

PLANTA DE ELEVACÃO DE PISO - AV. RIO BRANCO

ESCALA 1:200

AV. RIO BRANCO

CORTE EE

CORTE DD

CORTE FF

CORTE GG

CORTE BB

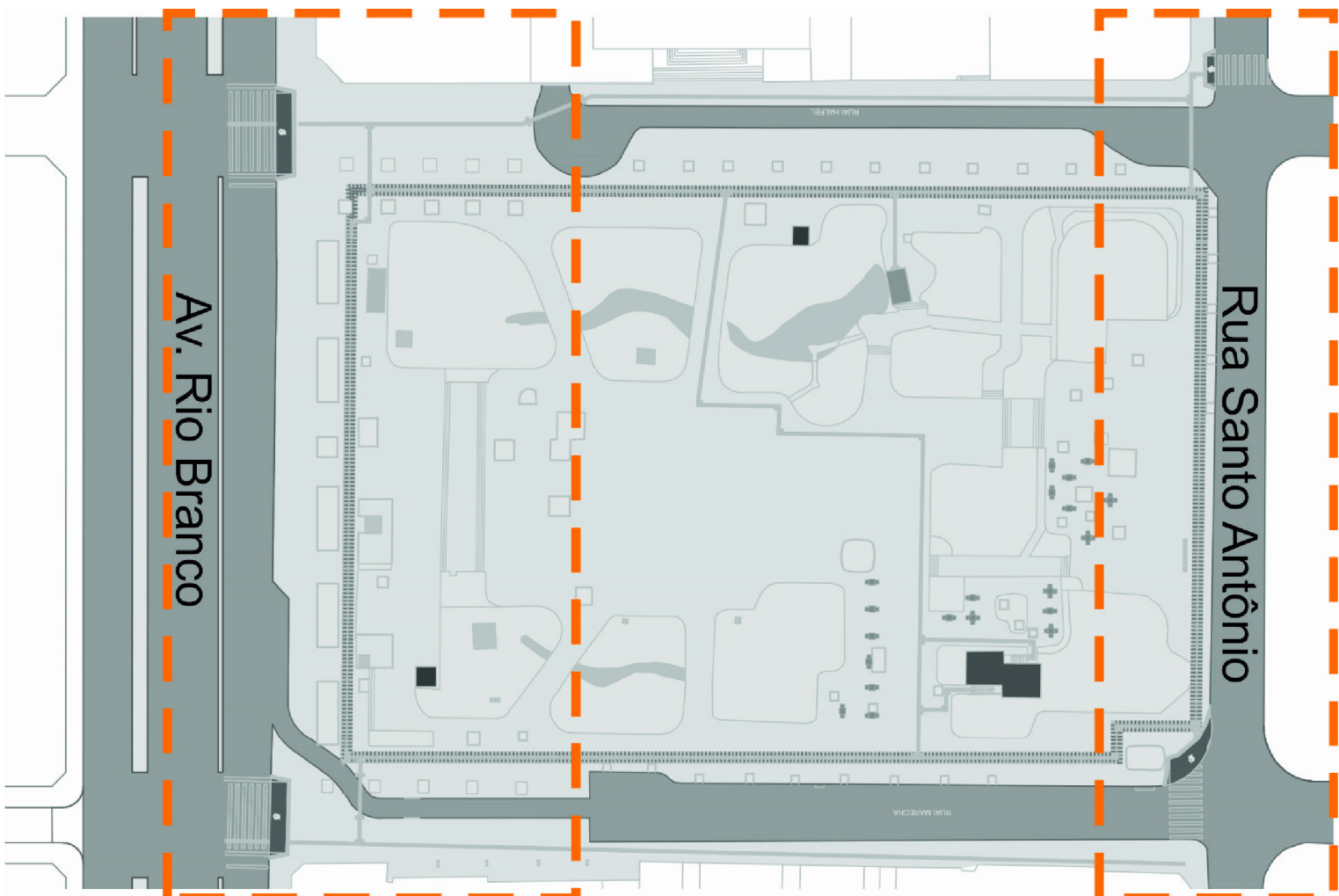
CORTE HH

CORTE JJ

CORTE KK

CALÇADÃO

MEIO-FIO



DELIMITAÇÃO DA ÁREA SEM ESCALA

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE (m³)
Estimativa de terra para execução de base e base (V=1m)	39,60
Aterro (elevação cotaçada Av. Rio Branco)	226,97
Aterro (elevação cotaçada Rua Santo Antônio)	23,26

