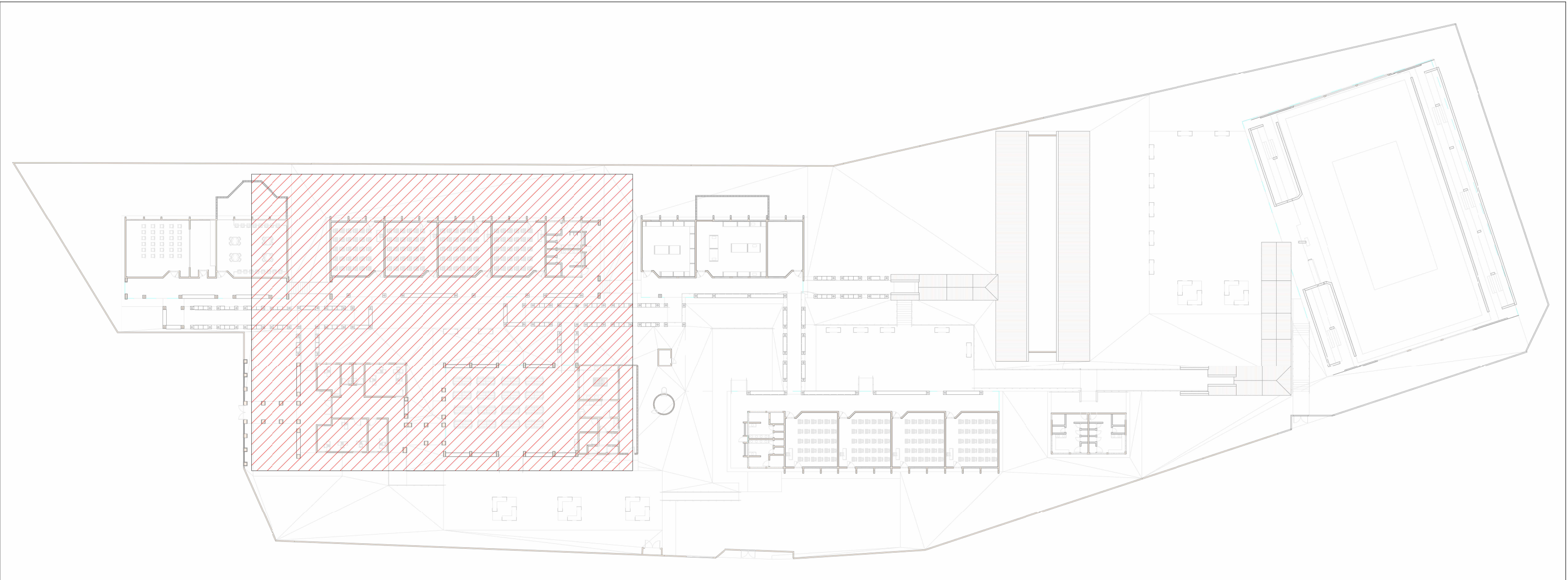


PLANTA BAIXA ESGOTO SANITÁRIO - TÉRREO (PARTE 01)

Escala 1 : 75

MAPA CHAVE

Escala 1 : 500



LEGENDA DE TROCA DE PEÇAS

01 Troca lavatório

LEGENDA DE TUBULAÇÃO

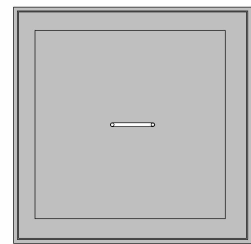
CORES

Esgoto - Sanitário

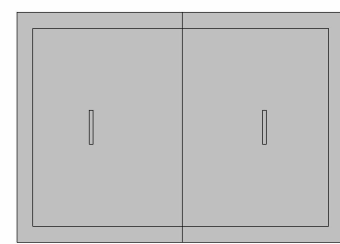
Esgoto - Gordura

Esgoto - Ventilação

LEGENDA DE PEÇAS



CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO



CAIXA DE GORDURA ESPECIAL

Caixas e ralos

Nome	DarivaBIM: Comprimento	DarivaBIM: Largura	DarivaBIM: Profundidade
CE-01	0,60	0,60	0,30
CE-02	0,60	0,60	0,70
CGE-01	1,13	0,90	0,80
CGE-02	1,13	0,90	0,80

