

LEGENDA ACABAMENTOS			
PISO:	FORRO:	PAREDE:	
(G) GRANITINA	(L) LAJE	(PA) REBOCO,	PINTURA ACRÍLICA
(C) CONCRETO DESEMPENADO	(G) FORRO DE GESSO	(PA) REBOCO,	PINTURA TEXTURIZADA
	(S) SEM FORRO		

QUADRO DE ABERTURAS				
PORTAS	DIMENSÕES (cm)	MATERIAL	QUANT.	REFERÊNCIA PI ORÇAMENTO
P1	80 X 210	METÁLICA	01	TIPO PF-1
JANELAS	DIMENSÕES (cm)	MATERIAL		CADERNO DE DETALHES AGETOP
J1	200 X 120	METÁLICA	12	VER DETALHE 01

#### ESPECIFICAÇÕES:

PISO:  
- GRANITINA NA COR NATURAL C/ RODAPÊ 7CM DO MESMO MATERIAL  
- CONCRETO DESEMPENADO - ESP. 5CM

#### ALVENARIA:

- TUILOS PURADOS  
AS PAREDES INTERNAS SERÃO REBOCADAS, EMASSADAS, E PINTADAS COM ESMALTE SINTÉTICO ATÉ, H=1,50M E O RESTANTE COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO, CONFORME PADRÃO SEDUC  
AS PAREDES EXTERNAS SERÃO REBOCADAS, APLICAÇÃO DE SELADOR, PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO, CONFORME PADRÃO SEDUC

#### COBERTURA:

- TELHA CERÂMICA, TIPO PLAN

#### ESTRUTURA DA COBERTURA:

- ESTRUTURA METÁLICA, PINTADA EM ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE CONFORME PADRÃO SEDUC.

Projeto Arquitetônico: BLOCO PADRÃO SEDUC 03 SALAS DE AULA 2022 - Elaborado na data de 21/10/2022 para implantação nas unidades escolares do estado de Goiás, conforme necessidades gerais avaliadas.

\*Para implantação e endereço da obra ver projeto específico e profissional responsável pela implantação.

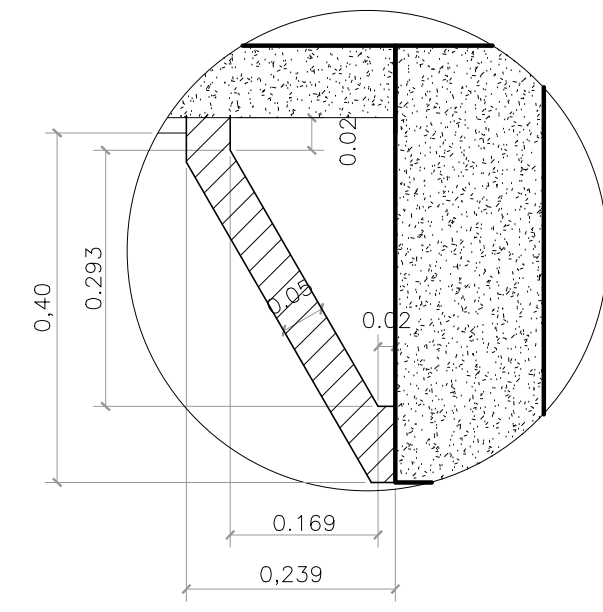
OBS.: Cabe a cada profissional responsável pelo projeto de implantação avaliar a viabilidade e conferir as condições locais para implantação, assim como normas locais vigentes e possíveis atualizações das mesmas que possa vir a ocorrer após a elaboração deste projeto.

\*\*Qualquer alteração que venha a ocorrer posteriormente no projeto, não sendo de autoria da arquiteta, será de responsabilidade do autor da modificação assim como a responsabilidade do projeto.

\*\*As adequações referentes a acessibilidade (piso tátil e sinalização), fica de responsabilidade do profissional que elaborar o projeto de implantação.

