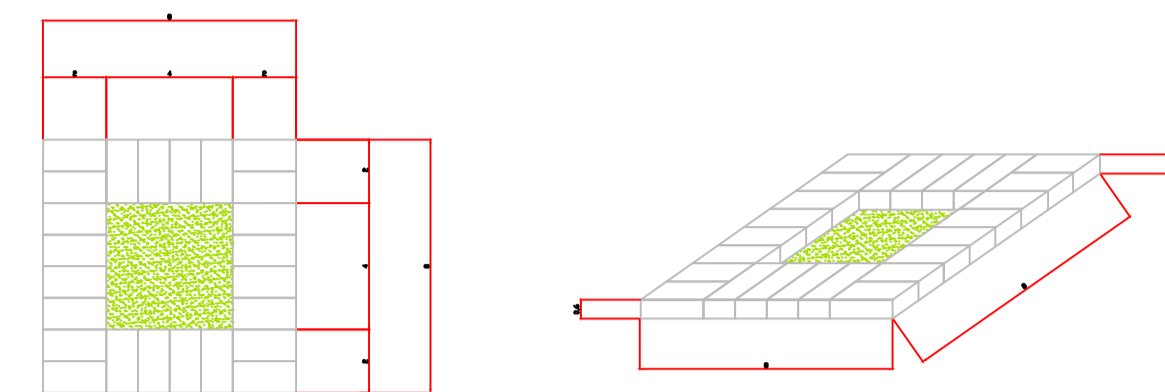
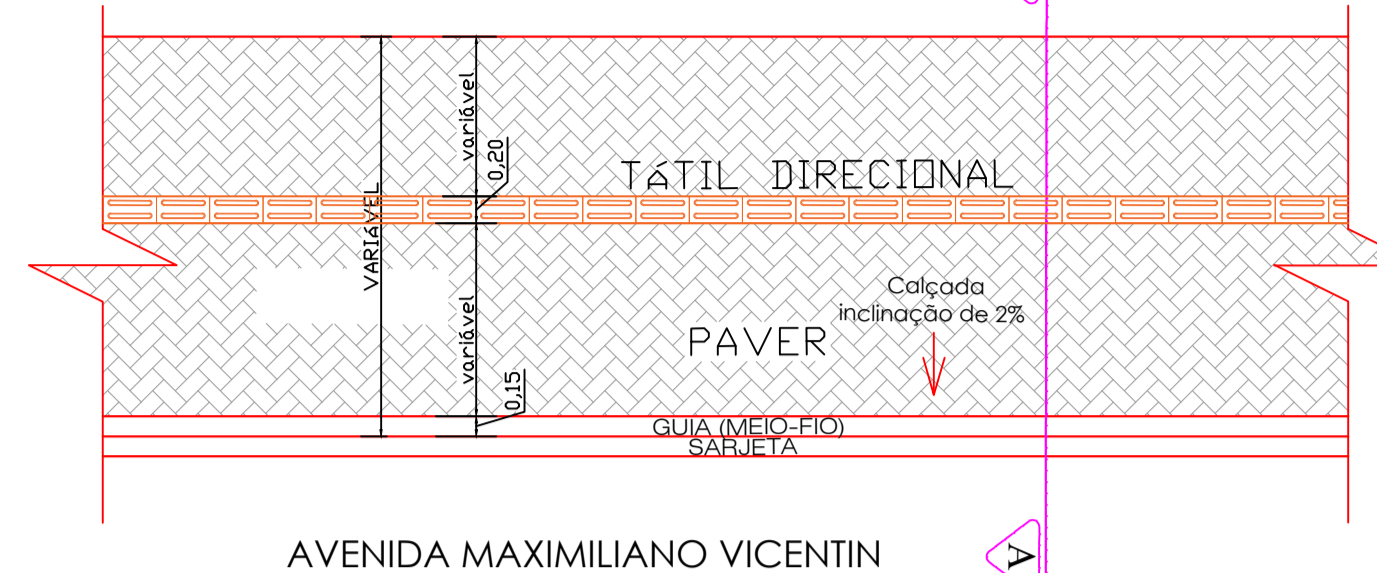


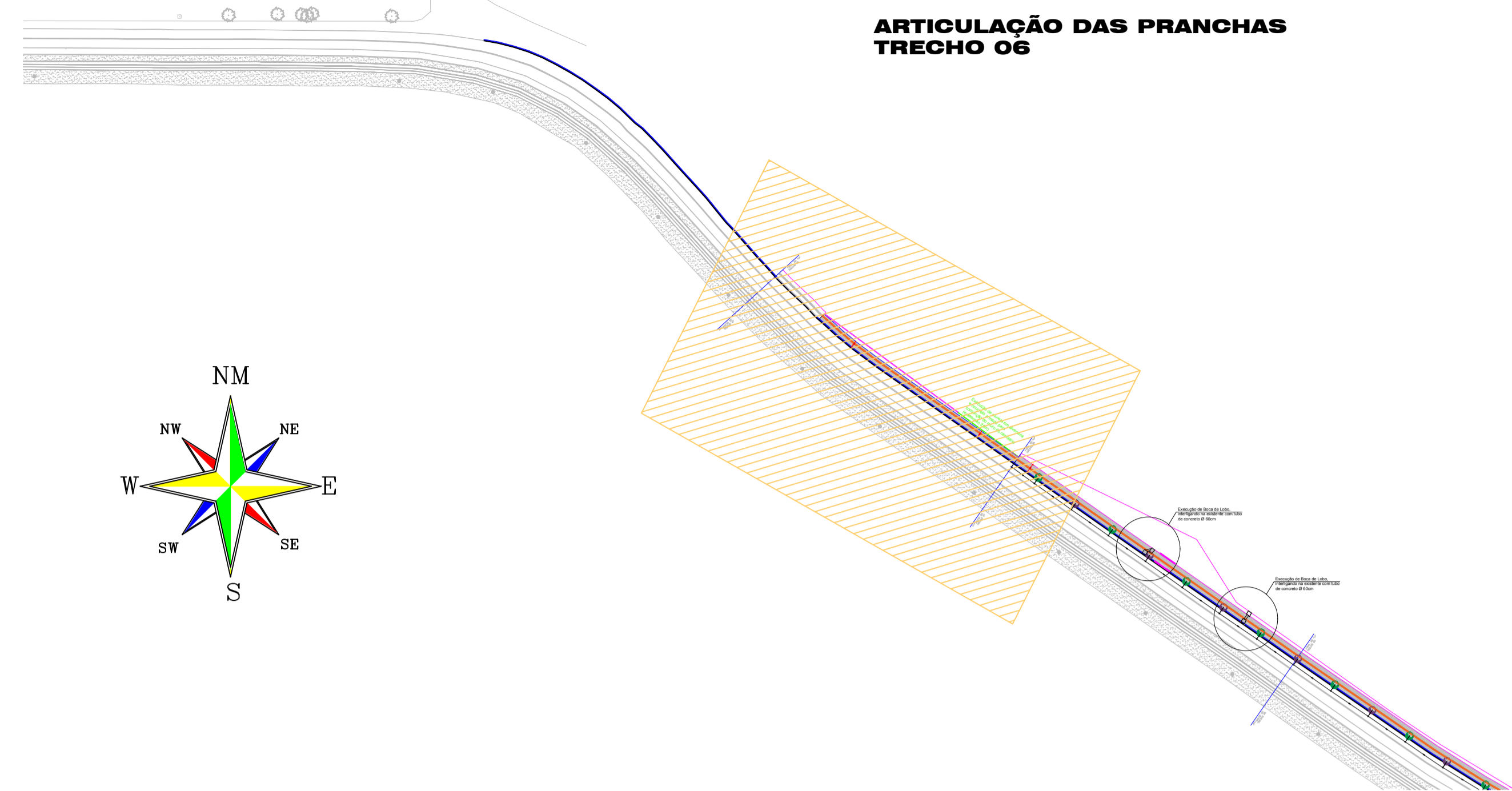
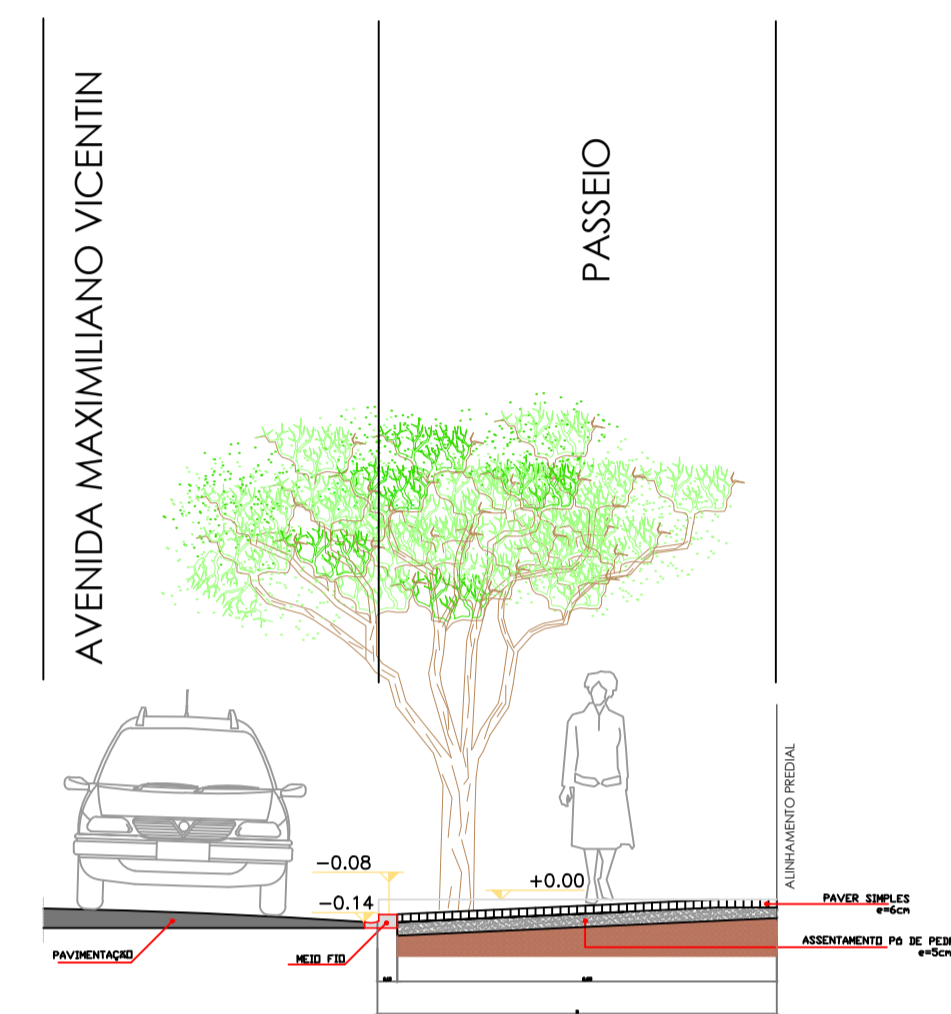
Detalhamento de contenção das árvores:



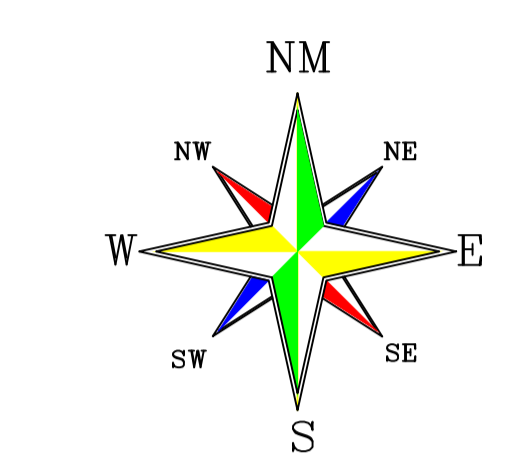
Planta:



CORTE AA



ARTICULAÇÃO DAS PRANCHAS TRECHO 06



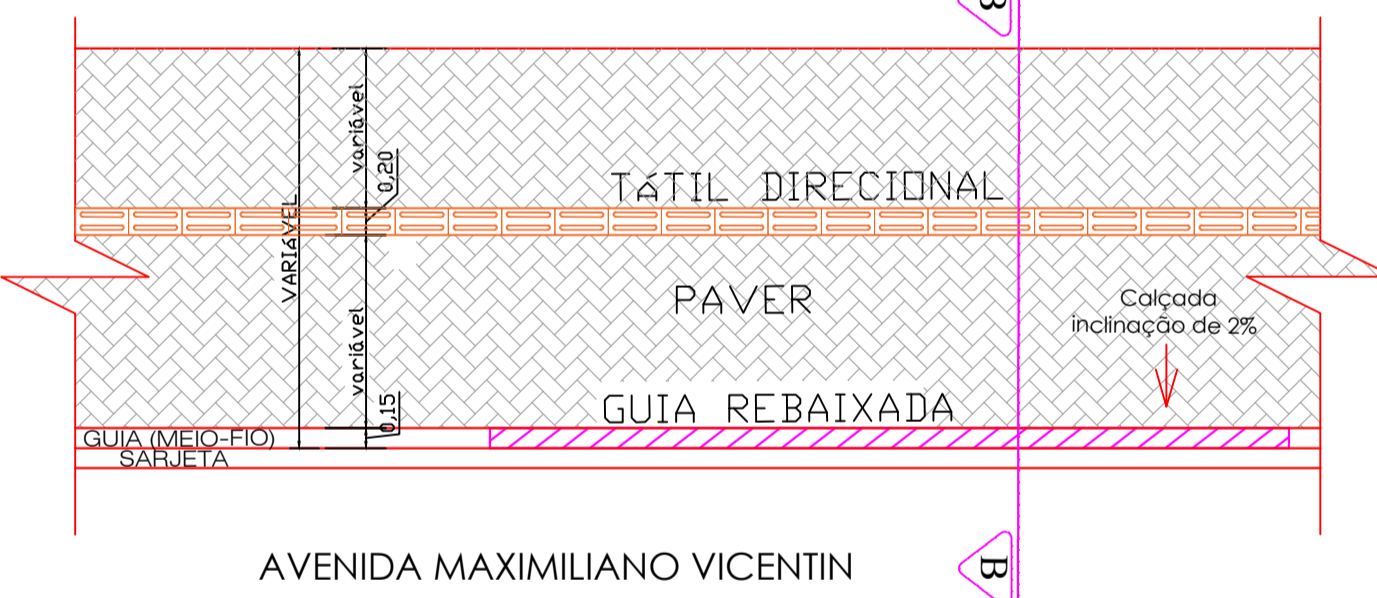
TRECHO 05

PASSEIO - PAVER 161,00 m²
 TOTAL DE PAVER 161,00 m²
 PISO TÁTIL (DIRECIONAL + ALERTA) 16,10 m²

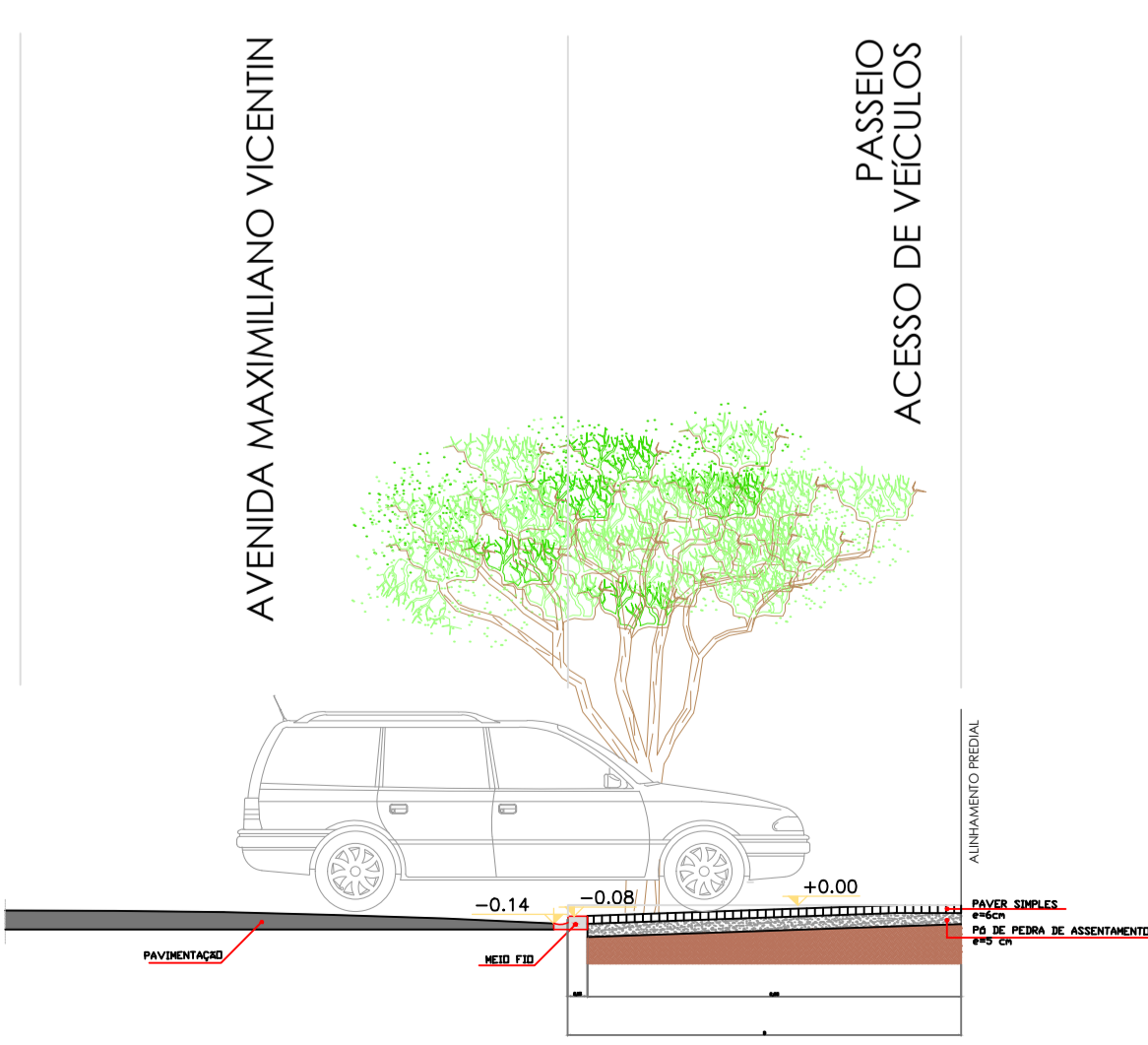
LEGENDA:

- POSTE EXISTENTE A RELOCAR
- POSTE RELOCADO

Planta:



CORTE BB



Execução de mureta em alvenaria e concreto armado para contenção do muro do cemitério (extensão 25m)

LEGENDA	QUANT.
PASSEIO PAVER ESP.6 CM	161,00 m ²
RECAPE - Esp 3,00 cm	-----
MEIO FIO ALTO	80,50 m
MEIO FIO BAIXO	
ÁRVORES A PLANTAR	11 und
ALINHAMENTO PRED.	

1 PLANTA DE PASSEIO - TRECHO 03
 ESCALA 1:200

MUNICÍPIO DE PALMITAL	
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA	06/07
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	
ENFERMADA DA OBRAS AVENIDA MAXIMILIANO VICENTINI (Trecho entre a Rua Imaculada Conceição e o Cemitério)	
CONTROLEADO RECAPEAMENTO ASFÁLTICO EM CBUQ	
TRECHO 5	AUTENTICAÇÃO:
PROPOSTANTE VALDENEI DE SOUZA Prefeito Municipal	RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO ALEX CLEYTON ALMEIDA MOHANNA Engenheiro Civil - CREA - PR 150234/D
DESENHADO SIMONE DE ANDRADE	ESCALA INDICADA Palmital, 15 de outubro de 2019.