

ESGOTO

SIMBOLOGIA:

	TUBULAÇÃO DE ESGOTO PRIMÁRIO.
	TUBULAÇÃO DE ESGOTO SECUNDÁRIO.
	TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO.
	TUBULAÇÃO DE DRENAGEM E ÁGUAS PLUVIAIS.
	TUBULAÇÃO PERFORADA PARA DRENAGEM DE JARDIM.
	TUBULAÇÃO QUE SOBE
	TUBULAÇÃO QUE PASSA
	TUBULAÇÃO QUE DESCE

	XX FUNÇÃO DO TUBO	TQ-TUBO DE QUEDA ESGOTO PRIMÁRIO.
	YY NÚMERO DO TUBO	TG-TUBO DE GORDURA.
	ZZ BITOLA DO TUBO	TS-TUBO DE ESGOTO SECUNDÁRIO.
		AP-COLUNA DE ÁGUAS PLUVIAIS.
	RH- RALO HEMISFÉRICO.	
	R- RALO SIMPLES 10x10cm, OU CONFORME INDICADO EM PLANTA	
	RS- RALO SIFONADO.	
	RSTC- RALO SIFONADO COM TAMPA CEGA PARA MICTÓRIO.	
	CSS OU CSD - CAIXA SIFONADA SIMPLES Ø40cm OU DUPLA Ø60cm	
	CGS OU CGD - CAIXA DE GORDURA SIMPLES Ø40cm OU DUPLA Ø60cm	
	CI - CAIXA DE INSPEÇÃO Ø60cm, EM ANÉIS DE CONCRETO COM TAMPA	
	CAP - CAIXA DE ÁGUAS PLUVIAIS Ø60cm	
	CAPG - CAIXA DE ÁGUAS PLUVIAIS COM GRELHA Ø60cm	
	FOSSA OU FILTRO ANAERÓBIO - Ø 110cm	
	PVA - POÇO DE VISITA DE ÁGUA PLUVIAIS Ø110cm	

NOTAS:

1. O CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES COMPLEMENTA O PRESENTE DESENHO E VICE-VERSA.
2. TUBOS COM DIMENSÕES EM MILÍMETROS.
3. TUBOS DE ESGOTO SECUNDÁRIO NÃO COTADOS SERÃO DE 40mm.
4. NOS TRECHOS DE TRÁFEGO PESADO, AS TUBULAÇÕES SERÃO "ENVELOPADAS" EM CONCRETO.
5. A DECLIVIDADE DAS TUBULAÇÕES DE ESGOTO, PARA DIÂMETROS ATÉ Ø75mm, SERÁ 0,02m/m (2%) E, PARA DIÂMETROS SUPERIORES, SERÁ 0,01m/m (1%). A DECLIVIDADE MÍNIMA PARA TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS SERÁ DE 0,005m/m (0,5%).

APROVAÇÃO :



PREFEITURA MUNICIPAL
DE HULHA NEGRA

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

CNPJ: 94.702.784/0001-43
Av. Getúlio Vargas, nº 1562, Bairro Centro - Hulha Negra/RS

PROJETO BÁSICO COMPLEMENTARES - REFORMA DO POSTO DE SAÚDE DAS PALMEIRAS

ENDEREÇO :

Assentamento das Palmeiras, Nº S/N, Zona Rural - Hulha Negra/RS

ENGENHEIRO CIVIL :

ARQUITETO E URBANISTA :

ART Nº:

Jorge Moisés Almeida Pedro
RRT Nº: 16699882

PREFEITO MUNICIPAL DE HULHA NEGRA :

SECRETÁRIO M. DE ADMINISTRAÇÃO,
PLANEJAMENTO E MEIO AMBIENTE:

COORDENADOR DE PROJETOS, CAPTAÇÃO DE
RECURSOS E PRESTAÇÃO DE CONTAS:

Fernando Campani

Valdinei Roque de Matos

Adriano Castro dos Santos

CONTEÚDO :

Planta Baixa Esgoto

ÁREAS:

FOLHA :

05/07

DESENHO:

ESCALAS:

DATA:

16/03/2026

MODIFICAÇÃO

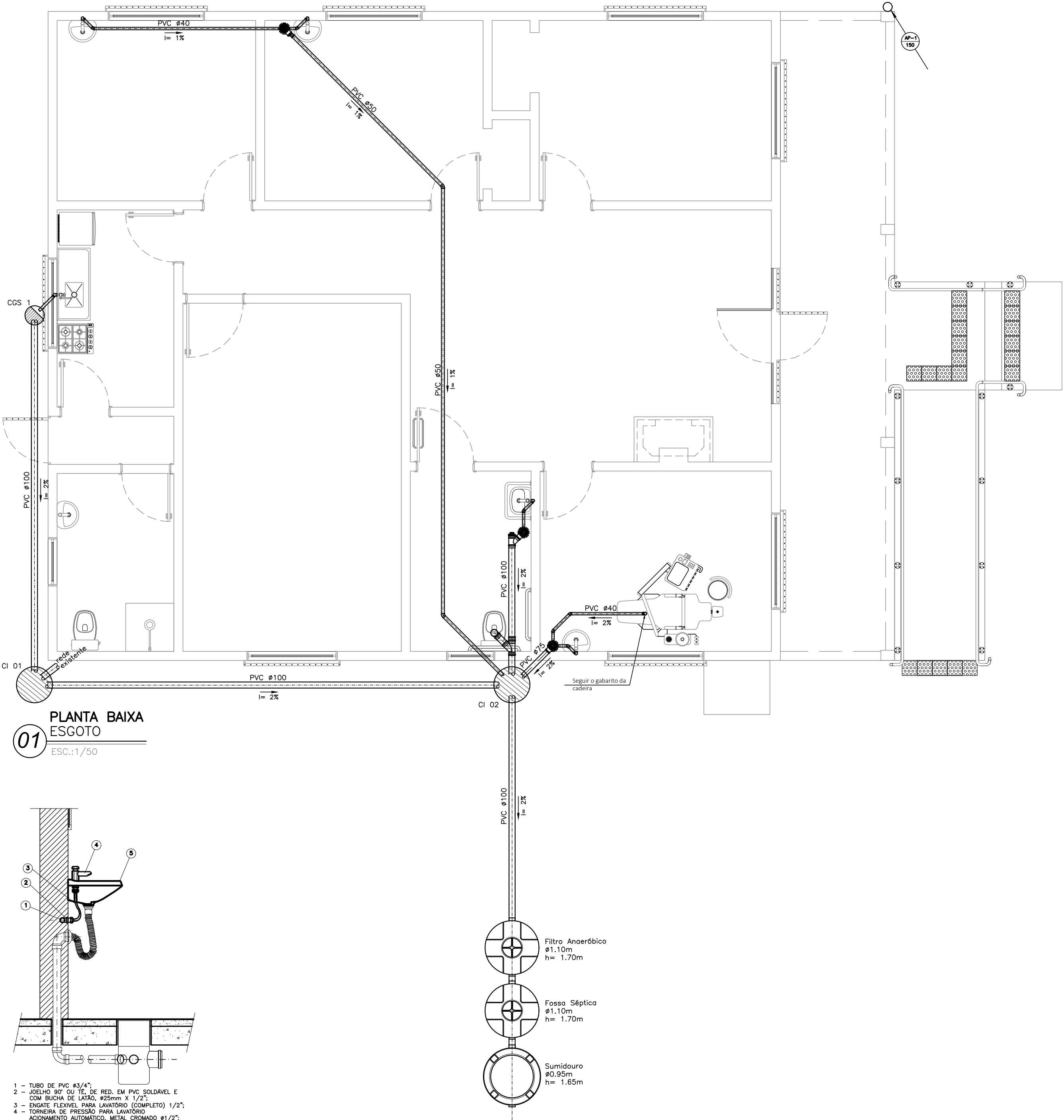
DATA MODIF.

DATA MODIF.

DATA MODIF.

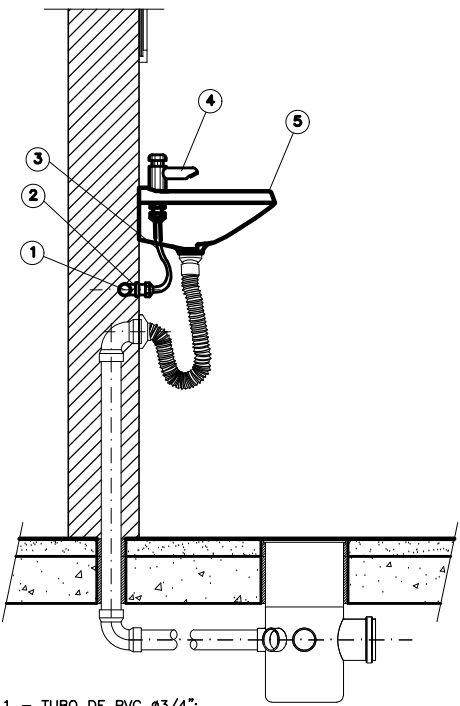
DATA MODIF.

OBS:



PLANTA BAIXA
ESGOTO

ESC.:1/50



- 1 - TUBO DE PVC Ø3/4";
- 2 - JOELHO 90° OU TÊ. DE RED. EM PVC SOLDÁVEL E COM BUCHA DE LATÃO, Ø25mm X 1/2";
- 3 - ENGATE FLEXÍVEL PARA LAVATÓRIO (COMPLETO) 1/2";
- 4 - TORNEIRA DE PRESSÃO PARA LAVATÓRIO ACIONAMENTO AUTOMÁTICO, METAL CROMADO Ø1/2";
- 5 - LAVATÓRIO EM LOUÇA BRANCA.

INSTALAÇÃO DE LAVATÓRIO

S/ ESC.