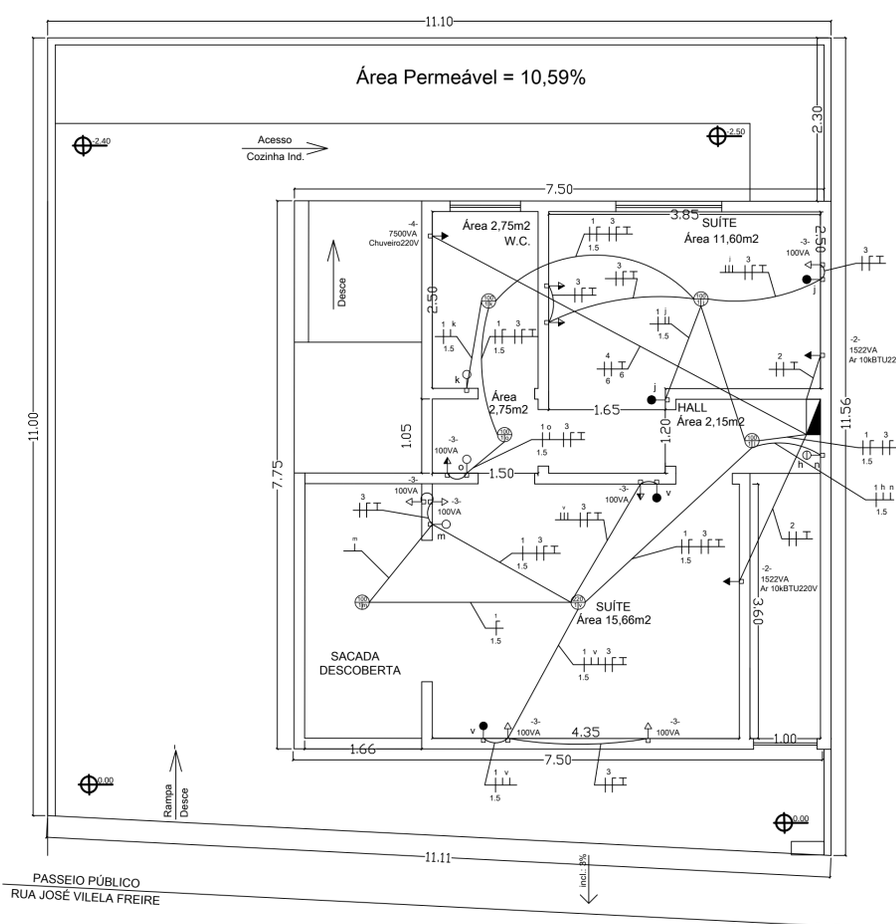
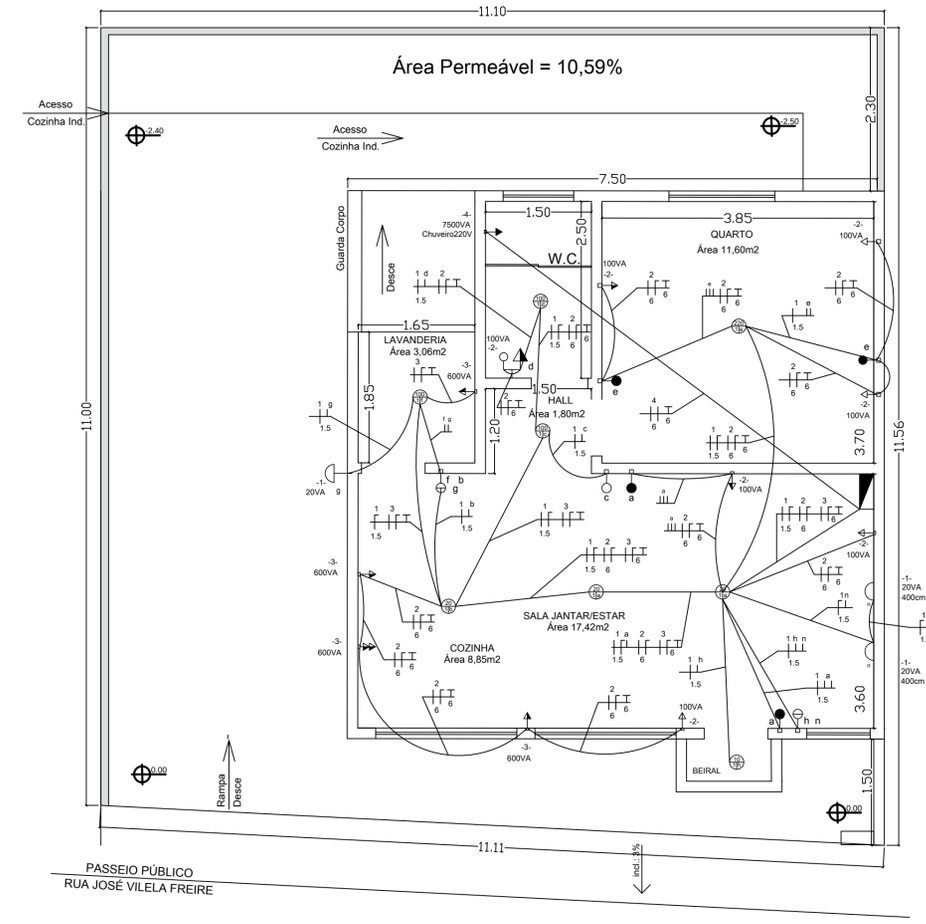


