



01 PLANTA BAIXA DE PPI
ESCALA 1/75

LEGENDA PPCI

- | | | | |
|--|---|---|------------------------------|
| | EXTINTOR DE INCÊNDIO PQS -A, B, C - 8KG OU 4KG | | PLACA DE SINALIZAÇÃO - SAÍDA |
| | PONTO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - FLUORESCENTES - 2X 8W | | CONSTRUIR/EXECUTAR |
| | PLACA DE SINALIZAÇÃO - PROIBIDO FUMAR | | DEMOLIR/RETIRAR |
| | PONTO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM INDICAÇÃO DE SAÍDA - FLUORESCENTES - 2X 8W | OS EXTINTORES DE INCÊNDIO DEVERÃO SER INSTALADOS A UMA ALTURA ENTRE 0,20 E 1,60M, CONSIDERANDO A BORDA INFERIOR E SUPERIOR RESPECTIVAMENTE. | |

OBS.: CONFERIR MEDIDAS EM OBRA
DIRAP - PROJETOS E OBRAS

INSTITUTO FEDERAL
SUL-RIO-GRANDENSE
Campus Pelotas

Praça 20 de Setembro, 455 - Centro - CEP 96015-360 - PELOTAS/RS
(53) 2123.1150 | 2123.1103 - dirap-po@pelotas.ifsul.edu.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO/PROJETO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO/EXECUÇÃO:

VALMIR CUNHA CANHADA JR.
Engenheiro Civil CREA-RS 66.417
DIRAP - Projetos e Obras

PROPRIETÁRIO:
IFSul - Instituto Federal de Educação,
Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense

BL 04 - NAPNE

PROJETO DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO

**1º PAVIMENTO - PLANTA BAIXA
DE PPI**

\\FILESERV-NPO.ADM.PELOTAS.IFSUL.EDU.BR\\NPO\\CC_01 - 2013\\BL 04 -
NAPNE\\DWG\\CPE 001 - 2013- PAR E PPI.DWG

DESENHO	Louise Winke
VISTO	
MODIF. EM	
ARQUIVO	CPE 001-2013 - PPI 07/07
DATA	AGOSTO/2013
ESCALA	1:75
PRANCHA	PPI 07/07