

OBSERVAÇÃO
1 - DEVERÁ SER BASTO UM DESNÍVEL DE 10 CM ENTRE A GÊNETRIZ INFERIOR DA TUBULAÇÃO DE SAÍDA E O FUNDO DA CAIXA OU PV PARA MONITORING DAS TUBULAÇÕES.

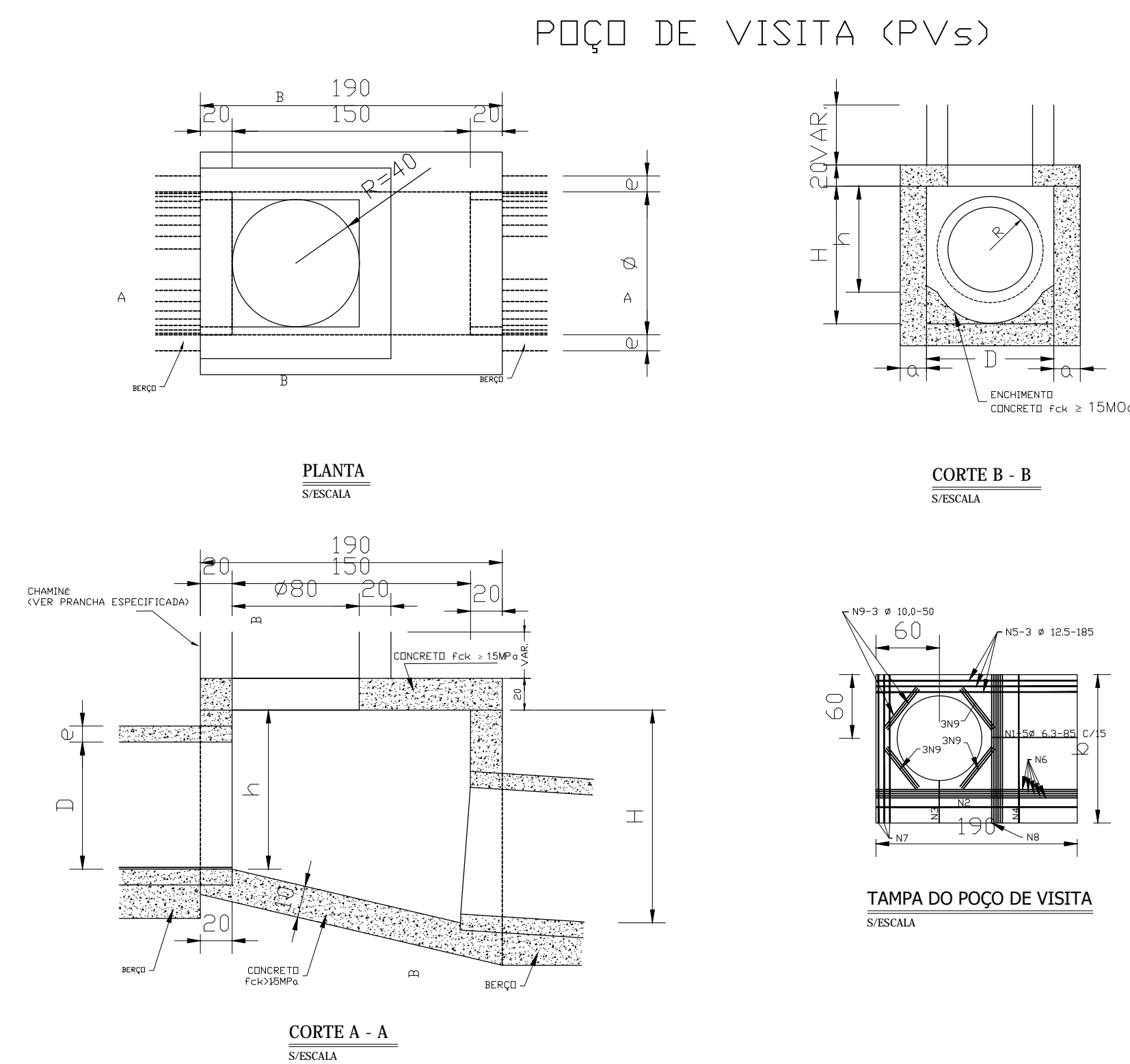
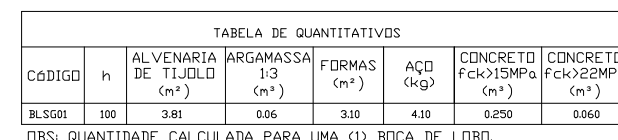
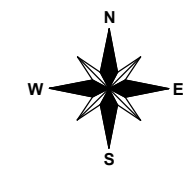
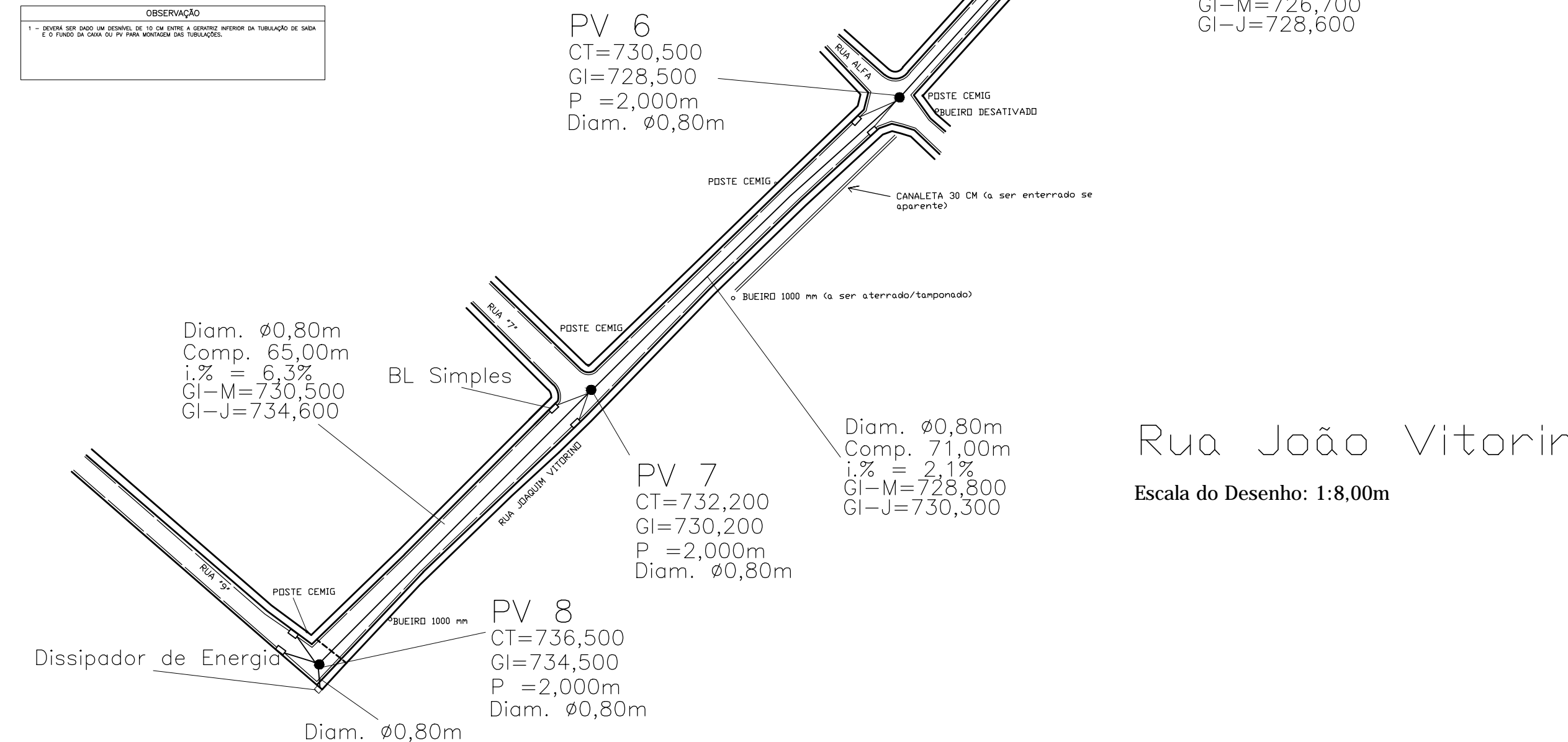


