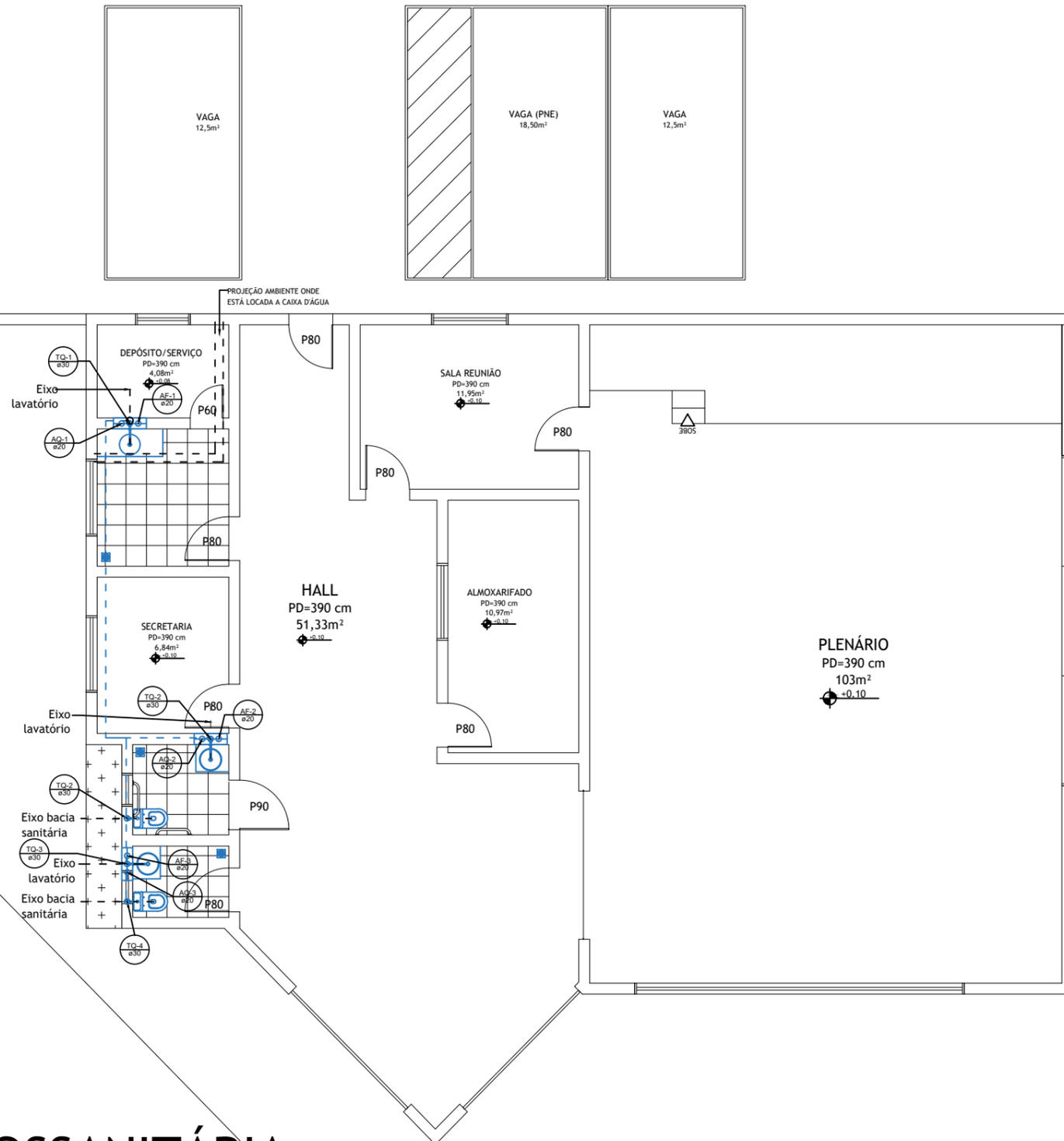




ABRIGO DO CAVALETE  
HIDRÔMETRO

MURO H=390 cm

PROJEÇÃO AMBIENTE ONDE  
ESTÁ LOCADA A CAIXA D'ÁGUA



**TABELA QUANTITATIVO**

QTD
4 - 1,15 METROS
3 - 1,68 METROS
2 - 0,83 METROS
1 - 0,44 METROS
1 - 5,78 METROS
1 - 0,23 METROS
1 - 1,54 METROS
1 - 3,18 METROS
2 - 0,95 METROS
4 - CONEXÃO
6 - CURVA
11 - REGISTRO

**QUADRO DE ÁREAS**

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA	224,77 M <sup>2</sup>
ÁREA VEGETAÇÃO	219,48 M <sup>2</sup>
ÁREA PAVIMENTADA	277,83 M <sup>2</sup>
ÁREA LOTE	1.159,13 M <sup>2</sup>

- CÁLCULO DE CONSUMO DIÁRIO  
Cd = P x q Caixa D'água cap.: 1000L  
Cd = 37 x q
- TAXA DE OCUPAÇÃO DE ACORDO COM A NATUREZA DO LOCAL  
1 Pessoa por 6m<sup>2</sup>  
37 pessoas para 224,77m<sup>2</sup>

**LEGENDA**

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	TUBO DE QUEDA (ESGOTO)
	REGISTRO
	TUBO DE ESGOTO
	TUBO DE ÁGUA
	TUBULAÇÃO NA LAJE

# PLANTA HIDROSSANITÁRIA

## CÂMARA MORRO DA GARÇA

ESC 1/100



Estúdio Eiber



Viver

**ARQUITETURA E URBANISMO**

---

PROFISSIONAIS:  
LETÍCIA MEIER SCHREIBER | LUCAS RAPHAEL | JULIO CÉSAR DA COSTA REIS

REGISTRO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA:  
CAU: A276198-0 | CREA: 118087DDMG | CREA: MG319446

CLIENTE: PREFEITURA DE MORRO DA GARÇA

---

TÍTULO DO PROJETO:  
CÂMARA MUNICIPAL DE MORRO DA GARÇA

CONTEÚDO DA FRANQUIA:  
PLANTA ELÉTRICA E HIDROSSANITÁRIA  
CORTES A E B  
DETALHAMENTO DE PONTOS ELÉTRICOS  
DETALHAMENTO DE PONTOS HIDROSSANITÁRIOS

DATA: 11/10/2022

ESCALA: 1:100

FOLHA: 02