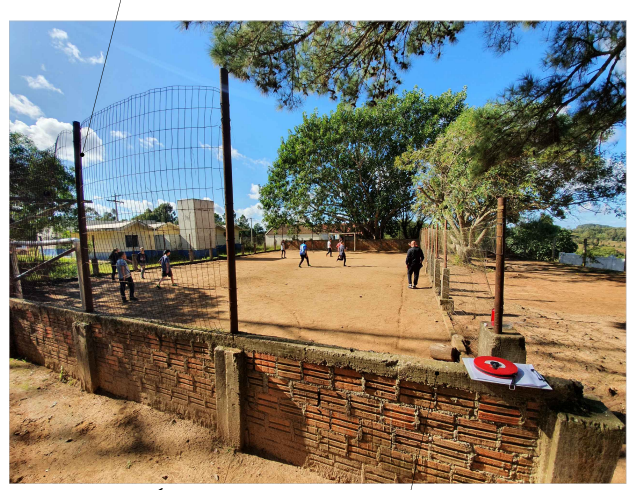
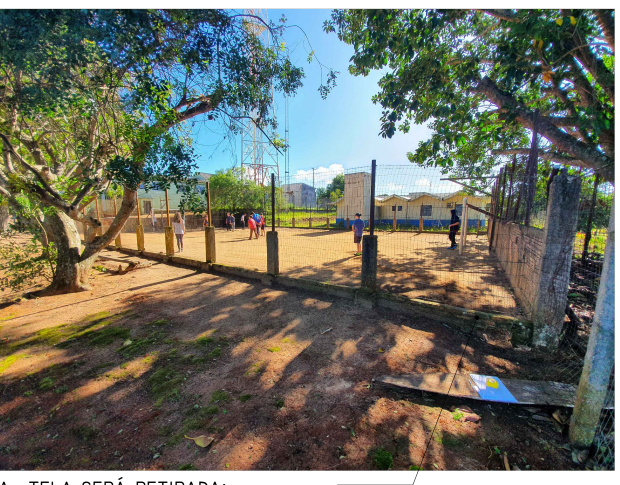


A- TELA SERÁ RETIRADA; B- PERFIL METÁLICO SERÁ RETIRADO.

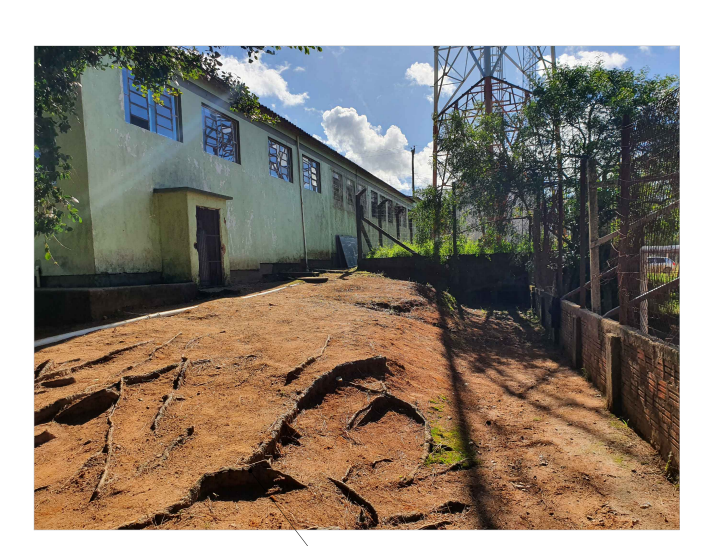


C- MURETA SERÁ DESMANCHADA; D- ESTRUTURA EM CONCRETO SERÁ DEMOLIDA.



A- TELA SERÁ RETIRADA; B- PERFIL METÁLICO SERÁ RETIRADO; C- BALDRAME SERÁ DEMOLIDO.





— A- RAÍZES SERÃO DESTOCADAS (\*C/PERMISSÃO TÉCNICA DA SQA)



PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

E.M.E.F. Dr. BERCHON

SECRETÁRIO MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO

## PROJETO: Departamento de Engenharia

PRAÇA 20 DE SETEMBRO, 366 PELOTAS - RS - CEP 96015-280 e-mail:engenhariasmedpelotas@gmail.com

PROJETO:

LOCAL E DATA:

Pelotas, setembro de 2022.

Guacira Dias Vieira cau A63600-2 Arq. Luciana C. Garcia cau A129360-5 Arq. Tâmara Cunha cau A35554-2 Eng.Civil José Henrique C. Cordeiro

crea 146400

PRANCHA:

1:50

crea 202750 Eng.Civil Nixon R. Almeida Aguiar

RESPONSÁVEL TÉCNICO

lgor Knorr Roger Silveira

Cobertura para quadra e rampa de acesso

Colônia Osório – C. Alegre – 3º Distrito- Pelotas/RS

Levantamento do existente ESCALA:

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO ESCALA INDICADA