

MEMORIAL DESCRITIVO

Projeto Cenográfico para Páscoa em Gramado 2024



PROPOSTA DA DECORAÇÃO

A Proposta de decoração é através do uso de elementos auto iluminados, coloridos, pinturas e recortes eletrônicos, folhagens e flores, representadas em elementos com destaques decorativos de grandes proporções.

OBJETO

Este memorial tem por finalidade descrever os materiais e métodos construtivos necessários para a execução do projeto de decoração urbana para a Páscoa em Gramado 2024.

Os desenhos ilustrativos fazem referência ao projeto, podendo não conter todas as informações descritas neste memorial, portanto, não devem ser usados para dirimir dúvidas quantitativas.

O projeto prevê a decoração com iluminação de ruas, praças, rótulas e avenidas, serviços e locais estes descritos abaixo.

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS

- CUSTOS
- Reaproveitamento de elementos;
- Confecção de objetos cenográficos;
- Aquisições necessárias para execução do projeto.

Considerações Iniciais:

Para atender ao propósito deste projeto de decoração e iluminação, deverão ser recuperados e confeccionados objetos cenográficos em fibra de vidro, marcenaria, serralheria, espuma tipo PU, laçaria (laços em tecido), pintura artística a mão e a pistola e serigrafia, tudo conforme especificações, referências e/ou instruções contidas neste Memorial e seus anexos.

Todas as pinturas das cestas e materiais naturais deverão ser feitas com pistola, **NÃO** podem ser pintadas a mão.

A colocação de materiais e/ou instalação de aparelhos deverão seguir as indicações e procedimentos recomendados pelos fabricantes e pela ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas

Para realização dos serviços deverão ser empregadas atividades de:

1. Serralheria: Compreende a fabricação, reparo, instalação de objetos e estruturas total ou parcialmente feitas em ferro, incluindo corte, dobra, solda, placas em aço, vergalhões, arames, barras, cabos e chapas metálicas, incluindo tratamento de superfície (pintura anticorrosivos) e suas formas de fixação (parafusos, rebites, soldas, presilhas, entre outros);

2. Marcenaria: Compreende a fabricação, reparo, instalação de objetos e estruturas feitas total ou parcialmente em chapas, tábuas, toras, ripas, caibros, vigas e/ou sarrafos de madeira incluindo corte, dobra, cola e tratamentos de superfície (lixa, impermeabilização e pintura) e suas formas de fixação (parafusos, pregos, grampos, entre outros);

3. Impressão Digital: Compreende o processo de impressão em equipamentos de impressão conhecidos como “plotter” e sua instalação nos locais indicados. Para atender ao propósito do projeto, o fornecedor deverá dispor de plotter com tecnologia jato de tinta de alta resolução com tratamento ultravioleta (UV);

4. Recorte Eletrônico: Compreende a confecção e instalação de chapas rígidas recortadas com alta precisão através de equipamentos assistidos por computador com sistemas computacionais (software) tipo CAD (Computer Aided Design), aptos a receberem desenhos técnicos em arquivos digitais. Para atender ao propósito da Páscoa em Gramado, a Contratada deverá dispor router (indicado para recortar chapas de madeira e material sintético com alta precisão) bem como, corte a laser.

5. Cenografia: Compreende a aquisição e/ou reparo de elementos, bem como a fabricação, instalação e arranjo dos elementos tridimensionais, incluindo pintura, acabamentos, disposição, organização e ornamentação conforme indicado nas pranchas deste memorial.

6. Iluminação: Compreende a aquisição e/ou reparo e instalação de materiais elétricos e iluminação conforme especificação deste memorial.

7. Pintura: Compreende a necessidade de conhecimento técnico com tintas, fundos, vernizes, materiais de acabamento e equipamentos para realizar pintura artística, artesanal e pistola.

Técnicas.

LOCAIS A DECORAR

A decoração e a iluminação descrita nesta Memorial Descritivo deverão ser instaladas nos seguintes locais:

- 1. Rótula João Leopoldo Rosenfeld (Praça das Bandeiras);**
- 2. Rótula Principal - Av. das Hortênsias x Av. Borges de Medeiros;**
- 3. Rótula Av. borges de Medeiros x Rua das Flores (rua torta);**
- 4. Rótula Av. das Hortênsias x Rua Garibaldi (Prefeitura);**
- 5. Rótula Av. das Hortênsias x Rua São Pedro;**
- 6. Rótula Praça das Mães;**
- 7. Rótula Av. Borges de Medeiros x Rua Senador Salgado Filho;**
- 8. Av. Borges de Medeiros;**
- 9. Rua Coberta;**
- 10. Pórticos de Acesso à cidade:**
 - 10.1 Várzea Grande**
 - 10.2 Nova Petrópolis**
- 11. Praça das Etnias;**
- 12. Praça Major Nicoletti**
 - 12.1 OSTERBAUM;**
- 13. Frente da Prefeitura**

1. RÓTULA JOÃO LEOPOLDO ROSENFELD (PRAÇA DAS BANDEIRAS)

1.1. Desenho Ilustrativo



Praça das bandeiras



Praça das bandeiras

1.2. Descrição

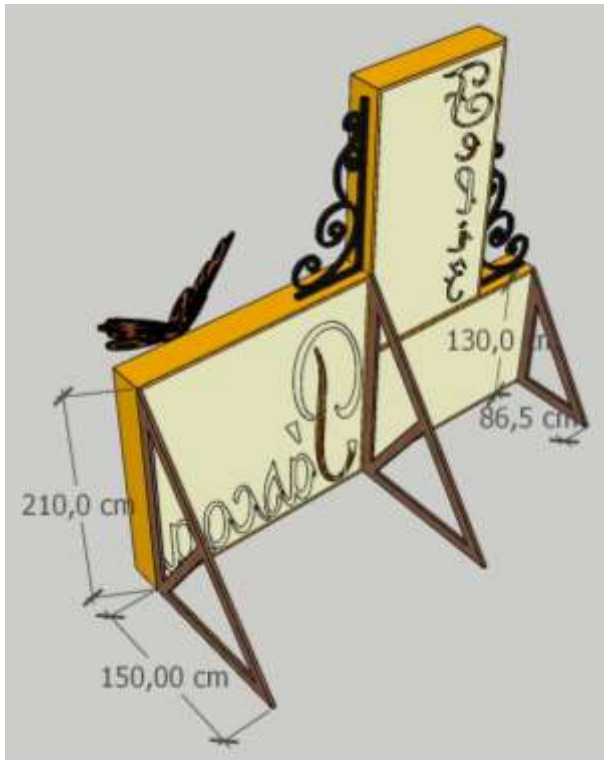
Reformar, recuperar, construir, instalar e retirar, conforme desenho de referência acima, um conjunto de moldura de madeira essência cedrinho (acervo Gramadotur), o acabamento da madeira deverá ser em esmalte sintético metalizado cor DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55) (2 DEMÃOS) E VERNIZ INCOLOR (1 DEMÃO). Substituir iluminação interna dos conjuntos, que deverá ser fita led siliconada na cor branco quente (Temp.de COR: 3000K), a prova d'água para fins decorativos, e fundo em mdf com pintura branco fosco, letreiro em mdf ultra, corte laser, fonte **french script mt**, com pintura em esmalte sintético MARROM (R102, G51, B0), conforme desenho ilustrativo.

Adquirir, instalar e retirar um total de 23,00m de fita led em todo o contorno das molduras.

Adquirir, instalar e retirar placa de PS adesivada com selo de capital nacional do chocolate artesanal Gramado (arte fornecida pela Gramadotur) com dimensão de 80x80cm, QUE SERÁ POSICIONADA CONFORME DESENHO ILUSTRATIVO. RECEBERÁ 3 SUPORTES DE SUSTENTAÇÃO EM MDF ULTRA 25MM, FIXADAS NA PARTE POSTERIOR DAS MOLDURAS, CONFORME IMAGEM ILUSTRATIVA.



conjunto de moldura de madeira



SUPORTES DE SUSTENTAÇÃO EM MDF ULTRA 25MM

Adquirir, instalar e retirar, uma borboleta de mdf ultra 18MM, pintura ALTO BRILHO (2 DEMÃOS) na cor ROSA RGB (232-0-158), POSICIONAR sobre A moldura com o dizer “páscoa”, no canto direito, conforme desenho de referência acima.



RECORTE ELETRONICO BORBOLETA – COR LARANJA RGB 255-123-53

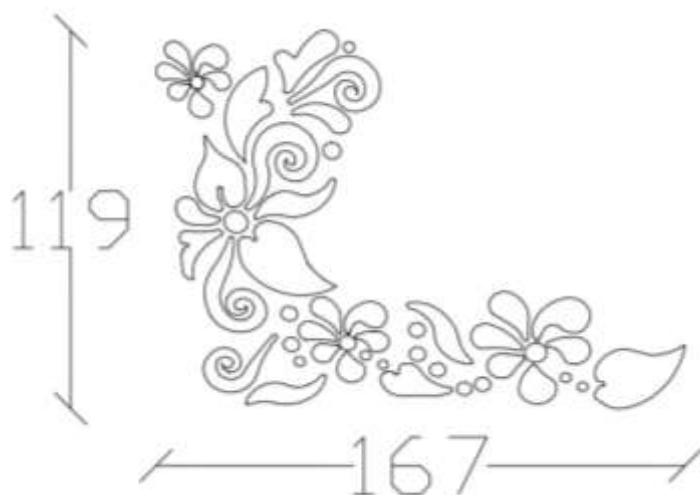
Adquirir, instalar e retirar, dois gradis de MDF ULTRA 25MM COM 1,65X0,7M, pintura FOSCA, na cor preto fosco (2 DEMÃOS), posicionadas nos cantos abertos do conjunto de molduras, conforme desenho de referência abaixo.



RECORTE ELETRONICO GRADIL MDF - COR Preto fosco

Adquirir, instalar e retirar, uma placa de mdf ultra 18MM, no tamanho de 1,30X2M com pintura na cor branca e Recorte eletrônico com desenho floral vazado fixado na parte de trás desta placa.

Adquirir, instalar e retirar uma placa de acrílico 3MM (AM306 AMARELO MOSTARDA), no tamanho de 1,X1,65M, na cor amarelo MOSTARDA, conforme desenho de referência abaixo.

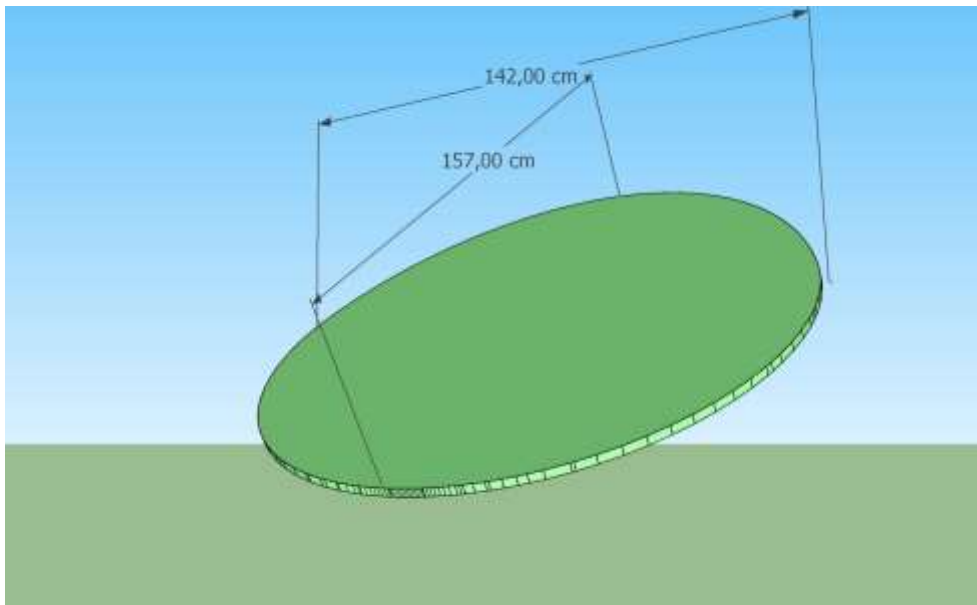


RECORTE ELETRONICO PAINEL CONJUNTO DE MOLDURAS

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar escultura existente "ovo em 3 camadas" (acervo da Gramadotur), pintar por inteiro na cor MARROM (R102, G51, B0) conforme paleta de cores, na área interna será instalado UM FUNDO COM PLACA DE MDF ULTRA PERFURADA 1.8mm COM INCLINAÇÃO, REVESTIDA COM bidin, TERRA PRETA E mudas de flores NATURAIS plantadas, posicionadas EM TODA A SUPERFICIE DA PLACA, RECEBERÁ UM DRENO NO EIXO DA BASE DO OVO.



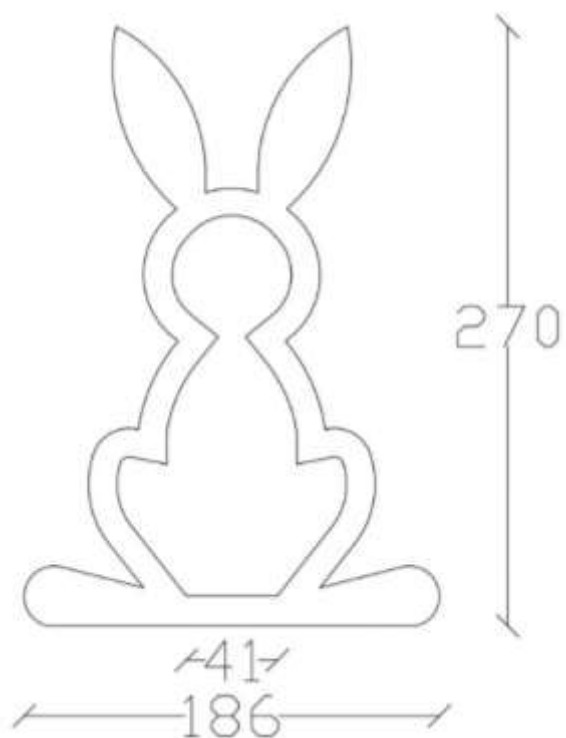
OVO 3 CAMADAS



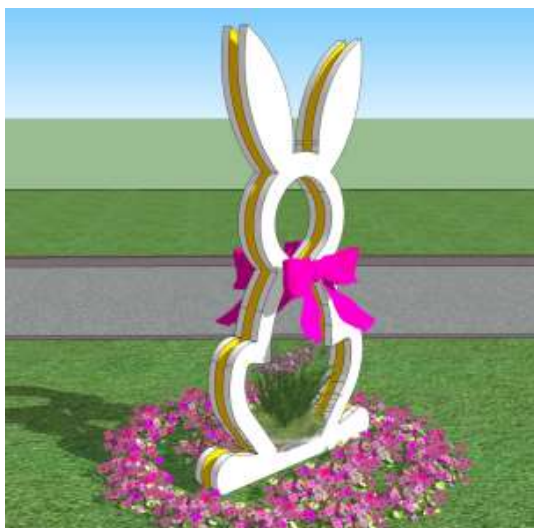
Base mdf perfurado 1.8mm ovo 3 camadas

Adquirir, instalar e retirar, um coelho em mdf ultra 28MM duplado, COM DISTÂNCIA DE 10CM ENTRE PLACAS E 2,70m de altura, pintado na cor branca nas faces externas e bordas e na cor amarela (R255 G190 B0) nas faces internas, conforme paleta de cores. INSERIR 2 laços, 1 (UM) PARA CADA LADO, em Oxford, na cor rosa (R232 G0 B158), conforme paleta de cores, no tamanho 0,70 LARGURA X 0,55M ALTURA, na base do coelho, instalar vaso TIPO ALGUIDAR, PINTADO NA COR Branco Fosco, PINTURA AUTOMOTIVA, no diâmetro DA BASE COM 40CM e altura MÁXIMA 10CM, plantar 10

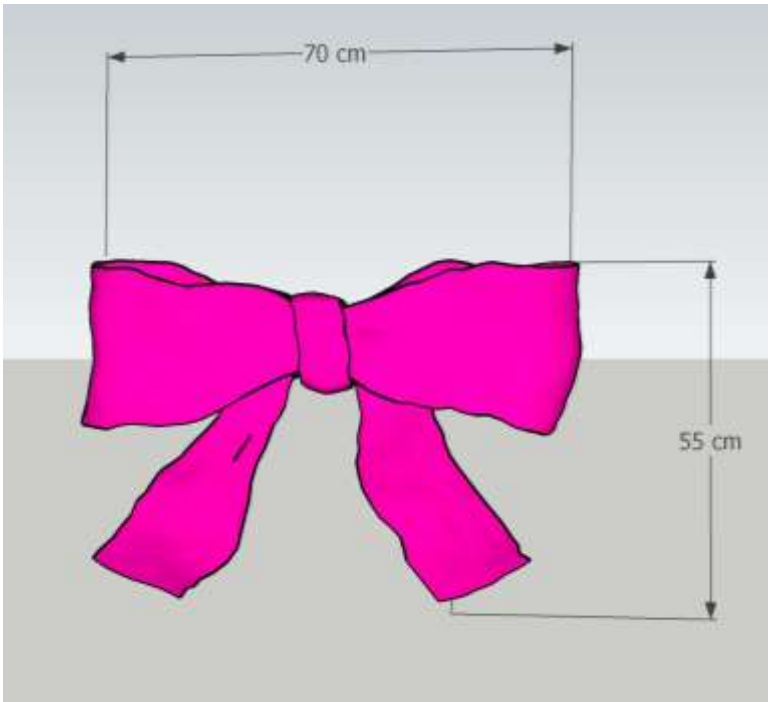
mudas de MARGARIDA NATURAL COM 30CM DE ALTURA. Plantar NO diâmetro de 2,0m NO CENTRO DO COELHO, flores NATURAIS da estação ,PREDOMINAR A COR ROSA DAS FLORES, conforme desenho de referência.



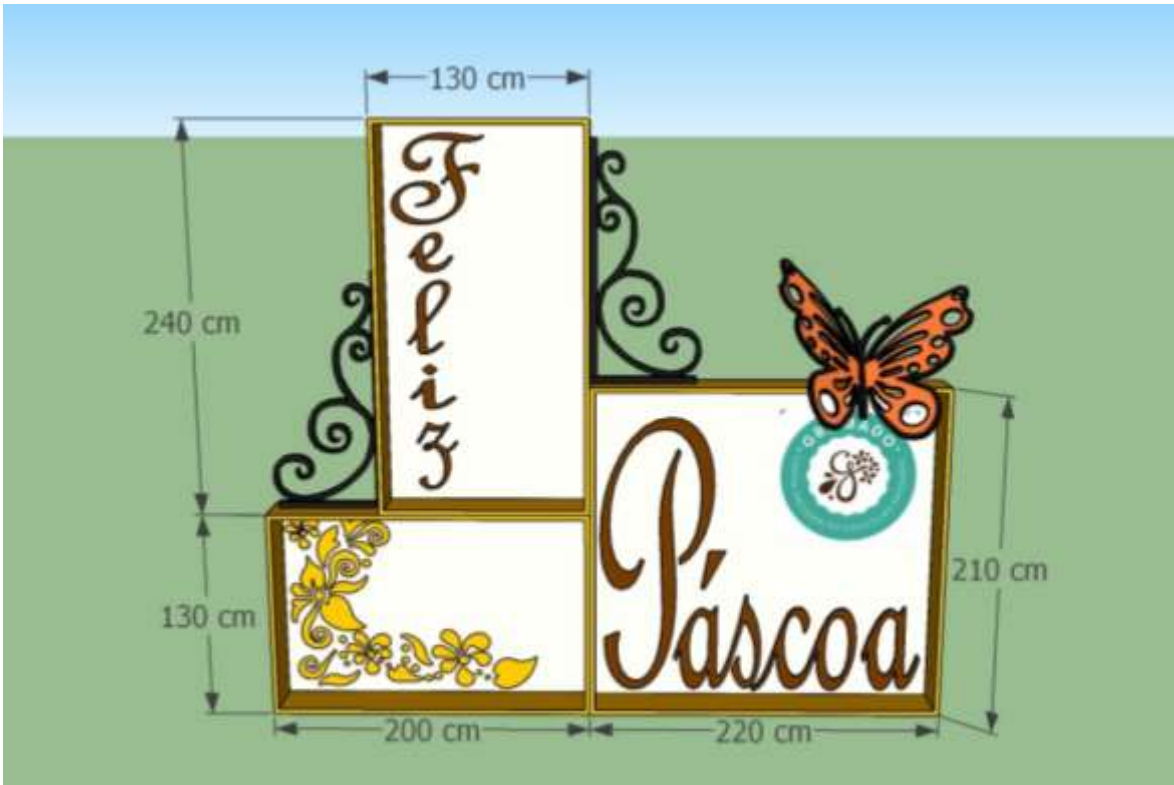
RECORTE ELETRONICO COELHO – FACE INTERNA COR AMARELO RGB 255-191-0 E FACE EXTERNA E BORDAQS COR BRANCA



Coelho em mdf ultra duplado



Laço do coelho duplado



Detalhamento conjunto de painéis

1.3. Demais especificações

Adquirir, instalar e retirar 12 refletores slim 20W 220V luz 3000k externo preto, cor branca morna, fixar um refletor no topo do ovo 3 camadas para iluminar as flores na área interna, três refletores contornando a base do ovo 3 camadas, 3 refletores iluminando a face frontal do conjunto de molduras, 2 refletores na frente e fundo do coelho duplado, 3 refletores dentro do painel floral.



Adquirir, instalar e retirar 24m de fita de led Siliconada Branco Quente 3000k Prova D'água, Grau de Proteção: IP68, ou seja, proteção máxima contra poeira (6) e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão, fixar nas bordas do coelho duplado, nas duas chapas.



Os elementos decorativos não poderão ter fixação aparente com cabos de aço, toda a fixação precisa ser interna, soluções construtivas e estruturais deverão ser dadas pela empresa contratada sob consulta e aprovação da autora do projeto e contratante.

2. RÓTULA PRINCIPAL - AV. HORTÊNSIAS X AV. BORGES DE MEDEIROS

2.1 Desenho Ilustrativo

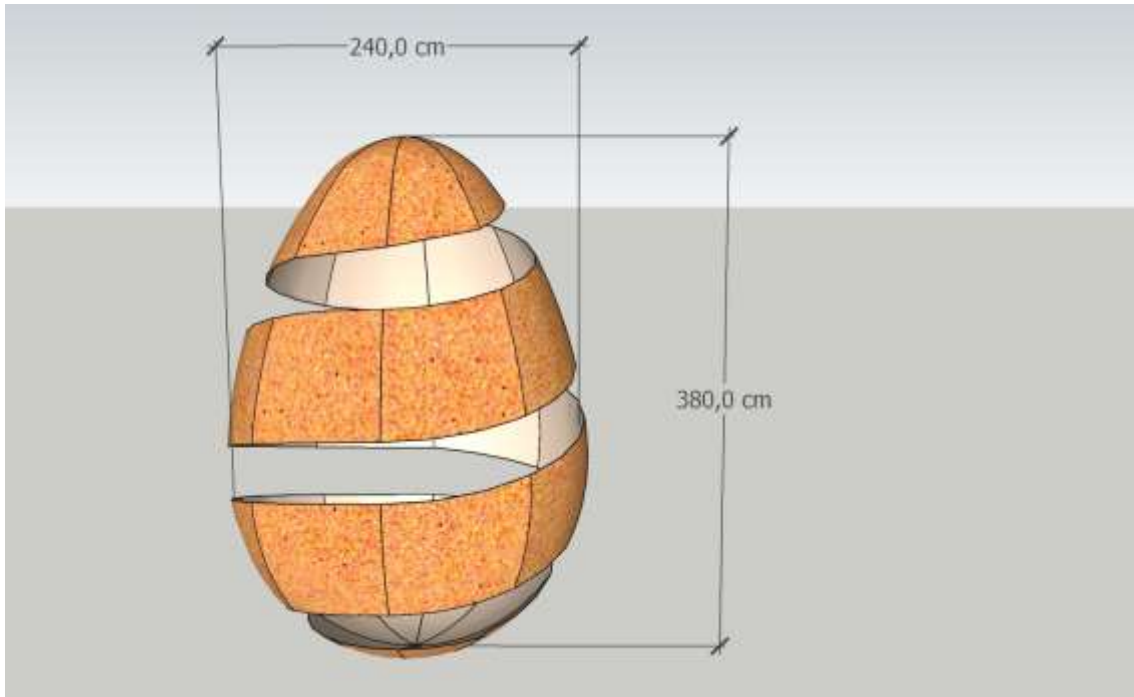


Revestimento das bases em placa de hera artificial

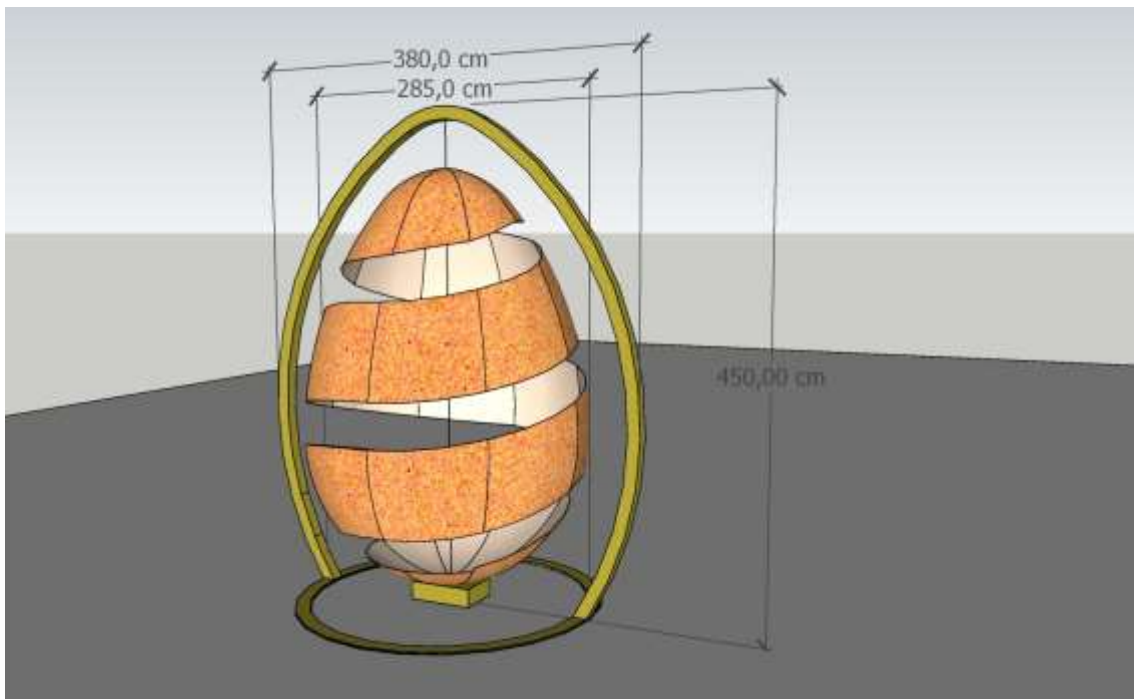


2.2 Descrição

Adquirir, instalar e retirar OVO DE FIBRA DE VIDRO ESTRUTURADO EM FERRO EM ESPIRAL DE 3,80 M DE ALTURA POR 2,40 M DE DIÂMETRO NA PARTE MAIS LARGA. ESTE DEVERÁ GIRAR EM TORNO DE UM EIXO METÁLICO VERTICAL IMPULSIONADO POR UM MOTOR ELÉTRICO DE $\frac{1}{2}$ CV COM REDUTOR DE VELOCIDADE, SENDO QUE O OVO REALIZARÁ UMA VOLTA COMPLETA, OU 360 GRAUS, EM NO MÁXIMO 60 SEGUNDOS.

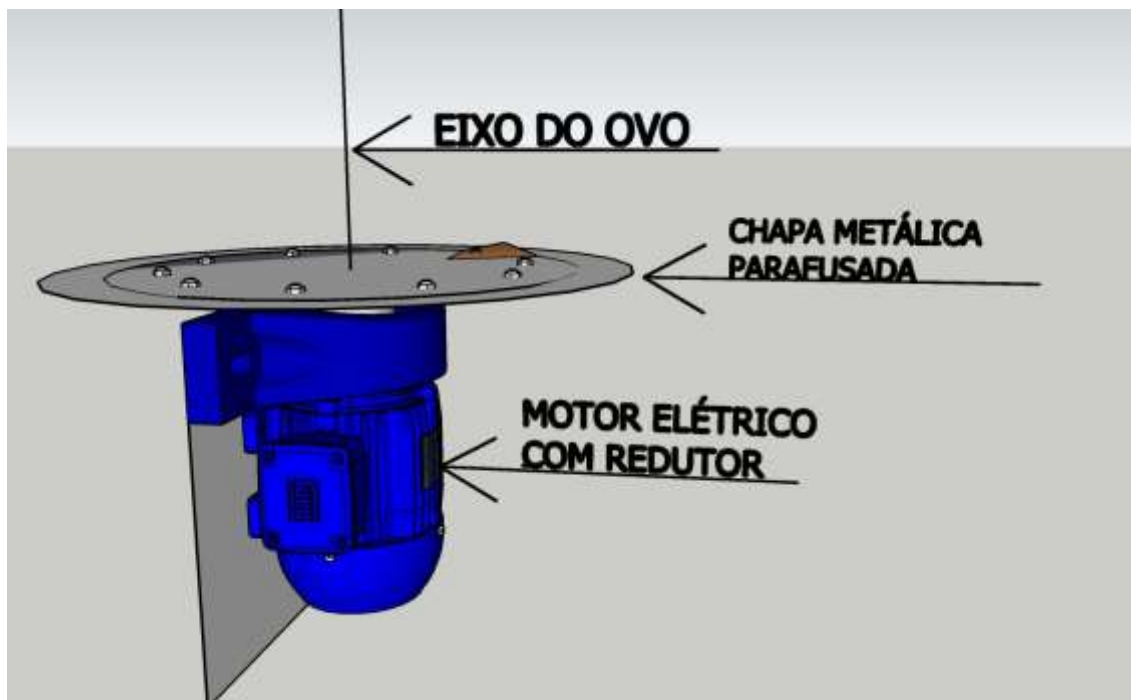


ovo DE FIBRA



Arco sustentação do ovo – cor DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55)

O MOTOR SERÁ INSTALADO NA BASE DO EIXO, PROTEGIDO POR CAIXA METÁLICA IMPERMEÁVEL E DEVERÁ FUNCIONAR DE MANEIRA CONTÍNUA E SEM INTERRUPÇÕES DURANTE TODO O PERÍODO DO EVENTO.

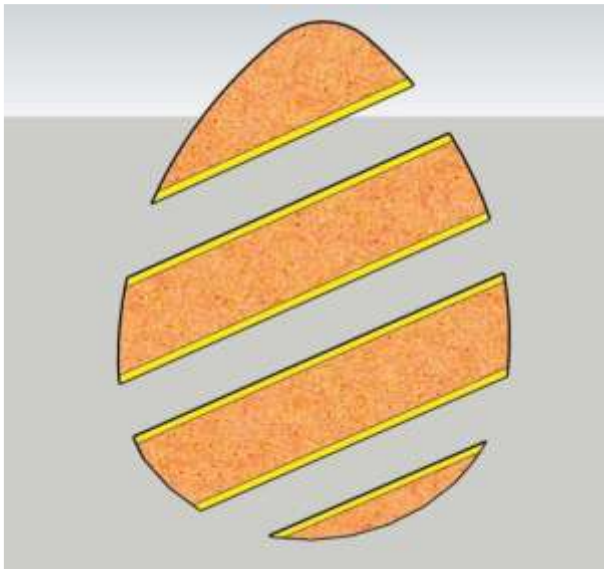


O OVO ESTARÁ VINCULADO AO EIXO ATRAVÉS DE SEUS EXTREMOS SUPERIOR E INFERIOR, POR MEIO DE CHAPAS PARAFUSADAS, DUAS NA PARTE SUPERIOR E DUAS NA PARTE INFERIOR, FIXANDO A FIBRA NO CENTRO, ENTRE AS CHAPAS.

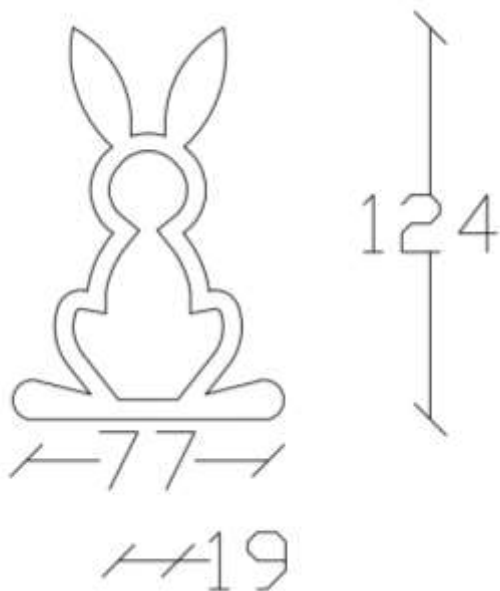
AS BORDAS DA ESPIRAL DO OVO DEVERÃO RECEBER FITA DE LED BRANCO QUENTE EM TODA SUA EXTENSÃO. AS CONEXÕES ELÉTRICAS DE FORNECIMENTO DE ENERGIA PARA A ILUMINAÇÃO DO OVO DEVERÃO SER DO TIPO ROTATIVO E ATENDEREM A DEMANDA PRETENDIDA.

A ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO DO OVO E DO EIXO NA PARTE SUPERIOR SERÁ RECORTADO EM CHAPA DE AÇO DE 8 MM DUPLADA E UNIDA POR SOLDA RESULTANDO UM PERFIL DE SEÇÃO QUADRADA, DEVERÁ SER LIXADA E PINTADA NA COR DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55) APLICADA A PISTOLA. O CONTO RNO INTERNO DESTA ESTRUTURA DEVE RECEBER CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE.

