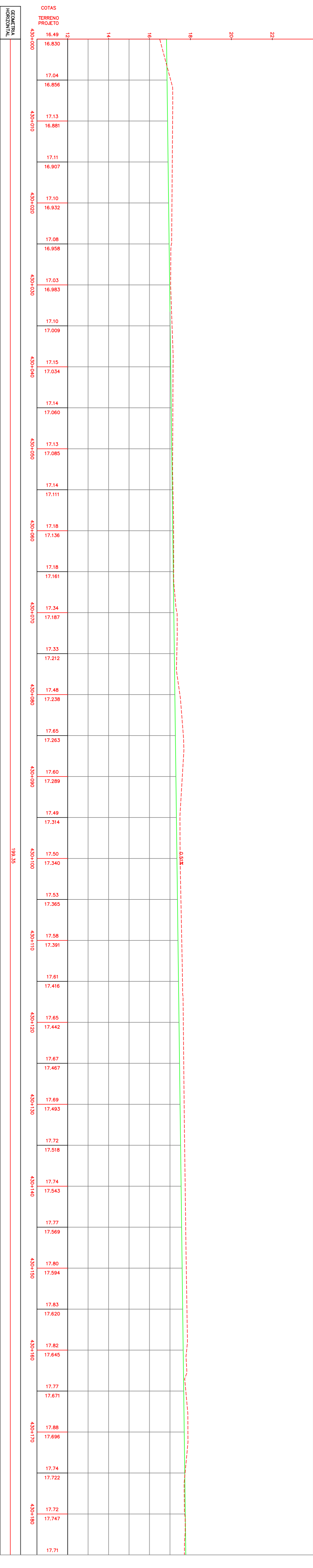
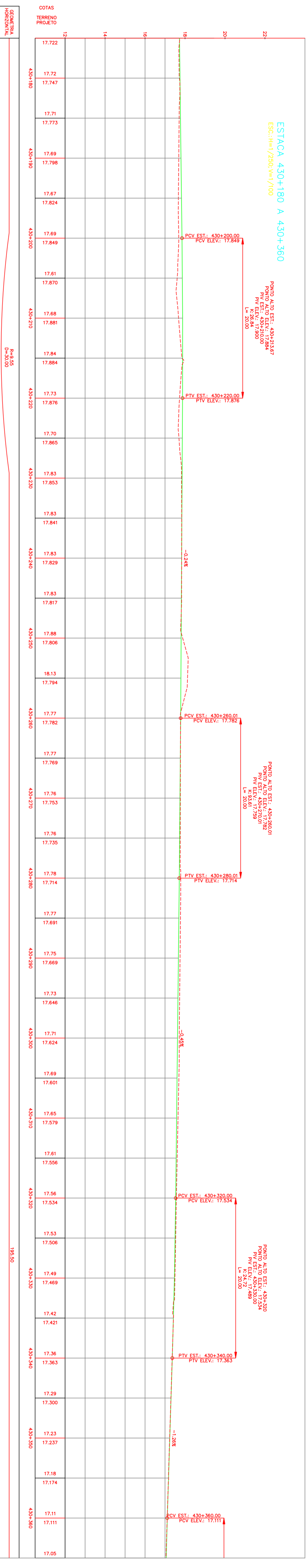


