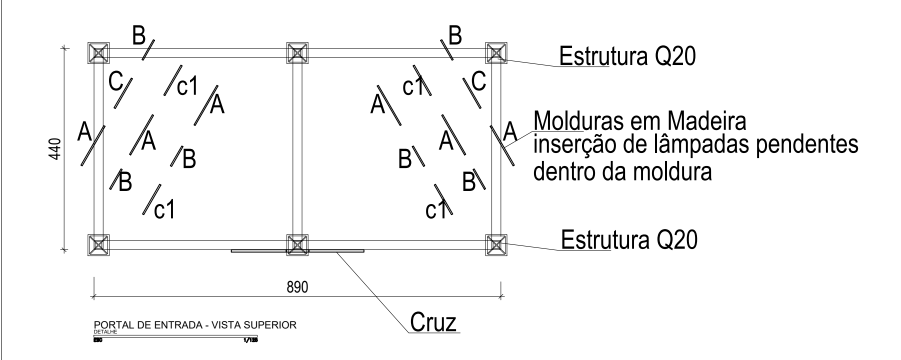
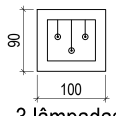
PORTAL - CAMINHO DA LUZ



6 peças Moldura A

6 peças Moldura B

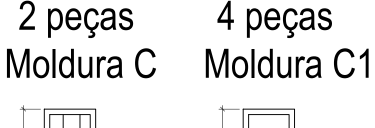




3 lâmpadas

1 lâmpada

2 peças

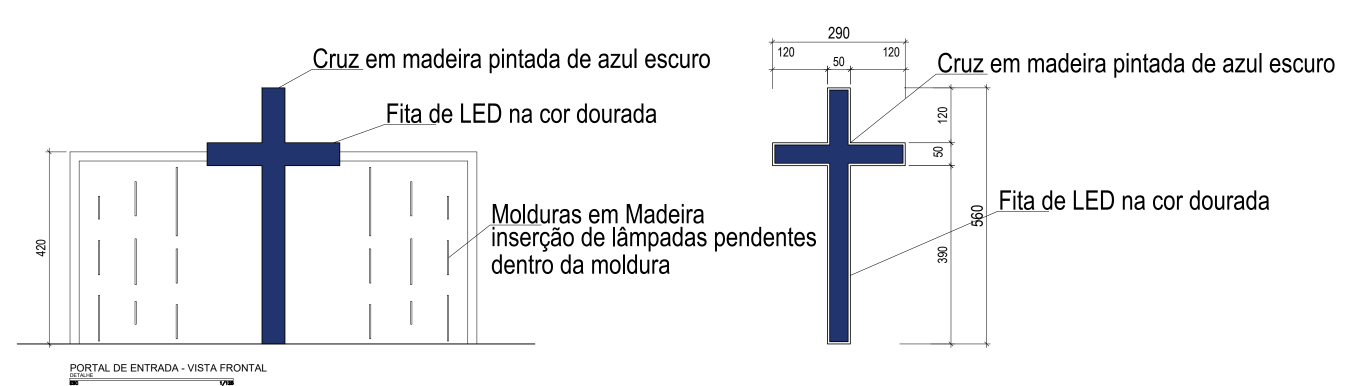




2 lâmpadas

2 molduras com a logo da festa e 2 molduras com a logo da prefeitura

75



Imersão Instagramável

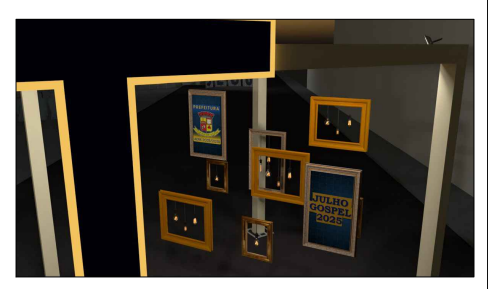
- * uma estrutura de feita com Q20 de 4,40m x 8,90m em formato retangular com 4,00m de altura. Serão 6 pilares, sendo 3 em cada face maior; Obs.: fechamento superior com 2 peças horizontais de Q20 com 8,90m e 3 peças de Q20 com 4,40m.
- * Revestimento em tecido bege de toda a estrutura acima conforme desenho em 3d anexado;
- * 1 cruz em madeira ou similar pintado na cor azul escuro com as medidas de 2,90m x 5,60m; obs.: no contorno da cruz colocar uma fita de LED para fazer o efeito de luz no contorno da peça, conforme desenho anexado.
- * 6 molduras de quadro vazado denominada de A, com as medidas de 100x90cm em madeira.

