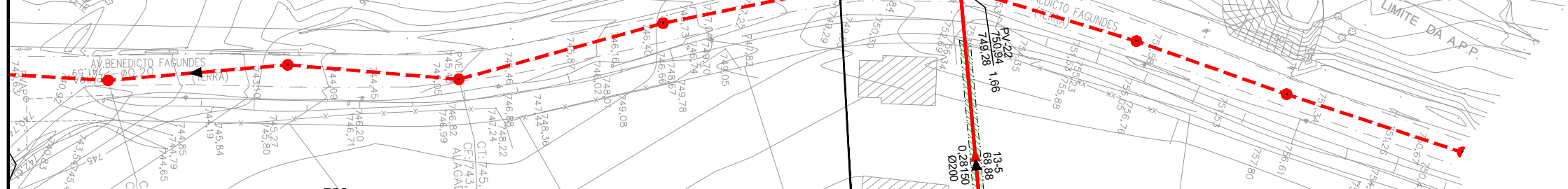


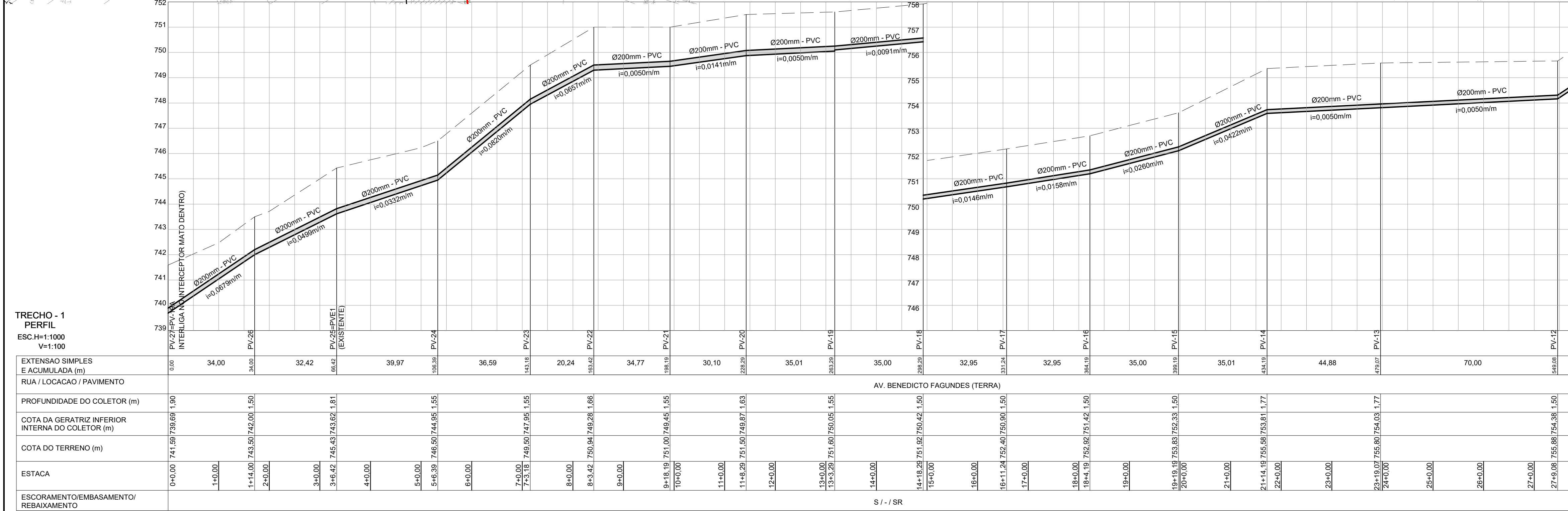
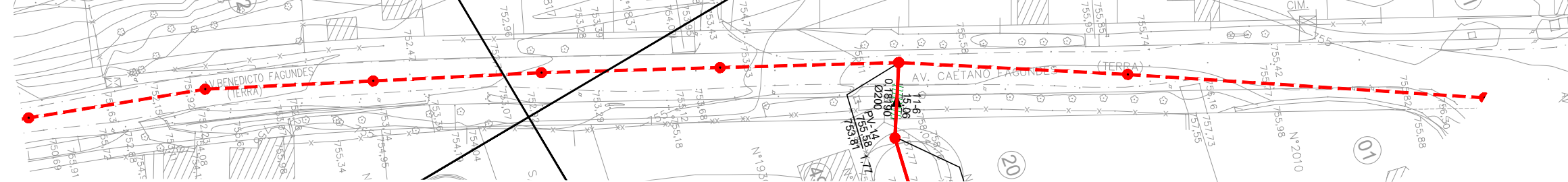
TRECHO 1 - PLANTA

