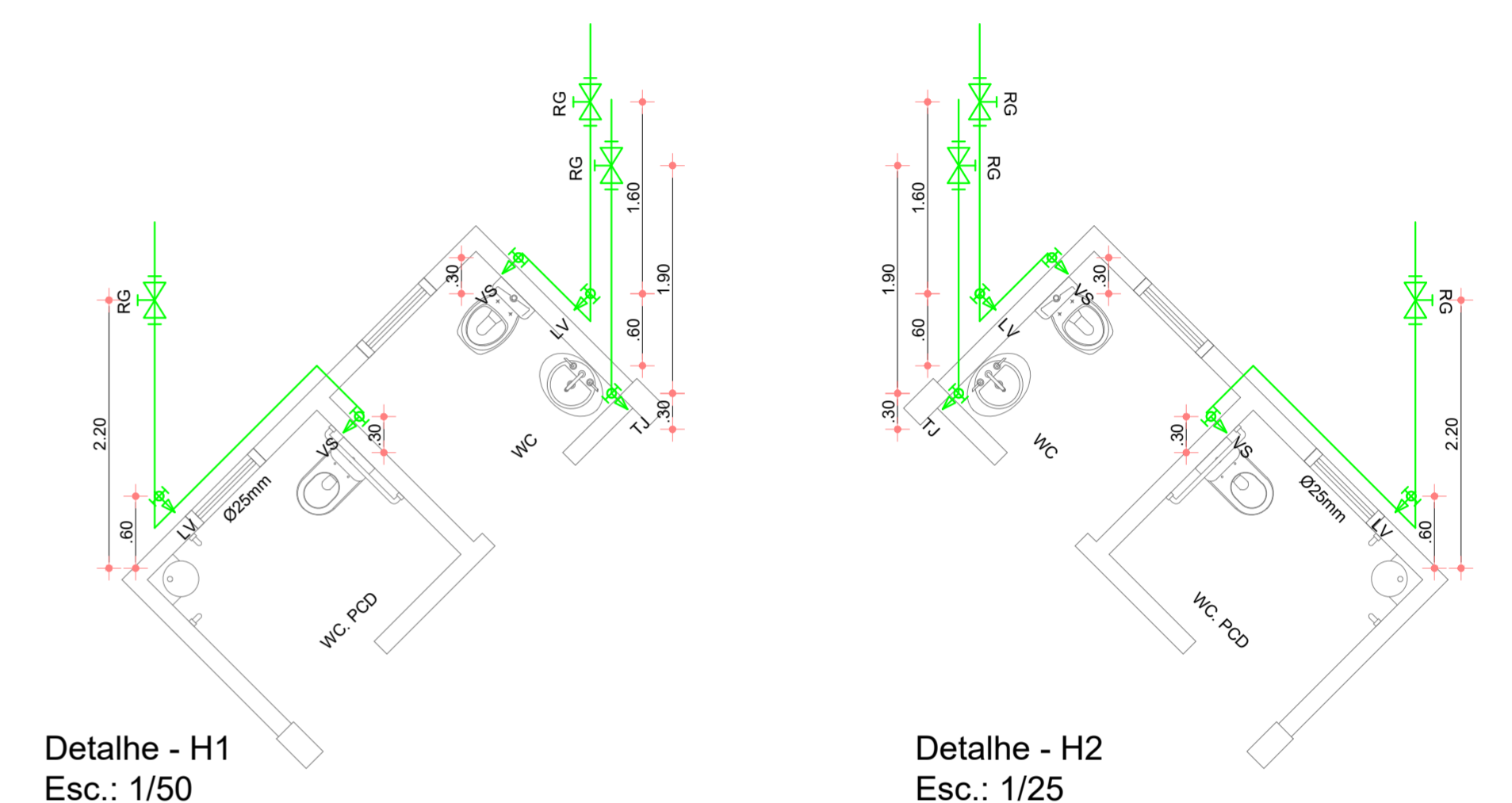