 Dentro desta moldura, instalar 3 lâmpadas com a cor âmbar ou similar, de modelos diferentes e em alturas diferentes, conforme desenho anexado.
- * 6 molduras de quadro vazado denominada de B, com as medidas de 50x65cm em madeira. Dentro desta moldura, instalar 1 lâmpada com a cor âmbar ou similar, conforme desenho anexado.
- * 2 molduras de quadro vazado denominada de C, com as medidas de 75x120cm em madeira.

 Dentro desta moldura, instalar 2 lâmpadas com a cor âmbar ou similar, de modelos diferentes e em alturas diferentes, conforme desenho anexado.
- * 4 molduras de quadro denominada de C1, com as medidas de 75x120cm em madeira e com imagens sendo 2 deles com a logo da prefeitura e 2 deles com a logo da festa, conforme desenho anexado. Desta forma teremos uma logo da festa e uma logo da prefeitura de cada lado do portal.
- * Estrutura metálica no topo da estrutura ou cabos de aço de sustentação para distribuição de todas as molduras conforme alturas e posições descritas no desenho.
- * Cordas rústicas(estilo sisal) para enrolar na fiação das lâmpadas e também para dar suporte para todas as molduras.
- * 4 pontos de luz localizados nas árvores do entorno para iluminação total do ambiente instagramável. A quantidade estimada pode sofrer alterações na necessidade de melhor adequação da iluminação.
- * 4 pontos de luz localizados na parte interna do ambiente instagramável. Deve-se colocar nas quinas internas do Q20 mirando para o eixo central do ambiente. A quantidade estimada pode sofrer alterações na necessidade de melhor adequação da iluminação.