O OVO DEVERÁ RECEBER EM SUA FACE EXTERNA PINTURA EM TINTA AUTOMOTIVA LARANJA CANDY PEROL KAWASAKI, MAIS VERNIZ, APLICADAS COM PISTOLA. NAS BORDAS EXTERNAS DA ESPIRAL DEVERÁ SER PINTADA UMA FAIXA DE 5 CM EM TINTA AUTOMOTIVA DOURADO METALLIC GOLD RGB (212-175-55), MAIS VERNIZ APLICADAS A PISTOLA, DUAS DEMÃOS. EM SUA FACE INTERNA O OVO DEVERÁ RECEBER TINTA AUTOMOTIVA BEGE PÉROLA APLICADA A PISTOLA MAIS VERNIZ.

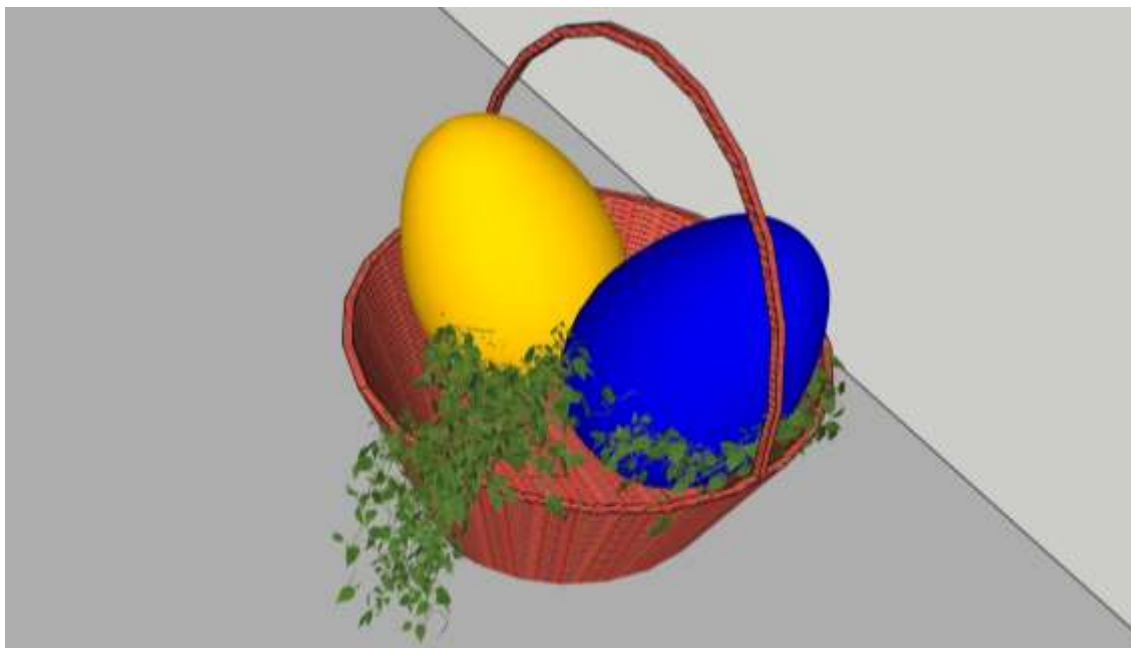


Adquirir, instalar e retirar, 8 coelhos em mdf ultra 18MM duplado, COM Distância DE 10CM ENTRE PLACAS E 1,24m de altura, pintado na cor branca nas faces externas e bordas e na cor amarela (R255 G190 B0) nas faces internas, conforme paleta de cores. INSERIR 2 laços estruturado com forro de espuma 2cm e estrutura em arame, 1(UM) PARA CADA LADO, em Oxford, na cor rosa (R232 G0 B158), conforme paleta de cores, no tamanho 0,40 LARGURAX 0,30M ALTURA. Na base do coelho, instalar um vaso TIPO ALGUIDAR, PINTADO NA COR Branco Fosco, PINTURA AUTOMOTIVA, plantar 5 mudas de MARGARIDA NATURAL COM 30CM DE ALTURA, conforme desenho de referência.



RECORTE ELETRONICO COELHO – FACE INTERNA COR AMARELO RGB 255-191-0 E FACE EXTERNA E BORDAQS COR BRANCA

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar na rótula 8 cestos de vime 70cm diâmetro (acervo Gramadotur). O cesto deverá ser pintado a pistola (NÃO pode ser pintado a pincel) na cor rgb (255-190-90), consultar paleta de cores.



Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar na rótula 16 ovos de fibra (acervo Gramadotur).MEDIDA DE CADA OVO : 50 cm de altura. Os ovos deverão ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de receber pintura a pistola em alto brilho nas cores: AMARELO RGB (255-191-0) , LARANJA RGB (255-123-53) , ROSA RGB (232-0-158), azul rgb (0-0-255) e lilás rgb (204-0-204). Colocar 2 ovos em cada cesto em cores diferentes.

Adquirir, instalar e retirar na rótula 72 trepadeiras artificial verde hera folha Canadá por metro para fixar a cada 3 por cesto, e na haste de ferro do ovo, em um lado, conforme desenho de referência abaixo.

Adquirir e aplicar e retirar, 34 samambaias naturais com folhas grandes que tapem os vasos nas seguintes dimensões: altura 36cm x 56 cm aproximadamente, posiciona-las entre coelhos e cestas e na base do ovo.

Adquirir, instalar e retirar, duas borboletas de mdf ultra 18MM, pintura ALTO BRILHO (2 DEMÃOS) 1 BORBOLETA na cor ROSA de 85 x 140cm RGB (232-0-158) e 1(UMA) BOPRBOLETA na cor AMARELO RGB (255-191-0), POSICIONAR sobre a haste de ferro do ovo, uma em cada lado da haste, conforme desenho de referência acima.



140 cm

85 cm

RECORTE ELETRONICO borboleta 1 – cor rosa RGB 232-0-158



65 cm

45 cm

RECORTE ELETRONICO borboleta 1 – cor AMARELO RGB 255-191-0

Na base do ovo, adquirir, aplicar e retirar 40 mudas médias com margaridas em cores variadas.

Referência DO OVO





revestir A BASE com 27M² DE Grama Sintética Artificial, APENAS NAS LATERAIS.

Reformar, recuperar, aplicar e retirar recobrimento na estrutura permanente da rótula (acervo Gramadotur). Esta deverá receber um recobrimento de Grama Sintética Artificial 20mm com proteção UV e Antifungo em suas laterais, feito em mdf maleável nas laterais e mdf ultra 1,8 cm em sua face superior, todo estruturado em madeira. As dimensões externas deste recobrimento são 3,00 m de diâmetro na superfície superior e 1,60 m de altura nas laterais, esta receberá 2 (dois) letreiros de “FELIZ PÁSCOA” na cor DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55), recortadas em MDF ultra 1,5 cm com a fonte “Abadi” e fixados em sua face. A lateral da base.

Prever saia da rótula (Gramadotur).

Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado e discutido e aprovado pela decoradora e contratante.

2.3 demais especificações

Instalação (acervo Gramadotur) de 24 refletores slim 20W 220V, luz 3000k, branca morna, a ser instalado ao redor da rótula E NA BASE INTERNA DO OVO, todos fixos a rótula (ver posição específica com a autora do projeto na hora da colocação) E



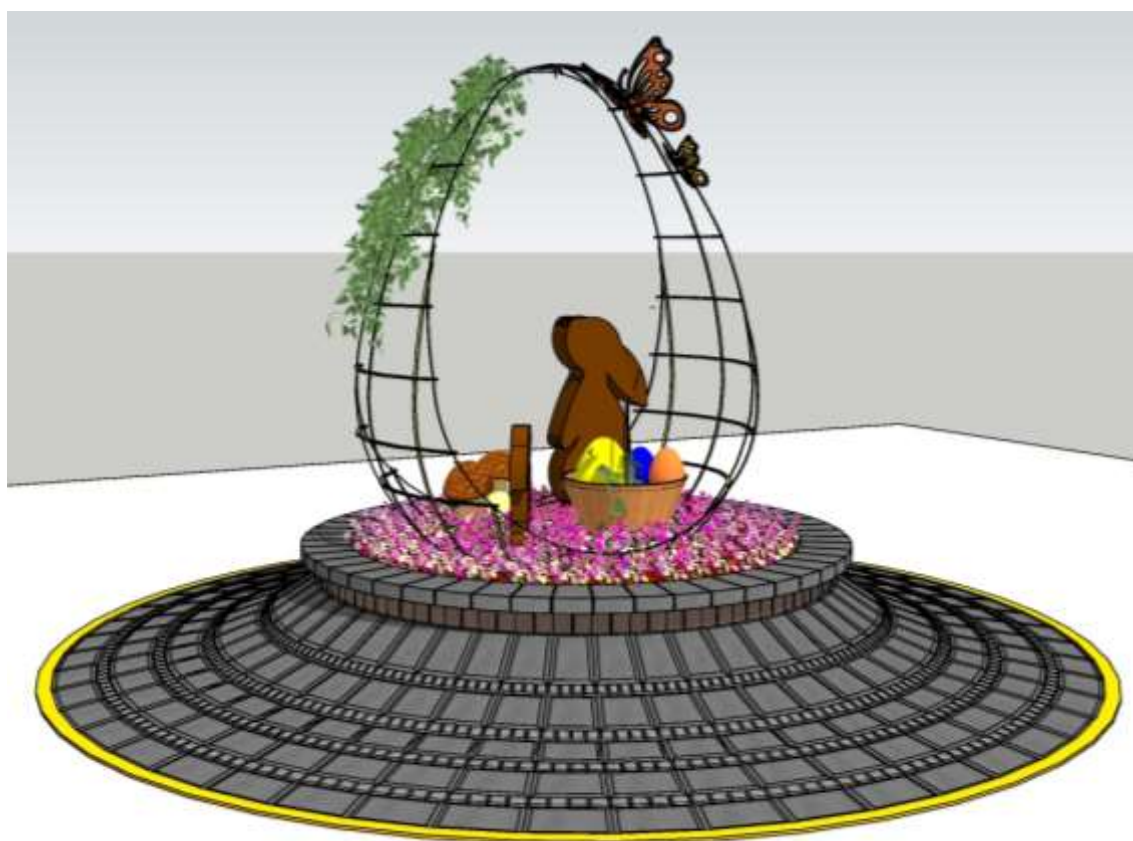
Aquisição e instalação de 50,00 m de fita led nos elementos especificado a acima. Temp.de COR: 3000K, COR: Branco Quente, Voltagem (tensão entrada): Bivolt 100/240V-1A, Grau de Proteção: IP68, ou seja, proteção máxima contra poeira (6), e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão.

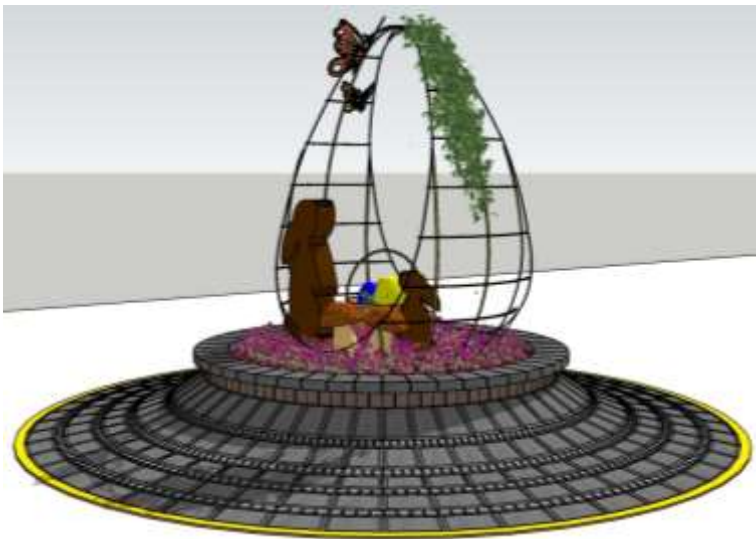
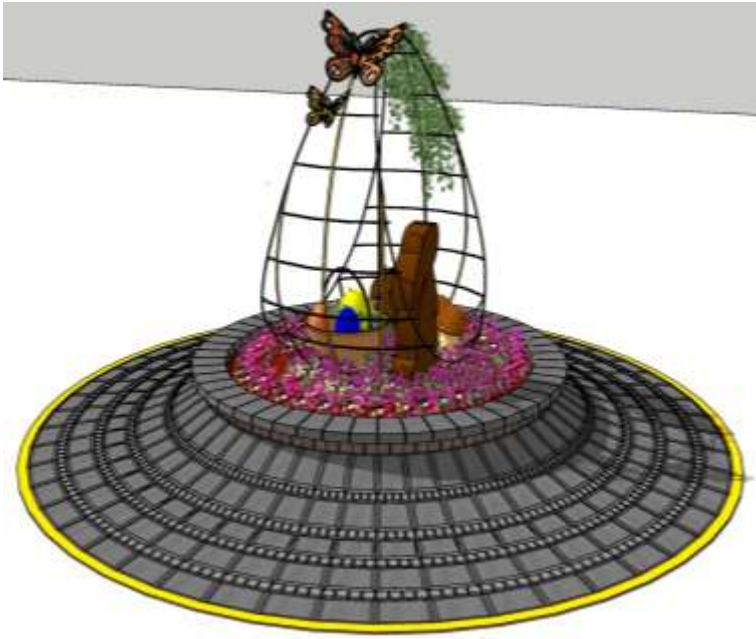


O elemento decorativo não poderá ter fixação aparente com cabos de aço, toda a fixação precisa ser interna, soluções construtivas e estruturais deverão ser dadas pela empresa contratada sob consulta e aprovação da decoradora e contratante. Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado e discutido e aprovado pela autora do projeto e contratante.

3. RÓTULA AV. BORGES DE MEDEIROS X RUA TORTA

3.1. Desenho ilustrativo







3.2. Descrição

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar na rótula 1 cesto de vime 80cm diâmetro (acervo Gramadotur). O cesto deverá ser pintado a pistola (NÃO pode ser pintado a pincel) na cor rgb (255-190-90), consultar paleta de cores.

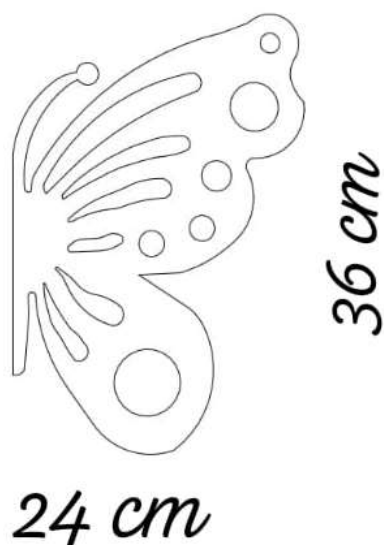


Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar na rótula 3 ovos de fibra (acervo Gramadotur): um de 50 cm de altura e 2 de aproximadamente 30 cm de altura. Os ovos deverão ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de receber pintura a pistola em alto brilho nas cores: 50 cm AMARELO RGB (255-191-0) e 30 cm LARANJA RGB (255-123-53) e ROSA RGB (232-0-158).

Adquirir, instalar e retirar, duas borboletas de mdf ultra 45x65 cm e 24x36cm, pintura esmalte sintético, 1(UMA) BORBOLETA na cor laranja RGB 255-123-53 e 1(UMA) BORBOLETA cor LILÁS RGB 204-0-204 respectivamente, fixar no gradil de ferro, do lado oposto a colocação das heras, com cantoneira metálica, conforme desenho de referência acima.



RECORTE ELETRONICO borboleta 1 – cor LARANJA RGB 255-123-53

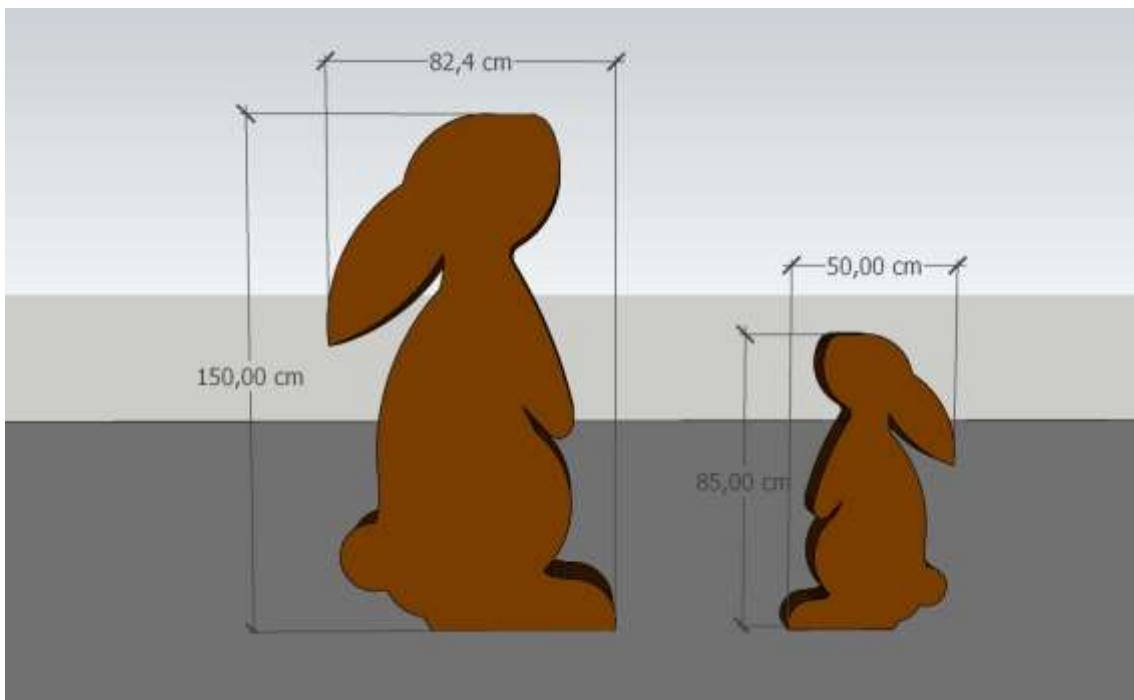


RECORTE ELETRONICO borboleta 1 – cor LILÁS RGB 204-0-204



Ângulo de abertura da borboleta 115°.

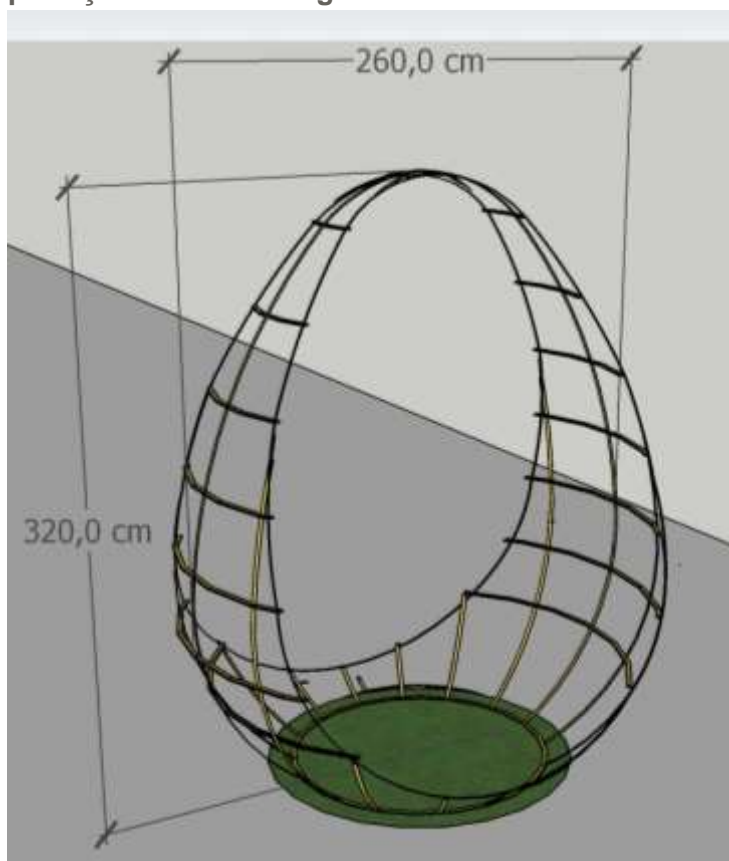
Adquirir, instalar e retirar na rótula, dois coelhos de fibra de aproximadamente 1,50 m e 0,85m de altura. pintar a pistola na cor MARROM RGB (102-51-0) alto brilho.





Referência do coelho

Adquirir, instalar e retirar na rótula um gradil em ferro, com detalhes arabesco e forma de uma face de ovo. pintar a pistola, com esmalte sintético metalizado cor DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55) e verniz, com duas demãos, no tamanho 3,20x2,60m, conforme desenho de referência abaixo. Montagem com Ferro das duas bordas 10mm e arabesco 8mm, ferros lisos. Na base, fixar 2m² Grama Sintética Artificial 20mm com proteção UV e Antifungo.



Detalhamento gradil de ferro

Adquirir, instalar e retirar na rótula 24 trepadeiras artificial verde hera folha Canadá por metro para fixar 20 em um dos lados do gradil de ferro, no topo, e fixar no cesto 4 unidades, conforme desenho de referência acima.

3.3 Demais especificações

Adquirir, instalar e retirar 5 refletores slim 20W 220V luz 3000k externo preto, cor branca morna, fixar um refletor em cada lado da rótula, a ser instalado na base, contornando a decoração, fixá-los ao solo.



Adquirir, instalar e retirar um Refletor led 30w preto slim 3000k (branco quente) externo 220v, Grau de Proteção: IP68, ou seja, proteção máxima contra poeira (6) e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão - medida aproximada 10,3x8,4x2,6cm, fixar no topo mais baixo da rótula (260cm), FIXAR NO TOPO.

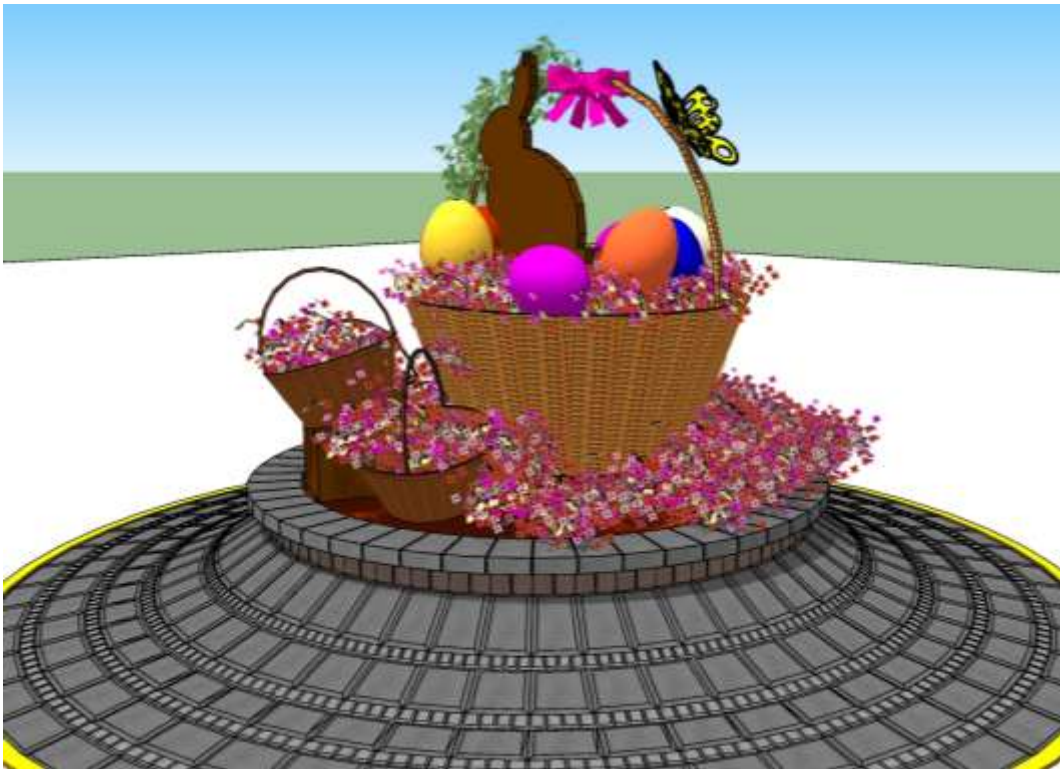
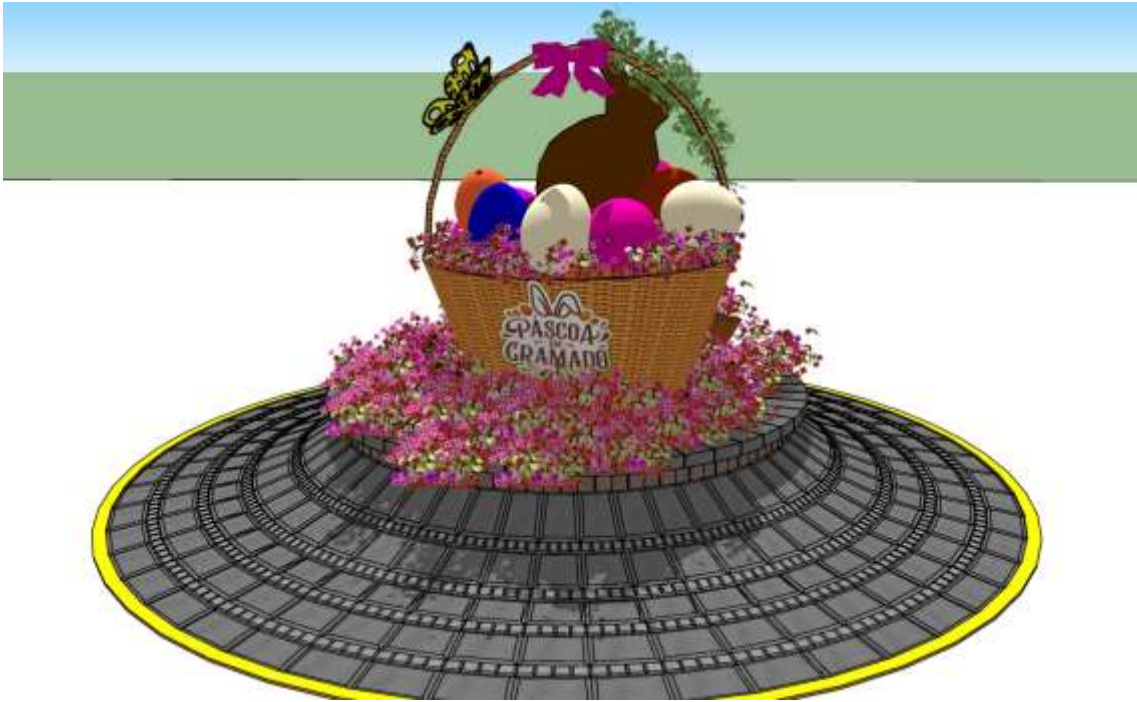
Adquirir, instalar e retirar 14,00m de fita de led Siliconada Branco Quente 3000k Prova D'água, fixadas nas bordas do ovo gradil, nos ferros 10mm.

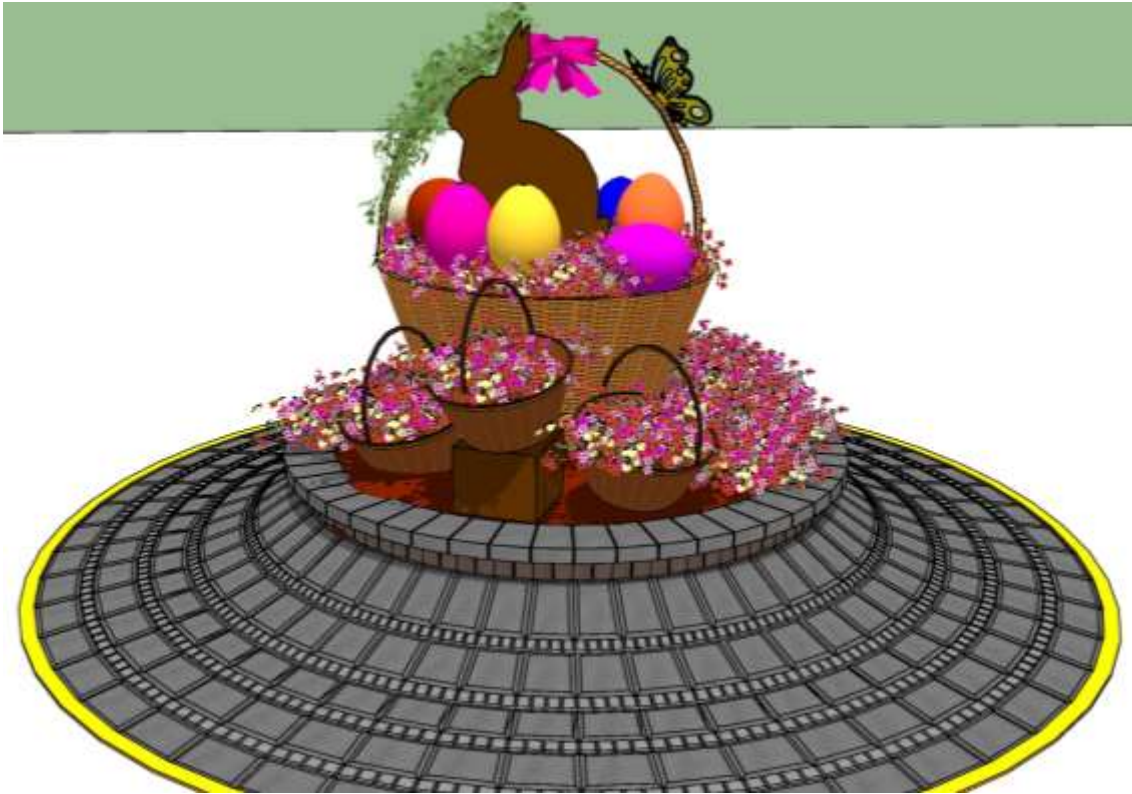


O elemento decorativo não poderá ter fixação aparente com cabos de aço, toda a fixação precisa ser interna e sobre a base da rótula existente, soluções construtivas e estruturais deverão ser dadas pela empresa contratada sob consulta e aprovação da decoradora e contratante. Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado, discutido e aprovado pela autora do projeto e contratante.

4. RÓTULA AV. DAS HORTÊNSIAS X RUA GARIBALDI (PREFEITURA)

4.1 Desenho Ilustrativo





4.2 Descrição

Reformar, recuperar, repintar, aplicar um cesto de vime grande (acervo Gramadotur), com fundo, lixado e pintado a pistola (NÃO pode ser pintada a pincel) na cor rgb (255-190-90), conforme paleta de cores e orientação de autora do projeto. Na lateral oposta que serão fixados os cestos menores, deverá receber uma placa de PS adesivada com o logo da Páscoa (acervo Gramadotur) nas dimensões aproximadas de 70 x 70 cm. O cesto receberá a 15cm da borda, um fundo com mdf ultra perfurado de 1.8mm para receber mudas de flores naturais



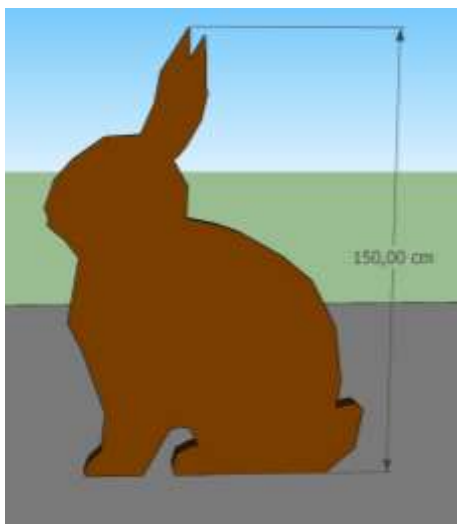
Cesto grande cor rgb (255-190-90), com adesivo ps “páscoa em gramado” e fundo de mdf ultra perfurado 18mm

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar três cestos de vime 70cm diâmetro (acervo Gramadotur). Os cestos deverão ser pintados a pistola (NÃO pode ser pintado a pincel) na cor rgb (255-190-90), consultar paleta de cores.



Cesta de vime 70cm cor rgb (255-190-90)

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar um coelho de fibra de aproximadamente 150 cm (acervo Gramadotur). O coelho deverá ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de receber pintura a pistola na cor MARROM RGB (70-15-0) alto brilho.



Coelho 1,50m cor MARROM RGB (70-15-0)

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar na rótula 7 ovos de fibra 50 cm (acervo Gramadotur). Os ovos deverão ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de

receber pintura a pistola em alto brilho nas cores: 2 rosas RGB (232-0-158), 1 laranja RGB 255-123-53, 2 amarelos RGB (255-191-0), 2 azuis RGB (0-0-255).

Adquirir, instalar e retirar 24 trepadeiras artificial verde hera folha Canadá por metro para fixar em um dos lados da alça do cesto grande, conforme desenho de referência.

Adquirir, instalar e retirar, uma borboleta de mdf ultra 45x65cm, pintura esmalte sintético na cor amarelos RGB (255-191-0), sobre a alça do cesto grande, conforme desenho de referência.

