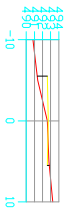
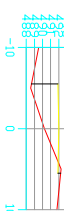


PERFIL TRANSVERSAL CORTE E ATERRO



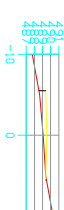
PROJETO		PRIMITIVO	
COTAS	DISTANCIA	COTAS	DISTANCIA
-492.590	-5.500	-490.802	-10.000
-492.700	0.000	-492.596	0.000
-492.590	5.500	-492.781	5.000
		-493.264	10.000

EST: 0
ESCALAS H=1/500 V=1/500
Área Corte = 0,392 m2
Área Aterro = 3,302 m2



PROJETO		PRIMITIVO	
COTAS	DISTANCIA	COTAS	DISTANCIA
-491.890	-5.500	-489.511	-10.000
-492.000	0.000	-488.533	-5.000
-491.890	5.500	-490.238	0.000
		-492.306	5.000
		-491.772	10.000

EST: 1
ESCALAS H=1/500 V=1/500
Área Corte = 0,382 m2
Área Aterro = 18,059 m2



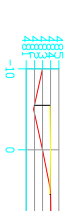
PROJETO		PRIMITIVO	
COTAS	DISTANCIA	COTAS	DISTANCIA
-489.390	-5.500	-487.755	-10.000
-489.500	0.000	-488.648	-5.000
-489.390	5.500	-489.067	0.000
		-489.383	5.000
		-490.291	10.000

EST: 2
ESCALAS H=1/500 V=1/500
Área Corte = 0,017 m2
Área Aterro = 4,484 m2



PROJETO		PRIMITIVO	
COTAS	DISTANCIA	COTAS	DISTANCIA
-485.890	-5.500	-484.213	-10.000
-486.000	0.000	-484.339	-5.000
-485.890	5.500	-486.051	0.000
		-485.949	5.000
		-486.892	10.000

EST: 3
ESCALAS H=1/500 V=1/500
Área Corte = 0,305 m2
Área Aterro = 4,560 m2



PROJETO		PRIMITIVO	
COTAS	DISTANCIA	COTAS	DISTANCIA
-483.890	-5.500	-482.982	-10.000
-484.000	0.000	-481.905	-5.000
-483.890	5.500	-483.008	0.000
		-483.972	5.000
		-484.082	10.000

EST: 4
ESCALAS H=1/500 V=1/500
Área Corte = 0,053 m2
Área Aterro = 10,748 m2



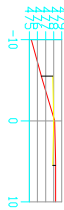
PROJETO		PRIMITIVO	
COTAS	DISTANCIA	COTAS	DISTANCIA
-481.890	-5.500	-479.922	-10.000
-482.000	0.000	-480.690	-5.000
-481.890	5.500	-481.973	0.000
		-482.474	5.000
		-482.391	10.000

EST: 5
ESCALAS H=1/500 V=1/500
Área Corte = 1,658 m2
Área Aterro = 3,717 m2



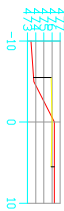
PROJETO		PRIMITIVO	
COTAS	DISTANCIA	COTAS	DISTANCIA
-479.890	-5.500	-477.261	-10.000
-480.000	0.000	-478.857	-5.000
-479.890	5.500	-480.011	0.000
		-480.201	5.000
		-480.268	10.000

EST: 6
ESCALAS H=1/500 V=1/500
Área Corte = 0,935 m2
Área Aterro = 3,139 m2



PROJETO		PRIMITIVO	
COTAS	DISTANCIA	COTAS	DISTANCIA
-477.890	-5.500	-475.245	-10.000
-478.000	0.000	-476.619	-5.000
-477.890	5.500	-478.133	0.000
		-478.235	5.000
		-478.233	10.000

EST: 7
ESCALAS H=1/500 V=1/500
Área Corte = 1,371 m2
Área Aterro = 3,574 m2



PROJETO		PRIMITIVO	
COTAS	DISTANCIA	COTAS	DISTANCIA
-475.890	-5.500	-473.404	-10.000
-476.000	0.000	-473.759	-5.000
-475.890	5.500	-476.306	0.000
		-476.293	5.000
		-476.295	10.000

EST: 8
ESCALAS H=1/500 V=1/500
Área Corte = 2,042 m2
Área Aterro = 5,760 m2



PROJETO		PRIMITIVO	
COTAS	DISTANCIA	COTAS	DISTANCIA
-472.890	-5.500	-470.447	-10.000
-473.000	0.000	-471.689	-5.000
-472.890	5.500	-472.951	0.000
		-473.466	5.000
		-473.543	10.000

EST: 9
ESCALAS H=1/500 V=1/500
Área Corte = 1,590 m2
Área Aterro = 3,794 m2



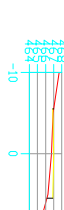
PROJETO		PRIMITIVO	
COTAS	DISTANCIA	COTAS	DISTANCIA
-470.051	-5.500	-467.549	-10.000
-470.161	0.000	-469.411	-5.000
-470.051	5.500	-469.553	0.000
		-471.459	5.000
		-471.380	10.000

EST: 10
ESCALAS H=1/500 V=1/500
Área Corte = 3,134 m2
Área Aterro = 3,976 m2



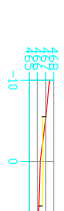
PROJETO		PRIMITIVO	
COTAS	DISTANCIA	COTAS	DISTANCIA
-468.534	-5.500	-467.974	-10.000
-468.644	0.000	-467.428	-5.000
-468.534	5.500	-467.464	0.000
		-469.026	5.000
		-470.787	10.000

EST: 11
ESCALAS H=1/500 V=1/500
Área Corte = 0,637 m2
Área Aterro = 8,377 m2



PROJETO		PRIMITIVO	
COTAS	DISTANCIA	COTAS	DISTANCIA
-466.902	-5.500	-467.675	-10.000
-467.012	0.000	-466.919	-5.000
-466.902	5.500	-466.713	0.000
		-466.292	5.000
		-464.969	10.000

EST: 12
ESCALAS H=1/500 V=1/500
Área Corte = 0,025 m2
Área Aterro = 2,308 m2



PROJETO		PRIMITIVO	
COTAS	DISTANCIA	COTAS	DISTANCIA
-466.590	-5.500	-467.483	-10.000
-466.700	0.000	-466.973	-5.000
-466.590	5.500	-466.344	0.000
		-466.194	5.000
		-465.980	10.000

EST: 13
ESCALAS H=1/500 V=1/500
Área Corte = 0,679 m2
Área Aterro = 2,545 m2

PROPRIETÁRIO

PREFEITURA MUNICIPAL DE BANDEIRANTE

Assinatura do Proprietário

ÁREA (m²)

3.110,08

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Técnico Agrimensor: Regis Dauenhaimer - CREA/SC nº 123.553-7

DATA

Dezembro/2017

PROJETO

PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS IRREGULARES

QUADROS

m

PROJETO

Rua Gastão Benetti

LEVANTAMENTO DESENHO

Regis Dauenhaimer

ESPECIFICAÇÃO

PLANILHIMÉTRICO CADASTRAL - SEÇÕES TRANSVERSAIS

ENDEREÇO

Rua Gastão Benetti (Quadra 180 e 188 - Quadra 181 e 189)

PRINCIPA

02

CONTATO

Regis Dauenhaimer - (49) 99135-7066

Projeto com 02 parâmetros