



VISTA DO ALAMBRADO  
Escala 1:75

PLANTA BAIXA  
Escala 1:75



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO  
Escala 1:500

LEGENDA	
	PISO INTERTRAVADO E= 6CM
	SOLEIRA EM BASALTO COM PINGADEIRA
	FORRO DE PVC LISO
	PISO EM PORCELANATO, 60X60CM
	ALAMBRADO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO EM MALHA QUADRANGULAR H=1,20M

- NOTAS**
- NOTA 01 - SUBSTITUIR TUBOS DE QUEDA PLUVIAL
  - NOTA 02 - SUBSTITUIR FORRO DE MADEIRA POR PVC PARA Ø 100MM
  - NOTA 03 - CORRIGIR DESNÍVEL DA CIRCULAÇÃO  
SUBSTITUIR PISOS CERÂMICOS POR PORCELANATO 60X60 CM, PARA ÁREAS EXTERNAS
  - NOTA 04 - CORRIGIR INCLINAÇÃO DA RAMPA  
SUBSTITUIR PISOS CERÂMICOS POR PORCELANATO 60X60 CM, PARA ÁREAS EXTERNAS
  - NOTA 05 - INSTALAR PISO INTERTRAVADO E= 6CM
  - NOTA 06 - INSTALAR ALAMBRADO ACIMA DO MURO

RESUMO DAS ALTERAÇÕES DE PROJETO			
ITEM	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO
01	Inclusão de detalhamento do alambrado	11/12/2017	Patricia

**PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTÃO**

**EMEF VISCONDE DE MAUÁ**

Rua 25 de Setembro, 144  
 Santo Cruz do Sul/RS  
 91306-2701
ARQUITETURA & SUSTENTABILIDADE

[www.lacle.org.br](http://www.lacle.org.br)

Obra: EMEF VISCONDE DE MAUÁ - PAVIMENTAÇÃO EM PVC, SUBSTITUIÇÃO DE FORRO E PISO, E FECHAMENTO COM ALAMBRADO	Escala: Indicada	Data: 02/2017
Projeto: PROJETO ARQUITETÔNICO	Discriminação: PLANTA BAIXA E DETALHES	Área: 1417,47m <sup>2</sup>
Resp. Técnico: Silvia Melchior Seibert <small>Arquiteta e Urbanista, CREA 458.858-1</small>	Proprietário: Município de Portão/RS	Plancha: REV. 02

A01