

ZILDA FIGUEIREDO DE CASTRO

EMERSON COSTA

ESTRADA SANTA TERESA











TALUDE DE CORTE

RUA PROJETADA 8

RUA PROJETADA 7

TALUDE DE ATERRO

REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA –PLANTA  
ESC. 1:1000

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 FOFD 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

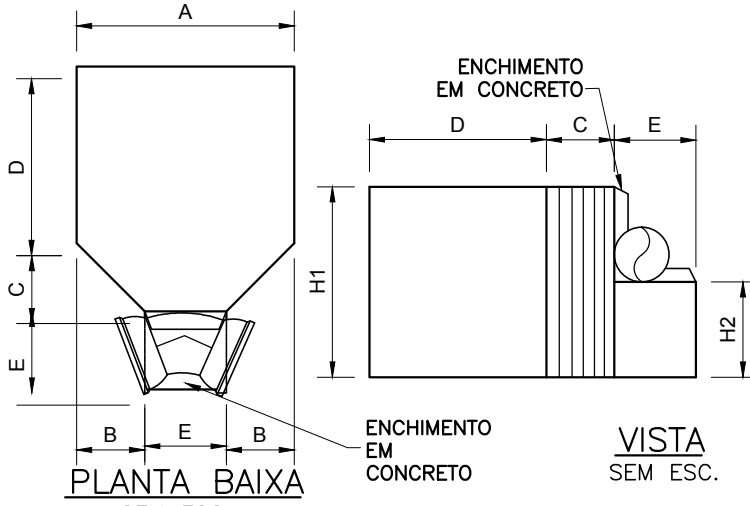
— REDE DE ÁGUA

— MATERIAL  
PVC 100 — DIÂMETRO (mm)  
L=50,00 — 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

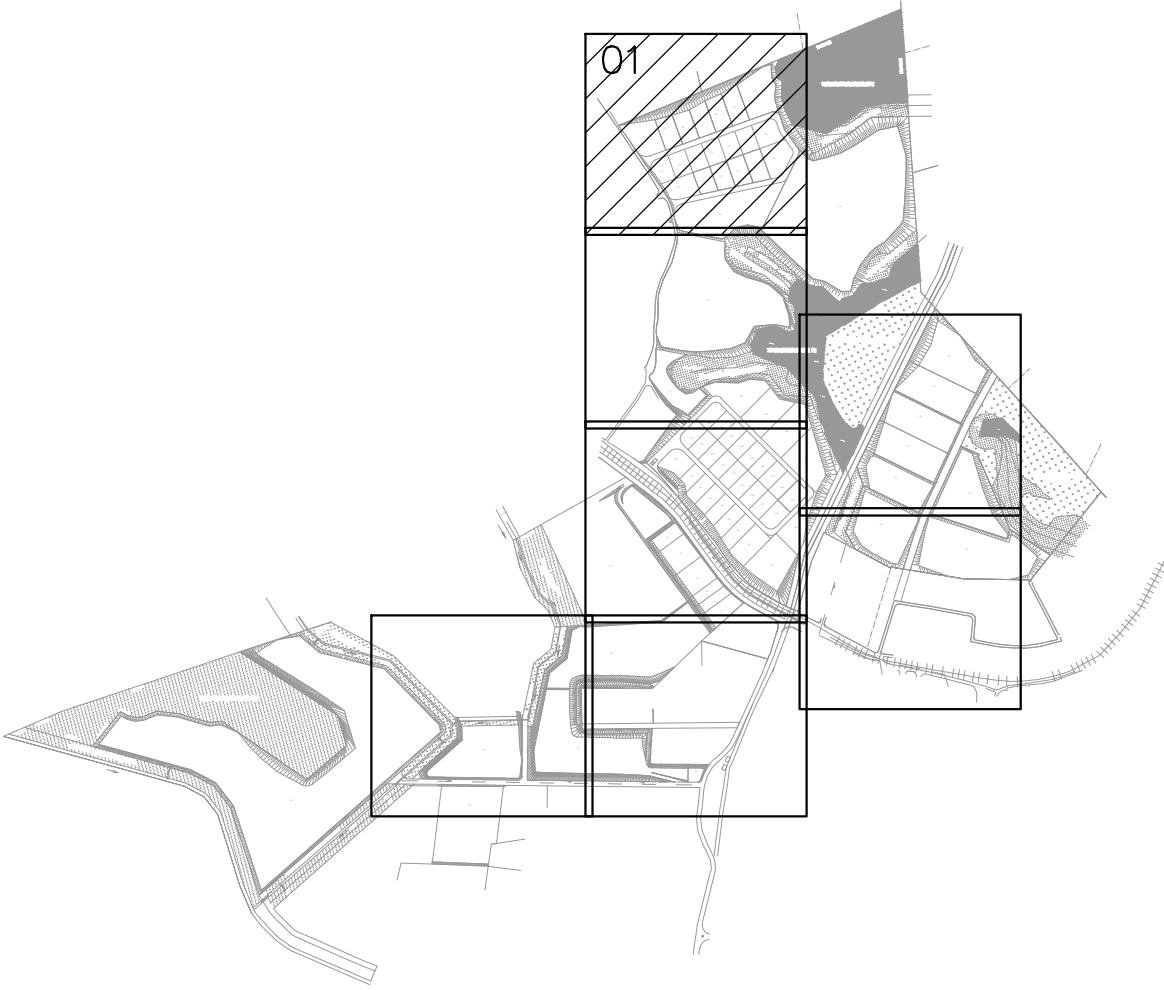


TIPO	PEÇAS
1	1, 2, 4, 7, 8, 9, 10 E 12
2	3, 5 E 11
10	6

BLOCOS	DIMENSÕES (cm)					H1	H2	QUANTIDADE
TIPO	A	B	C	D	E			
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		ESPECIF.		ÁGUA	
		ENDEREÇO		IMBOASSICA - MACAÉ/RJ					
		INSC.MUNICIPAL		ZONA		Z1 -1		ESCALA	
		PROPRIETÁRIO:		RESPONSÁVEL TÉCNICO:		DATA		1:1000	
BELLAVISTA EMPREENDIMENTOS LTDA CNPJ: 15.009.603/0001-21				DRENAR ENGENHARIA LTDA CREA/RJ: 2011203213		DESENHO		Out/13	
COMPOSIÇÃO DA PRANCHIA		REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA POTÁVEL - POLO INDUSTRIAL BELLAVISTA - EXPANSÃO				PRANCHIA		01/07	