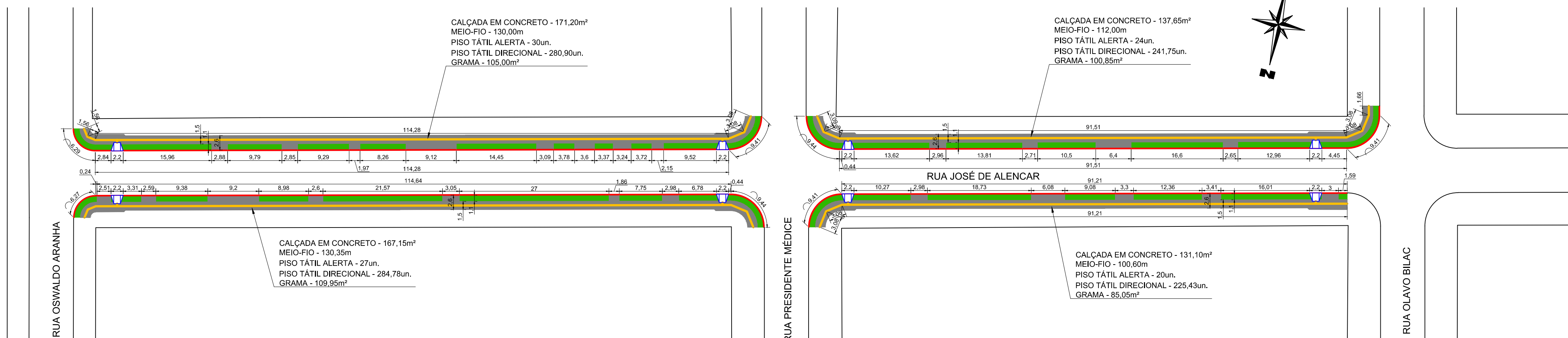


QUANTITATIVO	
CALÇADA EM CONCRETO	1.254,35m²
MED-FID	1.051,70m
PISO TÁTIL ALBERTA	221m
PISO TÁTIL DIRECIONAL	2.260,96m
GRAMA	708,80m²
RAMPAS	16m

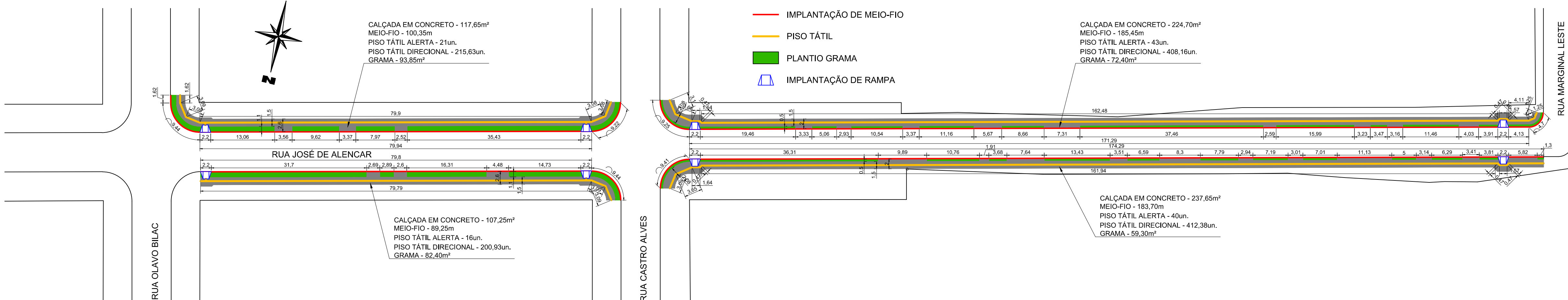
PLANTA BAIXA CALÇADAS:

ESCALA 1:500



PLANTA BAIXA CALÇADAS:

ESCALA 1:500



LEGENDA:

- IMPLANTAÇÃO DE CALÇADA EM CONCRETO
- IMPLANTAÇÃO DE MED-FID
- PISO TÁTIL
- PLANTIO GRAMA
- IMPLANTAÇÃO DE RAMPA

Aprovações Públicas:

Visual Engenharia e Consultoria

Serviço de Engenharia, Projetos Ambientais, Construção Civil, Topografia, Planejamento

Tel: (41) 3565-2880

visual@visualengenharia.com.br

Rua Salgado Filho, 99 - Centro

São Miguel do Iguaçu - PR

Objeto: REPERFILAMENTO E RECAPE EM CBUQ, PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA IRREGULAR E GALERIAS DE ÁGUAS PLUVIAIS	
Local:	RUA JOSÉ DE ALENCAR (ENTRE RUA OSWALDO ARANHA E RUA MARGINAL LESTE) - BAIRRO BELA VISTA
Conteúdo:	PROJETO DE CALÇADAS - PLANTA BAIXA E DETALHES

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE MEDIANEIRA - PR

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

PAULO CEZAR MARTINELLO ARAUJO	RICARDO ENDRIGO
CREA PR-147.963/D	PREFEITO

Escalas:	Desenho:	Data:
INDICADA	RAFAEL	DEZEMBRO/2018

19/46