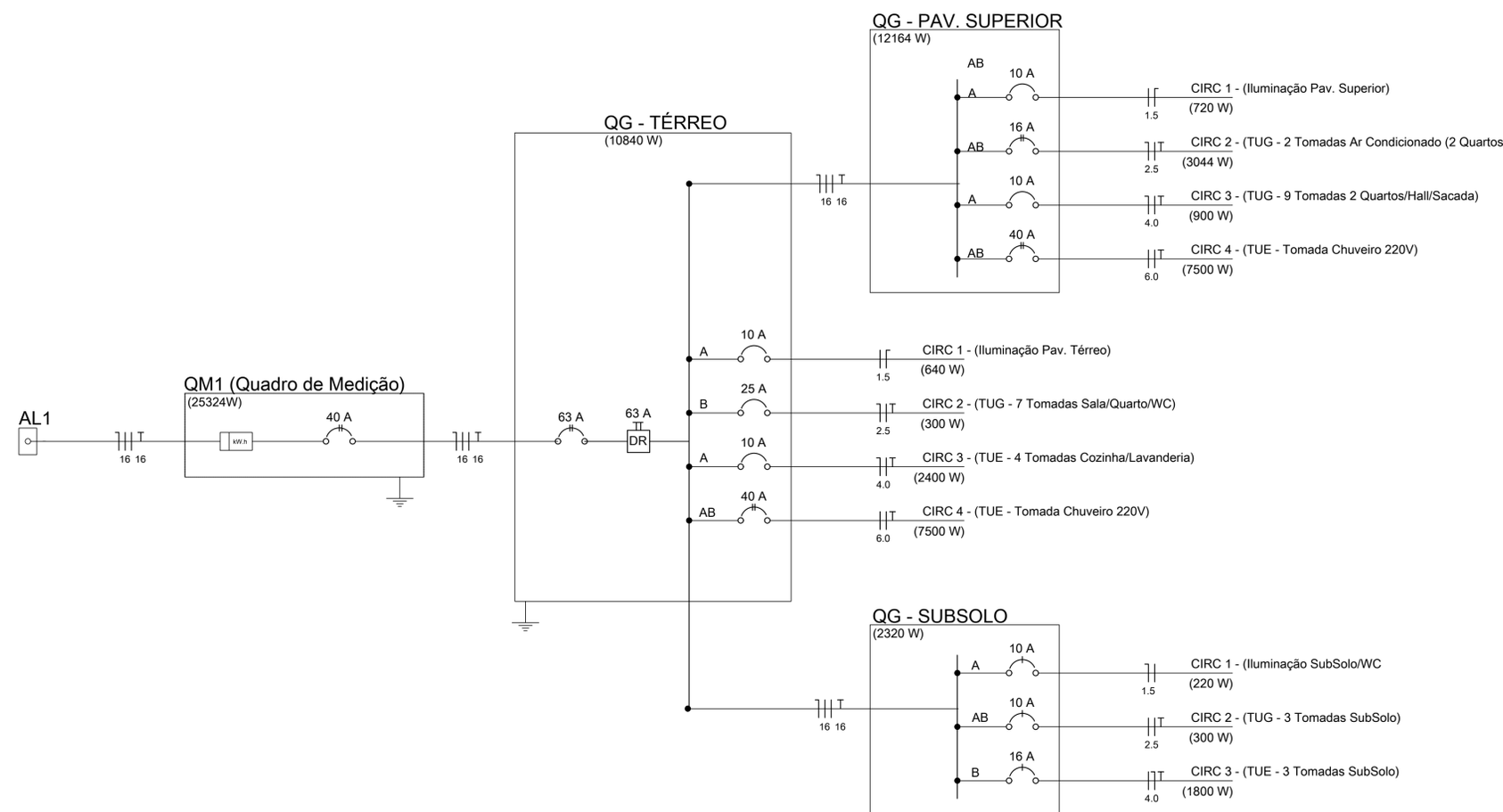
PLANTA BAIXA
SUB-SOLO
ESCALA 1:50



PLANTA BAIXA
PISO SUPERIOR
ESCALA 1:50



PLANTA BAIXA
TÉRREO
ESCALA 1:50



Concessionária: Elektro 127V/220V
Nível de Tensão: 127V/220V

Fases	Seção do condutor fase (mm²)	Seção do condutor neutro (mm²)	Disjuntor (A)	Seção do cabo terra (mm²)	Disjuntor Geral (A)	Potência Instalada (kW)	Potência Demandada (kW)	Potência Demandada (VA)
2	16	16	63	16	63	24,3	21,3	19,8

Quadro de Cargas (SUBSOLO)

Circuito	Seção (mm²)	Disjuntor In (A)	Tensão (V)	Potência (VA)	Corrente de Projeto (kVA)	Queda de Tensão Parcial	Agrupamento	FCA	Capacidade de Condução I _c (A)	Capacidade Demandada (A)	Corrente Demandada (A)	Corrente Demandada (kVA)	Fases	Descrição
1	1,5	10	127	660	5,12	0,02%	3	0,7	12,25	2,66	—	—	A	Iluminação
