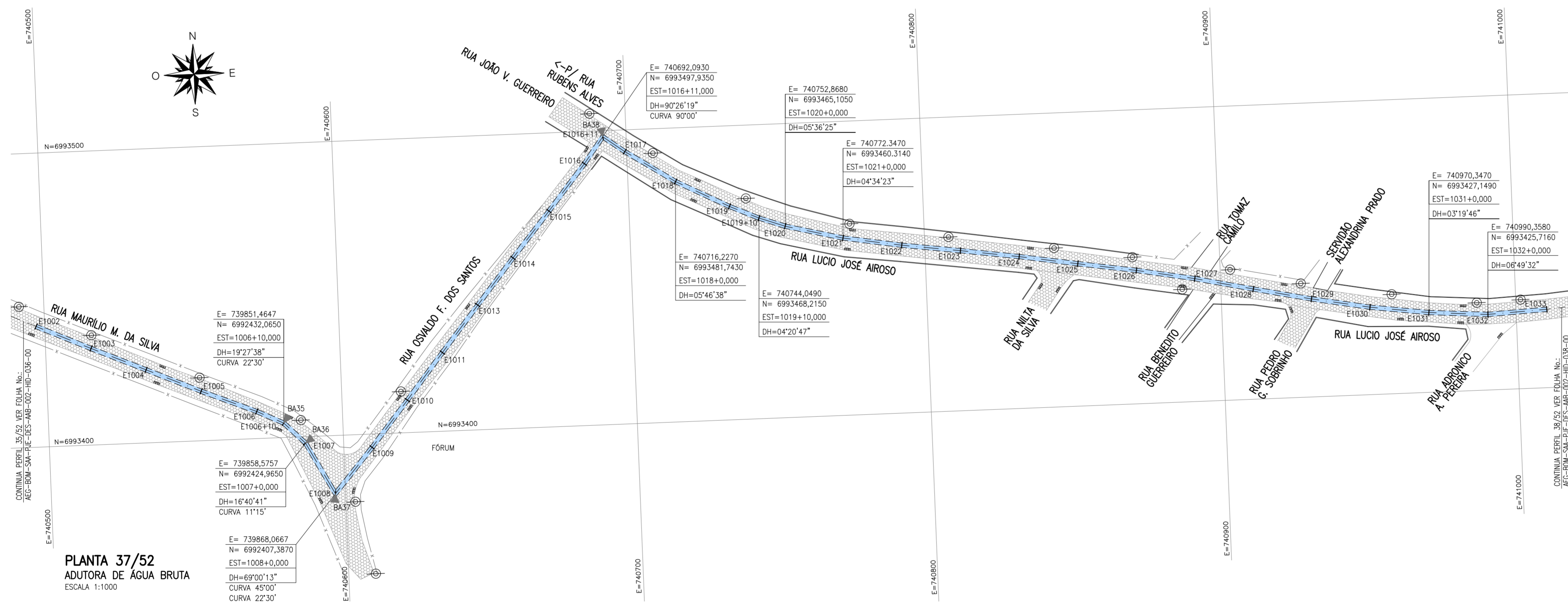


PERFIL 37/52
ADUTORA DE ÁGUA BRUTA
ESCALA HORIZONTAL 1:1000
ESCALA VERTICAL 1:200



PLANTA 37/52
ADUTORA DE ÁGUA BRUTA
ESCALA 1:1000

ESTACAS	PROJEÇÃO DE ANGULO	D.H.	D.V.
E1006+10,000	19'27'36"	-	-
E1007	16'40'41"	-	-
E1008	69'00'13"	-	-
E1016+11,000	90'26'19"	-	-
E1018	05'46'38"	-	-
E1019+10,000	04'37'47"	-	-
E1020	05'36'25"	-	-
E1021	04'34'23"	-	-
E1031	03'19'46"	-	-
E1032	06'49'32"	-	-

Nº	ESTACAS	CURVAS
BA35	E1006+10,000	22'30"
BA36	E1007	11'15"
BA37	E1008	45'00"/22'30"
BA38	E1016+11,000	90'00"

REFERÊNCIAS GEOGRÁFICAS

- DATUM: SIRGAS 2000
- MARCOS DE REFERÊNCIA:
- -PLANIMÉTRICA: MARCO SAT-94052 E DE CHEGADA MARCO SAT-96171
- -ALTIMÉTRICA: MARCO BGE RV13E

DESENHOS DE REFERÊNCIA:

- AEG-BOM-SAA-PJE-DES-AB-002-HID-037 - PLANTA 37/52 e PERFIL 37/52 ;

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 INTERA RESPONSABILIDADE DA EXECUTORA DAS OBRAS, INDEPENDENTEMENTE DA INTERFERÊNCIA CONSTAR OU NÃO NOS DESENHOS ;

LEGENDA:

- PLANTA**
- ESTACA
 - ADUTORA PROJETADA
 - BA99 - BLOCO DE ANCORAGEM
 - POSTE
 - GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS
- PERFIL**
- PERFIL DO TERRENO
 - ADUTORA PROJETADA
 - V99 - VENTOSA
 - D99 - DESCARGA

Nº	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	ÁGUAS DE BOMBINHAS	DESENHOS DE REFERÊNCIA	NÚMERO	NOTAS
00	03/2017	EMISSÃO INICIAL	RODRIGO	CLARICE	ACEITO	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-

VISTO E ACEITO		EXECUTADO POR		SAA - SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	Nº	-
		PROJ. POR: ENGº RODRIGO DE M. MANASSÉS	CREA: 30121 D/PR	MUNICÍPIO DE BOMBINHAS / SC		
ANALISADO		APROV. POR: ENGº CLARICE I. S. MANZOCHI	CREA: 16627 D/PR	ADUTORA DE ÁGUA BRUTA - RIO TIJUCAS	Nº CONTRATADA	
ACEITO		DESENHO: DATA: MARÇO / 2017		PLANTA E PERFIL - E1002 A E1033	ESCALA	DATA
VISTO	CREA	DOC: AEG-BOM-SAA-PJE-DES-AB-002-HID-037-00		SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	1:1000	03/2017
				ADUTORA DE ÁGUA BRUTA		