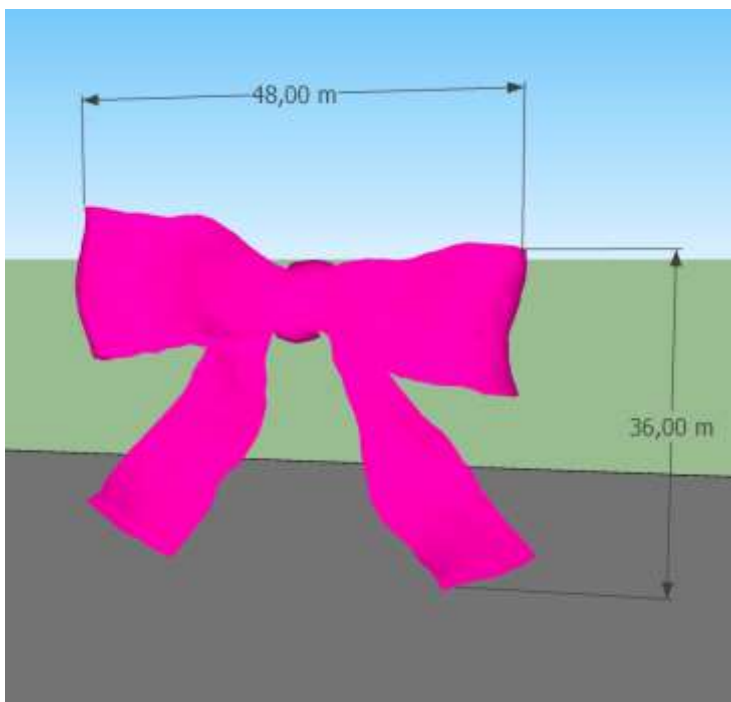


RECORTE ELETRONICO borboleta 1 – cor AMARELO RGB 255-191-0



Ângulo de abertura da borboleta 115°.

Adquirir, instalar e retirar um laço em Oxford, na cor rosa RGB (232-0-158) e no tamanho 48x36cm, fixar no centro da alça do cesto grande, conforme desenho de referência abaixo.



Em toda a área de base da rótula, plantar mudas de flores naturais da estação, assim como nos cestos de 70 cm e no cesto grande.

4.3 demais especificações:

Adquirir, instalar e retirar 4 refletores slim 20W 220V luz 3000k externo preto, cor branca morna, fixar um refletor em cada 3 partes do cesto, um direcionado a borboleta, dois direcionados ao cesto e um fixado debaixo do laço central na alça do cesto, a ser instalado na base, contornando a decoração, fixá-los ao solo.



Adquirir, instalar e retirar 3 cordões de led prova d'água COM 100 lâmpadas CADA, 220v branco quente, em cada cesto de 70cm, e cordão de led prova d'água 200 lâmpadas 220v branco quente distribuídas nas flores e ovos do cesto grande.

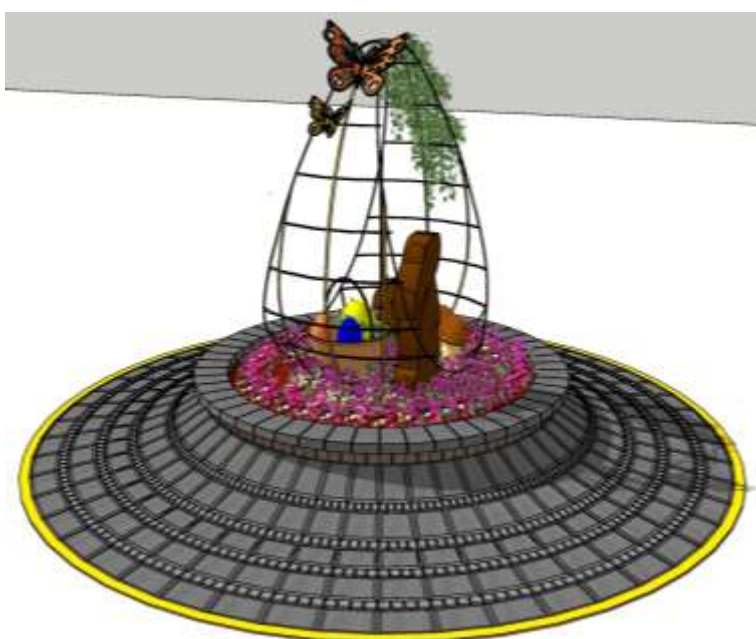
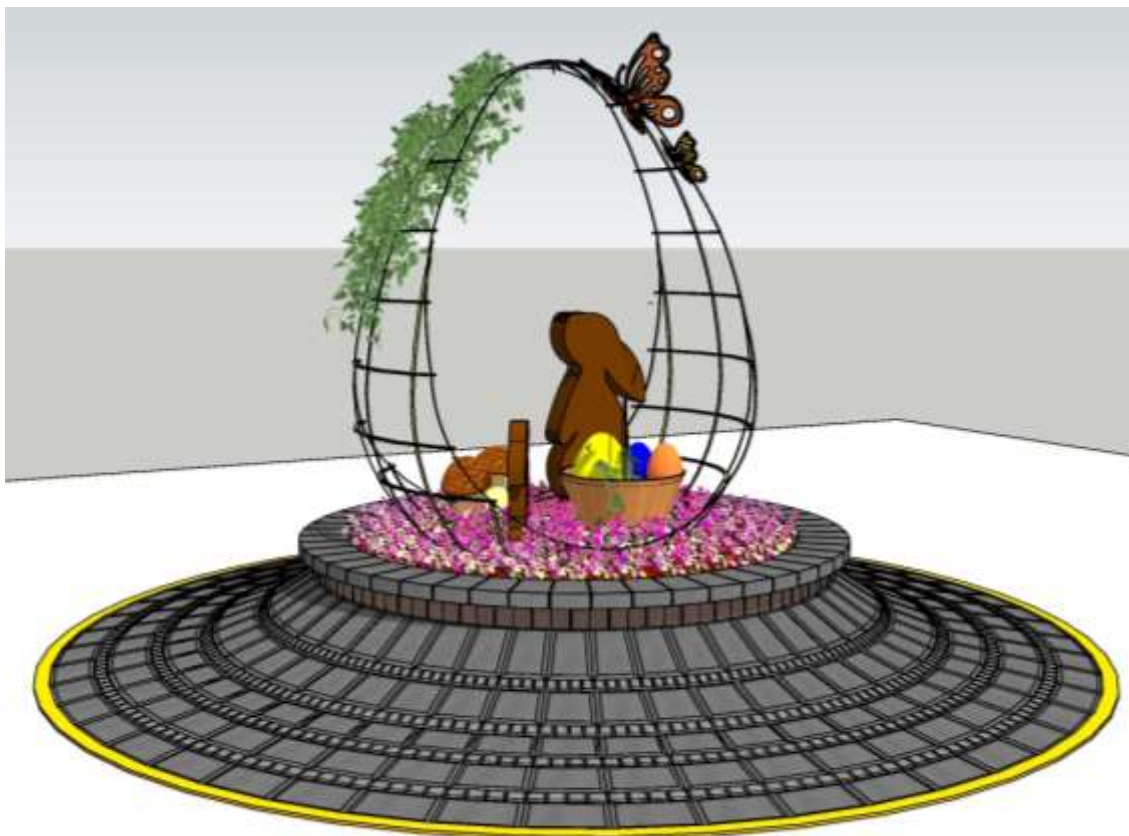


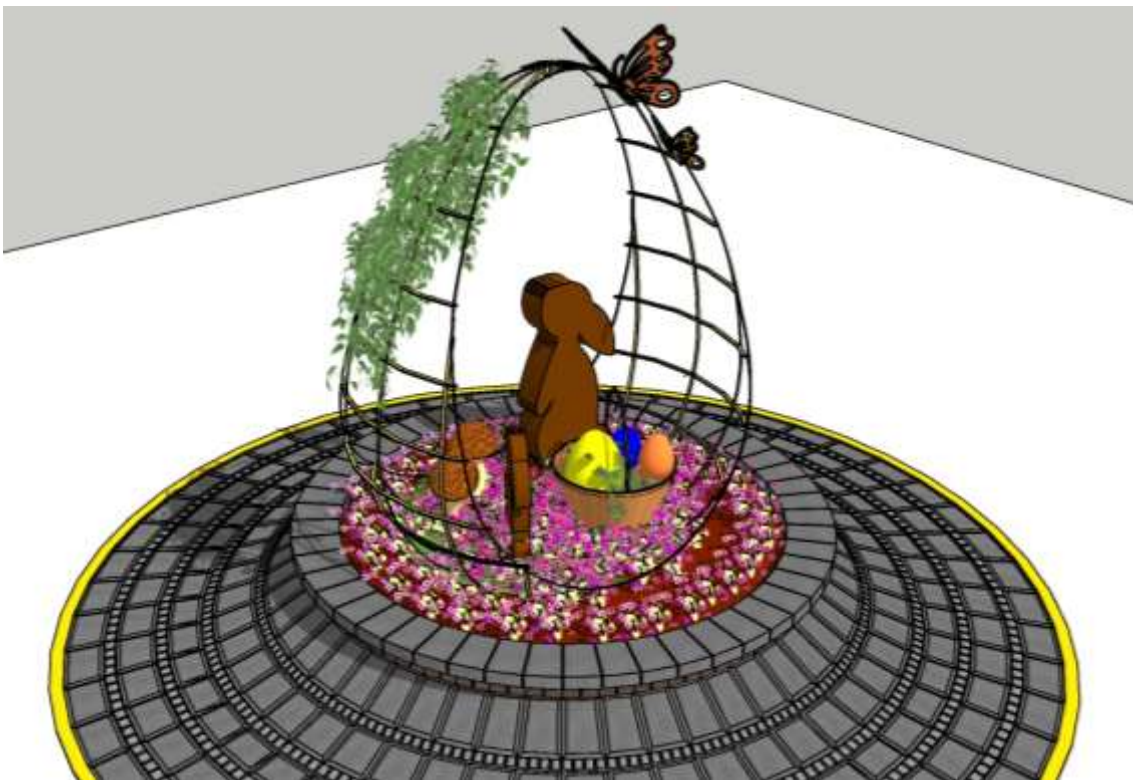
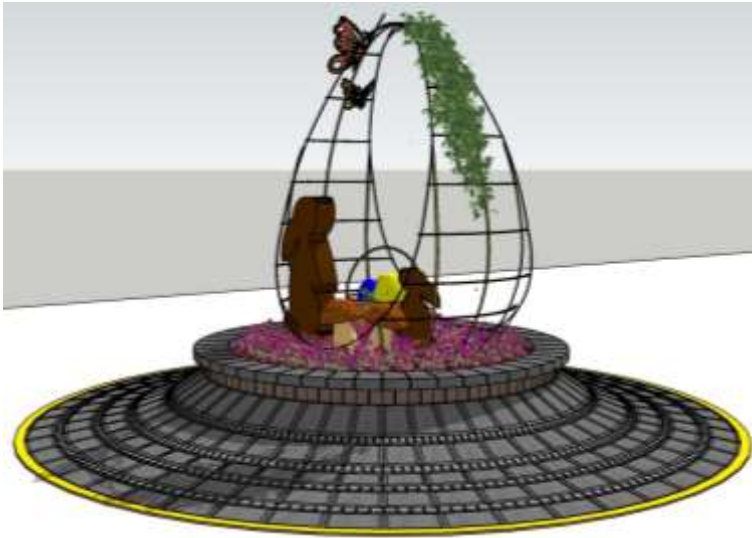
O elemento decorativo não poderá ter fixação aparente com cabos de aço, toda a fixação precisa ser interna e sobre a base da rótula existente, soluções construtivas e estruturais deverão ser dadas pela empresa contratada sob consulta e aprovação da decoradora e contratante. Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado, discutido e aprovado pela autora do projeto e contratante.

RÓTULA RUA SÃO PEDRO X AV. DAS HORTÊNSIAS

5. RÓTULA AV. BORGES DE MEDEIROS X RUA TORTA

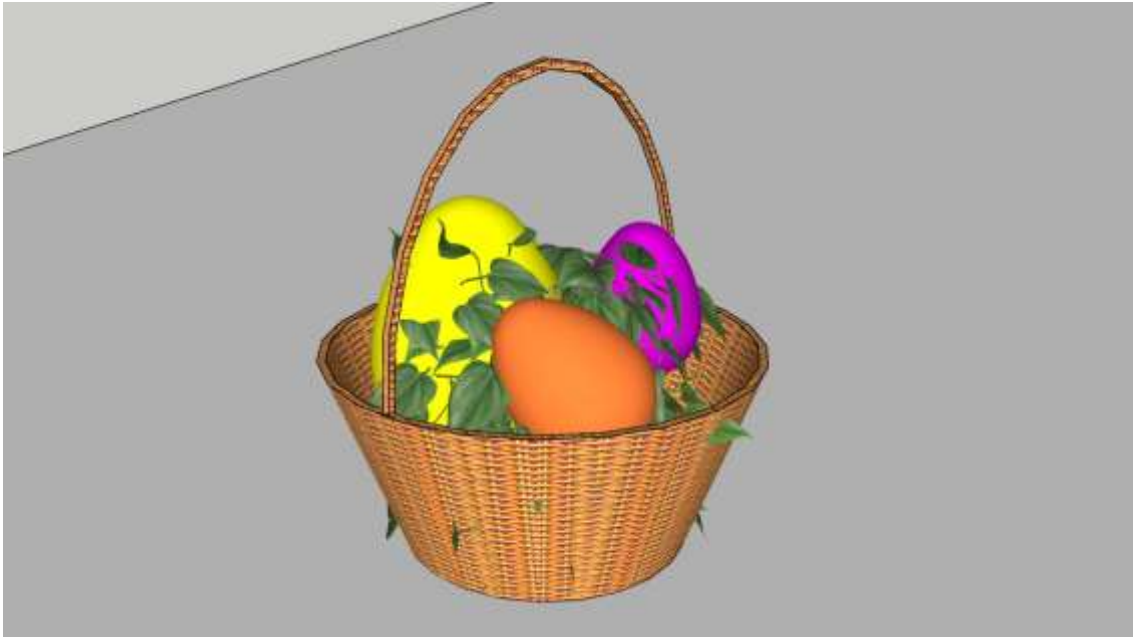
5.1. Desenho ilustrativo





5.2. Descrição

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar na rótula 1 cesto de vime 80cm diâmetro (acervo Gramadotur). O cesto deverá ser pintado a pistola (NÃO pode ser pintado a pincel) na cor rgb (255-190-90), consultar paleta de cores.

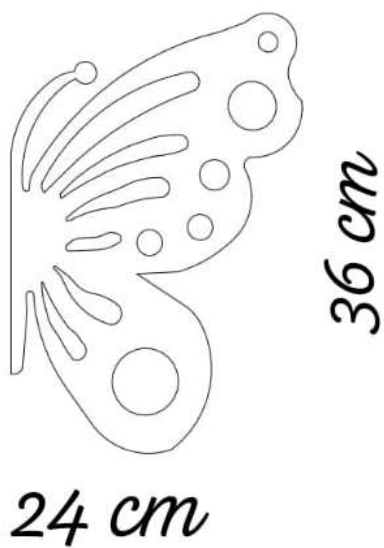


Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar na rótula 3 ovos de fibra (acervo Gramadotur): um de 50 cm de altura e 2 de aproximadamente 30 cm de altura. Os ovos deverão ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de receber pintura a pistola em alto brilho nas cores: 50 cm AMARELO RGB (255-191-0) e 30 cm LARANJA RGB (255-123-53) e ROSA RGB (232-0-158).

Adquirir, instalar e retirar, duas borboletas de mdf ultra 45x65 cm e 24x36cm, pintura esmalte sintético na cor laranja RGB 255-123-53 e cor LILÁS RGB 204-0-204 respectivamente, fixar no gradil de ferro, do lado oposto a colocação das heras, com cantoneira metálica, conforme desenho de referência acima.



RECORTE ELETRONICO borboleta 1 – cor LARANJA RGB 255-123-53

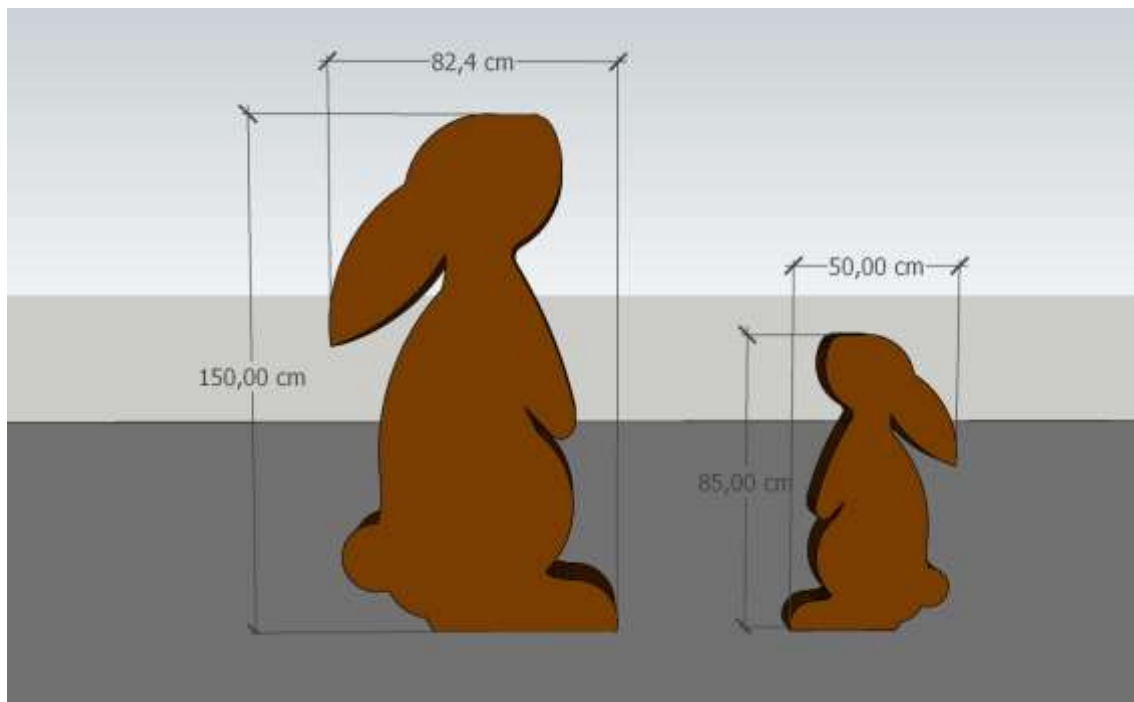


RECORTE ELETRONICO borboleta 1 – cor LILÁS RGB 204-0-204



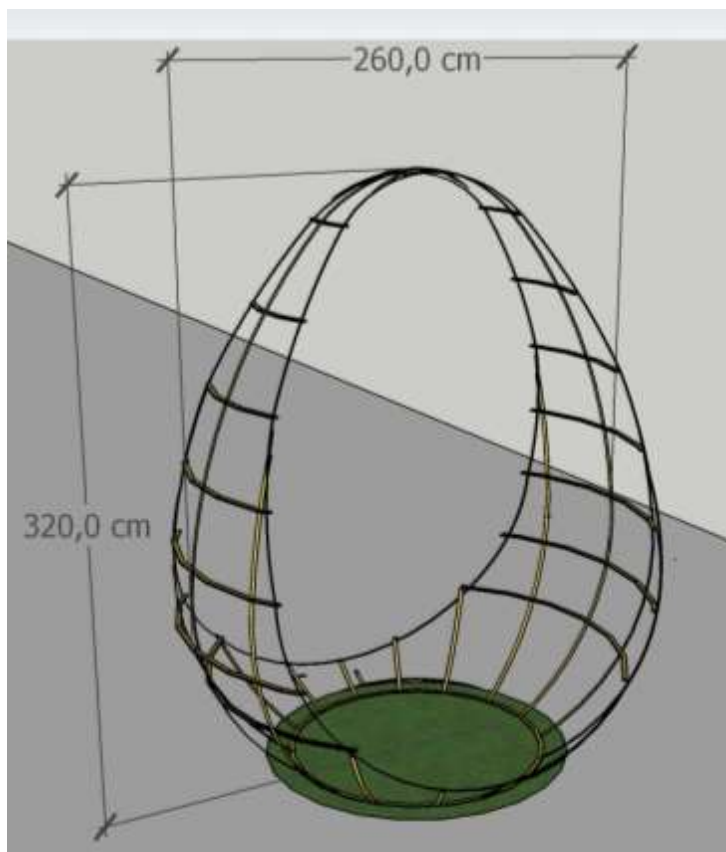
Ângulo de abertura da borboleta 115°.

Adquirir, instalar e retirar na rótula, dois coelhos de fibra de aproximadamente 1,50 m e 0,85m de altura. pintar a pistola na cor MARROM RGB (102-51-0) alto brilho.



Referência do coelho

Adquirir, instalar e retirar na rótula um gradil em ferro, com detalhes arabesco e forma de uma face de ovo. pintar a pistola, com esmalte sintético metalizado cor DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55) e verniz, com duas demãos, no tamanho 3,20x2,60m, conforme desenho de referência abaixo. Montagem com Ferro das duas bordas 10mm e arabesco 8mm, ferros lisos. Na base, fixar 2m² Grama Sintética Artificial 20mm com proteção UV e Antifungo.



Detalhamento gradil de ferro

Adquirir, instalar e retirar na rótula 24 trepadeiras artificial verde hera folha Canadá por metro para fixar 20 em um dos lados do gradil de ferro, no topo, e fixar no cesto 4 unidades, conforme desenho de referência acima.

Em toda a área de base da rótula, plantar mudas de flores naturais da estação.

5.3 Demais especificações

Adquirir, instalar e retirar 5 refletores slim 20W 220V luz 3000k externo preto, cor branca morna, fixar um refletor em cada lado da rótula, a ser instalado na base, contornando a decoração, fixá-los ao solo.



Adquirir, instalar e retirar um Refletor led 30w preto slim 3000k (branco quente) externo 220v, Grau de Proteção: IP68, ou seja, proteção máxima contra poeira (6) e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão - medida aproximada 10,3x8,4x2,6cm, fixar no topo mais baixo da rótula (260cm), FIXAR NO TOPO.

Adquirir, instalar e retirar 14,00m de fita de led Siliconada Branco Quente 3000k Prova D'água, fixadas nas bordas do ovo gradil, nos ferros 10mm.



O elemento decorativo não poderá ter fixação aparente com cabos de aço, toda a fixação precisa ser interna e sobre a base da rótula existente, soluções construtivas e estruturais deverão ser dadas pela empresa contratada sob consulta e aprovação da decoradora e contratante. Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado, discutido e aprovado pela autora do projeto e contratante.

6 RÓTULA PRAÇA DAS MÃES

6.1 Desenho Ilustrativo





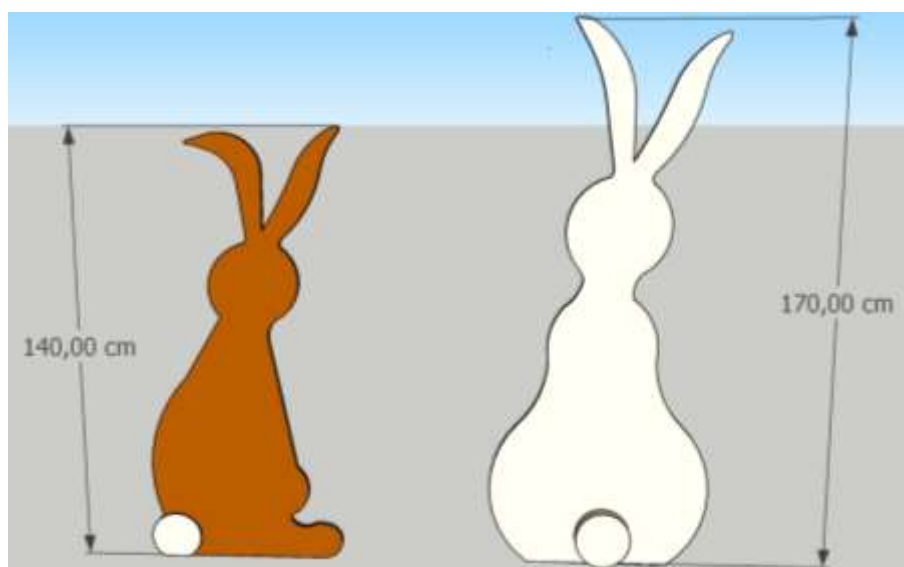
6.2. Descrição

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar OVO DE VIME (acervo Gramadotur), pintado na cor MARROM amargo RGB (70-15-0), NO SEU INTERIOR RECEBERÁ UM OVO DE FIBRA (acervo Gramadotur) PINTADO NA COR DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55) e verniz. O ovo DE FIBRA deverá ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de receber pintura alto brilho a pistola.

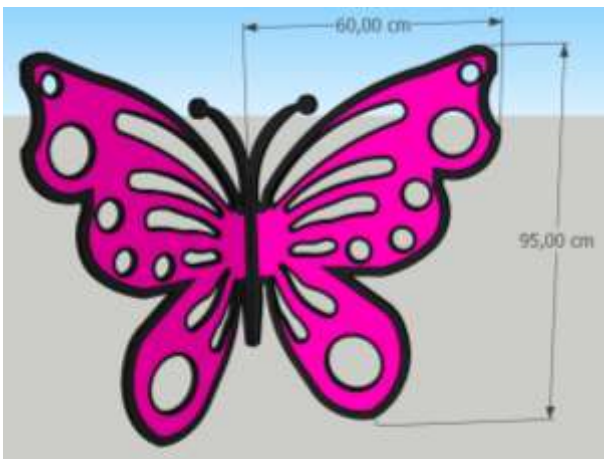
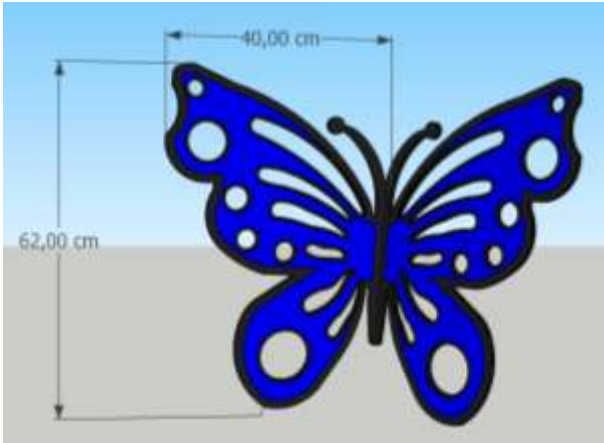
Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar na rótula 14 ovos de fibra de aproximadamente 50 cm (acervo Gramadotur). Os ovos deverão ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de receber pintura alto brilho a pistola nas cores: AMARELO RGB (255-191-0), LARANJA RGB (255-123-53), ROSA RGB (232-0-158), LILÁS RGB (204-0-204) E AZUL RGB (0-0-255).

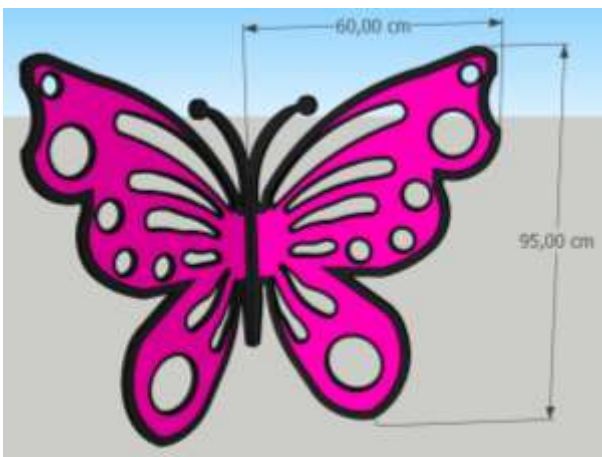
Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar na rótula 16 cestas de vime (acervo Gramadotur), lixadas e pintadas a pistola (NÃO pode ser pintadas a pincel, NA COR Rgb (255-190-90) fosco conforme paleta de cores.

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar na rótula 10 COELHOS DE MDF (acervo Gramadotur), lixadas e pintadas a pistola NA COR Rgb (255-190-90) fosco, conforme paleta de cores: Choco Branco RGB (255-242-204) E MARROM ao leite RGB (102-51-0), POSICIONÁ-LOS CONFORME FOTO ILUSTRATIVA.



Adquirir, instalar e retirar, DUAS borboletas de mdf ultra 18MM 40x62cm, pintura esmalte sintético nas cores LILÁS RGB (204-0-204) E AZUL RGB (0-0-255) E DUAS BORBOLETAS DE MDF ULTRA 18MM 60X95CM NAS CORES LARANJA RGB (255-123-53), ROSA RGB (232-0-158), conforme desenho de referência.



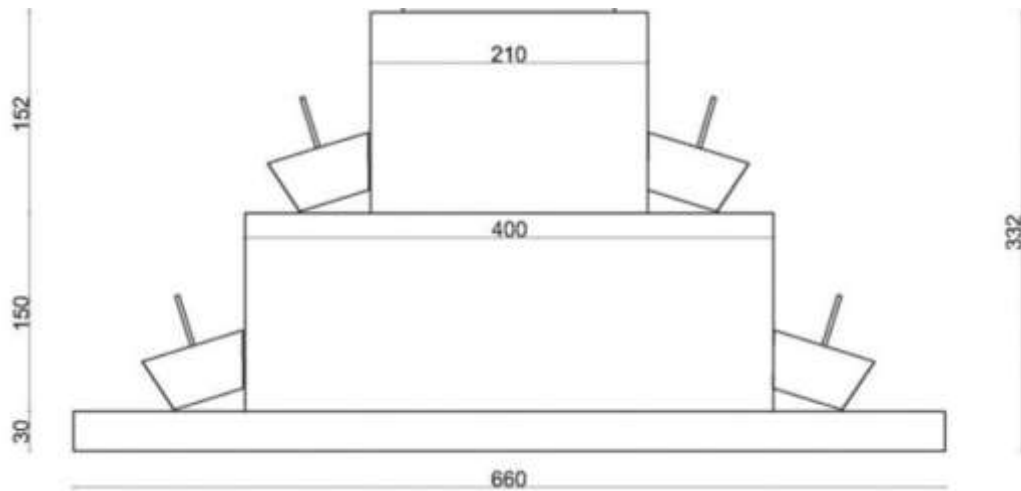


Adquirir, instalar e retirar 34m DE Cerca De Madeira Rústico Limitador De Grama 8cm de altura EM TODA A BORDA DE DUAS BASES MAIORES, CONFORME FOTO ILUSTRATIVA.

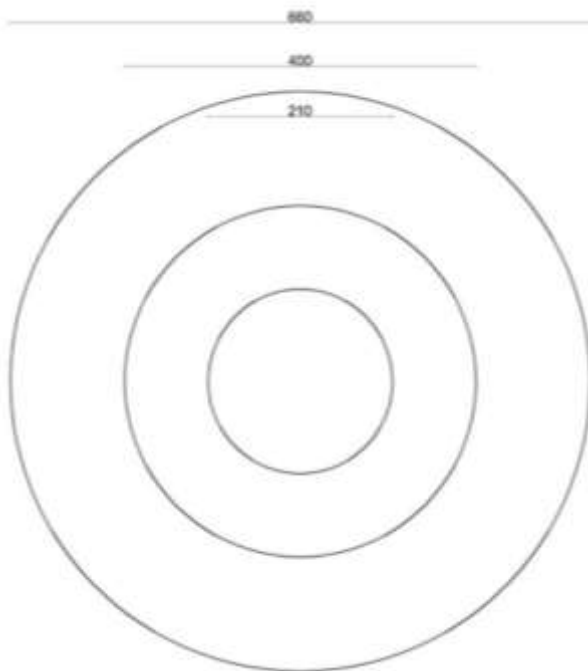


Cerca De Madeira Rústico 8cm

Reformar, recuperar, aplicar e retirar recobrimento na estrutura permanente da rótula (acervo Gramadotur). Esta deverá receber um recobrimento de 73m² de Grama Sintética Artificial 20mm com proteção UV e Antifungo em seus patamares e laterais, feito em mdf maleável nas laterais e mdf ultra 1,8 cm em sua face superior, todo estruturado em madeira., esta receberá um letreiro de “FELIZ PÁSCOA” na cor DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55), recortadas em MDF ultra 1,5 cm com a fonte “Abadi” e fixados em sua face. A lateral da base.



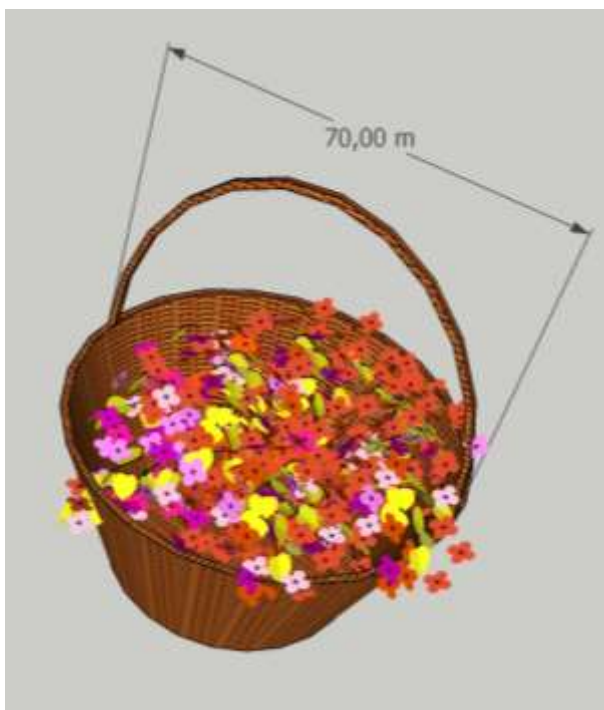
Base 3 níveis com cestos



Base diâmetros



dois conjuntos de letreiros com os dizeres “FELIZ PÁSCOA” em recorte eletrônico em mdf ultra de 1,5mm, na cor DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55).



Cesta de vime 70cm cor rgb (255-190-90)

6.3 Demais especificações

Instalação de 18 refletores slim 20W 220V, luz 3000k (Acervo da Gramadotur) ,branca morna, cinco para cada elemento, a ser instalado em frente a cada conjunto decorativo, fixá-los ao solo.