2	2,5	16	220	3000	23,62	0,04%	3	0,7	26	12,28	12,28	—	A	Tomadas
3	2,5	16	220	1800	14,17	0,06%	1	1	24	5,31	5,31	—	A	Tomadas

Corrente Demandada (A) por fase

Fase	A	B	C
Total	2,04	10,25	—

Quadro de Cargas (PAV. TÉRREO)

Circuito	Seção (mm²)	Disjuntor In (A)	Tensão (V)	Potência (VA)	Corrente de Projeto (kVA)	Queda de Tensão Parcial	Agrupamento	FCA	Capacidade de Condução I _c (A)	Capacidade Demandada (A)	Corrente Demandada (A)	Corrente Demandada (kVA)	Fases	Descrição
1	1,5	10	127	660	5,12	0,02%	3	0,7	12,25	2,66	—	—	A	Iluminação
2	2,5	16	220	3000	23,62	0,04%	3	0,7	26	12,28	12,28	—	A	Tomadas
3	2,5	16	220	1800	14,17	0,06%	1	1	24	5,31	5,31	—	A	Tomadas
4	6	40	220	7500	34,69	0,84%	1	1	41	34,09	34,09	—	AB	Chuveiro

Corrente Demandada (A) por fase

Fase	A	B	C
Total	39,82	48,37	—

Quadro de Cargas (PAV. SUPERIOR)

