



CONVENÇÃO

ASR	= ADAPTADOR SOLDA ROSCA
BRL	= BUCHA DE REDUÇÃO LONGA
CC	= CUNA CURTA
COT	= COTIVELLO
CS-XSE	= CAINHA SECA
DX	= CABA SIFONADA
FQ	= TUBO DE FERRÃO GALVANIZADO
FV	= TUBO (PASSARELA) NA VIGA
J	= JOELHO
JD	= JUNÇÃO DUPLA
JS	= JUNÇÃO SIMPLES
LD	= LAVA DUPLA DE CORRER
PVC	= TUBO DE PVC
RED	= REDUÇÃO EXCENTRICA
RSC	= RALO SECO
R.SF	= RALO SIFONADO
TRE	= TRE DE REDUÇÃO
TS	= TÊ SANTIAGO

NOTAS

- CONFIRMAR COTAS DOS EIXOS DOS APARELHOS COM PROJETO ARQUITETÔNICO.
- COTAS EM CENTÍMETROS.
- DIÂMETROS DAS TUBULAÇÕES EM MILÍMETROS.
- LIGAS LINA DE PVC NAS LIGAÇÕES DOS TUBOS COM AS CONEXÕES DE 50, 75, 100 E 150mm

OBS: TODAS AS GRELHAS DOS RALOS, SERÃO DO TIPO ABRE E FECHA EM AÇO INOX.

 	GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ SEIL - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA PARANÁ EDIFICAÇÕES GERÊNCIA DE PROJETOS	
	GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ CURITIBA - PR ESCRITÓRIO REGIONAL: COBA	
PRÓPRIETÁRIO: UNIDADE DE SAÚDE DA FAMÍLIA - PORTE 1 / PSF DO RESIDENCIAL JULIETA LORDANI LOCAL: RUA JOSE ENÉAS DA SILVA, S/Nº - QUADRA 07 - ÁREA INSTITUCIONAL DO MUNICÍPIO	MUNICÍPIO: CURITIBA - PR TIPO: CONSTRUÇÃO	
AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF: <u>Evandro Queiroz dos Santos/CREA PR 24.813/D</u>	PROJETO: HIDRÁULICO	
AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF: <u>Evandro Queiroz dos Santos/CREA PR 24.813/D</u>	REFERÊNCIA: DETALHES DE ESQOTO	
RESPONSÁVEL TÉCNICO / REGISTRO PROF: <u>Evandro Queiroz dos Santos/CREA PR 24.813/D</u>	DESENHO: THIAGO DELAY DATA: 03 / 2014 ESCALA DO DESENHO: 1 : 25 ARQUIVO: apq_01.dwg (01/05/2014)	