

ESPECIFICAÇÃO DE ESQUADRIAS - PORTAS

CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura)	TIPO DE FECHAMENTO
P1	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P2	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P3	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P4	0,80 x 1,80	Metalan - 1 folha (abrir)
P5	0,90 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P6	1,00 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P7	1,45 x 2,10	Madeira - 1 folha (correr)
P8	1,50 x 2,10	Madeira - 1 folha (correr)
P9	1,80 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P10	1,80 x 2,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P11	1,80 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P12	2,00 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P13	2,31 x 2,50	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)
P14	2,44 x 2,50	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)
P15	3,00 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P16	3,00 x 2,40	Metalan - 1 folha (maxiar)
P17	3,00 x 2,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P18	4,30 x 3,00	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P19	4,43 x 2,10	Metalan - 2 folhas (comarçar)
P20	5,15 x 3,00	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)
P21	11,80 x 2,50	Vidro e Alumínio - 8 folhas (correr)

OBSERVAÇÃO:
Os pilares demarcados são apenas uma previsão do sistema estrutural e poderão sofrer alterações de acordo com o dimensionamento das cargas, porém não deverá haver interferência no conceito arquitetônico original.

PROJETO
Praça Dalva Ribeiro, 312 - Quadra A - Área 01
Vila Paiva - Varzinha / MG

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARZINHA - INPREV
CAD. Nº: 09.215.261/0001-01

CORRETOR LOCAL:

CATEGORIA DE USO: INSTITUCIONAL - E3

SITUAÇÃO: SEM ESCALA

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

ÁREAS:
TERRENO: 838,07 m²
Área Construída: 158,22 m²
1º Andar: 44,82 m²
2º Andar: 20,88 m²
3º Andar: 32,52 m²
4º Andar: 29,98 m²
TOTAL: 236,20 m²

TAXA DE OCUPAÇÃO: 28,3%

APROVAÇÕES:

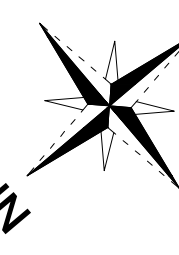
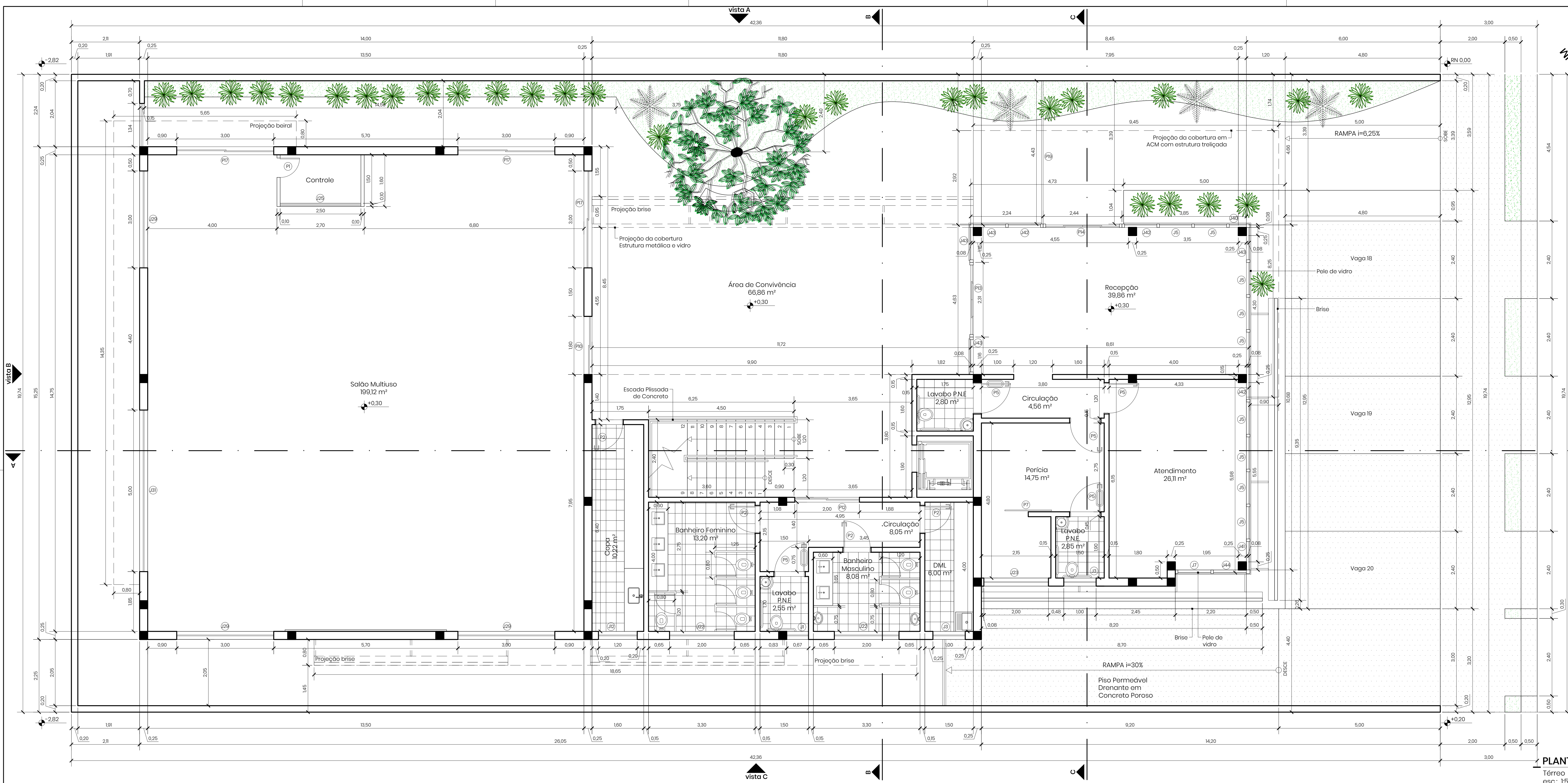
PROJETO ARQUITETÔNICO COMPLETO
24/04/2018

CONFIRMAÇÃO DA PRONUNHA SUBSÓCIO
TABELA DE PORTAS E JANELAS

04/15

ESPECIFICAÇÃO DE ESQUADRIAS - JANELAS

CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO
J1	0,67 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J10	1,10 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J19	1,70 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J28	3,00 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J37	1,15 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J2	0,90 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J11	1,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J20	1,75 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J29	3,00 x 1,60 x 0,90	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J38	1,20 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J3	1,00 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J12	1,20 x 1,10 x 1,00	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J21	1,80 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J30	3,80 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)	J39	1,25 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J4	1,05 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J13	1,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J22	2,00 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J31	5,00 x 1,60 x 0,90	Vidro e Alumínio - 5 folhas (correr)	J40	0,65 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J5	1,05 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J14	1,25 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J23	2,00 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J32	5,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)	J41	1,00 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J6	1,10 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J15	1,25 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J24	2,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J33	0,65 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J42	1,05 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J7	1,10 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J16	1,25 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J25	2,50 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J34	1,00 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J43	1,10 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J8	1,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J17	1,50 x 1,00 x 1,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J26	2,83 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 3 folhas (maxiar)	J35	1,05 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J44	1,15 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J9	1,10 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J18	1,50 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J27	3,00 x 1,00 x 1,10	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J36	1,10 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J45	1,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)



ESPECIFICAÇÃO DE ESQUADRIAS - PORTAS		
CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura)	TIPO DE FECHAMENTO
P1	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P2	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P3	0,80 x 2,10	Vidro - 1 folha (abrir)
P4	0,80 x 1,80	Metalon - 1 folha (abrir)
P5	0,90 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P6	1,00 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P7	1,45 x 2,10	Madeira - 1 folha (correr)
P8	1,50 x 2,10	Madeira - 1 folha (correr)
P9	1,80 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P10	1,80 x 2,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P11	1,80 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P12	2,00 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P13	2,31 x 2,50	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)
P14	2,44 x 2,50	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)
P15	3,00 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P16	3,00 x 2,40	Metalon - 1 folha (maxiar)
P17	3,00 x 2,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P18	4,30 x 3,00	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P19	4,43 x 2,10	Metalon - 2 folhas (comarço)
P20	5,15 x 3,00	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)
P21	11,80 x 2,50	Vidro e Alumínio - 8 folhas (correr)

OBSERVAÇÃO:
Os pilares demarcados são apenas uma previsão do sistema estrutural e poderão sofrer alterações de acordo com o dimensionamento das cargas, porém não deverá haver interferência no conceito arquitetônico original.

PROJETO
Praça Dalva Ribeiro, 312 - Quadra A - Área 01
Vila Paiva - Varginha /MG

PROPRIETÁRIO INSTITUTO DE PREVENÇÃO DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV
CNPJ 09.215.261/0001-01

CATEGORIA DE OBRA INSTITUCIONAL - E3

SITUAÇÃO - SIM ESCALA

DECLARAÇÃO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

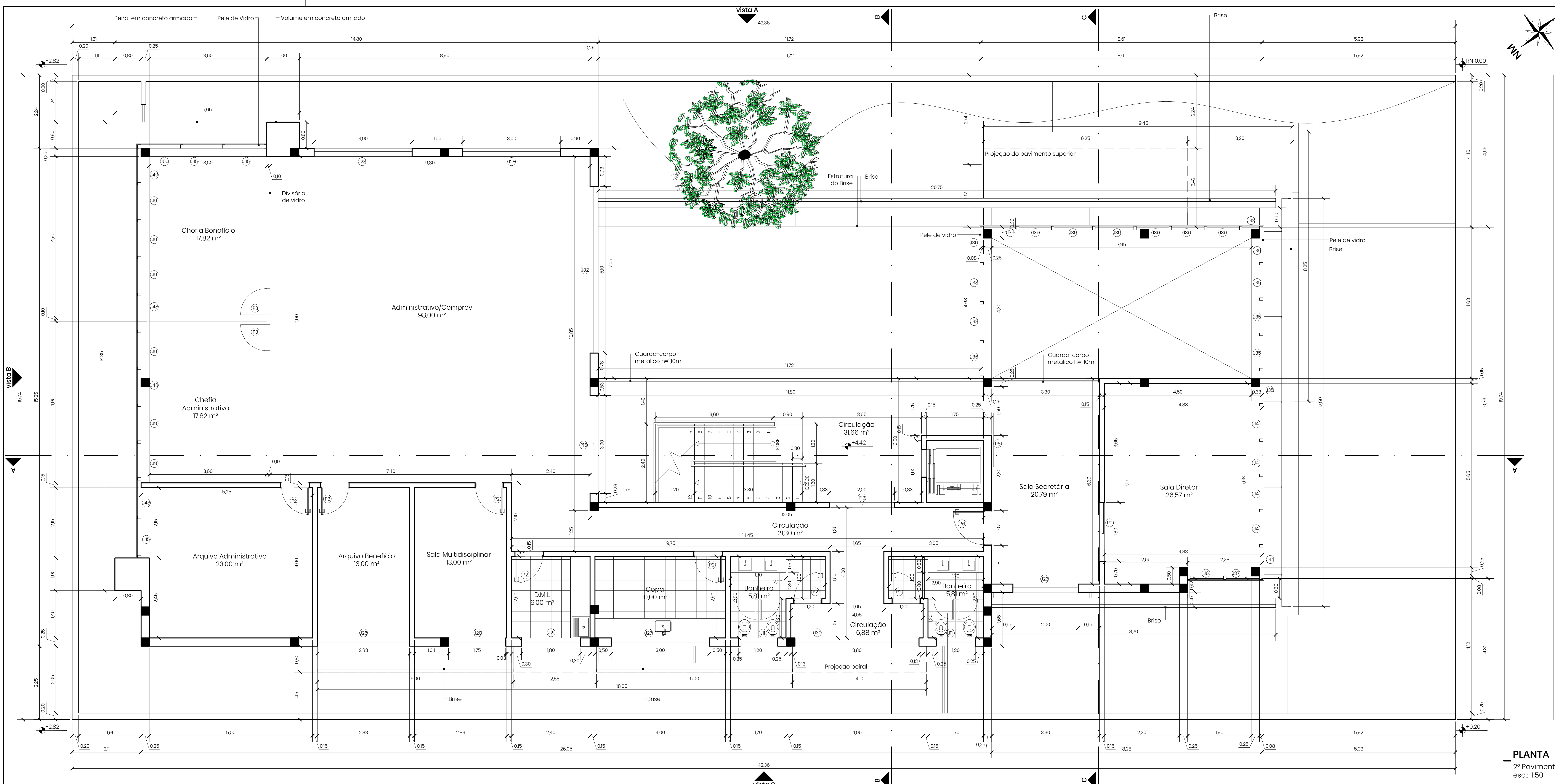
ÁREAS
TERRENO 636,57 m²
Área Construída 158,22 m²
Tela Vidro 441,35 m²
P. Pavimento 93,88 m²
P. Pavimento 3,90 m²
TOTAL 208,22 m²

TAXA DE OCUPAÇÃO 32,87%
CI 0,81

ESPECIFICAÇÃO DE ESQUADRIAS - JANELAS

CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO
J1	0,67 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J10	1,10 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J19	1,70 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J28	3,00 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J37	1,15 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J2	0,90 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J11	1,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J20	1,75 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J29	3,00 x 1,60 x 0,90	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J38	1,20 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J3	1,00 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J12	1,20 x 1,10 x 1,00	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J21	1,80 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J30	3,80 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)	J39	1,25 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J4	1,05 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J13	1,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J22	2,00 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J31	5,00 x 1,60 x 0,90	Vidro e Alumínio - 5 folhas (correr)	J40	0,65 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J5	1,05 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J14	1,25 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J23	2,00 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J32	5,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)	J41	1,00 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J6	1,10 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J15	1,25 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J24	2,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J33	0,65 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J42	1,05 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J7	1,10 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J16	1,25 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J25	2,50 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J34	1,00 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J43	1,10 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J8	1,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J17	1,50 x 1,00 x 1,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J26	2,83 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 3 folhas (maxiar)	J35	1,05 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J44	1,15 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J9	1,10 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J18	1,50 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J27	3,00 x 1,00 x 1,10	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J36	1,10 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J45	1,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)

PLANTA
Térreo
esc: 1/50



PLANTA
2º Pavimento
esc: 1/50

ESPECIFICAÇÃO DE ESQUADRIAS - JANELAS

CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO
J1	0,67 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J10	1,10 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J19	1,70 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J28	3,00 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J37	1,15 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J2	0,90 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J11	1,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J20	1,75 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J29	3,00 x 1,60 x 0,90	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J38	1,20 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J3	1,00 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J12	1,20 x 1,10 x 1,00	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J21	1,80 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J30	3,80 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)	J39	1,25 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J4	1,05 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J13	1,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J22	2,00 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J31	5,00 x 1,60 x 0,90	Vidro e Alumínio - 5 folhas (correr)	J40	0,65 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J5	1,05 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J14	1,25 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J23	2,00 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J32	5,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)	J41	1,00 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J6	1,10 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J15	1,25 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J24	2,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J33	0,65 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J42	1,05 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J7	1,10 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J16	1,25 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J25	2,50 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J34	1,00 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J43	1,10 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J8	1,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J17	1,50 x 1,00 x 1,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J26	2,83 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 3 folhas (maxiar)	J35	1,05 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J44	1,15 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J9	1,10 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J18	1,50 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J27	3,00 x 1,00 x 1,10	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J36	1,10 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J45	1,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)

ESPECIFICAÇÃO DE ESQUADRIAS - PORTAS

CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura)	TIPO DE FECHAMENTO
P1	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P2	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P3	0,80 x 2,10	Vidro - 1 folha (abrir)
P4	0,80 x 1,80	Metalan - 1 folha (abrir)
P5	0,90 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P6	1,00 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P7	1,45 x 2,10	Madeira - 1 folha (correr)
P8	1,50 x 2,10	Madeira - 1 folha (correr)
P9	1,80 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P10	1,80 x 2,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P11	1,80 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P12	2,00 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P13	2,31 x 2,50	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)
P14	2,44 x 2,50	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)
P15	3,00 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P16	3,00 x 2,40	Metalan - 1 folha (maxiar)
P17	3,00 x 2,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P18	4,30 x 3,00	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P19	4,43 x 2,10	Metalan - 2 folhas (comarço)
P20	5,15 x 3,00	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)
P21	11,80 x 2,50	Vidro e Alumínio - 8 folhas (correr)

OBSERVAÇÃO:
Os pilares demarcados são apenas uma previsão do sistema estrutural e poderão sofrer alterações de acordo com o dimensionamento das cargas, porém não deverá haver interferência no conceito arquitetônico original.

