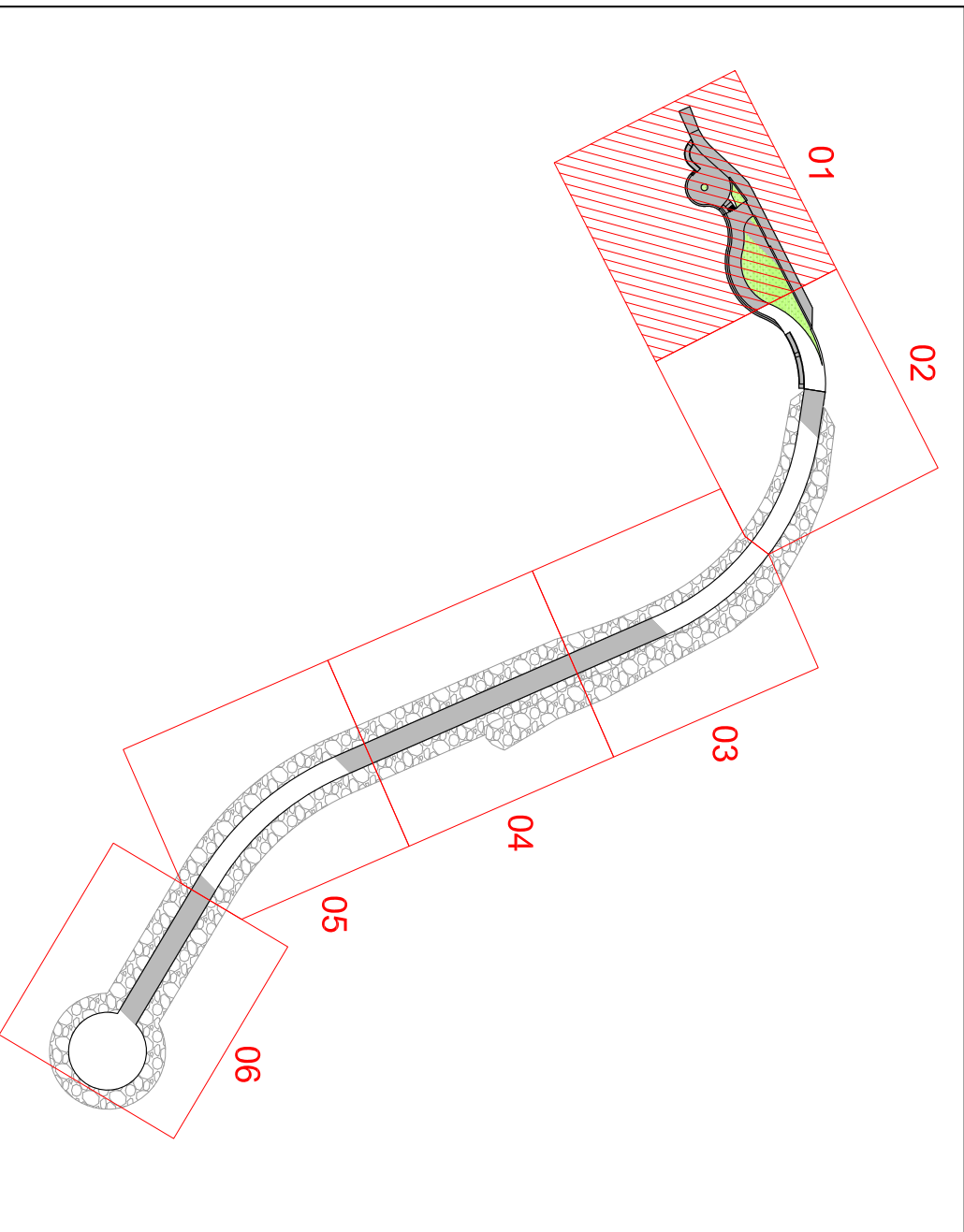



LOCAÇÃO DA OBRA

Posição	Coordenadas	Ponto	Coordenadas	Ponto	Coordenadas	Ponto	Coordenadas
01	E=24806.134 N=74467.976	1	E=24806.134 N=74467.976	02	E=24806.134 N=74467.976	1	E=24806.134 N=74467.976
02	E=24806.222 N=74468.000	32	E=24804.131 N=74467.986	03	E=24805.032 N=74468.000	91	E=24805.114 N=74467.986
03	E=24806.222 N=74468.000	33	E=24804.131 N=74467.986	04	E=24805.032 N=74468.000	92	E=24805.114 N=74467.986
04	E=24806.222 N=74468.000	34	E=24804.131 N=74467.986	05	E=24805.032 N=74468.000	93	E=24805.114 N=74467.986
05	E=24806.222 N=74468.000	35	E=24804.131 N=74467.986	06	E=24805.032 N=74468.000	94	E=24805.114 N=74467.986
06	E=24806.222 N=74468.000	36	E=24804.131 N=74467.986	07	E=24805.032 N=74468.000	95	E=24805.114 N=74467.986
07	E=24806.222 N=74468.000	37	E=24804.131 N=74467.986	08	E=24805.032 N=74468.000	96	E=24805.114 N=74467.986
08	E=24806.222 N=74468.000	38	E=24804.131 N=74467.986	09	E=24805.032 N=74468.000	97	E=24805.114 N=74467.986
09	E=24806.222 N=74468.000	39	E=24804.131 N=74467.986	10	E=24805.032 N=74468.000	98	E=24805.114 N=74467.986
10	E=24806.222 N=74468.000	40	E=24804.131 N=74467.986	11	E=24805.032 N=74468.000	99	E=24805.114 N=74467.986
11	E=24806.222 N=74468.000	41	E=24804.131 N=74467.986	12	E=24805.032 N=74468.000	100	E=24805.114 N=74467.986
12	E=24806.222 N=74468.000	42	E=24804.131 N=74467.986	13	E=24805.032 N=74468.000	101	E=24805.114 N=74467.986
13	E=24806.222 N=74468.000	43	E=24804.131 N=74467.986	14	E=24805.032 N=74468.000	102	E=24805.114 N=74467.986
14	E=24806.222 N=74468.000	44	E=24804.131 N=74467.986	15	E=24805.032 N=74468.000	103	E=24805.114 N=74467.986
15	E=24806.222 N=74468.000	45	E=24804.131 N=74467.986	16	E=24805.032 N=74468.000	104	E=24805.114 N=74467.986
16	E=24806.222 N=74468.000	46	E=24804.131 N=74467.986	17	E=24805.032 N=74468.000	105	E=24805.114 N=74467.986
17	E=24806.222 N=74468.000	47	E=24804.131 N=74467.986	18	E=24805.032 N=74468.000	106	E=24805.114 N=74467.986
