

REVITALIZAÇÃO DA ARQUIBANCADA

INSTALAÇÃO CHUVEIRO

TROCA DE ALAMBRADO E AREIA DA QUADRA

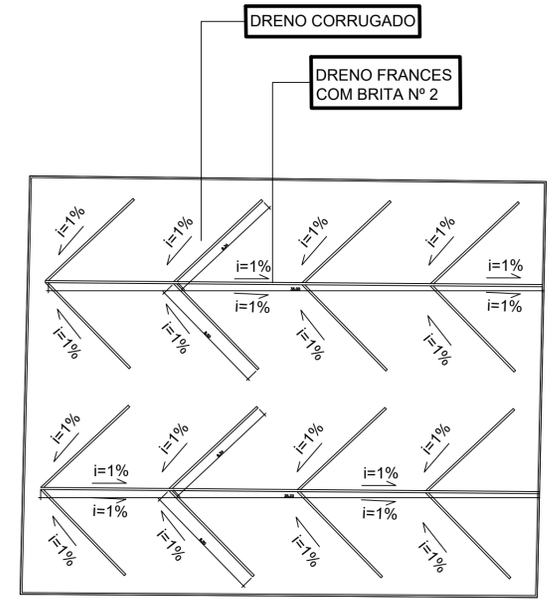
ÁREA P/ QUIOSQUE

A= 1.080,60 m<sup>2</sup>

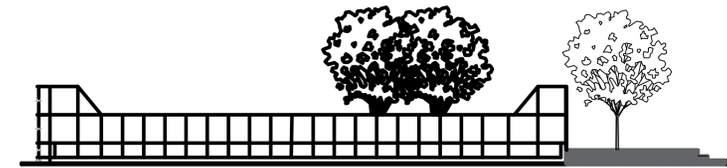
BANCO lixeira BANCO lixeira BANCO lixeira BANCO lixeira

Alambrado

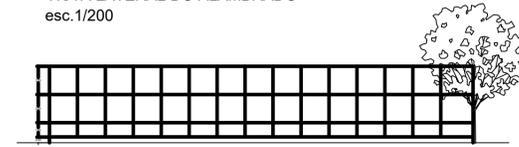
PLANTA DE URBANISMO  
esc.1/200



PLANTA DE DRENAGEM  
esc.1/200



VISTA LATERAL DO ALAMBRADO  
esc.1/200



VISTA POSTERIOR DO ALAMBRADO  
esc.1/200

ESPECIFICAÇÕES

- 1 - CALÇADAS E PASSEIOS
  - TODAS AS ÁREAS EXTERNAS PAVIMENTADAS DEVERÃO RECEBER O PISO EM CONCRETO USINADO FCK= 200kg/cm<sup>2</sup>, COMPROVADO COM LAUDO DE CORPO DE PROVA POR LABORATÓRIO BÓNEF, COM 05 CENTÍMETROS DE ESPESURA MÍNIMA, CUJAS FORMAS DEVERÃO FORMAR QUADROS DE 1,50 POR 1,50 METRO, EM RIPAS DE IPE OU MASSARANDUBA COM 1,50 CENTÍMETROS DE LARGURA, DEVIDAMENTE APROVADAS PELA FISCALIZAÇÃO.
  - OS LOCAIS QUE RECEBERÃO PISOS CIMENTADOS DEVERÃO ESTAR LIMPOS E ISENTOS DE RAIZES E TERRA VEGETAL.
  - O LANÇAMENTO DO CONCRETO SOMENTE PODERÁ SER EXECUTADO APÓS A APROVAÇÃO POR PARTE DA FISCALIZAÇÃO, DOS SERVIÇOS DE COMPACTAÇÃO, FORMAS E REGULARIZAÇÃO DO TERRENO.
  - O CONCRETO DEVERÁ SER DESEMPENADO E CAMURÇADO LOGO APÓS O LANÇAMENTO, OBSERVANDO-SE AS INCLINAÇÕES PARA CANALIZAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS.
  - EM TODA ÁREA DA PRAÇA, COM EXCEÇÃO DAS ÁREAS DE GRAMADO, DEVERÁ SER EXECUTADA BASE DE 30 CM EM ARGILA, COMPACTADAS EM CAMADAS SUCESSIVAS DE 10 CM
- 2 - ALAMBRADOS
  - TODA ESTRUTURA METÁLICA DO ALAMBRADO, SERÁ EM TUBO INDUSTRIAL Ø 1.1/2" (40mm) CHAPA 13, (2,25 mm)
  - TODO FECHAMENTO SERÁ EM TELA LOSANGULAR 2", ARAME 12, AMARRADA COM ARAME GALVANIZADO Nº 14
  - TODAS AS PEÇAS METÁLICAS, APÓS LIMPEZA, LIXAMENTO E ISENTAS DE RESÍDUOS DE FERROSIS E GORRURAS, RECEBERÃO DUAS (02) MÃOS DE ZARÇAO E COMO ACABAMENTO, DUAS MÃOS DE ESMALTE SINTÉTICO NAS CORES DEFINIDAS PELA ADMINISTRAÇÃO
- 2 - QUADRA DE AREIA
  - ESCAVAÇÃO PARA RETIRADA DA CAMADA DE VEGETAÇÃO E A AREIA REMANESCENTE DA QUADRA;
  - EXECUÇÃO DE DRENAGEM EM ESPINHA DE PEIXE COM DRENO FRANÇES BRITADO E DRENOS CORRUGADOS DN 100 MM E MANTA GEOTEXTIL CONFORME PROJETO;
  - REPAROS E EXECUÇÃO DE MURETA DE CONTEÇÃO DA QUADRA EM ALVENARIA TIJOLOS CERÂMICOS EMASSADA E COM PINTURA ACRÍLICA NA ALTURA DE 50 CM;
  - CARGA, TRANSPORTE E COLOCAÇÃO E ESPALHAMENTO DE AREIA MÉDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR;
  - INSTALAÇÃO CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3", H = \*255\* CM, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTÉTICO, REDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X 10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO
  - INSTALAÇÃO CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3" COM REQUADRO EM TUBO DE 1", PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM
- 4 (QUATRO) BANCOS COM ENCOSTO, 1,60M\* DE COMPRIMENTO, EM TUBO DE AÇO CARBONO E PINTURA NO PROCESSO ELETROSTÁTICO
- 2 (DUAS) LIXEIRAS DUPLA, COM CAPACIDADE VOLUMÉTRICA DE 60L\*, FABRICADA EM TUBO DE AÇO CARBONO, CESTOS EM CHAPA DE PINTURA NO PROCESSO ELETROSTÁTICO

PLANALTINA - DF	
endereço:	EQ. 16/17 LOTE A1
proprietário:	ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE PLANALTINA - RA-VI
autor do projeto:	MEIREVONE SILVA DORNELAS SALGADO CAU 154150-1
resp. técnico:	
ass. proprietário	
ass. autor do projeto	MEIREVONE SILVA DORNELAS SALGADO CAU 154150-1
ass. responsável técnico	creo -
aprovação	creo
	corpo de bombeiro
PROJETO URBANÍSTICO - PRAÇA SÃO VICENTE	
uso:	INSTITUCIONAL
conteúdo:	PLANTA DE URBANISMO
data:	OUTUBRO/2020
escala:	INDICADA
	01/01