PROJETO: Praça Dalva Ribeiro, 312 - Quadra A - Área 01
Vila Paiva - Varzinha / MG

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARZINHA - INPREV
COTA: 09.215.261/0001-01

CATEGORIA DE USO: INSTITUCIONAL - E3

SITUAÇÃO: SEM ESCALA

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

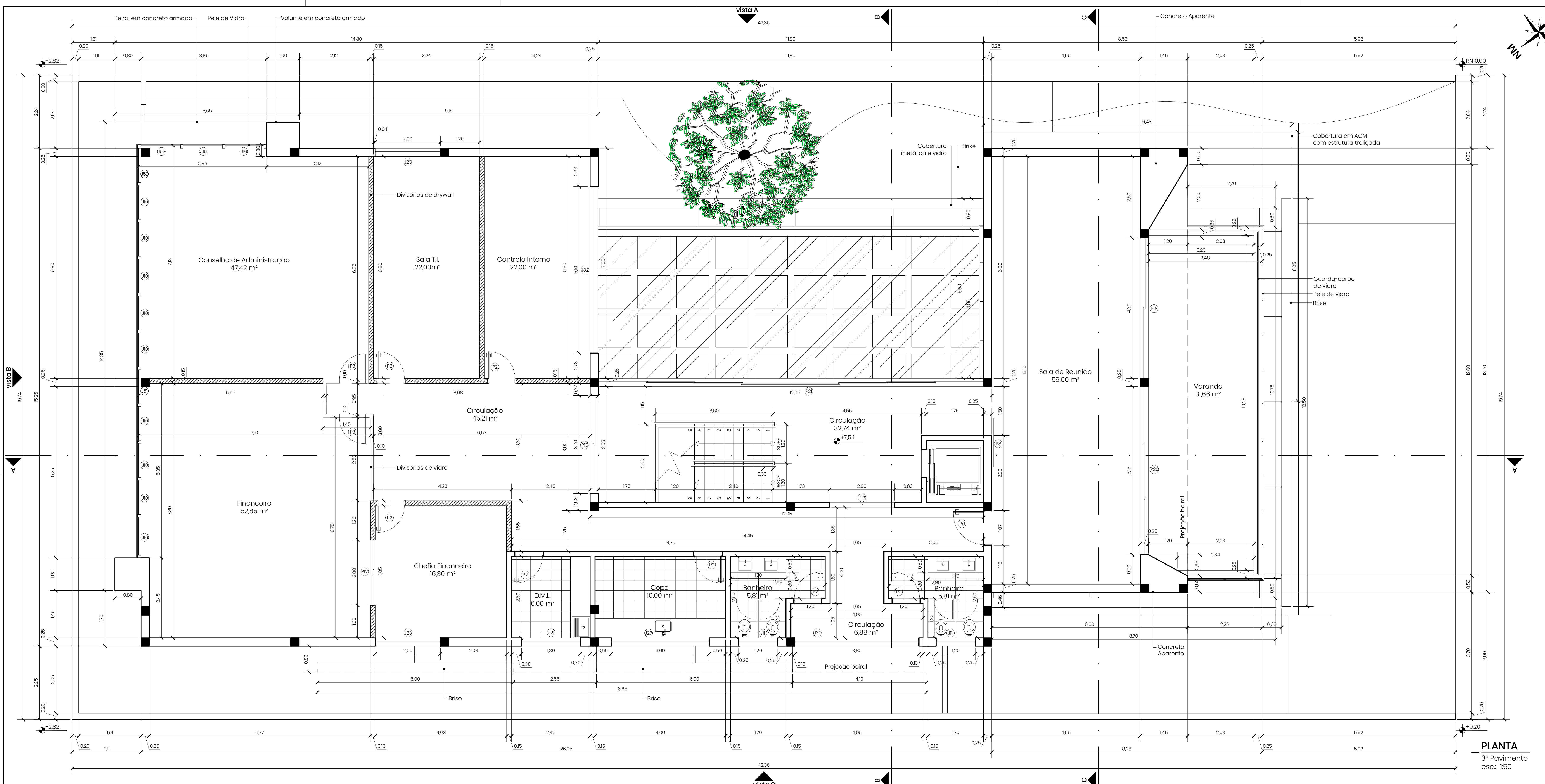
ÁREAS:
TERRENO: 838,07 m²
Área Construída: 588,20 m²
1º Andar: 442,82 m²
2º Pavimento: 205,89 m²
3º Pavimento: 302,82 m²
TOTAL: 239,22 m²

TAXA DE OCUPAÇÃO: 0,2828
C1: 0,81

PROJETO ARQUITETÔNICO COMPLETO

03/15

24/04/2018



ESPECIFICAÇÃO DE ESQUADRIAS - PORTAS		
CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura)	TIPO DE FECHAMENTO
P1	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P2	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P3	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P4	0,80 x 1,80	Metalan - 1 folha (abrir)
P5	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P6	1,00 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P7	1,45 x 2,10	Madeira - 1 folha (correr)
P8	1,50 x 2,10	Madeira - 1 folha (correr)
P9	1,80 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P10	1,80 x 2,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P11	1,80 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P12	2,00 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P13	2,31 x 2,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P14	2,44 x 2,50	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)
P15	3,00 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P16	3,00 x 2,40	Metalan - 1 folha (maxiar)
P17	3,00 x 2,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P18	4,30 x 3,00	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P19	4,43 x 2,10	Metalan - 2 folhas (comarbar)
P20	5,15 x 3,00	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)
P21	11,80 x 2,50	Vidro e Alumínio - 8 folhas (correr)

OBSERVAÇÃO:
Os pilares demarcados são apenas uma previsão do sistema estrutural e poderão sofrer alterações de acordo com o dimensionamento das cargas, porém não deverá haver interferência no conceito arquitetônico original.

PROJETO: Praça Dalva Ribeiro, 312 - Quadra A - Área 01
Vila Paiva - Varginha /MG

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV

CATEGORIA DE USO: INSTITUCIONAL - E3

SITUAÇÃO: SEM ESCALA

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

ÁREAS: TERRENO 838,07 m², Área Construída 158,22 m², 1º Pavimento 44,82 m², 2º Pavimento 28,88 m², 3º Pavimento 84,52 m², TOTAL 216,22 m²

TAXA DE OCUPAÇÃO: 0,26%

ESPECIFICAÇÃO DE ESQUADRIAS - JANELAS

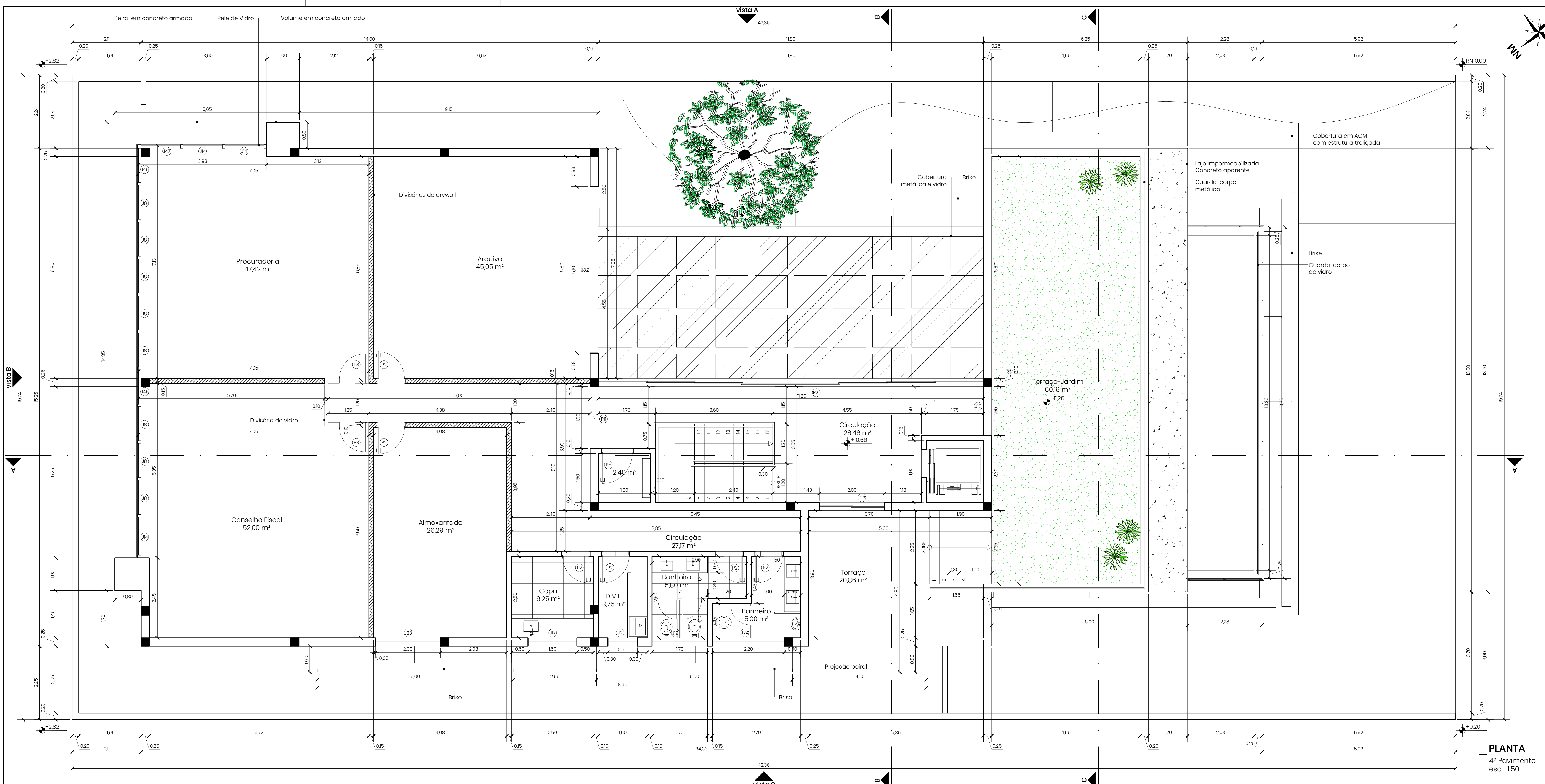
CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO
J1	0,67 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J10	1,10 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J19	1,70 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J37	1,15 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J46	1,15 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J2	0,90 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J11	1,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J20	1,75 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J38	1,20 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J47	1,35 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J3	1,00 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J12	1,20 x 1,10 x 1,00	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J21	1,80 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J39	1,25 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J48	1,10 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J4	1,05 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J13	1,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J22	2,00 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J40	0,65 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J49	1,15 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J5	1,05 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J14	1,25 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J23	2,00 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J41	1,00 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J50	1,35 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J6	1,10 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J15	1,25 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J24	2,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J42	1,05 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J51	1,10 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J7	1,10 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J16	1,25 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J25	2,50 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J43	1,10 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J52	1,15 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J8	1,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J17	1,50 x 1,00 x 1,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J26	2,83 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 3 folhas (maxiar)	J44	1,15 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J53	1,35 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J9	1,10 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J18	1,50 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J27	3,00 x 1,00 x 1,10	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J45	1,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)			

APROVAÇÕES:

PROJETO ARQUITETÔNICO COMPLETO

04/15

24/04/2018



ESPECIFICAÇÃO DE ESQUADRIAS - PORTAS

CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura)	TIPO DE FECHAMENTO
P1	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P2	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P3	0,80 x 2,10	Vidro - 1 folha (abrir)
P4	0,80 x 1,80	Metalão - 1 folha (abrir)
P5	0,90 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P6	1,00 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P7	1,45 x 2,10	Madeira - 1 folha (correr)
P8	1,50 x 2,10	Madeira - 1 folha (correr)
P9	1,80 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P10	1,80 x 2,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P11	1,80 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P12	2,00 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P13	2,31 x 2,50	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)
P14	2,44 x 2,50	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)
P15	3,00 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P16	3,00 x 2,40	Metalão - 1 folha (maxiar)
P17	3,00 x 2,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P18	4,30 x 3,00	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P19	4,43 x 2,10	Metalão - 2 folhas (comarbo)
P20	5,15 x 3,00	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)
P21	11,80 x 2,50	Vidro e Alumínio - 8 folhas (correr)

OBSERVAÇÃO:
Os pilares demarcados são apenas uma previsão do sistema estrutural e poderão sofrer alterações de acordo com o dimensionamento das cargas, porém não deverá haver interferência no conceito arquitetônico original.

