



SEINFRA

PREFEITURA DE
**SÃO GONÇALO
DO AMARANTE**

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA



**PROJETOS /
PLANTAS /
CROQUIS**



1 LEVANTAMENTO

1:150



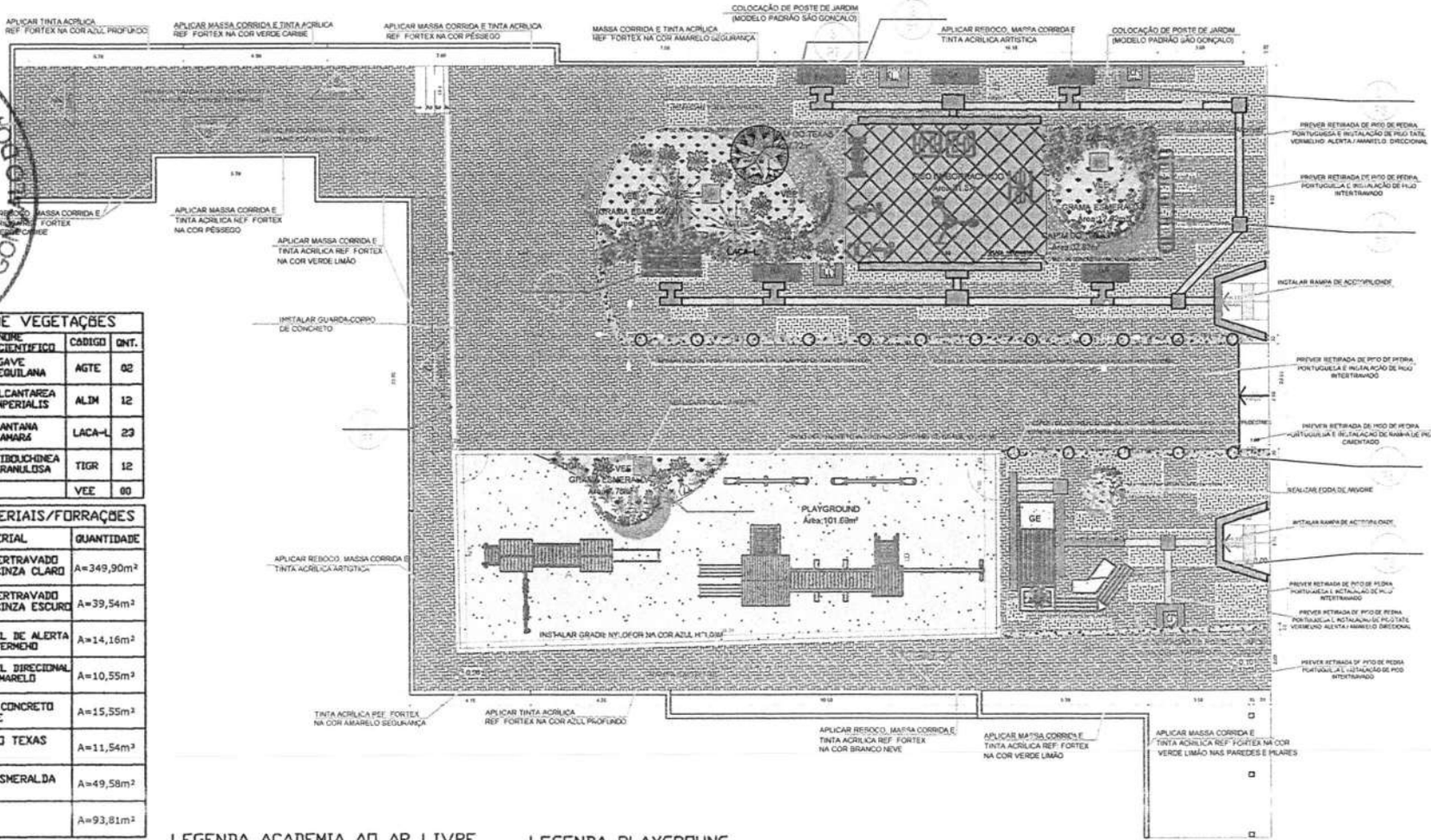
MANUTENÇÃO PRAÇA MORRO DO URUBÚ

OBRA: **MANUTENÇÃO - PRAÇA MORRO DO URUBU**
 PROPRIETÁRIO(A): **SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA**
 ENDEREÇO: **SEDE- São Gonçalo do Amarante**

CONTEÚDO:
LEVANTAMENTO
 DESENHO:
ARQUITETO PAULO MARCIO

ÁREA TOTAL: **663,22M²**
 ÁREA RAMPA + VILA: **122,55M²**
 ÁREA PRAÇA: **540,76M²**

FOLHA
01 / 08



QUADRO DE VEGETAÇÕES				
IMAGEM	NOME POPULAR	NOME CIENTIFICO	CODIGO	QNT.
	AGAVE AZUL	AGAVE TEGUILIANA	AGTE	02
	BROMELIA IMPERIAL	ALCANTAREA IMPERIALIS	ALIM	12
	LANTANA LARANJA	LANTANA CAMARA	LACA-L	23
	PINGO DE OURO	TIBOUCHINEA GRANULOSA	TIGR	12
	VEGETAÇÃO EXISTENTE	VEE		00

QUADRO DE MATERIAIS/FORRAÇÕES		
	MATERIAL	QUANTIDADE
	PISO INTERTRAVADO NA CDR CINZA CLARO	A=349,90m²
	PISO INTERTRAVADO NA CDR CINZA ESCURO	A=39,54m²
	PISO TÁTIL DE ALERTA NA CDR VERMELHO	A=14,16m²
	PISO TÁTIL DIRECIONAL NA CDR AMARELO	A=10,55m²
	PISO DE CONCRETO APARENTE	A=15,55m²
	CAPIM DO TEXAS	A=11,54m²
	GRAMA ESMERALDA	A=49,58m²
	AREIA	A=93,81m²

LEGENDA MOBILIÁRIO		
MOBILIÁRIO	QNT.	MATERIAL
LI LIXEIRA	05	MADEIRA MASSARANDUBA
BA BANCO PADRÃO DE INFRA	05	MADEIRA
GE GELADEIRITECA	01	CONCRETO E MADEIRA
BI BICICLETARIO	01	AÇO TUBULAR
PO POSTE DE JARDIM	03	AÇO TUBULAR

LEGENDA ACADEMIA AO AR LIVRE

- 1 - Placa
- 2 - Alongador de 3 alturas
- 3 - Simulador de Esqui
- 4 - Simulador de Bicicleta
- 5 - Simulador de Caminhada
- 6 - Twist Lateral Duplo
- 7 - Simulador de Cavalgada

LEGENDA PLAYGROUND

- A - Play Rústico Baby
- B - Play Rústico com Ponte
- C - Gangorra

1 PLANTA DE MANUTENÇÃO

1:150

MANUTENÇÃO PRAÇA MORRO DO URUBÚ

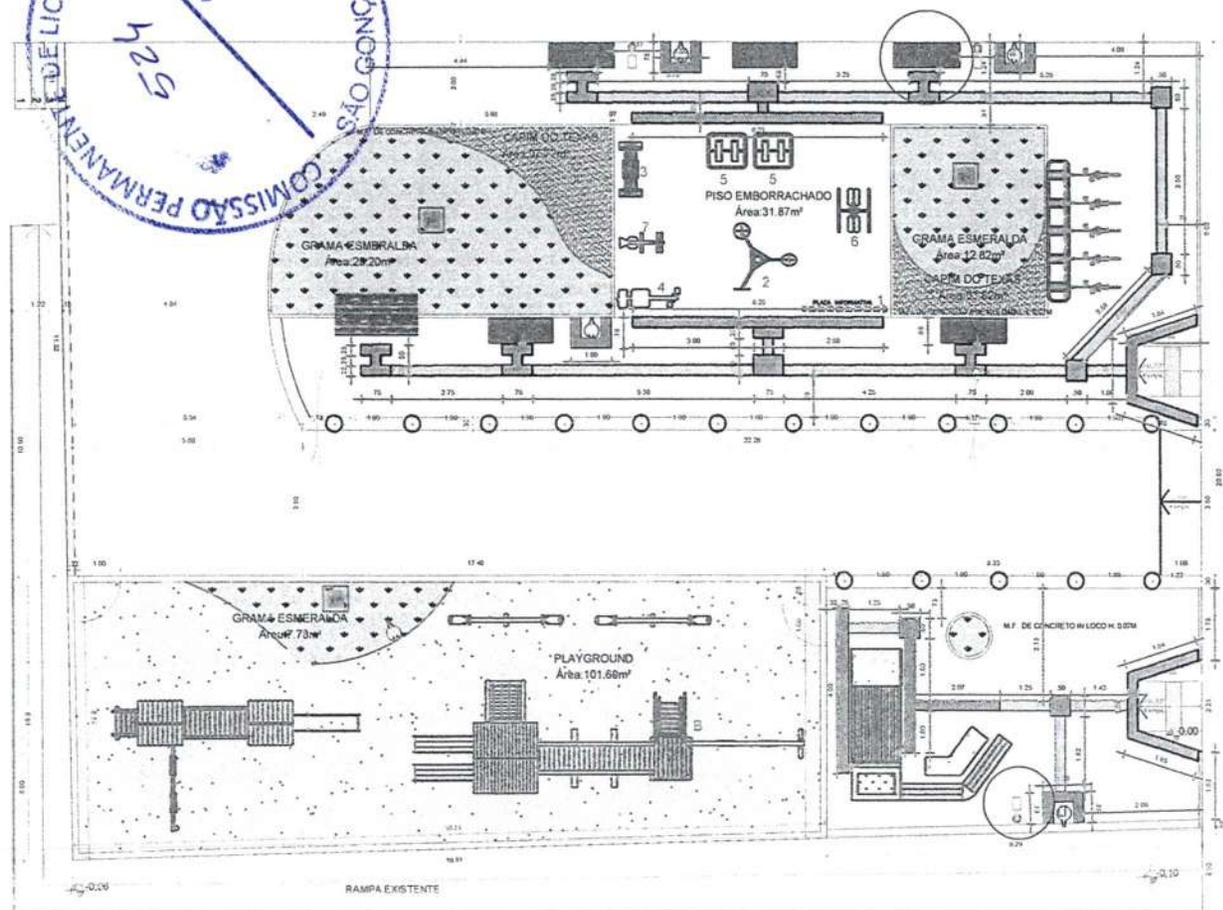
OBRA: MANUTENÇÃO - PRAÇA MORRO DO URUBU
 PROPRIETÁRIO(A): SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA
 ENDEREÇO: SEDE- São Gonçalo do Amarante

