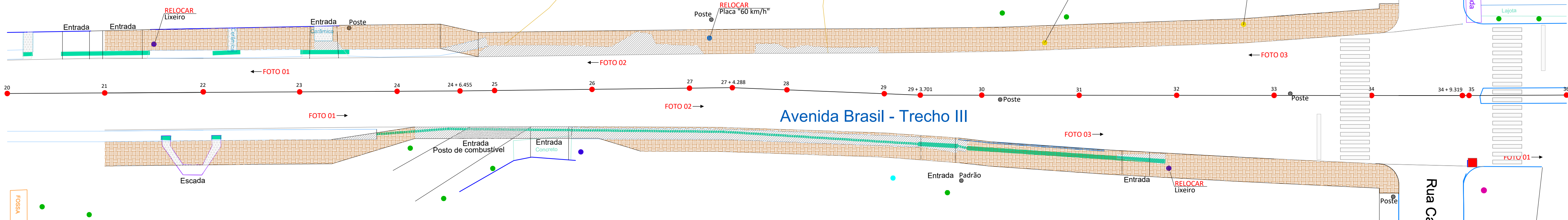


#### FOTOS LADO ESQUERDO



Área Total = 325,95 m²  
REMOÇÃO: LADO ESQUERDO  
Solo = 279,60 m²  
Lajota Cerâmica = 4,90 m²  
Concreto = 41,45 m²  
Árvore = 2 und.



COMBUSTÍVEL

### PLANIMETRIA - TRECHO III

Área Total = 299,70 m²  
REMOÇÃO: LADO DIREITO  
Solo = 226,98 m²  
Lajota Cerâmica = 4,08 m²  
Concreto = 61,00 m²  
Asfalto = 7,64 m²

#### FOTOS LADO DIREITO



#### DRENAGEM PLUVIAL EXISTENTE

TUBULAÇÃO Ø20cm  
TUBULAÇÃO Ø40cm

#### LEGENDA:

POSTE  
PLACAS  
ÁRVORE  
TOCO

#### LEGENDA DE REMOÇÃO

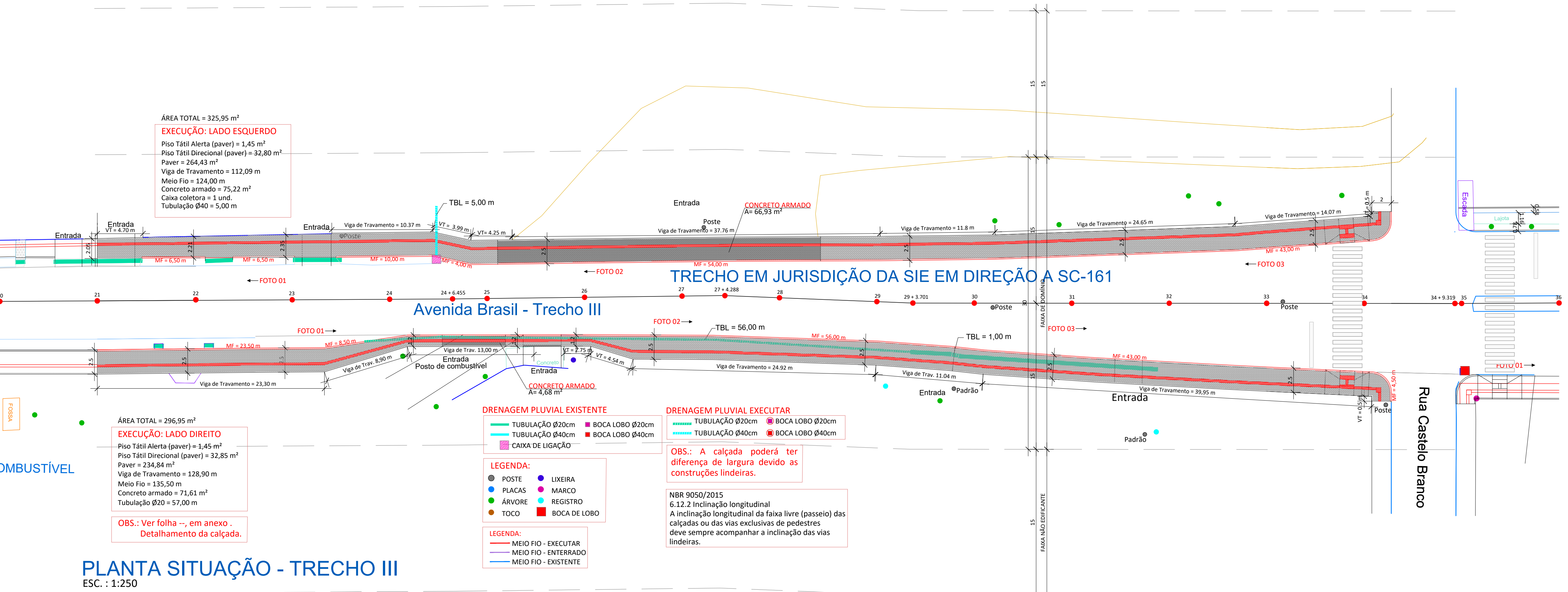
CERÂMICA  
SOLO  
CONCRETO  
PAV. ASFÁLTICA

#### LEGENDA:

LIXEIRA  
MARCO  
REGISTRO  
BOCA DE LOBO

#### LEGENDA:

MEIO FIO - EXECUTAR  
MEIO FIO - ENTERRADO  
MEIO FIO - EXISTENTE



ÁREA TOTAL = 325,95 m²  
EXECUÇÃO: LADO ESQUERDO  
Piso Tátil Alerta (paver) = 1,45 m²  
Piso Tátil Direcional (paver) = 32,80 m²  
Paver = 264,43 m²  
Viga de Travamento = 112,09 m  
Meio Fio = 124,00 m  
Concreto armado = 75,22 m²  
Caixa coletora = 1 und.  
Tubulação Ø40 = 5,00 m

ÁREA TOTAL = 296,95 m²  
EXECUÇÃO: LADO DIREITO  
Piso Tátil Alerta (paver) = 1,45 m²  
Piso Tátil Direcional (paver) = 32,85 m²  
Paver = 234,84 m²  
Viga de Travamento = 128,90 m  
Meio Fio = 135,50 m  
Concreto armado = 71,61 m²  
Tubulação Ø20 = 57,00 m

OBS.: Ver folha --, em anexo.  
Detalhamento da calçada.

#### DRENAGEM PLUVIAL EXISTENTE

TUBULAÇÃO Ø20cm  
TUBULAÇÃO Ø40cm  
CAIXA DE LIGAÇÃO

#### LEGENDA:

POSTE  
PLACAS  
ÁRVORE  
TOCO

#### LEGENDA:

MEIO FIO - EXECUTAR  
MEIO FIO - ENTERRADO  
MEIO FIO - EXISTENTE

#### DRENAGEM PLUVIAL EXECUTAR

TUBULAÇÃO Ø20cm  
TUBULAÇÃO Ø40cm  
BOCA DE LOBO Ø20cm  
BOCA DE LOBO Ø40cm

#### LEGENDA:

LIXEIRA  
MARCO  
REGISTRO  
BOCA DE LOBO

#### LEGENDA:

MEIO FIO - EXECUTAR  
MEIO FIO - ENTERRADO  
MEIO FIO - EXISTENTE

OBS.: A calçada poderá ter diferença de largura devido as construções lindeiras.  
NBR 9050/2015  
6.12.2 Inclinação longitudinal  
A inclinação longitudinal da faixa livre (passeio) das calçadas ou das vias exclusivas de pedestres deve sempre acompanhar a inclinação das vias lindeiras.

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS - SC

MUNICÍPIO DE ROMELÂNDIA - SC

PROJETO DE CALÇADA PÚBLICA  
AVENIDA BRASIL - TRECHO III

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
ENGENHEIRA CIVIL  
CREA/SC: 090.319-0  
REG. NACIONAL: 250654897-1

ASS. RESP. TÉCNICO:  
CARLINE JOICE HACKENHAAR

PROPRIETÁRIO:  
MUNICÍPIO DE ROMELÂNDIA - SC

LOCAL:  
PERÍMETRO URBANO

PROJETO:  
N.º PROJETO:  
DATA: 04/2021/ROMELÂNDIA/MAIO/CALC. AVENIDA BRASIL - PENDÊNCIA

PROJETO:  
MATEUS TURATTI  
PROJETO: 131.207-0  
PROJETO: 131.207-0

PROJETO:  
MATEUS TURATTI  
PROJETO: 131.207-0  
PROJETO: 131.207-0

03