



INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS - TÉRREO
1:50

Lista de materiais - PRAÇA	
Alimentação	
Ferro maleável classe 10	
Colar de tomada de 1"	
3/4"	1 pz
Luva macho - fêmea	
3/4"	3 pz
Hidrômetro	
Caixa Hidrômetro	
Caixa hidrômetro c/ tampa em acrílico	1 pz
Kit de hidrômetro cavalete	
3/4"	1 pz
Metais	
Registro de esfera	
3/4"	2 pz
PVC rígido soldável	
Joelho 45 soldável	
25 mm	2 pz
Joelho 90° soldável	
25 mm	3 pz
Luva soldável	
25 mm	1 pz
Tubos	
25 mm	49.18 m
PVC soldável azul c/ bucha latão	
Luva sold c/ bucha latão	
25 mm - 3/4"	2 pz
Água fria	
Aparelho	
Bebedouro	
25mmx 1/2"	1 pz
Ducha higiênica	
25mm x 1/2"	2 pz
Torneira de Pia de Cozinha	
25 mm - 1/2"	1 pz
Torneira de lavatório	
25 mm - 1/2"	2 pz
Vaso Sanitário c/ cx. acoplada	
1/2"	2 pz
Metais	
Registro de gaveta c/ canopla cromada	
3/4"	3 pz
PVC Acessórios	
Engate flexível cobre cromado com canopla	
1/2 - 30cm	2 pz
Engate flexível plástico	
1/2 - 30cm	3 pz
PVC rígido soldável	
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro	
25 mm - 3/4"	6 pz
Joelho 90° soldável	
25 mm	7 pz
Luva de correr p/ tubo	
25 mm	3 pz
Tubos	
25 mm	13.95 m
Tê 90 soldável	
25 mm	5 pz
PVC soldável azul c/ bucha latão	

Legenda de condutos - PRAÇA	
Água fria	
Alimentação	
Legenda das indicações - PRAÇA	
HIDRÔMETRO	Hidrômetros - cavalete 3/4" c/ caixa
Legenda - PRAÇA	
○	Alimentador Predial
✕	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável

NOTAS GERAIS – PROJETO HIDRÁULICO

- O PRESENTE PROJETO HIDRÁULICO FOI ELABORADO CONFORME AS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES DA Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), EM ESPECIAL A ABNT NBR 5626 E DEMAIS NORMAS APLICÁVEIS AOS SISTEMAS PREDIAIS HIDRÁULICOS.
- TODAS AS DIMENSÕES, NÍVEIS, DIÂMETROS, PRESSÕES E TRAÇADOS INDICADOS EM PROJETO DEVERÃO SER RIGOROSAMENTE RESPEITADOS DURANTE A EXECUÇÃO DA OBRA.
- AS TUBULAÇÕES DEVERÃO SER EXECUTADAS COM MATERIAIS ADEQUADOS AO USO HIDRÁULICO, GARANTINDO ESTANQUEIDADE, RESISTÊNCIA MECÂNICA, DURABILIDADE E COMPATIBILIDADE COM AS PRESSÕES DE TRABALHO DO SISTEMA.
- ANTES DO INÍCIO DA EXECUÇÃO, A CONSTRUTORA DEVERÁ CONFERIR NO LOCAL TODAS AS INTERFERÊNCIAS COM OS PROJETOS ARQUITETÔNICO, ESTRUTURAL, ELÉTRICO, SANITÁRIO E DE DRENAGEM, PROMOVENDO A DEVIDA COMPATIBILIZAÇÃO.
- TODAS AS TUBULAÇÕES DEVERÃO SER DEVIDAMENTE FIXADAS E APOIADAS CONFORME RECOMENDAÇÕES DO FABRICANTE E NORMAS TÉCNICAS VIGENTES.
- A INSTALAÇÃO DA CAIXA D'ÁGUA DEVERÁ GARANTIR FÁCIL ACESSO PARA INSPEÇÃO, LIMPEZA E MANUTENÇÃO, CONFORME EXIGÊNCIAS NORMATIVAS E RECOMENDAÇÕES DO FABRICANTE.
- TODAS AS TUBULAÇÕES EMBUTIDAS DEVERÃO SER PROTEGIDAS CONTRA DANOS MECÂNICOS DURANTE A EXECUÇÃO DA OBRA.
- ANTES DO FECHAMENTO DE PAREDES, PISOS OU FORROS, TODA A REDE DEVERÁ SER SUBMETIDA A TESTE DE ESTANQUEIDADE, CONFORME PROCEDIMENTO ESTABELECIDO NA ABNT NBR 5626.
- AS TUBULAÇÕES DEVERÃO SER INSTALADAS COM DECLIVIDADES ADEQUADAS QUANDO NECESSÁRIO, EVITANDO PONTOS DE RETENÇÃO DE AR OU ÁGUA.
- AS PASSAGENS DE TUBULAÇÕES EM ELEMENTOS ESTRUTURAIS DEVERÃO SER PREVIAMENTE APROVADAS PELO RESPONSÁVEL PELO PROJETO ESTRUTURAL.
- AS ALTURAS E POSIÇÕES DOS PONTOS HIDRÁULICOS DEVERÃO SER CONFERIDAS EM CONJUNTO COM O PROJETO ARQUITETÔNICO E OS EQUIPAMENTOS A SEREM INSTALADOS.
- QUALQUER ALTERAÇÃO NECESSÁRIA DURANTE A EXECUÇÃO DEVERÁ SER PREVIAMENTE COMUNICADA E APROVADA PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO HIDRÁULICO.

PREFEITURA MUNICIPAL DE DIVINÓPOLIS

SETOP

SUPERINTENDÊNCIA DE OBRAS PÚBLICAS E PLANEJAMENTO

AV. PARANÁ, Nº 2601 - SÃO JOSÉ - DIVINÓPOLIS/MG

CEP:35.501-170 - TEL:(37) 3229-8167

N.º	REVISÃO	DATA	FEITA POR	DESCRIÇÃO RESUMIDA DA REVISÃO

OBSERVAÇÕES:

- COTAS EM CENTÍMETROS

TIPO DE PROJETO:

☐ CROQUI

☐ ANTEPROJETO

☐ BÁSICO

☒ EXECUTIVO

☐ AS BUILT

ASSINATURAS:

PROP.: PREFEITURA MUNICIPAL DE DIVINÓPOLIS - CNPJ: 18.291.351/0001-64

AP.: _____

RT.: _____

TÍTULO:

INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS

PRAÇA ESPORTIVA SÃO CAETANO

CONTEÚDO:

• INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS -

LOCAL:

RUA MARIA FERREIRA VALÉRIO

PRANCHA:

Assinantes

Veracidade do documento

Documento assinado digitalmente.

Verifique a veracidade utilizando o QR Code ao lado ou acesse o site **verificador-assinaturas.plataforma.betha.cloud** e insira o código abaixo:

PO2**V17****LM4****LRE**