CONTEÚDO: PLANTA DE MANUTENÇÃO
 DESENHO: ARQUITETO PAULO MARCIO

ÁREA TOTAL: 663,22M²
 ÁREA RAMPA + VILA: 122,55M²
 ÁREA PRAÇA: 540,76M²

FOLHA
 02 / 08





	PISO TÁTIL DE ALERTA NA CDR VERMELHO	A=14,16m ²
	PISO TÁTIL DIRECIONAL NA CDR AMARELO	A=10,55m ²

1 PLANTA DE ACESSIBILIDADE
1:125

BANCO MODELO SGA
SEM ESCALA



POSTE MODELO SGA
SEM ESCALA



MANUTENÇÃO PRAÇA MORRO DO URUBÚ

OBRA: MANUTENÇÃO - PRAÇA MORRO DO URUBU
 PROPRIETÁRIO(A): SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA
 ENDEREÇO: SEDE- São Gonçalo do Amarante

CONTEÚDO: PLANTA DE ACESSIBILIDADE
 DESENHO: ARQUITETO PAULO MARCIO

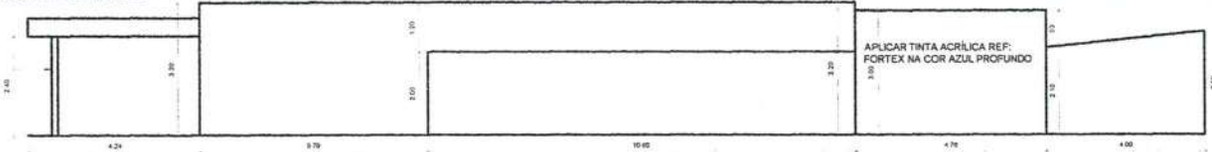
FOLHA
03 / 08



APLICAR MASSA CORRIDA E TINTA ACRÍLICA REF: FORTEX NA COR VERDE LIMÃO

APLICAR REBOCO, MASSA CORRIDA E TINTA ACRÍLICA REF: FORTEX NA COR BRANCO NEVE

APLICAR TINTA ACRÍLICA REF: FORTEX NA COR AMARELO SEGURANÇA



1 VISTA 1
1:125



APLICAR REBOCO, MASSA CORRIDA E TINTA ACRÍLICA ARTÍSTICA



APLICAR REBOCO, MASSA CORRIDA E TINTA ACRÍLICA REF: FORTEX NA COR VERDE LIMÃO



APLICAR MASSA CORRIDA E TINTA ACRÍLICA REF: FORTEX NA COR VERDE LIMÃO



APLICAR MASSA CORRIDA E TINTA ACRÍLICA REF: FORTEX NA COR PÊSSEGO

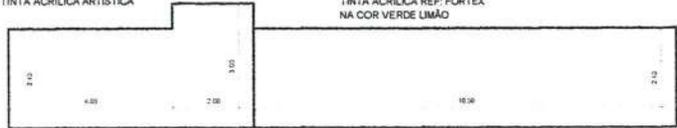


APLICAR MASSA CORRIDA E TINTA ACRÍLICA REF: FORTEX NA COR VERDE CARIBE

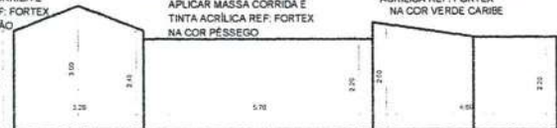


APLICAR REBOCO, MASSA CORRIDA E TINTA ACRÍLICA REF: FORTEX NA COR VERDE CARIBE

APLICAR REBOCO, MASSA CORRIDA E TINTA ACRÍLICA REF: FORTEX NA COR AMARELO SEGURANÇA



2 VISTA 2
1:125



3 VISTA 3
1:125



4 VISTA 4
1:125



APLICAR TINTA ACRÍLICA REF: FORTEX NA COR AZUL PROFUNDO



APLICAR MASSA CORRIDA ATÉ 1,20M E TINTA ACRÍLICA REF: FORTEX NA COR VERDE CARIBE



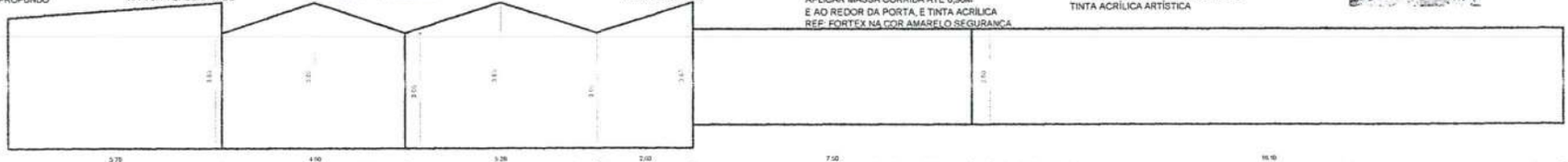
APLICAR MASSA CORRIDA E TINTA ACRÍLICA REF: FORTEX NA COR PÊSSEGO



APLICAR MASSA CORRIDA ATÉ 0,90M E AO REDOR DA PORTA, E TINTA ACRÍLICA REF: FORTEX NA COR AMARELO SEGURANÇA



APLICAR REBOCO, MASSA CORRIDA E TINTA ACRÍLICA ARTÍSTICA



5 VISTA 5
1:125

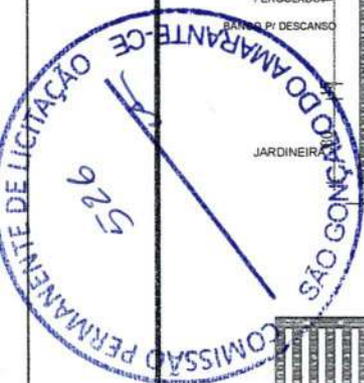


MANUTENÇÃO PRAÇA MORRO DO URUBÚ

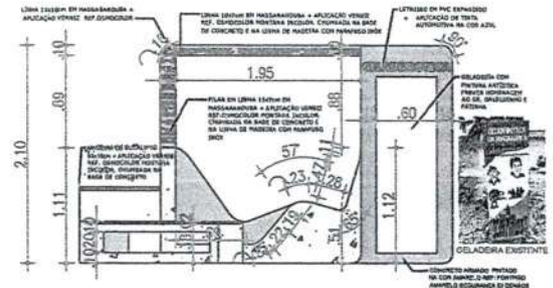
OBRA: **MANUTENÇÃO - PRAÇA MORRO DO URUBU**
 PROPRIETÁRIO(A): **SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA**
 ENDEREÇO: **SEDE- São Gonçalo do Amarante**