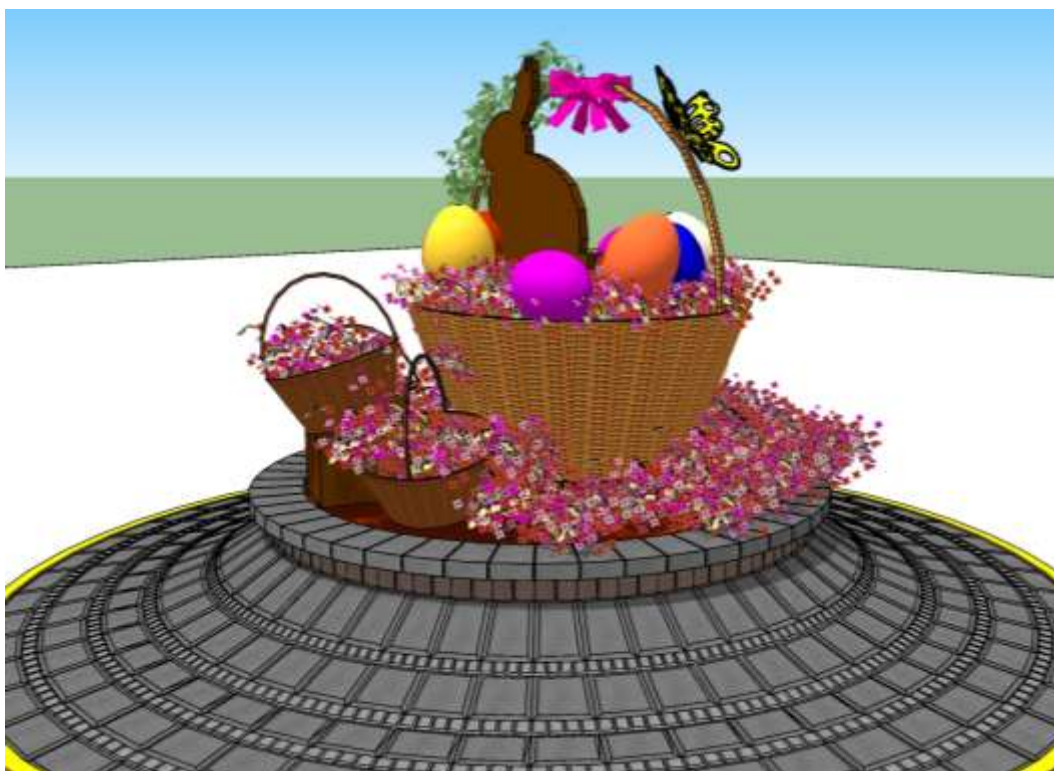
Instalação de 60 m fita led nos elementos especificados acima (Acervo da Gramadotur).Temp.de COR: 3000K, COR: Branco Quente, Voltagem (tensão entrada): Bivolt 100/240V-1A, Grau de Proteção: IP68, ou seja, proteção máxima contra poeira (6), e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão, instalado nas bordas dos coelhos em mdf.

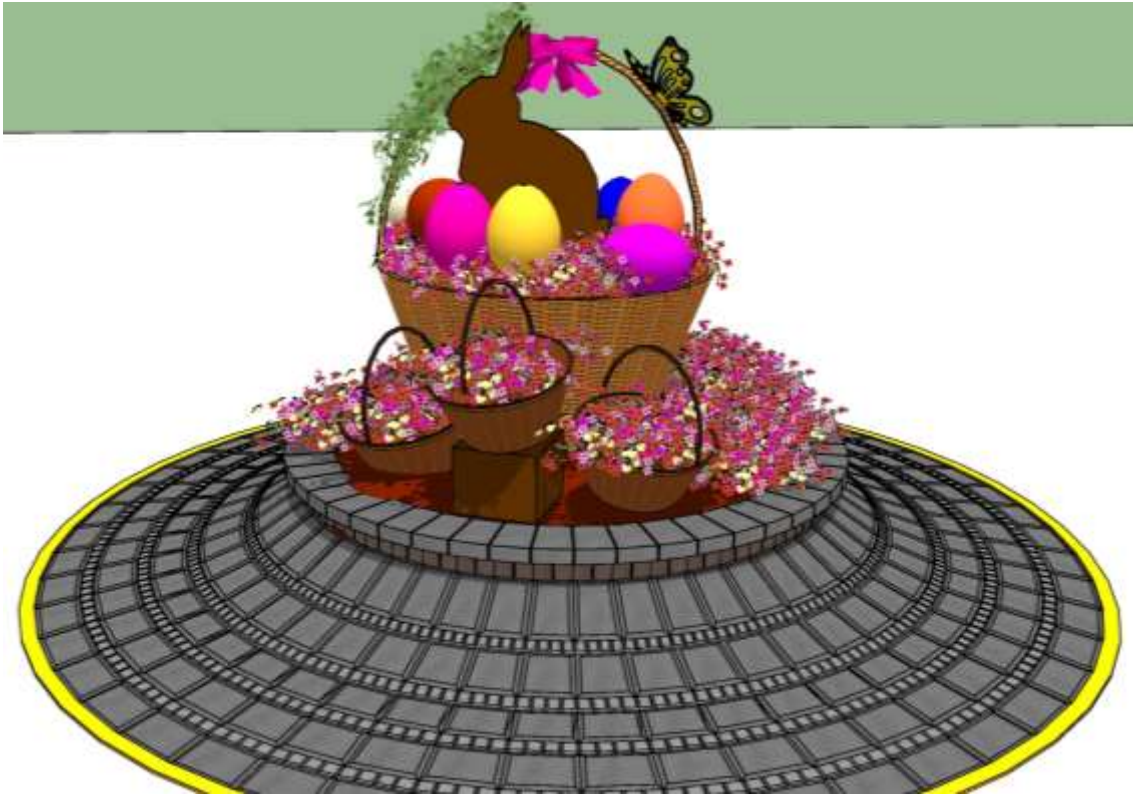
Adquirir, instalar e retirar 16 cordões de led prova d'água COM 100 lâmpadas CADA, 220v branco quente, PARA cada cesto de 70cm.

Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado e discutido e aprovado pela decoradora e contratante.

7 RÓTULA AV. BORGES DE MEDEIROS X RUA SENADOR SALGADO FILHO

7.1 Desenho Ilustrativo





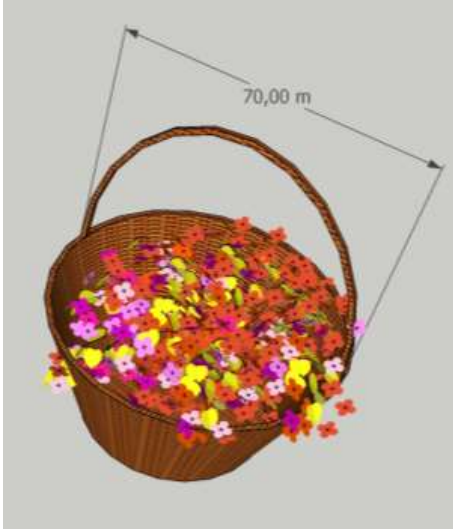
7.2 Descrição

Reformar, recuperar, repintar, aplicar um cesto de vime grande (acervo Gramadotur), com fundo, lixado e pintado a pistola (NÃO pode ser pintada a pincel) na cor rgb (255-190-90), conforme paleta de cores e orientação de autora do projeto. Na lateral oposta que serão fixados os cestos menores, deverá receber uma placa de PS adesivada com o logo da Páscoa (acervo Gramadotur) ,nas dimensões aproximadas de 70 x 70 cm. O cesto receberá a 15cm da borda, um fundo com mdf ultra perfurado de 1.8mm para receber mudas de flores naturais.



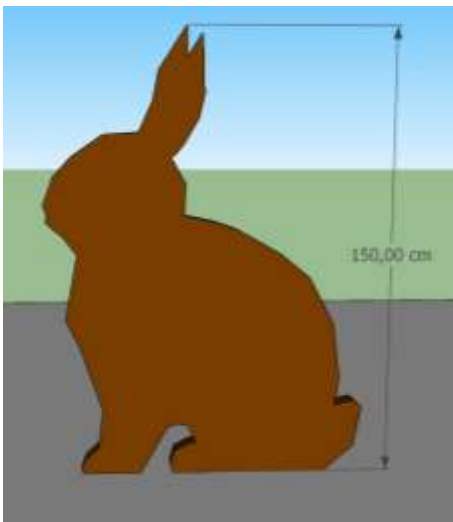
Cesto grande cor rgb (255-190-90), com adesivo ps “páscoa em gramado” e fundo de mdf ultra perfurado 18mm

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar três cestos de vime 70cm diâmetro (acervo Gramadotur). Os cestos deverão ser pintados a pistola (NÃO pode ser pintado a pincel) na cor rgb (255-190-90), consultar paleta de cores.



Cesta de vime 70cm cor rgb (255-190-90)

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar um coelho de fibra de aproximadamente 150 cm (acervo Gramadotur). O coelho deverá ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de receber pintura a pistola na cor MARROM RGB (70-15-0) alto brilho.



Coelho 1,50m cor MARROM RGB (70-15-0)

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar na rótula 7 ovos de fibra 50 cm (acervo Gramadotur). Os ovos deverão ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de receber pintura a pistola em alto brilho nas cores: 2 rosas RGB (232-0-158), 1 laranja RGB 255-123-53, 2 amarelos RGB (255-191-0), 2 AZUis RGB (0-0-255).

Adquirir, instalar e retirar 24 trepadeiras artificial verde hera folha Canadá por metro para fixar em um dos lados da alça do cesto grande, conforme desenho de referência.

Adquirir, instalar e retirar, uma borboleta de mdf ultra 45x65cm, pintura esmalte sintético na cor amarelos RGB (255-191-0), sobre a alça do cesto grande, conforme desenho de referência.

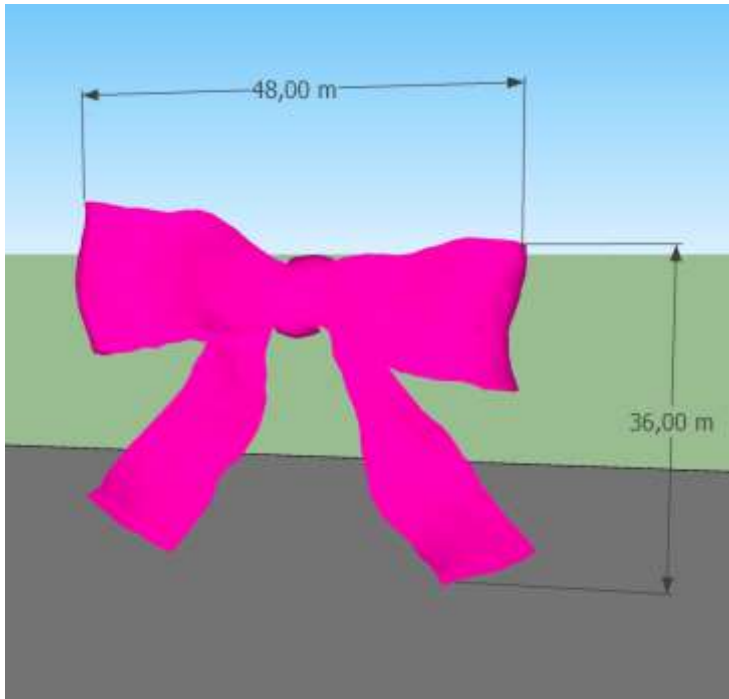


RECORTE ELETRONICO borboleta 1 – cor AMARELO RGB 255-191-0



Ângulo de abertura da borboleta 115°.

Adquirir, instalar e retirar um laço em Oxford, na cor rosa RGB (232-0-158) e no tamanho 48x36cm, fixar no centro da alça do cesto grande, conforme desenho de referência acima.



Em toda a área de base da rótula, plantar mudas de flores naturais da estação, assim como nos cestos de 70 cm e no cesto grande.

7.3 demais especificações:

Adquirir, instalar e retirar 4 refletores slim 20W 220V luz 3000k externo preto, cor branca morna, fixar um refletor em cada 3 partes do cesto, um direcionado a borboleta, dois direcionados ao cesto e um fixado debaixo do laço central na alça do cesto, a ser instalado na base, contornando a decoração, fixá-los ao solo.



Adquirir, instalar e retirar 3 cordões de led prova d'água COM 100 lâmpadas CADA, 220v branco quente, em cada cesto de 70cm, e cordão de led prova d'água 200 lâmpadas 220v branco quente distribuídas nas flores e ovos do cesto grande.

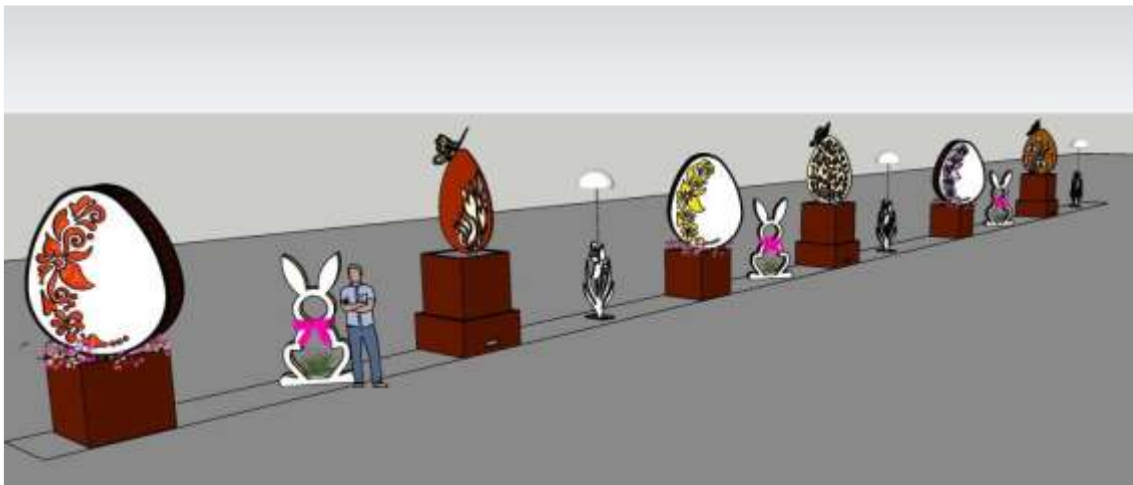


O elemento decorativo não poderá ter fixação aparente com cabos de aço, toda a fixação precisa ser interna e sobre a base da rótula existente, soluções construtivas e estruturais deverão ser dadas pela empresa contratada sob consulta e aprovação da decoradora e contratante. Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado, discutido e aprovado pela autora do projeto e contratante.

8. AV. BORGES DE MEDEIROS (DA PRAÇA DAS BANDEIRAS A EUZÉBIO BALZARETTI)

8.1 Desenho Ilustrativo





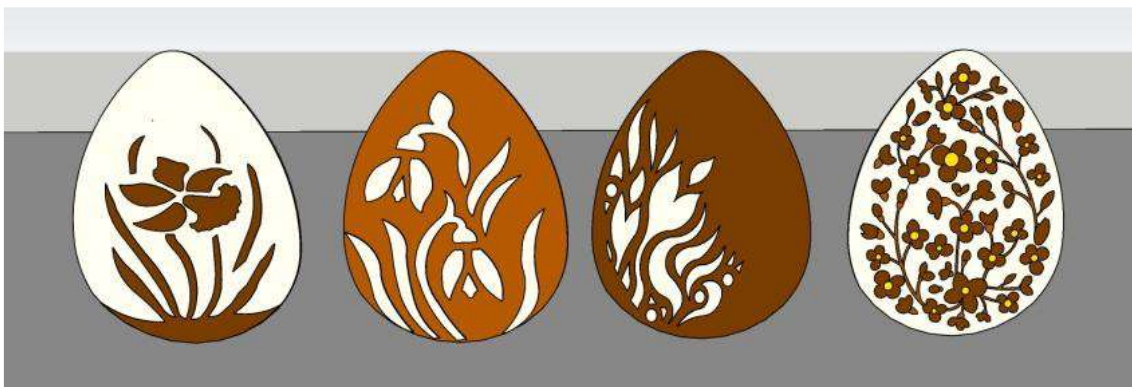


8.2 Descrição

Reformar, instalar e retirar, prevendo ligação elétrica ao longo da Avenida Borges de Medeiros a partir da praça das Bandeiras até a esquina da Euzébio Balzaretti, *ELEMENTOS DE DECORAÇÃO* (acervo Gramadotur) nos canteiros e postes, conforme projeto técnico e planta de aplicação descrita abaixo. Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado e discutido e aprovado pela autora do projeto e contratante.

ELEMENTO DECORAÇÃO 01

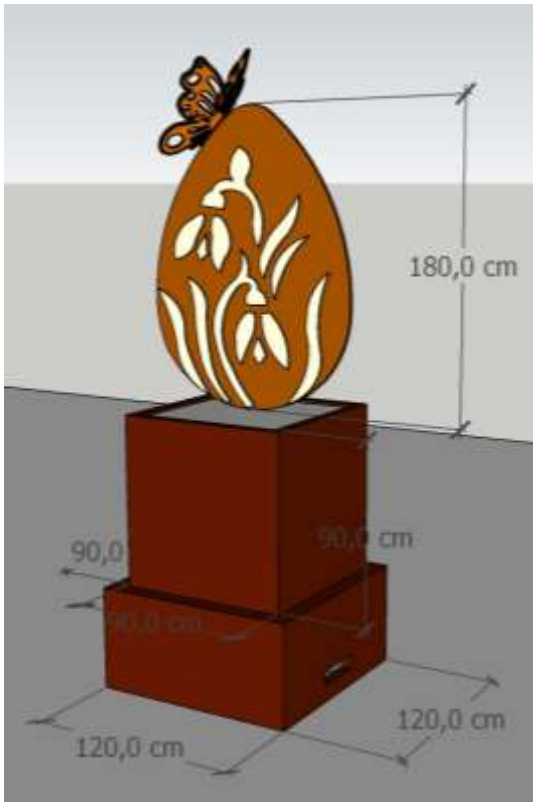
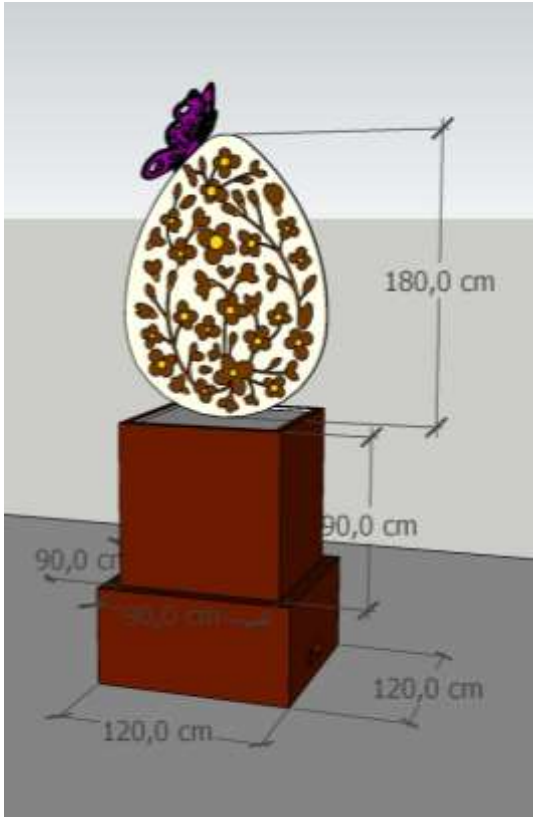
- Ovos de fibra 1,80m chocolates

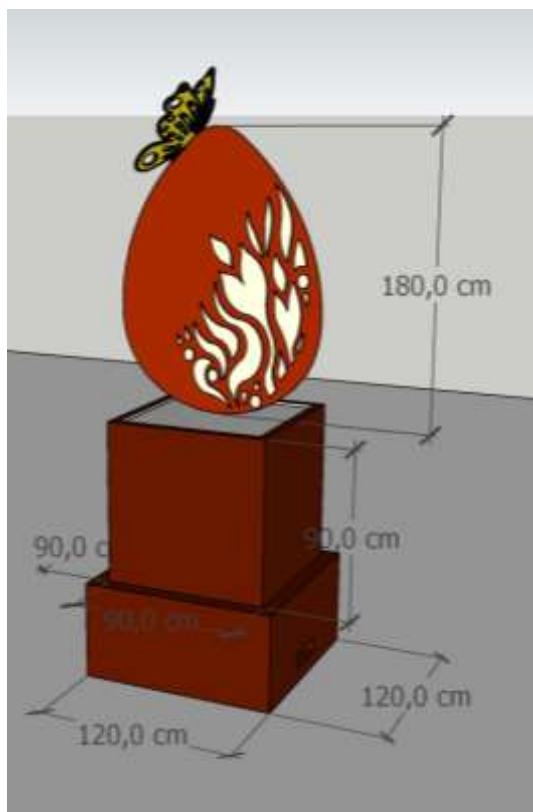




Os ovos Serão distribuídos pela rua, fixados ao solo, nos canteiros. 20 ovos de fibra de aproximadamente 1,80 m de altura (acervo Gramadotur), presos em uma estrutura metálica (acervo Gramadotur), que será escondida por uma caixa 0,90x0,09m com iluminação interna e cor MARROM ao leite RGB (102-51-0), foco para cima, sobre caixa de madeira essência cedrinho 1,20x1,20m cor MARROM ao leite RGB (102-51-0) (acervo da Gramadotur), prevendo reforma conforme projeto construtivo. Os ovos deverão ter seus furos e rachaduras, tapados e corrigidos antes de receber pintura alto brilho a pistola, ovos com pintura nas cores “Choco Branco RGB (255-242-204) - MARROM amargo RGB (70-15-0) - MARROM ao leite RGB (102-51-0)”, intercalados e sobre esta, pinturas de florais com cores de contraste em cada ovo, todas em cores “Choco Branco RGB (255-242-204) - MARROM amargo RGB (70-15-0) - MARROM ao leite RGB (102-51-0)”, com duas demãos. Pinturas dos ovos, todos em alto brilho.

Adquirir, instalar e retirar, uma borboleta de mdf ultra 108x72cm, pintura esmalte sintético na cor da paleta, alternada, sobre os ovos, conforme desenho de referência acima.





- Caixas de Mdf 0,90x0,90m

Adquirir, instalar e retirar 21 caixas de mdf ultra 1,8 cm, de 0,90x0,90m, conforme imagem abaixo. No interior, a caixa receberá um tampo em acrílico branco leitoso, na base do ovo, para permitir uma auto iluminação com foco para cima, e, fita led luminosa na parte interna das arestas da base. A caixa deverá receber em sua face superior um ovo de fibra conforme ilustração. Acabamento externo em pintura MARROM ao leite RGB (102-51-0) fosca, com duas demãos.

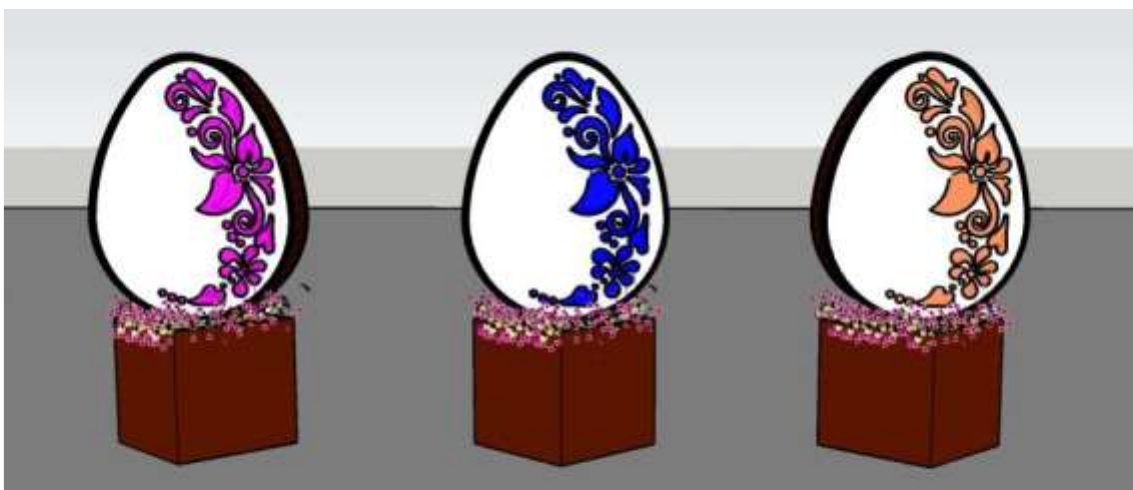


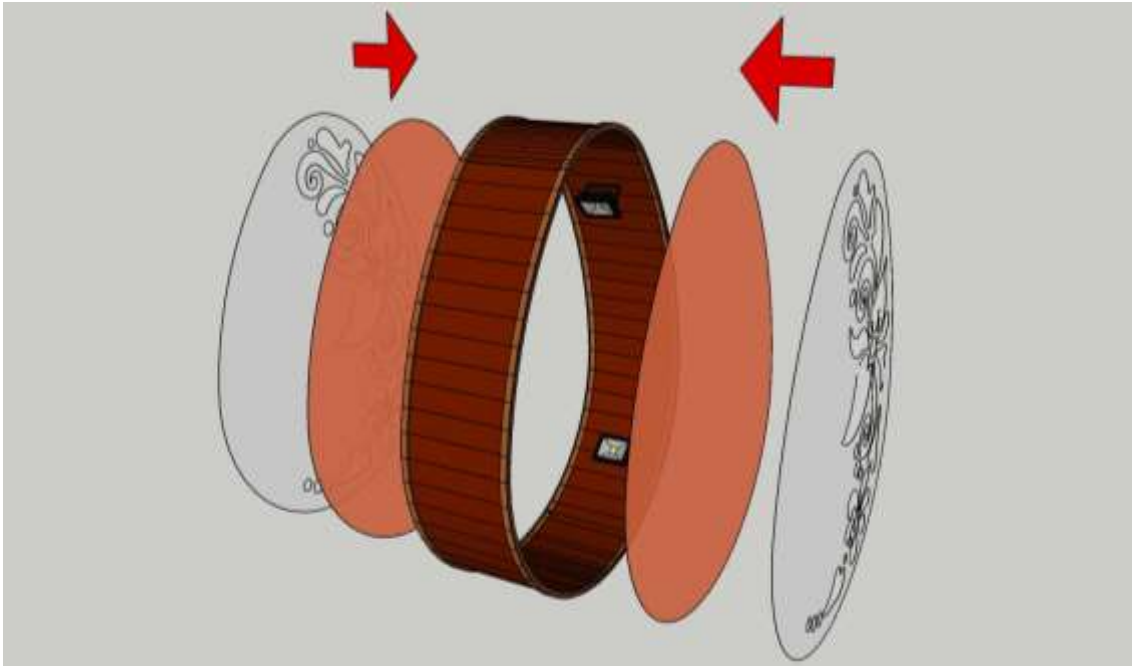
- Caixas de Mdf 1.2x1.2x0.5 (acervo Gramadotur)

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar 21 caixas de madeira 1,20 x 1,20 x 0,50 m (acervo Gramadotur). As caixas servirão de base para sustentação da decoração e receberão pintura MARROM ao leite RGB (102-51-0) fosca.

ELEMENTO DECORAÇÃO 02

- Ovos de ferro florais auto iluminados (acervo Gramadotur)





Ovos de ferro florais autoilumin

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar, fixados aos vasos existentes na rua, 21 ovos (acervo Gramadotur), prevendo reforma, com estrutura de ferro de construção 12,5mm, fixar placas de mdf vazada nas duas faces do ovo, com recorte eletrônico em desenhos florais, conforme detalhe abaixo, e revestido internamente com placas de acrílico leitoso nas cores da paleta, distribuídas alternadamente. deve ser substituído o tecido Oxford marrom, resistente a intempéries, sobre as bordas do tecido manter acabamento em compensado 50 x 6mm, pintados com tinta MARROM ao leite RGB (102-51-0) fosco com contorno interno nas duas extremidades do ovo e fita de led (Temp.de COR: 3000K, COR: Branco Quente, Voltagem (tensão entrada): Bivolt 100/240V-1A , Grau de Proteção: IP68 ou seja, proteção máxima contra poeira (6) , e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão.), conforme projeto técnico.

- Cachepôs de Mdf 1x1x1m (acervo Gramadotur)

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar 21 cachepôs de mdf (acervo Gramadotur), com dimensões de 1,00x 1,00x 1,00m para recobrimento dos vasos, pintados na cor MARROM ao leite RGB (102-51-0) fosco, com duas demãos, mesma pintura do acabamento em compensado do ovo.

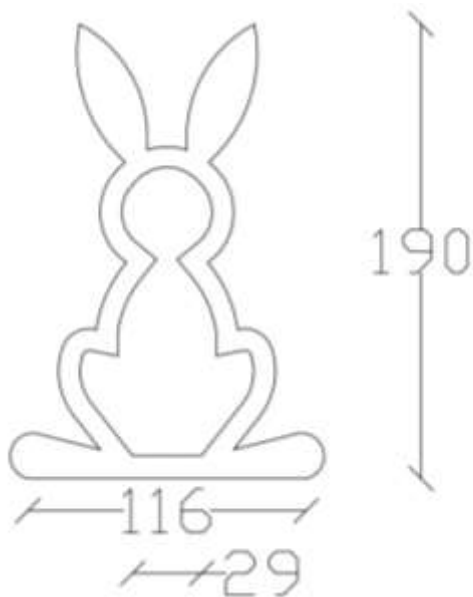
Plantar mudas de flores naturais da estação no topo do cachepô e base do ovo, de forma a preencher a área citada, conforme desenho de referência acima.

ELEMENTO DECORAÇÃO 03

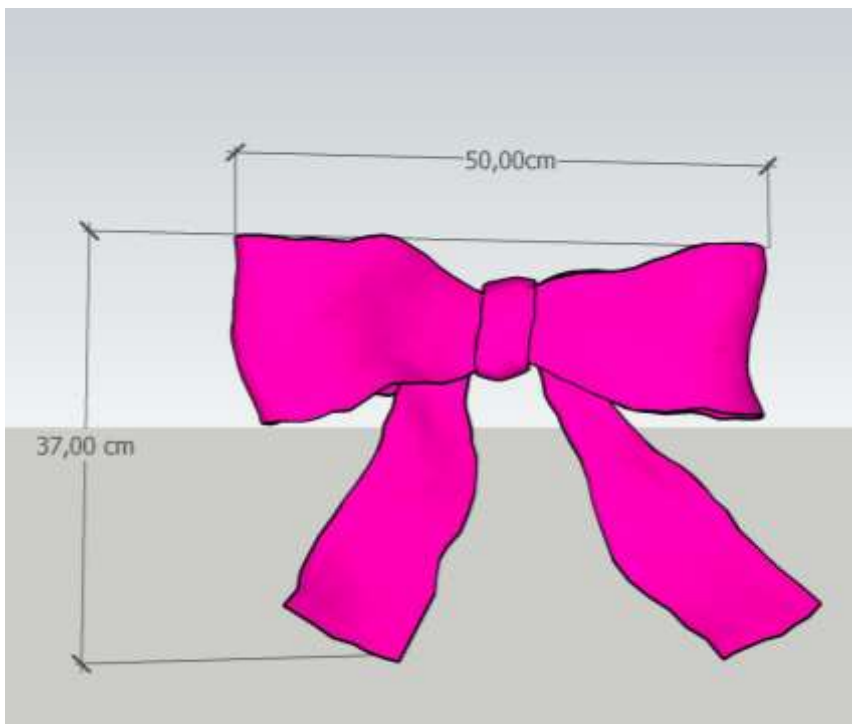
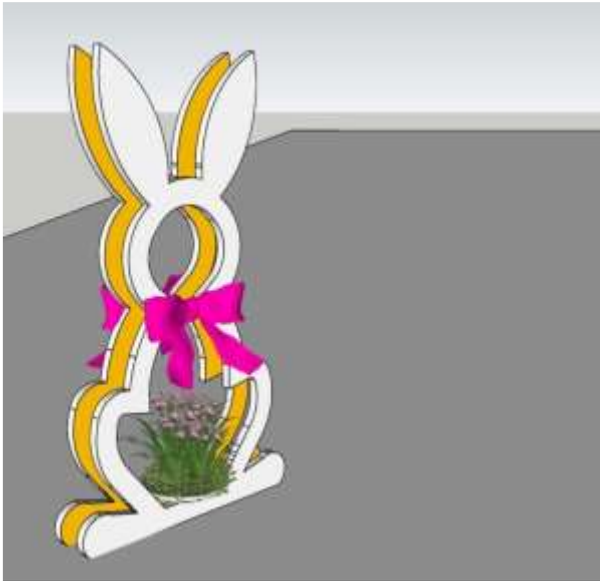
- Coelho em mdf ultra duplado 1,90m

Adquirir, instalar e retirar, 20 coelhos em mdf ultra duplado 1,90x1,16m, pintado na cor branca nas faces externas e bordas e na cor amarelo rgb(255-191-0) nas faces internas, conforme paleta de cores. laço em Oxford, na cor rosa rgb(232-0-158), conforme paleta de cores, no tamanho 50x37cm, Na base do coelho, instalar vaso no diâmetro 29cm e altura 10cm para plantar mudas de naturais da estação, preferencialmente margaridas.

* Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado e discutido e aprovado pela decoradora e contratante.



