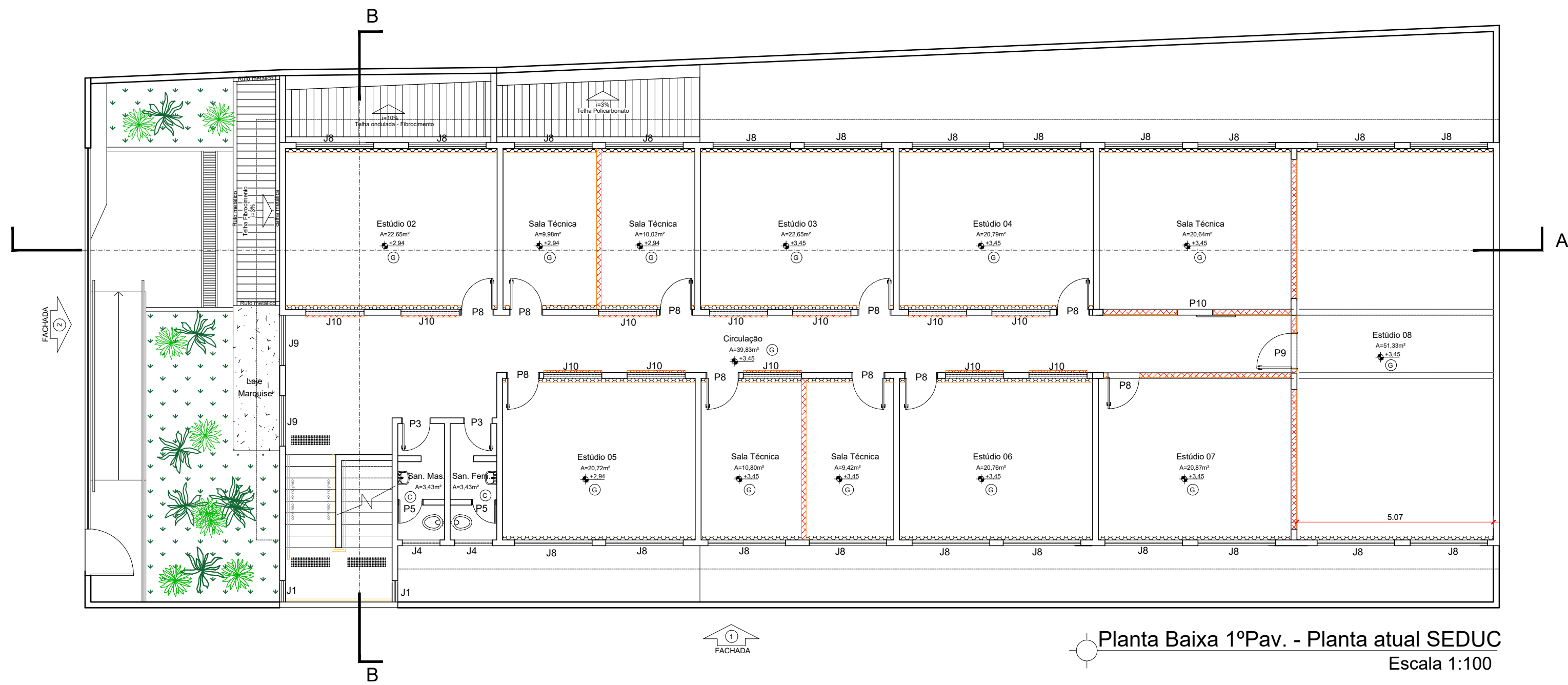


Planta Baixa térreo - Planta atual SEDUC
Escala 1:100

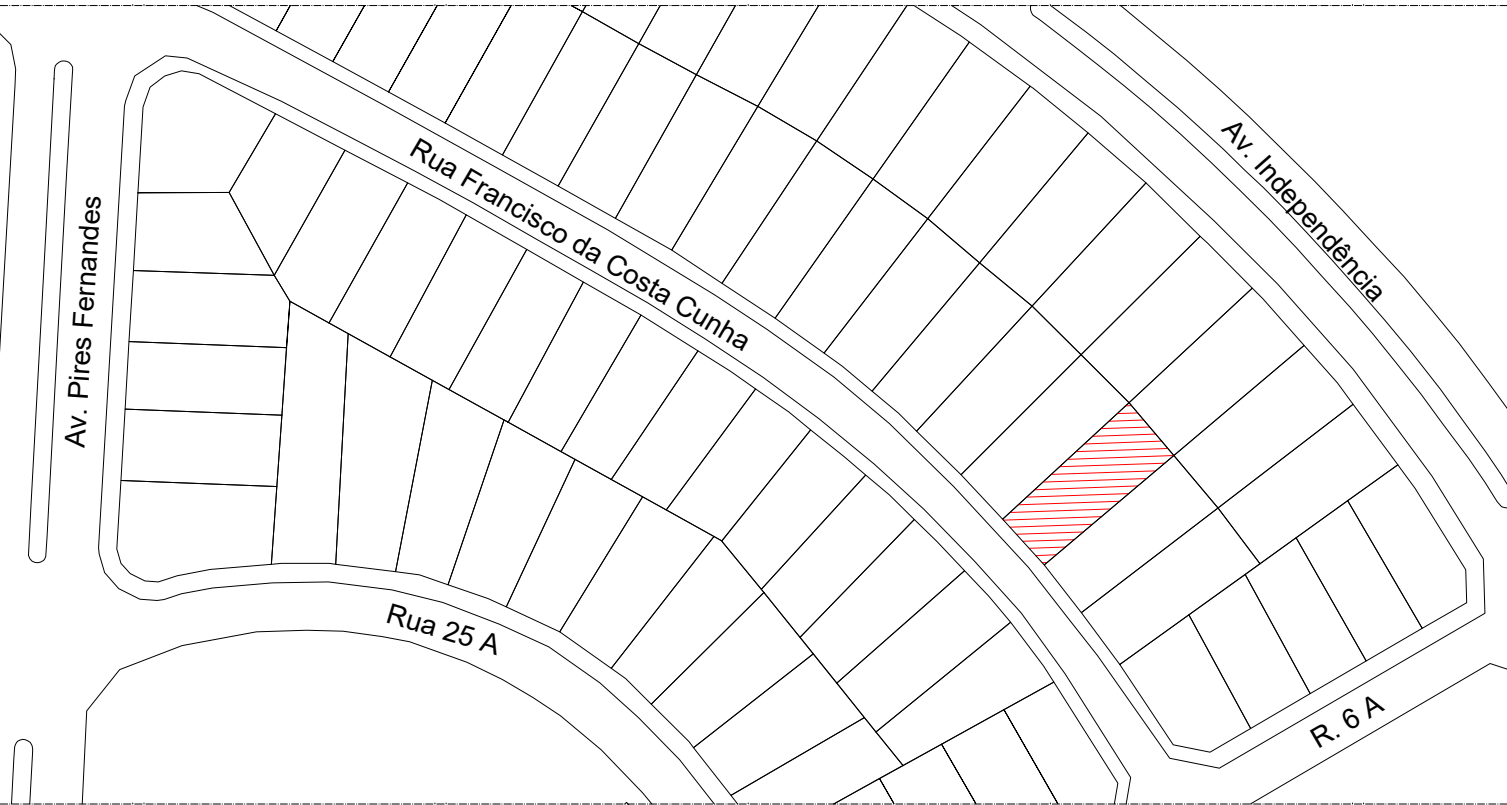


Planta Baixa 1º Pav. - Planta atual SEDUC
Escala 1:100

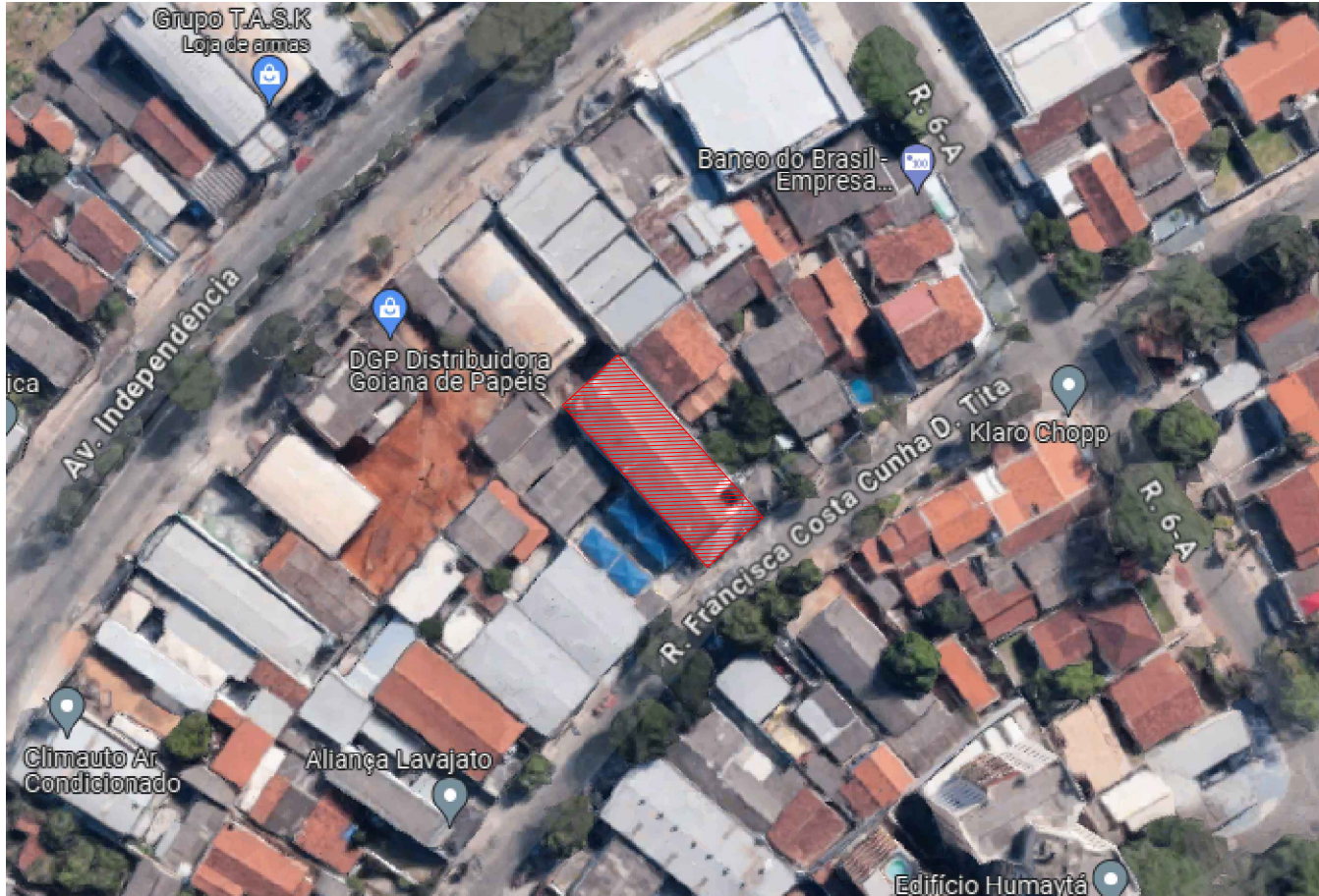
QUADRO DE ABERTURAS				
PORTAS				
CÓDIGO	DIMENSÕES cm		QUANTIDADE	FUNCIONAMENTO
	LARGURA	ALTURA		
PT1	120	220	01	ABRIR
PT2	150	235	01	ABRIR
P2	90	210	02	ABRIR
P3	70	210	05	ABRIR
P4	80	210	10	ABRIR
P5	60	180	08	ABRIR
P6	90	210	02	ABRIR
P7	90	180	02	ABRIR
P8	80	210	12	ABRIR
P9	90	210	01	ABRIR
P10	90	210	01	CORRER

