



CLUBE DE MÚSICA ELETRÔNICA

INTRODUÇÃO

O tema proposto neste trabalho de conclusão de curso de Arquitetura e Urbanismo da Universidade do Sul de Santa Catarina – UNISUL, tem como objetivo a elaboração do anteprojeto de um clube de música eletrônica em Laguna – SC. A cidade de Laguna possui grande carência em casas noturnas voltada para esse estilo musical.

O terreno escolhido para a implantação do clube fica localizado no bairro Balneário Laguna Internacional, por se tratar de um ambiente que as festas geralmente vão até o amanhecer, a escolha do terreno se deu por ser um local afastado da área central e urbanizada, trazendo assim uma conexão do público com a natureza.

PROBLEMÁTICAS E JUSTIFICATIVAS

A cidade de Laguna se dá como um destino turístico de verão devido à sua localização litorânea, a cena de entretenimento musical da cidade se concentra em bares, conveniências e pubs com música ao vivo, predominantemente nos estilos sertanejo, funk e pagode. A música eletrônica é menos comum na cidade, mas o crescimento desse gênero musical no Brasil, com clubes e festivais, como o Green Valley, vem ganhando reconhecimento internacional. O trabalho de conclusão de curso, propõe a criação de um clube de música eletrônica em Laguna para atender à demanda por esse estilo musical e tornar a cidade um destino de lazer durante todo o ano, não apenas no verão.

OBJETIVOS GERAIS E ESPECÍFICOS

GERIAS

Elaboração de um projeto arquitetônico de um clube de música eletrônica para trazer a integração e conexão do público com esse estilo musical e com o ambiente perto da natureza, da cidade de Laguna - SC.

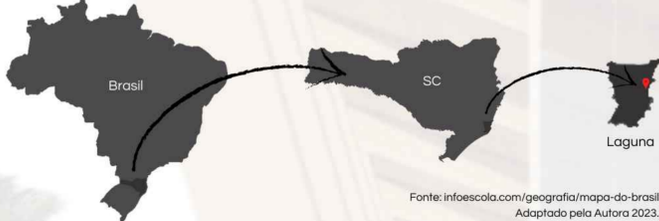
ESPECÍFICOS

- Promover a interação e encontro de pessoas que apreciam a música eletrônica oferecendo um local de entretenimento e lazer adequada;
- Buscar referências que ajudem a entender melhor o tema;
- Estudar o local proposto tais como, leis, entorno, condicionantes físicos e legais;
- Criar um programa de necessidades;
- Criar um partido arquitetônico com desenhos e volumetria propondo a ideia do projeto.

DADOS GERAIS

O terreno escolhido para o desenvolvimento do Clube de música eletrônica está localizado na cidade de Laguna - SC, na Av. Cláudio Horn, bairro Balneário Laguna Internacional.

O local tem acesso pelos 2 principais acessos a cidade Sul e Norte, e possui outro acesso pelo bairro Praia do Sol.

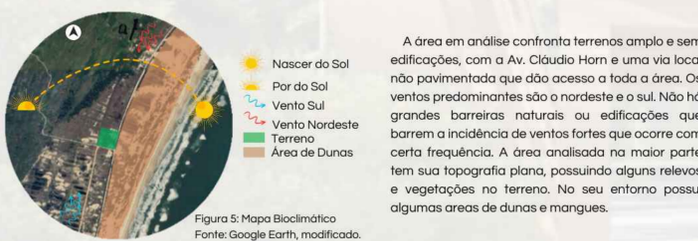


Fonte: infoescola.com/geografia/mapa-do-brasil Adaptado pela Autora 2023.



Figura 2,3,4. Foto do Terreno. Fonte: Autora, 2023.

- LEGENDA**
- BR 101
 - Acesso Sul
 - Terreno
 - Acesso Norte
 - Acesso Praia do Sol
 - Centro
 - Acesso ao Terreno



A área em análise confronta terrenos amplo e sem edificações, com a Av. Cláudio Horn e uma via local não pavimentada que dão acesso a toda a área. Os ventos predominantes são o nordeste e o sul. Não há grandes barreiras naturais ou edificações que barrem a incidência de ventos fortes que ocorre com certa frequência. A área analisada na maior parte tem sua topografia plana, possuindo alguns relevos e vegetações no terreno. No seu entorno possui algumas áreas de dunas e mangues.

Figura 5: Mapa Bioclimático. Fonte: Google Earth, modificada.

REFERENCIAIS PROJETOAIS



Figura 6: Warung Beach Club. Fonte: wegout.com.br

D-EDGE

O projeto foi escolhido principalmente pelo seu sistema de iluminação e projeções visuais, que hoje em dia esse sistema é indispensável em qualquer casa natural, por ter ambientes com um vão livre e aconchegante para os usuários e por se destacar internacionalmente como um clube de música eletrônica.

THE YEAR

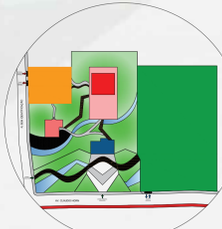
O projeto foi escolhido pela forma como dispôs seu interior, havendo duas pistas totalmente diferentes, uma em que se destaca o sistema de iluminação, e a outra com um diferencial de teto retrátil conectando a pista com o exterior. Outro ponto importante foi a integração com a natureza disposta nos jardins verticais.

1 Implantação

Esc. 1:250

CONCEITO

A música esta constantemente em nosso dia a dia, é uma forma de arte que provoca diversas sensações e sentimentos, trazendo assim vários benefícios à saúde. A música anima, acalma, concentra, relaxa, promove interações e desenvolve os sentidos. O conceito do projeto é valorizar a música eletrônica, promovendo uma integração dos frequentadores não só com a música mas também com o ambiente proposto em meio a natureza.



