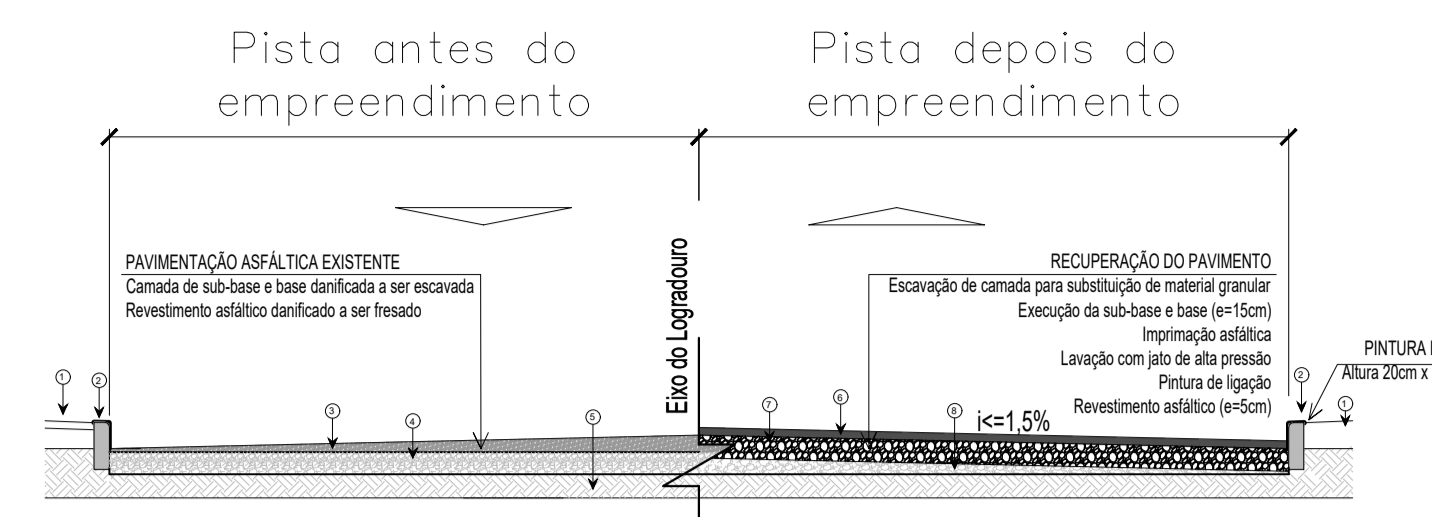


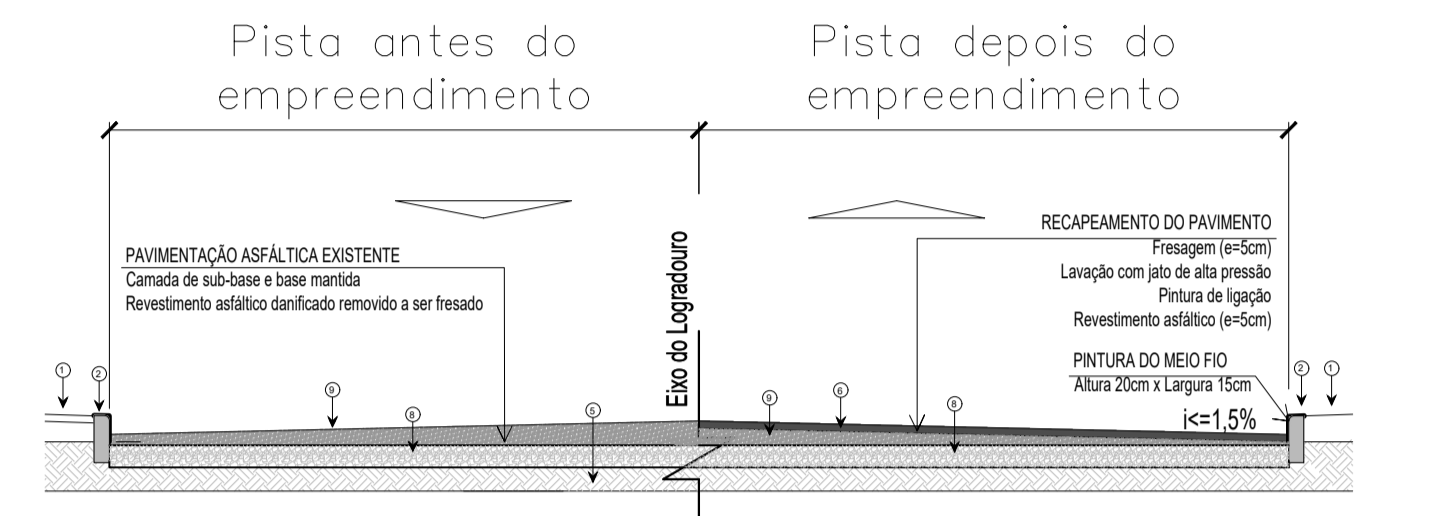
QUANTITATIVOS

COMPRIMENTO	120,00 m
LARGURA MÉDIA	7,00 m
ÁREA DE FRESAGEM	847,74 m ²
ÁREA COM RESTAURAÇÃO DA BASE	176,12 m ²
VOLUME DE ASFALTO NOVO	42,39 m ³

PAVIMENTAÇÃO À EXECUTAR
esc. 1:400

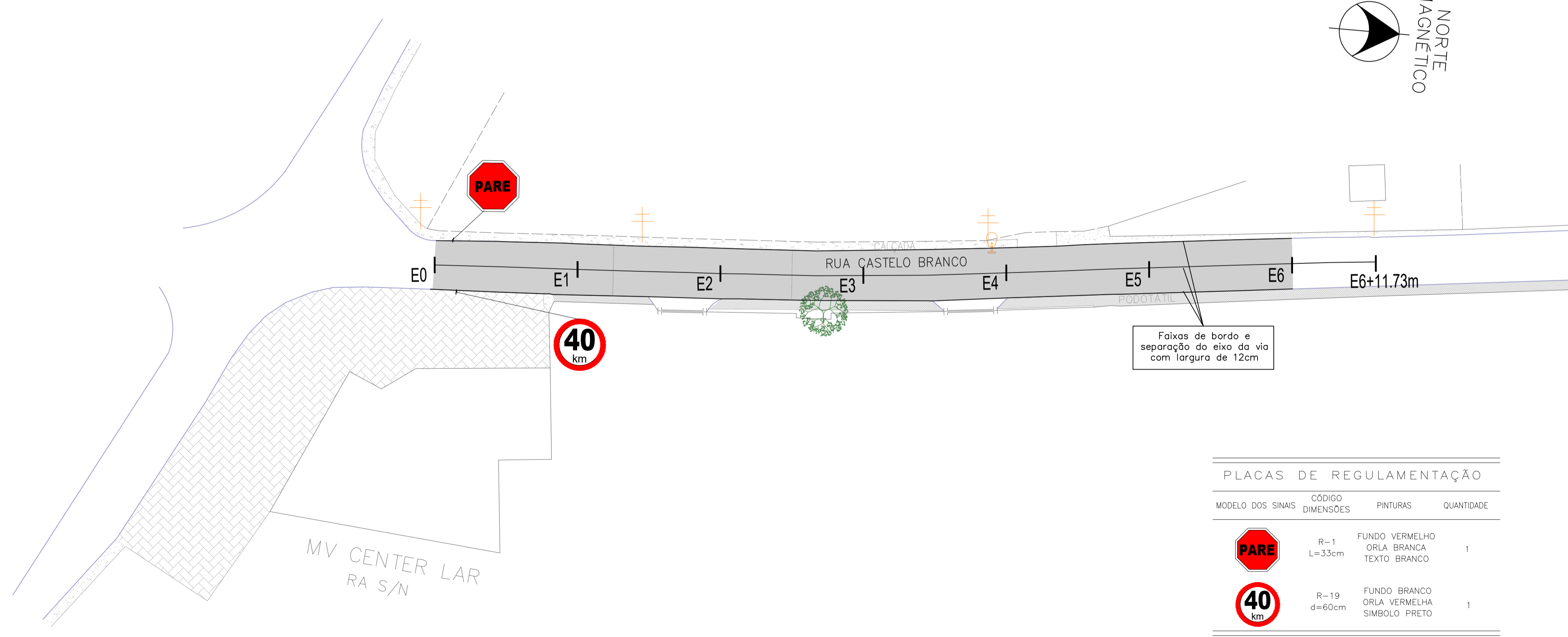


CORTE A-A
s/ escala



CORTE B-B
s/ escala

- LEGENDA
- 1 CALÇADA
 - 2 MEIO-FIO
 - 3 PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DANIFICADA REMOVIDA
 - 4 BASE E SUB-BASE DANIFICADAS REMOVIDA
 - 5 SUBLEITO
 - 6 CAMADA DE REVESTIMENTO ASFÁLTICO CBUQ (e=5cm)
 - 7 BASE E SUB-BASE EXECUTADOS (e=15cm)
 - 8 BASE E SUB-BASE NÃO REMOVIDOS
 - 9 PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NÃO REMOVIDA
 - 10 CAMADA DE BASE/SUBBASE PARA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA (e=30cm)



PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO

MODELO DOS SINAIS	CÓDIGO DIMENSÕES	PINTURAS	QUANTIDADE
	R-1 L=33cm	FUNDO VERMELHO ORLA BRANCA TEXTO BRANCO	1
	R-19 d=60cm	FUNDO BRANCO ORLA VERMELHA SIMBOLO PRETO	1

SINALIZAÇÃO
esc. 1:400

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO AMARO DA IMPERATRIZ

PROJETO: INFRAESTRUTURA URBANA

OBRA: Pavimentação R. Castelo Branco

CONTEÚDO: Pavimentação à executar e Sinalização

LOCAL: R. Castelo Branco, Pagará, Santo Amaro da Imperatriz, SC

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Carolina Brüggemann - CREA/SC 120893-6

ESCALA: indicada

CLIENTE: Prefeitura Municipal de Santo Amaro da Imperatriz

DATA: jun/2020

02/02