QUADRO DE ABERTURAS				
JANELAS				
CÓDIGO	DIMENSÕES cm		QUANTIDADE	FUNCIONAMENTO
	LARGURA	ALTURA		
J1	55	245	150	02
J2	100	60	180	02
J3	100	45	180	02
J4	97	50	195	15
J5	100	50	185	02
J6	265	50	180	02
J7	200	50	180	02
J8	200	135	106	31
J9	130	202	73	02
J10	150	50	195	12

LEGENDA - ACABAMENTOS E MATERIAIS					
PISO	TETO	PAREDE	COBERTURA	TELHADO	
(G) GRANITINA	(F) SEM FORRO	(V) CERÂMICA ATE 40x200M	(A) ESTRUTURA DE MADEIRA	(T) TELHA CERÂMICA	
(C) CONCRETO DESMOLDADO	(F) FORRO DE PVC	(V) CERÂMICA ATE 0 TETO	(A) ESTRUTURA METÁLICA	(T) TELHA DE BISCOCIMENTO	
(C) CERÂMICA	(F) FORRO PAULETA	(V) REBOCO, PINTURA ACRILICA / PVA	(A) ESTRUTURA MISTA	(T) TELHA METÁLICA	
(C) CIMENTO QUEIMADO	(F) LAJE COM MASSAMENTO E PINTURA	(V) REBOCO, PINTURA TEXTURIZADA	(A) ESTRUTURA INCLINADA	(T) TELHA TERMOACÚSTICA	
(R) CONCRETO LAMINADO	(F) LAJE COM MASSAMENTO E PINTURA	(V) TUDO APARENTE			
(T) TELA CERÂMICA	(F) FORRO DE GESSO				
(R) GRAMA ESMEALDADA					



Planta de situação
S/ Escala



Planta de Localização
S/ Escala

OBSEVAÇÕES:
- Onde não tiver especificação de acabamento, seguir projeto específico.
- Favor conferir medidas no local.
- Qualquer dúvida consultar o autor do projeto ou a Gerência de Projetos e Infraestrutura.



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA
APROVADO
TÉCNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

EDIFÍCIO GOIÁS TEC - CENTRO DE MÍDIAS

REFORMA

ENDEREÇO
RUA FRANCISCA COSTA CUNHA DA TITA, N°219, SETOR AEROPORTO,
CEP: 74075-300, GOIÂNIA- GO

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB.	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
521,60 M2	—	673,90 M2	—	—	673,90 M2

AUTOR: ARQ. JOÃO PEDRO MOREIRA PIRES - CAU Nº A187684-8

RT DA OBRA:

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CNPJ: 01.409.705.0001-20
PREPOSTO: SABRINA VIEIRA VALENTE CPF: 041.630.091-64

ARQUITETURA

TIPO DE PROJETO
PLANTA BAIXA TÉRREO - PLANTA ATUAL SEDUC - Esc.: 1/100
PLANTA BAIXA 1º Pav. - PLANTA ATUAL SEDUC - Esc.: 1/100
PLANTA DE SITUAÇÃO - S/ Esc.
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO - S/ Esc.

ASSUNTO:

DATA: NOVEMBRO/2024 ESCALA: INDICADA REVISÃO: 000 Nº RRT/ART: 15025395

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO

1/8

FOLHA: