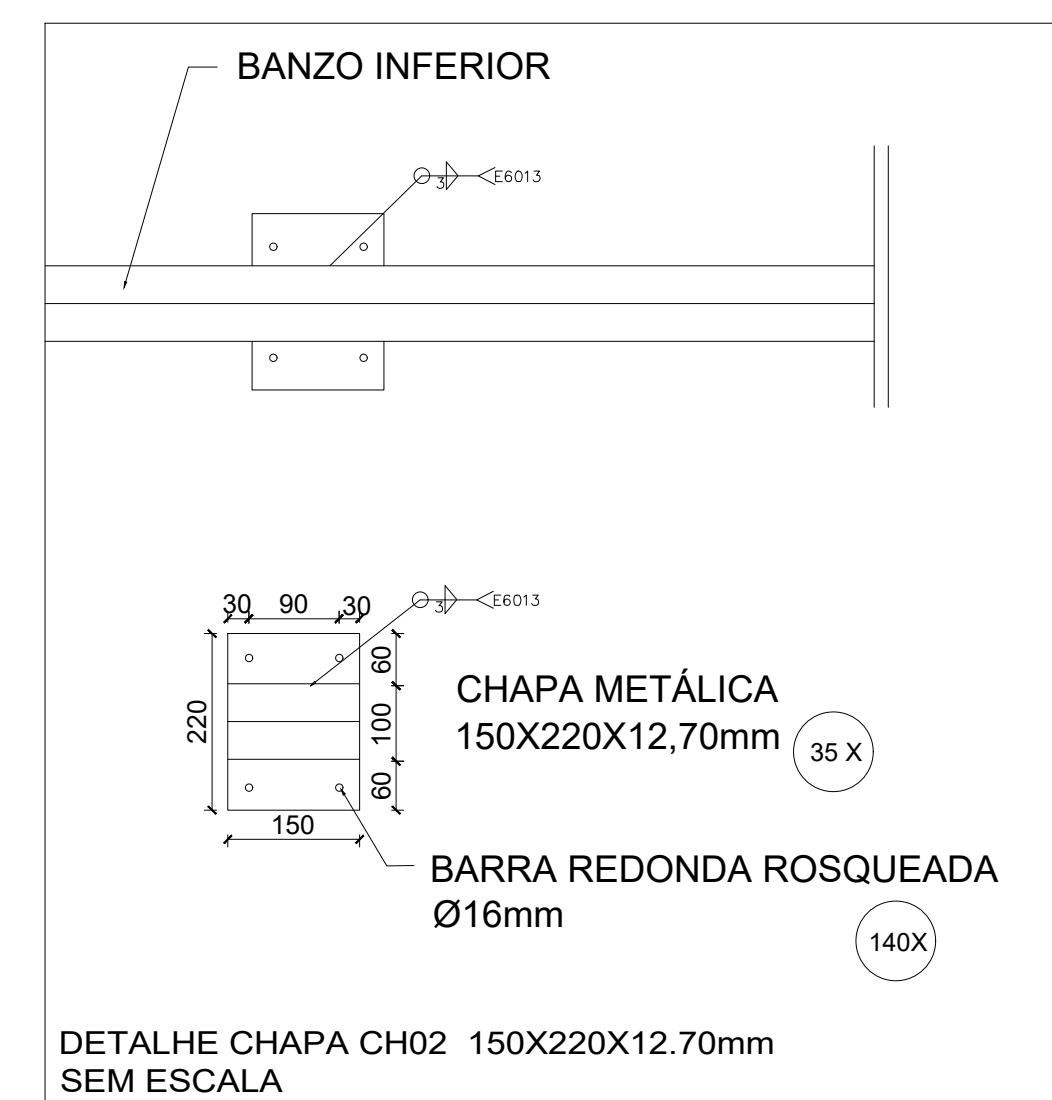


PLANTA CHAVE	
SEM ESCALA	(SALA MULTIUSO)



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

CRE SILVÂNIA

REFORMA E AMPLIAÇÃO

ENDEREÇO

Rua Santo Antônio, 195, Centro - Silvânia/GO. CEP: 75.180-000

ÁREA DO TERRENO	ÁREA CONSTRUÍDA	ÁREA DE REFORMA	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA
490,36 m²	382,93 m²	325,47 m²	57,46 m²	70,27 m²	356,74 m²

Kamila de Castro Rodrigues
Escuela de Castro Rodrigues
Engeñerista Civil
CNEA: 1015784321D-00

AUTOR: ENG. CIVIL KAMILA DE CASTRO RODRIGUES - CNEA: 1015784321D-00

RT DA OBRA: Roberto de Almeida
Diretor de Arte e Edição
Atividade em andamento
APPROBADO

PREPOSTO: SABRINA SILVA VIEIRA VALENTE CPF: 041.530.091-84

ESTRUTURAL

TIPO DE PROJETO _____	
LOCAÇÃO DAS CHAPAS DE BASE - SALA MULTIUSO	VISTA 3D DE COBERTURA
PLANTA GERAL DE COBERTURA - SALA MULTIUSO	PLANTA CHAVE
CORTE AA	LISTA DE MATERIAIS - SALA MULTIUSO

ASSUNTO: _____

DATA:	500A.1:	GRUPO:	ALBERTO
-------	---------	--------	---------

DATA:	ESCALA:	REVISOR:	Nº RRT/ART:
OUTUBRO/2024	INDICADA	000	1020240309153

11

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO

1/1

 $\text{FeCl}_3 \cdot \text{H}_2\text{O}$