CONTEÚDO: **VISTAS - FACHADAS DE CASAS NO ENTORNO DA PRAÇA**
 DESENHO: **ARQUITETO PAULO MARCIO**

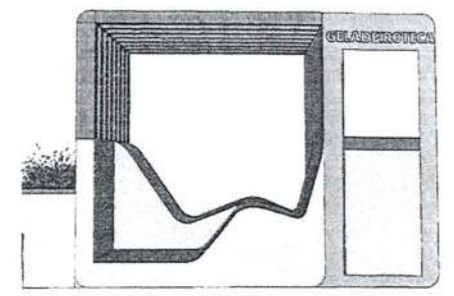
FOLHA
04 / 08



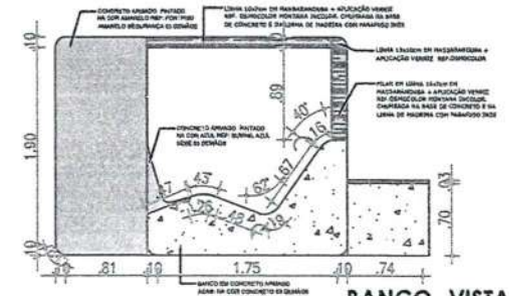
VISTA DE TOPO
1:50



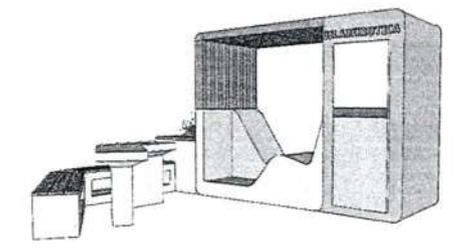
BANCO - VISTA FRONTAL
1:50



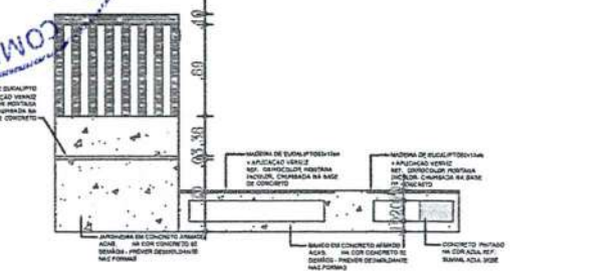
PERSPECTIVA 1



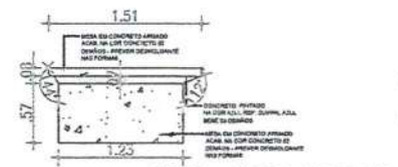
BANCO - VISTA POSTERIOR
1:50



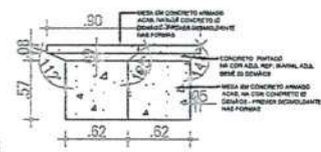
PERSPECTIVA 2



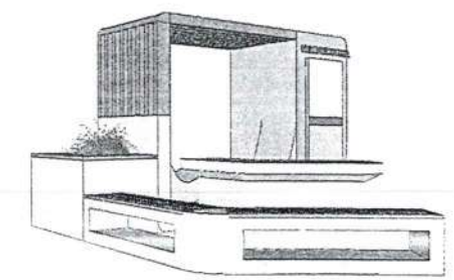
BANCO - VISTA LATERAL ESQUERDA
1:50



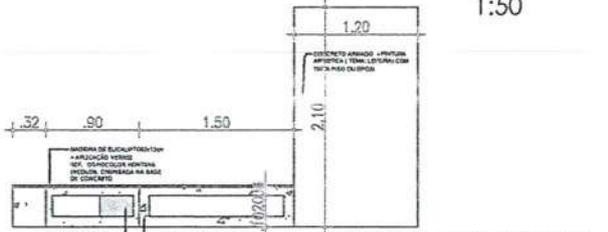
MESA - VISTA LATERAL ESQUERDA
1:50



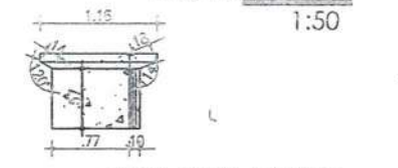
MESA - VISTA FRONTAL
1:50



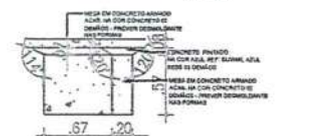
PERSPECTIVA 3



BANCO - VISTA LATERAL DIREITA
1:50



MESA - VISTA LATERAL DIREITA
1:50



MESA - VISTA POSTERIOR
1:50

1 DETALHAMENTO GELADEIROTECA
1:50

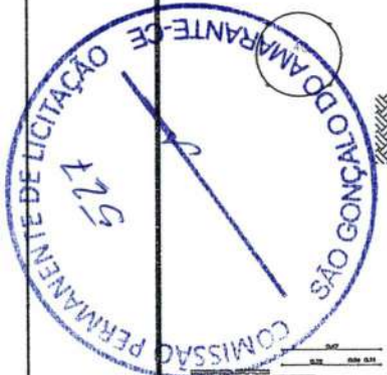


MANUTENÇÃO PRAÇA MORRO DO URUBÚ

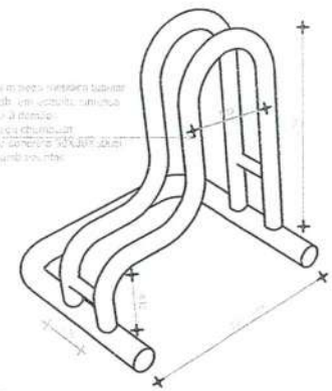
OBRA: **MANUTENÇÃO - PRAÇA MORRO DO URUBU**
 PROPRIETÁRIO(A): **SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA**
 ENDEREÇO: **SEDE- São Gonçalo do Amarante**

CONTEÚDO: **DETALHAMENTO GELADEIROTECA**
 DESENHO: **ARQUITETO PAULO MARCIO**

FOLHA
05 / 08

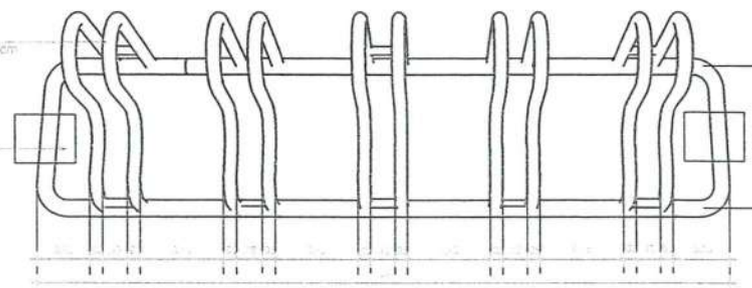


1 DETALHAMENTO ESFERA SINALIZADORA
1:25

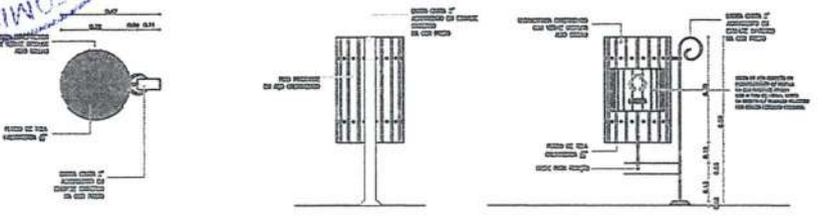


Indicacione a medida necessária para o tubo, em função do comprimento da peça e da distância entre os pontos de apoio.

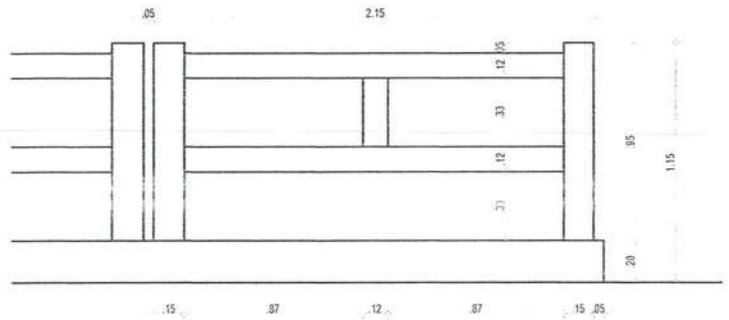
bicicletário em peça metálica tubular Ø35mm, acab. em esmalte sintético branco neve 5 demãos, jato fino, peça chumbada em bloco de concreto 30X30X30cm, prever 2 chumbamentos.



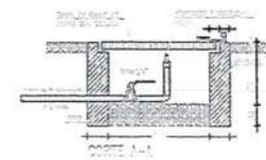
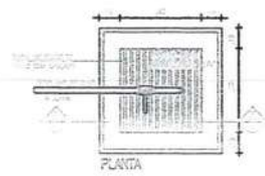
4 DETALHAMENTO BICICLETÁRIO
1:25



2 DETALHAMENTO LIXEIRA
1:25



3 DETALHAMENTO GUARDA-CORPO
1:25



COM TUBERIAS EM ALUMINIO COM PUNTO DE BOMBA EM CONCRETO O/ PONTO MONTADO NA MARGEM.
DESL. ADOSADA NA CAVA DE DOR. CRISTALO