PROJETO
Praça Dalva Ribeiro, 312 - Quadra A - Área 01
Vila Paiva - Varginha /MG

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV
CADENÚMERO: 09.215.261/0001-01

CATEGORIA DE USO: INSTITUCIONAL - E3

SITUAÇÃO: SEM ESCALA

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

ÁREAS:
TERRENO: 838,07 m²
Área Construída: 588,22 m²
1º Pavimento: 442,88 m²
2º Pavimento: 245,34 m²
3º Pavimento: 292,04 m²
TOTAL: 239,22 m²

TAXA DE OCUPAÇÃO: 0,2828
C1: 0,81

APROVAÇÕES:

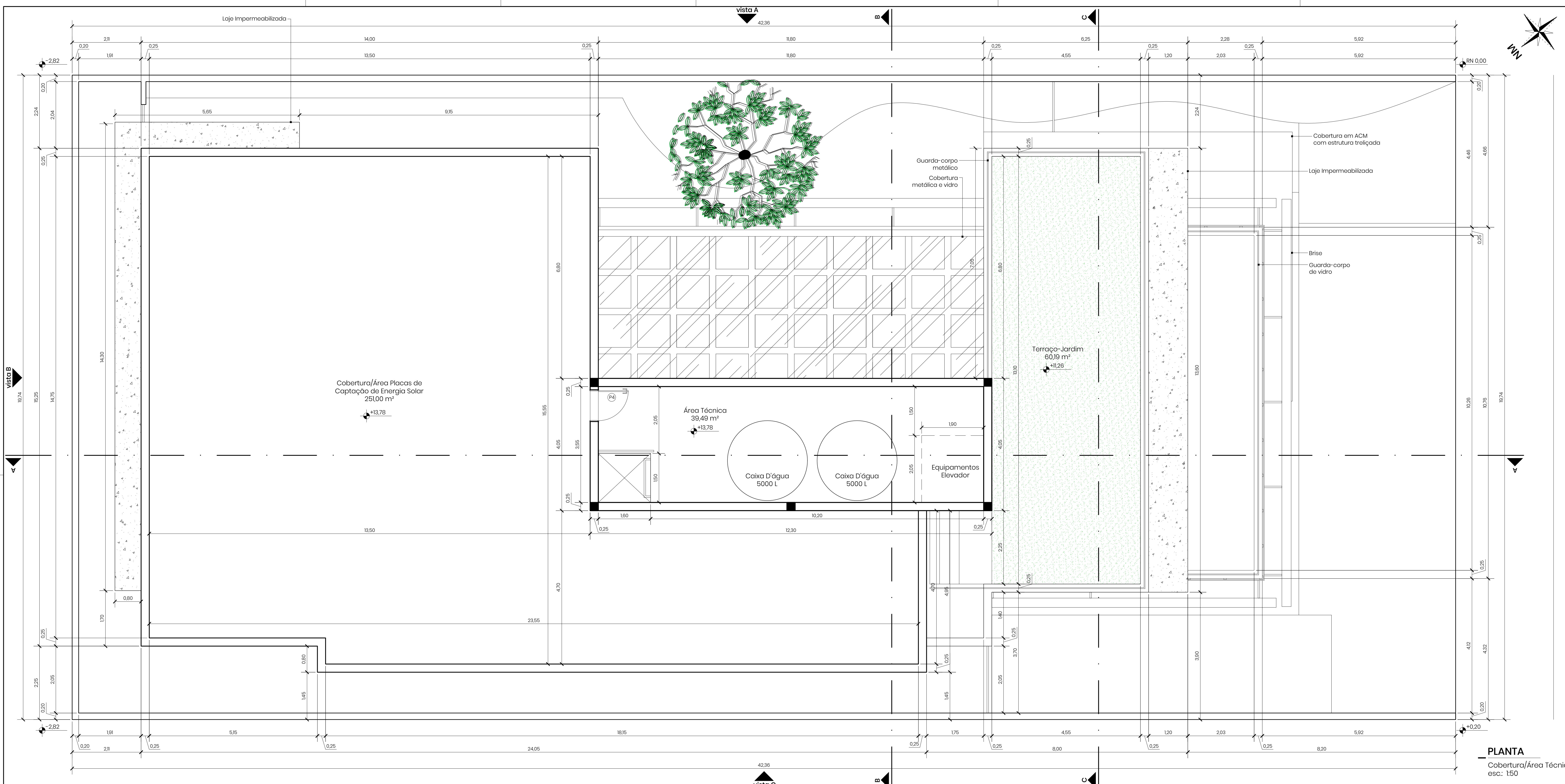
PROJETO ARQUITETÔNICO COMPLETO
24/04/2018

05/15

TEC. CARLOS

ESPECIFICAÇÃO DE ESQUADRIAS - JANELAS

CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO
J1	0,67 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J10	1,10 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J19	1,70 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J28	3,00 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J37	1,15 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J2	0,90 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J11	1,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J20	1,75 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J29	3,00 x 1,60 x 0,90	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J38	1,20 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J3	1,00 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J12	1,20 x 1,10 x 1,00	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J21	1,80 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J30	3,80 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)	J39	1,25 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J4	1,05 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J13	1,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J22	2,00 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J31	5,00 x 1,60 x 0,90	Vidro e Alumínio - 5 folhas (correr)	J40	0,65 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J5	1,05 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J14	1,25 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J23	2,00 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J32	5,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)	J41	1,00 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J6	1,10 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J15	1,25 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J24	2,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J33	0,65 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J42	1,05 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J7	1,10 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J16	1,25 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J25	2,50 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J34	1,00 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J43	1,10 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J8	1,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J17	1,50 x 1,00 x 1,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J26	2,83 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 3 folhas (maxiar)	J35	1,05 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J44	1,15 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J9	1,10 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J18	1,50 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J27	3,00 x 1,00 x 1,10	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J36	1,10 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J45	1,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)



ESPECIFICAÇÃO DE ESQUADRIAS - PORTAS

CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura)	TIPO DE FECHAMENTO
P1	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P2	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P3	0,80 x 2,10	Vidro - 1 folha (abrir)
P4	0,80 x 1,80	Metálico - 1 folha (abrir)
P5	0,80 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P6	1,00 x 2,10	Madeira - 1 folha (abrir)
P7	1,45 x 2,10	Madeira - 1 folha (correr)
P8	1,50 x 2,10	Madeira - 1 folha (correr)
P9	1,80 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P10	1,80 x 2,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P11	1,80 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P12	2,00 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P13	2,31 x 2,50	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)
P14	2,44 x 2,50	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)
P15	3,00 x 2,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P16	3,00 x 2,40	Metálico - 1 folha (maxiar)
P17	3,00 x 2,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P18	4,30 x 3,00	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)
P19	4,43 x 2,10	Metálico - 2 folhas (camarão)
P20	5,15 x 3,00	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)
P21	11,80 x 2,50	Vidro e Alumínio - 8 folhas (correr)

OBSERVAÇÃO:
Os pilares demarcados são apenas uma previsão do sistema estrutural e poderão sofrer alterações de acordo com o dimensionamento das cargas, porém não deverá haver interferência no conceito arquitetônico original.

PROJETO
Praça Dalva Ribeiro, 312 - Quadra A - Área 01
Vila Paiva - Varginha /MG

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV
CORREDORES: [NOME]
CATEGORIA DE USO: INSTITUCIONAL - E3
SITUAÇÃO: SEM ESCALA

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

ÁREAS:
TERRENO: 838,07 m²
Área Construída: 588,22 m²
1º Andar: 442,82 m²
2º Andar: 205,80 m²
3º Andar: 205,80 m²
TOTAL: 209,22 m²

TAXA DE OCUPAÇÃO: 0,250%
C1: 0,250%

ESPECIFICAÇÃO DE ESQUADRIAS - JANELAS

CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO	CÓD.	DIMENSÕES PROPOSTAS (largura x altura x peitoril)	TIPO DE FECHAMENTO
J1	0,67 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J10	1,10 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J19	1,70 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J28	3,00 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J37	1,15 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J2	0,90 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J11	1,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J20	1,75 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J29	3,00 x 1,60 x 0,90	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J38	1,20 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J3	1,00 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J12	1,20 x 1,10 x 1,00	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J21	1,80 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J30	3,80 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)	J39	1,25 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J4	1,05 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J13	1,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J22	2,00 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J31	5,00 x 1,60 x 0,90	Vidro e Alumínio - 5 folhas (correr)	J40	0,65 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J5	1,05 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J14	1,25 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J23	2,00 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J32	5,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 4 folhas (correr)	J41	1,00 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J6	1,10 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J15	1,25 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J24	2,20 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 2 folhas (maxiar)	J33	0,65 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J42	1,05 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J7	1,10 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J16	1,25 x 1,55 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J25	2,50 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J34	1,00 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J43	1,10 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J8	1,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J17	1,50 x 1,00 x 1,10	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J26	2,83 x 0,60 x 1,50	Vidro e Alumínio - 3 folhas (maxiar)	J35	1,05 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J44	1,15 x 1,00 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)
J9	1,10 x 1,40 x 1,00	Vidro e Alumínio - 1 folha (maxiar)	J18	1,50 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 2 folhas (correr)	J27	3,00 x 1,00 x 1,10	Vidro e Alumínio - 3 folhas (correr)	J36	1,10 x 1,00 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)	J45	1,10 x 1,20 x 0,90	Vidro e Alumínio - 1 folha (fixo)

PLANTA
Cobertura/Área Técnica
esc: 1/50

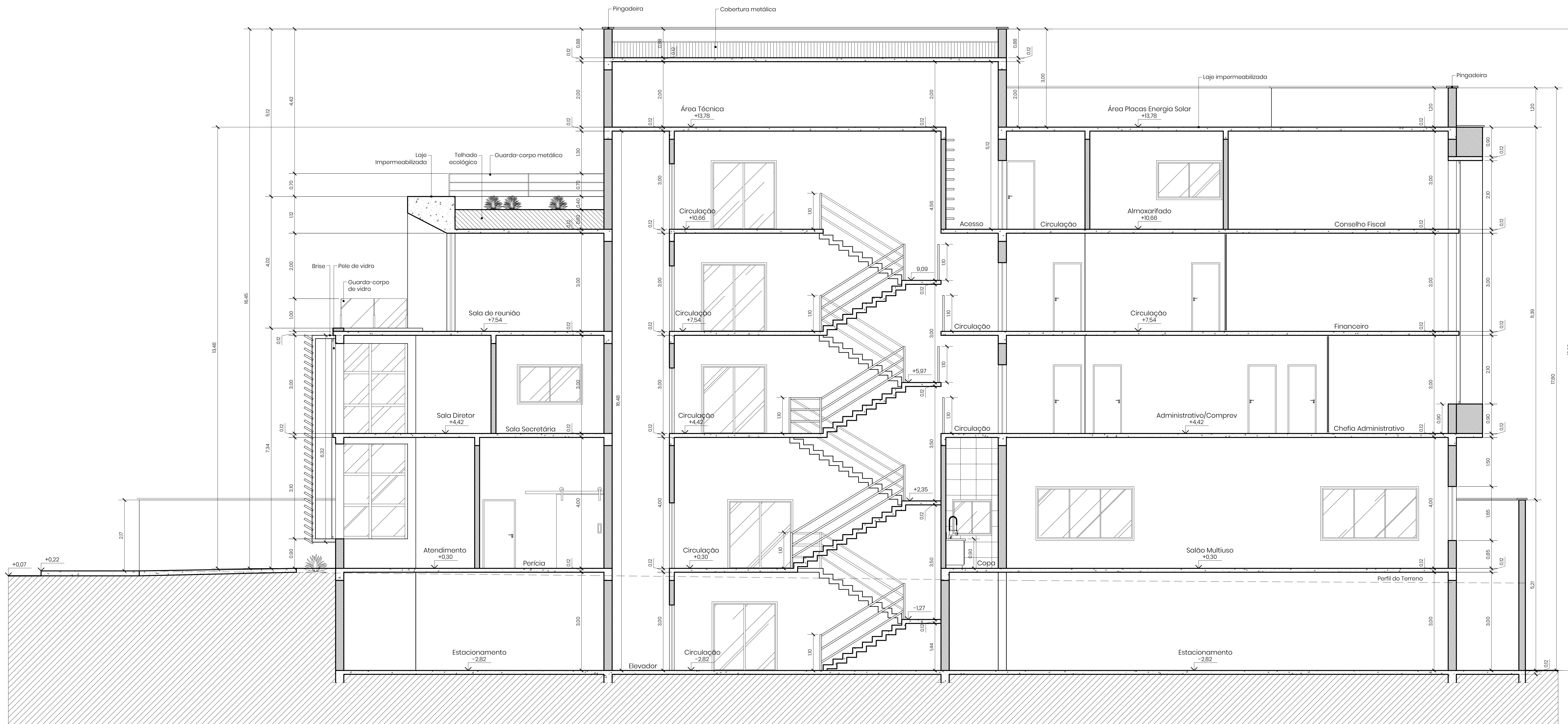
PROJETO ARQUITETÔNICO COMPLETO

06/15

24/04/2018

PROJETO ARQUITETÔNICO COMPLETO

PROJETO ARQUITETÔNICO COMPLETO



CORTE AA
esc: 1/50

BRASILEIRO
Praça Dalva Ribeiro, 312 - Quadra A - Área 01
Vila Paiva - Varginha /MG

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV
CORREÇÃO ZONAL: 09.215.261/0001-01

CATEGORIA DE USO: INSTITUCIONAL - E3

SITUAÇÃO - SEM ESCALA

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

INSTITUTO MUNICIPAL DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES - CPM (INSTITUTO MUNICIPAL DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES) - MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV

ARQUITETO DO PROJETO: MARCELO MACHADO DE FREITAS - GCM ARQUITETURA

RESPONSÁVEL TÉCNICO

TERRENO	836,07 m ²
Área Construída	558,22 m ²
1 ^o Pavimento	442,02 m ²
2 ^o Pavimento	216,20 m ²
3 ^o Pavimento	330,00 m ²
4 ^o Pavimento	280,00 m ²
TOTAL	2392,22 m ²
TAXA DE OCUPAÇÃO	67,96%
C1	1,81

