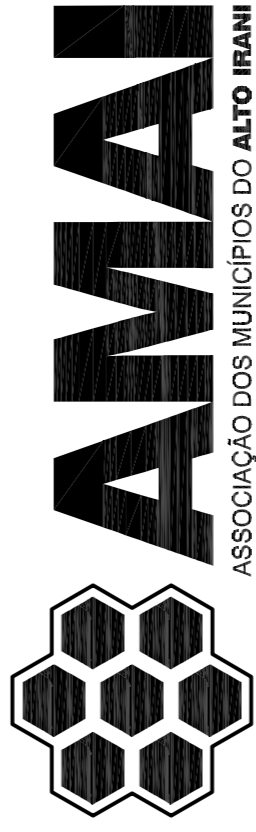


PLUVIAL



Obra: CONSTRUÇÃO DA CANCHA DE BOCHA MAREMA - SC

Data: 10/2013

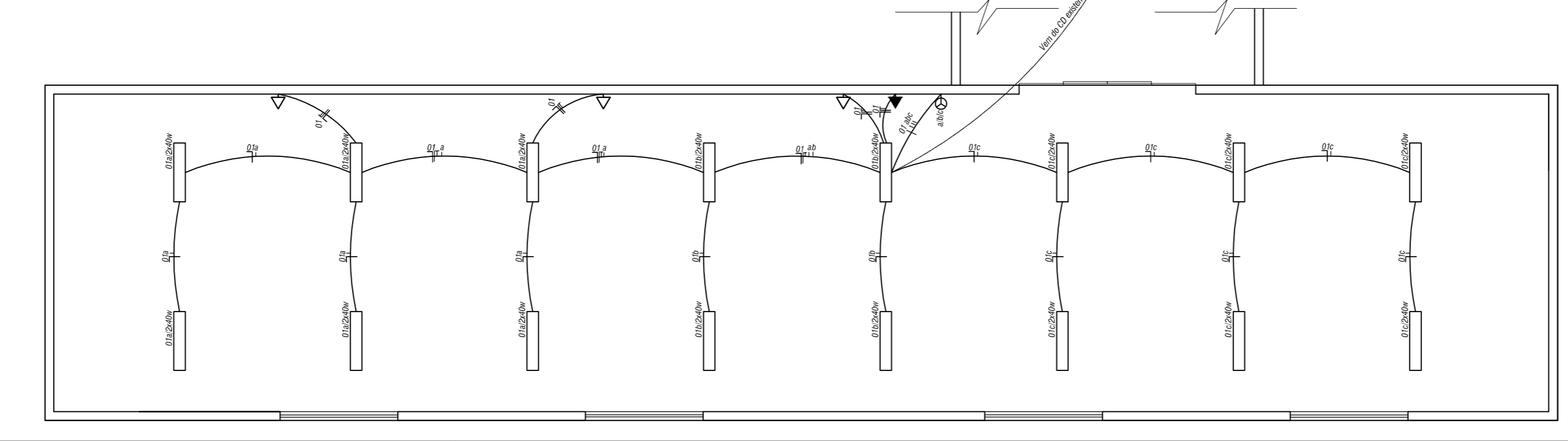
Projeto: Eng.º Civil Ricardo Conte CREAS-SC. 53.736-5

Resp. Técnico: 147,78

Prefeitura: Marema - SC

Especificação: PROJETO DE CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS

Francha: P-01



QUADRO DE CARGAS

CIRC.	LÂMPADAS		TOMADAS		TOTAL	FAZDO (mm²)			
	N.	W	W	W		W	R	S	T
01	1200	100W	1200	100W	2.400W	4.0	1.680	4.0	1.680

ELÉTRICO

SIMBOLOGIA ELÉTRICA

☐	QUADRO DE MEDIÇÃO	⊖	INTERRUPTOR DE 2 POSIÇÕES
⊖	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO	⊖	INTERRUPTOR DE 3 POSIÇÕES
⊖	LÂMPADA FLUORESCENTE	⊖	INTERRUPTOR TRIFÁSICO
⊖	LÂMPADA INCANDESCENTE	⊖	TRANSFORMADOR DE 200V
⊖	ARMÁRIO ELÉTRICO	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V
⊖	TRANSFORMADOR 1.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 2.250VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 3.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 4.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 6.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 7.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 9.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 10.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 12.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 13.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 15.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 16.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 18.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 19.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 21.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 22.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 24.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 25.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 27.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 28.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 30.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 31.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 33.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 34.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 36.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 37.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 39.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 40.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 42.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 43.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 45.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 46.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 48.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 49.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 51.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 52.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 54.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 55.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 57.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 58.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 60.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 61.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 63.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 64.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 66.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 67.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 69.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 70.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 72.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 73.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 75.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 76.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 78.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 79.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 81.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 82.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 84.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 85.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 87.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 88.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 90.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 91.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 93.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 94.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 96.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 97.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 99.000VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V
⊖	TRANSFORMADOR 100.500VA/220V	⊖	TRANSFORMADOR DE 220V/110V

PLANTA BARRA
Escala: 1/50