5 CAIXA P/IRRIGAÇÃO
1:25

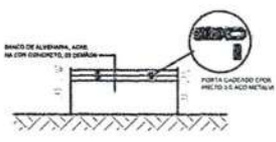
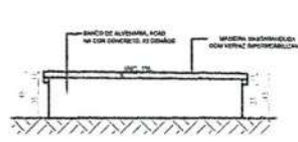
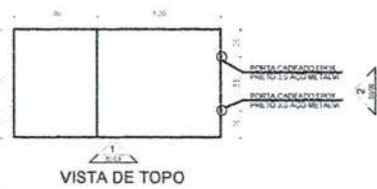
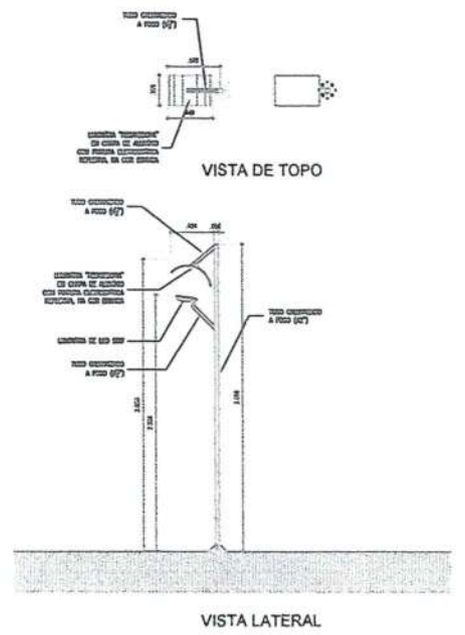
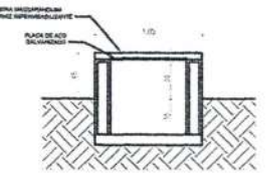
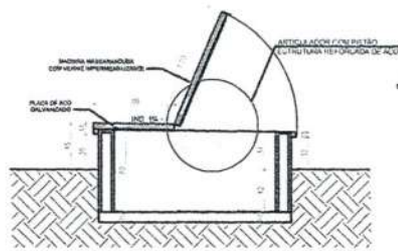
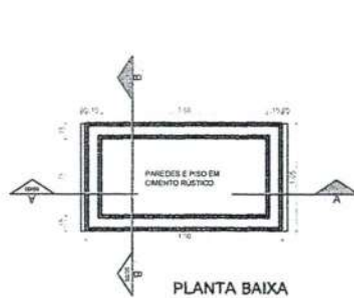
MANUTENÇÃO PRAÇA MORRO DO URUBÚ



OBRA: MANUTENÇÃO - PRAÇA MORRO DO URUBU
PROPRIETÁRIO(A): SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA
ENDEREÇO: SEDE- São Gonçalo do Amarante

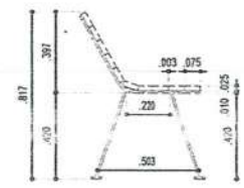
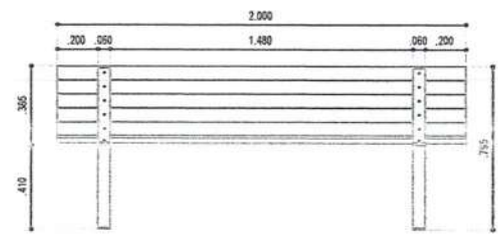
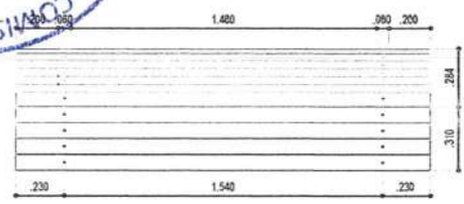
CONTEÚDO: DETALHAMENTOS- ESFERA SINALIZADORA, LIXEIRA, GUARDA-CORPO, BICICLETÁRIO E CAIXA P/IRRIGAÇÃO
DESENHO: ARQUITETO PAULO MARCIO

FOLHA
06 / 08



1 DETALHAMENTO CASA/BANCO DE MATERIAIS
1:50

2 DETALHAMENTO POSTE
1:50



VISTA DE TOPO

VISTA POSTERIOR

VISTA LATERAL

3 DETALHAMENTO BANCO PADRÃO SEINFRA
1:25

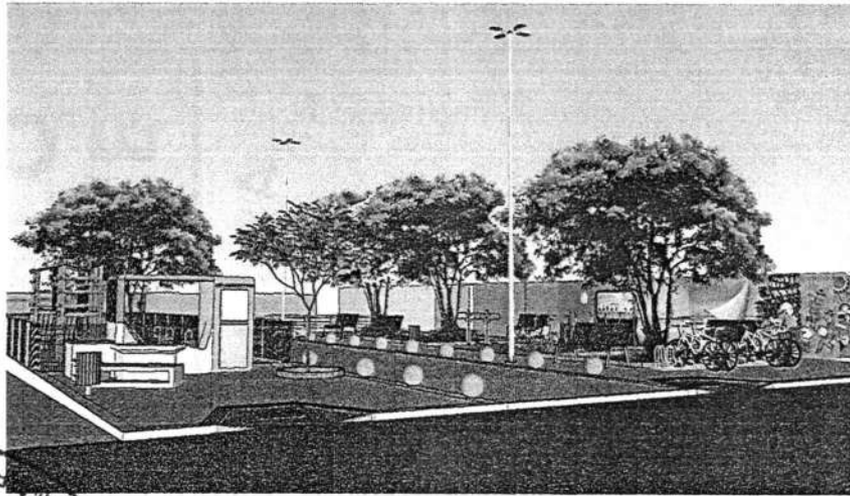


MANUTENÇÃO PRAÇA MORRO DO URUBÚ

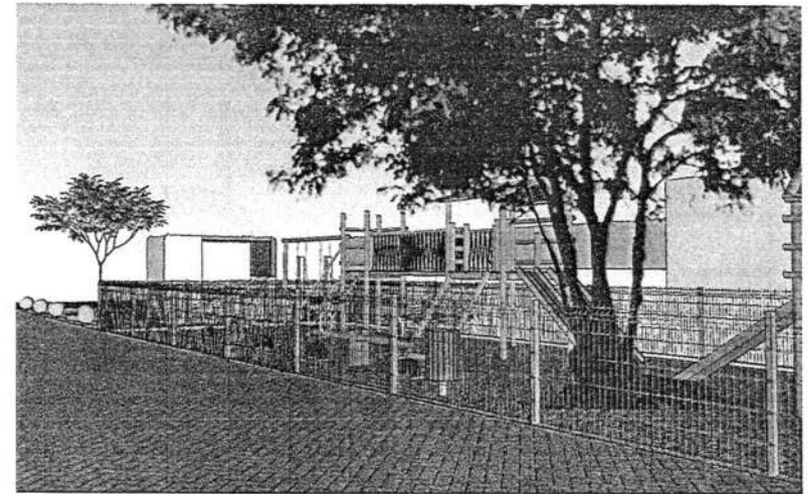
OBRA: **MANUTENÇÃO - PRAÇA MORRO DO URUBU**
 PROPRIETÁRIO(A): **SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA**
 ENDEREÇO: **SEDE- São Gonçalo do Amarante**

CONTEÚDO: **DETALHAMENTOS- CASA/BANCO DE MATERIAIS, POSTE E BANCO**
 DESENHO: **ARQUITETO PAULO MARCIO**

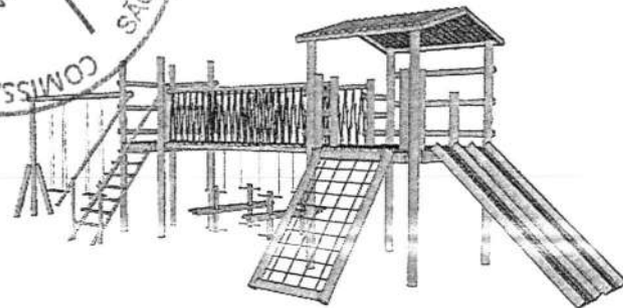
FOLHA
07/08



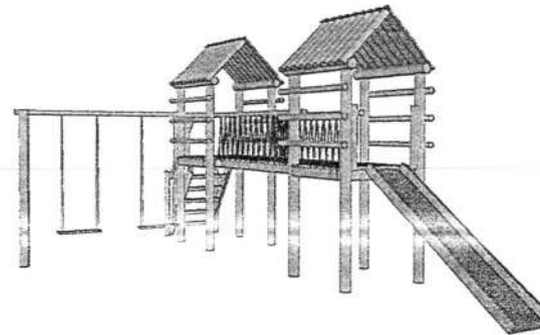
1 3D- VISTA 1
SEM ESCALA



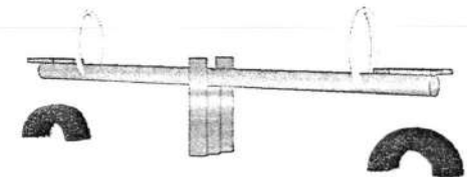
2 3D- VISTA 2
SEM ESCALA



3 3D- PLAY RÚSTICO COM PONTE
SEM ESCALA



4 3D- PLAY RÚSTICO BABY
SEM ESCALA



5 3D- GANGORRA
SEM ESCALA

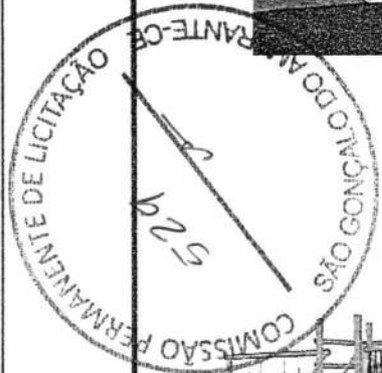


MANUTENÇÃO PRAÇA MORRO DO URUBÚ

OBRA: **MANUTENÇÃO - PRAÇA MORRO DO URUBU**
 PROPRIETÁRIO(A): **SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA**
 ENDEREÇO: **SEDE- São Gonçalo do Amarante**