NOTAS

1. DIÂMETRO DAS TUBULAÇÕES EM mm E COTAS EM cm;
2. TODA TUBULAÇÃO DE ESGOTO SERÁ EM PVC RÍGIDO SÉRIE NORMAL; TODA TUBULAÇÃO DE GORDURA SERÁ EM PVC RÍGIDO SÉRIE REFORÇADA;
3. AS VÁLVULAS DE ADMISSÃO DE AR DEVEM SER INSTALADAS A UMA ALTURA DE 15 CENTÍMETROS ACIMA DA SAÍDA DO DESCONECTOR SANITÁRIO DE MAIOR ALTURA;
4. TODAS AS CAIXAS DE PASSAGEM DE ESGOTO SANITÁRIO DEVERÃO SER DEVIDAMENTE VEDADAS E SUAS TAMPAS DEVERÃO SER DE FÁCIL REMOÇÃO, A FIM DE PERMITIR FUTURAS MANUTENÇÕES E LIMPEZAS;
5. AS ALTURAS DAS CAIXAS DE ESGOTO E POÇOS DE VISITA SÃO VARIÁVEIS E DEVERÃO SER AFERIDAS EM OBRA, DE ACORDO COM O NÍVEL REAL DO TERRENO;
6. O ESPAÇAMENTO MÁXIMO ENTRE SUPORTES P/ FIXAÇÃO DE TUBULAÇÕES HORIZONTAIS SERÁ: - TUBOS DE Ø1150mm: 2,30m; - TUBOS DE Ø100mm: 1,80m; - TUBOS DE Ø75mm E INFERIORES: 1,5m;
7. AS DECLIVIDADES MÍNIMAS DEVERÃO SER: - TUBULAÇÕES DE ESGOTO COM DIÂMETRO NOMINAL IGUAL OU INFERIOR A 75mm: 2%; - TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO NOMINAL IGUAL OU SUPERIOR A 100mm: 1%; - TUBULAÇÕES DE VENTILAÇÃO: 1%;
8. A TUBULAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO SEGUE PARA LIGAMENTO EM REDE PÚBLICA, A POSIÇÃO E COTA DE FUNDO DA MESMA DEVERÃO SER AFERIDAS IN LOCO;
9. AS COTAS DE TOPO E DE FUNDO DAS CAIXAS DE PASSAGEM E PVS SÃO DE ACORDO COM O NÍVEL DO PROJETO ARQUITETÔNICO;
10. PARA DEMAIS INFORMAÇÕES E ANÁLISES, CONSULTAR MEMORIAL DESCRITIVO DO PROJETO.



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

CENTRO DE ENSINO EM PERÍODO INTEGRAL

MONT SERRAT

ENDEREÇO

RUA 03, QD.14, S/Nº, MONT SERRAT, NOVO GAMA - GO

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB.	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
9229,09m²	4020,94m²	2470,31m²	0,00m²	0,00m²	2470,31m²

AUTOR: JULIANA GONÇALVES OLIVEIRA

ENGENHEIRA CIVIL

CREA - 239787/D

RT DA OBRA:

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

PREPOSTO: SABRINA SILVA VIEIRA VALENTE

CNPJ: 01.409.705/0001-20

CPF: 041.530.091-84

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

TIPO DE PROJETO

MAPA CHAVE

PLANTA BAIXA ESGOTO SANITÁRIO - TÉRREO (PARTE 01)

ASSUNTO:

DATA: JAN/2025

ESCALA: INDICADA

REVISÃO: 00

Nº RRT/ART:

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO
00	01/2025	EMIÇÃO INICIAL	JGO

02/13

FOLHA:

A1

841x594mm