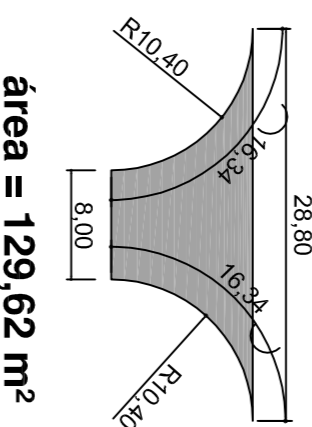


Rua Antonio Antonangelo:

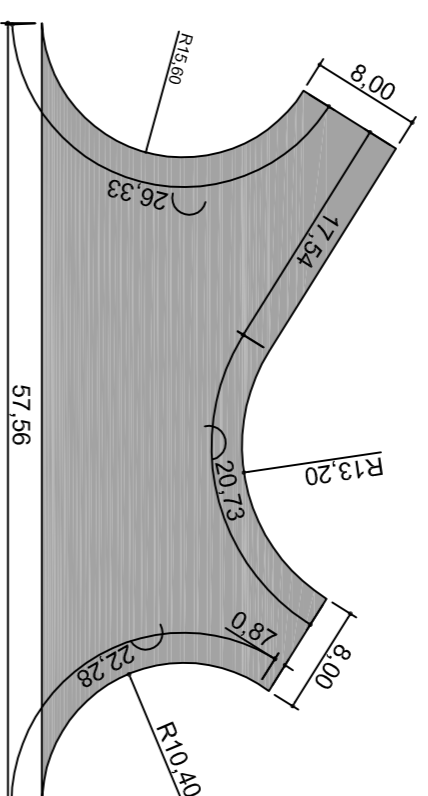
Pavimentação = 176,76 m x 8,00 m = 1.414,08 m² + 767,10 m² = 2.310,80 m².

Guias e Sarjetas = (16,34 + 176,76 + 17,54 + 20,73 + 0,87 + 22,28 + 26,33 + 176,76 + 16,64) m = 473,95 m

Calçada = (16,34 + 176,76 + 17,54 + 20,73 + 0,87 + 22,28 + 26,33 + 176,76 + 16,64) m x 2,00 m = 947,90 m²

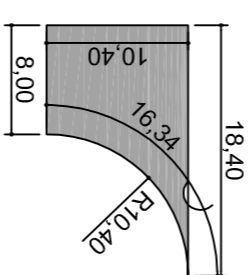


área = 129,62 m²



área = 767,10 m²

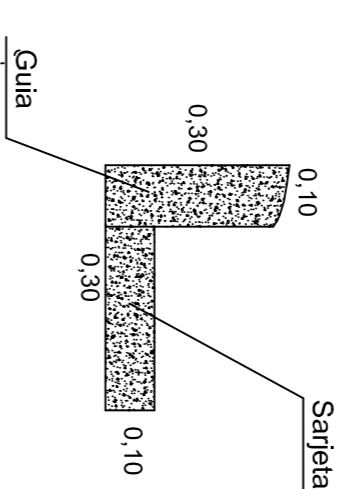
Rua Arlindo Zagato:
 Pavimentação = 219,83 m x 8,00 m = 1.758,64 m² + 106,41 m² = 1.865,05 m².
 Guias e Sarjetas = (16,34 + 135,73 + 219,83 + 10,40) m = 382,30 m
 Calçada = (16,34 + 135,73 + 219,83 + 10,40) m x 2,00 m = 764,60 m²