CONTEÚDO: **PERSPECTIVAS 3D PRAÇA**
PERSPECTIVAS 3D PLAYGROUND
 DESENHO:
ARQUITETO PAULO MARCIO

FOLHA
08 / 08





SEINFRA

PREFEITURA DE
**SÃO GONÇALO
DO AMARANTE**

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA



MEMORIAL DESCRITIVO



MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

PROJETO BÁSICO URBANO

OBRA: REFORMA DA PRAÇA DO MORRO DO URUBU

**ENDEREÇO: RUA FRANCISCO ALVINO CORREIA, MORRO DO URUBU,
SÃO GONÇALO DO AMARANTE (SEDE)**

MUNICÍPIO: SÃO GONÇALO DO AMARANTE – CE

DATA: FEVEREIRO/2021



PROPONENTE: Prefeitura Municipal de São Gonçalo do Amarante

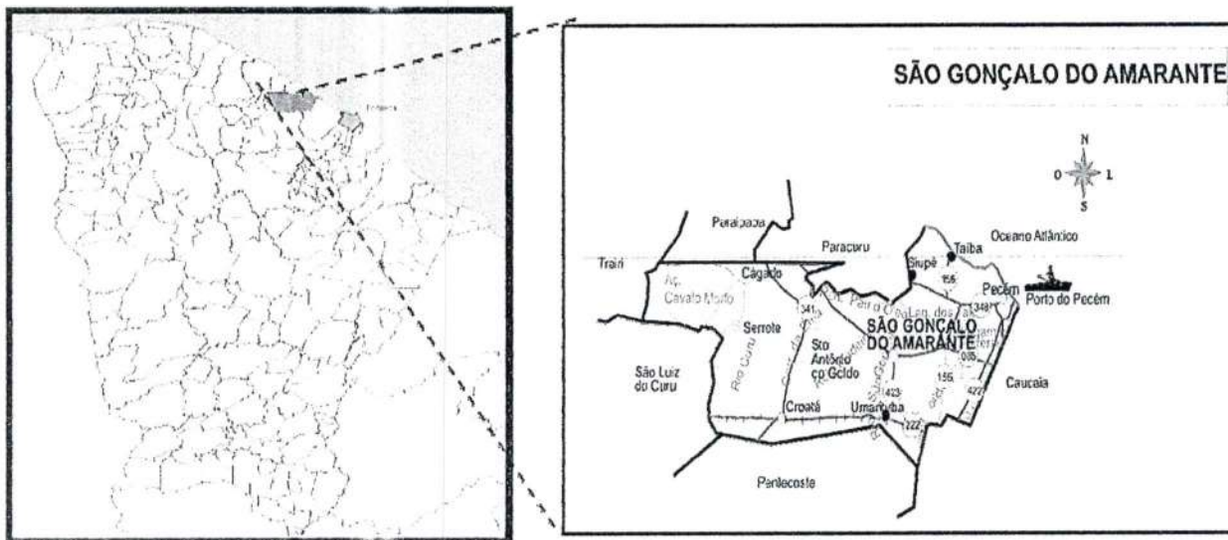
CNPJ: 07.533.656/0001-19

Obra: Reforma da Praça do Morro do Urubu

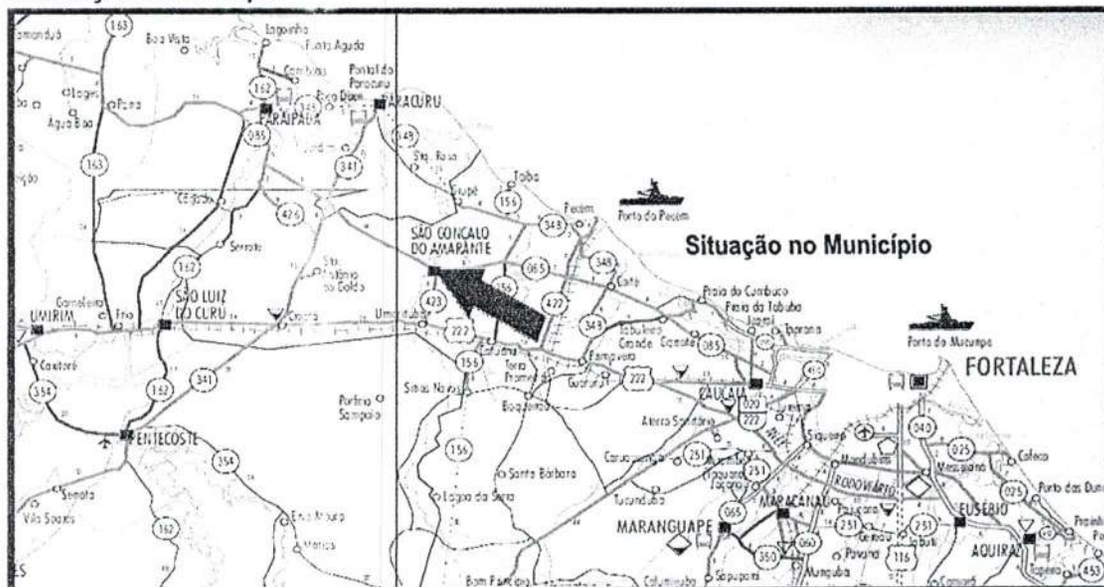
Área total: 663,22 m²

Endereço: Rua Francisco Alvino Correia, Bairro Morro do Urubu, São Gonçalo do Amarante - CE

LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO



Localização no Município





Generalidades

Objetivo:

Estas especificações têm por objetivo estabelecer as condições técnicas (normas e especificações para materiais e serviços) que presidirão o desenvolvimento da reforma da Praça do Morro do Urubu no município de São Gonçalo do Amarante – CE. A relação dos serviços listados neste documento visa a reforma do referido equipamento para atender a demanda da localidade de acordo com dados da secretaria de infraestrutura do município. Os materiais, equipamentos e procedimentos empregados nos serviços deverão estar de acordo com as normas técnicas da ABNT, bem como deverão ser atendidas as medidas de controle e sistemas preventivos de segurança nos processos, nas condições e no meio ambiente de trabalho da construção e ou reforma, conforme NR 18 - Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção e NR 6 - Equipamentos de Proteção Individual.

Contrato / Disposições contratuais:

As disposições referentes a pagamento, paralisação da obra, prazos, reajustamentos, multas e sanções, recebimento ou rejeição de serviços, responsabilidades por danos a terceiros e, de modo geral, as relações entre a Prefeitura Municipal de São Gonçalo do Amarante e a empreiteira, acham-se consubstanciadas no Edital de Licitação, no contrato e nos dispositivos legais concernentes à matéria. Estas especificações, os projetos e o orçamento da empreiteira são parte integrante do contrato, valendo como se nele estivessem transcritos, devendo esta circunstância constar do Edital de Licitação.

Projetos:

A execução das obras deverá obedecer integral e rigorosamente aos projetos, especificações e detalhes que serão fornecidos ao construtor, com todas as características necessárias à perfeita execução dos serviços. Compete à empreiteira fazer minucioso estudo, verificação e comparação de todos os desenhos do projeto paisagístico, das



especificações e demais documentos integrantes da documentação técnica fornecida pelo proprietário para execução da obra. Dos resultados desta verificação preliminar, deverá a empreiteira dar imediata comunicação escrita ao proprietário, apontando discrepâncias, omissões ou erros que tenha observado, inclusive sobre qualquer transgressão às normas técnicas, regulamentos ou leis em vigor, de forma a serem sanados os erros, omissões ou discrepâncias que possam trazer embaraço ao perfeito desenvolvimento das obras.

Partido Urbanístico

Durante a elaboração do projeto admitiu-se um padrão na sua estrutura urbana e paisagística, com o objetivo de criar uma identidade visual para a localidade e trazer benefícios de interação social dos usuários com outros e com o meio ambiente local.

O partido urbanístico adotado no projeto está em concordância com a topografia e condições climáticas do local, procurou-se desenvolver um projeto moderno e funcional adaptando o mesmo à cultura, costumes e identidade da região.

A premissa básica foi a diversificação de atividades dentro do espaço e o foco voltado para o pedestre, foram criados espaços que estimulem o uso da praça em qualquer horário do dia por todos os públicos, independente da idade. Dentre as atividades que ela contempla estão espaços de:

- Descanso / Contemplação
- Lazer
- Recreação
- Prática de Exercícios

A configuração dos canteiros e jardins foram concebidos obedecendo as zonas dispostas no espaço projetado, possibilitando assim uma paisagem dinâmica ao longo de toda área de circulação desta urbanização.

Outro importante fator para a elaboração deste projeto, foi a total adequação de soluções arquitetônicas determinadas pela NBR- 9050. Esta norma é a responsável pela definição de aspectos relacionados às condições de acessibilidade no meio urbano. Dessa forma, a pavimentação dos passeios serão construídos em blocos



intertravados de concreto de acordo com o projeto de paginação de piso. Foi incluso também piso podotátil para inclusão das pessoas com deficiência visual. A rampa incluídas de acesso a urbanização serão construídas em lastro de concreto rústico com inclinação máxima de 8,33%. (Ver detalhe no projeto).