APROVAÇÕES

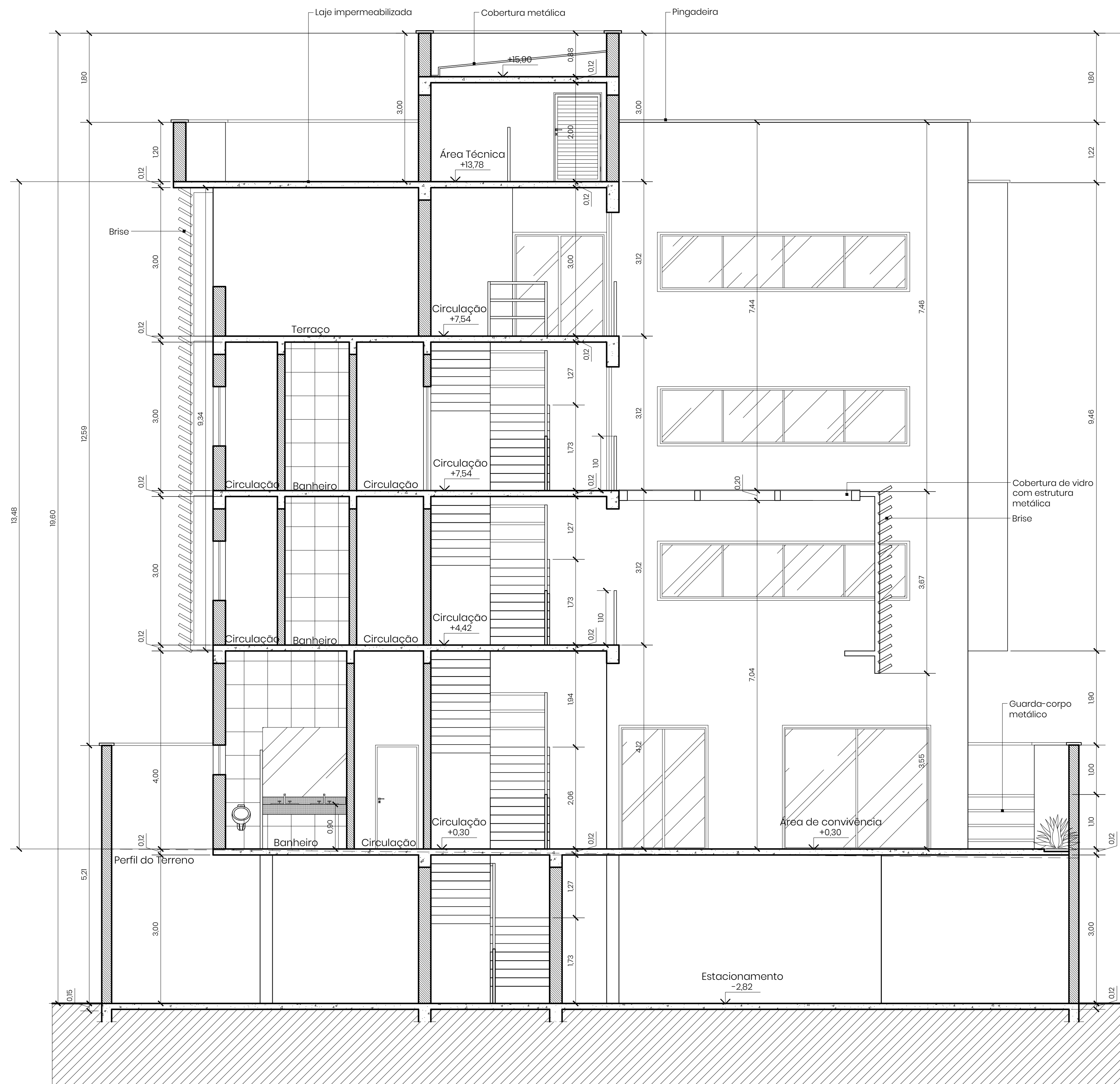
07/16

PROJETO ARQUITETÔNICO COMPLETO

34 / 04 / 2016

CONTEÚDO DA FRANCHA: CORTE AA

ESCALAS: 1/50



CORTE BB
esc: 1:50

ENDEREÇO:
Praça Dalva Ribeiro, 312 - Quadra A - Área 01
Vila Paiva - Varginha /MG

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV **CPF:** 09.215.261/0001-01

CORREDOR ZONA:

CATEGORIA DE USO: INSTITUCIONAL - E3

SITUAÇÃO - SEM ESCALA

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

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV **CPF:** 09.215.261/0001-01

AUTORA DO PROJETO: ARQUITETA RAMANE KEZIA DE FREITAS **CAU:** A40879-0

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ÁREAS:

TERRENO	836,07 m ²
Área Construída	558,22 m ²
Subsolo	442,92 m ²
1º Pavimento	350,07 m ²
2º Pavimento	370,17 m ²
3º Pavimento	292,04 m ²
TOTAL	2.015,22 m ²

TAXA DE OCUPAÇÃO: 57,92%
CL: 0,87

APROVAÇÕES:

PRINCIPA

IDENTIFICAÇÃO DA OBRA: PROJETO ARQUITETÔNICO COMPLETO

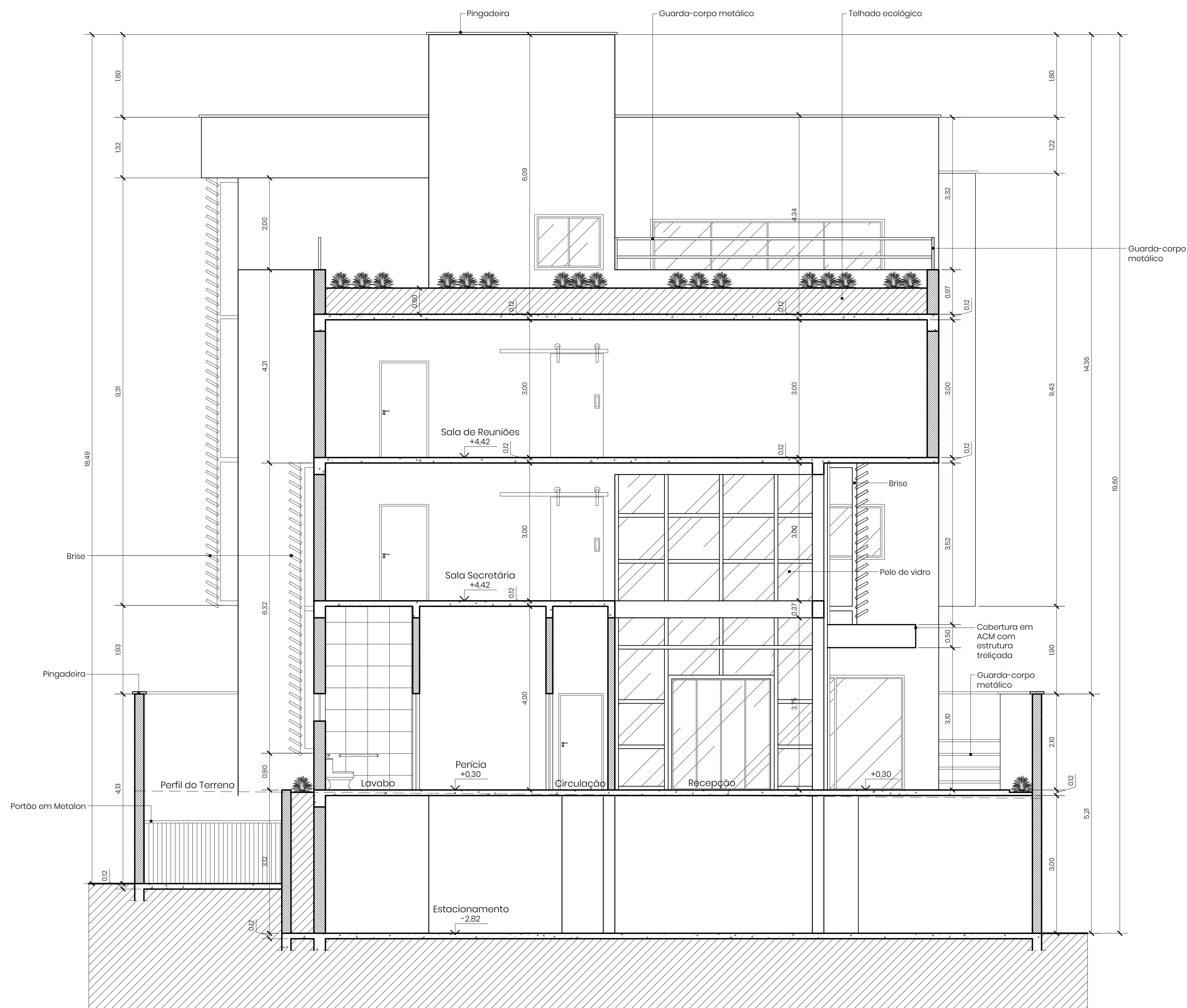
24 / 09 / 2018

08/15

CONTEÚDO DA PRANCHA: CORTE BB

ESCALAS: 1/50

RAMANE KEZIA
ARQUITETA
CAU: A40879-0



CORTE CC
esc: 1:50

ENDEREÇO:
Praça Dalva Ribeiro, 312 - Quadra A - Área 01
Vila Paiva - Varginha /MG

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV **CNPJ:** 09.215.261/0001-01

CORREDOR ZONAL:

CATEGORIA DE USO: INSTITUCIONAL - E3

SITUAÇÃO - SEM ESCALA

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

ÁREAS:

TERRENO	538,07 m ²
Área Construída	558,22 m ²
Subsolo	442,92 m ²
1º Pavimento	30,87 m ²
2º Pavimento	370,17 m ²
3º Pavimento	292,04 m ²
4º Pavimento	292,04 m ²
TOTAL	2.015,22 m ²

TAXA DE OCUPAÇÃO: 57,92%
CL: 0,87

APROVAÇÕES:

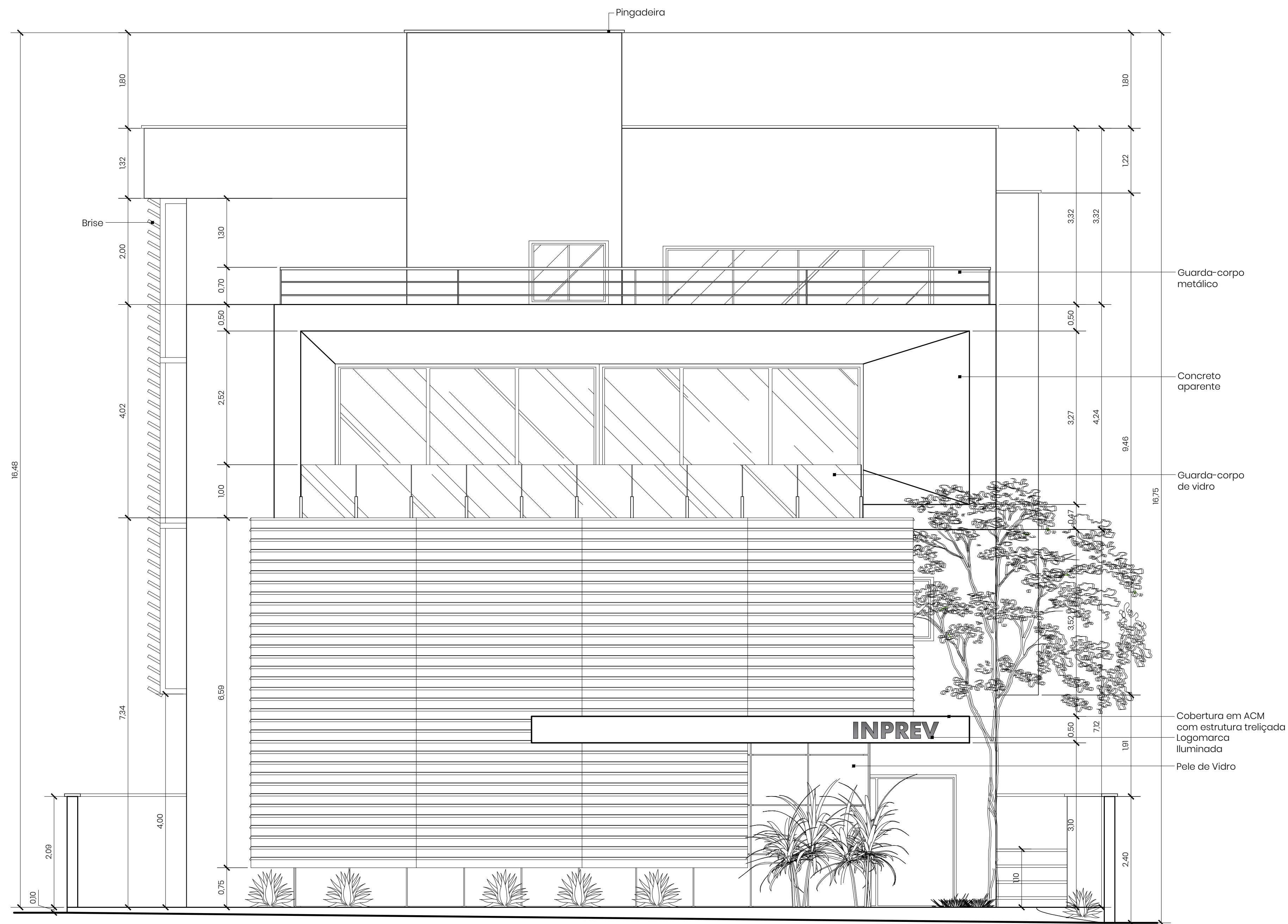
PRINCIPA

09/15

PROJETO ARQUITETÔNICO COMPLETO

24 / 09 / 2018

RAMIREZ & AZEVEDO

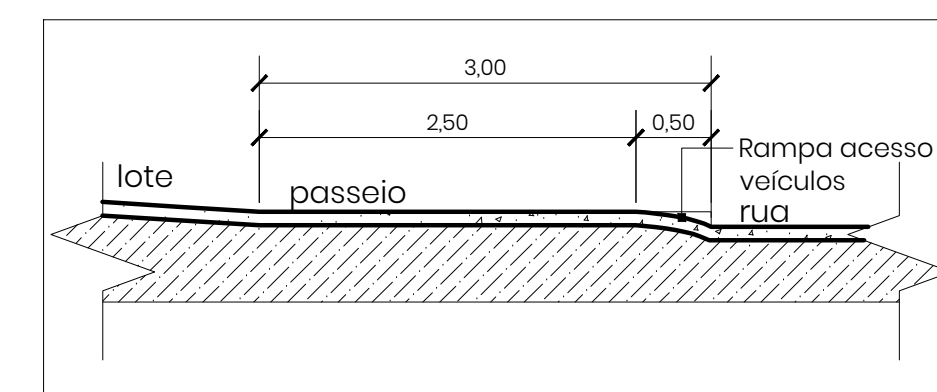


FACHADA
esc: 1:50

- Guarda-corpo metálico
- Concreto aparente
- Guarda-corpo de vidro
- Cobertura em ACM com estrutura treliçada
- Logomarca iluminada
- Pele de Vidro



