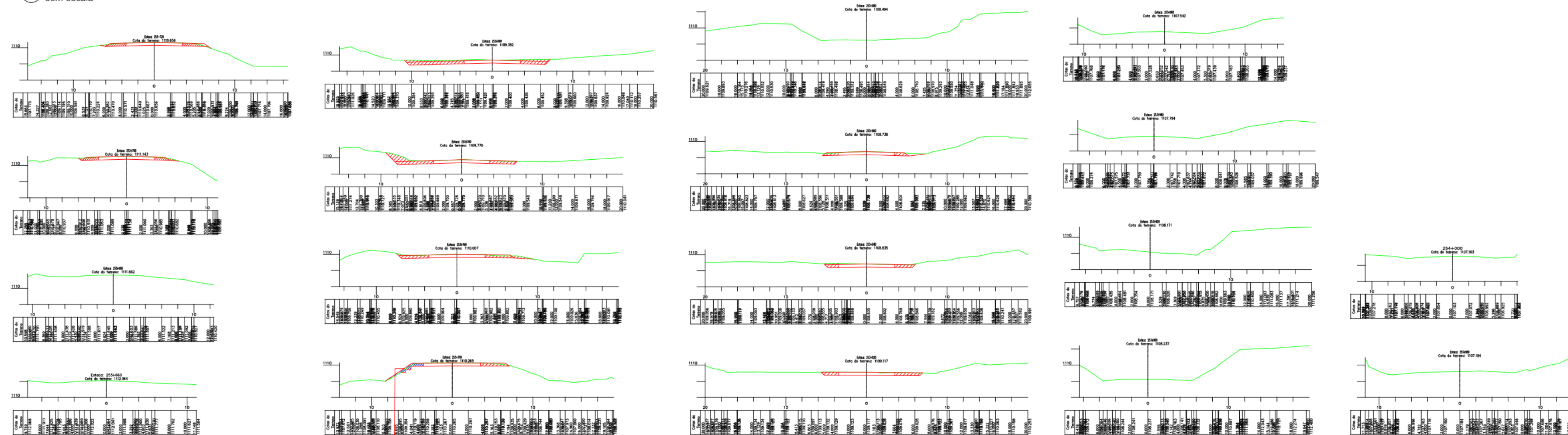


▨ CORTE
▨ ATERRO
▨ CAMADA EXISTENTE

01 SEÇÕES TRANSVERSAIS
sem escala



FAZER O ESCALONAMENTO NO TERRENO PARA REALIZAÇÃO DO ATERRO

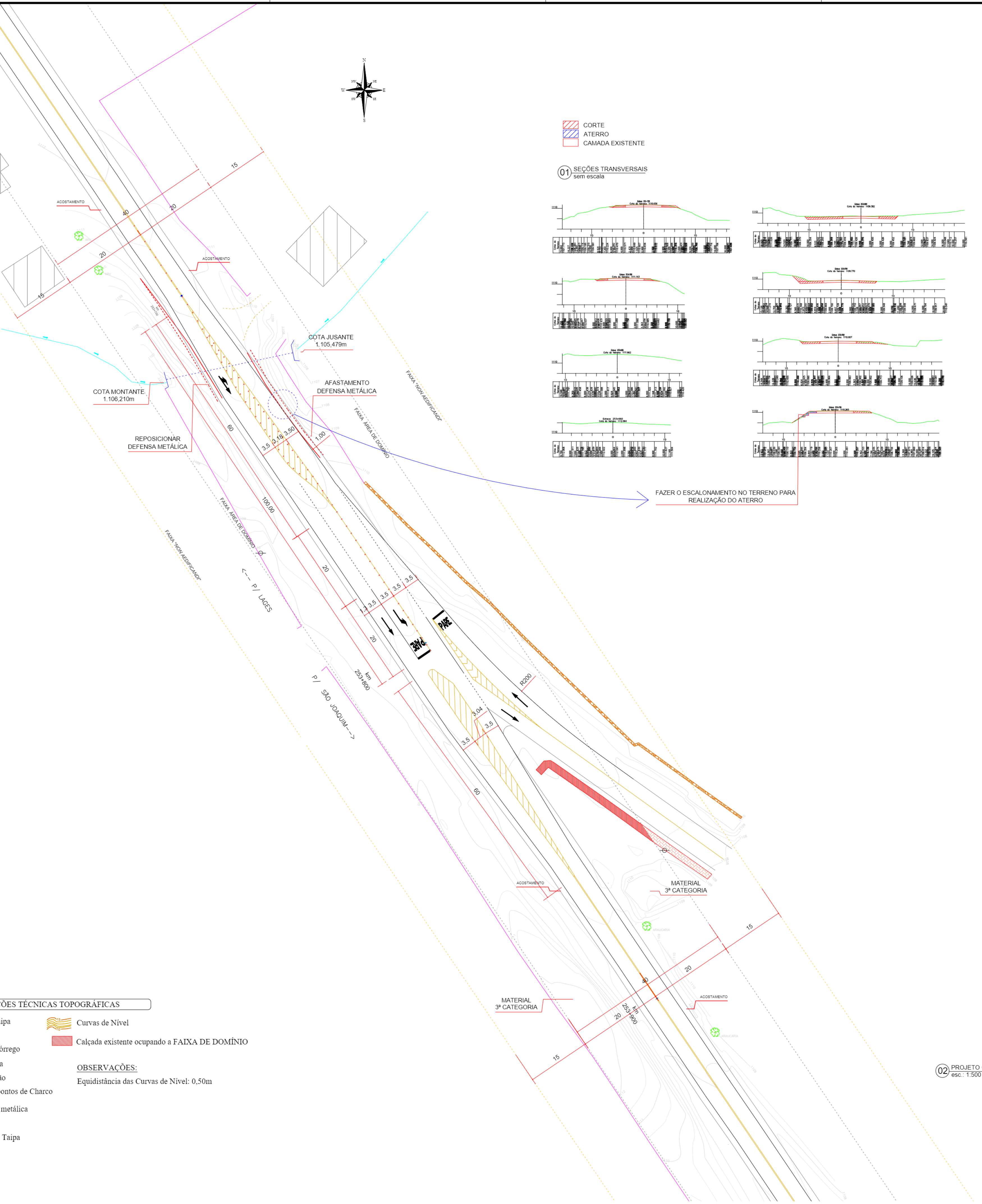


TABELA DE VOLUME DE CORTE E ATERRO					
ESTACA	ÁREA DE CORTE	ÁREA ATERRO	SEMI-DISTANCIA	VOL. DE CORTE	VOL. DE ATERRO
253+700	0,785	0	10	25,150	0,000
253+720	1,73	0	10	26,800	13,300
253+740	0,95	1,33	10	36,700	13,300
253+760	2,72	0	10	71,000	0,000
253+780	4,38	0	10	98,500	0,000
253+800	5,47	0	10,0	73,400	0,000
253+820	1,87	0	10	35,700	0,000
253+840	1,7	0	10	27,500	0,000
253+860	1,05	0	10	10,500	0,000
VOL. TOTAL (m³)				405,250	26,600
TOTAL + 30% (m³):				526,83	34,58

- CONVENÇÕES TÉCNICAS TOPOGRÁFICAS**
- Muro Taipa
 - Cerca
 - Vala / Córrego
 - Araucária
 - Edificação
 - Alguns pontos de Charco
 - Defesa metálica
 - Bueiro
 - Muro de Taipa
 - Curvas de Nível