área = 106,41 m²

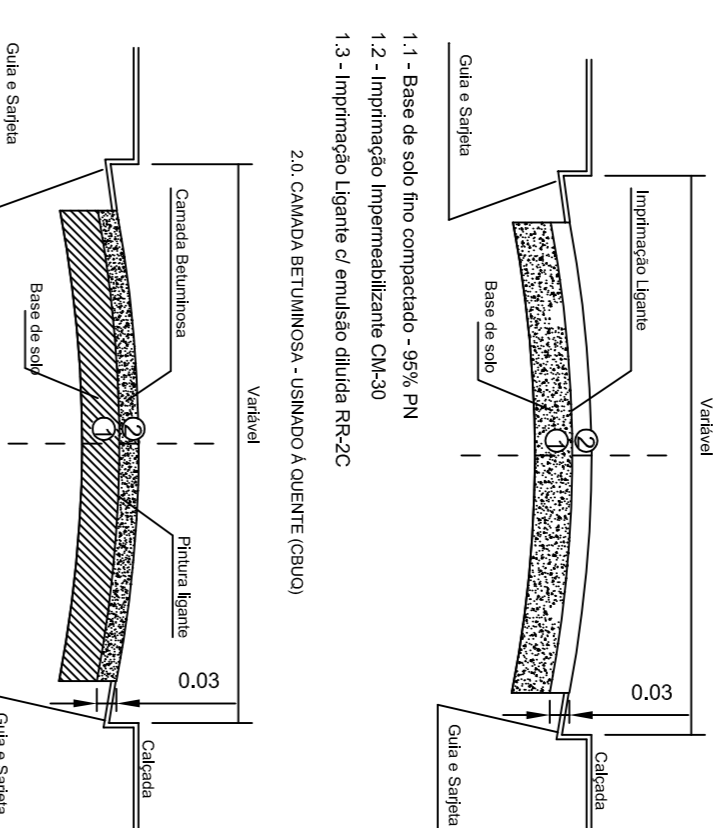
PROJETO EXECUTIVO

1.0. GUIAS E SARJETAS



PROJETO EXECUTIVO

1.0. BASE DO PAVIMENTO



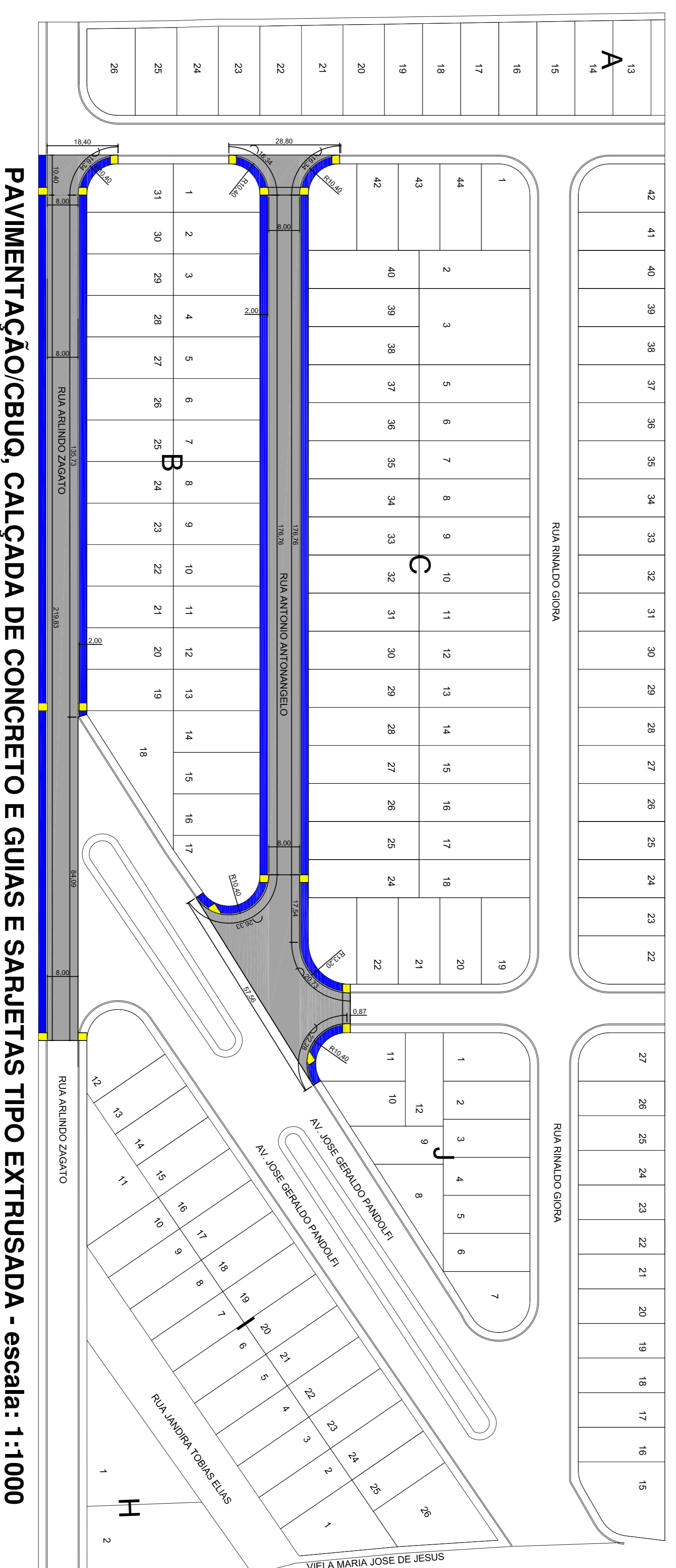
2.1 - Execução de capa asfáltica com concreto betuminoso utilizado a quente (CBUQ), na espessura de 3,0cm, com passagem do rolo de prensa e rolo liso vibratório por compactação.

TOTAL / SERVIÇOS:

Pavimentação = 4.175,85 m².

Guias e Sarjetas = 856,25 m

Calçada = 1.712,50 m²



- RAMPAS DE ACESSIBILIDADE
- GUIAS E SARJETAS CONCRETO / EXTRUSADAS
- CALÇADA DE CONCRETO
- PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA - CBUQ

FOLHA UNICA

PROJETO COMPLETO

INFRAESTRUTURA JARDIM ELDORADO

PREFEITURA DO MUNICIPIO DE PIRAJUI - SP

INTERESSADO:

ENGº CIVIL - ANDRÉA GRACIA GUARNIERI

Local: VIAS PUBLICAS DO JARDIM ELDORADO

Descrição: PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA

Arquiteto:
ELDORADO.dwg

Escala: Indicada

Data: Maio/2017

QUADRO DISCRIMINATIVO:

DISCRIMINAÇÃO	Quantidade	Unid.
GUIAS E SARJETAS	856,25	m
PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA	4.175,85	m2
CALÇADA EM CONCRETO	1.712,50	m2
RAMPAS	17,00	unid.
PLACAS DE SINALIZAÇÃO	9,00	unid.

PREFEITURA DO MUNICIPIO DE PIRAJUI - SP
 CESAR HENRIQUE DA CUNHA FAULA
 PRESIDENTE MUNICIPAL

PROJETO E DIBRAGEM TÉCNICA:
 ENGº ANDRÉA GRACIA GUARNIERI
 CREA/SP 50006628/9