

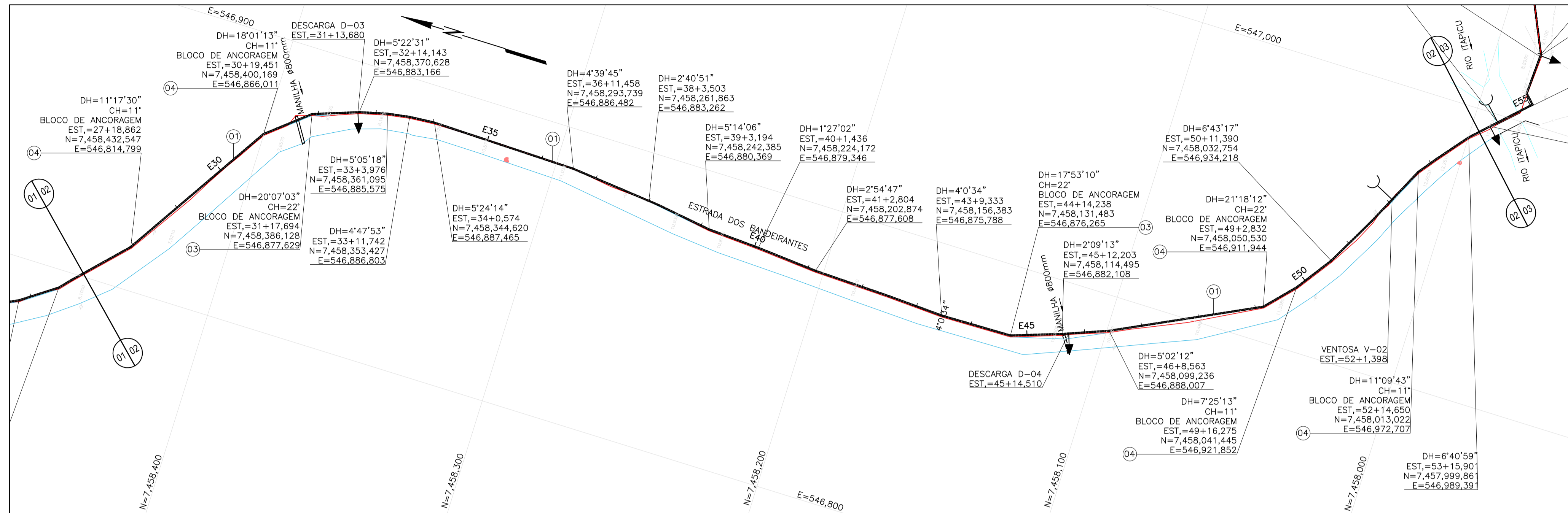
1- O PROJETO CONCEITUAL TEM COMO REFERÊNCIA, LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO E CADASTRAL EXECUTADO EM FEVEREIRO DE 2017.