18	E=24806.222 N=74468.000	48	E=24804.131 N=74467.986	19	E=24805.032 N=74468.000	107	E=24805.114 N=74467.986
19	E=24806.222 N=74468.000	49	E=24804.131 N=74467.986	20	E=24805.032 N=74468.000	108	E=24805.114 N=74467.986
20	E=24806.222 N=74468.000	50	E=24804.131 N=74467.986	21	E=24805.032 N=74468.000	109	E=24805.114 N=74467.986
21	E=24806.222 N=74468.000	51	E=24804.131 N=74467.986	22	E=24805.032 N=74468.000	110	E=24805.114 N=74467.986
22	E=24806.222 N=74468.000	52	E=24804.131 N=74467.986	23	E=24805.032 N=74468.000	111	E=24805.114 N=74467.986
23	E=24806.222 N=74468.000	53	E=24804.131 N=74467.986	24	E=24805.032 N=74468.000	112	E=24805.114 N=74467.986
24	E=24806.222 N=74468.000	54	E=24804.131 N=74467.986	25	E=24805.032 N=74468.000	113	E=24805.114 N=74467.986
25	E=24806.222 N=74468.000	55	E=24804.131 N=74467.986	26	E=24805.032 N=74468.000	114	E=24805.114 N=74467.986
26	E=24806.222 N=74468.000	56	E=24804.131 N=74467.986	27	E=24805.032 N=74468.000	115	E=24805.114 N=74467.986
27	E=24806.222 N=74468.000	57	E=24804.131 N=74467.986	28	E=24805.032 N=74468.000	116	E=24805.114 N=74467.986



REV/05	Atenção conforme CE RECO/BL 1932/2018	DNS	Novembro/2018
REV/03	Alteração conforme CE 1679/2018(GO/GO/BL	JL.F.J	Agosto/2016
REV/02	Atenção conforme CE 0834/2018(GO/GO/BL	JL.F.J	Maio/2016
REV/00	Emissão Inicial	DNS	Junho/2016
Nº	Registro as Modificações	Visto	Data

Programa	DRENAGEM URBANA SUSTENTÁVEL			
Objetivo	Foz do Rio Marambaia - Município de Balaieiro Camboriú			
Projeto	URBANIZAÇÃO DO MOLHE DA FOZ DO RIO MARAMBAIA			
Condições	PROJETO GEOMÉTRICO - PLANTA BAA E SEÇÕES			
PROJETO EXECUTIVO				
Elaborado por	Responsável Técnico da Empresa			
				
Sergio Galliani Galvão	Deyvisson dos Santos			
CRB 000027	CRB 000025			
Marco Roberto Simiani				
CRB 000119				
Data	Jan/2016	Revista	Indicada	
Descrição	DNS	Partida		
Coordenação	DNS			
Responsável	DNS			
DNS				
ANT: 5574651-7				
ACORDO:				
AP-ALL-BC-01-IGF-002	02/05			