

Local: Rua Sadi de Almeida Castro - Trecho 2
Extensão: 191,83m
Largura: 8,00m
Área: 1.538,47m²

NOTA DE SERVIÇO : REMOÇÃO DE MAT. ORGÂNICO OU SATURADO						
TRECHO	EXT. (m)	LARG. (m)	PROF. (h)	SEÇÃO (m ²)	LADO	TOTAL VOLUME (m ³)
0+000 a 0+191,83	191,83	2,00	0,30	0,60	Direito	115,10
0+000 a 0+191,83	191,83	2,00	0,40	0,80	Esquerdo	153,46
TOTAL GERAL DE REMOÇÃO DE MAT. ORGÂNICO OU SATURADO						268,56

MEMÓRIA DE CÁLCULO

Local: Rua Sadi de Almeida Castro - Trecho 2
 Extensão: 191,83m
 Largura: 8,00m
 Área: 1.538,47m²

MEMÓRIA DE CÁLCULO - REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO SUBLEITO					
TRECHO	EXT. (m)	LARG. (m)	Bocas de Rua (m ²)	TOTAL ÁREA (m ²)	
0+000,00 a 0+191,83	191,83	9,00	3,83	1.730,30	
TOTAL GERAL DE REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO SUBLEITO				1.730,30 m²	

MEMÓRIA DE CÁLCULO - BRITA ANTI-EXTRUSIVA					
TRECHO	EXT. (m)	LARG. (m)	Bocas de Rua (m ²)	ESP. (m)	TOTAL VOLUME (m ³)
0+000,00 a 0+191,83	191,83	9,00	3,83	0,03	51,91
TOTAL GERAL DE BRITA ANTI-EXTRUSIVA				51,91 m³	

MEMÓRIA DE CÁLCULO - TRANSPORTE DE BRITA				TOTAL VOLUME (m ³)
TRECHO	EXT. (m)	VOL. (m ³)		TOTAL VOLUME (m ³)
0+000,00 a 0+191,83	191,83	51,91		51,91
TOTAL GERAL DE TRANSPORTE DE BRITA				51,91 m³

MEMÓRIA DE CÁLCULO - BASE DE BRITA GRADUADA					
TRECHO	EXT. (m)	LARG. ATÉ METADE DA SAIA (m)	Bocas de Rua (m ²)	ESP. (m)	TOTAL VOLUME (m ³)
0+000,00 a 0+191,83	191,83	8,63	3,83	0,22	365,05
TOTAL GERAL DE BASE DE BRITA GRADUADA				365,05 m³	

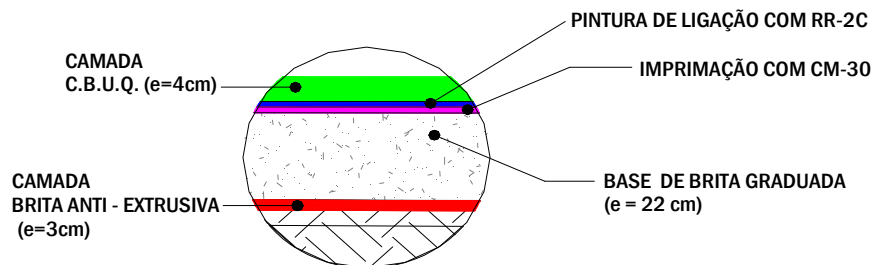
MEMÓRIA DE CÁLCULO - TRANSPORTE DE BRITA				
TRECHO	EXT. (m)	VOL. (m ³)	EMPOLAMENTO (%)	TOTAL VOLUME (m ³)
0+000,00 a 0+191,83	191,83	365,05	46,67%	535,42
TOTAL GERAL DE TRANSPORTE DE BRITA				535,42 m³

MEMÓRIA DE CÁLCULO - IMPRIMAÇÃO					
TRECHO	EXT. (m)	LARG. (m)	Bocas de Rua (m ²)	TOTAL ÁREA (m ²)	
0+000,00 a 0+191,83	191,83	8,30	3,83	1.596,02	
TOTAL GERAL DE IMPRIMAÇÃO				1.596,02 m²	

MEMÓRIA DE CÁLCULO - PINTURA DE LIGAÇÃO					
TRECHO	EXT. (m)	LARG. (m)	Bocas de Rua (m ²)	TOTAL ÁREA (m ²)	
0+000,00 a 0+191,83	191,83	8,00	3,83	1.538,47	
TOTAL GERAL DE PINTURA DE LIGAÇÃO				1.538,47 m²	