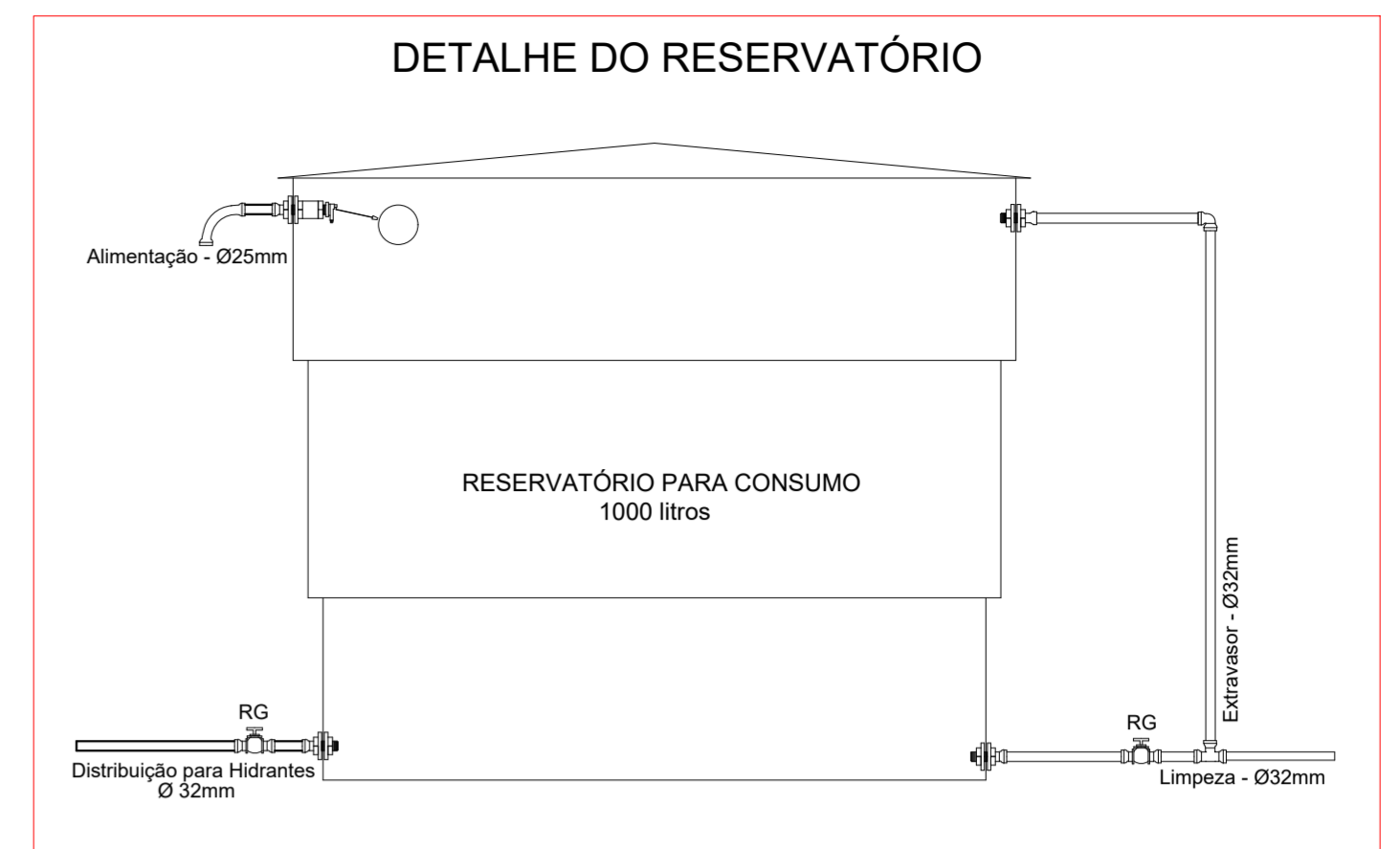


