



Detalhe H12  
escala 1:25

**DETALHES GERAIS E CONVENÇÕES:**

Legenda das indicações e alturas dos pontos de utilização	
CH	Chuveiro - H=2,2m (22mm x 3/4")
LV	Lavatório - H=0,6m (25mm x 1/2")
LV	Lavatório - H=0,3m (25mm x 1/2") (torneira de parede)
TLR	Tanque de lavar - H=1,035m (25mm x 3/4")
VS	Vaso Sanitário com caixa (25mm x 3/4") acoplada - H=0,20m
RP	Registro de Pressão - H=1,10m
RG	Registro de gaveta - H=1,80m
BE	Bebedouro - H=1m

OBS: Adaptar alturas para locais de acesso de pessoas com deficiência conforme previsão proj.

**CONVENÇÕES**

	-Tubo de queda/ águas pluviais
	-Coluna de Ventilação
	-Coluna de Água Fria
	-Coluna de Água Reuso
	-Coluna alimentação de Água potável
	-Coluna alimentação de Água da chuva - Reuso

**LEGENDA TUBULAÇÕES:**

- LIMPEZA/ EXTRAVASOR ÁGUA PLUVIAL
- ALIMENTAÇÃO ÁGUA DA CHUVA
- ALIMENTAÇÃO ÁGUA POTÁVEL
- ESGOTO SANITÁRIO
- VENTILAÇÃO



**INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA**

**PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO**  
**COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA**  
Rua Esmeralda, 430 - Faixa Nova - Camobi - CEP 97110-767 - Santa Maria - Rio Grande do Sul.  
Telefone: (55) 3226-6630

**OBRA:** SALAS DE AULA E SANITÁRIOS/VESTIÁRIOS

**LOCAL:** IF FARROUPILHA - CAMPUS SANTO ÂNGELO

**PROJETO:** **HIDRÁULICO**

**CONTEÚDO:** **DETALHE H12**

**PROPRIETÁRIO:**  
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA

**RESPONSÁVEL:**  
ENG. CIVIL LETÍCIA ZORZELA - CREA RS 150530

**ÁREA:** **1040,47 m²**

**ESCALA:** **1/25**

**DATA:** **Março/2017**

**DESENHO:** **Felipe**

**PRANCHA:** **13/19**