

ESTRATÉGIA URBANA

LABORATÓRIO DE INOVAÇÃO
INNOVATION LAB



Um armazém vazio, outrora ligado à indústria de conservas de peixe, foi o espaço escolhido para acolher duas entidades ligadas à arquitectura: o Gabinete "Nuno Sampaio Arquitectos" e o Laboratório de Inovação, "Estratégia Urbana".

A intervenção consiste na criação de um volume lapidado que se molda às necessidades espaciais dos compartimentos que requerem maior privacidade e controlo térmico e acústico individualizado, nomeadamente gabinetes, copa e instalações sanitárias.

Na área central do volume situam-se os gabinetes e a sala de reuniões que são partilhados pelas duas actividades, permitindo a separação física entre o Gabinete de Arquitectura e o Auditório da Estratégia Urbana.

Desde esse núcleo central acede-se ao piso da cave com 100m² destinado a oficina de maquetes, espaço de arquivo, arrecadação e instalações técnicas.

O revestimento metálico do volume faz contraponto com o espaço branco envolvente marcado pela estrutura em madeira original e os planos acústicos da cobertura, assim como pelas paredes infraestruturadas que asseguram a iluminação artificial e a renovação de ar e climatização do espaço.

A intervenção valoriza a perspectiva global do espaço iluminado pelo lanternim central que garante também a ventilação natural de todo o espaço.

A vacant warehouse, once linked to the fish canning industry, was chosen to house two architectural agencies: Studio "Nuno Sampaio Arquitectos" and Innovation Lab "Estratégia Urbana".

The intervention consisted of cutting out a volume that moulds and adapts itself to the spatial needs of the compartments that require greater privacy as well as individualized thermal and acoustic control, namely the offices and the kitchen and toilet areas.

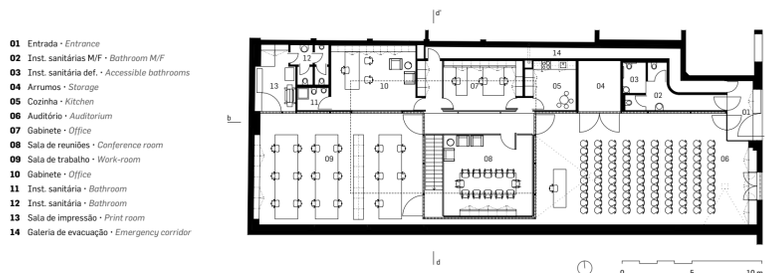
The central area of this volume includes the offices and meeting room, which are shared by the two companies, allowing a physical separation between the Architecture Studio and the Auditorium of Estratégia Urbana. From this central core there is access to the basement floor, a 100m² area

dedicated to a model-building workshop, archive space, storage and technical installations.

The metal outer layer of the volume is a counterpoint to the surrounding white space, marked by the original wooden structure, and to the acoustic ceiling planes, as well as to the infrastructural walls that ensure artificial lighting, air circulation and climatization.

This intervention has privileged a global perspective of the space illuminated by the central skylight, which also ensures natural ventilation to the entire space.

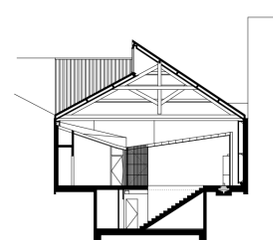
PLANTA PISO 1 (1:200) • FIRST FLOOR PLAN (1:200)



CORTE LONGITUDINAL bb' • LONGITUDINAL SECTION bb'



CORTE TRANSVERSAL dd' • TRANSVERSAL SECTION dd'



Localização • Location
Matosinhos

Projecto • Project
2009-2010

Obra • Construction
2010-2011

Arquitetura • Architecture
Nuno Sampaio

Colaboradores • Assistants
João Gil
Rui Coelho

Engenharias • Engineering
Omega - Serviços de Engenharia, Lda.
OHM-E - gabinete de engenharia electrotécnica, Lda.
GET - gestão de energia térmica, Lda.

Construtor • Construction Company
CARI Construtores.

Área de Construção • Construction Area
568 m²

Custo da Obra • Total Cost
730.000 euros

Cliente • Client
Estratégia Urbana

Fotografia • Photography
Fernando Guerra | FG+SG

NUNOSAMPAIO
ARQUITETOS