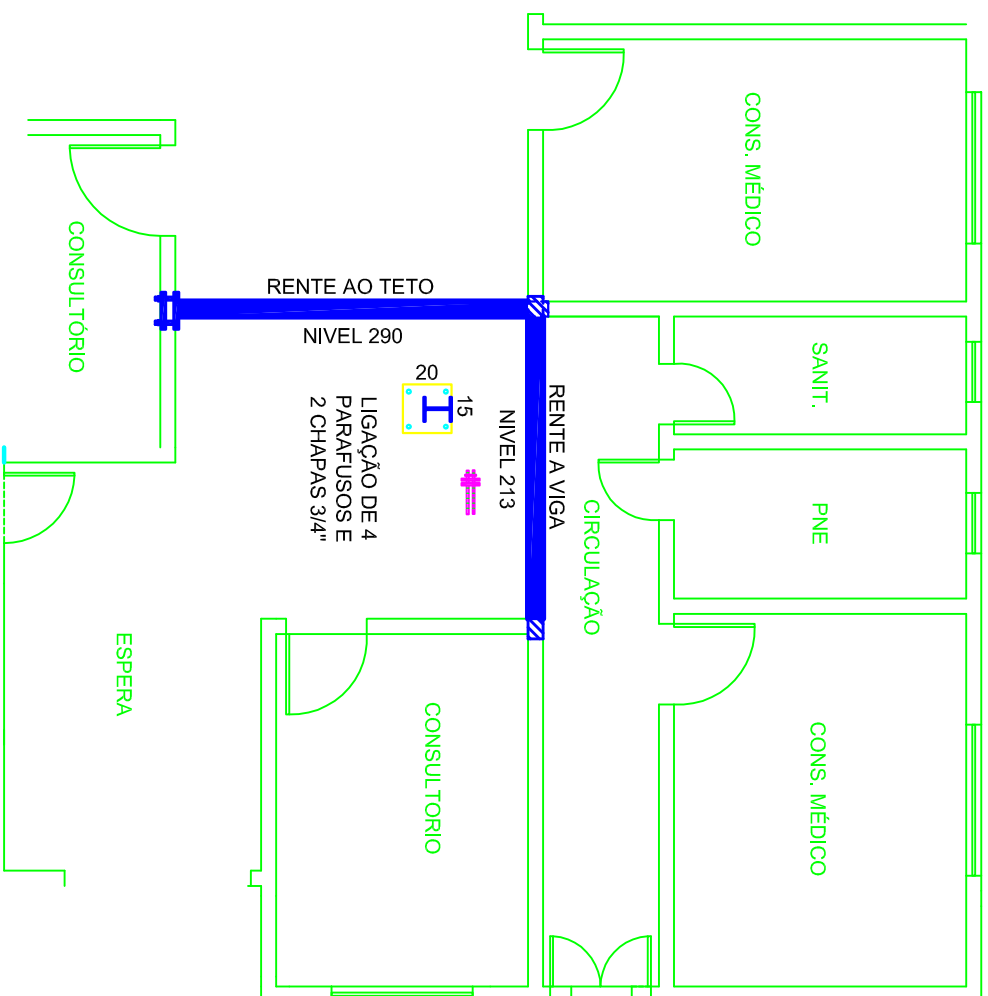



Ligação com chapa de aço e 4 parafusos para fixação em alvenaria ou concreto.

Perfil I metálico deve ser galvanizado a frio e pintado com tinta naval, a especificação é w 150x13 onde 150 é a altura do perfil em mm e 13 é o peso(kg) por metro.

No caso de haverem vigas cintas acima das paredes reitradas, os reforços devem ser colocados imediatamente abaixo destas vigas, seguindo também detalhes fornecidos no memorial, referentes a fixação dos perfis e tratamentos na superfície.



		CLP ENGENHARIA E PROJETOS LTDA <small>EMPRESA DE RESPONSABILIDADE LIMITADA</small> <small>INSC. ESTADUAL Nº 12.458.888-0001</small> <small>CNPJ Nº 16.045.888/0001-00</small>	
POSTO DE SAÚDE PARQUE MARLIZ RUA ERICO GAMA, VILA MARIA - RIO GRANDE			
Data de Emissão: 02/03/2013	Data de Recebimento: 02/03/2013	Data de Entrega: 02/03/2013	Data de Pagamento: 02/03/2013
Projeto Estrutural		Reforço Metálico	