CORTE CC

ESCALA 1:200

CORTE DD

ESCALA 1:200

CORTE EE (meio fio)

ESCALA 1:200

CORTE AA

ESCALA 1:200

CORTE BB

ESCALA 1:200

CORTE FF

ESCALA 1:200

CORTE GG

ESCALA 1:200

CORTE HH

ESCALA 1:200

CORTE II

ESCALA 1:200

CORTE NN

ESCALA 1:200

CORTE OO

ESCALA 1:200

CORTE PP

ESCALA 1:200

PLANTA DE ELEVACÃO DE PISO - RUA SANTO ANTÔNIO

ESCALA 1:200

CORTE LL (meio fio)

ESCALA 1:200

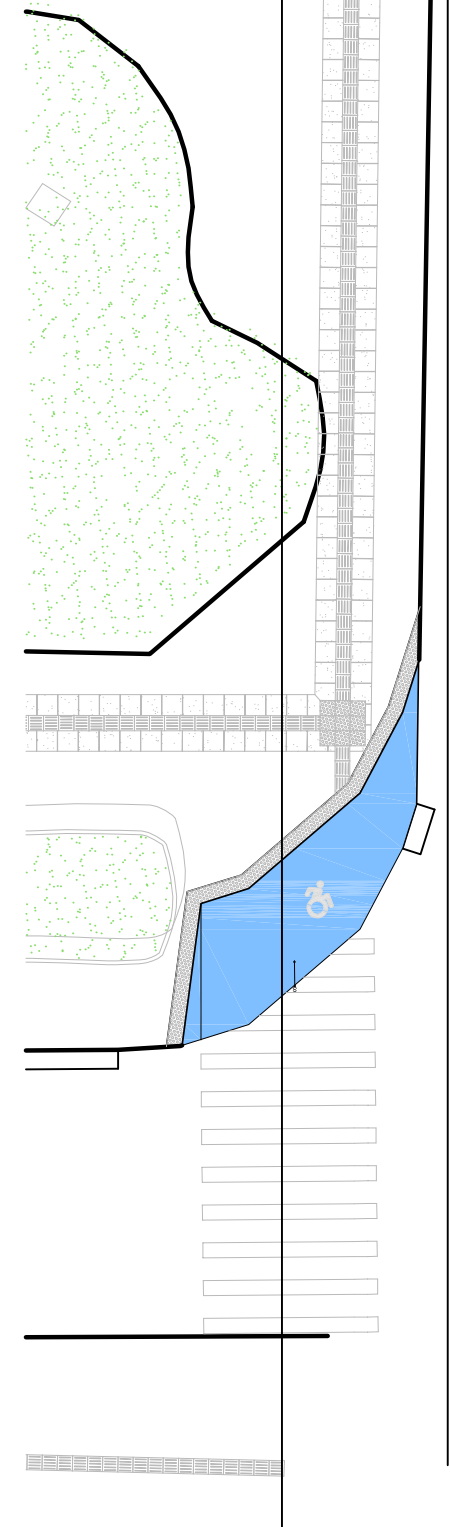
CORTE MM

ESCALA 1:200

RUA SANTO ANTONIO

CORTE LL

CORTE MM



PLANTA DE ELEVACÃO DE PISO - RUA SANTO ANTÔNIO

ESCALA 1:200

CORTE LL (meio fio)

ESCALA 1:200

CORTE MM

ESCALA 1:200

PARQUE HALFELD

PROJETO PARA REFORMA

PLANTA DE ELEVACÃO DE PISO E CORTES

AUTOR (ES) DO PROJETO: ARO, CHRISTIANE PAISSOLI TRAVASSOS - SO
ARO, ADRIANA BRAGAGNOLLO - SARH
ARO, MARIA GORETTI DUARTE - SARH
ARO, ANGELICA MOREIRA COSTA - SARH
ARO, PAULO GAWRYNIEWSKI - FUNALFA
ARO, DARIANO BOTELHO - EMPAV
RRT PROJETO DE URBANISMO N° 3228395

ANGELICA MOREIRA COSTA
CAMILA REGULA SILVA

DOGO DE OLIVEIRA SALES
FLAVIANE HELENA DA SILVA

INDICADA
JANEIRO/2015

DESIGNIO

ARQUIVO

15 16