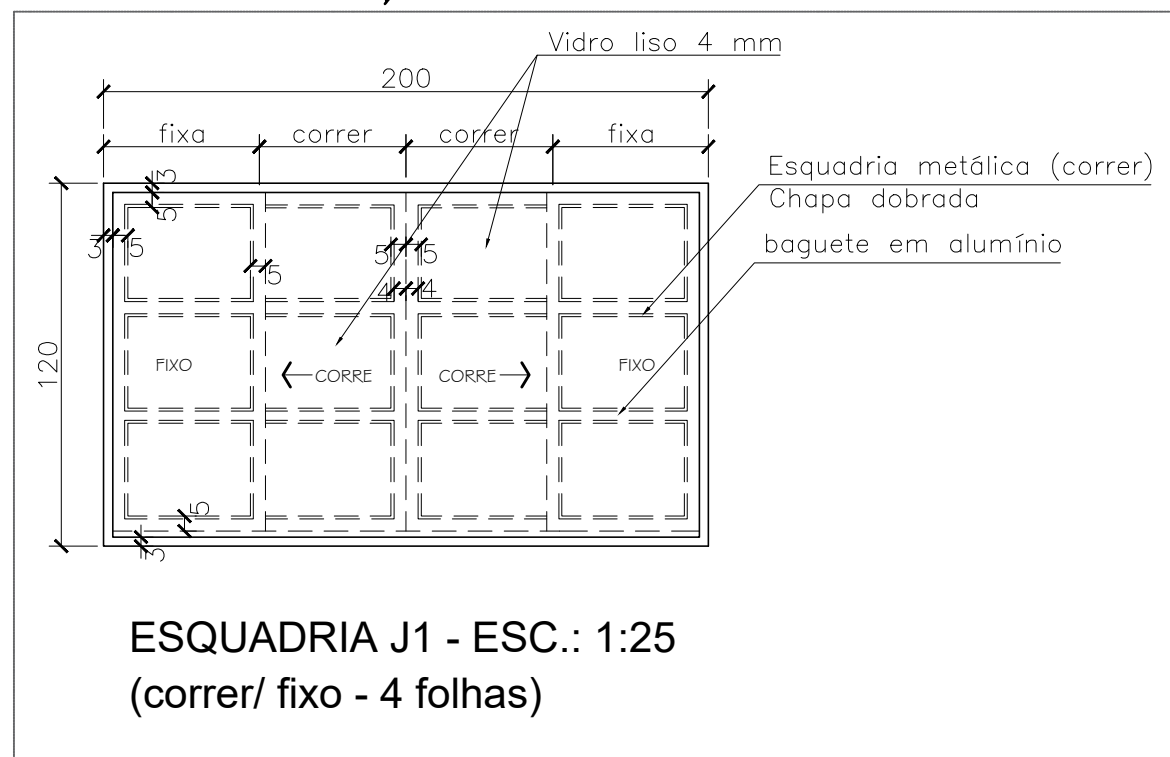
PLANTA BAIXA

#### Det.2- Moldura de gesso



Obs.: Somente nas Salas de Aula deverá ser feito uma moldura de gesso com espessura 5cm bem resistente contornando as vigas.