TABELA DE ARMADURAS DA TAMPA									
Ø	POSICÃO								
	N1	N2	N3	N4	N5	N6	N7	N8	N9
40	6,3c/15	-	-	6,3c/15	3492,5	-	3412,5	446,3	1241,3
60	6,3c/15	-	-	6,3c/15	3492,5	-	3412,5	446,3	1241,3
80	6,3c/15	-	-	6,3c/15	3492,5	-	3412,5	446,3	1241,3

TABELA DE QUANTITATIVOS										
CÓDIGO	DIMENSÕES							QUANTIDADES		
	D	a	b	c	h	H	L	FORMAS (m²)	ACQ (kg)	CONCRETO (m³)
	POÇOS DE VISITA SEM DISPOSITIVO INTERNO DE QUEIMA									
40	20	130	25	80	80	90	90	15,05	17,0	1,740
60	20	130	25	80	80	90	90	15,05	17,0	1,670
80	25	146	5	100	100	90	90	16,63	17,5	2,000

NOTAS					
<p>1 – MEDIDAS EM METROS, SALVO INDICAÇÃO EM CONTRÁRIO.</p>					
<p>OBSERVAÇÃO: Todas as medidas diretamente extraídas do projeto impresso diferem das medidas reais indicadas no projeto devido a consideração dos desníveis em obra, tornando as medidas extraídas do projeto impresso sempre menores que as medidas reais indicadas e cotadas no projeto.</p>					
<h2 style="margin: 0;">PREFEITURA MUNICIPAL DE JABOTICATUBAS</h2> <p style="margin: 0;">SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS</p>					
<div style="text-align: center; margin-top: 40px;"> <hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/> <p style="margin: 10px 0 0 0;">SECRETÁRIO(A) MUNICIPAL DE OBRAS</p> </div>					
<p><i>R. T.:</i> _____</p> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">Eng. Civil - Jairo Januário Oliveira - CREA MG nº 187.812</p>					
TÍTULO:		CIDADE:		BAIRRO:	
<i>PROJETO DE DRENAGEM</i>		<i>Jaboticatubas</i>			
DESENHISTA:	ÁREA (m ²):	ESCALA:	DATA:	FOLHA:	FORMATO:
Edgar Silva de Souza CREA nº 100.797/TD		<i>INDICADA</i>	<i>SET/2015</i>	<i>03/06</i>	<i>A1</i>