Normas:

Fazem parte destas Especificações, independentemente de transcrição, todas as normas (NBRs) da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), bem como outras normas reguladoras citadas no texto, que tenham relação com os serviços objetos do contrato.

Assistência técnica e administrativa:

A empreiteira se obriga, sob as responsabilidades legais vigentes, prestar toda a assistência técnica e administrativa necessária para imprimir andamento conveniente às obras e serviços. A responsabilidade técnica da obra será de profissional pertencente ao quadro de pessoal da empresa, devidamente habilitado e registrado no CREA.

Materiais, mão-de-obra e equipamentos:

Para as obras e serviços contratados, caberá à empreiteira fornecer e conservar o equipamento mecânico e o ferramental necessários, e arregimentar mão de obra idônea, de modo a reunir permanentemente em serviço uma equipe homogênea e suficiente de operários, mestres e encarregados que assegurem progresso satisfatório às obras. Será ainda de responsabilidade da empreiteira o fornecimento dos materiais necessários, todos de primeira qualidade e em quantidade suficiente para conclusão das obras no prazo fixado em contrato. O construtor só poderá usar qualquer material depois de submetê-lo ao exame e aprovação da fiscalização, a quem caberá impugnar seu emprego, quando estiver em desacordo com as especificações e projetos. O emprego de qualquer marca de material não especificado é considerado como "similar" só se fará mediante solicitação por escrito do construtor e autorização, também por escrito, da fiscalização. Se circunstâncias ou condições locais tornarem aconselhável a substituição de alguns dos materiais especificados por outros equivalentes, esta substituição poderá efetuar-se desde que haja expressa autorização, por escrito, da fiscalização, para cada caso particular. Obriga-se o



construtor a retirar do recinto das obras quaisquer materiais porventura impugnados pela fiscalização dentro de um prazo não superior a 72 (setenta e duas horas), a contar da notificação. Serão colocadas pelo construtor as placas da obra, com dimensões, detalhes e letreiros fornecidos pela Prefeitura (dimensão 3,00m x 2,00m). Além desta, serão colocadas placas em observância às exigências do CREA-CE, indicando nomes e atribuições dos responsáveis técnicos pela obra e pelos projetos. É vedada a fixação de placas de anúncios, emblemas ou propagandas. Serão de responsabilidade do construtor os serviços de vigilância da obra, até que seja efetuado o recebimento provisório da mesma.

Fiscalização:

A Prefeitura manterá nas obras, técnicos seus, devidamente credenciados junto ao construtor e sempre adiante designados por fiscalização, com autoridade para exercer, em nome da Prefeitura, toda e qualquer ação de orientação geral, controle e fiscalização das obras e serviços de construção. As relações mútuas entre a Prefeitura e cada contratado serão mantidas por intermédio da fiscalização. A empreiteira é obrigada a facilitar meticulosa fiscalização dos materiais e execução das obras e serviços contratados, facultando à fiscalização o acesso a todas as partes das obras. Obriga-se, ainda, a facilitar a vistoria de materiais em depósitos ou quaisquer dependências onde se encontrem. Qualquer reclamação da fiscalização sobre defeito essencial em serviço executado ou material posto na obra será feita ao construtor pelo fiscal através de notificação feita no livro de ocorrências da obra. Caso as exigências contidas na notificação não sejam atendidas num prazo de 72 (setenta e duas horas), fica assegurado à fiscalização o direito de ordenar a suspensão das obras e serviços, sem prejuízo das penalidades cabíveis ao construtor e sem que este tenha direito a qualquer indenização. O construtor é obrigado a retirar da obra imediatamente após recebimento de notificação da fiscalização, qualquer empregado, operário ou subordinado seu que, conforme disposto na citada notificação, tenha demonstrado conduta nociva ou incapacidade técnica. A fiscalização e a construtora deverão promover e estabelecer o entrosamento dos diferentes serviços quando houver mais de uma firma contratada na mesma obra, de modo a proporcionar andamento harmonioso da obra em seu conjunto. Em casos complicados a fiscalização terá poderes para decidir as questões, de forma definitiva e sem apelação. Todas as ordens de serviços e comunicações da fiscalização à empreiteira serão transmitidas por escrito, e só assim



produzirão seus efeitos. Com este fim, o construtor manterá na obra um livro de ocorrências, no qual a fiscalização fará anotação de tudo o que estiver relacionado com a execução dos serviços contratados tais como alterações, dias de chuva, serviços extraordinários, reclamações e notificações de reparos, datas de concretagem e retiradas de forma e/ou escoramentos e demais elementos técnicos ou administrativos de controle da obra. Após o recebimento provisório da obra, o livro de ocorrências será encerrado pela fiscalização e pela empreiteira e entregue à Prefeitura.

Início:

Os serviços serão iniciados dentro de no máximo (05 cinco) dias a contar da data de assinatura do contrato.

Prazo:

O prazo para execução dos serviços será o que constar no contrato, de acordo com o estipulado nas instruções da Licitação.

Serviços extraordinários

Possíveis acréscimos de serviços a serem executados deverão ser de prévio conhecimento e aprovação por escrito da fiscalização. Os preços destes serviços serão os mesmos da proposta de preços do Construtor. Quando não constarem no orçamento original serão pagos pelos preços vigentes à época de sua execução, conforme tabela do SEINFRA vigente

Serviços suprimidos:

Os eventuais decréscimos de serviços, cuja não-execução seja determinada pela Fiscalização, terão seus preços deduzidos do orçamento inicial pelo mesmo valor ali estipulado.



Término/recebimentos:

Quando as obras ficarem concluídas, de acordo com o contrato, será lavrado um Termo de Recebimento Provisório das mesmas. Este Termo será elaborado em três vias de igual teor, assinadas pela comissão de recebimento designada pela Prefeitura, devendo a terceira via ser entregue ao construtor. O Termo de Recebimento definitivo das obras e serviços contratados será lavrado 90 (noventa) dias após o recebimento provisório, desde que tenham sido atendidas todas as reclamações da fiscalização referentes a defeitos e imperfeições que venham a ser verificadas em qualquer elemento das obras e serviços executados. À época do recebimento definitivo deverão estar solucionadas todas as reclamações porventura feitas quanto à falta de pagamento de operários, fornecedores de material e prestadores de serviços empregados na edificação, inclusive no que disser respeito a Previdência Social, CREA, FGTS, Imposto sobre Serviços, Imposto Sindical e PIS, bem como outras por acaso vigentes na época. O Termo de Recebimento definitivo será lavrado em três vias de igual teor, assinadas pela comissão de recebimento designada pela Prefeitura, devendo a terceira via ser entregue ao construtor. O prazo de responsabilidade civil pela execução e solidez da obra a que se refere o artigo 1245 do Código Civil Brasileiro (5 anos), será contado a partir da data do Termo de Recebimento definitivo.

Segurança do trabalho

Normas:

Deverão ser obedecidas todas as recomendações com relação à segurança do trabalho. Deverá ser dada particular atenção ao cumprimento das exigências de proteção às partes móveis dos equipamentos, e de se evitar que as ferramentas manuais sejam abandonadas sobre as passagens, escadas, andaimes e superfícies de trabalho, bem como o que diz respeito à proibição de ligação de mais de uma ferramenta elétrica na mesma tomada de corrente.

Licenças e franquias:

O construtor é obrigado a obter todas as licenças, aprovações e franquias



necessárias aos serviços que contratar, pagando os emolumentos prescritos por lei e observando as leis, regulamentos e posturas referentes à obra e à segurança pública, bem como atender ao pagamento de seguro de pessoal, despesas decorrentes das leis trabalhistas e impostos, de consumo de água e energia e tudo o mais que diga respeito às obras e serviços contratados. Obriga-se, ainda, ao cumprimento de quaisquer formalidades e ao pagamento de multas porventura impostas pelas autoridades, mesmo daquelas que, por força de dispositivos legais, sejam atribuídas ao proprietário. A observância de leis, regulamentos e posturas a que se refere este item abrange também as exigências do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) e, Arquitetura e Urbanismo (CAU), especialmente no que se refere à colocação de placas contendo os nomes dos profissionais responsáveis pelos projetos e pela execução das obras. Os comprovantes dos pagamentos mencionados neste item LICENÇAS E FRANQUIAS deverão ser exibidos à fiscalização mensalmente e por ocasião da emissão da última fatura, sob pena de serem as faturas retidas até o cumprimento desta obrigação.

Discrepância e interpretações:

Para efeito de interpretação entre os documentos contratuais, fica estabelecido que: Em caso de divergência entre a presente Especificação e o Contrato de Serviços, prevalecerá este último. Em caso de dúvidas quanto a interpretação desta especificação ou dos desenhos dos projetos, as dúvidas serão dirimidas pela fiscalização. - Em caso de divergência entre as cotas dos desenhos dos projetos e as dimensões medidas em escala, prevalecerão as primeiras.