RECORTE ELETRONICO COELHO – FACE INTERNA COR AMARELO RGB 255-191-0 E FACE EXTERNA E BORDAS COR BRANCA



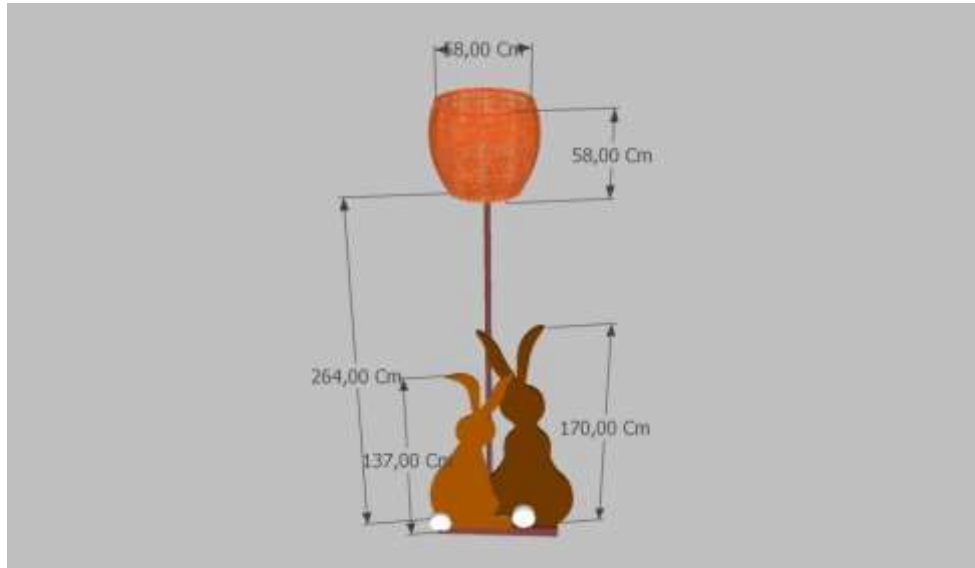
Laço coelho duplado – borges de medeiros

ELEMENTO DECORAÇÃO 04

- Luminárias de ferro

Limpar, recuperar, aplicar e retirar 19 luminárias de ferro (acervo Gramadotur), pintadas de marrom, cor MARROM ao leite RGB (102-51-0), tinta acabamento fosco, com pantalha de fibra natural (vime) pintado de laranja RGB (255-123-53) , tinta acabamento fosco a pistola (NÃO pode ser pintada a pincel), com elétrica em fio pp marrom, soquete e lâmpada led warm White 40w, junto a base uma dupla de coelhos

em recorte eletrônico de mdf ultra 1,8 cm, pintados de MARROM amargo RGB (70-15-0) e MARROM ao leite RGB (102-51-0) respectivamente, em tinta acabamento fosco, sendo rabo dos coelhos pintados em tom Choco Branco RGB (255-242-204) conforme desenho ilustrativo.



Na mão francesa abaixo do arco dos postes, pendurar alternadamente.

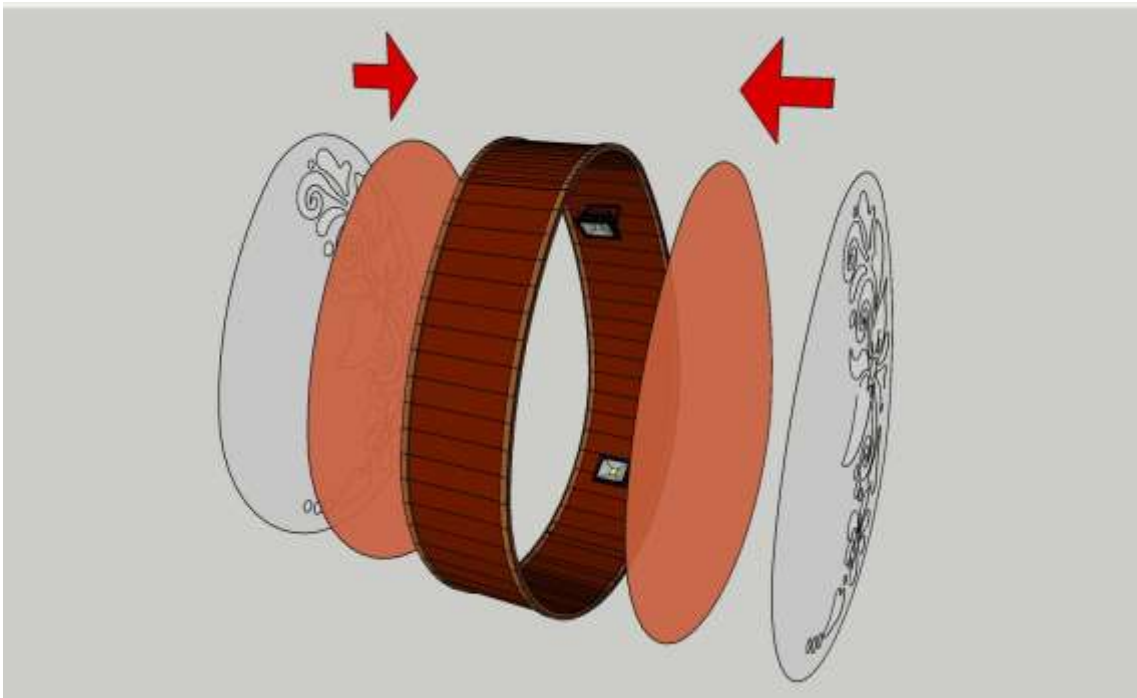
- guirlandas de 80cm

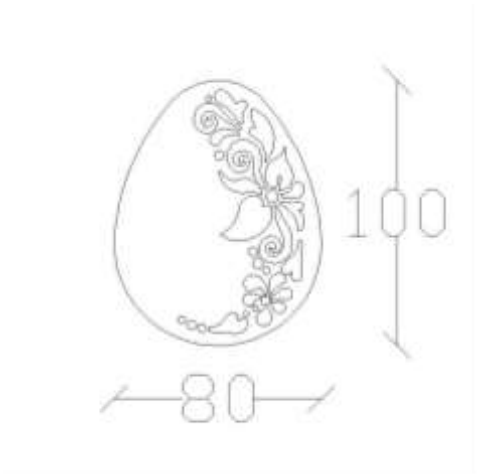
Adquirir, instalar e retirar 46 unidades, em festão, com 3 flores douradas grandes, de aproximadamente 20cm, 7 ovos na cor branca de aproximadamente 8cm de altura e 13 ovos na cor dourada de aproximadamente 8cm de altura e folhagens ao longo da guirlanda para enchimento, prevendo decoração dos dois lados da guirlanda e iluminada com 3 cordões de led (300 lâmpadas) em toda sua extensão.



- Luminárias de ferro (acervo da Gramadotur)

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar 46 unidades (acervo da Gramadotur), prevendo ser reformadas, lixadas, pintadas, instaladas e retiradas, confeccionadas de estrutura de ferro, fixar placas de mdf vazada nas duas faces do ovo, com recorte eletrônico em desenhos florais e revestido internamente com placas de acrílico leitoso nas cores da paleta, distribuídas alternadamente, nas cores da paleta. deve ser substituído o tecido Oxford marrom, resistente a intempéries. com lâmpada led 50 w warm White. Contorno interno nas duas extremidades do ovo com fita de led (Temp.de COR: 3000K, COR: Branco Quente, voltagem (tensão entrada): Bivolt 100/240V-1A, Grau de Proteção: IP68 ou seja, proteção máxima contra poeira (6), e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão). Distribuídos no trecho que compreende da Praça das Bandeiras até 200m depois da esquina da rua Euzébio Balzaretti.





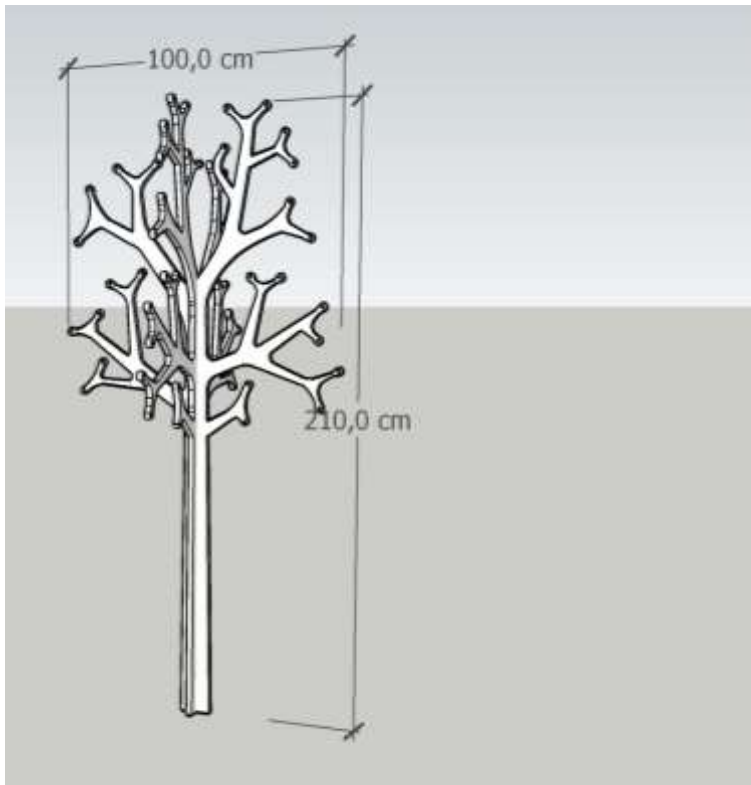
LUMINÁRIA DE FERRO

Obs: Importante todos os elementos aéreos devem conter cabo de segurança.

- Árvore em mdf ultra 2,10M

Adquirir, instalar e retirar 8 unidades, com altura de 2,10m e largura de 1,00m, pintada na cor marrom ao leite RGB (102-51-0) e fixadas com base redonda de mdf ultra, com 50 cm diâmetro. Iluminação na base, com foco para cima.





8.3 Demais especificações

Instalação de 312 refletores slim 20W 220V (acervo Gramadotur) luz 3000k, branca morna, um refletor em cada lado de cada elemento a ser instalado ao longo da avenida, DE ACORDO COM A AUTORA DO PROJETO.



Instalação de 340 de fita led (acervo Gramadotur) nos elementos especificados acima. Temp.de COR: 3000K, COR: Branco Quente, Voltagem (tensão entrada): Bivolt 100/240V-1A, Grau de Proteção: IP68, ou seja, proteção máxima contra poeira (6), e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão, instalar nas bordas dos coelhos de mdf 2,70m



Repor, instalar e retirar 19 lâmpadas de led 40w.

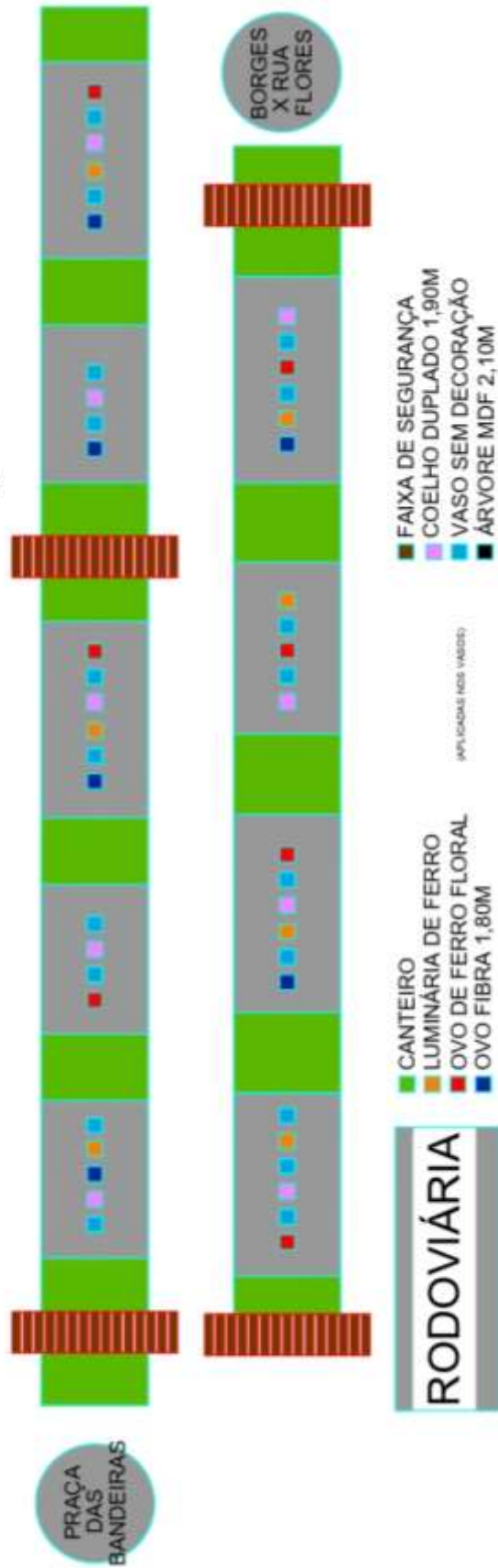
Adquirir, instalar e retirar 46 cordões de led prova d'água com 300 lâmpadas CADA, 220v branco quente, PARA cada GUIRLANDA DOS POSTES.

O elemento decorativo não poderá ter fixação aparente com cabos de aço, toda a fixação precisa ser interna e sobre a base da rótula existente, soluções construtivas e estruturais deverão ser dadas pela empresa contratada sob consulta e aprovação da decoradora e contratante. Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado, discutido e aprovado pela autora do projeto e contratante.

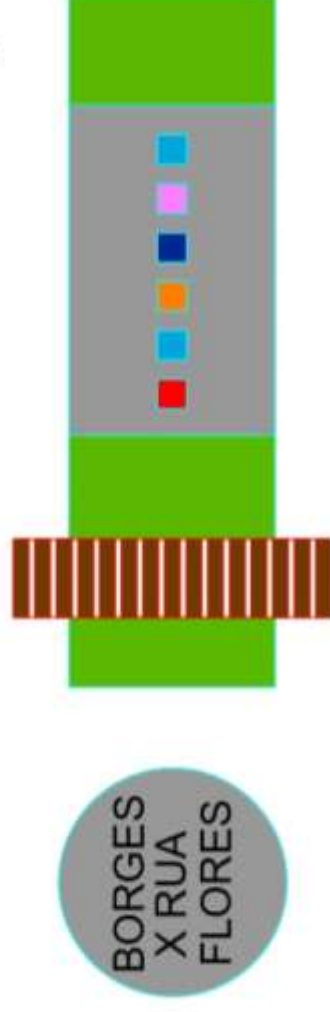
Realizar o deslocamento e remoção dos vasos da avenida para adequação aos elementos do projeto.

8.3.1 Planta de aplicação dos elementos

PROJETO DE APLICAÇÃO 01



PROJETO DE APLICAÇÃO 02



- CANTEIRO
- LUMINÁRIA DE FERRO
- OVO DE FERRO FLORAL
- OVO FIBRA 1,80M

(APLICADAS NOS VASOS)

- FAIXA DE SEGURANÇA
- COELHO DUPLADO 1,90M
- VASO SEM DECORAÇÃO
- ÁRVORE MDF 2,10M

PROJETO DE APLICAÇÃO 03



JOÃO PETRY

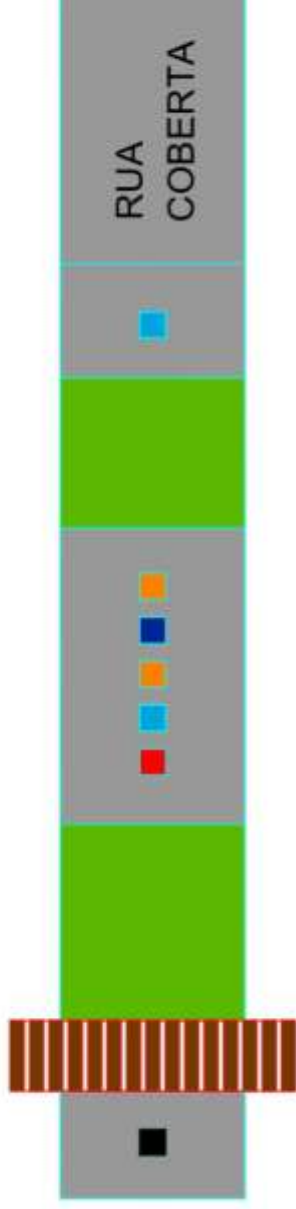


PEDRO BENETTI

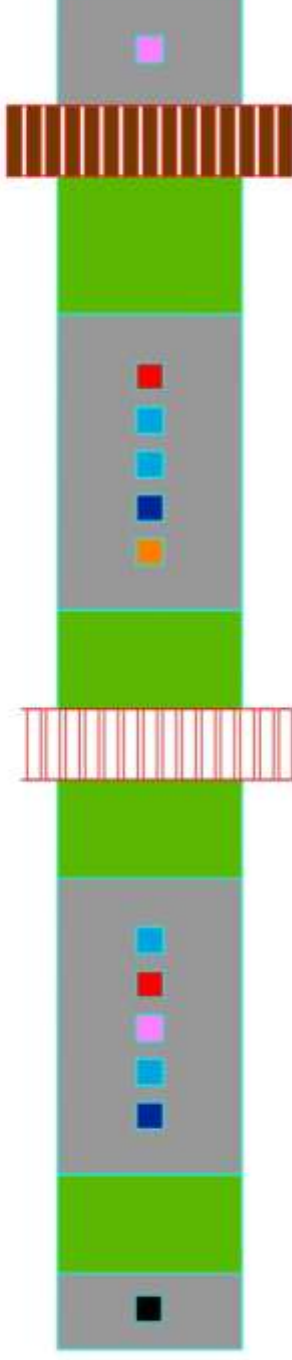
- CANTEIRO
 - LUMINÁRIA DE FERRO
 - OVO DE FERRO FLORAL
 - OVO FIBRA 1,80M
- (APLICADAS NOS VASOS)
- FAIXA DE SEGURANÇA
 - COELHO DUPLADO 1,90M
 - VASO SEM DECORAÇÃO
 - ÁRVORE MDF 2,10M

PROJETO DE APLICAÇÃO 04

PEDRO BENETTI



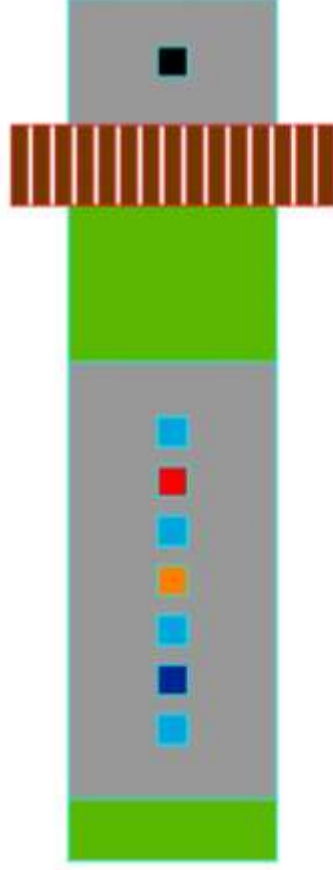
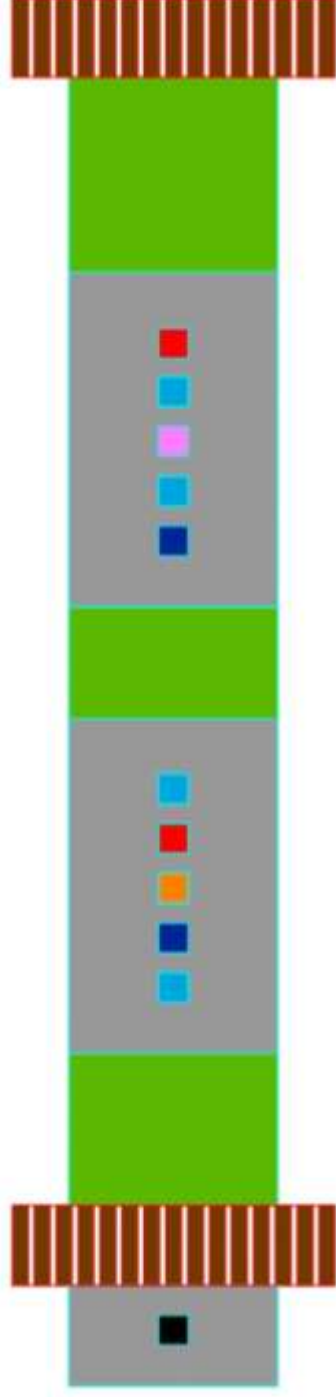
AUGUSTO ZATTI



- CANTEIRO
 - LUMINÁRIA DE FERRO
 - OVO DE FERRO FLORAL
 - OVO FIBRA 1,80M
- (APLICADAS NOS VASOS)
- FAIXA DE SEGURANÇA
 - COELHO DUPLADO 1,90M
 - VASO SEM DECORAÇÃO
 - ÁRVORE MDF 2,10M

PROJETO DE APLICAÇÃO 05

AUGUSTO ZATTI



- CANTEIRO
- LUMINÁRIA DE FERRO
- OVO DE FERRO FLORAL
- OVO FIBRA 1,80M

(APLICADAS NOS VASOS)

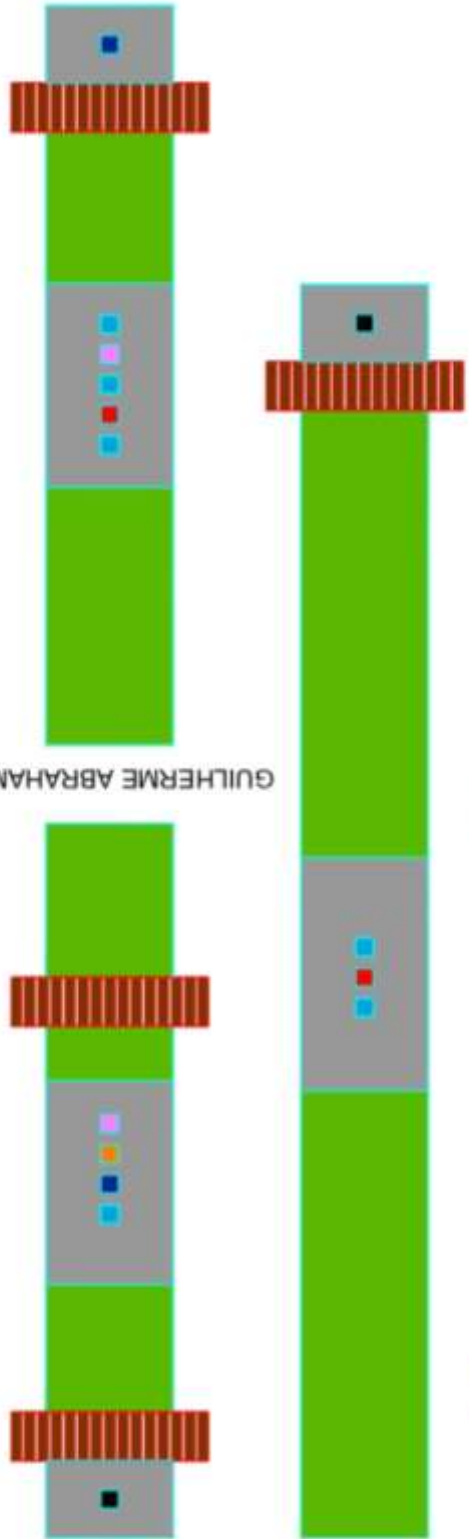
- FAIXA DE SEGURANÇA
- COELHO DUPLADO 1,90M
- VASO SEM DECORAÇÃO
- ÁRVORE MDF 2,10M

PROJETO DE APLICAÇÃO 06

BORGES
X SEN.
SALGADO
FILHO

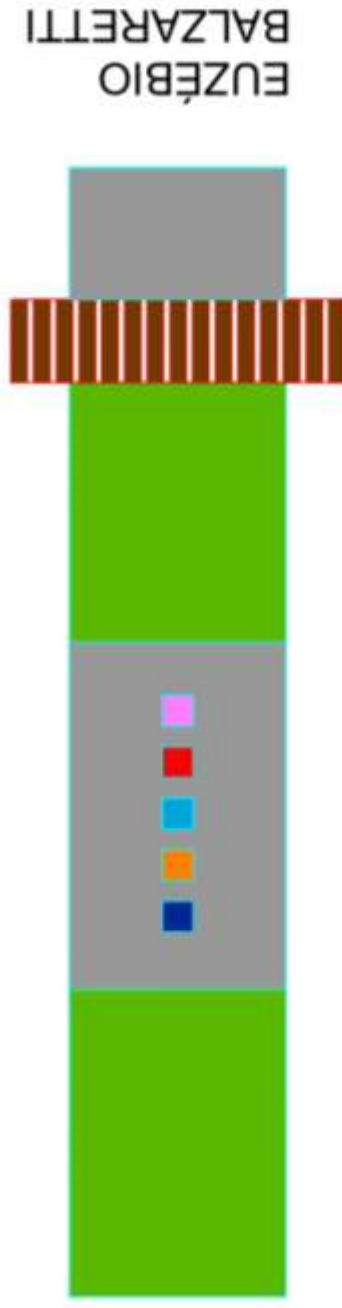
MÁRIO BERTOLUCCI

GUILHERME ABRAHAM



- CANTEIRO
 - LUMINARIA DE FERRO
 - OVO DE FERRO FLORAL
 - OVO FIBRA 1,80M
 - FAIXA DE SEGURANÇA
 - COELHO DUPLADO 1,90M
 - VASO SEM DECORAÇÃO
 - ARVORE MDF 2,10M
- (APLICADAS NOS VASOS)

PROJETO DE APLICAÇÃO 07



■ CANTEIRO
■ LUMINÁRIA DE FERRO
■ OVO DE FERRO FLORAL
■ OVO FIBRA 1,80M

(APLICADAS NOS VASOS)

■ FAIXA DE SEGURANÇA
■ COELHO DUPLADO 1,90M
■ VASO SEM DECORAÇÃO
■ ÁRVORE MDF 2,10M

9 RUA COBERTA

9.1 Frente Palácio dos Festivais

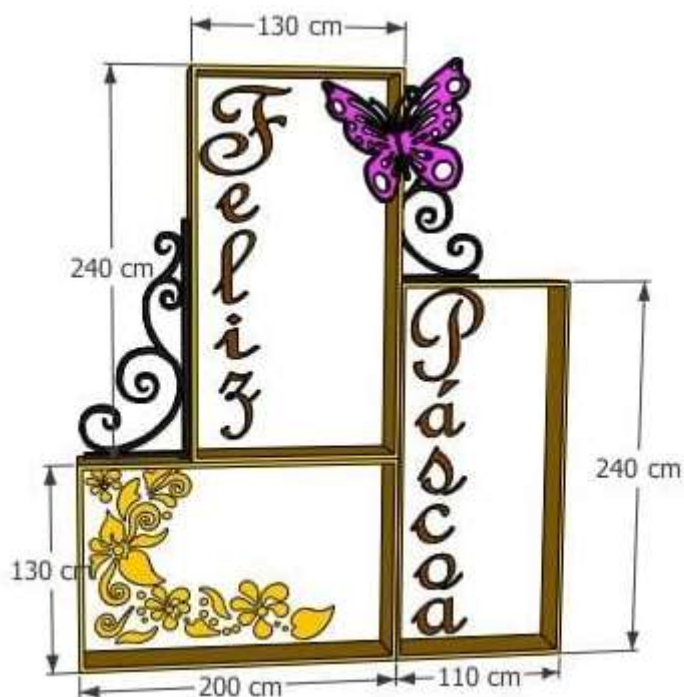


Reformar, LIMPAR, recuperar, repintar, aplicar e retirar 1 PLACA letreiro com o logo do “Páscoa em Gramado” junto a parte superior da estrutura, em mdf 1,5 cm (arte Gramadotur) com dimensões de 4,5 x 1,6 cm.

Adquirir, CONSTRUIR, instalar e retirar, CONFORME DESENHO DE REFERENCIA ABAIXO, DOIS conjuntos de moldura de madeira essência PINUS COM ESPESSURA 20CM, ESPELHAR MEDIDAS PARA O OUTRO LADO. o acabamento da madeira deverá ser em esmalte sintético metalizado cor DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55) (2 DEMÃOS) E VERNIZ INCOLOR (1 DEMÃO). RECEBERÁ iluminação interna dos conjuntos, que deverá ser 21M DE fita led siliconada na cor branco quente (Temp.de COR: 3000K), a prova d'agua para fins decorativos, e fundo em mdf com pintura branco

fosco, letreiro em mdf ultra, corte laser, fonte **french script mt**, com pintura em esmalte sintético MARRON (R102, G51, B0), SERÁ INSTALADO FRENTE E VERSO DAS PLACAS, conforme desenho ilustrativo.

Adquirir, instalar e retirar um total de 21,00m de fita led em todo o contorno das molduras.

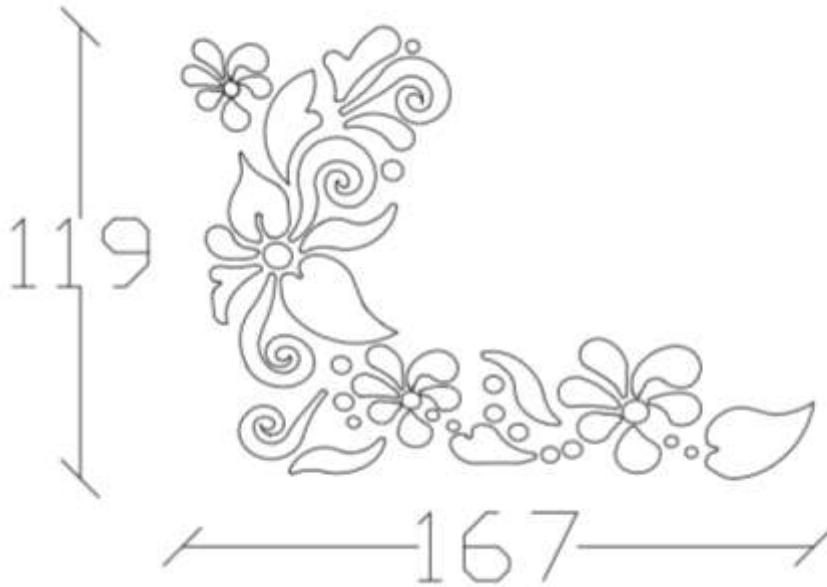


Adquirir, instalar e retirar, DUAS borboletas de mdf ultra 18MM , pintura ALTO BRILHO (2 DEMÃOS) nas cores: LILÁS E LARANJA, CONFORME PALETA DE CORES, POSICIONAR conforme desenho de referência acima.

Adquirir, instalar e retirar, QUATRO gradis de MDF ULTRA 25MM COM 1,65X0,76M, pintura FOSCA, na cor preto fosco (2 DEMÃOS), posicionadas nos cantos abertos do conjunto de molduras, conforme desenho de referência abaixo.

Adquirir, instalar e retirar, uma placa de mdf ultra 18MM, no tamanho de 1,30X2M com pintura na cor branca e Recorte eletrônico com desenho floral vazado.

fixado na parte de trás desta placa, Adquirir, instalar e retirar uma placa de acrílico 3MM (AM306 AMARELO MOSTARDA), no tamanho de 1,19X1,67M, na cor amarelo MOSTARDA, conforme desenho de referência abaixo.



RECORTE ELETRONICO painel floral

Instalação de 17 REfletores slim 20W 220V (acervo Gramadotur) ,luz 3000k, branca morna, três acima do logo E RESTANTE A COMBINAR COM AUTOR DO PROJETO.



Instalação de 42 de fita led (acervo Gramadotur) nos elementos especificados acima. Temp.de COR: 3000K, COR: Branco Quente, Voltagem (tensão entrada): Bivolt 100/240V-1A, Grau de Proteção: IP68, ou seja, proteção máxima contra poeira (6), e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão, instalar nas bordas DOS CONJUNTOS DE MOLDURAS.

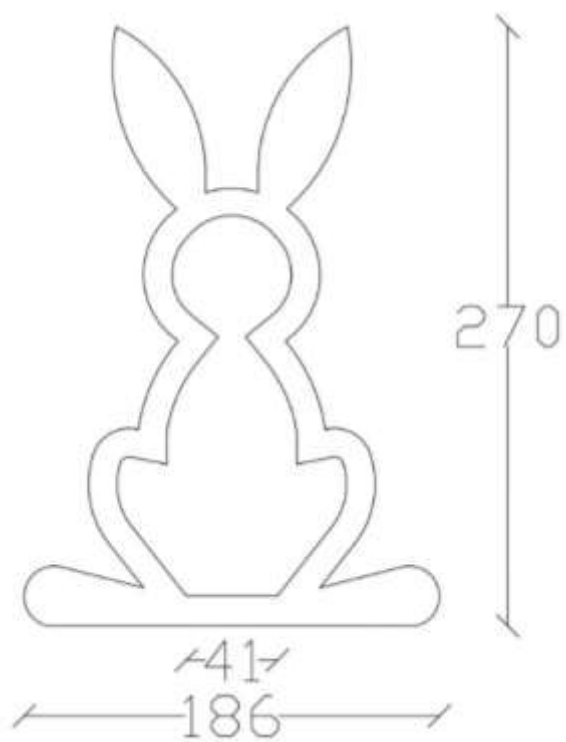


9.2 Rua coberta Garibaldi

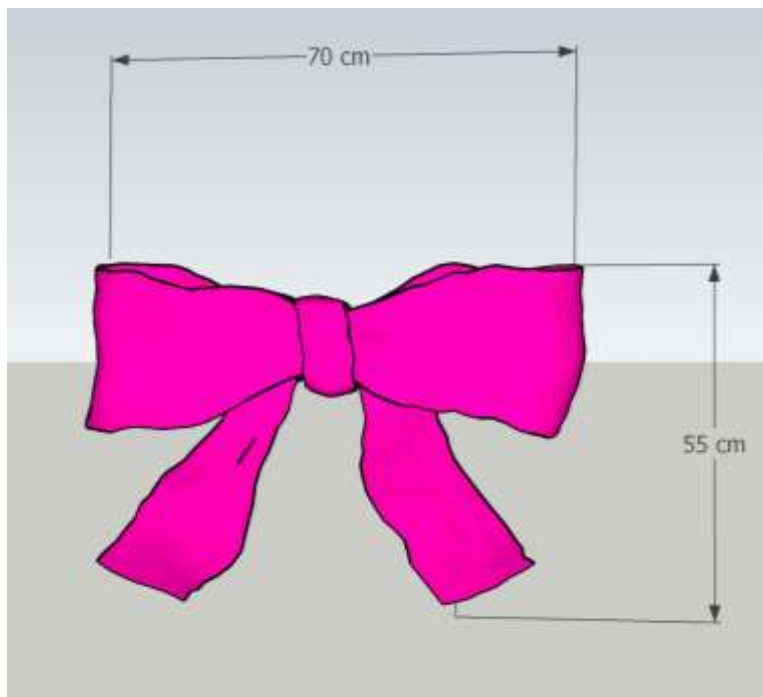


Adquirir, instalar e retirar, um coelho em mdf ultra 28MM duplado, com distância de 10cm ENTRE PLACAS E 2,70m de altura, pintado na cor branca nas faces externas e bordas e na cor amarela (R255 G190 B0) nas faces internas, conforme paleta de cores. INSERIR 2 laços, 1(UM) PARA CADA LADO, em Oxford, na cor rosa (R232 G0 B158), conforme paleta de cores, no tamanho 0,70 LARGURAx0,55m ALTURA.

