

99
PJ

O projeto em tela localiza-se no Município de Acaraú no estado do Ceará. Trata-se de um Projeto Urbanístico que contemplará todo o terreno onde está implantada a Nova Sede da Câmara Municipal. O lote tem edificações que computam uma área construída de 868,31 m² e área coberta de 756,51m².

QUADRO DE ÁREAS	
Área Construída Total	868,31 m ²
Área Coberta Total	756,51 m ²
Área Terreno	3.242,00 m ²
Área Ocupada (Projeção Horizontal)	712,62 m ²
Taxa de Ocupação	20,95%
Índice de Aproveitamento	0,25

IMPLANTAÇÃO

O lote de implantação do Projeto Urbanístico abriga atualmente a Nova sede da Câmara de Acaraú e futuramente um prédio Anexo. Com isso, esse projeto englobou todo o terreno circundante a essas duas edificações. O acesso principal, pré-existente faz a ligação ao Prédio da Câmara através de uma passarela, onde foi criado um paisagismo durante seu percurso e ao redor da edificação. No segundo acesso projetado para entrada de veículos, conseqüentemente houve a necessidade da criação de um estacionamento. Estacionamento este que conta com 22 vagas para carros, sendo 02 vagas acessíveis; 32 vagas para motocicletas e um bicicletário que abriga 28 bicicletas. A partir do estacionamento, foi criada uma área de convivência com mobiliário urbano e paisagismo, originando um vínculo entre as duas edificações (Câmara Municipal e Anexo).

PAGINAÇÃO

A paginação é constituída basicamente de blocos intertravados em concreto retangular 10cmx20cmx04cm nos passeios públicos e área de

convivência, concregrama natural 29cmx43cmx08cm no estacionamento e grama esmeralda plantada em todos os canteiros e pátios.

100
EJ

MOBILIÁRIO URBANO

O Mobiliário usado na área de convivência foram bancos com base em alvenaria revestida em pastilha colorbox maxi azul eliane ou similiar, e peças de madeira maçaranduba, cumarú ou ipê madeira certificada envernizada com cetou deck incolor ou similar. Já no estacionamento, para com composição do bicicletário, foram usados tubo de aço galvanizado Ø3" esp.: 3,35mm pintados em esmalte sintético vermelho.

PAISAGISMO

O paisagismo consolidou-se através da arborização de pequeno, médio e alto porte, com vegetações ornamentais e típicas da região. Os arbustos foram usados no perímetro das edificações com intuito de delimitar os espaços e direcionar os pedestres. A arborização com copa alta e densa foram utilizadas com intuitos de promover conforto térmico tanto na área de convivência como no estacionamento e canteiros que intermediam as edificações. Nesse sentido, como sugestão foram selecionadas as seguintes espécies, que apresentam florações complementares.

ÁRVORES

Código	Nome Científico	Nome Popular	Quantidade
CAR	<i>Copernicia prunifera</i>	Carnaúba	05
OIT	<i>Licania tomentosa</i>	Oiti	07

ARBUSTOS

Código	Nome Científico	Nome Popular	Quantidade
AGA	<i>Agave angustifolia</i>	Ágave	50
PING	<i>Duranta repens "aurea"</i>	Pingo de Ouro	16
BRO	<i>Aechmea blanchetiana</i>	Bromélia	56

GRAMA

Código	Nome Científico	Nome Popular	Quantidade
GES	<i>Zoisia japonica</i>	Gramma Esmeralda	1.189m ²

101
R



Resp. técnico Projeto: Antônio Rodrigo Duarte
Arquiteto e Urbanista
CAU-CE nº: 237668-7
RRT nº: 9714542