Circuito	Seção (mm²)	Disjuntor In (A)	Tensão (V)	Potência (VA)	Corrente de Projeto (kVA)	Queda de Tensão Parcial	Agrupamento	FCA	Capacidade de Condução I _c (A)	Capacidade Demandada (A)	Corrente Demandada (A)	Corrente Demandada (kVA)	Fases	Descrição
1	1,5	10	127	660	5,12	0,02%	3	0,7	14	3,18	—	—	A	Iluminação
2	2,5	16	220	3044	23,84	0,24%	3	0,7	19,8	7,19	7,19	—	AB	Tomadas
3	2,5	16	220	300	2,36	0,02%	1	1	19,8	8,89	8,89	—	AB	Tomadas
4	6	40	220	7500	34,69	0,59%	1	1	41	34,09	34,09	—	AB	Chuveiro

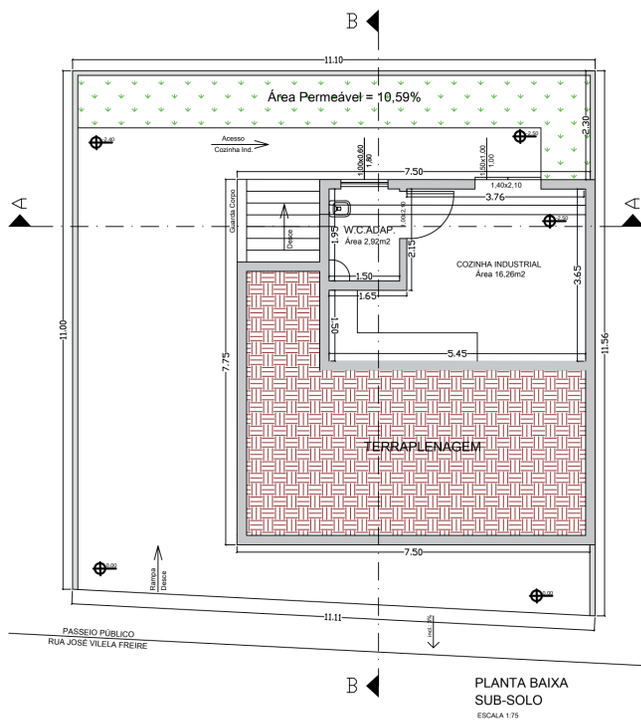
Corrente Demandada (A) por fase

Fase	A	B	C
Total	44,85	48,37	—

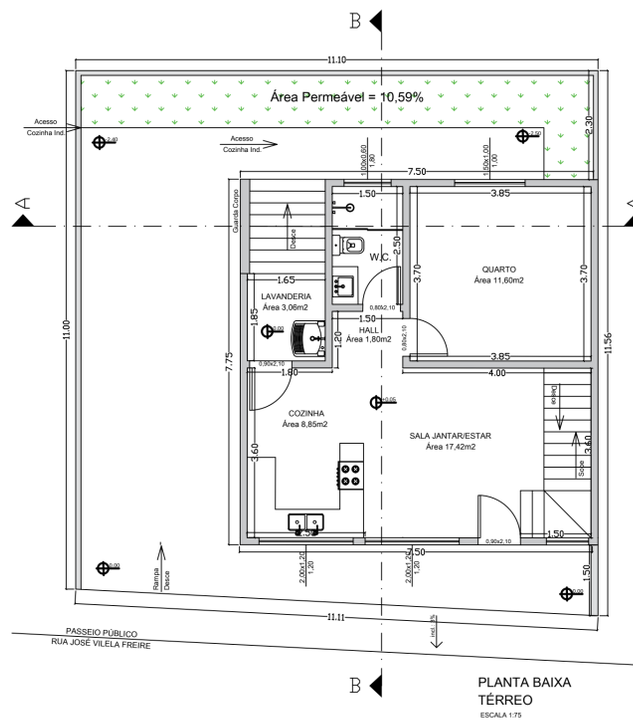
- Legenda**
- ⊖ Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
 - Interruptor simples 1 teclas - 1,10m do piso
 - Interruptor Paralelo 1 teclas - 1,10m do piso
 - ⊕ Interruptor Triplo 3 teclas - 1,10m do piso
 - ⊖ Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 100 A a 0,30m do piso
 - ⊖ Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 100VA a 1,10m do piso
 - ⊖ Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 600VA a 1,10m do piso
 - ⊖ Tomada hexagonal Dupla (NBR 14136) - 2P+T 600VA a 1,10m do piso
 - ⊖ Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 7500VA a 2,20m do piso
 - ⊖ Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 100VA a 2,20m do piso
 - ⊕ Luminária p/ lâmp. (NBR 14136) teto

PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

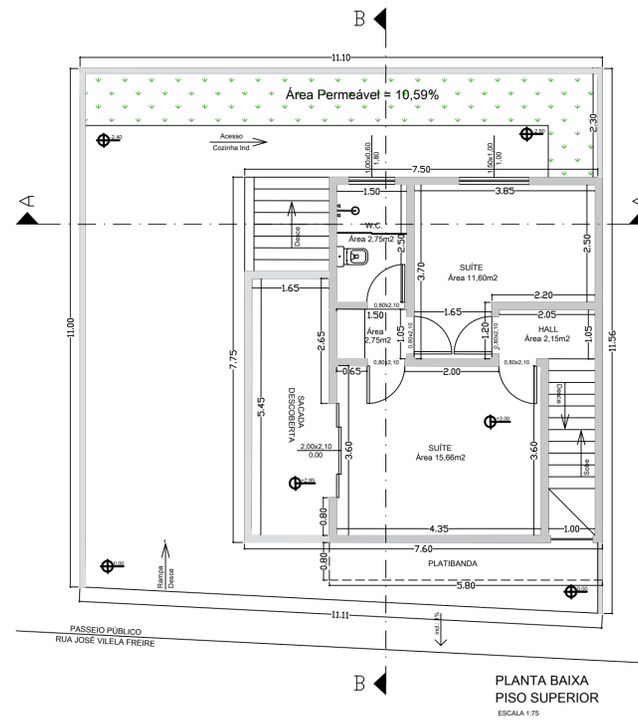
CONTEÚDO	DISTRIBUIÇÃO INTERNA - QUADROS - DIAGRAMAS		
Proprietário:	Moisés Eduardo Jamarim Zonta		
ENDEREÇO	RUA JOSÉ VILELA FREIRE, 391, (RUA10) LOTE 6A, QUADRA G SÃO JOÃO DA BOA VISTA - SP		
PROJETO	Fernando César Bianchetti Engenheiro Civil - CREA SP 0.000.000.000		
ESCALA	INDICADAS	DATA	01/09/2022
FOLHA	ÚNICA	ÁREA DE CONSTRUÇÃO	126,63 m²
DESENHO	Fernando Bianchetti		



