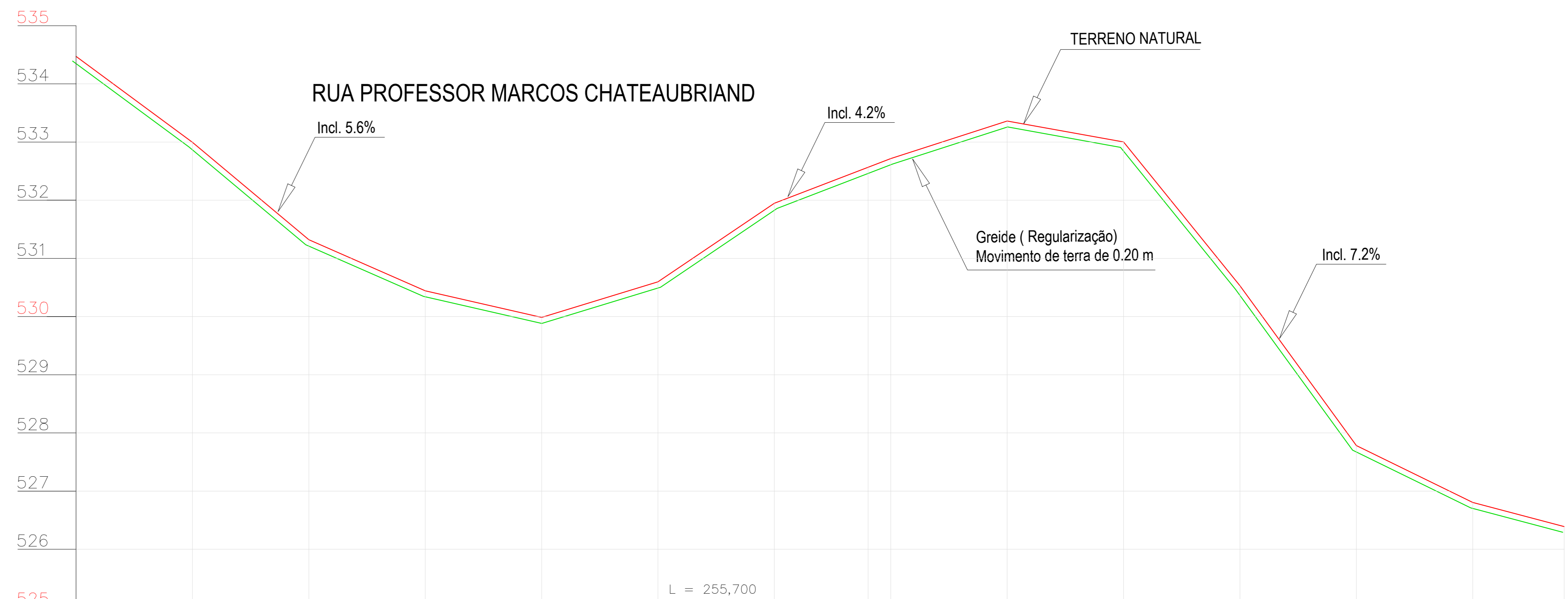


ESTAQUEAMENTO TOPOGRÁFICO
Esc. 1/350



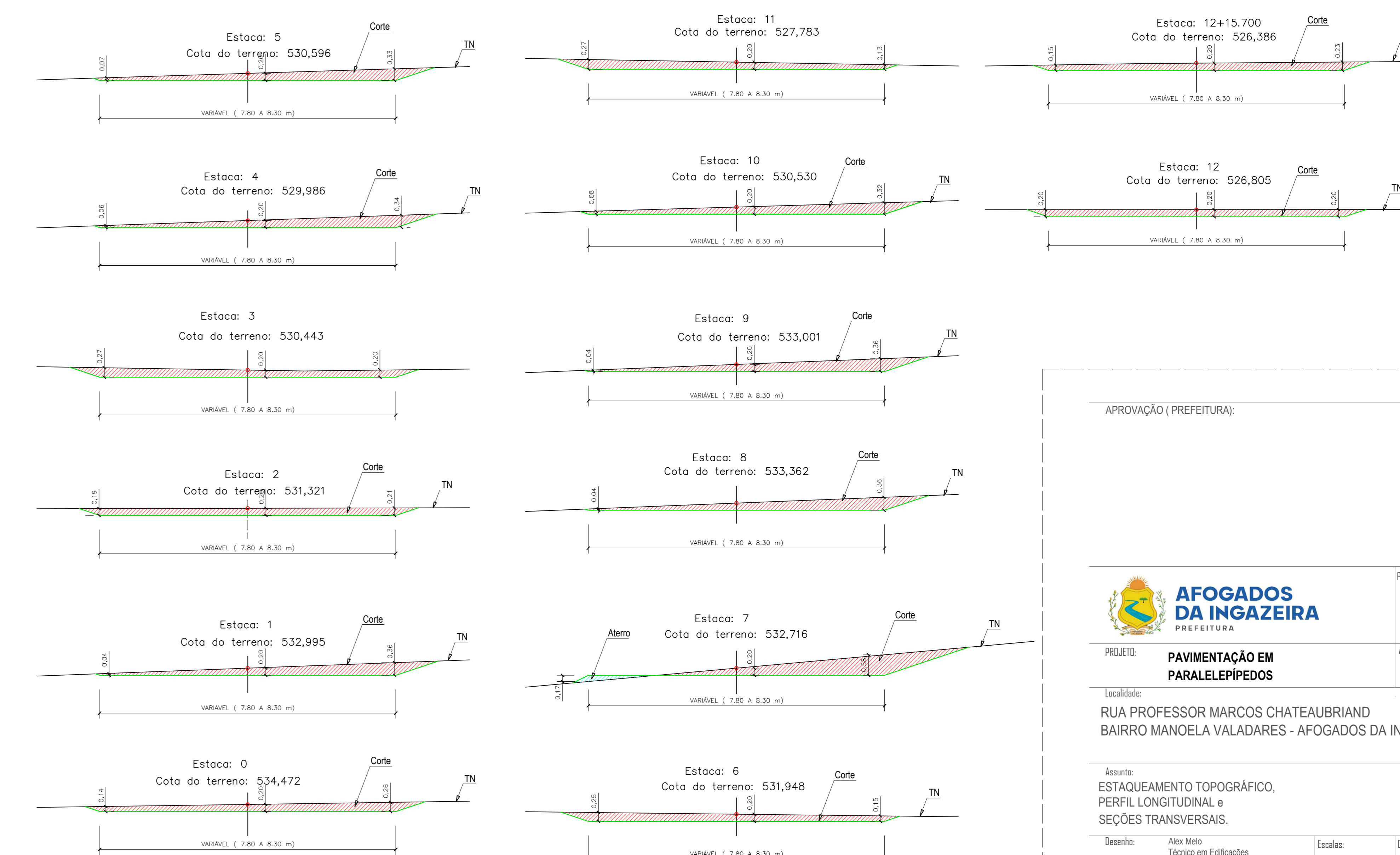
LEGENDA

- Projeção da Pavimentação:.....
- Estaqueamento Topográfico:.....
- Calçada existente:.....
- Pavimentação asfalto existente:.....
- Sentido das águas pluviais sobre sarjeta:.....
- Caixa de Inspeção existente(Drenagem):.....
- Árvore a ser removido:.....
- Árvore existente:.....
- Curva de nível:.....
- Residências:.....
- Poste existente:.....
- C.I. Caixa de Inspeção de esgoto existente:.....



Estaca	Distância	Cotas do terreno
0	0,000	534,472
1	20,000	532,995
2	40,000	531,321
3	60,000	530,443
4	80,000	529,986
5	100,000	530,596
6	120,000	531,948
7	136,100	532,566
8	140,000	532,716
9	160,000	533,362
10	200,000	530,530
11	220,000	527,783
12	240,000	526,805
12+15,700	255,700	526,386

PERFIL LONGITUDINAL
Esc. Horizontal: 1/500
Vertical: 1/50



SEÇÕES TRANSVERSAIS (Rua Professor Marcos Chateaubriand)
Esc. 1/75

APROVAÇÃO (PREFEITURA):



Prancha: 02/02

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDOS

Localidade: RUA PROFESSOR MARCOS CHATEAUBRIAND BAIRRO MANOELA VALADARES - AFOGADOS DA INGAZEIRA - PE

Assunto: ESTAQUEAMENTO TOPOGRÁFICO, PERFIL LONGITUDINAL e SEÇÕES TRANSVERSAIS.

Desenho: Alex Melo Técnico em Edificações CFT - BR Nº: 6027668148-7 07/06/2015 Escalas: Indicadas Data: Maio/2022

Responsável Técnico: Jonas Romero de Medeiros Eng.º Civil - Crea nº: 150229591-0

TALUDE: Cota: 113 Almo: 112