



PLANTA DE COBERTURA
ESC. 1/50

ESPECIFICAÇÃO / PONTO / ALTURA
ÁGUA FRIA

DH	DUCHA HIGIÊNICA	40cm
FP	FILTRO DE PAREDE	130cm
LV	LAVATÓRIO	60cm
PIA	PIA DE COZINHA	60cm
RG	REGISTRO DE GAVETA	180cm
RP	REGISTRO DE PRESSÃO	110cm
TLR	TANQUE DE LAVAR	110cm
VS	VASO SANITÁRIO	30cm
VD	VÁLVULA DE DESCARGA	110cm
VD	VÁLVULA DE DESCARGA PNE	100cm

NOTAS GERAIS DO PROJETO:

- 1) TUBULAÇÕES E CONEXÕES PARA ÁGUA FRIA EM PVC SOLDÁVEL MARROM.
- 2) TUBULAÇÕES E CONEXÕES PARA ESGOTO EM PVC RÍGIDO, SÉRIE NORMAL.
- 3) TUBULAÇÕES E CONEXÕES PARA ÁGUA PLUVIAL EM PVC RÍGIDO, SÉRIE "R", NAS TUBULAÇÕES DO ESTACIONAMENTO.
- 5) NOS PONTOS DE CONSUMO DE ÁGUA FRIA LOCADOS EM PAREDES DE ALVENARIA UTILIZAR:
- CONEXÕES SOLDÁVEIS COM BUCHA DE LATÃO.
- 7) OS RESERVATÓRIOS DE ÁGUA POTÁVEL DEVEM SER LIMPOS E DESINFETADOS COM SOLUÇÃO DE HIPOCLORITO DE SÓDIO, NO MÍNIMO UMA VEZ POR ANO, DE ACORDO COM A NORMA NBR 5626/98.
- 8) INCLINAÇÕES DAS TUBULAÇÕES:
- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA PLUVIAL EM TRECHOS HORIZONTAIS DEVEM APRESENTAR DECLIVIDADES CONSTANTES DE NO MÍNIMO 0,5%, DE ACORDO COM A NBR 10844/89.
- AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO EM TRECHOS HORIZONTAIS DEVEM APRESENTAR DECLIVIDADES CONSTANTES, DE ACORDO COM A NBR 8160/99:
2% PARA TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO MENOR OU IGUAL A 75mm.
1% PARA TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO MAIOR OU IGUAL A 100mm.
1% PARA TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO
- 9) DIÂMETROS DAS TUBULAÇÕES EM MILÍMETROS, EXCETO OS QUE ESTEJAM INDICADOS.
- 10) COTAS EM CENTÍMETROS, EXCETO AS QUE ESTEJAM INDICADAS.

Legenda das indicações

DH	Ducha Higiênica com Registro - 25 mm - 1/2"
FI	Filtro de parede - 25 mm - 1/2"
HIDRÔMETRO	Hidrômetro individual
LV	Lavatório - 25 mm - 1/2"
PIA	Pia de cozinha - 25 mm - 3/4"
RG	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - øVAR.
TLR	Tanque de lavar com joelho de 90° - 25 mm - 3/4"
TJ	Torneira de Jardim com joelho de 90° - 25 mm x 1/2"
VD	Valvula de descarga c/PVC soldável - 1,1/2"
VS	Vaso Sanitário com válvula de descarga - 1 1/2"

Legenda

	Alimentador Predial
	Hidrômetro individual - HIDRÔMETRO
	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - RG
	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - RG
	Valvula de descarga c/PVC soldável - VD

REV 01	DAN	25/11/2014	REDUÇÃO DE ÁREA CONSTRUÍDA E ÁREA DE IMPLANTAÇÃO POR SOLICITAÇÃO DA PMA.
REV	POR	DATA	DESCRIÇÃO
REVISÕES			
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACRUZ MARCELO SOUZA COELHO PREFEITO			
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA JOÃO CLEBER BIANCHI SECRETÁRIO			
PROJETO HIDROSSANITÁRIO			 AV. MOACYR SALGADO, Nº 171, 3º ANDAR, CENTRO, ALFREDO CHAVES RUA ALBERTO DE OLIVEIRA SANTOS, Nº 55, SALA 105, CENTRO - VITÓRIAS RUA RACÓIO VIEIRA, Nº 885, 3º ANDAR, PRIMA DA COSTA, VILA VELHAS TEL.: 3258-8777 FAX.: 3258-3254 E-MAIL: dan@danengenharia.com.br
OBRA: ORÇAMENTO CIDADÃO - CÂMARA MORTUÁRIA			
ENDEREÇO: ESTRADA MUNICIPAL ES-124 - COQUEIRAL - ARACRUZ/ES	ESCALA: INDICADA	DATA: JAN/2015	
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACRUZ	DESENHO: RODRIGO FONSECA	CÓDIGO: HID-CM-01	
AUTOR DO PROJETO: ALEXANDRE GUASTI MONJARDIM - ENG. CIVIL CREA ES 15046/D	RESPONSÁVEL TÉCNICO:	PRANCHAS:	
COORDENAÇÃO: MARCIA ELIANE DAN - ENG. CIVIL CREA ES 4876/D			03/07
ASSUNTO: PLANTA DE COBERTURA			