

CHUMBADOR UR-14 ROSCA INTERNA Ø1/4"
PARAFUSO CABEÇA SEXTAVADA Ø1/4"x3/4"
ARRUELA LISA Ø1/4"

ELETRODUTO DE FG

BRÁÇADEIRA CIRCULAR

DETALHE TÍPICO DE INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO

S/ ESC.



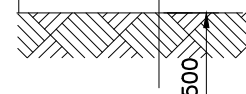
1.50m

NÍVEL DO PISO

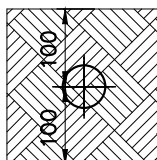
DETALHE - SUPORTE PARA TRANSMISSORES CASA DE QUÍMICA SEM ESCALA

1xPEAD Ø1 1/4"

NÍVEL DO TERRENO



500



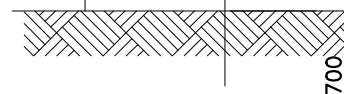
TERRENO NATURAL

100 100

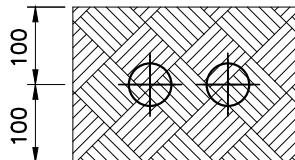
DETALHE TÍPICO SEM TRAVESSIA DE VEÍCULOS

2xPEAD Ø1 1/4"

NÍVEL DO TERRENO





700



TERRENO NATURAL

100 100 100

DETALHE TÍPICO COM TRAVESSIA DE VEÍCULOS

N°	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  ENCIBRA S. A. 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	 casal Nossa Água é o futuro
1					ANALISADO: / /	DES.ENG° YAGO NASCIMENTO /CREA: N°1519888902 01/2024	ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA E ELEVATÓRIA DE ÁGUA TRATADA 01 - EEAT 01	N° CONTRATADA 2108-B-CD-AUT-DE-003-R00
2					ACEITO: / /	PROJ.ENG° LEANDRO CAVALCANTI /CREA: N°1510758054 01/2024	DETALHES TÍPICOS	REV. 00
3					VISTO: / /	APROVADO POR: LEANDRO CAVALCANTI	ÁREA PROJ. MUNICÍPIO SENADOR RUI PALMEIRA- AL	6/8
4						ASS. CREA: 1510758054 01/2024	SUBÁREA PROJ. POVOADO DE CANDUNDA	ESCALA
5								