



OBS: Medidas em centímetros. O valor da cota prevalece ao da escala. Conferir medidas no local. Antes de qualquer alteração consultar o arquiteto responsável: Londrina - Fone: 0XX 43 3328-1020. email: mep@arquitetura.arq.br

Legenda Geral			
	Parede Alvenaria Existente		Acabamento em SSM (Superfície Sólida Mineral)
	Parede gesso acartonado		Soleira em rampa H = 1 cm (exceto quando indicado em planta)
	A Demolir		Desnível de piso H = 1 cm (exceto quando indicado em planta)
	A Demolir (meia altura)		Lavatório com torneira automática de pressão
	A Construir		Lavatório com torneira de acionamento c/ cotovelo
	Enchimento arquitetura/hidráulico		Esquadria a ser removida
	Estrutura existente		
	Estrutura proposta		
	Área existente inalterada		

Especificação Básica de Acabamentos			
A - PISO		B - PAREDE	
1	Piso porcelanato técnico, classe A, 60x60cm, retificado, acab. acetinado, rejuntamento base epóxi	1	Pintura em tinta latex acrílica aplicada sobre massa acrílica, acabamento semi-brilho.
2	Piso porcelanato homogêneo, classe A, 60x60cm, retificado, acab. acetinado, rejuntamento base epóxi	2	Pintura látex PVA sobre reboco
3	Piso vinílico em manta, homogêneo, espessura 2mm.	3	Porcelanato 60x30cm, polido, até o forro, com rejuntamento base epóxi.
4	Piso vinílico condutivo em manta, homogêneo, espessura 2mm.	4	Pintura em tinta epóxi a base d'água aplicada sobre massa acrílica, acabamento semi-brilho.
5	Piso elevado c/ acabamento em piso vinílico em placa, espessura 2mm	C - TETO/FORRO	
6	Piso porcelanato antiderrapante, classe A, 60x60cm, retificado, acab. acetinado. Rejuntamento base epóxi	1	Forro em gesso acartonado, acabamento pintura látex acrílica sobre massa corrida, acabamento semi-brilho
7	Piso cimentado através do sarrafeamento e alisamento da própria camada de concreto	2	Pintura látex acrílica, acabamento semi-brilho sobre laje
		3	Sem forro / sem laje
		obs.: - Rodapé composto pelo próprio piso em peças cortadas altura = 10cm. - nos ambientes de áreas críticas e semi-críticas não haverá junta de dilatação no forro de gesso	

DATA	Revisão:	Des.	DATA	Obs.:	Des.
00	02/09/2021	EMISSÃO INICIAL	EA	06	---
01	---	---	07	---	---
02	---	---	08	---	---
03	---	---	09	---	---
04	---	---	10	---	---
05	---	---	11	---	---

**Assunto**  
**PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA**  
ANEXOS - GUARITA E SUBESTAÇÃO DE ENERGIA

**Código**  
554 HPS

**Prancha**  
23/23

**Obra**  
Reforma e ampliação em alvenaria p/ fins de saúde  
Hospital Regional de Pronto Socorro - HRPS

**Local**  
Av. Bento Gonçalves, nº4590 - Pelotas / RS

**Proprietário**  
Município de Pelotas  
CNPJ: 87.455.531/0001-57

**Situação sem escala**

**VER PRANCHA 01**

**Proprietário**  
Município de Pelotas  
CNPJ: 87.455.531/0001-57

**Autor do projeto**  
Ana Carolina Potier Mendes CAU/PR A35183-0  
MEP - ARQUITETURA E PLANEJAMENTO LTDA  
CNPJ: 06.164.906/0001-28

**Responsável Técnico pelo EAS**

**Escala**  
Indicada

**Data Inicial**  
setembro/2021

**Desenho**  
Luano

**Revisão**  
00

**Aprovação**

Declaro que a aprovação do projeto não implica no reconhecimento do direito de propriedade do terreno por parte da Prefeitura.

