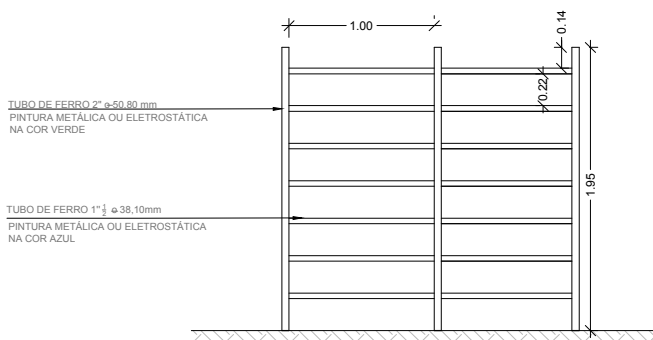


**EQ. 02 ESPALDAR**

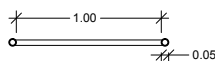


**EQ. 02 ESPALDAR DUPLO  
VISTA SUPERIOR  
Escala -----1:50**

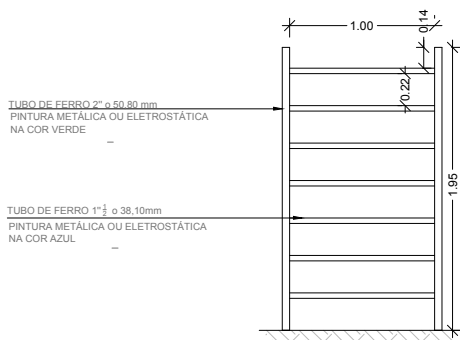


**EQ. 02 ESPALDAR DUPLO  
ELEVAÇÃO  
Escala -----1:50**

**ESPALDAR PARA MODALIDADE AMPLIADA**



**EQ. 02 ESPALDAR SIMPLES  
VISTA SUPERIOR  
Escala -----1:50**



**EQ. 02 ESPALDAR SIMPLES  
ELEVAÇÃO  
Escala -----1:50**

**ESPALDAR PARA MODALIDADE BÁSICA E INTERMEDIÁRIA**

OBS<sup>1</sup>.:A PINTURA ELETROSTÁTICA NOS TUBOS DE FERRO PROPORCIONA MAIOR DURABILIDADE.  
OBS<sup>2</sup>.:NAS ÁREAS MANUSEÁVEIS RECOMENDAMOS O ENCAPAMENTO DO TUBO COM MATERIAL DE PVC .

Este croqui é apenas sugestivo, portanto, recomendamos que os projetos arquitetônicos e complementares dos Polos, bem como, o detalhamento dos equipamentos, sejam elaborados por um responsável técnico.	PROGRAMA ACADEMIA DA SAÚDE	Escala: 1:50	Prancha:  2
	Endereço: POLO ACADEMIA DA SAÚDE	Data: 2014	
	DESENHOS E EQUIPAMENTOS	Desenho: -----	
	OBS.: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA		