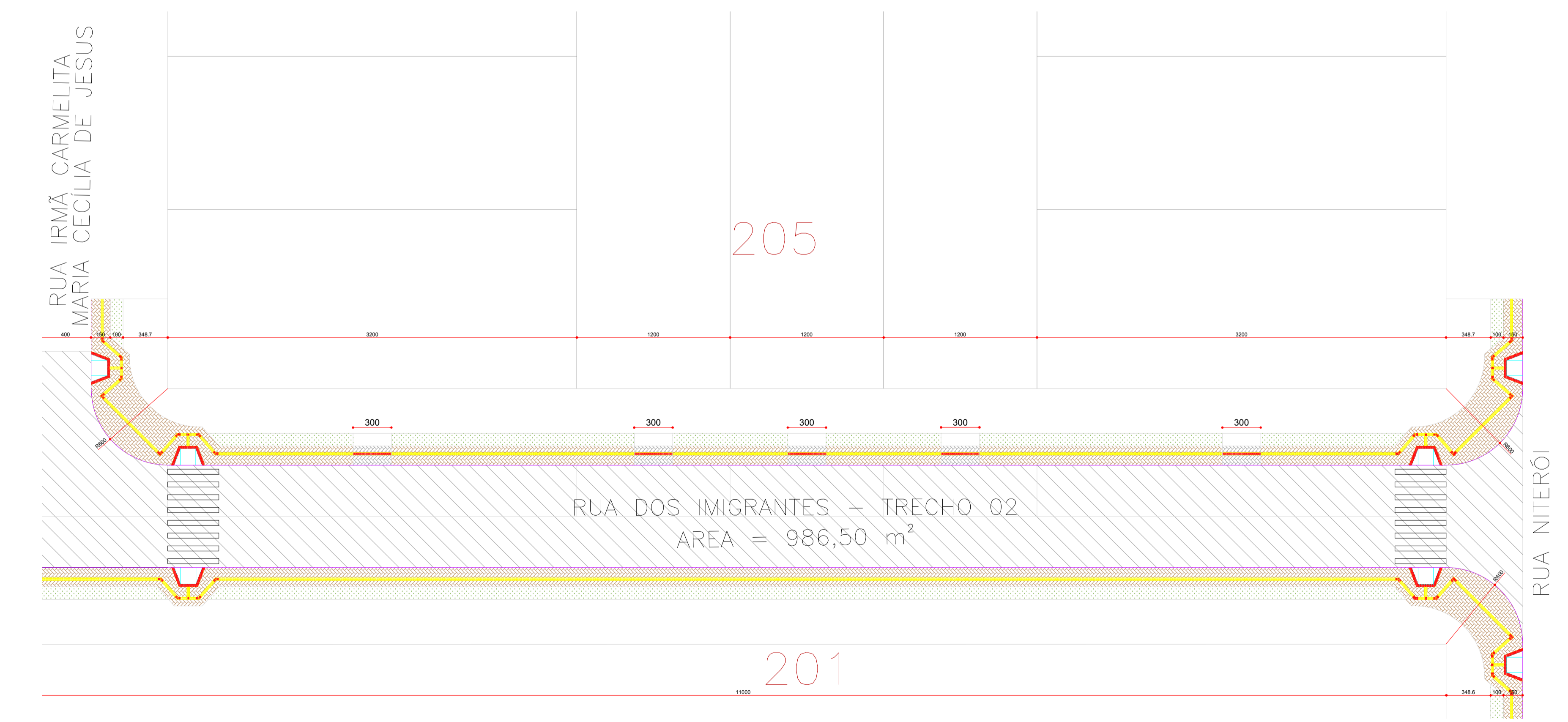


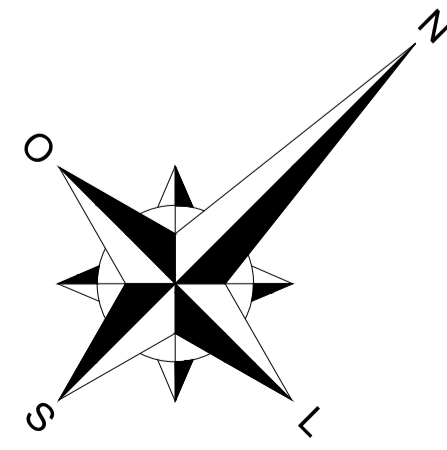
RUA DOS IMIGRANTES - TRECHO 01
AREA = 986,50 m²

PLANTA BAIXA RUA DOS IMIGRANTES - TRECHO 01
ESCALA 1:250

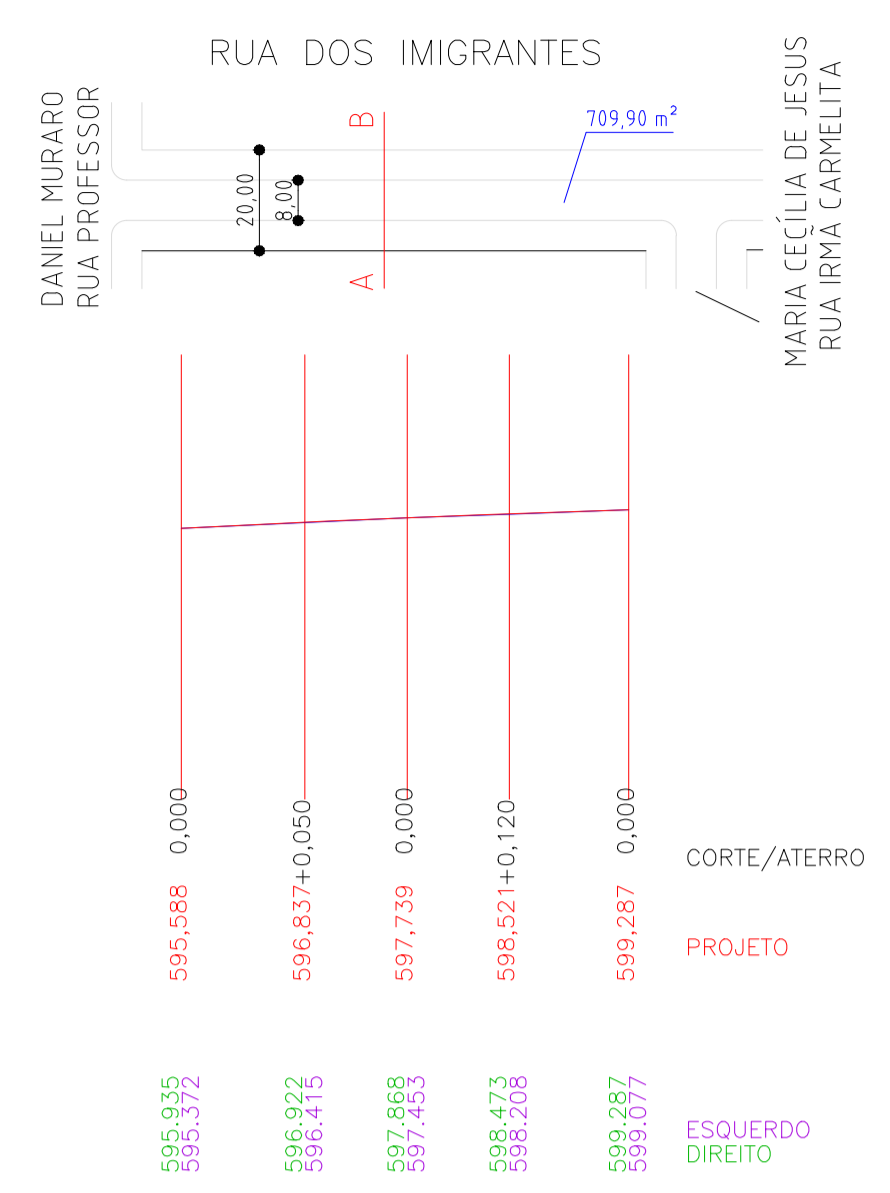


RUA DOS IMIGRANTES - TRECHO 02
AREA = 986,50 m²

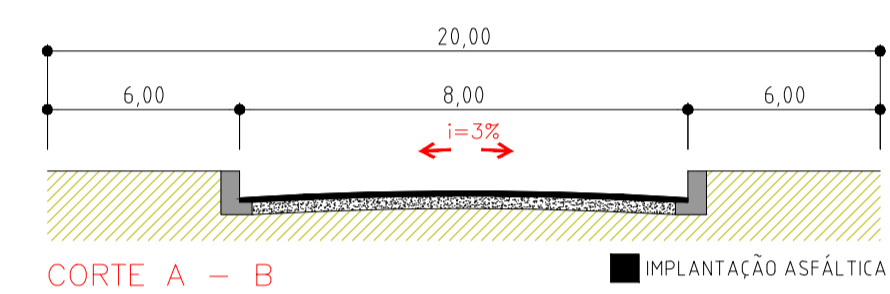
PLANTA BAIXA RUA DOS IMIGRANTES - TRECHO 02
ESCALA 1:250



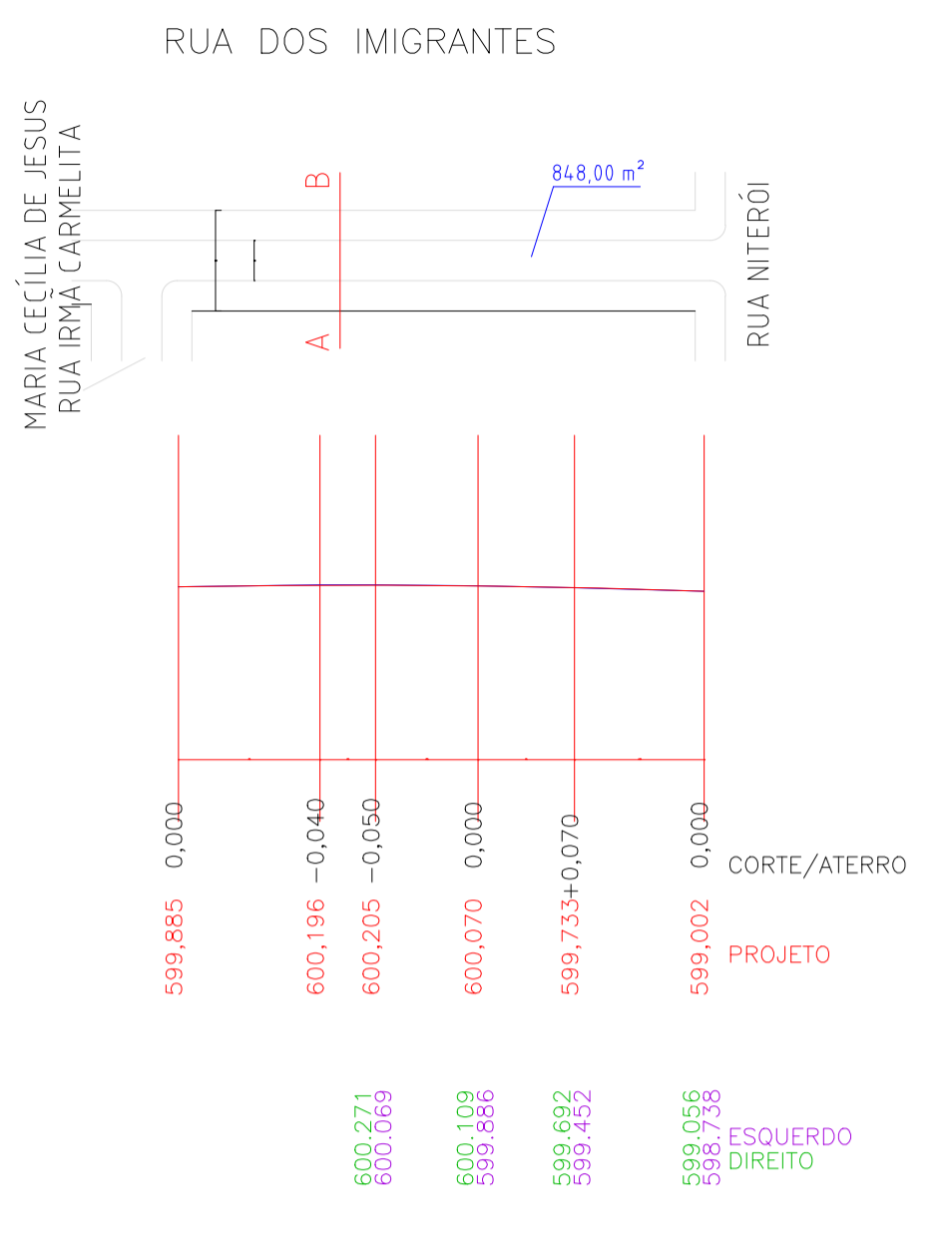
DETALHE DIVISÃO DE FLUXO
ESCALA 1:50



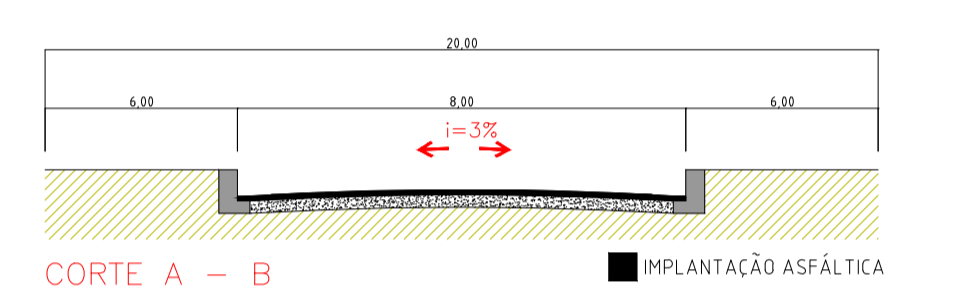
PERFIL TOPOGRÁFICO RUA DOS IMIGRANTES - TRECHO 01
ESCALA 1:1500



CORTE A - B
ESCALA 1:200
VOLUMES:
CORTE: 0,00 m³
ATERRO: 43,96 m³
CORTE TRANSVERSAL RUA DOS IMIGRANTES - TRECHO 01
ESCALA 1:1500



PERFIL TOPOGRÁFICO RUA DOS IMIGRANTES - TRECHO 02
ESCALA 1:1500



CORTE A - B
ESCALA 1:200
VOLUMES:
CORTE: 21,42 m³
ATERRO: 25,17 m³
CORTE TRANSVERSAL RUA DOS IMIGRANTES - TRECHO 02
ESCALA 1:1500