Recursos e arbitragem:

De qualquer decisão da fiscalização sobre assuntos não previstos, nas especificações inerentes a cada obra ou no Contrato para execução dos serviços, caberá recurso à Secretaria de Infraestrutura desta Prefeitura, para a qual deverá apelar a empreiteira todas as vezes que se julgue prejudicada.



Serviços preliminares

Normas gerais

Correrão por conta exclusiva da empreiteira a execução e todas as despesas com as demolições, tais como:

- Todo o material proveniente da demolição deverá ser prontamente retirado e depositado em local apropriado e distante do acesso dos usuários da praça e das residências ao redor, não podendo ficar depositado no local da obra por longo período;
- Após a demolição, o local deverá ser limpo;
- O local deverá ser isolado e identificado;
- Será colocada uma placa de obra, com dimensões (3,00m x 2,00m), que deverá ser em chapa de aço galvanizado fixada em linhas de madeira, ficando seus custos a cargo do Contratado, pois existe item específico na Planilha Orçamentária para remuneração deste serviço;
- A empreiteira tomará todas as precauções e cuidados no sentido de garantir a estabilidade de prédios vizinhos, canalizações e redes que possam ser atingidas, pavimentação das áreas adjacentes e outras propriedades de terceiros e transeuntes durante a execução de todas as etapas da obra;
- A execução de serviços de Demolição deverá atender às especificações da NBR 5682, NR 18 e demais normas e práticas complementares. Serão de responsabilidade do construtor e do responsável técnico todos os materiais, equipamentos e mão-de-obra necessários para a perfeita execução dos serviços acima discriminados. Caso ocorra derramamento de resíduos da demolição e/ou sujeira tanto no interior quanto na via pública decorrentes dos serviços de demolição e transporte, será executada a limpeza imediata. Sendo responsabilidade do proprietário e do Responsável Técnico a limpeza.

Serviços preliminares

Materiais, e mobiliários

A escolha dos materiais e mobiliários deste projeto leva em consideração a qualidade, durabilidade, beleza, facilidade de manutenção e fidelidade aos conceitos adotados no

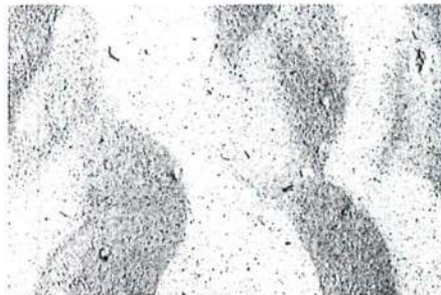


partido arquitetônico. Com isso, determinamos a obtenção de cada item sugerido em projeto, evitando assim a fuga do que foi planejado pelos profissionais responsáveis.

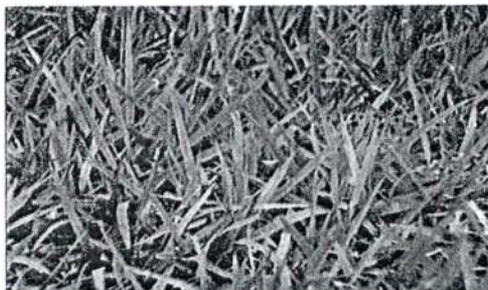
Pisos

De maneira geral, os pisos serão executados em rigorosa obediência ao projeto paisagístico no que concerne ao tipo, formato, dimensões, cor, etc. Os pisos só serão executados após o assentamento das canalizações que devem passar sob eles, como também, se for o caso, após completado o sistema de drenagem. A colocação dos elementos de piso será feita de modo a deixar as superfícies planas, evitando-se ressaltos de um em relação ao outro. Será substituído qualquer elemento que, por teste de percussão, soar denotando vazios. Não será permitido que o tempo decorrido entre a argamassa de assentamento estendida e o piso aplicado seja tão longo que prejudique as condições de fixação das peças, quer por endurecimento da argamassa, quer pela perda de água de superfície. Deve-se atentar também para a devida inclinação que facilite o escoamento e a drenagem de áreas molhadas. Os pisos especificados no quadro de acabamentos do projeto executivo são:

- Areia fina;

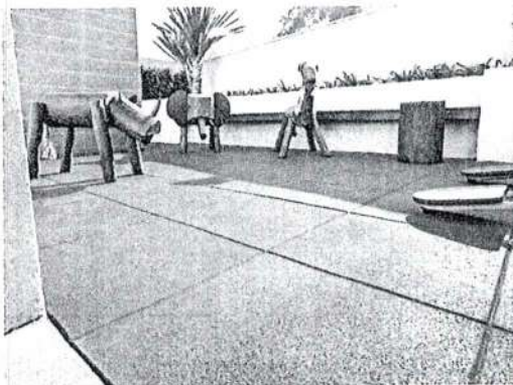


- Grama esmeralda;



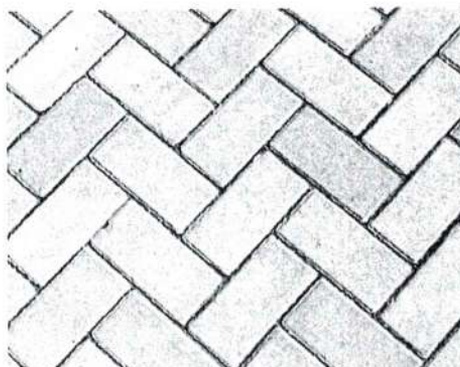


- Piso drenante emborrachado na cor azul.



- Piso intertravado de concreto na cor cinza claro

Handwritten signature

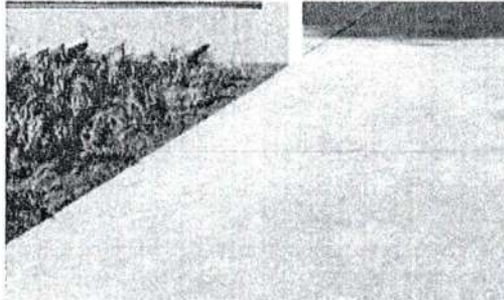


- Piso intertravado de concreto na cor cinza claro

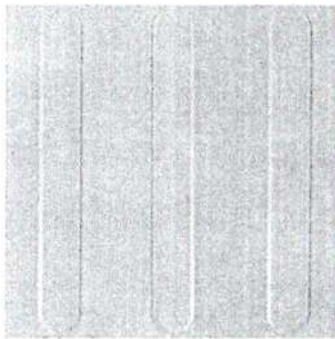




- Piso de concreto aparente

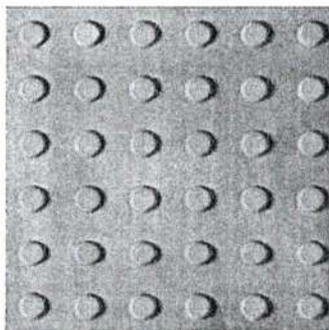


- Piso tátil direcional na cor amarelo



Handwritten signature

- Piso tátil de alerta na cor vermelho



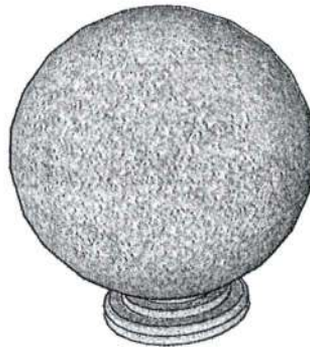
Delimitadores de Espaço

O fato da praça se encontrar em um ambiente residencial com casas ao seu redor, torna necessário o uso de rampa, escada e espaço adequado para o acesso de moradores e seus veículos a suas casas. Para delimitar esses espaços e para assegurar a segurança e bem estar de pedestres e usuários da praça, foram inseridos como delimitadores de espaço: Guarda-corpo de concreto entre praça e rampa existente, corrimão de aço galvanizado na

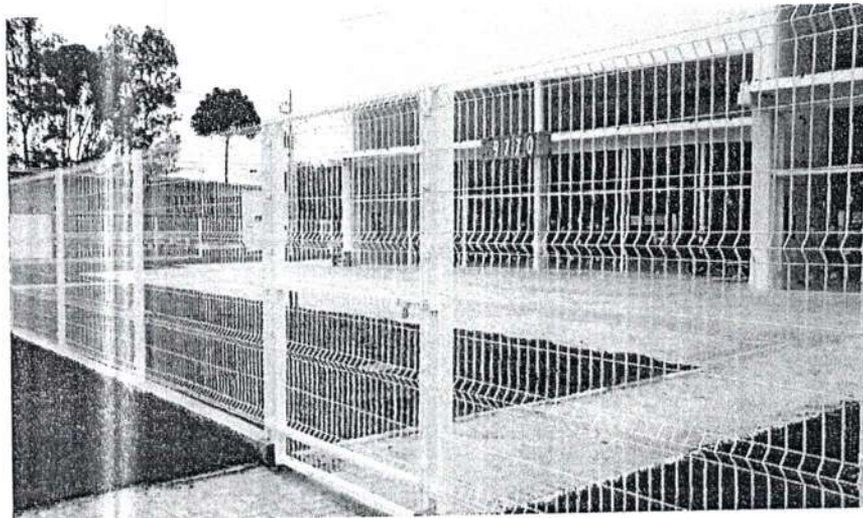


escada, gradil nylofor na área de playground, e balizadores de esfera de concreto entre a área apenas para pedestres e o espaço destinado ao acesso dos moradores com veículos motorizados.

