


ESTATÍSTICA GERAL DE PAVIMENTAÇÃO					
VIA	EXTENSÃO	ÁREA DE CAUÇU	ÁREA DE PASEIO	MEIO FIO	LIMPEZA COM DRENAGEM
PÚBLICA					
Rua J. Paraná	296,70 m	2.706,80 m²	94,37 m²	42,0 m	4,0 ud
Av. Galvão Jurely Affonso da Costa	265,30 m	2.743,27 m²	224,96 m²	30,0 m	7,0 ud
Rua Saneux/Rua Benqui	320,40 m	3.900,43 m²	224,50 m²	0,0 m	9,0 ud
Rua Bento de Oliveira Rocha/Rua Pinha	261,90 m	2.195,69 m²	105,38 m²	0,0 m	0,0 ud
Rua Oelício Pereira Gabriel	373,30 m	2.933,78 m²	22,20 m²	0,0 m	0,0 ud
TOTAL (São Vicente)	1.624,40m	13.430,17 m²	681,41 m²	72,0 m	20,0 ud
Tampa de Caixa de Passagem					2,0 Und.
Imprensa de Caixa de Passagem					20,0 Und.

Acr	CAPA DE ROLAMENTO EM C A.U.O DENSÃO = 3,0 cm
Ae	ARPA DE ENTRADA C A.U.O DENSÃO h= 3,0 cm
Arb	REFORÇO EM CAUJO = 3,0 cm + BASE EM BRITA GRADUADA h= 15,0 cm
Ast	MEDIO FIO E SAREIETA
MF	
ME	PASTILHO EM CONCRETO REGISTADO h= 8,0 cm - L=1,85 m
PC	CAPA DE DRENAGEM OU BOCA DE LOBO
Cx	POSTE EXISTENTE

	
<p>PREFETURA DE</p> <h1>PARANAGUÁ</h1>	
<p>UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROGRAMA UOP</p>	
<p>TÍTULO: PROGRAMA: INTEGRADO DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL E URBANO DO MUNICÍPIO DE PARANAGUÁ</p>	
<p>INSTRUMENTO: TRANSFORTE COLETIVO</p>	
<p>OBRA:</p> <p>PROJETO DE PLANEJAMENTO - RECIPÉ DE VIAS URBANAS EM CALÇA</p> <p>Rua Antônio Freitas Galvão - Canteiro nº 1582/2002 - Vila São Vicente</p>	
<p>LOCALIZAÇÃO:</p> <p>PLANTA / PERFIL / GEOMETRICO/CORTE/DETALHE / MEIO FIO E LOMBADA / LOCALIZAÇÃO</p>	
<p>ARQUITETO RESPONSÁVEL:</p> <p>ROGÉRIO LUIZ JOSÉ REBERGO</p> <p>CREA Nº 11.005/2</p>	
DATA:	OUTUBRO/2015
ESCALA:	
INDICAÇÃO:	
DESTINO:	
Rev:	
ÁREA VERT. TOTAL	22.77 m²
EXTENSÃO:	18.311 m²
PROJECHTA:	
<p>PROJETO: LUIZ JOSÉ REBERGO</p> <p>PREFEITO: EDSON DE OLIVEIRA REINHA</p>	
<p>31</p>	