LEGENDA HIDRÁULICA

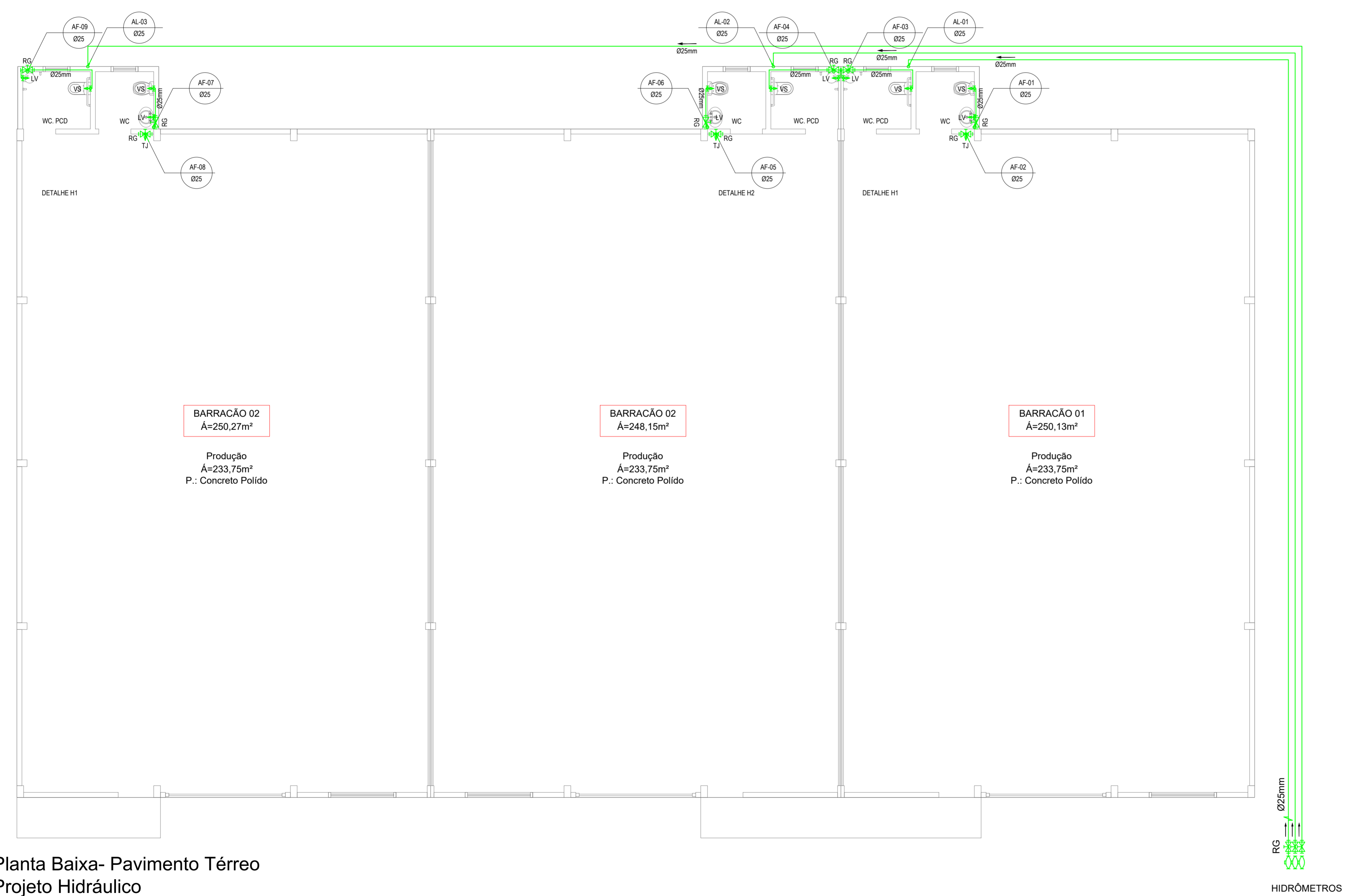
RG	- Registro Geral	←	- Indicação de fluxo
RP	- Registro Pressão	—	- Tubulação Água Fria
Ø25	- Indicação de Diâmetro	—	- Tubulação Água Fria
RG	- Registro Geral	—	- Tubulação de Água Fria
RG	- Tubulação que Desce	—	- Tubulação de Alimentação
RG	- Torneira Bóia	—	- Tubulação de Água Quente
RG	- Hidrômetro	—	

Planta Baixa- Barrilete
Projeto Hidráulico
Esc: 1/75



Detalhe - H1
Esc.: 1/50

Detalhe - H2
Esc.: 1/25



BARRACÃO 02
Á=250,27m²
Produção
Á=233,75m²
P.: Concreto Polido

BARRACÃO 02
Á=248,15m²
Produção
Á=233,75m²
P.: Concreto Polido

BARRACÃO 01
Á=250,13m²
Produção
Á=233,75m²
P.: Concreto Polido

Planta Baixa- Pavimento Térreo
Projeto Hidráulico
Esc: 1/75

PROJETO HIDROSSANITÁRIO



MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA

OBRA:
BARRACÃO INDUSTRIAL
INCUBADORA DE EMPRESAS

ESPECIFICAÇÕES:
- PLANTA BAIXA - Térreo

ENDEREÇO:
MARGENS DA RODOVIA SC 492, ÁREA INDUSTRIAL,
SÃO MIGUEL DA BOA VISTA
PROPRIETÁRIO:
MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA
CNPJ 80.912.124/0001-82

VANDERLEI BONALDO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
RICARDO DE MARCO
Arquiteto e Urbanista
CAU/SC: A109.866-7

ASSINATURA:

DATA:
Setembro/2023
ESCALA:

FOLHA:
01/02