

QUANTITATIVOS

RUA FREI SOLANCO

BAIRRO GASPARINHO

ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO (CБУQ) - Estaca 0~137+2.029

GEOMETRIA

DESCRIÇÃO	LARGURA (m)	EXTENSÃO (m)	ÁREA (m²)	TIPO
PISTA DE ROLAMENTO	variável 8,0 a 9,0	2742,03	23498,29	CBUQ
EMBOCAMENTO	VARIÁVEL	VARIÁVEL	1234,94	CBUQ
BAIAS DE ÔNIBUS	3,00 - variável	90,00m	467,90	CBUQ
MEIO FIO (LxHxBxT)	0,1x0,12x0,3	5572,50	--	CONCRETO
DEMOLIÇÃO PARALELEPÍPEDO	variável -8,0	1602,03	5572,50	

MATERIAL DO PASSEIO:

DESCRIÇÃO	LARGURA (m)	EXTENSÃO (m)	ÁREA (m²)	TIPO
PASSEIO E RAMPAS	variável-2,50	----	4512,27	Concreto desempenado
PISO PODOTÁTIL ALERTA/DIRECIONAL	0,30-0,40	variável	387,55	Ladrilho hidráulico vermelho
PISO PODOTÁTIL ALERTA/DIRECIONAL	0,30-0,40	variável	75,20	Paver tátil vermelho
PAVER A RECOMPAR	variável	variável	400,73	Paver 20X10cm

MATERIAL DA PISTA DE ROLAMENTO
















DESCRIÇÃO	ÁREA (M²)	VOL. (M³)	PESO (T)	OBS
CBUQ - Concr. Usinado a Quente	25201,13	2463,86		Peso espec. = 2.550 kg/m³
Base de Brita Graduada - e=15cm	25056,36	3758,45		
Reforço base c/ rachão - e=20m	25056,36	501,27		

REMOÇÃO E RECOMPOSIÇÃO DE CÊRCAS

Remoção de cerca existente - (m)	973,55
Recomposição de cerca - (m)	978,40

Obs.: Observar os dados técnicos constantes no memorial descritivo e projetos complementares

LEGENDA:

- | | | | |
|---|--------------------------------|---|-------------------------------------|
|  | LIMITES CONFRONTANTES |  | POSTE DA CELESC EXISTENTE |
|  | MEIO FIO PROJETADO |  | PAVIMENTO LAJOTAS EXISTENTE |
|  | MEIO FIO EXISTENTE |  | PAVIMENTO PARALELEPÍPEDO EXISTENTE |
|  | CÉRCA EXISTENTE |  | PAVIMENTO EM MACADAME |
|  | CÉRCA RECOMPOSTA |  | PAVIMENTO CALÇADAS EXISTENTE |
|  | MURO EXISTENTE |  | Passeio em paver existente - manter |
|  | BORDO PISTA EXISTENTE |  | EDIFICAÇÃO EXISTENTE |
|  | DEMOLIÇÃO DE LAJOTAS |  | ESTACAS -20M |
|  | DEMOLIÇÃO DE PARALELEPÍPEDO |  | VALA |
|  | REMOÇÃO DE PAVER C/ REAPROV. |  | TALUDES EXISTENTE |
|  | DEMOLIÇÃO DE CONCRETO |  | PONTO ÔNIBUS |
|  | DEMOLIÇÃO PAV. CBUQ |  | ÁRVORE/ARBUSTO A RETIRAR |
|  | LIMPEZA CAMADA VEGETAL/REFORÇO | | |
|  | DEMOLIÇÃO CERÂMICA | | |
|  | TAMPA CELESC/TELESC A ALTUAR | | |

00	EMIÇÃO INICIAL	30/11/2018	MARIANA
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL
	PREFEITURA MUNICIPAL DE GASPAR SECRETARIA DE PLANEJAMENTO TERRITORIAL RUA CEL. ARISTILAND RAMOS, 435 - CENTRO - GASPAR - CEP 89110-000		
OBRA: Pavimentação e drenagem pluvial da Rua Frei Solano PROGRAMA: FINISA RUA FREI SOLANO - BAIRRO GASPARINHO - GASPAR - SC	PROJETO: PAVIMENTAÇÃO ESCALA: 1/250 PRANCHAS:		
REFERENCIA: ÁREAS DEMOLIÇÕES PLANTA BAIXA	PAV.07/08		
ARQUIVO: V:\projeto\07\obra\estrutura Rua Frei Solano	DESENHO: MARIANA	DATA: 30/11/2018	