



LEGENDA HIDRAULICO			
ITEM	DESCRIÇÃO	Altura Pos.	Diâm.
DH	Ducha higiênica.	0,30 Cm	20
RS	Sede para o Reservatório de Vaso Sanitário.	0,300m	20
CH	Sede para Chuveiro	2,25 m	20
SX	Sede para Torneira comum de Água.	0,35 m	25
TR	Sede para Torneira de Banheiro e Fio (usar mangueira flexível)	0,60 m	25
RD	Registro geral de Maté. de Pressão/Qual. - 3/4"	2,10 m	25
RQ1	Registro geral - METALICO DE PRESSÃO/QUAL. 1"	2,10 m	32
R	Registro de Pressão Maté. de 1/2" - 2/2 sistema 3/4" valv.	1,10 m	20
RQ3	Registro geral - Maté. de grava. Aço B32	2,10 m	32
PRCC	Sede para Manômetro de REGULAR 100 x	1,50 m	25
ST	Sede para Torneira de Água	1,15 m	25
AF	Alimentação de Água Fria no Sistema de Tubulação Predial	xxxx	xxxx

NOTAS:
 - AS MEDIDAS DAS SADAS SÃO DO PISO ACABADO.
 - OS NÍVEIS DOS (AF) SÃO VARIÁVEIS CONFORME A ALTURA DO RAMAL PRINCIPAL DE DISTRIBUIÇÃO .
 - AS MEDIDAS ESTÃO EM METRO .

PROJETO: REFORMA

FEVEREIRO

PROJETO: REFORMA



Observações:
 Este projeto foi desenvolvido por
 profissionais do Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil - CAU/BRASIL.
 Este projeto não se propõe a substituir o projeto de arquitetura original, mas sim a complementar o mesmo, sendo necessário a aprovação do projeto pelo Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil - CAU/BRASIL, em conformância com a Lei nº 12.378/2012, de 26 de Junho de 2012, que instituiu o Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil - CAU/BRASIL, e a Lei nº 12.379/2012, de 26 de Junho de 2012, que instituiu o Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil - CAU/BRASIL.

CONDOMÍNIO: _____

PROJETO: REFORMA

PROJETO: REFORMA