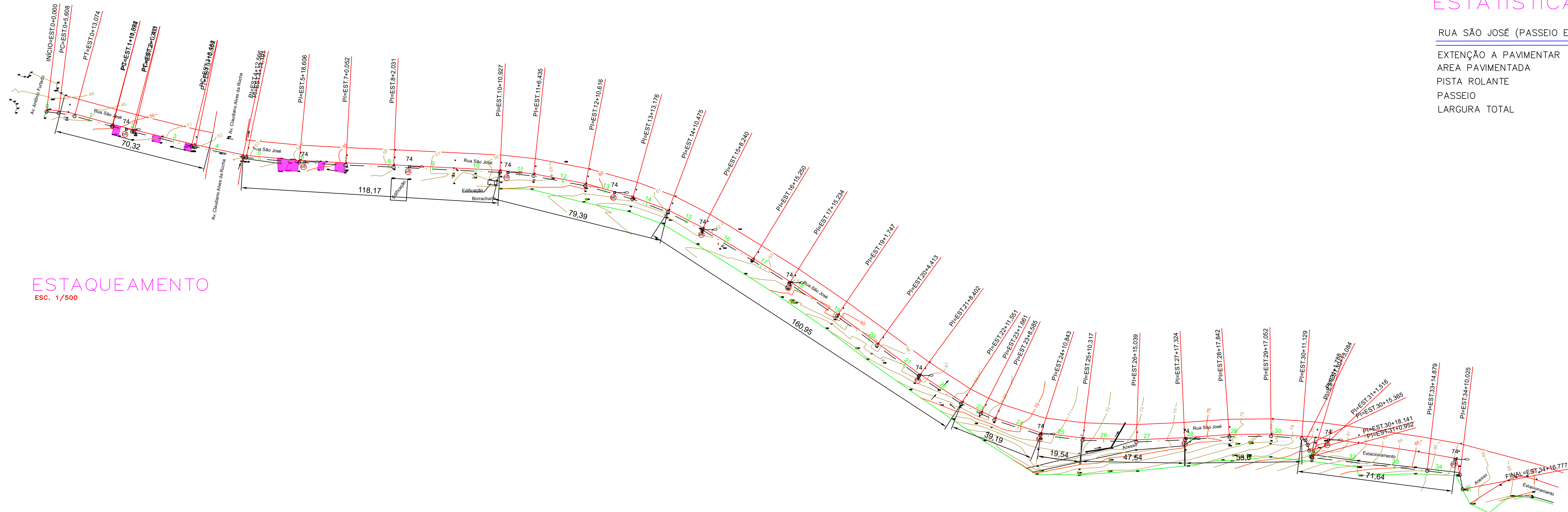


## ESTADÍSTICA DAS ÁREAS

RUA SÃO JOSÉ (PASSEIO EXISTENTE)	
EXTENÇÃO A PAVIMENTAR	660,34 m
ÁREA PAVIMENTADA	1.320,68 m <sup>2</sup>
PISTA ROLANTE	7,00 m
PASSEIO	2,00m(CADA)
LARGURA TOTAL	10,00 m