Na base do coelho, instalar vaso TIPO ALGUIDAR, PINTADO NA COR Branco Fosco, PINTURA AUTOMOTIVA, no diâmetro DA BASE COM 40CM e altura MÁXIMA 10CM, plantar 10 mudas de MARGARIDA NATURAL COM 30CM DE ALTURA. Plantar NO diâmetro de 2,0m NO CENTRO DO COELHO, flores NATURAIS da estação, PREDOMINAR A COR ROSA DAS FLORES, conforme desenho de referência.



RECORTE ELETRONICO COELHO – FACE INTERNA COR AMARELO RGB 255-191-0 E FACE EXTERNA E BORDAQS COR BRANCA



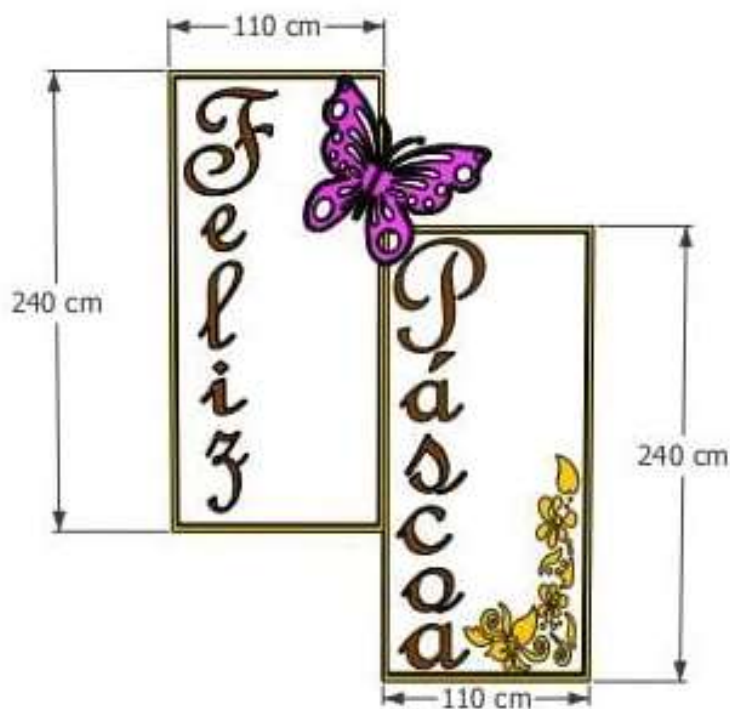
Laço do coelho duplado

Reformar, LIMPAR, recuperar, repintar, aplicar e retirar junto ao fundo do camarim um painel de ps adesivado com o logo do evento com dimensão de 3,00 x 3,00m, com

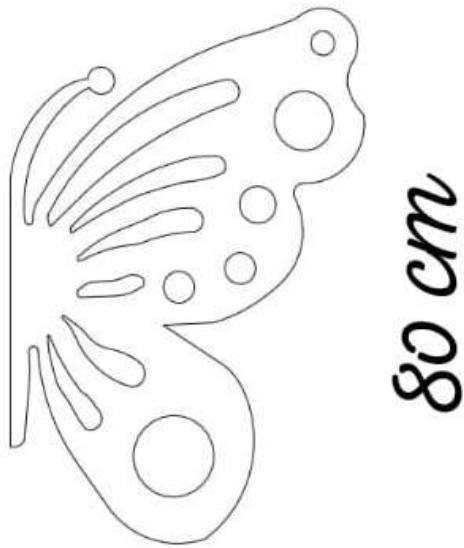
fundo quadrado e pintado na cor MARROM amargo RGB (70-15-0). no entorno do logo deverá ser construída uma moldura de madeira de 5,0 cm de largura, PINTADA NA COR DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55). O fundo do camarim voltado para a rua Garibaldi deverá ter acabamento em forrinho de madeira essência cedrinho, pintado na cor MARROM amargo RGB (70-15-0). Adquirir, aplicar e retirar 6 samambaias naturais com dimensões de 36 cm de altura e 56 cm de diâmetro, sendo que suas folhas devem cobrir os vasos.

Construir, adquirir, instalar e retirar, conforme desenho de referência ABAIXO, um conjunto de moldura de madeira essência PINUS, o acabamento da madeira deverá ser em esmalte sintético metalizado cor DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55) (2 DEMÃOS) E VERNIZ INCOLOR (1 DEMÃO). INSERIR iluminação interna dos conjuntos, que deverá ser 14,50M DE fita led siliconada na cor branco quente (Temp.de COR: 3000K), a prova d'agua para fins decorativos, e fundo em mdf com pintura branco fosco, letreiro em mdf ultra, corte laser, fonte **french script mt**, com pintura em esmalte sintético NA COR MARROM amargo RGB (70-15-0), conforme desenho ilustrativo. ESPESSURA DAS CAIXAS DE 20CM, MADEIRA PINUS.

Adquirir, instalar e retirar um total de 14,50m de fita led em todo o contorno das molduras.



Adquirir, instalar e retirar, uma borboleta de mdf ultra 18MM DE 55X80CM, pintura ALTO BRILHO (2 DEMÃOS) na cor LILÁS RGB 204-0-204, POSICIONAR sobre A moldura com o dizer "páscoa", no canto direito, conforme desenho de referência acima.



55 cm

RECORTE ELETRONICO borboleta – cor LILÁS RGB 204-0-204

Adquirir, instalar e retirar, uma placa de mdf ultra 18MM, no tamanho de 1,10X2,40M com pintura na cor branca e Recorte eletrônico com desenho floral vazado.

FIXADO na parte de trás desta placa, Adquirir, instalar e retirar uma placa de acrílico 3MM (AM306 AMARELO MOSTARDA), no tamanho de 1,15X1,60M na cor amarelo MOSTARDA, conforme desenho de referência abaixo.



Detalhamento painel floral

Instalação de 10 refletores slim 20W 220V (acervo Gramadotur), luz 3000k, branca morna, um refletor em cada lateral superior e quatro POSICOES DOS REFLETORS A COMBINAR COM AUTOR DO PROJETO.



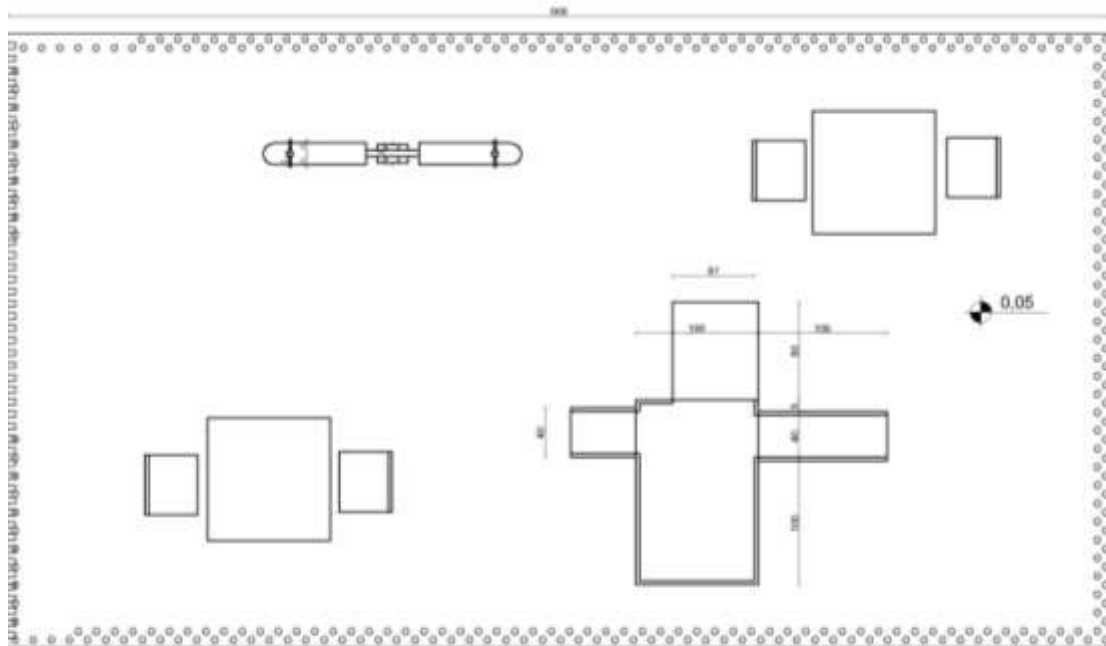
Instalação de 36M de fita led (acervo Gramadotur) nos elementos especificados acima. Temp.de COR: 3000K, COR: Branco Quente, Voltagem (tensão entrada): Bivolt 100/240V-1A, Grau de Proteção: IP68, ou seja, proteção máxima contra poeira (6), e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão, instalar nas bordas dos coelhos de mdf 2,70m E CONJUNTO DE MOLDURAS.

9.3 Estação Kids





Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar tablado de 9,00 x 5,00m, SEM PERGOLADO, em madeira (acervo Gramadotur) essência cedrinho, com altura de 5 cm. O espaço será delimitado e cercado com 220 espaguetes de piscina na cor AMARELO, que deverão ser adquiridos. A fixação dos espaguetes deverá ser feita através de barras de ferro fixadas no tablado, onde serão inseridos os espaguetes.



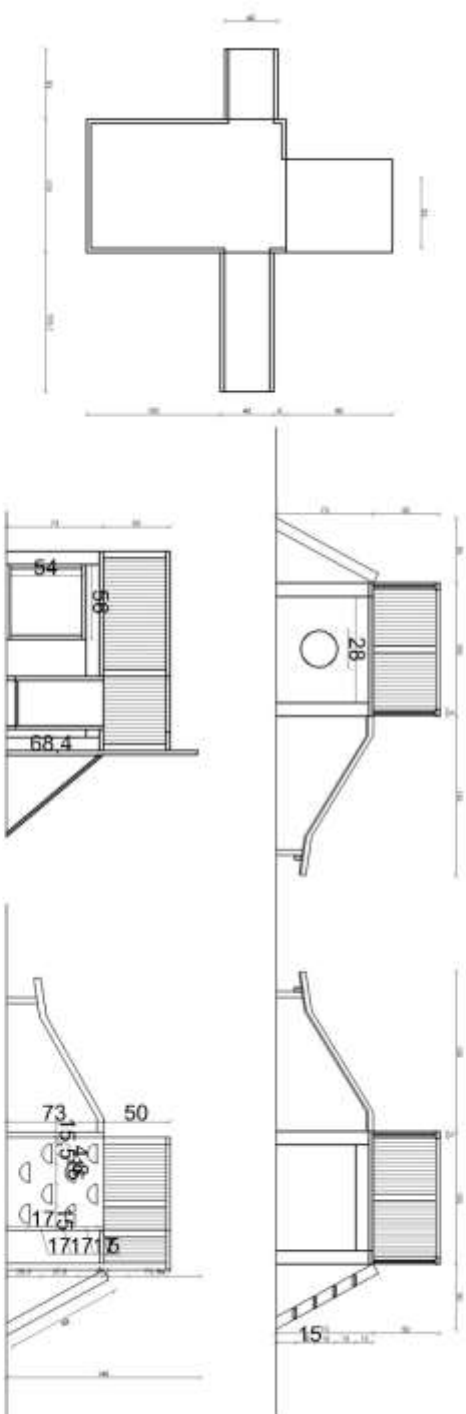
ESTAÇÃO KIDS ÁREA: 45,00 m2

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar brinquedo e 1 gangorra de madeira (acervo Gramadotur).

Reformar, recuperar, limpar, repintar, aplicar e retirar pergolado (acervo Gramadotur), com substituição dos elementos pendentes por 220 espaguete AMARELOS a serem adquiridos. Estes elementos devem ficar pendentes por cordinhas de poliéster conforme medidas na imagem abaixo.

Gangorra (acervo Gramadotur), receber lixamento e nova pintura EM POLISTEN IMBUIA.

BRINQUEDO

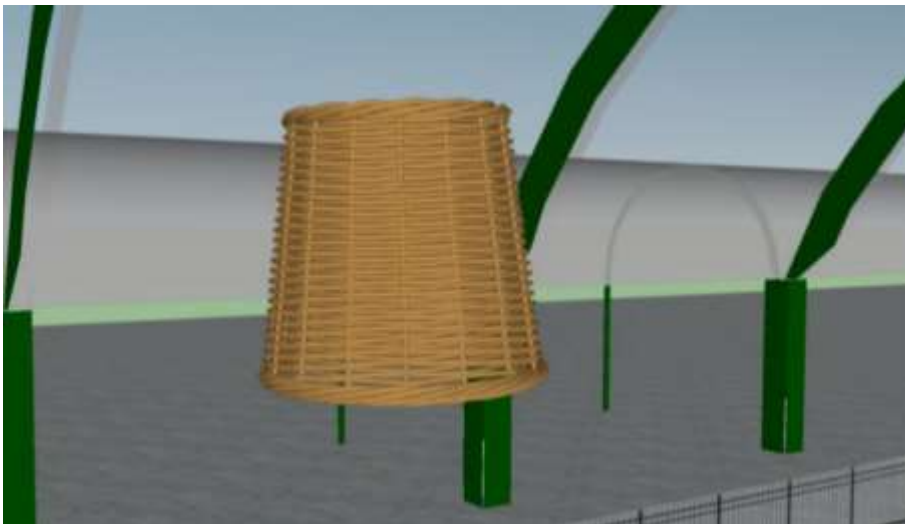


9.4 Elementos internos suspensos

Reformar, recuperar, aplicar e retirar 8 ovos de ferro de 1,00m altura, com tela de galinheiro e chapa adesivada (acervo Gramadotur). Os ovos deverão passar por limpeza com o logo do evento, e, serem pendurados na estrutura de ferro da rua coberta conforme planta de aplicação anexa.

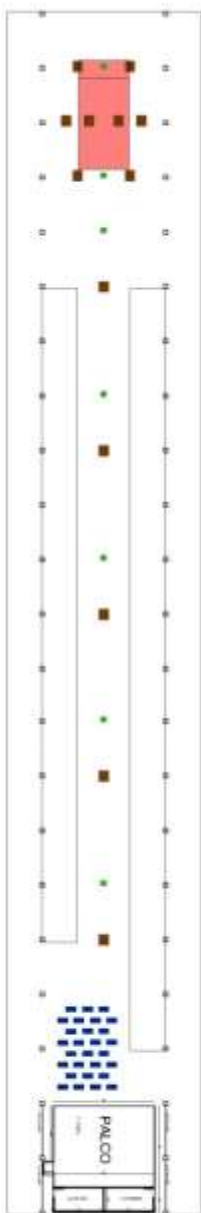


Reformar, recuperar, aplicar e retirar 14 cestos de vime com 1,00m de altura (acervo Gramadotur). Os cestos deverão passar por limpeza, PINTAR NA COR Rgb (255-190-90) e instalação elétrica para serem usados como lustres, e, serem pendurados na estrutura de ferro da rua coberta conforme planta de aplicação anexa.



AV. BORGES DE
MEDEIROS

APLICAÇÃO RUA COBERTA



RUA GARIBALDI

LEGENDA

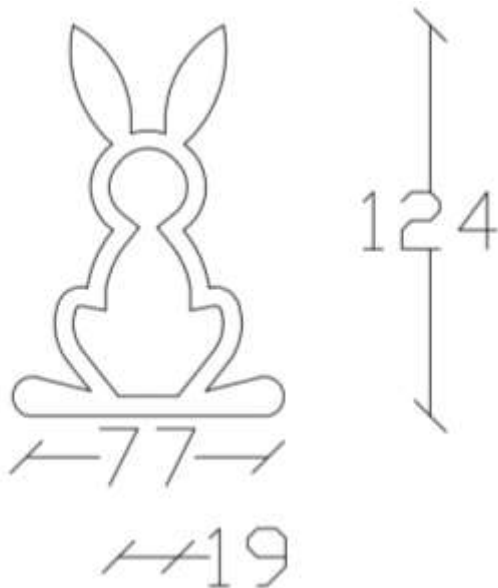
- BANCOS
- PRAÇA INFANTIL
- CESTOS LUMINARIAS
- OVOS ADESIVADOS

9.5 Palco E FUNDOS RUA GARIBALDI



Adquirir, instalar e retirar, 2 coelhos em mdf ultra 18MM duplado, COM Distância DE 10CM ENTRE PLACAS E 1,24m de altura, pintado na cor branca nas faces externas e bordas e na cor amarela (R255 G190 B0) nas faces internas, conforme paleta de cores. INSERIR 2 laços estruturado com forro de espuma 2cm e estrutura em arame, PARA

CADA LADO, em Oxford, na cor rosa (R232 G0 B158), conforme paleta de cores, no tamanho 0,40 LARGURAX 0,30M ALTURA. Na base do coelho, instalar um vaso TIPO ALGUIDAR, PINTADO NA COR Branco Fosco, PINTURA AUTOMOTIVA, plantar 2 mudas de MARGARIDA NATURAL COM 30CM DE ALTURA, conforme desenho de referência.



RECORTE ELETRONICO COELHO – FACE INTERNA COR AMARELO RGB 255-191-0 E FACE EXTERNA E BORDAS COR BRANCA

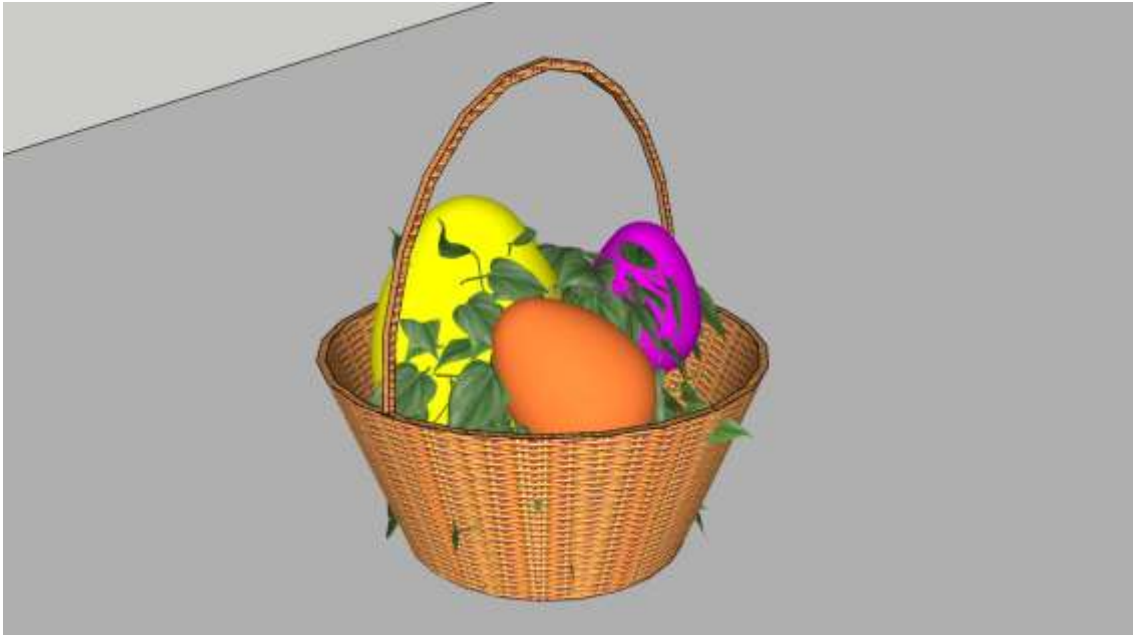
Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar estrutura de palco (acervo Gramadotur).

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar na rótula 3 cestos de vime 70cm diâmetro (acervo Gramadotur). O cesto deverá ser pintado a pistola (NÃO pode ser pintado a pincel) na cor rgb (255-190-90), consultar paleta de cores.

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar 3 ovos de fibra (acervo Gramadotur): um de 50 cm de altura. Os ovos deverão ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de receber pintura a pistola em alto brilho na cor AMARELO RGB (255-191-0) .

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar 6 ovos de fibra (acervo Gramadotur): um de 30 cm de altura. Os ovos deverão ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de receber pintura a pistola em alto brilho nas cores: LARANJA RGB (255-123-53) , ROSA RGB (232-0-158), azul rgb (0-0-255) e lilás rgb (204-0-204). Colocar 2 ovos em cada cesto em cores diferentes.

Adquirir, instalar e retirar na rótula 12 trepadeiras artificial verde hera folha Canadá por metro para fixar a cada 4 por cesto, conforme desenho de referência abaixo.



Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar estrutura para camarim, depósito e fundo de palco (acervo Gramadotur), conforme plantas em anexo. Todas as faces externas das paredes desta estrutura deverão ter acabamento em forrinho de madeira essência cedrinho, pintados na cor marrom “chocolate ao leite.

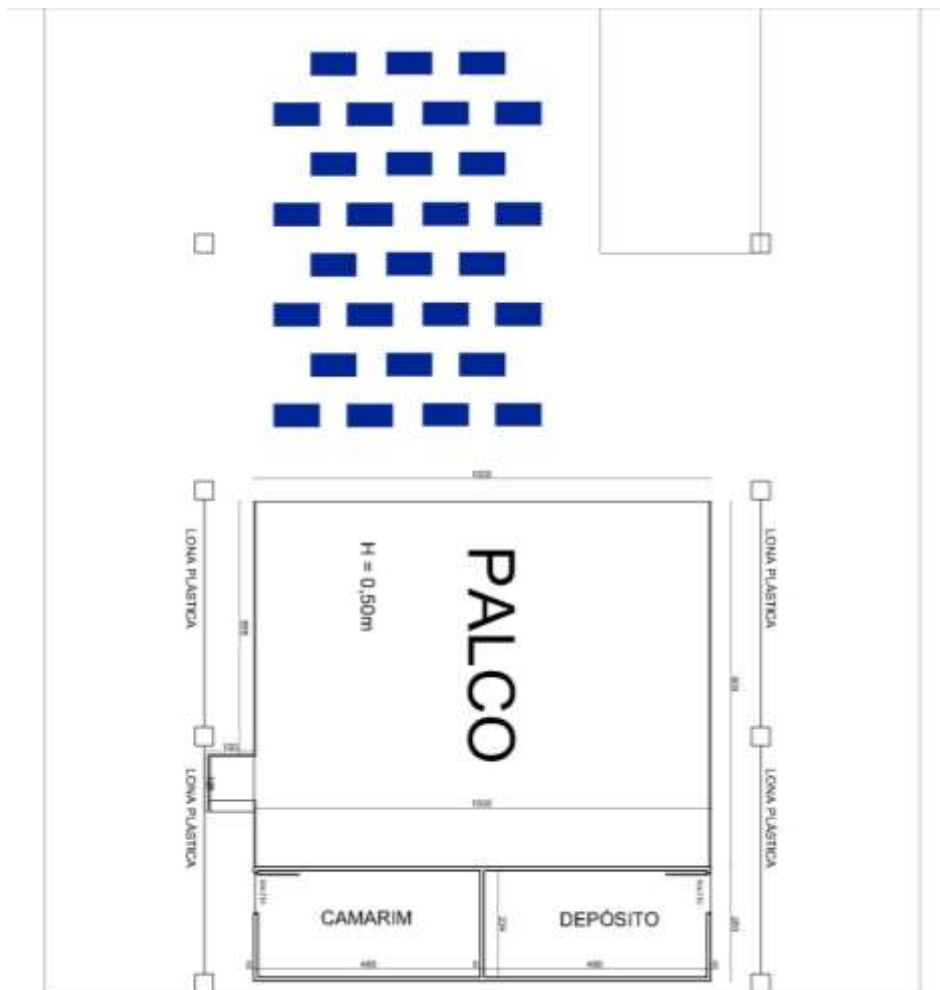
LIMPAR, recuperar, repintar, aplicar e retirar 28 bancos de madeira (acervo Gramado), pintar as estruturas dos bancos.

LIMPAR, aplicar e retirar 28 almofadas de futon revestidas com tecido Oxford, na cor laranja, conforme paleta de cores, medidas conforme as dimensões das estruturas dos bancos e com espessura de 6 cm

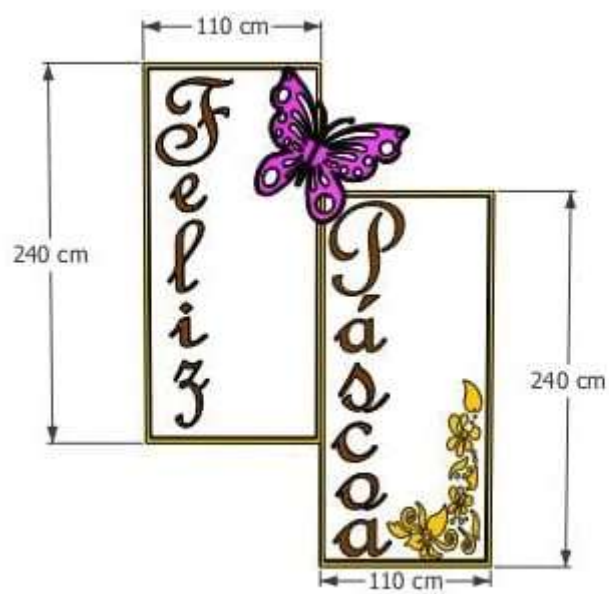
Reformar, recuperar, aplicar e retirar 2 ovos de ferro com tela de galinheiro (acervo Gramadotur), com chapas de ps adesivado em seu interior. Recuperar e adesivar novamente com o logo do evento.

Instalação de 4 refletores slim 20W 220V (acervo Gramadotur) luz 3000k, branca morna, um refletor em cada lateral superior e quatro POSICOES DOS REFLETORS A COMBINAR COM AUTOR DO PROJETO.

SECÇÃO PALCO E CAMARIM



Rua Garibaldi



Conjunto de moldura rua coberta – Garibaldi



Detalhamento painel floral

10 PÓRTICOS

10.1 Várzea Grande

10.1.1 Desenhos ilustrativos





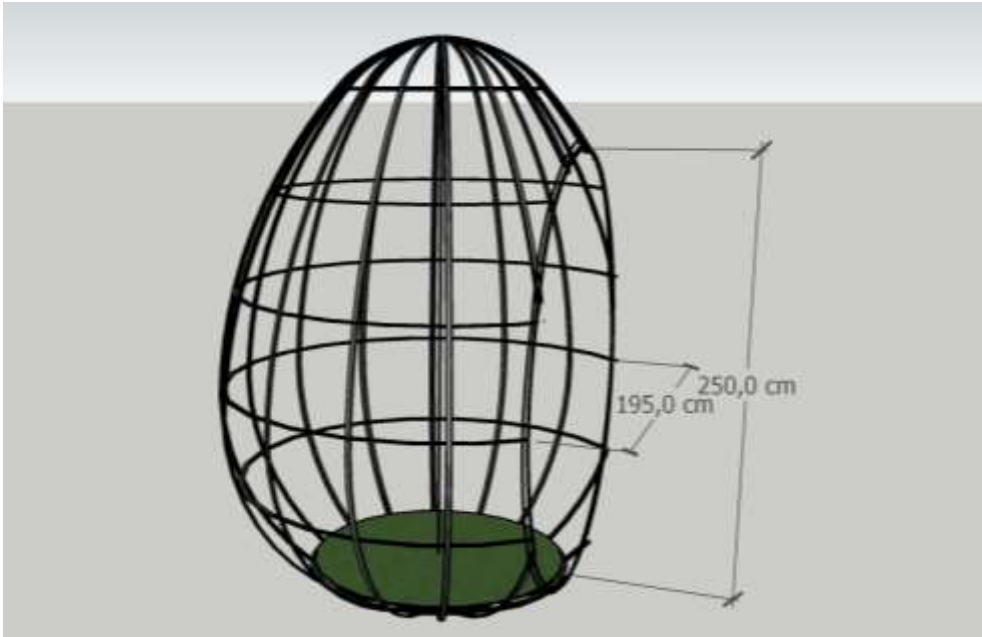


10.1.2 Descrição

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar, conforme desenho de referência abaixo, ovo em estrutura de ferro 4M (ACERVO GRAMADOTUR), , com tratamento antiferrugem e pintado com tinta na cor verde escuro com acabamento e verniz alto brilho, DECORADO COM FLORES E HERAS ARTIFICIAIS, INSERIR UMA ABERTURA FRONTAL DE 2,50X1,95M, COM BORDA SOLDADA DE FERRO 8MM A 10MM. COLOCAR 2M² DE GRAMA SINTÉTICA NA BASE.



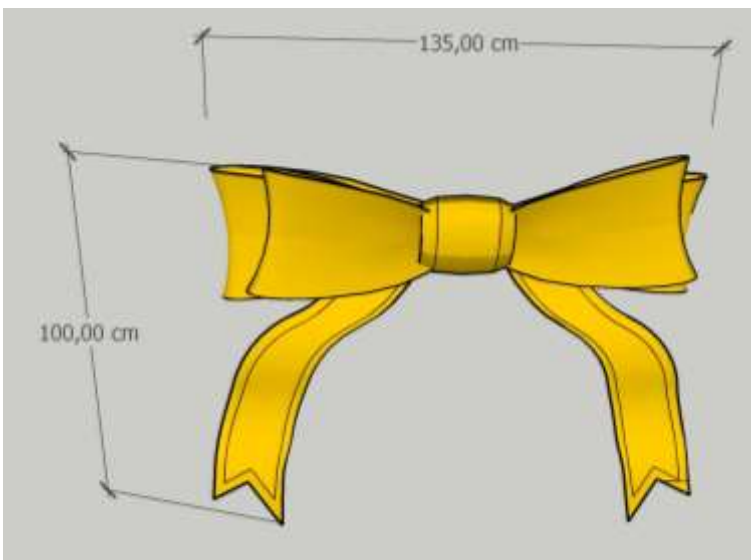
OVO EM ESTRUTURA DE FERRO



LIMPAR, aplicar e retirar placa redonda ps adesivada 50 cm “páscoa em gramado”, fixar abaixo do centro do laço, conforme imagem acima.

Adquirir, instalar e retirar, uma borboleta de mdf ultra 18MM DE 108X72CM, pintura ALTO BRILHO (2 DEMÃOS) na COR rosa RGB (232-0-158) E UMA BORBOLETA DE MDF 18MM DE 66X46CM, pintura ALTO BRILHO (2 DEMÃOS) na COR amarelo RGB (255-191-0), POSICIONAR sobre O OVO, conforme desenho de referência acima.

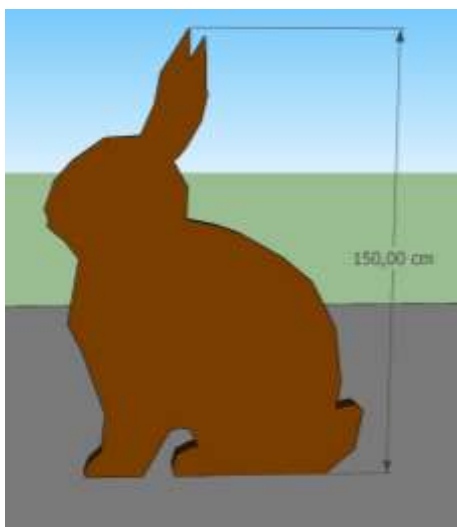
Adquirir, aplicar e retirar 1 laço duplo na cor AMARELO ARAMADO, de 135X100cm feito de fita de VELODO, resistentes ao sol, ao desbotamento e intempérie, com 40 cm largura.



Laço ovo de ferro

Adquirir e aplicar e retirar, 5 samambaias naturais com folhas grandes que tapem os vasos nas seguintes dimensões: altura 36cm x 56 cm aproximadamente, posiciona-las AO LADO DO COELHO DE FIBRA.

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar um coelho de fibra de aproximadamente 150 cm (acervo Gramadotur). O coelho deverá ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de receber pintura a pistola na cor MARROM RGB (70-15-0) alto brilho.



Coelho 1,50m cor MARROM RGB (70-15-0)

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar na rótula 4 ovos de fibra 50 cm (acervo Gramadotur). Os ovos deverão ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de receber pintura a pistola em alto brilho nas cores: 1 rosa RGB (232-0-158), 1 laranja RGB 255-123-53, 1 amarelo RGB (255-191-0), 1 AZUL RGB (0-0-255).

Fixadas a cada elemento vertical da estrutura, 90m fitas de led. Temp.de COR: 3000K, COR: Branco Quente, Voltagem (tensão entrada): Bivolt 100/240V-1A, Grau de Proteção: IP68, ou seja, proteção máxima contra poeira (6), e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão.

