








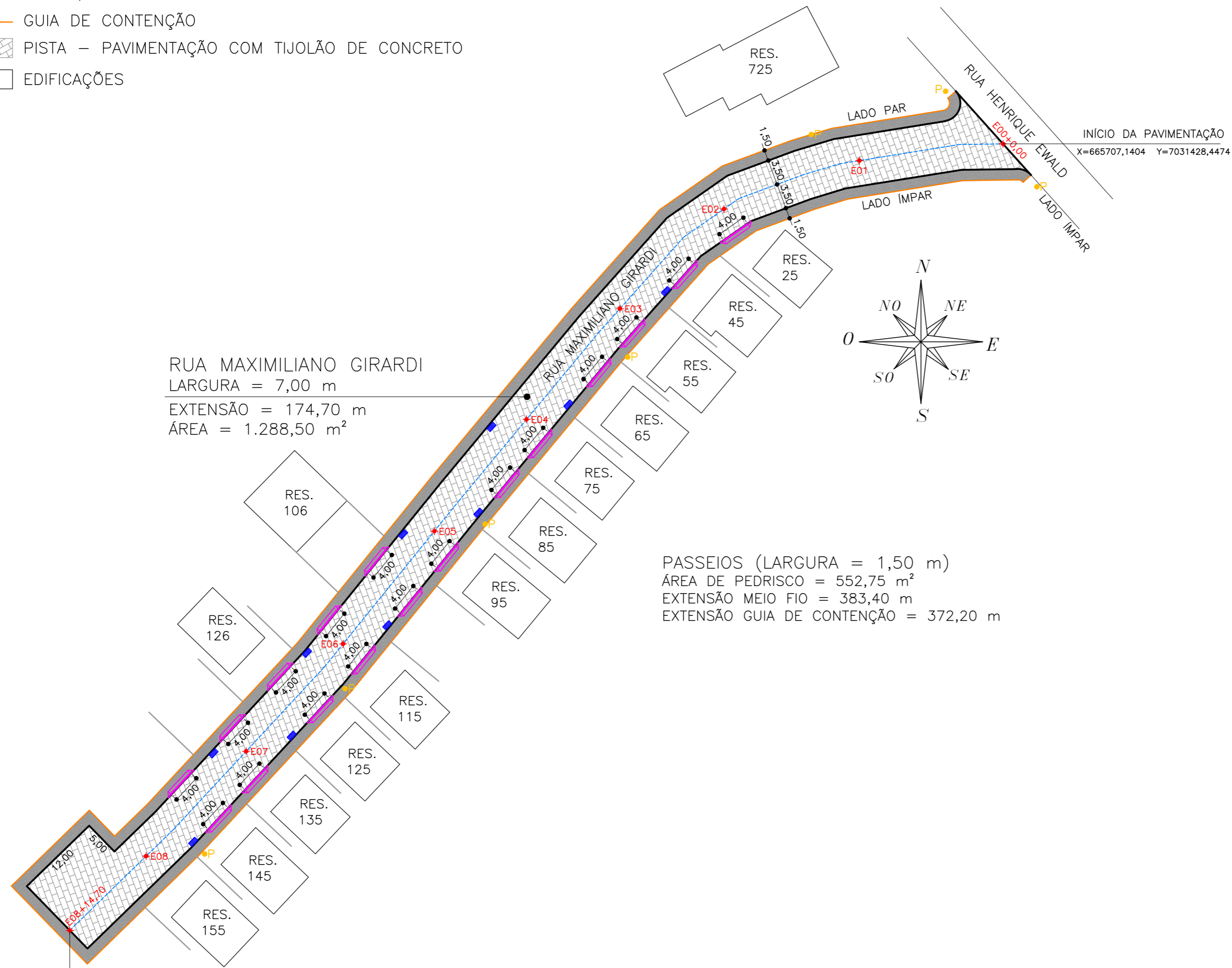


LEGENDA

-  EIXO DA PISTA DE ROLAMENTO
-  ESTACAS — A CADA 20,00 m
-  POSTE EXISTENTE
-  BOCA DE LOBO EXISTENTE
-  MEIO FIO REBAIXADO PROJETADO
-  BORDO/MEIO FIO PROJETADO
-  GUIA DE CONTENÇÃO
-  PISTA — PAVIMENTAÇÃO COM TIJOLÃO DE CONCRETO
-  EDIFICAÇÕES



RUA MAXIMILIANO GIRARDI
LARGURA = 7,00 m
EXTENSÃO = 174,70 m
ÁREA = 1.288,50 m²

PASSEIOS (LARGURA = 1,50 m)
ÁREA DE PEDRISCO = 552,75 m²
EXTENSÃO MEIO FIO = 383,40 m
EXTENSÃO GUIA DE CONTENÇÃO = 372,20 m

LIMITE DA PAVIMENTAÇÃO
X=665578,3196 Y=7031319,8923

PROJETO GEOMÉTRICO

ESC.: 1/500

OBSERVAÇÃO


- HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECERÁ A COTA
- COTA EM METROS
- QUALQUER ALTERAÇÃO DO PROJETO SOMENTE SERÁ PERMITIDA, SE AUTORIZADA POR ESCRITO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO, AUTOR DO PROJETO

APROVAÇÃO

ASS. CLIENTE

RESP. TÉCNICO

PREFEITURA MUNICIPAL DE RODEIO
PRDP. | CNPJ: 83.102.814/0001-64


GUSTAVO PETRI
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/SC 170.199-0
POSIÇÃO ENG. CIVIL EIRELI ME
GUSTAVO PETRI
ENG. CIVIL | CREA/SC 170.199-0

CLIENTE



PREFEITURA MUNICIPAL DE RODEIO

REFERÊNCIA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM TIJOLÃO DE CONCRETO
EXTENSÃO = 174,70 m
ÁREA A PAVIMENTAR PISTA = 1.288,50 m²
ÁREA A PAVIMENTAR PASSEIO = 552,75 m²
ÁREA TOTAL PROJETADA = 1.841,25 m²

ENDEREÇO

RUA MAXIMILIANO GIRARDI
BAIRRO LAGOS - RODEIO/SC

ESTACAS

E0+0,00 A E08+14,70

DATA

AGO/2022

DESENHO

GUSTAVO

PROJETO

GEOMÉTRICO

FOLHA

01 / 02

ESCALA

INDICADA

FORMATO

A2

ARQUIVO

PAV-MAX