

LEGENDA

- EIXO DA PISTA DE ROLAMENTO
- CURVA DE NÍVEL
- POSTE EXISTENTE
- ◆ E15 ESTACAS - A CADA 20,00 m
- ACESSO VEICULOS - MEIO FIO REBAIXADO
- MEIO FIO REBAIXADO PROJETADO
- BORDO
- MURO
- CERCADO
- GUIA DE CONTENÇÃO LATERAL
- PISTA - PAVIMENTAÇÃO COM LAJOTA DE CONCRETO

OBS. - HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECERÁ A COTA.  
 - COTAS EM METROS.  
 - QUALQUER ALTERAÇÃO NO PROJETO SOMENTE SERÁ PERMITIDA, SE AUTORIZADA POR ESCRITO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO, AUTOR DO PROJETO.

APROVAÇÃO

REVISÃO	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
00	EMIÇÃO INICIAL	SANDRO	14/08/21

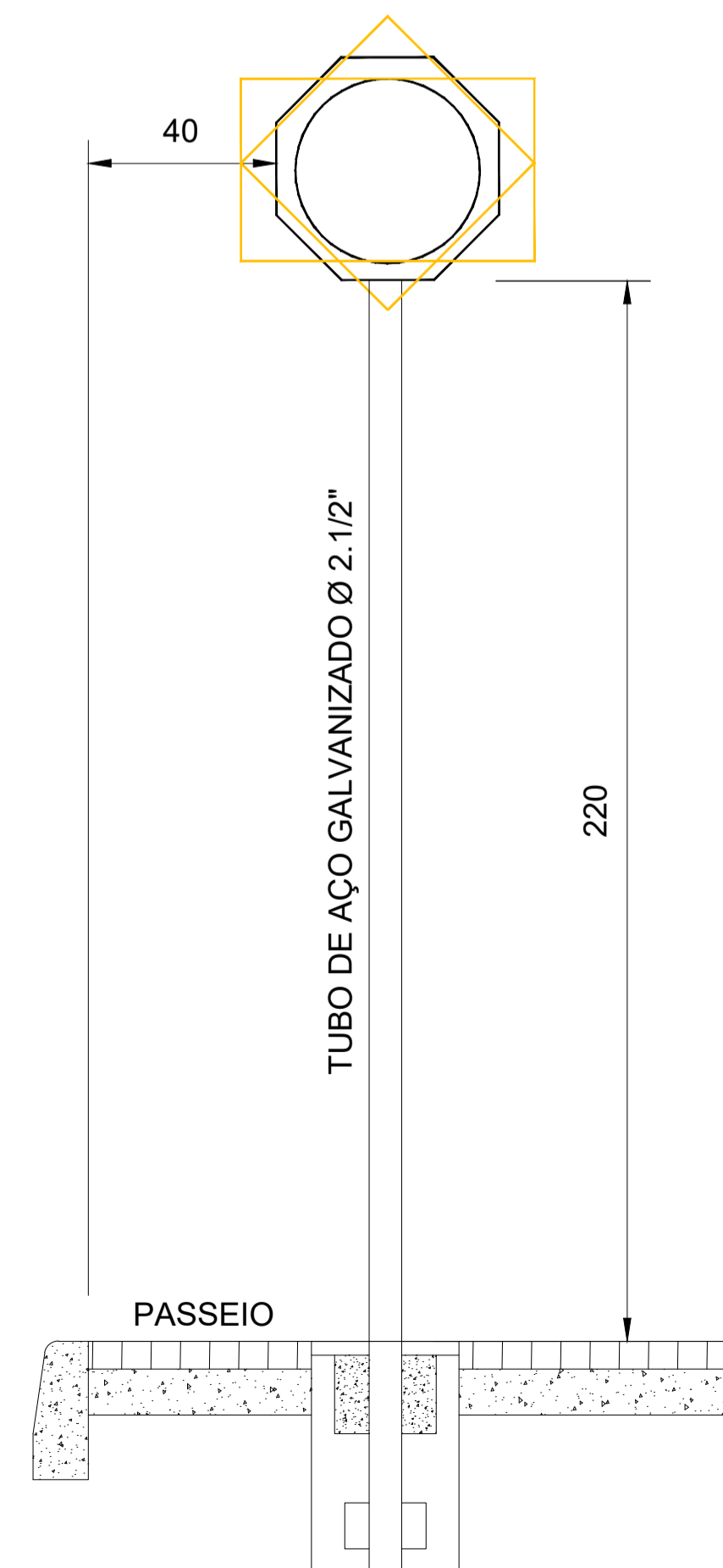
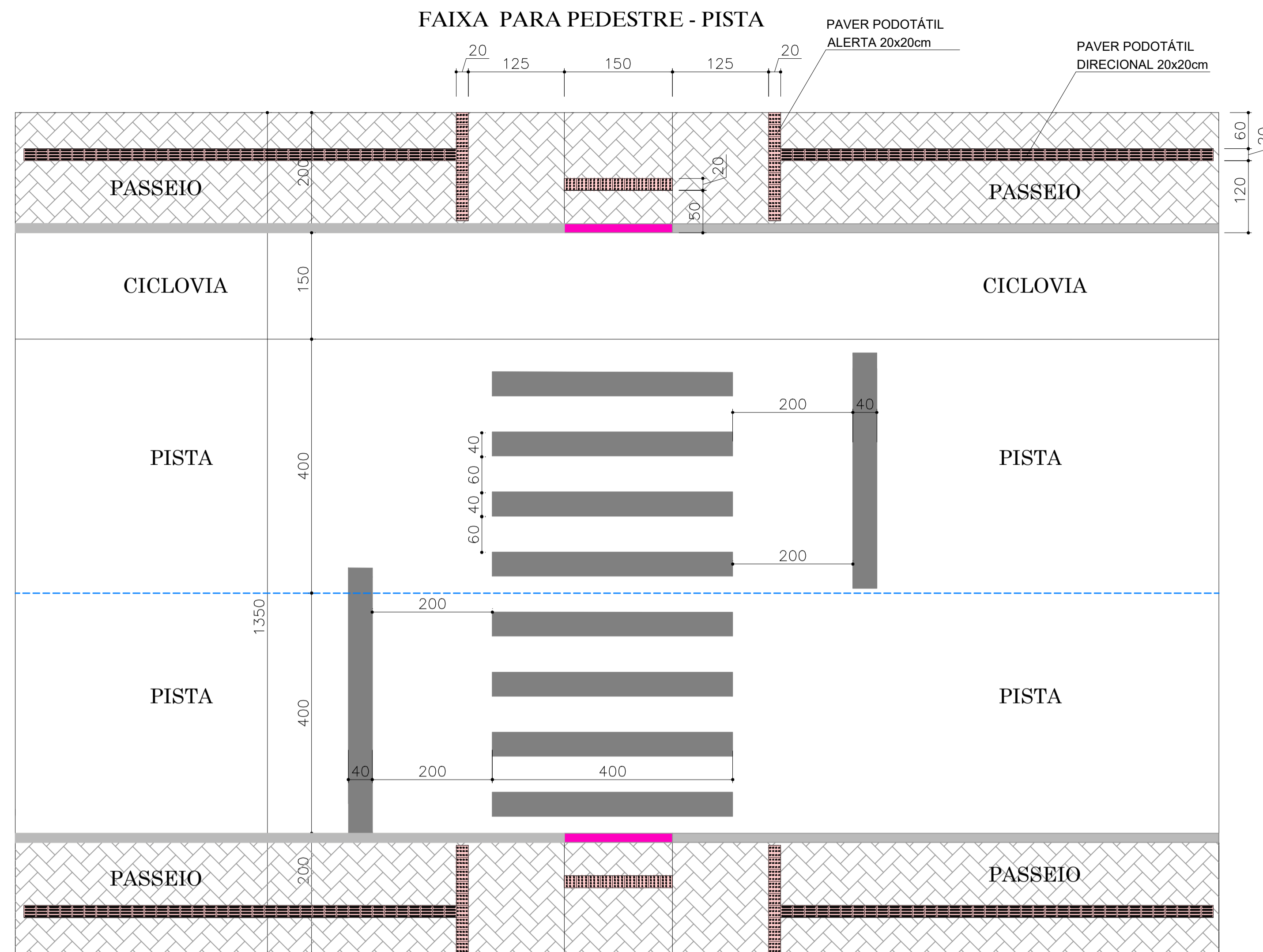
RESPONSÁVEL TÉCNICO	CLIENTE
 GUSTAVO PETRI ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC 170.199-0	PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA CNPJ: 63.102.772/0001-61

