

RUA PROJETADA

11102

GRAMADO
ÁREA DO TERRENO: 3522,50 m²

QUADRA DE FUTEBOL

QUADRA DE VOLEI

QUADRA DE BASQUETE
CONFORME DET.2

LASTRO DE AREIA
EM TODA ÁREA

LASTRO DE AREIA
EM TODA ÁREA

PINTURA COM TINTA A BASE
DE BORRACHA CLORADA

PISO DE CONCRETO

MESA DE XADREZ

PISO DE CONCRETO

MESA DE XADREZ

VERGA E ALVENARIA
EM TODO PERÍMETRO
CONFORME DET.9

ALAMBRADO
CONFORME DET.4

BANCO
CONFORME DET.1

BANCO
CONFORME DET.1

ALAMBRADO
CONFORME DET.5

VERGA E ALVENARIA
EM TODO PERÍMETRO
CONFORME DET.9

BANCO
CONFORME DET.1

ALAMBRADO
CONFORME DET.3

VERGA E ALVENARIA
EM TODO PERÍMETRO
CONFORME DET.9

BICICLETÁRIO

BANCO
CONFORME DET.1

BANCO
CONFORME DET.1

ADS PÉS DA LUMINÁRIA

Esqui Duplo

Elíptico Individual

Surf Duplo

Cavalgada Duplo

Puxador Costas

BANCO
CONFORME DET.1

Bicicleta de Cadeira Dupla

Abdominal Duplo

Adução e Abdução de Pernas

Extensor Lombar

Rotação Vertical

Barra Fixa

BANCOS
CONFORME DET.1

IDENTIFICAÇÃO

ADS PÉS DA LUMINÁRIA

BICICLETÁRIO

PLAYGROUND

AVENIDA BEIRA MAR

LEGENDA

- LUM. ORNAM. LED 2x30W 220V EM POSTE RETO EM LAL. H=1,5m
- C/ RELE FOTOELETRICO E BASE EM CONCR. E CX. DE PASSAGEM
- 2x PROJETO C/ LED BULBO 40W/220V. CARÇAÇA LAL. EM POSTE AÇO GALV. A FOOD. RETO. TIPO PESADO H=1,7m C/ RELE FOTOELETRICO. BASE CONCRETADA E CX. DE PASSAGEM
- 3x PROJETO C/ LED BULBO 40W/220V. CARÇAÇA LAL. EM POSTE AÇO GALV. A FOOD. RETO. TIPO PESADO H=1,7m C/ RELE FOTOELETRICO. BASE CONCRETADA E CX. DE PASSAGEM
- 4x PROJETO C/ LED BULBO 40W/220V. CARÇAÇA LAL. EM POSTE AÇO GALV. A FOOD. RETO. TIPO PESADO H=1,7m C/ RELE FOTOELETRICO. BASE CONCRETADA E CX. DE PASSAGEM
- ESTRUT. DE CONCR. OU ALVENARIA 25x25x30cm SOBRE O PISO C/03 TOMADAS 220V/20A NAS LATERAIS. ATERRADAS
- DUTO PE32mm ENTERRADO H=1,0-0,50m. EM BASE DE BRITA E ENVELOPADO COM CONCRETO
- PADRÃO DE ENTRADA E MEDIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA BT. BIFÁSICO. CATEGORIA B2. COMPLETO
- CARCA DE PASSAGEM. NO PISO. ESTANQUE. EM ALVENARIA OU CONCRETO. 40x40cm
- HASTE DE ATERRAMENTO TIPO COPPERWELD 5/8"x2,4m C/ CONECTOR E CABO TERRA #10mm²

NOTAS

- ELETRODUTO ENTERRADO: H=1,0-0,50m - ASSENTADO EM BERÇO DE BRITA E ENVELOPADO COM CONCRETO
- DIÂMETRO NÃO ESPECIFICADO DE ELETRODUTO: 32mm (1")
- BITOLA MÍNIMA DOS CONDUTORES NOS POSTES: #2,5mm²
- TODOS ELETRODUTOS E CONDUTORES ANTICHAMA E ANTIFUMIÇÃO E LIVRES DE METAIS PESADOS
- ATERRAMENTO: HASTE COPPERWELD 2,4m x 5/8"
- O CONDUTOR "TERRA" É DIFERENTE DO "NEUTRO" E NÃO PODE SER SUBSTITUÍDO POR ESTE
- A CIRCUITAÇÃO INDICADA DEVE SER RESPEITADA
- NÃO CONSIDERAR AS MEDIDAS DESTA PROPOSTA PARA DIMENSÕES E LOCAÇÕES DE ALVENARIA, ESTRUTURA, EQUIPAMENTOS E PISCAS VERGAS O PROJETO ESPECÍFICO E A SITUAÇÃO "IN LOCO". EM CASO DE DÚVIDAS, OU DISCREPÂNCIAS, CONSULTAR O DEPTO. DE PROJETOS, OBRAS E SERVIÇOS
- TODAS AS TOMADAS, APARELHOS E EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS SÃO ATERRADOS
- AS TOMADAS E PONTOS DE FORÇA 220V DEVEM RECEBER ESSA INDICAÇÃO INDELEVEL
- TODAS AS DERIVAÇÕES DE CIRCUITOS EM ELETRODUTOS E EQUIPAMENTOS DEVEM SER FEITAS EM CAIXA ADEQUADA
- NÃO SUBSTITUIR DISJUNTORES, CHAVES E DISPOSITIVOS MULTIPOLARES POR CONJUNTOS DE UNIDADES UNIPOLARES, MESMO COM INTERTRAVAMENTO MECÂNICO
- TODA E QUALQUER ALTERAÇÃO NA OBRA, INCLUINDO MUDANÇAS NAS QUANTIDADES E/OU ESPECIFICAÇÕES DEVE SER DEVIDAMENTE JUSTIFICADA E SOLICITADA POR ESCRITO AO D.P.O.S. E SOMENTE SERÁ ACEITA APÓS ANÁLISE TÉCNICO-ECONÔMICA DA SOLUÇÃO PROPOSTA
- AS INDICAÇÕES E ESPECIFICAÇÕES NESTE PROJETO SE COMPLEMENTAM COM MEMORIAL DESCRITIVO E PLANO DE ORÇAMENTO, E COM ESSAS INTEGRAM O OBJETO, DEVENDO TODAS SEREM RIGOROSAMENTE RESPEITADAS, SENDO CONSIDERADA SEMPRE A MAIS DETALHADA
- CASOS OMISSOS E DÚVIDAS DEVEM SER APRESENTADOS AO D.P.O.S., OU O SOLICITONÁRIO



IMPLANTAÇÃO SEM ESCALA

PROJETADO POR:		MUNICÍPIO DE ILHA COMPRIDA ESTÂNCIA BALNEÁRIA AVENIDA BEIRA MAR 11000 - CEP 11925-000	
DESENHADA POR:	FEV/2017	OBRA:	ILHA DE LAZER BALNEÁRIO CITY MAR
RESP. TÉCNICA:	FEV/2017	Nº CAD. 003	PL. 02/03
ASSINADO POR:	FEV/2017	ASSUNTO:	PLANTA BAIXA E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
REV. 00		ESCALA:	INDICADA

PLANTA BAIXA

ESC. 1:100

Nº	DATA	REVISÃO	RESPONSÁVEL