



LISTA DE PEÇAS						
PEÇAS		DETALHES	QT.	PEÇAS	DETALHES	QT.
①		TE 888 PVC PBA JE DE 60mm	1	⑪	C90° BB PVC PBA JE DE 85mm	2
②		TE 888 PVC PBA JE DE 85mm	1	⑫	C22° BB PVC PBA JE DE 110mm	1
③		TE 888 PVC PBA JE DE 110mm	1	⑬	RD BB PVC PBA JE DE 85x60mm	3
④		TE 888 PVC PBA JE DE 85x60mm	2	⑭	RD PB PVC PBA JE DE 110x60mm	1
⑤		TE 888 PVC PBA JE DE 110x85mm	1	⑮	RD BB PVC PBA JE DE 110x85mm	1
⑥		TE 888 FOFO x PBA (LINHA TIGRE) JE DN 300x100mm	1	⑯	CAP PVC PBA JE DE 50mm	3
⑦		C22° BB PVC PBA JE DE 50mm	11	⑰	REGISTRO DE GAVETA COM CUNHA DE BORRACHA, PARA TUBOS DE PVC/PBA, COM BOLSAS (EURO 24) DN 100mm	1
⑧		C45° BB PVC PBA JE DE 50mm	4	⑱	REGISTRO DE GAVETA COM CUNHA DE BORRACHA, PARA TUBOS DE PVC/PBA, COM BOLSAS (EURO 24) DN 75mm	2
⑨		C90° BB PVC PBA JE DE 50mm	3	⑲	REGISTRO DE GAVETA COM CUNHA DE BORRACHA, PARA TUBOS DE PVC/PBA, COM BOLSAS (EURO 24) DN 50mm	2
⑩		C22° BB PVC PBA JE DE 85mm	3			

QUANTIDADE TUBOS PROJETADOS:

TUBO PVC PBA CLASSE 15 DN 50mm	4.385,00m
TUBO PVC PBA CLASSE 15 DN 75mm	1.795,00m
TUBO PVC PBA CLASSE 15 DN 100mm	695,00m
TOTAL:	6.875,00m

LEGENDA

— REDE DE ÁGUA

MATERIAL

PVC 100

L=50,00

DIÂMETRO (mm)

EXTENSÃO (m)

NOTAS GERAIS

1- DIMENSÕES E ELEVACOES EM METRO E DIÂMETROS EM MILIMETRO, EXCETO ONDE INDICADO.

2- A LISTA DE PEÇAS SE REFERE AO TOTAL DA REDE.

3- PARA DETALHES GERAIS VER XXXXXXXXXXXXXXXX

DETALHE DO BLOCO DE ANCORAGEM

TIPO	PEÇAS
1	1, 2, 4, 7, 8, 9, 10 E 12
2	3, 5 E 11
10	6

BLOCOS	DIMENSÕES (cm)							
TIPO	A	B	C	D	E	H1	H2	QUANTIDADE
1	50	0	0	40	40	40	20	26
2	80	15	30	40	50	60	30	4
10	140	40	50	120	60	110	50	1

NOTA: UTILIZAR CONCRETO Fck 15MPa

PLANTA CHAVE

PROJETO

PLANTA BAIXA

ESPECIFIC

ÁGUA

ENDEREÇO

IMBOASSICA - MACAÉ/RJ

INSC.MUNICIPAL

ZONA

Z1-1

ESCALA

1:1000

PROPRIETÁRIO

BELLAVISTA EMPREENDIMENTOS LTDA

CNPJ: 15.009.603/0001-21

RESPONSÁVEL TÉCNICO

DRENAR ENGENHARIA LTDA

CREA-RJ: 2011203213

DATA

Out/13

DESENHO

CLEDSON

PRANCHIA

03/07

COMPOSIÇÃO DA PRANCHIA

REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA POTÁVEL - POLO INDUSTRIAL BELLAVISTA - EXPANSÃO