REFERÊNCIA  
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS DE CONCRETO  
 EXTENSÃO: 127,65 M.  
 ÁREA A PAVIMENTAR PISTA = 1.212,70 M<sup>2</sup>  
 ÁREA DE CALÇADAS (PAVER) = 510,70 M<sup>2</sup>

DATA	DESENHO	PROJETO	ESTACAS
AGOSTO/2021	SANDRO	SINALIZAÇÃO	E0+0,00 A E6 + 7,65
ESCALA	FORMATO	ARQUIVO	FOLHA
1 : 250	A0	PA-RRSP-SIN1	SIN 01/02

PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA



PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO			
	NOME	DIMENSÕES	CORES
	R-1 PARADA OBRIGATÓRIA	LADO 0,25 m	FUNDO: VERMELHA TARJA: BRANCO LEGENDA: BRANCO
	R-19 VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA	D-0,40 m	FUNDO: BRANCO TARJA: VERMELHA LEGENDA: PRETO
	R-34 CIRCULAÇÃO EXCLUSIVA DE BICICLETAS	D-0,40 m	FUNDO: BRANCO TARJA: VERMELHA LEGENDA: PRETO

PLACAS DE ADVERTÊNCIA			
	TIPO	PINTURA	MEDIDA (cm)
	A-32b PASSAGEM SINALIZADA DE PEDESTRES	FUNDO AMARELO ORLA E ESCRITA PRETOS	L=50

QUANTITATIVOS DE MATERIAIS		
DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.
ESCAVAÇÃO MANUAL	0,03	m3
CONCRETO Fck 15 MPa	0,03	m3
TUBO DE AÇO GALVANIZADO Ø 2.1/2"	1,00	und

OBS. - HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECERÁ A COTA.  
 - COTAS EM METROS.  
 - QUALQUER ALTERAÇÃO NO PROJETO SOMENTE SERÁ PERMITIDA, SE AUTORIZADA POR ESCRITO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO, AUTOR DO PROJETO.

**APROVAÇÃO**

REVISÃO	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
00	EMIÇÃO INICIAL	SANDRO	14/08/21

RESPONSÁVEL TÉCNICO		CLIENTE
POSIÇÃO ENGENHARIA CIVIL EIRELI ME GUSTAVO PETRI CREA/SC 170.199-0		PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA CNPJ: 83.102.772/0001-61

REFERÊNCIA  
  
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS DE CONCRETO  
 EXTENSÃO: 127,65 M.  
 ÁREA A PAVIMENTAR PISTA = 1.212,70 M2  
 ÁREA DE CALÇADAS (PAVER) = 510,70 M2

DATA	DESENHO	PROJETO	FOLHA
AGOSTO/2021	SANDRO	SINALIZAÇÃO	SIN 02/02
ESCALA	FORMATO	ARQUIVO	
1 : 250	A1	PA-RRSP-SIN2	