PERFIL
Transversal
esc: 1:100



DETALHE PASSEIO
esc: 1:50



PERFIL
Longitudinal
esc: 1:100

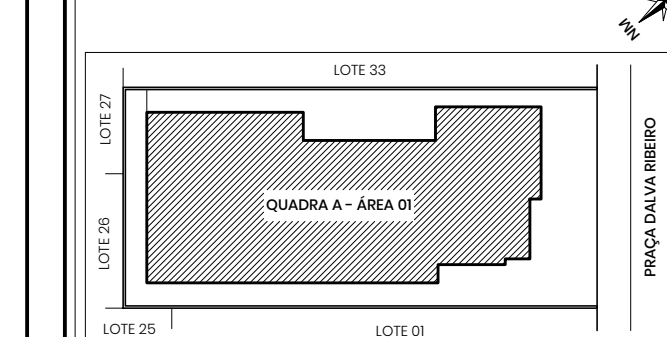
ENDEREÇO:
Praça Dalva Ribeiro, 312 - Quadra A - Área 01
Vila Paiva - Varginha /MG

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV CNPJ: 09.215.261/0001-01

CORREDOR ZONAL:

CATEGORIA DE USO: INSTITUCIONAL - E3

SITUAÇÃO - SEM ESCALA



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

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV CNPJ: 09.215.261/0001-01

AUTORA DO PROJETO: ARQUITETA RAMANE KEZIA DE FREITAS CAUJÁ 840819-0

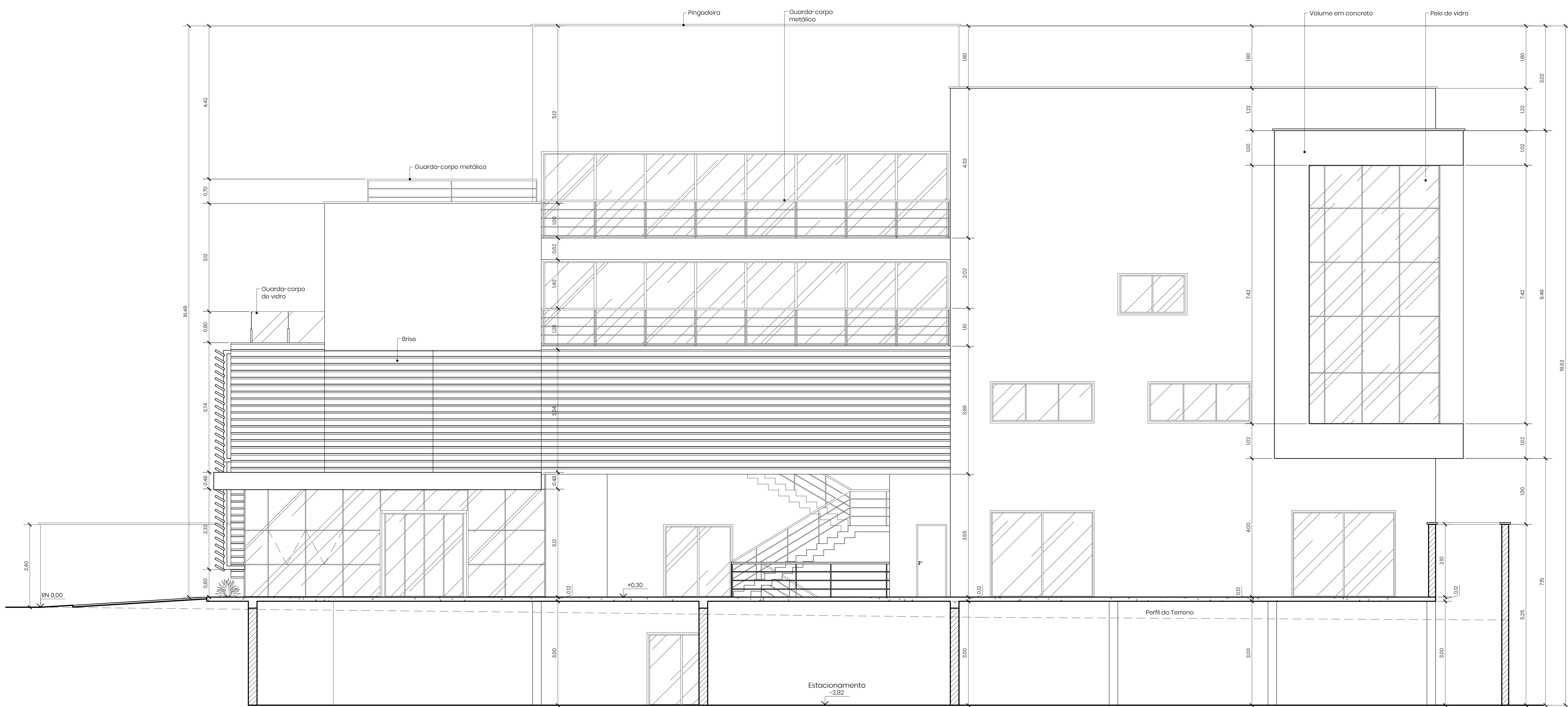
RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ÁREAS:	
TERRENO	838,07 m ²
Área Construída	558,22 m ²
Subsolo	442,92 m ²
1º Pavimento	303,87 m ²
2º Pavimento	370,17 m ²
3º Pavimento	292,04 m ²
4º Pavimento	
TOTAL	2.015,22 m ²

TAXA DE OCUPAÇÃO: 57,82%
C.L.: 0,87

APROVAÇÕES:

PRANCHA	IDENTIFICAÇÃO DA OBRA: PROJETO ARQUITETÔNICO COMPLETO	24 / 09 / 2018
	CONTEÚDO DA PRANCHA: FACHADA, FERRIS, DETALHE PASSEIO	
	ESCALAS: 1:50 - 1:50	



VISTA A
esc: 1/50



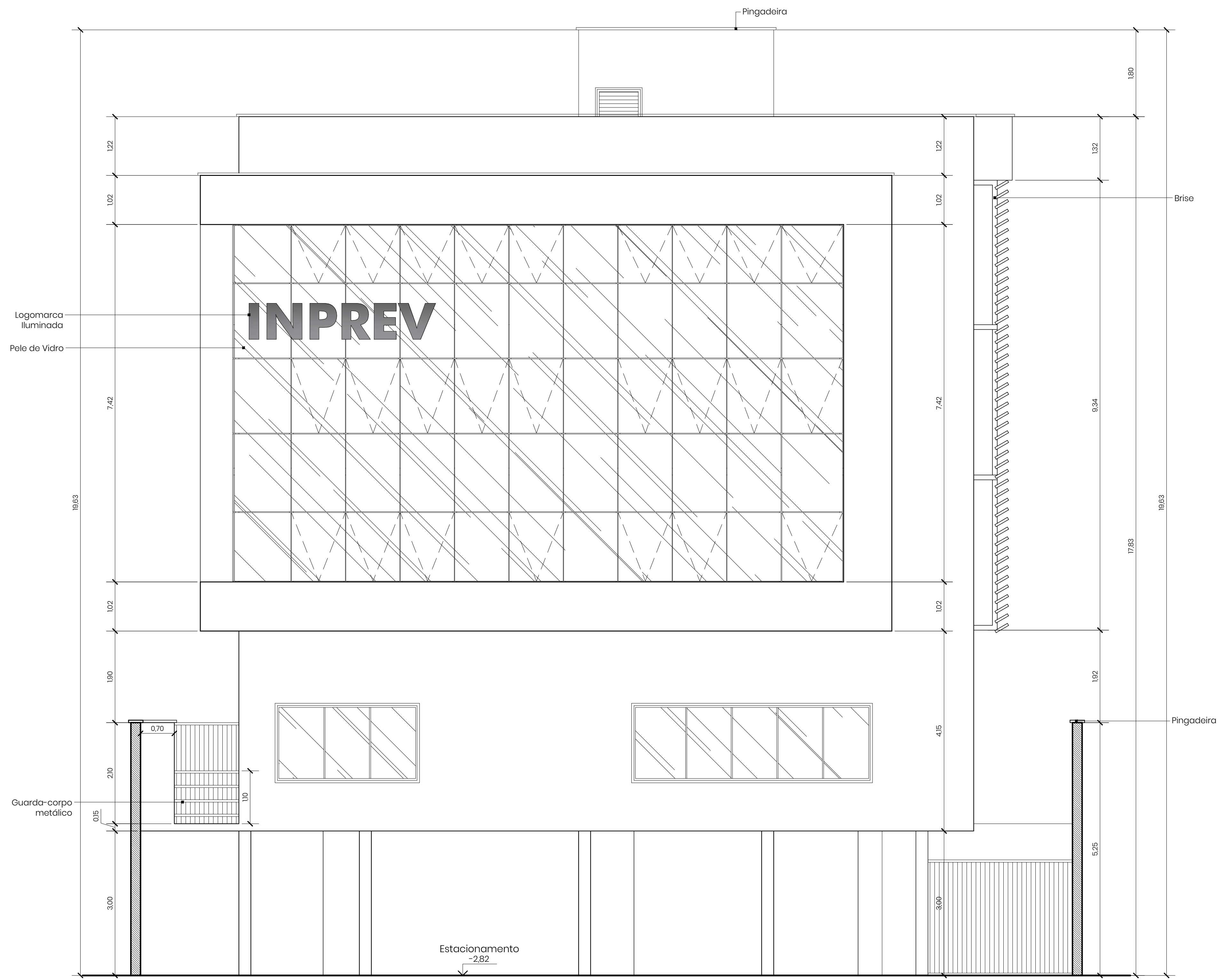
PROJETO
 Praça Dalva Ribeiro, 312 - Quadra A - Área 01
 Vila Paiva - Varginha /MG

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV
 CORRETORA ZONAL: []
 CATEGORIA DE USO: INSTITUCIONAL - E3
 SITUAÇÃO - SEM ESCALA

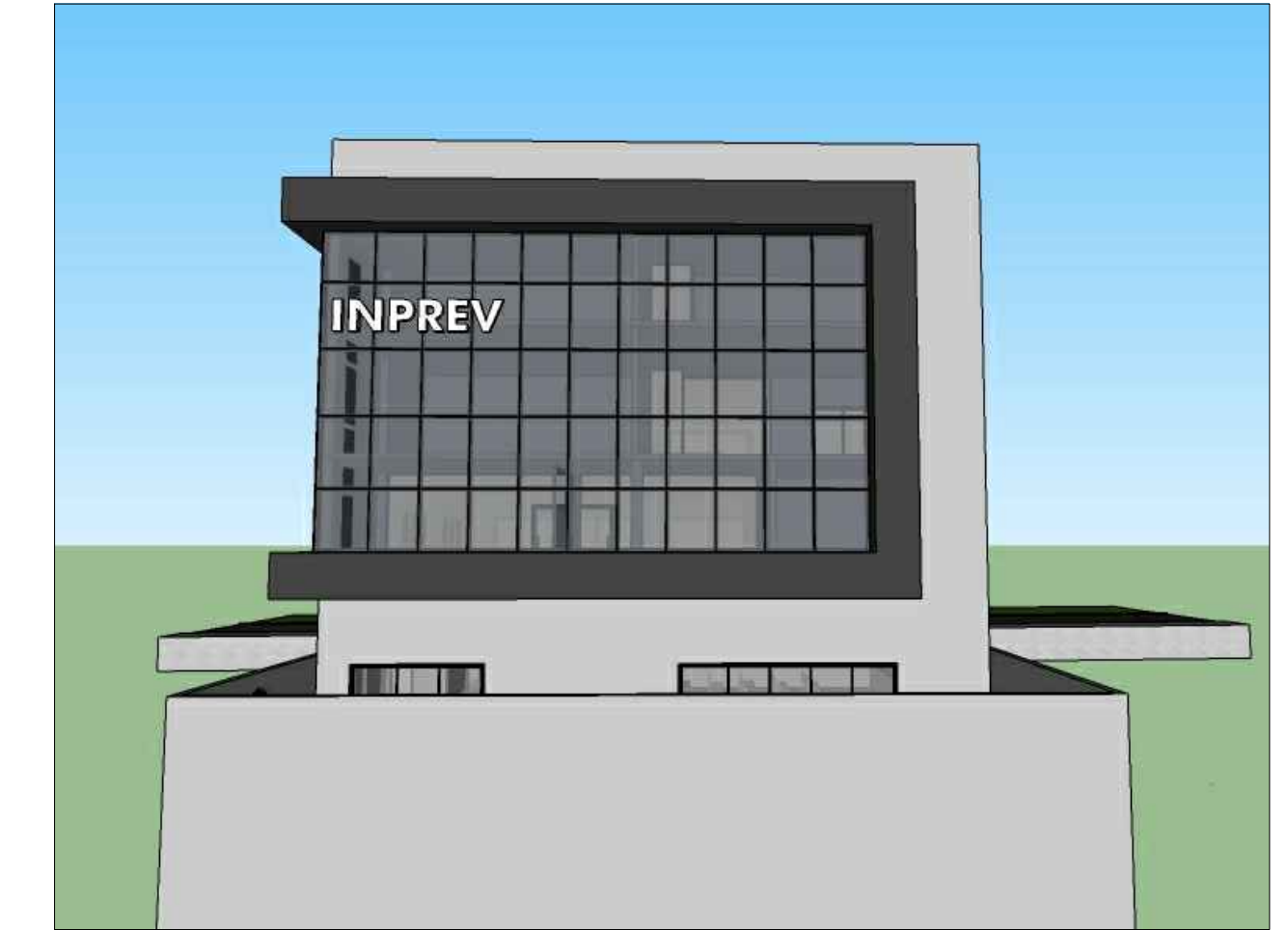
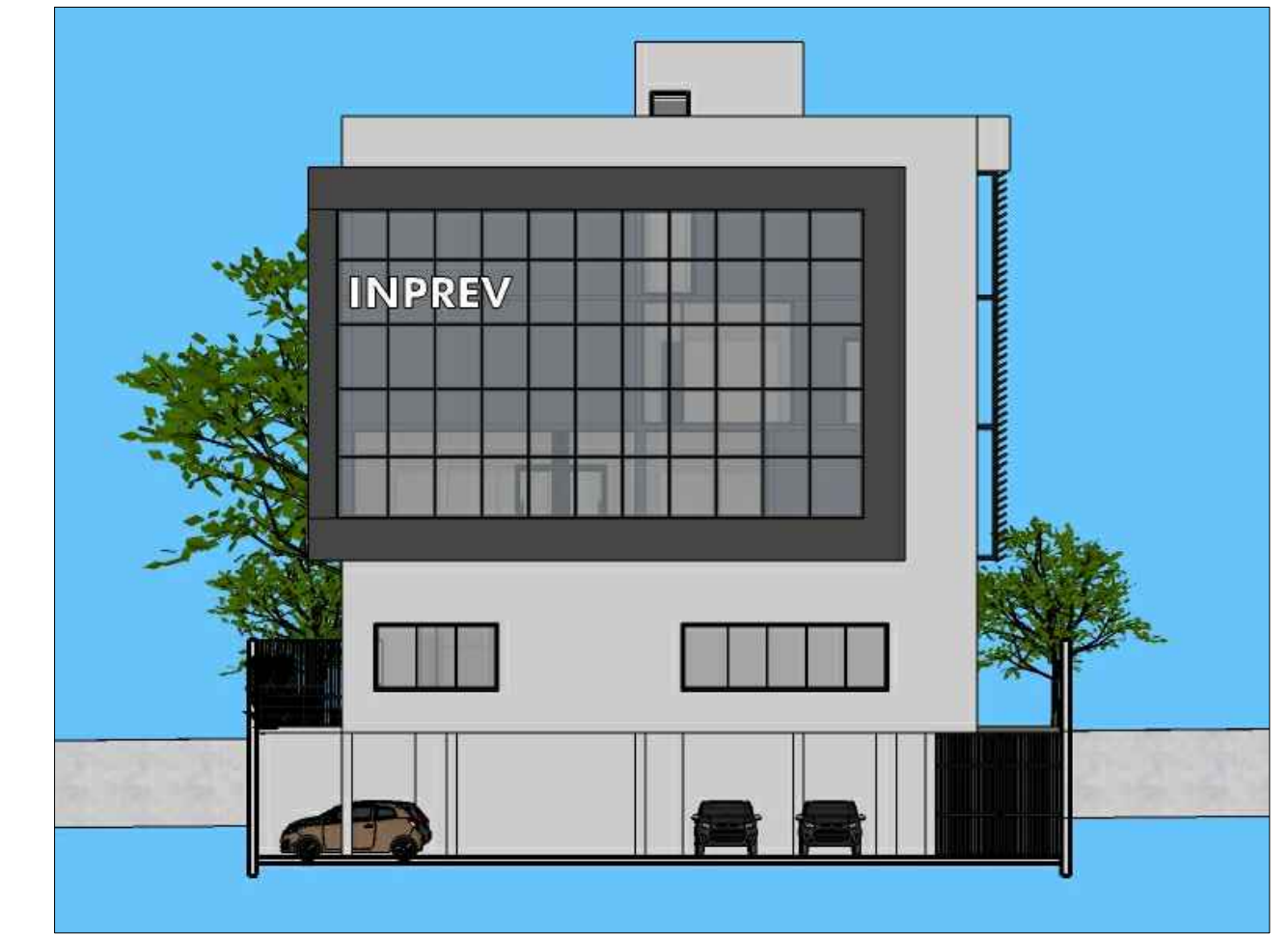
DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERMO.

