



LEGENDA	
SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
	TUBULAÇÃO DE PVC SOLDÁVEL
	REGISTRO DE GAVETA
	REGISTRO DE PRESSÃO
	JOELHO DE PVC RÍGIDO 90°
	TE DE PVC RÍGIDO 90°
	TE DE PVC RÍGIDO 90° - VISTA SUPERIOR
	ALIMENTADOR PIREDAL
	TORNEIRA DE BOIA
	RG - REGISTRO DE GAVETA
	RP - REGISTRO DE PRESSÃO
	PI - PIA DE COZINHA
	LV - LAVATÓRIO
	VS - VASO SANITÁRIO COM CAXA ACOPLADA
	CH - CHUVEIRO
	TJ - TORNEIRA DE JARDIM
	MIC - MICTÓRIO COM SIFÃO INTEGRADO
	CH - CHUVEIRO
	AL 025 - TUBO OU COLUNA DE ÁGUA FRIA
	AL 025 - TUBO OU COLUNA DE ALIMENTAÇÃO

NOTAS:
1-AS COTAS DAS TUBULAÇÕES DE PVC ESTÃO EM MILÍMETROS E REFEREM-SE AO DIÂMETRO EXTERNO.
2-AS TUBULAÇÕES DE DISTRIBUIÇÃO E COLUNAS DE ÁGUA FRIA SERÃO EM TUBOS E CONEXÕES DE PVC SOLDÁVEL.
3-TODA CONEXÃO DE SAÍDA PARA LIGAÇÃO DE APARELHOS SERÁ EM PVC DA LINHA AZUL, SOLDÁVEL - ROSCA COM BUCHA DE LATÃO.
4-AS ALTURAS DAS PEÇAS SANITÁRIAS DEVERÃO SER RETIRADAS DO PROJETO DE ARQUITETURA.
5-TODAS AS INFORMAÇÕES DO PROJETO DEVERÃO SER CONFIRMADAS NA EXECUÇÃO DA OBRA.
6-AS LOÇAS E METAS DE ACABAMENTO SERÃO ESPECIFICADOS PELO ARQUITETO.

A M ENGENHARIA – INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS
Fone: (089) 99975-9340 – e-mail: amengenharia.p@gmail.com

TÍTULO:		PLANTA BAIXA PAV. INFERIOR	
OBRA:		ESCOLA PADRÃO SEDUC – 10 SALAS DE AULA	
ENDEREÇO:		RUA PROJETADA, S/N, FARTURA DO PIAUÍ	
PROPRIETÁRIO:		GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ	
CONSTRUTOR:		FOLHA: A0	
PROJETO:		FRAÇÃO: 01/05	
DESENHO:		DATA: JUNHO/2017	ESCALA: INDICADA

ITEM	QUANT.	UNID.
1	10,00	m
2	10,00	m
3	10,00	m
4	10,00	m
5	10,00	m
6	10,00	m
7	10,00	m
8	10,00	m
9	10,00	m
10	10,00	m
11	10,00	m
12	10,00	m
13	10,00	m
14	10,00	m
15	10,00	m
16	10,00	m
17	10,00	m
18	10,00	m
19	10,00	m
20	10,00	m

PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO
ESCALA 1/75