



NOTA:  
- AS TUBULAÇÕES DA REDE DEVERÃO SER DE AÇO DIN2440 SOLDÁVEL E CONEXÕES SOLDÁVEIS  
- TODAS AS TUBULAÇÕES ENTERRADAS DEVERÃO SER TRATADAS CONVENIENTEMENTE PARA EVITAR CORROSÃO E ENFRAQUECIMENTO. A REDE DEVERÁ SER PROTEGIDA POR UM CANALIZADO RESISTENTE À UMIDADE DO TERRENO

LEGENDA	
	REDE DE GLP
	REGISTRO DE ESFERA
	UNIÃO COM ACENTO DE BRONZE
	REGULADOR DE SEGUNDO ESTÁGIO
	VÁLVULA DE RETENÇÃO
	REGULADOR DE PRIMEIRO ESTÁGIO
	MANÔMETRO

Projeto: IFF - CAMPUS DE SÃO BORJA

Proprietário: INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA

Endereço:

Conjunto:

Conteúdo: LANCHERIA (ÁREA CONSTRUÍDA= 285.05m<sup>2</sup>)  
PLANTA BAIXA - REDE DE GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - G.P

Responsável Técnico: Eng. Mec. Joelson Almeida Bilião  
CREA: RS 154598

Data: JULHO/2010

Prancha: 01

Escala: SEM ESCALA