ÁREAS	VALOR
TERRENO	836,07 m ²
Área Construída	558,22 m ²
1º Pavimento	442,02 m ²
2º Pavimento	216,20 m ²
3º Pavimento	330,00 m ²
4º Pavimento	269,24 m ²
TOTAL	2392,22 m ²
TAXA DE OCUPAÇÃO (C)	28,36%
C1	1,81

ARQUITETOS: []
 DATA: 24/04/2018
 ESCALA: 1/50



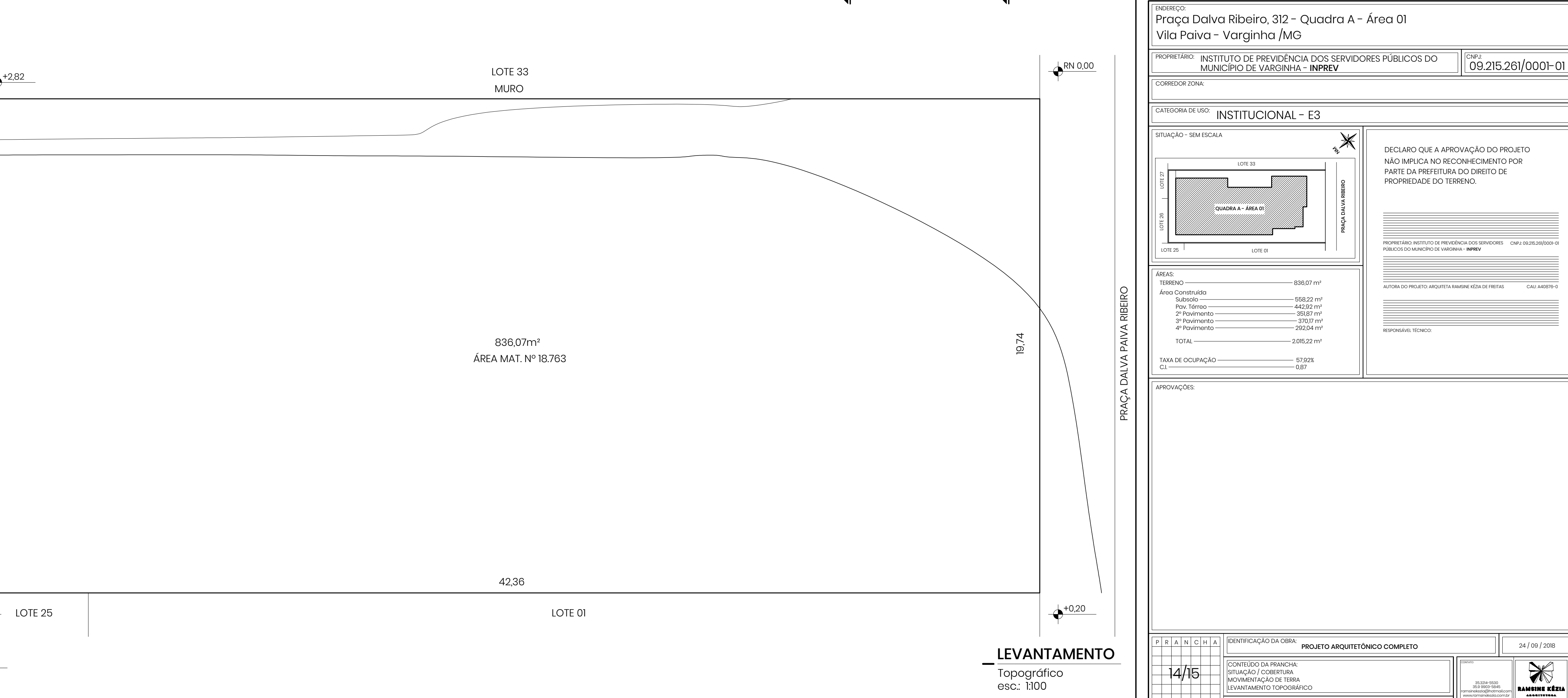
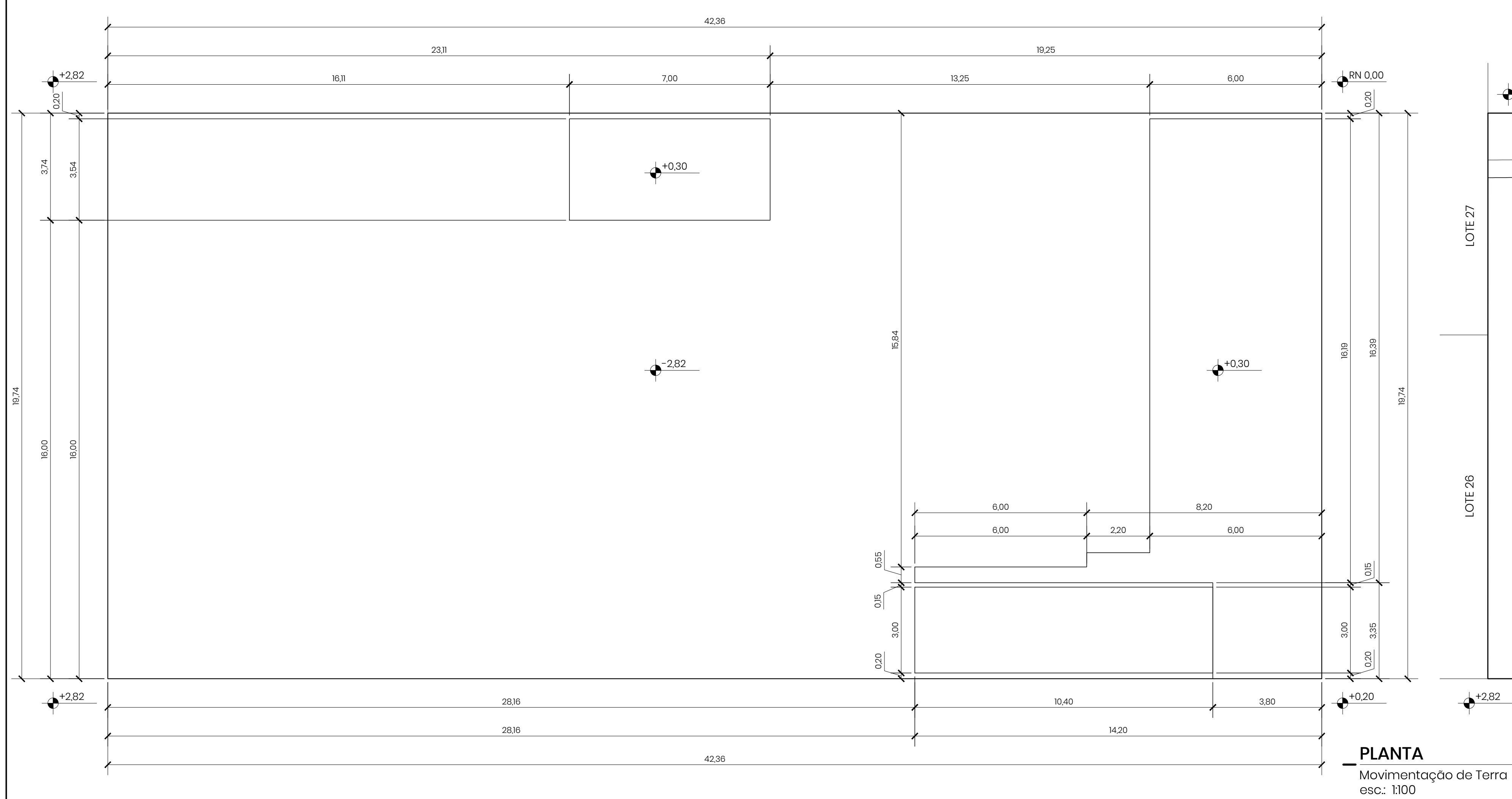
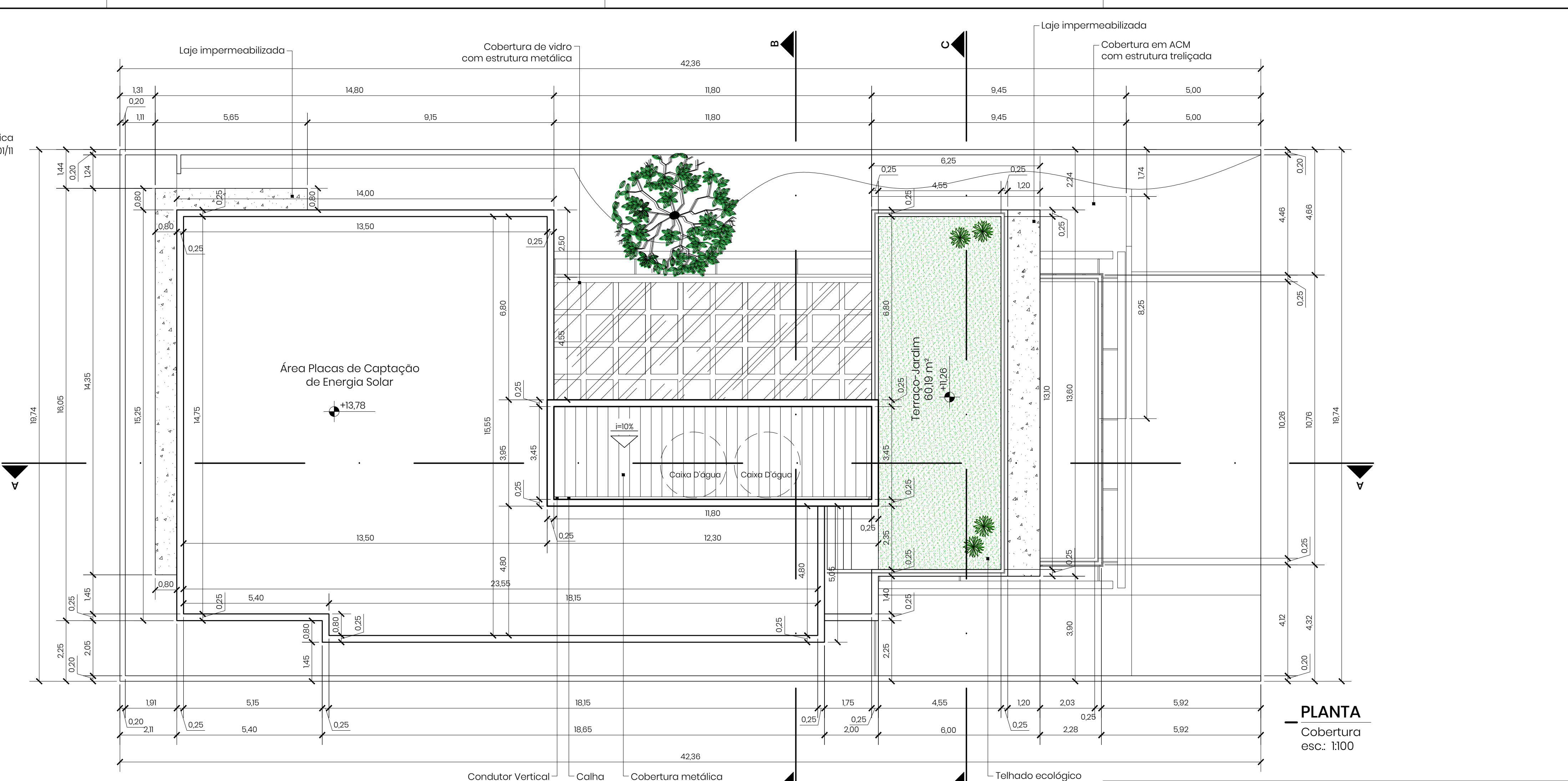
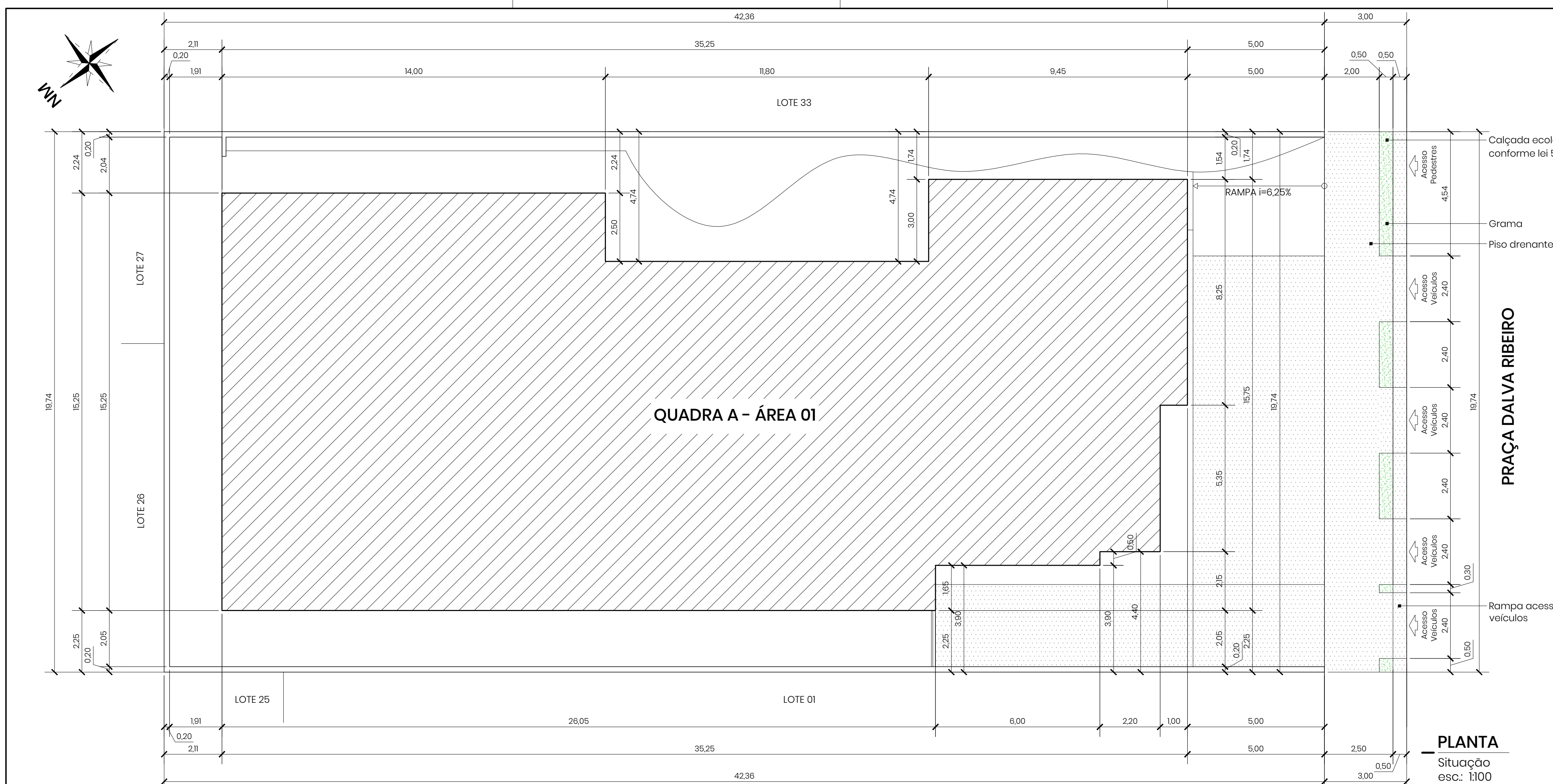
VISTA B
esc: 1:50



