







01 ΣΑΛΟΝΙ 3 ΠΥΛΩΝ / 7V ΑΥΧΛΟ ΠΟΛΥ  
ESC: 1/75

**LEGENDAS:**  
 CONSTRUIR/EXECUTAR  
 DEMOLIR/RETIRAR

Legenda	
	V (caixa de passagem) 55x55
	Switch
	Caixa de passagem
	Eletroduto de pvc 1"

**OBS.: CONFERIR MEDIDAS EM OBRA**

**DIRAP - PROJETOS E OBRAS**  
 INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE  
 Campus Pelotas  
 Rua São Carlos, 150 - 91100-000 Pelotas, RS  
 (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:  
 DIRAP - Projetos e Obras

CONSTRUÇÕES E REFORMAS NOS BLOCOS 01, 02, 03, 07, 08, 09, 20 E O-6

PROJETO DE LÓGICA E TELEFONIA

ÓΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ ΣΑΛΟΝΙ 3 ΠΥΛΩΝ / 7V ΑΥΧΛΟ ΠΟΛΥ  
 Α ΕΚΕΧΥΤΑΡ

DESENHO	Karoline
VISTO	
MODIF. EM	
ARQUIVO	CPE 001/2012
DATA	Mai/2012
ESCALA	1/75
PRANCHA	PLT 77/84

DIRPEX/DWG/CPE 001-2012 - PEL 51-84 PLT 77-84.DWG