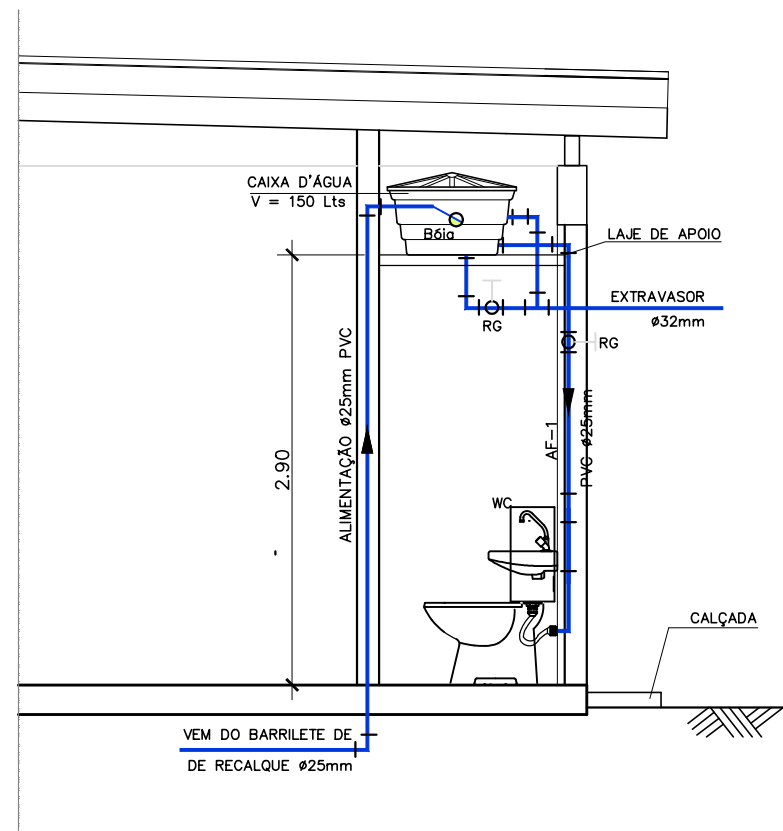
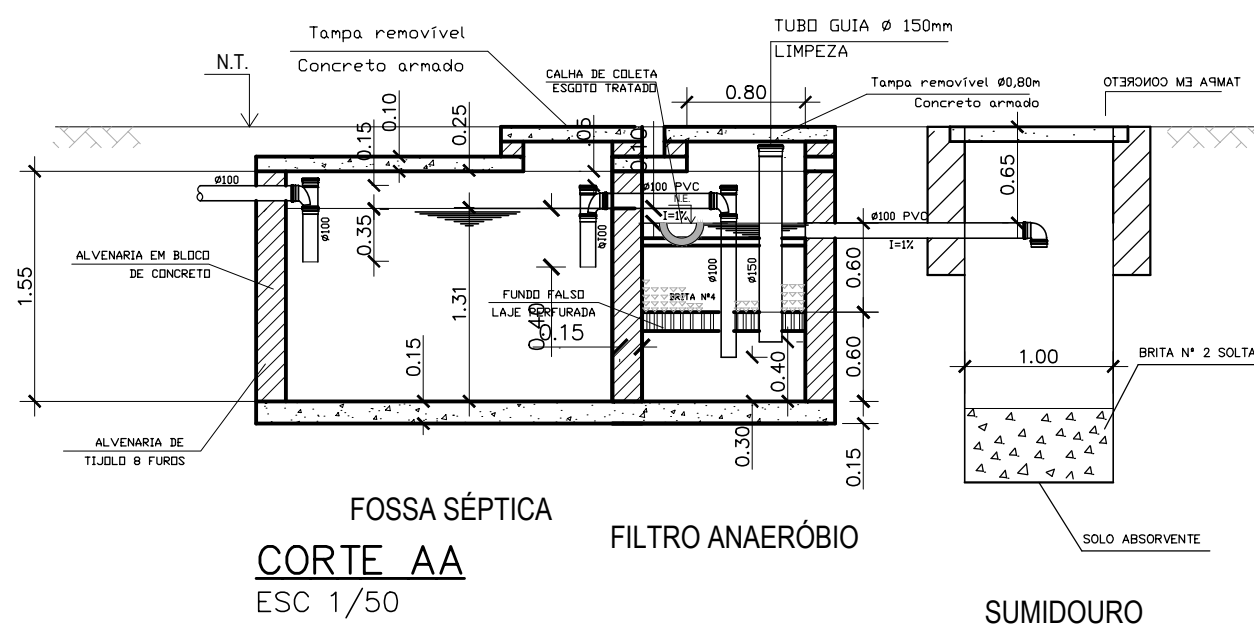


