



01 PLANTA BAIXA  
1º PAVIMENTO  
ESC. 1/50

ESTRADA UNIÃO E INDÚSTRIA

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES	
	Tomada Baixa H = 0.30 cm
	Tomada Média H = 1.20 m
	Tomada Alta H = 2.00 m
	Conjunto de tomadas baixa, telefone e rede H = 0.30 cm.
	Ponto para Dispositivo de fone de Ouvido
	Chamada de Enfermagem (para sanitários h = 1.50 m)
	Oxigênio Medicinal
	Ar Comprimido Medicinal
	Vácuo Clínico
	- Conjunto para Box 01 a Box 07 - H = 1.35 m
	- Conjunto para Sala de Estabilização - H = 1.35 m
OBSERVAÇÃO	
1 - As alturas dos pontos devem ser consideradas com o piso acabado.	
2 - Os pontos de marcação de split de ar condicionado são meramente ilustrativos, sendo necessário o desenvolvimento de projeto específico conforme legislação NBR 7256.	

REVISÃO DATA MODIFICAÇÃO VISTO

OBSERVAÇÕES

- TODAS AS COTAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.
- O PROJETO ATENDE AS NORMAS EM VIGOR.
- O PROJETO ATENDE AS NORMAS DE ACESSIBILIDADE DE ACORDO COM PORTARIA 98/03.

CLIENTE LOCAL

UBS - PA - PEDRO DO RIO (Antiga Escola Mun. Nilo Peçanha)  
Est. União e Indústria, 19691 - Pedro do Rio PETRÓPOLIS - RJ  
SERVIÇO SOCIAL AUTÔNOMO HOSPITAL ALCIDES CARNEIRO

PROJETO

UBS - PEDRO DO RIO

PROJETA

ARQUITETURA - INSTALAÇÕES - 1º PAVIMENTO

FASE

PROJETO BÁSICO

DATA	28 / 02 / 2023	CODIGO	006/2023	ESCALA	1:50
PROJETA	MST	DESENHO	MST	REVISÃO	MST
FOLHA	010 / 016	REVISÃO	R00		

ARQUIVO 10-PDR-UBS-1PAV-INS-R00.DWG

SEHAC

RUA VIGÁRIO CORREIA, 146 - CORREAS - PETRÓPOLIS / RJ - CEP: 31720 - 288  
TEL: 24 32288600 / 061153215 - E-mail: arquitetura@sehac.com.br