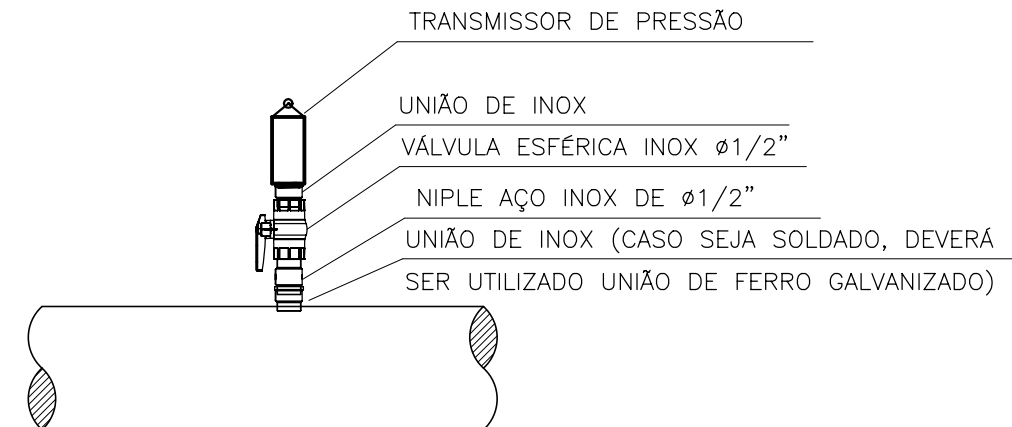
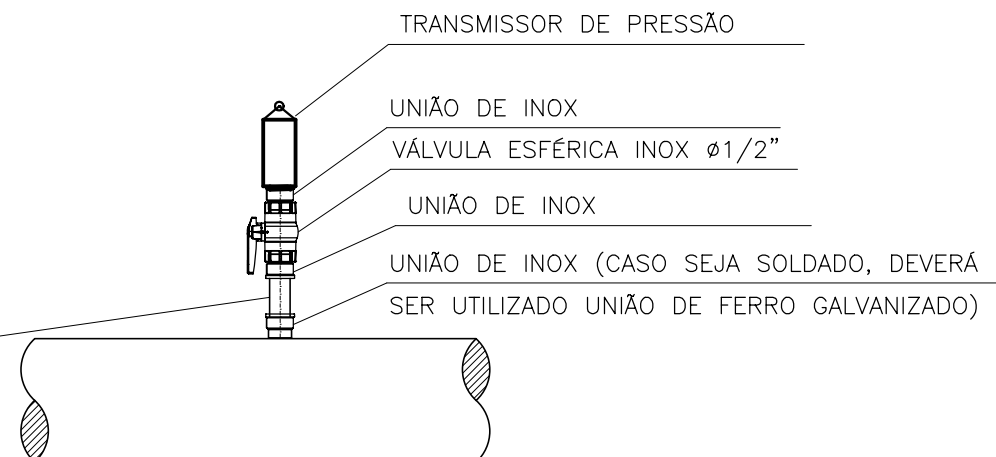




TUBULAÇÃO PARA ELEVAÇÃO (OPCIONAL, CASO PRECISE ELEVAR A ALTURA DO SENSOR)



DETALHE TÍPICO - TRANSMISSOR DE PRESSÃO



DETALHE TÍPICO - TRANSMISSOR DE PRESSÃO (COM TUBO)

Nº	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	<b>CASAL</b> VISTO E ACEITO ESTA ACEITAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NO CONTRATO	EXECUTADO POR  <b>ENCIBRA S. A.</b> Estudos e Projetos de Engenharia	COMPANHIA DE SANEAMENTO DE ALAGOAS - CASAL PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DOS POVOADOS DO MUNICÍPIO DE SENADOR RUI PALMEIRA <b>PROJETO DE AUTOMAÇÃO</b> <b>RES. DE ÁGUA TRATADA DONA JOANA</b> <b>DETALHES TÍPICOS</b>	 Nº CONTRATADA 2108-B-CD-AUT-DE-702-R00 Nº
1					ANALISADO:	DES. ENGº YAGO NASCIMENTO /CREA: Nº1519888902	01/2024	
2					ACEITO:	PROJ. ENGº LEANDRO CAVALCANTI /CREA: Nº1510758054	01/2024	
3					VISTO:	APROVADO POR: LEANDRO CAVALCANTI		
4						ASS. CREA: 1510758054	01/2024	ÁREA PROJ. MUNICÍPIO SENADOR RUI PALMEIRA- AL
5								SUBÁREA PROJ. POVOADO DE CANDUNDA