ZONEAMENTO

- Serviços
- Administrativo
- Estacionamento Funcionários
- Estacionamento Frequentadores
- Pista Principal
- Pista Secundária



Acesso de serviço e estacionamento funcionários

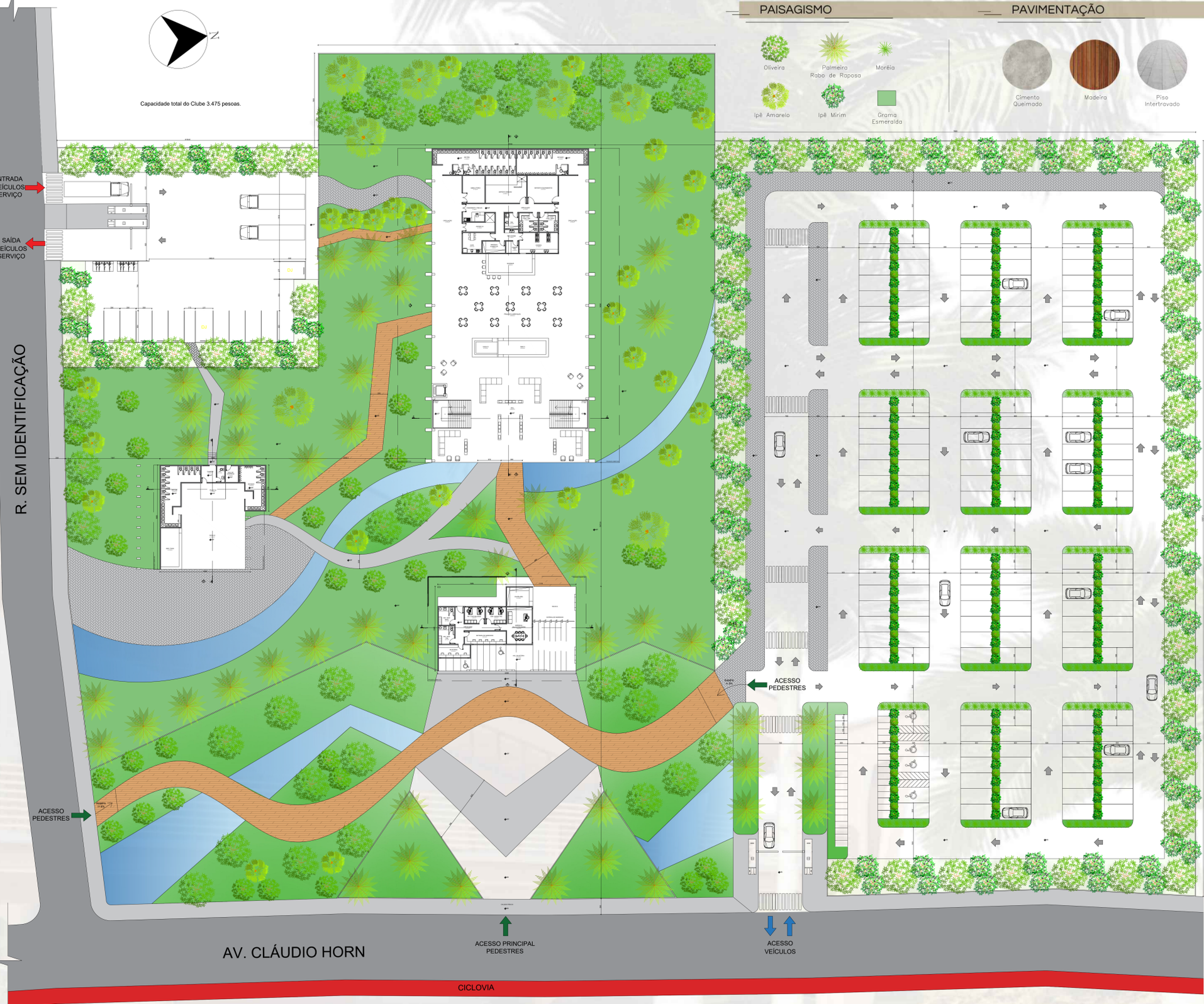
Pista 02

Edificação da Silheteria

Edificação Principal Serviços e Pista 01

Espelho D'água

Estacionamento frequentadores 159 vagas



Capacidade total do Clube 3.475 pessoas.

