



PLANTA BAIXA
Escala 1:250

QUANTITATIVOS

RUA FREI SOLANO
BAIRRO GASPARINHO
ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO (CBUQ) - 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 PARALELEPIEDO	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 látex vermelho
PAVER A RECOMPOR	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	25096,36	3758,45		
Reforço base c/ rachão - e=20m	25096,36	5011,27		

REMOÇÃO E RECOMPOSIÇÃO DE CÉRCA

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

MEIO FIO TRAPEZOIDAL - 10 x 12 x 30cm

MEIO FIO EXISTENTE

CÉRCA EXISTENTE

CÉRCA RECOMPOSTA

MURO EXISTENTE

PAVIMENTO CBUQ EXISTENTE

PAVIMENTAÇÃO CBUQ esp=10cm

PAVIMENTAÇÃO CBUQ esp=5cm

Passeio em paver a recompor

PASSEIO - Concreto

Rampas em concreto

PISO PODOTÁTIL DE ALERTA

PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL

GRAMA EM PLACAS

REVESTIMENTO EM PÓ DE PEDRA

POSTE DA CELESC EXISTENTE

PAVIMENTO LAJOTAS EXISTENTE

PAVIMENTO PARALELEPÍPEDO EXISTENTE

PAVIMENTO EM MACADAME

PAVIMENTO CALÇADAS EXISTENTE

Passeio em paver existente - manter

EDIFICAÇÃO EXISTENTE

ESTACAS -20M

VALA

TALUDES EXISTENTE

Caixa a alisar - CELESC/ TELESC

00	EMIÇÃO INICIAL	30/11/2018	MARIANA
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL
	PREFEITURA MUNICIPAL DE GASPAR SECRETARIA DE PLANEJAMENTO TERRITORIAL RUA CEL. ARISTILIANO RAMOS, 435 - CENTRO - GASPAR - CEP 88110-000		
OBRA:	Pavimentação Asfáltica - Trecho 1		PROJETO
PROGRAMA:	FINISA		PAVIMENTAÇÃO
RUA FREI SOLANO - BAIRRO GASPARINHO - GASPAR - SC		ESCALA:	1/250
REFERENCIA:		PRANCHA:	
PROJETO GEOMÉTRICO PLANTA, PERFIL E DETALHES		GEO.01/10	
ARQUIVO	DESENHO	DATA	
Y:\Planejamento\trm-esp\trm\Rua Frei Solano	MARIANA	30/11/2018	