ESC: 1:1000



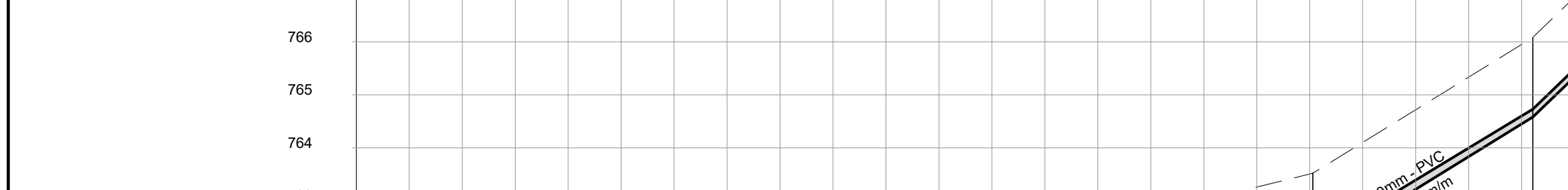
TRECHO 1 - PLANTA

ESC: 1:1000



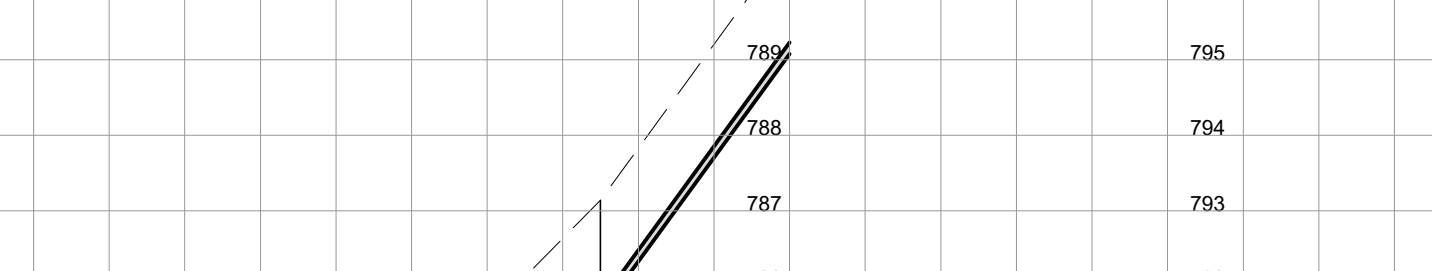
TRECHO 1 - PLANTA

ESC: 1:1000



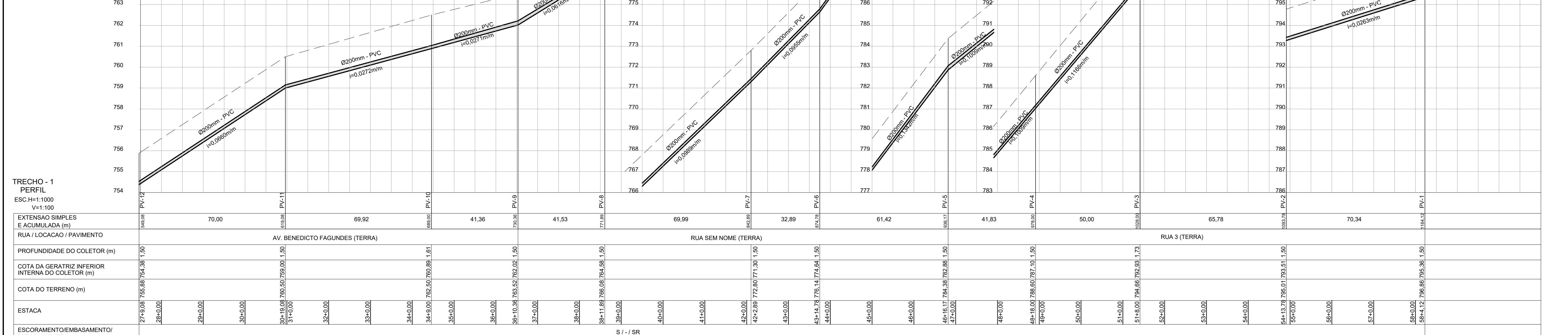
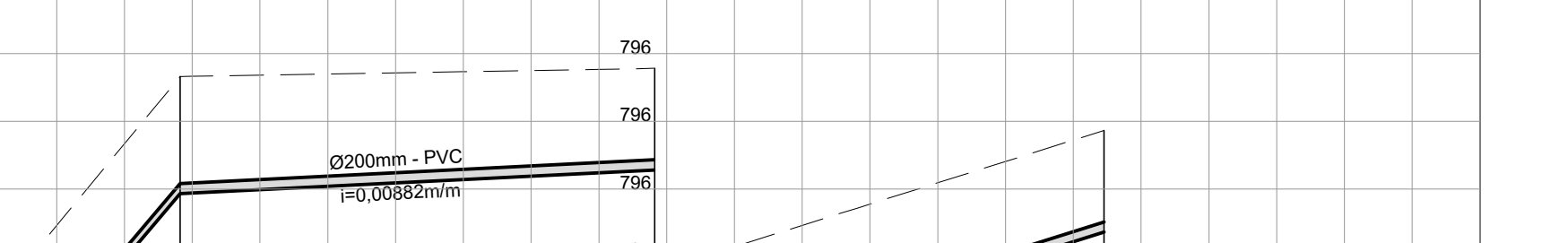
TRECHO 1 - PLANTA

ESC: 1:1000



TRECHO 1 - PLANTA

ESC: 1:1000



Convenções:

PLANTA

- REDE COLETORA PROJETADA
- REDE COLETORA EXISTENTE
- REDE COLETORA EXISTENTE A DESATIVAR
- POÇO DE VISITA (PV) PROJETADO
- POÇO DE VISITA (PV) COM TUBO DE QUEDA
- POÇO DE VISITA (PV) COM DG
- FAIXA DE SERVIÇÃO

PERFIL

- COLETOR TRONCO PROJETADO
- COLETOR TRONCO EXISTENTE
- TERRENO
- GAP EXISTENTE
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO
- TUBULAÇÃO DE GÁS

REBASSAMENTO

- (SIMPLES - S (AREIA) COM LASTRO - L (AREIA E BRITA) COM LASTRO LAJE E BERÇO - LLB (SIMPLES COM AREIA E COM TROCA DE SOLO- SICTS
- PONTELEAMENTO - P
- DESCONTÍNUO - D
- CONTÍNUO - C
- ESPECIAL - E
- METÁLICO - M
- (BOMBAS SUBMERSÍVEIS - BS
- PONTEIRAS FILTRANTES - PF
- POÇO INJETOR - I
- (SEM REBASSAMENTO OU ESGOTAMENTO - SR

Revisões:

Nº	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	DATA	ADEQUAÇÃO	RESP. TÉCNICO
0	EMISSÃO INICIAL	04/2020	BRUNO PINEDA	HAMILTON FERNANDO SCHENKEL
1	REVISÃO COM PARCELO DO DAE	08/2020	ACM	HAMILTON FERNANDO SCHENKEL
2	REVISÃO DOS TRECHOS CONFORME NOVA INDICAÇÃO DE VELAS	09/2020	ACM	HAMILTON FERNANDO SCHENKEL
3	REVISÃO DOS TRECHOS CONFORME NOVA INDICAÇÃO DE VELAS	10/2020	ACM	HAMILTON FERNANDO SCHENKEL
4	REVISÃO DO TRECHO 1	02/2021	ACM	HAMILTON FERNANDO SCHENKEL

Legenda:

Número do PV: PV-27

Nome do Trecho: 13

Extensão (m): 41,73

Decilidade (m/m): 0,00500

Cota do Terreno: 786,22

Cota do Fundo: 780,48

Profundidade (m): 5,58

Diâmetro da tubulação (mm): 200

OBSERVAÇÃO

"OS DANOS CAUSADOS ÀS INSTALAÇÕES SUBTERRÂNEAS SERÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DA EXECUTORA DAS OBRAS, INDEPENDENTE DA INTERFERÊNCIA CONSTAR OU NÃO NOS DESENHOS DOS PROJETOS. TODAS AS INTERFERÊNCIAS DEVERÃO SER CONFIRMADAS JUNTO AS CONCESSIONÁRIAS POR OCASIÃO DA OBRA"

PROJETO EXECUTIVO - REDE COLETORA DE ESGOTO BAIRRO VIVENDA - JUNDIAÍ / SP

REDE COLETORA DE ESGOTO - PLANTA GERAL

DATA: ABRIL/2020

ESCALA: 1:2000

CONTRATANTE: DAE S/A - ÁGUA E ESGOTO

RESP. TÉCNICO PROJETO: HAMILTON FERNANDO SCHENKEL

DESENVOLVIMENTO DO DESENHO: AUGUSTO C. A. MESQUITA