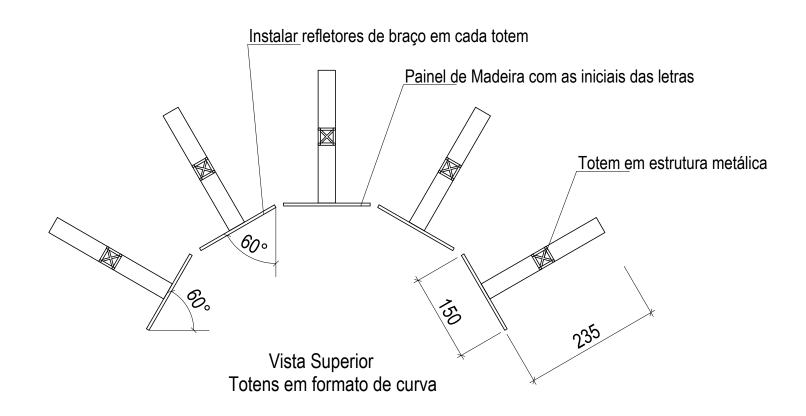


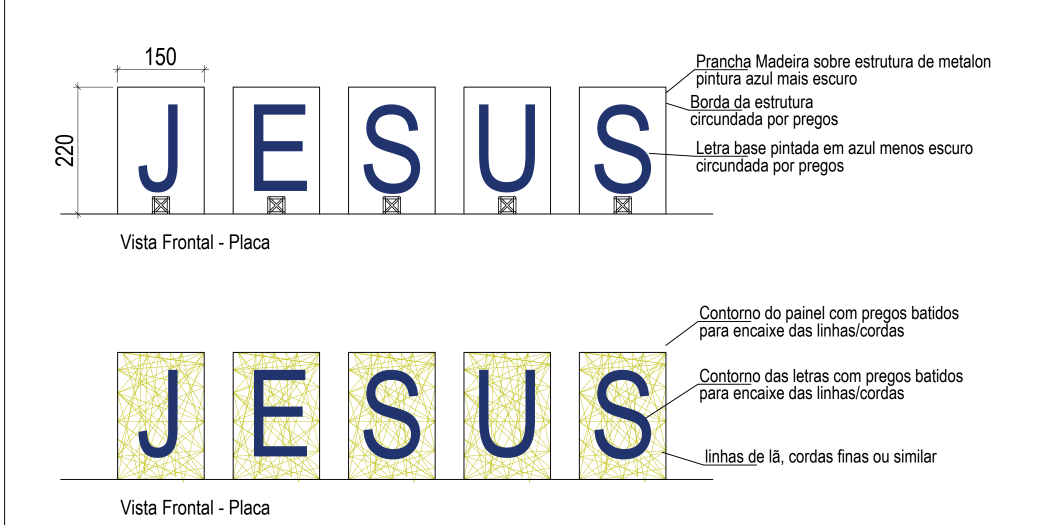




Obs.: Imagens meramente ilustrativas

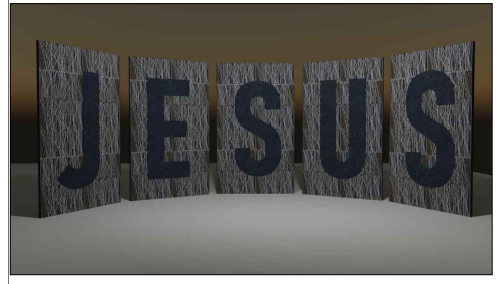
PAINEL INSTAGRAMÁVEL - ELE ESTÁ AQUI

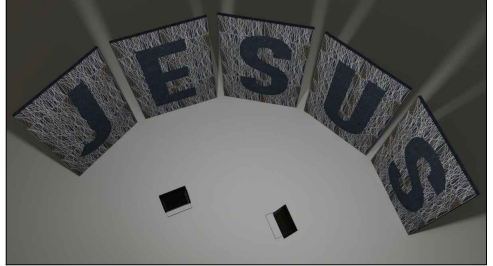


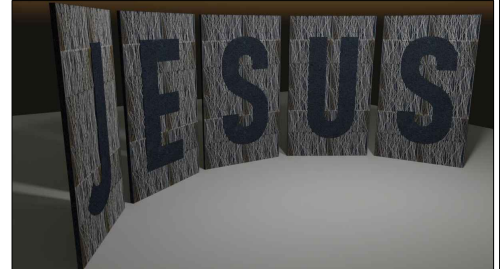


Painel Instagramável - Ele está aqui

- * 5 Estruturas com as iniciais da palavra JESUS. Cada estrutura terá uma das letras desta palavra na medida de 1,50x2,20m.
- * Cada estrutura conterá:
 - Uma estrutura de metalon na medida de 1,50x2,20 com travamentos internos formando o retangulo base;
 - Uma prancha em madeira pintada na cor azul marinho com a medida de 1,50x2,20 com espessura suficiente para encaixe de pregos na sua espessura;
 - Sequência de pregos de 15x15 pregados de 3 em 3 cmao redor de toda a estrutura superior e laterais. Na base inferior deve se bater os pregos na borda da lâmina da madeira;
 - Cada letra de cada painel sera feita com contorno também de pregos criando a letra centralizada e contornada com os pregos para serem esperas das linhas a serem colocadas;
- Cordas finas na cor bege ou linhas de lâ na mesma cor para criar o efeito de teia na conexão entre os pregos. A estrutura tomará forma na conexão em zigue zague das linhasentre os pregos da borda e os pregos da silhueta da letra. A ideia central é apenas a parte interna das letras ficarem sem as linhas da teia, conforme desenho anexo.
- * 5 pontos de luz / refletores na estrutura com a luz jogada para baixo(braço de sustentação ou similar).
- * Demais pontos de luz localizados no entorno na necessidade de melhor adequação da iluminação







Obs.: Imagens meramente ilustrativas