



PISO TÁTIL - 1º PAVIMENTO  
ESC. 1:50

OBS.:  
PISO TÁTIL

- Piso em borracha antiderrapante com superfície modelo direcional 25x25cm na cor azul e esp. 5mm aplicado com adesivo de contato, marca DAUD ou similar.
- Piso em borracha antiderrapante com superfície modelo alerta 25x25cm na cor azul e esp. 5mm aplicado com adesivo de contato, marca DAUD ou similar.
- Deverá ser aplicado com adesivo base solvente especial para piso em borracha (tátil e alerta), PETROCOLA P4000 ou similar, especial para áreas de grande fluxo.

- NOTAS:
- Autoclave: medida máxima (L x A x P) 35,5 x 35,3 x 51 cm (medidas do projeto);
  - Cadeira do dentista: medida máxima de 0,68 x 1,90 m (medidas do projeto);
  - Maca: medida máxima 0,65 x 1,80 m (medidas do projeto);
  - Cuba do Consultório odontológico e médico: cuba redonda inox de 30 cm;
  - Bancadas de granito andorinha, (Banheiros/Refeitório/Consultórios) de 3cm de espessura, h= 90cm (exceto as bancadas para uso de PNE, conforme desenho);
  - Plataforma elevatória para 1 cadeirante e 1 acompanhante, instalação em alvenaria, Monteale ou similar;
  - Executar o piso tipo Korodur ou similar nos locais: Primeiro pavimento todo, Escada, Refeitório, Circulação de acesso ao primeiro pav., Circulação de acesso pav. térreo, DML (os 2), Banheiro de PNE no pav. térreo;
  - As paredes dos banheiros deverão ser revestidas por azulejo branco. Os banheiros do pavimento térreo que serão modificados, o revestimento deverá ser complementado onde se fizer necessário;
  - A parede do Refeitório atrás da bancada deverá ser revestida por azulejo branco até a altura de 1,40m;
  - Frontispício acima da bancada das pias, de 15cm de altura;
  - PR: Pilar de referência para projeto de estrutura;
  - Corrimão da escada de tubo de aço inox escovado, de acordo com ABNT NBR 9050;
  - Levantamento do prédio feito pelos técnicos de edificações, Eduardo Braga e Jean Sardinha;
  - Cotas em metro;
  - Todas as paredes de alvenaria medem 0,15m de espessura;
  - Todas as paredes de drywall medem 0,10m de espessura;
  - Conferir medidas no local;
  - Na existência de dúvidas procurar fiscal da GPENG.

CONVENÇÃO:

- Paredes a serem demolidas
- Paredes existentes
- A construir

REV.	REV.	DATA	POR	APROV.
GPENG - GERÊNCIA DE PROJETOS DE ENGENHARIA / PREFEITURA DA UENF				
Projeto para reforma do Galpão da Prefeitura da UENF				
TÍTULO: Planta Baixa / Piso tátil				
ESCALA: Indicada	DATA: Julho/2022	LOCALIZAÇÃO: Uenf - Campus		
DESENHISTA: Eduardo Braga	PROJETO: Mônica Monteiro	DOC. ORIGEM: —	Nº DESENHO/FOLHA: 05	

RS 1 - 0,1 - PRETO  
RS 2 - 0,13 - PRETO  
RS 3 - 0,15 - PRETO  
RS 4 - 0,2 - PRETO  
RS 5 - 0,25 - PRETO  
RS 6 - 0,2 - PRETO  
RS 7 - 0,5 - PRETO  
RS 8 - 0,7 - PRETO  
RS 20 - 0,05 - VERM.  
RS 50 - 0,05 - MARA.  
RS 252 - 0,05 - CINZA