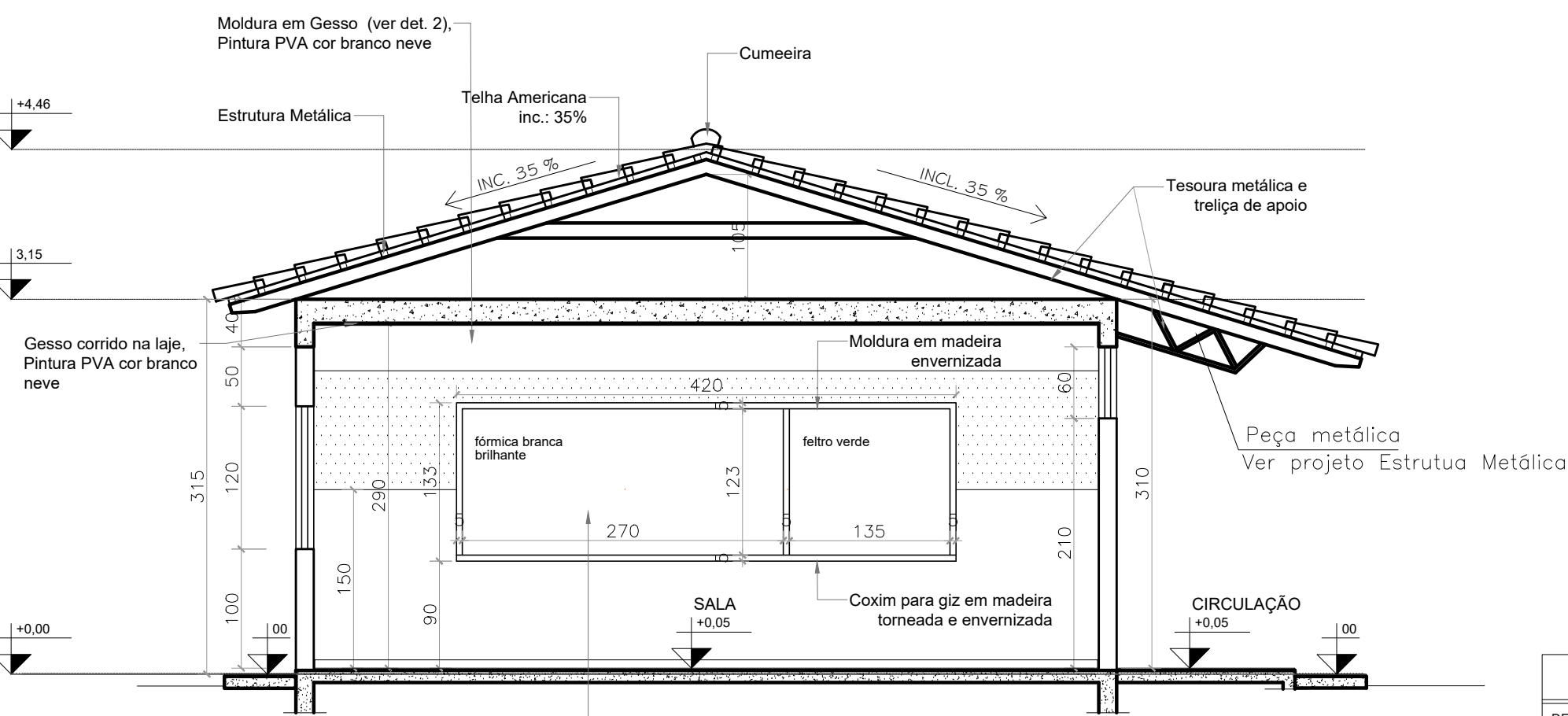
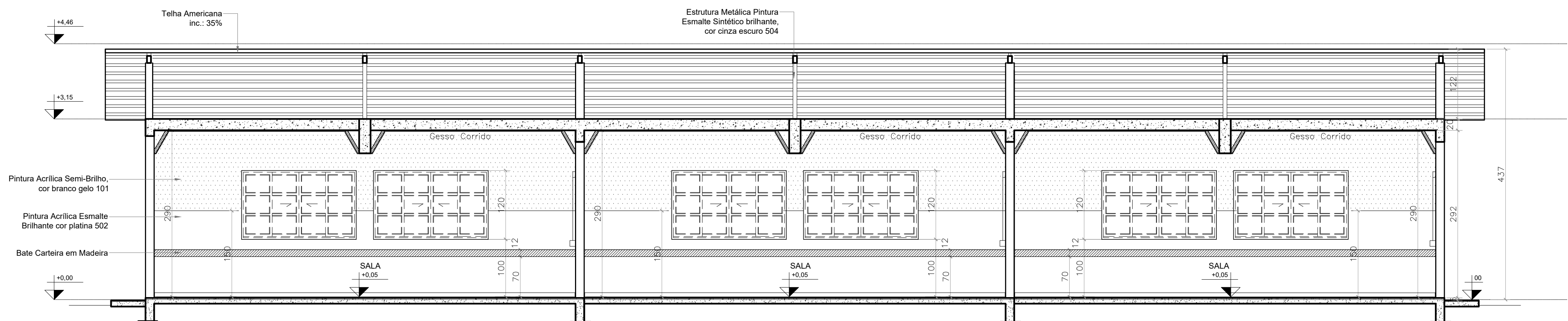
#### Det.1 - Esquadrias



ESQUADRIA J1 - ESC.: 1:25  
(correr/ fixo - 4 folhas)

A PLACAS COM O NOME DOS AMBIENTES - 3 UNIDADES

B PLACAS EM BRILHE COM O NOME DOS AMBIENTES - Altura do eixo 1,40m - 3 UNIDADES  
NOTA: A SINALIZAÇÃO EM BRILHE DEVE ESTAR LOCALIZADA NA FAIXA DE ALCANCE ENTRE 1,20M E 1,60M EM PLANO VERTICAL CONFORME FIGURA G2 DA NORMA DA NBR 9050