PLANTA BAIXA
ESCALA 1:50



SEÇÃO 1-1
ESC 1/50

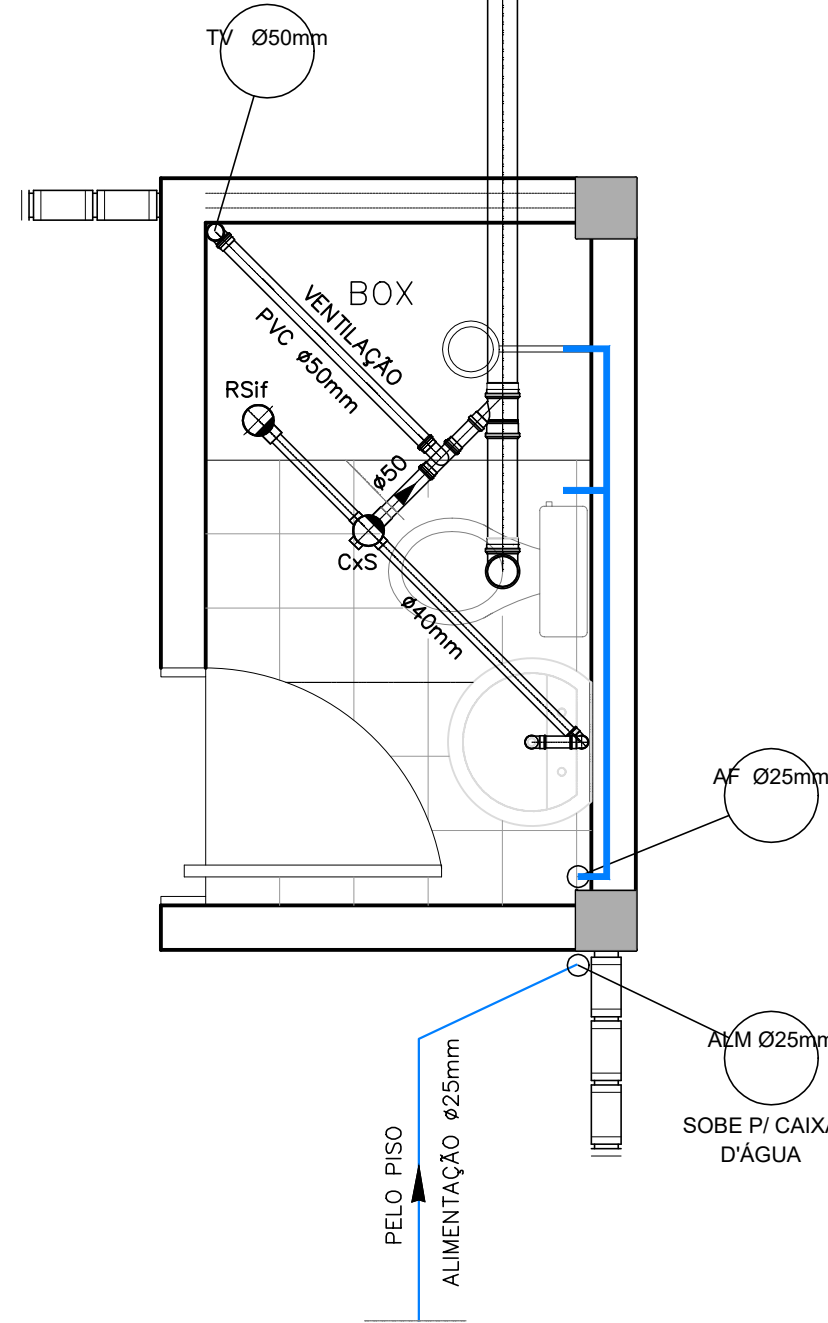


FOSSA SÉPTICA
CORTE AA
ESC 1/50

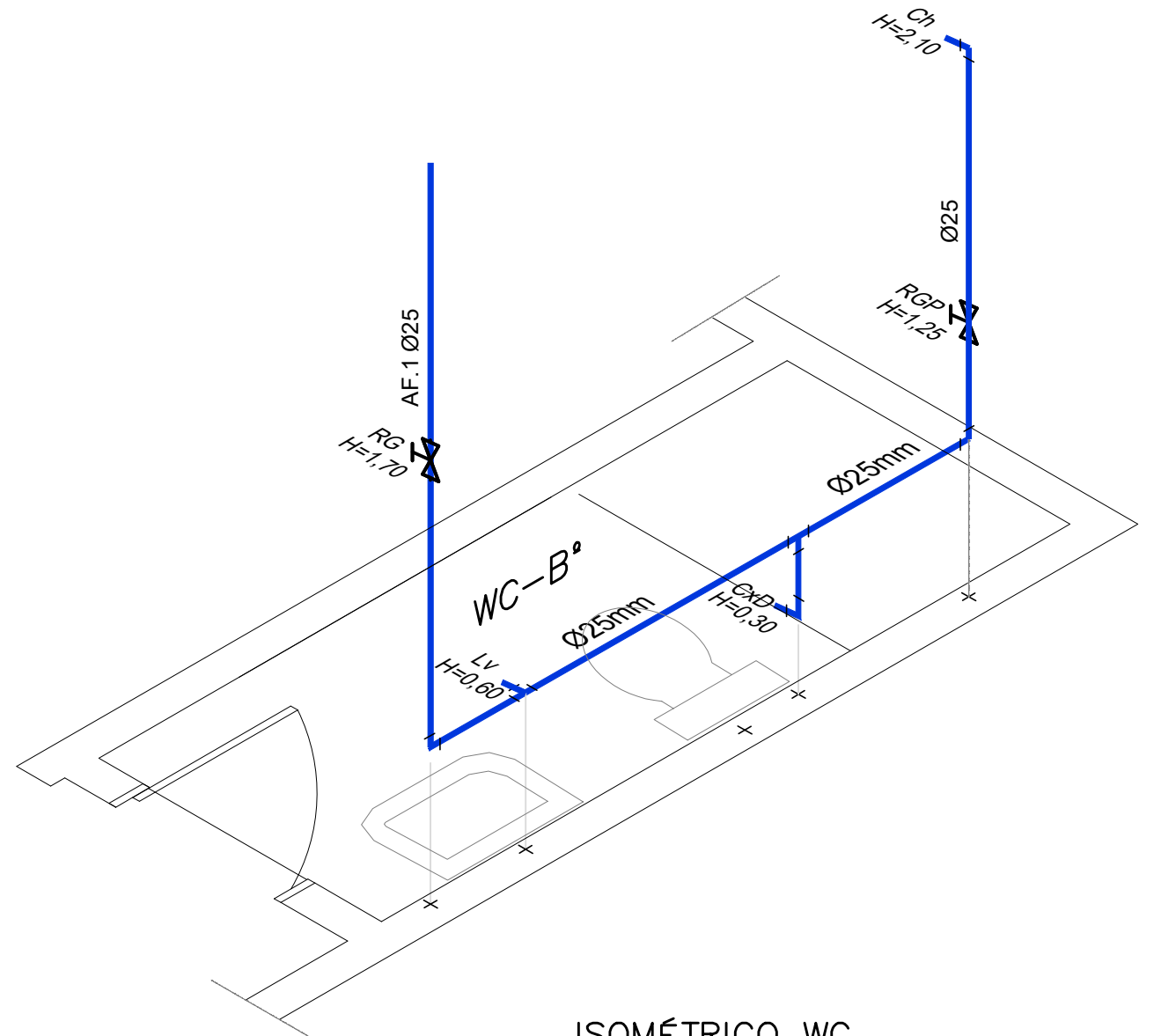
FILTRO ANAERÓBIO

SUMIDOURO

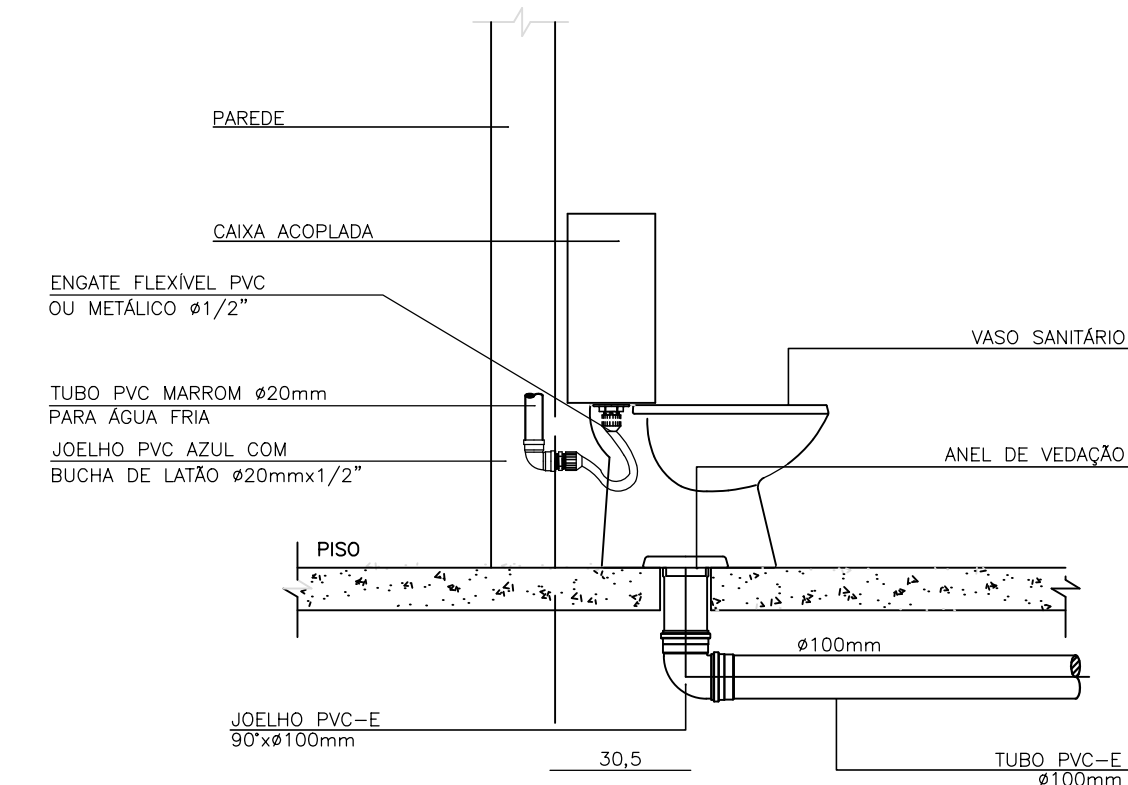
ÁGUA FRIA - TUBOS E CONEXÕES EM PVC SOLDÁVEL			
ALIMENTAÇÃO DA CAIXA D'ÁGUA			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	COLAR DE TOMADA EM FIBRA DE VIDRO 1/2"	PC	1
2	TUBO PVC SOLDÁVEL Ø 25mm	M	10
3	Curva 90° PVC SOLDÁVEL Ø 25mm	PC	4
4	Curva 45° PVC SOLDÁVEL Ø 25mm	PC	1
5	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM FLANGES E ANEL DE VEDAÇÃO PARA CAIXA D'ÁGUA	PC	1
6	TOMADA TIPO BOIA - Ø 25mm	PC	1
DISTRIBUIÇÃO PARA WC*			
7	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM FLANGES LIVRE PARA CAIXA D'ÁGUA Ø 25mm	PC	1
8	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM FLANGES LIVRE PARA CAIXA D'ÁGUA Ø 25mm	PC	1
9	TUBO PVC SOLDÁVEL Ø 25mm	M	4
10	JOELHO 90° SOLDÁVEL Ø 25mm	PC	1
11	JOELHO 90° DE REDUÇÃO SOLDÁVEL COM ROSCA E BOLSA DE LATEX Ø 25 X 1/2"	PC	1
12	TR DE REDUÇÃO SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATEX Ø 25 X 1/2"	PC	1
13	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPIA Ø 1/2"	PC	1
14	REGISTRO DE PRESSÃO COM CANOPIA Ø 1/2"	PC	1
15	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA P/REGISTRO Ø 25mm	PC	2
EXTRAVASOR / LIMPEZA			
16	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM FLANGES LIVRE PARA CAIXA D'ÁGUA Ø 25mm	PC	2
17	TR DE REDUÇÃO SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATEX Ø 25 X 1/2"	PC	1
18	JOELHO 90° SOLDÁVEL Ø 25mm	PC	1
19	TUBO PVC SOLDÁVEL Ø 25mm	M	4
20	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA P/REGISTRO Ø 25mm	PC	2
21	REGISTRO DE GAVETA TIPO BOIA Ø 1/2"	PC	1



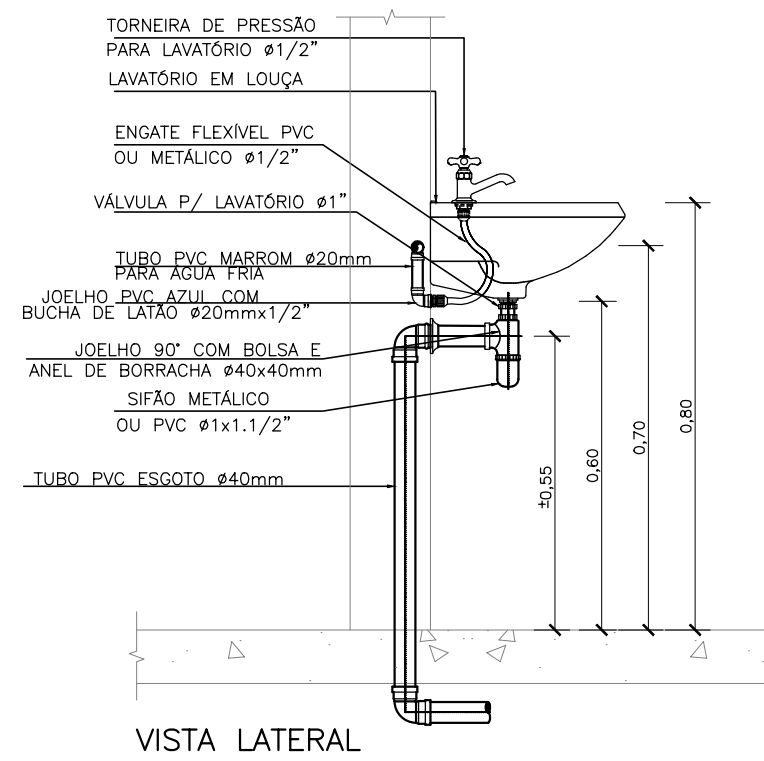
DETALHE DE ESGOTO
ESC 1/25



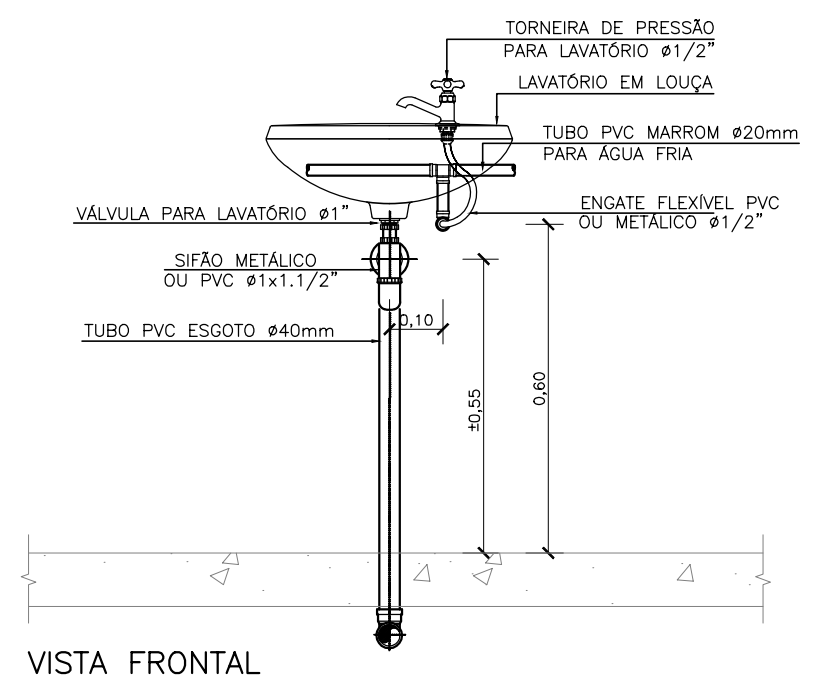
ISOMÉTRICO WC
ESC 1/25



BACIA SANITÁRIA C/ CX ACOPLADA



VISTA LATERAL





VISTA FRONTAL

LAVATÓRIO COMUM

ESGOTO - TUBOS E CONEXÕES EM PVC RÍGIDO	
1	Ø 90" Ø 100mm
2	FLANGE SIMPLES Ø 100x100mm
3	EL SANITARIO Ø 50mm
4	JOELHO 90° Ø 50mm
5	JOELHO 90° COM BOLSA PARA ANEL Ø 1/2"
6	CAIXA UNIFORMADA COM CANOPIA Ø 100mm (EXCETO 100x100)
7	BALÃO UNIFORMADO CONICO Ø 40mm
8	REDE COPO PARA LAVATÓRIO Ø 40mm
9	TUBO Ø 100mm
10	TUBO Ø 50mm
11	TUBO Ø 40mm

LEGENDA:	
EDIFICAÇÕES:	ASfalto:
CALÇADA:	Curva Meste:
CERCA:	Curva Intermediária:
POSTE:	DRENAGEM
MEIO-FIO:	

Nº	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	CASAL		DESENHOS DE REFERÊNCIA	NÚMERO	NOTAS	CASAL	EXECUTADO POR	COMPANHIA DE SANEAMENTO DE ALAGOAS - CASAL
					ACEITO	DATA						
									1-NA EXECUÇÃO, CONFIRMAR A PROFUNDIDADE DA TUBULAÇÃO; 2-ANTES DO INÍCIO DA EXECUÇÃO DA OBRA A CONSTRUÇÃO DEVERÁ SOLICITAR AS CONDIÇÕES DE SERVIÇOS PÚBLICOS SEUS CADASTROS E DE POSSE PELOS REALIZADOS "IN LOCO" MARCANDO INVESTIGANDO PARA CONFIRMAÇÃO DA REAL LOCALIZAÇÃO DAS INTERFERÊNCIAS, PERMANECENDO DOVANDAS, FAZER SONDEIEM NO LOCAL; 3-OS DANOS CAUSADOS AS INSTALAÇÕES SUBTERRÂNEAS OU SUPERFICIAIS SERÃO DE INTERIA RESPONSABILIDADE DA "EXECUTADORA" INDEPENDENTE DA INTERFERÊNCIA CONSTAR OU NÃO NOS DESENHOS DO PROJETO; 4-A LISTA DE MATERIAIS DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO PROJETADA ENCONTRA-SE NO MEMORIAL DESCRITIVO; 5-PARA PESQUISAS, VENTOSAS, REGISTROS DE MANOBRA, MACROMEDIDORES, VPR E HIDRANTES, VER FOLHA PADRÃO (DETALHES).	VISTO E ACEITO ESTA ACEITAÇÃO NÃO GERA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NO CONTRATO	 ENCIBRA S. A. Estudos e Projetos de Engenharia	 PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DOS POVOADOS DO MUNICÍPIO DE SENADOR RUI PALMEIRA ESTÁÇÃO ELEVATÓRIA DE ÁGUA TRATADA EEAT-2 PROJETO HIDROMECÂNICO HIDRO-SANITÁRIO DE ESGOTO E ÁGUA
									ANALISADO: / /	DES: CLOVIS GOMES SILVA	11/2021	Nº CONTRATADA 2108-B-CO-PR-DE-002-R00
									ACEITO: / /	PROJ: EVERALDO MORAIS DE OLIVEIRA	11/2021	FL
									VISTO: / /	APROVADO POR: ARIEL ZOCATELLI	11/2021	REV. 00
										ASS: 2604810743	11/2021	01/01