ESTACA 430+000 A 430+180

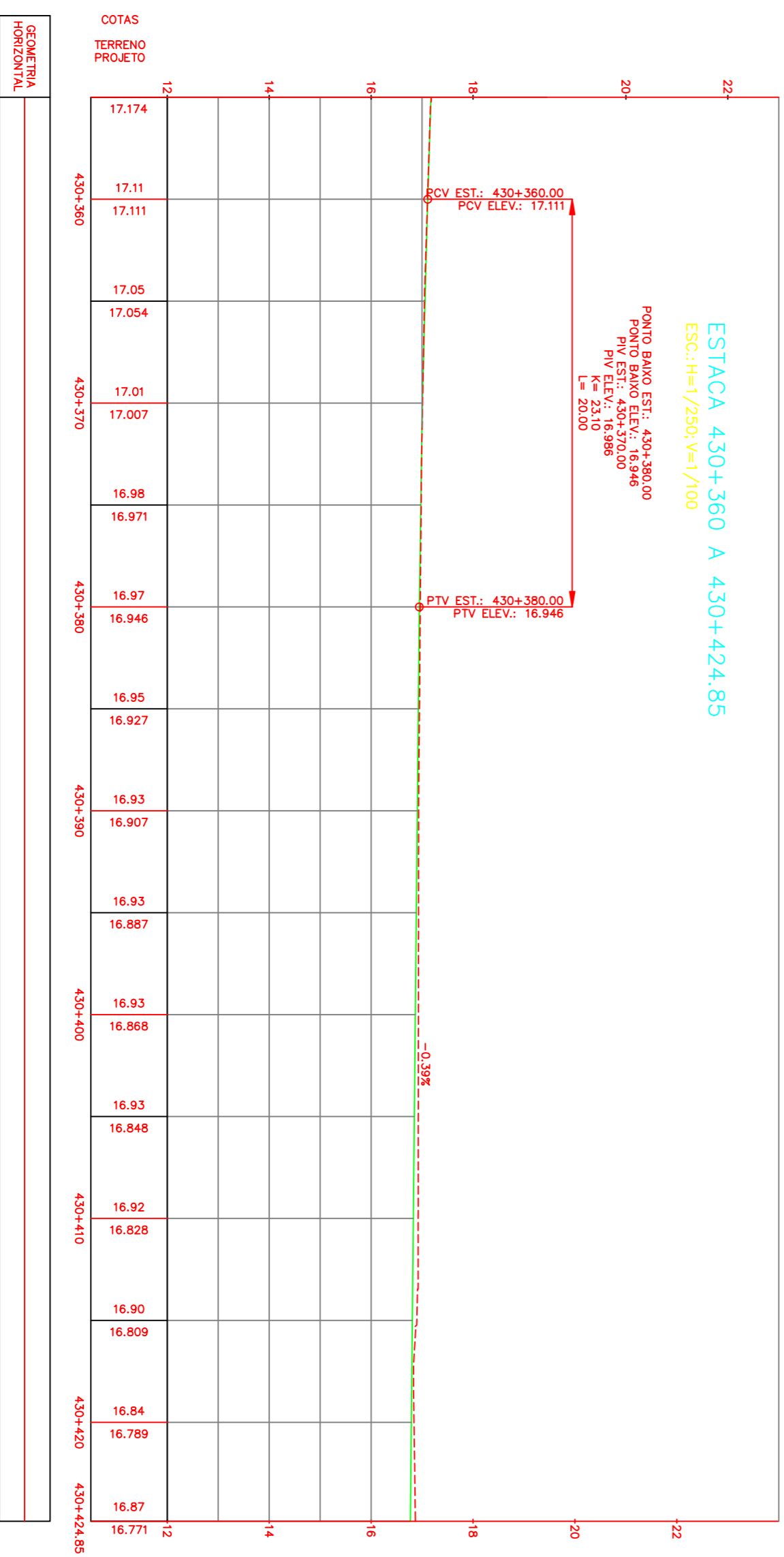
ESQ:H=1/250;V=1/100



GEOMETRIA HORIZONTAL 198,35



GEOMETRIA HORIZONTAL 198,50



GEOMETRIA HORIZONTAL

NOTAS
1 - MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO

COTAS TERRENO PROJETO	
12	17,174
14	17,111
16	17,054
18	17,007
20	16,946
22	16,877

COTAS TERRENO PROJETO	
12	17,174
14	17,111
16	17,054
18	17,007
20	16,946
22	16,877

COTAS TERRENO PROJETO	
12	17,174
14	17,111
16	17,054
18	17,007
20	16,946
22	16,877

0	EMISSÃO INICIAL	20/08/13
REV.	DESCRIÇÃO	DATA

OBRA	AV. SANTOS DUMONT
OBJETO	PASSAGEM INFERIOR SOB A VIA EXPRESSA RUA LATERAL 9 - ESTACA 430+000 A 430+424,85
PROJETO	PROJETO GEOMÉTRICO PERFIL

EMPRESA PROJETISTA	Quanta Engenharia
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Eng. Gustavo Brasleiro Coelho CREA: 13701-D/CE
ARQ. IVO LEMARCO SALES FREIRE CAL. N.º 47105-2	SUBSTITUÍDO PELO RES. N.º
ARQUIVO MAGNETICO	SM1.01/A-00.0-VID-008
SM102A_01_0_VID_008_0	SM1.02/A-01.0-VID-008

EMPRESA PROJETISTA	SEGEN Engenharia
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Eng. João Luiz Roncatto CREA: 56482/D
REVISÃO	0