- Balizador de concreto em formato esférico



- Gradil nylofor com portão na cor azul (2,50 x H: 1,03m)



Pintura

A execução dos serviços de Pintura obedecerá ao disposto nas normas da ABNT atinentes ao assunto, particularmente às seguintes: NBR 11702/92: Tintas para Edificações



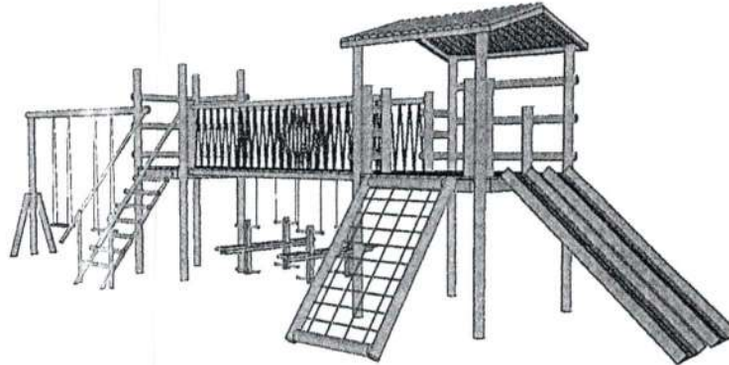
Não-Industriais - Classificação; NBR2 12.554/92: Tintas para Edificações Não-Industriais Terminologia e NBR 13.245/95: Execução de Pinturas em Edificações Não-Industriais. Todas as superfícies a serem pintadas deverão estar coesas, limpas, secas, sem poeira, gordura, sabão ou mofo. Cada demão só poderá ser aplicada quando a precedente estiver seca. Todas as superfícies a pintar deverão estar secas, serão cuidadosamente limpas, retocadas e preparadas para o tipo de pintura a que se destinam. A eliminação de poeira deverá ser completa, tomando-se precauções especiais contra o levantamento de pó durante os trabalhos, até que as tintas sequem inteiramente. Para reduzir a porosidade e uniformizar as superfícies, melhorar a textura e facilitar a adesão da tinta de acabamento serão usados fundos, massas e condicionadores.

Será feito o uso de pintura acrílica nas cores ref.: Fortex amarelo segurança, azul profundo, branco neve, verde limão, pêssego e verde caribe nas paredes externas de todas as residências ao redor da praça e pintura acrílica artística inspirada na cultura e paisagens do município de São Gonçalo do Amarante nos muros, de acordo com o indicado no projeto. Ocorrerá o lixamento de toda área que apresentar descamação da pintura e massa, após será aplicada massa corrida à base de PVA que é indicada para nivelar e corrigir imperfeições de superfícies internas de alvenaria, proporcionando acabamento liso e de boa aderência para as tintas de acabamento. As cores serão aplicadas conforme projeto arquitetônico anexo, devendo a tinta ser de boa procedência e apresentar estabilidade na tonalidade indicada. **As pinturas com cores fortes não poderão ter durabilidade de estabilidade da cor por período inferior a 6 (seis) meses, caso ocorra o desbotamento ou eflorescência no período de 6 (seis) meses a empresa será obrigada a realizar a pintura em sua totalidade.**



Mobiliários

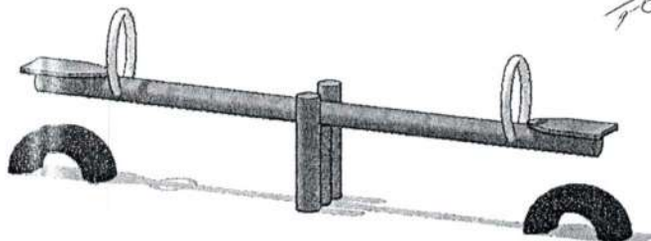
- Play Rústico com Ponte



- Playground Ponte Baby



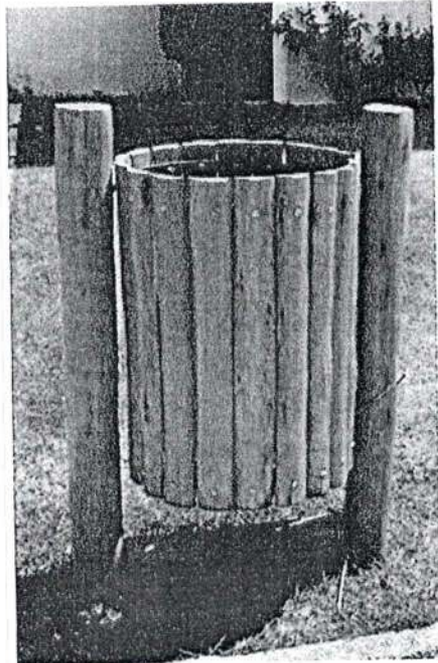
- Gangorra



[Handwritten signature]



- Lixeira



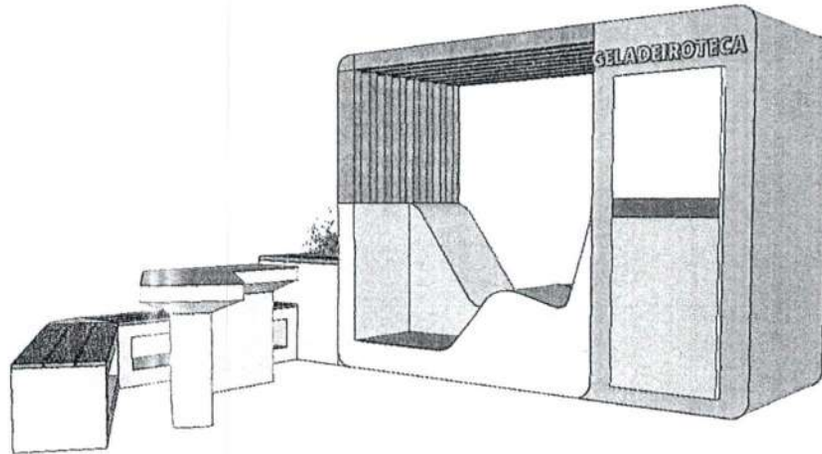
- Banco



Handwritten signature



- **Geladeiroteca**



[Handwritten signature]

- **Alongador de 3 alturas**





- **Simulador de Esqui**



- **Simulador de Bicicleta**





- **Simulador de Caminhada**



- **Twist Lateral Duplo**

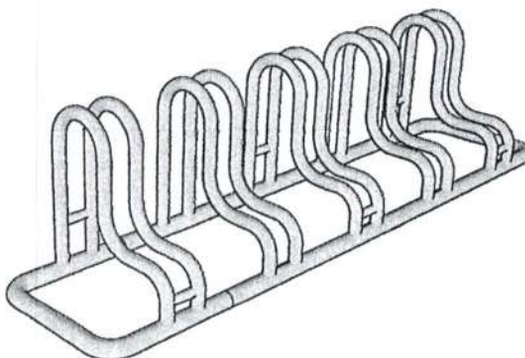




- **Simulador de Cavalgada**



- **Bicicletário**



Instalações elétricas

O material para instalação elétrica satisfará as normas específicas da ABNT. A execução das instalações só poderá ser executada por profissionais devidamente habilitados. As instalações elétricas serão consideradas concluídas e conseqüentemente aceitas, quando



entregues, testadas e em perfeitas condições de funcionamento, assim como ligadas às redes locais, com aprovação por escrito pela fiscalização através de registro no Livro de Ocorrências. Os postes obedecerão às especificações e posicionamento previsto pela fiscalização e em projetos. Deverá ser executada a identificação de cada disjuntor e circuito, sendo corrigido as imperfeições ou falhas na distribuição. Toda instalação elétrica deverá estar dentro das normas e especificações da ABNT e ENEL na área a ser reformada e/ou construída. A instalação elétrica da praça, deverá ser revista para que eventuais problemas sejam solucionados. Serão instalados na praça os itens constantes no orçamento anexo e todo material utilizado deverá ser rigorosamente adequado para a finalidade em vista e que satisfaçam às normas da ABNT que lhes sejam aplicadas.

Serviços finais

A obra será entregue em perfeito estado de limpeza e conservação: deverão apresentar funcionamento perfeito todas as suas instalações, equipamentos, mobiliários e aparelhos, com as instalações definitivamente ligadas às redes de serviços públicos. Será realizado o plantio de grama, forrações e vegetações variadas nos canteiros de jardim de acordo com o indicado no projeto. Será removido todo o entulho do terreno, sendo cuidadosamente limpos e varridos os acessos. Todas as pavimentações, alvenarias de casas, delimitadores de espaço e mobiliários, serão limpos abundantemente e cuidadosamente lavados, de modo a não serem danificados por outras partes da obra por estes serviços de limpeza.


DIEGO FERNANDO LIMA
ENGº CIVIL - CREA: 56373 - D
CPF: 022.224.053-94

Diego Fernando Lima
Engenheiro Civil
Portaria no 113.29.03/2021