ENDEREÇO: Praça Dalva Ribeiro, 312 - Quadra A - Área 01 Vila Paiva - Varginha /MG	
PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV	CNPJ: 09.215.261/0001-01
CORREDOR ZONAL:	
CATEGORIA DE USO: INSTITUCIONAL - E3	
SITUAÇÃO - SEM ESCALA	
DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.	
PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV CNPJ: 09.215.261/0001-01 AUTORA DO PROJETO: ARQUITETA RAMISSE KEZIA DE FREITAS CAUJ ARQ019-0 RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
ÁREAS: TERRENO: 838,07 m ² Área Construída: 558,22 m ² Pav. Térreo: 442,92 m ² 2º Pavimento: 30,87 m ² 3º Pavimento: 370,17 m ² 4º Pavimento: 292,04 m ² TOTAL: 2.015,22 m ²	
TAXA DE OCUPAÇÃO: 57,92% C.L.: 0,87	

APROVAÇÕES:	
PRINCIPA 12/15	
IDENTIFICAÇÃO DA OBRA: PROJETO ARQUITETÔNICO COMPLETO 24/09/2018	
CONTEÚDO DA PRANCHA: VISTA B	
ESCALAS: 1/50	

25.524 9535
 212 9925 9246
 ramissekezia@ramissekezia.com.br
 www.ramissekezia.com.br



PRÇA DALVA RIBEIRO, 312 - Quadra A - Área 01
Vila Paiva - Varginha /MG

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV

CADASTRO: 09.215.261/0001-01

CATEGORIA DE USO: INSTITUCIONAL - E3

SITUAÇÃO - SIM ESCALA

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

ÁREAS	VALORES
TERRENO	896,07 m²
Área Construída	558,22 m²
1º Pavimento	442,82 m²
2º Pavimento	24,88 m²
3º Pavimento	3,52 m²
4º Pavimento	28,00 m²
TOTAL	239,22 m²

TAXA DE OCUPAÇÃO: 26,68%

C: 881

APROVAÇÕES:

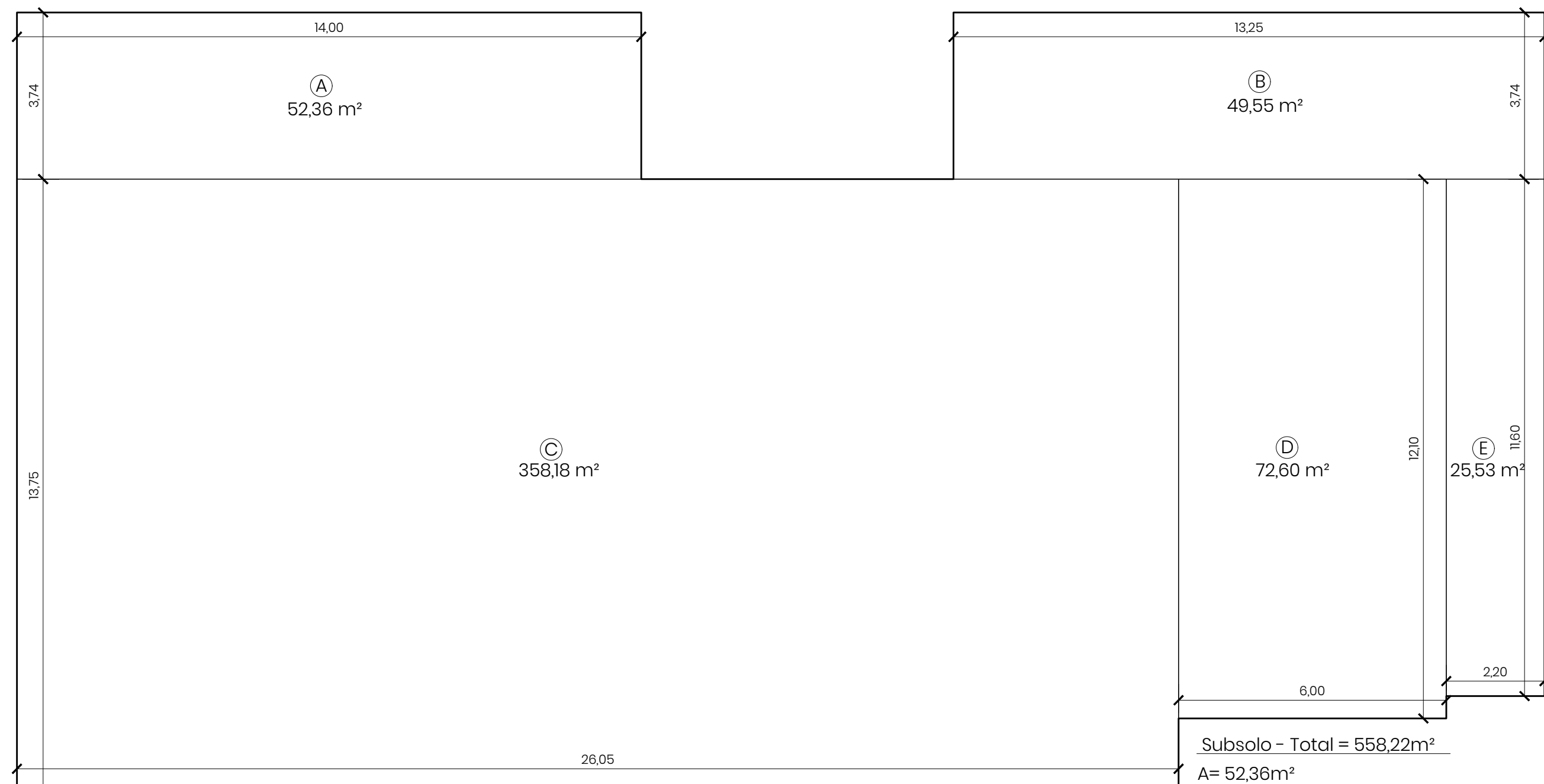
14/15

PROJETO ARQUITETÔNICO COMPLETO

34 / 04 / 2019

CONTEÚDO DA PLANÇA: PLANO DE COBERTURA, MOVIMENTAÇÃO DE TERRA, LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO

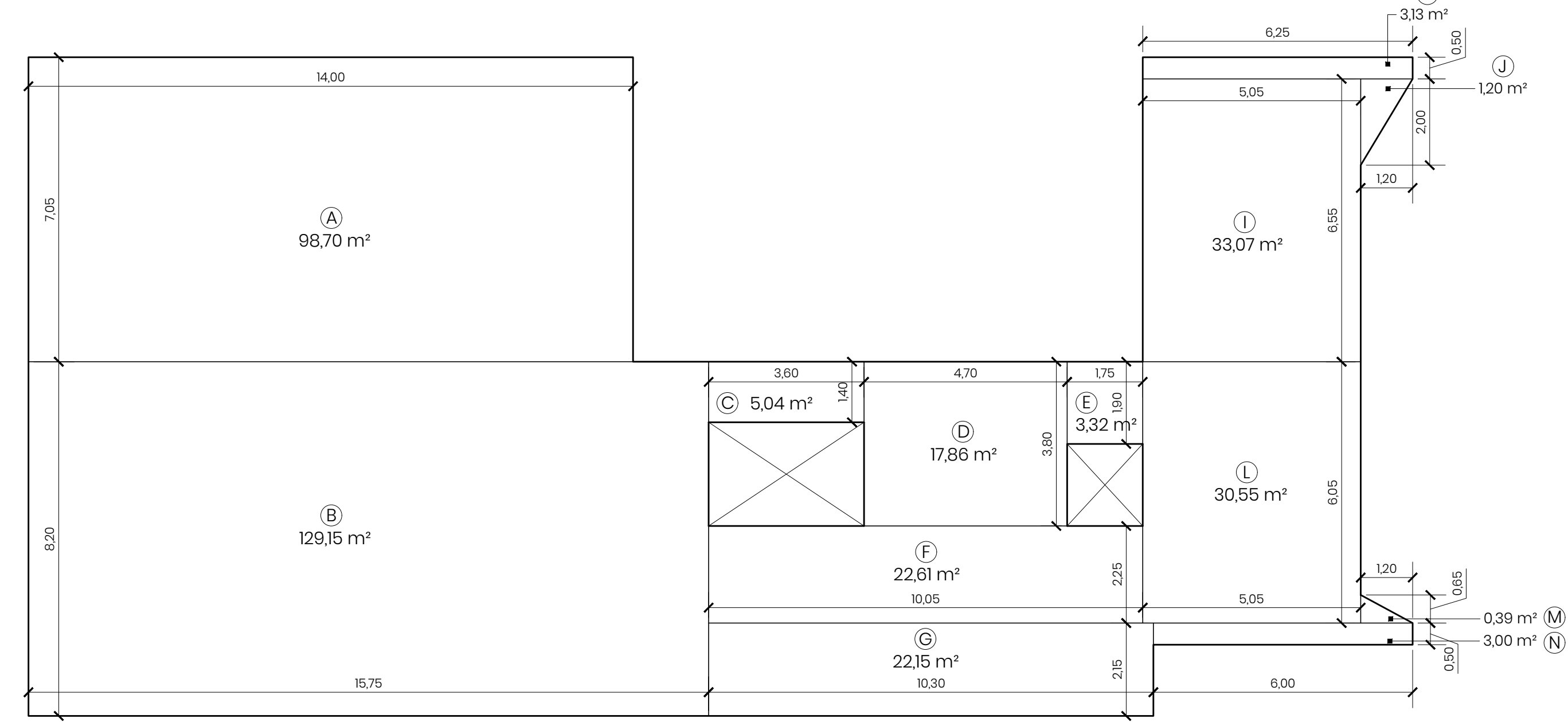
ESCALAS: 1/100



SUBSOLO

Memória de Cálculo
esc.: 1:100

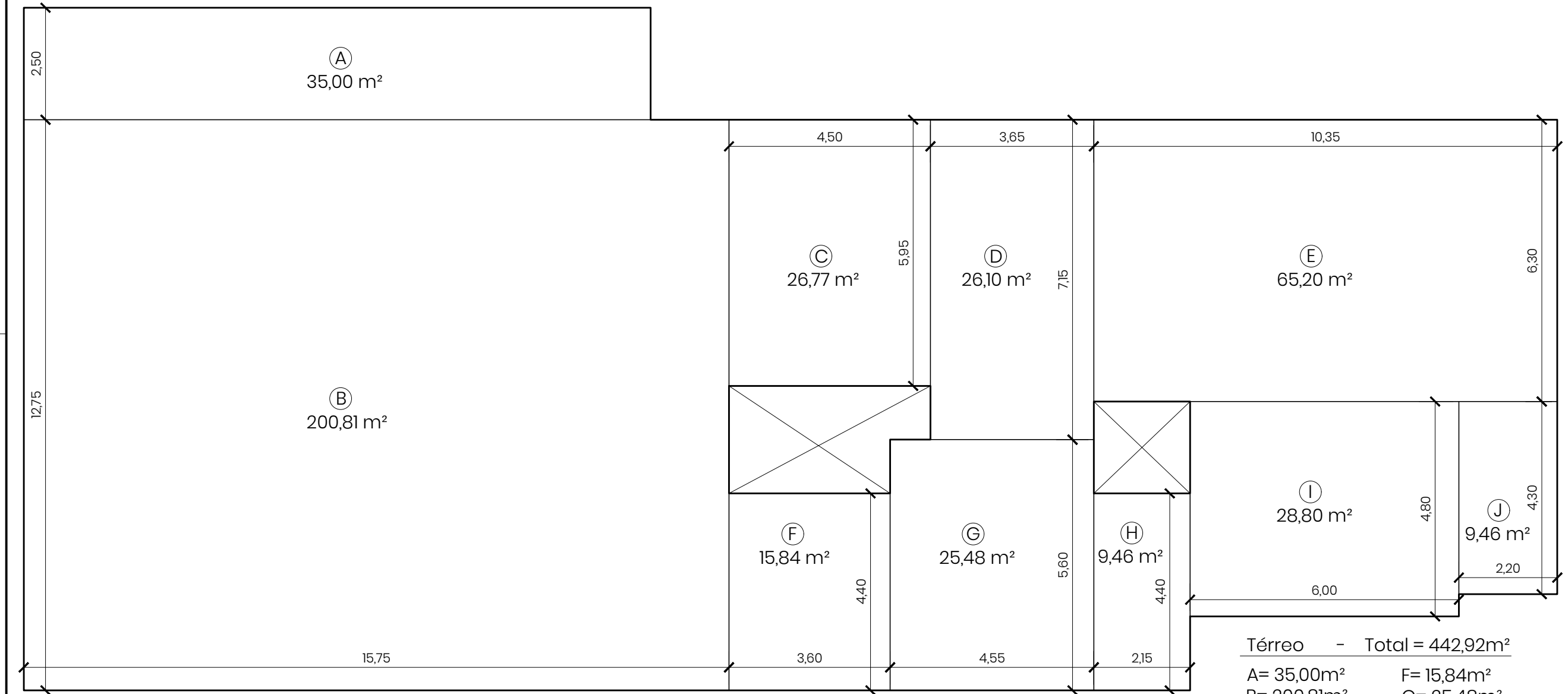
Subsolo - Total = 558,22m²
 A= 52,36m²
 B= 49,55m²
 C= 358,18m²
 D= 72,60m²
 E= 25,53m²



3º PAVIMENTO

Memória de Cálculo
esc.: 1:100

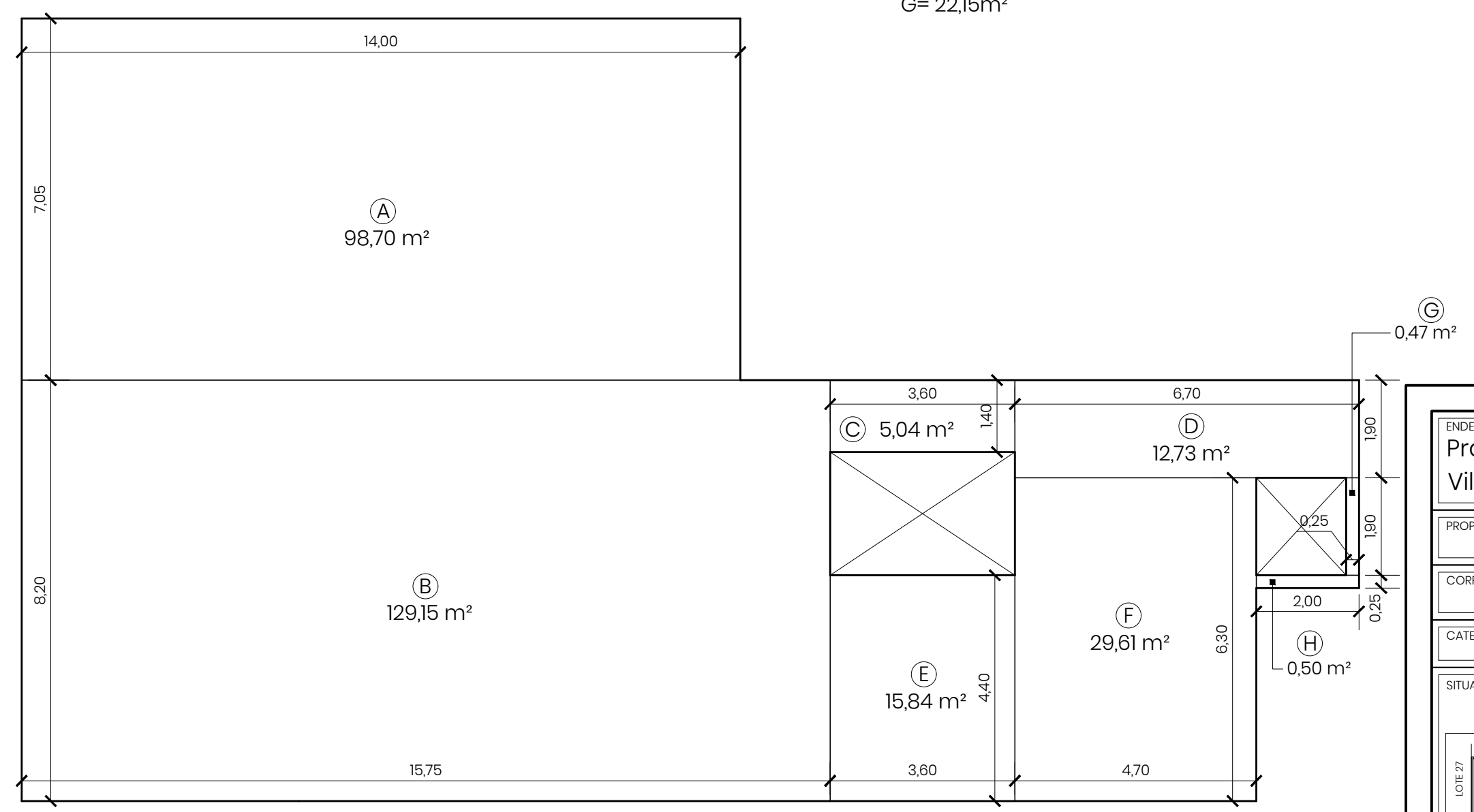
3º Pavimento - Total = 370,17m²
 A= 98,70m²
 B= 129,15m²
 C= 5,04m²
 D= 17,86m²
 E= 3,32m²
 F= 22,61m²
 G= 22,15m²
 H= 3,13m²
 I= 33,07m²
 J= 1,20m²
 L= 30,55m²
 M= 0,39m²
 N= 3,00m²



TÉRREO

Memória de Cálculo
esc.: 1:100

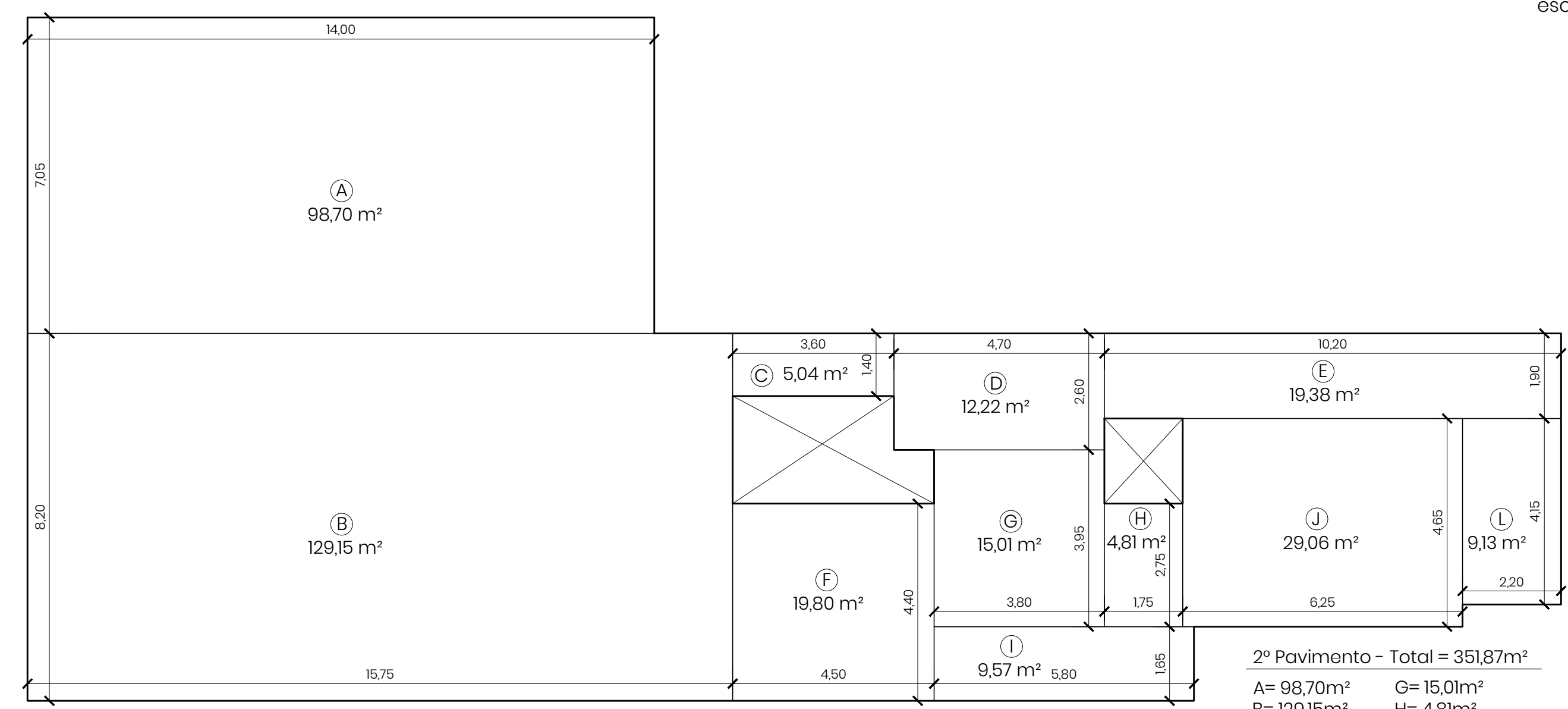
Térreo - Total = 442,92m²
 A= 35,00m²
 B= 200,81m²
 C= 26,77m²
 D= 26,10m²
 E= 65,20m²
 F= 15,84m²
 G= 25,48m²
 H= 9,48m²
 I= 28,80m²
 J= 9,46m²



4º PAVIMENTO

Memória de Cálculo
esc.: 1:100

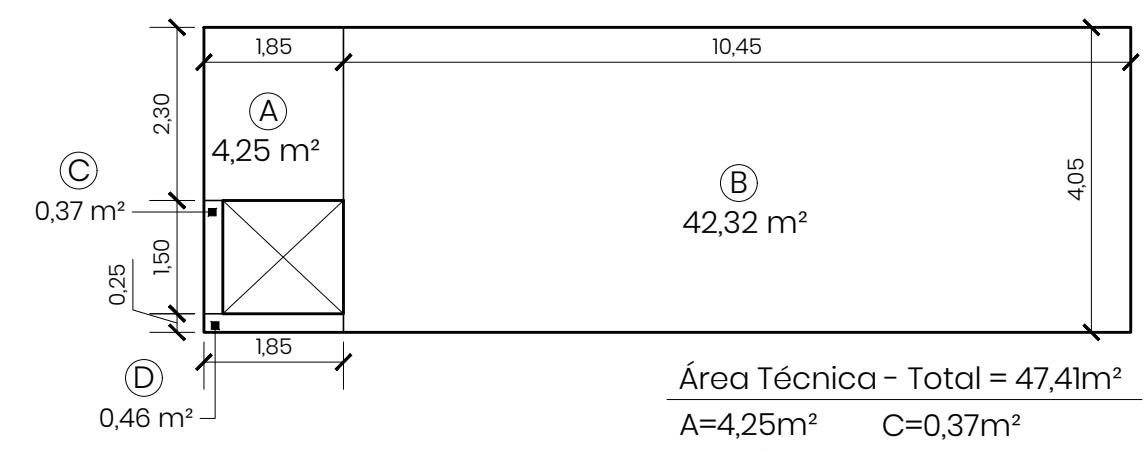
4º Pavimento - Total = 292,04m²
 A=98,70m²
 B=129,15m²
 C=5,04m²
 D=12,73m²
 E=15,84m²
 F=29,61m²
 G=0,47m²
 H=0,50m²



2º PAVIMENTO

Memória de Cálculo
esc.: 1:100

2º Pavimento - Total = 351,87m²
 A= 98,70m²
 B= 129,15m²
 C= 5,04m²
 D= 12,22m²
 E= 19,38m²
 F= 19,80m²
 G= 15,01m²
 H= 4,81m²
 I= 9,57m²
 J= 29,06m²
 L= 9,13m²



ÁREA TÉCNICA

Memória de Cálculo
esc.: 1:100

Área Técnica - Total = 47,41m²
 A=4,25m²
 B=42,32m²
 C=0,37m²
 D=0,47m²

ENDEREÇO: Praça Dalva Ribeiro, 312 - Quadra A - Área 01
Vila Paiva - Varginha /MG

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV CNPJ: 09.215.261/0001-01

CORREDOR ZONA:

CATEGORIA DE USO: INSTITUCIONAL - E3

SITUAÇÃO - SEM ESCALA

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

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE VARGINHA - INPREV CNPJ: 09.215.261/0001-01

AUTORA DO PROJETO: ARQUITETA RAMISSE KEZIA DE FREITAS CAUJ ARQ078-0

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ÁREAS:
 TERRENO: 836,07 m²
 Área Construída: 558,22 m²
 Pav. Térreo: 442,92 m²
 2º Pavimento: 351,87 m²
 3º Pavimento: 370,17 m²
 4º Pavimento: 292,04 m²
 TOTAL: 2.015,22 m²

TAXA DE OCUPAÇÃO: 57,92%
 C.L.: 0,67

APROVAÇÕES:

PRINCIPA: PROJETO ARQUITETÔNICO COMPLETO 24/09/2018

15/15

CONTEÚDO DA FRANCHA: MEMÓRIA DE CÁLCULO

ESCALAS: 1:50

25.204.9326
153.993.9346
ramissekezia@ramissekezia.com.br
www.ramissekezia.com.br

RAMISSE KEZIA
ARQUITETA