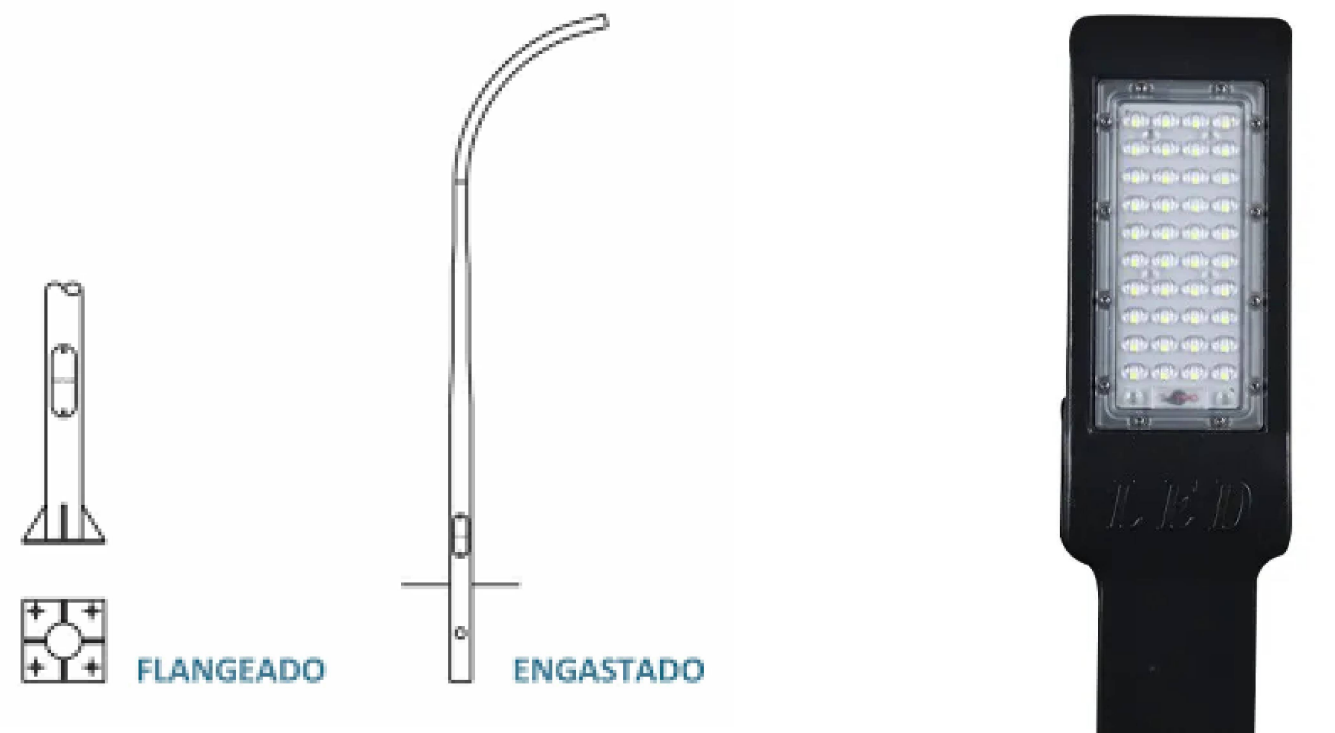


## ESTAQUEAMENTO

ESC. 1/500

## LUMINOTÉCNICO

ESC. 1/500



POSTE TELECÔNICO CURVO 5M FLANGEADO  
LUMINÁRIA DE LED P/ ILUMINAÇÃO PÚBLICA (33 A 50W)

### LEGENDA ILUMINAÇÃO

LUMINÁRIAS	COD.	DESCRIÇÃO DOS ITENS	QUANT.	ÂNGULO DO FACHO	TEMPERAT. DE COR
	01	OLHO BOCA 15 - POSTE DE JARDIM TROPICAL COM 1 LUMINÁRIA COR PRETO, E27 + LÂMPADA BUBBO LED 12W E.XU. 127V/220V. 1.104 LM.	00 UNI.	120°	6500K
	02	LUMINÁRIA DE EMBUTIR NO SOLO COM GRADE NA COR PRETA Ø 158MM. E27 + LÂMPADA PAR38 10W E.XU. 127V/220V. 1.350 LM.	00 UNI.	35°	6500K
	03	LUMINÁRIA ARANDELA DE PAREDE COM DOIS FANOS DE LUZ ALUMINIO PINTADO NA COR PRETA 115X80X80MM. LÂMPADA INCLUSA NA LUMINÁRIA 12W E.XU. 127V/220V.	00 UNI.	90°	3000K
	04	REFLETOR DE LED 50W IP65 BIVOLT - FABRICADO EM ALUMINIO - POTENCIA 50W - TENSÃO BIVOLT - FREQUÊNCIA 50/60Hz	00 UNI.	120°	6000K
	05	ESPETO DE JARDIM COM 1 LÂMPADA COR PRETA, GU10 + LÂMPADA DICROICA LED 4.9W. 127V/220V. 302 LM.	00 UNI.	38°	6500K
	06	PENDENTE EXTERNO TIPO LÂMPADA COM 1 LÂMPADA COR PRETA, E27 + LÂMPADA DICROICA LED 9W. 127V/220V. 810 LM.	00 UNI.	120°	6500K
	07	SPOT SMALL LED A PROVA D'ÁGUA. COR: BRANCO. LÂMPADA LED EMBUTIDA. 4W. 127V/220V. LUZ COR VIOLETA.	00 UNI.	35°	---
	08	POSTE TELECÔNICO CURVO 5M FLANGEADO O LUMINÁRIA DE LED P/ ILUMINAÇÃO PÚBLICA 33A 50W	11 UNI.	---	---
	09	LUMINÁRIA Ø150. CHAPA DE ALUMINIO DOBRADA COM ALUMINIO PRETAL. STUCCO NA PARTE INTERNA. SOQUETE E40. LÂMPADA ALTA POTENCIA LED 4200m. 50W.	00 UNI.	120°	6400K

Obs: na iluminação pública as distâncias estão em média a cada 20m. Totaliza a extensão de 328m no Passeio a ser executado.  
Obs: devem ser escolhidos itens com especificações iguais ou similares que deem o mesmo resultado final.

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS			
ALTERAÇÕES DO PROJETO SOMENTE PODERÃO SER EFETUADAS MEDIANTE AUTORIZAÇÃO DO PROJETISTA			
<p>Carlos Alberto Piva Presidente</p> <p>Odivar Clóvis Biscaia Secretário Executivo</p>	TÍTULO	PRANCHA	
	<b>PROJETO LUMINOTÉCNICO</b>		02
	REFERÊNCIA	RUA SÃO JOSÉ PASSEIO EXISTENTE DETALHAMENTO/LEV. FOTOGRAFICO PROJETO LUMINOTÉCNICO/LEGENDA	
	PROPRIETÁRIO	P. M. TIMBÓ GRANDE CNPJ. 78.497.492/0001-60	
	RESPONSÁVEL TÉCNICO	JEAN MARCELO ZIERO ARQ. E URB. CAU/BR A32454-0	
	DESENHO	ESCALA	PREFEITURA
Av. Manoel Roque, 99 Videira - SC Fone 5660255	JEAN	INDICADA DATA MAIO/2022	