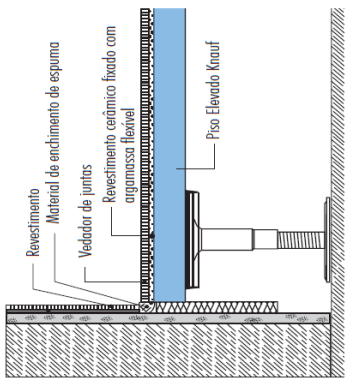
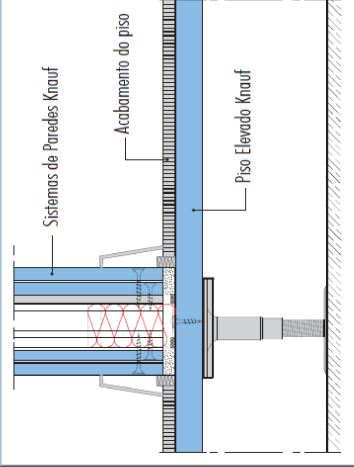


SALA DTIC
ESCALA: 1/75

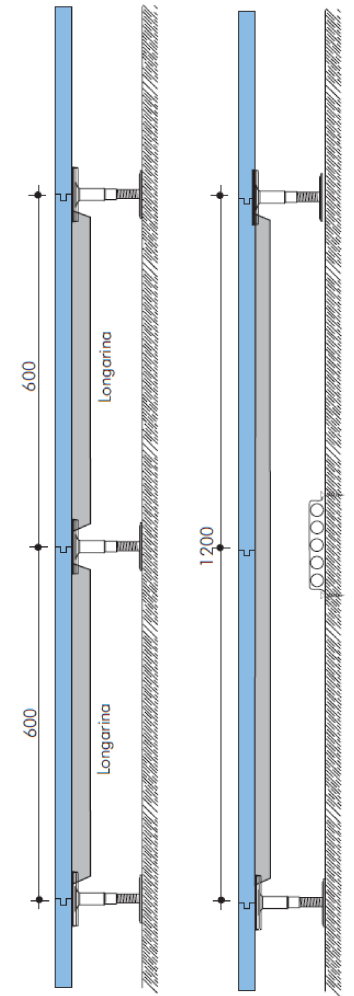
F181: Encontro com parede de alvenaria

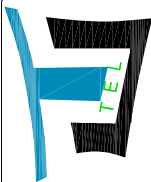


F181: Drywall acima do piso elevado



F181: Barras de sustentação / Perfil de ligação





RESPONSABILIDADE TÉCNICA

THALENTOS ENGENHARIA LTDA

Av. Borges de Medeiros, 3230/1602 - Praia de Belas - Porto Alegre, RS CEP 90110-150
(Fone: 8424-5083 - 8011-5983) - Fax: 3344-5083 Site: www.thalentos-eng.br e-mail: thalentos@thalentos-eng.br

PROJETO MARCELO LIMA

DESENHO MARCELO LIMA

Coordenador de Projeto: Marcelo Lima dos Santos
Engenheiro Civil - CREA-RS 89.548
Rua. 8 de Setembro, 124-773
Torre Alpha - CREA-RS 108.003

COREA RS 129.153

OBS.: CONFERIR MEDIDAS EM OBRA

DPO- DIRETORIA DE PROJETOS E OBRAS

Praça José Bonifácio, nº 01 - CEP 96015-170 - PELOTAS/RS
(53) 3026.7242 / 3026.7241 / 3026.7240
dpo_cproj@ifsul.edu.br / dpo@ifsul.edu.br

INSTITUTO FEDERAL
SUL-RIO-GRANDENSE

DESENHO MARCELO LIMA

VISTO DPO

MODIF. EM 27/05/2011

ARQUIVO Reitoria mai_2011

DATA MAI/2011

ESCALA INDICADA

PRANCHA 13 Det

//Serviço/Pasta Trabalho/Reitoria/Prédio Reitoria/Licitação/Projeto Arquitetônico/Desenhos/Reitoria mai_2011/13Det