QUANTITATIVO DOS SERVIÇOS RUA DOS IMIGRANTES
TRECHO - 1

LEGENDA	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
	MEIO-FIO E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO MOLDADO IN LOCO COM EXTRUSORA	259,38 m
	MINI GUIA EM CONCRETO DE 9 CM X 19 CM X 39 CM ASSENTE SOBRE COLCHÃO DE PÓ DE PEDRA	244,42 m
	PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO - MODELO RETANGULAR PAVER 20 CM X 10 CM, E=4 CM, RESISTÊNCIA 35 MPA (NBR 9781) COR NATURAL	19,50 m ²
	PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO - MODELO RETANGULAR PAVER 20 CM X 10 CM, E=4 CM, RESISTÊNCIA 35 MPA (NBR 9781) COR NATURAL	364,23 m ²
	PISO TÁTIL DIRECIONAL INTERTRAVADO DE CONCRETO - MODELO RETANGULAR PAVER 20 CM X 20 CM, E=6 CM, RESISTÊNCIA 35 MPA (NBR 9781) COR AMARELA	16,73 m ²
	FAIXA DE DIVISÃO DE FLUXO COM TINTA REFLETIVA À BASE DE RESINA NA COR AMARELA COM MICROESFERAS DE VIDRO.	10,48 m ²
	PISO TÁTIL ALERTA INTERTRAVADO DE CONCRETO - MODELO RETANGULAR PAVER 20 CM X 20 CM, E=6 CM, RESISTÊNCIA 35 MPA (NBR 9781) COR VERMELHA	9,03 m ²
	PLANTIO DE GRAMA	175,97 m ²
	FAIXA DE PEDRESTE COM TINTA REFLETIVA À BASE DE RESINA NA COR BRANCA COM MICROESFERAS DE VIDRO.	25,60 m ²
	CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE ESPESSURA DE 0,04 m.	986,50 m ²

QUANTITATIVO DOS SERVIÇOS RUA DOS IMIGRANTES
TRECHO - 2

LEGENDA	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
	MEIO-FIO E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO MOLDADO IN LOCO COM EXTRUSORA	259,38 m
	MINI GUIA EM CONCRETO DE 9 CM X 19 CM X 39 CM ASSENTE SOBRE COLCHÃO DE PÓ DE PEDRA	244,42 m
	PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO - MODELO RETANGULAR PAVER 20 CM X 10 CM, E=4 CM, RESISTÊNCIA 35 MPA (NBR 9781) COR NATURAL	19,50 m ²
	PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO - MODELO RETANGULAR PAVER 20 CM X 10 CM, E=4 CM, RESISTÊNCIA 35 MPA (NBR 9781) COR NATURAL	364,23 m ²
	PISO TÁTIL DIRECIONAL INTERTRAVADO DE CONCRETO - MODELO RETANGULAR PAVER 20 CM X 20 CM, E=6 CM, RESISTÊNCIA 35 MPA (NBR 9781) COR AMARELA	16,73 m ²
	FAIXA DE DIVISÃO DE FLUXO COM TINTA REFLETIVA À BASE DE RESINA NA COR AMARELA COM MICROESFERAS DE VIDRO.	10,48 m ²
	PISO TÁTIL ALERTA INTERTRAVADO DE CONCRETO - MODELO RETANGULAR PAVER 20 CM X 20 CM, E=6 CM, RESISTÊNCIA 35 MPA (NBR 9781) COR VERMELHA	9,03 m ²
	PLANTIO DE GRAMA	175,97 m ²
	FAIXA DE PEDRESTE COM TINTA REFLETIVA À BASE DE RESINA NA COR BRANCA COM MICROESFERAS DE VIDRO.	25,60 m ²
	CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE ESPESSURA DE 0,04 m.	986,50 m ²

ORGANIZAÇÃO PÚBLICA

AMOP
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO OESTE DO PARANÁ

ARQUITETÔNICO

REFERÊNCIA: DETALHES

OBRA: PAVIMENTAÇÃO DE VIA URBANA EM CBUQ

LOCAL: RUA BELO HORIZONTE E RUA DOS MIGRANTES, CÉU AZUL, PR

PROPR: MUNICÍPIO DE CÉU AZUL, PR

PRANCHA: 02/04

PROJETO: ARQUITETA KALLUÁ MELETTI CAU-PR: A119228-8

RESP. TÉCNICO: GUSTAVO FRANCESCINI CREA 128178/D

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE CÉU AZUL CNPJ: 78.206.473/0001-01

ESTATÍSTICAS: ÁREA A PAVIMENTAR: 3.025,20 m² RUA BELO HORIZONTE 1.973,00 m² RUA DOS IMIGRANTES

DATA: DEZEMBRO/2017

ESCALA: INDICADA

DESENHO: KALLUÁ MELETTI