MEMÓRIA DE CÁLCULO - C.B.U.Q					
TRECHO	EXT. (m)	LARG. (m)	Bocas de Rua (m ²)	ESP. (m)	TOTAL VOLUME (m ³)
0+000,00 a 0+191,83	191,83	8,00	3,83	0,04	61,54
TOTAL GERAL DE C.B.U.Q				61,54 m³	

MEMÓRIA DE CÁLCULO - TRANSPORTE DE C.B.U.Q				TOTAL VOLUME (m ³)
TRECHO	EXT. (m)	VOL. (m ³)		TOTAL VOLUME (m ³)
0+000,00 a 0+191,83	191,83	61,54		61,54
TOTAL GERAL DE TRANSPORTE DE C.B.U.Q				61,54 m³



DETALHE PARA PAVIMENTAÇÃO SEM ESCALA

MEMÓRIA DE CÁLCULO

Local: Rua Sadi de Almeida Castro - Trecho 2
Extensão: 191,83m
Largura: 8,00m
Área: 1.538,47m²

MEMÓRIA DE CÁLCULO - PINTURA NO EIXO - AMARELO (L=12cm)						
TRECHO	EXT. (m)	LARG. (m)	TIPO	LADO	ÁREA TOTAL (m ²)	
0+009,60 a 0+191,83	182,23	0,12	CONTÍNUO	EIXO	21,87	
, PINTURA NO EIXO - AMARELO (L=12cm)					21,87 m ²	

MEMÓRIA DE CÁLCULO - PINTURA ESPECIAL (FAIXA DE SEGURANÇA)					
LOCAL	EXT. (m)	TAMANHO DA FAIXA	ESPAÇAMENTO	FAIXA DE RETENÇÃO	ÁREA TOTAL (m ²)
0+006	8,00	4,00 X 0,40	0,40	4,00 x 0,40 = 1,6 m ²	17,60
TOTAL GERAL DE PINTURA ESPECIAL (FAIXA DE SEGURANÇA)					17,60 m ²

MEMÓRIA DE CÁLCULO

Local: Rua Sadi de Almeida Castro - Trecho 2
 Extensão: 191,83m
 Largura: 8,00m
 Área: 1.538,47m²

MEMÓRIA DE CÁLCULO - PASSEIO EM CONCRETO						
TRECHO	EXT. (m)	LARG. (m)	ÁREA (m ²)	ESP. (m)	LADO	TOTAL ÁREA (m ²)
0+000,00 a 0+191,83	194,00	1,38	267,72	0,05	Esquerdo	267,72
0+000,00 a 0+191,83	194,00	1,38	267,72	0,05	Direito	267,72
Final da Rua	11,00	1,38	15,18	0,05	Final da rua	15,18
Rampas acessibilidade - Tipo B	2,00 unid		6,75	---	---	-13,50
TOTAL GERAL DE PASSEIO EM CONCRETO						537,12 m²

MEMÓRIA DE CÁLCULO - LASTRO DE BRITA						
TRECHO	EXT. (m)	LARG. (m)	ÁREA (m ²)	ESP. (m)	LADO	TOTAL VOLUME (m ³)
0+000,00 a 0+191,83	194,00	1,38	267,72	0,05	Esquerdo	13,39
0+000,00 a 0+191,83	194,00	1,38	267,72	0,05	Direito	13,39
Final da Rua	11,00	1,38	15,18	0,05	Final da rua	0,76
Rampas acessibilidade - Tipo B	2,00 unid		6,75	0,05	---	-0,68
TOTAL GERAL DE LASTRO DE BRITA						26,86 m³

MEMÓRIA DE CÁLCULO - ATERRO DE PASSEIO						
TRECHO	EXT. (m)	LARG. (m)	ÁREA (m ²)	ESP. (m)	LADO	TOTAL VOLUME (m ³)
0+000,00 a 0+191,83	194,00	1,38	267,72	0,30	Esquerdo	80,32
0+000,00 a 0+191,83	194,00	1,38	267,72	0,30	Direito	80,32
Final da Rua	11,00	1,38	15,18	0,30	Final da rua	4,55
TOTAL GERAL DE ATERRO DE PASSEIO						165,19 m³