

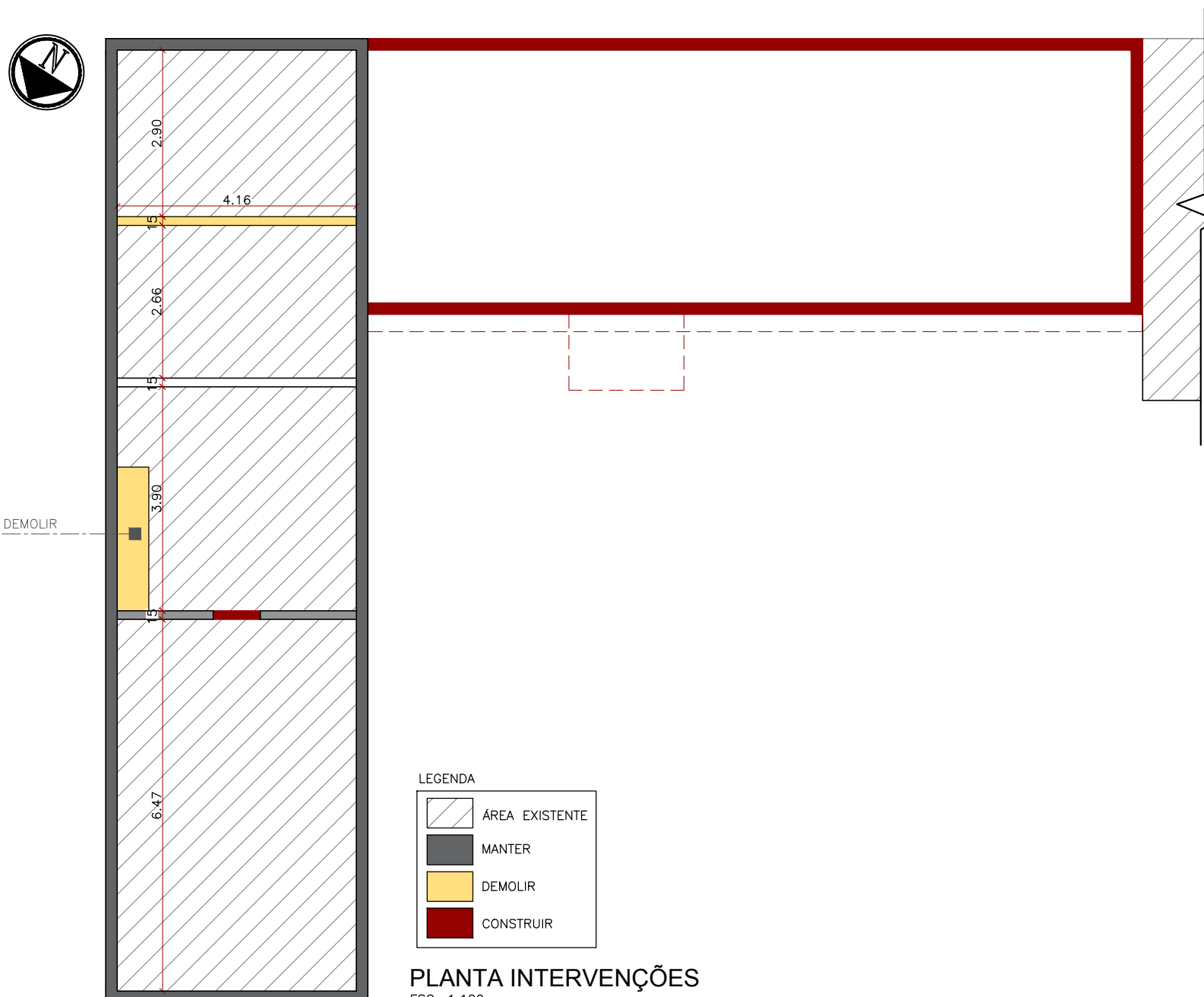
RUFO METÁLICO
PREENCHIMENTO COM PLACA EPS

LEVANTAMENTO FOTOGRÁFICO IN LOCO
S/ ESC.

LEGENDA

| | |
|--|---------------------------------|
| | MURO EXISTENTE - MANTER |
| | ÁREA EXISTENTE - REFORMAR |
| | ÁREA A CONSTRUIR |
| | MURO A CONSTRUIR |
| | ÁREA EXISTENTE - S/ INTERVENÇÃO |

AMPLIAÇÃO ÁREA DE INTERVENÇÃO
ESC. 1:100



LEGENDA

| | |
|--|----------------|
| | ÁREA EXISTENTE |
| | MANTER |
| | DEMOLIR |
| | CONSTRUIR |

PLANTA INTERVENÇÕES
ESC. 1:100



E.M.E.F. FERREIRA VIANA

SECRETÁRIO MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO

PROJETO: Departamento de Engenharia

PRAÇA 20 DE SETEMBRO, 366
PELOTAS - RS - CEP 96015-280
FONE:(53)3284-2618
e-mail:dpensmed@gmail.com

Eq. Técnica: Arq. Beatriz Cauduro
cau A74870-6
Arq. Luciana C. Garcia
cau A129360-5
Arq. Olga M. Almeida da Silva
cau A90487-2
Arq. Tâmara Cunha
cau A35554-2
Eng.Civil José Henrique C. Cordeiro
crea 202750

Apoio técnico: Carolina Batista S. Gottinari
Guacira Dias Vieira
Moisés Vieira dos Santos
Roger Silveira
Sarah Dorneles

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PROJETO: AMPLIAÇÃO - SALA DE AULA, REFEITÓRIO, COZINHA E DESPENSA

ENDEREÇO: Rua João Tomás Munhoz, nº 86 - N. Sra. de Fátima - Pelotas/RS

CONTEÚDO: PROJETO ARQUITETÔNICO
Intervenções

LOCAL E DATA: Pelotas, abril de 2018

ESCALA: INDICADA

PRANCHA:

PA
02/06