BORBOLETAS

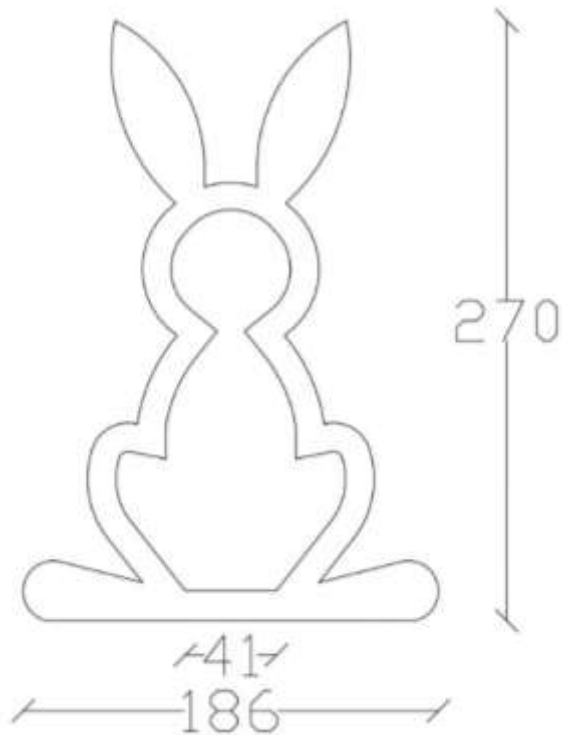
OVOS

COELHO

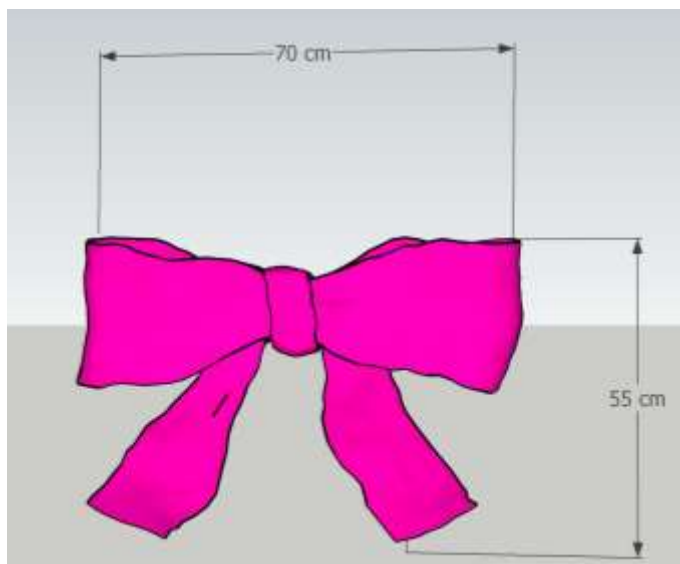
Adquirir, instalar e retirar, um coelho em mdf ultra 28MM duplado, COM DISTÂNCIA DE 10CM ENTRE PLACAS E 2,70m de altura, pintado na cor branca nas faces externas e bordas e na cor amarela (R255 G190 B0) nas faces internas, conforme paleta de cores.

INSERIR 2 laços, 1 (UM) PARA CADA LADO, em Oxford, na cor rosa (R232 G0 B158), conforme paleta de cores, no tamanho 0,70 LARGURAX0,55M ALTURA, Na base do coelho, instalar vaso TIPO ALGUIDAR, PINTADO NA COR Branco Fosco, PINTURA AUTOMOTIVA, no diâmetro DA BASE COM 40CM e altura MÁXIMA 10CM, plantar 10 mudas de MARGARIDA NATURAL COM 30CM DE ALTURA. Plantar NO diâmetro de 2,0m

NO CENTRO DO COELHO, flores NATURAIS da estação, PREDOMINAR A COR ROSA DAS FLORES, conforme desenho de referência.

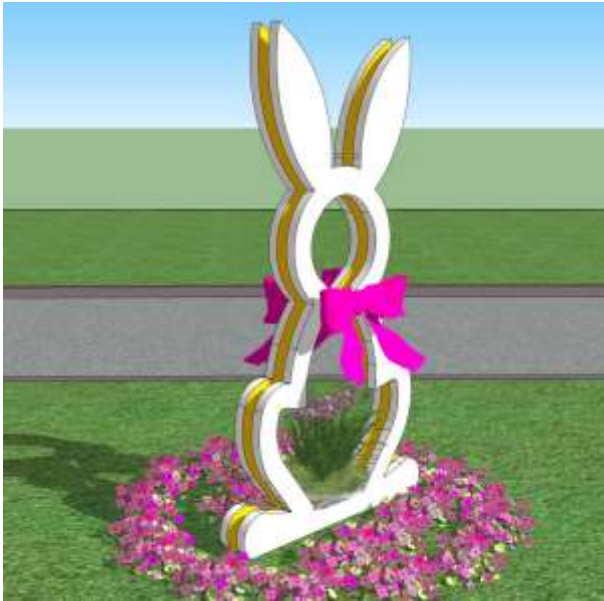


RECORTE ELETRONICO COELHO – FACE INTERNA COR AMARELO RGB 255-191-0 E FACE EXTERNA E BORDAS COR BRANCA



Laço do coelho duplado

plantar mudas de flores da estação, em diâmetro de 2m, na área de instalação do coelho, conforme desenho de referência acima. Iluminação COM 4 REFLETORES NA BASE DO COELHO, FOCO PARA CIMA.



Coelho em mdf ultra duplado

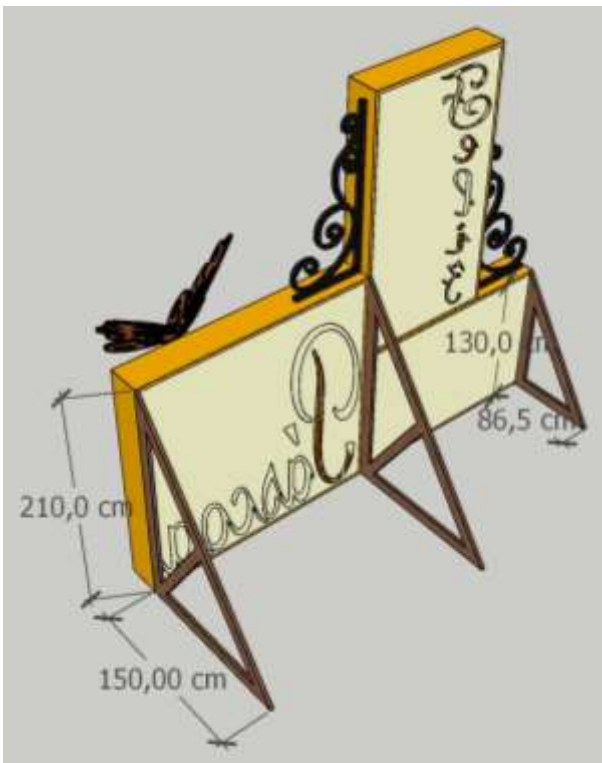
Reformar, recuperar, construir, instalar e retirar, conforme desenho de referência abaixo um conjunto de moldura de madeira essência cedrinho (acervo Gramadotur), o acabamento da madeira deverá ser em esmalte sintético metalizado cor DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55) (2 DEMÃOS) E VERNIZ INCOLOR (1 DEMÃO). Substituir iluminação interna dos conjuntos, que deverá ser fita led siliconada na cor branco quente (Temp.de COR: 3000K), a prova d'agua para fins decorativos, e fundo em mdf com pintura branco fosco, letreiro em mdf ultra, corte laser, fonte **french script mt**, com pintura em esmalte sintético MARROM (R102, G51, B0), conforme desenho ilustrativo.

Adquirir, instalar e retirar um total de 23,00m de fita led em todo o contorno das molduras.

Adquirir, instalar e retirar placa de PS adesivada com selo de capital nacional do chocolate artesanal Gramado (arte fornecida pela Gramadotur) com dimensão de 80x80cm, QUE SERÁ POSICIONADA CONFORME DESENHO ILUSTRATIVO. RECEBERÁ 3 SUPORTES DE SUSTENTAÇÃO EM MDF ULTRA 25MM, FIXADAS NA PARTE POSTERIOR DAS MOLDURAS, CONFORME IMAGEM ILUSTRATIVA.



conjunto de moldura de madeira



SUPORTES DE SUSTENTAÇÃO EM MDF ULTRA 25MM

Adquirir, instalar e retirar, uma borboleta de mdf ultra 18MM, pintura ALTO BRILHO (2 DEMÃOS) na cor AZUL RGB (0-0-255), POSICIONAR sobre A moldura com o dizer “páscoa”, no canto direito, conforme desenho de referência acima.



RECORTE ELETRONICO BORBOLETA – COR LARANJA RGB 255-123-53

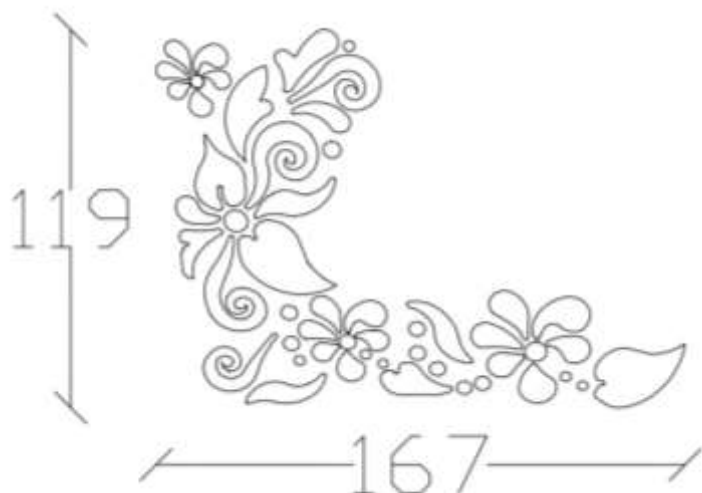
Adquirir, instalar e retirar, dois gradis de MDF ULTRA 25MM COM 1,65X0,77M, pintura FOSCA, na cor preto fosco (2 DEMÃOS), posicionadas nos cantos abertos do conjunto de molduras, conforme desenho de referência acima.



RECORTE ELETRONICO GRADIL MDF - COR Preto fosco

Adquirir, instalar e retirar, uma placa de mdf ultra 18MM, no tamanho de 1,30X2M com pintura na cor branca e Recorte eletrônico com desenho floral vazado.

FIXADO na parte de trás desta placa, Adquirir, instalar e retirar uma placa de acrílico 3MM (AM306 AMARELO MOSTARDA), no tamanho de 1,19 X1,67M, na cor amarelo MOSTARDA, conforme desenho de referência acima.



RECORTE ELETRONICO PAINEL CONJUNTO DE MOLDURAS

10.1.3 Demais especificações

Instalação de 13 refletores slim 20W 220V (acervo Gramadotur) luz 3000k, branca QUENTE, a ser instalado 3 unidades na frente das caixas voltados para os dizeres "FELIZ PÁSCOA, 2 unidades NO TOPO DO OVO DE FERRO, 4 UNIDADES AO REDOR DO OVO DE FERRO e 4 unidades NO TOPO DO COELHO DUPLADO (2 INTERNOS E 2 EXTERNOS) E (ver posição específica com a autora do projeto na hora da colocação).



Aquisição e instalação de 24 m de fita led no elemento especificado a acima (Ovo de 4 m). Temp.de COR: 3000K, COR: Branco Quente, Voltagem (tensão entrada): Bivolt 100/240V-1A, Grau de Proteção: IP68, ou seja, proteção máxima contra poeira (6), e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão.



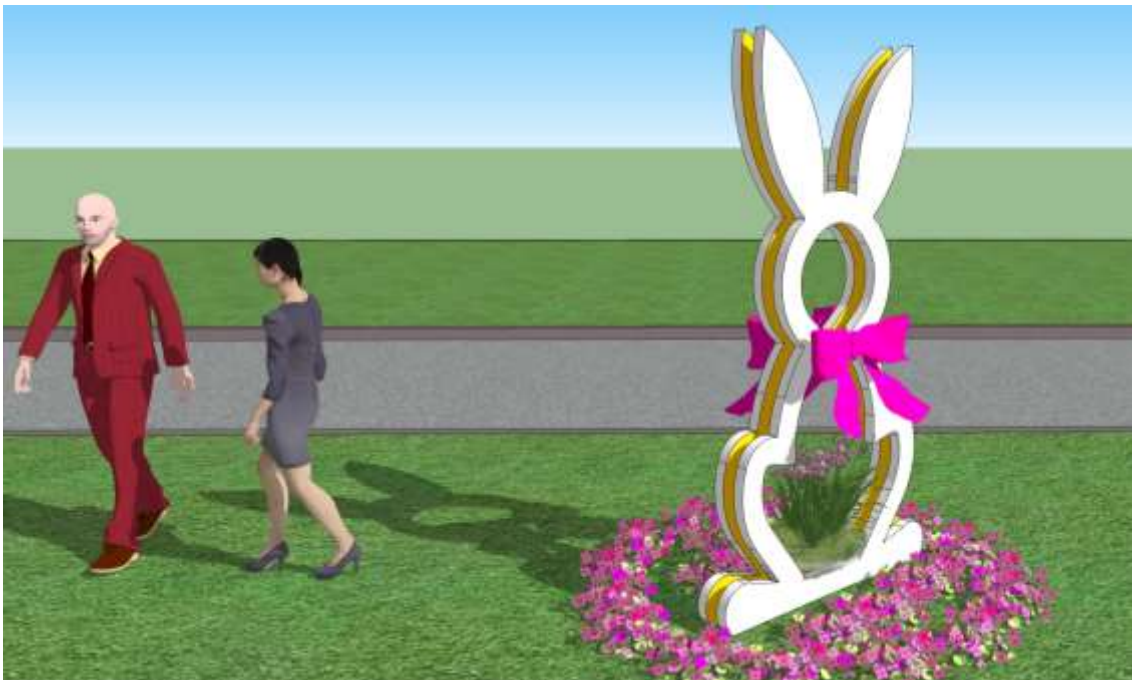
O elemento decorativo não poderá ter fixação aparente com cabos de aço, toda a fixação precisa ser interna e sobre a base da rótula existente, soluções construtivas e estruturais deverão ser dadas pela empresa contratada sob consulta e aprovação da decoradora e contratante. Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado, discutido e aprovado pela autora do projeto e contratante.

10.2 PÓRTICO NOVA PETRÓPOLIS

10.2.1 Desenhos ilustrativos







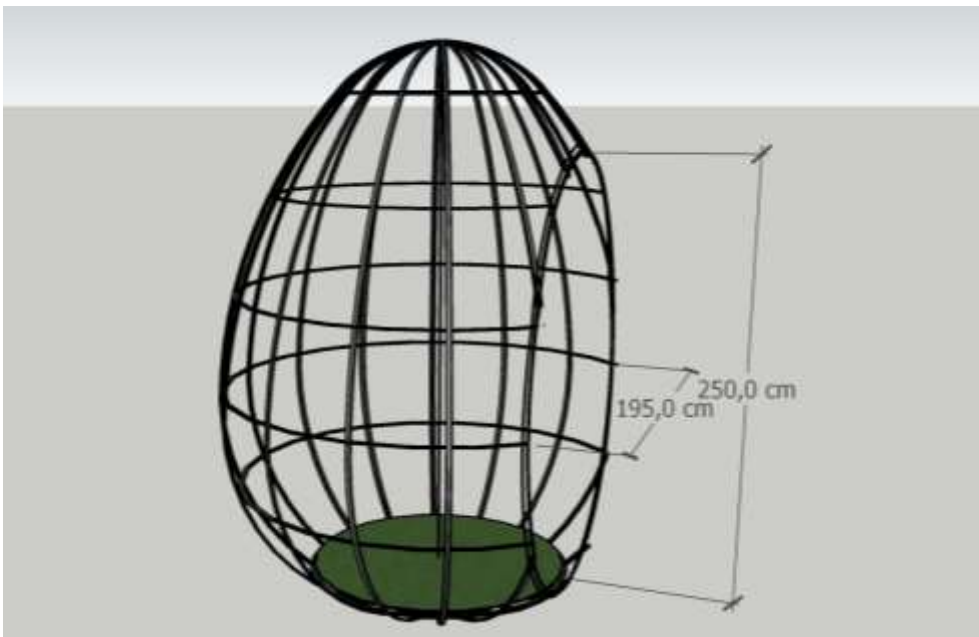
10.2.2 Descrição

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar, conforme desenho de referência abaixo, ovo em estrutura de ferro 4M (ACERVO GRAMADOTUR), , com tratamento antiferrugem e pintado com tinta na cor verde escuro com acabamento e verniz alto brilho, DECORADO COM FLORES E HERAS ARTIFICIAIS, INSERIR UMA ABERTURA FRONTAL DE

2,50X1,95M, COM BORDA SOLDADA DE FERRO 8MM A 10MM. COLOCAR 2M² DE GRAMA SINTÉTICA NA BASE



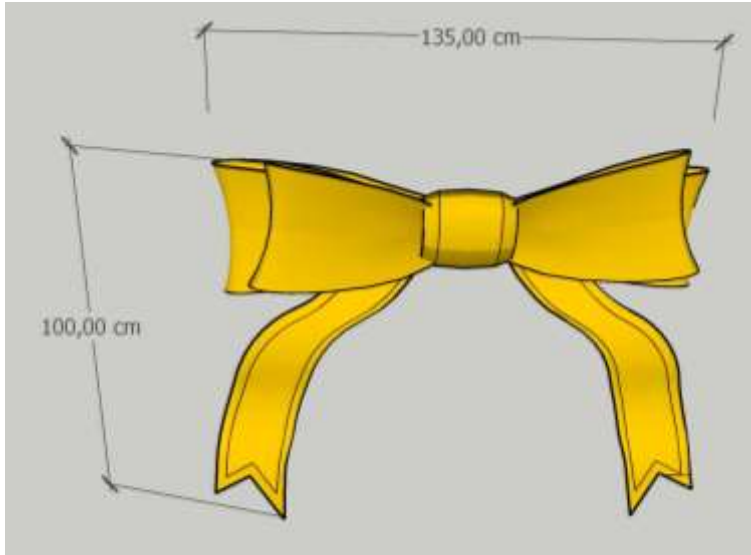
OVO EM ESTRUTURA DE FERRO



LIMPAR, aplicar e retirar placa redonda ps adesivada 50 cm “páscoa em gramado”, fixar abaixo do centro do laço, conforme imagem acima.

Adquirir, instalar e retirar, uma borboleta de mdf ultra 18MM DE 108X72CM, pintura ALTO BRILHO (2 DEMÃOS) na COR rosa RGB (232-0-158) E UMA BORBOLETA DE MDF 18MM DE 66X46CM, pintura ALTO BRILHO (2 DEMÃOS) na COR amarelo RGB (255-191-0), POSICIONAR sobre O OVO, conforme desenho de referência acima.

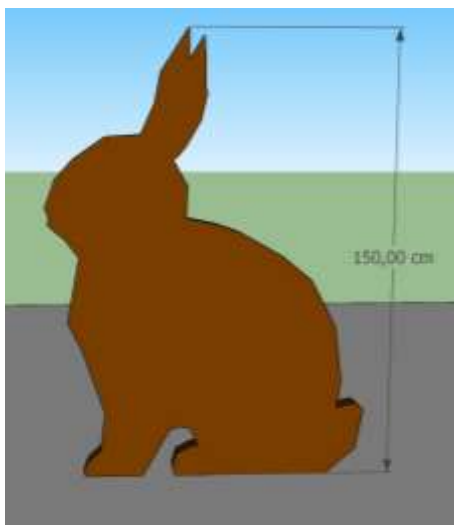
Adquirir, aplicar e retirar 1 laço duplo na cor AMARELO ARAMADO, de 135X100cm feito de fita de VELODO, resistentes ao sol, ao desbotamento e intempérie, com 40 cm largura.



Laço ovo de ferro

Adquirir e aplicar e retirar, 5 samambaias naturais com folhas grandes que tapem os vasos nas seguintes dimensões: altura 36cm x 56 cm aproximadamente, posiciona-las AO LADO DO COELHO DE FIBRA.

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar um coelho de fibra de aproximadamente 150 cm (acervo Gramadotur). O coelho deverá ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de receber pintura a pistola na cor MARROM RGB (70-15-0) alto brilho.



Coelho 1,50m cor MARROM RGB (70-15-0)

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar na rótula 4 ovos de fibra 50 cm (acervo Gramadotur). Os ovos deverão ter seus furos e rachaduras tapados e corrigidos antes de receber pintura a pistola em alto brilho nas cores: 1 rosa RGB (232-0-158), 1 laranja RGB 255-123-53, 1 amarelo RGB (255-191-0), 1 AZUL RGB (0-0-255).

Fixadas a cada elemento vertical da estrutura, 90m fitas de led. Temp.de COR: 3000K, COR: Branco Quente, Voltagem (tensão entrada): Bivolt 100/240V-1A, Grau de Proteção: IP68, ou seja, proteção máxima contra poeira (6), e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão.

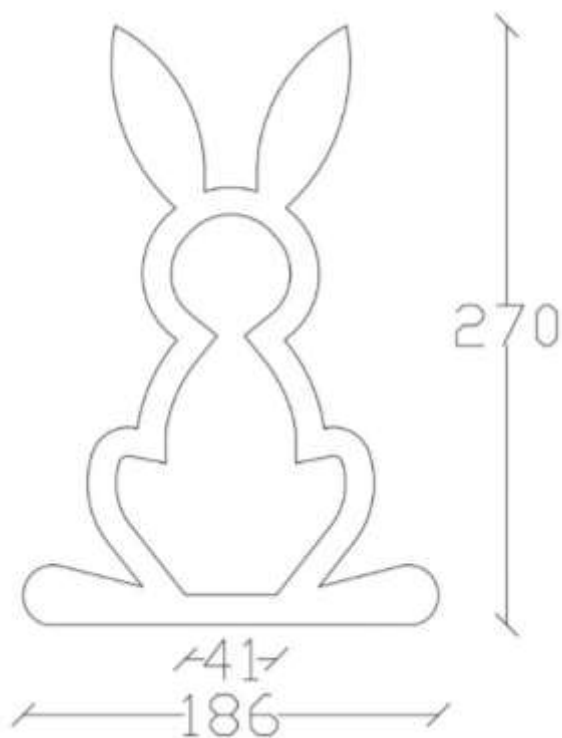
BORBOLETAS

OVOS

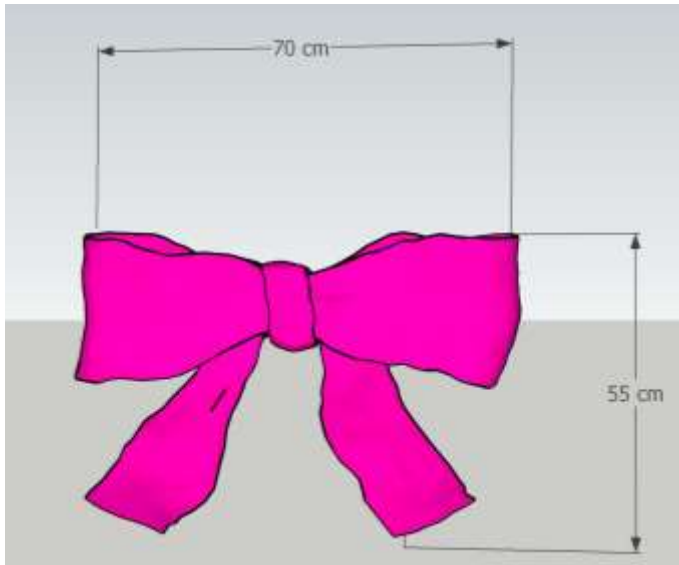
COELHO

Adquirir, instalar e retirar, um coelho em mdf ultra 28MM duplado, COM DISTÂNCIA DE 10CM ENTRE PLACAS E 2,70m de altura, pintado na cor branca nas faces externas e bordas e na cor amarela (R255 G190 B0) nas faces internas, conforme paleta de cores.

INSERIR 2 laços, 1 (UM) PARA CADA LADO, em Oxford, na cor rosa (R232 G0 B158), conforme paleta de cores, no tamanho 0,70 LARGURAX0,55M ALTURA, Na base do coelho, instalar vaso TIPO ALGUIDAR, PINTADO NA COR Branco Fosco, PINTURA AUTOMOTIVA, no diâmetro DA BASE COM 40CM e altura MÁXIMA 10CM, plantar 10 mudas de MARGARIDA NATURAL COM 30CM DE ALTURA. Plantar NO diâmetro de 2,0m NO CENTRO DO COELHO, flores NATURAIS da estação, PREDOMINAR A COR ROSA DAS FLORES, conforme desenho de referência.

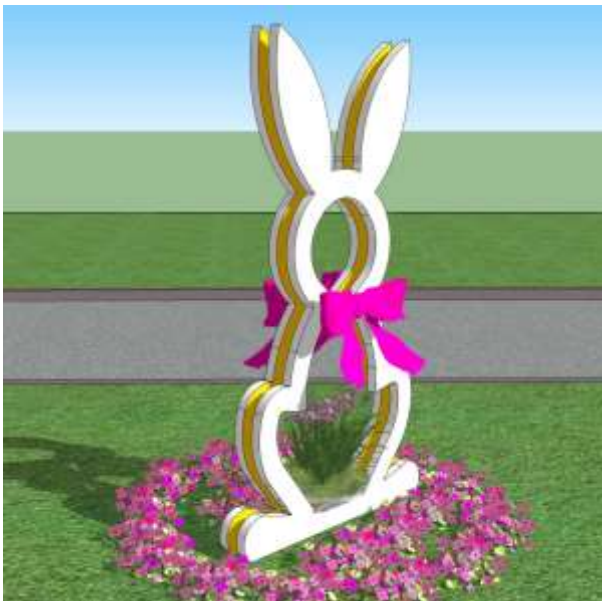


RECORTE ELETRONICO COELHO – FACE INTERNA COR AMARELO RGB 255-191-0 E FACE EXTERNA E BORDAQS COR BRANCA



Laço do coelho duplado

Plantar mudas de flores da estação, em diâmetro de 2m, na área de instalação do coelho, conforme desenho de referência acima. Iluminação COM 4 REFLETORES NA BASE DO COELHO, FOCO PARA CIMA.



Coelho em mdf ultra duplado

Reformar, recuperar, construir, instalar e retirar, conforme desenho de referência abaixo um conjunto de moldura de madeira essência cedrinho (acervo Gramadotur), o acabamento da madeira deverá ser em esmalte sintético metalizado cor DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55) (2 DEMÃOS) E VERNIZ INCOLOR (1 DEMÃO). Substituir iluminação interna dos conjuntos, que deverá ser fita led siliconada na cor branco quente (Temp.de COR: 3000K), a prova d'agua para fins decorativos, e fundo em mdf com

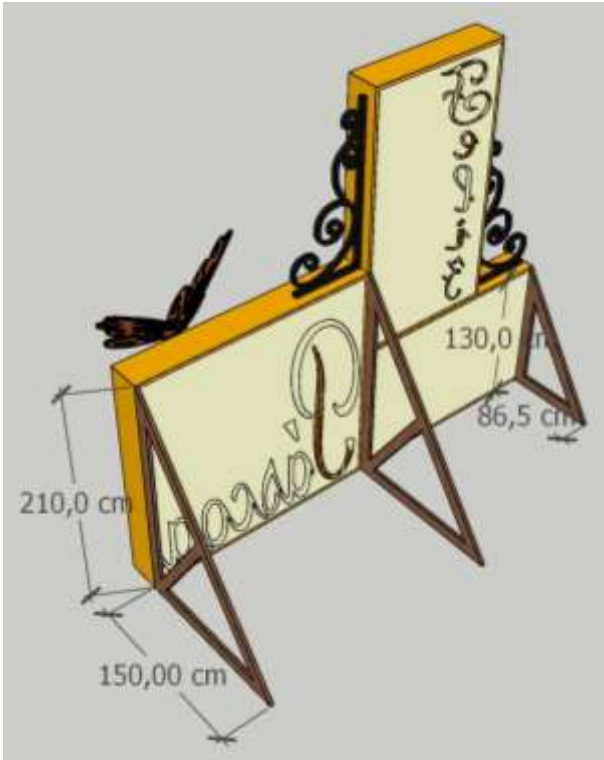
pintura branco fosco, letreiro em mdf ultra, corte laser, fonte french script mt, com pintura em esmalte sintético MARROM (R102, G51, B0), conforme desenho ilustrativo.

Adquirir, instalar e retirar um total de 23,00m de fita led em todo o contorno das molduras.

Adquirir, instalar e retirar placa de PS adesivada com selo de capital nacional do chocolate artesanal Gramado (arte fornecida pela Gramadotur) com dimensão de 80x80cm, QUE SERÁ POSICIONADA CONFORME DESENHO ILUSTRATIVO. RECEBERÁ 3 SUPORTES DE SUSTENTAÇÃO EM MDF ULTRA 25MM, FIXADAS NA PARTE POSTERIOR DAS MOLDURAS, CONFORME IMAGEM ILUSTRATIVA.



conjunto de moldura de madeira



SUPORTES DE SUSTENTAÇÃO EM MDF ULTRA 25MM

Adquirir, instalar e retirar, uma borboleta de mdf ultra 18MM, pintura ALTO BRILHO (2 DEMÃOS) na cor AZUL RGB (0-0-255), POSICIONAR sobre A moldura com o dizer “páscoa”, no canto direito, conforme desenho de referência acima.



RECORTE ELETRONICO BORBOLETA – COR LARANJA RGB 255-123-53

Adquirir, instalar e retirar, dois gradis de MDF ULTRA 25MM COM 1,65X0,77M, pintura FOSCA, na cor preto fosco (2 DEMÃOS), posicionadas nos cantos abertos do conjunto de molduras, conforme desenho de referência abaixo.



RECORTE ELETRONICO GRADIL MDF - COR Preto fosco

Adquirir, instalar e retirar, uma placa de mdf ultra 18MM, no tamanho de 1,30X2M com pintura na cor branca e Recorte eletrônico com desenho floral vazado.

Fixado na parte de trás desta placa, Adquirir, instalar e retirar uma placa de acrílico 3MM (AM306 AMARELO MOSTARDA), no tamanho de 1,19X1,67M , na cor amarelo MOSTARDA, conforme desenho de referência abaixo:



RECORTE ELETRONICO PAINEL CONJUNTO DE MOLDURAS

10.2.3 Demais especificações

Instalação de 13 refletores slim 20W 220V (acervo Gramadotur) luz 3000k, branca QUENTE, a ser instalado 3 unidades na frente das caixas voltados para os dizeres “FELIZ PÁSCOA, 2 unidades NO TOPO DO OVO DE FERRO, 4 UNIDADES AO REDOR DO OVO DE FERRO e 4 unidades NO TOPO DO COELHO DUPLADO (2 INTERNOS E 2 EXTERNOS) E (ver posição específica com a autora do projeto na hora da colocação).



Aquisição e instalação de 24 m de fita led no elemento especificado a acima (Ovo de 4 m). Temp.de COR: 3000K, COR: Branco Quente, Voltagem (tensão entrada): Bivolt 100/240V-1A, Grau de Proteção: IP68, ou seja, proteção máxima contra poeira (6), e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão.



O elemento decorativo não poderá ter fixação aparente com cabos de aço, toda a fixação precisa ser interna e sobre a base da rótula existente, soluções construtivas e estruturais deverão ser dadas pela empresa contratada sob consulta e aprovação da decoradora e contratante. Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado, discutido e aprovado pela autora do projeto e contratante.

11 Praça das Etnias

11.1 Desenho Ilustrativo











11.2 Descrição

Cinco casinhas para artesanato (acervo Gramadotur). As casinhas são as mesmas do Natal Luz, que serão repaginadas conforme desenho abaixo. Paredes pintadas na cor laranja, os acabamentos nas laterais e contorno que são de madeira deverão ser pintados de marrom, o telhado de verde e as aberturas de branco. Retirar todas as aplicações de Natal e colocar as aplicações de Páscoa (cenouras, ovos e coelhos, em mdf recorte eletrônico e pintura artesanal) nas portas e janelas.

Deverá ser colocado em cada casinha, presa ao beiral, na parte das costas, corrente de lâmpada bolinha que também deverão ser atravessadas de casa em casa, formando um varal no centro da praça, conforme desenho abaixo.

Restaurar, pintar e reinstalar tablado de madeira (acervo Gramadotur) 5,00 m x 2,00 m e fundo de palco de 3,00m x 5,00m PINTADO NA EM POLISTEN CASTANHEIRA. Confeccionar E aplicar no fundo do palco logo do evento em placa de PS 2,30m x 2,30m, arte fornecida pela Gramadotur. Todas as partes de madeira deverão ter acabamento com polisten castanheira e polisten transparente na proporção 1x1, com duas demãos. No Pórtico de entrada da praça, revestir o oitão de madeira com acabamento de lixa e aplicação de duas demãos de polisten castanheira e polisten transparente na proporção 1x1. Confeccionar e aplicar logo de evento 1,3m x 1,30m, arte fornecida pela Gramadotur na testeira do oitão, e nas laterais confeccionar e aplicar 2 cenouras de mdf ultra 2,40m de altura com recorte eletrônico e pintura artesanal resistente as intemperes.

Reformar, recuperar, construir, instalar e retirar, conforme desenho de referência abaixo um conjunto de moldura de madeira essência cedrinho (acervo Gramadotur), o acabamento da madeira deverá ser em esmalte sintético metalizado cor DOURADO -

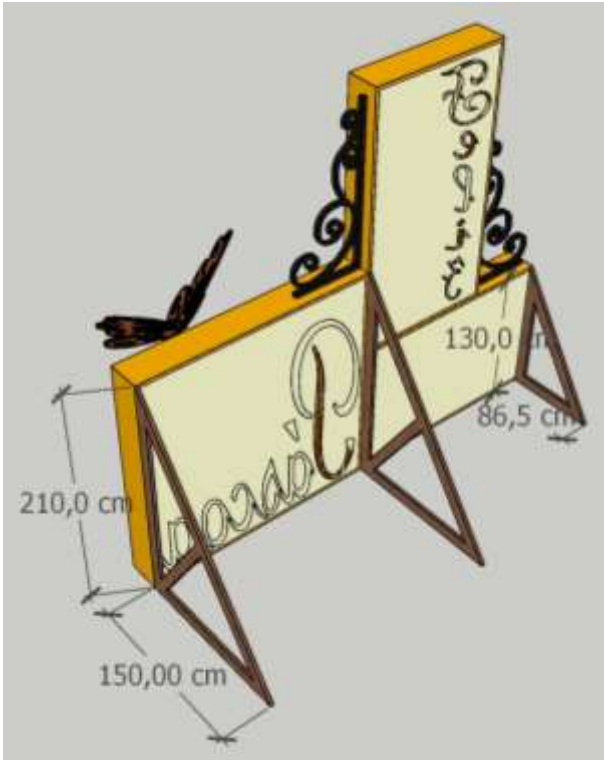
METALLIC GOLD RGB (212-175-55) (2 DEMÃOS) E VERNIZ INCOLOR (1 DEMÃO). Substituir iluminação interna dos conjuntos, que deverá ser fita led siliconada na cor branco quente (Temp.de COR: 3000K), a prova d'agua para fins decorativos, e fundo em mdf com pintura branco fosco, letreiro em mdf ultra, corte laser, fonte **french script mt**, com pintura em esmalte sintético MARROM (R102, G51, B0), conforme desenho ilustrativo.