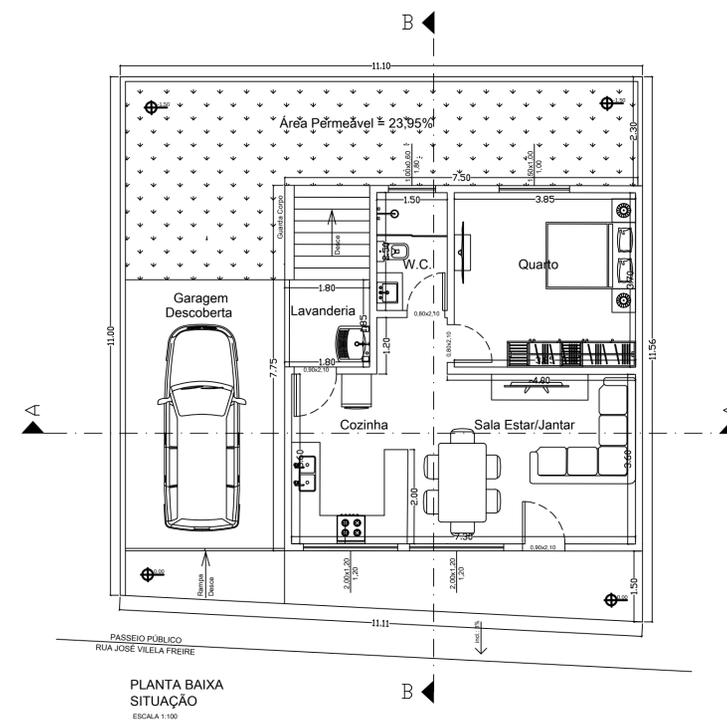
PLANTA BAIXA SUB-SOLO
ESCALA 1:75



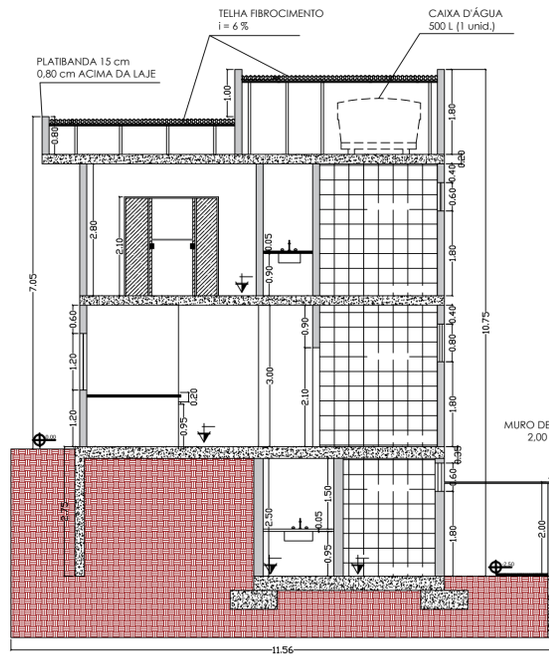
PLANTA BAIXA TÉRREO
ESCALA 1:75



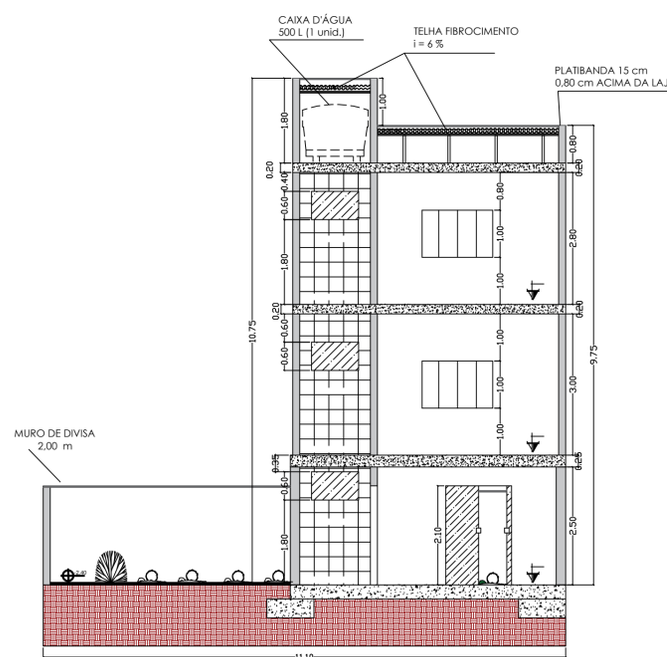
PLANTA BAIXA PISO SUPERIOR
ESCALA 1:75



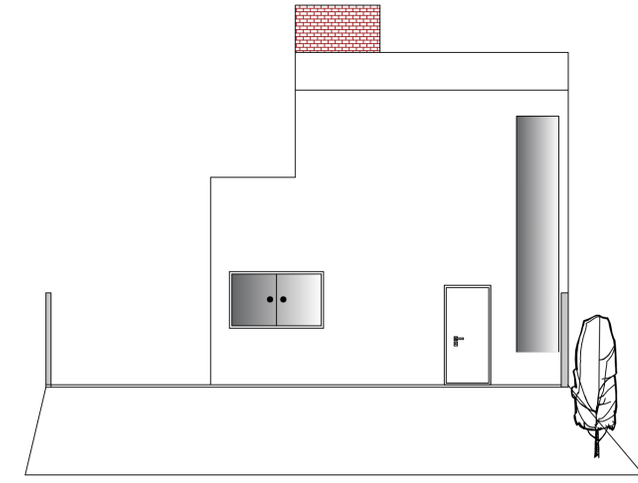
PLANTA BAIXA SITUAÇÃO
ESCALA 1:100



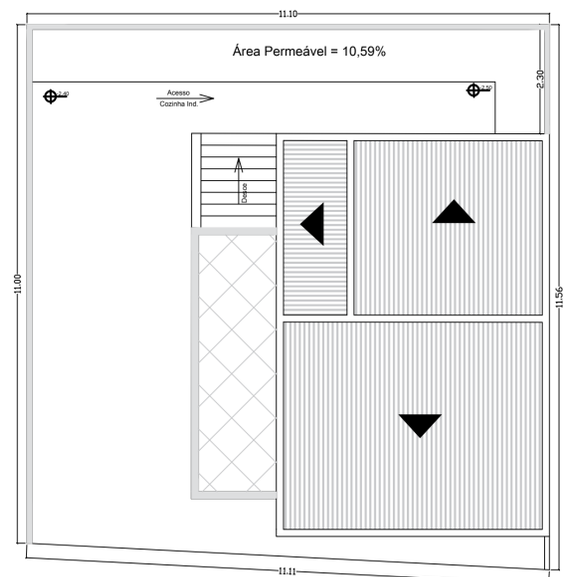
CORTE A
ESCALA 1:75



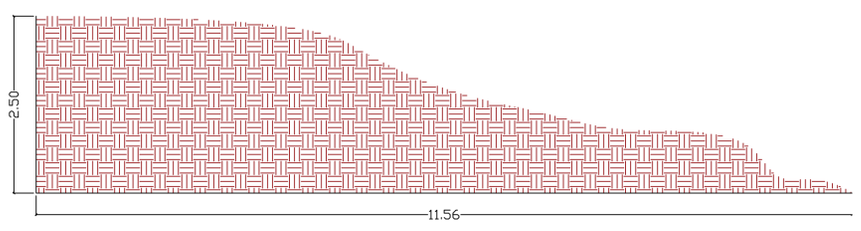
CORTE B
ESCALA 1:75



FACHADA
ESCALA 1:75



COBERTURA
ESCALA 1:75



PERFIL LONGITUDINAL TERRENO ORIGINAL
ESCALA 1:75

PROJETO ARQUITETÔNICO

FOLHA: ÚNICA

OBJETO: REFORMA E AMPLIAÇÃO RESIDENCIAL

PROPRIETÁRIO: MOISES EDUARDO JAMARIM ZONTA

LOCAL: RUA JOSÉ VILELA FREIRE, 391, (RUA 10) LOTE 6A, QUADRA G JARDIM SÃO SALVADOR

MUNICÍPIO: SÃO JOÃO DA BOA VISTA - SP

ESCALA: 1/100 (INDICADAS)

LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA:

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DESTA PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA MUNICIPAL, DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

PROPRIETÁRIA: MOISES EDUARDO JAMARIM ZONTA

RESP. TÉCNICO:

FERNANDO CESAR BIANCHETTI
FUTURO ENGENHEIRO CIVIL
CREA SP - 0.000.000.000

DATA:
SETEMBRO/2022

A.R.T.

LOTE	ESCRITURA (m²)	REAL (m²)
G-6A	125,24 m²	125,24 m²
ÁREA CONSTRUIDA (m²)		
SUBSOLO		23,88 m²
TÉRREO		56,00 m²
SUPERIOR		46,95 m²
PISCINA		0,00 m²
TOTAL		126,83 m²
ÁREA NÃO COMPUTÁVEL (m²)		
GARAGEM		0,00 m²
PISCINA		0,00 m²
VARANDA		0,00 m²
TOTAL		0,00 m²
ÍNDICES		
TAXA DE OCUPAÇÃO (T.O.)	56,00	44,71%
SOLO PERMEÁVEL	13,26	10,59%
COEF. APROV. (C.A.)	0,00	0,00