R: SEM IDENTIFICAÇÃO

AV. CLÁUDIO HORN

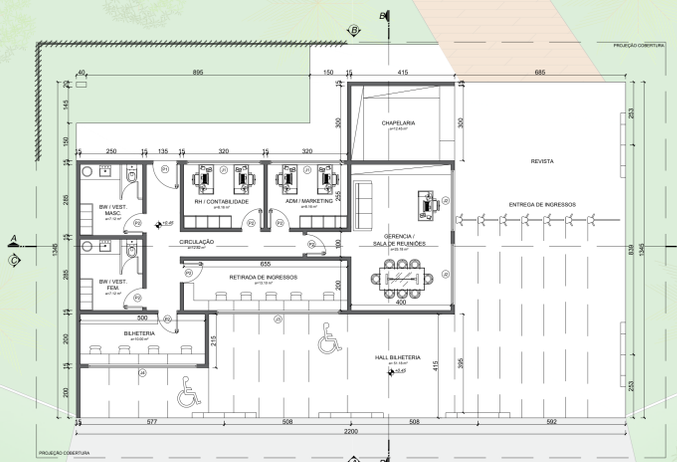
CICLOVIA

PAISAGISMO

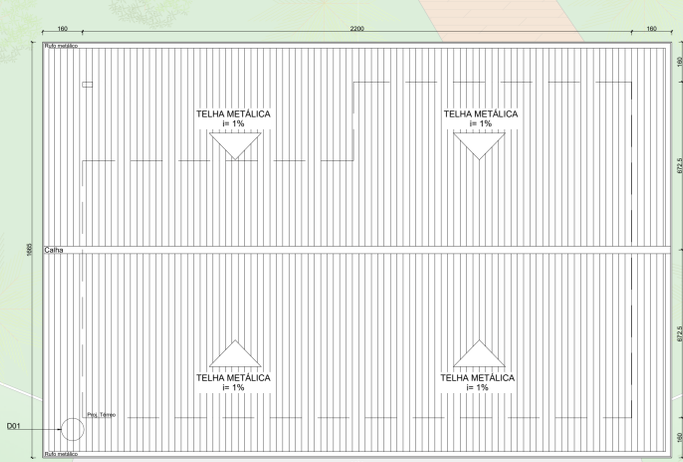
- Oliveira
- Palmeira
- Moréia
- Ipê Amarelo
- Ipê Mirim
- Gramma Esmeralda

PAVIMENTAÇÃO

- Cimento Queimado
- Madeira
- Piso Intertravado



2 Planta Baixa Edificação Bilheteria
Esc. 1:100



3 Planta de Cobertura Bilheteria
Esc. 1:100

TABELA DE ESQUADRIAS

COD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PARAPEITO	MATERIAL	QTD	ÁREA (m²)
J1	Janela Maxim Ar	300	60	150	Alumínio e Vidro	2	1,80
J2	Janela Maxim Ar	250	60	150	Alumínio e Vidro	2	1,50
J3	Janela fixa	405	100	90	Alumínio e Vidro	1	7,92
J4	Janela fixa	440	100	90	Alumínio e Vidro	1	7,94
P1	Porta de abrir	100	210	-	Madeira	1	21,00
P2	Porta de abrir	80	210	-	Madeira	7	1,68



Vista Cobertura



Perspectiva Fachada A, acesso principal do clube e edificação da bilheteria e administrativo.



Perspectiva Fachada A, acesso principal do clube e edificação da bilheteria e administrativo.



Perspectiva Fachada A, acesso principal do clube e edificação da bilheteria e administrativo.



Perspectiva Fachada B/D, com vista da entrada e saída do clube, chapalaria e acesso as áreas administrativas.



Perspectiva Fachada C/B

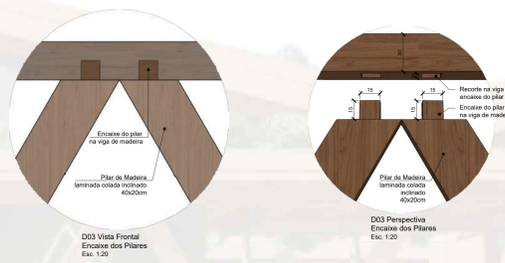


Perspectiva Fachada A com a logo do clube.

EDIFICAÇÃO BILHETERIA / ADMINISTRATIVO

Nesta edificação está localizada toda a parte administrativa do clube, como: RH, marketing, contabilidade, administração, sala de reuniões e gerência. Encontra-se também áreas destinadas a compra e retirada de ingressos, área de revista dos frequentadores para o acesso ao clube e a chapalaria. A estrutura dessa edificação é composta por paredes em alvenaria revestidas com ripas de concreto aparente, em sua fachada principal se destacam paredes com ripados de madeira e paredes verdes com paisagismo natural, em sua fachada posterior foi utilizado brisa de madeira movel para dar mais privacidade a área administrativa. Sua cobertura com estrutura em madeira e estura para telhado em metal sendo mais leve, com telha metálica.

MATERIAIS



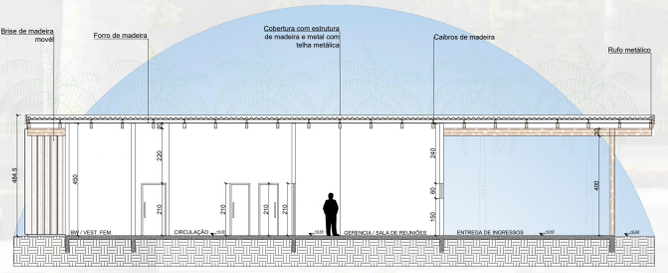
D03 Vista Frontal Encaste dos Pilares
Esc. 1:20

D03 Perspectiva Encaste dos Pilares
Esc. 1:20

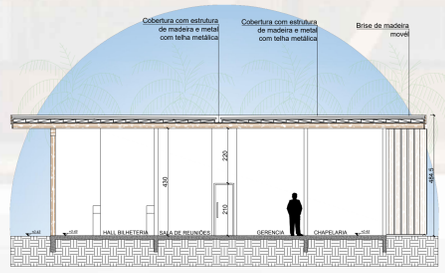


D01 Perspectiva Cobertura
Esc. 1:20

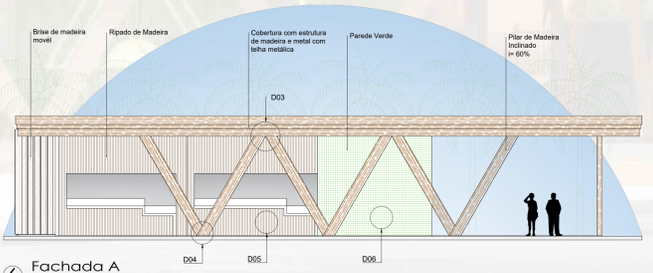
D02 Perspectiva Brisa Móvel
Esc. 1:20



4 Corte AA
Esc. 1:100



5 Corte BB
Esc. 1:100



6 Fachada A
Esc. 1:100



D04 Perspectiva Flange do Pilar
Esc. 1:50

D04 Perspectiva Flange do Pilar
Esc. 1:50

D04 Perspectiva Flange do Pilar
Esc. 1:50



D05 Perspectiva Ripado de Madeira
Esc. 1:50

D05 Perspectiva Ripado de Madeira
Esc. 1:50



D06 Planta Base Parede Verde
Esc. 1:50

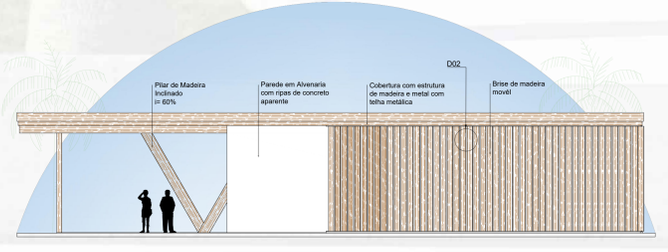


D06 Perspectiva Parede Verde
Esc. 1:50

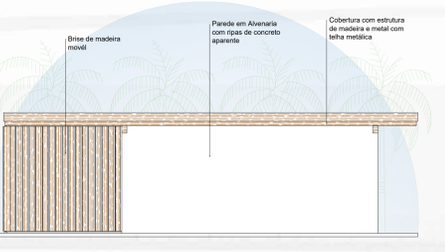


D08 Vista Lateral Parede Verde
Esc. 1:10

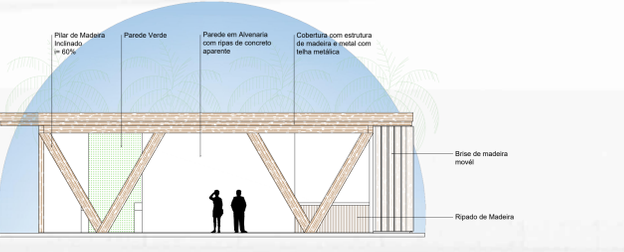
D08 Vista Lateral Parede Verde
Esc. 1:10



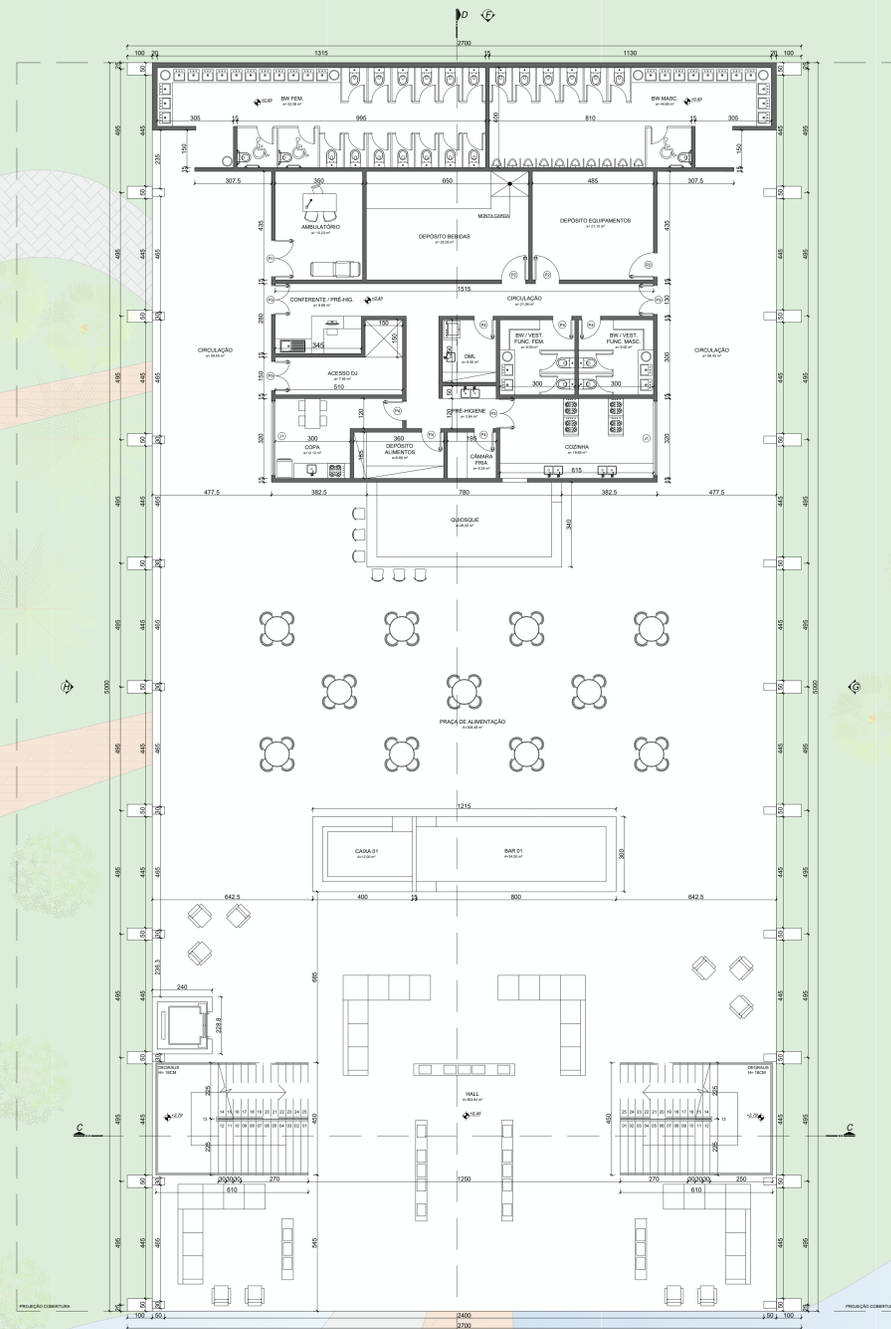
7 Fachada B
Esc. 1:100



8 Fachada C
Esc. 1:100



9 Fachada D
Esc. 1:100



10 Planta Baixa Térreo Edificação Pista 01
Esc. 1:100

TABELA DE ESQUADRIAS TÉRREO

COD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PARAPEITO	MATERIAL	QTD	ÁREA (m²)
J1	Janela mínimo-ar	300	60	150	Alumínio e Vidro	2	1,80
P1	Porta de abrir 2 folhas	150	210	-	Madeira	1	3,15
P2	Porta de abrir	100	210	-	Madeira	3	2,10
P3	Porta de abrir 2 folhas	120	210	-	Madeira	4	2,52
P4	Porta de abrir	80	210	-	Madeira	6	1,68



Perspectiva Praça de Alimentação

Perspectiva Hall de Entrada e Lounge

Perspectiva Pista 01

Perspectiva Pista 01

Perspectiva Pista 01

EDIFICAÇÃO PISTA 01 / SERVIÇOS

Nesta edificação está localizada toda a parte de serviços do clube, como, depósitos de equipamentos, alimentos, bebidas, cozinha, copa, banheiros e vestiários dos funcionários, câmara fria, bares e quiosques. Em sua fachada principal (fachada E), se encontra o Hall de entrada da edificação juntamente com um lounge para os frequentadores, em seu lado oposto encontram-se os banheiros feminino e masculino, em suas laterais as escadas e o elevador de acesso ao 1º pavimento, onde encontra-se a pista principal (pista 01), juntamente com os camarotes dispostos em suas laterais, palco do dj com backstage, e sua fachada 03 bar e banheiros. Em sua estrutura o material que mais se destaca é a madeira laminada colada, escolhida principalmente pela sua durabilidade, resistência a umidade e por vencer grandes vãos. Outros materiais que predominam em suas fachadas são os revestimentos de ripas de concreto aparente e vidro laminado em sua fachada principal (fachada E), por estar direcionada para o leste a escolha do vidro para esta fachada foi indispensável, proporcionando assim uma bela vista do nascer do sol para os frequentadores.



11 Planta Baixa Pav. Superior Edificação Pista 01
Esc. 1:100

TABELA DE ESQUADRIAS SUPERIOR

COD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PARAPEITO	MATERIAL	QTD	ÁREA (m²)
P1	Porta de abrir	70	210	-	Madeira	1	1,47
P2	Porta de abrir	80	210	-	Madeira	2	1,68
P3	Porta de correr 2 folhas	400	250	-	Alumínio e Vidro	1	1,68
J1	Janela fixa	2400	-	-	Alumínio e Vidro	1	-

A pista principal (pista 01), possui capacidade para 2.840 pessoas, contando com áreas de camarotes e backstage.
Área total da edificação 2.555,39m²

12 Planta Baixa Mezanino
Esc. 1:100



Perspectiva Fachada E, Hall de entrada e lounge.

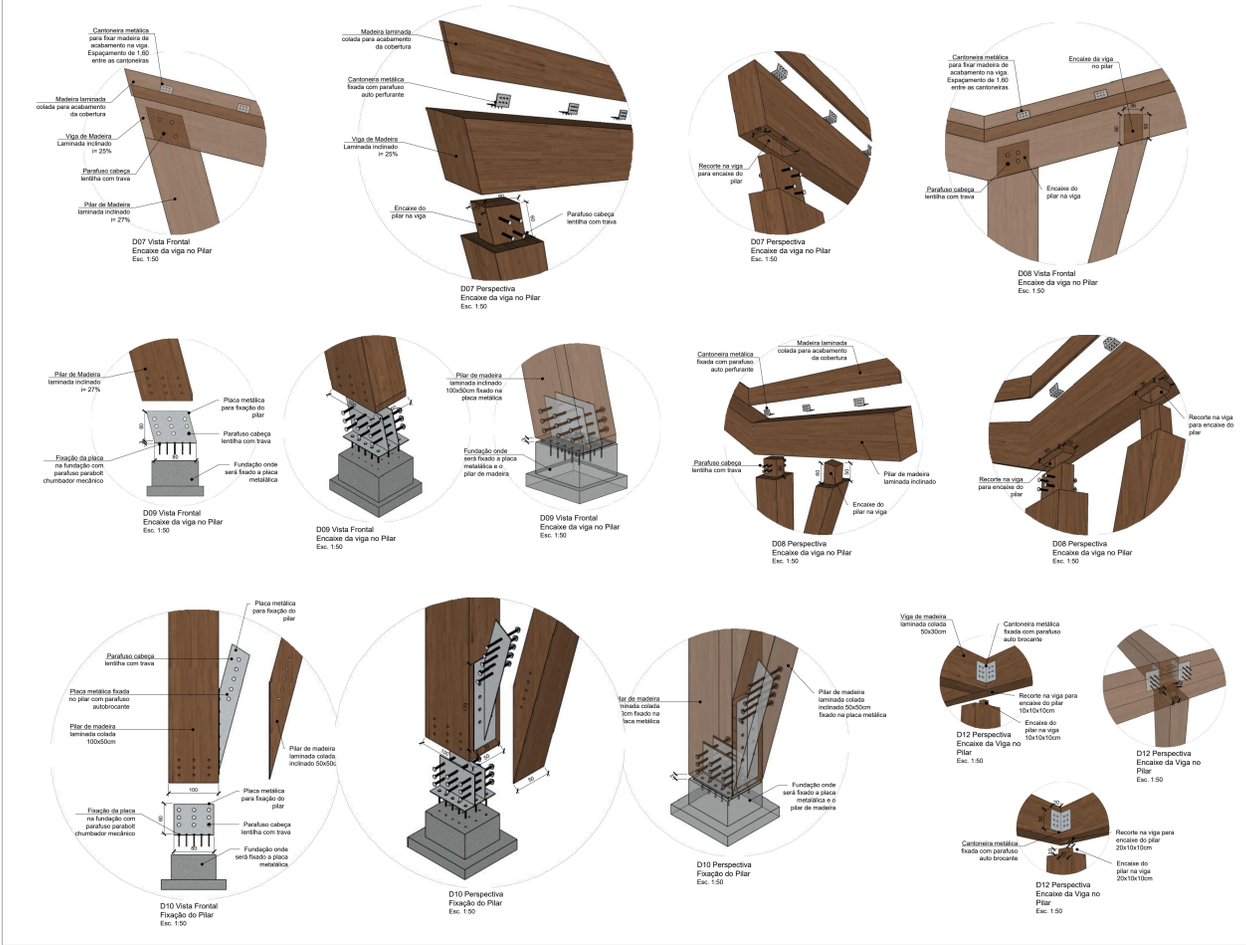
Perspectiva Fachada E.

Perspectiva Fachada E.

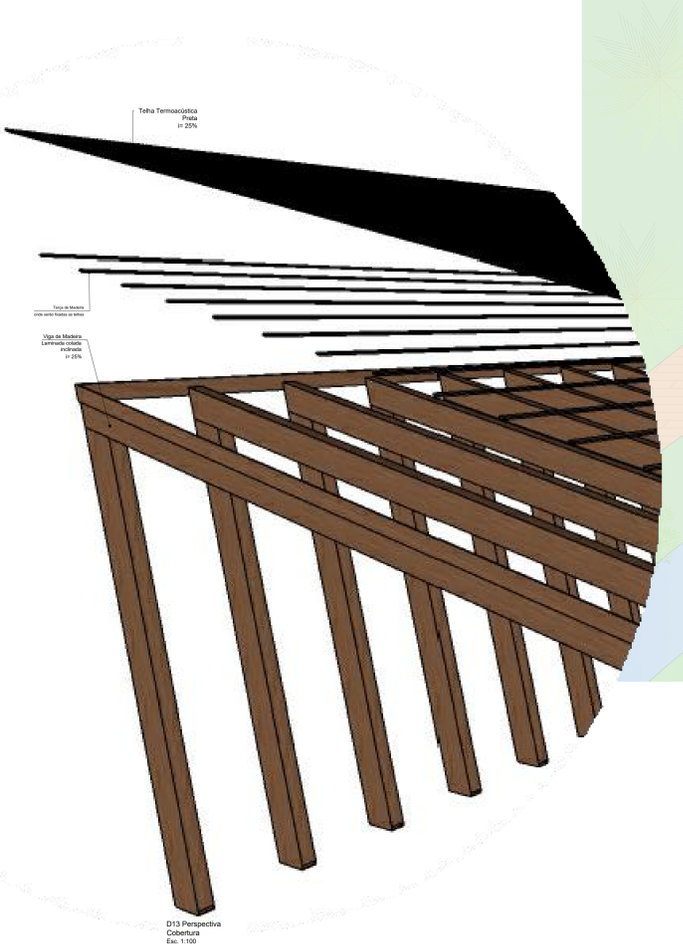
Perspectiva Fachada F/H, revestida com ripas de concreto aparente.

Perspectiva Fachada F/G.