Adquirir, instalar e retirar um total de 23,00m de fita led em todo o contorno das molduras.

Adquirir, instalar e retirar placa de PS adesivada com selo de capital nacional do chocolate artesanal Gramado (arte fornecida pela Gramadotur) com dimensão de 80x80cm, QUE SERÁ POSICIONADA CONFORME DESENHO ILUSTRATIVO. RECEBERÁ 3 SUPORTES DE SUSTENTAÇÃO EM MDF ULTRA 25MM, FIXADAS NA PARTE POSTERIOR DAS MOLDURAS, CONFORME IMAGEM ILUSTRATIVA.



conjunto de moldura de madeira



SUPORTES DE SUSTENTAÇÃO EM MDF ULTRA 25MM

Adquirir, instalar e retirar, uma borboleta de mdf ultra 18MM, pintura ALTO BRILHO (2 DEMÃOS) na cor LILÁS RGB (204-0-204), POSICIONAR sobre A moldura com o dizer "páscoa", no canto direito, conforme desenho de referência acima.



RECORTE ELETRONICO BORBOLETA – COR LARANJA RGB 255-123-53

Adquirir, instalar e retirar, dois gradis de MDF ULTRA 25MM COM 1,65X0,77 M, pintura FOSCA, na cor preto fosco (2 DEMÃOS), posicionadas nos cantos abertos do conjunto de molduras, conforme desenho de referência abaixo:



RECORTE ELETRONICO GRADIL MDF - COR Preto fosco

Adquirir, instalar e retirar, uma placa de mdf ultra 18MM, no tamanho de 1,30X2M com pintura na cor branca e Recorte eletrônico com desenho floral vazado.

fixado na parte de trás desta placa, Adquirir, instalar e retirar uma placa de acrílico 3MM (AM306 AMARELO MOSTARDA), no tamanho de 1,19X1,67M, na cor amarelo MOSTARDA, conforme desenho de referência abaixo:



RECORTE ELETRONICO PAINEL CONJUNTO DE MOLDURAS

- *Casinha do Coelho*

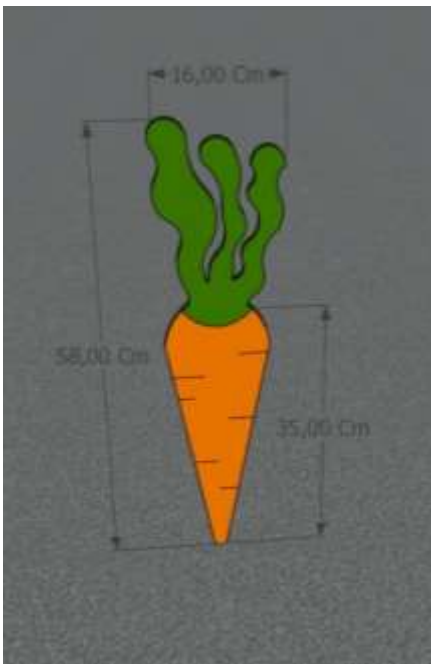
Retirar toda decoração de natal, interna e externa, aplicar uma demão de polisten castanheira em toda a casinha, após lixar a recuperar a madeira de furos e demais imperfeições. Nas aberturas aplicar tinta branca.

Na parte externa aplicar 3 cenouras de 2,40m, 2 ovos e 1 coelho (acervo Gramadotur), feitos em mdf ultra recorte eletrônico com pintura artística. Nas floreiras, distribuir 50 buquês de girassol, conforme desenho anexo.

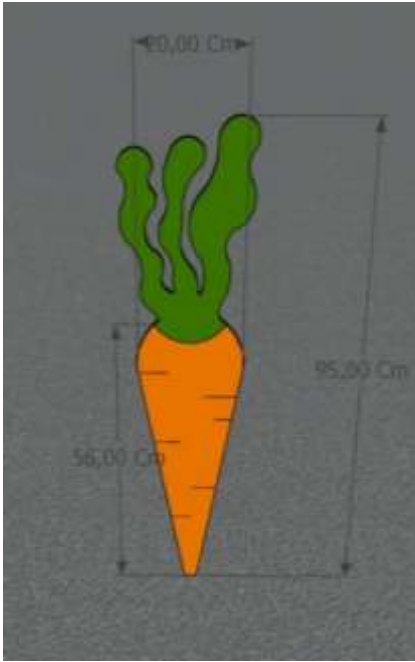
Para a parte interna da casinha, adquirir e disponibilizar a lista de material abaixo, junto com pessoa especializada para montagem, em data e hora pré-estabelecida com a autora do projeto, bem como disponibilizar transporte (de ida e volta) para móveis que serão adquiridos em permuta pela Gramadotur e parceiros, afim de realizar decoração interna da casinha, com o propósito de atender a casa do coelho.

- 10 Cortina xadrez laranja tecido Oxford 1,20 alt x 1,20 larg
- 2 Cortina lisa branco tecido voil de 2,50 alt x 3,00 larg
- 1 Tapete liso marrom 2,50m x 2,50m
- 1 Tapete liso marrom 2,00m x 2,00m
- Varão para todas as cortinas com suportes (tirar medidas no local).
- Fita cetim dupla, cor laranja 30m de 0,80m largura
- 30 Ovos cenográficos de 10 cm com alça para pendurar, respectivamente: 10 laranjas, 10 chocolates branco, 10 chocolates preto
- 30 Cenouras cenográficas 30cm
- 10 Coelhos brancos de pelúcia 40 cm
- 1 Manequim feminino sentado com cabeça mãos e pés de coelho em pele branca
- 1 vestido longo com saia rodada em estampa floral miúda em tons de laranja e verde.
- Flores para a cabeça da coelha
- 1 Manequim masculino em pé com cabeça, mãos e pés de coelho em pele branca
- 1 Calça jeans para manequim coelho masculino
- 1 Camisa xadrez para manequim coelho masculino
- 1 Manequim infantil de pé com cabeça, mãos e pés de coelho
- 1 Calça jeans para coelho infantil
- 1 Suspensório para manequim infantil

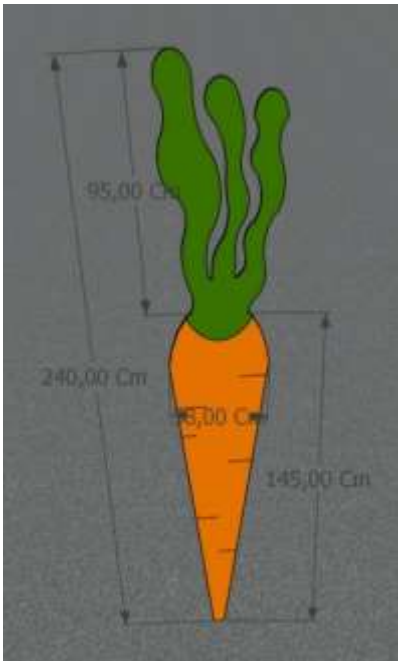
- 1 Camisa-verde verde para manequim infantil
- 2 Vasos com plantas altas artificiais de 1,80m
- 2 Samambaias artificiais no vaso com suporte para pendurar
- 2 Suportes para pendurar a samambaia
- 6 Quadros com o tema Páscoa



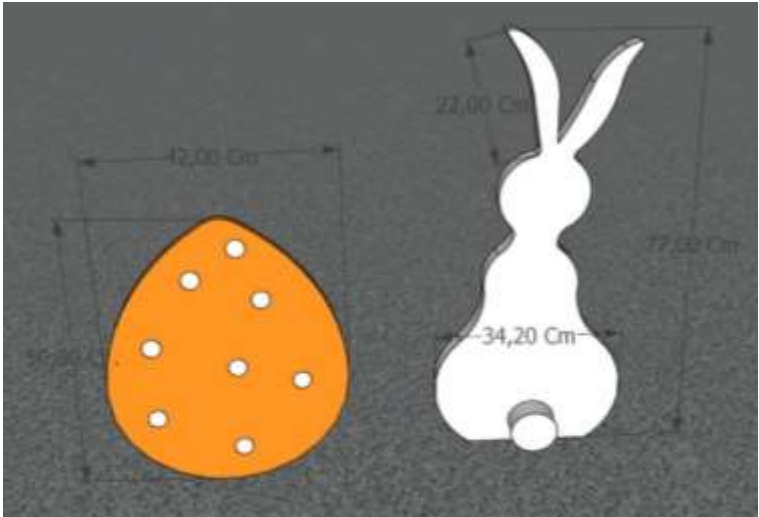
Recorte cenoura janelas



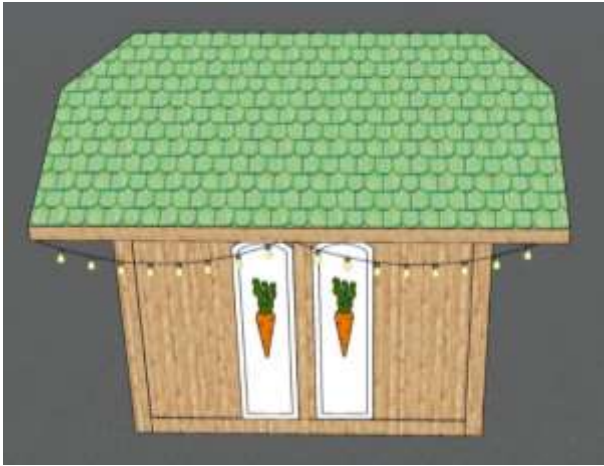
Recorte cenoura portas



Recorte cenoura pórtico, casa do coelho e painel







11.3 Demais especificações

Instalação (acervo Gramadotur) de 6 refletores slim 20W 220V, luz 3000k, branca morna, ver posição específica com a autora do projeto na hora da colocação.



Instalação de 22,5 m de fita led nos elementos especificado abaixo Temp.de COR: 3000K, COR: Branco Quente, Voltagem (tensão entrada): Bivolt 100/240V-1A, Grau

de Proteção: IP68 ou seja, proteção máxima contra poeira (6), e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão.



Os elementos decorativos não poderão ter fixação aparente com cabos de aço, toda a fixação precisa ser interna, soluções construtivas e estruturais deverão ser dadas pela empresa contratada sob consulta e aprovação da cenógrafa e contratante. Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado e discutido e aprovado pela cenógrafa e contratante.

12 Praça Major Nicoletti

12.1 Desenho Ilustrativo



12.2 DESCRIÇÃO

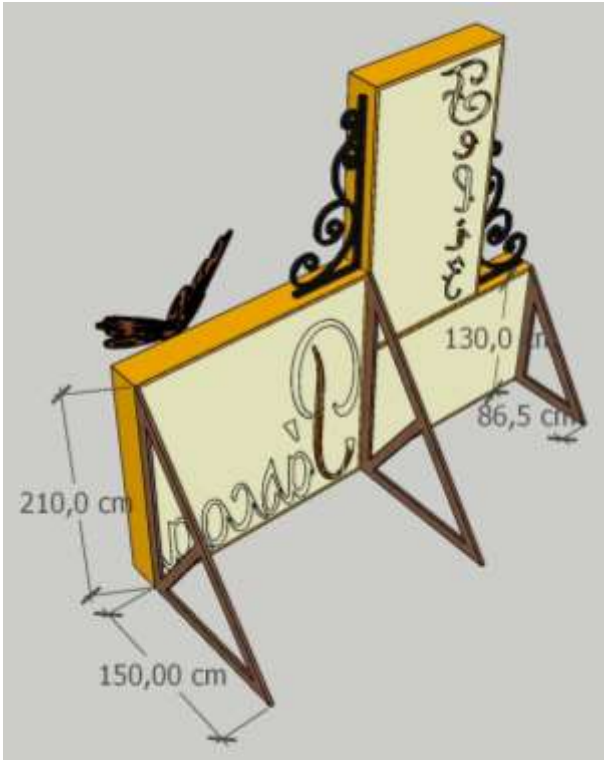
Reformar, recuperar, construir, instalar e retirar, conforme desenho de referência acima, um conjunto de moldura de madeira essência cedrinho (acervo Gramadotur), o acabamento da madeira deverá ser em esmalte sintético metalizado cor DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55) (2 DEMÃOS) E VERNIZ INCOLOR (1 DEMÃO). Substituir iluminação interna dos conjuntos, que deverá ser fita led siliconada na cor branco quente (Temp.de COR: 3000K), a prova d'agua para fins decorativos, e fundo em mdf com pintura branco fosco, letreiro em mdf ultra, corte laser, fonte **french script mt**, com pintura em esmalte sintético MARROM (R102, G51, B0), conforme desenho ilustrativo.

Adquirir, instalar e retirar um total de 23,00m de fita led em todo o contorno das molduras.

Adquirir, instalar e retirar placa de PS adesivada com selo de capital nacional do chocolate artesanal Gramado (arte fornecida pela Gramadotur) com dimensão de 80x80cm, QUE SERÁ POSICIONADA CONFORME DESENHO ILUSTRATIVO. RECEBERÁ 3 SUPORTES DE SUSTENTAÇÃO EM MDF ULTRA 25MM, FIXADAS NA PARTE POSTERIOR DAS MOLDURAS, CONFORME IMAGEM ILUSTRATIVA.



conjunto de moldura de madeira



SUPORTES DE SUSTENTAÇÃO EM MDF ULTRA 25MM

Adquirir, instalar e retirar, uma borboleta de mdf ultra 18MM, pintura ALTO BRILHO (2 DEMÃOS) na cor ROSA RGB (232-0-158), POSICIONAR sobre A moldura com o dizer "páscoa", no canto direito, conforme desenho de referência acima.



RECORTE ELETRONICO BORBOLETA – COR LARANJA RGB 255-123-53

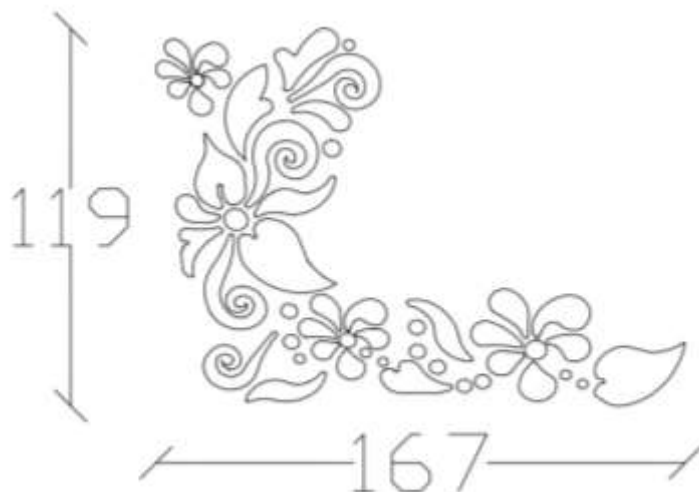
Adquirir, instalar e retirar, dois gradis de MDF ULTRA 25MM COM 1,65X0,77M, pintura FOSCA, na cor preto fosco (2 DEMÃOS), posicionadas nos cantos abertos do conjunto de molduras, conforme desenho de referência abaixo.



RECORTE ELETRONICO GRADIL MDF - COR Preto fosco

Adquirir, instalar e retirar, uma placa de mdf ultra 18MM, no tamanho de 1,30X2M com pintura na cor branca e Recorte eletrônico com desenho floral vazado.

fixado na parte de trás desta placa, Adquirir, instalar e retirar uma placa de acrílico 3MM (AM306 AMARELO MOSTARDA), no tamanho de 1,19X1,67M, na cor amarelo MOSTARDA, conforme desenho de referência abaixo.



RECORTE ELETRONICO PAINEL CONJUNTO DE MOLDURAS

Na lateral esquerda reformar, recuperar, aplicar, conforme desenho de referência duas casinhas janela (acervo Gramadotur) que deverão receber em sua estrutura, dois oitões em madeira pinus, e pintadas na cor Choco Branco RGB (255-242-204) com aplicação de 4 coelhos em mdf ultra com recorte eletrônico e uma guirlanda 60cm em cada casinha, fixadas no oitão frontal, conforme desenho técnico.



CASINHAS COM OITAO EM CADA LADO

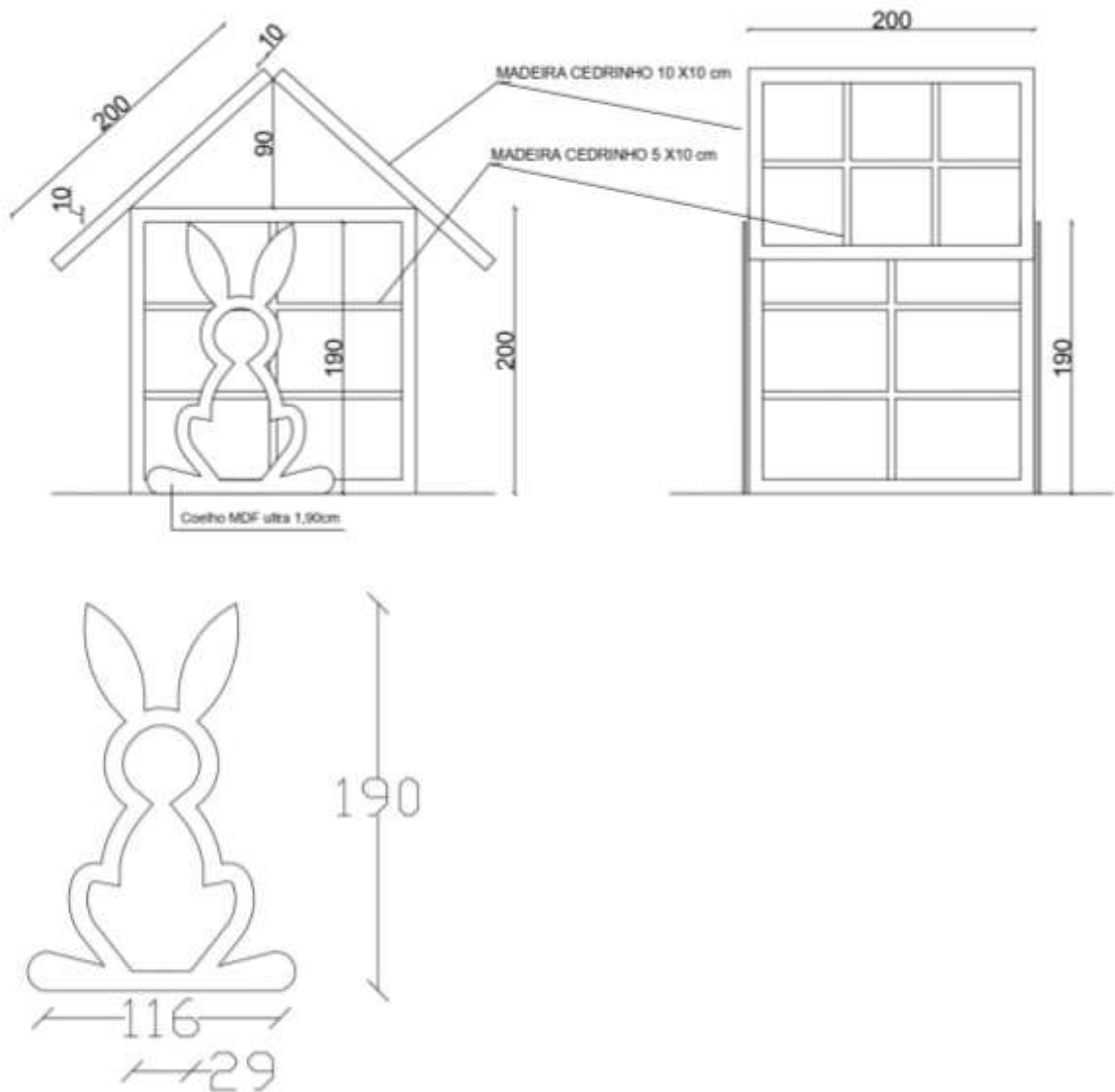
Adquirir, instalar e retirar, 4 coelhos em mdf ultra 1,90x1,16m, pintado na cor branca nas faces externas e bordas e na cor amarelo rgb(255-191-0) nas faces internas, conforme paleta de cores. 4 laços em Oxford, na cor rosa rgb(232-0-158), no tamanho 50x37cm, conforme paleta de cores. Estes serão fixados em duas faces de cada casinha, conforme desenho de referência.

NA COBERTURA DAS CASINHAS, APLICAR 30 HERAS EM METRO FLORIDA ARTIFICIAL, EM CADA CASA.

Adquirir, instalar e retirar 2 guirlandas de 60cm em festão, com 3 flores douradas grandes, de aproximadamente 20cm, 20 ovos DE 8CM nas CORES DA PALETA ESCOLHIDA e folhagens ao longo da guirlanda para enchimento, prevendo decoração de apenas um lado da guirlanda e iluminada com 3 cordões de led (300 lâmpadas) em toda sua extensão, fixar no oitão frontal de cada casinha.



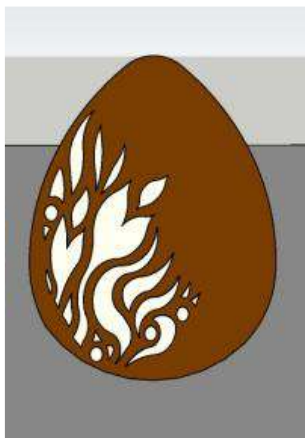
PRAÇA MAJOR NICOLETTI Casinha (Acervo Gramadotur)



RECORTE ELETRONICO COELHO – FACE INTERNA COR AMARELO RGB 255-191-0 E FACE EXTERNA E BORDAS COR BRANCA

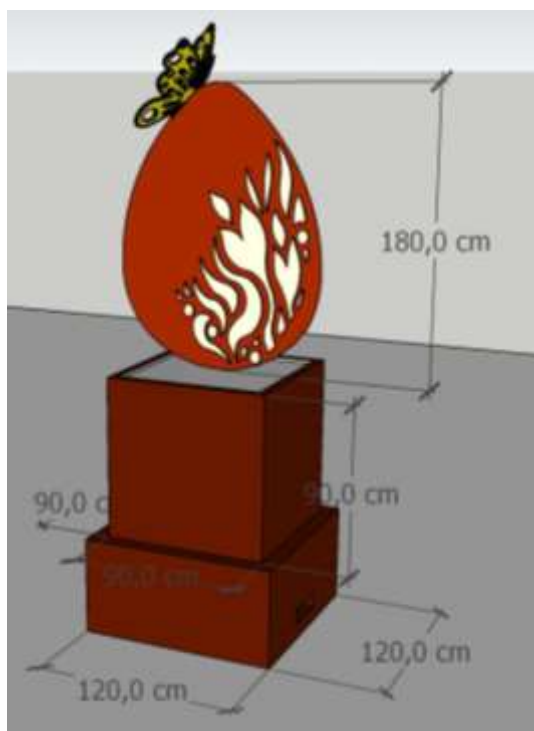
Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar Ovos de fibra 1,80m (acervo gramadotur) preso em uma estrutura metálica (acervo Gramadotur), que será escondida por uma caixa 0,90x0,09m com iluminação interna , foco para cima, pintada na cor MARRON ao leite RGB (102-51-0) e deverá receber uma placa de PS adesivada com o logo da Páscoa (acervo Gramadotur) nas dimensões aproximadas de 70 x 70 cm, sobre caixa de madeira essência cedrinho 1,20x1,20m cor MARRON ao leite RGB (102-51-0) (acervo da Gramadotur), prevendo reforma conforme projeto construtivo. O ovo deverá ter seus furos e rachaduras, tapados e corrigidos antes de receber pintura alto brilho a pistola na cor MARRON ao leite RGB (102-51-0), pinturas de florais com cores de contraste no ovo, na cor “Choco Branco RGB (255-242-204) com duas demãos, em alto brilho.

Adquirir, instalar e retirar, uma borboleta de mdf ultra 108x72cm, pintura esmalte sintético na cor AMARELO RGB (255-191-0), conforme desenho de referência.



Adquirir, instalar e retirar 1 caixas de mdf ultra 1,8 cm, de 0,90x0,90x0,90m, conforme imagem abaixo. No interior, a caixa receberá um tampo em acrílico branco leitoso, na base do ovo, para permitir uma auto iluminação com foco para cima, e, fita led luminosa na parte interna das arestas da base. A caixa deverá receber em sua face superior um ovo de fibra conforme ilustração. Acabamento externo em pintura MARROM ao leite RGB (102-51-0) fosca, com duas demãos.

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar caixa de madeira 1,20 x 1,20 x 0,50 m (acervo Gramadotur). A caixa servirá de base para sustentação da decoração e receberão pintura MARROM ao leite RGB (102-51-0) fosca.



12.3 Demais especificações

Instalação (acervo Gramadotur) de 15 refletores slim 20W 220V, luz 3000k, branca morna, ver posição específica com a autora do projeto na hora da colocação.



Instalação de 26 m de fita led nos elementos especificado abaixo Temp.de COR: 3000K, COR: Branco Quente, Voltagem (tensão entrada): Bivolt 100/240V-1A, Grau de Proteção: IP68 ou seja, proteção máxima contra poeira (6), e Proteção máxima (8) contra períodos de imersão em água e pressão.



Os elementos decorativos não poderão ter fixação aparente com cabos de aço, toda a fixação precisa ser interna, soluções construtivas e estruturais deverão ser dadas pela empresa contratada sob consulta e aprovação da cenógrafa e contratante. Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado e discutido e aprovado pela cenógrafa e contratante.

12.4 OSTERBAUM



OVOS OSTERBAUM MEDINDO 40CM, CORES SORTIDAS

Adquirir, instalar e retirar 45 ovos de fibra com 40cm de altura e cores variadas, conforme paleta de cores, fixados na árvore localizada na esquina da av. borges de Medeiros com av. das hortênsias, junto a central de informação ao turista.

13 Frente da Prefeitura

13.1 IMAGEM ILUSTRATIVA





13.2 DESCRIÇÃO

Reformar, recuperar, repintar, aplicar e retirar coelho de fibra de 3,45 m (acervo Gramadotur), pintado na cor MARROM ao leite RGB (102-51-0). Confeccionar e aplicar 1

laço duplo na cor AMARELO RGB (255-191-0) com 80 cm, feito de Oxford resistentes ao sol, ao desbotamento e intempérie, com 25 cm largura aramada, laço feito com no mínimo 5,00 m de fita.

Reformar, recuperar, repintar e aplicar um conjunto de painéis (acervo Gramadotur) laterais em madeira essência cedrinho, pintar NA COR Choco Branco RGB (255-242-204) E MOLDURA DA LONA NA COR AMARELO RGB (255-191-0) duas demãos, com quadro em lona backlight com impressão digital, e logo do evento com fundo MARROM ao leite RGB, floreira (acervo Gramadotur) pintar NA COR MARROM amargo RGB (70-15-0) , com 22 MUDAS DE FLORES NATURAIS com folhas grandes nas seguintes dimensões: altura 36cm x 56cm aproximadamente. letreiro em mdf ultra na cor MARROM amargo RGB (70-15-0), caixa aplicada com os dizeres "Feliz Páscoa" fixados na vertical, conforme desenho abaixo.

Adquirir, instalar e retirar, uma borboleta de mdf ultra 18MM, pintura ALTO BRILHO (2 DEMÃOS) na cor LILÁS RGB (204-0-204), POSICIONAR sobre A moldura com o dizer "páscoa", no canto direito, conforme desenho de referência acima.



RECORTE ELETRONICO BORBOLETA – COR LILÁS RGB (204-0-204)

13.3 Demais especificações

Instalação (acervo Gramadotur) de 12 refletores slim 20W 220V, luz 3000k, branca morna, ver posição específica com a autora do projeto na hora da colocação.



Os elementos decorativos não poderão ter fixação aparente com cabos de aço, toda a fixação precisa ser interna, soluções construtivas e estruturais deverão ser dadas pela empresa contratada sob consulta e aprovação da cenógrafa e contratante. Soluções de fixação deverão ser dados pelo contratado e discutido e aprovado pela cenógrafa e contratante.

OBS: TODAS AS BORBOLETAS A SEREM INSTALADAS TERÃO A MESMA ANGULAÇÃO, CONFORME ILUSTRAÇÃO ABAIXO.



Ângulo de abertura da borboleta 115°.

IMPORTANTE PARA BOA EXECUÇÃO DO PROJETO

A empresa que for executar o projeto deverá fazer prévia visita aos locais de montagens, para minucioso exame das condições locais, levantamento das dimensões, sugestões técnicas e fazer a avaliação dos materiais do acervo disponível, antes do início da produção e montagem.

Os elementos da decoração devem ser compatíveis para a instalação da iluminação e passagem de cabeamento elétrico.

A empresa que for executar o projeto deverá apresentar projeto e/ou soluções estruturais para sustentação e estabilidade dos elementos instalados em ambientes externos e internos considerando:

- Dimensionamento de estruturas para permitir que a mesma atenda à sua função, sem entrar em colapso, deformar ou vibrar excessivamente;
- Contraventamento: sistema de proteção contra a ação do vento através da ligação entre os elementos principais de uma estrutura com a finalidade de aumentar a rigidez;

O cálculo estrutural deve ser realizado por profissional habilitado em Engenharia Civil ou Arquitetura, de acordo com as normas de segurança regidas pela ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas.

Caberá a Contratada avaliar a viabilidade técnica dos modos de fixação propostos no Memorial Descritivo levando em conta sua responsabilidade pela estabilidade dos itens.

Sempre que a Contratada adotar modos de fixação diferentes daqueles previstos, ou quando o modo de fixação não estiver explícito, a Contratada deverá submeter a solução da fixação para a aprovação da Contratante. As soluções de fixação propostas pela Contratada deverão primar pela invisibilidade, ou seja, interferir visualmente o mínimo possível aos olhos dos observadores externos.

Todas as chapas com corte a laser ou CNC, devem passar por tratamento de impermeabilização, além de chapa ser própria para uso externo e resistente às ações das intempéries.

Todos os itens com impressão digital deverão ser contemplados com a impressão na mais alta qualidade, utilizando materiais e tintas com tratamento UV, prevendo todo o período do evento.

A empresa contratada deverá apresentar cronograma de execução respeitando as datas limites conforme edital e contrato.

A empresa contratada deverá respeitar as quantidades de material elétrico para a execução, ficando a seu cargo a substituição e manutenção de todo o material necessário (a estimativa de perda, roubo ou dano é de responsabilidade da contratada).

Toda a manutenção solicitada pela Contratante deverá ser executada pela Contratada no prazo máximo de 24h a contar da solicitação, caso a manutenção não seja feita no prazo estipulado a Contratada estará sujeita as penalidades previstas em Contrato.

As pinturas dos elementos deverão seguir as referências da paleta, **NÃO SEGUIR AS CORES DAS** ilustrações, combinar pessoalmente com a autora do projeto as cores certas. Acabamento alto brilho, para simular ovos de chocolate de verdade, além das cores da paleta.

PAINEL PROGRAMAÇÃO

Reformar e instalar seis estruturas já existentes, em formato de “L” para painel de informação, com material e destino determinado pelo Gramadotur.

Instalar 1 refletores de led, slim 30W 220V, luz 3000k, branca morna, junto ao painel.

CALENDÁRIO DE EXECUÇÃO DECORAÇÃO PÁSCOA 2024

A decoração deverá estar pronta e instalada dia 06 de março e retirada a partir de 1º de abril. **(COLOCAR DATA FINAL DE DESMONTAGEM???)**

anexo 1

1. PALETA CORES



DOURADO - METALLIC GOLD RGB (212-175-55)



MARROM ao leite RGB (102-51-0)



ROSA RGB (232-0-158)



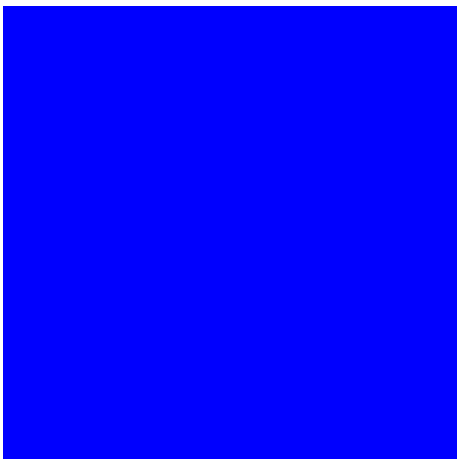
AMARELO RGB (255-191-0)



LARANJA RGB (255-123-53)



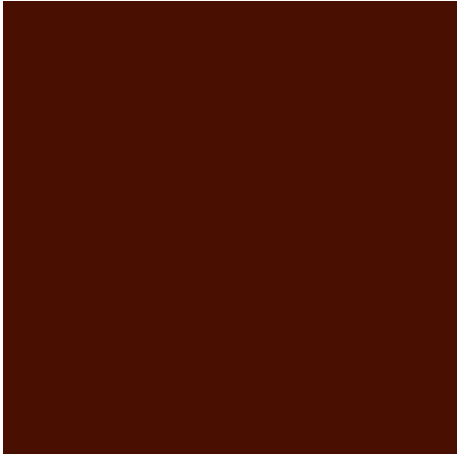
LILÁS RGB (204-0-204)



AZUL RGB (0-0-255)



Choco Branco RGB (255-242-204)



MARROM amargo RGB (70-15-0)



Rgb (255-190-90)