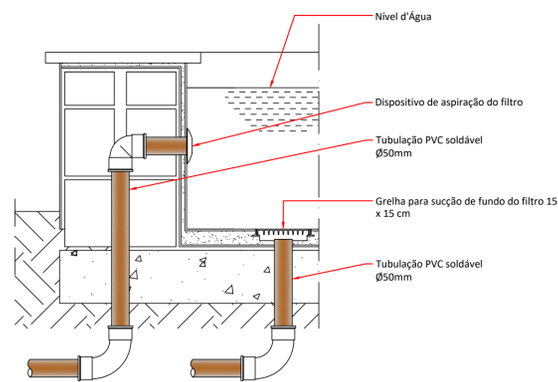
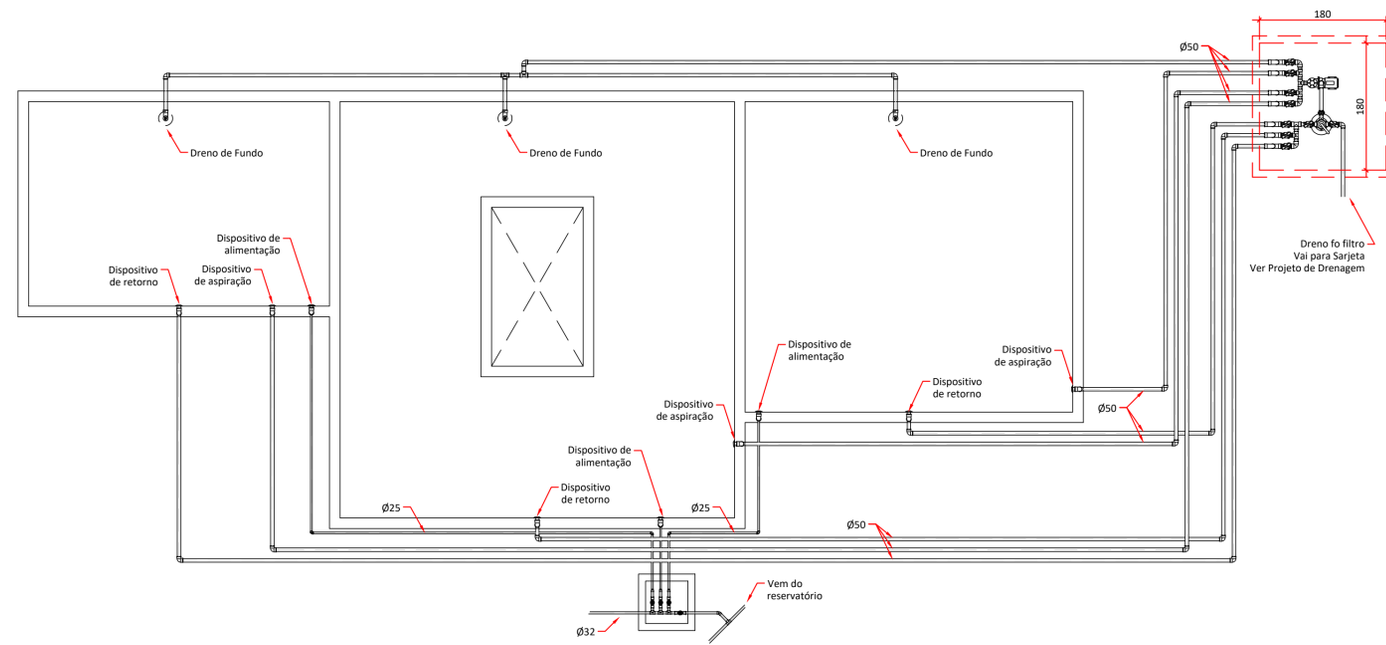
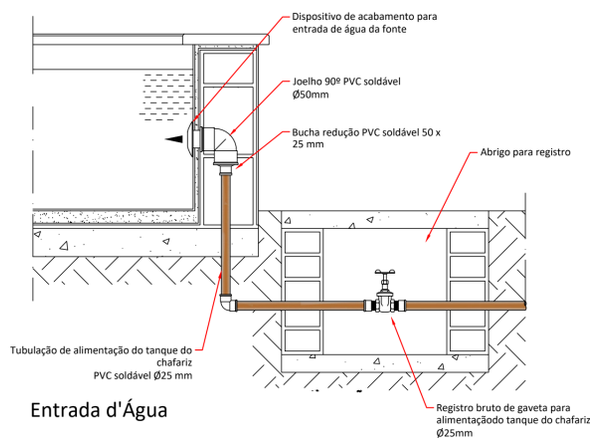


