

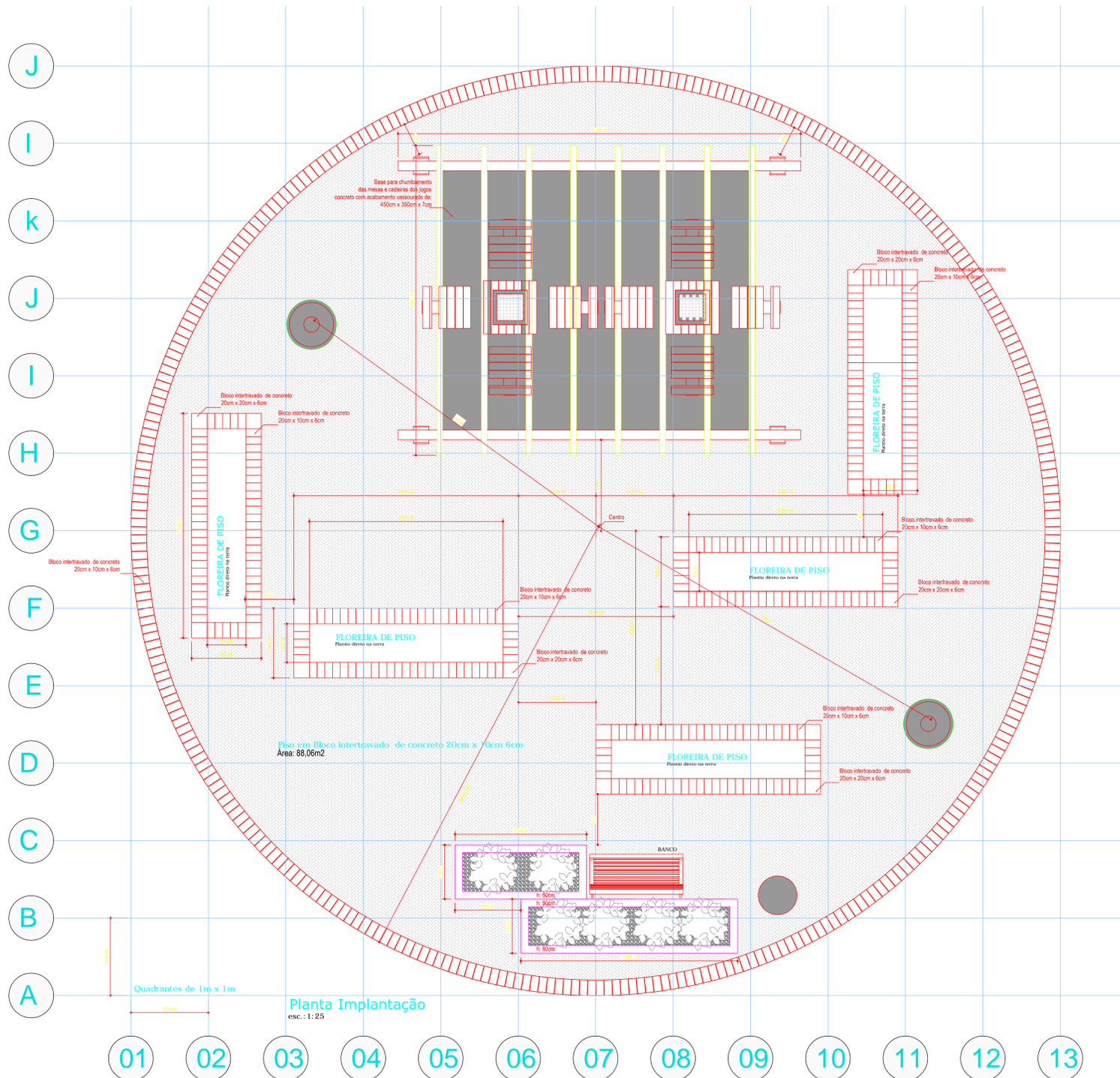
IMPLANTAÇÃO COM PERGOLA MADEIRA NATURAL



IMAGEM ILUSTRATIVA



IMAGEM ILUSTRATIVA



ESPECIFICAÇÕES - MÓDULO PÉRGOLA DE JOGOS

DESCRIÇÃO	QUANT. TOTAIS
 <p>MESA DE JOGOS COM BANCOS: MODELO: CONJUNTO EDUCATIVO ECOLÓGICO COMPOSTO POR UMA MESA E QUATRO CADERNOS - MARCA LANCAL OU SIMILAR CONFORME DETALHAMENTO DO PROJETO</p>	02 UND.
 <p>FLOREIRA MOLDADA EM CONCRETO ARMADO TAMANHOS VARIADOS CONFORME PROJETO</p>	02 UND.
 <p>BANCO: Confeccionado em madeira plástica. Reciclável e não tóxico. Medidas: largura: 1500mm; altura do assento: 370mm; altura do encosto: 600mm; altura total: 770mm; base assento: 340mm. A estrutura do banco é formada por 3 pés em formato de H, produzidos em material PP, com 3 travessas em formato de mão francesa. O banco possui 4 unidades de lâminas que medem 180x40x100mm, produzidas em polietileno e polipropileno, para assento e encosto. MODELO: BANCO DE JARDIM COM ENCOSTO 1,50m - MARCA InBrasil ou similar</p>	03 UND.
 <p>LUMINÁRIA FABRICADA EM MADEIRA PRÁTICA ECOLÓGICA MODELOS 131 e 141 COM SUPORTE - MARCA InBrasil ou similar</p>	01 UND.
 <p>Luminação cônica, fabricada em alumínio, tempo superior em alumínio anodizado, refletor interno em alumínio, revestido pódo, camuflado, anodizado, base de luminária em alumínio fundido por processo Cold Box, Difusor em policarbonato tipo prismático de alta resistência a impactos, isolador. Sistema de iluminação incandescente, com tecnologia LED COB (chip on board) de 56 watts @120 lumens. Led com eficiência de 145 lm/w com IRC (índice de reprodução de cor) superior a 90, temperatura de cor de 5700k com abertura de 120° com vida útil de mais de 60.000 hs com grau de vedação geral IP65. Altura de instalação: 3 m Lumens: 8.128lm - 145lm/Watt Temperatura de cor: Branco neutro - 5700k com abertura de 120° Tensão nominal: 0/240V grau de vedação geral: IP65. Lâmpada: LED COB (chip on board) Potência: 56W MODELO KOBE - MARCA FERROMETAL OU SIMILAR.</p>	02 UND.
 <p>Poste de aço SAE 101101020, óptico contínuo reto circular, com uma única saída longitudinal com espessura mínima da chapa de 2,25 mm, com 3,0 m de altura livre do solo, com base e 04 chumbadores de 17x107 mm soldados em forma de galinha com proteção e anelada, sem junta de expansão. Fabricado a partir de chapa de aço carbono em uma única peça com solda longitudinal, sendo dimensionado na base de 102 mm e no topo de 62 mm para a instalação de luminária. O conjunto deverá ser aterrado eletricamente com fita polietileno com cura a 220°C. Referência Fibrometal do Brasil ou similar CONFORME NORMAS NBR 6033, 1366 E 1400 DA ABNT.</p>	01 UND.

PROJETO: MÓDULO PÉRGOLA - PRAÇA PADRÃO	Prancha: ARQUITETÔNICO
REFERÊNCIA PLANTA BAIXA/IMPLANTAÇÃO	Nº Folha: 01/04
IMAGEM ILUSTRATIVA	Escala: INDICADA
PROFESSIONAL: Arq. Giancarlo Rocco	Data: Junho/2017
	Alterado em:
	CAU/PR A42787-0