QUANTITATIVO DE MATERIAL : 3 SALAS DE AULA			
DESCRIÇÃO DE SERVIÇOS	MATERIAL	UNIDADE	QUANTIDADE
SERVIÇOS EM TERRA	REGULARIZAÇÃO TERRENO	m²	190,26
FUNDADAÇÃO	PROTEÇÃO	m²	190,26
ESTRUTURA	VER PROJETO ESPECÍFICO	VER ORÇAMENTO	
VERGAS E CONTRAVERGAS	VER PROJETO ESPECÍFICO	VER ORÇAMENTO	
ELETRICIDADE	VER PROJETO ESPECÍFICO	VER ORÇAMENTO	
HIDRÁULICO	VER PROJETO ESPECÍFICO	VER ORÇAMENTO	
ALVENARIA	TUILO 6 FURADO 1/2 VIZ	m²	190,89
ALVENARIA	VER PROJETO ESPECÍFICO	VER ORÇAMENTO	
ESTRUTURA METÁLICA	VER PROJETO ESPECÍFICO	VER ORÇAMENTO	
COBERTURA	ESTRUTURA METÁLICA	KG	236,89
COBERTURA	TELHA CERÂMICA TIPO AMERICANA	m²	236,89
COBERTURA	QUADRO	m²	24,55
COBERTURA	EMBOCCAMENTO TERTIAL	m²	48,10
COBERTURA	EMBOCCAMENTO LATERAL	m²	79,80
ESQUADRIAS	PORTAS - P1 (80X210 - 3 UNID) - PADRÃO CONTRA P1	m²	5,54
JANELAS	J1 (200X120 - 12 UNID) - CONFORME DETALHE	m²	28,80
VIDROS	VIDRO LISO COMUM 4MM	m²	28,80
REVESTIMENTO	CHAPISCO	m²	365,82
PAREDES	REBOCO	m²	365,82
LAJE	GESSO CORRIDA	m²	121,80
LAJE	MOLDURA DE GESSO TIPO CORNISA - 1/4"X30"	m	79,80
LAJE	LASTRO DE CONCRETO IMPERMEABILIZADO	m²	170,79
REVESTIMENTO	PISO DE GRANITINA	m²	170,79
PISO	QUADRO DE GRANITINA - 1"X1"	m²	101,38
PISO	RAPIQUAGEM E APLICAÇÃO DE RESINA (2 DEMÃO)	m²	186,88
PISO	CAIXILHO DE PROTEÇÃO	m²	38,70
PISO	RODAPÊ EM ACRILAMASSA 1/4"X30"	m	36,45
PISO	EMASSAMENTO PAREDES	m²	230,73
PISO	PINTURA ACRÍLICA - PAREDE EXTERNA C/ SELADOR	m²	99,72
PISO	PINTURA ESMALTE (BARBADO) - INTERNA	m²	128,21
PISO	PINTURA ACRÍLICA (SEM BRILHO) - INTERNA	m²	127,53
PISO	EMASSAMENTO DO GESSO	m²	153,48
PISO	PINTURA PVA - FORRO DE GESSO	m²	153,48
PISO	PINTURA DAS PORTAS C/ FUNDO ANTICORROSIVO	m²	15,52
PISO	PINTURA DAS JANELAS C/ FUNDO ANTICORROSIVO	m²	47,80
PISO	PINTURA ESTRUTURA METÁLICA C/ FUNDO ANTICORROSIVO	m²	236,89
PISO	PINTURA DA CALÇADA DE PROTEÇÃO	m²	38,70
PISO	QUADRO MISTO - 40X120CM - 1 UNID	UN	3,00
DIVERSOS	BATE-CORTA	M	61,00
DIVERSOS	PLACAS COM O NOME DOS AMBIENTES	UN	3,00
DIVERSOS	PLACAS EM BRILHE	UN	3,00



GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA  
APROVADO  
TERCEIRO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

## C.E.P.I. VALERIANO DE BARROS

### AMPLIAÇÃO E REFORMA

ENDEREÇO				
AV PEDRO LUDOVICO TEIXEIRA, Nº 119 - CENTRO INDIARA/GO				
ÁREA DO TERRENO	ÁREA EXISTENTE	ÁREA DE REFORMA	ÁREA A CONSTRUIR DAS PASSARELAS	ÁREA TOTAL A CONSTRUIR
				VER ARQ 01

AUTOR: SILAS PRES DE OLIVEIRA FILHO/ CAU: 0041346263

RT DA OBRA:

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CNPJ: 01.400.705/0001-20  
PREPOSTO: SABRINA SILVA VIEIRA VALENTE SILVA CPF: 041.530.091-64

## ARQUITETURA

PLANTA BAIXA - Esc.: 1/50  
PLANTA DE COBERTURA - Esc.: 1/100  
FACHADAS - Esc.: 1/50  
CORTES - Esc.: 1/50  
LAGEAMENTO - Esc.: 1/50

DATA: MAIO/2024  
ESCALA: INDICADA  
REVISÃO: 002  
Nº PROJETO:

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO

12/16

FOLHA: