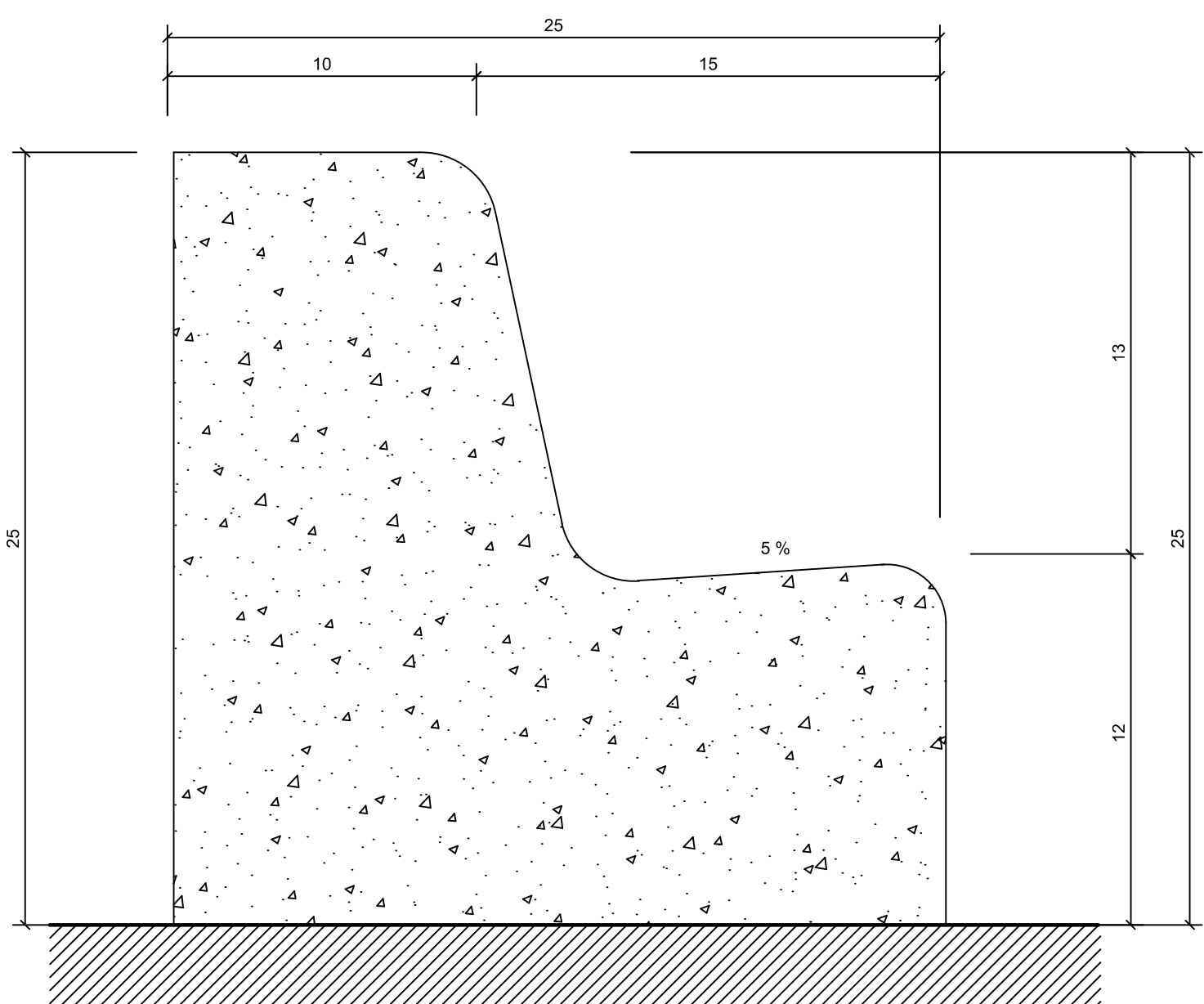
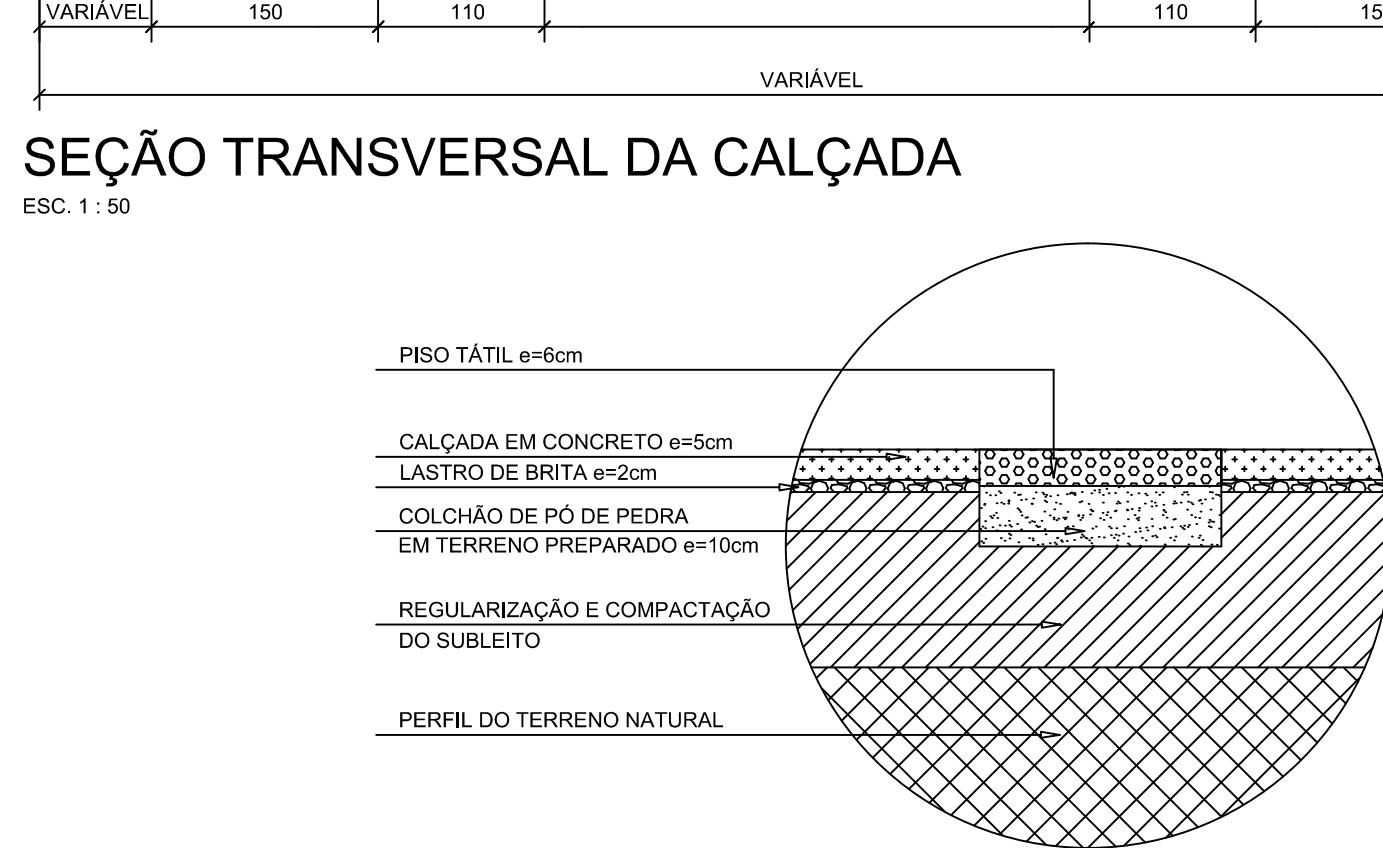
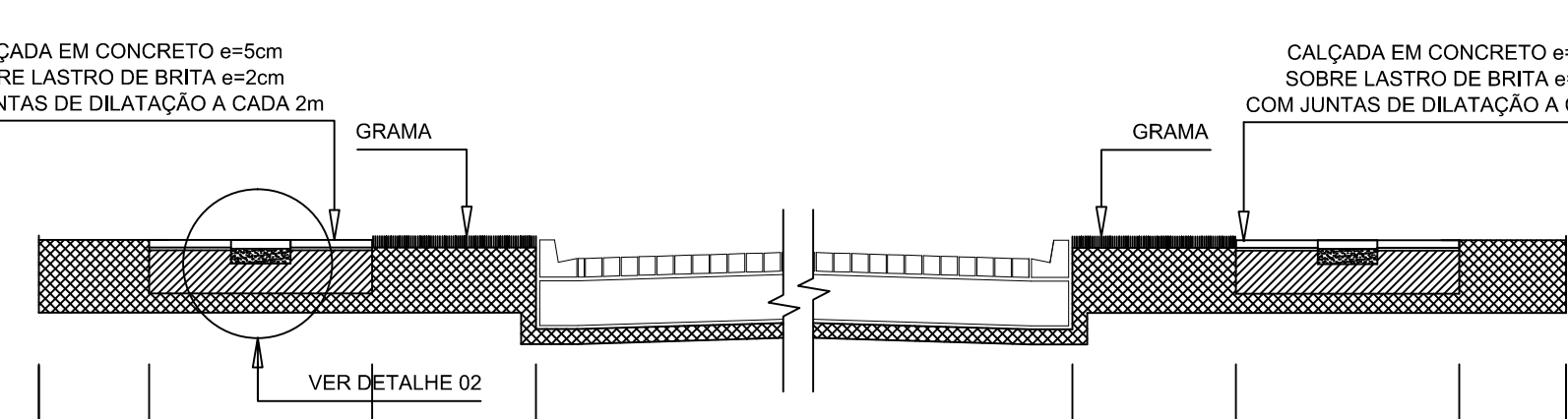


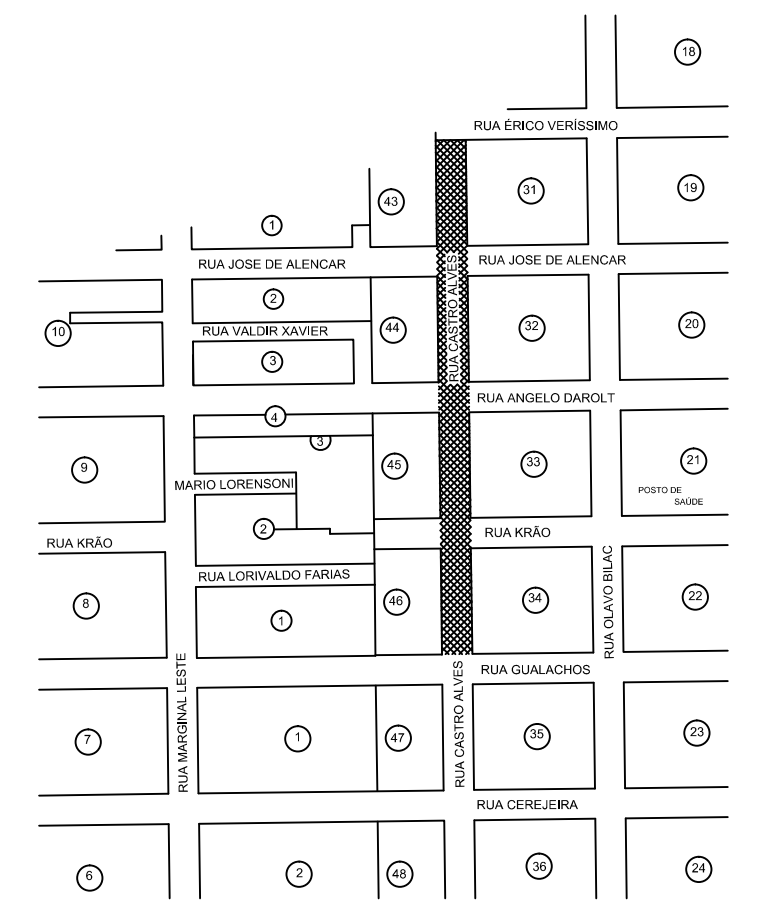
DETALHE 01 - PAVIMENTO
ESC. 1:10



SEÇÃO TRANSVERSAL DO MEIO-FIO
ESC. 1:2

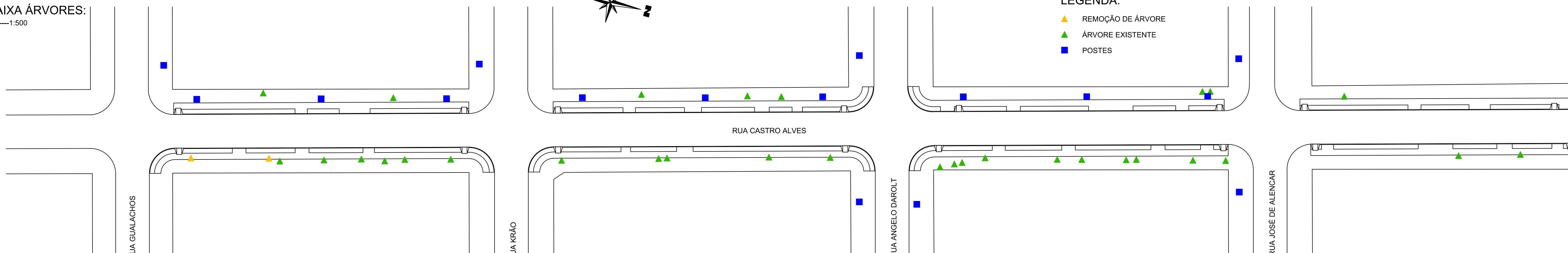


DETALHE 02 - CALÇADA EM CONCRETO
ESCALA 1:10



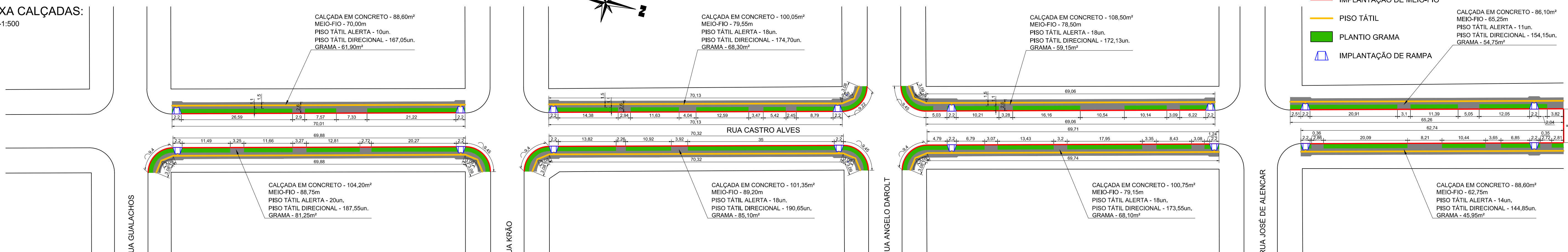
LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA

PLANTA BAIXA ÁRVORES:
ESCALA 1:500



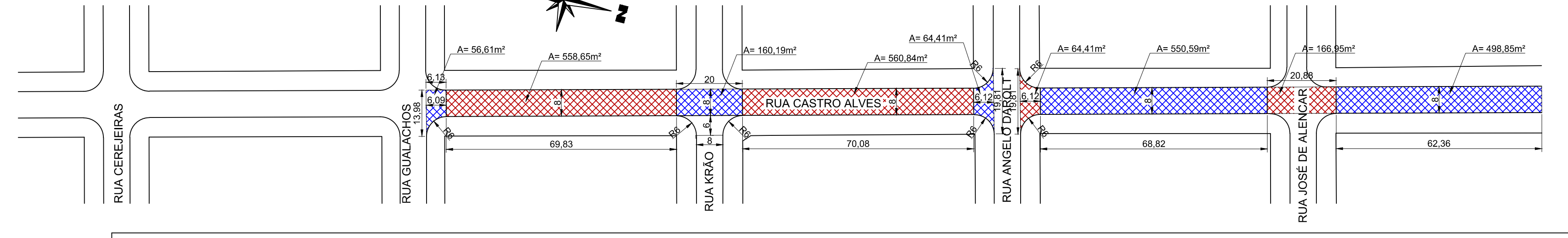
LEGENDA:
▲ REMOÇÃO DE ÁRVORE
▲ ÁRVORE EXISTENTE
■ POSTES

PLANTA BAIXA CALÇADAS:
ESCALA 1:500

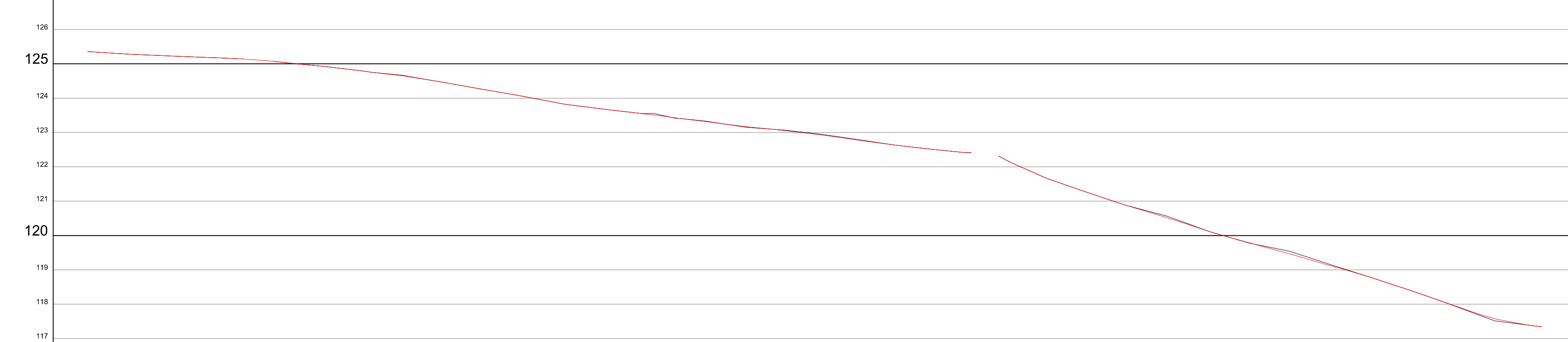


LEGENDA:
— IMPLANTAÇÃO DE CALÇADA EM CONCRETO
— IMPLANTAÇÃO DE MEIO-FIO
— PISO TÁTIL
— PLANTIO GRAMA
▲ IMPLANTAÇÃO DE RAMPA

PLANTA BAIXA PAVIMENTAÇÃO:
ESCALA 1:1000



QUANTITATIVO	
PEDRA IRREGULAR	2.681,50m³
CALÇADA EM CONCRETO	776,15m²
MEIO-FIO	613,15m
PISO TÁTIL ALERTA	127m²
PISO TÁTIL DIRECIONAL	1.384,63m²
GRAMA	534,50m²
RAMPA	16m
REMOÇÃO DE ÁRVORE	2m



PERFIL LONGITUDINAL
Escala: VERTICAL 1:100 - HORIZONTAL 1:1000

Aprovações Públicas:



Visual Engenharia e Consultoria
Serviço de Engenharia, Projetos Ambientais,
Consultoria Civil, Topografia, Projetos

Tel: (41) 3565-2880
visual@engenhariaconsultoria.com.br
Rua Salgado Filho, 99 - Centro
São Miguel do Iguaçu - PR

Obras: REPERFILAMENTO E RECAPE EM CBUQ, PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA IRREGULAR E GALERIAS DE ÁGUAS PLUVIAIS	
Local: RUA ANGELO DAROLT (ENTRE RUA OSWALDO ARANHA E RUA PRESIDENTE MEDICE) - BAIRRO BELO HORIZONTE	
Conteúdo: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO, CALÇADAS, REMOÇÃO E SINALIZAÇÃO - PLANTA BAIXA, PERFIL LONGITUDINAL E DETALHES	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE MEDIANEIRA - PR	

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
PAULO CEZAR MARTINELLO ARAUJO CREA PR-147.963/D	RICARDO ENDRIGO PREFEITO
Escala: INDICADA	Desenho: RAFAEL
Data: DEZEMBRO/2018	

09/46