












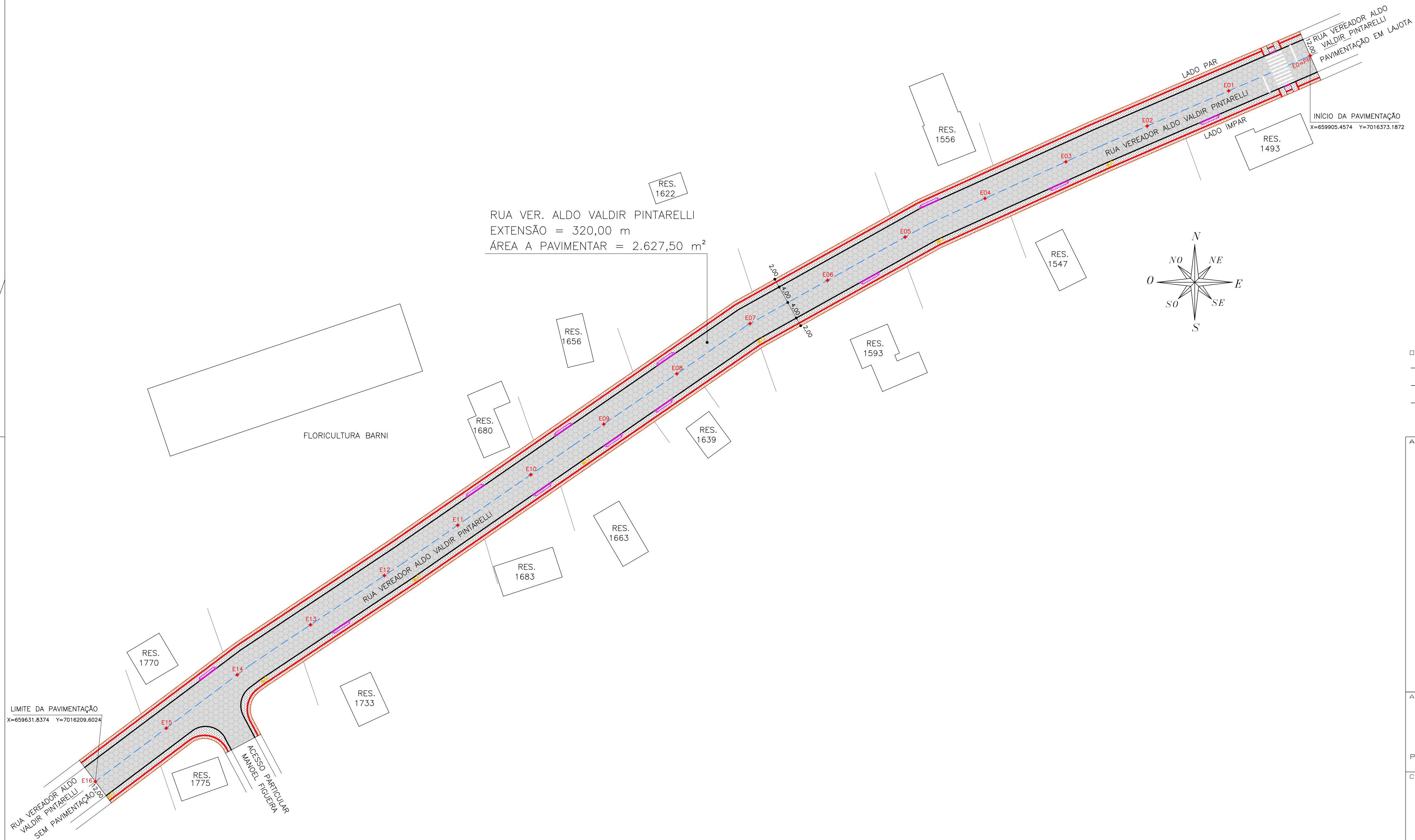


LEGENDA

-  EIXO DA PISTA DE ROLAMENTO
-  CURVA DE NÍVEL
-  POSTE EXISTENTE
-  ESTACAS – A CADA 20,00 m
-  ACESSO VEÍCULOS – MEIO FIO REBAIXADO
-  MEIO FIO REBAIXADO PROJETADO
-  BORDO/MEIO FIO PROJETADO
-  MURO/CERCADO/DIVISÃO DE LOTE
-  GUIA DE CONTENÇÃO LATERAL
-  MURO/CERCA INVADINDO GABARITO
-  PISTA – PAVIMENTAÇÃO COM LAJOTA DE CONCRETO
-  PASSEIO – PAVIMENTAÇÃO COM PAVER
- RES.

 EDIFICAÇÕES
-  PISO PODO–TÁTIL



OBSERVAÇÃO

- HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECEirá 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 ASCURRA
PROP. I CNPJ: 83.102.772/0001-61

GUSTAVO PETRI
ENG. CIVIL I CREA/SC 170.199-0



PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA

REFERÊNCIA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS DE CONCRETO
EXTENSÃO = 320,00 m
ÁREA A PAVIMENTAR PISTA = 2.627,50 m²
ÁREA A PAVIMENTAR PASSEIO = 1.289,90 m²

ENDEREÇO	E
RUA VER. ALDO VALDIR PINTARELLI	
BAIRRO NOSSA SRA. DE LURDES	
ASCURRA/SC	

ESTACAS
E0+0,00 A E16+0,00

DATA
FEV/2022

DESENHO	
GUSTAVO	

PROJETO
GEOMÉTRICO

FOLHA

ESCALA
INDICADA

FORMATO	A1
---------	----

ARQUIVO
PA-RVAVP

01/02

PROJETO GEOMÉTRICO
ESC.: 1/500