



▽	Tomada de telefone
⬛	Switch
▽	Tomada de telefone
S	Caixa de passagem embutida no piso
CT	Caixa de passagem embutida no piso
=====	Eletrocalha 50x50
-----	Eletrocalha 50x50
□	Condulete de pvc de 3/4" (na rede telef.)
□	Condulete de pvc de 3/4" (na rede telef.)
-----	Eletroduto de pvc de 3/4" (na rede telef.)
-----	Eletroduto de pvc embutido no piso
≡	Caixa de Passagem 200x200 mm

LEGENDAS:

CONSTRUIR/EXECUTAR

INSTITUTO FEDERAL
SUL-400-GRANDEZINHO
Campus Pelotas

OBS.: CONFERIR MEDIDAS EM OBRA

DIRAP - PROJETOS E OBRAS

Última alteração: 01/08/2013

53) 2123.1150 | 2123.1103 - dirap-po@pelotas.ifsul.edu.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO/PROJETO:

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

RESPONSÁVEL TÉCNICO/EXECUÇÃO:

PROPRIETÁRIO:

BL 04 - NAPNE

PROJETO LÓGICO E TELEFÔNICO

PLANTA BAIXA A EXECUTAR

\\200.19.245.45\NPO\CC_01 - 2013\BL 04 - NAPNE\DWG\CPE 001 - 2013- PLT 06-07.DWG

DESENHO	Christopher Rampinini
VISTO	
MODIF. EM	
ARQUIVO	CPE 001/2013
DATA	AGOSTO/2013
ESCALA	1:50
PRANCHA	PLT 06/07