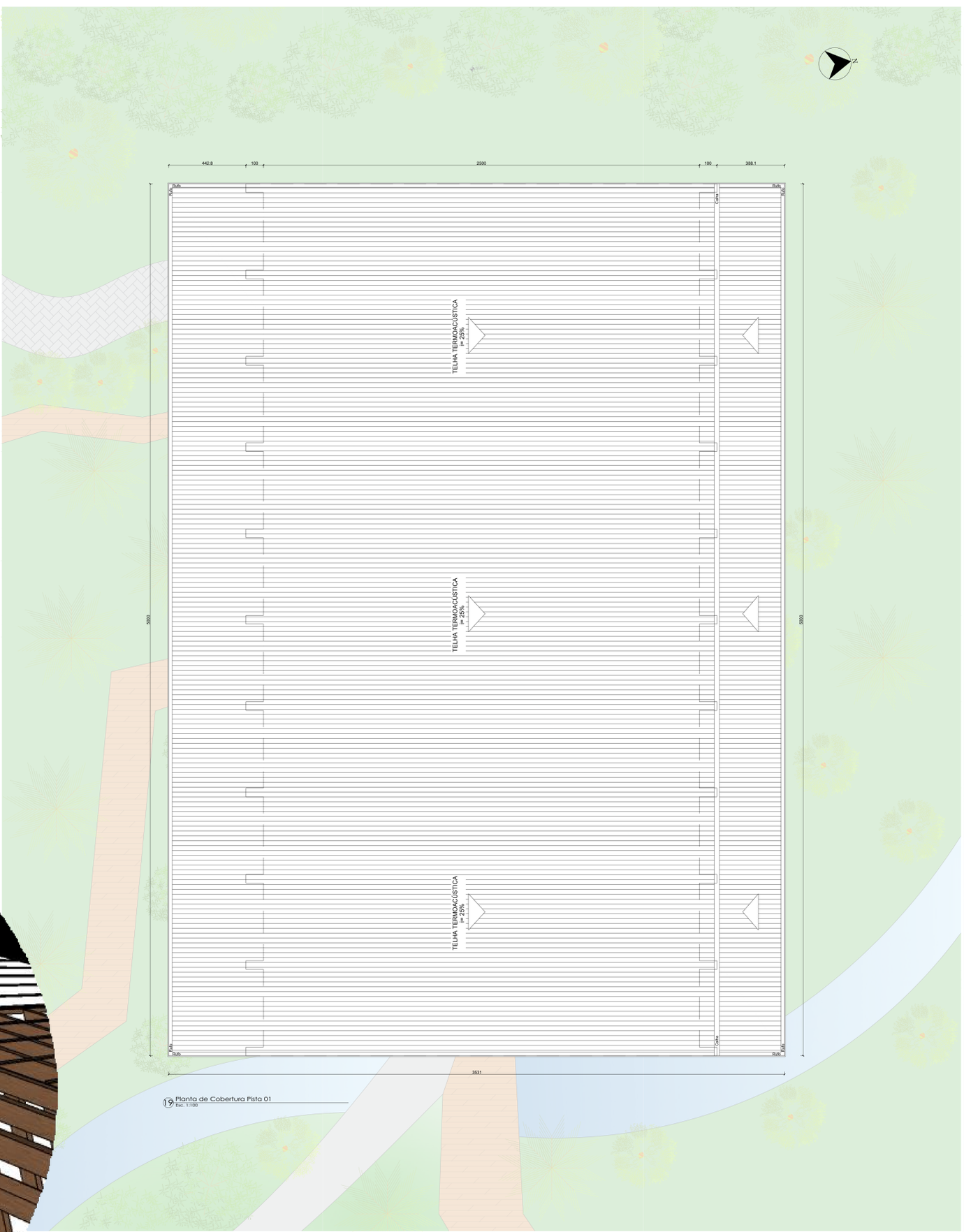
DETALHES DA EDIFICAÇÃO PRINCIPAL (PISTA 01)



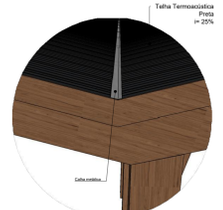
Perspectiva Cobertura Pista 01



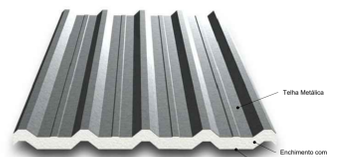
D13 Perspectiva Cobertura Esc. 1:100



Planta de Cobertura Pista 01 Esc. 1:100



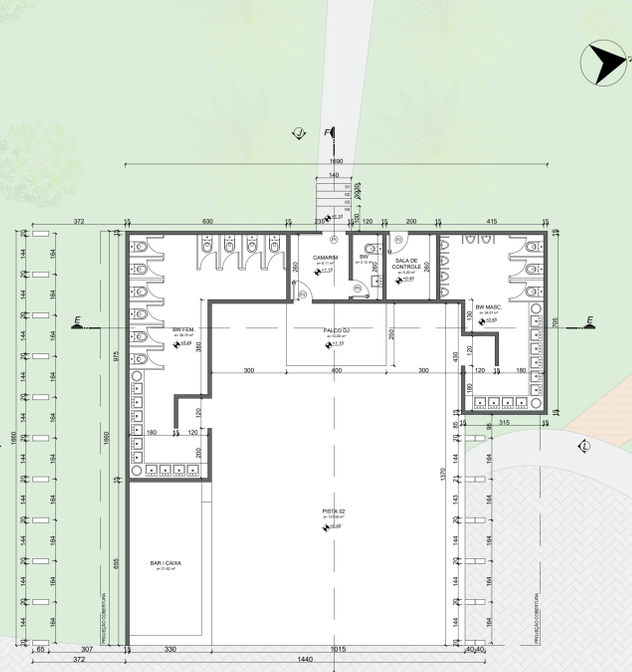
D14 Perspectiva Cobertura Esc. 1:100



D15 Perspectiva Telha Termoacústica Preta Esc. 1:100



MATERIAIS



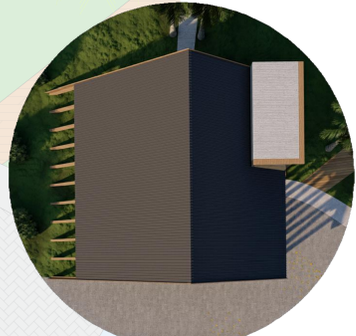
20 Planta Baixa Edificação Pista 02
Esc. 1:100



21 Planta de Cobertura Pista 02
Esc. 1:100

TABELA DE ESQUADRIAS

COD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PARAPEITO	MATERIAL	QTD	ÁREA (m²)
P1	Porta de correr	100	210	-	Madeira	1	2,10
P2	Porta de abrir	90	210	-	Madeira	2	1,88
P3	Porta de abrir	70	210	-	Madeira	1	1,47



Perspectiva Cobertura Pista 02



Perspectiva Fachada I, com vista da pista 02



Perspectiva Fachada I



Perspectiva Fachada I



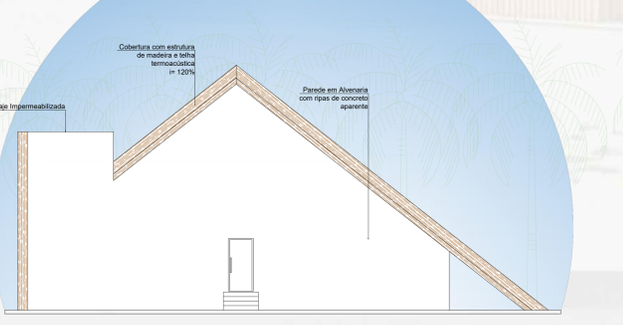
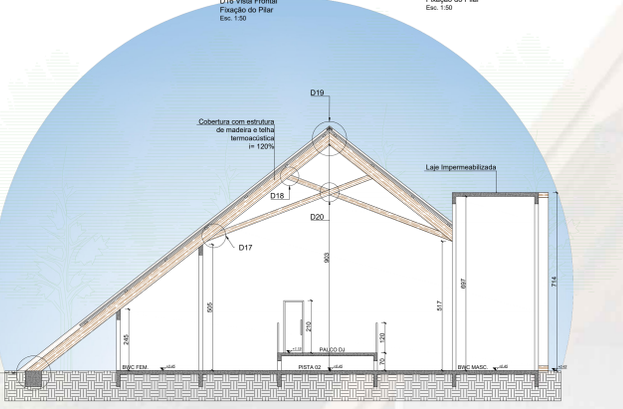
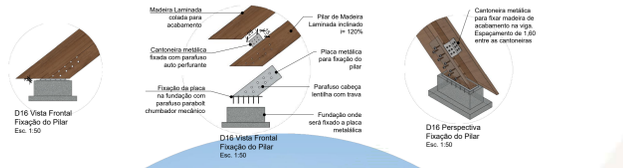
Perspectiva Fachada I/K, com espelho d'água



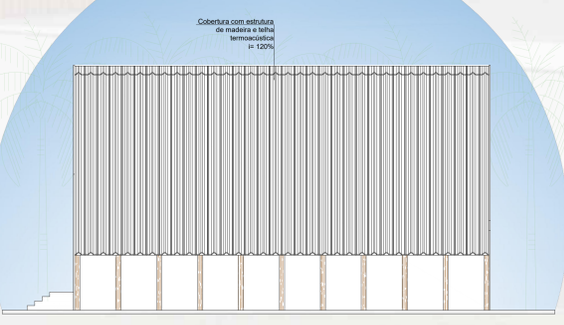
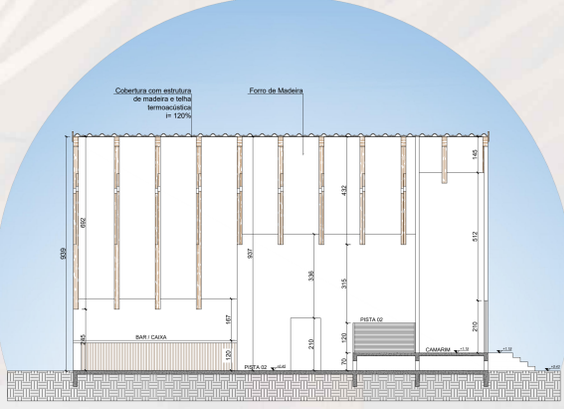
Perspectiva Fachada J

EDIFICAÇÃO PISTA 02

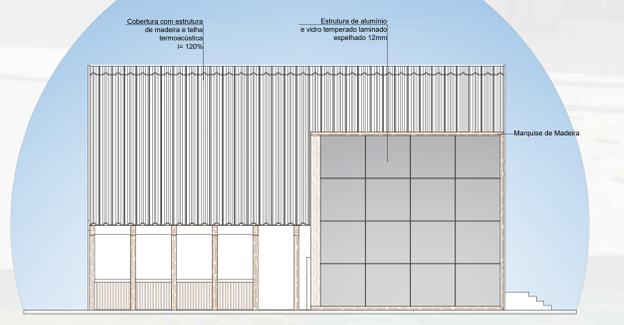
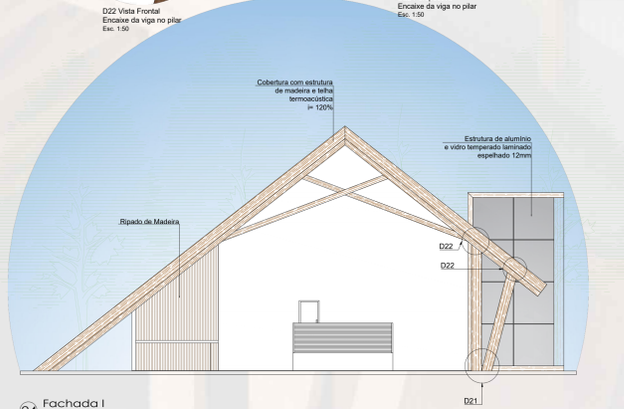
Nesta edificação está localizada a pista secundária (pista 02), uma pista menor em relação a pista principal (pista 01), a edificação possui banheiros feminino e masculino, caixa e bar, palco para o DJ, camarim e sala técnica. A pista possui capacidade para 635 pessoas, porém como é uma pista aberta todo o espaço externo que possui em sua fachada I e J, pode ser ocupado pelos frequentadores. Sua estrutura como todas as outras, tem a madeira como principal destaque, mesmo sendo uma pista aberta foi utilizado telha termoacústica, pois tem uma cobertura com uma inclinação de 120%, o que acabou abafando um pouco do som. Cimento queimado, ripado de madeira e vigas de concreto também foram utilizados mantendo os mesmos materiais em todos os edifícios do projeto.



25 Fachada J
Esc. 1:100



26 Fachada K
Esc. 1:100



27 Fachada L
Esc. 1:100

