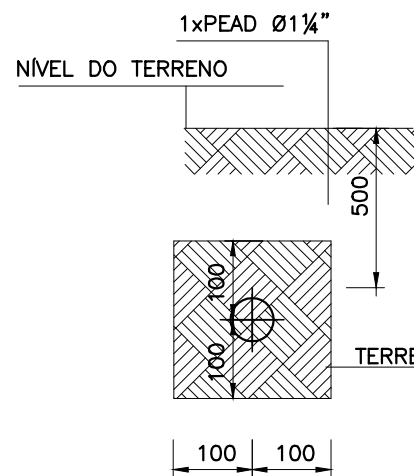
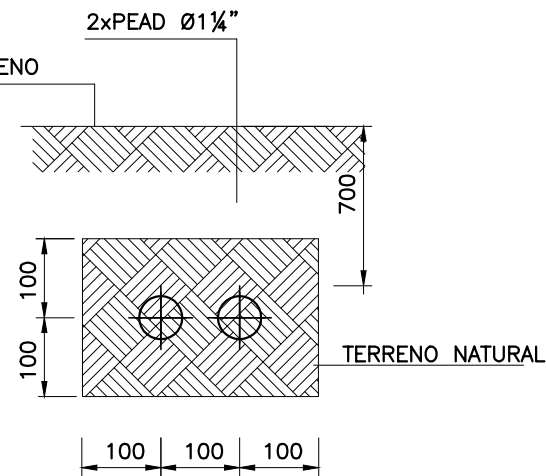



DETALHE TÍPICO DE INSTALAÇÃO  
DE ELETRODUTO  
S/ ESC.



DETALHE TÍPICO  
SEM TRAVESSIA DE VEÍCULOS



DETALHE TÍPICO  
COM TRAVESSIA DE VEÍCULOS

Nº	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	CASAL 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-1202-ROO Nº
1					ANALISADO: / /	DES. ENGº YAGO NASCIMENTO /CREA: Nº1519888902 01/2024	ÁREA PROJ. MUNICÍPIO SENADOR RUI PALMEIRA- AL	REV. 00
2					ACEITO: / /	PROJ. ENGº LEANDRO CAVALCANTI /CREA: Nº1510758054 01/2024	SUBÁREA PROJ. POVOADO DE CANDUNDA	5/5
3					VISTO: / /	APROVADO POR: LEANDRO CAVALCANTI		
4						ASS. CREA: 1510758054 01/2024		
5								