



Quantitativo de guias(m) e calçadas(m²)				
Número da Figura	Número da Área	Guia Reta	Guia Curva	Área de Calçada(m²)
A	A1	32		80
B	A2		18,06	40,25
C	A3	176		440
D	A4		18,06	40,25
E	A5	32		80
F	A6			
G	A7			
H	A8			
I	A9	32		80
J	A10		18,06	40,25
k	A11	176		440
L	A12		18,06	40,25
M	A13	32		80
N	A14		18,06	40,25
O	A15	176		440
P	A16		18,06	40,25
Q	A17	32		80
R	A18		18,06	40,25
T	A19	176		440
U	A20			40,25
V	A21	32		80
X	A22		18,06	40,25
Y	A23	176		440
Z	A24	0	18,06	40,25
TOTAL :		1072	162,54	3082,50

Quantitativo de guias(m) e calçadas(m²)				
Número da Figura	Número da Área	Guia Reta	Guia Curva	Área de Calçada(m²)
DD	A97	174		435,25
DE	A98	602,22		1505,96
DF	A99		5,72	15,19
DG	A100	27,23		68,79
DH	A101		0,00	36,25
DI			3,12	
DJ		101,41	0,00	
DL			3,12	
DM			3,12	
DN		96,00		
DO			3,12	
DP			3,12	
DQ		96,00	0,00	
DR			3,12	
DS			3,12	
DT		96,00		
DU			3,12	
DV			3,12	
DX		96,00	0,00	
DZ			3,12	
EA			3,12	
EB		72,60		
EC			3,12	
TOTAL :		1361,46	43,16	2061,44

Quantitativo de guias(m) e calçadas(m²)				
Número da Figura	Número da Área	Guia Reta	Guia Curva	Área de Calçada(m²)
AA	A25	32		80
AB	A26		18,06	40,25
AC	A27	163,11		407,78
AD	A28		13,10	28,66
AE	A29			80
AF	A30			52,27
AG	A31	168,54		421,34
AH	A32		18,06	40,25
AI	A33	32		80
AJ	A34		18,06	40,25
AL	A35	146,06		365,14
AM	A36		13,10	28,66
AN	A37	32,32		83,49
AO	A38		23,81	52,27
AP	A39	151,48		378,70
AQ	A40		18,06	40,25
AR	A41		18,06	40,25
AS	A42	32		80
AT	A43		18,06	40,25
AU	A44	129		322,50
AV	A45		13,10	28,66
AX	A46	32,32		80,79
AY	A47		23,81	53,79
AZ	A48	134,42		336,06
TOTAL :		1053,25	195,28	3201,61

Quantitativo de guias(m) e calçadas(m²)				
Número da Figura	Número da Área	Guia Reta	Guia Curva	Área de Calçada(m²)
BI	A49		18,06	40,25
BB	A50	32		80
BC	A51		18,06	40,25
BD	A52	111,95		279,87
BE	A53		13,10	28,66
BF	A54	32,32		80,79
BG	A55		23,81	53,79
BH	A56	117,37		293,42
BI	A49		18,06	40,25
BJ	A57		18,06	40,25
BL	A58	32		80
BM	A59		18,06	40,25
BN	A60	94,89		237,23
BO	A61		13,10	28,66
BP	A62	32,32		80,79
BQ	A63		23,81	53,79
BR	A64	100,31		250,79
BS	A65		18,06	40,25
BT	A66	32		80
BU	A67		18,06	40,25
BV	A68	77,84		194,59
BX	A69		13,10	28,66
BY	A70	32,32		80,79
BZ	A71		23,81	53,79
TOTAL :		695,32	237,15	2267,37

Quantitativo de guias(m) e calçadas(m²)				
Número da Figura	Número da Área	Guia Reta	Guia Curva	Área de Calçada(m²)
CA	A72	83,26		208,15
CJ	A73		18,06	40,25
CC	A74	32		80
CD	A75		18,06	40,25
CE	A76	60,78		151,95
CF	A77		13,10	28,66
CG	A78	32,32		80,79
CH	A79		23,81	53,79
CI	A80	66,20		165,5
CS	A81		18,06	40,25
CL	A82	32		80
CM	A83		18,06	40,25
CN	A84	43,72		109,31
CO	A85		13,10	28,66
CP	A86	32,32		80,79
CQ	A87		23,81	52,57
CR	A88	49,15		122,87
CT	A89		18,06	40,25
CU	A90	77,26		193,15
CV	A91			35,30
CY	A92	37,42		97,76
CZ	A93			36,88
DA	A94	46,31		126,94
DB	A95		22,28	51,87
DC	A96	32,32		80,23
TOTAL :		625,06	186,40	2056,42

TOTAL GUIAS CURVAS : 824,53 m  
TOTAL GUIAS RETIDS : 4807,09 m  
TOTAL CALÇADAS : 12.679,34 m²

PREFEITO MUNICIPAL

PROFISSIONAL RESPONSÁVEL:  
WAGNER SILVEIRA  
CREA: 506.005.510-9  
Nº DA ART:

				PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO		DATA	NOME
				ADM. 2017/2020		DES. 14/06/2019	NASSER
				DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO URBANO		REV. 14/06/2019	VICTOR
				OBJETO: Obras de Qualificação Viária em Diversas Ruas do Município		APR.	
				TÍTULO: PROSPEÇÃO N.º: 336351 - Via Desenvolve - SP		ESCALA	PESO
				PLANTA: GUIAS RETAS/CURVAS E CALÇADAS - SEPARAÇÃO E QUANTITATIVOS		INDICADAS	kg
						CAD	
						DESENHO Nº	
01	NASSER	14/06/2019	WAGNER	EMIÇÃO INICIAL			
Nº	REV. POR	DATA	APROV.	REVISAO			