

OBSERVAÇÕES

1. Conferir as medidas no local
2. Prever alimentação para acionamento compressores
3. Prever as instalações necessárias aos equipamentos odontológicos, respeitando a posição dos eixos das cadeiras
4. Pontos não cotados estão centralizados ou a 20 cm de quinas e aduelas
5. Pontos de interruptores e acionamentos serão determinados no projeto de instalações

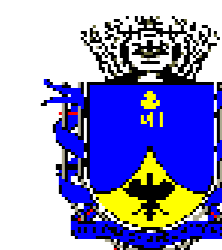
LEGENDA INSTALAÇÕES

- tomada elétrica baixa H = 40 cm
- tomada elétrica média H = 120 cm
- tomada elétrica alta H = 200 cm
- ponto p/ sinal de tv H = 200 cm
- tomada elétrica no piso
- tomada p/ rede no piso
- tomada p/ telefone H = 40 cm
- tomada p/ rede H = 40 cm



2 PL. BAIXA PISO INFERIOR
esc.: 1/75

1 PL. BAIXA PISO PRINCIPAL
esc.: 1/75



**PREFEITURA MUNICIPAL
DE
PETRÓPOLIS**

SECRETARIA DE OBRAS

DEPARTAMENTO DE PROJETOS E OBRAS PÚBLICAS

Projeto
**PROJETO PARA REFORMA E ADEQUAÇÃO DE
EDIFICAÇÃO PARA IMPLANTAÇÃO DE UNIDADE
BÁSICA DE SAÚDE
BINGEN**

Local:
VILA PEDRO WINTER s/n - BINGEN - PETRÓPOLIS
ANTIGA SEDE DO CLUBE CENTENÁRIO

Desenho:
PLANTAS BAIXAS LOCAÇÃO PTOS. TOMADAS

Autor do Projeto: Rita de Cássia Wilbert
arquiteta - CAU: A16911-0
Carimbo do Autor do Projeto:

Data: ABRIL/2023 Escala: 1/75 Desenho: Requerimento Nº:

Vistos e Carimbos: Prancha Nº:
05/06