



LEGENDA

- CONDUTORES FASE, NEUTRO, RETORNO E TERRA
- TOMADA BAIXA (h= 0,35 do piso)
- TOMADA ALTA (h= 2,15 do piso)
- ESPERA P/ SPLIT (h= 2,25 do piso)
- INTERRUPTOR PARALELO (h= 1,15 do piso)
- INTERRUPTOR SIMPLES (h= 1,15 do piso)
- INTERRUPTOR DUPLO
- INTERRUPTOR COM INDICADOR
- INTERRUPTOR COM INDICADOR E TRAVELADO
- QUADRO DE CARGA (h= 1,50 do piso)
- CAIXA DE PASSAGEM
- INTERRUPTOR COM INDICADOR E TRAVELADO

01 **PLANTA BAIXA - A RETIRAR**
ESC: 1/50

LEGENDAS:

DEMOLIR/RETIRAR

OBS.: CONFERIR MEDIDAS EM OBRA

DIRAP - PROJETOS E OBRAS

INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE
 Campus Pelotas

Rua São Carlos, 150 - Pelotas/RS - CEP: 96201-900
 (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: _____

PROJETO ELÉTRICO

PLANTA BAIXA - A RETIRAR

200.19.245.45\NPO\CC_01-2012\BL 20 - PARTE 1\PROJETOS\GARAGEM\CPE 001-2012 - PEL 55-84 PEL 56-84.DWG

DESENHO	Christopher Rampinini
VISTO	
MODIF. EM	
ARQUIVO	CPE 001/2012
DATA	Junho/2012
ESCALA	1:50
PRANCHA	PEL 55/84