NOTAS GERAIS

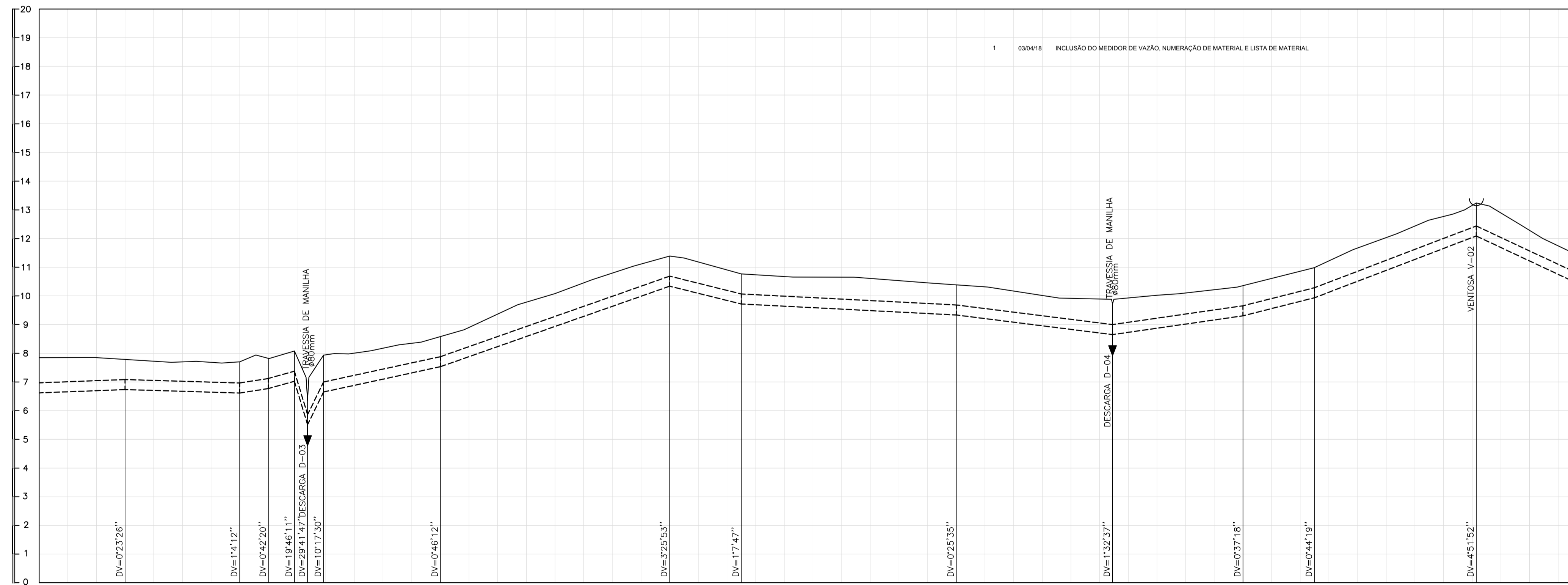
- 1- DIÂMETRO EM MILÍMETRO, COTAS E EXTENSÕES EM METRO.
- 2- AS COTAS DEVERÃO SER CONFIRMADAS NA OCASIÃO DA OBRA.
- 3- LINHA DE RECALQUE DEVERÁ SER ASSENTADA A 1,00m NO LADO ESQUERDO DA TUBULAÇÃO EXISTENTE DE Ø250mm.
- 4- VER LISTA DE MATERIAL NO DESENHO DE-NGA-MAMB-HID.001.

LEGENDA

DH - DEFLEXÃO HORIZONTAL.  
CH - CURVA HORIZONTAL.



PLANTA  
ESC.: 1:1000



PERFIL  
ESC. HOR.: 1:1000  
VER.: 1:100

ESTACAS DA TUBULAÇÃO	3	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	
COTA DO TERRENO	7,846	7,784	7,784	7,702	7,821	8,077	8,362	8,650	8,933	9,217	9,501	9,784	10,068	10,352	10,636	10,920	11,204	11,488	11,772	12,056	12,340	12,624	12,908	13,192	13,476	13,760	14,044	14,328	14,612	
COTA DA GERATRIZ INFERIOR INTERNA	6,919	6,734	6,734	6,614	6,771	7,025	7,280	7,534	7,788	8,042	8,296	8,550	8,804	9,058	9,312	9,566	9,820	10,074	10,328	10,582	10,836	11,090	11,344	11,598	11,852	12,106	12,360	12,614	12,868	
DECLIVIDADE	0,00382	-0,00300	0,01568	0,02193	0,02125	0,02162	0,03507	-0,02482	-0,00511	-0,01255	0,01439	0,02524	0,03814	-0,04677																
COMPRIMENTO	30,000	40,000	10,000	10,000	80,000	25,000	75,000	54,505	45,495	25,000	56,398	40,794																		
MATERIAL/DIÂMETRO	TUBO DE FoFo MPVC-DN 350																													

1	03/04/18	NUMERAÇÃO DE MATERIAL E NOTA 4	CAO
8	25/01/18	PARA APROVAÇÃO	MVA
9			
DATA	DESCRIÇÃO	EXECUTADO	VERIFICADO
PROJETO / OBRA: CAPTAÇÃO DE ÁGUA BRUTA - RIO MAMBUCABA			
ENDEREÇO:			
PROJETO: PROJETO EXECUTIVO DA CAPTAÇÃO E NOVA ADUTORA DO RESERVATÓRIO ITAPICU			
CONTEÚDO: PLANTA E PERFIL - FOLHA 2 DE 3			
OBS:			
AUTOR:	MARILDA AZEVEDO	VERIFICADO:	
DESENHO:	DE-NGA MAMB-HID.002	FOLHA:	2/3
ESCALA:	INDICADA		
DATA:	08/01/2018		