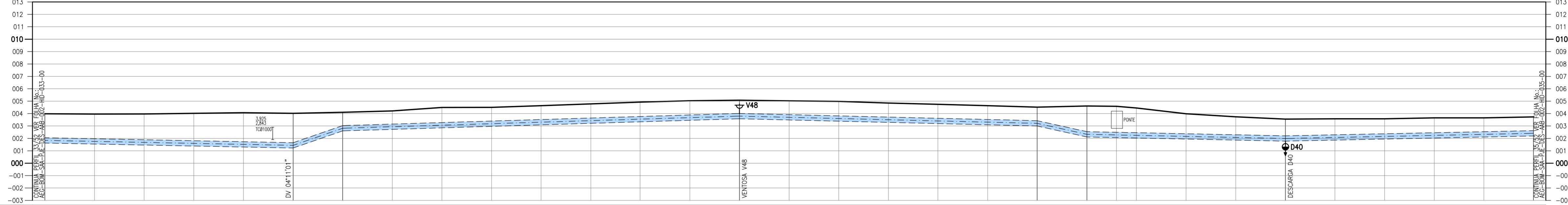
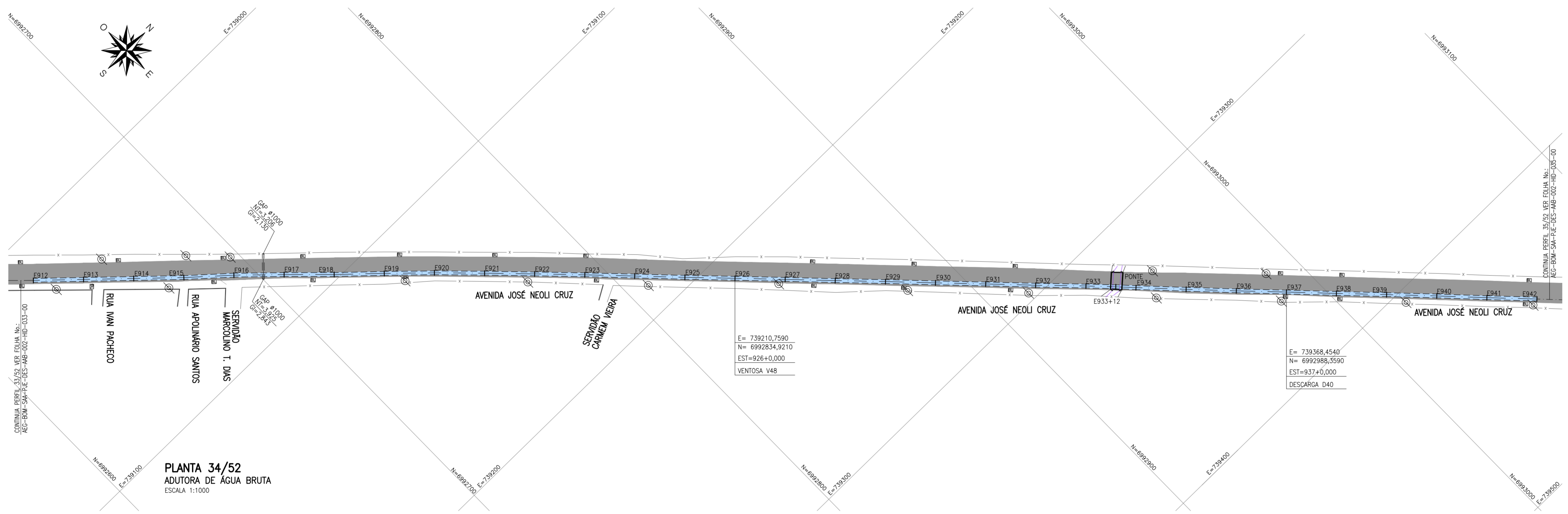


SUPERFÍCIE DO SOLO	
CARACTERÍSTICAS SUB-SOLO	ESTRADA DE ASFALTO
MÉTODO CONSTRUTIVO	VER PERFIL DE SONDAGEM VALA A CÉU ABERTO - ESCORAMENTO TIPO DESCONTÍNUO DE MADEIRA