 - Calçada existente ocupando a FAIXA DE DOMÍNIO
- OBSERVAÇÕES:**
Equidistância das Curvas de Nível: 0,50m

02 PROJETO GEOMÉTRICO
esc. 1:500

DESENVOLVIMENTO E GERENCIAMENTO

GABINETE DO DEPUTADO
MARCÍUS MACHADO

RUA. MINISTRO PEDRO DE TOLEDO 218 SALA 01
CORAL - LAGES - SC CEP. 88509-520

PROJETO:
ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO DE ACESSO PAINEL - SC

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
MICHELE PILAR DE APPOLINÁRIO
ENG. CIVIL

MICHELE PILAR DE APPOLINÁRIO
08546524939
CREA-SC 115469-2

PROPRIETÁRIO DO EMPREENDIMENTO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE PAINEL
RUA: BASÍLIO PESSOA, Nº 36, BAIRRO: CENTRO

(ASS. RESPONSÁVEL) (CNPJ)

CONTEÚDO:
PROJETO GEOMÉTRICO / SEÇÕES TRANSVERSAIS
FOLHA TAMANHO - A1
OBS:

DESENVOLVIMENTO:
LUIZ BECKER - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES

DATA:
OUTUBRO 2022

Nº DO DESENHO:
GEOMÉTRICO
02/03