



NOTAS GERAIS

ESCALA 1:100

0 5 10 m

IMPLANTAÇÃO

LADO AR

TPS

CUT

LADO TERRA

LEGENDAS

TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA - TETO

TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA - PISO

COTOVELO 90°

COTOVELO 45°

TEE

AF COLUNA DE ÁGUA FRIA

AFNP COLUNA DE ÁGUA FRIA NÃO POTÁVEL

RA COLUNA DE RECALQUE DE ÁGUA POTÁVEL

F COLUNA DE RECALQUE DE ÁGUA DE REUSO

AVI AVISO

EX EXTRAVASOR

LIM LIMPEZA

OBSERVAÇÕES GERAIS

01	PARA COMPLEMENTAÇÃO DOS PROJETOS DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, VER MEMORIAL DESCRITIVO.
02	TODOS OS SUPORTES DEVERÃO RECEBER TRATAMENTO SUPERFICIAL (PINTURA E ACABAMENTO)
03	MEDIDAS DOS Furos NAS VIGAS EM CENTÍMETROS
04	OS DIÂMETROS APRESENTADOS SÃO DE EXTERNOS DO FABRICANTE E ESTÃO INDICADOS EM MM (VER TABELA DE EQUIVALÊNCIA), EXCETO ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS QUE SÃO OS NOMINAIS
05	PREVER FECHAMENTOS EM LAJE/ALVENARIA, ONDE NECESSÁRIO, PARA PASSAGEM DE TUBULAÇÕES
06	AS TUBULAÇÕES NO TUDO OU EM TRECHOS, SOMENTE PODERÃO SER EMBITIDAS OU ENTERRADAS APÓS TESTES HIDRÔSTATICOS CONFORME AS NORMAS NBR 6801 E NBR 1160
07	AS TUBULAÇÕES QUANDO APARENTES DEVEM OBEDECER NBR 6403 - EMPREGO DE CORES PARA IDENTIFICAÇÃO DE TUBULAÇÕES
08	AS MEDIDAS E OS NÍVEIS DEVERÃO SER VERIFICADAS E APROVADAS PELO ENGENHEIRO DA OBRA ANTES SUA EXECUÇÃO

01	05/04/2021	B	PS	ALERTA DA REDES O DIÂMETROS
02	05/04/2021	B	PS	DESCRIÇÃO FINAL
REV	DATA	TIPO	FOR	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES

EMISSÕES			
TIPO DE EMISSÃO	(A) PARA APROVAÇÃO	(B) PARA APROVAÇÃO	(C) CONFORME CONSTRUIDO
	(D) PARA CONTRUÇÃO	(E) PARA CONTRUÇÃO	(F) VERSÃO FINAL
<div><div>Tracado</div><div>eng</div><div>elétrica</div></div>			
Desenvolvido Tracado Engenharia e Projetos Ltda			
RESPONSÁVEL	DATA	RESPONSÁVEL TÉCNICO	Nº CREA/CAU
eng. Fabricio Kummer	02/04/2021	eng. Fabricio Kummer	0204/0021
eng. Rafael Schiffer	02/04/2021	especialidade	11883940
eng. Fabricio Kummer	02/04/2021	CONTRATO Nº	0202/2018
FISCAL	CREA/CAU	DATA	ASSINATURA

PASSO FUNDO - RS - SBPF			
DESCRIÇÃO			
ESQUEMA GERAL ISOMÉTRICO TPS E CUT - ÁGUA FRIA			
ESCALA	Nº PROJ	NUM.	
INDICADA	AER-PFB-HID-PE-TPS-PDF-20-R01	20 / 25	
		REV.	
		00	
1188394	ESTA PLANTA SOMENTE PODERÁ SER UTILIZADA SE PLOTADA COLORIDA A PARTIR DE UM ARQUIVO NO FORMATO PDF OU DWG		DIRETORIA AUTOMATIZADA