COTA DO TERRENO	m	3,985	3,982	3,985	4,016	4,072	4,024	4,104	4,218	4,495	4,506	4,642	4,784	4,925	5,032	5,082	5,028	4,884	4,849	4,748	4,634	4,521	4,615	4,589	4,453	3,982	3,743	3,556	3,579	3,576	3,622	3,654	3,732	
ESTACA DA TUBULAÇÃO	m	E912	E913	E914	E915	E916	E917	E918	E919	E920	E921	E922	E923	E924	E925	E926	E927	E928	E929	E930	E931	E932	E933	E933+12	E934	E935	E936	E937	E938	E939	E940	E941	E942	
COTA DO EIXO DA TUBULAÇÃO	m	1,858					1,435	2,818								3,796						3,214	2,529					2,000						2,408
COMPRIMENTO	m				100,055		19,962					159,898							119,969				20,046				80,011						99,944	
DECLIVIDADE	%				0,003		0,069					0,006							0,004				0,044				0,004						0,004	
COMPRIMENTO REAL	m				100,075		21,121					159,973							120,005				20,529				80,029						99,966	
DIAM./MAT./CLASSE	-																																	

PERFIL 34/52
ADUTORA DE ÁGUA BRUTA
ESCALA HORIZONTAL 1:1000
ESCALA VERTICAL 1:200



PLANTA 34/52
ADUTORA DE ÁGUA BRUTA
ESCALA 1:1000

TABELA DE CURVAS		
ESTACAS	PROJEÇÃO DE ÂNGULOS	
	D.H.	D.V.
E917		04°11'01"

- REFERÊNCIAS GEOGRÁFICAS**
- DATUM: SIRGAS 2000
 - MARCOS DE REFERÊNCIA:
 - PLANIMÉTRICA: MARCO SAT-94052 E DE CHEGADA MARCO SAT-96171
 - ALTIMÉTRICA: MARCO IBGE RN13E

- DESENHOS DE REFERÊNCIA:**
- AEG-BOM-SAA-PJE-DES-AB-002-HID-034 - PLANTA 34/52 e PERFIL 34/52

NOTAS:

- 01 - MEDIDAS, DIMENSÕES E COTAS EM METROS, DIÂMETROS EM MILÍMETROS, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA;
- 02 - RECOBRIMENTO MÍNIMO DE 1,20m DA GERATRIZ SUPERIOR EXTERNA DO TUBO;
- 03 - OS DANOS CAUSADOS AS INSTALAÇÕES SUBTERRÂNEAS SERÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DA EXECUTORA DAS OBRAS, INDEPENDENTEMENTE DA INTERFERÊNCIA CONSTAR OU NÃO NOS DESENHOS;

LEGENDA:

PLANTA	PERFIL
E912 - ESTACA	PERFIL DO TERRENO
E913 - ADUTORA PROJETADA	ADUTORA PROJETADA
POSTE	VENTOSA
GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS	D99 - DESCARGA

Nº	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	ÁGUAS DE BOMBINHAS ACEITO	DATA	DESENHOS DE REFERÊNCIA	NÚMERO	NOTAS	VISTO E ACEITO	EXECUTADO POR	SAA - SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA MUNICÍPIO DE BOMBINHAS / SC ADUTORA DE ÁGUA BRUTA	Nº	REV.	FL.
00	03/2017	EMIÇÃO INICIAL	RODRIGO	CLARICE	-	-	-	-	-			ADUTORA DE ÁGUA BRUTA - RIO TIJUCAS PLANTA E PERFIL - E912 A E942	00	34/52	
										ANALISADO	PROJ.: ENGº RODRIGO DE M. MANASSÉS CREA: 30121 D/PR	Nº CONTRATADA			
										ACEITO	APROV. POR: ENGº CLARICE I. S. MANZOCHI CREA: 16627 D/PR	ESCALA	1:1000	DATA	
										VISTO	DESENHO: DATA: MARÇO / 2017	03/2017			
											DOC.: AEG-BOM-SAA-PJE-DES-AB-002-HID-034-00				