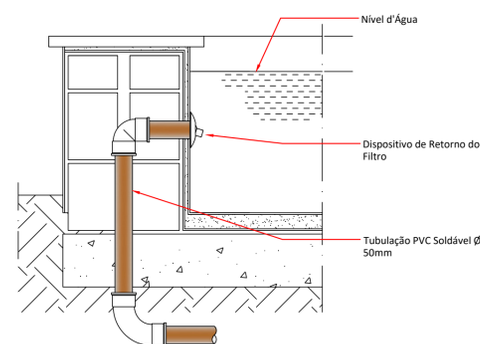
**1** Esquema Hidráulico  
Escala 1:50



Sucção de fundo e aspiração do filtro

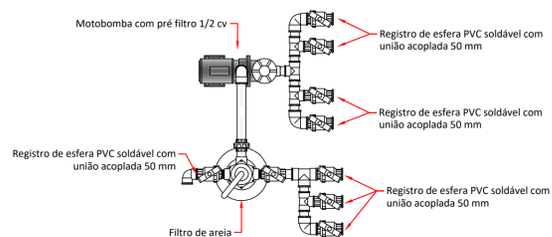


Entrada d'Água



Retorno do Filtro

**2** Detalhes dos dispositivos  
Sem escala



**3** Detalhe do Conj. de Filtragem  
Sem escala

## PROJETO HIDROSSANITARIO

### Reforma e Ampliação

END.: AVENIDA JOSÉ WALTER, QUADRA 24, RESIDENCIAL INTERLAGOS  
RIO VERDE-GO

Proprietário: CÂMARA MUNICIPAL DE RIO VERDE-GO

Autor: ANTÔNIO CARLOS PERES DE OLIVEIRA FILHO  
CREA: 201754/D-GO

Responsável Técnico:

Descrição dos pavos: SU-TÉRREO + TÉRREO + SUPERIOR - 2 pavos

ÁREA DO TÉRREO - EXISTENTE:	ÁREA GUARITA - DEMOLIÇÃO:	ÁREA DO TERRENO ORIGINAL:
1.723,90 m <sup>2</sup>	11,34 m <sup>2</sup>	11.489,08 m <sup>2</sup>
ÁREA DO TÉRREO - ACRÉSCIMO:	ÁREA GUARITA - CONSTRUÇÃO:	ÁREA CONSTRUÍDA - EXISTENTE:
173,82 m <sup>2</sup>	65,34 m <sup>2</sup>	2.734,79 m <sup>2</sup>
ÁREA DO SUPERIOR - EXISTENTE:	ÁREA PERMEÁVEL:	ÁREA CONSTRUÍDA - ACRÉSCIMO:
280,56 m <sup>2</sup>	5.168,47 m <sup>2</sup> (44%)	239,16 m <sup>2</sup>
ÁREA DO SUB-TÉRREO EXISTENTE:		ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO:
730,32 m <sup>2</sup>		2.973,95 m <sup>2</sup>
Logomarca:	Conteúdo: Lagoas de Carpas	Folha: <b>04/06</b>
		Escala: Indicada
		Data: Novembro / 2021
		Desenho: